



# SILKYSHADY SILKY



ヨコ型ブラインド シルキーシェイディ  
シルキー

<製品価格について>

製品本体価格に物流諸経費 **3,000円/台** (税別) を加算して下さい。

\*但し、m<sup>2</sup>単価を設定している積算製品につきましては別途見積りとなります。  
(2023年10月10日受注分より)



# INDEX 目次

- 4 .... LIFESTYLE & INTERIOR  
6つのライフスタイルをご紹介
- 22 .... シルキーシェイディ **RDS**・シルキー **RDS** の特長
  - I.さまざまな大きさ・形の窓に
  - II.光・視線をコントロール
  - III.多彩なスラットバリエーション
- 42 .... 操作方法
- 44 .... 取付け方法
- 46 .... シーン別製品紹介
- 60 .... 製品一覧

## 製品仕様

### 6つの製品シリーズ

- 66 .... シルキーシェイディ **RDS**
- 72 .... シルキー **RDS**
- 78 .... シルキーカーテン
- 84 .... シルキーシェイディ アクア **RDS**
- 90 .... シルキーアクア **RDS**
- 96 .... シルキーカーテン アクア

### 用途に応じて選べるバリエーション

- 102 .... ノンビス
- 108 .... セパレート
- 116 .... 小窓
- 120 .... 内窓/  
内窓セパレート
- 128 .... 出窓
- 136 .... 傾斜窓
- 140 .... 変形窓



- 152 .... ホームタコス
- 156 .... ホームタコス 天窓
- 166 .... ウィンク
- 172 .... ウィンク 天窓
- 178 .... オリジナル  
カラーコーディネート
- 184 .... オリジナル アドプリント
- 186 .... オプション

## 採寸・発注・取付け・スラット詳細

- 194 .... サイズの測り方
- 200 .... 発注方法
- 210 .... 取付け方法
- 213 .... メンテナンス
- 216 .... スラット詳細情報

## カラーサンプル

- 235 .... カラーサンプル
- 244 .... 製品対応一覧





## わたしと窓のすてきな関係。 自由に、自分らしさを楽しもう。

今日を楽しむために、  
明日を心地よくするために、  
お家で過ごす時間をもっと豊かに。  
窓辺から始まる新しい空間づくり。

ライフスタイルを表現したり、  
お気に入りの家具にあわせたり。  
自分らしさを叶えるウィンドウトリートメント。

快適に過ごすための  
デザイン性、機能が備わったアイテムで  
あなたの想いをカタチにします。

ブラインドで始まる  
新しい暮らし  
Movie





シルキークアア RDS

## LIFESTYLE & INTERIOR

# Simple

シンプル

### 毎日を、気持ちよく過ごすためのスタイル。

すっきりと、自然体でいられて、心が落ち着く。  
 毎日を過ごす場所だから、シンプルなスタイルがいい。  
 家具の色味は抑えて、デザインや質感にはこだわって。  
 真っ白でフラットなブラインドは、モダンな雰囲気を高めてくれる。  
 ここならいつでも、リラックス&リフレッシュできる。



T-4880 エッグホワイト  
 (フッ素+グロスレス遮熱)



シルキー RDS

### 心が深く満たされる、上質な時間をいつでも。

シンプルな中にも上質な空気感あふれるリビングは、  
 日常の何気ない時間を、豊かなものにしてくれる。  
 淡いグレーの石の床に、スマートなソファを合わせてモダンな雰囲気に。  
 大きな窓のブラインドが、空間全体をスタイリッシュに包み込む。  
 ここでゆっくり寛げば、心が深く満たされていく。



T-2878 ペールグレー  
 (グロスレス遮熱)





シルキーアクア RDS

## LIFESTYLE & INTERIOR

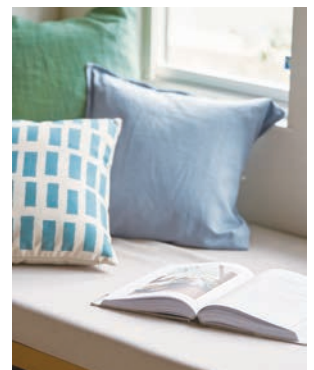
# Nordic

ノルディック

T-4898 ブルーグレー  
(フッ素+グロスレス遮熱)

居心地のいい空間で、家族のうれしい時間。

家で過ごす時間を大切にしたいから、居心地のよさを追求。  
そんなノルディックスタイルを、日々の暮らしに取り入れてみる。  
天然木を使った温かみのある北欧家具に、  
グレイッシュカラーのブラインドを合わせて。  
家族みんなが集まりたくなる、憩いの場が完成。



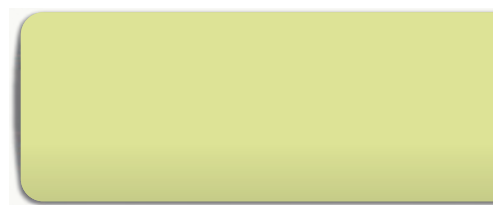




シルキー RDS

### 気分は、木漏れ日の下でピクニック。

毎日をもっとスペシャルにしたいから、テーマはおうちピクニック。  
 フローリングにラグを敷いて、籐の籠にドリンクボトルを入れて。  
 明るいグリーンブラインドに陽が当たり、  
 たっぷりフレッシュな木の葉のよう。  
 日向ぼっこをしているような、爽やかな楽しさをいつでも。



T-2890 ライム  
 (グロスレス遮熱)





シルキーアクア RDS

LIFESTYLE & INTERIOR

# BOTANICAL

ボタニカル

## 家具と植物の、ハーモニーを嗜む。

ヴィンテージ家具と合わせたり、無垢の床に置いたり。  
暮らしに植物を取り入れると、モダンな空間に癒しを添えてくれる。  
窓には深いグリーンのブラインドを選べば、  
植物と馴染みながら、スタイリッシュな雰囲気。  
どこに、どう植物を置くか、あれこれ考える時間も楽しい。

T-6893 ピーコックグリーン  
(酸化チタン+グロスレス遮熱)

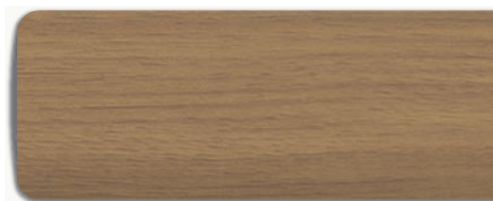




シルキー RDS (オプション)ナチュラルウッドバランス WV-3124 マットウォールナット

## 大人が落ち着く、ボタニカル。

ダークブラウンとブラックをベースに、  
植物を取り入れながらも、  
モダンで落ち着いたトーンが今の気分。  
多彩な表情をみせる植物たちを並べたら、  
窓には木目調のブラインドで、ウッディな統一感を。  
ナチュラルすぎず、でも爽やかな空気感が心地いい。



T-9205 ウッドエボニー  
(ビジュアルカラー)



シルキーアクア RDS

LIFESTYLE & INTERIOR

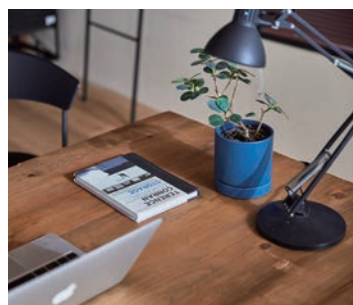
# INDUSTRIAL

インダストリアル

T-4899 ポーラナイト  
(フッ素+ガラスレス遮熱)

## 隅から隅まで、オレらしく。

足元には、一目惚れしたラグマットを。  
ソファは、じっくり育てたいブラウンのレザーをチョイス。  
窓を飾るのは、ダークカラーのブラインド。  
好きな物だけを集めた、どこか無骨な雰囲気落ち着く。  
クラフトビールを飲みながら、お気に入りのプレイリストを聴こう。

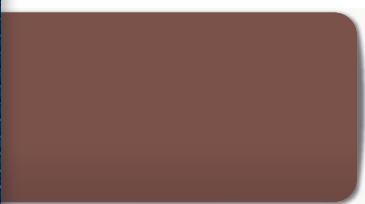




[奥]シルキーアクア ノンビス RDS [手前]ラルクシールド 部品色:ブラック (オプション)プルハンドル(ブラック)

### こもりたくなる、ワークスペース。

木とアイアンのミックスで仕上げた書斎は、仕事にも、趣味にも、全力で没頭できる空間。ブラウンのブラインドと、デニム風のロールスクリーンをダブル使いすると、レイヤーの表情が面白く、ファッショナブルなアクセントに。ここにいると気分が高まり、インスピレーションが湧いてくる。



T-5355 マットチョコレートブラウン  
(ベーシックカラー)

RS-8037  
デニムクロス (ブルーデニム)



シルキー RDS

LIFESTYLE & INTERIOR

# SOHO style

ソーホースタイル

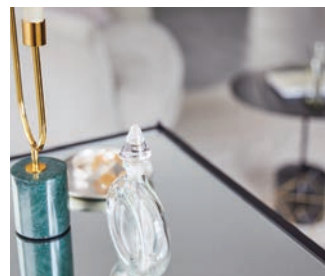
わたしの大好きを、詰め込んでみる。

ニューヨーク・ソーホー地区で暮らす女性のような、  
都会的で洗練されたスタイルを日常に。

三連窓には、彩度を抑えたピンクのブラインドを選び、  
柔らかさのあるニュアンスカラーで空間全体を統一。

甘すぎないスタイリッシュな雰囲気が、わたし好みで嬉しい。

T-4895 グレーライラック  
(フッ素 + グロスレス遮熱)

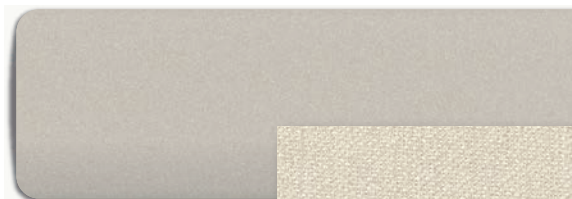




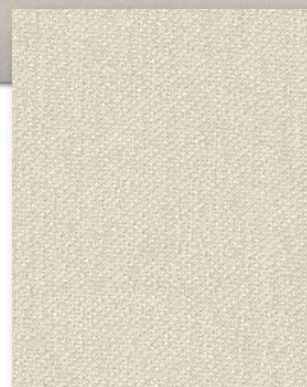
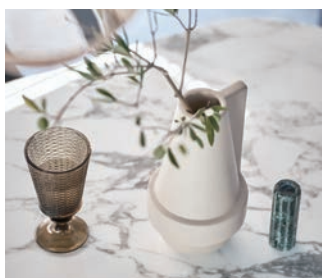
[奥]シルキー セパレート RDS [手前]ラルグシールド 部品色:オフホワイト (オプション)ウェイトバー袋縫い

## 1ミリだって、妥協したくない。

大理石のフロア、アーティスティックな家具、シックなカラーリング。  
 好みのテイストを揃え、妥協のない空間をつくりあげていく。  
 大きな窓には、シャンパンカラーのロールスクリーンとブラインドを重ねて。  
 光の加減で表情が変わるから、日中と夜の違いも楽しめる。  
 スタイリッシュで落ち着く雰囲気、気持ち満たされていく。



T-5828 シャンパンシルバー  
(パールカラー)



RS-8060  
ブライト (シャンパン)



シルキー RDS

LIFESTYLE & INTERIOR

# WA MODERN

和モダン

## モダンでありながら、こんなにも和む。

現代的な新しさがありながら、ほっと落ち着く。  
 そんな空間にしたいくて、和を感じる家具を揃える。  
 色味は抑えながらも、朱、藍、辛子など日本の伝統色をアクセントに。  
 窓にはベーシックでマットなカラーのブラインドを選んで、  
 モダンでありながら、心が和むくつろぎ空間が完成。

T-6884 サンドブラウン  
 (酸化チタン+グロスレス遮熱)



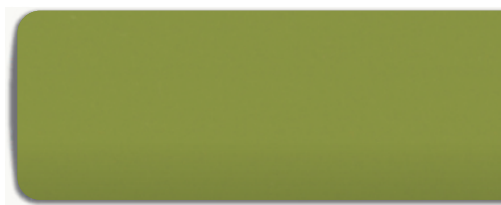




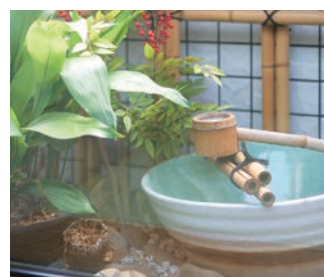
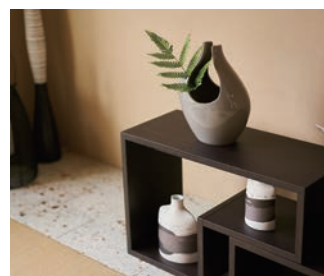
シルキー セパレート RDS

## 和室の可能性を、もっと楽しみたい。

和室が欲しいけど、ありきたりではつまらない。  
 だから、畳や茶釜といった和室らしさは大切にしながら、  
 窓には障子ではなく、敢えてスタイリッシュなブラインド。  
 モダンな雰囲気になるだけでなく、フルオープンにして景色を楽しんだり、  
 陽の入り方を調整したり、和室の心地よさを高めてくれる。



T-5362 マットモスグリーン  
 (ベーシックカラー)



# Simple

シンプル



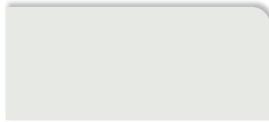
おすすめのスラットカラー



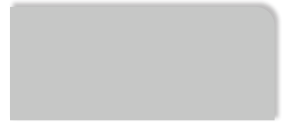
T-5221 マットクリアホワイト  
(ベーシックカラー)



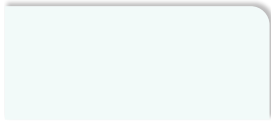
T-4880 エッグホワイト  
(フッ素+グロスレス遮熱)



T-5826 パールホワイト  
(パールカラー)



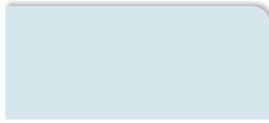
T-2878 ペールグレー  
(グロスレス遮熱)



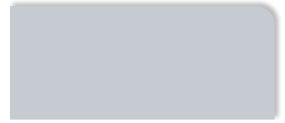
T-2879 アイスホワイト  
(グロスレス遮熱)



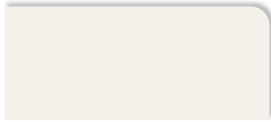
T-2311 マットスカイグレー  
(遮熱)



T-2897 ライトターコイズ  
(グロスレス遮熱)



T-5222 マットアッシュグレー  
(ベーシックカラー)



T-6522 シャインピュアホワイト  
(酸化チタン+遮熱)



T-2891 ソフトミント  
(グロスレス遮熱)



T-4892 オリーブグリーン  
(フッ素+グロスレス遮熱)



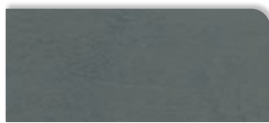
T-4881 ナチュラルグレー  
(フッ素+グロスレス遮熱)



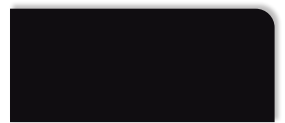
T-9201 ウッドホワイト  
(ビジュアルカラー)



T-9255 マーブルホワイト  
(ビジュアルカラー)



T-9257 マーブルダーク  
(ビジュアルカラー)

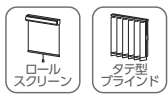


T-2082 マットブラック  
(遮熱)

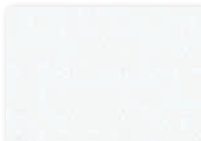
おすすめのコーディネート生地

すっきりとした質感の生地がよく似合います。

ライフ



ホワイト



RS-8201/LD-6201  
RS-8701

ペールグレー



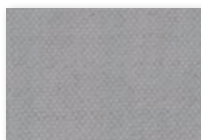
RS-8205/LD-6205  
RS-8705

アイスグレー



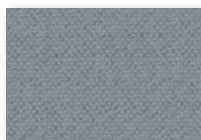
RS-8209/LD-6209  
RS-8709

サンドグレー



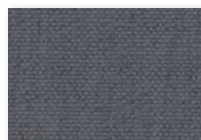
RS-8213/LD-6213  
RS-8713

フロストグレー



RS-8214/LD-6214  
RS-8714

チャコール



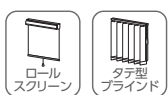
RS-8217/LD-6217  
RS-8717

ランプブラック

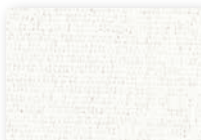


RS-8218/LD-6218  
RS-8718

シャイニー



ホワイト



RS-8321/LD-6321

グレー

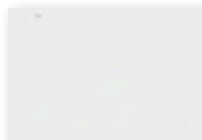


RS-8323/LD-6323

ハンプトン

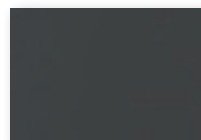


ピュアホワイト



LD-6118

マットブロンズブラック



LD-6121

# Nordic

ノルディック



おすすめのスラットカラー



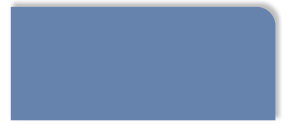
T-6880 エッグホワイト  
(酸化チタン+グロスレス遮熱)



T-2573 マットアイスグレー  
(遮熱)



T-6854 サンドグレー  
(酸化チタン+グロスレス遮熱)



T-5232 マットウルトラマリン  
(ベーシックカラー)



T-2896 ペールローズ  
(グロスレス遮熱)



T-5226 マットアプリコット  
(ベーシックカラー)



T-5230 マットアクアマリン  
(ベーシックカラー)



T-4898 ブルーグレー  
(フッ素+グロスレス遮熱)



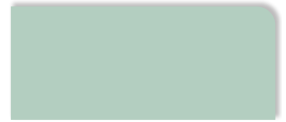
T-4889 アカシアエアロー  
(フッ素+グロスレス遮熱)



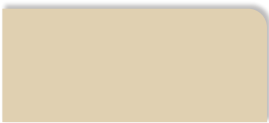
T-2236 マットシトロン  
(遮熱)



T-4890 ライム  
(フッ素+グロスレス遮熱)



T-2892 オリーブグリーン  
(グロスレス遮熱)



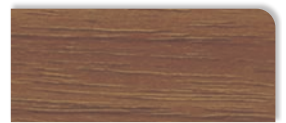
T-5223 マットライトグレーージュ  
(ベーシックカラー)



T-9201 ウッドホワイト  
(ビジュアルカラー)



T-9203 ウッドベージュ  
(ビジュアルカラー)

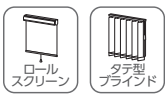


T-9204 ウッドミディアム  
(ビジュアルカラー)

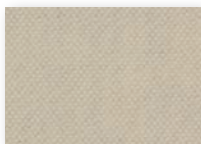
おすすめのコーディネート生地

楽しい北欧デザインの柄、暖かみのある色・質感の生地がおすすめです。

ライフ

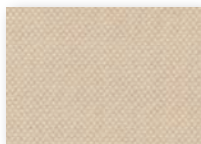


ホワイトフラックス



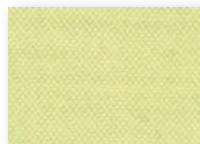
RS-8210/LD-6210  
RS-8710

リネン



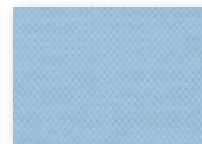
RS-8211/LD-6211  
RS-8711

リーフグリーン



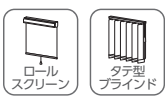
RS-8229/LD-6229  
RS-8729

オリエントブルー



RS-8232/LD-6232  
RS-8732

リンド



ブラウン



RS-8021/LD-6129

アイボリー



RS-8022/LD-6130

ピトレ



RS-8019

ポルク



ターコイズ



RS-8028

リーフグリーン



RS-8029

ティンバル



ナチュラルブラウン



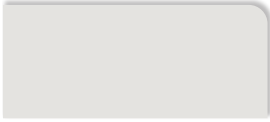
LD-6126

# BOTANICAL

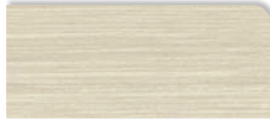
ボタニカル



おすすめのスラットカラー



T-2852 アイスグレー  
(グロスレス遮熱)



T-9725 ウッドナチュラル  
(ビジュアルカラー)



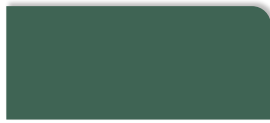
T-2514 マットベージュ  
(遮熱)



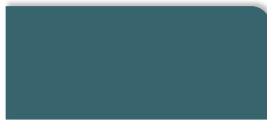
T-6536 カフェブラウン  
(酸化チタン+遮熱)



T-5229 マットフロスティグリーン  
(ベーシックカラー)



T-5560 マットクラウディグリーン  
(ベーシックカラー)



T-6893 ピーコックグリーン  
(酸化チタン+グロスレス遮熱)



T-4856 スレートグレー  
(フッ素+グロスレス遮熱)



T-2886 ジンジャーブラウン  
(グロスレス遮熱)



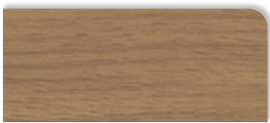
T-2235 マットテラコッタ  
(遮熱)



T-5555 マットマンダリンレッド  
(ベーシックカラー)



T-4577 ブロンズブラック  
(フッ素+遮熱)



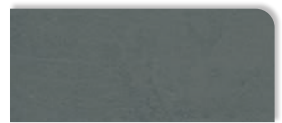
T-9205 ウッドエボニー  
(ビジュアルカラー)



T-9727 ウッドダーク  
(ビジュアルカラー)



T-9255 マーブルホワイト  
(ビジュアルカラー)

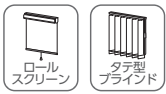


T-9257 マーブルダーク  
(ビジュアルカラー)

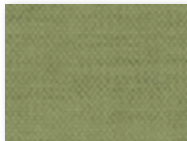
おすすめのコーディネート生地

自然を感じるリーフ模様や、アースカラーの生地が似合います。

ライフ

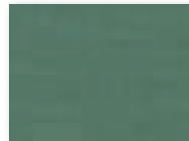


シェードグリーン



RS-8233/LD-6233  
RS-8733

ハンターグリーン



RS-8237/LD-6237  
RS-8737

アンバー



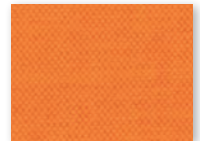
RS-8220/LD-6220  
RS-8720

チョコブラウン



RS-8219/LD-6219  
RS-8719

オレンジ



RS-8234/LD-6234  
RS-8734

リンネル



キナリ



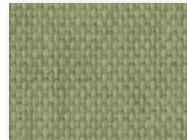
RS-8008/LD-6137

アイボリー



RS-8009/LD-6138

グリーン



RS-8010/LD-6139

ブルー



RS-8011/LD-6140

ベージュピンク



RS-8012/LD-6141

ヴィラ



RS-8001

テラス



グリーン



RS-8002

グレー



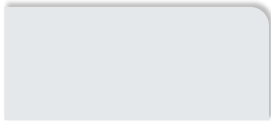
RS-8003

# INDUSTRIAL

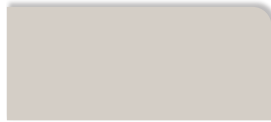
インダストリアル



おすすめのスラットカラー



T-2851 ホワイト  
(グロスレス遮熱)



T-6349 ソフトグレー  
(酸化チタン+遮熱)



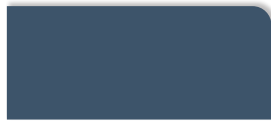
T-2855 アッシュグレー  
(グロスレス遮熱)



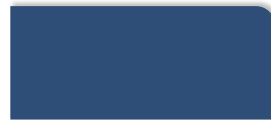
T-6857 グレー  
(酸化チタン+グロスレス遮熱)



T-5827 モダンシルバー  
(パールカラー)



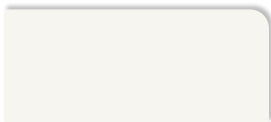
T-2899 ポーラナイト  
(グロスレス遮熱)



T-5105 マットネイビーブルー  
(ベーシックカラー)



T-5563 マットミッドナイトブルー  
(ベーシックカラー)



T-4522 シャインピュアホワイト  
(フッ素+遮熱)



T-9202 ウッドグレー  
(ビジュアルカラー)



T-4858 ブロンズブラック  
(フッ素+グロスレス遮熱)



T-2082 マットブラック  
(遮熱)



T-2231 マットガトーブラウン  
(遮熱)



T-5355 マットチョコレートブラウン  
(ベーシックカラー)



T-9727 ウッドダーク  
(ベーシックカラー)

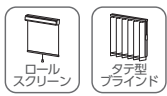


T-9728 ウッドブラック  
(ビジュアルカラー)

おすすめのコーディネート生地

ざっくりとした質感、デニム風の生地がアクセントに最適です。

ライフ



デニムブルー



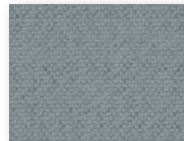
RS-8236/LD-6236  
RS-8736

ミッドナイトブルー



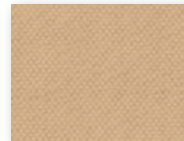
RS-8240/LD-6240  
RS-8740

フロストグレー



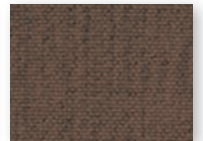
RS-8214/LD-6214  
RS-8714

パールブラウン



RS-8216/LD-6216  
RS-8716

チョコブラウン

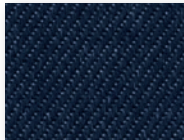


RS-8219/LD-6219  
RS-8719

デニムクロス

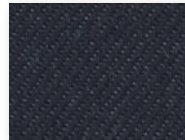


ブルーデニム



RS-8037

インディゴデニム



RS-8038

チノクロス



ベージュ



RS-8039

カーキ



RS-8040

ノッカ



ネイビー



RS-8044

ゼブラノ



ブラウン



LD-6122

ブラック

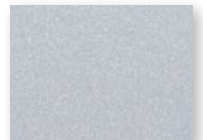


LD-6123

ハンプトン



モダンシルバー



LD-6120

# SOHO style

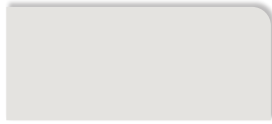
ソーホースタイル



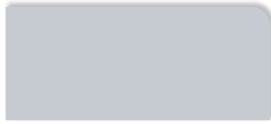
おすすめのスラットカラー



T-5221 マットクリアホワイト  
(ベーシックカラー)



T-2852 アイスグレー  
(グロスレス遮熱)



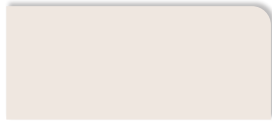
T-5222 マットアッシュグレー  
(ベーシックカラー)



T-5223 マットライトグレージュ  
(ベーシックカラー)



T-4522 シャインピュアホワイト  
(フッ素+遮熱)



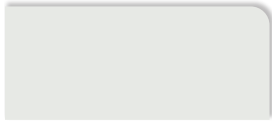
T-6894 ミスティピンク  
(酸化チタン+グロスレス遮熱)



T-2895 グレーライラック  
(グロスレス遮熱)



T-5225 マットフォギーピンク  
(ベーシックカラー)



T-5826 パールホワイト  
(パールカラー)



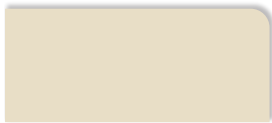
T-5827 モダンシルバー  
(パールカラー)



T-5828 シャンパンシルバー  
(パールカラー)



T-5829 ロゼシルバー  
(パールカラー)



T-4883 サンドベージュ  
(フッ素+グロスレス遮熱)



T-9255 マーブルホワイト  
(ビジュアルカラー)



T-9256 マーブルグレー  
(ビジュアルカラー)



T-4577 ブロンズブラック  
(フッ素+遮熱)

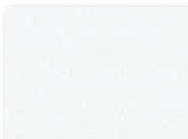
おすすめのコーディネート生地

ニュアンスカラーや、スタイリッシュなデザインの生地が似合います。

ライフ

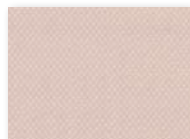


ホワイト



RS-8201/LD-6201  
RS-8701

クラウドピアピンク



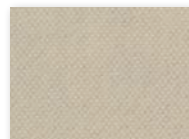
RS-8204/LD-6204  
RS-8704

アイスグレー



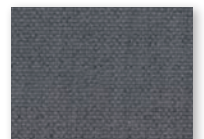
RS-8209/LD-6209  
RS-8709

ホワイトフラックス



RS-8210/LD-6210  
RS-8710

チャコール

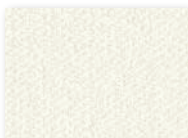


RS-8217/LD-6217  
RS-8717

ブライト



ホワイト



RS-8058/LD-6112

ピンクグレージュ



RS-8059/LD-6113

シャンパン



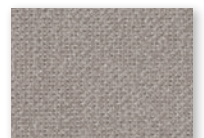
RS-8060/LD-6114

グレー



RS-8061/LD-6115

ブラウン



RS-8062/LD-6116

ピアンカ



ホワイトグレイ



RS-8051

チャコール



RS-8052

ルナリア



ライトグレー



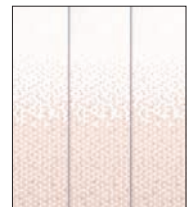
LD-6101

スモーキーブルー



LD-6102

スモーキーピンク



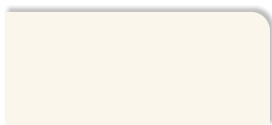
LD-6103

# WA MODERN

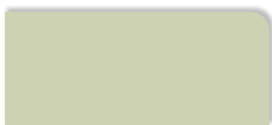
和モダン



おすすめのスラットカラー



T-2882 ピュアアイボリー  
(グロスレス遮熱)



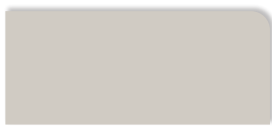
T-6131 ナイルグリーン  
(酸化チタン+遮熱)



T-5362 マットモスグリーン  
(ベーシックカラー)



T-5562 マットシェードグリーン  
(ベーシックカラー)



T-6853 オフホワイト  
(酸化チタン+グロスレス遮熱)



T-2885 シナモンブラウン  
(グロスレス遮熱)



T-2887 カカオブラウン  
(グロスレス遮熱)



T-4231 ガトーブラウン  
(フッ素+遮熱)



T-4884 サンドブラウン  
(フッ素+グロスレス遮熱)



T-5533 マットカプチーノ  
(ベーシックカラー)



T-5531 マットハーベスト  
(ベーシックカラー)



T-5061 マットワイン  
(ベーシックカラー)



T-9201 ウッドホワイト  
(ビジュアルカラー)



T-9203 ウッドベージュ  
(ビジュアルカラー)



T-9726 ウッドブラウン  
(ビジュアルカラー)



T-9257 マーブルダーク  
(ビジュアルカラー)

おすすめのコーディネート生地

日本らしさを感じる柄や、風情のある織模様の生地がおすすめです。

ライフ

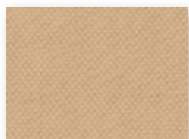


テラコッタ



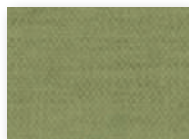
RS-8238/LD-6238  
RS-8738

パールブラウン



RS-8216/LD-6216  
RS-8716

シェードグリーン



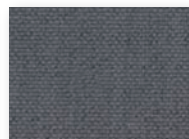
RS-8233/LD-6233  
RS-8733

ミッドナイトブルー



RS-8240/LD-6240  
RS-8740

チャコール

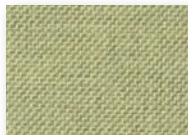


RS-8217/LD-6217  
RS-8717

ピアット



グリーンティール



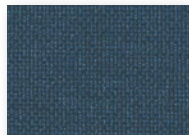
RS-8420/LD-6420

オリーブ



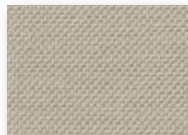
RS-8423/LD-6423

ネイビーアッシュ



RS-8424/LD-6424

サンド



RS-8406/LD-6406

スモーク



RS-8412/LD-6412

ククリ



アイボリー



RS-8081

ブラウン



RS-8082

アサノオト



ウスハナ



RS-8073

ティンバル



ナチュラルブラウン



LD-6126

## I さまざまな大きさ・形の窓に

### テラス窓

開放感いっぱいのリビング・ダイニングの大きな窓を  
すっきりとスマートに魅せる **シルキー RDS**。

▶ P.72



シルキー RDS T-2883 サンドベージュ(グロスレス遮熱)

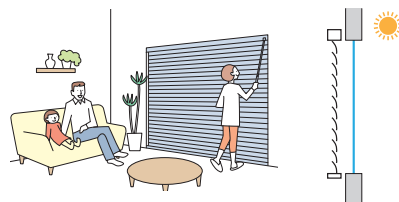
### POINT

シンプルでスマートな「デザイン」、光・視線をきめ細やかに調整できる「機能性」がブラインドのいいところ。シーンに応じたスラットの向きにすることで、室内の明るさ、室内からの眺め、外からの視線などを最適にコントロールできます。

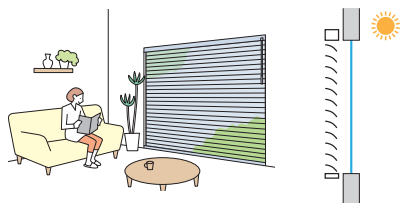
光をたっぷり採り入れ、室内からの眺望を確保



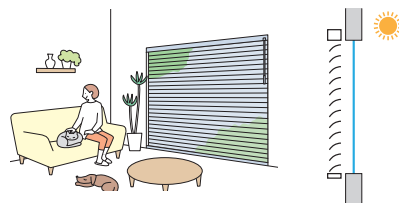
外からの光・視線を遮る



直射光を遮りながら、室内を程よい明るさに



光を採り入れながら、程よくプライバシーを守る





昇降コード穴はブラインドの両端に寄せた2カ所だけなので光漏れも少なく！  
直射光の侵入を低減できる **シルキーシェイディ RDS**。

▶ P.66



シルキーシェイディ RDS T-2536 カフェブラウン(遮熱)

POINT

スラットには昇降コードが通る穴があります。これを両端2カ所だけにして端に寄せたシルキーシェイディ RDSは、正面付けだけでなく、窓枠内に取付けた場合にも光漏れを低減できます。

シルキーシェイディ RDS



コード穴が端部にあるため  
光が入りにくく安心！  
正面付けにするとコード穴からの  
光漏れがありません。

一般のブラインド



コード穴が内側にあり  
窓枠内に取付けると  
光漏れが目立ちます。

## I さまざまな大きさ・形の窓に

### テラス窓

座ったままで、大きな窓・複数ある窓もリモコンで簡単に操作できる  
スマートインテリアシェード ホームタコス シルキー。 ▶ P.148

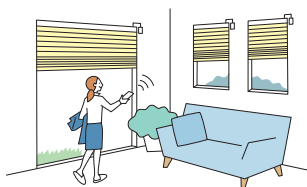


ホームタコス シルキー T-2319 フロストブルー(遮熱) 赤外線リモコン(オプション)

### POINT

スラットの角度調整と製品の昇降をリモコン1つで行えます。  
電源プラグをコンセントに差し込むだけの簡単な施工性が魅力です。

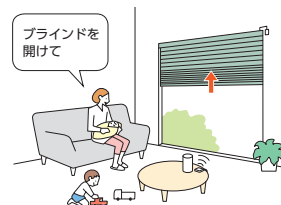
#### ●複数ある窓に



#### ●大きな窓に



#### ●スマートスピーカーで操作



#### ■赤外線リモコン **NEW**

赤外線を用いたリモコン。  
テレビのように製品に向けて操作します。



ホワイト



ブラック

## テラス窓

サッシ窓の割付けに合わせて、ブラインドも左右別々に操作できる  
**セパレート**。分割するサイズは指定できるため片袖窓にも便利！

▶ P.108



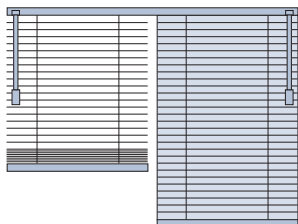
シルキー セパレート RDS T-2234 マットコーラル(遮熱)

### POINT

左右別々に操作できる「セパレート」は、大きな窓や出入りの多い窓に便利！  
幅サイズを個別に指定できるので、片袖窓など左右でサイズが違う窓にもおすすめです。  
2台ご注文いただくより価格もリーズナブル！

#### ワンポール操作

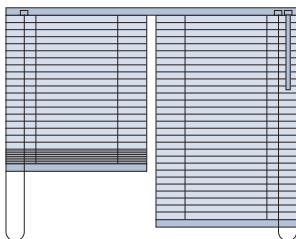
スラットの角度調整と製品の昇降を  
左右にあるチルトポールで行います。



ブラインドの昇降 ▶ 左右別々  
スラットの角度調整 ▶ 左右別々

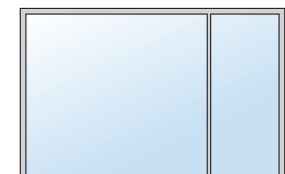
#### ポール操作

スラットの角度調整はチルトポール  
(右もしくは左) で、製品の昇降は  
左右にあるコードで行います。



ブラインドの昇降 ▶ 左右別々  
スラットの角度調整 ▶ 左右同時

#### こんな窓にも便利！



## I さまざまな大きさ・形の窓に

### テラス窓

ブラインドとカーテンの組み合わせ。  
シーンに応じて調光ができるブラインドを、レースカーテンの代わりに。



ブラインド+ドレープカーテン

シルキー RDS T-2522 シャインピュアホワイト(遮熱)

### POINT

開放感あるリビングの大きな窓には、きめ細やかに調光できるブラインドがぴったり！  
さらに、遮熱性能に優れたスラットにすることで室内温度の上昇を抑えて、暑い夏も快適に。

### ブラインド+レースカーテン

シルキー RDS T-2566  
ニュアンスブラウン(遮熱)



## テラス窓

ブラインドとロールスクリーンのダブル使い。  
素材の違いや昼と夜など、表情の違いを楽しむレイヤードスタイル。

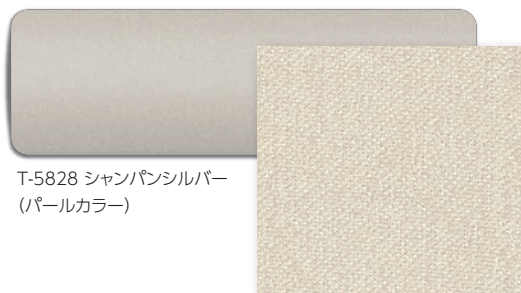


[奥] シルキー セパレート RDS T-5828 シャンパンシルバー(パールカラー)  
[手前] ラルクシールド RS-8060 ブライト(シャンパン)

### POINT

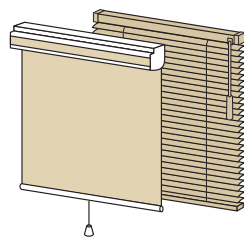
調光できる機能的な「ブラインド」と、色柄・質感豊かなファブリック素材の「ロールスクリーン」。  
豊富なスラットと生地の中から組み合わせを楽しむ、レイヤード(重ね着)スタイルがおすすめ!  
日中はブラインドで機能的に光をコントロール、夜は落ち着いたきのある生地の風合いを感じられます。

上品な光沢感のシャンパンカラーを  
ブラインドとロールスクリーンからセレクト。



T-5828 シャンパンシルバー  
(パールカラー)

RS-8060  
ブライト(シャンパン)



ヨコ型ブラインド  
シルキー RDS



ロールスクリーン  
ラルクシールド

## I さまざまな大きさ・形の窓に

腰高窓  
・  
小さな窓

シンプルなフォルムだから、どんな形の窓にもスマートに納まります。  
連窓でもすっきり! 家具のレイアウトも自由自在です。



シルキーアクア RDS  
カラーコーディネート「パターンオーダー (ムーブ)」



シルキー RDS  
T-5222 マットアッシュグレー (ベーシックカラー)



シルキーアクアノンビス RDS  
T-5221 マットクリアホワイト (ベーシックカラー)



シルキーアクア RDS  
T-2131 マットナイルグリーン (遮熱)



シルキー RDS  
T-5644 (ツートンカラー)



シルキー 出窓  
T-5313 マットウールベージュ (ベーシックカラー)

腰高窓  
・  
小さな窓

スラット幅15mm、繊細な採光が魅力のシルキーカーテン。  
まるでレースカーテンのような、やさしく柔らかな窓辺をつくれます。

▶ P.78



シルキーカーテン  
T-5345 マットクラウディピンク (ベーシックカラー)



シルキーカーテン  
T-5231 マットスレートブルー (ベーシックカラー)



シルキーカーテン  
T-2573 マットアイスグレー (遮熱)



シルキーカーテンアクア ノンビス  
T-4574 サンドグレー (フッ素+遮熱)



シルキーカーテン  
T-5083 マットホワイト (ベーシックカラー)



腰高窓や小さな窓には、左右につばる力で  
手軽に取付けできる「ノンビス」がおすすめ!

▶ P.102



I さまざまな大きさ・形の窓に

高窓  
・  
傾斜窓

手の届かない吹抜けの高窓や傾斜窓も、採光を調節して快適に。  
リモコン操作ならさらに便利に!



ホームタコス シルキー天窗 T-2569 マットオフホワイト(遮熱) 赤外線リモコン(オプション)



シルキー ウィング RDS T-5232 マットウルトラマリン(ベーシックカラー)  
壁掛けコントローラ 電池セット(オプション)



シルキーシェイディ RDS  
T-2522 シャインピュアホワイト(遮熱)



POINT

高窓や天窗、傾斜窓にも対応する製品をご用意しています。  
手が届かない窓には、リモコンで操作できる電動のホームタコス製品がおすすめ！  
ウイング製品は、スラットの角度調整は電動、製品の昇降はコード操作で、価格もリーズナブルです。

※ホームタコスにはコンセント(100Vの電源)が必要です。ご注文の前にコンセントの位置をご確認ください。



ホームタコス  
シルキー



ホームタコス  
シルキー天窗



シルキー ウイング RDS



シルキー傾斜窓

製品	操作
ホームタコス シルキー ホームタコス シルキーカーテン ホームタコス シルキー天窗 ▶P.148	赤外線リモコン <b>NEW</b>  ホワイト  ブラック
シルキー ウイング RDS シルキー ウイング天窗 ▶P.160	赤外線リモコン <b>NEW</b>  ホワイト  ブラック 壁掛けコントローラ  埋込みスイッチ 

POINT

日射しの強い窓では、暑い夏に室内の温度の上昇を抑えるスラットを選んで省エネ対策を！  
遮熱効果のあるスラットを豊富にラインナップしています。  
手が届かない高さの窓には、光がお掃除してくれる「酸化チタン」をコートしたスラットがおすすめです。

省エネ

- 遮熱
- グロスレス遮熱

省エネ+メンテナンス

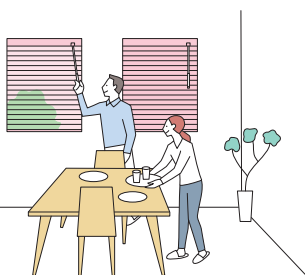
- フッ素+遮熱
- 酸化チタン+遮熱
- フッ素+グロスレス遮熱
- 酸化チタン+グロスレス遮熱

\*詳しくは、P.38～41またはP.216をご覧ください。

POINT

高窓では、チルトポールや操作コードの長さを、操作する高さに合わせて指定することができます。  
詳しくは各製品ページの「チルトポール・操作コードの長さ」をご覧ください。

## Ⅱ 光・視線をコントロール

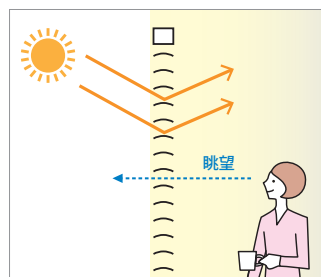


窓の外の環境は、お部屋の方角や時間帯・季節により変化します。  
ブラインドはスラットの向きを調整することで、室内の明るさ、  
室内からの眺望、外からの視線を最適にコントロールできます。

### 光をたくさん採り入れ、外の眺めも楽しみたいとき



スラットを水平にする。

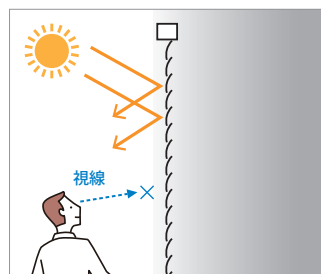


上から射し込む光を遮りながら、室内全体を明るくして過ごせます。  
外の眺めも楽しめます。

### 外からの光・視線を遮りたいとき



スラットを閉じる。  
(凸面が室外側に向けた状態)

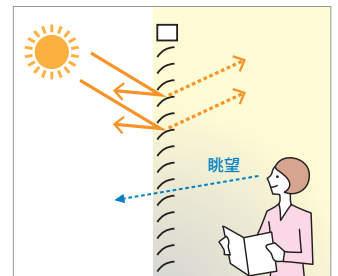


外からの光・視線を遮り、プライバシーを確保できます。  
夜間、日中に光・視線を遮りたい場合に。

### 直射光を遮りながら、室内は程よい明るさにしたいとき



スラットを室外側に傾ける。  
(凸面が室外側に向いた状態)

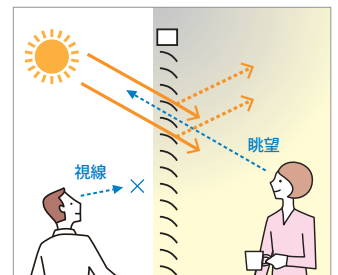


上から射し込む光を室内に  
反射し拡散光にします。  
直射日光を遮り、程よい  
明るさを確保できます。  
暑い夏の日中に。

### 光を採り入れながら、程よく外からの視線を遮りたいとき



スラットを室内側に傾ける。  
(凸面が室内側に向いた状態)



太陽の光・熱を採り入れ、  
外からの視線を程よく  
遮ります。  
採光により、冬場の寒い時  
に暖かく過ごせます。

### Ⅲ 多彩なスラットバリエーション

色・質感・機能性など、たくさんの色の中から選ぶのが楽しい、  
彩り豊かなカラーバリエーション。

すべての色を  
ブラインドで確認! ▶



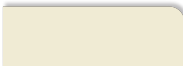
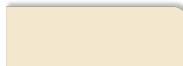
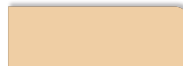
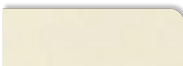
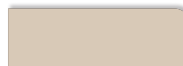
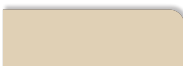
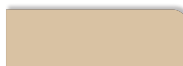

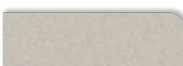
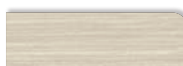

#### ホワイト・グレー・ブラック



 T-4851 ホワイト (フッ素+グロスレス遮熱)	 T-2522 シヤインピュアホワイト (遮熱)	 T-2880 エッグホワイト (グロスレス遮熱)
 T-2569 マットオフホワイト (遮熱)	 T-5222 マットアッシュグレー (ベーシックカラー)	 T-2878 ペールグレー (グロスレス遮熱)
 T-4574 サンドグレー (フッ素+遮熱)	 T-2857 グレー (グロスレス遮熱)	 T-2082 マットブラック (遮熱)
 T-5827 モダンシルバー (パールカラー)	 T-9202 ウッドグレー (ビジュアルカラー)	 T-9728 ウッドブラック (ビジュアルカラー)


#### アイボリー・ベージュ



 T-5013 アイボリー (ベーシックカラー)	 T-6576 ナチュラルアイボリー (酸化チタン+遮熱)	 T-2233 マットライトオーク (遮熱)
 T-5825 ペールアイボリー (パールカラー)	 T-4883 サンドベージュ (フッ素+グロスレス遮熱)	 T-2514 マットベージュ (遮熱)
 T-5223 マットライトグレー (ベーシックカラー)	 T-2884 サンドブラウン (グロスレス遮熱)	 T-2885 シナモンブラウン (グロスレス遮熱)
 T-5828 シャンパンシルバー (パールカラー)	 T-9725 ウッドナチュラル (ビジュアルカラー)	 T-9203 ウッドベージュ (ビジュアルカラー)

#### ブラウン

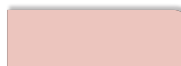


 T-4231 ガトーブラウン (フッ素+遮熱)	 T-4887 カカオブラウン (フッ素+グロスレス遮熱)	 T-5355 マットチョコレート ブラウン(ベーシックカラー)
 T-5060 グレージュ (ベーシックカラー)	 T-5537 マットアンバーブ ラウン(ベーシックカラー)	 T-5535 マットブラウン (ベーシックカラー)
 T-9205 ウッドエボニー (ビジュアルカラー)	 T-9204 ウッドミディアム (ビジュアルカラー)	 T-9726 ウッドブラウン (ビジュアルカラー)
 T-2235 マットテラコッタ (遮熱)	 T-5536 マットカフェブラウ ン(ベーシックカラー)	 T-2653(凸T-2231/凹T-2522) (遮熱)

## ピンク・オレンジ・イエロー



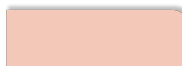
T-5544 マットピュアピンク  
(ベーシックカラー)



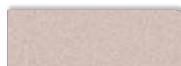
T-2232 マットセピアローズ  
(遮熱)



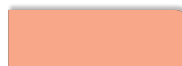
T-5549 ファニーピンク  
(ベーシックカラー)



T-2896 ペールローズ  
(ガラスレス遮熱)



T-5829 ロゼシルバー  
(パールカラー)



T-4234 コーラル  
(フッ素+遮熱)



T-5551 フレッシュオレンジ  
(ベーシックカラー)



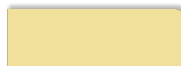
T-5227 マットマリーゴールド  
(ベーシックカラー)



T-5555 マットマンダリンレッド  
(ベーシックカラー)



T-4546 ムーンイエロー  
(フッ素+遮熱)

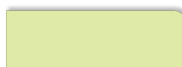


T-2889 アカシアイエロー  
(ガラスレス遮熱)

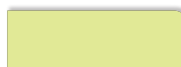


T-5228 マットカナリアイエロー  
(ベーシックカラー)

## グリーン



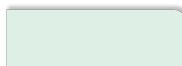
T-5127 マットホワイトリリー  
(ベーシックカラー)



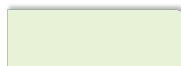
T-2890 ライム  
(ガラスレス遮熱)



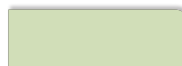
T-5019 ヤンググリーン  
(ベーシックカラー)



T-4570 パウダーグリーン  
(フッ素+遮熱)



T-2129 スカイグリーン  
(遮熱)



T-2131 マットナイロングリーン  
(遮熱)



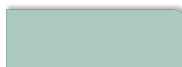
T-2891 ソフトミント  
(ガラスレス遮熱)



T-5362 マットモスグリーン  
(ベーシックカラー)



T-5562 マットシェードグリーン  
(ベーシックカラー)



T-2892 オリーブグリーン  
(ガラスレス遮熱)



T-5560 マットクラウドグリーン  
(ベーシックカラー)



T-2893 ビーチグリーン  
(ガラスレス遮熱)

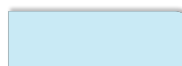
## ブルー



T-2897 ライトターコイズ  
(ガラスレス遮熱)



T-5230 マットアクアマリン  
(ベーシックカラー)



T-2237 マットアイスブルー  
(遮熱)



T-4238 セレストブルー  
(フッ素+遮熱)



T-2898 ブルーグレー  
(ガラスレス遮熱)



T-5231 マットスレートブルー  
(ベーシックカラー)



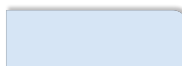
T-5232 マットウルトラマリン  
(ベーシックカラー)



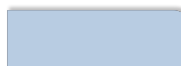
T-5105 マットネイビーブルー  
(ベーシックカラー)



T-2899 ポーラナイト  
(ガラスレス遮熱)



T-5360 パウダーブルー  
(ベーシックカラー)



T-5319 フロストブルー  
(ベーシックカラー)



T-5556 マットナイトパープル  
(ベーシックカラー)

## Ⅲ 多彩なスラットバリエーション

### パールカラー

奥行き感があるクリアなやさしい輝きのパール、洗練されたメタリック、2種類の光沢感をラインナップ。

パール



シルキーアクア ノンビス RDS T-5809 パールホワイトブルー

メタリック



シルキーアクア RDS T-5827 モダンシルバー

やさしいパールの輝き



T-5826 パールホワイト



T-5825 パールアイボリー



T-5809 パールホワイトブルー

スタイリッシュなメタリックの光沢



T-5827 モダンシルバー



T-5828 シャンパンシルバー



T-5829 ロゼシルバー

## ビジュアルカラー

スラットに木目調、石目調のデザインを表現したカラー。

### 木目調



シルキー RDS T-9205 ウッドエボニー



T-9201  
ウッドホワイト



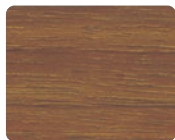
T-9725  
ウッドナチュラル



T-9202  
ウッドグレー



T-9203  
ウッドベージュ



T-9204  
ウッドミディアム



T-9205  
ウッドエボニー



T-9726  
ウッドブラウン



T-9727  
ウッドダーク



T-9728  
ウッドブラック

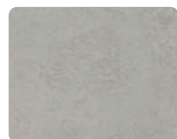
### 石目調



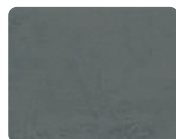
シルキー セパレート RDS T-9256 マーブルグレー



T-9255  
マーブルホワイト



T-9256  
マーブルグレー



T-9257  
マーブルダーク

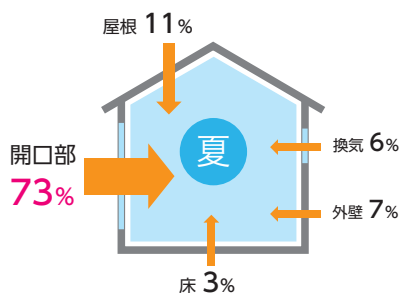
### Ⅲ 多彩なスラットバリエーション

省エネ

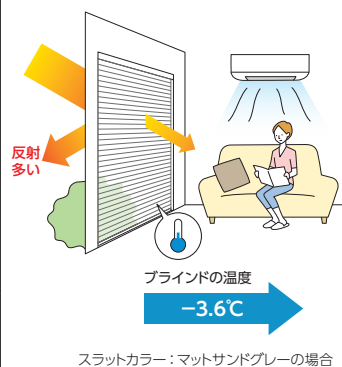
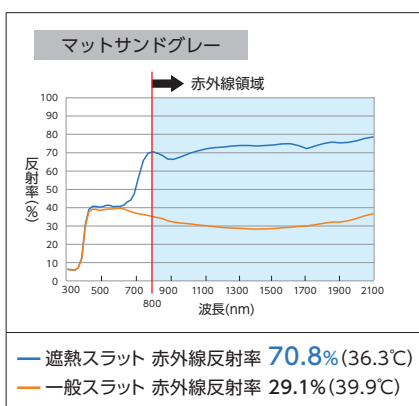
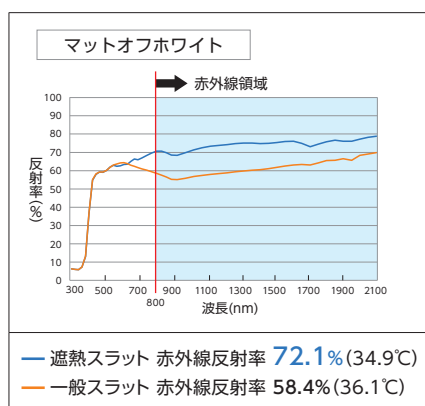
## 遮熱 T-2082~2695 (40色)

日射反射を高め、室内温度の上昇を抑える遮熱効果のあるスラットです。

暑い夏の季節、室内を暑くする熱エネルギーはその約73%が窓を通して室内に侵入してきます。暑い夏を快適に過ごすためには、窓から侵入する熱エネルギーを軽減する「遮熱」がとても重要です。



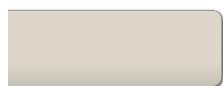
特殊な塗料の効果により日射熱を反射し、遮熱効果を高めています。暑さの元になる熱エネルギーを多く含む赤外線領域での反射が高いため、同色の一般のスラットと比べて、遮熱性能が高く、室内へ熱エネルギーが伝わることを軽減します。赤外線領域の反射率が高くなるため、特に濃い色では反射率が2倍以上となり、室内温度の上昇を防ぎます。



※ ( )内はブラインドの温度。

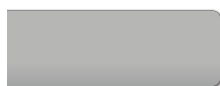
### 省エネ効果のシミュレーション

下記は「住宅」にシルキー RDSを取付けた時の夏季4ヶ月(6月~9月)の省エネシミュレーションです。  
※「ガラスのみ」との比較です。シミュレーション条件については、223ページを参照してください。



遮熱  
T-2569 (マットオフホワイト) の場合

電気使用量 18.3% 削減  
電気代 6,392円 節約  
CO<sub>2</sub>排出量 106kg 削減



遮熱  
T-2574 (マットサンドグレー) の場合

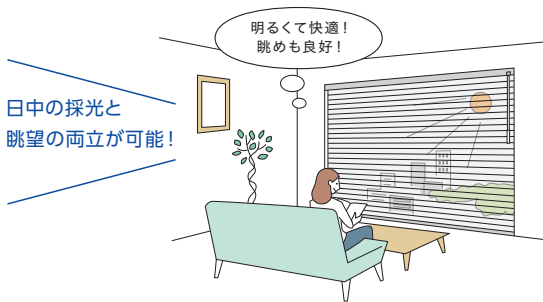
電気使用量 17.8% 削減  
電気代 6,218円 節約  
CO<sub>2</sub>排出量 104kg 削減



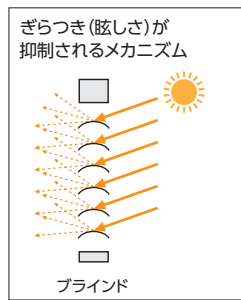
## グロスレス遮熱 T-2781~2899 (40色)

日射反射を高め、室内温度の上昇を抑えるとともに、強い日射しを拡散反射することで眩しさを抑えたスラットです。

スラット表面に細かな凹凸を形成する塗料により、スラット表面のグロス(ツヤ・光沢)をなくし、眩しさを感じる強い反射・ぎらつきを抑制します。光を拡散して室内に取り込み、心地よい明るさの室内環境を実現します。

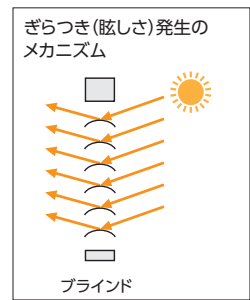


### グロスレス遮熱スラット



スラット表面のグロス(ツヤ・光沢)をなくし、まぶしさを感じる強い反射・ぎらつきを抑えます。

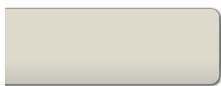
### 一般的なツヤのある塗装のスラット



太陽の位置とスラット角度の関係により、スラット1枚1枚の表面に太陽光が移り込み、反射が生じます。

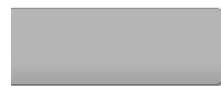
### ■ 省エネ効果のシミュレーション

下記は「住宅」にシルキー RDSを取付けた時の夏季4ヶ月(6月~9月)の省エネシミュレーションです。  
※「ガラスのみ」との比較です。シミュレーション条件については、223ページを参照してください。



グロスレス遮熱  
T-2853 (オフホワイト) の場合

電気使用量 **18.1%** 削減  
電気代 **6,348円** 節約  
CO<sub>2</sub>排出量 **106kg** 削減



グロスレス遮熱  
T-2854 (サンドグレー) の場合

電気使用量 **17.8%** 削減  
電気代 **6,208円** 節約  
CO<sub>2</sub>排出量 **103kg** 削減

### Ⅲ 多彩なスラットバリエーション

省エネ+メンテナンス

## フッ素 + 遮熱

T-4129~4577 (15色)

## フッ素 + グロスレス遮熱

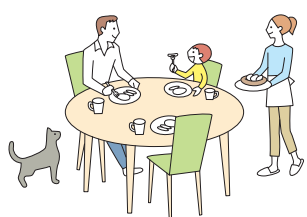
T-4851~4899 (15色)

日射反射を高めた「遮熱スラット」に、簡単に汚れが落とせる「フッ素」をコーティングしたスラットです。

スラットに汚れが付着しにくく、落としやすい「フッ素」コーティング。

お手入れが気になるキッチンやサニタリー・バスルームなどの水まわりに最適です。

また、「フッ素+グロスレス遮熱」は、空間に調和しやすいマットな質感 (ツヤ消し) のため、リビングや寝室にもおすすめです。

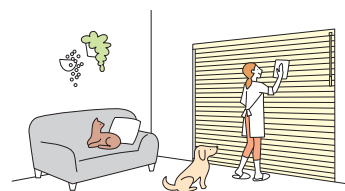


お手入れの気になるシーンにおすすめ!

キッチン  
バスルーム

リビング  
寝室

ペットと  
暮らす家



キッチン



バスルーム



リビング・寝室



フッ素がコーティングされているから、汚れが拭き取りやすく、お手入れ簡単。  
汚れが気になるキッチンやバスルーム、ペットのいるお家におすすめです。

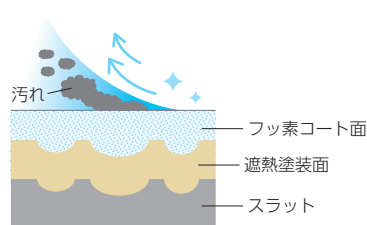
マットな質感の「フッ素+グロスレス遮熱」は、  
リビングや寝室を落ち着いた印象に仕上げます。

### 汚れが落ちる仕組み

「フッ素」をコーティングすることにより、スラット表面が滑らかになり、汚れが付着しにくく、拭き取りやすくなっています。

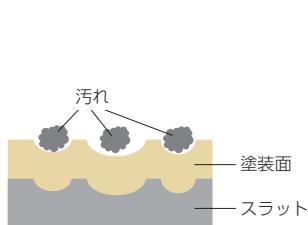


フッ素コートスラット



微細な凹凸をフッ素コートで覆うことで、  
スラット表面が滑らかになり、  
汚れが拭き取りやすい。

一般のスラット



微細な凹凸がスラット表面にある  
ことで、汚れやゴミが付着し続ける。

※イラストはイメージです。

### 省エネ効果のシミュレーション

省エネ効果は、「遮熱」・「グロスレス遮熱」と同様です。詳しくは217~218ページをご覧ください。

## 酸化チタン + 遮熱

T-6124~6576 (15色)

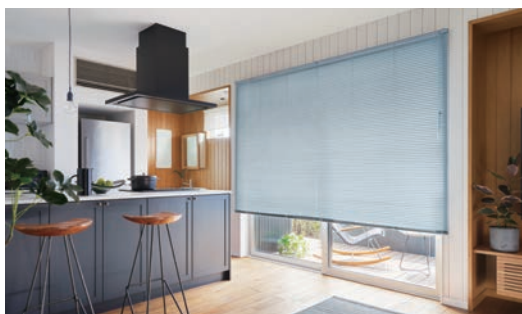
## 酸化チタン + グロスレス遮熱

T-6852~6898 (15色)

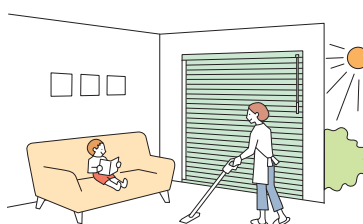
日射反射を高めた「遮熱スラット」に、光がお掃除してくれる「酸化チタン」をコーティングしたスラットです。

スラット表面に光(紫外線)が当たることで、光触媒作用により、細菌や汚れ・臭いを分解します。汚れが付着する原因となる有機物を分解するので、防汚効果もあります。日の当たるお部屋におすすめです。

※スラットの特性により水に触れるとスラットどうしがくっつきやすくなります。水まわりにはご使用いただけません。

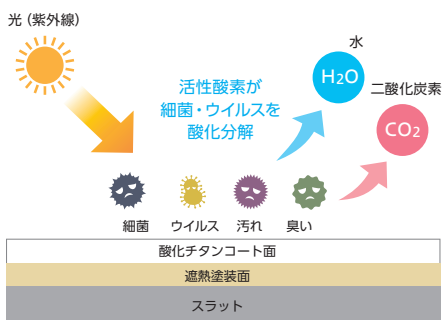


太陽の光が当たることで、細菌や汚れ・臭いを分解!



### 光触媒(酸化分解)の仕組み

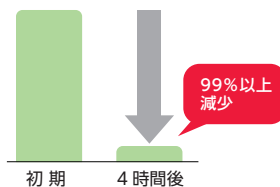
スラット表面に光(紫外線)が当たることで、光触媒作用により、活性酸素が発生し、スラット表面の細菌や汚れ・臭いを酸化分解します。



※イラストはイメージです。

### ■抗ウイルス効果

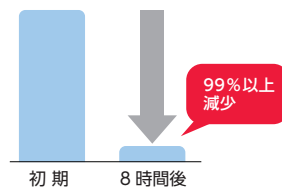
スラット上の特定のウイルスの数を減少させ、スラット表面を清潔に保ちます。



- 試験方法 : ファインセラミックス  
— 光触媒材料の抗ウイルス性試験方法—  
バクテリオファージQBを用いる方法  
(JIS R 1706法)
- 試験ウイルス: NBRC20012 (エンベロープなし)
- 判定基準 : 抗ウイルス活性値2.0以上

### ■抗菌効果

黄色ぶどう球菌などの細菌類やカビなどを強力に酸化分解し、増殖を抑制。常に清潔さを保ちます。



- 試験方法: ファインセラミックス  
— 光触媒抗菌加工材料の抗菌性試験方法及び抗菌効果 (JIS R 1702法) —
- 試験菌 : 黄色ぶどう球菌
- 判定基準: 抗菌活性値2.0以上

### ■防汚効果

たばこのヤニ、油汚れなど、スラットの汚れの原因となる有機物を酸化分解します。  
※無機系の塵や埃などは分解しません。

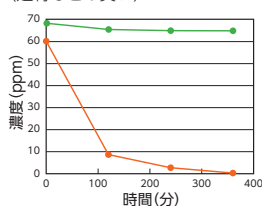


- 試験方法  
スタンインキ(水性染料系)をスラット上に塗布し、約15cm離れた場所からハロゲンランプ(夏の晴れた日の可視光線相当量)を照射。

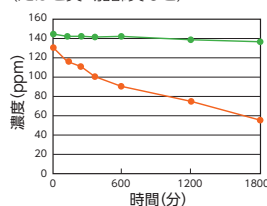
### ■消臭効果

建材などに含まれるホルムアルデヒド、たばこの煙に含まれるアセトアルデヒドなど、臭いの基になる成分を酸化分解。気になる臭いがつきません。また「シックハウス症候群」対策にも効果的です。

ホルムアルデヒド  
(建材などの臭い)



アセトアルデヒド  
(たばこ臭・加齢臭など)



※上記の数値は、当社独自の試験で算出したものであり、性能を保証するものではありません。

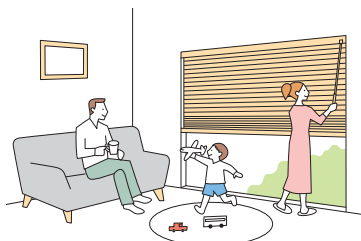
### ■省エネ効果のシミュレーション

省エネ効果は、「遮熱」・「グロスレス遮熱」と同様です。詳しくは217~218ページをご覧ください。

# 操作方法について

窓のサイズや位置、ブラインドの使い方に合わせて、操作方法をお選びいただけます。

## ワンポール操作

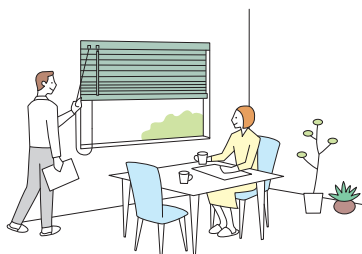


- ・スラットの角度調整はチルトポールを回して行います。
- ・製品の昇降はコードで行います。  
コードを引いた分だけ製品が上がり、少し引いて手を放すとゆっくり自動的に降ります。
- ・安心で便利なRDS（減速降下機能）を搭載！
- ・操作位置を後から変更することができるので、模様替えで家具の位置を変える場合にも便利！

動画は  
こちら ▶



## ポール操作



- ・スラットの角度調整はチルトポールを回して行います。
- ・製品の昇降はコードで行います。  
コードを引いた分だけ製品が上がり、少し引いて手を放すとゆっくり自動的に降ります。
- ・安心で便利なRDS（減速降下機能）を搭載！

動画は  
こちら ▶



### 安心で便利なRDS「減速降下機能」を搭載！

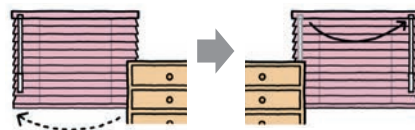
(ワンポール操作・ポール操作ともに対応)



コードを少し引くと、ブラインドが自動的にゆっくり降ります。

### 購入後も安心の「左右操作機能」。

後から操作位置(左・右)を変更できるので、  
模様替えで家具の位置をえるときにも便利！  
※ワンポール操作のみ



対象製品 シルキー RDS、シルキーカーテン、  
シルキーアーク RDS、シルキーカーテンアーク

## リモコン操作(電動)

ホームタコス製品に対応

チャイルド  
セーフティ

動画は  
こちら



- ・座ったままリモコンで操作できるので、手の届かない高窓や大きな窓・複数ある窓での操作に便利です。
- ・スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)と組み合わせることもできます。さらに便利で快適に。
- ・小さなお子さまがふれるループ状のコードやチェーンがないチャイルドセーフティ製品(操作方法)です。

赤外線リモコン **NEW**

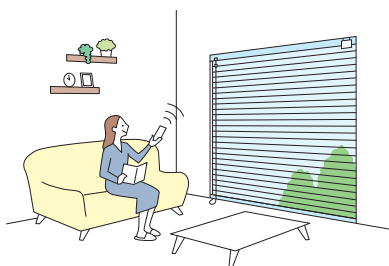


ホワイト ブラック

## スラットの角度調整のみリモコン・スイッチ操作(電動)

ウイング製品に対応

※製品の昇降はコード操作



- ・スラットの角度調整をリモコンやスイッチで操作できます。製品の昇降はコードで行います。コード操作には安心で便利なRDS(減速降下機能)を搭載。ハイサイド窓など、調光操作がメインの窓におすすめです。
- ・操作(リモコン・壁掛けコントローラ・埋込スイッチ)や電源(ソーラー電池・乾電池・AC電源)のパリエーションが豊富。

赤外線リモコン **NEW**



ホワイト ブラック

壁掛けコントローラ



埋込みスイッチ



## 安心を届けるタチカワブラインドの安全対策

小さなお子さまがふれるループ状の操作コードやチェーンがない製品や、手が届かないよう操作コードやチェーンをまとめたり、首や体に操作チェーンが引っ掛かるとジョイント部分が外れる部品をご用意しています。

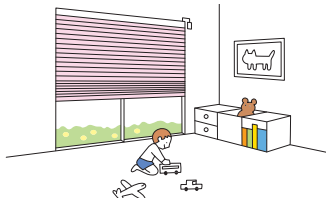
当社では小さなお子さまのいらっしゃるご家庭などにおすすめの製品や部品を「チャイルドセーフティ製品」「チャイルドセーフティ部品」、その他事故低減を目的とした部品を「セーフティ部品」とし、3段階の安全基準を設けています。

### チャイルドセーフティ製品

チャイルド  
セーフティ

小さなお子さまがふれるループ状の操作コードやチェーンがない製品(操作方法)です。

電動(リモコン操作)  
\*ホームタコス製品



### チャイルドセーフティ部品

チャイルド  
セーフティ

お子さまの手が届かない高さ  
に操作コード操作を束ねる部品です。

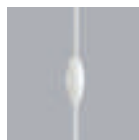
操作コードに6kgの力が掛かると外れる部品です。

(ワンボール操作)



コードフック

(ボール操作)



セーフティジョイント

(ワンボール操作・ボール操作)



セーフティイクライザー  
(オプション)

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さ  
に操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

# 取付け方法について

ブラインドを取付ける窓の条件に応じて、取付け方法をお選びいただけます。

## ■天井付け

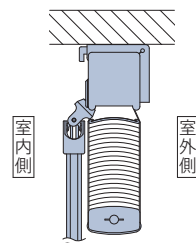
窓枠内にすっきりと納めたいときにおすすめです。



\*写真はシルキー RDS「ワンポール操作」の場合。



- ・窓枠内に製品が納まるので、すっきりと見えます。

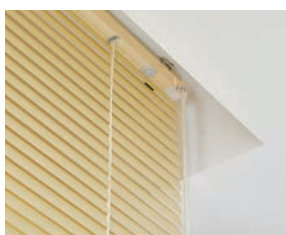


## ■天井付け (カーテンボックス付け)

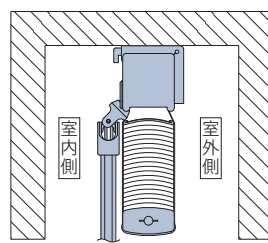
カーテンボックス内への取付けは、ヘッドボックスが隠れるのですっきりと納まります。



\*写真はシルキー RDS「ワンポール操作」の場合。



- ・カーテンボックス内への取付けはヘッドボックスが隠れるので、納まりがすっきり。
- ・窓を覆うように取付けるため、光漏れを抑えることができます。

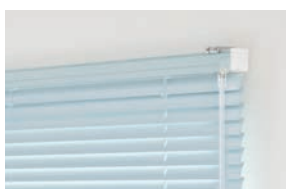


## ■正面付け

窓枠を覆うように、壁面に取付けます。

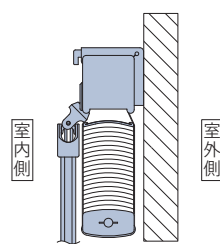
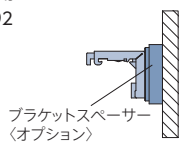


\*写真はシルキー RDS「ワンポール操作」の場合。



- ・窓枠内の奥行き寸法が少ない場合に適しています。
- ・製品と窓枠のすき間からの光漏れを抑えます。

※窓枠に製品が干渉する場合は、オプションの「ブラケットスペーサー」をご使用ください。  
▶P.192



POINT

両サイドにつっぱる力で取付ける **ノンビス**。

賃貸住宅などネジで取付けできない窓や、工具なしで簡単に取付けたいときに便利です。

▶P.102



壁にネジ穴をあけず手軽に取付けできます。



両サイドに「テープ受け」を貼付けます。



テンションを掛けて、製品を固定します。

POINT

直射光の侵入を低減できる **シルキーシェイディ RDS**。

昇降コード穴は両端に寄せた2カ所だけなので、正面付けで窓を覆うように取付けると、コード穴からの光漏れを低減できます。

▶P.66



コード穴は両端から30mmの位置にあるため、窓枠内に取付ける場合も、サッシフレームに隠れ光漏れを低減できます。



製品の中央部にはコード穴がないため、光漏れがありません！

POINT

取付けに便利なアイテムいろいろ。

振れ止めコード〈オプション〉

▶P.191



製品の両端部にコードを張ることで、空調や外からの風による揺れを軽減できます。

高さ調整機能

▶P.211・214



取付け後に製品高さをスラット1枚分短く調整できます。製品を取付けたままで、マイナスドライバーや硬貨を使って簡単にいきます。

カーテンレールビス

▶P.192・210



既存のカーテンレールに取付けできます。製品と同時にご指定の場合、加算価格はありません。

# リビング・ダイニング LIVING & DINING

More Photo !!



開放感のある大開口の窓をスマートに魅せるブラインド。  
スラット角度の調整だけで、採光と眺望をコントロールできます。



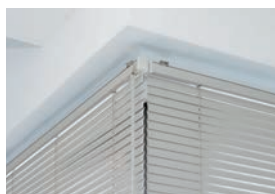
シルキー RDS T-2536 カフェブラウン(遮熱)

シルキー RDS T-2883 サンドベージュ(グロスレス遮熱)



コーナー窓には  
調光が簡単にできる  
ブラインドが便利です。  
すっきりした納まりで  
窓辺をスマートに仕上げます。

出隅部分



入隅部分





色を楽しんで、毎日の暮らしのアクセントに。



スラットを自由に組み合わせてオリジナルのブラインドが楽しめます。アプリを使ってカラーシミュレーションも行えます。 ▶P.178  
シルキー RDS カラーコーディネート「フリープラン」 T-5521/5510/5543/5349 (ベーシックカラー)

アート感覚で空間に映えるカラーを選んで。

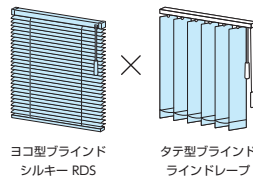


シルキー RDS T-5555 マットマンダリンレッド(ベーシックカラー)

## リビング・ダイニング LIVING & DINING

インテリアや光の採り入れ方に合わせて、他の製品をコーディネート。

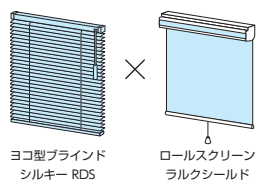
ラインドレープとのコーディネート 大開口での操作が便利なタテ型ブラインドと。



[左]シルキーアーク RDS  
T-2131  
マットナイルグリーン  
(遮熱)

[右]ラインドレープ  
LD-6221  
ライフ(パウダーグリーン)  
スラット幅100mm

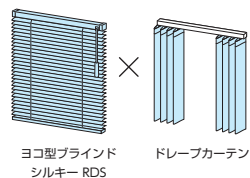
ラルクシールドとのコーディネート 落ち着いたシーンをつくる生地のやさしい質感。



[奥]シルキー セパレート RDS  
T-5828  
シャンパンシルバー  
(パールカラー)

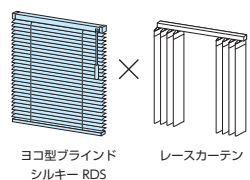
[手前]ラルクシールド  
RS-8060  
ブライト(シャンパン)

ドレープカーテンとのコーディネート レースカーテンの代わりに調光が便利なブラインドを。



シルキー RDS  
T-2522  
シャインピュアホワイト  
(遮熱)

レースカーテンとのコーディネート 機能的で、温もりも感じられるコーディネート。



シルキー RDS  
T-2566  
ニュアンスブラウン  
(遮熱)

# 寝室 BED ROOM

朝の目覚めもすっきり! 光漏れを抑えるシルキーシェイディ RDS。



シルキーシェイディ RDS T-2891 ソフトミント(グロスレス遮熱)

モノトーンでまとめたホテルライクなベッドルームに。



シルキー RDS T-2856 スレートグレー(グロスレス遮熱)

ロールスクリーンをプラス、落ち着いたあるコーディネート。



[奥]シルキー RDS T-4898 ブルーグレー(フッ素+グロスレス遮熱)  
[手前]ラルクシールド RS-8259 エプリ(ジュエル)

スラットの角度調整はスイッチで便利に操作。



高い位置の窓に便利な  
電動製品。

「ホームタコス」と  
「ウイंक」の2種類を  
ご用意しています。

シルキー ウイंक RDS  
T-5232  
マットウルトラマリン  
(ベーシックカラー)  
壁掛けコントローラ(電池セット)  
(オプション)

# 子供部屋 KIDS ROOM

お気に入りの色を選んで、心躍る楽しいお部屋づくりを。

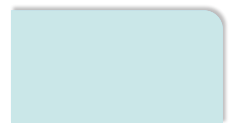


[左] シルキー カーテン T-5225 マットフォギーピンク(ベーシックカラー)  
[右] シルキー カーテン T-5229 マットフロスティグリーン(ベーシックカラー)

北欧の森をイメージしたロールスクリーンを組み合わせせて。



[奥] シルキー RDS



T-5333  
ベイビッシュブルー  
(ベーシックカラー)



[手前] ラルクシールド



RS-8028  
ポルク(ターコイズ)

シーン別 製品紹介

# キッチン KITCHEN

お料理をするキッチンは、お手入れ簡単なスラットがおすすめです。  
遮熱効果が付いたW機能でさらに快適に！

NEW

酸化チタン + グロスレス遮熱

光がお掃除してくれる「酸化チタン」をコートした遮熱スラット。  
マットな質感がナチュラルなキッチンに調和しやすく。



シルキーシェイディ RDS  
T-6898 ブルーグレー (酸化チタン+グロスレス遮熱)



シルキーシェイディ RDS  
T-6888 ライトクリーム (酸化チタン+グロスレス遮熱)

NEW

フッ素 + グロスレス遮熱

汚れがつきにくく、落としやすい「フッ素」をコートした遮熱スラット。  
マットな質感のグロスレスがキッチンを上質に仕上げます。



シルキーアクア RDS  
T-4890 ライム (フッ素+グロスレス遮熱)



シルキーアクア RDS  
T-4883 サンドベージュ (フッ素+グロスレス遮熱)

# サニタリー・バスルーム SANITARY & BATHROOM

ホテルライクなすっきりとした空間をつくる、スマートなブラインド。



シルキーアクア RDS T-4892 オリーブグリーン(フッ素+グロスレス遮熱)

清々しい朝を迎える明るいサニタリーに。



繊細な採光が  
魅力のスラット幅  
15mmのブラインド。

シルキーカーテンアクア  
T-5083 マットホワイト  
(ベーシックカラー)



水まわりでも安心の耐水仕様。外からの視線を遮ってリラックス。



シルキーアクア RDS T-4887 カカオブラウン(フッ素+グロスレス遮熱)

ネジを使えないタイル壁におすすめの「ノンビス」。



シルキーアクア ノンビス RDS T-4576 ナチュラルアイボリー(フッ素+遮熱)

# オフィス OFFICE

暑い夏も室温の上昇を抑え、冷房効率を高める「遮熱スラット」。

昇降コード穴は製品の両端の2カ所のための「シルキーシェイディ RDS」。  
パソコン画面に入る光を低減し、日中の眩しさを抑制するグロスレスでさらに快適に。



シルキーシェイディ RDS T-6852 アイスグレー (酸化チタン+グロスレス遮熱)

コミュニケーションが活性化する、新しいワークスペースに。



シルキー RDS T-2124 ペールクリーム (遮熱)

アイデア・発想力を高める、明るく開放的なオフィスへ。



スラットの角度を調整することで、シーンに合わせて視界のコントロールが自在にできます。  
シルキー RDS T-5827 モダンシルバー(パールカラー)



普段はスラットを開けてオフィス内にゆるやかなつながりを。閉じるとミーティングもできる空間に。  
シルキー RDS T-5521 マットスノーホワイト(ベーシックカラー)

# 教育施設 SCHOOL

光を遮り、集中できる  
快適な環境づくりをサポート。



パソコンやプロジェクターを使用する教室には、光漏れを低減する「シルキーシェイディ」が最適です。

シルキーシェイディ RDS T-2882 ピュアアイボリー(グロスレス遮熱)

# 病院 CLINIC

こころ落ち着く空間をつくる、清潔な環境。



清潔感を大切にしたいクリニックの待合室。

光が当たると細菌や汚れ・臭いを分解する「酸化チタン」をコートしたスラットがおすすめです。

シルキー RDS T-6891 ソフトミント(酸化チタン+グロスレス遮熱)

シーン別 製品紹介

# 店舗 SHOP

明るさと景観をコントロールして、さらに心地良い空間に。



大きな窓のある印象的な店内。スラットの角度を調整することで、時間帯に合わせて最適な環境をつくれます。

シルキー RDS T-2898 ブルーグレー(グロスレス遮熱)

ウッディな雰囲気ヘアサロンに。

温もりあるウッドデザイン。  
こだわりのある空間づくり  
におすすめです。



T-9726 ウッドブラウン



シルキー RDS  
T-9726 ウッドブラウン  
(ビジュアルカラー)

# 製品一覧

スラットの種類により価格が変わりますので目安としてお使いください。詳しくは各製品ページをご覧ください。


製品名・特長	シルキーシェイディ <b>RDS</b>	シルキー <b>RDS</b>	シルキーカーテン
スラット幅	25mm	25mm	15mm
操作方法・製作可能寸法	<p><b>ワンポール操作</b></p> <p>製品幅：270～3000mm 製品高さ：110～3000mm 最大面積：6m<sup>2</sup></p> <p>※幅295mm以下は、RDS(減速降下機能)は付きません。</p>  <p>.....</p> <p><b>ポール操作</b></p> <p>製品幅：270～3000mm 製品高さ：110～3000mm 最大面積：6m<sup>2</sup></p> <p>※幅295mm以下は、RDS(減速降下機能)は付きません。</p> 	<p><b>ワンポール操作</b></p> <p>製品幅：270～3000mm 製品高さ：110～3000mm 最大面積：6m<sup>2</sup></p> <p>※幅295mm以下は、RDS(減速降下機能)は付きません。</p>  <p>.....</p> <p><b>ポール操作</b></p> <p>製品幅：150～3000mm 製品高さ：110～3000mm 最大面積：6m<sup>2</sup></p> <p>※幅295mm以下は、RDS(減速降下機能)は付きません。</p> 	<p><b>ワンポール操作</b></p> <p>製品幅：270～2400mm 製品高さ：110～2500mm 最大面積：4.5m<sup>2</sup></p>  <p>.....</p> <p><b>ポール操作</b></p> <p>製品幅：150～2400mm 製品高さ：110～2500mm 最大面積：4.5m<sup>2</sup></p> 
対応スラット	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ベーシックカラー</li> <li>・ツートンカラー</li> <li>・パールカラー</li> <li>・パンチング</li> <li>・ビジュアルカラー</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>・遮熱</li> <li>・グロスレス遮熱</li> <li>・フッ素+遮熱</li> <li>・フッ素+グロスレス遮熱</li> <li>・酸化チタン+遮熱</li> <li>・酸化チタン+グロスレス遮熱</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ベーシックカラー</li> <li>・ツートンカラー</li> <li>・パールカラー</li> <li>・ビジュアルカラー</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>・遮熱</li> <li>・フッ素+遮熱</li> <li>・酸化チタン+遮熱</li> </ul>
参考価格	<p><b>34,800円</b></p> <p>幅1800mm×高さ1800mm ベーシックカラーの場合</p>	<p><b>31,800円</b></p> <p>幅1800mm×高さ1800mm ベーシックカラーの場合</p>	<p><b>34,100円</b></p> <p>幅1800mm×高さ1800mm ベーシックカラーの場合</p>
掲載ページ	66 ページ	72 ページ	78 ページ

製品名・特長	<p><b>耐水</b> シルキーシェイディアクア <b>RDS</b></p>  <p>水まわり・結露にも安心の耐水仕様。 独自設計で光漏れも低減。</p>	<p><b>耐水</b> シルキーアクア <b>RDS</b></p>  <p>リビングからキッチン・浴室まで対応。 あらゆる場所に安心の耐水仕様。</p>	<p><b>耐水</b> シルキーカーテンアクア</p>  <p>スラット幅15mm、耐水仕様で リビングからキッチン・浴室まで対応。</p>
	<p>25mm</p>	<p>25mm</p>	<p>15mm</p>
操作方法・製作可能寸法	<p><b>ワンポール操作</b></p> <p>製品幅：270～3000mm 製品高さ：110～3000mm 最大面積：6m<sup>2</sup></p> <p>※幅295mm以下は、 RDS(減速降下機能)は 付きません。</p>  <p>.....</p> <p><b>ポール操作</b></p> <p>製品幅：270～3000mm 製品高さ：110～3000mm 最大面積：6m<sup>2</sup></p> <p>※幅295mm以下は、 RDS(減速降下機能)は 付きません。</p> 	<p><b>ワンポール操作</b></p> <p>製品幅：270～3000mm 製品高さ：110～3000mm 最大面積：6m<sup>2</sup></p> <p>※幅295mm以下は、 RDS(減速降下機能)は 付きません。</p>  <p>.....</p> <p><b>ポール操作</b></p> <p>製品幅：150～3000mm 製品高さ：110～3000mm 最大面積：6m<sup>2</sup></p> <p>※幅295mm以下は、 RDS(減速降下機能)は 付きません。</p> 	<p><b>ワンポール操作</b></p> <p>製品幅：270～2400mm 製品高さ：110～2500mm 最大面積：4.5m<sup>2</sup></p>  <p>.....</p> <p><b>ポール操作</b></p> <p>製品幅：150～2400mm 製品高さ：110～2500mm 最大面積：4.5m<sup>2</sup></p> 
	<p>対応スラット</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ベーシックカラー</li> <li>・ツートンカラー</li> <li>・パールカラー</li> <li>・パンチング</li> <li>・ビジュアルカラー</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・遮熱</li> <li>・グロスレス遮熱</li> <li>・フッ素+遮熱</li> <li>・フッ素+グロスレス遮熱</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ベーシックカラー</li> <li>・ツートンカラー</li> <li>・パールカラー</li> <li>・ビジュアルカラー</li> <li>・遮熱</li> <li>・フッ素+遮熱</li> </ul>
<p>参考価格</p> <p><b>38,300円</b></p> <p>幅1800mm×高さ1800mm ベーシックカラーの場合</p>	<p><b>35,000円</b></p> <p>幅1800mm×高さ1800mm ベーシックカラーの場合</p>	<p><b>37,600円</b></p> <p>幅1800mm×高さ1800mm ベーシックカラーの場合</p>	
<p>掲載ページ</p> <p>84 ページ</p>	<p>90 ページ</p>	<p>96 ページ</p>	

# 製品一覧

製品やスラットの種類により対応スラット・製作可能寸法・価格が変わりますので目安としてお使いください。  
詳しくは各製品ページをご覧ください。

	穴を開けたくない窓に	出入りの多い窓に	スリット窓に
製品名	<p><b>ノンビス</b></p>  <p>25mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキーアクア ノンビス <b>RDS</b> <b>耐水</b></li> </ul> <p>15mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキーカーテンアクア ノンビス <b>耐水</b></li> </ul>	<p><b>セパレート</b></p>  <p>25mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキーシェイディ セパレート <b>RDS</b></li> <li>・シルキーシェイディアクア セパレート <b>RDS</b> <b>耐水</b></li> <li>・シルキー セパレート <b>RDS</b></li> <li>・シルキーアクア セパレート <b>RDS</b> <b>耐水</b></li> </ul> <p>15mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキーカーテン セパレート</li> <li>・シルキーカーテンアクア セパレート <b>耐水</b></li> </ul>	<p><b>小窓</b></p>  <p>25mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキー 小窓</li> </ul>
	参考価格	<p><b>35,000円</b></p> <p>シルキーアクア ノンビス RDS ベーシックカラーの場合</p>	<p><b>36,800円</b></p> <p>シルキー セパレート RDS ベーシックカラーの場合</p>
掲載ページ	102 ページ	108 ページ	116 ページ

	内窓に	出窓に	傾斜面にある窓に
製品名	<p><b>内窓／内窓セパレート</b></p>  <p>15mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキーカーテン 内窓</li> <li>・シルキーカーテンアクア 内窓 <b>耐水</b></li> <li>・シルキーカーテン 内窓セパレート</li> <li>・シルキーカーテンアクア 内窓セパレート <b>耐水</b></li> </ul>	<p><b>出窓</b></p>  <p>25mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキー 出窓</li> <li>・シルキーアクア 出窓 <b>耐水</b></li> </ul> <p>15mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキーカーテン 出窓</li> <li>・シルキーカーテンアクア 出窓 <b>耐水</b></li> </ul>	<p><b>傾斜窓</b></p>  <p>25mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキー 傾斜窓</li> </ul>
	参考価格	<p><b>34,100円</b></p> <p>シルキーカーテン 内窓 遮熱の場合</p>	<p><b>38,500円</b></p> <p>シルキー 出窓 ベーシックカラーの場合</p>
掲載ページ	120 ページ	128 ページ	136 ページ



※参考価格は、幅1800mm×高さ1800mmの場合。

25mm

15mm

はスラット幅です。

製品名	いろいろな形の窓に	リモコンで操作したい窓に	
		<p><b>変形窓</b></p>  <p>25mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキー 変形窓</li> <li>・シルキーアクア 変形窓 <b>防水</b></li> </ul> <p>15mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキーカーテン 変形窓</li> <li>・シルキーカーテンアクア 変形窓 <b>防水</b></li> </ul>	<p><b>ホームタコス／ホームタコス 天窓</b></p>  <p>25mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ホームタコス シルキー</li> <li>・ホームタコス シルキー 天窓</li> </ul> <p>15mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ホームタコス シルキーカーテン</li> </ul> <p>※水まわりでは使用できません。</p>
参考価格	<p><b>31,290円</b></p> <p>シルキー 変形窓 角カット ベーシックカラーの場合</p>	<p><b>74,800円</b></p> <p>ホームタコス シルキー ベーシックカラー・ 赤外線リモコンの場合</p>	<p><b>53,800円</b></p> <p>シルキー ウイング RDS ベーシックカラー・ 赤外線リモコン(電池セット)の場合</p>
掲載ページ	140 ページ	148 ページ	160 ページ

対応製品	お好みのデザインに	店舗のPRに
		<p><b>オリジナル カラーコーディネート</b></p> <p>25mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキーシェイディ <b>RDS</b></li> <li>・シルキーシェイディ アクア <b>RDS 防水</b></li> <li>・シルキー <b>RDS</b></li> <li>・シルキーアクア <b>RDS 防水</b></li> </ul>  <p>15mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・シルキーカーテン</li> <li>・シルキーカーテン アクア <b>防水</b></li> </ul>
仕様	<ul style="list-style-type: none"> <li>・パターンオーダー</li> <li>・フリープラン</li> </ul>	<p>文字やイラストをデザインした カットティングシート貼り</p>
参考価格	<p><b>36,570円</b></p> <p>シルキー RDS フリープラン(ベーシックカラー 5色の組合せ)の場合</p>	<p>デザイン内容により、価格が異なります。 詳しくは、最寄りの弊社支店・営業所へ お問い合わせください。</p>
掲載ページ	178 ページ	184 ページ





# SILKYSHADY SILKY

ヨコ型ブラインド シルキーシェイディ **RDS**  
シルキー **RDS**

## 製品仕様

### 目次

シルキーシェイディ RDS	66
シルキー RDS	72
シルキーカーテン	78
シルキーシェイディアクア RDS	84
シルキーアクア RDS	90
シルキーカーテンアクア	96

### 用途に応じて選べるバリエーション

ノンビス	102
セパレート	108
小窓	116
内窓/内窓セパレート	120
出窓	128
傾斜窓	136
変形窓	140
ホームタコス	152
ホームタコス 天窓	156
ウインク	166
ウインク 天窓	172
オリジナル カラーコーディネート	178
オリジナル アドプリント	184

オプション	186
-------	-----

サイズの測り方	194
発注方法	200
取付け方法	210
メンテナンス	213

スラット性能	216
継続色・廃止色一覧	228
スラットNo.順一覧	230

# シルキーシェイディ RDS

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233



T-2536 カフェブラウン (遮熱)

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位: mm]

操作方法	ワンポール操作	ポール操作
製品幅	270～3000	
製品高さ	110～3000	
最大面積	6m <sup>2</sup>	

※幅295mm以下の場合、RDS (減速降下機能) は付きません。  
RDS (減速降下機能) なしの場合、高さ4000mmまで製作可能。  
最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。  
※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。  
高さ調整 (214ページ) を行ってください。

## 対応スラット

スラット幅

25mm

スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005～5567
ツートンカラー	T-5631～5646
パールカラー	T-5809～5829
パンチング	T-8083～8827
ビジュアルカラー	T-9201～9728

スラット	スラット No.	
省エネ 遮熱	グロスレス遮熱	T-2082～2695
	フッ素+遮熱	T-4129～4577
省エネ + メンテナンス	フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899
	酸化チタン+遮熱	T-6124～6576
	酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852～6898

## 製品特長

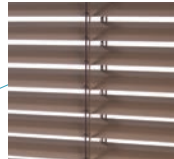
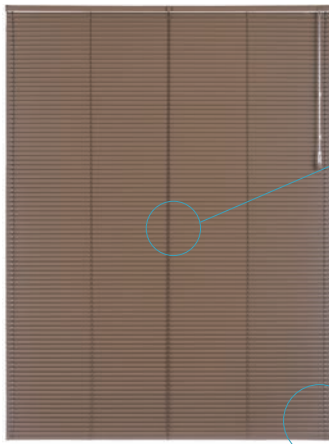
昇降コード穴は製品の両端にある2ヵ所だけなので、光漏れも少なく！  
ベーシックな、スラット幅25mmの「シルキーシェイディ RDS」。

▶ 水まわりには耐水仕様の「シルキーシェイディアクア RDS (P.84)」をご指定ください。

### POINT 独自の構造で、室内の快適性を向上させる高い遮蔽性。

※写真の製品サイズは幅1510mm×高さ2010mm。

#### シルキーシェイディ RDS

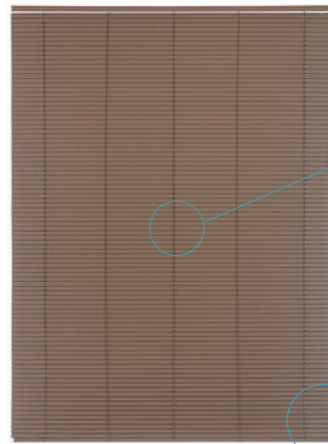


製品の中央部にはコード穴がなく、光漏れがありません！

コード穴が端部にあるため、「正面付け」にするとコード穴からの光漏れがありません。窓枠内に取付ける場合もサッシフレームに隠れ、光漏れを低減できます。



#### 一般のブラインド



製品中央部のコード穴から光が漏れてしまいます。  
※昇降コードが3本の場合。

コード穴の位置が内側にあり、窓枠内に取付けると光漏れが目立ちます。

※穴の位置は製品幅により異なります。

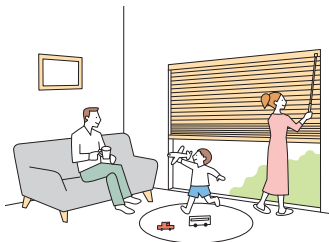


動画はこちら



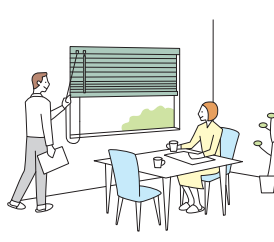
### POINT 窓のサイズや使用シーンに合わせて選べる操作方法。

#### ワンポール操作



・スラットの角度調整と製品の昇降をチルトポールで行います。模様替えにも安心の「左右転換機能」付き。

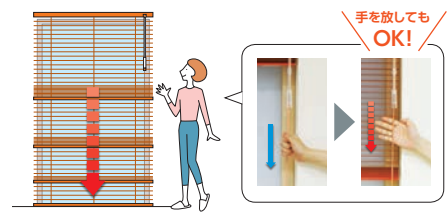
#### ポール操作



・スラットの角度調整はチルトポールで、製品の昇降はコードで行います。

#### 安心して便利なRDS (減速降下機能) を搭載!

(ワンポール操作・ポール操作ともに対応)



コードを少し引くと、ブラインドが自動的にゆっくり降ります。

※RDSは、Reduce Down System (Reduce:減速)。

### POINT 「シルキーシェイディ RDS」がベースになった製品バリエーション。

出入りのある大きな窓に便利 ▶ P.108 セパレート

色を自由に組み合わせできる ▶ P.178 カラーコーディネート

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

\*表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

## 価格

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005～5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631～5646	下表価格
パールカラー	T-5809～5829	下表価格
パンチング*	T-8083～8827	ベーシックカラー × 1.2
ビジュアルカラー*	T-9201～9728	ベーシックカラー × 1.2

	スラット	スラット No.	価格
省エネ	遮熱	T-2082～2695	下表価格
	グロスレス遮熱*	T-2781～2899	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱*	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
	フッ素+グロスレス遮熱*	T-4851～4899	ベーシックカラー × 1.2
	酸化チタン+遮熱*	T-6124～6576	ベーシックカラー × 1.1
	酸化チタン+グロスレス遮熱*	T-6852～6898	ベーシックカラー × 1.2

\*印のスラットでRDS(減速降下機能)なしを製作する場合の価格算出方法  
 下表価格から-2,000円をしてから1.1倍または1.2倍してください。

## シルキーシェイディ RDS 価格

スラット: ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) \ 幅	270 ~295	300 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400	2405 ~2600	2605 ~2800	2805 ~3000
110~800	18,900	20,900	22,000	23,400	24,700	26,200	27,400	30,100	31,800	33,300	34,600	35,500	36,700
810~1000	19,600	21,600	22,700	24,200	25,700	27,200	28,400	31,200	32,900	34,500	35,800	36,700	38,000
1010~1200	20,500	22,500	23,500	24,700	26,700	28,300	29,500	32,300	34,300	35,900	37,700	39,100	40,500
1210~1400	21,400	23,400	24,500	25,800	28,100	30,100	31,300	34,300	36,600	38,800	40,100	41,800	43,800
1410~1600	22,400	24,400	25,500	27,200	29,500	31,800	33,300	36,700	38,900	40,700	42,800	44,600	46,800
1610~1800	23,500	25,500	26,400	28,500	31,200	33,400	34,800	38,900	41,400	43,600	45,700	47,900	49,700
1810~2000	24,400	26,400	27,500	29,600	32,400	34,900	36,800	40,700	43,600	46,100	48,100	50,000	52,700
2010~2200	25,900	27,900	28,600	31,200	34,100	37,200	39,100	43,300	46,000	48,700	50,900	53,300	56,000
2210~2400	27,200	29,200	30,300	32,400	35,600	38,800	40,700	45,500	48,200	51,000	53,600	56,000	—
2410~2600	28,100	30,100	31,200	33,600	36,800	40,400	42,600	47,600	50,600	53,400	56,400	—	—
2610~2800	29,100	31,100	32,300	34,800	38,500	41,800	44,500	49,400	52,800	56,000	—	—	—
2810~3000	30,200	32,200	33,500	36,000	40,000	43,600	46,500	51,700	55,200	—	—	—	—

■赤字の部分は面積6m<sup>2</sup>以下の製作。

■幅295mm以下の場合、RDS(減速降下機能)は付きません。

■幅300mm以上でRDS(減速降下機能)なしを製作する場合の価格: 上表価格-2,000円/台

\*RDS(減速降下機能)なしの場合、高さ4000mmまで製作可能。最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

## オプション価格

さまざまなオプションをご用意しています。詳しくは186ページをご覧ください。

### ■ ナチュラルウッドバランス (187ページ)

空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。  
 さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

価格:190ページ \*後付けも可能です。

### ■ 振れ止めコード (191ページ)

製品の両端にコードを張ることで、空調や外からの風による製品の揺れを抑え、風を心地よく室内に採り入れられます。

価格:1,700円/セット \*後付けも可能です。

### ■ あふりどめ (192ページ)

窓枠にボトムレールを固定し、風によるパタツキを抑えるために使用します。

価格:850円/(入数2個) \*後付けも可能です。

### ■ セーフティーイコライザー (192ページ)

チャイルドセーフティ

小さなお子さまがいる場合など、イコライザーより上部の昇降コードに体が引っ掛かっても、6kg(社内基準)の力が掛かると、イコライザーが分離する安全対策を施した部品です。

価格:500円/個 \*後付けも可能です。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

### ■ レールビス (192ページ)

既存のカーテンレールに製品を取付けることができます。

価格:60円/個 \*製品本体と同時に指定の場合、加算価格なし。

### ■ ブラケットスペーサー (192ページ)

窓枠上部の壁面に取付ける場合に、壁面と額縁の段差を解消するために使用します。

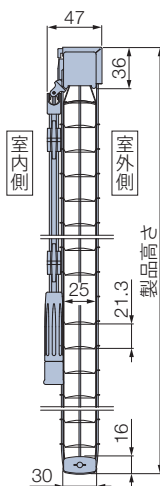
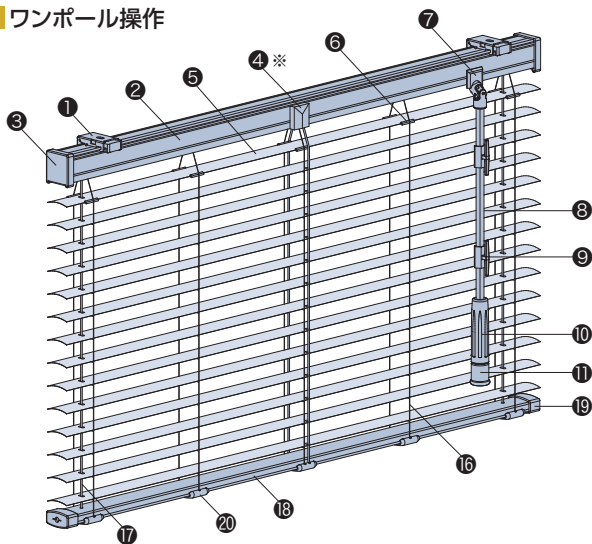
価格:192ページ

構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。  
 ※図のラダーコード・昇降コードの本数は、実際の製品の仕上がりとは異なります。

[単位:mm]

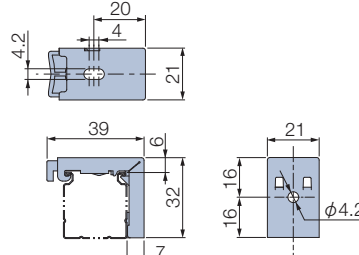
ワンボール操作



※昇降コードが2本になる場合、ヘッドボックスにはコードガイドカバー(4)が付きません。

取付けブラケット

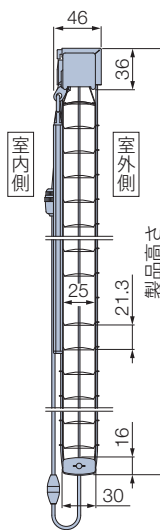
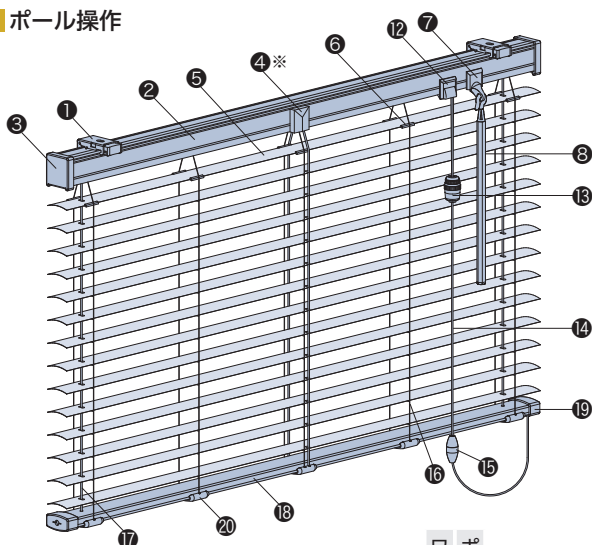
天井付け・正面付け共通



付属個数

製品幅	個数
270~1500	2個
1505~3000	3個

ポール操作



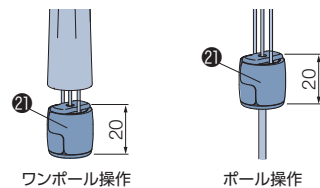
セーフティイコライザー

チャイルドセーフティ

(ワンボール操作・ポール操作ともに対応)

〈オプション〉+500円

オプションでイコライザー(11)、コードイコライザー(16)をセーフティイコライザーに変えられます。



\*後付けも可能です。詳しくは192ページをご覧ください。

スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+グロスレス遮熱」・「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	ワンボール操作	ポール操作	材質	備考
1 取付けブラケット	●	●	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
2 ヘッドボックス*	●	●	塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
3 ボックスキャップ	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
4 コードガイドカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
5 スラット	●	●	耐食アルミ合金	
6 スラット押さえ	●	●	樹脂成形品	クリアー
7 チルトカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
8 チルトボール*	●	●	樹脂成形品	クリアー
9 コードフック	●	●	樹脂成形品	クリアー お子さまの手が届かないようコードを巻き付ける部品。
10 グリップ*	●	●	樹脂成形品	クリアー
11 イコライザー*	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
12 コード出口(カバー付き)	●	●	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色
13 コードイコライザー*	●	●	樹脂成形品	クリアー
14 操作コード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
15 セーフティジョイント	●	●	樹脂成形品	乳白色 コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
16 ラダーコード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
17 昇降コード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
18 ボトムレール*	●	●	塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
19 ボトムキャップ	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
20 テープホルダー	●	●	樹脂成形品	クリアー
21 セーフティイコライザー(オプション)*	●	●	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。  
 「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

シルキーシェイディ RDS

25mm

シルキー RDS

25mm

シルキーカーテン

15mm

耐水

シルキーシェイディ RDS

25mm

耐水

シルキー RDS

25mm

耐水

シルキーカーテン

15mm

**製品重量** ※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(\text{製品幅} \times 0.75) + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

**昇降コード・ラダーコードの本数** [単位:mm]

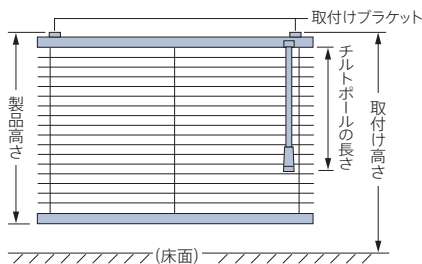
製品高さ 製品幅	昇降コード本数		ラダーコード本数	
	~2000	2010~	~2000	2010~
270~ 560	2本	2本	2本	2本
565~ 1060	2本	2本	3本	3本
1065~ 1260	2本	2本	4本	4本
1265~ 1560	2本	3本	4本	5本
1565~ 2460	3本	3本	5本	5本
2465~ 3000	3本	3本	7本	7本

**チルトポール・操作コードの長さ**

[単位:mm]

**ワンポール操作**

チルトポールの長さは、取付け高さによって異なります。取付け高さをご指定ください。



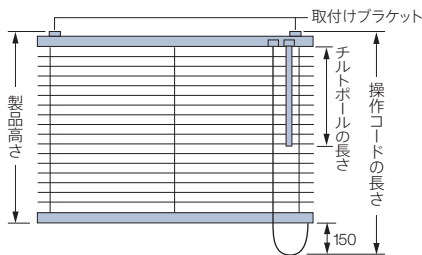
\*小さなお子さまがいる場合などは、コードフック(●)を使い、危険のないよう手の届かない位置まで操作コードをコードフックに巻き付けて、たくし上げてください。

取付け高さ	チルトポールの長さ
~1700	300
1710~1800	400
1810~1900	500
1910~2000	600
2010~2100	700
2110~2200	800
2210~2300	900
2310~2400	1000
2410~2500	1100
2510~2600	1200
2610~2700	1300
2710~2800	1400
2810~2900	1500
2910~3000	1600
3010~3100	1700
3110~3200	1800
3210~3300	1900

取付け高さ	チルトポールの長さ
3310~3400	2000
3410~3500	2100
3510~3600	2200
3610~3700	2300
3710~3800	2400
3810~3900	2500
3910~4000	2600
4010~4100	2700
4110~4200	2800
4210~4300	2900
4310~4400	3000
4410~4500	3100
4510~4600	3200
4610~4700	3300
4710~4800	3400
4810~4900	3500
4910~5000	3600

**ポール操作**

操作コード・チルトポールの長さは、製品高さによって異なります。



操作コードの長さ

$$\text{操作コードの長さ} = \text{製品高さ} + 150\text{mm}$$

※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。ただし上記寸法より短くすることはできません。

チルトポールの長さ

製品高さ	チルトポールの長さ
110~2000	500mm×1本
2010~2500	1000mm×1本
2510~3000	500mm×1本 + 1000mm×1本 (または1500mm×1本も指定可能)

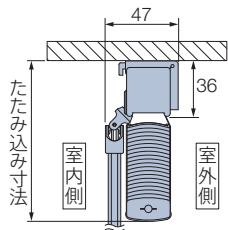
※ポールが2本以上の場合、ジョイント仕様になります。  
※チルトポールの長さは500mm単位で指定することもできます。

**納まり寸法目安**

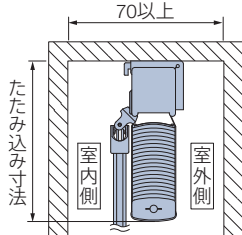
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

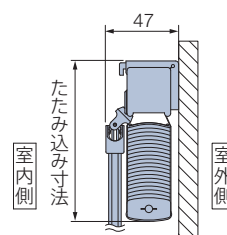
**天井付け**



**天井付け (カーテンボックス内への取付け)**



**正面付け**



**たたみ込み寸法目安** スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

製品高さ	500	1000	1500	2000	2500	3000
たたみ込み寸法	75	89	104	118	133	147

計算ツールはこちら





## 操作方法

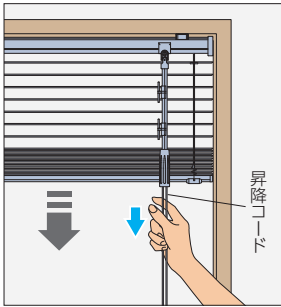
※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

**ワンポール操作**：「製品の昇降」・「スラットの角度調整」をチルトポールで行います。

動画は  
こちら ▶



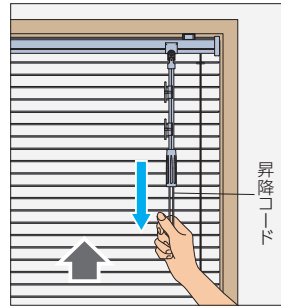
**製品の昇降** ※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。



### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を放すと製品がゆっくり自動的に降ります。

途中で止める場合は、昇降コードを少し引きます。

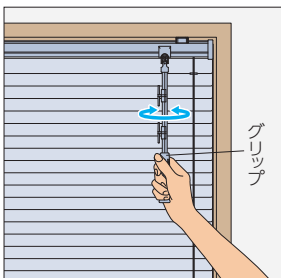


### 上げるとき▲

昇降コードを下に引き、手を放すとその位置で製品が止まります。

途中から上げる場合は、止めたい位置で、昇降コードを再び少し引きます。

### スラットの角度調整



チルトポールのグリップを回転させて、スラットの角度を調整します。

### RDS (減速降下機能) なしの場合

#### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を緩めると製品が降ります。

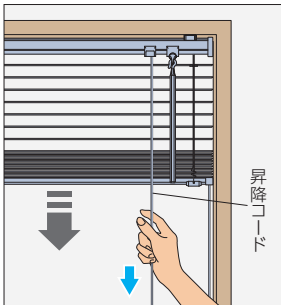
※製品が勢よく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

**ポール操作**：「製品の昇降」は昇降コードで、「スラットの角度調整」はチルトポールで行います。

動画は  
こちら ▶



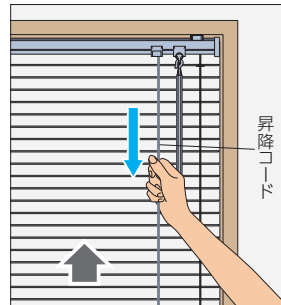
**製品の昇降** ※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。



### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を放すと製品がゆっくり自動的に降ります。

途中で止める場合は、昇降コードを少し引きます。

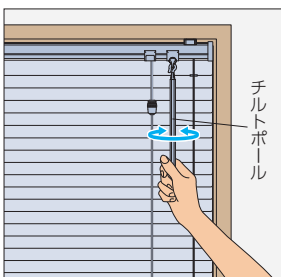


### 上げるとき▲

昇降コードを下に引き、手を放すとその位置で製品が止まります。

途中から上げる場合は、止めたい位置で、昇降コードを再び少し引きます。

### スラットの角度調整



チルトポールを回転させて、スラットの角度を調整します。

### RDS (減速降下機能) なしの場合

#### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を緩めると製品が降ります。

※製品が勢よく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

# シルキー RDS

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233



T-2883 サンドベージュ (グロスレス遮熱)

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位: mm]

操作方法	ワンポール操作	ポール操作
製品幅	270～3000	150～3000
製品高さ	110～3000	
最大面積	6m <sup>2</sup>	

\*幅295mm以下の場合、RDS (減速降下機能) は付きません。  
RDS (減速降下機能) なしの場合、高さ4000mm、  
ポール操作は面積7m<sup>2</sup>まで製作可能。

最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

\*製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。  
高さ調整 (214ページ) を行ってください。

## 対応スラット

スラット幅

25mm

スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005～5567
ツートンカラー	T-5631～5646
パールカラー	T-5809～5829
パンチング	T-8083～8827
ビジュアルカラー	T-9201～9728

	スラット	スラット No.
省エネ	遮熱	T-2082～2695
	グロスレス遮熱	T-2781～2899
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129～4577
	フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899
	酸化チタン+遮熱	T-6124～6576
	酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852～6898

## 製品特長

スラット幅25mm、ベーシックなヨコ型ブラインド。  
小窓からワイドサッシまで、幅広く対応できる「シルキー RDS」。

▶ 水まわりには耐水仕様の「シルキーアクア RDS (P.90)」をご指定ください。

## POINT

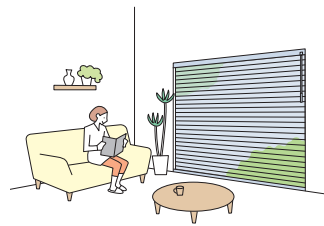
きめ細やかに光と視線をコントロールできる、シンプル&スマートなヨコ型ブラインド。

シンプルでスマートな「デザイン」、光・視線をきめ細やかに調整できる「機能性」がブラインドのいいところ。シーンに応じたスラットの向きにすることで、室内の明るさ、室内からの眺め、外からの視線などを最適にコントロールできます。



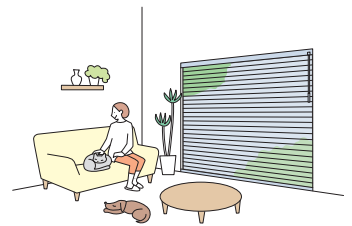
スラットの角度を調整して、採光と視線をコントロール。

スラットを室外に傾けたとき



上からの直射日光を遮り、適度な明るさで室内でも過ごしやすいくなります。

スラットを室内に傾けたとき



外からの視線を遮りながら、光を採り入れ、明るく過ごせます。

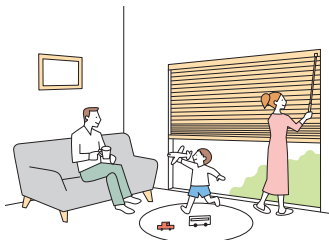
## POINT

窓のサイズや使用シーンに合わせて選べる操作方法。

動画は  
こちら ▶

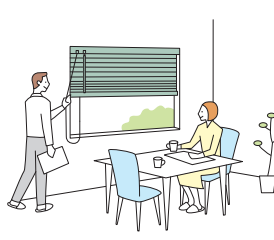


ワンポール操作



・スラットの角度調整と製品の昇降をチルトポールで行います。模様替えにも安心の「左右転換機能」付き。

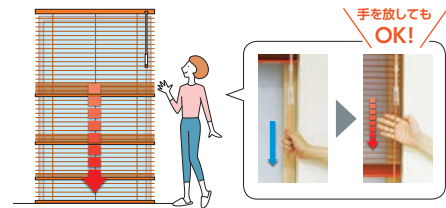
ポール操作



・スラットの角度調整はチルトポールで、製品の昇降はコードで行います。

安心で便利なRDS (減速降下機能) を搭載!

(ワンポール操作・ポール操作ともに対応)



コードを少し引くと、ブラインドが自動的にゆっくり降ります。

※RDSは、Reduce Down System (Reduce:減速)。

## POINT

「シルキー RDS」がベースになった、豊富な製品バリエーション。

さまざまな窓に ▶ P.108 セパレート ▶ P.116 小窓 ▶ P.128 出窓 ▶ P.136 傾斜窓 ▶ P.140 変形窓

便利な電動操作 ▶ P.152 ホームタコス ▶ P.156 ホームタコス天窓 ▶ P.166 ウイング ▶ P.172 ウイング天窓

\*ウイングはスラットの角度調整のみ電動

色を自由に組み合わせる ▶ P.178 カラーコーディネート

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

\*表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

## 価格

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005～5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631～5646	下表価格
パールカラー	T-5809～5829	下表価格
パンチング*	T-8083～8827	ベーシックカラー × 1.2
ビジュアルカラー*	T-9201～9728	ベーシックカラー × 1.2

	スラット	スラット No.	価格
省エネ	遮熱	T-2082～2695	下表価格
	グロスレス遮熱*	T-2781～2899	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱*	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
	フッ素+グロスレス遮熱*	T-4851～4899	ベーシックカラー × 1.2
	酸化チタン+遮熱*	T-6124～6576	ベーシックカラー × 1.1
	酸化チタン+グロスレス遮熱*	T-6852～6898	ベーシックカラー × 1.2

\*印のスラットでRDS(減速降下機能)なしを製作する場合の価格算出方法  
 下表価格から-2,000円をしてから1.1倍または1.2倍してください。

## シルキー RDS 価格

スラット: ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) \ 幅	150 ~295	300 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400	2405 ~2600	2605 ~2800	2805 ~3000
110~800	17,200	19,200	20,200	21,400	22,600	24,000	25,100	27,500	29,100	30,400	31,600	32,400	33,500
810~1000	17,600	19,600	20,700	21,800	23,400	24,900	26,000	28,500	30,100	31,000	32,300	33,300	34,700
1010~1200	18,300	20,300	21,300	22,400	24,200	25,900	27,000	29,500	31,300	32,800	34,200	35,700	37,000
1210~1400	19,100	21,100	22,200	23,600	25,700	27,500	28,600	31,300	33,400	35,400	36,600	38,200	40,000
1410~1600	20,000	22,000	23,100	24,900	27,000	29,100	30,400	33,500	35,500	37,200	39,100	40,700	42,700
1610~1800	21,300	23,300	24,200	26,100	28,500	30,500	31,800	35,500	37,800	39,800	41,700	43,700	45,300
1810~2000	22,200	24,200	25,200	27,100	29,600	31,900	33,600	37,200	39,800	42,100	43,900	45,600	48,100
2010~2200	23,200	25,200	26,400	28,500	31,200	34,000	35,700	39,500	42,000	44,400	46,400	48,600	51,100
2210~2400	24,300	26,300	27,700	29,600	32,500	35,400	37,200	41,500	44,000	46,500	48,900	51,100	—
2410~2600	25,500	27,500	28,500	30,700	33,600	36,900	38,900	43,400	46,200	48,700	51,400	—	—
2610~2800	26,400	28,400	29,500	31,800	35,200	38,200	40,600	45,100	48,200	51,100	—	—	—
2810~3000	27,400	29,400	30,600	32,900	36,500	39,800	42,400	47,200	50,300	—	—	—	—

■赤字の部分は面積6m<sup>2</sup>以下での製作。

■幅295mm以下の場合、RDS(減速降下機能)は付きません。

■幅300mm以上でRDS(減速降下機能)なしを製作する場合の価格: 上表価格-2,000円/台

\* RDS(減速降下機能)なしの場合、高さ4000mm、ポール操作は面積7m<sup>2</sup>まで製作可能。最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

## オプション価格

さまざまなオプションをご用意しています。詳しくは186ページをご覧ください。

### ■ ナチュラルウッドバランス (187ページ)

空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。  
 さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

価格: 190ページ \*後付けも可能です。

### ■ 振れ止めコード (191ページ)

製品の両端にコードを張ることで、空調や外からの風による製品の揺れを抑え、風を心地よく室内に採り入れられます。

価格: 1,700円/セット \*後付けも可能です。

### ■ あふりどめ (192ページ)

窓枠にボトムレールを固定し、風によるバタツキを抑えるために使用します。

価格: 850円/(入数2個) \*後付けも可能です。

### ■ セーフティーイコライザー (192ページ)

チャイルドセーフティ

小さなお子さまがいる場合など、イコライザーより上部の昇降コードに体が引掛かっても、6kg(社内基準)の力が掛かると、イコライザーが分離する安全対策を施した部品です。

価格: 500円/個 \*後付けも可能です。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

### ■ レールビス (192ページ)

既存のカーテンレールに製品を取付けることができます。

価格: 60円/個 \*製品本体と同時にご指定の場合、加算価格なし。

### ■ ブラケットスペーサー (192ページ)

窓枠上部の壁面に取付ける場合に、壁面と額縁の段差を解消するために使用します。

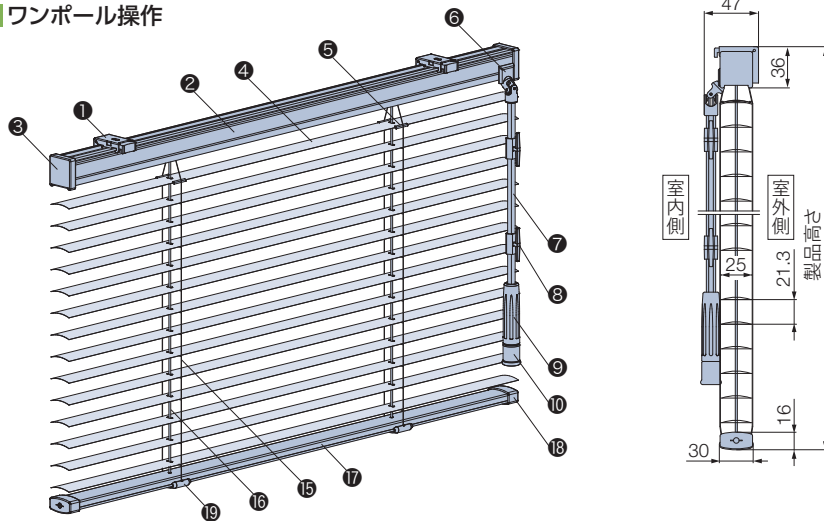
価格: 192ページ

構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

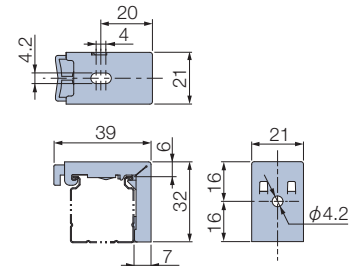
[単位:mm]

ワンボール操作



取付けブラケット

天井付け・正面付け共通

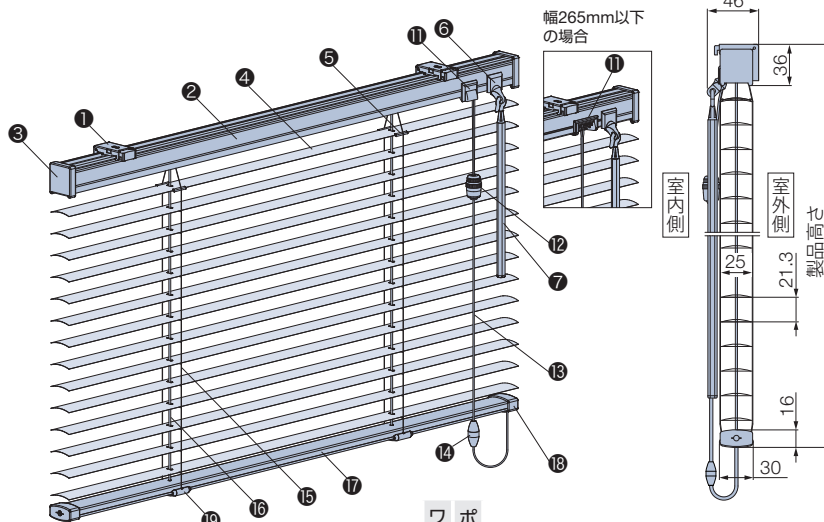


付属個数

製品幅	個数
150~1500	2個
1505~3000	3個

ポール操作

※幅445mm以下 (RDS (減速降下機能) なしは295mm以下) の場合、チルトポールと操作コードはラダーコードよりも内側になります。

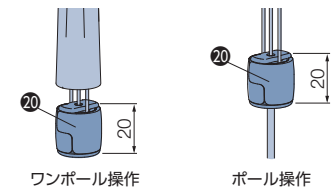


セーフティイコライザー

(ワンボール操作・ポール操作ともに対応)

〈オプション〉+500円

オプションでイコライザー (⑩)、コードイコライザー (⑫) をセーフティイコライザーに変えられます。



\*後付けも可能です。詳しくは192ページをご覧ください。

スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+グロスレス遮熱」・「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	ワンボール操作	ポール操作	材質	備考
① 取付けブラケット	●	●	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
② ヘッドボックス *	●	●	塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
③ ボックスキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色
④ スラット	●	●	耐食アルミ合金	
⑤ スラット押さえ	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑥ チルトカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑦ チルトポール *	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑧ コードフック <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	お子さまの手が届かないようコードを巻き付ける部品。
⑨ グリップ *	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑩ イコライザー *	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑪ コード出口	●	●	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色 ※幅270mm以上はカバー付き。幅265mm以下はストッパー機構付きで形状が異なります (カバーなし)。
⑫ コードイコライザー *	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑬ 操作コード *	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑭ セーフティジョイント <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	乳白色 コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
⑮ ラダーコード *	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑯ 昇降コード *	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑰ ボトムレール *	●	●	塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑱ ボトムキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色
⑲ テープホルダー	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑳ セーフティイコライザー (オプション) * <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

シルキーシェイデー

RDS

25mm

シルキー

RDS

25mm

シルキーカーテン

15mm

耐水

シルキーシェイデー

RDS

25mm

耐水

シルキー

RDS

25mm

耐水

シルキーカーテン

15mm

**製品重量** ※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 0.75) + (製品幅 \times 製品高さ \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数值はメートル(m)単位で計算してください。

**昇降コード・ラダーコードの本数** [単位:mm]

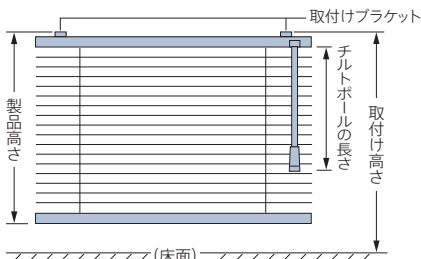
製品高さ 製品幅	昇降コード本数		ラダーコード本数	
	~2000	2010~	~2000	2010~
150~ 800	2本	2本	2本	2本
805~ 1300	2本	2本	3本	3本
1305~ 1500	2本	2本	4本	4本
1505~ 1800	2本	3本	4本	5本
1805~ 2700	3本	3本	5本	5本
2705~ 3000	3本	3本	7本	7本

**チルトポール・操作コードの長さ**

[単位:mm]

**ワンポール操作**

チルトポールの長さは、取付け高さによって異なります。取付け高さをご指定ください。



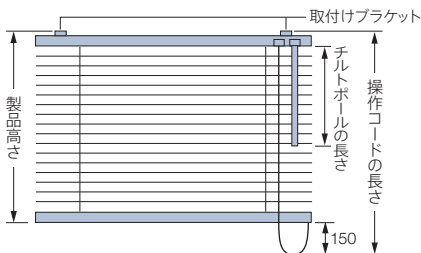
\*小さなお子さまがいる場合などは、コードフック(●)を使い、危険のないよう手の届かない位置まで操作コードをコードフックに巻き付けて、たくし上げてください。

取付け高さ	チルトポールの長さ
~1700	300
1710~1800	400
1810~1900	500
1910~2000	600
2010~2100	700
2110~2200	800
2210~2300	900
2310~2400	1000
2410~2500	1100
2510~2600	1200
2610~2700	1300
2710~2800	1400
2810~2900	1500
2910~3000	1600
3010~3100	1700
3110~3200	1800
3210~3300	1900

取付け高さ	チルトポールの長さ
3310~3400	2000
3410~3500	2100
3510~3600	2200
3610~3700	2300
3710~3800	2400
3810~3900	2500
3910~4000	2600
4010~4100	2700
4110~4200	2800
4210~4300	2900
4310~4400	3000
4410~4500	3100
4510~4600	3200
4610~4700	3300
4710~4800	3400
4810~4900	3500
4910~5000	3600

**ポール操作**

操作コード・チルトポールの長さは、製品高さによって異なります。



**操作コードの長さ**

$$\text{操作コードの長さ} = \text{製品高さ} + 150\text{mm}$$

※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。ただし上記寸法より短くすることはできません。

**チルトポールの長さ**

製品高さ	チルトポールの長さとお本数
110~2000	500mm×1本
2010~2500	1000mm×1本
2510~3000	500mm×1本 + 1000mm×1本 (または1500mm×1本も指定可能)

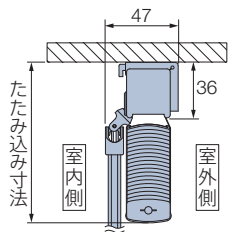
※ポールが2本以上の場合、ジョイント仕様になります。  
※チルトポールの長さは500mm単位で指定することもできます。

**納まり寸法目安**

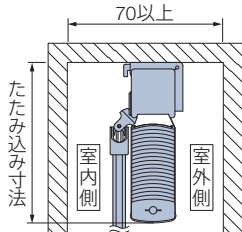
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

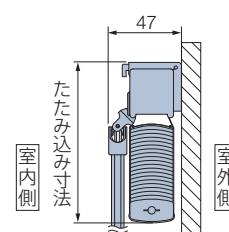
**天井付け**



**天井付け (カーテンボックス内への取付け)**



**正面付け**



**たたみ込み寸法目安** スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

製品高さ	500	1000	1500	2000	2500	3000
たたみ込み寸法	75	89	104	118	133	147

計算ツールはこちら



## 操作方法

※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

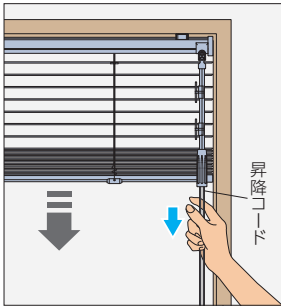
**ワンポール操作**：「製品の昇降」・「スラットの角度調整」をチルトポールで行います。

動画は  
こちら ▶



### 製品の昇降

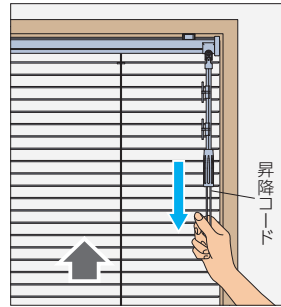
※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。



#### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を放すと製品がゆっくり自動的に降ります。

途中で止める場合は、昇降コードを少し引きます。

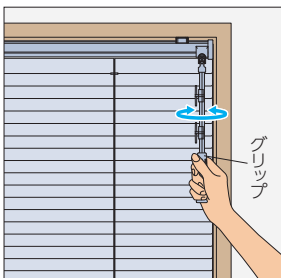


#### 上げるとき▲

昇降コードを下に引き、手を放すとその位置で製品が止まります。

途中から上げる場合は、止めたい位置で、昇降コードを再び少し引きます。

### スラットの角度調整



チルトポールのグリップを回転させて、スラットの角度を調整します。

#### RDS (減速降下機能) なしの場合

##### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を緩めると製品が降ります。

※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

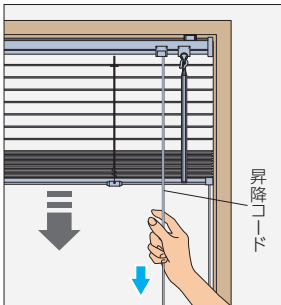
**ポール操作**：「製品の昇降」は昇降コードで、「スラットの角度調整」はチルトポールで行います。

動画は  
こちら ▶



### 製品の昇降

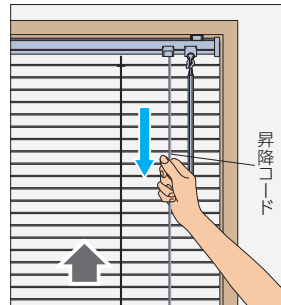
※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。



#### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を放すと製品がゆっくり自動的に降ります。

途中で止める場合は、昇降コードを少し引きます。

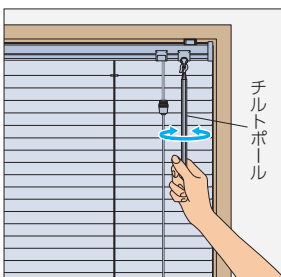


#### 上げるとき▲

昇降コードを下に引き、手を放すとその位置で製品が止まります。

途中から上げる場合は、止めたい位置で、昇降コードを再び少し引きます。

### スラットの角度調整



チルトポールを回転させて、スラットの角度を調整します。

#### RDS (減速降下機能) なしの場合

##### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を緩めると製品が降ります。

※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

#### 製品幅265mm以下の場合

##### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を緩めると製品が降ります。途中で止める場合は、昇降コードを外側に傾けます。

##### 上げるとき▲

昇降コードを下に引き、外側に傾けるとその位置で止まります。

※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

# シルキーカーテン

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233



T-5083 マットホワイト(ベーシックカラー)

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

操作方法	ワンポール操作	ポール操作
製品幅	270~2400	150~2400
製品高さ	110~2500	
最大面積	4.5m <sup>2</sup>	

※RDS(減速降下機能)は付きません。

※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。  
高さ調整(214ページ)を行ってください。

## 対応スラット

スラット幅

15mm

スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005~5567
ツートンカラー	T-5631~5646
パールカラー	T-5809~5829
ビジュアルカラー	T-9201~9728

スラット		スラット No.
省エネ	遮熱	T-2082~2695
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129~4577
	酸化チタン+遮熱	T-6124~6576



## 製品特長

スラット幅15mm、繊細な採光が魅力の「シルキーカーテン」。  
まるでレースカーテンのような、やさしく柔らかな窓辺をつくれます。

▶ 水まわりには耐水仕様の「シルキーカーテンアクア (P.96)」をご指定ください。

**POINT** 繊細な印象の15mm幅のスラット。腰高窓や小さな窓などにもおすすめです。

スラット幅25mmと比べて繊細な印象の「シルキーカーテン」は、窓辺をやさしい印象に仕上げます。

スラット幅 15mm



シルキーカーテン

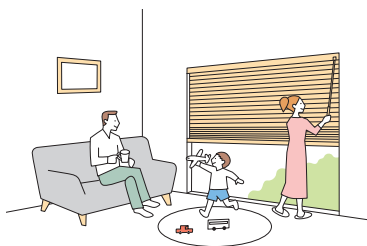
スラット幅 25mm



シルキー RDS

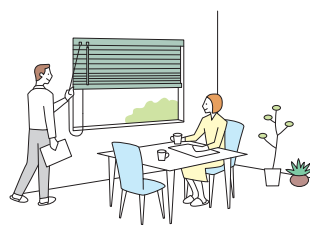
**POINT** 窓のサイズや使用シーンに合わせて選べる操作方法。

ワンポール操作



・スラットの角度調整と製品の昇降をチルトポールで行います。模様替えにも安心の「左右転換機能」付き。

ポール操作



・スラットの角度調整はチルトポールで、製品の昇降はコードで行います。

動画は  
こちら ▶



**POINT** 「シルキーカーテン」がベースになった、豊富な製品バリエーション。

さまざまな窓に ▶ P.108 セパレート ▶ P.120 内窓/内窓セパレート ▶ P.128 出窓 ▶ P.136 傾斜窓

便利な電動操作 ▶ P.152 ホームタコス

色を自由に組み合わせできる ▶ P.178 カラーコーディネート

## 価格

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

\*表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005～5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631～5646	下表価格
パールカラー	T-5809～5829	下表価格
ビジュアルカラー	T-9201～9728	ベーシックカラー × 1.2

スラット		スラット No.	価格
省エネ	遮熱	T-2082～2695	下表価格
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
	酸化チタン+遮熱	T-6124～6576	ベーシックカラー × 1.1

## シルキーカーテン 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ (mm)	幅									
	150 ～600	605 ～800	805 ～1000	1005 ～1200	1205 ～1400	1405 ～1600	1605 ～1800	1805 ～2000	2005 ～2200	2205 ～2400
110～400	17,500	18,200	19,300	20,800	22,000	23,500	24,600	27,000	28,600	30,100
410～600	18,200	19,000	20,100	21,900	23,300	24,300	25,500	28,200	29,700	31,200
610～800	19,000	19,600	21,200	23,100	24,500	25,600	26,400	29,300	31,000	32,400
810～1000	19,600	20,300	21,400	23,800	25,500	27,100	27,900	30,300	32,200	33,700
1010～1200	20,200	21,200	22,600	24,500	26,400	28,200	29,400	31,400	33,500	35,100
1210～1400	20,600	22,200	23,600	25,600	27,900	29,600	31,400	33,500	35,900	38,100
1410～1600	21,100	23,000	24,900	27,100	29,400	31,300	32,800	36,000	38,300	40,400
1610～1800	22,000	24,100	25,500	28,400	31,200	33,400	<b>34,100</b>	38,300	40,900	43,300
1810～2000	22,700	25,300	26,600	29,500	32,400	34,500	36,100	40,400	43,300	<b>45,900</b>
2010～2200	24,000	26,700	28,600	31,300	34,300	37,300	39,400	43,100	<b>45,800</b>	<b>48,700</b>
2210～2500	25,200	27,900	29,900	32,400	35,800	39,000	41,300	<b>45,300</b>	<b>48,100</b>	—

■赤字の部分は面積4.5m<sup>2</sup>以下での製作。

## オプション価格

さまざまなオプションをご用意しています。詳しくは186ページをご覧ください。

### ■ ナチュラルウッドバランス (187ページ)

空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

価格:190ページ \*後付けも可能です。

### ■ あふりどめ (192ページ)

窓枠にボトムレールを固定し、風によるバタツキを抑えるために使用します。

価格:850円/(入数2個) \*後付けも可能です。

### ■ レールビス (192ページ)

既存のカーテンレールに製品を取付けることができます。

価格:60円/個 \*製品本体と同時にご指定の場合、加算価格なし。

### ■ セーフティーイコライザー (192ページ)

チャイルドセーフティ

小さなお子さまがいる場合など、イコライザーより上部の昇降コードに体が引っ掛かっても、6kg(社内基準)の力が掛かると、イコライザーが分離する安全対策を施した部品です。

価格:500円/個 \*後付けも可能です。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

### ■ ブラケットスペーサー (192ページ)

窓枠上部の壁面に取付ける場合に、壁面と額縁の段差を解消するために使用します。

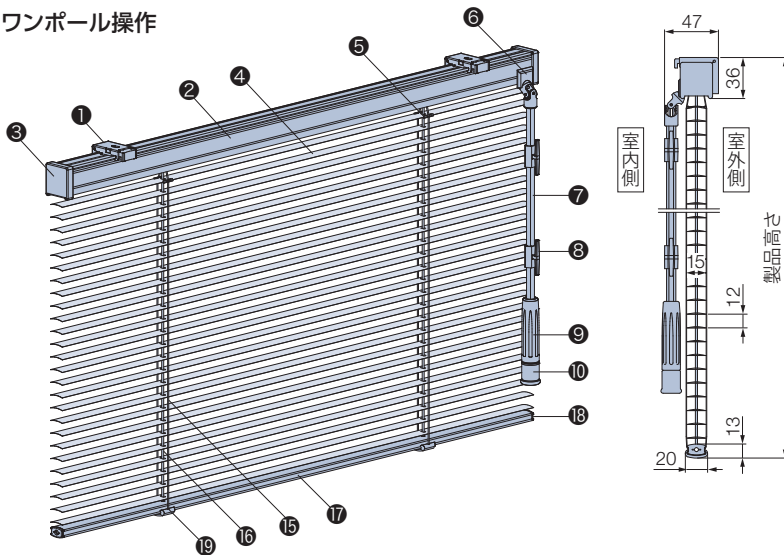
価格:192ページ

構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

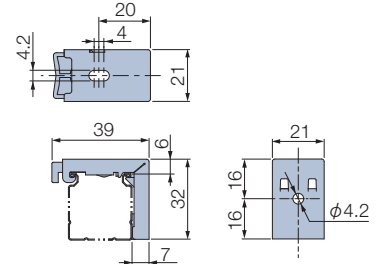
[単位: mm]

ワンボール操作



取付けブラケット

天井付け・正面付け共通

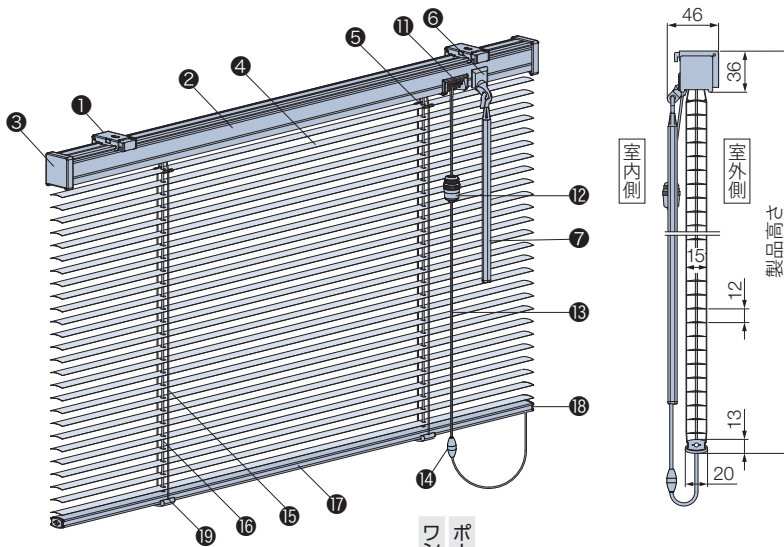


付属個数

製品幅	個数
150～1460	2個
1465～2400	3個

ポール操作

※幅265mm以下の場合、チルトポールと操作コードはラダーコードよりも内側になります。

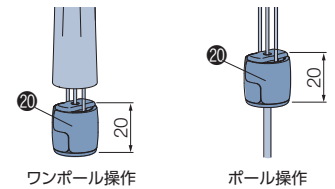


セーフティイコライザー

チャイルドセーフティ

(ワンボール操作・ポール操作ともに対応)  
〈オプション〉+500円

オプションでイコライザー(10)、コードイコライザー(12)をセーフティイコライザーに変えられます。



\*後付けも可能です。詳しくは192ページをご覧ください。

スラットが「フッ素+遮熱」・「酸化チタン+遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	ワンボール操作	ポール操作	材質	備考
① 取付けブラケット	●	●	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
② ヘッドボックス*	●	●	塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
③ ボックスキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色
④ スラット	●	●	耐食アルミ合金	
⑤ スラット押さえ	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑥ チルトカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑦ チルトポール*	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑧ コードフック	●	●	樹脂成形品	クリアー お子さまの手が届かないようコードを巻き付ける部品。
⑨ グリップ*	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑩ イコライザー*	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑪ コード出口(ストッパー機構付き)	●	●	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色
⑫ コードイコライザー*	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑬ 操作コード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑭ セーフティジョイント	●	●	樹脂成形品	乳白色 コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
⑮ ラダーコード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑯ 昇降コード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑰ ボトムレール*	●	●	アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同系色
⑱ ボトムキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色
⑲ テープホルダー	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑳ セーフティイコライザー(オプション)*	●	●	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。  
「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

## シルキーカーテン

**製品重量** ※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(\text{製品幅} \times 0.75) + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

**昇降コード・ラダーコードの本数** [単位:mm]

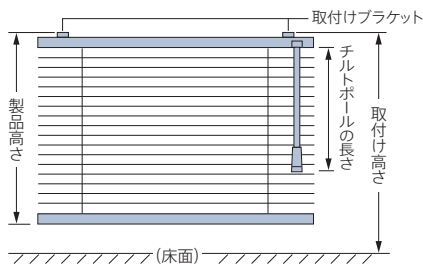
製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
150～660	2本	2本
665～1060	2本	3本
1065～1460	2本	4本
1465～1860	3本	5本
1865～2400	3本	7本

## チルトポール・操作コードの長さ

[単位:mm]

### ワンポール操作

チルトポールの長さは、取付け高さによって異なります。取付け高さをご指定ください。



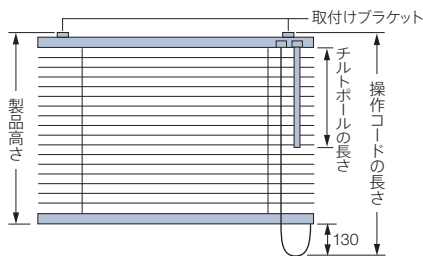
\*小さなお子さまがいる場合などは、コードフック(㊸)を使い、危険のないよう手の届かない位置まで操作コードをコードフックに巻き付けて、たくし上げてください。

取付け高さ	チルトポールの長さ
～1700	300
1710～1800	400
1810～1900	500
1910～2000	600
2010～2100	700
2110～2200	800
2210～2300	900
2310～2400	1000
2410～2500	1100
2510～2600	1200
2610～2700	1300
2710～2800	1400
2810～2900	1500
2910～3000	1600
3010～3100	1700
3110～3200	1800
3210～3300	1900

取付け高さ	チルトポールの長さ
3310～3400	2000
3410～3500	2100
3510～3600	2200
3610～3700	2300
3710～3800	2400
3810～3900	2500
3910～4000	2600
4010～4100	2700
4110～4200	2800
4210～4300	2900
4310～4400	3000
4410～4500	3100
4510～4600	3200
4610～4700	3300
4710～4800	3400
4810～4900	3500
4910～5000	3600

### ポール操作

操作コード・チルトポールの長さは、製品高さによって異なります。



操作コードの長さ

$$\text{操作コードの長さ} = \text{製品高さ} + 130\text{mm}$$

※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。ただし上記寸法より短くすることはできません。

チルトポールの長さ

製品高さ	チルトポールの長さ
110～2000	500mm×1本
2010～2500	1000mm×1本

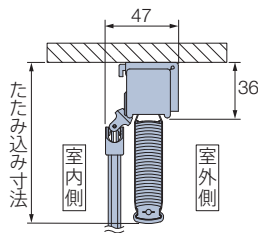
※チルトポールの長さは500mm単位で指定することもできます。ポール長さ1500mmの時は、1本仕様(ジョイントなし)も指定可能です。

## 納まり寸法目安

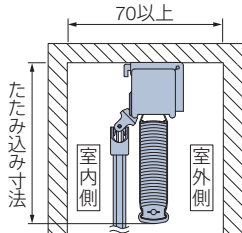
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

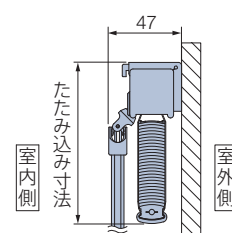
### 天井付け



### 天井付け(カーテンボックス内への取付け)



### 正面付け



たたみ込み寸法目安 スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

製品高さ	500	1000	1500	2000	2500
たたみ込み寸法	77	94	111	128	145

計算ツール  
はこちら



## 操作方法

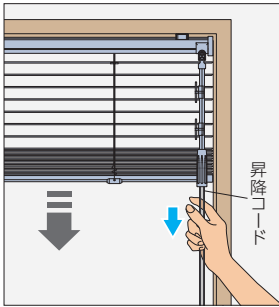
※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

■ **ワンポール操作** : 「製品の昇降」・「スラットの角度調整」をチルトポールで行います。

動画は  
こちら ▶



**製品の昇降** ※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。

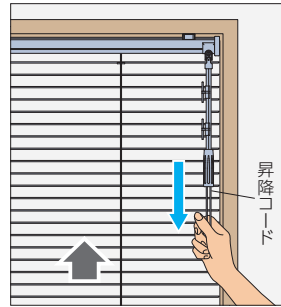


### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を緩めると製品が降ります。

途中で止める場合は、昇降コードを少し引きます。

※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

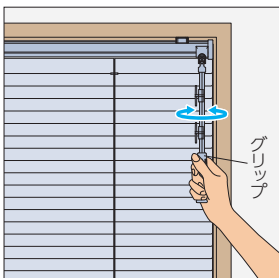


### 上げるとき▲

昇降コードを下に引き、手を放すとその位置で製品が止まります。

途中から上げる場合は、止めたい位置で、昇降コードを再び少し引きます。

### スラットの角度調整



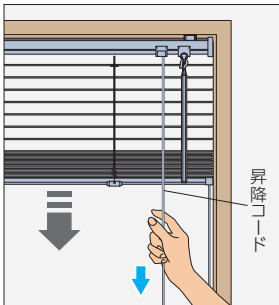
チルトポールのグリップを回転させて、スラットの角度を調整します。

■ **ポール操作** : 「製品の昇降」は昇降コードで、「スラットの角度調整」はチルトポールで行います。

動画は  
こちら ▶



**製品の昇降** ※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。

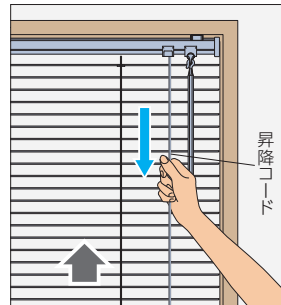


### 降ろすとき▼

昇降コードを内側に傾けながら少し引き、手を緩めると製品が降ります。

途中で止めたい場合は、昇降コードを外側に傾けます。

※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

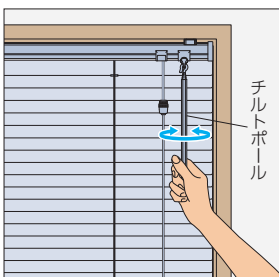


### 上げるとき▲

昇降コードを下に引き、手を放すとその位置で製品が止まります。

途中から上げる場合は、止めたい位置で、昇降コードを再び少し引きます。

### スラットの角度調整



チルトポールを回転させて、スラットの角度を調整します。

# シルキーシェイディアクア RDS

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233



T-4895 グレーライラック (フッ素+グロスレス遮熱)

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

操作方法	ワンポール操作	ポール操作
製品幅	270～3000	
製品高さ	110～3000	
最大面積	6m <sup>2</sup>	

※幅295mm以下の場合、RDS (減速降下機能) は付きません。  
RDS (減速降下機能) なしの場合、高さ4000mmまで製作可能。  
最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。  
高さ調整 (214ページ) を行ってください。

## 対応スラット

スラット幅

25mm

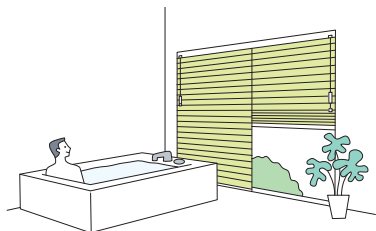
スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005～5567
ツートンカラー	T-5631～5646
パールカラー	T-5809～5829
パンチング	T-8083～8827
ビジュアルカラー	T-9201～9728

スラット	スラット No.
遮熱	T-2082～2695
グロスレス遮熱	T-2781～2899
フッ素+遮熱	T-4129～4577
フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899

製品特長

水まわりや結露にも安心な耐水仕様の「シルキーシェイディアクア RDS」。昇降コード穴は両端にある2カ所だけなので、光漏れも少なく！

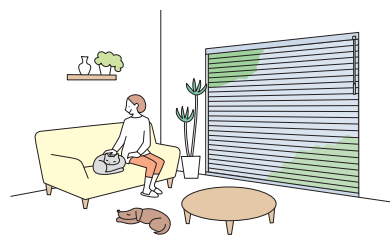
**POINT** 耐水仕様だから、水まわりはもちろん、結露対策にも安心です。



アルミやステンレスなど、水に強くサビにくい素材を使用しています。  
浴室では、お風呂に入ったあとはシャワーで流して乾燥させるだけ！簡単にお掃除ができます。



スラットの上下をはさみ込んだ、ダブルピッチの「ラダーコード」。  
水滴によるスラットどうしのくっつきを防ぐため、結露のある窓にもおすすめ。また、風によるバタつきも抑えます。



**POINT** 独自の構造で、室内の快適性を向上させる高い遮蔽性。

シルキーシェイディアクア RDS

一般のブラインド



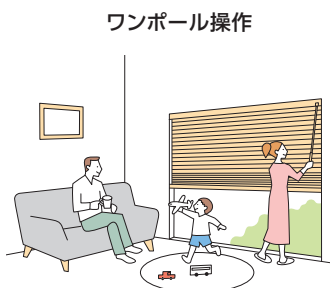
※穴の位置は製品幅により異なります。

コード穴が端部にあるため、「正面付け」にするとコード穴からの光漏れがありません。窓枠内に取付ける場合もサッシフレームに隠れ、光漏れを低減できます。

製品の中央部にはコード穴がなく、光漏れがありません。

**POINT** 窓のサイズや使用シーンに合わせて選べる操作方法。

動画はこちら



ワンポール操作  
・スラットの角度調整と製品の昇降をチルトポールで行います。模様替えにも安心の「左右転換機能」付き。



ポール操作  
・スラットの角度調整はチルトポールで、製品の昇降はコードで行います。

安心で便利なRDS（減速降下機能）を搭載！  
（ワンポール操作・ポール操作ともに対応）

手を放してもOK!

コードを少し引くと、ブラインドが自動的にゆっくり降ります。

※RDSは、Reduce Down System (Reduce:減速)。

**POINT** 「シルキーシェイディアクア RDS」がベースになった製品バリエーション。

出入りのある大きな窓に便利 ▶ P.108 セパレート

色を自由に組み合わせできる ▶ P.178 カラーコーディネート

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

\*表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

## 価格

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005~5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631~5646	下表価格
パールカラー	T-5809~5829	下表価格
パンチング*	T-8083~8827	ベーシックカラー × 1.2
ビジュアルカラー*	T-9201~9728	ベーシックカラー × 1.2

	スラット	スラット No.	価格
省エネ	遮熱	T-2082~2695	下表価格
	グロスレス遮熱*	T-2781~2899	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱*	T-4129~4577	ベーシックカラー × 1.1
	フッ素+グロスレス遮熱*	T-4851~4899	ベーシックカラー × 1.2

※ \*印のスラットでRDS(減速降下機能)なしを製作する場合の価格算出方法  
 下表価格から-2,000円をしてから1.1倍または1.2倍してください。

## シルキーシェイディアクア RDS 価格

スラット: ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	270 ~295	300 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400	2405 ~2600	2605 ~2800	2805 ~3000
110~800	21,000	23,000	24,200	25,800	27,200	28,900	30,200	33,200	35,000	36,700	38,100	39,100	40,400
810~1000	21,800	23,800	25,000	26,700	28,300	30,000	31,300	34,400	36,200	38,000	39,400	40,400	41,800
1010~1200	22,800	24,800	25,900	27,200	29,400	31,200	32,500	35,600	37,800	39,500	41,500	43,100	44,600
1210~1400	23,800	25,800	27,000	28,400	31,000	33,200	34,500	37,800	40,300	42,700	44,200	46,000	48,200
1410~1600	24,900	26,900	28,100	30,000	32,500	35,000	36,700	40,400	42,800	44,800	47,100	49,100	51,500
1610~1800	26,100	28,100	29,100	31,400	34,400	36,800	38,300	42,800	45,600	48,000	50,300	52,700	54,700
1810~2000	27,100	29,100	30,300	32,600	35,700	38,400	40,500	44,800	48,000	50,800	53,000	55,000	58,000
2010~2200	28,700	30,700	31,500	34,400	37,600	41,000	43,100	47,700	50,600	53,600	56,000	58,700	61,600
2210~2400	30,200	32,200	33,400	35,700	39,200	42,700	44,800	50,100	53,100	56,100	59,000	61,600	—
2410~2600	31,200	33,200	34,400	37,000	40,500	44,500	46,900	52,400	55,700	58,800	62,100	—	—
2610~2800	32,300	34,300	35,600	38,300	42,400	46,000	49,000	54,400	58,100	61,600	—	—	—
2810~3000	33,500	35,500	36,900	39,600	44,000	48,000	51,200	56,900	60,800	—	—	—	—

■ 赤字の部分は面積6m<sup>2</sup>以下での製作。

■ 幅295mm以下の場合、RDS(減速降下機能)は付きません。

■ 幅300mm以上でRDS(減速降下機能)なしを製作する場合の価格: 上表価格-2,000円/台

※ RDS(減速降下機能)なしの場合、高さ4000mmまで製作可能。最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

## オプション価格

さまざまなオプションをご用意しています。詳しくは186ページをご覧ください。

### ナチュラルウッドバランス(187ページ)

空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

価格:190ページ \*後付けも可能です。

### 振れ止めコード(191ページ)

製品の両端にコードを張ることで、空調や外からの風による製品の揺れを抑え、風を心地よく室内に採り入れられます。

価格:1,700円/セット \*後付けも可能です。

### あふりどめ(192ページ)

窓枠にボトムレールを固定し、風によるバタツキを抑えるために使用します。

価格:850円/(入数2個) \*後付けも可能です。

### セーフティーイコライザー(192ページ)

チャイルドセーフティ

小さなお子さまがいる場合など、イコライザーより上部の昇降コードに体が引っ掛かっても、6kg(社内基準)の力が掛かると、イコライザーが分離する安全対策を施した部品です。

価格:500円/個 \*後付けも可能です。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

### レールビス(192ページ)

既存のカーテンレールに製品を取付けることができます。

価格:60円/個 \*製品本体と同時にご指定の場合、加算価格なし。

### ブラケットスペーサー(192ページ)

窓枠上部の壁面に取付ける場合に、壁面と額縁の段差を解消するために使用します。

価格:192ページ

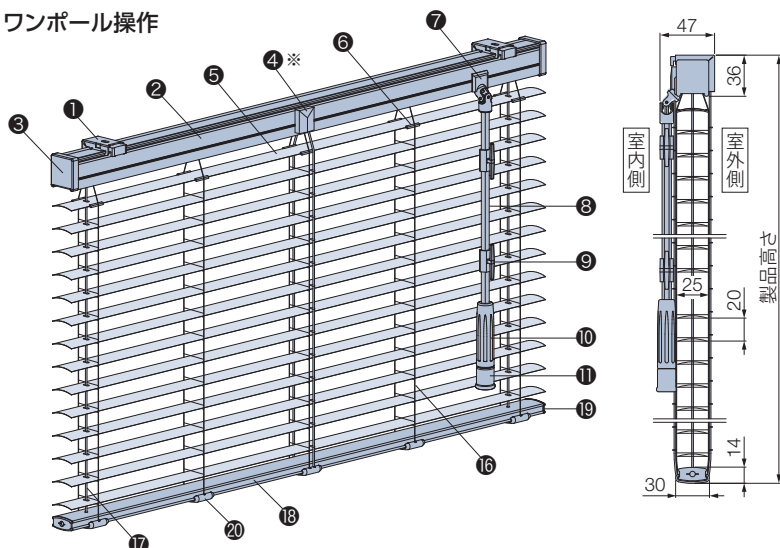


構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。  
 ※図のラダーコード・昇降コードの本数は、実際の製品の仕上がりとは異なります。

[単位:mm]

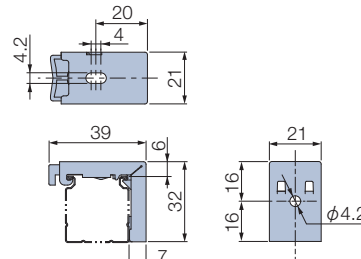
ワンボール操作



※昇降コードが2本になる場合、ヘッドボックスにはコードガイドカバー(4)が付きません。

取付けブラケット

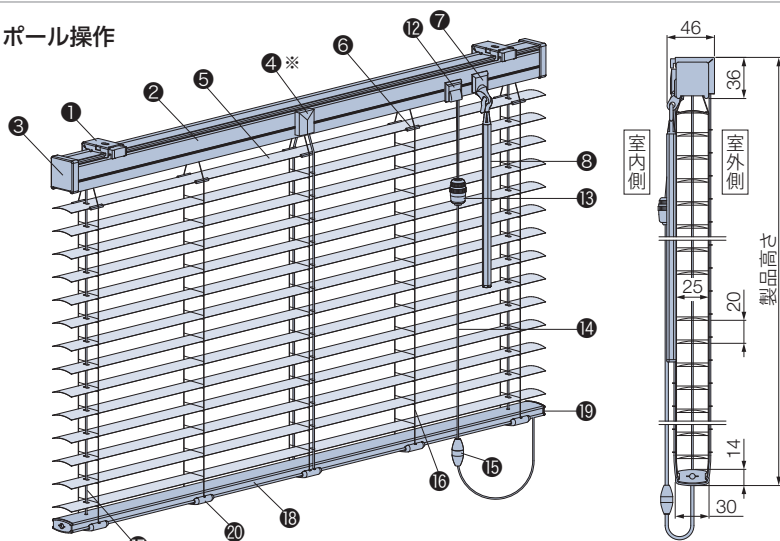
天井付け・正面付け共通



付属個数

製品幅	個数
270～1500	2個
1505～3000	3個

ポール操作

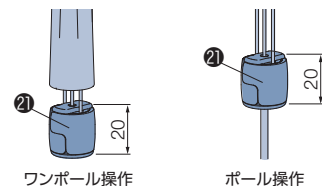


セーフティイコライザー

(ワンボール操作・ポール操作ともに対応)

〈オプション〉+500円

オプションでイコライザー(11)、コードイコライザー(16)をセーフティイコライザーに変えられます。



\*後付けも可能です。詳しくは192ページをご覧ください。

スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+グロスレス遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	ワンボール操作	ポール操作	材質	備考
1 取付けブラケット	●	●	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
2 ヘッドボックス*	●	●	アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同系色
3 ボックスキャップ	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
4 コードガイドカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
5 スラット	●	●	耐食アルミ合金	
6 スラット押さえ	●	●	樹脂成形品	クリアー
7 チルトカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
8 チルトポール*	●	●	樹脂成形品	クリアー
9 コードフック	●	●	樹脂成形品	クリアー お子さまの手が届かないようコードを巻き付ける部品。
10 グリップ*	●	●	樹脂成形品	クリアー
11 イコライザー*	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
12 コード出口(カバー付き)	●	●	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色
13 コードイコライザー*	●	●	樹脂成形品	クリアー
14 操作コード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
15 セーフティジョイント	●	●	樹脂成形品	乳白色 コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
16 ラダーコード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
17 昇降コード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
18 ボトムレール*	●	●	アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同系色
19 ボトムキャップ	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
20 テープホルダー	●	●	樹脂成形品	クリアー
21 セーフティイコライザー(オプション)*	●	●	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。  
 「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

シルキーシェイディ RDS

25mm

シルキー RDS

25mm

シルキーカーテン

15mm

耐水

シルキーシェイディアクア RDS

25mm

耐水

シルキー RDS

25mm

耐水

シルキーカーテン

15mm

**製品重量** ※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 0.75) + (製品幅 \times 製品高さ \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数值はメートル(m)単位で計算してください。

**昇降コード・ラダーコードの本数** [単位:mm]

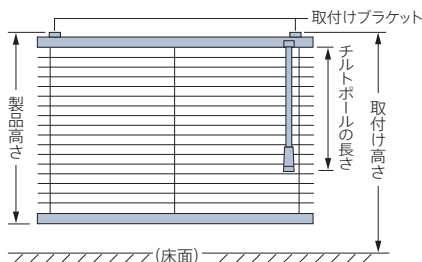
製品高さ 製品幅	昇降コード本数		ラダーコード本数	
	~2000	2010~	~2000	2010~
270~ 560	2本	2本	2本	2本
565~ 1060	2本	2本	3本	3本
1065~ 1260	2本	2本	4本	4本
1265~ 1560	2本	3本	4本	5本
1565~ 2460	3本	3本	5本	5本
2465~ 3000	3本	3本	7本	7本

**チルトポール・操作コードの長さ**

[単位:mm]

**ワンポール操作**

チルトポールの長さは、取付け高さによって異なります。取付け高さをご指定ください。



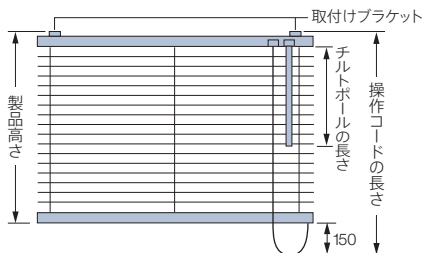
\*小さなお子さまがいる場合などは、コードフック(●)を使い、危険のないよう手の届かない位置まで操作コードをコードフックに巻き付けて、たくし上げてください。

取付け高さ	チルトポールの長さ
~ 1700	300
1710~ 1800	400
1810~ 1900	500
1910~ 2000	600
2010~ 2100	700
2110~ 2200	800
2210~ 2300	900
2310~ 2400	1000
2410~ 2500	1100
2510~ 2600	1200
2610~ 2700	1300
2710~ 2800	1400
2810~ 2900	1500
2910~ 3000	1600
3010~ 3100	1700
3110~ 3200	1800
3210~ 3300	1900

取付け高さ	チルトポールの長さ
3310~ 3400	2000
3410~ 3500	2100
3510~ 3600	2200
3610~ 3700	2300
3710~ 3800	2400
3810~ 3900	2500
3910~ 4000	2600
4010~ 4100	2700
4110~ 4200	2800
4210~ 4300	2900
4310~ 4400	3000
4410~ 4500	3100
4510~ 4600	3200
4610~ 4700	3300
4710~ 4800	3400
4810~ 4900	3500
4910~ 5000	3600

**ポール操作**

操作コード・チルトポールの長さは、製品高さによって異なります。



操作コードの長さ

$$\text{操作コードの長さ} = \text{製品高さ} + 150\text{mm}$$

※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。ただし上記寸法より短くすることはできません。

チルトポールの長さ

製品高さ	チルトポールの長さ
110~ 2000	500mm×1本
2010~ 2500	1000mm×1本
2510~ 3000	500mm×1本 + 1000mm×1本 (または1500mm×1本も指定可能)

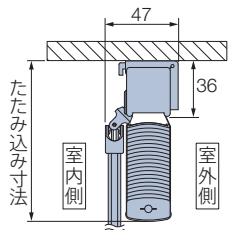
※ポールが2本以上の場合、ジョイント仕様になります。  
※チルトポールの長さは500mm単位で指定することもできます。

**納まり寸法目安**

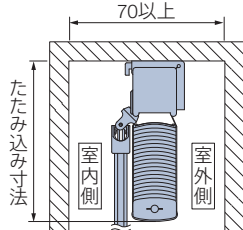
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

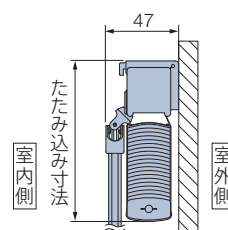
**天井付け**



**天井付け (カーテンボックス内への取付け)**



**正面付け**



**たたみ込み寸法目安** スラットをすべりたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

製品高さ	500	1000	1500	2000	2500	3000
たたみ込み寸法	75	90	105	120	135	150

計算ツールはこちら



## 操作方法

※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

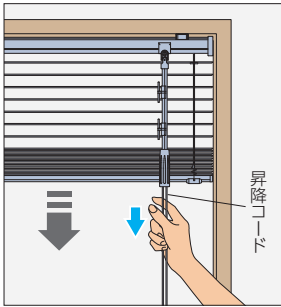
ワンポール操作：「製品の昇降」・「スラットの角度調整」をチルトポールで行います。

動画は  
こちら ▶



### 製品の昇降

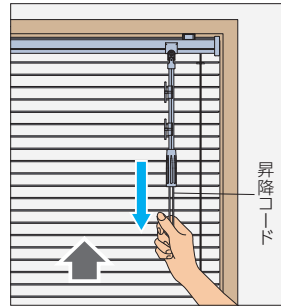
※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。



#### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を放すと製品がゆっくり自動的に降ります。

途中で止める場合は、昇降コードを少し引きます。

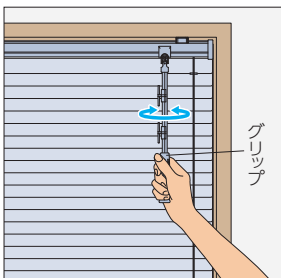


#### 上げるとき▲

昇降コードを下に引き、手を放すとその位置で製品が止まります。

途中から上げる場合は、止めたい位置で、昇降コードを再び少し引きます。

### スラットの角度調整



チルトポールのグリップを回転させて、スラットの角度を調整します。

#### RDS (減速降下機能) なしの場合

##### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を緩めると製品が降ります。

※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

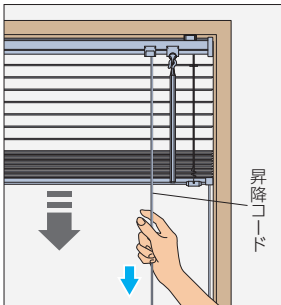
ポール操作：「製品の昇降」は昇降コードで、「スラットの角度調整」はチルトポールで行います。

動画は  
こちら ▶



### 製品の昇降

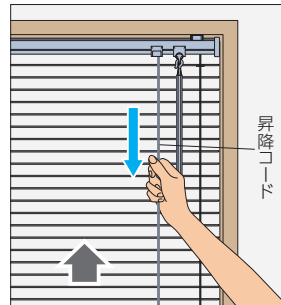
※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。



#### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を放すと製品がゆっくり自動的に降ります。

途中で止める場合は、昇降コードを少し引きます。

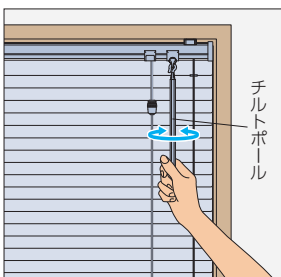


#### 上げるとき▲

昇降コードを下に引き、手を放すとその位置で製品が止まります。

途中から上げる場合は、止めたい位置で、昇降コードを再び少し引きます。

### スラットの角度調整



チルトポールを回転させて、スラットの角度を調整します。

#### RDS (減速降下機能) なしの場合

##### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を緩めると製品が降ります。

※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

# シルキーアクア RDS

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233



T-4890 ライム (フッ素+グロスレス遮熱)

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位: mm]

操作方法	ワンポール操作	ポール操作
製品幅	270~3000	150~3000
製品高さ	110~3000	
最大面積	6m <sup>2</sup>	

\*幅295mm以下の場合、RDS (減速降下機能) は付きません。  
RDS (減速降下機能) なしの場合、高さ4000mm、  
ポール操作は面積7m<sup>2</sup>まで製作可能。

最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

\*製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。  
高さ調整 (214ページ) を行ってください。

## 対応スラット

スラット幅

25mm

スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005~5567
ツートンカラー	T-5631~5646
パールカラー	T-5809~5829
パンチング	T-8083~8827
ビジュアルカラー	T-9201~9728

スラット	スラット No.	
省エネ	遮熱	T-2082~2695
	グロスレス遮熱	T-2781~2899
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129~4577
	フッ素+グロスレス遮熱	T-4851~4899

製品特長

スラット幅25mm、耐水仕様の「シルキーアクア RDS」。  
リビングからキッチン・浴室まで、あらゆる場所に対応できるブラインド。

POINT 耐水仕様だから、水まわりはもちろん、結露対策にもおすすめです。

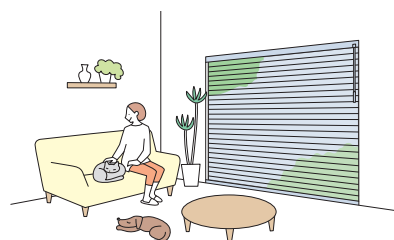


アルミやステンレスなど、水に強くサビにくい素材を使用しています。

浴室では、お風呂に入ったあとはシャワーで流して乾燥させるだけで！簡単にお掃除ができます。



スラットの上下をはさみ込んだ、ダブルピッチの「ラダーコード」。  
水滴によるスラットどうしのくっつきを防ぐため、結露のある窓にもおすすめ。また、風によるバタつきも抑えます。

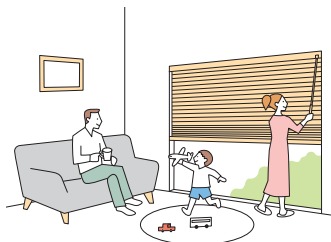


POINT 窓のサイズや使用シーンに合わせて選べる操作方法。

動画はこちら ▶



ワンポール操作



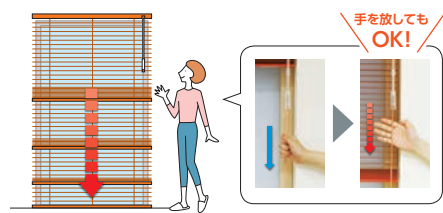
・スラットの角度調整と製品の昇降をチルトポールで行います。模様替えにも安心の「左右転換機能」付き。

ポール操作



・スラットの角度調整はチルトポールで、製品の昇降はコードで行います。

安心で便利なRDS（減速降下機能）を搭載！  
（ワンポール操作・ポール操作ともに対応）



コードを少し引くと、ブラインドが自動的にゆっくり降ります。

※RDSは、Reduce Down System (Reduce:減速)。

POINT 「シルキーアクア RDS」がベースになった製品バリエーション。

- さまざまな窓に ▶ P.102 ノンビス …… 左右につっぱる力で取付けできて便利です。
- ▶ P.108 セパレート ▶ P.128 出窓 ▶ P.140 変形窓(角カット)

- 色を自由に組み合わせできる ▶ P.178 カラーコーディネート

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

\*表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

## 価格

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005～5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631～5646	下表価格
パールカラー	T-5809～5829	下表価格
パンチング*	T-8083～8827	ベーシックカラー × 1.2
ビジュアルカラー*	T-9201～9728	ベーシックカラー × 1.2

	スラット	スラット No.	価格
省エネ	遮熱	T-2082～2695	下表価格
	グロスレス遮熱*	T-2781～2899	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱*	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
	フッ素+グロスレス遮熱*	T-4851～4899	ベーシックカラー × 1.2

※ \*印のスラットでRDS(減速降下機能)なしで製作する場合の価格算出方法  
 下表価格から-2,000円をしてから1.1倍または1.2倍してください。

## シルキーアクア RDS 価格

スラット: ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	150 ~295	300 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400	2405 ~2600	2605 ~2800	2805 ~3000
110~800	19,200	21,200	22,300	23,600	24,900	26,400	27,700	30,300	32,100	33,500	34,800	35,700	36,900
810~1000	19,600	21,600	22,800	24,000	25,800	27,400	28,600	31,400	33,200	34,100	35,600	36,700	38,200
1010~1200	20,400	22,400	23,500	24,700	26,700	28,500	29,700	32,500	34,500	36,100	37,700	39,300	40,700
1210~1400	21,300	23,300	24,500	26,000	28,300	30,300	31,500	34,500	36,800	39,000	40,300	42,100	44,000
1410~1600	22,200	24,200	25,500	27,400	29,700	32,100	33,500	36,900	39,100	41,000	43,100	44,800	47,000
1610~1800	23,700	25,700	26,700	28,800	31,400	33,600	35,000	39,100	41,600	43,800	45,900	48,100	49,900
1810~2000	24,700	26,700	27,800	29,900	32,600	35,100	37,000	41,000	43,800	46,400	48,300	50,200	53,000
2010~2200	25,800	27,800	29,100	31,400	34,400	37,400	39,300	43,500	46,200	48,900	51,100	53,500	56,300
2210~2400	27,000	29,000	30,500	32,600	35,800	39,000	41,000	45,700	48,400	51,200	53,800	56,300	—
2410~2600	28,300	30,300	31,400	33,800	37,000	40,600	42,800	47,800	50,900	53,600	56,600	—	—
2610~2800	29,300	31,300	32,500	35,000	38,800	42,100	44,700	49,700	53,100	56,300	—	—	—
2810~3000	30,400	32,400	33,700	36,200	40,200	43,800	46,700	52,000	55,400	—	—	—	—

■赤字の部分は面積6m<sup>2</sup>以下での製作。

■幅295mm以下の場合、RDS(減速降下機能)は付きません。

■幅300mm以上でRDS(減速降下機能)なしを製作する場合の価格: 上表価格-2,000円/台

※ RDS(減速降下機能)なしの場合、高さ4000mm、ポール操作は面積7m<sup>2</sup>まで製作可能。最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

## オプション価格

さまざまなオプションをご用意しています。詳しくは186ページをご覧ください。

### ナチュラルウッドバランス (187ページ)

空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

価格:190ページ \*後付けも可能です。

### 振れ止めコード (191ページ)

製品の両端にコードを張ることで、空調や外からの風による製品の揺れを抑え、風を心地よく室内に採り入れられます。

価格:1,700円/セット \*後付けも可能です。

### あふりどめ (192ページ)

窓枠にボトムレールを固定し、風によるバタツキを抑えるために使用します。

価格:850円/(入数2個) \*後付けも可能です。

### セーフティーイコライザー (192ページ)

チャイルドセーフティ

小さなお子さまがいる場合など、イコライザーより上部の昇降コードに体が引っ掛かっても、6kg(社内基準)の力が掛かると、イコライザーが分離する安全対策を施した部品です。

価格:500円/個 \*後付けも可能です。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

### レールビス (192ページ)

既存のカーテンレールに製品を取付けることができます。

価格:60円/個 \*製品本体と同時にご指定の場合、加算価格なし。

### ブラケットスペーサー (192ページ)

窓枠上部の壁面に取付ける場合に、壁面と額縁の段差を解消するために使用します。

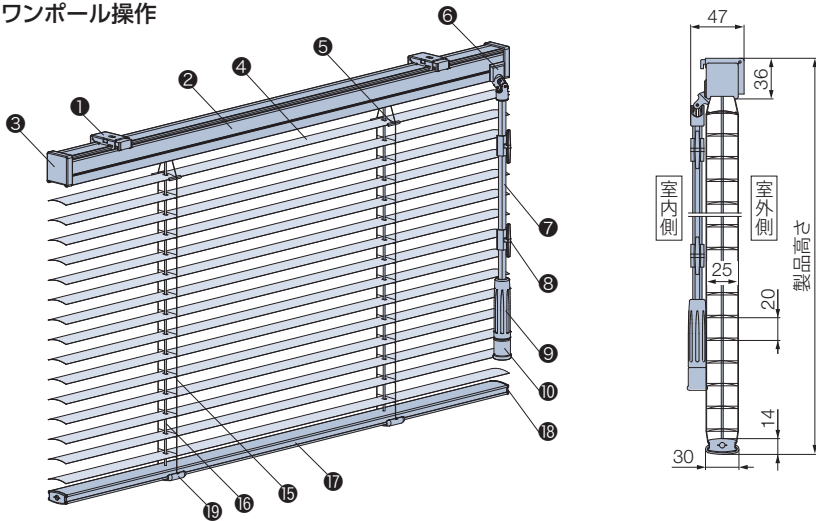
価格:192ページ

構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

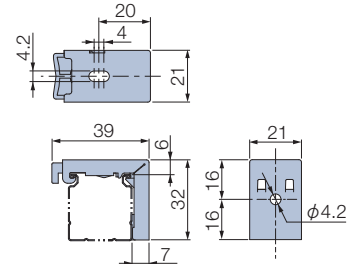
[単位:mm]

ワンボール操作



取付けブラケット

天井付け・正面付け共通

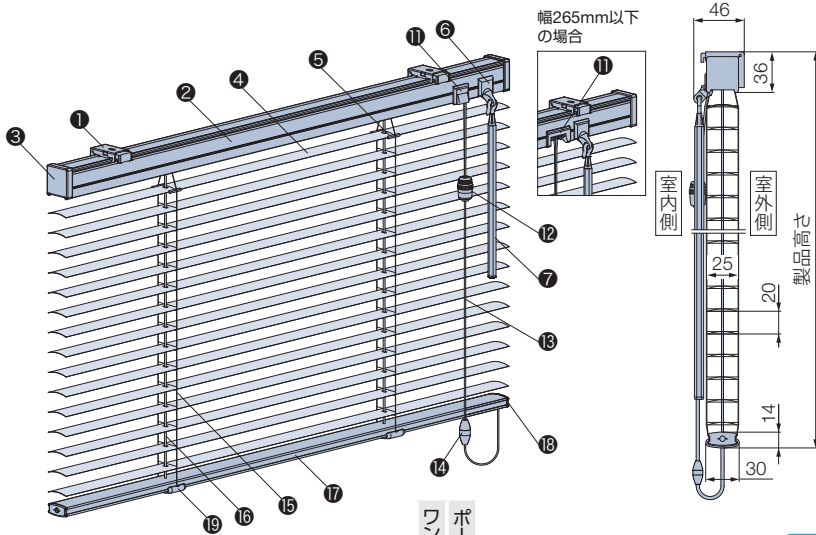


付属個数

製品幅	個数
150~1500	2個
1505~3000	3個

ポール操作

※幅445mm以下 (RDS (減速降下機能) なしは295mm以下) の場合、チルトポールと操作コードはラダーコードよりも内側になります。

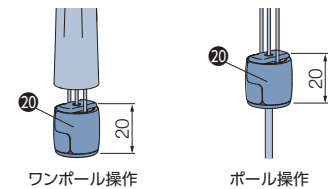


セーフティイコライザー

(ワンボール操作・ポール操作ともに対応)

〈オプション〉+500円

オプションでイコライザー (⑩)、コードイコライザー (⑫) をセーフティイコライザーに変えられます。



※後付けも可能です。詳しくは192ページをご覧ください。

スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+グロスレス遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	ワンボール操作	ポール操作	材質	備考
① 取付けブラケット	●	●	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
② ヘッドボックス *	●	●	アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同系色
③ ボックスキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色
④ スラット	●	●	耐食アルミ合金	
⑤ スラット押さえ	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑥ チルトカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑦ チルトポール *	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑧ コードフック <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	クリアー お子さまの手が届かないようコードを巻き付ける部品。
⑨ グリップ *	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑩ イコライザー *	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑪ コード出口	●	●	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色 ※幅270mm以上はカバー付き。幅265mm以下は ストッパー機構付きで形状が異なります (カバーなし)。
⑫ コードイコライザー *	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑬ 操作コード *	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑭ セーフティジョイント <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	乳白色 コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
⑮ ラダーコード *	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑯ 昇降コード *	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑰ ボトムレール *	●	●	アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同系色
⑱ ボトムキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色
⑲ テープホルダー	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑳ セーフティイコライザー (オプション) * <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。  
「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

シルキーシェイデー

RDS

25mm

シルキー

RDS

25mm

シルキーカーテン

15mm

耐水

シルキーシェイデー

RDS

25mm

耐水

シルキー

RDS

25mm

耐水

シルキーカーテン

15mm

**製品重量** ※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 0.75) + (製品幅 \times 製品高さ \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

**昇降コード・ラダーコードの本数** [単位:mm]

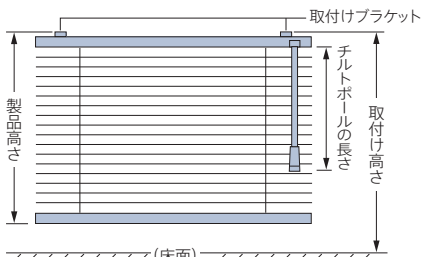
製品高さ 製品幅	昇降コード本数		ラダーコード本数	
	～2000	2010～	～2000	2010～
150～ 800	2本	2本	2本	2本
805～ 1300	2本	2本	3本	3本
1305～ 1500	2本	2本	4本	4本
1505～ 1800	2本	3本	4本	5本
1805～ 2700	3本	3本	5本	5本
2705～ 3000	3本	3本	7本	7本

**チルトポール・操作コードの長さ**

[単位:mm]

**ワンポール操作**

チルトポールの長さは、取付け高さによって異なります。取付け高さをご指定ください。



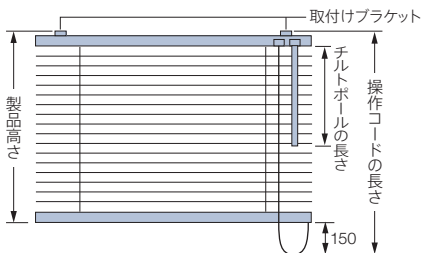
\*小さなお子さまがいる場合などは、コードフック(●)を使い、危険のないよう手の届かない位置まで操作コードをコードフックに巻き付けて、たくし上げてください。

取付け高さ	チルトポールの長さ
～1700	300
1710～1800	400
1810～1900	500
1910～2000	600
2010～2100	700
2110～2200	800
2210～2300	900
2310～2400	1000
2410～2500	1100
2510～2600	1200
2610～2700	1300
2710～2800	1400
2810～2900	1500
2910～3000	1600
3010～3100	1700
3110～3200	1800
3210～3300	1900

取付け高さ	チルトポールの長さ
3310～3400	2000
3410～3500	2100
3510～3600	2200
3610～3700	2300
3710～3800	2400
3810～3900	2500
3910～4000	2600
4010～4100	2700
4110～4200	2800
4210～4300	2900
4310～4400	3000
4410～4500	3100
4510～4600	3200
4610～4700	3300
4710～4800	3400
4810～4900	3500
4910～5000	3600

**ポール操作**

操作コード・チルトポールの長さは、製品高さによって異なります。



**操作コードの長さ**

$$\text{操作コードの長さ} = \text{製品高さ} + 150\text{mm}$$

※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。ただし上記寸法より短くすることはできません。

**チルトポールの長さ**

製品高さ	チルトポールの長さ
110～2000	500mm×1本
2010～2500	1000mm×1本
2510～3000	500mm×1本 + 1000mm×1本 (または1500mm×1本も指定可能)

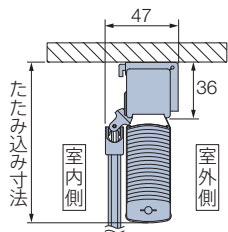
※ポールが2本以上の場合、ジョイント仕様になります。  
※チルトポールの長さは500mm単位で指定することもできます。

**納まり寸法目安**

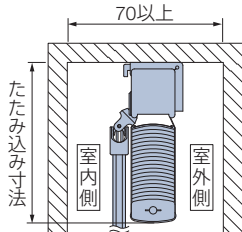
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

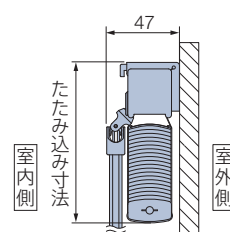
**天井付け**



**天井付け (カーテンボックス内への取付け)**



**正面付け**



**たたみ込み寸法目安** スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

製品高さ	500	1000	1500	2000	2500	3000
たたみ込み寸法	75	90	105	120	135	150

計算ツールはこちら





# 操作方法

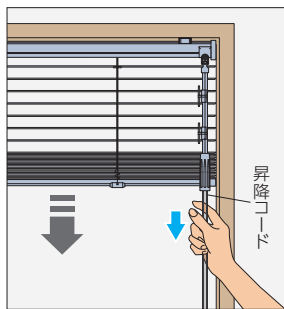
※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

■ **ワンポール操作**：「製品の昇降」・「スラットの角度調整」をチルトポールで行います。

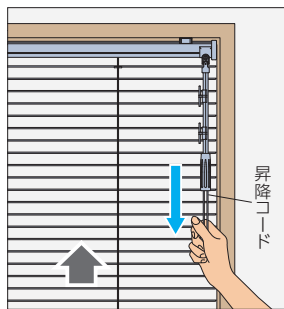
動画は  
こちら ▶



**製品の昇降** ※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。

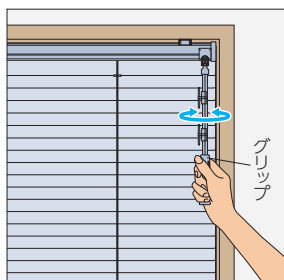


**降ろすとき▼**  
昇降コードを少し引き、手を放すと製品がゆっくり自動的に降ります。  
途中で止める場合は、昇降コードを少し引きます。



**上げるとき▲**  
昇降コードを下に引き、手を放すとその位置で製品が止まります。  
途中から上げる場合は、止めたい位置で、昇降コードを再び少し引きます。

**スラットの角度調整**



チルトポールのグリップを回転させて、スラットの角度を調整します。

■ RDS (減速降下機能) なしの場合

**降ろすとき▼**  
昇降コードを少し引き、手を緩めると製品が降ります。

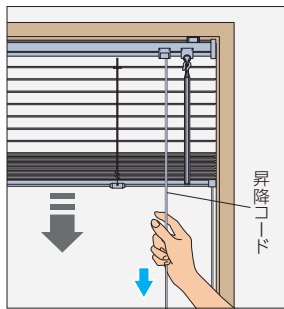
※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

■ **ポール操作**：「製品の昇降」は昇降コードで、「スラットの角度調整」はチルトポールで行います。

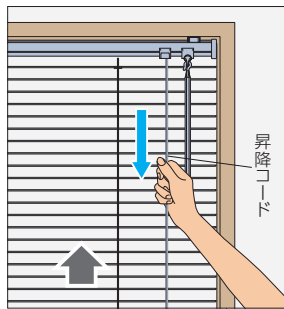
動画は  
こちら ▶



**製品の昇降** ※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。

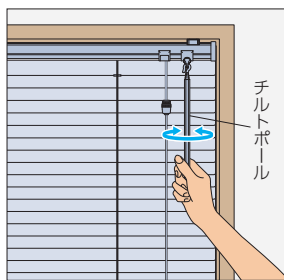


**降ろすとき▼**  
昇降コードを少し引き、手を放すと製品がゆっくり自動的に降ります。  
途中で止める場合は、昇降コードを少し引きます。



**上げるとき▲**  
昇降コードを下に引き、手を放すとその位置で製品が止まります。  
途中から上げる場合は、止めたい位置で、昇降コードを再び少し引きます。

**スラットの角度調整**



チルトポールを回転させて、スラットの角度を調整します。

■ RDS (減速降下機能) なしの場合

**降ろすとき▼**  
昇降コードを少し引き、手を緩めると製品が降ります。

※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

■ 製品幅265mm以下の場合

**降ろすとき▼**  
昇降コードを少し引き、手を緩めると製品が降ります。途中で止める場合は、昇降コードを外側に傾けます。

**上げるとき▲**  
昇降コードを下に引き、外側に傾けるとその位置で止まります。

※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

シルキーシェイディ

RDS

25mm

シルキー

RDS

25mm

シルキーカーテン

15mm

耐水

シルキーシェイディ

RDS

25mm

耐水

シルキーアクア

RDS

25mm

耐水

シルキーカーテン

15mm

# シルキーカーテンアクア

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233



T-5083 マットホワイト (ベーシックカラー)

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

操作方法	ワンポール操作	ポール操作
製品幅	270~2400	150~2400
製品高さ	110~2500	
最大面積	4.5m <sup>2</sup>	

※RDS (減速降下機能) は付きません。

※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。  
高さ調整 (214ページ) を行ってください。

## 対応スラット

スラット幅

15mm

スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005~5567
ツートンカラー	T-5631~5646
パールカラー	T-5809~5829
ビジュアルカラー	T-9201~9728

スラット		スラット No.
省エネ	遮熱	T-2082~2695
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129~4577

製品特長

スラット幅15mm、耐水仕様の「シルキーカーテンアクア」。  
 繊細に光を採り入れ、やさしく柔らかな窓辺をつくることができます。

**POINT** 耐水仕様だから、水まわりはもちろん、結露対策にもおすすめです。



アルミやステンレスなど、水に強くサビにくい素材を使用しています。



スラットの上下をはさみ込んだ、ダブルピッチの「ラダーコード」。水滴によるスラットどうしのくっつきを防ぎ、風によるバタつきも抑えます。

**POINT** 繊細な印象の15mm幅のスラット。腰高窓や小さな窓などにもおすすめです。

スラット幅25mmと比べて繊細な印象の「シルキーカーテンアクア」は、窓辺をやさしい印象に仕上げます。

スラット幅 15mm



シルキーカーテンアクア

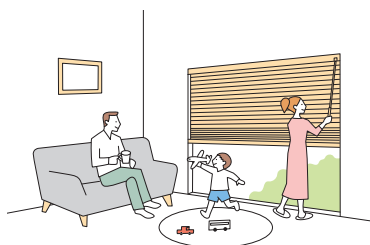
スラット幅 25mm



シルキーアクア RDS

**POINT** 窓のサイズや使用シーンに合わせて選べる操作方法。

ワンポール操作



・スラットの角度調整と製品の昇降をチルトポールで行います。模様替えにも安心の「左右転換機能」付き。

ポール操作



・スラットの角度調整はチルトポールで、製品の昇降はコードで行います。

動画は  
こちら ▶



**POINT** 「シルキーカーテンアクア」がベースになった製品バリエーション。

さまざまな窓に ▶ P.102 ノンビス …… 左右につっぱる力で取付けできて便利です。

▶ P.108 セパレート ▶ P.120 内窓/内窓セパレート ▶ P.128 出窓 ▶ P.140 変形窓(角カット)

色を自由に組み合わせできる ▶ P.178 カラーコーディネート

## 価格

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

\*表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005～5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631～5646	下表価格
パールカラー	T-5809～5829	下表価格
ビジュアルカラー	T-9201～9728	ベーシックカラー × 1.2

スラット		スラット No.	価格
省エネ	遮熱	T-2082～2695	下表価格
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1

## シルキーカーテンアクア 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ (mm) 幅	150 ～600	605 ～800	805 ～1000	1005 ～1200	1205 ～1400	1405 ～1600	1605 ～1800	1805 ～2000	2005 ～2200	2205 ～2400
110～400	19,300	20,100	21,300	22,900	24,200	25,900	27,100	29,700	31,500	33,200
410～600	20,100	20,900	22,200	24,100	25,700	26,800	28,100	31,100	32,700	34,400
610～800	20,900	21,600	23,400	25,500	27,000	28,200	29,100	32,300	34,100	35,700
810～1000	21,600	22,400	23,600	26,200	28,100	29,900	30,700	33,400	35,500	37,100
1010～1200	22,300	23,400	24,900	27,000	29,100	31,100	32,400	34,600	36,900	38,700
1210～1400	22,700	24,500	26,000	28,200	30,700	32,600	34,600	36,900	39,500	42,000
1410～1600	23,300	25,300	27,400	29,900	32,400	34,500	36,100	39,600	42,200	44,500
1610～1800	24,200	26,600	28,100	31,300	34,400	36,800	<b>37,600</b>	42,200	45,000	47,700
1810～2000	25,000	27,900	29,300	32,500	35,700	38,000	39,800	44,500	47,700	<b>50,500</b>
2010～2200	26,400	29,400	31,500	34,500	37,800	41,100	43,400	47,500	<b>50,400</b>	<b>53,600</b>
2210～2500	27,800	30,700	32,900	35,700	39,400	42,900	45,500	<b>49,900</b>	<b>53,000</b>	—

■赤字の部分は面積4.5m<sup>2</sup>以下での製作。

## オプション価格

さまざまなオプションをご用意しています。詳しくは186ページをご覧ください。

### ■ ナチュラルウッドバランス (187ページ)

空間への調和を高め、さらに上質に仕上げるナチュラルウッドバランス。さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。

価格:190ページ \*後付けも可能です。

### ■ あふりどめ (192ページ)

窓枠にボトムレールを固定し、風によるバタツキを抑えるために使用します。

価格:850円/(入数2個) \*後付けも可能です。

### ■ セーフティーイコライザー (192ページ)

チャイルドセーフティ

小さなお子さまがいる場合など、イコライザーより上部の昇降コードに体が引っ掛かっても、6kg(社内基準)の力が掛かると、イコライザーが分離する安全対策を施した部品です。

価格:500円/個 \*後付けも可能です。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

### ■ レールビス (192ページ)

既存のカーテンレールに製品を取付けることができます。

価格:60円/個 \*製品本体と同時にご指定の場合、加算価格なし。

### ■ ブラケットスペーサー (192ページ)

窓枠上部の壁面に取付ける場合に、壁面と額縁の段差を解消するために使用します。

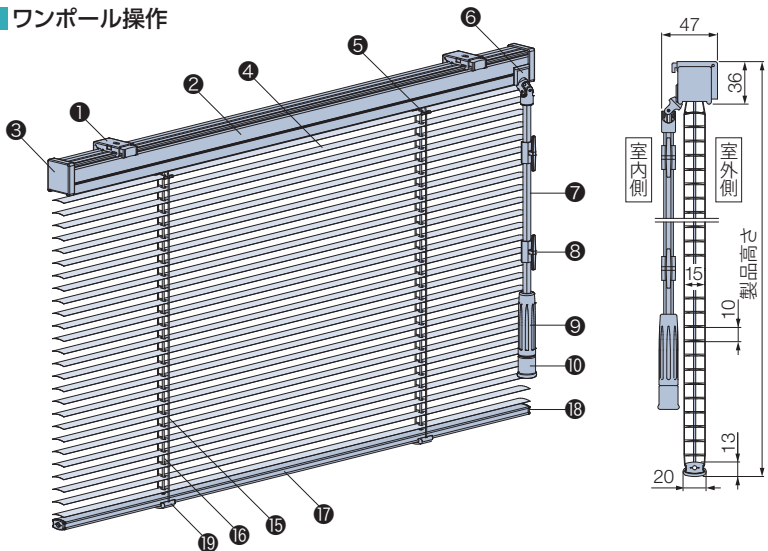
価格:192ページ

構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

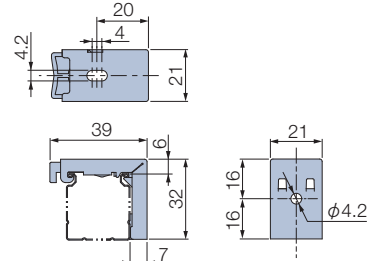
[単位: mm]

ワンボール操作



取付けブラケット

天井付け・正面付け共通

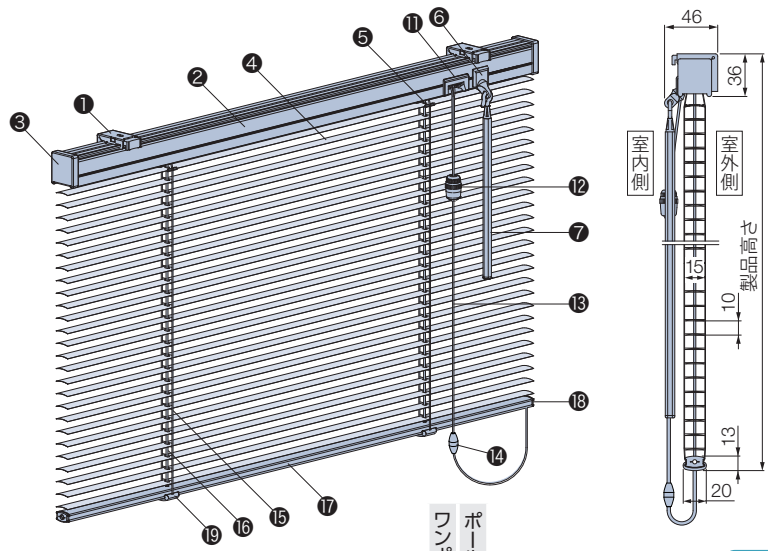


付属個数

製品幅	個数
150～1460	2個
1465～2400	3個

ポール操作

※幅265mm以下の場合、チルトポールと操作コードはラダーコードよりも内側になります。

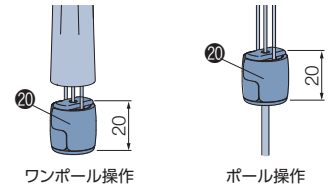


セーフティコライザー

チャイルドセーフティ

(ワンボール操作・ポール操作ともに対応)  
〈オプション〉+500円

オプションでイコライザー(⑩)、コードイコライザー(⑫)をセーフティコライザーに変えられます。



\*後付けも可能です。詳しくは192ページをご覧ください。

スラットが「フッ素+遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	ワンボール操作	ポール操作	材質	備考
① 取付けブラケット	●	●	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
② ヘッドボックス*	●	●	アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同系色
③ ボックスキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色
④ スラット	●	●	耐食アルミ合金	
⑤ スラット押さえ	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑥ チルトカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑦ チルトポール*	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑧ コードフック	●	●	樹脂成形品	クリアー お子さまの手が届かないようコードを巻き付ける部品。
⑨ グリップ*	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑩ イコライザー*	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑪ コード出口(ストッパー機構付き)	●	●	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色
⑫ コードイコライザー*	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑬ 操作コード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑭ セーフティジョイント	●	●	樹脂成形品	乳白色 コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
⑮ ラダーコード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑯ 昇降コード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑰ ボトムレール*	●	●	アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同系色
⑱ ボトムキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色
⑲ テープホルダー	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑳ セーフティイコライザー(オプション)*	●	●	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。  
「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

■ シルキーカーテンアクア

**製品重量** ※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 0.75) + (製品幅 \times 製品高さ \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

**昇降コード・ラダーコードの本数** [単位:mm]

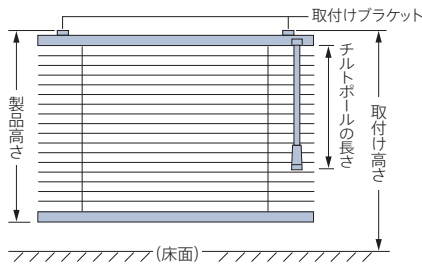
製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
150～ 660	2本	2本
665～1060	2本	3本
1065～1460	2本	4本
1465～1860	3本	5本
1865～2400	3本	7本

**チルトポール・操作コードの長さ**

[単位:mm]

■ ワンポール操作

チルトポールの長さは、取付け高さによって異なります。取付け高さをご指定ください。



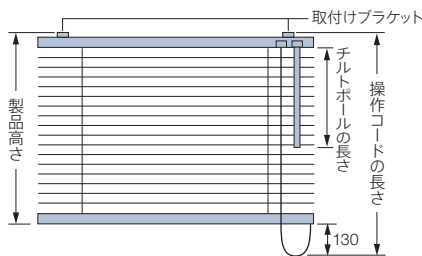
\*小さなお子さまがいる場合などは、コードフック(㊸)を使い、危険のないよう手の届かない位置まで操作コードをコードフックに巻き付けて、たくし上げてください。

取付け高さ	チルトポールの長さ
～1700	300
1710～1800	400
1810～1900	500
1910～2000	600
2010～2100	700
2110～2200	800
2210～2300	900
2310～2400	1000
2410～2500	1100
2510～2600	1200
2610～2700	1300
2710～2800	1400
2810～2900	1500
2910～3000	1600
3010～3100	1700
3110～3200	1800
3210～3300	1900

取付け高さ	チルトポールの長さ
3310～3400	2000
3410～3500	2100
3510～3600	2200
3610～3700	2300
3710～3800	2400
3810～3900	2500
3910～4000	2600
4010～4100	2700
4110～4200	2800
4210～4300	2900
4310～4400	3000
4410～4500	3100
4510～4600	3200
4610～4700	3300
4710～4800	3400
4810～4900	3500
4910～5000	3600

■ ポール操作

操作コード・チルトポールの長さは、製品高さによって異なります。



操作コードの長さ

$$\text{操作コードの長さ} = \text{製品高さ} + 130\text{mm}$$

※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。ただし上記寸法より短くすることはできません。

チルトポールの長さ

製品高さ	チルトポールの長さ
110～2000	500mm×1本
2010～2500	1000mm×1本

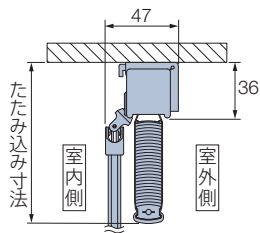
※チルトポールの長さは500mm単位で指定することもできます。ポール長さ1500mmの時は、1本仕様(ジョイントなし)も指定可能です。

**納まり寸法目安**

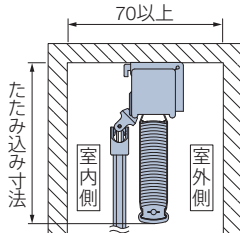
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

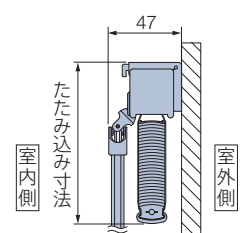
■ 天井付け



■ 天井付け(カーテンボックス内への取付け)



■ 正面付け



**たたみ込み寸法目安** スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

製品高さ	500	1000	1500	2000	2500
たたみ込み寸法	80	100	120	140	160

計算ツールはこちら



## 操作方法

※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

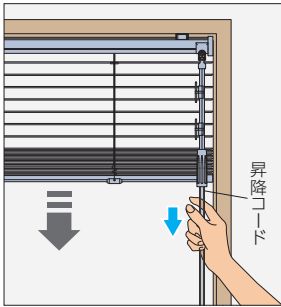
■ワンポール操作：「製品の昇降」・「スラットの角度調整」をチルトポールで行います。

動画は  
こちら ▶



### 製品の昇降

※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。

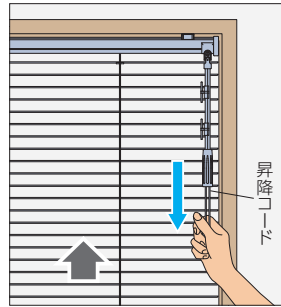


#### 降ろすとき▼

昇降コードを少し引き、手を緩めると製品が降ります。

途中で止める場合は、昇降コードを少し引きます。

※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

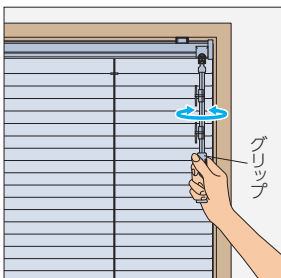


#### 上げるとき▲

昇降コードを下に引き、手を放すとその位置で製品が止まります。

途中から上げる場合は、止めたい位置で、昇降コードを再び少し引きます。

### スラットの角度調整



チルトポールのグリップを回転させて、スラットの角度を調整します。

グリップ

25mm

シルキー  
RDS

25mm

シルキーカーテン

15mm

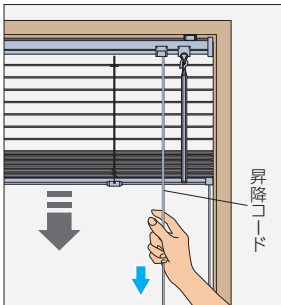
■ポール操作：「製品の昇降」は昇降コードで、「スラットの角度調整」はチルトポールで行います。

動画は  
こちら ▶



### 製品の昇降

※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。

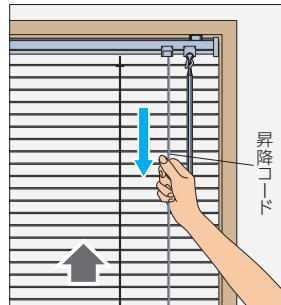


#### 降ろすとき▼

昇降コードを内側に傾けながら少し引き、手を緩めると製品が降ります。

途中で止めたい場合は、昇降コードを外側に傾けます。

※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

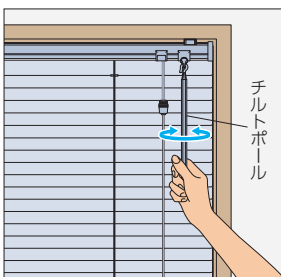


#### 上げるとき▲

昇降コードを下に引き、手を放すとその位置で製品が止まります。

途中から上げる場合は、止めたい位置で、昇降コードを再び少し引きます。

### スラットの角度調整



チルトポールを回転させて、スラットの角度を調整します。

チルトポール

耐水

シルキーシェイディ

RDS

25mm

耐水

シルキー  
アクア

RDS

25mm

耐水

シルキーカーテン

15mm

# ノンビス

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233



シルキーアクア ノンビス RDS T-5809 パールホワイトブルー(パールカラー)

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

スラット幅	25mm	15mm
製品名	シルキーアクア ノンビス RDS <b>耐水</b>	シルキーカーテンアクア ノンビス <b>耐水</b>
操作方法	ワンポール操作・ポール操作	
製品幅	450～1800	390～1800
製品高さ	110～1800	
最大面積	3.24m <sup>2</sup>	

※シルキーカーテンアクア ノンビスの場合、RDS(減速降下機能)は付きません。  
※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。高さ調整(214ページ)を行ってください。

## 対応スラット

スラット幅

25mm

15mm

スラット	スラット No.	シルキーアクア ノンビス RDS <b>耐水</b>	シルキーカーテン アクア ノンビス <b>耐水</b>
ベーシックカラー	T-5005～5567	●	●
ツートンカラー	T-5631～5646	●	●
パールカラー	T-5809～5829	●	●
パンチング	T-8083～8827	●	—
ビジュアルカラー	T-9201～9728	●	●

スラット		スラット No.	シルキーアクア ノンビス RDS <b>耐水</b>	シルキーカーテン アクア ノンビス <b>耐水</b>
省エネ	遮熱	T-2082～2695	●	●
	グロスレス遮熱	T-2781～2899	●	—
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129～4577	●	●
	フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899	●	—



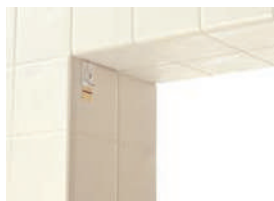
製品特長

ネジを使わず、両サイドにつっぱる力で取付ける「ノンビス」。浴室や賃貸住宅などネジで取付けできない窓、工具なしで簡単に取付けたいときに便利!

**POINT** ネジを使わないので、壁に穴を開けずに手軽に取付けできます。



両サイドにテンション (張力) をかけることで、ネジを使わず簡単に取付けができます。



**STEP 1**  
付属の両面テープを使ってプレート受けを貼付けます。



**STEP 2**  
プレート受けにヘッドボックスをはめ込み、ダイヤルを固くなるまで回した後、レバーをスライドすることでテンションがかかります。

※中空樹脂枠を使用した窓枠への取付けはおやめください。テンションが強くと掛かるため、取付け面の樹脂枠などが破損する場合があります。

(ご注意) 凹凸のある壁や、布壁、土壁、砂壁やベニヤなどのザラザラした面、またはフッ素コーティングが施してある取付け面の場合には、製品を取付けられませんのでご注意ください。

**POINT** 耐水仕様だから、水まわりはもちろん、結露対策にもおすすめです。

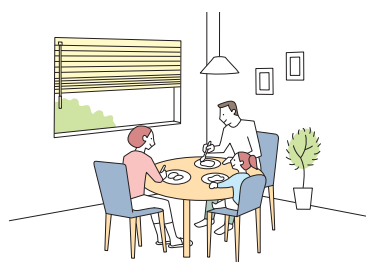


耐水仕様で水まわりや結露に安心!  
アルミやステンレスなど、水に強くサビにくい素材を使用しています。

浴室では、お風呂に入ったあとはシャワーで流して乾燥させるだけ! 簡単にお掃除ができます。



スラットの上下をはさみ込んだ、ダブルピッチの「ラダーコード」。  
水滴によるスラットどうしのくっつきを防ぐため、結露のある窓にもおすすめ。また、風によるパタつきも抑えます。

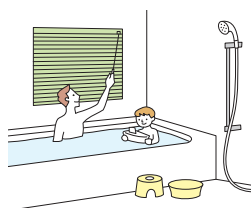


動画はこちら



**POINT** 窓のサイズや使用シーンに合わせて選べる操作方法。

ワンポール操作



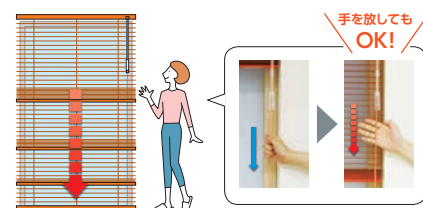
・スラットの角度調整と製品の昇降をチルトポールで行います。模様替えにも安心の「左右転換機能」付き。

ポール操作



・スラットの角度調整はチルトポールで、製品の昇降はコードで行います。

安心して便利なRDS (減速降下機能) を搭載!  
(ワンポール操作・ポール操作ともに対応)



コードを少し引くと、ブラインドが自動的にゆっくり降ります。  
※RDSは、Reduce Down System (Reduce:減速)。  
※シルキーカーテンアクア ノンビスには搭載していません。

## 価格

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

製品によって対応スラットが異なります。102ページの「対応スラット」をご確認ください。

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005～5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631～5646	下表価格
パールカラー	T-5809～5829	下表価格
パンチング*	T-8083～8827	ベーシックカラー × 1.2
ビジュアルカラー*	T-9201～9728	ベーシックカラー × 1.2

	スラット	スラット No.	価格
省工ネ	遮熱	T-2082～2695	下表価格
	グロスレス遮熱*	T-2781～2899	ベーシックカラー × 1.1
省工ネ + メンテナンス	フッ素+遮熱*	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
	フッ素+グロスレス遮熱*	T-4851～4899	ベーシックカラー × 1.2

※ \*印のスラットでRDS(減速降下機能)なしを製作する場合の価格算出方法  
 下表価格から-2,000円してから1.1倍または1.2倍してください。

## シルキーアクア ノンビス RDS 価格

スラット:ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) \ 幅	450 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800
110~800	21,200	22,300	23,600	24,900	26,400	27,700
810~1000	21,600	22,800	24,000	25,800	27,400	28,600
1010~1200	22,400	23,500	24,700	26,700	28,500	29,700
1210~1400	23,300	24,500	26,000	28,300	30,300	31,500
1410~1600	24,200	25,500	27,400	29,700	32,100	33,500
1610~1800	25,700	26,700	28,800	31,400	33,600	<b>35,000</b>

■ RDS(減速降下機能)なしの価格:左表価格-2,000円/台

## シルキーカーテンアクア ノンビス 価格

スラット:ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) \ 幅	390 ~600	605 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800
110~400	21,800	22,600	23,600	25,100	26,400	28,300	29,400
410~600	22,600	23,300	24,500	26,000	27,400	29,300	30,500
610~800	23,300	24,000	25,100	26,900	28,400	30,200	31,500
810~1000	24,000	24,900	26,200	27,700	29,500	31,200	32,700
1010~1200	24,900	25,800	27,000	28,400	30,500	32,400	33,800
1210~1400	26,000	26,900	28,200	29,600	32,200	34,600	36,000
1410~1600	26,900	27,800	29,100	31,200	33,800	36,600	38,100
1610~1800	28,200	29,100	30,300	32,900	35,800	38,300	<b>40,200</b>

## オプション価格

さまざまなオプションをご用意しています。詳しくは186ページをご覧ください。

### ■ あふりどめ (192ページ)

窓枠にボトムレールを固定し、風によるパタツキを抑えるために使用します。

価格:850円 / (入数2個)

\*後付けも可能です。

### ■ セーフティーイコライザー (192ページ)

チャイルド  
セーフティ

小さなお子さまがいる場合など、イコライザーより上部の昇降コードに体が引っ掛かっても、6kg(社内基準)の力が掛かると、イコライザーが分離する安全対策を施した部品です。

価格:500円 / 個

\*後付けも可能です。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

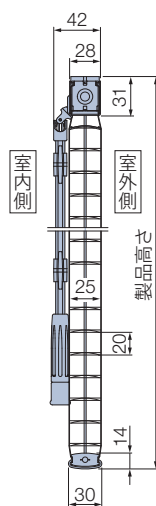
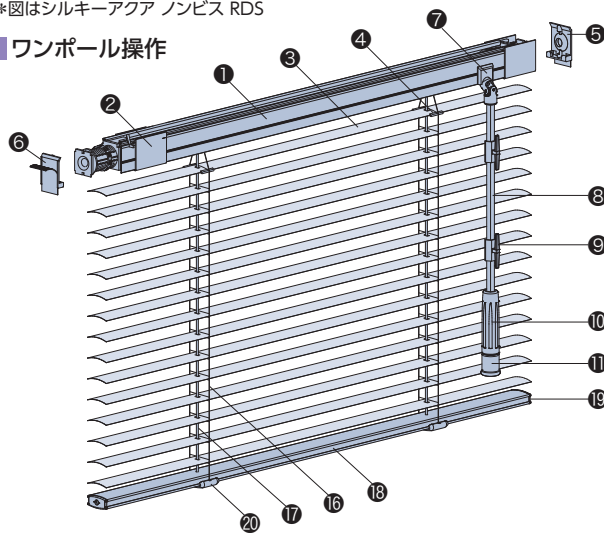
構造と部品

\*製品高さは、ヘッドボックス上端からボトムレール下端までの寸法となります。

[単位:mm]

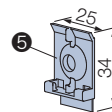
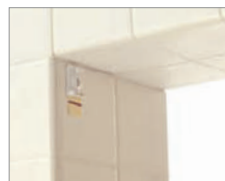
\*図はシルキーアクア ノンビス RDS

ワンポール操作



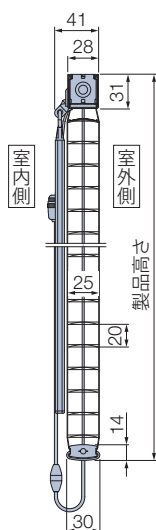
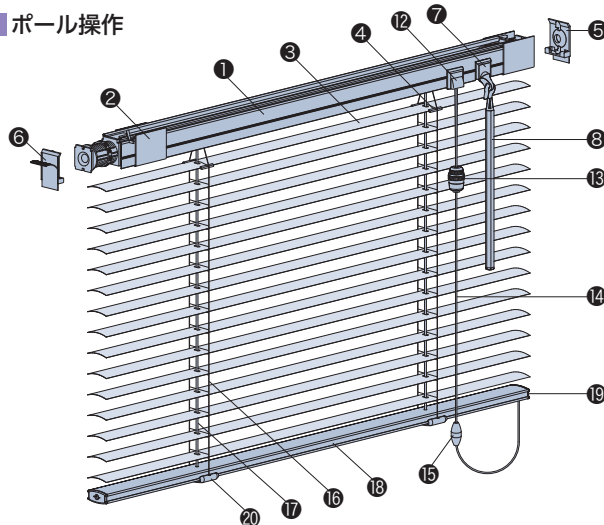
プレート受け

取付け位置を決めたら、プレート受けのツメ側が下になるように、両方の壁面に付属の両面テープを使ってプレート受けを貼り込んでください。



\*付属個数:製品1台につき2個付属

ポール操作



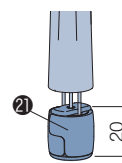
セーフティイコライザー

チャイルドセーフティ

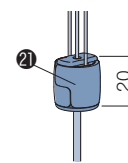
(ワンポール操作・ポール操作ともに対応)

〈オプション〉+500円

オプションでイコライザー (10)、コードイコライザー (16) をセーフティイコライザーに変えられます。



ワンポール操作



ポール操作

\*後付けも可能です。詳しくは192ページをご覧ください。

スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+グロスレス遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	ワンポール操作	ポール操作	材質	備考
① ヘッドボックス *	●	●	アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同系色
② ボックスカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
③ スラット	●	●	耐食アルミ合金	
④ スラット押さえ	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑤ プレート受け	●	●	樹脂成形品	ホワイト
⑥ 両面テープ	●	●	—	
⑦ チルトカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑧ チルトポール *	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑨ コードフック <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	クリアー お子さまの手が届かないようコードを巻き付ける部品。
⑩ グリップ *	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑪ イコライザー *	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑫ コード出口 (カバー付き)	●	●	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色 ※シルキーカーテンアクアの場合、ストッパー機構付きで形状が異なります (カバーなし)。
⑬ コードイコライザー *	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑭ 操作コード *	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑮ セーフティジョイント <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	乳白色 コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
⑯ ラダーコード *	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑰ 昇降コード *	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑱ ボトムレール *	●	●	アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同系色
⑲ ボトムキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色
⑳ テープホルダー	●	●	樹脂成形品	クリアー
㉑ セーフティイコライザー (オプション) * <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

## ノンビス

### 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(\text{製品幅} \times 0.75) + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

## 昇降コード・ラダーコードの本数

[単位:mm]

### シルキーアクア RDS

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
450～800	2本	2本
805～1300		3本
1305～1500		4本
1505～1800		4本

### シルキーカーテンアクア

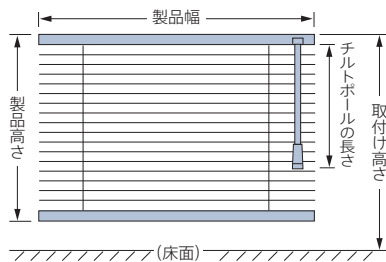
製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
390～660	2本	2本
665～1060	2本	3本
1065～1460	2本	4本
1465～1800	3本	5本

## チルトポール・操作コードの長さ

[単位:mm]

### ワンポール操作

チルトポールの長さは、取付け高さによって異なります。取付け高さをご指定ください。



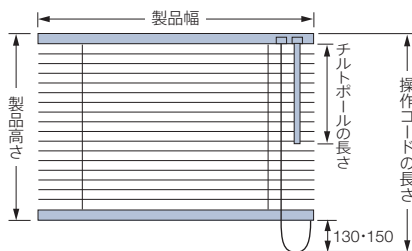
\*小さなお子さまがいる場合などは、コードフック(●)を使い、危険のないよう手の届かない位置まで操作コードをコードフックに巻き付けて、たくし上げてください。

取付け高さ	チルトポールの長さ
～1700	300
1710～1800	400
1810～1900	500
1910～2000	600
2010～2100	700
2110～2200	800
2210～2300	900
2310～2400	1000
2410～2500	1100
2510～2600	1200
2610～2700	1300
2710～2800	1400
2810～2900	1500
2910～3000	1600
3010～3100	1700
3110～3200	1800
3210～3300	1900

取付け高さ	チルトポールの長さ
3310～3400	2000
3410～3500	2100
3510～3600	2200
3610～3700	2300
3710～3800	2400
3810～3900	2500
3910～4000	2600
4010～4100	2700
4110～4200	2800
4210～4300	2900
4310～4400	3000
4410～4500	3100
4510～4600	3200
4610～4700	3300
4710～4800	3400
4810～4900	3500
4910～5000	3600

### ポール操作

操作コードの長さは、製品高さによって異なります。



### 操作コードの長さ

シルキーアクア RDS	シルキーカーテンアクア
製品高さ+ 150mm	製品高さ+ 130mm

※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。ただし上記寸法より短くすることはできません。

### チルトポールの長さ

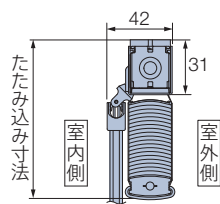
チルトポールの長さ=500mm×1本

※チルトポールの長さは500mm単位で指定することもできます。ポール長さ1500mmの場合、1本仕様(ジョイントなし)も指定可能です。

## 納まり寸法目安

※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]



スラットをすべてたたみ上げた時の、  
ヘッドボックス上端からボトムレール下端までの寸法です。

\*図はシルキーアクア ノンビス RDS

### たたみ込み寸法目安

製品名	製品高さ	500	1000	1500	1800
シルキーアクア RDS		75	90	105	114
シルキーカーテンアクア		80	100	120	132

計算ツール  
はこちら



## 操作方法

※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

対応製品の「操作方法」のページをご覧ください。

■ シルキーアクア RDS (95ページ)

■ シルキーカーテンアクア (101ページ)

# セパレート

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233



シルキー セパレート RDS T-2234 マットコーラル(遮熱)

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

スラット幅や遮蔽性・耐水性により製品をお選びください。

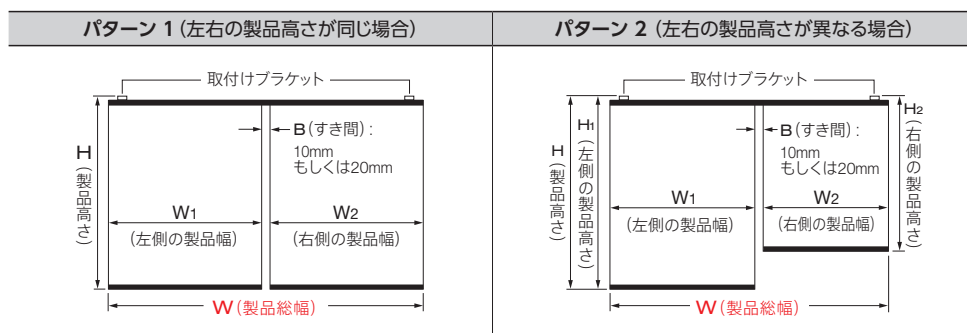
スラット幅	25mm				15mm	
製品名	シルキーシェイディ セパレート RDS	シルキーシェイディアクア セパレート RDS <b>耐水</b>	シルキー セパレート RDS	シルキーアクア セパレート RDS <b>耐水</b>	シルキーカーテン セパレート	シルキーカーテンアクア セパレート <b>耐水</b>
操作方法	ワンポール操作・ポール操作		ワンポール操作・ポール操作		ワンポール操作・ポール操作	
製品総幅	910～3000 (左右の最小幅は450)		910～3000 (左右の最小幅は450)		790～2400 (左右の最小幅は390)	
製品高さ	110～3000		110～3000		110～2500	
最大面積	6m <sup>2</sup>		6m <sup>2</sup>		4.5m <sup>2</sup>	

※シルキーシェイディ セパレート RDS 各製品・シルキー セパレート RDS 各製品は、RDS (減速降下機能) なしの場合、高さ4000mmまで製作可能。

またシルキー セパレート RDS 各製品の場合、ポール操作は面積7m<sup>2</sup>まで製作可能。最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

※製品の仕上がりが高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。高さ調整(214ページ)を行ってください。

## 製品パターン



※製品幅 (W1・W2) についても個別に指定できます。

$$W \text{ (製品総幅)} = W1 \text{ (左側の製品幅)} + B \text{ (すき間寸法: 10mmもしくは20mmを指定)} + W2 \text{ (右側の製品幅)}$$

対応スラット

スラット幅

25mm

15mm

スラット	スラット No.	シルキーシェイディ セパレート RDS/ シルキー セパレート RDS		シルキーカーテン セパレート	
		アクア製品	耐水	アクア製品	耐水
ベーシックカラー	T-5005～5567	●	●	●	●
ツートンカラー	T-5631～5646	●	●	●	●
パールカラー	T-5809～5829	●	●	●	●
パンチング	T-8083～8827	●	●	—	—
ビジュアルカラー	T-9201～9728	●	●	●	●

スラット	スラット No.	シルキーシェイディ セパレート RDS/ シルキー セパレート RDS		シルキーカーテン セパレート	
		アクア製品	耐水	アクア製品	耐水
省エネ	遮熱	T-2082～2695	●	●	●
	グロスレス遮熱	T-2781～2899	●	●	—
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129～4577	●	●	●
	フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899	●	●	—
	酸化チタン+遮熱	T-6124～6576	●	—	●
	酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852～6898	●	—	—

製品特長

スラット部分が左右に分割され、ブラインドを左右別々に操作できる「セパレート」。大きな窓や出入りの多い窓に便利です。

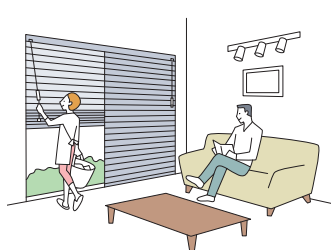
POINT

部分的に採光量を調整したい大きな窓や、片側だけ昇降する機会が多いテラス窓におすすめ!

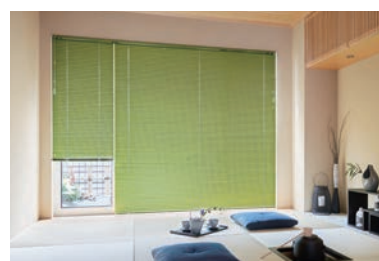
部分的に採光量を調整したい大きな窓や、片側だけ昇降する機会が多いテラス窓など、操作が分かれていることで便利に使用することができます。価格は2台購入いただくよりもリーズナブル!



大きな窓では部分的に採光量を調整して、読書やお昼寝も快適に。



出入りが多いテラス窓では、片側だけブラインドを上げて昇降もラクラク!



サッシの割付けに合わせて、左右のサイズも個別に指定できます。

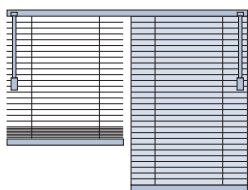
POINT

窓のサイズや使用シーンに合わせて選べる操作方法。

ワンポール操作

スラットの角度調整と製品の昇降を左右にあるチルトポールで行います。

ワンポール操作

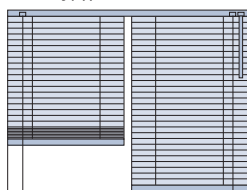


ブラインドの昇降 ▶ 左右別々  
スラットの角度調整 ▶ 左右別々

ポール操作

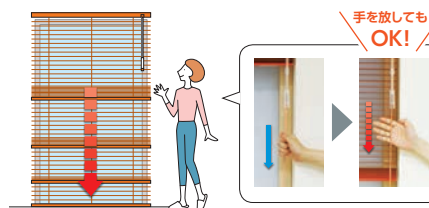
スラットの角度調整はチルトポールで、製品の昇降は左右にあるコードで行います。

ポール操作



ブラインドの昇降 ▶ 左右別々  
スラットの角度調整 ▶ 左右同時

安心して便利なRDS(減速降下機能)を搭載!  
(ワンポール操作・ポール操作ともに対応)



コードを少し引くと、ブラインドが自動的にゆっくり降ります。

※RDSは、Reduce Down System (Reduce:減速)。  
※シルキーカーテン・シルキーカーテンアクアには搭載していません。

## 価格

製品によって対応スラットが異なります。109ページの「対応スラット」をご確認ください。

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005～5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631～5646	下表価格
パールカラー	T-5809～5829	下表価格
パンチング*	T-8083～8827	ベーシックカラー × 1.2
ビジュアルカラー*	T-9201～9728	ベーシックカラー × 1.2

	スラット	スラット No.	価格
省エネ	遮熱	T-2082～2695	下表価格
	グロスレス遮熱*	T-2781～2899	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱*	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
	フッ素+グロスレス遮熱*	T-4851～4899	ベーシックカラー × 1.2
	酸化チタン+遮熱*	T-6124～6576	ベーシックカラー × 1.1
	酸化チタン+グロスレス遮熱*	T-6852～6898	ベーシックカラー × 1.2

\* 印のスラットでRDS (減速降下機能) なしを製作する場合の価格算出方法 (シルキーカーテン セパレート各製品を除く)  
 下表価格から-4,000円をしてから1.1倍または1.2倍してください。

### シルキーシェイディ セパレート RDS 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ (mm) 幅	910 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400	2405 ~2600	2605 ~2800	2805 ~3000
110~800	26,000	27,600	29,000	30,700	32,000	35,000	36,800	38,500	39,900	40,900	42,200
810~1000	26,800	28,500	30,100	31,800	33,100	36,200	38,000	39,800	41,200	42,200	43,600
1010~1200	27,700	29,000	31,200	33,000	34,300	37,400	39,600	41,300	43,300	44,900	46,400
1210~1400	28,800	30,200	32,800	35,000	36,300	39,600	42,100	44,500	46,000	47,800	50,000
1410~1600	29,900	31,800	34,300	36,800	38,500	42,200	44,600	46,600	48,900	50,900	53,300
1610~1800	30,900	33,200	36,200	38,600	<b>40,100</b>	44,600	47,400	49,800	52,100	54,500	56,500
1810~2000	32,100	34,400	37,500	40,200	42,300	46,600	49,800	52,600	54,800	56,800	59,800
2010~2200	33,300	36,200	39,400	42,800	44,900	49,500	52,400	55,400	57,800	<b>60,500</b>	<b>63,400</b>
2210~2400	35,200	37,500	41,000	44,500	46,600	51,900	54,900	57,900	<b>60,800</b>	<b>63,400</b>	—
2410~2600	36,200	38,800	42,300	46,300	48,700	54,200	57,500	<b>60,600</b>	<b>63,900</b>	—	—
2610~2800	37,400	40,100	44,200	47,800	50,800	56,200	<b>59,900</b>	<b>63,400</b>	—	—	—
2810~3000	38,700	41,400	45,800	49,800	53,000	58,700	<b>62,600</b>	—	—	—	—

■ 赤字の部分は面積6m<sup>2</sup>以下での製作。

■ RDS (減速降下機能) なしの価格: 上表価格-4,000円/台

\* RDS (減速降下機能) なしの場合、高さ4000mmまで製作可能。最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

### シルキー セパレート RDS 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ (mm) 幅	910 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400	2405 ~2600	2605 ~2800	2805 ~3000
110~800	24,100	25,400	26,700	28,200	29,500	32,100	33,900	35,300	36,600	37,500	38,700
810~1000	24,600	25,800	27,600	29,200	30,400	33,200	35,000	35,900	37,400	38,500	40,000
1010~1200	25,300	26,500	28,500	30,300	31,500	34,300	36,300	37,900	39,500	41,100	42,500
1210~1400	26,300	27,800	30,100	32,100	33,300	36,300	38,600	40,800	42,100	43,900	45,800
1410~1600	27,300	29,200	31,500	33,900	35,300	38,700	40,900	42,800	44,900	46,600	48,800
1610~1800	28,500	30,600	33,200	35,400	<b>36,800</b>	40,900	43,400	45,600	47,700	49,900	51,700
1810~2000	29,600	31,700	34,400	36,900	38,800	42,800	45,600	48,200	50,100	52,000	54,800
2010~2200	30,900	33,200	36,200	39,200	41,100	45,300	48,000	50,700	52,900	<b>55,300</b>	<b>58,100</b>
2210~2400	32,300	34,400	37,600	40,800	42,800	47,500	50,200	53,000	<b>55,600</b>	<b>58,100</b>	—
2410~2600	33,200	35,600	38,800	42,400	44,600	49,600	52,700	<b>55,400</b>	<b>58,400</b>	—	—
2610~2800	34,300	36,800	40,600	43,900	46,500	51,500	<b>54,900</b>	<b>58,100</b>	—	—	—
2810~3000	35,500	38,000	42,000	45,600	48,500	53,800	<b>57,200</b>	—	—	—	—

■ 赤字の部分は面積6m<sup>2</sup>以下での製作。

■ RDS (減速降下機能) なしの価格: 上表価格-4,000円/台

\* RDS (減速降下機能) なしの場合、高さ4000mm、ポール操作は面積7m<sup>2</sup>まで製作可能。最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

### シルキーカーテン セパレート 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ (mm) 幅	790 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400
110~400	20,100	21,300	22,900	24,200	25,900	27,100	29,700	31,500	33,200
410~600	20,900	22,200	24,100	25,700	26,800	28,100	31,100	32,700	34,400
610~800	21,600	23,400	25,500	27,000	28,200	29,100	32,300	34,100	35,700
810~1000	22,400	23,600	26,200	28,100	29,900	30,700	33,400	35,500	37,100
1010~1200	23,400	24,900	27,000	29,100	31,100	32,400	34,600	36,900	38,700
1210~1400	24,500	26,000	28,200	30,700	32,600	34,600	36,900	39,500	42,000
1410~1600	25,300	27,400	29,900	32,400	34,500	36,100	39,600	42,200	44,500
1610~1800	26,600	28,100	31,300	34,400	36,800	<b>37,600</b>	42,200	45,000	47,700
1810~2000	27,900	29,300	32,500	35,700	38,000	39,800	44,500	47,700	<b>50,500</b>
2010~2200	29,400	31,500	34,500	37,800	41,100	43,400	47,500	<b>50,400</b>	<b>53,600</b>
2210~2500	30,700	32,900	35,700	39,400	42,900	45,500	<b>49,900</b>	<b>53,000</b>	—

■ 赤字の部分は面積4.5m<sup>2</sup>以下での製作。



価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

### シルキーシェイディアクア セパレート RDS 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	910 ~ 1000	1005 ~ 1200	1205 ~ 1400	1405 ~ 1600	1605 ~ 1800	1805 ~ 2000	2005 ~ 2200	2205 ~ 2400	2405 ~ 2600	2605 ~ 2800	2805 ~ 3000
110~ 800	28,500	30,200	31,800	33,600	35,100	38,400	40,300	42,200	43,800	44,900	46,300
810~ 1000	29,300	31,200	33,000	34,800	36,300	39,700	41,700	43,600	45,200	46,300	47,800
1010~ 1200	30,300	31,800	34,200	36,200	37,600	41,000	43,400	45,300	47,500	49,300	50,900
1210~ 1400	31,500	33,100	35,900	38,400	39,800	43,400	46,200	48,800	50,500	52,400	54,900
1410~ 1600	32,800	34,800	37,600	40,300	42,200	46,300	48,900	51,100	53,700	55,900	58,500
1610~ 1800	33,900	36,400	39,700	42,300	44,000	48,900	52,000	54,600	57,200	59,800	62,000
1810~ 2000	35,200	37,700	41,100	44,100	46,400	51,100	54,600	57,700	60,100	62,300	65,600
2010~ 2200	36,500	39,700	43,200	46,900	49,300	54,300	57,500	60,800	63,400	66,400	69,600
2210~ 2400	38,600	41,100	45,000	48,800	51,100	57,000	60,300	63,600	66,700	69,600	—
2410~ 2600	39,700	42,500	46,400	50,800	53,400	59,500	63,100	66,500	70,200	—	—
2610~ 2800	41,000	44,000	48,500	52,400	55,700	61,700	65,800	69,600	—	—	—
2810~ 3000	42,400	45,400	50,200	54,600	58,200	64,400	68,700	—	—	—	—

■ 赤字の部分は面積6m<sup>2</sup>以下の製作。

■ RDS(減速降下機能)なしの価格:上表価格-4,000円/台

※ RDS(減速降下機能)なしの場合、高さ4000mmまで製作可能。最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

### シルキーアクア セパレート RDS 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	910 ~ 1000	1005 ~ 1200	1205 ~ 1400	1405 ~ 1600	1605 ~ 1800	1805 ~ 2000	2005 ~ 2200	2205 ~ 2400	2405 ~ 2600	2605 ~ 2800	2805 ~ 3000
110~ 800	26,200	27,600	29,000	30,700	32,100	35,000	36,900	38,500	39,900	40,900	42,200
810~ 1000	26,700	28,000	30,000	31,800	33,100	36,200	38,100	39,100	40,800	42,000	43,600
1010~ 1200	27,500	28,800	31,000	33,000	34,300	37,400	39,600	41,300	43,100	44,900	46,400
1210~ 1400	28,600	30,200	32,800	35,000	36,300	39,600	42,100	44,500	46,000	47,900	50,000
1410~ 1600	29,700	31,800	34,300	36,900	38,500	42,200	44,600	46,700	49,000	50,900	53,300
1610~ 1800	31,000	33,300	36,200	38,600	40,100	44,600	47,400	49,800	52,100	54,500	56,500
1810~ 2000	32,200	34,500	37,500	40,200	42,300	46,700	49,800	52,700	54,800	56,800	59,900
2010~ 2200	33,600	36,200	39,500	42,800	44,900	49,500	52,400	55,400	57,800	60,500	63,600
2210~ 2400	35,200	37,500	41,000	44,500	46,700	51,900	54,900	57,900	60,800	63,600	—
2410~ 2600	36,200	38,800	42,300	46,300	48,700	54,200	57,600	60,600	63,900	—	—
2610~ 2800	37,400	40,100	44,300	47,900	50,800	56,300	60,000	63,600	—	—	—
2810~ 3000	38,700	41,400	45,800	49,800	53,000	58,800	62,600	—	—	—	—

■ 赤字の部分は面積6m<sup>2</sup>以下の製作。

■ RDS(減速降下機能)なしの価格:上表価格-4,000円/台

※ RDS(減速降下機能)なしの場合、高さ4000mm、ポール操作は面積7m<sup>2</sup>まで製作可能。最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

### シルキーカーテンアクア セパレート 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	790 ~ 800	805 ~ 1000	1005 ~ 1200	1205 ~ 1400	1405 ~ 1600	1605 ~ 1800	1805 ~ 2000	2005 ~ 2200	2205 ~ 2400
110~ 400	22,200	23,500	25,200	26,700	28,500	29,900	32,700	34,700	36,600
410~ 600	23,000	24,500	26,600	28,300	29,500	31,000	34,300	36,000	37,900
610~ 800	23,800	25,800	28,100	29,700	31,100	32,100	35,600	37,600	39,300
810~ 1000	24,700	26,000	28,900	31,000	32,900	33,800	36,800	39,100	40,900
1010~ 1200	25,800	27,400	29,700	32,100	34,300	35,700	38,100	40,600	42,600
1210~ 1400	27,000	28,600	31,100	33,800	35,900	38,100	40,600	43,500	46,200
1410~ 1600	27,900	30,200	32,900	35,700	38,000	39,800	43,600	46,500	49,000
1610~ 1800	29,300	31,000	34,500	37,900	40,500	41,400	46,500	49,500	52,500
1810~ 2000	30,700	32,300	35,800	39,300	41,800	43,800	49,000	52,500	55,600
2010~ 2200	32,400	34,700	38,000	41,600	45,300	47,800	52,300	55,500	59,000
2210~ 2500	33,800	36,200	39,300	43,400	47,200	50,100	54,900	58,300	—

■ 赤字の部分は面積4.5m<sup>2</sup>以下の製作。

### オプション価格

さまざまなオプションをご用意しています。詳しくは186~193ページをご覧ください。

■ ナチュラルウッドバランス (187ページ)

価格:190ページ

■ セーフティーイコライザー (192ページ)

価格:500円/個

チャイルドセーフティ

■ あふりどめ (192ページ)

価格:850円/ (入数2個)

■ ブラケットスペーサー (192ページ)

価格:192ページ

■ レールビス (192ページ)

価格:60円/個

\*製品本体と同時に指定の場合、加算価格なし。

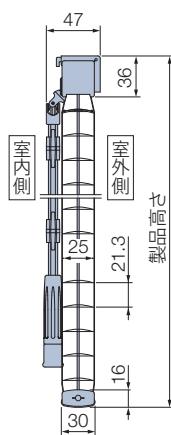
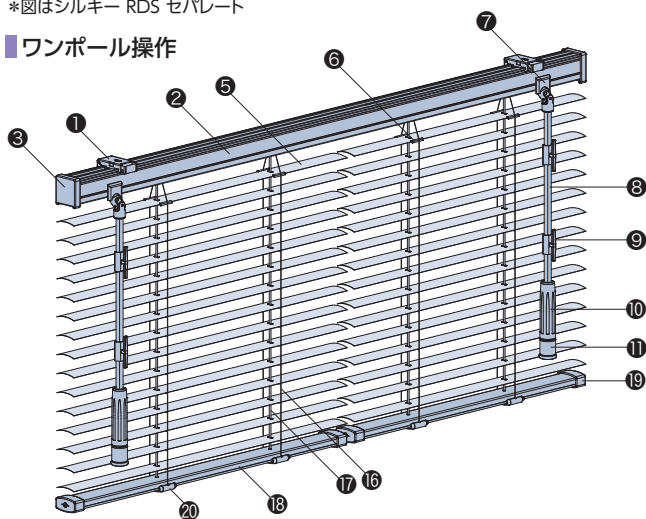
構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

[単位: mm]

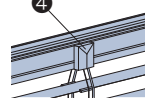
\*図はシルキー RDS セバレート

ワンポール操作

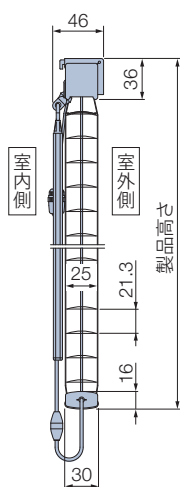
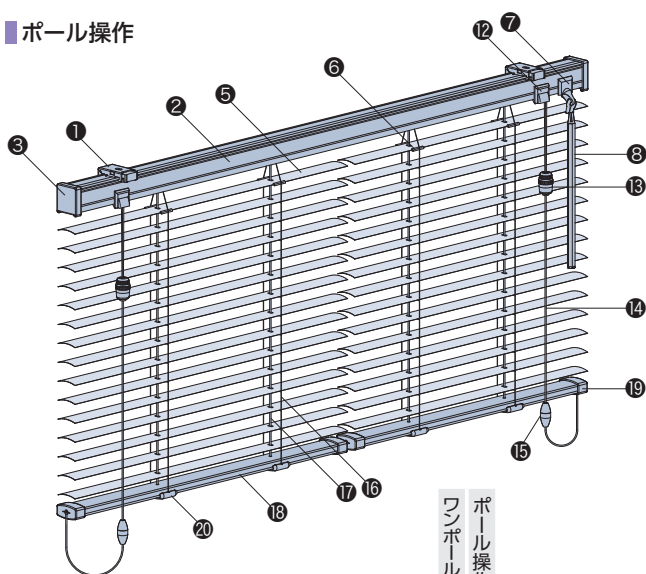


シルキーシェイディ RDS・シルキーシェイディアクア RDSの場合

W1・W2 各々について昇降コードが3本になる場合、ヘッドボックスにはコードガイドカバー(4)が付きます。(ワンポール操作・ポール操作ともに対応)



ポール操作

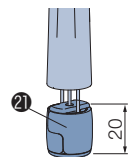


セーフティイコライザー

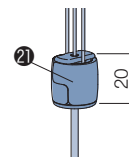
チャイルドセーフティ

(ワンポール操作・ポール操作ともに対応)  
(オプション) +500円

オプションでイコライザー(11)、コードイコライザー(12)をセーフティイコライザーに変えられます。



ワンポール操作



ポール操作

\*後付けも可能です。詳しくは192ページをご覧ください。

スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+グロスレス遮熱」・「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

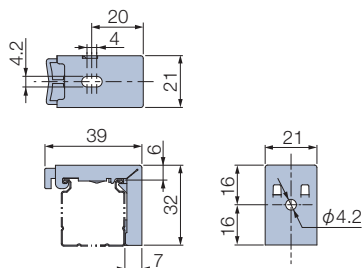
部品名	ワンポール操作	ポール操作	材質	備考
1 取付けブラケット	●	●	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
2 ヘッドボックス *	●	●	塗装鋼板成形品 「アクア」の場合はアルミ押し出し材	スラットカラーと同色または同系色
3 ボックスキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色 ※シルキーシェイディ・シルキーシェイディアクアの場合、スラットカラーと同色または同系色になります。
4 コードガイドカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
5 スラット	●	●	耐食アルミ合金	
6 スラット押さえ	●	●	樹脂成形品	クリアー
7 チルトカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
8 チルトボール *	●	●	樹脂成形品	クリアー
9 コードフック <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	クリアー お子さまの手が届かないようコードを巻き付ける部品。
10 グリップ *	●	●	樹脂成形品	クリアー
11 イコライザー *	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
12 コード出口 (カバー付き)	●	●	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色 ※シルキーカーテン・シルキーカーテンアクアの場合、ストッパー機構付きで形状が異なります (カバーなし)。
13 コードイコライザー *	●	●	樹脂成形品	クリアー
14 操作コード *	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
15 セーフティジョイント <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	乳白色 コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
16 ラダーコード *	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
17 昇降コード *	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
18 ボトムレール *	●	●	塗装鋼板成形品 シルキーカーテン・「アクア」の場合はアルミ押し出し材	スラットカラーと同色または同系色
19 ボトムキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色 ※シルキーシェイディ・シルキーシェイディアクアの場合、スラットカラーと同色または同系色になります。
20 テープホルダー	●	●	樹脂成形品	クリアー
21 セーフティイコライザー (オプション) * <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

# 取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け・正面付け共通



付属個数

シルキーシェイディ RDS・シルキー RDS  
 シルキーシェイディアクア RDS  
 シルキーアクア RDS

シルキーカーテン  
 シルキーカーテンアクア

製品総幅	個数
910～1300	2個
1305～1800	3個
1805～2700	4個
2705～3000	5個

製品総幅	個数
790～1200	2個
1205～1800	3個
1805～2400	4個

## 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 0.75) + (製品幅 \times 製品高さ \times 0.5) \text{ (kg)}$$

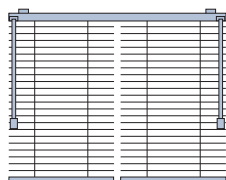
※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

## 操作位置

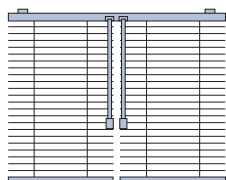
設置場所や用途により、操作位置を下記よりお選びください。

### ワンポール操作

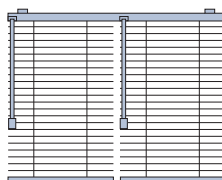
操作位置：両端



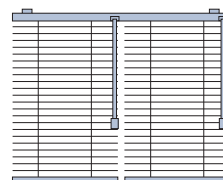
操作位置：中央



操作位置：両側左

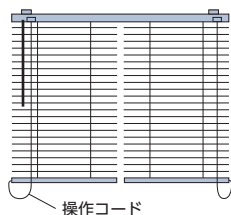


操作位置：両側右

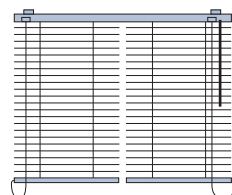


### ポール操作

操作位置：左



操作位置：右



操作コード

## 昇降コード・ラダーコードの本数

[単位:mm]

※W1・W2 各々につき下表のコード本数になります。

### シルキーシェイディ RDS・シルキーシェイディアクア RDS

製品高さ 製品幅 (W1・W2)	昇降コード本数		ラダーコード本数	
	～2000	2010～	～2000	2010～
450～ 560	2本	2本	2本	2本
565～1060	2本	2本	3本	3本
1065～1260	2本	2本	4本	4本
1265～1560	2本	3本	4本	5本
1565～2460	3本	3本	5本	5本
2465～2540	3本	3本	7本	7本

### シルキー RDS・シルキーアクア RDS

製品高さ 製品幅 (W1・W2)	昇降コード本数		ラダーコード本数	
	～2000	2010～	～2000	2010～
450～ 800	2本	2本	2本	2本
805～1300	2本	2本 </td <td>3本</td> <td>3本</td>	3本	3本
1305～1500	2本	2本	4本	4本
1505～1800	2本	3本	4本	5本
1805～2540	3本	3本	5本	5本

### シルキーカーテン・シルキーカーテンアクア

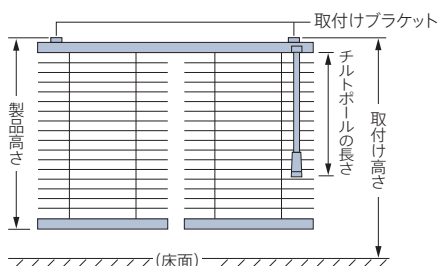
製品高さ 製品幅 (W1・W2)	昇降コード本数	ラダーコード本数
	110～2500	
390～ 660	2本	2本
665～1060	2本	3本
1065～1460	2本	4本
1465～1860	3本	5本
1865～2000	3本	7本

## チルトポール・操作コードの長さ

[単位:mm]

### ワンポール操作

チルトポールの長さは、取付け高さによって異なります。取付け高さをご指定ください。

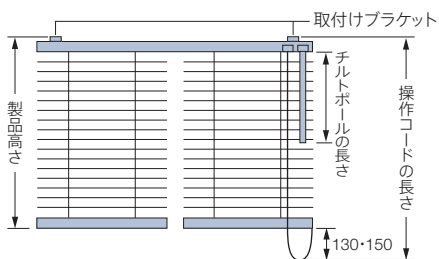


\*小さなお子さまがいる場合などは、コードフック(●)を使い、危険のないよう手の届かない位置まで操作コードをコードフックに巻き付けて、たくし上げてください。

取付け高さ	チルトポールの長さ	取付け高さ	チルトポールの長さ
～1700	300	3310～3400	2000
1710～1800	400	3410～3500	2100
1810～1900	500	3510～3600	2200
1910～2000	600	3610～3700	2300
2010～2100	700	3710～3800	2400
2110～2200	800	3810～3900	2500
2210～2300	900	3910～4000	2600
2310～2400	1000	4010～4100	2700
2410～2500	1100	4110～4200	2800
2510～2600	1200	4210～4300	2900
2610～2700	1300	4310～4400	3000
2710～2800	1400	4410～4500	3100
2810～2900	1500	4510～4600	3200
2910～3000	1600	4610～4700	3300
3010～3100	1700	4710～4800	3400
3110～3200	1800	4810～4900	3500
3210～3300	1900	4910～5000	3600

### ポール操作

操作コード・チルトポールの長さは、製品高さによって異なります。



### 操作コードの長さ

シルキーシェイディ RDS シルキー RDS シルキーシェイディアクア RDS シルキーアクア RDS	シルキーカーテン シルキーカーテンアクア
製品高さ+150mm	製品高さ+130mm

※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。  
ただし、上記の寸法より短くすることはできません。

### チルトポールの長さ

製品高さ	ポールの長さとお本数	
	シルキーシェイディ RDS シルキー RDS シルキーシェイディアクア RDS シルキーアクア RDS	シルキーカーテン シルキーカーテンアクア
110～2000	500mm×1本	
2010～2500	1000mm×1本	
2510～3000	500mm×1本+1000mm×1本 (または1500mm×1本も指定可能)	—

※ポールが2本以上の場合、ジョイント仕様になります。  
※チルトポールの長さは500mm単位で指定することもできます。

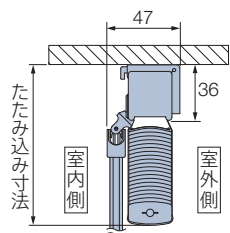
## 納まり寸法目安

※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

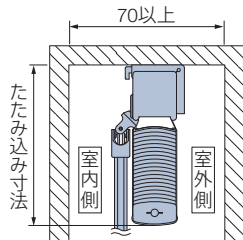
[単位:mm]

\*図はシルキーシェイディ RDS

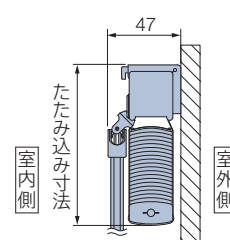
### ■ 天井付け



### ■ 天井付け (カーテンボックス内への取付け)



### ■ 正面付け



## たたみ込み寸法目安

スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

製品名	製品高さ	500	1000	1500	2000	2500	3000
シルキーシェイディ RDS		75	89	104	118	133	147
シルキー RDS		75	89	104	118	133	147
シルキーカーテン		77	94	111	128	145	-
シルキーシェイディアクア RDS		75	90	105	120	135	150
シルキーアクア RDS		75	90	105	120	135	150
シルキーカーテンアクア		80	100	120	140	160	-

計算ツール  
はこちら



## 操作方法

※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

対応製品の「操作方法」のページをご覧ください。

■ シルキーシェイディ RDS (71ページ)

■ シルキーシェイディアクア RDS (89ページ)

■ シルキー RDS (77ページ)

■ シルキーアクア RDS (95ページ)

■ シルキーカーテン (83ページ)

■ シルキーカーテンアクア (101ページ)

シルキー

# 小窓



T-5061 マットワイン (ベーシックカラー)

## 製品特長

スリット窓にすっきり納まる「シルキー 小窓」。価格もリーズナブル！

**POINT** 幅は150mmから製作できます。

スリット窓や小窓にすっきりと納まります。  
チルトポール・コードは端に寄せているので  
見た目もすっきり！

価格がリーズナブルなので、玄関や廊下の  
複数ある窓にもおすすめです。



チルトポール

操作コード

### ポール操作

スラットの角度調整は左側のチルトポールで、  
製品の昇降は右側の操作コードで行います。

\*ポール・コードの操作位置は変更できません。

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

スラット幅	25mm
製品名	シルキー 小窓
操作方法	ポール操作
製品幅	150～440
製品高さ	110～3000
最大面積	1.32m <sup>2</sup>

※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。高さ調整(214ページ)を行ってください。

## 対応スラット

スラット幅

25mm

スラット	スラット No.	スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005～5567	省エネ 遮熱	T-2082～2695
ツートンカラー	T-5631～5646	省エネ グロスレス遮熱	T-2781～2899
パールカラー	T-5809～5829	省エネ + フッ素+遮熱	T-4129～4577
ビジュアルカラー	T-9201～9728	省エネ + フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899
		メンテナンス 酸化チタン+遮熱	T-6124～6576
		酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852～6898

## 価格

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005～5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631～5646	下表価格
パールカラー	T-5809～5829	下表価格
ビジュアルカラー	T-9201～9728	ベーシックカラー × 1.2

スラット	スラット No.	価格
省エネ 遮熱	T-2082～2695	下表価格
省エネ グロスレス遮熱	T-2781～2899	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + フッ素+遮熱	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899	ベーシックカラー × 1.2
省エネ + 酸化チタン+遮熱	T-6124～6576	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + 酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852～6898	ベーシックカラー × 1.2

## シルキー 小窓 価格

スラット:ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	150～300	305～440
110～1200	12,100	15,800
1210～2200	15,800	19,400
2210～3000	19,400	23,000

## オプション価格

さまざまなオプションをご用意しています。詳しくは186ページをご覧ください。

■ ナチュラルウッドバランス (187ページ)

■ あふりどめ (192ページ)

■ レールビス (192ページ)

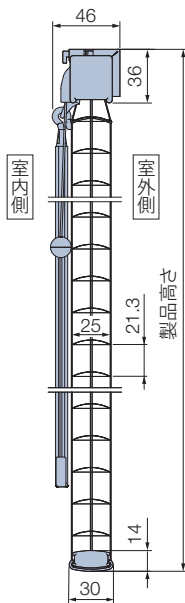
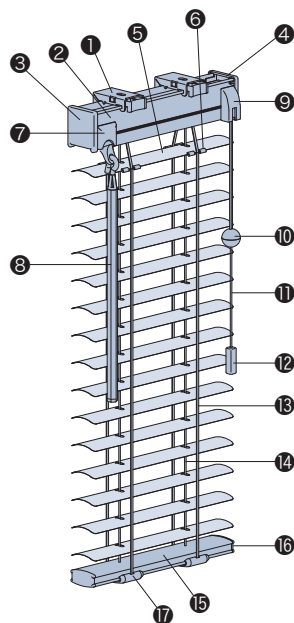
■ ブラケットスペーサー (192ページ)

## 構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

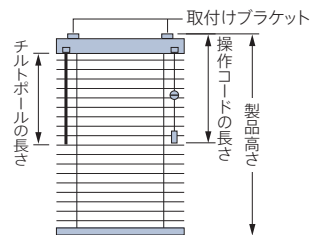
[単位:mm]

### ポール操作



■操作位置は左右振分けになります。

ポール位置:左  
コード位置:右



※ポール・コード位置の変更はできません。

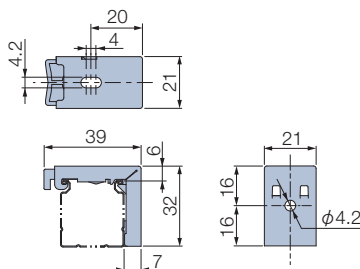
スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+ガラスレス遮熱」・「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+ガラスレス遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
② ヘッドボックス *	アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同系色
③ ボックスキャップ	樹脂成形品	乳白色
④ ストッパーキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑤ スラット	耐食アルミ合金	
⑥ スラット押さえ	樹脂成形品	クリアー
⑦ チルトカバー	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑧ チルトポール *	樹脂成形品	クリアー
⑨ ストッパー	樹脂成形品	3色 (オフホワイト・ベージュ・ダークブラウン)
⑩ イコライザー *	樹脂成形品	3色 (オフホワイト・ベージュ・ダークブラウン)
⑪ 操作コード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑫ コードタッセル *	樹脂成形品	3色 (オフホワイト・ベージュ・ダークブラウン)
⑬ ラダーコード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑭ 昇降コード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑮ ボトムレール *	アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同系色
⑯ ボトムキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑰ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー

## 取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け・正面付け共通



付属個数

製品幅	個数
150~440	2個

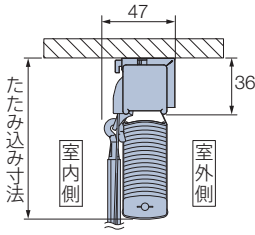


## 納まり寸法目安

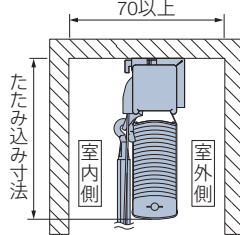
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位: mm]

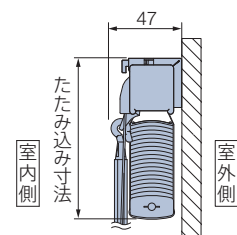
### 天井付け



### 天井付け (カーテンボックス内への取付け)



### 正面付け



たたみ込み寸法目安: スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

製品高さ	500	1000	1500	2000	2500	3000
たたみ込み寸法	65	79	94	108	123	137

計算ツール  
はこちら



## 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 0.75) + (製品幅 \times 製品高さ \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル (m) 単位で計算してください。

## 昇降コード・ラダーコードの本数

[単位: mm]

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
150~440	2本	2本

## 操作コード・チルトポールの長さ

\*操作コード・チルトポールの長さは、製品高さによって異なります。

[単位: mm]

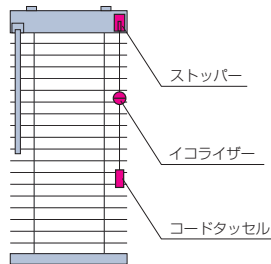
製品高さ	操作コードの長さ*1	チルトポールの長さ*2
110~500	製品高さと同じ	500mm×1本
510~2000	500mm	500mm×1本
2010~2500	1000mm	1000mm×1本
2510~3000	1500mm	500mm×1本+1000mm×1本 (または1500mm×1本も指定可能)

※1 操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。  
※2 ポールが2本以上の場合、ジョイント仕様になります。  
チルトポールの長さは500mm単位で指定することもできます。

## 部品色

部品色(ストッパー・イコライザー・コードタッセル)は、3色から選べます。

ご指定がない場合、オフホワイトになります。※3つの部品を別々の色にすることはできません。



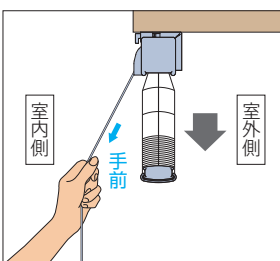
## 操作方法

※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

ポール操作: 「製品の昇降」は操作コードで、「スラットの角度調整」はチルトポールで行います。 ※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。

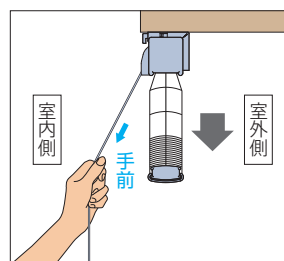
### 製品の昇降

#### 降ろすとき▼



操作コードを手前に寄せて少し引き、手を緩めると製品が降ります。

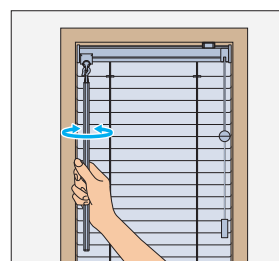
#### 上げるとき▲



操作コードを手前に寄せて引くと、製品が上がります。

### スラットの角度調整

チルトポールを左右に回転させると、スラットの角度が調整できます。



※製品が勢よく降りるのを防ぐため、操作中は操作コードから手を放さないでください。  
途中で止めたい場合は、操作コードを垂直に戻すと止まります。

# 内窓／内窓セパレート



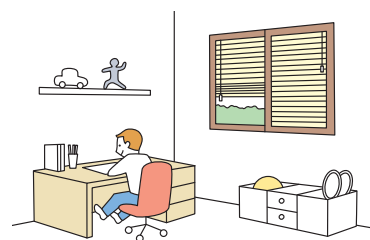
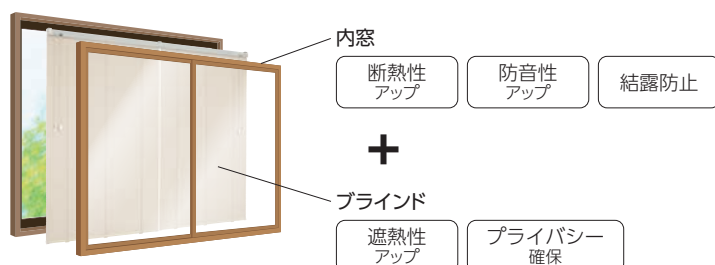
シルキーカーテン 内窓セパレート T-4576 ナチュラルアイボリー(フッ素+遮熱)

## 製品特長

省エネ効果や結露防止に効果的！  
外窓と内窓の間に取付ける、内窓用のコンパクトなブラインド。

### POINT 内窓と組み合わせて、さらに機能性アップ。

サッシの内側に取付けて、断熱・防音性能をアップさせる内窓は、省エネ効果が期待できます。空気層ができることで結露対策にも有効です。さらに、ブラインドを組み合わせると遮熱性能もアップ、プライバシーも確保できます。ブラインドは、夏の省エネ効果が高い遮熱性能にすぐれたスラットのほか、メンテナンスも安心のダブル機能のスラットもご用意しています。



コード操作 スラットの角度調整はチルトコードで、製品の昇降は昇降コードで行います。

# 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位: mm]

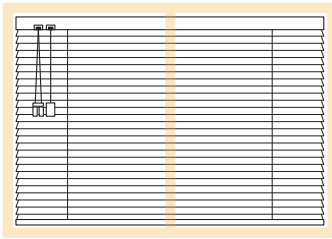
※取付け方法は、窓枠内付け(天井付け)のみになります。

スラット幅	15mm			
製品名	シルキーカーテン 内窓	シルキーカーテンアクア 内窓 <b>耐水</b>	シルキーカーテン 内窓セパレート	シルキーカーテンアクア 内窓セパレート <b>耐水</b>
操作方法	コード操作			
製品幅	300～2000		790～2000 (左右の最小幅は390)	
製品高さ	110～2500			
最大面積	4m <sup>2</sup>			

※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。高さ調整(214ページ)を行ってください。

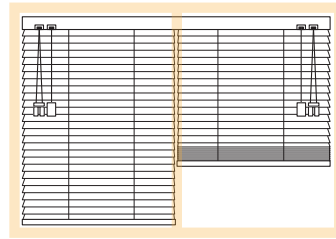
## 製品の種類

### 内窓



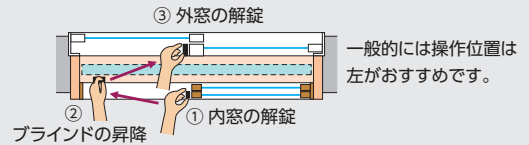
操作位置は左右どちらにも指定できます。

### 内窓セパレート



製品の昇降は左右別々に、スラットの角度調整は左右どちらから操作しても同時に行えます。

窓を開閉する時にクレセントを操作しますので、外窓や内窓のクレセントと同じ位置に、ブラインドの操作位置を指定することをおすすめします。



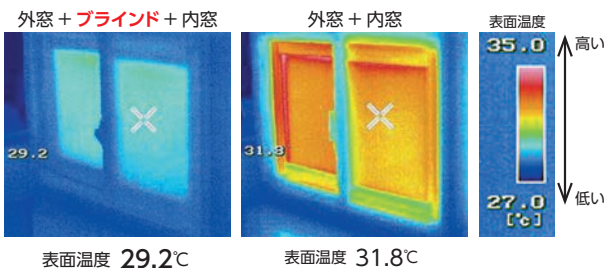
一般的には操作位置は左がおすすです。

## 対応スラット

スラット幅 15mm

スラット	スラット No.	シルキーカーテン内窓/ 内窓セパレート	シルキーカーテンアクア 内窓 <b>耐水</b> / 内窓セパレート <b>耐水</b>
省エネ 遮熱	T-2082～2695	●	●
省エネ + メンテナンス	T-4129～4577	●	●
	T-6124～6576	●	—

## 省エネ効果



[測定方法]  
木枠に製品を取付け、500Wレフランプを製品裏面から約50cm離れた位置に設置。5分間照射後、表面からサーモカメラで撮影。

- 【測定条件】
- 測定日 6月
  - 室内温度 25℃
  - 外窓仕様 透明単板3mm
  - 内窓仕様 透明単板3mm
  - ブラインド シルキーカーテン 内窓 T-2522(シャインピュアホワイト)

## 省エネシミュレーション [年間]

	電気使用量	電気代	CO <sub>2</sub> 排出量
外窓+内窓	2,946kWh	67,351円	1,031kg
外窓+ブラインド+内窓	2,446kWh <b>17.0% 節電</b>	55,921円 <b>11,430円 節約</b>	856kg <b>175kg 削減</b>

## 【夏季4ヶ月(6月～9月)】

	電気使用量	電気代	CO <sub>2</sub> 排出量
外窓+内窓	1,524kWh	34,844円	533kg
外窓+ブラインド+内窓	1,185kWh <b>22.3% 節電</b>	27,089円 <b>7,755円 節約</b>	415kg <b>118kg 削減</b>

## 【冬季4ヶ月(12月～3月)】

	電気使用量	電気代	CO <sub>2</sub> 排出量
外窓+内窓	1,080kWh	24,694円	378kg
外窓+ブラインド+内窓	1,075kWh <b>0.5% 節電</b>	24,569円 <b>125円 節約</b>	376kg <b>2kg 削減</b>

## 〈省エネシミュレーション条件〉

- 計算プログラム: 多数室非定常熱負荷計算プログラム『LESCOM』
- 気象データ 標準気象データ(東京)
- 建物条件 戸建木造4LDKリビングルーム部分 24.2m<sup>2</sup>  
窓サイズ: 東面1窓(1.8m<sup>2</sup>)、南面1窓(7.2m<sup>2</sup>)  
窓ガラス: 外窓:単板3mm、内窓:単板3mm
- 空調設定 冷房: 26℃/暖房: 22℃
- 設置条件 冬季以外 常時全開  
※冬季 昼間全開/夜間全閉
- ブラインド シルキーカーテン 内窓 T-2522(シャインピュアホワイト)

## 【換算条件】

- 空調機のエネルギー消費効率:COP=2.5
- 電気代: 22.86円/kWh
- 電力CO<sub>2</sub>排出原単位: 0.350kg/kWh
- ※このカタログに掲載されているシミュレーション結果は、上記の条件で当社独自のシミュレーションにより算出されたものであり、性能を保証するものではありません。

## 内窓 価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格（本体価格）です。

製品によって対応スラットが異なります。121ページの「対応スラット」をご確認ください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

スラット	スラット No.	価 格
省エネ 遮熱	T-2082～2695	下表価格
省エネ + メンテナンス フッ素+遮熱	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
酸化チタン+遮熱	T-6124～6576	ベーシックカラー × 1.1

## シルキーカーテン 内窓 価格

スラット：遮熱

[単位:円(税別)]

高さ (mm) 幅	300 ～600	605 ～800	805 ～1000	1005 ～1200	1205 ～1400	1405 ～1600	1605 ～1800	1805 ～2000
110～400	17,500	18,200	19,300	20,800	22,000	23,500	24,600	27,000
410～600	18,200	19,000	20,100	21,900	23,300	24,300	25,500	28,200
610～800	19,000	19,600	21,200	23,100	24,500	25,600	26,400	29,300
810～1000	19,600	20,300	21,400	23,800	25,500	27,100	27,900	30,300
1010～1200	20,200	21,200	22,600	24,500	26,400	28,200	29,400	31,400
1210～1400	20,600	22,200	23,600	25,600	27,900	29,600	31,400	33,500
1410～1600	21,100	23,000	24,900	27,100	29,400	31,300	32,800	36,000
1610～1800	22,000	24,100	25,500	28,400	31,200	33,400	<b>34,100</b>	38,300
1810～2000	22,700	25,300	26,600	29,500	32,400	34,500	36,100	40,400
2010～2200	24,000	26,700	28,600	31,300	34,300	37,300	39,400	<b>43,100</b>
2210～2500	25,200	27,900	29,900	32,400	35,800	39,000	<b>41,300</b>	—

■ 赤字の部分は面積4m<sup>2</sup>以下での製作。

## シルキーカーテンアクア 内窓 価格

スラット：遮熱

[単位:円(税別)]

高さ (mm) 幅	300 ～600	605 ～800	805 ～1000	1005 ～1200	1205 ～1400	1405 ～1600	1605 ～1800	1805 ～2000
110～400	19,300	20,100	21,300	22,900	24,200	25,900	27,100	29,700
410～600	20,100	20,900	22,200	24,100	25,700	26,800	28,100	31,100
610～800	20,900	21,600	23,400	25,500	27,000	28,200	29,100	32,300
810～1000	21,600	22,400	23,600	26,200	28,100	29,900	30,700	33,400
1010～1200	22,300	23,400	24,900	27,000	29,100	31,100	32,400	34,600
1210～1400	22,700	24,500	26,000	28,200	30,700	32,600	34,600	36,900
1410～1600	23,300	25,300	27,400	29,900	32,400	34,500	36,100	39,600
1610～1800	24,200	26,600	28,100	31,300	34,400	36,800	<b>37,600</b>	42,200
1810～2000	25,000	27,900	29,300	32,500	35,700	38,000	39,800	44,500
2010～2200	26,400	29,400	31,500	34,500	37,800	41,100	43,400	<b>47,500</b>
2210～2500	27,800	30,700	32,900	35,700	39,400	42,900	<b>45,500</b>	—

■ 赤字の部分は面積4m<sup>2</sup>以下での製作。

## 内窓セパレート 価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

製品によって対応スラットが異なります。121ページの「対応スラット」をご確認ください。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

スラット		スラット No.	価 格
省エネ	遮熱	T-2082～2695	下表価格
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
	酸化チタン+遮熱	T-6124～6576	ベーシックカラー × 1.1

## シルキーカーテン 内窓セパレート 価格

スラット：遮熱

[単位:円(税別)]

高さ (mm) 幅	790 ～800	805 ～1000	1005 ～1200	1205 ～1400	1405 ～1600	1605 ～1800	1805 ～2000
110～400	20,100	21,300	22,900	24,200	25,900	27,100	29,700
410～600	20,900	22,200	24,100	25,700	26,800	28,100	31,100
610～800	21,600	23,400	25,500	27,000	28,200	29,100	32,300
810～1000	22,400	23,600	26,200	28,100	29,900	30,700	33,400
1010～1200	23,400	24,900	27,000	29,100	31,100	32,400	34,600
1210～1400	24,500	26,000	28,200	30,700	32,600	34,600	36,900
1410～1600	25,300	27,400	29,900	32,400	34,500	36,100	39,600
1610～1800	26,600	28,100	31,300	34,400	36,800	<b>37,600</b>	42,200
1810～2000	27,900	29,300	32,500	35,700	38,000	39,800	44,500
2010～2200	29,400	31,500	34,500	37,800	41,100	43,400	<b>47,500</b>
2210～2500	30,700	32,900	35,700	39,400	42,900	<b>45,500</b>	—

■ 赤字の部分は面積4m<sup>2</sup>以下での製作。

## シルキーカーテンアクア 内窓セパレート 価格

スラット：遮熱

[単位:円(税別)]

高さ (mm) 幅	790 ～800	805 ～1000	1005 ～1200	1205 ～1400	1405 ～1600	1605 ～1800	1805 ～2000
110～400	22,200	23,500	25,200	26,700	28,500	29,900	32,700
410～600	23,000	24,500	26,600	28,300	29,500	31,000	34,300
610～800	23,800	25,800	28,100	29,700	31,100	32,100	35,600
810～1000	24,700	26,000	28,900	31,000	32,900	33,800	36,800
1010～1200	25,800	27,400	29,700	32,100	34,300	35,700	38,100
1210～1400	27,000	28,600	31,100	33,800	35,900	38,100	40,600
1410～1600	27,900	30,200	32,900	35,700	38,000	39,800	43,600
1610～1800	29,300	31,000	34,500	37,900	40,500	<b>41,400</b>	46,500
1810～2000	30,700	32,300	35,800	39,300	41,800	43,800	49,000
2010～2200	32,400	34,700	38,000	41,600	45,300	47,800	<b>52,300</b>
2210～2500	33,800	36,200	39,300	43,400	47,200	<b>50,100</b>	—

■ 赤字の部分は面積4m<sup>2</sup>以下での製作。

# 内窓

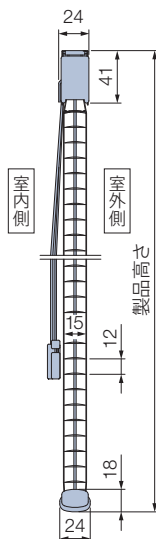
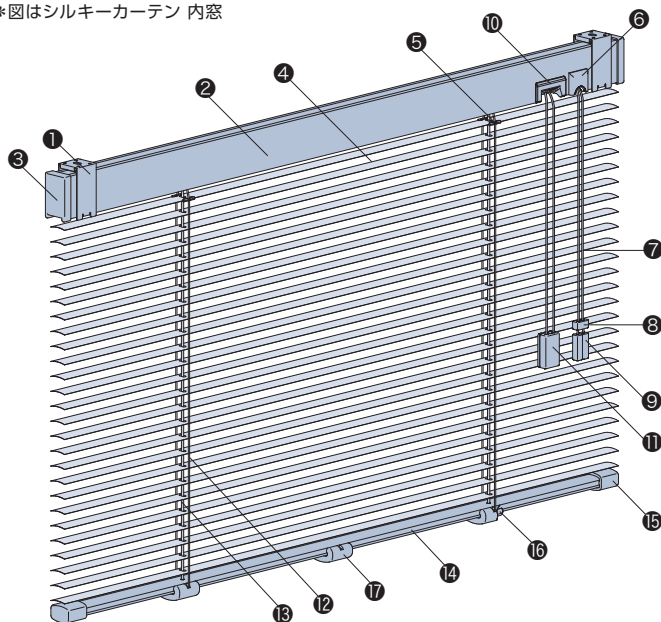
## 構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

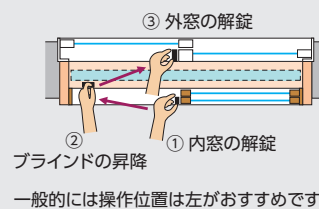
[単位:mm]

### コード操作

\*図はシルキーカーテン 内窓



窓を開閉する時にクレセントを操作しますので、外窓や内窓のクレセントと同じ位置に、ブラインドの操作位置を指定することをおすすめします。



スラットが「フッ素+遮熱」・「酸化チタン+遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

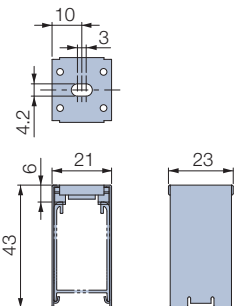
部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板 プレス成形品	
② ヘッドボックス *	アルミ押し出し材	4色 ホワイト・ベージュ・ライトグレー・ブラック
③ ボックスキャップ	樹脂成形品	乳白色
④ スラット	耐食アルミ合金	
⑤ スラット押さえ	樹脂成形品	クリアー
⑥ チルトカバー	樹脂成形品	4色 ホワイト・ベージュ・ライトグレー・ブラック
⑦ チルトコード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑧ レベルタッセル *	樹脂成形品	4色 ホワイト・ベージュ・ライトグレー・ブラック

部品名	材質	備考
⑨ チルトタッセル *	樹脂成形品	4色 ホワイト・ベージュ・ライトグレー・ブラック
⑩ コード出口 (ストッパー機構付き)	樹脂成形品、他	4色 ホワイト・ベージュ・ライトグレー・ブラック
⑪ イコライザー *	樹脂成形品	4色 ホワイト・ベージュ・ライトグレー・ブラック
⑫ ラダーコード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑬ 昇降コード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑭ ボトムレール *	アルミ押し出し材	スラットカラーと同色または同系色
⑮ ボトムキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑯ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑰ ボトムクッション	樹脂成形品	乳白色

## 取付けブラケット

[単位:mm]

### 天井付け



### 付属個数

製品幅	個数
300~1460	2個
1465~2000	3個

## 製品重量

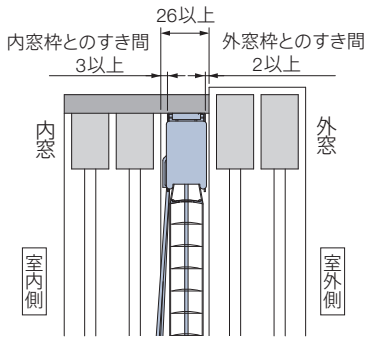
※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(\text{製品幅} \times 0.75) + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

## 納まり

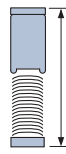
[単位:mm]



※取付け方法は、窓枠内付け(天井付け)のみになります。

## たたみ込み寸法

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。



スラットをすべてたたみ上げた時の、  
取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

[単位:mm]

計算ツール  
はこちら ▶



### たたみ込み寸法目安

製品名	製品高さ	500	1000	1500	2000	2500
シルキーカーテン		77	94	111	128	145
シルキーカーテンアクア		80	100	120	140	160

## 昇降コード・ラダーコードの本数

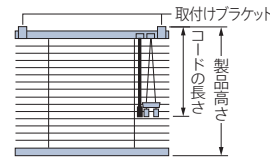
[単位:mm]

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
300 ~ 660	2本	2本
665 ~ 1060	2本	3本
1065 ~ 1460	2本	4本
1465 ~ 1860	3本	5本
1865 ~ 2000	3本	7本

## 昇降コード・チルトコードの長さ

[単位:mm]

昇降コード・チルトコードの長さは、製品高さによって異なります。



製品高さ	昇降コード	チルトコード
110 ~ 320	製品高さ-30	
330 ~ 1500	300	
1510 ~ 2000	400	
2010 ~ 2500	900	

※昇降コード・チルトコードの長さは10mm単位で指定することもできます。  
※チルトコードの長さを310mm以上で指定した場合、チルトタッセル(●)がもう1組付きます。

## 部品色対応

部品色(ヘッドボックス・チルトカバー・コード出口・レベルタッセル・チルトタッセル・イコライザー)は、スラット色によってあらかじめ決まっています。

スラット No.	T-2124	T-2513	T-2653	T-4522	T-6544	T-2231	T-4231	T-2349	T-2082
	T-2129	T-2522	T-2654	T-4546	T-6571	T-2233	T-4233	T-2569	T-2577
	T-2131	T-2544	T-2663	T-4570	T-6576	T-2234	T-4234	T-2573	T-2662
	T-2232	T-2546	T-2664	T-4576		T-2235	T-4536	T-2574	T-4577
	T-2236	T-2570	T-2695	T-6124		T-2359	T-4566	T-2661	
	T-2237	T-2571	T-4129	T-6131		T-2514	T-6231	T-4574	
	T-2238	T-2576	T-4232	T-6237		T-2536	T-6359	T-6349	
	T-2311	T-2651	T-4238	T-6513		T-2566	T-6536	T-6569	
	T-2319	T-2652	T-4311	T-6522		T-2685	T-6566	T-6574	
部品色	ホワイト					ベージュ		ライトグレー	ブラック

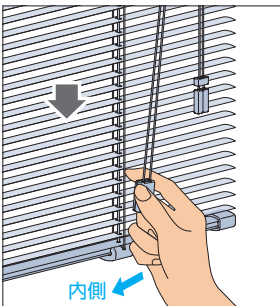
## 操作方法

※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

コード操作 : 「製品の昇降」は昇降コードで、「スラットの角度調整」はチルトコードで行います。 ※製品の昇降は、スラットを水平の状態にしてから操作してください。

### 製品の昇降

#### 降ろすとき▼

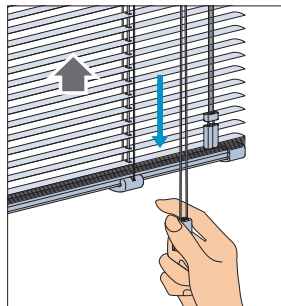


昇降コード(またはイコライザー)を内側に傾けながら少し引き、手を緩めるとスラットが下がります。

※製品が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードまたはイコライザーから手を放さないでください。

途中で止めたい場合は、昇降コードを外側に傾けると止まります。

#### 上げるとき▲

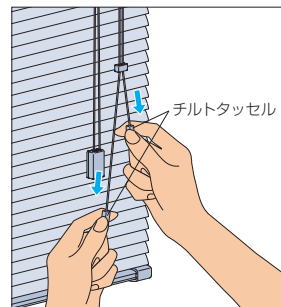


昇降コード(またはイコライザー)を下に引くとスラットが上がります。

引くのをやめると、製品はその位置で止まります。

### スラットの角度調整

一方のチルトタッセルを下に引くと、スラットの角度が調整できます。もう一方のチルトタッセルを引くとスラットが反対に回転します。



# 内窓セパレート

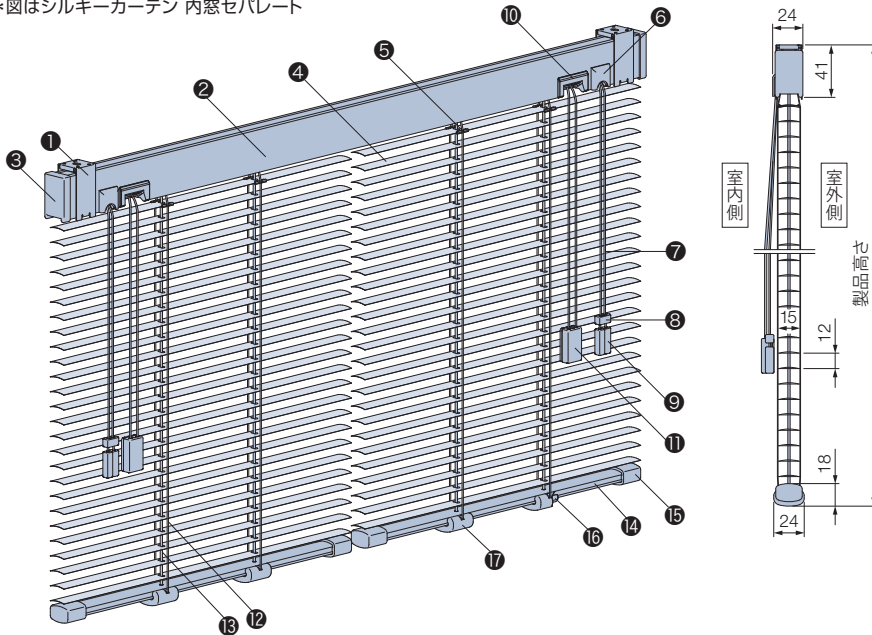
## 構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

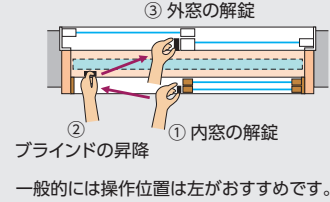
[単位:mm]

### コード操作

\*図はシルキーカーテン 内窓セパレート

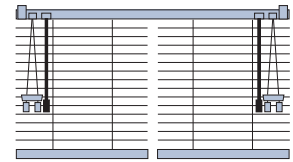


窓を開閉する時にクレセントを操作しますので、外窓や内窓のクレセントと同じ位置に、ブラインドの操作位置を指定することをおすすめします。



### 操作位置

操作位置：両端



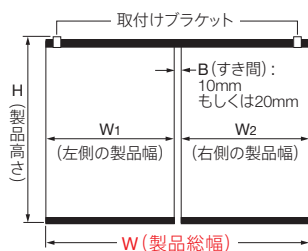
スラットが「フッ素+遮熱」・「酸化チタン+遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板 プレス成形品	
② ヘッドボックス *	アルミ押し出し形材	4色 ホワイト・ベージュ・ライトグレー・ ブラック
③ ボックスキャップ	樹脂成形品	乳白色
④ スラット	耐食アルミ合金	
⑤ スラット押さえ	樹脂成形品	クリアー
⑥ チルトカバー	樹脂成形品	4色 ホワイト・ベージュ・ライトグレー・ ブラック
⑦ チルトコード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同色系
⑧ レベルタッセル *	樹脂成形品	4色 ホワイト・ベージュ・ライトグレー・ ブラック

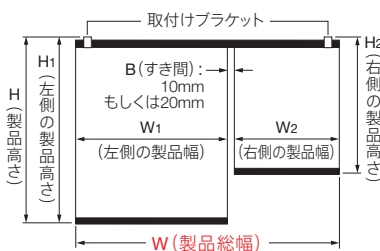
部品名	材質	備考
⑨ チルトタッセル *	樹脂成形品	4色 ホワイト・ベージュ・ライトグレー・ ブラック
⑩ コード出口 (ストッパー機構付き)	樹脂成形品、他	4色 ホワイト・ベージュ・ライトグレー・ ブラック
⑪ イコライザー *	樹脂成形品	4色 ホワイト・ベージュ・ライトグレー・ ブラック
⑫ ラダーコード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同色系
⑬ 昇降コード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同色系
⑭ ボトムレール *	アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同色系
⑮ ボトムキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑯ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑰ ボトムクッション	樹脂成形品	乳白色

## 製品パターン

パターン 1 (左右の製品高さが同じ場合)



パターン 2 (左右の製品高さが異なる場合)



※製品幅 (W1・W2) についても個別に指定できます。

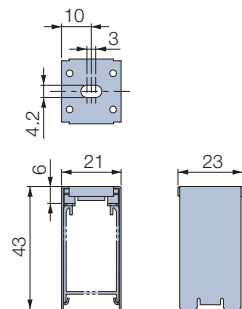
$$W \text{ (製品総幅)} = W1 \text{ (左側の製品幅)} + B \text{ (すき間寸法: 10mmもしくは20mmを指定)} + W2 \text{ (右側の製品幅)}$$



## 取付けブラケット

[単位:mm]

### 天井付け



### 付属個数

製品総幅	個 数
790～1460	2個
1465～2000	3個

## 製品重量

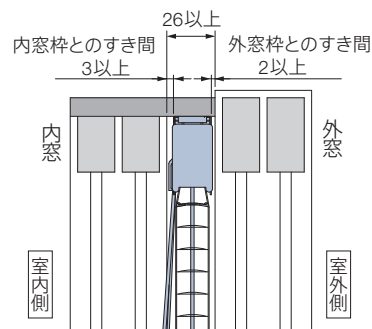
※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。  
目安としてご使用ください。

$$(\text{製品幅} \times 0.75) + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

## 納まり

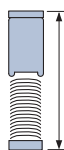
[単位:mm]



※取付け方法は、窓枠内付け(天井付け)のみになります。

## たたみ込み寸法

※下記は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。  
目安としてご使用ください。



スラットをすべてたたみ上げた時の、  
取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

[単位:mm]

計算ツール  
はこちら



### たたみ込み寸法目安

製品名	製品高さ	500	1000	1500	2000	2500
シルキーカーテン		77	94	111	128	145
シルキーカーテンアクア		80	100	120	140	160

## 昇降コード・ラダーコードの本数

[単位:mm]

※W<sub>1</sub>・W<sub>2</sub>各々につき下表のコード本数になります。

製品幅 (W <sub>1</sub> ・W <sub>2</sub> )	昇降コード本数	ラダーコード本数
390～660	2本	2本
665～1060	2本	3本
1065～1460	2本	4本
1465～1600	3本	5本

## 昇降コード・チルトコードの長さ

[単位:mm]

昇降コード・チルトコードの長さは、製品高さによって異なります。

製品高さ	昇降コード	チルトコード
110～320	製品高さ-30	
330～1500	300	
1510～2000	400	
2010～2500	900	

※昇降コード・チルトコードの長さは10mm単位で指定することもできます。  
※チルトコードの長さを310mm以上で指定した場合、チルトタッセル(●)がもう1組付きます。

## 部品色対応

部品色(ヘッドボックス・チルトカバー・コード出口・レベルタッセル・チルトタッセル・イコライザー)は、スラット色によってあらかじめ決まっています。  
詳しくは125ページをご覧ください。

## 操作方法

製品の昇降は左右別々に、スラットの角度調整は左右どちらから操作しても同時に行えます。  
製品の昇降、スラットの角度調整は、「内窓」と同様に行います。詳しくは125ページをご覧ください。

# 出窓

チャイルド  
セーフティ

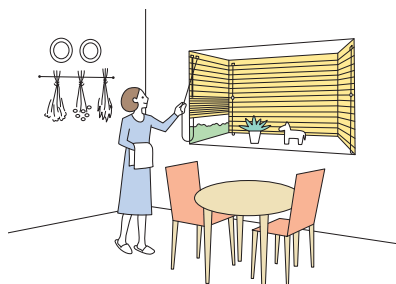
\*詳しくはP.233



シルキー 出窓 T-5313 マットウールベージュ(ベーシックカラー)

## 製品特長

さまざまな形の出窓に対応。スマートに納まり、窓辺のスペースを有効利用できます。



### ボール操作

スラットの角度調整はチルトボールで、製品の昇降はコードで行います。



# 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位: mm]

※取付け方法は、窓枠内付け(天井付け)のみになります。

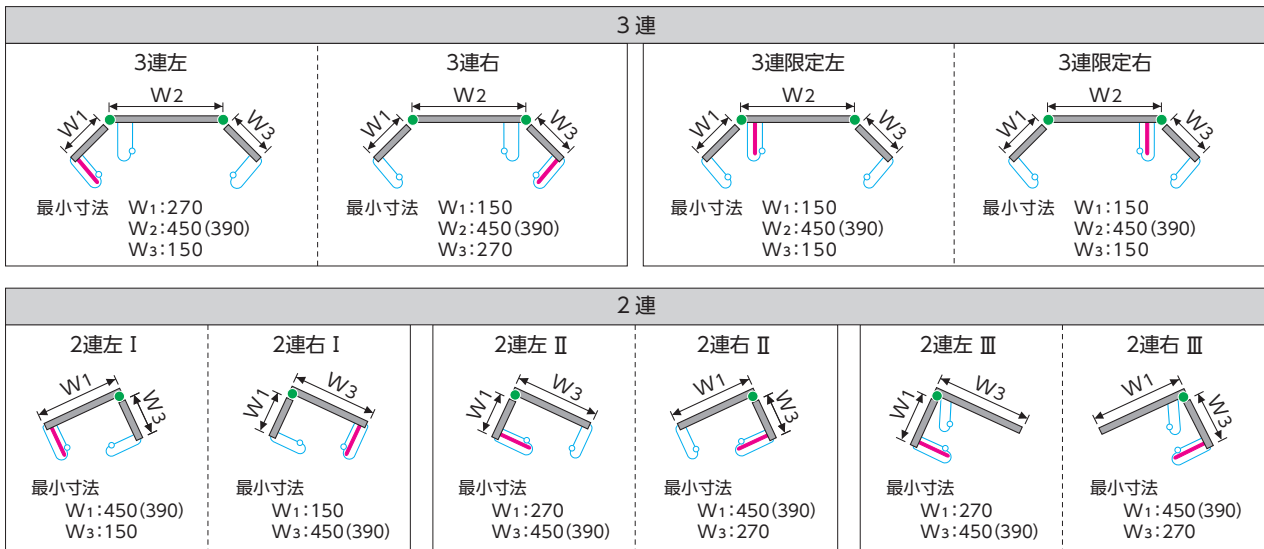
スラット幅		25mm		15mm	
製品名		シルキー 出窓	シルキーアクア 出窓 <b>耐水</b>	シルキーカーテン 出窓	シルキーカーテンアクア 出窓 <b>耐水</b>
操作方法		ポール操作		ポール操作	
製品幅	3連総幅	750~3000		690~2400	
	2連総幅	600~3000		540~2400	
製品高さ		110~2500		110~2500	
最大面積		6m <sup>2</sup>	5m <sup>2</sup>	4.5m <sup>2</sup>	

※製品の仕上がりが高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。高さ調整(214ページ)を行ってください。

## 操作位置別 製作可能最小幅寸法

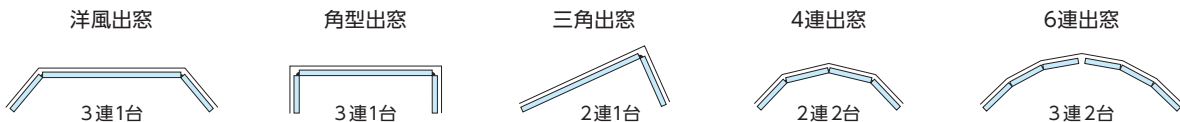
操作コード | チルトポール ● ヒンジジョイント

[単位: mm]



※( )内は、シルキーカーテン・シルキーカーテンアクアの場合

●さまざまな形の出窓に対応できます。組み合わせることによって、4連・6連の出窓にも取付けできます。



## 対応スラット

スラット幅

スラット	スラット No.	シルキー出窓		シルキーカーテン 出窓	
		●	●	●	●
ベーシックカラー	T-5005~5567	●	●	●	●
ツートンカラー	T-5631~5646	●	●	●	●
パールカラー	T-5809~5829	●	●	●	●
パンチング	T-8083~8827	●	●	—	—
ビジュアルカラー	T-9201~9728	●	●	●	●

スラット	スラット No.	シルキー出窓		シルキーカーテン 出窓	
		●	●	●	●
省エネ	遮熱	T-2082~2695	●	●	●
	グロスレス遮熱	T-2781~2899	●	●	—
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129~4577	●	●	●
	フッ素+グロスレス遮熱	T-4851~4899	●	●	—
	酸化チタン+遮熱	T-6124~6576	●	—	●
	酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852~6898	●	—	—

## 価格

製品によって対応スラットが異なります。129ページの「対応スラット」をご確認ください。

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005～5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631～5646	下表価格
パールカラー	T-5809～5829	下表価格
パンチング	T-8083～8827	ベーシックカラー × 1.2
ビジュアルカラー	T-9201～9728	ベーシックカラー × 1.2

	スラット	スラット No.	価格
省エネ	遮熱	T-2082～2695	下表価格
	グロスレス遮熱	T-2781～2899	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
	フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899	ベーシックカラー × 1.2
	酸化チタン+遮熱	T-6124～6576	ベーシックカラー × 1.1
	酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852～6898	ベーシックカラー × 1.2

## シルキー 出窓 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	600 ～800	805 ～1000	1005 ～1200	1205 ～1400	1405 ～1600	1605 ～1800	1805 ～2000	2005 ～2200	2205 ～2400	2405 ～2600	2605 ～2800	2805 ～3000
110～800	22,200	23,500	25,000	26,600	28,400	29,900	33,000	34,900	36,700	38,200	39,300	40,700
810～1000	22,900	24,100	26,000	27,700	29,600	31,000	34,400	36,200	38,100	39,600	40,700	42,300
1010～1200	23,900	25,100	26,600	28,800	30,800	32,300	35,600	37,900	39,800	41,800	43,500	45,400
1210～1400	25,000	26,200	27,800	30,500	33,000	34,500	37,900	40,600	43,100	44,600	46,900	49,100
1410～1600	26,100	27,300	29,600	32,300	34,900	36,700	40,700	43,300	45,600	48,000	50,200	52,700
1610～1800	27,300	28,600	31,200	34,400	36,800	<b>38,500</b>	43,300	46,200	48,900	51,400	53,900	56,000
1810～2000	28,600	30,000	32,400	35,700	38,700	40,900	45,600	48,900	51,900	54,300	56,500	59,800
2010～2200	30,200	32,400	35,500	37,800	41,400	43,500	48,700	51,700	54,900	57,500	<b>60,200</b>	<b>63,500</b>
2210～2500	33,000	34,400	37,100	40,900	45,100	47,700	53,600	57,200	60,300	<b>64,000</b>	<b>66,400</b>	—

■ 赤字の部分は面積6m<sup>2</sup>以下での製作。

## シルキーカーテン 出窓 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	540 ～600	605 ～800	805 ～1000	1005 ～1200	1205 ～1400	1405 ～1600	1605 ～1800	1805 ～2000	2005 ～2200	2205 ～2400
110～400	22,800	23,700	25,100	26,600	28,400	30,500	31,900	35,000	37,200	39,200
410～600	23,700	24,700	26,100	27,700	29,600	31,400	33,200	36,700	38,700	40,600
610～800	24,700	25,500	27,100	28,800	30,700	32,700	34,500	38,100	40,300	42,200
810～1000	25,500	26,400	27,800	29,900	31,900	34,100	35,700	39,400	41,800	43,900
1010～1200	26,400	27,500	28,900	30,700	33,200	35,600	37,100	40,900	43,500	45,700
1210～1400	27,700	28,800	30,200	32,100	35,000	38,100	39,600	43,500	46,700	49,500
1410～1600	28,900	30,000	31,400	34,100	37,100	40,300	42,200	46,900	49,900	52,500
1610～1800	30,500	31,400	33,000	35,900	39,400	42,300	<b>44,400</b>	49,900	53,200	56,400
1810～2000	31,800	33,000	34,600	37,200	41,000	44,500	47,000	52,500	56,400	<b>59,800</b>
2010～2200	33,500	34,700	37,200	40,700	43,400	47,700	50,200	56,000	<b>59,700</b>	<b>63,300</b>
2210～2500	35,000	36,700	38,200	41,000	45,500	49,500	52,500	<b>58,800</b>	<b>62,600</b>	—

■ 赤字の部分は面積4.5m<sup>2</sup>以下での製作。

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

### シルキーアクア 出窓 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ (mm) 幅	600 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400	2405 ~2600	2605 ~2800	2805 ~3000
110~800	24,600	25,800	27,500	29,400	31,300	33,000	36,200	38,500	40,400	42,000	43,300	45,000
810~1000	25,200	26,900	28,600	30,700	32,500	34,100	37,800	39,900	41,800	43,500	45,000	46,700
1010~1200	26,400	27,700	29,400	31,800	33,800	35,600	39,200	41,700	43,900	45,900	48,000	49,900
1210~1400	27,500	28,900	30,800	33,500	36,200	37,900	41,700	44,600	47,600	49,200	51,600	53,900
1410~1600	28,800	30,000	32,500	35,600	38,500	40,400	45,000	47,700	50,300	52,800	55,200	57,900
1610~1800	30,000	31,400	34,500	37,800	40,600	<b>42,600</b>	47,700	50,800	53,800	56,600	<b>59,600</b>	<b>61,400</b>
1810~2000	31,400	33,200	35,700	39,300	42,800	45,100	50,300	53,800	57,200	<b>59,800</b>	<b>62,300</b>	—
2010~2200	33,400	35,700	39,100	41,500	45,500	48,000	53,500	57,100	<b>60,300</b>	<b>63,300</b>	—	—
2210~2500	36,200	37,800	40,900	45,100	49,500	52,500	59,000	<b>63,000</b>	<b>66,600</b>	—	—	—

■ 赤字の部分は面積5m<sup>2</sup>以下での製作。

### シルキーカーテンアクア 出窓 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ (mm) 幅	540 ~600	605 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400
110~400	25,100	26,100	27,300	29,600	31,200	33,500	34,900	38,500	40,900	42,900
410~600	26,100	27,100	28,400	30,700	32,400	34,700	36,200	39,900	42,600	44,500
610~800	27,100	28,200	29,600	31,800	33,600	36,000	37,900	41,700	44,200	46,500
810~1000	28,200	29,100	30,800	32,700	35,000	37,200	39,300	43,300	45,900	48,100
1010~1200	29,100	30,200	31,900	33,600	36,200	39,100	40,700	45,000	48,000	50,400
1210~1400	30,700	31,800	33,400	35,500	38,500	41,700	43,500	48,000	51,400	54,400
1410~1600	31,800	33,000	34,600	37,200	40,700	44,200	46,500	51,600	54,900	57,700
1610~1800	33,400	34,600	36,100	39,400	43,300	46,600	<b>48,900</b>	54,900	58,600	62,000
1810~2000	34,900	36,100	38,100	41,000	45,100	49,100	51,700	57,700	62,000	<b>65,800</b>
2010~2200	36,800	38,200	41,000	44,600	47,700	52,400	55,200	61,300	<b>65,600</b>	<b>69,600</b>
2210~2500	38,700	40,300	42,000	45,100	50,100	54,400	57,700	<b>64,600</b>	<b>68,900</b>	—

■ 赤字の部分は面積4.5m<sup>2</sup>以下での製作。

### オプション価格

さまざまなオプションをご用意しています。詳しくは186ページをご覧ください。

■ あふりどめ (192ページ)

■ セーフティーイコライザー (192ページ)

■ ブラケットスペーサー (192ページ)

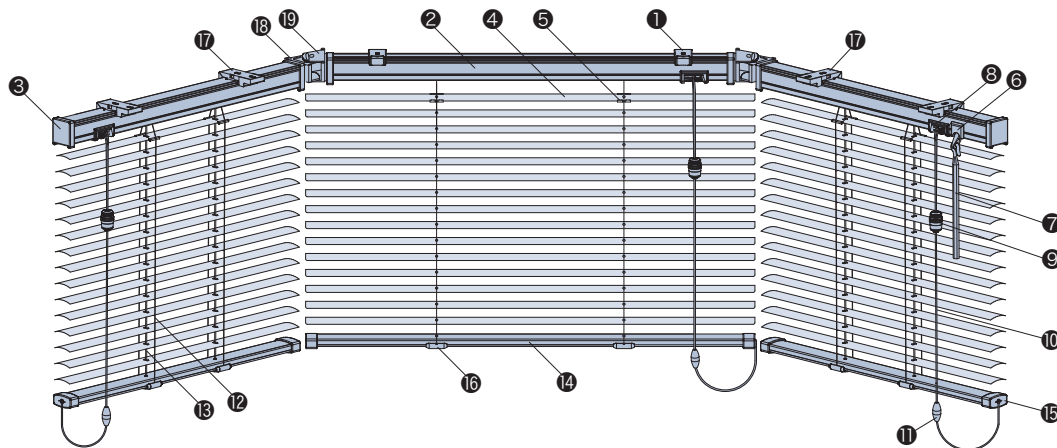
## 構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

[単位:mm]

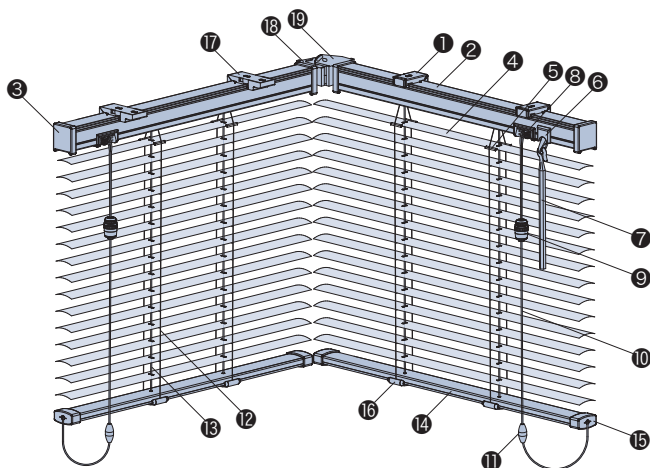
### ■ 3連

\*図はシルキー 出窓 (操作位置:3連右)



### ■ 2連

\*図はシルキー 出窓 (操作位置:2連右I)

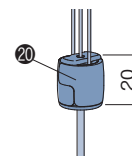


#### ■ セーフティイコライザー

チャイルド  
セーフティ

〈オプション〉 3連 +1,500円  
2連 +1,000円

オプションでコードイコライザー (9) をセーフティイコライザーに変えられます。



\*後付けも可能です。  
詳しくは192ページをご覧ください。

スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+グロスレス遮熱」・「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
② ヘッドボックス *	アルミ押し形材 シルキー・シルキーカーテンの場合は塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
③ ボックスキャップ	樹脂成形品	乳白色
④ スラット	耐食アルミ合金	
⑤ スラット押さえ	樹脂成形品	クリアー
⑥ チルトカバー	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑦ チルトボール *	樹脂成形品	クリアー
⑧ コード出口 (ストッパー機構付き)	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色
⑨ コードイコライザー *	樹脂成形品	クリアー
⑩ 操作コード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑪ セーフティジョイント <small>チャイルドセーフティ</small>	樹脂成形品	乳白色 コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
⑫ ラダーコード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑬ 昇降コード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑭ ボトムレール *	アルミ押し形材 シルキーの場合は塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑮ ボトムキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑯ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑰ 出窓用ブラケット	ステンレス合金、樹脂成形品	樹脂部:ホワイト
⑱ エッジキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑲ ヒンジジョイント	樹脂成形品、他	樹脂部:ホワイト
⑳ セーフティイコライザー〈オプション〉* <small>チャイルドセーフティ</small>	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

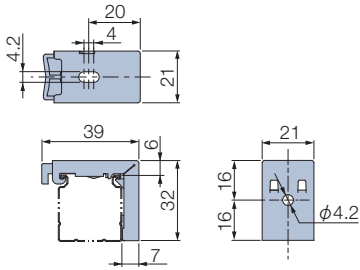
(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

# 取付けブラケット

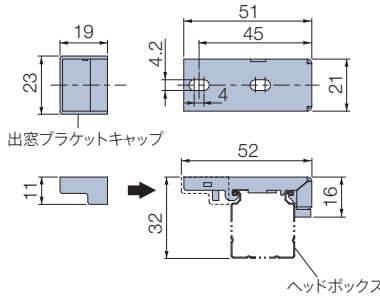
[単位:mm]

天井付け

取付けブラケット



出窓用ブラケット



付属個数 (W<sub>1</sub>・W<sub>2</sub>・W<sub>3</sub>各々につき)

### ■ シルキー・シルキーアクア

製品幅 (W <sub>1</sub> ・W <sub>2</sub> ・W <sub>3</sub> )	個 数
150～1500	2個
1505～2850	3個

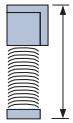
### ■ シルキーカーテン・シルキーカーテンアクア

製品幅 (W <sub>1</sub> ・W <sub>2</sub> ・W <sub>3</sub> )	個 数
150～1460	2個
1465～2250	3個

## 納まり寸法目安

※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]



スラットをすべてたたみ上げた時の、  
取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

## たたみ込み寸法目安

製品名	製品高さ	500	1000	1500	2000	2500
シルキー		75	89	104	118	133
シルキーカーテン		77	94	111	128	145
シルキーアクア		75	90	105	120	135
シルキーカーテンアクア		80	100	120	140	160

計算ツール  
はこちら ▶



## 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 0.75) + (製品幅 \times 製品高さ \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

## 昇降コード・ラダーコードの本数

[単位:mm]

### ■ シルキー・シルキーアクア

製品幅	製品高さ		昇降コード本数		ラダーコード本数	
	150～800	805～1300	1305～1500	1505～1800	1805～2850	1805～2850
150～800	2本	2本	2本	2本	2本	2本
805～1300	2本	2本	2本	3本	3本	3本
1305～1500	2本	2本	4本	4本	4本	4本
1505～1800	2本	3本	4本	5本	5本	5本
1805～2850	3本	3本	5本	5本	5本	5本

### ■ シルキーカーテン・シルキーカーテンアクア

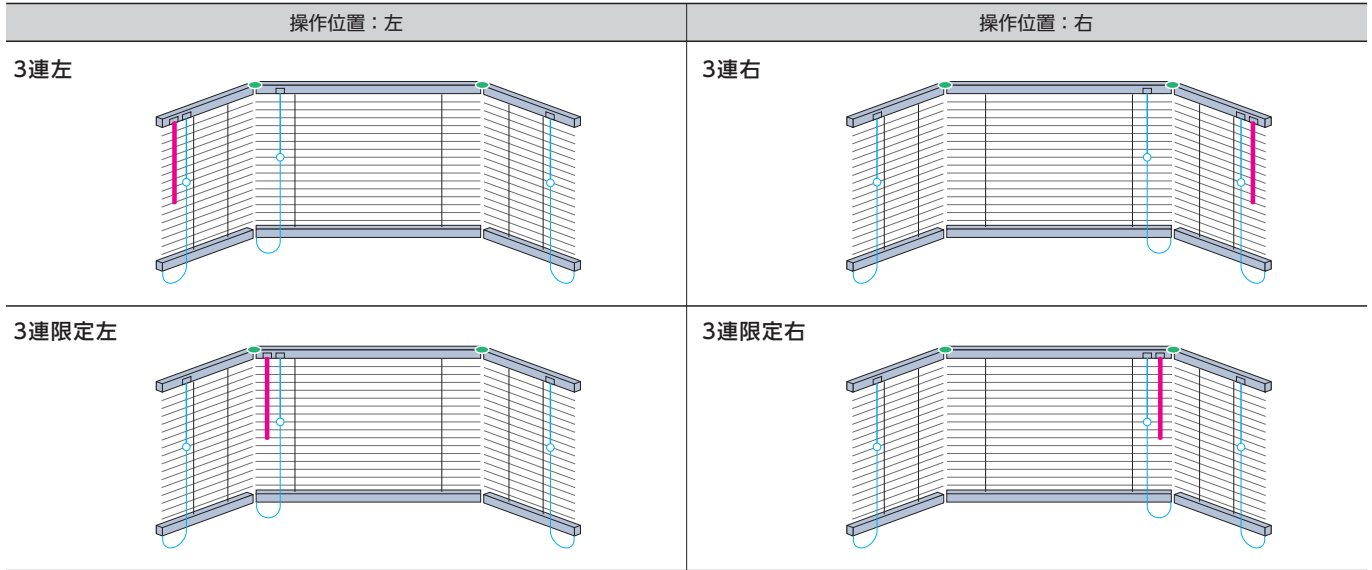
製品幅	製品高さ		昇降コード本数		ラダーコード本数	
	150～660	665～1060	1065～1460	1465～1860	1865～2000	1865～2000
150～660	2本	2本	2本	2本	2本	2本
665～1060	2本	2本	2本	3本	3本	3本
1065～1460	2本	2本	4本	4本	4本	4本
1465～1860	3本	3本	5本	5本	5本	5本
1865～2000	3本	3本	7本	7本	7本	7本

## 操作位置

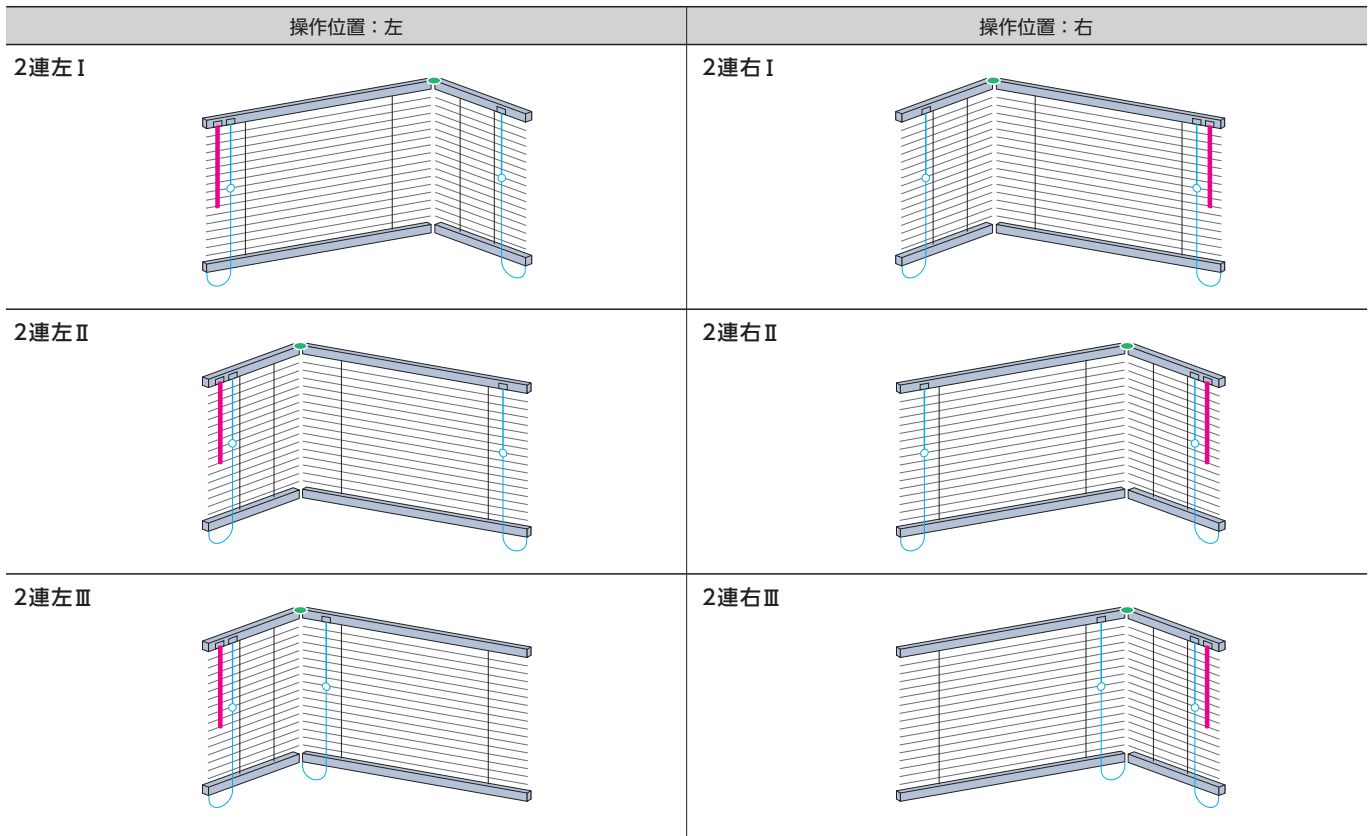
※操作位置は135ページを参考に指定ください。

| 操作コード 
 | チルトポール 
 ● ヒンジジョイント

### ■ 3連



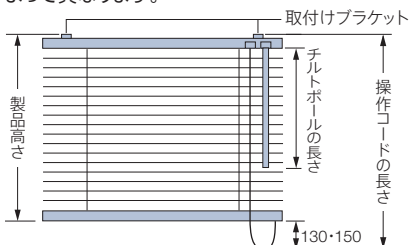
### ■ 2連



## 操作コード・チルトポールの長さ

[単位:mm]

操作コード・チルトポールの長さは、製品高さによって異なります。



### 操作コードの長さ

シルキー シルキーアクア	シルキーカーテン シルキーカーテンアクア
製品高さ+150mm	製品高さ+130mm

※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。ただし、上記寸法より短くすることはできません。

### チルトポールの長さ

製品高さ	チルトポールの長さとお本数
110～2000	500mm×1本
2010～2500	1000mm×1本

※チルトポールの長さは500mm単位で指定することもできます。ポール長さ1500mmの時は、1本仕様(ジョイントなし)も指定可能です。



## 操作位置の選び方

操作コード | チルトポール ● ヒンジジョイント

下記に従ってご希望の操作をお選びください。

ステップ 1		取付ける窓は… 2連? 3連?				
3連の場合		2連の場合				
		ステップ 2 日射しの入り方をより少なくしたいのはどちら側?				
		<p>出窓の方角によって光漏れを少なくすることができます。</p>				
		ステップ 3 スラットの角度調整をするための「チルトポールの位置」は?				
		左	右	左	右	
操作位置	3連左	3連右	2連左 I	2連右 II	2連左 II	2連右 I

※サイズによって、操作が限られる場合もあります。詳しくは129ページをご覧ください。

他にも下記のような操作をご用意しています。

3連の場合		2連の場合	
出窓のW1・W3の寸法が小さい場合など		出窓のW2寸法が大きい場合など	
操作位置			

## 操作方法

※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

対応製品の「操作方法」のページをご覧ください。

■ シルキー RDS (77ページ)

■ シルキーカーテン (83ページ)

■ シルキーアクア RDS (95ページ)

■ シルキーカーテンアクア (101ページ)

# 傾斜窓

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233

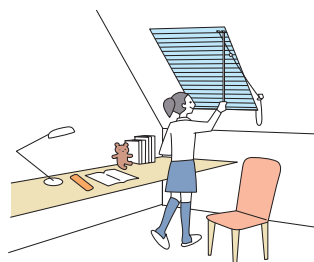


T-5230 マットアクアマリン(ベーシックカラー)

## 製品特長

垂直から50°までの傾斜した窓に取付けできます。強い日射しを防いで夏も快適に。

明かり採りの高窓も、夏は強い日射しにより室内は暑くなってしまいます。ブラインドを取付けることで、日射熱の流入を軽減できます。高窓の場合は、コードの長さを指定することができます。昇降をしないときは、コードが下がってこないよう、コード掛けにかけておきます。



### ボール操作

スラットの角度調整はチルトボールで、製品の昇降はコードで行います。

ワイヤーによりブラインドがたるむのを防ぎます。



製品上部



製品下部



スラットの上下を挟み込んだダブルピッチの「ラダーコード」。風によるバラつきもありません。

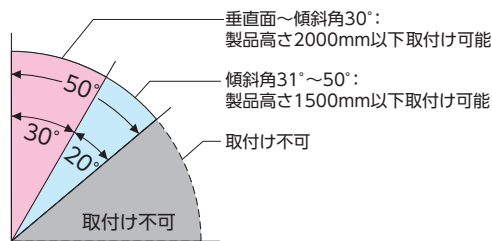
## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。 [単位:mm]

スラット幅	25mm
製品名	シルキー 傾斜窓
操作方法	ポール操作
製品幅	450～2000
製品高さ	垂直面～30°の傾斜角:110～2000 垂直面～50°の傾斜角:110～2000
最大面積	4m <sup>2</sup>

※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。高さ調整(214ページ)を行ってください。

## 取付け可能角度



※傾斜角度によっては、製品の構造上、製品中央にたわみが発生したり、スラットを閉じた時の遮蔽性が低くなる場合がありますのでご了承ください。

## 対応スラット

スラット幅

スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005～5567
ツートンカラー	T-5631～5646
パールカラー	T-5809～5829
ビジュアルカラー	T-9201～9728

スラット	スラット No.
省エネ 遮熱	T-2082～2695
省エネ + メンテナンス グロスレス遮熱	T-2781～2899
省エネ + メンテナンス フッ素+遮熱	T-4129～4577
省エネ + メンテナンス フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899
省エネ + メンテナンス 酸化チタン+遮熱	T-6124～6576
省エネ + メンテナンス 酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852～6898

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

## 価格

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005～5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631～5646	下表価格
パールカラー	T-5809～5829	下表価格
ビジュアルカラー	T-9201～9728	ベーシックカラー × 1.2

スラット	スラット No.	価格
省エネ 遮熱	T-2082～2695	下表価格
省エネ + メンテナンス グロスレス遮熱	T-2781～2899	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス フッ素+遮熱	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899	ベーシックカラー × 1.2
省エネ + メンテナンス 酸化チタン+遮熱	T-6124～6576	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス 酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852～6898	ベーシックカラー × 1.2

## シルキー 傾斜窓 価格

スラット: ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱 [単位:円(税別)]

高さ (mm)	幅						
	450 ～800	805 ～1000	1005 ～1200	1205 ～1400	1405 ～1600	1605 ～1800	1805 ～2000
110～800	35,600	36,600	37,800	39,000	40,400	41,500	43,900
810～1000	36,100	37,100	38,400	39,800	41,200	42,300	44,800
1010～1200	36,900	37,900	39,000	40,600	42,200	43,300	45,800
1210～1400	37,800	38,700	39,900	41,800	43,900	45,000	47,700
1410～1600	38,500	39,500	41,200	43,300	45,400	46,700	49,900
1610～1800	39,500	40,500	42,400	44,800	46,800	<b>48,100</b>	51,700
1810～2000	40,500	41,600	43,400	45,900	48,200	50,000	53,600

## オプション価格

さまざまなオプションをご用意しています。詳しくは186ページをご覧ください。

■ セーフティーイコライザー (192ページ)



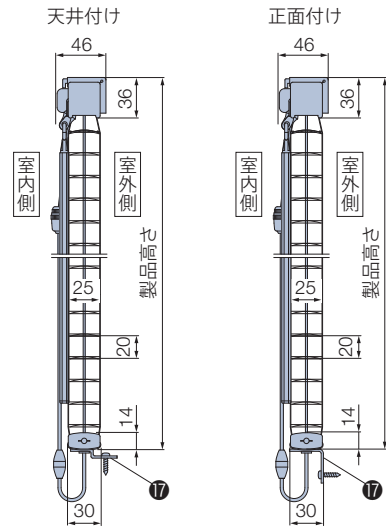
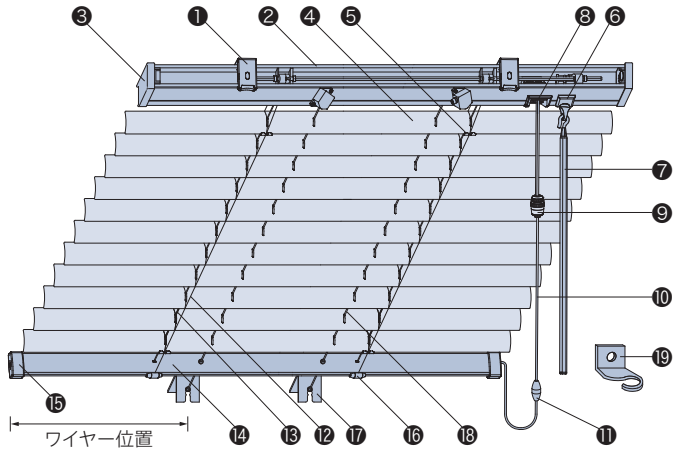
■ アンブルブラケット (138ページ)

## 構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

[単位:mm]

### ボール操作

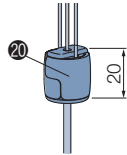


### ■ セーフティーイコライザー

チャイルドセーフティ

(オプション) +500円

オプションでコードイコライザー(9)をセーフティーイコライザーに変えられます。



\*後付けも可能です。  
詳しくは192ページをご覧ください。

スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+ガラス遮熱」・「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+ガラス遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板 プレス成形品、 樹脂成形品	
② ヘッドボックス*	塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
③ ボックスキャップ	樹脂成形品	乳白色
④ スラット	耐食アルミ合金	
⑤ スラット押さえ	樹脂成形品	クリアー
⑥ チルトカバー	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑦ チルトポール*	樹脂成形品	クリアー
⑧ コード出口 (ストッパー機構付き)	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色
⑨ コードイコライザー*	樹脂成形品	クリアー
⑩ 操作コード*	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色

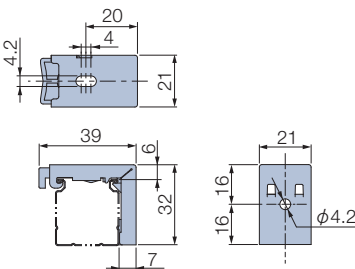
部品名	材質	備考
⑪ セーフティジョイント <small>チャイルドセーフティ</small>	樹脂成形品	乳白色 ※コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
⑫ ラダーコード*	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑬ 昇降コード*	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑭ ボトムレール*	塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑮ ボトムキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑯ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑰ ワイヤーブラケット	ステンレス合金	天井付け用と正面付け用で形状が異なります。
⑱ テンションワイヤー	ステンレス鋼線材	
⑲ コード掛け	樹脂成形品	ホワイト
⑳ セーフティーイコライザー (オプション)* <small>チャイルドセーフティ</small>	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

## 取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け・正面付け共通



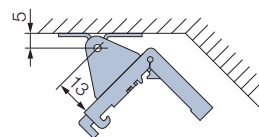
付属個数

製品幅	個数
450~1500	2個
1505~2000	3個

## アングルブラケット(オプション)

[単位:mm]

傾斜面とブラケット取付け面が直角でない場合に使用します。



価格

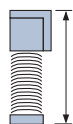
(税別)

個数	価格
2個	1,000円
3個	1,500円

## 納まり寸法目安

※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]



スラットをすべてたたみ上げた時の、  
取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

### たたみ込み寸法目安

製品高さ	500	1000	1500	2000
たたみ込み寸法	75	89	104	118

計算ツール  
はこちら ▶



## 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(製品幅 \times 0.75) + (製品幅 \times 製品高さ \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル (m) 単位で計算してください。

## ワイヤー本数・ワイヤー位置

[単位:mm]

製品幅	ワイヤー本数	ワイヤー位置	
		両端	中央
450～1000	2本		—
1005～1300	3本	製品の両端から 190	製品の右端から $(\frac{製品幅}{2} + 40)$ の位置
1305～1800			$\frac{製品幅}{2}$
1805～2000			製品の右端から $(\frac{製品幅}{2} + 40)$ の位置

## 操作コード・チルトポールの長さ

[単位:mm]

操作コードの長さは、製品高さによって異なります。

### 操作コードの長さ

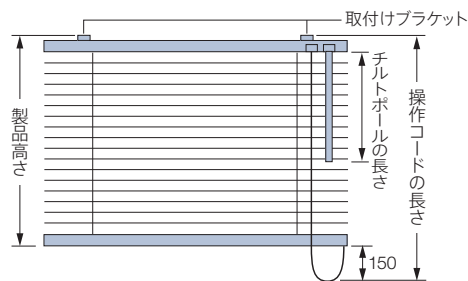
$$操作コードの長さ = 製品高さ + 150mm$$

※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。  
ただし上記寸法より短くすることはできません。

### チルトポールの長さ

製品高さ	チルトポールの長さ	チルトポールの本数
110～2000	500mm	1本

※チルトポールの長さは500mm単位で指定することもできます。  
ポール長さ1500mmの時は、1本仕様(ジョイントなし)も指定可能です。



## 操作方法

※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

77ページのシルキー RDS (ポール操作) と同様です。

# 変形窓

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233



シルキー 変形窓 傾斜台形  
T-5336 マットサンドグレー(ベーシックカラー)

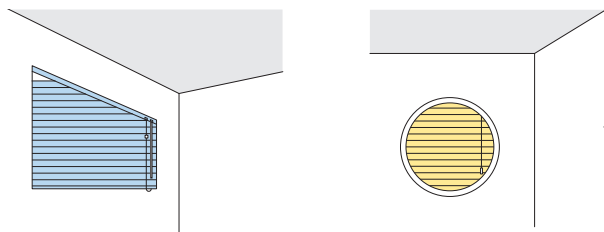


シルキー 変形窓 アーチ形  
T-5560 マットクラウディグリーン(ベーシックカラー)

## 製品特長

さまざまなカタチの窓に取付けできます。日射しや外からの視線を防いで快適に。

明かり採りの窓も、夏は強い日射しにより室内は暑くなってしまいます。ブラインドを取付けることで、日射熱の流入を軽減できます。高窓の場合は、コードの長さを指定することができます。

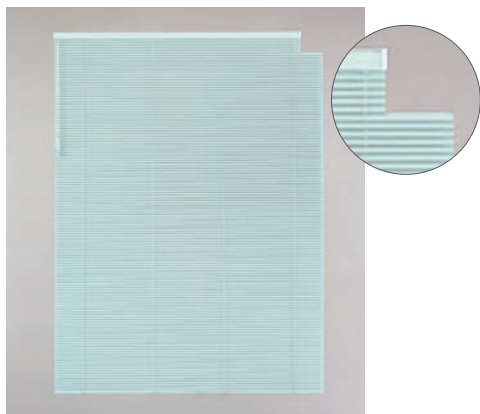


- (ご注意)
- ・円形・半円形・三角形の場合は  
スラット角度の調整のみになります。  
製品の昇降はできません。
  - ・アーチ形・傾斜台形の場合は  
昇降ができない部分(半円部・傾斜部)があります。

## 製品ラインナップ

### 角カット

対応製品	シルキー・シルキーカーテン・シルキーアーク <b>防水</b> ・シルキーカーテンアーク <b>防水</b>
------	--



角カット (上部カット)  
(エアコン等がある場合)



角カット (下部カット)  
(家具等がある場合)

エアコンや家具など、ブラインドの上部や下部に障害物がある場合に、角をカットしたブラインドを製作します。

※カットサイズには制限があります。  
※上部カットの場合の操作位置は、カットした側と反対側になります。

### 円形／アーチ形／半円形

対応製品	シルキー・シルキーカーテン
------	---------------



円形

窓にぴったり納まる円形フレームを使用。スラットの角度調整が可能です。  
※フレームはホワイトのみ



半円形

窓にぴったり納まる半円形フレームを使用。スラットの角度調整が可能です。  
※フレームはホワイトのみ



アーチ形

窓にぴったり納まる半円形フレームを使用しています。スラットの角度調整が可能。昇降操作は半円形部分を除いて行えます。  
※ストッパー機能はありません。  
※フレームはホワイトのみ

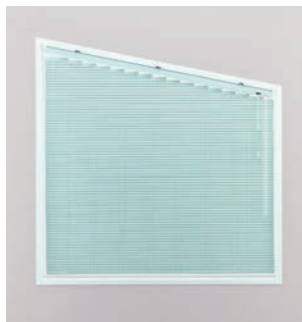
### 三角形／傾斜台形

対応製品	シルキー・シルキーカーテン
------	---------------



三角形

スラットの角度調整が可能。操作位置はヘッドボックスの低い側になります。



傾斜台形

スラットの角度調整が可能。昇降操作は傾斜部分を除いて行えます。操作位置はヘッドボックスの低い側になります。

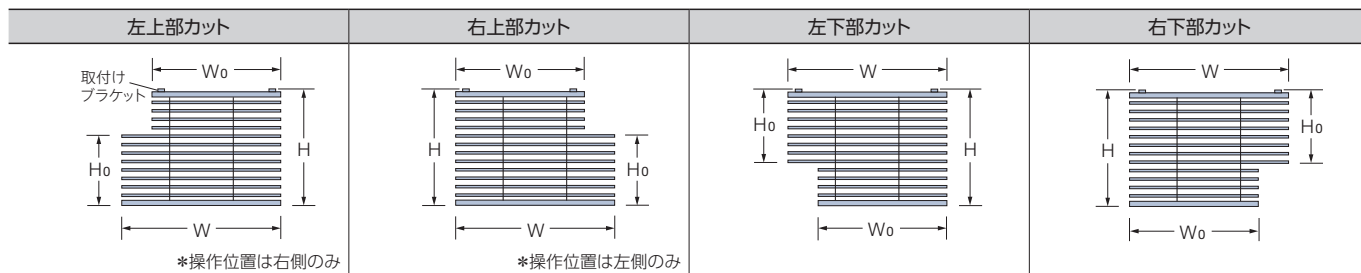
※「三角形」・「傾斜台形」の頂点部には、製品の構造上スラットが入りません。そのため、頂点部には、すき間ができます。

# 角カット

## カット位置・製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]



スラット幅	25mm		15mm	
製品名	シルキー 変形窓 角カット	シルキーアクア 変形窓 角カット <b>耐水</b>	シルキーカーテン 変形窓 角カット	シルキーカーテンアクア 変形窓 角カット <b>耐水</b>
操作方法	ワンポール操作・ポール操作		ワンポール操作・ポール操作	
製品幅 (W)	400～3000 (W-W <sub>0</sub> :1000以下)		390～2400 (W-W <sub>0</sub> :80以下)	
製品高さ (H)	110～4000		110～2500	
最大面積 (W×H)	ワンポール操作:6m <sup>2</sup> /ポール操作:7m <sup>2</sup>		4.5m <sup>2</sup>	

※製品の仕上げり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。高さ調整 (214ページ) を行ってください。

## 対応スラット

スラット幅

25mm

15mm

スラット	スラット No.	シルキー 変形窓 角カット		シルキーカーテン 変形窓 角カット	
		アクア製品 <b>耐水</b>		アクア製品 <b>耐水</b>	
ベーシックカラー	T-5005～5567	●	●	●	●
ツートンカラー	T-5631～5646	●	●	●	●
パールカラー	T-5809～5829	●	●	●	●
パンチング	T-8083～8827	●	●	—	—
ビジュアルカラー	T-9201～9728	●	●	●	●

スラット	スラット No.	シルキー 変形窓 角カット		シルキーカーテン 変形窓 角カット	
		アクア製品 <b>耐水</b>		アクア製品 <b>耐水</b>	
省エネ	遮熱	T-2082～2695	●	●	●
	グロスレス遮熱	T-2781～2899	●	●	—
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129～4577	●	●	●
	フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899	●	●	—
	酸化チタン+遮熱	T-6124～6576	●	—	●
	酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852～6898	●	—	—

## 角カット 価格

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

\*表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格 (本体価格) です。

製品によって対応スラットが異なります。上表の「対応スラット」をご確認ください。

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005～5567	各製品本体価格 × 1.05
ツートンカラー	T-5631～5646	各製品本体価格 × 1.05
パールカラー	T-5809～5829	各製品本体価格 × 1.05
パンチング	T-8083～8827	各製品本体価格 × 1.2 × 1.05
ビジュアルカラー	T-9201～9728	各製品本体価格 × 1.2 × 1.05

スラット	スラット No.	価格	
省エネ	遮熱	T-2082～2695	各製品本体価格 × 1.05
	グロスレス遮熱	T-2781～2899	各製品本体価格 × 1.1 × 1.05
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129～4577	各製品本体価格 × 1.1 × 1.05
	フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899	各製品本体価格 × 1.2 × 1.05
	酸化チタン+遮熱	T-6124～6576	各製品本体価格 × 1.1 × 1.05
	酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852～6898	各製品本体価格 × 1.2 × 1.05

各製品本体価格については下記をご覧ください。

シルキー RDS*	74ページ
シルキーカーテン	80ページ
シルキーアクア RDS*	92ページ
シルキーカーテンアクア	98ページ

※シルキー・シルキーアクアの価格は、RDS (減速降下機能) なし (-2,000円) にて算出してください。製品高さ3000mm、ポール操作で6m<sup>2</sup>を超える場合の価格は、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。



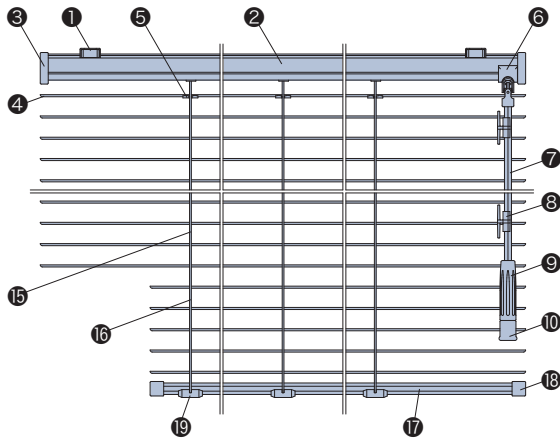
構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

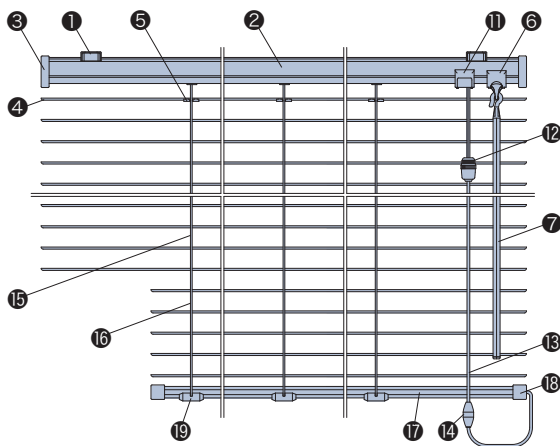
[単位: mm]

\*図はシルキー 変形窓 角カット (左下部カット)

ワンポール操作

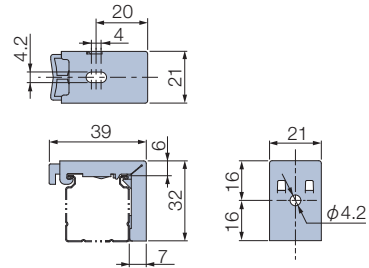


ポール操作



取付けブラケット

天井付け・正面付け共通



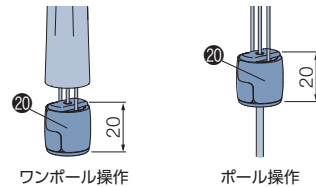
セーフティーイコライザー

チャイルドセーフティ

(ワンポール操作・ポール操作ともに対応)

〈オプション〉+500円

オプションでイコライザー(10)、コードイコライザー(12)をセーフティーイコライザーに変えられます。



\*後付けも可能です。詳しくは192ページをご覧ください。

スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+グロスレス遮熱」・「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	ワンポール操作	ポール操作	材質	備考
① 取付けブラケット	●	●	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
② ヘッドボックス*	●	●	アルミ押し出し形材 シルキー・シルキーカーテンの場合は塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
③ ボックスキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色
④ スラット	●	●	耐食アルミ合金	
⑤ スラット押さえ	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑥ チルトカバー	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑦ チルトポール*	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑧ コードフック	●	●	樹脂成形品	クリアー お子さまの手が届かないようコードを巻き付ける部品。
⑨ グリップ*	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑩ イコライザー*	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑪ コード出口(カバー付き)	●	●	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色 ※シルキー・シルキーアークで面積6m <sup>2</sup> を超える場合、またはシルキーカーテン・シルキーカーテンアークの場合、ストッパー機構付きで形状が異なります(カバーなし)。
⑫ コードイコライザー*	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑬ 操作コード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑭ セーフティジョイント	●	●	樹脂成形品	乳白色 コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
⑮ ラダーコード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑯ 昇降コード*	●	●	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑰ ボトムレール*	●	●	アルミ押し出し形材 シルキーの場合は塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑱ ボトムキャップ	●	●	樹脂成形品	乳白色
⑲ テープホルダー	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑳ セーフティーイコライザー(オプション)*	●	●	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

## 円形／半円形／アーチ形

### 製作可能寸法

\*幅・高さとも10mm単位での製作になります。ただし、「半円形」の製品高さのみ5mm単位での製作になります。

[単位:mm]

各製品の製品幅・製品高さについては、145ページの「構造と部品」にてご確認ください。

スラット幅	25mm			15mm		
製品名	シルキー変形窓 円形*	シルキー変形窓 半円形*	シルキー変形窓 アーチ形	シルキーカーテン変形窓 円形*	シルキーカーテン変形窓 半円形*	シルキーカーテン変形窓 アーチ形
操作方法	コード操作(チルト操作のみ)		コード操作	コード操作(チルト操作のみ)		コード操作
製品幅(W)	400~1700			400~1700		
製品高さ(H)	400~1700	200~850 (H=W÷2)	200~2400 (H>W÷2)	400~1700	200~850 (H=W÷2)	200~2400 (H>W÷2)

※変形窓(円形・半円形)の製品は、スラット角度調整のみとなります。昇降操作はできません。

### 対応スラット

スラット幅

スラット	スラット No.	シルキー変形窓 (円形 半円形 アーチ形)	シルキーカーテン変形窓 (円形 半円形 アーチ形)
ベーシックカラー	T-5005~5567	●	●
ツートンカラー	T-5631~5646	●	●
パールカラー	T-5809~5829	●	●
パンチング	T-8083~8827	●	—
ビジュアルカラー	T-9201~9728	●	●

スラット	スラット No.	シルキー変形窓 (円形 半円形 アーチ形)	シルキーカーテン変形窓 (円形 半円形 アーチ形)
省エネ	遮熱	●	●
	グロスレス遮熱	●	—
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	●	●
	フッ素+グロスレス遮熱	●	—
	酸化チタン+遮熱	●	●
	酸化チタン+グロスレス遮熱	●	—

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

### 円形／半円形 価格

製品によって対応スラットが異なります。上表の「対応スラット」をご確認ください。

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005~5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631~5646	下表価格
パールカラー	T-5809~5829	下表価格
ビジュアルカラー	T-9201~9728	ベーシックカラー × 1.2

スラット	スラット No.	価格
省エネ	遮熱	下表価格
	グロスレス遮熱	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	ベーシックカラー × 1.1
	フッ素+グロスレス遮熱	ベーシックカラー × 1.2
	酸化チタン+遮熱	ベーシックカラー × 1.1
	酸化チタン+グロスレス遮熱	ベーシックカラー × 1.2

### シルキー 変形窓 円形／半円形 価格

スラット:ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

製品幅(mm)	円形	半円形
400~600	52,800	35,100
610~800	56,600	36,900
810~1000	60,900	39,500
1010~1200	65,400	41,500
1210~1400	70,000	42,100
1410~1600	73,500	48,100
1610~1700	75,500	49,100

### シルキーカーテン 変形窓 円形／半円形 価格

スラット:ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

製品幅(mm)	円形	半円形
400~600	57,500	38,300
610~800	63,000	40,600
810~1000	71,300	44,500
1010~1200	77,800	48,100
1210~1400	84,600	51,700
1410~1600	88,900	59,000
1610~1700	91,200	60,500

## アーチ形 価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格（本体価格）です。

製品によって対応スラットが異なります。  
144ページの「対応スラット」をご確認ください。

スラット	スラット No.	価 格
ベーシックカラー	T-5005～5567	右表価格
ツートンカラー	T-5631～5646	右表価格
パールカラー	T-5809～5829	右表価格
ビジュアルカラー	T-9201～9728	ベーシックカラー × 1.2

スラット	スラット No.	価 格	
省エネ	遮熱	T-2082～2695	右表価格
	グロスレス遮熱	T-2781～2899	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス	フッ素+ 遮熱	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
	フッ素+ グロスレス遮熱	T-4851～4899	ベーシックカラー × 1.2
	酸化チタン+ 遮熱	T-6124～6576	ベーシックカラー × 1.1
	酸化チタン+ グロスレス遮熱	T-6852～6898	ベーシックカラー × 1.2

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

## シルキー 変形窓 アーチ形 価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱 [単位:円(税別)]

高さ(mm) \ 幅	400 ～ 600	610 ～ 800	810 ～ 1000	1010 ～ 1200	1210 ～ 1400	1410 ～ 1600	1610 ～ 1700
200～ 400	35,100	36,900	—	—	—	—	—
410～ 600	36,100	37,900	39,400	41,400	—	—	—
610～ 800	36,900	38,400	40,200	42,200	44,800	50,600	—
810～ 1000	37,900	39,400	41,100	43,100	45,700	51,400	52,400
1010～ 1200	38,400	40,200	41,600	43,600	46,500	52,300	53,300
1210～ 1400	39,400	41,100	42,600	44,500	47,000	53,000	54,300
1410～ 1600	40,200	41,600	43,300	45,400	47,900	54,100	55,200
1610～ 1800	41,100	42,600	44,300	46,200	48,800	54,800	56,100
1810～ 2000	41,600	43,300	44,800	46,900	49,400	55,500	56,900
2010～ 2200	42,600	44,300	45,800	47,800	50,100	56,400	57,800
2210～ 2400	43,300	44,800	46,500	48,700	50,900	57,200	58,600

## シルキーカーテン 変形窓 アーチ形 価格

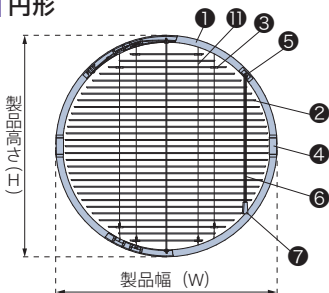
スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱 [単位:円(税別)]

高さ(mm) \ 幅	400 ～ 600	610 ～ 800	810 ～ 1000	1010 ～ 1200	1210 ～ 1400	1410 ～ 1600	1610 ～ 1700
200～ 400	38,300	40,600	—	—	—	—	—
410～ 600	39,100	41,500	45,900	49,100	—	—	—
610～ 800	39,900	42,300	46,700	49,900	55,200	61,800	—
810～ 1000	40,600	43,200	47,700	50,800	56,100	62,900	64,500
1010～ 1200	41,500	43,900	48,100	51,400	57,200	64,100	65,600
1210～ 1400	42,300	44,600	49,100	52,400	58,100	65,200	66,600
1410～ 1600	43,200	45,500	49,900	53,000	59,100	66,300	68,000
1610～ 1800	43,900	46,400	50,800	54,100	60,100	67,400	69,000
1810～ 2000	44,600	47,000	51,400	54,500	61,000	68,600	70,100
2010～ 2200	45,500	47,900	52,400	55,500	62,000	69,700	71,300
2210～ 2400	46,400	48,800	53,000	56,300	63,000	70,900	72,400

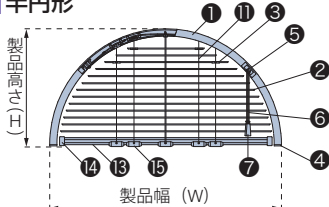
## 構造と部品

※取付け方法は天井付けのみとなります。

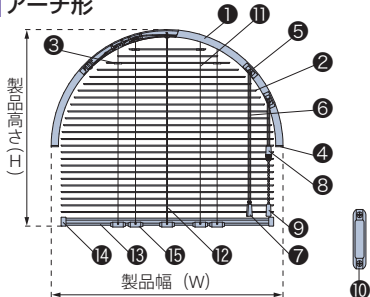
### 円形



### 半円形



### アーチ形



部品名	材 質	備 考
① フレーム	アルミ押し出し型材	ホワイト
② スラット	耐食アルミ合金	
③ スラット押さえ	樹脂成形品	クリアー
④ フレームキャップ	樹脂成形品	ホワイト
⑤ コード出口	樹脂成形品、他	ホワイト
⑥ チルトコード	化学繊維	ホワイト
⑦ チルトタッセル	樹脂成形品	ホワイト
⑧ コードイコライザー	樹脂成形品	クリアー
⑨ 昇降タッセル	樹脂成形品	ホワイト
⑩ コードフック * <small>チャイルドセーフティ</small>	亜鉛合金	ホワイト ストッパー代わりに巻き付ける部品。 お子さまの手が届かないようコードを巻き付ける部品。
⑪ ラダーコード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑫ 昇降コード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑬ ボトムレール	アルミ押し出し型材 シルキーは塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑭ ボトムキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑮ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー

\*の部品は、アーチ形のみ付属されます。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さにて操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

# 三角形／傾斜台形

**製作可能寸法** \*幅・高さとも1mm単位での製作になります。

[単位:mm]



スラット幅	25mm		15mm	
製品名	シルキー変形窓 三角形*	シルキー変形窓 傾斜台形	シルキーカーテン変形窓 三角形*	シルキーカーテン変形窓 傾斜台形
操作方法	ポール操作(チルト操作のみ)		ポール操作	
製品幅(W)	500~2500 (Wo:~3200)		360~2400 (Wo:~2600)	
製品高さ(H)	110~3000		110~2500	
最大面積(W×H)	7m <sup>2</sup>		4.5m <sup>2</sup>	
傾斜角度(a)	6°~45°まで		6°~45°まで	

※変形窓(三角形)の製品は、スラット角度調整のみとなります。昇降操作はできません。

## 対応スラット

スラット幅

スラット	スラット No.	シルキー変形窓 (三角形 傾斜台形)	シルキーカーテン変形窓 (三角形 傾斜台形)
ベーシックカラー	T-5005~5567	●	●
ツートンカラー	T-5631~5646	●	●
パールカラー	T-5809~5829	●	●
ビジュアルカラー	T-9201~9728	●	●

スラット	スラット No.	シルキー変形窓 (三角形 傾斜台形)	シルキーカーテン変形窓 (三角形 傾斜台形)
省エネ	遮熱	●	●
	グロスレス遮熱	●	—
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	●	●
	フッ素+グロスレス遮熱	●	—
	酸化チタン+遮熱	●	●
	酸化チタン+グロスレス遮熱	●	—

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

## 三角形／傾斜台形 価格

製品によって対応スラットが異なります。上表の「対応スラット」をご確認ください。

スラット	スラット No.	価格
ベーシックカラー	T-5005~5567	各製品本体価格 + 下表加算価格
ツートンカラー	T-5631~5646	各製品本体価格 + 下表加算価格
パールカラー	T-5809~5829	各製品本体価格 + 下表加算価格
ビジュアルカラー	T-9201~9728	各製品本体価格 × 1.2 + 下表加算価格

スラット	スラット No.	価格
省エネ	遮熱	T-2082~2695 各製品本体価格 + 下表加算価格
	グロスレス遮熱	T-2781~2899 各製品本体価格 × 1.1 + 下表加算価格
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129~4577 各製品本体価格 × 1.1 + 下表加算価格
	フッ素+グロスレス遮熱	T-4851~4899 各製品本体価格 × 1.2 + 下表加算価格
	酸化チタン+遮熱	T-6124~6576 各製品本体価格 × 1.1 + 下表加算価格
	酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852~6898 各製品本体価格 × 1.2 + 下表加算価格

各製品本体価格については下記をご覧ください。

シルキー RDS*	74ページ
シルキーカーテン	80ページ

※シルキーの価格は、RDS(減速降下機能)なし(-2,000円)にて算出してください。

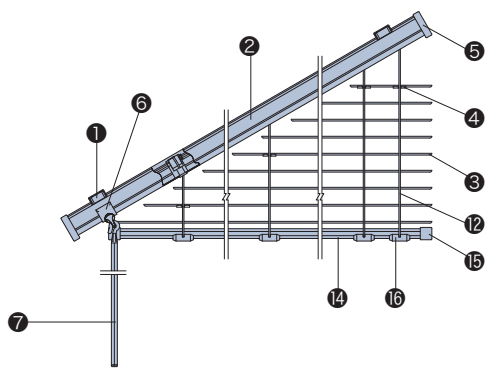
### 加算価格

[単位:円(税別)]

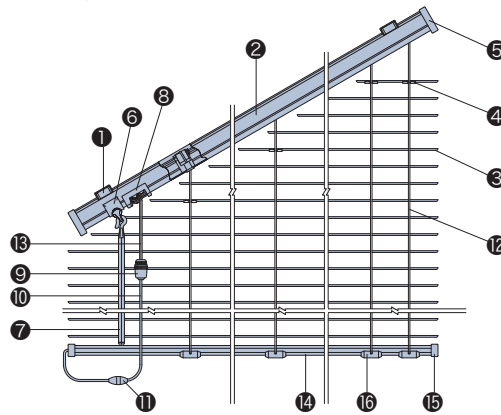
三角形高さ(H)、 傾斜台形高さ(H-H0)mm	加算価格	
	シルキー	シルキーカーテン
110~500	11,600	15,600
501~1000	14,300	21,200
1001~1500	16,700	31,800
1501~2000	20,000	31,800
2001~2500	23,000	36,200
2501~3000	26,200	—

# 構造と部品

## 三角形



## 傾斜台形



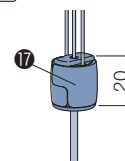
### セーフティーイコライザー (傾斜台形のみ対応)

チャイルドセーフティ

〈オプション〉+500円

オプションでコードイコライザー(9)をセーフティーイコライザーに変えられます。

\*後付けも可能です。  
詳しくは192ページをご覧ください。



スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+グロスレス遮熱」・「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
② ヘッドボックス	塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
③ スラット	耐食アルミ合金	
④ スラット押さえ	樹脂成形品	クリアー
⑤ ボックスキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑥ チルトカバー	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑦ チルトポール	樹脂成形品	クリアー
⑧ コード出口(ストッパー機構付き)	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色
⑨ コードイコライザー	樹脂成形品	クリアー
⑩ 操作コード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑪ セーフティジョイント	樹脂成形品	乳白色 コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
⑫ ラダーコード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑬ 昇降コード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑭ ボトムレール	アルミ押し出し形材 シルキーは塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑮ ボトムキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑯ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑰ セーフティーイコライザー(オプション)*	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。  
コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

# スマートインテリアシェード 「ホームタコス」について

リモコンで簡単に操作できる「スマートインテリアシェード ホームタコス」。  
電動のスマートな操作・動作に加え、優れた機能性・意匠性・施工性により、暮らしをさらに快適に演出します。

## ホームタコス シルキー ホームタコス シルキーカーテン

P.152



電動（リモコン操作）

### ホームタコス シルキー

スラット幅：25mm  
製品幅：600～3000mm  
製品高さ：110～3000mm  
最大面積：4m<sup>2</sup>

### ホームタコス シルキーカーテン

スラット幅：15mm  
製品幅：600～2400mm  
製品高さ：110～2500mm  
最大面積：3.5m<sup>2</sup>

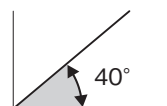
## ホームタコス シルキー 天窓

P.156



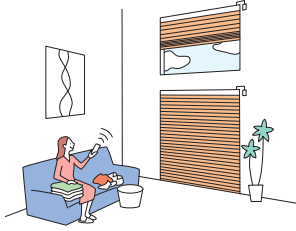
電動（リモコン操作）

スラット幅：25mm  
製品幅：500～2000mm  
製品高さ：500～2000mm  
最大面積：2.3m<sup>2</sup>  
取付け可能角度：水平面から40°



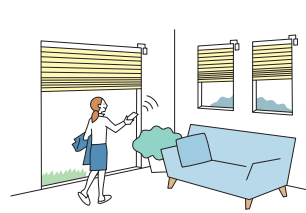
**POINT** リモコンやスイッチで簡単、ラクラク操作！ 日常のさまざまなシーンをより快適に！

●吹き抜けの高窓に



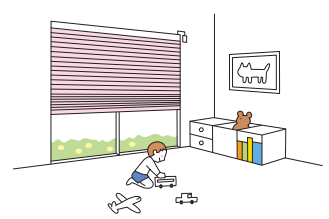
リモコン操作で手の届かない高窓も簡単に操作できます。家事の途中で座ったままでブラインドを動かせるので便利です。

●複数ある窓に



1つのリモコンで一斉にも個別にも操作が可能です。外出時にはまとめてブラインドを操作して、さっとおでかけ。

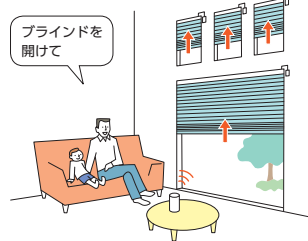
●お子さまが過ごすお部屋に



操作コードがないのでお子さまが過ごすお部屋でも安心。見た目もすっきり。

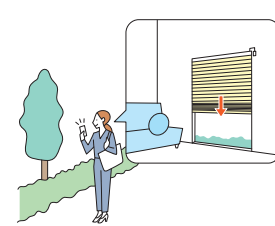
**POINT** 市販のスマート家電リモコン（赤外線家電リモコン）と組み合わせることで、スマートスピーカーやスマートフォンでも操作ができます。

●スマートスピーカーで操作



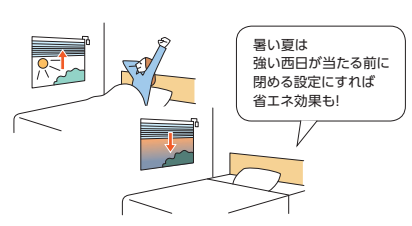
スマートスピーカーに呼びかけるだけで製品を上げ下げできます。手がふさがっていても簡単、ラクラク。

●外出先からスマートフォンで操作



スマートフォンで外出先等からも操作できます。お出かけ中に製品の閉め忘れに気付いたときも便利です。

●タイマー機能でもっと便利に



タイマー機能があるスマート家電リモコンなら、起床時にはブラインドを自動で開けて朝日を探り入れ、快適な目覚めをサポート。外出時の防犯対策や閉め忘れ防止にもおすすめです。

■赤外線リモコン **NEW**

赤外線を用いたスタンダードなリモコンです。テレビのリモコンのように製品に向けて操作します。シンプルな操作感で、どなたにも分かりやすく価格もリーズナブル。



ホワイト



ブラック

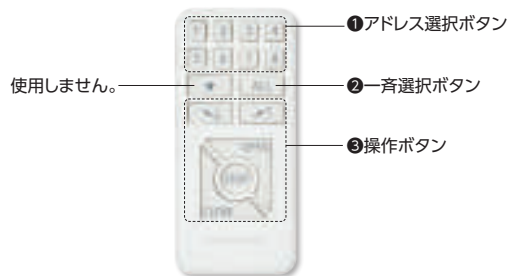


リモコンホルダー〈オプション〉壁に設置する場合に使用します。

価格：500円/個

操作方法

※受光部に向けて操作してください。



操作手順

1. 操作したい製品に対応するアドレス選択ボタン (①) または一斉選択ボタン (②) を押します。押したボタンは点灯します。
2. 操作ボタン (③) を押します。



## 操作方法の種類

### 赤外線リモコン操作

… 1台から複数台の製品を、1個の赤外線リモコンで、操作します。

#### 赤外線リモコン **NEW**



ホワイト

ブラック

赤外線を用いたスタンダードなりリモコンです。  
テレビなどのリモコンと同じように製品に向けて操作します。  
シンプルな操作感でどなたにも分かりやすく、価格もリーズナブル。  
ホワイトとブラックの2色から選べます。

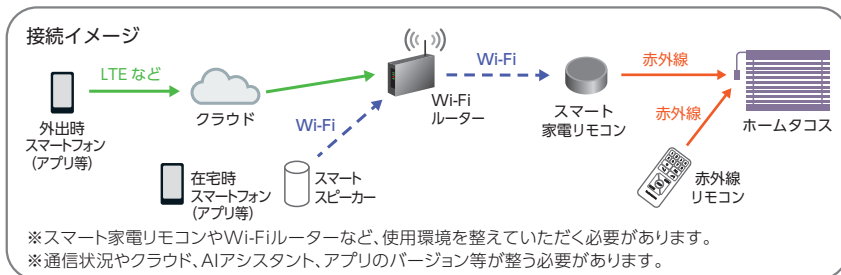
信号到達距離：約7m（壁などの障害物がない場合）  
登録可能台数：最大4グループ（台数の制限なし）

#### 注意 赤外線リモコンの受光部（コントローラまたは持出し受光部）の設置場所について

赤外線リモコンは、赤外線信号を使用しているため、持出し受光部を下記のような「赤外線の強い場所」に設置すると、誤作動を起こしたり、リモコン操作を受け付けなくなる場合があります。受光部の設置場所には充分ご注意ください。

- ① 直射日光の当たる場所や、直接当たらなくても直射光が反射して眩しい場所。
- ② 白熱灯、ヒーターや暖房器具など高熱を発生する機器の近く。
- ③ 蛍光灯など照明器具の近く。
- ④ ホームセキュリティなどのセンサー用赤外線が照射されている領域。
- ⑤ その他赤外線式リモコンや、赤外線を出す機器の近く。

#### スマート家電リモコン（赤外線家電リモコン）を使用する場合について



※スマート家電リモコンやAIアシスタント、スマートフォンなどのデバイス、アプリ等の登録・設定作業は弊社では対応いたしかねます。

※故障の際の動作確認や通信状況などによりスマート家電リモコンが使えない場合があるため、必ず弊社の赤外線リモコンを併用してください。

※動作の対応状況は、スマート家電リモコンやスマートスピーカー等のメーカーや機種によって変わる場合があります。

※スマート家電リモコンやスマートスピーカー等での製品の動作は保証いたしかねます。

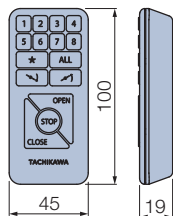
※「Wi-Fi」は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

#### リモコン（オプション）

[単位:mm]

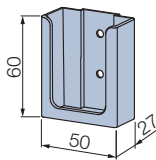
※製品本体には含まれませんので、必ずリモコンをご注文ください。  
※壁に設置する場合、リモコンホルダーをご注文ください。

#### 赤外線リモコン



カラー：ホワイト・ブラック  
付属品：単4乾電池（2本）

#### リモコンホルダー

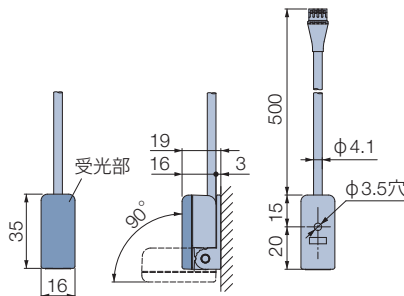


カラー：ホワイト・ブラック  
付属品：取付けビス（φ4×16）2本

#### 持出し受光部（オプション）

[単位:mm]

カーテンボックスなどに取付けた場合で、コントローラの受光部が隠れてしまう時にお使いください。

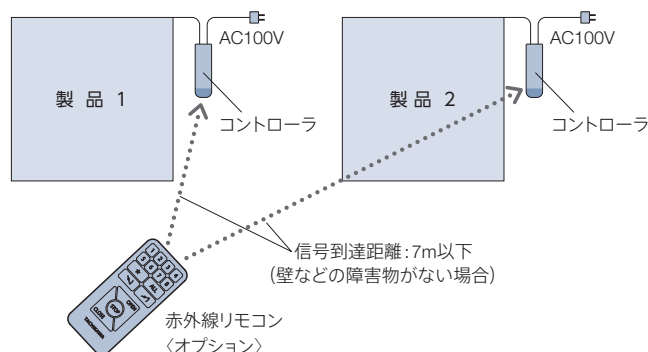


- ・ 持出し受光部は持出し受光部延長コード（オプション）を使うことで、最大9.5mまで延長することができます。
- ・ 持出し受光部を取付けると、コントローラの受光部は使用できなくなります。  
※リモコンは、持出し受光部に向けて操作してください。



## ホームタコス シルキー・ホームタコス シルキーカーテン

最大4グループ (各グループに登録可能台数の上限なし) まで、個別にも、一斉にも操作できます。  
 (製品を一斉に動かすには、全ての受光部をリモコンからの信号を受信できる場所に設置する必要があります。)  
 スマート家電リモコン (赤外線家電リモコン) での操作も可能です。詳しくは150ページをご覧ください。  
 ※リモコンの個数を増やしても、同じ空間 (赤外線リモコンの信号が届く範囲) で制御できるのは4グループまでとなります。



発注時には…

製品本体  
(必要台数)

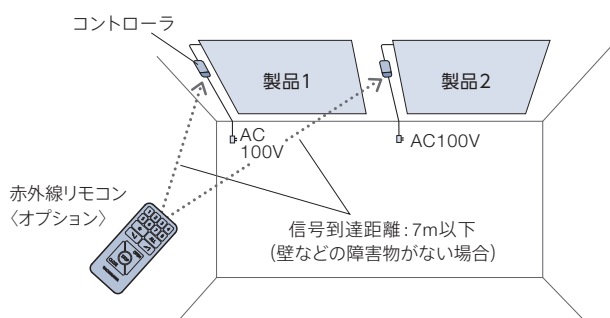
+

赤外線リモコン  
(オプション)

※リモコンは、製品本体には含まれませんので、必ず使用する個数をご注文ください。オプションですが、必ず必要です。  
 ※各製品本体のアドレス設定 (最大4グループ) は、製品取付け時に行います。

## ホームタコス シルキー 天窓

最大4グループ (各グループに登録可能台数の上限なし) まで、個別にも、一斉にも操作できます。  
 (製品を一斉に動かすには、全ての受光部をリモコンからの信号を受信できる場所に設置する必要があります。)  
 スマート家電リモコン (赤外線家電リモコン) での操作も可能です。詳しくは150ページをご覧ください。  
 ※リモコンの個数を増やしても、同じ空間 (赤外線リモコンの信号が届く範囲) で制御できるのは4グループまでとなります。



発注時には…

製品本体  
(必要台数)

+

赤外線リモコン  
(オプション)

※リモコンは、製品本体には含まれませんので、必ず使用する個数をご注文ください。オプションですが、必ず必要です。  
 ※各製品本体のアドレス設定 (最大4グループ) は、製品取付け時に行います。

スマートインテリアシェード

ホームタコス シルキー

ホームタコス シルキーカーテン

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233



ホームタコス シルキー T-2319 フロストブルー(遮熱) 〈オプション〉赤外線リモコン

### 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

スラット幅	25mm	15mm
製品名	ホームタコス シルキー	ホームタコス シルキーカーテン
操作方法	電動(リモコン操作)	
製品幅	600~3000	600~2400
製品高さ	110~3000	110~2500
最大面積	4m <sup>2</sup>	3.5m <sup>2</sup>

※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。高さ調整(214ページ)を行ってください。

### 対応スラット

スラット幅

25mm

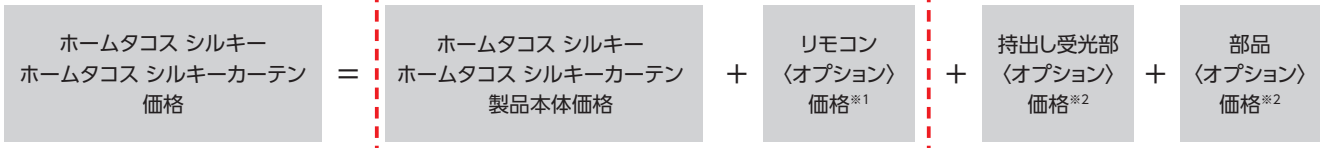
15mm

スラット	スラット No.	ホームタコス シルキー	ホームタコス シルキーカーテン	スラット	スラット No.	ホームタコス シルキー	ホームタコス シルキーカーテン
ベーシックカラー	T-5005~5567	●	●	省エネ 遮熱	T-2082~2695	●	●
ツートンカラー	T-5631~5646	●	●		グロスレス遮熱	T-2781~2899	●
パールカラー	T-5809~5829	●	●	省エネ + メンテナンス 酸化チタン+遮熱	T-6124~6576	●	●
ビジュアルカラー	T-9201~9728	●	●		酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852~6898	●

価格

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。



\*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 リモコン(オプション)価格は製品本体価格には含まれませんので、リモコン価格を加算してください。  
※2 持出し受光部・部品(オプション)が必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

製品によって対応スラットが異なります。ご注文の際は必ず152ページの「対応スラット」をご覧ください。

スラット	スラット No.	製品本体価格	スラット	スラット No.	製品本体価格	
ベーシックカラー	T-5005~5567	下表価格	省エネ 遮熱	T-2082~2695	下表価格	
ツートンカラー	T-5631~5646	下表価格		グロスレス遮熱*	T-2781~2899	ベーシックカラー × 1.1 + 40,000円
パールカラー	T-5809~5829	下表価格	省エネ + メンテナンス	酸化チタン+遮熱*	T-6124~6576	ベーシックカラー × 1.1 + 40,000円
ビジュアルカラー*	T-9201~9728	ベーシックカラー × 1.2 + 40,000円		酸化チタン+グロスレス遮熱*	T-6852~6898	ベーシックカラー × 1.2 + 40,000円

※ \*印のスラットで製作する場合の「ホームタコス 製品本体価格」算出方法  
・シルキー : シルキー RDS (RDSなし) 価格×1.1 (または1.2) + 40,000円  
・シルキーカーテン : シルキーカーテン価格×1.1 (または1.2) + 40,000円

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱 [単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	600 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400	2405 ~2600	2605 ~2800	2805 ~3000
110~800	57,200	58,200	59,400	60,600	62,000	63,100	65,500	67,100	68,400	69,600	70,400	71,500
810~1000	57,600	58,700	59,800	61,400	62,900	64,000	66,500	68,100	69,000	70,300	71,300	72,700
1010~1200	58,300	59,300	60,400	62,200	63,900	65,000	67,500	69,300	70,800	72,200	73,700	75,000
1210~1400	59,100	60,200	61,600	63,700	65,500	66,600	69,300	71,400	73,400	74,600	76,200	78,000
1410~1600	60,000	61,100	62,900	65,000	67,100	68,400	71,500	73,500	75,200	77,100	78,700	80,700
1610~1800	61,300	62,200	64,100	66,500	68,500	69,800	73,500	75,800	77,800	79,700	—	—
1810~2000	62,200	63,200	65,100	67,600	69,900	71,600	75,200	77,800	80,100	—	—	—
2010~2200	63,200	64,400	66,500	69,200	72,000	73,700	77,500	—	—	—	—	—
2210~2400	64,300	65,700	67,600	70,500	73,400	75,200	79,500	—	—	—	—	—
2410~2600	65,500	66,500	68,700	71,600	74,900	76,900	—	—	—	—	—	—
2610~2800	66,400	67,500	69,800	73,200	76,200	—	—	—	—	—	—	—
2810~3000	67,400	68,600	70,900	74,500	77,800	—	—	—	—	—	—	—

■ 赤字の部分は面積4m<sup>2</sup>以下での製作。

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱 [単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	600	605 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400
110~400	57,500	58,200	59,300	60,800	62,000	63,500	64,600	67,000	68,600	70,100
410~600	58,200	59,000	60,100	61,900	63,300	64,300	65,500	68,200	69,700	71,200
610~800	59,000	59,600	61,200	63,100	64,500	65,600	66,400	69,300	71,000	72,400
810~1000	59,600	60,300	61,400	63,800	65,500	67,100	67,900	70,300	72,200	73,700
1010~1200	60,200	61,200	62,600	64,500	66,400	68,200	69,400	71,400	73,500	75,100
1210~1400	60,600	62,200	63,600	65,600	67,900	69,600	71,400	73,500	75,900	78,100
1410~1600	61,100	63,000	64,900	67,100	69,400	71,300	72,800	76,000	78,300	80,400
1610~1800	62,000	64,100	65,500	68,400	71,200	73,400	74,100	78,300	80,900	—
1810~2000	62,700	65,300	66,600	69,500	72,400	74,500	76,100	80,400	—	—
2010~2200	64,000	66,700	68,600	71,300	74,300	77,300	79,400	—	—	—
2210~2500	65,200	67,900	69,900	72,400	75,800	79,000	—	—	—	—

■ 赤字の部分は面積3.5m<sup>2</sup>以下での製作。

■ リモコン(オプション) ※製品本体には含まれませんので、必ずご注文ください。

赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円/個
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円/個

■ 持出し受光部(オプション)

持出し受光部 (コード長0.5m)	3,000円/個	コントローラが見えない場所等に設置する 場合に使用。
----------------------	----------	-------------------------------

■ 部品(オプション)

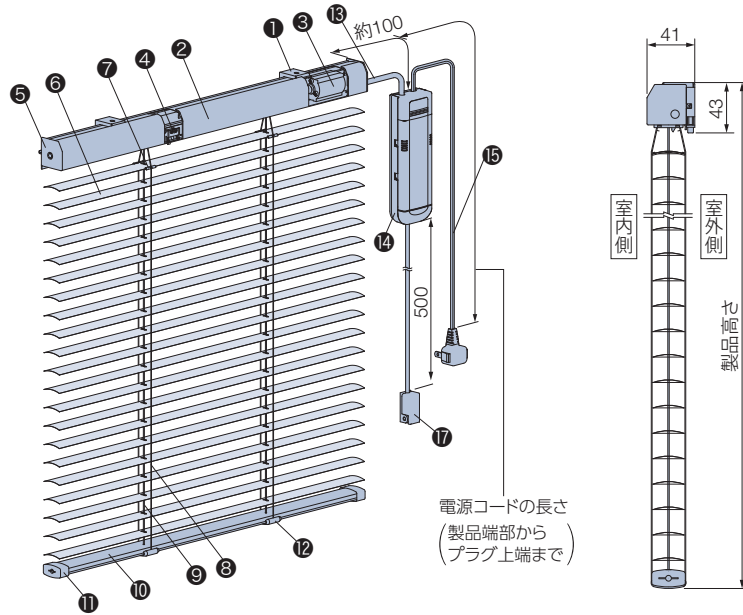
本体側延長コード(2m)	5,800円/本	製品とコントローラの間を延長する場合に使用。 ※最大6m(3本)まで延長することができます。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円/本	持出し受光部(0.5mコード付き)とコントローラの間を延長する場合に使用。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円/本	※最大9.5mまで延長することができます。
ワイヤーランプ	90円/個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

## 構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

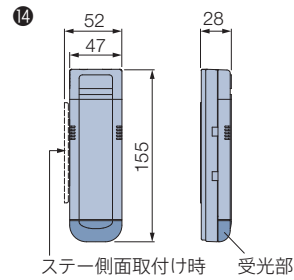
[単位:mm]

- 電動 (リモコン操作) \*配線コード(13)は、室内側から見て、必ず製品の右側から出ます。  
\*電源コード(15)はコントローラ(14)の下部から出すことも可能。

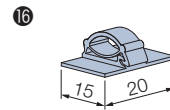


## ■ コントローラ

\*コントローラ (受光部内蔵) には、ステア (取付けプレート) が付属



## ■ ワイヤークランプ

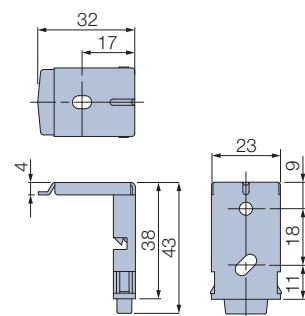


部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
② ヘッドボックス	アルミ押し出し形材	オフホワイト
③ モーター	鋼板プレス成形品、樹脂成形品、他	
④ 上限リミット	樹脂成形品、他	乳白色
⑤ ボックスキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑥ スラット	耐食アルミ合金	
⑦ スラット押さえ	樹脂成形品	クリアー
⑧ ラダーコード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑨ 昇降コード	化学繊維	ホワイト
⑩ ボトムレール	シルキー: 塗装鋼板成形品 シルキーカーテン: アルミ押し出し形材	スラットカラーと同色または同系色
⑪ ボトムキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑫ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑬ 配線コード	—	ホワイト 配線コード長さは約100mm。
⑭ コントローラ	樹脂成形品、他	オフホワイト
⑮ 電源コード	—	ホワイト 電源コードの長さは、0.5、1、1.5、2、2.5、3.5、5mから選べます。 ご指定がない場合は、2.5mとなります。
⑯ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属。
⑰ 持出し受光部 (オプション)	樹脂成形品、他	オフホワイト

## 取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け・正面付け共通



付属個数

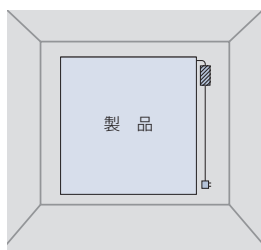
### ■ シルキー

製品幅	個数
600~1300	2個
1305~1800	3個
1805~3000	4個

### ■ シルキーカーテン

製品幅	個数
600~1300	2個
1305~1800	3個
1805~2400	4個

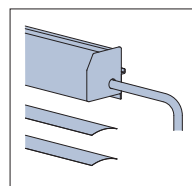
## 配線コード(コントローラ)の出る位置



コントローラへの配線コードは必ず製品の右側から出ます。  
本体側延長コード(オプション)を使うことにより、  
コントローラの位置を左側にすることも可能です。  
電源コードはコントローラの下部から出すこともできます。

▨ …コントローラ  
▣ …コンセント

配線コードの出口



## 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(\text{製品幅} \times 0.8) + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times 0.7) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

## 昇降コード・ラダーコードの本数

[単位:mm]

### シルキー

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
600～ 800	2本	2本
805～1300	2本	3本
1305～1500	2本	4本
1505～2700	3本	5本
2705～3000	3本	7本

### シルキーカーテン

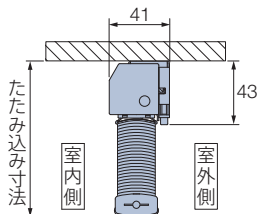
製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
600～ 660	2本	2本
665～1060	2本	3本
1065～1860	3本	5本
1865～2400	3本	7本

## 納まり寸法目安

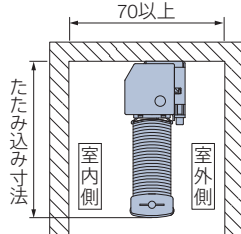
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

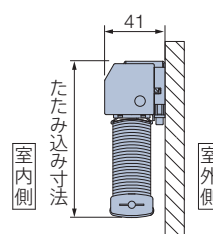
### 天井付け



### 天井付け(カーテンボックス内への取付け)



### 正面付け



たたみ込み寸法目安 スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

製品名	製品高さ	500	1000	1500	2000	2500	3000
シルキー		75	89	104	118	133	147
シルキーカーテン		77	94	111	128	145	-

計算ツール  
はこちら ▶



## 電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	20W
使用温度	0℃～50℃

スマートインテリアシェード

# ホームタコス シルキー 天窓

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233



T-2569 マットオフホワイト(遮熱) 〈オプション〉サイドフレーム・赤外線リモコン

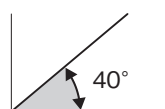
ホームタコス シルキー 天窓を取付ける際には、設置する窓のガラス熱割れ強度等を、設計事務所や工務店様へご確認ください。

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、  
高さは10mm単位での製作になります。 [単位:mm]

スラット幅	25mm
製品名	ホームタコス シルキー 天窓
操作方法	電動(リモコン操作)
製品幅	500~2000
製品高さ	500~2000
最大面積	2.3m <sup>2</sup>

## 取付け可能角度



水平面から40°までの  
傾斜角に対応。

## 対応スラット

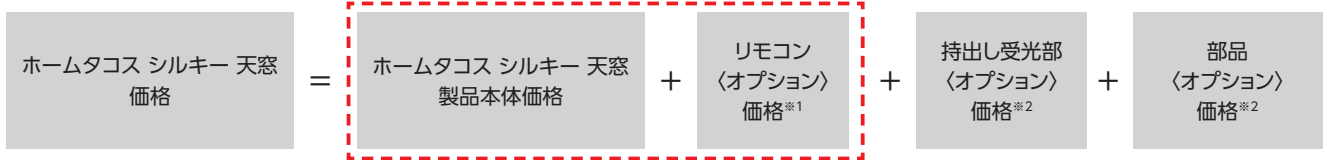
スラット幅 25mm

スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005~5567
ツートンカラー	T-5631~5646
パールカラー	T-5809~5829
ビジュアルカラー	T-9201~9728

スラット	スラット No.	
省エネ	遮熱	T-2082~2695
	グロスレス遮熱	T-2781~2899
省エネ + メンテナンス	酸化チタン+遮熱	T-6124~6576
	酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852~6898

## 価格

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。 ※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。



\*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 リモコン(オプション) 価格は製品本体価格には含まれませんので、リモコン価格を加算してください。

※2 持出し受光部・部品(オプション)が必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

スラット	スラット No.	製品本体価格	スラット	スラット No.	製品本体価格	
ベーシックカラー	T-5005~5567	下表価格	省エネ 遮熱	T-2082~2695	下表価格	
ツートンカラー	T-5631~5646	下表価格		グロスレス遮熱 *	T-2781~2899	ベーシックカラー × 1.1 + 60,000円
パールカラー	T-5809~5829	下表価格	省エネ + メンテナンス	酸化チタン+遮熱 *	T-6124~6576	ベーシックカラー × 1.1 + 60,000円
ビジュアルカラー *	T-9201~9728	ベーシックカラー × 1.2 + 60,000円		酸化チタン+グロスレス遮熱 *	T-6852~6898	ベーシックカラー × 1.2 + 60,000円

※ \*印のスラットで製作する場合の「ホームタコス 製品本体価格」算出方法  
シルキー RDS (RDSなし) 価格×1.1 (または1.2) + 60,000円

## ホームタコス シルキー 天窓 製品本体価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱 [単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	500 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000
500~800	77,200	78,200	79,400	80,600	82,000	83,100	85,500
810~1000	77,600	78,700	79,800	81,400	82,900	84,000	86,500
1010~1200	78,300	79,300	80,400	82,200	83,900	85,000	87,500
1210~1400	79,100	80,200	81,600	83,700	85,500	86,600	89,300
1410~1600	80,000	81,100	82,900	85,000	87,100	88,400	—
1610~1800	81,300	82,200	84,100	86,500	88,500	—	—
1810~2000	82,200	83,200	85,100	87,600	—	—	—

■ 赤字の部分は面積2.3m<sup>2</sup>以下での製作。

## リモコン(オプション)

※製品本体には含まれませんので、必ずご注文ください。

赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円/個	リモコンホルダーは付属していません。
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円/個	リモコンを壁に設置する場合に使用。

## 持出し受光部(オプション)

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円/個	コントローラが見えない場所等に設置する場合に使用。
------------------	----------	---------------------------

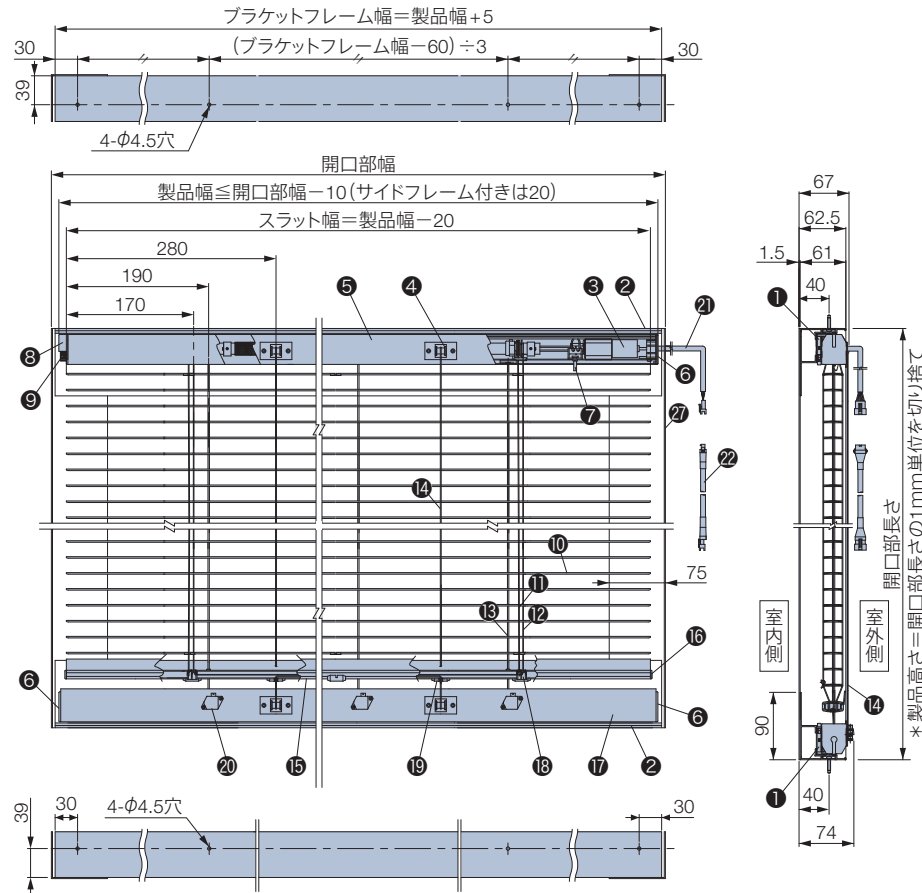
## 部品(オプション)

本体側延長コード(2m)	5,800円/本	製品とコントローラの間を延長する場合に使用。 ※最大6m(3本)まで延長することができます。
持出し受光部延長コード(1m)	1,800円/本	持出し受光部(0.5mコード付き)とコントローラの間を延長する場合に使用。 ※最大9.5mまで延長することができます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円/本	
サイドフレーム	2,300円/m	製品1台につき製品高さと同じ寸法のもので2本(左右)必要です。 左右それぞれの長さm単価を掛けて価格を算出してください。
ワイヤークランプ	90円/個	コード類を固定する補助部品(乳白色)。製品1台につき3個付属しています。

構造と部品

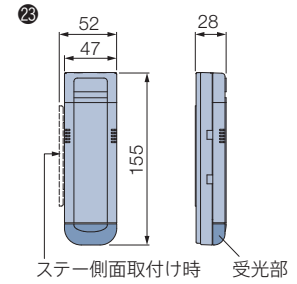
[単位:mm]

■ 電動 (リモコン操作) \*図は見下げ図(室外側から見た図)

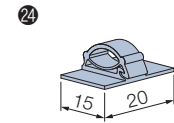


■ コントローラ

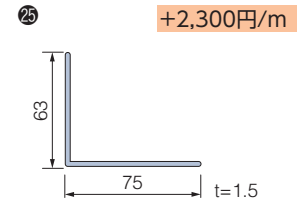
\*コントローラ(受光部内蔵)には、ステア(取付けプレート)が付属



■ ワイヤークランプ



■ サイドフレーム<オプション>

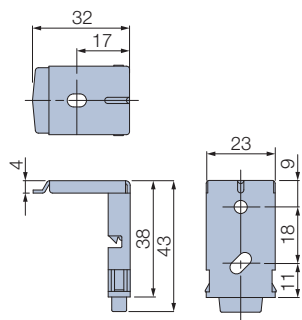


部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
② ブラケットフレーム	アルミ押し出し型材	オフホワイト
③ モーター	鋼板プレス成形品、樹脂成形品、他	
④ コードゲート	垂鉛ダイカスト、他	オフホワイト
⑤ ヘッドボックス	アルミ押し出し型材	オフホワイト
⑥ ボックスキャップ	樹脂成形品	オフホワイト
⑦ 上限リミッター	樹脂成形品、他	
⑧ リミッターボックスキャップ	樹脂成形品、他	オフホワイト
⑨ 調整ダイヤル	樹脂成形品	オフホワイト
⑩ スラット	耐食アルミ合金	
⑪ ラダーコード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑫ 昇降コード	化学繊維	ホワイト
⑬ テンションワイヤー	ステンレス鋼線材	
⑭ 駆動ワイヤー	ステンレス鋼線材	
⑮ 天窓用ウェイトバー	アルミ押し出し型材	オフホワイト
⑯ ボトムキャップ	樹脂成形品	オフホワイト
⑰ ボトムボックス	アルミ押し出し型材	オフホワイト
⑱ ラダーコードホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑲ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑳ 巻取りギア	ステンレス鋼板プレス成形品、他	
㉑ 配線コード(約100mm)	—	ホワイト
㉒ 本体側延長コードS(約200mm)	—	ホワイト
㉓ コントローラ	樹脂成形品、他	オフホワイト
㉔ ワイヤークランプ	樹脂成形品	乳白色 コード類を固定する部品。製品1台につき3個付属。
㉕ サイドフレーム<オプション>	アルミ押し出し型材	オフホワイト



## 取付けブラケット

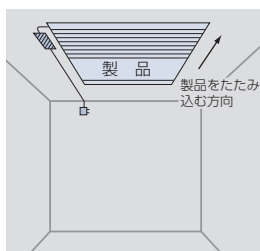
[単位: mm]



付属個数

製品幅	個数
500～1000	2個
1005～1500	3個
1505～2000	4個

## 配線コード(コントローラ)の出る位置



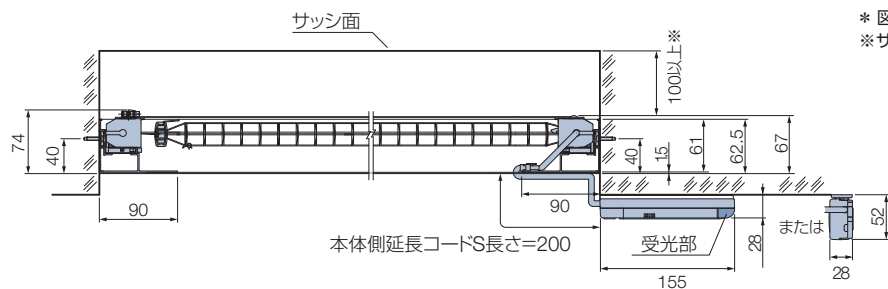
コントローラへの配線コードは必ず製品の左上から出ます(製品をたたみ込む方向が左図の場合)。

本体側延長コード(オプション)を使うことにより、コントローラ的位置を変えられます。

- …コントローラ
- …コンセント

## 納まり

[単位: mm]

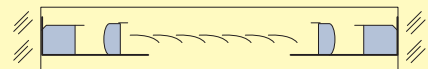


\* 図はサイドフレーム(オプション)付き  
\*\* サッシ面から製品までは、最低100mm以上開けてください。

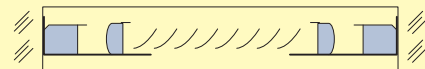
### 注意 スラットの遮蔽性について

スラットの凸面を室内側にして閉じる場合、製品の構造上遮蔽性が低くなること(B図)がありますので、スラットの凹面を室内側にすること(A図)をおすすめします。

A図: スラットの凹面が室内側



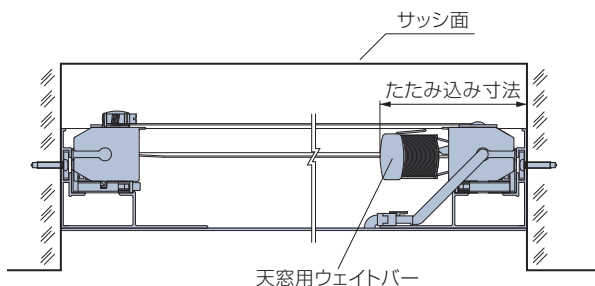
B図: スラットの凸面が室内側



## 納まり寸法目安

※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位: mm]



ブラインドをすべてたたみ上げた時の取付けブラケット上端から天窓用ウェイトバー下端までの寸法です。

### たたみ込み寸法目安

製品高さ	500	1000	1500	2000
たたみ込み寸法	85	100	115	130

計算ツール  
はこちら



## 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(\text{製品幅} \times 1.6) + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times 2.3) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

## 昇降コード・ラダーコードの本数 [単位: mm]

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
500～1300	2本	2本
1305～2000		3本

## ワイヤー本数 [単位: mm]

製品幅	駆動ワイヤー本数	テンションワイヤー本数
500～700	1本	2本
705～1000	2本	2本
1005～1500	2本	3本
1505～2000	2本	4本

## 電動部仕様

定格電圧	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	20W
使用温度	0℃～50℃

# 「ウイंक」について

ブラインドの昇降はコードで、スラットの角度調整はリモコンやスイッチで簡単に操作できる「ウイंक」。

調光操作がメインの窓に適しています。

操作はリモコン、壁掛けコントローラ、埋込みスイッチから選べます。電源はソーラー電池、乾電池、AC電源から選べます。

## シルキー ウイंक **RDS**

P.166



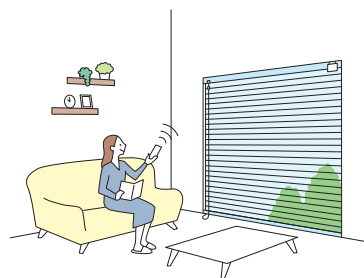
電動（スラット角度調整のみリモコン・スイッチ操作）

製品幅：450～3000mm

製品高さ：110～3000mm

最大面積：6m<sup>2</sup>

※「ソーラー電池セット」の場合、RDS(減速降下機能)は付きません。



## シルキー ウイंक天窓

P.172



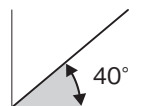
電動（スラット角度調整のみリモコン・スイッチ操作）

製品幅：450～2000mm

製品高さ：450～2000mm

最大面積：3.24m<sup>2</sup>

取付け可能角度：水平面から40°

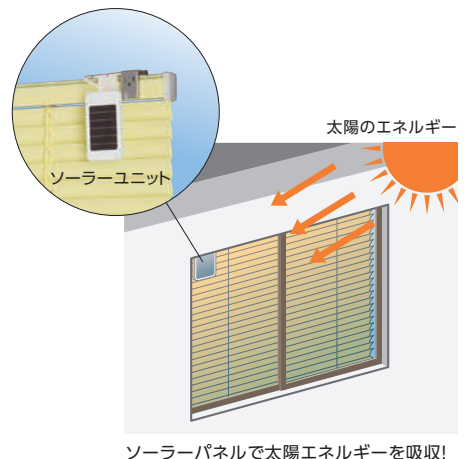


操作	電源	特長	注意点
<b>リモコン</b> *信号到達距離:7m以下 (壁などの障害物がない場合)  <b>赤外線リモコン</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">NEW</span>   ホワイト      ブラック	<b>ソーラー電池セット</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 日当りのよい窓に</li> <li>● 受光部が小さく、見た目がすっきり</li> <li>● 電池寿命が長い</li> <li>● 電気配線工事が不要なので、後からの取付けが簡単</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 充電電池(製品本体ヘッドボックスに内蔵)の寿命がくると交換が必要</li> <li>* 電池交換が困難な高窓などへの製品の取付けはおすすめできません。</li> <li>● 赤外線リモコンの電池交換が必要</li> </ul>
	<b>電池セット</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 日の当たらない窓にも</li> <li>● 電気配線工事が不要なので、後からの取付けが簡単</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 受光部・赤外線リモコンとも電池交換が必要(電池の寿命は約1年)</li> <li>* 高窓への取付け時は、延長コードセット(オプション)を使用して、受光部を電池交換可能な場所に設置してください。</li> </ul>
	<b>AC電源セット</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 受光部の電池交換が不要なので、高窓への取付けにもおすすめ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 受光部の近辺にコンセントが必要</li> <li>● 赤外線リモコンの電池交換が必要</li> </ul>
<b>壁掛けコントローラ</b>  	<b>電池セット</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電気配線工事が不要なので、後からの取付けが簡単</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 壁掛けコントローラは電池交換が必要</li> <li>* 高窓への取付け時は、延長コードセット(オプション)を使用して、壁掛けコントローラを電池交換可能な場所に設置してください。</li> </ul>
	<b>AC電源セット</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 壁掛けコントローラの電池交換が不要</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 壁掛けコントローラの近辺にコンセントが必要</li> </ul>
<b>埋込みスイッチ</b>  	<b>AC電源セット</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 壁面にすっきり納まり、見た目がスマート</li> <li>● たくさんのブラインドを動かす場合に便利</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電気配線工事(AC100V)が必要</li> </ul>

**POINT** 地球環境にやさしいウィンク「ソーラー電池セット」※1

太陽のエネルギーを最大限に活用してスラットの回転(開閉)を行うウィンク「ソーラー電池セット」は、地球環境にやさしい製品です。内蔵の充電電池に太陽のエネルギーを蓄えていくので、電池の寿命も乾電池と比べて長持ち※2。電池交換の手間も少なくなります。日当りのよい窓におすすめ※3です。

- ※1 「ソーラー電池セット」は、RDS(減速降下機能)には対応しません。
- ※2 「ソーラー電池セット」は、充電電池(ヘッドボックス内蔵)を使用しているので、乾電池と比較して、電池の寿命が長いのが特長です。使用環境・条件等により異なりますが、電池の寿命は約3年が目安になります。充電電池も寿命がくると交換が必要になりますので、高窓など交換作業が困難な場所への取付けにはご注意ください。
- ※3 「ソーラー電池セット」は、日中陰になってしまう窓への取付けはおやめください。たとえば隣接する建物との距離が1.5m以下の場合や、窓への日射が届かないほどに長く突き出した庇(ひさし)がある場所には、「ソーラー電池セット」の使用は避けてください。



## 操作方法の種類

### ブラインドの昇降

77ページのシルキー RDS (ボール操作)と同様です。

### スラットの角度調整 ※ボタンやスイッチを押している間のみ動作します。

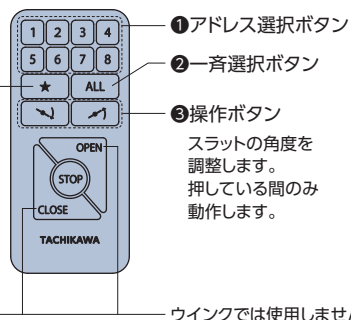
#### リモコン



赤外線を用いたスタンダードなリモコンです。テレビのリモコンのように製品に向けて操作します。シンプルな操作感で、どなたにも分かりやすく価格もリーズナブル。ホワイトとブラックの2色から選べます。

信号到達距離:  
約7m (壁などの障害物がない場合)  
登録可能台数:  
最大4グループ (台数の制限なし)

#### 操作方法 ※受光部に向けて操作してください。



#### 操作手順

1. 操作したい製品に対応するアドレス選択ボタン(①)または一斉選択ボタン(②)を押します。押したボタンは点灯します。
2. 操作ボタン(③)を押します。

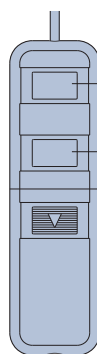
ウィンクでは使用しません。

#### 壁掛けコントローラ



最大5台の製品を1個のコントローラで操作可能です。

#### 操作方法



スラットの凹面が室内側に向きます。

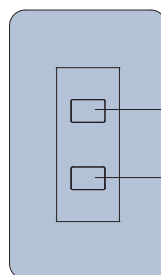
スラットの凸面が室内側に向きます。

#### 埋込みスイッチ



最大15台の製品を1個のスイッチで操作可能です。

#### 操作方法



スラットの凹面が室内側に向きます。

スラットの凸面が室内側に向きます。

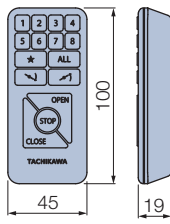
※その他の製品につきましては、最寄りの弊社支店、営業所までお問い合わせください。

## リモコン用部品

[単位:mm]

### 赤外線リモコン

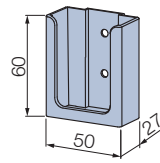
\*壁に設置する場合は  
リモコンホルダーを  
ご注文ください。



カラー:ホワイト・ブラック  
付属品:単4乾電池 (2本)

### リモコンホルダー

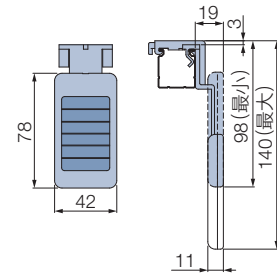
\*赤外線リモコンを壁に  
設置する場合に使用。



カラー:ホワイト・ブラック  
付属品:取付けビス (φ4×16) 2本

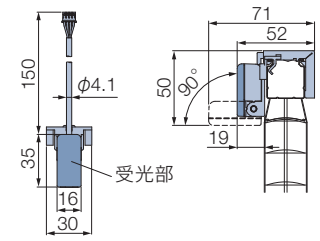
### ソーラー電池セット

#### ソーラーユニット\*



カラー:ホワイト(ソーラーパネル除く)  
付属品:単4充電電池 (2本)

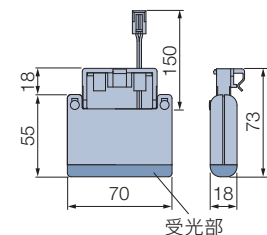
#### 受光部(ソーラー電池用)\*



カラー:ホワイト

### 電池セット AC電源セット

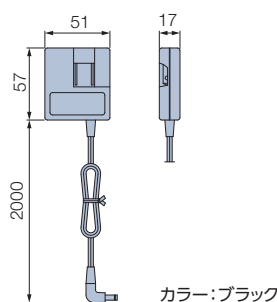
#### 受光部(電池用・AC電源用)\*



(AC電源用は接続ユニット内蔵)  
カラー:ホワイト

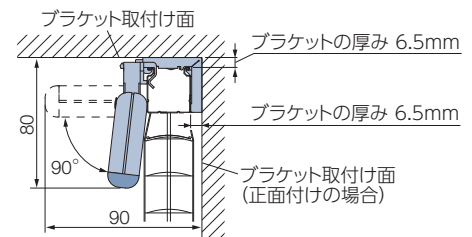
### AC電源セット

#### ACアダプター(リモコン用)



カラー:ブラック

\*ソーラーユニット・受光部は、ヘッドボックスに引っ掛けて  
使用できます。  
受光部は壁にビスで取付けることもできます。

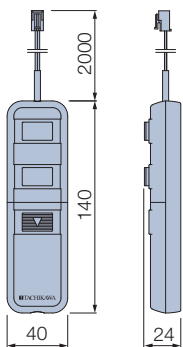


## 壁掛けコントローラ用部品

[単位:mm]

### 電池セット AC電源セット

#### 壁掛けコントローラ

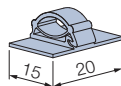


カラー:ホワイト  
【電池セットの場合】  
単3乾電池 (2本) 付属

### 電池セット AC電源セット

#### ワイヤークランプ

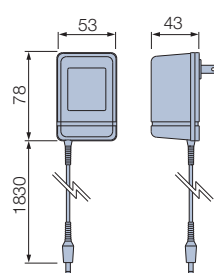
\*コード類を固定する部品。



カラー:乳白色  
【電池セットの場合】3個付属  
【AC電源セットの場合】6個付属

### AC電源セット

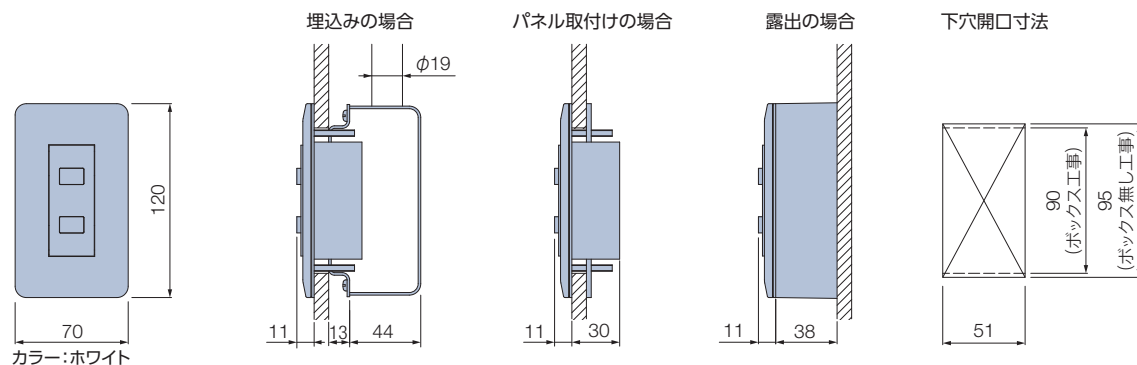
#### ACアダプター(壁掛けコントローラ用)



カラー:ブラック

## 埋込みスイッチ

[単位:mm]




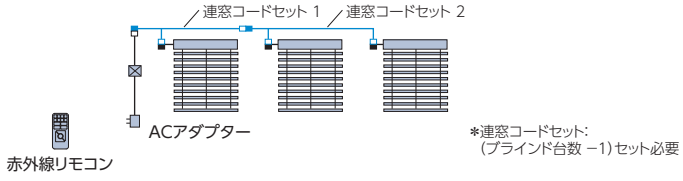
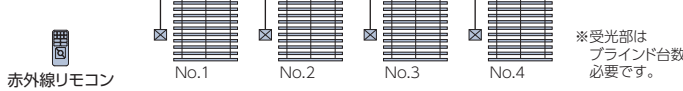
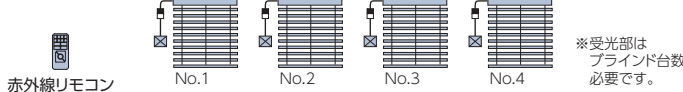
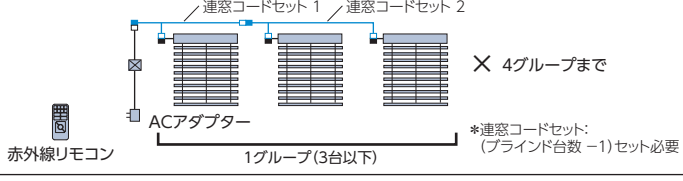
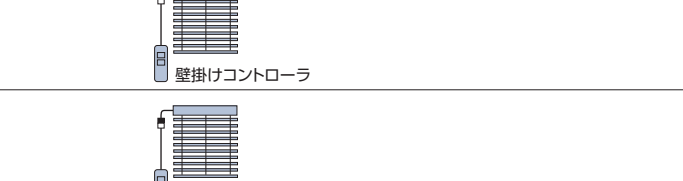
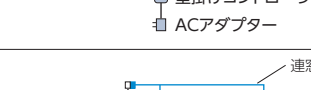
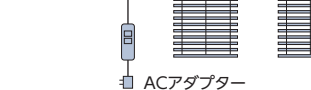

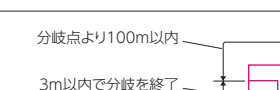
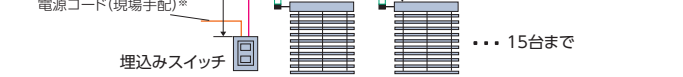


カラー:ホワイト

## 制御方法

3つの制御方法があります。 単 独 制 御 :1つのコントローラで1台のブラインドを動かす。  
 一 斉 制 御 :複数台のブラインドを同時に動かす。  
 アドレス選択制御:複数台のブラインドを一齐にも、個別にも動かすことが可能。

☒:受光部  
 ■:コネクタ(オス)  
 □:コネクタ(メス)

操作	制御の方法	動かす台数	電 源	結線図	
リモコン	単独制御	1台	ソーラー電池		
			電池		
			AC電源		
	一斉制御	2~3台	AC電源		
				ソーラー電池	
				電池	
アドレス選択制御	2~4台	AC電源			
			AC電源		
壁掛けコントローラ	単独制御	1台	電池		
			AC電源		
	一斉制御	2~5台	AC電源		
埋込みスイッチ	単独制御	1台	AC電源 (AC100V)		
	一斉制御	2~15台	AC電源 (AC100V)		

※埋込みスイッチの場合、あらかじめ電源コード(AC100V)・中間コード(VCTF線 0.3~0.5mm<sup>2</sup>×2芯)・絶縁セパレータ付きスイッチボックス(1個用)を別途ご用意ください。

## コントローラ・部品〈オプション〉の組み合わせについて

操作や制御方法に応じて、必要なコントローラ・部品をご注文ください。

\*延長コードセット・ワイヤークランプは製品の取付け位置や電源の位置を考慮し、必要に応じてご注文ください。

### リモコン

制御方法	動かす台数	必要なコントローラ・部品〈オプション〉
単独制御	1台	赤外線リモコン ソーラー電池セット*
		赤外線リモコン 電池セット
		赤外線リモコン AC電源セット
一斉制御	2~3台	赤外線リモコン AC電源セット + 連窓コードセット
アドレス選択制御	2~4台	赤外線リモコン + 受光部セット (ソーラー電池用)*
		赤外線リモコン + 受光部セット (電池用)
	2~12台 (2~4グループ)	赤外線リモコン + 受光部セット (AC電源用) + 連窓コードセット

※「ソーラー電池セット」の場合、RDS(減速降下機能)は付きません。

### 壁掛けコントローラ

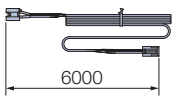
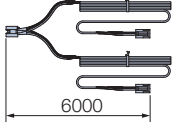
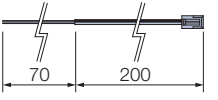
制御方法	動かす台数	必要なコントローラ・部品〈オプション〉
単独制御	1台	壁掛けコントローラ 電池セット
		壁掛けコントローラ AC電源セット
一斉制御	2~5台	壁掛けコントローラ AC電源セット + 連窓コードセット

### 埋込みスイッチ

制御方法	動かす台数	必要なコントローラ・部品〈オプション〉
単独制御	1台	埋込みスイッチ AC電源セット
一斉制御	2~15台	埋込みスイッチ AC電源セット + 埋込み用本体コネクタ

## 部品〈オプション〉

[単位:mm]

部 品	用 途	対応コントローラ
延長コードセット (6m) 	高窓への取付け時などに、製品と受光部・壁掛けコントローラの間を延長する場合に使用。 セット内容: 延長コード(長さ6m×1本)、ワイヤークランプ(6個)	・リモコン (ソーラー電池セットを除く) ・壁掛けコントローラ
連窓コードセット (6m) 	2台以上の製品を接続する場合に使用。 [連窓台数-1]セットが必要。 セット内容: 連窓コード(長さ6m×2本)、ワイヤークランプ(10個)	・リモコン (AC電源セットのみ) ・壁掛けコントローラ (AC電源セットのみ)
埋込み用本体 コネクタ (コード長:270mm) 	埋込みスイッチの場合に、製品1台につき1個が必要。	・埋込みスイッチ

シルキー

# ウインク RDS

チャイルド  
セーフティ

\*詳しくはP.233



T-5232 マットウルトラマリン(ベーシックカラー) 〈オプション〉壁掛けコントローラ(電池セット)

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

[単位:mm]

スラット幅	25mm
製品名	シルキー ウインク RDS
操作方法	製品の昇降:コード操作 スラットの角度調整:電動(リモコン操作)
製品幅	450~3000
製品高さ	110~3000
最大面積	6m <sup>2</sup>

※「ソーラー電池セット」の場合、RDS(減速降下機能)は付きません。  
RDS(減速降下機能)なしの場合、高さ4000mm、面積7m<sup>2</sup>まで製作可能。  
最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。  
※製品の仕上がり高さは発注寸法に対して誤差が生じる場合があります。  
高さ調整(214ページ)を行ってください。

## 対応スラット

スラット幅 25mm

スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005~5567
ツートンカラー	T-5631~5646
パールカラー	T-5809~5829
パンチング	T-8083~8827
ビジュアルカラー	T-9201~9728

	スラット	スラット No.
省エネ	遮熱	T-2082~2695
	ガラスレス遮熱	T-2781~2899
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129~4577
	フッ素+ガラスレス遮熱	T-4851~4899
	酸化チタン+遮熱	T-6124~6576
	酸化チタン+ガラスレス遮熱	T-6852~6898



価格

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。



\*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 コントローラ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要なセット・部品の価格を加算してください。  
 ※2 部品(オプション)は必要に応じて価格を加算してください。

スラット	スラット No.	製品本体価格
ベーシックカラー	T-5005~5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631~5646	下表価格
パールカラー	T-5809~5829	下表価格
パンチング*	T-8083~8827	ベーシックカラー × 1.2
ビジュアルカラー*	T-9201~9728	ベーシックカラー × 1.2

	スラット	スラット No.	製品本体価格
省エネ	遮熱	T-2082~2695	下表価格
	ガラスレス遮熱*	T-2781~2899	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱*	T-4129~4577	ベーシックカラー × 1.1
	フッ素+ガラスレス遮熱*	T-4851~4899	ベーシックカラー × 1.2
	酸化チタン+遮熱*	T-6124~6576	ベーシックカラー × 1.1
	酸化チタン+ガラスレス遮熱*	T-6852~6898	ベーシックカラー × 1.2

※ \*印のスラットでRDS(減速降下機能)なしを製作する場合の価格算出方法  
 下表価格から-2,000円をしてから1.1倍または1.2倍してください。

シルキー ウィンク RDS 製品本体価格

スラット: ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	450 ~ 800	805 ~ 1000	1005 ~ 1200	1205 ~ 1400	1405 ~ 1600	1605 ~ 1800	1805 ~ 2000	2005 ~ 2200	2205 ~ 2400	2405 ~ 2600	2605 ~ 2800	2805 ~ 3000
110~800	26,100	27,100	28,400	29,600	31,000	32,200	34,500	36,000	37,200	38,400	39,300	40,500
810~1000	26,900	27,900	29,100	30,500	31,800	32,900	35,500	37,100	38,300	39,600	40,500	41,700
1010~1200	27,500	28,500	29,600	31,300	32,800	34,000	36,500	38,200	39,800	41,300	42,700	43,900
1210~1400	28,400	29,400	30,600	32,500	34,500	35,600	38,200	40,300	42,400	43,600	45,300	46,800
1410~1600	29,200	30,100	31,800	34,000	36,000	37,200	40,500	42,500	44,300	46,100	47,700	49,700
1610~1800	30,100	31,200	33,200	35,500	37,300	<b>38,900</b>	42,500	44,600	46,700	48,700	50,600	52,200
1810~2000	31,200	32,300	34,100	36,600	39,000	40,600	44,300	46,700	49,100	51,000	52,600	55,000
2010~2200	32,400	34,100	36,300	38,100	40,900	42,700	46,500	49,000	51,300	53,300	<b>55,500</b>	<b>57,900</b>
2210~2400	33,500	34,600	36,600	39,500	42,400	44,300	48,400	51,100	53,500	<b>55,800</b>	<b>57,900</b>	—
2410~2600	34,500	35,500	37,800	40,600	43,800	45,700	50,300	53,100	<b>55,700</b>	<b>58,500</b>	—	—
2610~2800	35,400	36,500	38,900	42,100	45,300	47,600	52,100	<b>55,200</b>	<b>57,900</b>	—	—	—
2810~3000	36,300	37,600	40,000	43,400	46,700	49,200	54,100	<b>57,400</b>	—	—	—	—

- 赤字の部分は面積6m<sup>2</sup>以下での製作。
- 「ソーラー電池セット」の場合、RDS(減速降下機能)は付きません。(価格:上表価格-2,000円/台)
- RDS(減速降下機能)なしを製作する場合の価格:上表価格-2,000円/台

コントローラ

※165ページの「コントローラ・部品(オプション)の組み合わせについて」を参考に必要なコントローラ・部品(オプション) 価格を加算してください。

セット・部品名	価格	セット内容
赤外線リモコン ソーラー電池セット*	18,900円	赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)、ソーラーユニット、受光部(ソーラー電池用)
赤外線リモコン 電池セット	14,900円	赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)、受光部(電池用)
赤外線リモコン AC電源セット	17,800円	赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)、受光部(AC電源用)、ACアダプター(リモコン用)
受光部セット(ソーラー電池用)*	13,900円	ソーラーユニット、受光部(ソーラー電池用)
受光部セット(電池用)	9,900円	受光部(電池用)
受光部セット(AC電源用)	12,800円	受光部(AC電源用)、ACアダプター(リモコン用)
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円	—
壁掛けコントローラ 電池セット	9,900円	壁掛けコントローラ、ワイヤーランプ(3個)
壁掛けコントローラ AC電源セット	16,800円	壁掛けコントローラ、ワイヤーランプ(6個)、ACアダプター(壁掛けコントローラ用)
埋込みスイッチ AC電源セット	17,800円	埋込みスイッチ

※「ソーラー電池セット」の場合、RDS(減速降下機能)は付きません。

部品(オプション)

※165ページの「コントローラ・部品(オプション)の組み合わせについて」を参考に必要なコントローラ・部品(オプション) 価格を加算してください。

セット・部品名	価格	セット内容	備考
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円/個	—	リモコンを壁に設置する場合に使用。
延長コードセット(6m)	1,200円	延長コード(長さ6m×1本) ワイヤーランプ(6個)	製品と受光部・壁掛けコントローラの間を延長する場合に使用。
連窓コードセット(6m)	2,100円	連窓コード(長さ6m×2本) ワイヤーランプ(10個)	2台以上の製品を接続する場合に使用。[連窓台数-1]セットが必要。
埋込み用本体コネクタ(コード長:270mm)	550円	—	埋込みスイッチで一斉制御する場合に、製品1台につき1本が必要。
ワイヤーランプ	90円/個	—	コード類を固定する補助部品(乳白色)。

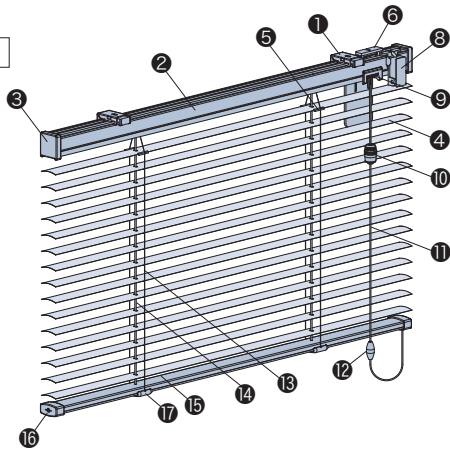
構造と部品

※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

[単位:mm]

リモコン

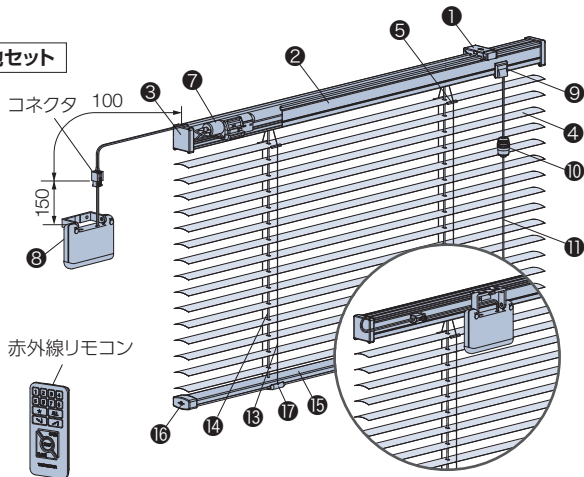
ソーラー電池セット



赤外線リモコン



電池セット

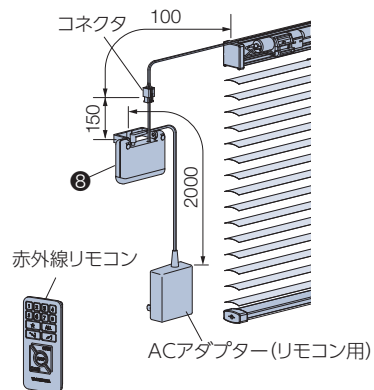


赤外線リモコン



\*受光部をヘッドボックスに簡単取付け。

AC電源セット



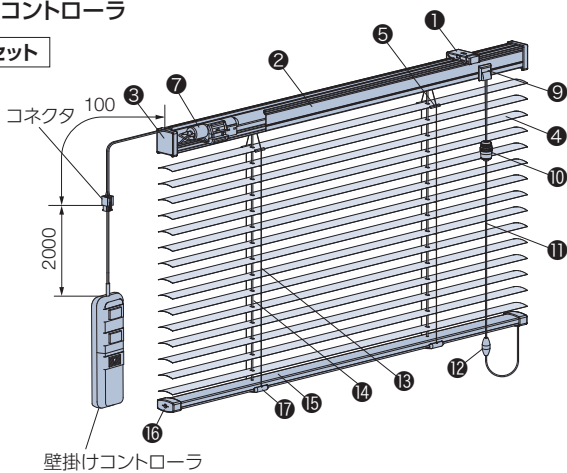
赤外線リモコン



ACアダプター(リモコン用)

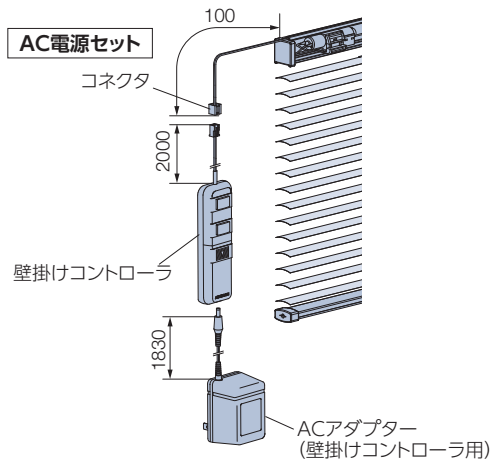
壁掛けコントローラ

電池セット



壁掛けコントローラ

AC電源セット

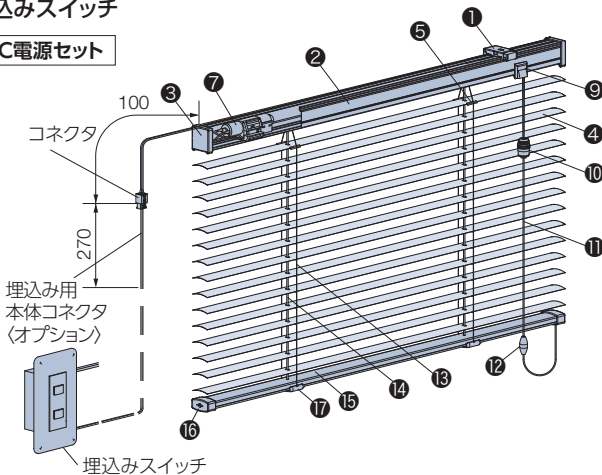


壁掛けコントローラ

ACアダプター(壁掛けコントローラ用)

埋込みスイッチ

AC電源セット



埋込み用  
本体コネクタ  
(オプション)

埋込みスイッチ

# 構造と部品

[単位: mm]

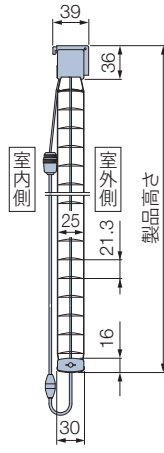
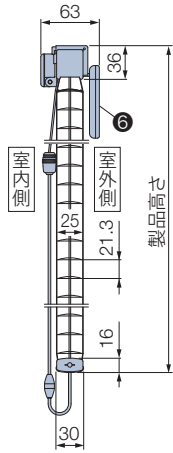
## 側面図

### リモコン

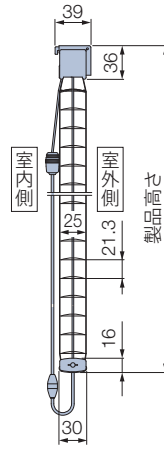
ソーラー電池セット

電池セット

AC電源セット



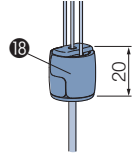
### 壁掛けコントローラ・埋込みスイッチ



### セーフティーコライザー (全操作に対応)

〈オプション〉+500円

オプションでコードコライザー(⑩)をセーフティーコライザーに変えられます。



\*後付けも可能です。詳しくは192ページをご覧ください。

スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+グロスレス遮熱」・「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」の場合、\*の部品は抗菌加工を施しています。

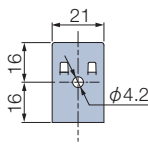
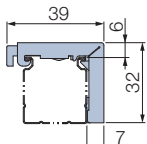
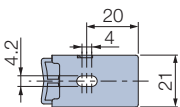
部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
② ヘッドボックス	塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
③ ボックスキャップ	樹脂成形品	乳白色
④ スラット	耐食アルミ合金	
⑤ スラット押さえ	樹脂成形品	クリアー
⑥ ソーラーユニット	樹脂成形品、他	樹脂部: オフホワイト
⑦ チルトモーターユニット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品、他	
⑧ 受光部	樹脂成形品、他	オフホワイト
⑨ コード出口 (カバー付き)	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色 ※「ソーラー電池セット」の場合、ストッパー機構付きで形状が異なります (カバーなし)。
⑩ コードコライザー	樹脂成形品	クリアー
⑪ 操作コード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑫ セーフティージョイント	樹脂成形品	乳白色 コードに6kgの力が掛かると外れる部品。
⑬ ラダーコード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑭ 昇降コード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑮ ボトムレール	塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑯ ボトムキャップ	樹脂成形品	乳白色
⑰ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑱ セーフティーコライザー (オプション)*	樹脂成形品	クリアー コードに6kgの力が掛かると外れる部品。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

## 取付けブラケット

[単位: mm]

### 天井付け・正面付け共通



### 付属個数

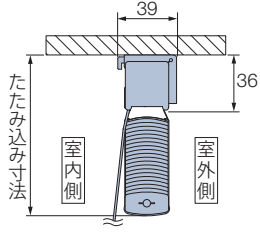
製品幅	個数
450 ~ 1500	2個
1505 ~ 3000	3個

## 納まり寸法目安

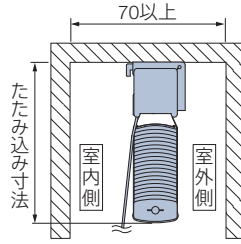
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

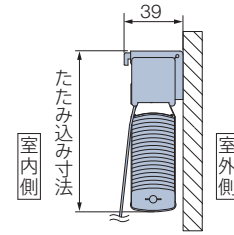
### 天井付け



### 天井付け (カーテンボックス内への取付け)



### 正面付け



## たたみ込み寸法目安

スラットをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

製品高さ	500	1000	1500	2000	2500	3000
たたみ込み寸法	75	89	104	118	133	147

計算ツール  
はこちら ▶



## 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(\text{製品幅} \times 0.75) + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times 0.5) \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

## 昇降コード・ラダーコードの本数

[単位:mm]

製品高さ 製品幅	昇降コード本数		ラダーコード本数	
	~2000	2010~	~2000	2010~
450~ 800	2本	2本	2本	2本
805~ 1300	2本	2本	3本	3本
1305~ 1500	2本	2本	4本	4本
1505~ 1800	2本	3本	4本	5本
1805~ 2700	3本	3本	5本	5本
2705~ 3000	3本	3本	7本	7本

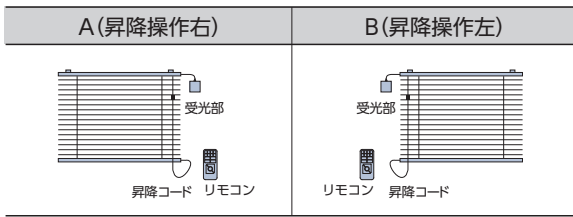
## AC電源セットの仕様

定格電圧	AC100V ±10% 50/60Hz
消費電力	最大2W (埋込みスイッチは最大10W)
使用温度	0°~50°C

## 操作位置

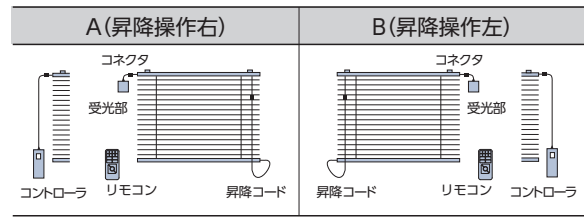
### ソーラー電池セット

昇降コードと受光部が同じ側になります。



### 電池セット・AC電源セット

昇降コードと、受光部やコントローラは反対側になります。



#### 注意 赤外線リモコンの受光部の設置場所について

赤外線リモコンは、赤外線信号を使用しているため、受光部を下記のような「赤外線の強い場所」に設置すると、誤作動を起こしたり、リモコン操作を受け付けなくなることがあります。受光部の設置場所には充分ご注意ください。

- ① 直射日光の当たる場所や、直接当たらなくても直射光が反射して眩しい場所。
- ② 白熱灯、ヒーターや暖房器具など高熱を発生する機器の近く。
- ③ 蛍光灯など照明器具の近く。
- ④ ホームセキュリティなどのセンサー用赤外線が照射されている領域。
- ⑤ その他赤外線式リモコンや、赤外線を出す機器の近く。

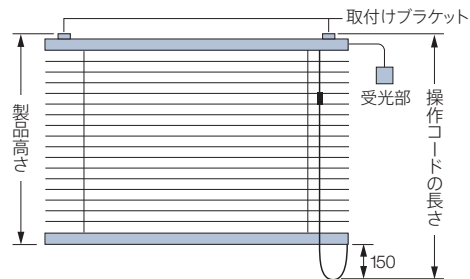
#### 注意 「ソーラー電池セット」の設置場所について

「ソーラー電池セット」は太陽光エネルギーを利用するため、日中、日陰になる窓への取付けはおやめください。

隣接する建物との距離が1.5m以下の場合や、窓への日射が届かないほどに長く突き出した庇（ひさし）がある場所などでの使用は避けてください。

## 操作コードの長さ

リモコン・壁掛けコントローラ・埋込スイッチ共通



※図はソーラー電池セット (A昇降操作右) の場合

#### 操作コードの長さ

操作コードの長さ=製品高さ+150mm

※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。  
ただし上記寸法より短くすることはできません。

## 操作方法

162ページをご覧ください。

# ウインク天窓

## 製品特長

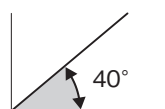


## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、  
高さは10mm単位での製作になります。 [単位:mm]

スラット幅	25mm
対応製品	シルキー ウインク天窓
操作方法	製品の昇降:コード操作 スラットの角度調整:電動(リモコン操作)
製品幅	450~2000
製品高さ	450~2000
最大面積	3.24m <sup>2</sup>

## 取付け可能角度



水平面から40°までの  
傾斜角に対応。

## 対応スラット

スラット幅 25mm

スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005~5567
ツートンカラー	T-5631~5646
パールカラー	T-5809~5829
ビジュアルカラー	T-9201~9728

	スラット	スラット No.
省エネ	遮熱	T-2082~2695
	グロスレス遮熱	T-2781~2899
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129~4577
	フッ素+グロスレス遮熱	T-4851~4899
	酸化チタン+遮熱	T-6124~6576
	酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852~6898

価格

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。



\*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

※1 コントローラ価格は製品本体価格には含まれませんので、必要なセット・部品の価格を加算してください。

※2 部品(オプション)は必要に応じて価格を加算してください。

スラット	スラット No.	製品本体価格
ベーシックカラー	T-5005～5567	下表価格
ツートンカラー	T-5631～5646	下表価格
パールカラー	T-5809～5829	下表価格
ビジュアルカラー	T-9201～9728	ベーシックカラー × 1.2

スラット	スラット No.	製品本体価格	
省エネ	遮熱	T-2082～2695	下表価格
	ガラスレス遮熱	T-2781～2899	ベーシックカラー × 1.1
省エネ + メンテナンス	フッ素+遮熱	T-4129～4577	ベーシックカラー × 1.1
	フッ素+ガラスレス遮熱	T-4851～4899	ベーシックカラー × 1.2
	酸化チタン+遮熱	T-6124～6576	ベーシックカラー × 1.1
	酸化チタン+ガラスレス遮熱	T-6852～6898	ベーシックカラー × 1.2

シルキー ウィンク天窓 製品本体価格

スラット：ベーシックカラー・ツートンカラー・パールカラー・遮熱

[単位:円(税別)]

高さ(mm) 幅	450 ～880	885 ～980	985 ～1080	1085 ～1180	1185 ～1280	1285 ～1380	1385 ～1480	1485 ～1580	1585 ～1680	1685 ～1780	1785 ～1880	1885 ～2000
450～980	43,900	44,400	44,800	45,400	45,900	48,100	48,800	49,100	49,900	50,200	50,900	51,700
990～1080	44,400	44,800	45,500	45,900	46,700	48,900	49,200	50,000	50,600	51,300	51,700	52,500
1090～1180	44,800	45,400	45,900	46,700	47,000	49,400	50,100	50,800	51,400	52,000	52,600	53,300
1190～1280	45,400	45,900	46,500	47,000	47,800	50,100	50,800	51,400	52,300	52,600	53,500	54,200
1290～1380	45,800	46,500	47,000	47,800	48,200	50,800	51,500	52,300	52,800	53,500	54,200	55,000
1390～1480	46,200	46,900	47,700	48,100	48,900	51,500	52,300	52,800	53,600	54,300	55,200	55,700
1490～1580	46,800	47,700	48,100	48,900	49,400	52,300	53,000	53,600	54,400	55,200	55,700	56,600
1590～1680	47,100	48,000	48,800	49,200	50,100	52,800	53,600	54,300	55,200	55,700	56,600	57,600
1690～1780	47,800	48,700	49,100	50,000	50,800	53,500	54,300	55,200	55,700	56,600	57,500	58,300
1790～1880	48,100	49,000	49,900	50,400	51,300	54,200	55,000	55,600	56,600	57,500	58,300	—
1890～2000	48,900	49,700	50,400	51,300	52,000	55,000	55,700	56,600	57,600	58,300	—	—

■赤字の部分は面積3.24m<sup>2</sup>以下での製作。

コントローラ

※165ページの「コントローラ・部品(オプション)の組み合わせについて」を参考に必要なコントローラ・部品(オプション)価格を加算してください。

セット・部品名	価格	セット内容
赤外線リモコン ソーラー電池セット	18,900円	赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)、ソーラーユニット、受光部(ソーラー電池用)
赤外線リモコン 電池セット	14,900円	赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)、受光部(電池用)
赤外線リモコン AC電源セット	17,800円	赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)、受光部(AC電源用)、ACアダプター(リモコン用)
受光部セット(ソーラー電池用)	13,900円	ソーラーユニット、受光部(ソーラー電池用)
受光部セット(電池用)	9,900円	受光部(電池用)
受光部セット(AC電源用)	12,800円	受光部(AC電源用)、ACアダプター(リモコン用)
赤外線リモコン(ホワイト・ブラック)	5,000円	—
壁掛けコントローラ 電池セット	9,900円	壁掛けコントローラ、ワイヤーランプ(3個)
壁掛けコントローラ AC電源セット	16,800円	壁掛けコントローラ、ワイヤーランプ(6個)、ACアダプター(壁掛けコントローラ用)
埋込みスイッチ AC電源セット	17,800円	埋込みスイッチ

部品(オプション)

※165ページの「コントローラ・部品(オプション)の組み合わせについて」を参考に必要なコントローラ・部品(オプション)価格を加算してください。

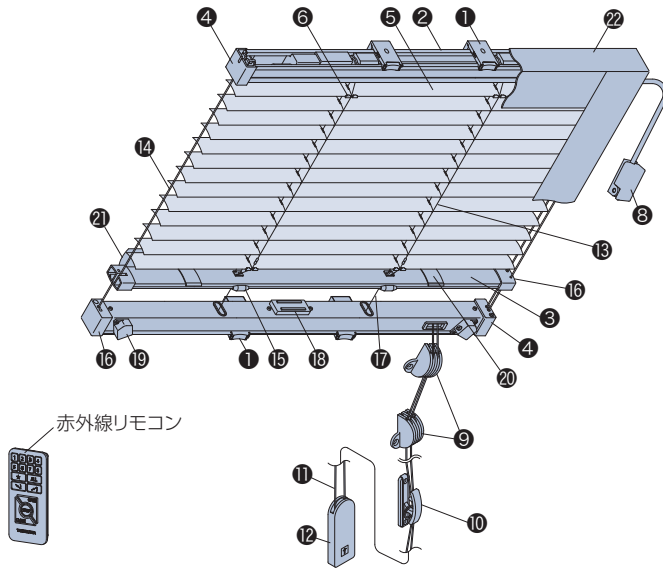
セット・部品名	価格	セット内容	備考
リモコンホルダー(ホワイト・ブラック)	500円/個	—	リモコンを壁に設置する場合に使用。
延長コードセット(6m)	1,200円	延長コード(長さ6m×1本) ワイヤーランプ(6個)	製品と受光部・壁掛けコントローラの間を延長する場合に使用。
連窓コードセット(6m)	2,100円	連窓コード(長さ6m×2本) ワイヤーランプ(10個)	2台以上の製品を接続する場合に使用。[連窓台数-1]セットが必要。
埋込み用本体コネクタ(コード長:270mm)	550円	—	埋込みスイッチで一斉制御する場合に、製品1台につき1本が必要。
ワイヤーランプ	90円/個	—	コード類を固定する補助部品(乳白色)。
カバーフレームセット	174ページ	カバーフレーム4本 (幅方向×2本・高さ方向×2本)	ブラインドと窓枠とのすき間からの光漏れを防ぐ場合に使用。セット単位でご注文ください。

構造と部品

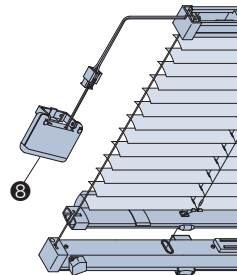
[単位:mm]

リモコン

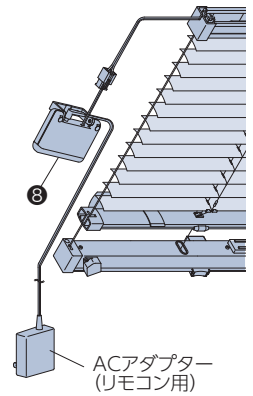
ソーラー電池セット



電池セット

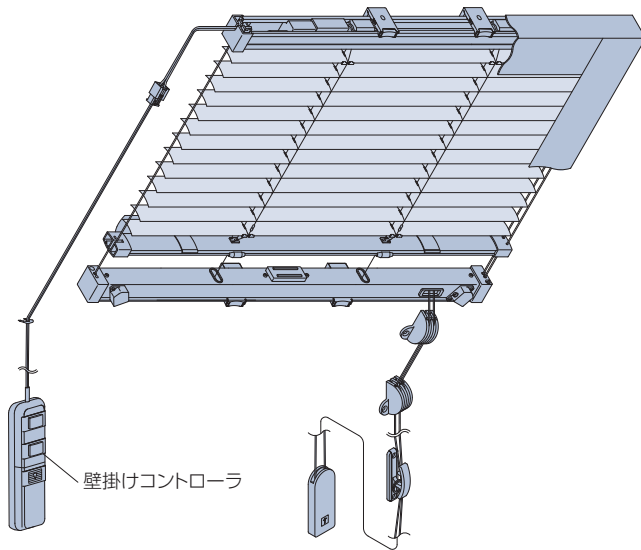


AC電源セット

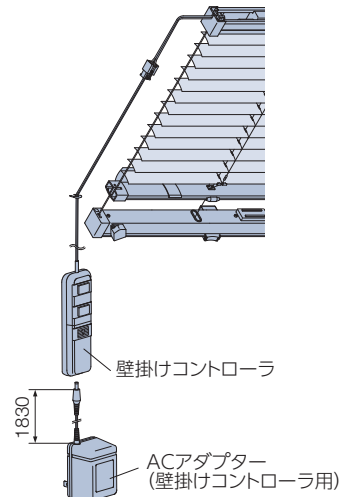


壁掛けコントローラ

電池セット

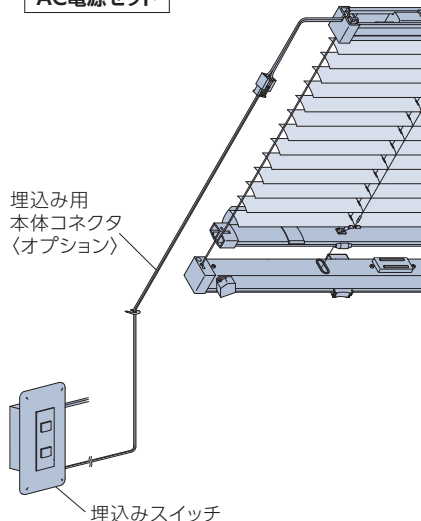


AC電源セット



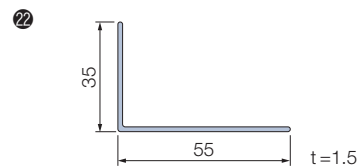
埋込みスイッチ

AC電源セット



カバーフレーム<オプション>

ブラインドと窓枠とのすき間からの光漏れを防ぎます。  
\*製品幅は5mm単位、取付け開口部高さは1mm単位でご指定ください。



セット価格

(税別)

開口部高さ	製品幅	450～1200	1205～2000
450～1200		11,700円	15,000円
1201～2000		15,000円	18,200円

\*セット単位でご注文ください。  
セット内容:カバーフレーム4本(幅方向×2本・高さ方向×2本)



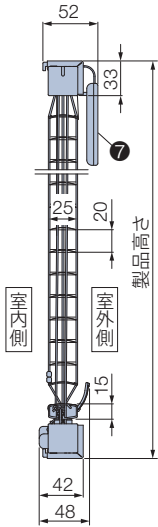
# 構造と部品

[単位: mm]

## 側面図

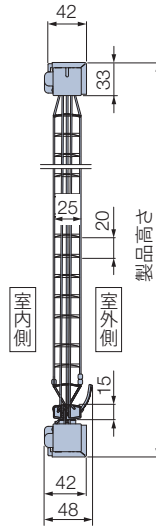
### リモコン

ソーラー電池セット

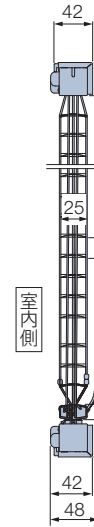


電池セット

AC電源セット



### 壁掛けコントローラ・埋込みスイッチ



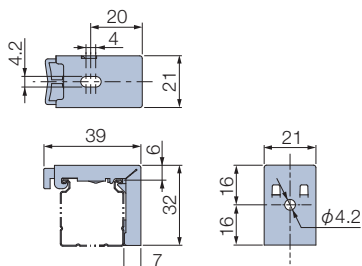
部品名	材質	備考
① 取付けブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品	
② ヘッドボックス	塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
③ ボトムレール	塗装鋼板成形品	スラットカラーと同色または同系色
④ ボックスキャップ	樹脂成形品	ホワイト
⑤ スラット	耐食アルミ合金	
⑥ スラット押さえ	樹脂成形品	クリアー
⑦ ソーラーユニット	樹脂成形品、他	オフホワイト
⑧ 受光部	樹脂成形品、他	オフホワイト
⑨ コードプーリー	樹脂成形品、他	ホワイト
⑩ コードフック <small>チャイルドセーフティ</small>	亜鉛合金	ホワイト <small>ストッパー代わりに巻き付ける部品。 お子さまの手が届かないようコードを巻き付ける部品。</small>
⑪ 操作コード	化学繊維	ホワイト
⑫ コードウェイト	樹脂成形品、他	ホワイト
⑬ ラダーコード	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑭ 平行コード	化学繊維	ホワイト
⑮ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑯ ボトムプーリー	樹脂成形品	ホワイト
⑰ テンションワイヤー	ステンレス鋼線材	
⑱ マグネットキャッチャー	樹脂成形品、他	ホワイト
⑲ 巻取りギア	ステンレス鋼板プレス成形品、他	
⑳ 遮光用スラットホルダー	樹脂成形品	クリアー
㉑ 遮光用スラット	耐食アルミ合金	スラットカラーと同色または同系色
㉒ カバーフレーム〈オプション〉	アルミ押し出し形材	ホワイト

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。  
「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

## 取付けブラケット

[単位: mm]

### 天井付け・正面付け共通



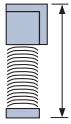
付属個数

製品幅	個数
450～800	4個
805～1300	6個
1305～2000	8個

## 納まり寸法目安

※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]



スラットをすべてたたみ上げた時の、  
上部取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

### たたみ込み寸法目安

製品高さ	500	1000	1500	2000
たたみ込み寸法	65	80	95	110

計算ツール  
はこちら ▶



## 製品重量

※下記は計算式のため、実際の重量と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

$$(\text{製品幅} \times 0.85) + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times 0.5) + 0.5 \text{ (kg)}$$

※計算式の製品幅、製品高さの数値はメートル(m)単位で計算してください。

## ラダーコード・ワイヤーの本数

[単位:mm]

製品幅	ラダーコード本数	ワイヤー本数
450～ 800	2本	2本
805～1300	3本	3本
1305～2000	4本	4本

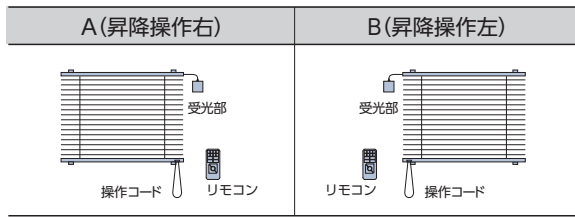
## AC電源セットの仕様

定格電圧	AC100V ±10% 50/60Hz
消費電力	最大2W (埋込みスイッチは最大10W)
使用温度	0°～50℃

## 操作位置

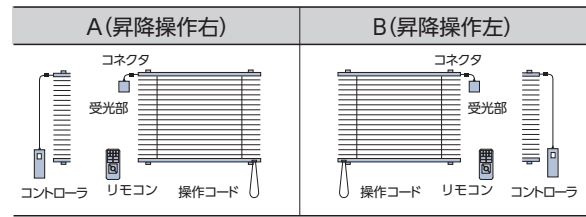
### ソーラー電池セット

昇降コードと受光部が同じ側になります。



### 電池セット・AC電源セット

昇降コードと、受光部やコントローラは反対側になります。



#### 注意 赤外線リモコンの受光部の設置場所について

赤外線リモコンは、赤外線信号を使用しているため、受光部を下記のような「赤外線の強い場所」に設置すると、誤作動を起こしたり、リモコン操作を受け付けなくなることがあります。受光部の設置場所には充分ご注意ください。

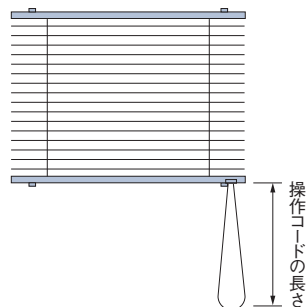
- ① 直射日光の当たる場所や、直接当たらなくても直射光が反射して眩しい場所。
- ② 白熱灯、ヒーターや暖房器具など高熱を発生する機器の近く。
- ③ 蛍光灯など照明器具の近く。
- ④ ホームセキュリティなどのセンサー用赤外線が照射されている領域。
- ⑤ その他赤外線式リモコンや、赤外線を出す機器の近く。

#### 注意 「ソーラー電池セット」の設置場所について

「ソーラー電池セット」は太陽光エネルギーを利用するため、日中、日陰になる窓への取付けはおやめください。

隣接する建物との距離が1.5m以下の場合や、窓への日射が届かないほどに長く突き出した庇（ひさし）がある場所などでの使用は避けてください。

## 操作コードの長さ



### 操作コードの長さ

操作コードの長さ=1250mm

\*コードの張り具合によって多少変わります。

※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。  
取付ける場所の高さやコードの取り回し方を考慮して長さを指定してください。

【小さなお子さまのいらっしゃるご家庭や施設でのご使用にあたって】

- ・ 製品取付け高さなどを考慮の上、床面から操作コードの下端までを1030mm以上にご指定いただくと、小さなお子さまの首や体に引っ掛かりにくくなります。(1030mm:6歳児のおご下までの長さ(JIS A 4811基準))
- ・ コードフック(⑩)を使い、危険のないよう手の届かない位置まで操作コードをたくし上げてください。

## 操作方法

162ページをご覧ください。

# オリジナル カラーコーディネート

## 製品特長

さまざまなカラーのブラインドを組み合わせ、インテリアをもっと楽しく、もっと自分らしく。2つのプランをご用意しています。

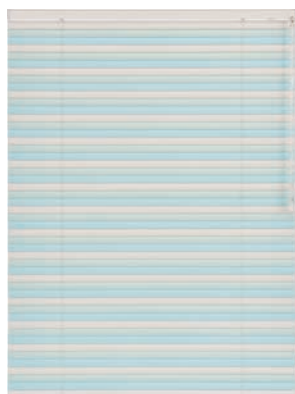
### パターンオーダー

4つの配色パターンをご用意。いくつかの色を選ぶだけで注文も簡単！

#### MOVE

ムーブ

3色を、1枚ずつ  
下から繰り返すパターン。



#### NUANCE

ニュアンス

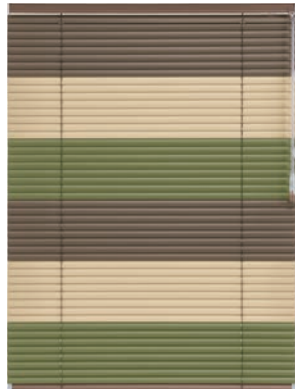
6色を、1枚ずつ  
下から繰り返すパターン。



#### TRICOLOR

トリコロール

6分割にして、  
3色を繰り返すパターン。



#### BORDER

ボーダー

6分割にして、  
2色を繰り返すパターン。



### フリープラン

お好きな色のブラインドを自由にお選びいただけます。



インテリアの色に合わせて、自然の景色をブラインドに表現してみたり、デザインの可能性が広がります。アート感覚でオリジナルのデザインをつくってみましょう。

#### POINT

ホームページに、ブラインドの配色を簡単にシミュレーションできる「ブラインド カラーシミュレーション」をご用意しています。

<https://www.blind.co.jp/products/color/>

こちらからも  
アクセスできます。



パターンオーダー

4つの配色パターンをご用意。いくつかの色を選ぶだけで注文も簡単!

対応製品

スラット幅: 25mm		スラット幅: 15mm
シルキーシェイディ RDS	シルキー RDS	シルキーカーテン
シルキーシェイディ RDS シルキーシェイディ セパレート RDS	シルキー RDS シルキー セパレート RDS シルキー 小窓 シルキー 出窓	シルキーカーテン シルキーカーテン セパレート シルキーカーテン 出窓
シルキーシェイディアクア RDS	シルキーアクア RDS	シルキーカーテンアクア
シルキーシェイディアクア RDS シルキーシェイディアクア セパレート RDS	シルキーアクア RDS シルキーアクア ノンビス RDS シルキーアクア セパレート RDS シルキーアクア 出窓	シルキーカーテンアクア シルキーカーテンアクア ノンビス シルキーカーテンアクア セパレート シルキーカーテンアクア 出窓

製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

各製品の製作可能寸法に準じます。

対応スラット

スラット幅 25mm 15mm

スラット	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005～5567
ツートンカラー	T-5631～5646
パールカラー	T-5809～5829
省エネ 遮熱	T-2082～2695

部品色

配色パターンにより部品色は異なります。

配色パターン	部品色*
ムーブ	スラット色③と同系色
ニュアンス	スラット色⑥と同系色
トリコロール	スラット色③と同系色
ボーダー	スラット色②と同系色

※対象部品は183ページをご覧ください。  
【パターンオーダー】の場合は、個別に色の指定はできません。

価格

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格 (本体価格) です。

■使用するスラットの色数：2～10色

**各製品本体価格 × 1.15**

※RDS (減速降下機能) なしで製作する場合の価格算出方法: (各製品本体価格-2,000円\*) × 1.15  
\*「セパレート」の場合、-4,000円

■使用するスラットの色数：11～20色

**各製品本体価格 × 1.2**

※RDS (減速降下機能) なしで製作する場合の価格算出方法: (各製品本体価格-2,000円\*) × 1.2  
\*「セパレート」の場合、-4,000円

■使用するスラットの色数：21～30色

**各製品本体価格 × 1.3**

※RDS (減速降下機能) なしで製作する場合の価格算出方法: (各製品本体価格-2,000円\*) × 1.3  
\*「セパレート」の場合、-4,000円

※スラットの色数が31色以上の場合は、弊社支店・営業所へお問い合わせください。

ノンビス

セパレート

小窓

内窓  
内窓セパレート

出窓

傾斜窓

変形窓

ホーム  
タコス  
天窓

ウインク  
天窓

オリジナル

オプション

採寸・  
発注・  
取付け

スラット  
詳細

パターンオーダー

4つの配色パターンをご用意。いくつかの色を選ぶだけで注文も簡単!

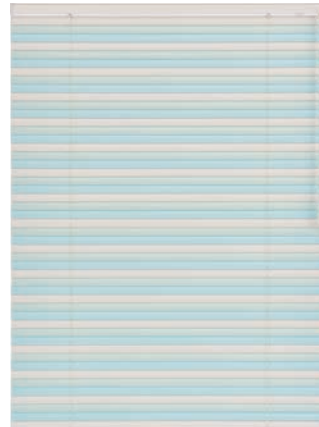
MOVE ムーブ

3色を、1枚ずつ下から繰り返すパターン。



シルキーアクア RDS オリジナル カラーコーディネート パターンオーダー [ムーブ]

デザイン例

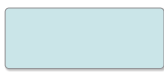


下から  
色①②③の順で  
1枚ずつ繰り返す

部品色※は③のスラット色と同系色。  
※ヘッドボックス・ボトムレール・樹脂部品・コード類

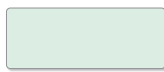
コーディネート例

色①



T-5333  
ベイビッシュブルー

色②



T-5328  
パウダーグリーン

色③



T-5513  
マットアイボリー

NUANCE ニュアンス

6色を、1枚ずつ下から繰り返すパターン。



シルキー RDS オリジナル カラーコーディネート パターンオーダー [ニュアンス]

デザイン例



下から  
色①②③④⑤⑥の  
順で1枚ずつ繰り返す

部品色※は⑥のスラット色と同系色。  
※ヘッドボックス・ボトムレール・樹脂部品・コード類

コーディネート例

色①



T-5521  
マットスノーホワイト

色②



T-5353  
マットナチュラルアイボリー

色③



T-5125  
マットホワイトフラックス

色④



T-5350  
マットピュアホワイト

色⑤



T-5513  
マットアイボリー

色⑥



T-5083  
マットホワイト

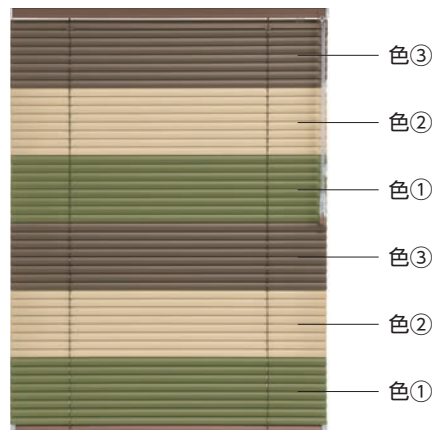
## TRICOLOR トリコロール

6分割にして、3色を繰り返すパターン。



シルキー RDS オリジナル カラーコーディネート パターンオーダー「トリコロール」

デザイン例



部品色※は③のスラット色と同系色。  
※ヘッドボックス・ボトムレール・樹脂部品・コード類  
※端数のスラットがある場合は、色①～③の順に  
下から1枚ずつ振り分けられます

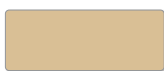
コーディネート例

色①



T-5562  
マットシェードグリーン

色②



T-5533  
マットカプチーノ

色③



T-5537  
マットアンバーブラウン

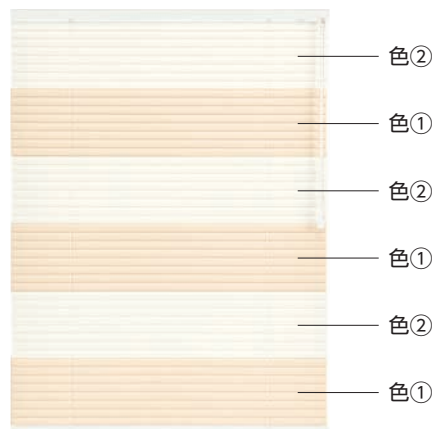
## BORDER ボーダー

6分割にして、2色を繰り返すパターン。



シルキー RDS オリジナル カラーコーディネート パターンオーダー「ボーダー」

デザイン例



部品色※は②のスラット色と同系色。  
※ヘッドボックス・ボトムレール・樹脂部品・コード類  
※端数のスラットがある場合は、色①～②の順に  
下から1枚ずつ振り分けられます

コーディネート例

色①



T-5565  
アンティークアイボリー

色②



T-5520  
スノーホワイト

フリープラン

お好きな色のスラットを自由にお選びいただけます。

コーディネートの手順



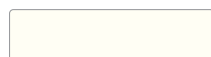
デザイン例



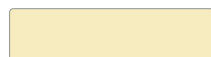
シルキー RDS オリジナル カラーコーディネート フリープラン

コーディネート例

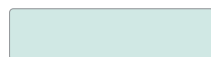
●スラット色



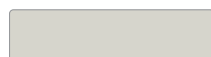
T-5521 マットスノーホワイト (ベーシックカラー)



T-5543 マットモーニングイエロー (ベーシックカラー)



T-5510 マットスカイ (ベーシックカラー)



T-5349 マットソフトグレー (ベーシックカラー)

●部品色

- ① ヘッドボックス色 : No.12
- ② ボトムレール色 : No.12
- ③ チルトカバー色 : No.12
- ④ イコライザー色 : No.12
- ⑤ コード類色 : No.12



## 対応製品

179ページのパターンオーダーと同様です。

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

各製品の製作可能寸法に準じます。

## 対応スラット

179ページのパターンオーダーと同様です。

## 価格

179ページのパターンオーダーと同様です。

## スラット枚数の計算方法

下記の計算式でスラット枚数を算出してください。  
算出した数値の**少数点以下を切り捨てたもの**がスラット枚数になります。

製品	スラット枚数計算式
シルキーシェイディ RDS	[(製品高さ-46.8) ÷ 21.3] + 0.5
シルキーシェイディ セパレート RDS	
シルキー RDS	[(製品高さ-46.8) ÷ 21.3] + 0.5
シルキー セパレート RDS	
シルキー 出窓	
シルキー 小窓	[(製品高さ-45.8) ÷ 21.3] + 0.5
シルキーカーテン	[(製品高さ-39.3) ÷ 12] + 0.5
シルキーカーテン セパレート	
シルキーカーテン 出窓	

\*計算式の製品高さの数値は**ミリメートル (mm) 単位**で計算してください。

製品	スラット枚数計算式
シルキーシェイディアクア RDS	[(製品高さ-46.6) ÷ 20] + 0.5
シルキーシェイディアクア セパレート RDS	
シルキーアクア RDS	[(製品高さ-46.6) ÷ 20] + 0.5
シルキーアクア セパレート RDS	
シルキーアクア 出窓	
シルキーアクア ノンビス RDS	[(製品高さ-46.6) ÷ 20] + 0.4
シルキーカーテンアクア	[(製品高さ-48.6) ÷ 10]
シルキーカーテンアクア セパレート	
シルキーカーテンアクア 出窓	
シルキーカーテンアクア ノンビス	

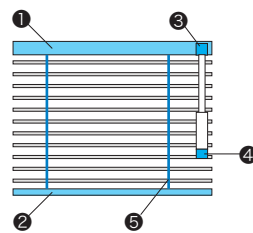
## 部品色

下記部品の色をご指定ください。アプリ(\*)を使用して、簡単にシミュレーションを行えます。

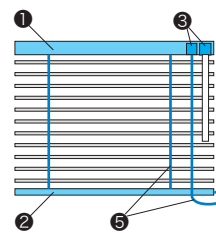
\*アプリを使用してシミュレーションができる製品：シルキーシェイディRDS、シルキー RDS、シルキーカーテン。

- 1 ヘッドボックス (ボックスキャップ\*1)
- 2 ボトムレール (ボトムキャップ\*1)
- 3 チルトカバー
- 4 イコライザー
- 5 コード類\*2
- 6 小窓用樹脂部品:3色\*3

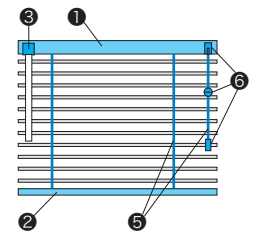
### ワンポール操作



### ポール操作



### シルキー 小窓



\*1 ボックスキャップ・ボトムキャップは、シルキーシェイディ RDS・シルキーシェイディアクア RDS 各製品以外は乳白色となります。

\*2 コード類:昇降コード、ラダーコード、操作コード。

\*3 小窓用樹脂部品は3色(オフホワイト・ベージュ・ダークブラウン)から選べます。ご指定がない場合はオフホワイトになります。

### POINT

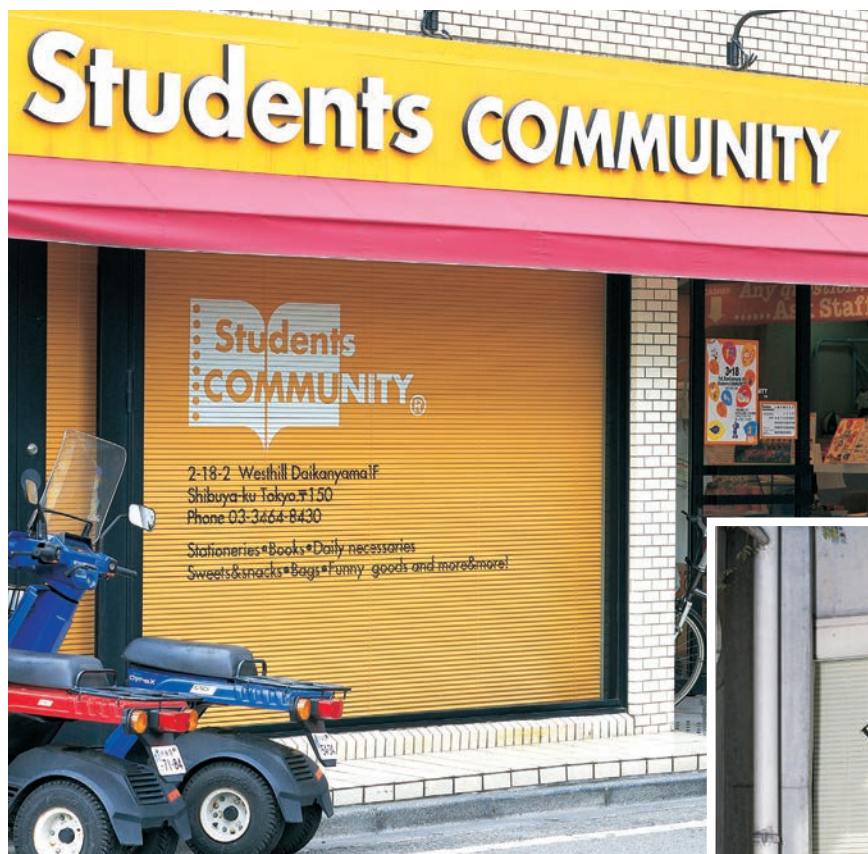
ホームページに、スラットの配色を簡単にシミュレーションできる「ブラインド カラーシミュレーション」をご用意しています。

<https://www.blind.co.jp/products/color/>

こちらからも  
アクセスできます。



# オリジナル アドプリント



## 製品特長

お好きなカラーのスラットに、カッティングシートで文字やイラストを自由にデザインできます。店舗の広告媒体としてもおすすめです。

## 対応製品

シルキー RDS

シルキーアクア RDS

※シングルピッチになります。

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

各製品の製作可能寸法に準じます。

※バスルームや水まわりでは使用しないでください。

## 対応スラット

スラット幅

25mm

カテゴリー	スラット No.
ベーシックカラー	T-5005～5567
ツートンカラー	T-5631～5646
パールカラー	T-5809～5829

## 価格

価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格 (本体価格) です。

アドプリント 製品価格 = 各製品本体価格 + 下記加算価格\*

\*文字をデザインする場合とイラストをデザインする場合は加算価格が異なります。

### 「文字」をデザインする場合の加算価格

※下記の幅・高さは、デザインのサイズとなり、製品のサイズとは異なります。

[単位:円(税別)]

幅 高さ (mm)	~ 480	481 ~ 980	981 ~ 1480	1481 ~ 1980	1981 ~ 2480	2481 ~ 2980	2981 ~ 3000
~ 105	12,800	17,200	21,700	26,000	30,500	35,000	39,400
106 ~ 210	14,500	20,100	25,300	30,700	36,200	41,700	47,200
211 ~ 315	16,100	22,600	29,300	35,700	43,200	51,100	58,800
316 ~ 420	17,900	25,100	34,300	44,200	53,800	63,700	73,600
421 ~ 525	19,300	28,800	40,600	47,000	64,600	76,700	88,600
526 ~ 630	21,100	33,200	47,200	61,200	75,300	89,400	103,300
631 ~ 735	22,800	37,400	53,700	69,700	85,700	102,000	125,200
736 ~ 840	24,500	42,200	60,200	78,500	96,800	115,300	133,700
841 ~ 945	26,300	46,500	66,900	87,200	108,000	128,700	149,200
946 ~ 1050	28,400	50,900	73,500	96,200	118,800	141,900	164,600
1051 ~ 1155	30,600	55,300	80,200	105,100	130,000	155,400	180,000
1156 ~ 1260	33,000	59,800	86,800	113,800	141,000	168,600	195,600
1261 ~ 1365	35,100	64,000	93,400	122,600	152,100	181,800	211,000
1366 ~ 1470	37,800	68,600	100,000	131,700	163,100	195,200	226,600
1471 ~ 1575	39,900	73,200	106,500	140,600	174,200	208,600	242,000
1576 ~ 1680	42,100	77,500	113,600	149,300	185,200	222,000	257,700
1681 ~ 1785	44,400	82,000	120,200	158,300	196,400	235,600	273,400
1786 ~ 1890	46,700	86,400	126,700	167,000	207,500	249,100	288,900
1891 ~ 1995	49,000	90,700	133,500	176,200	218,600	262,400	304,500
1996 ~ 2100	51,400	95,300	140,100	185,100	229,700	276,100	320,000
2101 ~ 2205	53,700	99,700	147,000	194,000	240,700	289,600	335,700
2206 ~ 2310	56,000	104,100	153,500	203,000	252,300	303,000	351,500
2311 ~ 2415	58,100	108,600	160,400	212,000	263,300	316,300	361,600
2416 ~ 2520	60,300	113,500	166,900	221,000	274,600	329,700	—
2521 ~ 2625	62,600	117,700	173,800	229,700	285,600	343,100	—
2626 ~ 2730	64,900	122,300	180,300	238,700	296,900	356,300	—
2731 ~ 2835	67,400	126,700	187,400	247,500	308,000	369,900	—
2836 ~ 2940	69,700	131,200	193,900	256,500	321,200	—	—
2941 ~ 3000	72,000	135,500	201,800	265,300	330,700	—	—

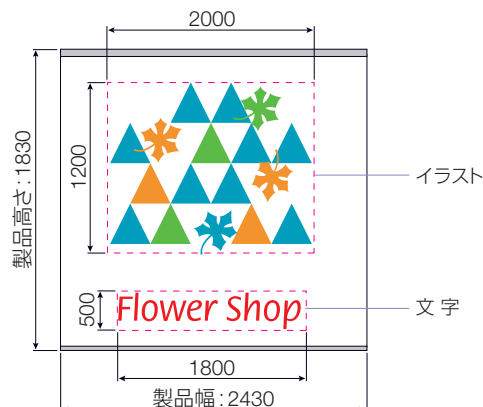
「イラスト」をデザインする場合の加算価格:

上表「文字」をデザインする場合の価格 × 2

### 価格見積り参考例

1. 製品 : シルキー RDS
2. 操作方法 : ワンポール操作
3. スラットNo. : T-5012 ホワイト
4. 製品幅・高さ : 幅2430 × 高さ1830
5. 文字サイズ : 幅1800 × 高さ500  
イラストサイズ : 幅2000 × 高さ1200
6. 製品台数 : 1台

[単位:mm]



#### 価格算出例

製品本体価格	43,900円
加算価格	文字 47,000円
	イラスト 282,000円 (141,000円×2) *
合計	<b>372,900円</b>

\*イラストの場合は「文字の場合の加算価格(上表)×2」となります。

# オプション

## オプション対応製品一覧

オプション		ナチュラルウッドバランス	振れ止めコード	あふりどめ	セーフティイコライザー	レールビス	ブラケットスペーサー	オプションブラケット
		(P.187)	(P.191)	(P.192)	<small>チャイルドセーフティ</small> (P.192)	(P.192)	(P.192)	(P.193)
製品		●	●	●	●	●	●	●
		シルキーシェイディ RDS	●	●	●	●	●	●
	シルキー RDS	●	●	●	●	●	●	●
	シルキーカーテン	●	—	●	●	●	●	●
	シルキーシェイディアクア RDS	●	●	●	●	●	●	●
	シルキーアクア RDS	●	●	●	●	●	●	●
	シルキーカーテンアクア	●	—	●	●	●	●	●
	ノンビス	—	—	●	●	—	—	—
	セパレート	●	—	●	●	●	●	●
	小窓	●	—	●	—	●	●	●
	内窓/内窓セパレート	—	—	—	—	—	—	—
	出窓	—	—	●	●	—	●	●
	傾斜窓	—	—	—	●	—	—	—
変形窓	角カット	—	—	●	●	●	●	●
	円形	—	—	—	—	—	—	—
	半円形・アーチ形	—	—	●	—	—	—	—
	三角形	—	—	●	—	—	●	●
	傾斜台形	—	—	●	●	—	●	●
電 動	ホームタコス	—	—	—	—	—	●	●
	ホームタコス 天窓	—	—	—	—	—	—	—
	ウイング	●	—	●	●	●	●	●
	ウイング天窓	—	—	—	—	—	—	—

# ナチュラルウッドバランス



Sサイズ



Lサイズ

空間への調和を高め、さらに上質に仕上げる「ナチュラルウッドバランス」。さまざまなインテリアとのコーディネートが楽しめる20色。家具や床・建具と色を合わせて空間に統一感を持たせたり、スラットカラーと色を変えて窓辺のアクセントにしたり、楽しみ方もいろいろ。

[バランス形状] I型・C型・L型 (左) (右)  
[サイズ] Sサイズ・Lサイズ

## バリエーション

バランスセット (Sサイズのみ)

■ 製品本体と同時に注文する場合

規格品

製品幅に合わせた  
仕上がりサイズ

オーダー品

1mm単位で  
サイズオーダーOK

後付けバランス

■ バランスのみ単体で注文する場合

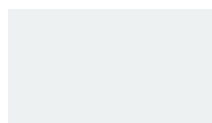
規格品

製品幅に合わせた  
仕上がりサイズ

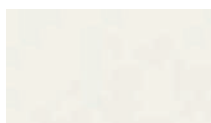
オーダー品

1mm単位で  
サイズオーダーOK

## バランスカラー



WV-3011  
クリアホワイト



WV-3012  
ホワイト



WV-3013  
アイボリー



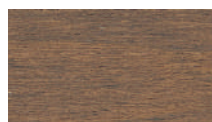
WV-3014  
グレージュ



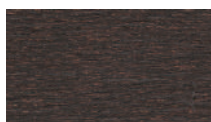
WV-3122  
マットナチュラルブラウン



WV-3123  
マットライトブラウン



WV-3124  
マットウォールナット



WV-3125  
マットチョコレートブラウン



WV-3221  
ナチュラル



WV-3222  
ナチュラルブラウン



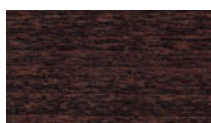
WV-3223  
ライトブラウン



WV-3224  
ウォールナット



WV-3225  
チョコレートブラウン



WV-3226  
ビターブラウン



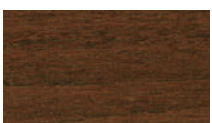
WV-3227  
ブラック



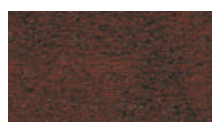
WV-3332  
ミディアムチェリー



WV-3333  
ブラウン



WV-3334  
ミディアムブラウン



WV-3335  
マホガニー



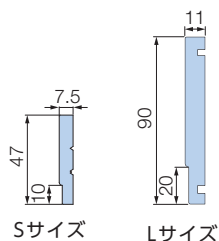
WV-3336  
ローズウッド

(注) 本製品は天然木を使用しているため、経時変化等の変形・色変化が生じることがあります。また、木目・色・風合等において、原材料に起因するバラつきが生じる場合があります。製品の色調等は、印刷物と多少異なる場合があります。お求めの際は、実物サンプルをご覧ください。

## 断面図

[単位:mm]

※バランスセットはSサイズのみとなります。



Sサイズ

Lサイズ

## 対応製品

※水まわりへのご使用はおやめください。

シルキーシェイディ RDS

シルキー RDS

シルキーカーテン

シルキーシェイディ アクア RDS

シルキー アクア RDS

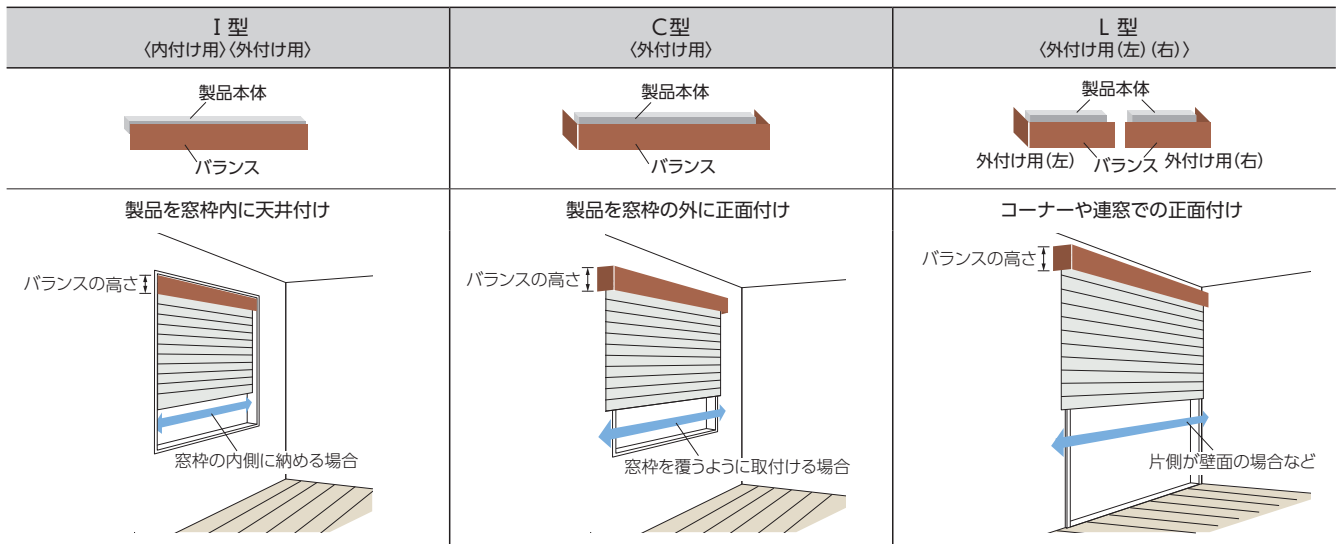
シルキーカーテン アクア

セパレート

小窓

ウインク

## バランス形状



## 製作可能寸法

[単位:mm]

### バランスセット (Sサイズのみ)

■ 規格品 製品幅に対して、バランスの幅があらかじめ決まっています。

300~2400mm\*

\*シルキー 小窓は300~440mm

■ オーダー品 バランスの幅は1mm単位での製作となります。

バランス 製作可能寸法	W1・W3(奥行寸法)		30 ~ 150
	W2 (仕上がり幅)	I型	300 ~ 2428
		C型	328 ~ 2428
		L型	314 ~ 2428

### 後付けバランス (Sサイズ・Lサイズ)

■ 規格品 製品幅に対して、バランスの幅があらかじめ決まっています。

S サイズ: 300 ~ 2400mm\*

\*製品によって製作可能寸法は異なります。

L サイズ: 各最小製品幅 ~ 2400mm\*

■ オーダー品 バランスの幅は1mm単位での製作となります。

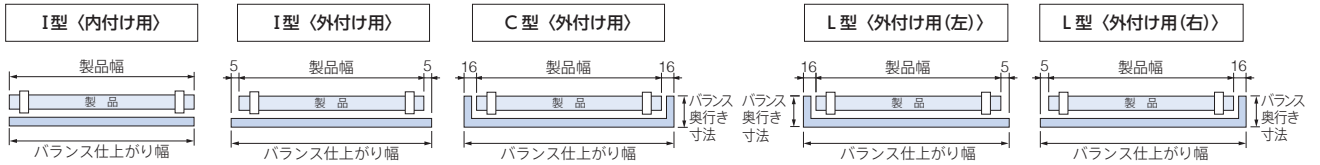
バランス 製作可能寸法	W1・W3(奥行寸法)		Sサイズ	Lサイズ
	W2* (仕上がり幅)	I型	300~(製品幅+200)	(製品幅)~(製品幅+200)
		C型	328~(製品幅+200)	(製品幅+32)~(製品幅+200)
		L型	319~(製品幅+200)	(製品幅+16)~(製品幅+200)
バランス幅(総幅)=W1+W2+W3			≦ 2728	≦ 2812

\*W2は2432mm以下での製作。

# バランス仕上がり寸法

[単位:mm]

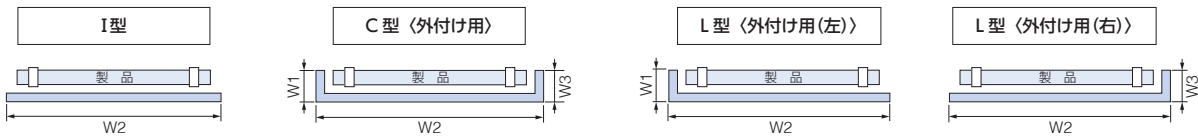
**規格品** バランスを取付ける製品の幅を基準に、下記寸法で仕上がります。



バランス種類	バランス寸法	バランス奥行き寸法		バランス仕上がり幅			
		C型 (外付け用)	L型 (外付け用(左)(右))	I型 (内付け用)	I型 (外付け用)	C型 (外付け用)	L型 (外付け用(左)(右))
バランスセット (Sサイズのみ)		65		製品幅と同じ	製品幅 + 10	製品幅 + 28	製品幅 + 19
後付け バランス	Sサイズ	65		製品幅と同じ	製品幅 + 10	製品幅 + 32	製品幅 + 21
	Lサイズ	85					

**オーダー品** ご指定の寸法で1mm単位で製作します。

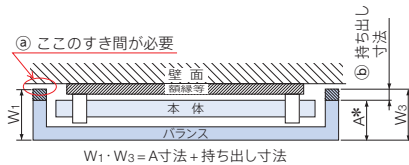
バランス総幅 = W1 + W2 + W3



## 「オーダー品」の注意

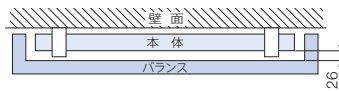
[単位:mm]

- ① W1・W3の寸法は長すぎるとバランスが壁に当たって取付けられない場合があるため、バランスと壁面の間にすき間が必要です。(a)



[参考] バランスセットの場合

ヘッドボックスの正面からバランス裏面までの寸法は 26mm で固定されます。

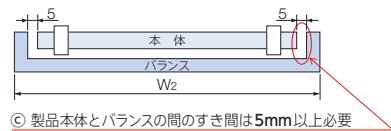


W1・W3の寸法は、壁面とのすき間(a)と持ち出し寸法(b)を考慮して決めてください。

A 寸法

バランスセット	後付けバランス
65	Sサイズ: 65 Lサイズ: 85

- ② C型・L型の場合、W2の寸法を決める際にはバランスと製品本体のすき間が必要です。(c)

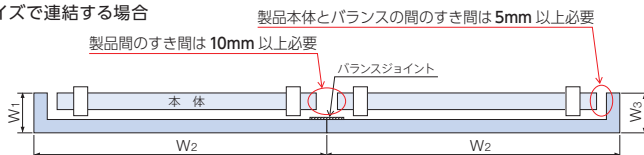


※バランスが手前に傾く恐れがあるため、W2は製品幅 + 200mm 以下にしてください。(I型・L型も同様)

- ③ 2本以上のバランスを組み合わせる(ジョイント)することができます。ご注文の際に「連窓」とご指定ください。

※詳しくは最寄りの弊社支店・営業所までお問い合わせください。

規格サイズで連結する場合



納まり

[単位:mm]

	バランス I 型 〈内付け用〉〈外付け用〉	バランスC型〈外付け用〉 バランスL型〈外付け用(左) (右)〉
	天井付け	正面付け
Sサイズ		
Lサイズ		

価格

※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

バランスセット (Sサイズ)・後付けバランス (Sサイズ・Lサイズ)

Sサイズ・Lサイズ、I型・C型・L型とも同価格です。

■規格品 製品幅に対して、バランスの幅があらかじめ決まっています。

製品本体の幅 (mm)	製品の最小幅 [300]~1000	1005~1500	1505~2000	2005~2400
価格 (円)	10,000	12,000	14,400	16,500

\* [ ] の寸法はSサイズの場合

■オーダー品 バランスの幅は1mm単位での製作となります。

バランス総幅 (mm) ※	製品の最小幅 [300]~1000	1001~1500	1501~2000	2001~2500	2501~2812[2728]
価格 (円)	10,000	12,000	14,400	16,500	18,500

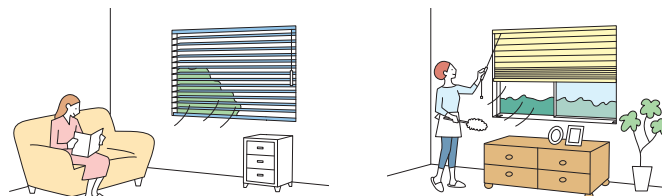
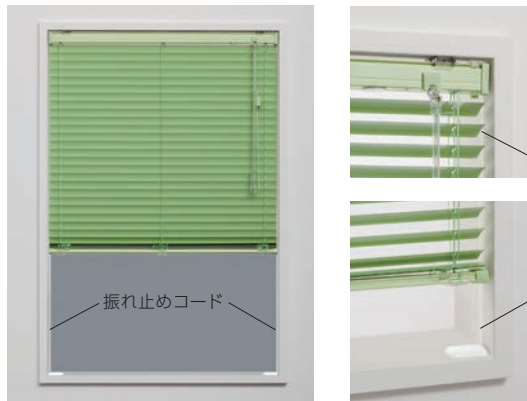
※バランス総幅=W1+W2+W3

\* [ ] の寸法はSサイズの場合



# 振れ止めコード

- ・製品の両端部にコードを張ることで、空調や外からの風による製品の揺れを軽減し、風を心地よく室内に採り入れることができます。
- ・振れ止めコードを取付けた状態で、ブラインドの上げ下げやスラットの角度調整ができます。
- ・ブラインドを途中までたたみ込んだ状態でも風による揺れを軽減します。
- ・既に取付けている製品にも取付けができます。
- ・窓枠や床面に取付ける部品は、付属の両面テープまたは取付けビスのどちらかの取付け方法から選べます。両面テープなら床面に穴を開けずに取付けできます。



製品の揺れを抑え、風を心地よく室内に採り入れられるので、より快適に過ごせます。

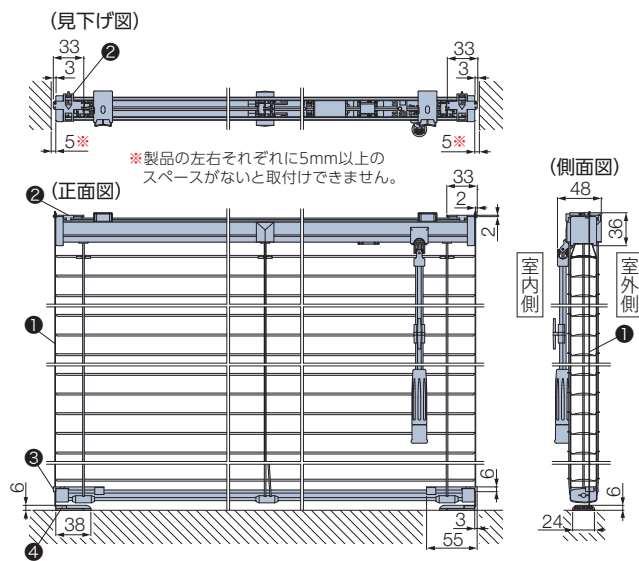
製品を途中までたたみ込んだ状態でも使用できます。

振れ止めコードは、製品の両端部に取付けます。  
\*後付けも可能です。

## 構造と部品

\*図はシルキーシェイディ RDS

[単位:mm]



## セット内容

\*製品1台につき、1セット必要です。

部品名	数量
① 振れ止めコード	1本(6.5m)
② ボックスホルダー	2個
③ ボトムホルダー	2個
④ コードホルダー・コードベース	各2個
両面テープ	2枚
取付けビス	2本
ワッシャー	2個

## [ご使用上の注意]

- ・振れ止めコードをご使用になっても、製品の風揺れは完全に抑えられるわけではありません。風が強いときは、必要に応じて窓を開けてください。
- ・風の強さによってブラインドの上げ下げやスラットの角度調整ができない場合があります。
- ・凹凸のある面やザラザラした面への取付け、また浴室でご使用の場合、両面テープでの取付けはできません。

## 対応製品

シルキーシェイディ RDS

シルキー RDS

シルキーシェイディアクア RDS

シルキーアクア RDS

## 製作可能寸法

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

操作方法	ワンボール操作・ポール操作
製品幅	270(150)~3000mm
製品高さ	110~3000mm
最大面積	6m <sup>2</sup>

※幅295mm以下の場合、RDS(減速降下機能)は付きません。  
※( )はシルキー・シルキーアクア RDSのポール操作の場合。

## 価格

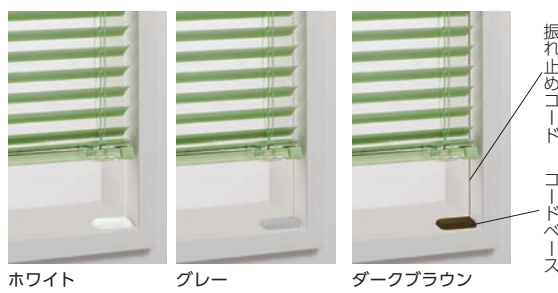
\*表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

1,700円/セット

## 部品色

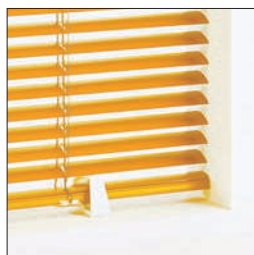
部品色(振れ止めコード・コードホルダー・コードベースの色)は、3色から選べます。

\*ボックスホルダー・ボトムホルダーの色は、「クリア」になります。  
\*写真はシルキーシェイディ RDS

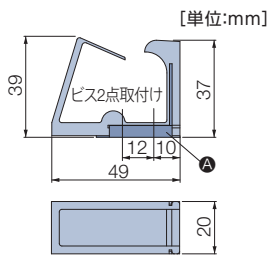
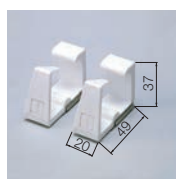


## あふりどめ

窓枠にボトムレールを固定し、風によるパタツキを抑えるために使用します。



\*正面付け・後付けも可能です。



窓枠等に付属の金具(A)を取付けた後「あふりどめ」を差し込みます。

### 対応製品

186ページの「対応製品一覧」をご覧ください。

### 価格

※表示価格は消費税を含まない  
メーカー希望小売価格(本体価格)です。

1パック 2個入り	850円
1ケース(24パック)	20,400円

## セーフティーイコライザー

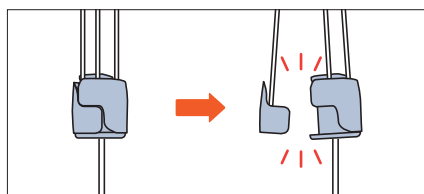
チャイルドセーフティ

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

小さなお子さまがいる場合など、イコライザーより上部の昇降コードに体が引っ掛かっても、6kg(社内基準)の力が掛かると、イコライザーが分離する安全対策を施した部品です。



カラー:クリアー  
\*写真はポール操作



### 対応製品

186ページの「対応製品一覧」をご覧ください。

\*後付けも可能です。

### 価格

※表示価格は消費税を含まない  
メーカー希望小売価格(本体価格)です。

500円/個

※「セパレート」は1台につき2個必要です。

## レールビス

カーテンレールに取付ける場合に使用します。



### 対応製品

186ページの「対応製品一覧」をご覧ください。

### 価格

※表示価格は消費税を含まない  
メーカー希望小売価格(本体価格)です。

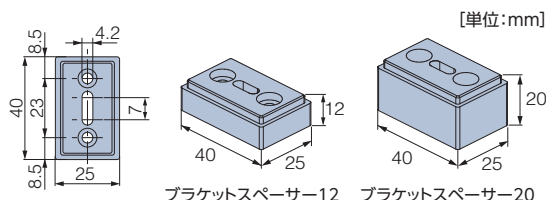
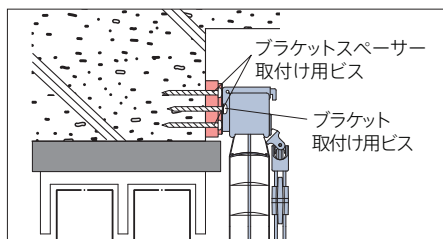
60円/個

※製品本体と同時にご指定の場合、加算価格なし。

## ブラケットスペーサー

窓枠上部の壁面に取付ける場合に、壁面と額縁との段差を解消するために使用します。

厚みは12mm・20mmの2種類があり、重ねて使用することもできます。重ねた場合の重なりしりは、3mmになります。



ブラケットスペーサー12 ブラケットスペーサー20

### 対応製品

186ページの「対応製品一覧」をご覧ください。

### 価格

※表示価格は消費税を含まない  
メーカー希望小売価格(本体価格)です。

ブラケットスペーサー12 (入数1個) 付属品:ビス 4×50 3本	1個 1箱	250円 2,500円
ブラケットスペーサー20 (入数1個) 付属品:ビス 4×60 3本	1個 1箱	270円 2,700円

\* 1箱10個入り。

# オプションブラケット (取付け補助金具)

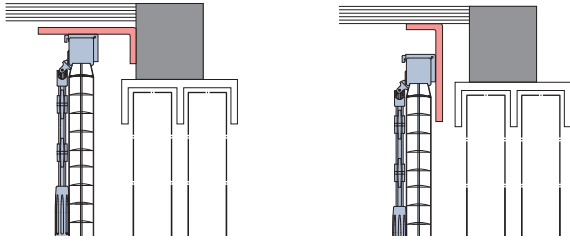
※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

## Aタイプ

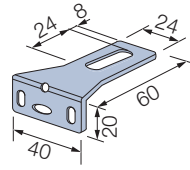
・窓枠やサッシ部分にブラケット取付け穴が開けられない場合に使用。

[天井付け]

[正面付け]



[単位:mm]

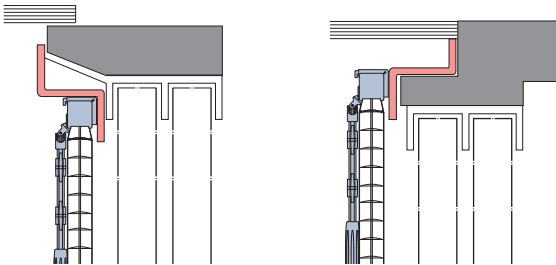


厚さ:2.0mm  
材質(仕上げ):スチール白色焼付塗装

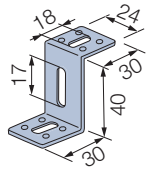
価格:箱入り 10パック 6,500円  
(1パック 2個入り:650円)

## Bタイプ

・窓枠やサッシが傾斜している場合に使用。



[単位:mm]



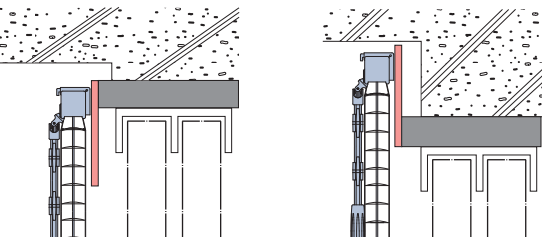
厚さ:2.0mm  
材質(仕上げ):スチール白色焼付塗装

価格:箱入り 10パック 7,000円  
(1パック 2個入り:700円)

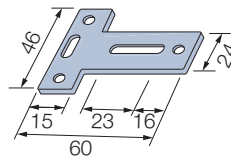
## Cタイプ

・窓枠やサッシ部分の取付け面が15mm以下でブラケットが安全に取付けられない場合に使用。

・窓枠やサッシ部分の上部にブラケットを取付けたい場合に使用。



[単位:mm]

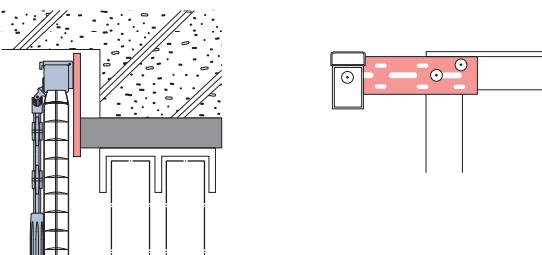


厚さ:2.0mm  
材質(仕上げ):スチール白色焼付塗装

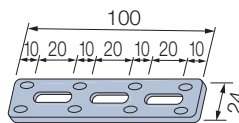
価格:箱入り 10パック 6,500円  
(1パック 2個入り:650円)

## Dタイプ

・窓枠やサッシ部分よりも上部または側面に取付けたい場合に使用。



[単位:mm]

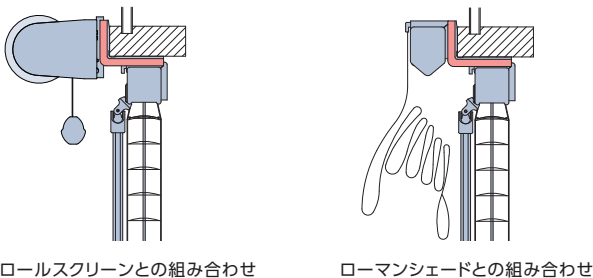


厚さ:3.0mm  
材質(仕上げ):スチール白色焼付塗装

価格:箱入り 10パック 7,000円  
(1パック 2個入り:700円)

## Wタイプ

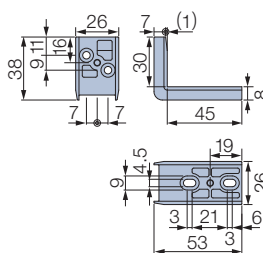
・他の製品と組み合わせる場合に使用。



ロールスクリーンとの組み合わせ

ローマンシェードとの組み合わせ

[単位:mm]



材質(仕上げ):亜鉛ダイキャスト  
(アイボリー色焼付塗装)

価格:箱入り 10パック 7,000円  
(1パック 1個入り:700円)

# サイズの測り方

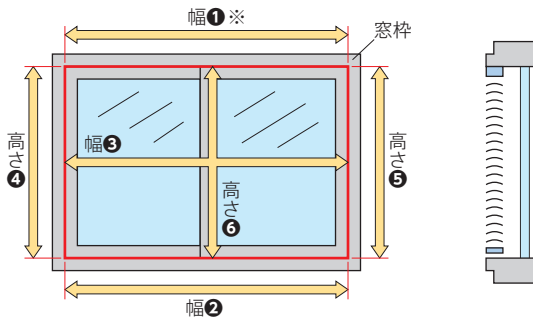
**POINT** 製品幅は5mm単位で製作できるので、窓枠内への取付けの際にサッシ枠がスリムでも、製品のすき間が少なく光漏れを軽減できます。サイズの測り方は以下の手順をご確認ください。

\*製品幅は5mm単位、製品高さは10mm単位での製作になります。

## [サイズの測り方]

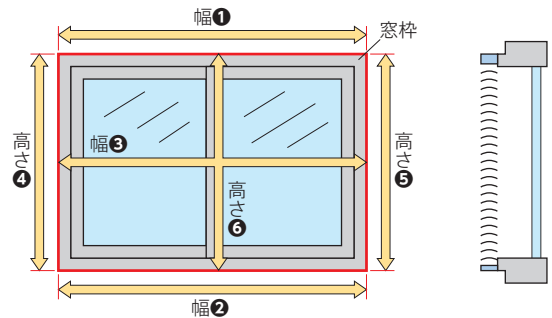
### ■ 窓枠内に取付ける場合 (天井付け)

※幅①:製品本体の取付け面



- ・幅は窓枠の上部(幅①)、下部(幅②)、中央部(幅③)の3カ所の内側を測定し、最も小さい寸法から10mm以上<sup>※1</sup>引いてください。
- ・高さは窓枠の左部(高さ④)、右部(高さ⑤)、中央部(高さ⑥)の3カ所の内側を測定し、最も小さい寸法から10mm以上引いてください。

### ■ 窓枠を覆う場合 (正面付け)



- ・幅・高さとも窓枠(幅①~③、高さ④~⑥)の外側を測定し、最も大きい寸法以上を製品サイズとしてご指定ください。<sup>※2</sup>

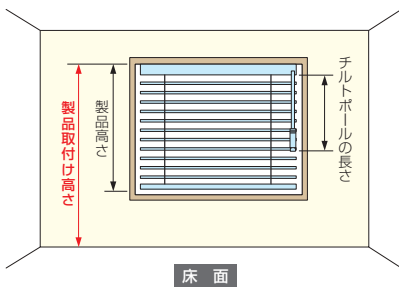
※1 窓枠内に取付ける(天井付け)場合、製品の製作寸法幅が5mm単位であっても、窓枠からの引き寸法は5mmではありません。

スラット(羽根)やコード類が窓枠に干渉しないよう、幅は窓枠の内側寸法から10mm以上引いてください。

※2 製品が床までくる場合は、床に当たらないよう、高さは床面までの寸法から10mm以上引いてください。

### ■ ワンポール操作の場合

製品を取付ける位置の高さ(製品取付け高さ)も測ってください。



- ・製品取付け高さは「床面からブラインドを取付ける位置までの高さ」のことを指します。これはチルトポールの長さを決めるために必要になるので、正確に測ってください。

#### 注意 製品取付け高さ指定時の注意

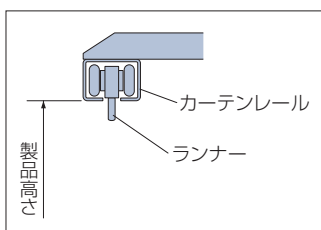
製品取付け高さによってチルトポールが製品高さよりも長くなる場合があります。チルトポールを窓枠内に納めたい場合には各製品仕様ページをご確認の上、ご希望のチルトポールの長さとなるように製品取付け高さを指定してください。

## カーテンボックスに取付ける場合

製品の高さはカーテンボックスの内側上部から測ってください。カーテンボックスの寸法について、詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

## カーテンレールに取付ける場合

※対応製品については、186ページのオプション「対応製品一覧」にてご確認ください。



カーテンレールに「レールビス」を使用して製品を取付ける場合、製品高さはランナーの下端ではなく、カーテンレールの下端から測ってください。

※カーテンレールがぐらつくと製品の昇降操作がしにくい場合がありますのでご注意ください。

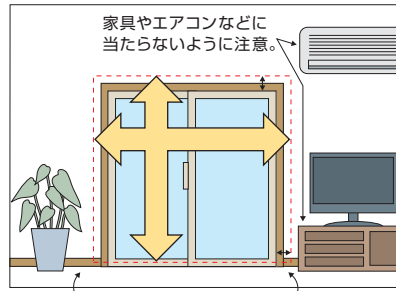
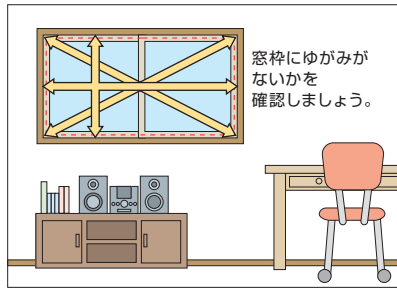
※カーテンレールに取付ける場合は、ご注文の際に「レールビス付き」とご指定ください。製品本体と同時にご注文いただく場合は、レールビスをサービスいたします。

※レールビスは(オプション)です。レールビスのみでのご注文の場合は別途料金(60円/1個)になります。

注意

サイズを測る前の注意点について

1. 窓枠内に取付けるとき(天井付け)は、窓枠のゆがみに注意してください。
2. 窓枠を覆うとき(正面付け)は、製品のまわりにある障害物等に注意してください。

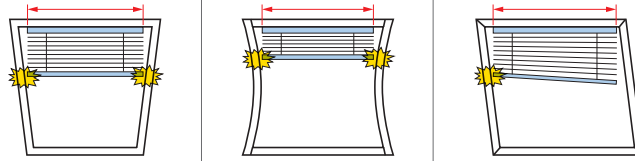


製品が床までくるときは、床に当たらないように10mm以上製品高さを小さく。窓枠より50~100mm程度大きく。

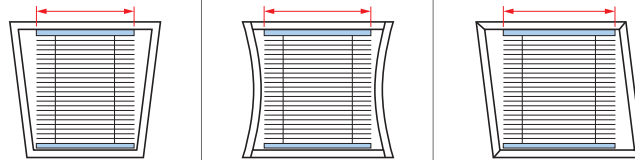
ゆがみのある窓枠へ製品を取付ける場合、ゆがみに合わせた製作寸法になっていないと、製品が窓枠に干渉し製品の昇降・開閉動作に不具合が生じる恐れがあります。製品の発注寸法を決める前に、窓枠のゆがみの有無を確認することをおすすめします。

主な窓枠のゆがみについて

窓枠のゆがみを考慮しない製作寸法にしたとき



窓枠のゆがみに合わせた製作寸法にしたとき

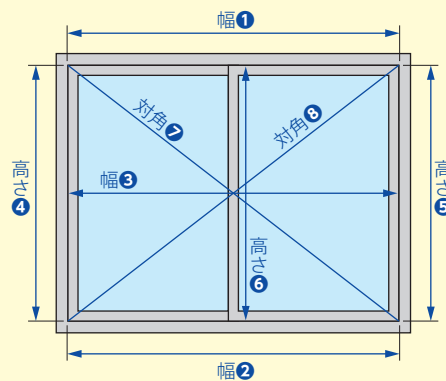


特に窓サイズが大きいときは、窓枠のゆがみに対してより注意が必要になります。

窓枠のゆがみを確認する方法

窓枠のゆがみの有無は、以下の手順で確認することができます。

- ① 取付ける窓枠の内側寸法(右図の幅①~対角⑧)を測ります。
  - ・幅③の測り方 : 高さ④または高さ⑤の真ん中(1/2)の位置に印をつけて、その位置から寸法を測ってください。
  - ・高さ⑥の測り方 : 幅①または幅②の真ん中(1/2)の位置で寸法を測ってください。



- ② ①で測った寸法から窓枠のゆがみの有無を確認します。「幅①~③」「高さ④~⑥」「対角⑦~⑧」それぞれで寸法の誤差がないことを確認してください。

特に「対角⑦~⑧」で寸法の誤差がある場合は、ゆがみに合わせた製作寸法にしないと、製品の動作に不具合を生じる恐れがあります。最寄りの販売店等にご相談ください。

高さ調整機能について

取付け後に、製品高さをスラット1枚分<sup>\*1</sup>短く調整できる「高さ調整機能」がついています。製品を取付けたままで簡単に行えるので便利。窓枠や床面にぴったりと納めることができ、ボトムレールの不快な接触音も解消できます。



マイナスドライバーやコインを使ってボトムレールの裏のテープホルダーを回せば、スラット1枚分、高さを縮めることができます。

\*1 スラット幅25mmの場合は約20mm、スラット幅15mmの場合は約10mm短くできます。  
\*2 ご注文の製品高さよりも長くすることはできません。

## ■ サイズの測り方

対象製品

出窓

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

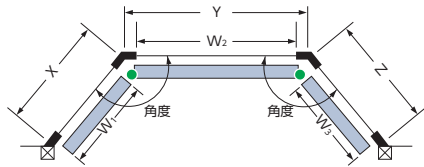
■ 製品幅の算出のしかた ※ $W_1 \cdot W_2 \cdot W_3$ は、スラット寸法です。

### ■ 天井廻り縁が付いていない場合

● ヒンジジョイント

[単位: mm]

3連

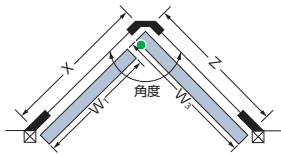
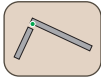


- ① ブラインドを取付ける場所の各幅( $X \cdot Y \cdot Z$ )を測ります。
- ② 出窓サッシの交差角度を測ります。
- ③ 出窓の角度によって右記の表にしたい「 $W_1 \cdot W_2 \cdot W_3$ 寸法」を算出します。

\*製品総幅 =  $W_1 + W_2 + W_3$

角度	$W_1$ 寸法	$W_2$ 寸法	$W_3$ 寸法
90°～99°	X-40	Y-30	Z-40
100°～109°	X-40	Y-30	Z-40
110°～119°	X-30	Y-20	Z-30
120°～129°	X-30	Y-20	Z-30
130°～139°	X-30	Y-10	Z-30
140°～149°	X-30	Y-10	Z-30
150°～159°	X-20	Y	Z-20
160°～199°	X-20	Y	Z-20
200°以上	X-20	Y	Z-20

2連右Ⅰ・2連左Ⅱ・2連左Ⅲ



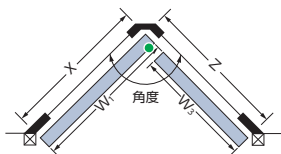
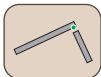
- ① ブラインドを取付ける場所の各幅( $X \cdot Z$ )を測ります。
- ② 出窓サッシの交差角度を測ります。
- ③ 操作位置(Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ)を選びます。
- ④ 出窓の角度によって右記の表にしたい「 $W_1 \cdot W_3$ 寸法」を算出します。

\*製品総幅 =  $W_1 + W_3$

角度	$W_1$ 寸法	$W_3$ 寸法
90°～99°	X-40	Z-20
100°～109°	X-40	Z-20
110°～119°	X-30	Z-10
120°～129°	X-30	Z-10
130°～139°	X-30	Z-10
140°～149°	X-30	Z-10
150°～159°	X-20	Z
160°～199°	X-20	Z
200°以上	X-20	Z

2連

2連左Ⅰ・2連右Ⅱ・2連右Ⅲ

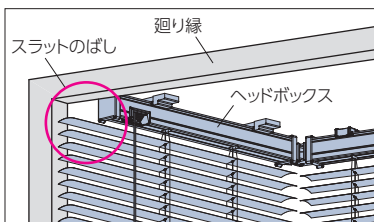


- ① ブラインドを取付ける場所の各幅( $X \cdot Z$ )を測ります。
- ② 出窓サッシの交差角度を測ります。
- ③ 操作位置(Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ)を選びます。
- ④ 出窓の角度によって右記の表にしたい「 $W_1 \cdot W_3$ 寸法」を算出します。

\*製品総幅 =  $W_1 + W_3$

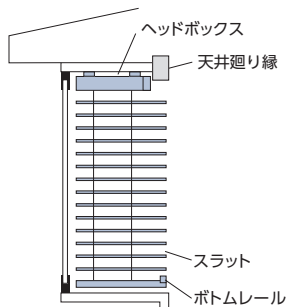
角度	$W_1$ 寸法	$W_3$ 寸法
90°～99°	X-20	Z-40
100°～109°	X-20	Z-40
110°～119°	X-10	Z-30
120°～129°	X-10	Z-30
130°～139°	X-10	Z-30
140°～149°	X-10	Z-30
150°～159°	X	Z-20
160°～199°	X	Z-20
200°以上	X	Z-20

### ■ 天井廻り縁が付いている場合(スラットのばしをする場合)

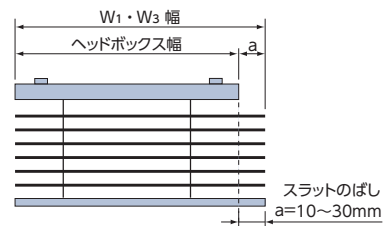
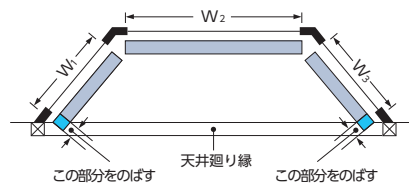


出窓の天井に廻り縁が付いている場合などには、ヘッドボックスよりもスラットとボトムレールを長くのばすことができます。ブラインド端部からの光漏れなどすき間をより少なくするのに最適です。

ご注文の際は、「スラットのばし」とご指定ください。



$W_1$ および $W_3$ のスラット寸法を、10mm～30mmまで5mm単位でのばすことができます。 $W_2$ のスラットのばしはできません。



※ご注文の際は、ヘッドボックス幅・a寸法(スラットをのばす寸法)・ $W_1 \cdot W_3$ 幅(ヘッドボックス幅+a寸法)が必要です。寸法によっては製作できない場合がありますので、事前に最寄りの弊社支店・営業所までお問い合わせください。

※スラットのばしをしない場合、 $W_1 \cdot W_3$ 幅 = ヘッドボックス幅となります。

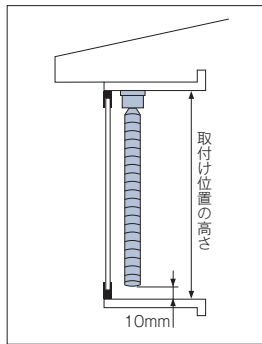
対象製品

出窓

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

■ 製品高さの測り方

製品高さは、取付け位置の高さ寸法から10mm程度引いてください。



製品高さは、取付けた後に微調整で短くすることができます(高さ調整機能)。詳しくは214ページをご覧ください。

\*出窓サッシに開き戸や網戸がつく場合は、ブラインドを取付けたとき、障害になる場合がありますのでご注意ください。



POINT 出窓の採寸が簡単な「出窓用採寸ゲージ」をご用意しています。

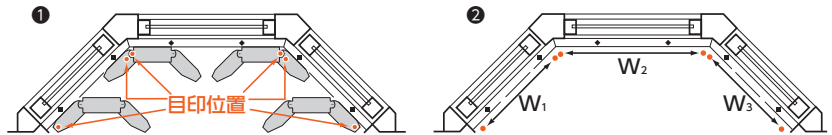
タッチワブラインドでは、出窓の採寸に便利な「出窓用採寸ゲージ」をご用意。これを使えば「出窓」の発注に必要なW<sub>1</sub>・W<sub>2</sub>・W<sub>3</sub>の寸法を簡単に測ることができます。ご希望の方は最寄りの弊社支店・営業所までお問い合わせください。



■ 出窓用採寸ゲージの使い方

3連

- 1 出窓用採寸ゲージを取付け、位置に沿って図のようにそれぞれセットし、各目印位置に印を付けてください。
- 2 各目印位置間の寸法を測り、それぞれW<sub>1</sub>・W<sub>2</sub>・W<sub>3</sub>とします。mm単位は5mm単位に切り捨てます。切り捨てたW<sub>1</sub>・W<sub>2</sub>・W<sub>3</sub>の寸法が発注寸法になります。



2連

\*2連の場合、操作位置によって採寸方法が異なります。

- 1 「操作位置:右」の場合は図1のように、「操作位置:左」の場合は図2のように、出窓用採寸ゲージを取付け位置に沿ってそれぞれセットし、目印位置に印を付けてください。

図1 操作位置:右の場合

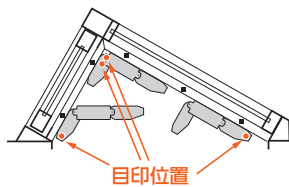
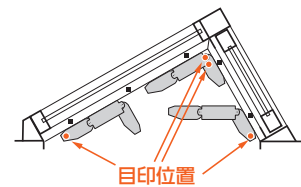
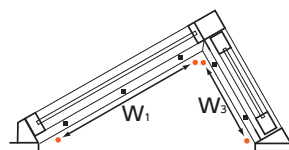


図2 操作位置:左の場合



- 2 各目印位置間の寸法を測定し、それぞれW<sub>1</sub>・W<sub>3</sub>とします。mm単位は5mm単位に切り捨てます。切り捨てたW<sub>1</sub>・W<sub>3</sub>の寸法が発注寸法になります。



## ■ サイズの測り方

対象製品

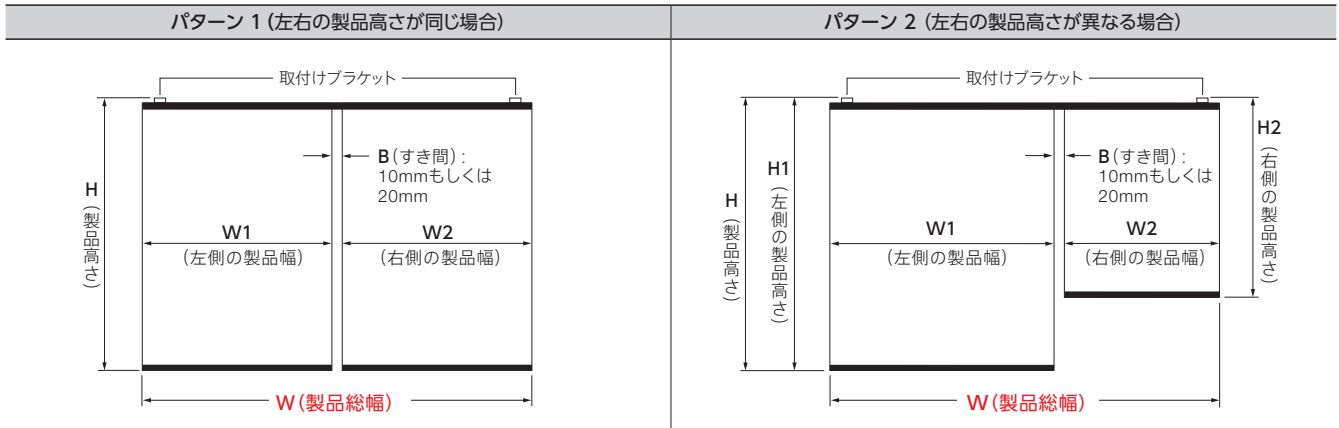
セパレート

内窓セパレート

\*製品幅は5mm単位、製品高さは10mm単位での製作になります。

①サイズの測り方は194～195ページをご覧ください。

②パターン1・パターン2のいずれかをご指定の上、**W (製品総幅)**・W1寸法・B寸法・W2寸法・H (製品高さ)・H1寸法・H2寸法をご指定ください。



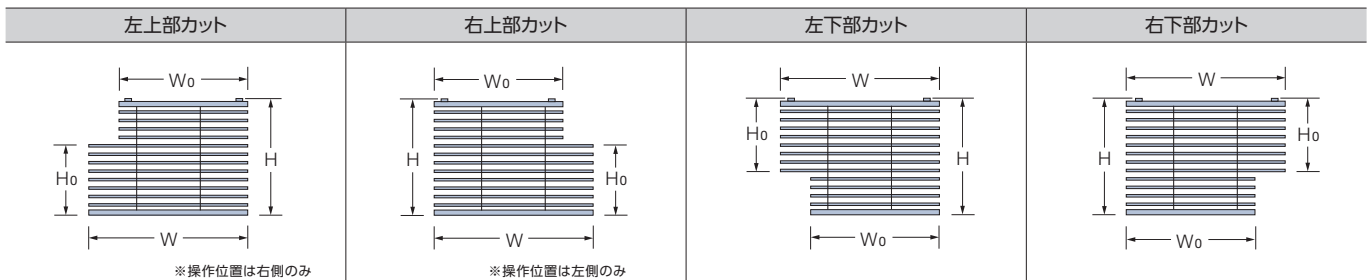
$$W \text{ (製品総幅)} = W1 \text{ (左側の製品幅)} + B \text{ (すき間寸法: 10mmもしくは20mmを指定)} + W2 \text{ (右側の製品幅)}$$

\*製品幅 (W1・W2) についても個別に指定できます。

対象製品

変形窓 角カット

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。



### ■ 窓枠の内側に取り付ける場合 (天井付け)

製品幅 (W・W0)・製品高さ (H・H0) とも、窓枠の内側寸法から10mm程度引いてください。

### ■ 窓枠を覆う場合 (正面付け)

製品幅 (W・W0)・製品高さ (H・H0) とも、窓枠の外側寸法以上を製品サイズとしてご指定ください。

対象製品

変形窓 円形

変形窓 半円形

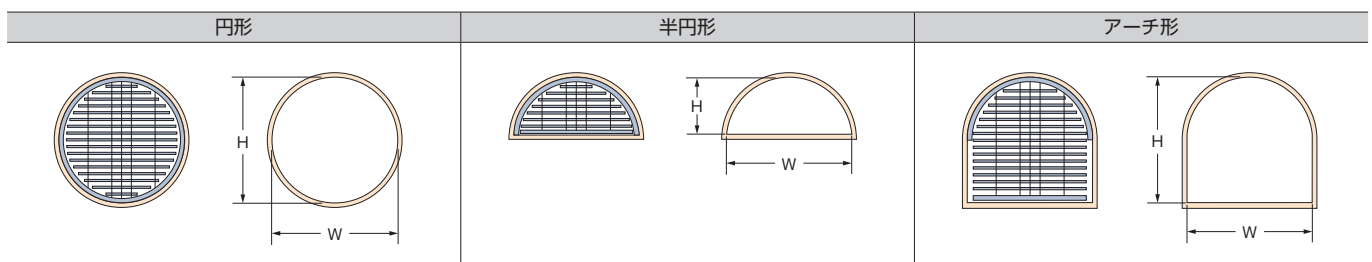
変形窓 アーチ形

\*幅・高さとも10mm単位での製作になります。

\*ただし、「半円形」の製品高さのみ5mm単位での製作になります。

「円形」・「半円形」・「アーチ形」は窓枠の内側への取付け(天井付け)のみとなります。

下図のように窓枠の内側寸法 (W・H) をmm単位で測ってください。



- ・W・Hとも、採寸した寸法を10mm単位に切り捨ててください。
- ・W=Hになっているか確認してください。
- \*ご注文の際は取付け開口部幅寸法 (Wの採寸したままの1mm単位の寸法) が必要です。

- ・Wは、採寸した寸法を10mm単位に切り捨ててください。
- ・H=W÷2になっているか確認してください。

- ・Wは、採寸した寸法を10mm単位に切り捨ててください。
- ・Hは採寸した寸法から10mm程度引いてください。
- ・H>W÷2になっているか確認してください。



対象製品

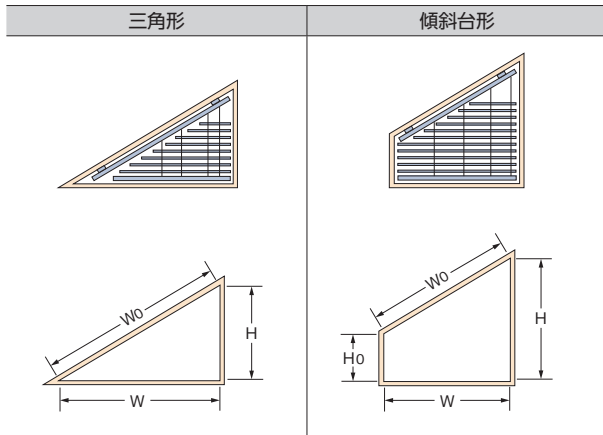
変形窓 三角形

変形窓 傾斜台形

\*幅・高さとも1mm単位での製作になります。

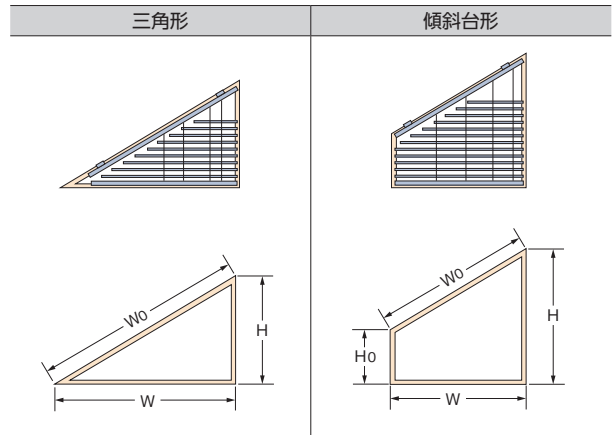
■ 窓枠の内側に取付ける場合 (天井付け)

窓枠の内側寸法 (W・W0、H・H0) をmm単位で測ってください。  
その寸法がそのまま発注寸法になります。



■ 窓枠を覆う場合 (正面付け)

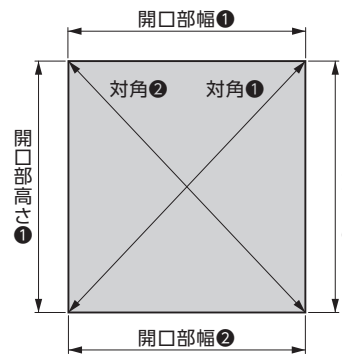
窓枠の外側寸法 (W・W0、H・H0) をmm単位で測ってください。  
その寸法がそのまま発注寸法になります。



対象製品

ホームタコス 天窓

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。



はじめに取付け開口部の6ヶ所 (開口部幅①・開口部幅②、開口部高さ①・開口部高さ②、対角①・対角②) のサイズを測り、開口部のゆがみを確認します。

注意

下記の寸法に3mm以上の差が生じる場合は、ワイヤーがうまく巻取れずに故障の原因になる場合があります。必ず開口部のゆがみを調整してください。

- ・開口部幅①=開口部幅②
- ・開口部高さ①=開口部高さ②
- ・対角①=対角②

・幅は、開口部幅①・開口部幅②の小さい方の寸法から10mm\*引き、その寸法を5mm単位に切り捨ててください。

\*サイドフレーム(オプション)を使用する場合は20mm

・高さは、開口部高さ①・開口部高さ②の小さい方の寸法を10mm単位に切り捨ててください。

・開口部高さは、開口部高さ①・開口部高さ②の小さい方の寸法をそのまま1mm単位でご指定ください。

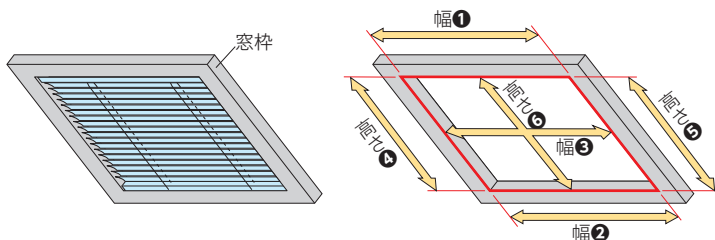
・サイドフレーム(オプション)をご注文の場合は、算出した製品高さをサイドフレーム長さとしてご指定ください。

\*サイドフレームは製品1台につき、2本(左右分)が必要です。

対象製品

ウインク天窓

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。



・幅は、窓枠の上部(幅①)、下部(幅②)、中央部(幅③)の3カ所の内側を測定し、最も小さい寸法から10mm以上\*引いてください。

\*引き寸法の最大は20mmとなります。

・高さは、窓枠の左部(高さ④)、右部(高さ⑤)、中央部(高さ⑥)の3カ所の内側を測定し、最も小さい寸法を10mm単位に切り捨ててください。

・取付け開口部高さは、高さ④⑤⑥のうち最も小さい寸法をそのまま1mm単位でご指定ください。

・カバーフレームセット(オプション)をご注文の場合は、算出した製品幅と取付け開口部高さをご指定ください。

# 発注方法

ヨコ型ブラインド シルキーシェイディ **RDS**・シルキー **RDS**・  
シルキーカーテン・  
シルキーシェイディアクア **RDS**・  
シルキーアクア **RDS**・  
シルキーカーテンアクア

ヨコ型ブラインド シルキーアクア **RDS**  
シルキーカーテンアクア

## ノンビス

1 製品名をご指定ください。  
※RDS (減速降下機能) なしにする場合は「RDSなし」とご指定ください。

スラット幅25mm シルキーシェイディ **RDS**※  
シルキー **RDS**※  
シルキーシェイディアクア **RDS**※  
シルキーアクア **RDS**※

スラット幅15mm シルキーカーテン  
シルキーカーテンアクア

2 スラットNo.をご指定ください。  
(スラットNo.) T - ..... (色名 .....) )

3 操作方法をご指定ください。  
ワンポール操作 ポール操作

4 操作位置をご指定ください。(室内側から見たときの操作位置)  
右 左

5 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。  
※幅295mm以下の場合、「自動降下機能」は付きません。  
製品幅 ..... mm × 製品高さ ..... mm

6 ワンポール操作の場合、製品取付け高さを10mm単位で  
ご指定ください。  
チルトポールの長さは製品取付け高さによって決まっています。  
詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。  
製品取付け高さ ..... mm

7 ポール操作の場合、チルトポールや操作コードの長さは製品高さによ  
って決まっています。  
長さを変更したい場合はご指定ください。  
チルトポールの長さは500mm単位、操作コードの長さは10mm単位で  
ご指定ください。  
ただし、操作コードの長さは「製品高さ+150mm」より短くすることは  
できません。詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。  
チルトポール長さ ..... mm  
操作コード長さ ..... mm

8 カーテンレールに取付ける場合は「レールビス付き」とご指定ください。  
製品と同時にご注文の場合、加算価格なしで「レールビス」を付属いたします。  
レールビス付き

9 製品台数をご指定ください。  
..... 台

10 〈オプション〉をご注文の場合はご指定ください。  
詳しくは186ページをご覧ください。

1 製品名をご指定ください。  
※RDS (減速降下機能) なしにする場合は「RDSなし」とご指定ください。

スラット幅25mm シルキーアクア ノンビス **RDS**※  
スラット幅15mm シルキーカーテンアクア ノンビス

2 スラットNo.をご指定ください。  
(スラットNo.) T - ..... (色名 .....) )

3 操作方法をご指定ください。  
ワンポール操作 ポール操作

4 操作位置をご指定ください。(室内側から見たときの操作位置)  
右 左

5 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。  
製品幅 ..... mm × 製品高さ ..... mm

6 ワンポール操作の場合、製品取付け高さを10mm単位でご指定ください。  
チルトポールの長さは製品取付け高さによって決まっています。  
詳しくは106ページをご覧ください。  
製品取付け高さ ..... mm

7 ポール操作の場合、チルトポールや操作コードの長さは製品高さによ  
って決まっています。  
長さを変更したい場合はご指定ください。  
チルトポールの長さは500mm単位、操作コードの長さは10mm単位で  
ご指定ください。  
ただし、操作コードの長さは標準より短くすることはできません。  
詳しくは106ページをご覧ください。  
チルトポール長さ ..... mm  
操作コード長さ ..... mm

8 製品台数をご指定ください。  
..... 台

9 〈オプション〉をご注文の場合はご指定ください。  
詳しくは186ページをご覧ください。

ヨコ型ブラインド シルキーシェイディ **RDS**・シルキー **RDS**・シルキーカーテン  
シルキーシェイディアクア **RDS**・シルキーアクア **RDS**・  
シルキーカーテンアクア

### セパレート

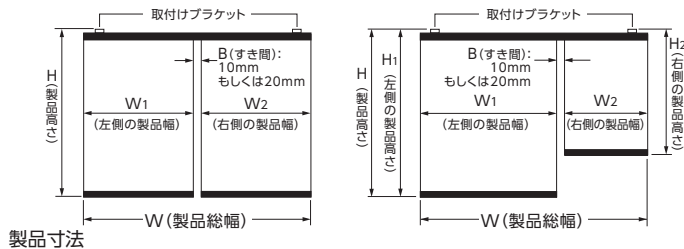
- 1 製品名をご指定ください。  
※RDS (減速降下機能) なしにする場合は「RDSなし」とご指定ください。
- スラット幅25mm スラット幅15mm
- シルキーシェイディ セパレート **RDS** \*  シルキーカーテン セパレート
- シルキー セパレート **RDS** \*  シルキーカーテンアクア セパレート
- シルキーシェイディアクア セパレート **RDS** \*  シルキーアクア セパレート **RDS** \*

- 2 スラットNo.をご指定ください。  
(スラットNo.) T - (色名 )

- 3 操作方法をご指定ください。  
 ワンポール操作  ポール操作

- 4 操作位置をご指定ください。(室内側から見たときの操作位置)
- ワンポール操作  ポール操作
- 両端  中央  両側右  両側左  右  左

- 5 製品パターンと、製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。
- パターン1 (左右の製品高さが同じ場合)  パターン2 (左右の製品高さが異なる場合)



W (製品総幅)	mm	W (製品総幅)	mm
W <sub>1</sub> (左側)	mm	W <sub>1</sub> (左側)	mm
B (すき間)	mm	B (すき間)	mm
W <sub>2</sub> (右側)	mm	W <sub>2</sub> (右側)	mm
H (製品高さ)	mm	H (製品高さ)	mm
		H <sub>1</sub> (左側)	mm
		H <sub>2</sub> (右側)	mm

- 6 ワンポール操作の場合、製品取付け高さを10mm単位でご指定ください。  
チルトポールの長さは製品取付け高さによって決まっています。  
詳しくは114ページをご覧ください。

製品取付け高さ ..... mm

- 7 ポール操作の場合、チルトポールや操作コードの長さは製品高さによって決まっています。長さを変更したい場合はご指定ください。  
チルトポールの長さは500mm単位、操作コードの長さは10mm単位でご指定ください。  
ただし、操作コードの長さは標準より短くすることはできません。  
詳しくは114ページをご覧ください。

チルトポール長さ ..... mm

操作コード長さ ..... mm

- 8 カーテンレールに取付ける場合は「レールビス付き」とご指定ください。  
製品と同時にご注文の場合、加算価格なしで「レールビス」を付属いたします。
- レールビス付き

- 9 製品台数をご指定ください。  
.....台

- 10 (オプション) をご注文の場合はご指定ください。  
詳しくは186ページをご覧ください。

ヨコ型ブラインド シルキー

### 小窓

- 1 製品名を「シルキー 小窓」とご指定ください。
- 2 スラットNo.をご指定ください。  
(スラットNo.) T - (色名 )
- 3 部品色をご指定ください。  
ご指定がない場合は、オフホワイトになります。
- オフホワイト
- ページュ
- ダークブラウン

- 4 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。  
製品幅 ..... mm × 製品高さ ..... mm

- 5 チルトポールや操作コードの長さは製品高さによって決まっています。長さを変更したい場合はご指定ください。  
チルトポールの長さは500mm単位、操作コードの長さは10mm単位でご指定ください。  
詳しくは119ページをご覧ください。
- チルトポール長さ ..... mm
- 操作コード長さ ..... mm

- 6 カーテンレールに取付ける場合は「レールビス付き」とご指定ください。  
製品と同時にご注文の場合、加算価格なしで「レールビス」を付属いたします。
- レールビス付き

- 7 製品台数をご指定ください。  
.....台

- 8 (オプション) をご注文の場合はご指定ください。  
詳しくは186ページをご覧ください。

ヨコ型ブラインド シルキーカーテン  
シルキーカーテンアクア

## 内容

- 1 製品名をご指定ください。  
シルキーカーテン 内窓  
シルキーカーテンアクア 内窓

---

- 2 スラットNo.をご指定ください。  
 (スラットNo.) T - ..... (色名 .....)

---

- 3 操作位置をご指定ください。  
 (室内側から見たときの操作位置)  
右    左

---

- 4 製品寸法を幅は5mm単位、  
高さは10mm単位でご指定ください。  
 製品幅 ..... mm × 製品高さ ..... mm

---

- 5 チルトコードや昇降コードの長さは製品高さによって決まっています。長さを変更したい場合はご指定ください。  
 昇降コードの長さは10mm単位でご指定ください。詳しくは125ページをご覧ください。  
 チルトコード長さ ..... mm  
 昇降コード長さ ..... mm

---

- 6 製品台数をご指定ください。  
 ..... 台

ヨコ型ブラインド シルキーカーテン  
シルキーカーテンアクア

## 内容セパレート

- 1 製品名をご指定ください。  
シルキーカーテン 内窓セパレート  
シルキーカーテンアクア 内窓セパレート

---

- 2 スラットNo.をご指定ください。  
 (スラットNo.) T - ..... (色名 .....)

---

- 3 製品パターンと、製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。
 

パターン1  
(左右の製品高さが同じ場合)

パターン2  
(左右の製品高さが異なる場合)

製品寸法	
W (製品総幅)	mm
W <sub>1</sub> (左側)	mm
B (すき間)	mm
W <sub>2</sub> (右側)	mm
H (製品高さ)	mm
H <sub>1</sub> (左側)	mm
H <sub>2</sub> (右側)	mm

---

- 4 チルトコードや昇降コードの長さは製品高さによって決まっています。長さを変更したい場合はご指定ください。  
 昇降コードの長さは10mm単位でご指定ください。詳しくは127ページをご覧ください。  
 チルトコード長さ ..... mm  
 昇降コード長さ ..... mm

---

- 5 製品台数をご指定ください。  
 ..... 台

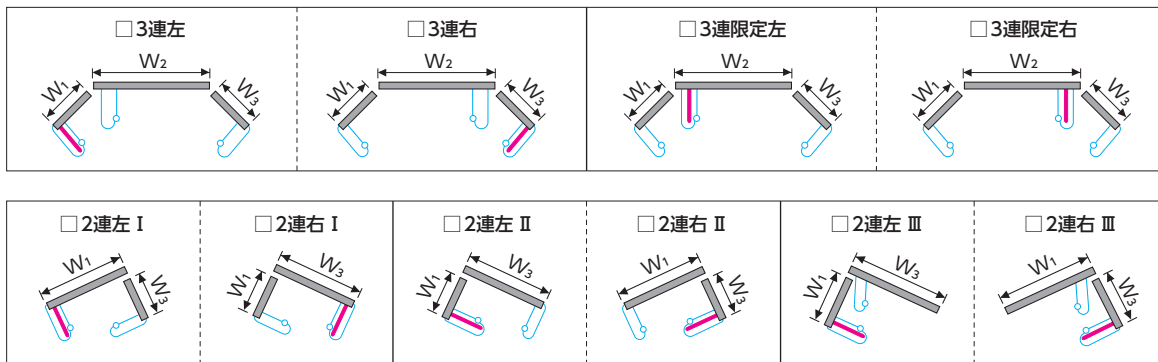
ヨコ型ブラインド シルキー・シルキーカーテン  
シルキーアクア・シルキーカーテンアクア

出窓

- 1 製品名をご指定ください。
- スラット幅25mm シルキー 出窓  
シルキーアクア 出窓
- スラット幅15mm シルキーカーテン 出窓  
シルキーカーテンアクア 出窓

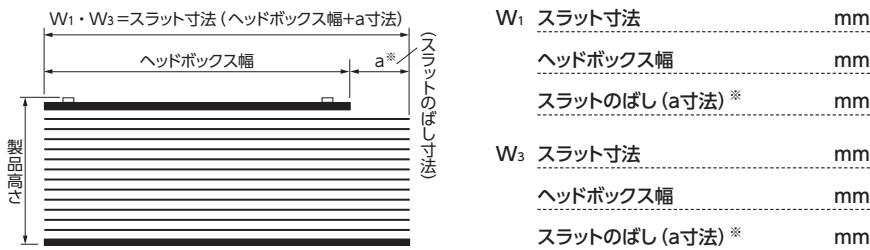
- 2 スラットNo.をご指定ください。  
(スラットNo.) T - ..... (色名 .....)

- 3 操作位置をご指定ください。(室内側から見たときの操作位置)



- 4 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。  
それぞれの寸法について、詳しくは197ページをご覧ください。
- 製品幅  $W_1$  ..... mm  $W_2$  ..... mm  $W_3$  ..... mm
- 製品高さ ..... mm

- 5 スラットのばしをする場合は、スラット寸法・ヘッドボックス幅・スラットのばし寸法を5mm単位でご指定ください。  
※スラットのばし(a寸法)は10mm~30mmでご指定ください。詳しくは196ページをご覧ください。



- 6 チルトボールや操作コードの長さは製品高さによって決まっています。  
長さを変更したい場合はご指定ください。  
チルトボールの長さは500mm単位、操作コードの長さは10mm単位でご指定ください。  
ただし、操作コードの長さは標準より短くすることはできません。詳しくは134ページをご覧ください。
- チルトボール長さ ..... mm
- 操作コード長さ ..... mm

- 7 製品台数をご指定ください。  
3連・2連ともに、セットで1台となります。
- ..... 台

- 8 〈オプション〉をご注文の場合はご指定ください。  
詳しくは186ページをご覧ください。

傾斜窓

- 1 製品名を「シルキー 傾斜窓」とご指定ください。

---

- 2 スラットNo.をご指定ください。  
(スラットNo.) T - ..... (色名 .....) )

---

- 3 操作位置をご指定ください。(室内側から見たときの操作位置)  
右 左

---

- 4 製品の取付け方法をご指定ください。  
天井付け 正面付け

---

- 5 アンブルブラケット〈オプション〉が必要な場合はご指定ください。  
2個 × ..... セット 3個 × ..... セット

---

- 6 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。  
製品幅 ..... mm × 製品高さ ..... mm

---

- 7 チルトポールや操作コードの長さは製品高さによって決まっています。長さを変更したい場合はご指定ください。  
チルトポールの長さは500mm単位、操作コードの長さは10mm単位でご指定ください。ただし、操作コードの長さは「製品高さ+150mm」より短くすることはできません。  
詳しくは139ページをご覧ください。  
チルトポール長さ ..... mm  
操作コード長さ ..... mm

---

- 8 製品台数をご指定ください。  
..... 台

---

- 9 〈オプション〉をご注文の場合はご指定ください。  
詳しくは186ページをご覧ください。

変形窓 角カット

- 1 製品名をご指定ください。  
スラット幅25mm シルキー 変形窓 角カット  
シルキーアクア 変形窓 角カット  
スラット幅15mm シルキーカーテン 変形窓 角カット  
シルキーカーテンアクア 変形窓 角カット

---

- 2 スラットNo.をご指定ください。  
(スラットNo.) T - ..... (色名 .....) )

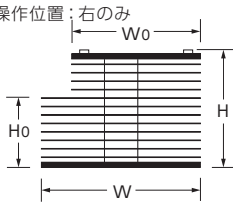
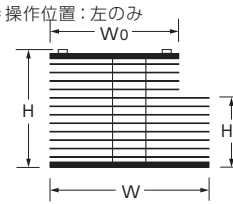
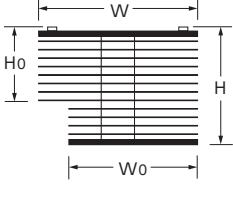
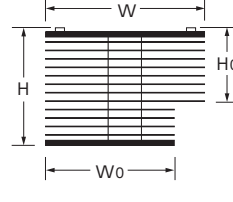
---

- 3 操作方法をご指定ください。  
ワンポール操作 ポール操作

---

- 4 操作位置をご指定ください。(室内側から見たときの操作位置)  
※「上部カット」の場合、操作位置は切欠き側と反対側になります。  
右 左

---

- 5 カット位置と、製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。  
左上部カット 右上部カット  
\*操作位置：右のみ  \*操作位置：左のみ   
左下部カット 右下部カット    
製品幅 ..... mm      W0 ..... mm  
製品高さ ..... mm      H0 ..... mm

---

- 6 ワンポール操作の場合、製品取付け高さを10mm単位でご指定ください。  
チルトポールの長さは製品取付け高さによって決まっています。  
詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。  
製品取付け高さ ..... mm

---

- 7 ポール操作の場合、チルトポールや操作コードの長さは製品高さによって決まっています。長さを変更したい場合はご指定ください。  
チルトポールの長さは500mm単位、操作コードの長さは10mm単位でご指定ください。ただし、操作コードの長さは標準より短くすることはできません。  
詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。  
チルトポール長さ ..... mm  
操作コード長さ ..... mm

---

- 8 カーテンレールに取付ける場合は「レールビス付き」とご指定ください。  
製品と同時にご注文の場合、加算価格なしで「レールビス」を付属いたします。  
レールビス付き

---

- 9 製品台数をご指定ください。  
..... 台

---

- 10 〈オプション〉をご注文の場合はご指定ください。  
詳しくは186ページをご覧ください。

ヨコ型ブラインド シルキー・シルキーカーテン

ヨコ型ブラインド シルキー・シルキーカーテン

変形窓 円形／半円形／アーチ形

変形窓 三角形／傾斜台形

- 1 製品名をご指定ください。  
 スラット幅25mm  
シルキー 変形窓 円形／半円形／アーチ形  
 スラット幅15mm  
シルキーカーテン 変形窓 円形／半円形／アーチ形

- 1 製品名をご指定ください。  
 スラット幅25mm  
シルキー 変形窓 三角形／傾斜台形  
 スラット幅15mm  
シルキーカーテン 変形窓 三角形／傾斜台形

- 2 スラットNo.をご指定ください。  
 (スラットNo.) T - ..... (色名 .....) )

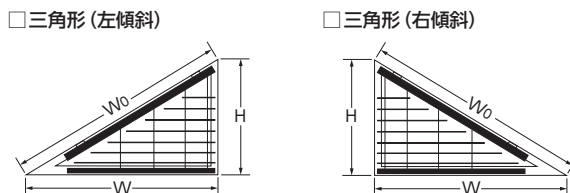
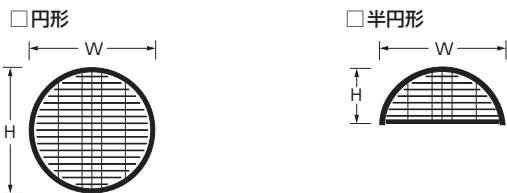
- 2 スラットNo.をご指定ください。  
 (スラットNo.) T - ..... (色名 .....) )

- 3 操作位置をご指定ください。(室内側から見たときの操作位置)  
右 左

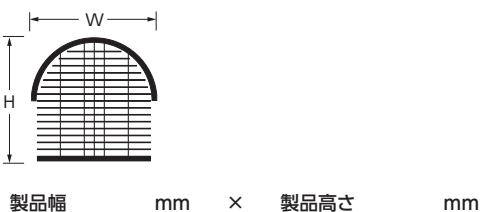
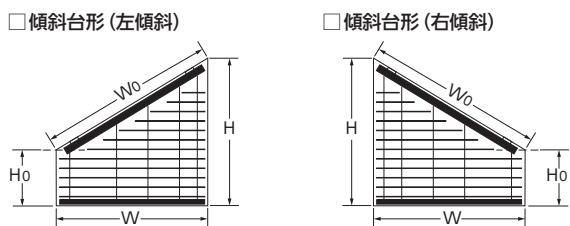
- 3 製品の取付け方法をご指定ください。  
天井付け 正面付け

- 4 製品と、製品寸法を幅・高さともに10mm単位で  
 ご指定ください。  
 ※半円形の高さのみ、5mm単位でご指定ください。

- 4 製品と、傾斜位置と、製品寸法を幅・高さともに1mm単位で  
 ご指定ください。  
 ※操作位置はヘッドボックスの低い側になります。



アーチ形  
 H > W/2を確認してください。



製品幅 W ..... mm W0 ..... mm  
 製品高さ H ..... mm H0 ..... mm

円形の場合、取付け開口部幅を1mm単位でご指定ください。

取付け開口部幅 ..... mm

- 5 チルトポールや操作コードの長さを変更したい場合はご指定ください。  
 チルトポールの長さは500mm単位、操作コードの長さは10mm単位で  
 ご指定ください。

- 5 コードの長さを変更したい場合は10mm単位でご指定ください。  
 コード長さ ..... mm

チルトポール長さ ..... mm  
 操作コード長さ ..... mm

- 6 製品台数をご指定ください。  
 ..... 台

- 6 製品台数をご指定ください。  
 ..... 台

- 7 〈オプション〉をご注文の場合はご指定ください。  
 詳しくは186ページをご覧ください。

- 7 〈オプション〉をご注文の場合はご指定ください。  
 詳しくは186ページをご覧ください。

ヨコ型ブラインド スマートインテリアシェード

## ホームタコス シルキー・ホームタコス シルキーカーテン

- 1 製品名をご指定ください。  
 スラット幅25mm  ホームタコス シルキー  
 スラット幅15mm  ホームタコス シルキーカーテン

---

- 2 スラットNo.をご指定ください。  
 (スラットNo.) T - \_\_\_\_\_ (色名 \_\_\_\_\_)

---

- 3 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。  
 製品幅 \_\_\_\_\_ mm × 製品高さ \_\_\_\_\_ mm

---

- 4 電源コードの長さを下記からお選びください。  
 ご指定がない場合は、2.5mになります。  
 0.5m  1m  1.5m  2m  2.5m  3.5m  5m

---

- 5 製品台数をご指定ください。  
 \_\_\_\_\_ 台

---

- 6 リモコン(オプション)の種類と必要数量をご指定ください。  
 オプションですが、必ず必要です。  
 赤外線リモコン(ホワイト) \_\_\_\_\_ 個  
 赤外線リモコン(ブラック) \_\_\_\_\_ 個  
 リモコンホルダー(ホワイト) \_\_\_\_\_ 個  
 リモコンホルダー(ブラック) \_\_\_\_\_ 個

---

- 7 製品の取付け位置や電源の位置により、その他部品(オプション)が必要な場合はご指定ください。  
 本体側延長コード 2m× \_\_\_\_\_ 本  
※最大で6m(3本)まで延長できます。  
 持出し受光部 \_\_\_\_\_ 個  
 持出し受光部延長コード 1m× \_\_\_\_\_ 本 3m× \_\_\_\_\_ 本  
※最大で9.5mまで延長できます。  
 ワイヤークランプ \_\_\_\_\_ 個  
※製品1台につき3個付属しています。

---

- 8 <オプション>をご注文の場合はご指定ください。  
 詳しくは186ページをご覧ください。

ヨコ型ブラインド スマートインテリアシェード

## ホームタコス シルキー 天窓

- 1 製品名を「ホームタコス シルキー 天窓」とご指定ください。

---

- 2 スラットNo.をご指定ください。  
 (スラットNo.) T - \_\_\_\_\_ (色名 \_\_\_\_\_)

---

- 3 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。  
 製品幅 \_\_\_\_\_ mm × 製品高さ \_\_\_\_\_ mm

---

- 4 取付け開口部高さを1mm単位でご指定ください。  
 取付け開口部高さ \_\_\_\_\_ mm

---

- 5 電源コードの長さを下記からお選びください。  
 ご指定がない場合は、2.5mになります。  
 0.5m  1m  1.5m  2m  
 2.5m  3.5m  5m

---

- 6 製品台数をご指定ください。  
 \_\_\_\_\_ 台

---

- 7 リモコン(オプション)の種類と必要数量をご指定ください。  
 オプションですが、必ず必要です。  
 赤外線リモコン(ホワイト) \_\_\_\_\_ 個  
 赤外線リモコン(ブラック) \_\_\_\_\_ 個  
 リモコンホルダー(ホワイト) \_\_\_\_\_ 個  
 リモコンホルダー(ブラック) \_\_\_\_\_ 個

---

- 8 製品の取付け位置や電源の位置により、その他部品(オプション)が必要な場合はご指定ください。  
 本体側延長コード 2m× \_\_\_\_\_ 本  
※最大で6m(3本)まで延長できます。  
 持出し受光部 \_\_\_\_\_ 個  
 持出し受光部延長コード 1m× \_\_\_\_\_ 本 3m× \_\_\_\_\_ 本  
※最大で9.5mまで延長できます。  
 ワイヤークランプ \_\_\_\_\_ 個  
※製品1台につき3個付属しています。  
 サイドフレーム \_\_\_\_\_ 本  
※製品1台につき2本必要です。長さは製品高さと同じになります。



## ヨコ型ブラインド シルキー

## ウインク

1 製品名を「シルキー ウインク」とご指定ください。  
※RDS(減速降下機能)なしにする場合は「RDSなし」とご指定ください。

2 スラットNo.をご指定ください。  
(スラットNo.) T - (色名 )

3 操作と、必要なコントローラをご指定ください。  
※ソーラー電池セットの場合、RDS(減速降下機能)は付きません。

## □リモコン

●リモコンが1個含まれているセット

- リモコン(ソーラー電池セット\*) カラー:  ホワイト  ブラック  
 リモコン(電池セット) カラー:  ホワイト  ブラック  
 リモコン(AC電源セット) カラー:  ホワイト  ブラック

●リモコンが含まれていないセット

※セットにはリモコンは含まれていませんので、別途ご注文ください。

- 受光部セット(ソーラー電池用)  
 受光部セット(電池用)  
 受光部セット(AC電源用)

●リモコン単体

※セットに含まれているかご確認の上、ご注文ください。

- 赤外線リモコン(ホワイト) 個  
 赤外線リモコン(ブラック) 個

## □壁掛けコントローラ

- 壁掛けコントローラ 電池セット  
 壁掛けコントローラ AC電源セット

## □埋込みスイッチ

- 埋込みスイッチ AC電源セット

4 操作位置をご指定ください。(室内側から見たときの操作位置)  
昇降コードと、受光部やコントローラは反対側になります。  
(ソーラー電池セットを除く) 詳しくは171ページをご覧ください。  
 A(昇降操作右)  B(昇降操作左)

5 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。  
製品幅 mm × 製品高さ mm

6 操作コードの長さを変更したい場合は10mm単位でご指定ください。  
ただし、「製品高さ+150mm」より短くすることはできません。  
操作コード長さ mm

7 カーテンレールに取付ける場合は「レールビス付き」と  
ご指定ください。  
製品と同時にご注文の場合、加算価格なしで「レールビス」を  
付属いたします。

レールビス付き

8 製品台数をご指定ください。  
台

9 製品の制御方法や取付け位置などにより、  
その他部品(オプション)が必要な場合はご指定ください。

- リモコンホルダー(ホワイト) 個  
 リモコンホルダー(ブラック) 個  
 延長コードセット 6m× セット  
 連窓コードセット 6m× セット  
 埋込み用本体コネクタ 270mm× 本  
 ワイヤークランプ 個

10 (オプション)をご注文の場合はご指定ください。  
詳しくは186ページをご覧ください。

## ヨコ型ブラインド シルキー

## ウインク天窓

1 製品名を「シルキー ウインク天窓」とご指定ください。

2 スラットNo.をご指定ください。  
(スラットNo.) T - (色名 )

3 操作と、必要なコントローラをご指定ください。

## □リモコン

●リモコンが1個含まれているセット

- リモコン(ソーラー電池セット) カラー:  ホワイト  ブラック  
 リモコン(電池セット) カラー:  ホワイト  ブラック  
 リモコン(AC電源セット) カラー:  ホワイト  ブラック

●リモコンが含まれていないセット

※セットにはリモコンは含まれていませんので、別途ご注文ください。

- 受光部セット(ソーラー電池用)  
 受光部セット(電池用)  
 受光部セット(AC電源用)

●リモコン単体

※セットに含まれているかご確認の上、ご注文ください。

- 赤外線リモコン(ホワイト) 個  
 赤外線リモコン(ブラック) 個

## □壁掛けコントローラ

- 壁掛けコントローラ 電池セット  
 壁掛けコントローラ AC電源セット

## □埋込みスイッチ

- 埋込みスイッチ AC電源セット

4 操作位置をご指定ください。(室内側から見たときの操作位置)  
操作コードと、受光部やコントローラは反対側になります。  
(ソーラー電池セットを除く) 詳しくは177ページをご覧ください。  
 A(昇降操作右)  B(昇降操作左)

5 製品寸法を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。  
製品幅 mm × 製品高さ mm

6 取付け開口部高さを1mm単位でご指定ください。  
取付け開口部高さ mm

7 製品台数をご指定ください。  
台

8 製品の制御方法や取付け位置などにより、  
その他部品(オプション)が必要な場合はご指定ください。

- リモコンホルダー(ホワイト) 個  
 リモコンホルダー(ブラック) 個  
 延長コードセット 6m× セット  
 連窓コードセット 6m× セット  
 埋込み用本体コネクタ 270mm× 本  
 ワイヤークランプ 個  
 カバーフレーム セット  
(製品幅 mm × 取付け開口部高さ mm)

※製品幅は5mm単位、取付け開口部高さは1mm単位でご指定ください。

# オリジナル カラーコーディネート

※該当する製品の発注方法ページの製品情報も合わせてご指定ください。

## 1 カラーコーディネートをする製品をご指定ください。

スラット幅 25mm	シルキーシェイディ <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーシェイディ <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーシェイディ セパレート <b>RDS</b>
	シルキー <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキー <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキー セパレート <b>RDS</b>
		<input type="checkbox"/> シルキー 小窓	<input type="checkbox"/> シルキー 出窓
スラット幅 15mm	シルキーシェイディアクア <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーシェイディアクア <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーシェイディアクア セパレート <b>RDS</b>
	シルキーアクア <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーアクア <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーアクア ノンビス <b>RDS</b>
		<input type="checkbox"/> シルキーアクア セパレート <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーアクア 出窓
スラット幅 15mm	シルキーカーテン	<input type="checkbox"/> シルキーカーテン	<input type="checkbox"/> シルキーカーテン セパレート
		<input type="checkbox"/> シルキーカーテン 出窓	
	シルキーカーテンアクア	<input type="checkbox"/> シルキーカーテンアクア	<input type="checkbox"/> シルキーカーテンアクア ノンビス
	<input type="checkbox"/> シルキーカーテンアクア セパレート	<input type="checkbox"/> シルキーカーテンアクア 出窓	

## 2 製品台数をご指定ください。

.....台

## 3 パターンオーダーの場合は配色パターンとスラットNo.をご指定ください。

※パターンオーダーの詳細は179ページでご確認ください。

配色パターン (色指定内容)	<input type="checkbox"/> ムーブ (下から3色)	<input type="checkbox"/> ニュアンス (下から6色)	<input type="checkbox"/> トリコロール (3配色)	<input type="checkbox"/> ボーダー (2配色)
上 ↑ スラットNo. ↓ 下	色③ T- 色② T- 色① T-	色⑥ T- 色⑤ T- 色④ T- 色③ T- 色② T- 色① T-	色③ T- 色② T- 色① T-	色② T- 色① T-
部品色	色③のスラットと同系色	色⑥のスラットと同系色	色③のスラットと同系色	色②のスラットと同系色

## 4 フリープランの場合は各スラットNo.、枚数、部品色をご指定ください。

### ①スラットの総枚数 .....枚

※スラット枚数の算出式は、製品によって異なりますので、必ず183ページでご確認ください。

### ②スラットの並び順(スラット番号と枚数)をご記入ください。

※必ず①で算出したスラット枚数分をご指定ください。

(記入例)

スラットNo.	枚数	スラットNo.	枚数
		T-5005	4 枚
		T-5012	20 枚
		T-5524	5 枚
		T-5012	20 枚

### ③各部品の色を指定してください。

※色指定が必要な部品について、詳しくは183ページでご確認ください。

- ①ヘッドボックス色 (.....)
- ②ボトムレール色 (.....)
- ③チルトカバー色 (.....)
- ④イコライザー色 (.....)
- ⑤コード色 (.....)  
※昇降コード、ラダーコード、操作コード
- ⑥小窓用樹脂部品色 (.....)  
※シルキー小窓

ホームページに製品サイズ・仕様に合わせて  
スラットの配色を簡単にシミュレーションできる、  
便利な「ブラインド カラーシミュレーション」をご用意しています。  
パターンオーダーの配色もご指定のサイズでご確認いただけます。

<https://www.blind.co.jp/products/color/>



## ナチュラルウッドバランス〈オプション〉

※該当する製品の発注方法ページの製品情報も合わせてご指定ください。

- 1 オプション「ナチュラルウッドバランス」とご指定ください。  
※水まわりへのご使用はおやめください。

- 2 バランスセットまたは後付けバランスのどちらかをご指定ください。

- バランスセット (製品と同時に注文する場合)  
 後付けバランス (バランスのみ単体で注文する場合)

- 3 製品名をご指定ください。

	シルキーシェイディ <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーシェイディ <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーシェイディ セパレート <b>RDS</b>
	シルキー <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキー <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキー セパレート <b>RDS</b> <input type="checkbox"/> シルキー 小窓
スラット幅 25mm		<input type="checkbox"/> シルキー ウィンク	
	シルキーシェイディアクア <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーシェイディアクア <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーシェイディアクア セパレート <b>RDS</b>
	シルキーアクア <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーアクア <b>RDS</b>	<input type="checkbox"/> シルキーアクア セパレート <b>RDS</b>
スラット幅 15mm	シルキーカーテン	<input type="checkbox"/> シルキーカーテン	<input type="checkbox"/> シルキーカーテン セパレート
	シルキーカーテンアクア	<input type="checkbox"/> シルキーカーテンアクア	<input type="checkbox"/> シルキーカーテンアクア セパレート

- 4 バランスのカラーNo.をご指定ください。

(No.) WV - ..... (色名 .....)

- 5 規格品またはオーダー品のどちらかをご指定ください。

- 規格品     オーダー品

- 6 バランスの形状をご指定ください。

- |  |  |
|--|--|
| ●規格品                                   | ●オーダー品                                 |
| <input type="checkbox"/> I型 (内付け用)     | <input type="checkbox"/> I型            |
| <input type="checkbox"/> I型 (外付け用)     | <input type="checkbox"/> C型 (外付け用)     |
| <input type="checkbox"/> C型 (外付け用)     | <input type="checkbox"/> L型 (外付け用 (左)) |
| <input type="checkbox"/> L型 (外付け用 (左)) | <input type="checkbox"/> L型 (外付け用 (右)) |
| <input type="checkbox"/> L型 (外付け用 (右)) |  |

- 7 後付けバランスの場合、バランスサイズをご指定ください。

※バランスセットの場合、Sサイズのみとなります。

- Sサイズ     Lサイズ

- 8 製品の取付け方法をご指定ください。

- 天井付け     正面付け

- 9 規格品の場合、バランスを取付ける製品本体の幅を5mm単位でご指定ください。

※規格品の場合、バランスの寸法は製品サイズによって決まっています。詳しくは189ページをご覧ください。

製品幅 ..... mm

- 10 オーダー品の場合、W<sub>1</sub>・W<sub>2</sub>・W<sub>3</sub>の寸法を1mm単位でご指定ください。

W<sub>1</sub> ..... mm    W<sub>2</sub> ..... mm    W<sub>3</sub> ..... mm

- 11 連窓する場合は、「連窓」とご指定ください。

- 連窓

# 取付け方法

取付けの際は、製品に添付の取扱説明書をご覧ください。

対象製品

シルキーシェイディ RDS

シルキー RDS

シルキーカーテン

シルキーシェイディアクア RDS

シルキーアクア RDS

シルキーカーテンアクア

セパレート

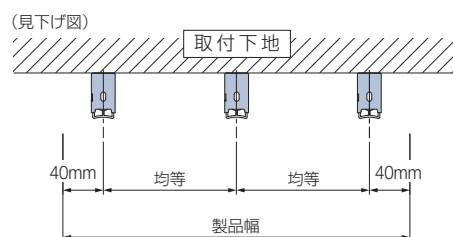
小窓

## 取付け方法

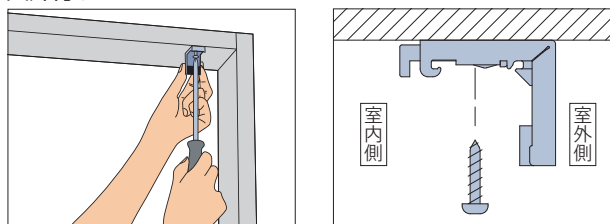
### 1. 取付けブラケットの取付け

製品本体のヘッドボックスの端から40mm内側に、取付けブラケットをビスで固定してください。

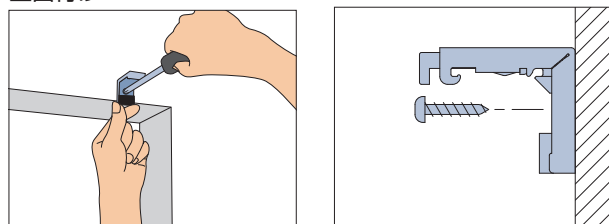
- 取付けブラケットが3個以上の場合は、ブラケット間隔が均等になるように両端の取付けブラケット位置を基準に、残る1～3個の取付けブラケット位置を決めてください。  
※シルキーシェイディ・シルキーシェイディアクアでコードガイドカバーがある場合は、中央のブラケットを室内側から見て左側に50mmずらして取付けてください。
- 取付けブラケットの位置は、サインペン等で下地に印を付けておくと取付けが簡単です。



#### 天井付け



#### 正面付け

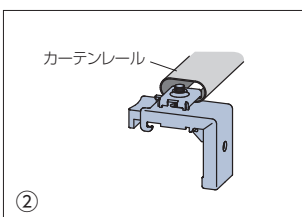
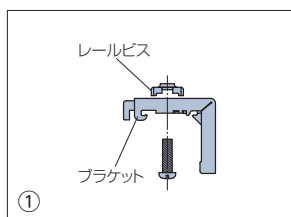


### カーテンレールへの取付け

- ※対応製品については、186ページのオプション「対応製品一覧」にてご確認ください。
- ※カーテンレールに取付ける場合は、ご注文の際に「レールビス付き」とご指定ください。

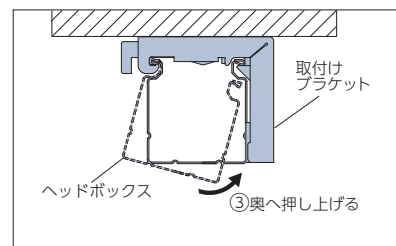
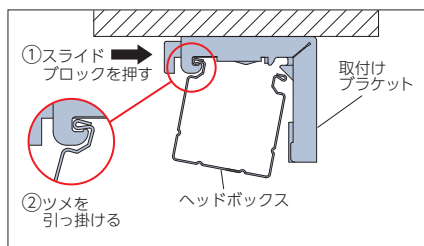
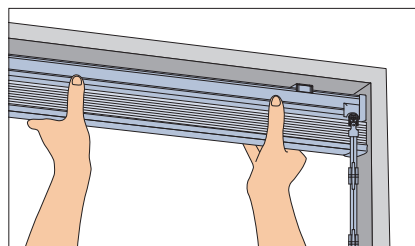


- ① ブラケットにレールビスをセットします。
- ② カーテンレールの端部から差し入れて、位置を決めたらしっかり締めて、固定します。



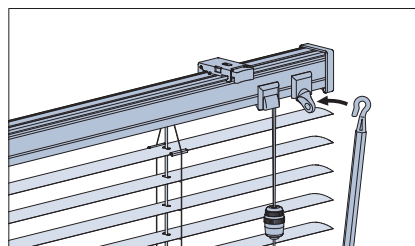
## 2. 製品の取付け

- ①取付けブラケットのスライドブロックを指で押し込んでください。
- ②スラットをたたみ込んだ状態で製品を両手で持ち、取付けブラケットの手前のツメにヘッドボックスを引っ掛けてください。  
ヘッドボックスをブラケットのツメに引っ掛けた状態で、左右のバランスを見て位置を決めてください。
- ③ヘッドボックスを矢印の方向にもっていき、「カチッ」と音がするまで押し上げてください。  
すべての取付けブラケットに確実に固定されていることを確認してください。



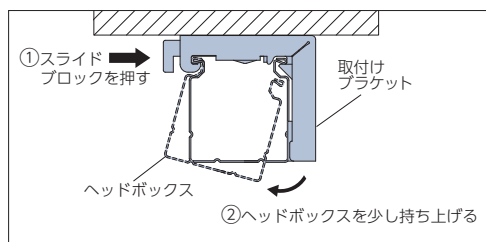
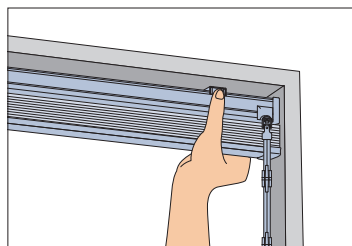
## 3. チルトポールの取付け

ポール操作の場合は、チルトポールを取付けてください。



## 取外し方法

- ①取付けブラケットのスライドブロックを指で押し込みながら、
- ②ヘッドボックスを矢印の方向に引き、
- ③取付けブラケットのツメからヘッドボックスを外してください。



## 高さ調整機能について

取付け後に、製品高さをスラット1枚分<sup>※1</sup>短く調整できる「高さ調整機能」がついています。  
製品を取付けたままで簡単に行えるので便利。  
窓枠や床面にぴったりと納めることができ、ボトムレールの不快な接触音も解消できます。



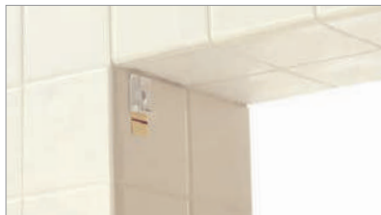
マイナスドライバーやコインを使って  
ボトムレールの裏のテープホルダーを回せば、  
スラット1枚分、**高さを縮めることができます。**

※1 スラット幅25mmの場合は約20mm、スラット幅15mmの場合は約10mm短くできます。  
※2 ご注文の製品高さよりも長くすることはできません。

## 取付け方法

はじめにプレート受けを貼付ける壁面を乾いた布等できれいに拭き、両面テープがくっつきやすいようにしてください。

### 1. プレート受けの貼付け



取付け位置を決めたら、プレート受けのツメ側が下になるように、両方の壁面に付属の両面テープを使ってプレート受けを貼り込んでください。

### 2. ヘッドボックスのはめ込み

①レバーが図1の位置にあることを確認し、ヘッドボックスをプレート受けに押し当てて、はめ込んでください。



図1

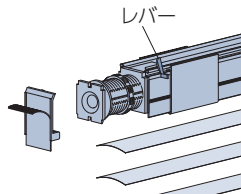
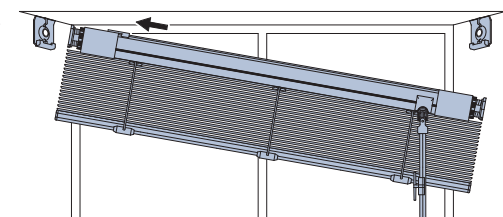


図2



②左右のすき間が均等になるように、製品の位置を調整してください。

③手で、左右のダイヤルが固くなるまで左右均等に回してください。

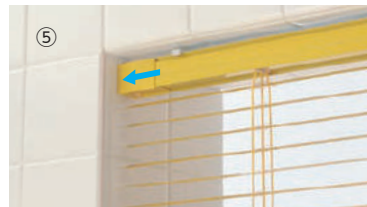
※ダイヤルを回す方向は製品の左右で異なります。

※工具などを使用してダイヤルを回さないでください。固く締めすぎると製品が故障する場合があります。

④レバーを内側に「カチッ」と音がするまで操作し、ヘッドボックスを固定してください。

⑤ボックスカバーをスライドさせ、突っ張りシャフト部をカバーしてください。

※ボックスカバーからはみ出た両面テープは、カバー内に折り込んで納めてください。



#### 注意

中空樹脂枠を使用した窓枠への取付けはおやめください。

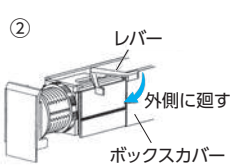
テンションが強くなるため、取付け面の樹脂枠などが破損する場合があります。

また凹凸のある壁や、布壁、土壁・砂壁、ベニヤなどのざらざらした面、フッ素コーティングが施された面には取付けることができません。

## 取外し方法



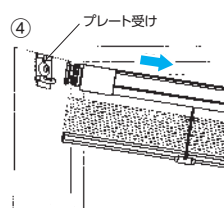
① 左右のボックスカバーをスライドさせます。



② レバーを外側にまわして、固定を解除します。



③ 左右のダイヤルを緩めます。



④ 製品を少し持ち上げるようにしてプレート受けから製品を取外します。



⑤ プレート受けに付いた両面テープを下に引っ張ることで簡単に取外せます。

#### 注意

はがした両面テープの再利用はしないでください。

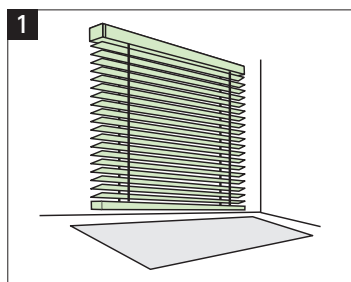
プレート受けを外す際は、テープを真下にゆっくりと引っ張ってください。

# メンテナンス

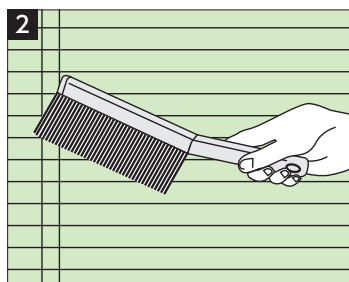
## お手入れ

### 取付けたままでできるお掃除

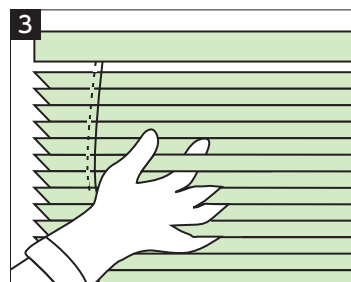
※汚れを拭き取る際は、スラットを強く押さえずご注意ください。



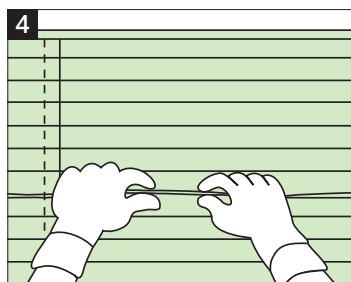
1 あらかじめ、ブラインドの下にシートを敷いておきます。



2 小型ホウキやハンディモップなどでスラットやコードの大体のホコリを落とします。



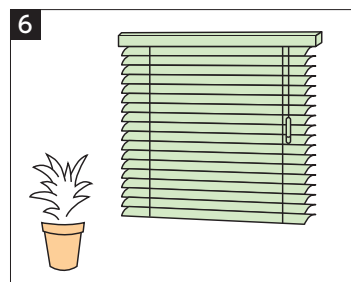
3 ゴム手袋の上に軍手を重ねてはめ、洗剤溶液に浸して3～4枚ずつスラットを指ではさみ、左右に動かしながら表面・裏面の汚れを拭いていきます。



4 汚れのひどい場合は1枚ずつ拭いていきます。



5 スラット幅が狭い場合は裏面に手をあて洗剤溶液を含ませた雑布でスラットの方向に沿って拭いていきます。



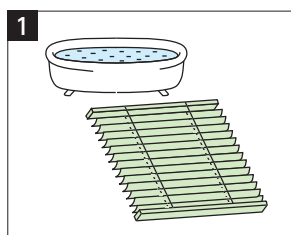
6 最後は全体に水拭きし、ブラインドを降ろした状態で自然乾燥してください。

### 取外して丸洗いする

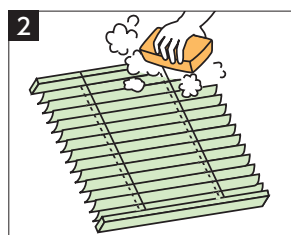
POINT

耐水仕様の製品なら丸洗いができます。

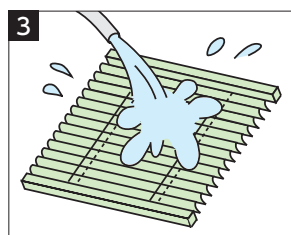
※耐水仕様のシルキーシェイディアクア RDS・シルキーアクア RDS・シルキーカーテンアクアのみの対応。



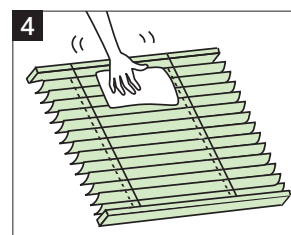
1 ブラインド本体をブラケットから外し、浴室などの床面に横たえます。



2 スラットを閉じた状態にし、中性洗剤をつけた柔らかい布かスポンジで両面を洗います。



3 ホース等を使って水洗いしてください。(この時、水量・水圧は強くなりすぎないように注意してください)



4 乾いた布で軽く水気を拭きとり、スラットを開けた状態で風通しのよい場所に吊るし、乾かします。

## 操作位置の左右転換機能

ワンポール操作は左右の操作位置を後から変更することができます。

※シルキーRDS・シルキーカーテン・シルキーアクア RDS・シルキーカーテンアクアのみの対応。

**POINT** 模様替えで家具の位置を変えるときなどに便利です。



1 左右転換前 (右操作)



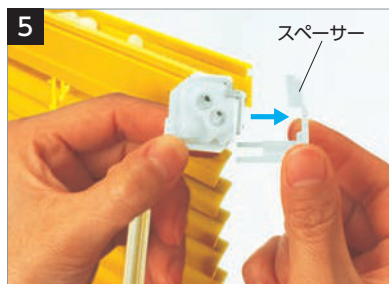
2 操作側のボックスキャップを外します。



3 チルトカバーを上へ引き上げて外します。



4 チルトギアをヘッドボックスから引き出します。その時ヘッドボックスの上部を指で広げざみにすると引き出しが楽です。



5 チルトギアから裏面のスペーサーを外します。



6 チルトギアを矢印の方向に90°回転させます。



7 回転後のチルトギアの裏面にスペーサーを取付けます。



8 2つある穴のうち、上にある穴にシャフトが入るようにチルトギアをヘッドボックスに差し込みます。



9 左右転換後 (左操作)

チルトカバーとボックスキャップをもとの位置に取付けます。

## 製品の高さ調整機能

製品の高さをスラット1枚分、簡単に短く微調整できます。

※変形窓 (角カットを除く)・ホームタコス天窓・ウイंक天窓には対応しません。

**POINT** 窓にぴったりな高さに調整でき、より光漏れを抑えることができます。



マイナスドライバーやコインを使ってボトムレールの裏のテープホルダーを回せば、スラット1枚分、**高さを縮めることができます。**

※1 スラット幅25mmの場合は約20mm、スラット幅15mmの場合は約10mm短くできます。

※2 ご注文の製品高さよりも長くすることはできません。

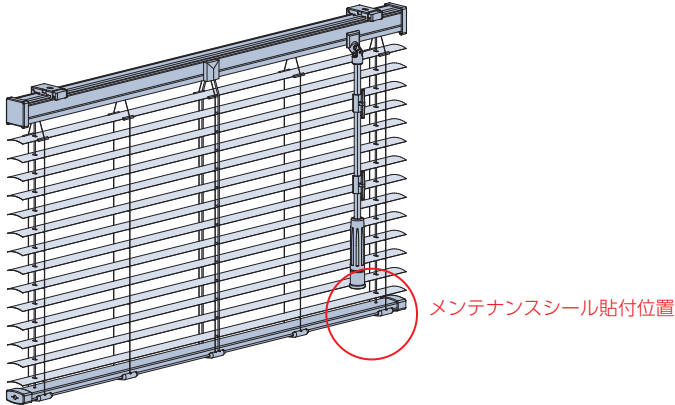


## メンテナンスシール

製品には、その製品のスラットNo.や製品サイズなど製品情報を記載したメンテナンスシールを貼付しています。  
修理や部品交換等のお問い合わせの際は、あらかじめご確認ください。

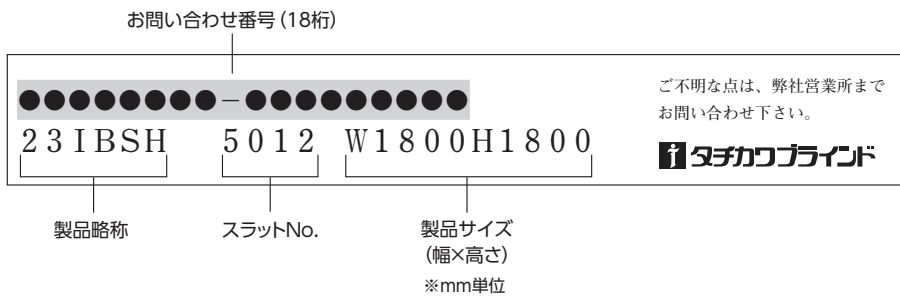
### 1. メンテナンスシールをご確認ください。

製品を室内側から見て、ボトムレールの右側の上面に貼付けてあります。  
※「ホームタコス天窓」・「ウイック天窓」の場合、ボトムレールの左側上面に貼付けてあります。



### 2. 記載内容をご確認ください。

メンテナンスシールに記載されている「お問い合わせ番号(18桁)」および、お問い合わせに必要な項目をご確認ください。

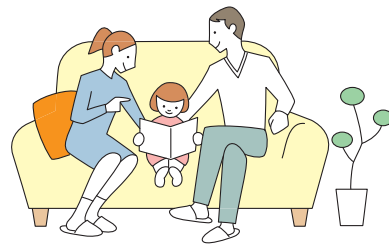


- ・お問い合わせ番号 (ハイフン「-」を含む18桁)
- ・製品略称
- ・スラットNo.
- ・製品サイズ (幅×高さ) ※mm単位

# スラット性能

タチカワブラインドでは、

「環境にやさしい」「クリーン」2つのポイントに合ったスラット性能をご用意しています。



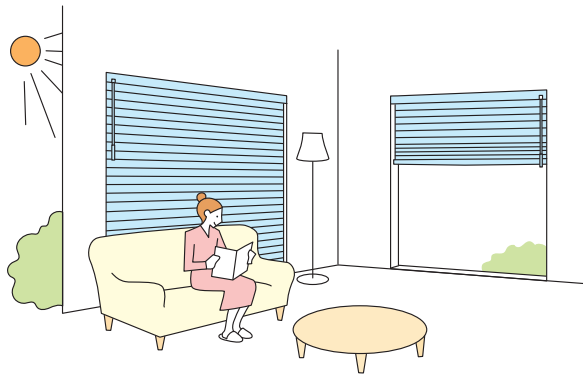
## ●環境にやさしい暮らしのために

省エネ

### 遮熱

▶ P.217

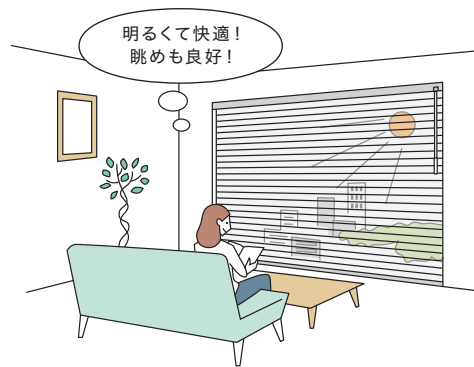
暑い夏の季節におすすめ。遮熱性能に優れたスラット。



### グロスレス遮熱

▶ P.218

日射反射を高める遮熱性能に優れたスラット。強い日差しを拡散反射することで眩しさを抑えます。



## ●クリーンな暮らしのために

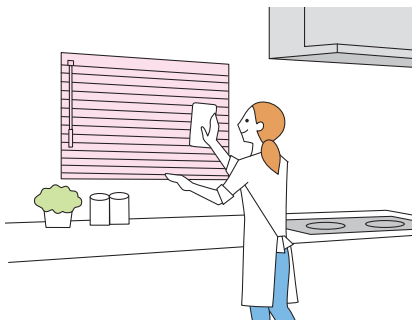
省エネ+メンテナンス

### フッ素+遮熱

### フッ素+グロスレス遮熱

▶ P.220

気になる汚れを拭き取りやすいフッ素コートスラット。水まわりやキッチンにおすすめです。遮熱効果もついて、さらにお得です。

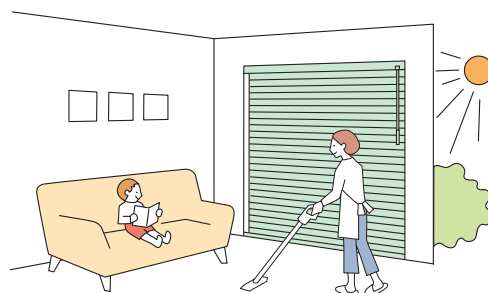


### 酸化チタン+遮熱

### 酸化チタン+グロスレス遮熱

▶ P.221

光触媒機能で、防汚・抗ウイルス・抗菌・消臭効果が得られる酸化チタンコートスラット。遮熱効果が付いたW機能で、さらに室内を快適に。



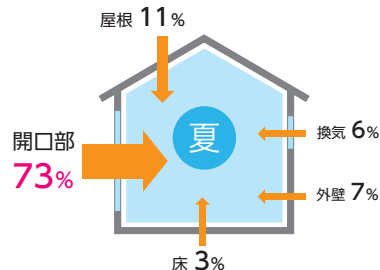
省エネ

# 遮熱

日射反射を高め、室内温度の上昇を抑える遮熱効果のあるスラットです。

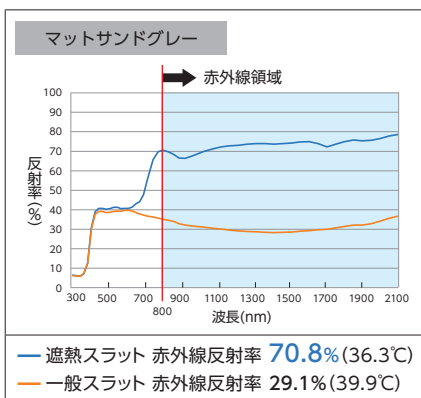
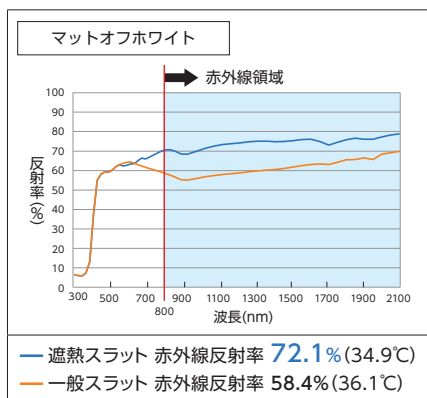
窓から侵入する熱を抑える「遮熱」スラットを選んで、暑い夏をもっと快適に!

暑い夏の季節、室内を暑くする熱エネルギーは、その約73%が窓を通して室内に侵入してきます。暑い夏を快適に過ごすためには、窓から侵入する熱エネルギーを軽減する「遮熱」がとても重要です。

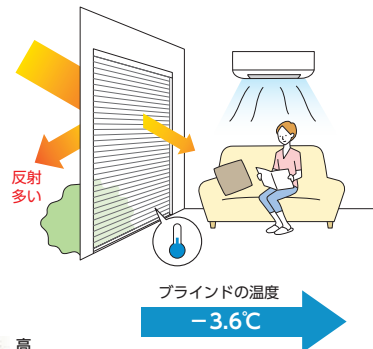


## 遮熱スラットについて

特殊な塗料の効果により日射熱を反射し、遮熱効果を高めています。暑さの元になる熱エネルギーを多く含む赤外線領域での反射が高いため、同色の一般のスラットと比べて、遮熱性能が高く、室内へ熱エネルギーが伝わることを軽減します。一般のスラットでは、ホワイトなど薄い色と比べて、濃い色は赤外線の反射率が低く室内温度上昇につながってしまいます。一方で遮熱性能の高いスラットでは、赤外線領域の反射率が高くなるため、特に濃い色では反射率が2倍以上となり、室内温度の上昇を防ぎます。



- シミュレーションの条件
  - ・気象条件:東京・西面・7月23日
  - ・屋外温度:32.8℃
  - ・窓面全日照射:701W/m<sup>2</sup>
  - ・室内温度:26℃
- スラットカラー:マットサンドグレーの場合

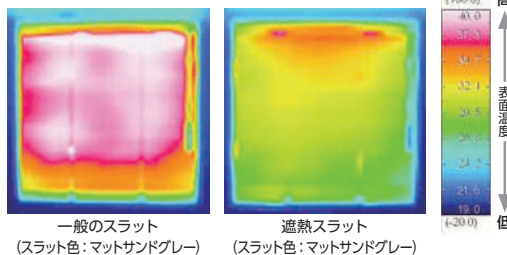


※ ( )内はブラインドの温度。

## サーモグラフィー測定結果

遮熱スラットでは、ブラインド表面の温度が高くなりになっています。

- 試験方法:  
木枠に取付けたブラインドを、屋外側から約80cm離れたところからレフランプ(150W 4台)を照射し、240秒後にサーモカメラで撮影。



## 省エネ効果のシミュレーション

遮熱スラット	一般のスラット
T-2569 (マットオフホワイト) の場合	T-5336 (マットサンドグレー) の場合
<p>日射熱の 65.0% をカット</p>	<p>日射熱の 51.0% をカット</p>
<p>電気使用量 18.3% 削減</p> <p>電気代 6,392円 節約</p> <p>CO<sub>2</sub>排出量 106kg 削減</p>	<p>電気使用量 16.9% 削減</p> <p>電気代 5,880円 節約</p> <p>CO<sub>2</sub>排出量 98kg 削減</p>

上記は、「住宅」にシルキー RDSを取付けた時の夏季4ヵ月(6月~9月)の省エネシミュレーションです。  
※「ガラスのみ」との比較です。シミュレーション条件については、223ページを参照してください。

# スラット性能

省エネ

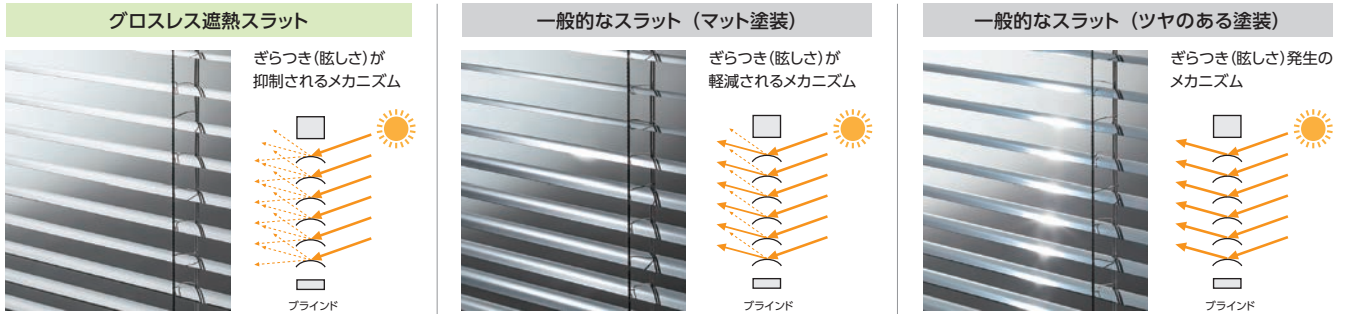
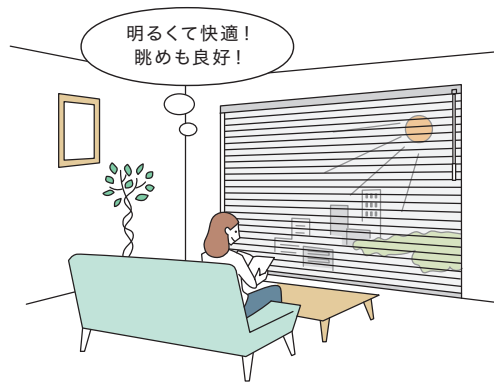
## グロスレス遮熱

日射反射を高め、室内温度の上昇を抑えるとともに、強い日射しを拡散反射することで眩しさを抑えたスラットです。

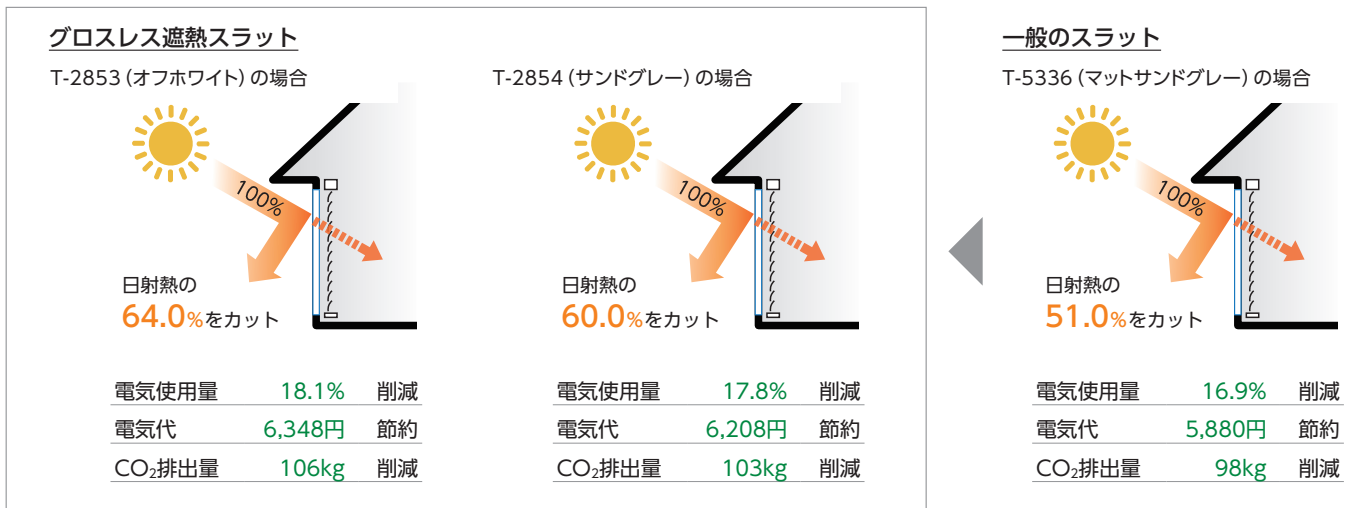
「不快に感じる眩しさ・太陽の日射熱」を抑制し、「心地よい明るさ・眺望」を両立。室内を快適な環境に整えます。

### ■ 眩しさを感じるグロス(ツヤ・光沢)をなくした「グロスレス遮熱」

スラット表面に細かな凹凸を形成する塗料により、スラット表面のグロス(ツヤ・光沢)をなくし、眩しさを感じる強い反射・ぎらつきを抑制します。光を拡散して室内に取り込み、心地よい明るさの室内環境を実現します。



### ■ 省エネ効果のシミュレーション



上記は、「住宅」にシルキー RDSを取付けた時の夏季4ヵ月(6月~9月)の省エネシミュレーションです。  
※「ガラスのみ」との比較です。シミュレーション条件については、223ページを参照してください。

## ■「グロスレス遮熱」と一般的なスラットの比較

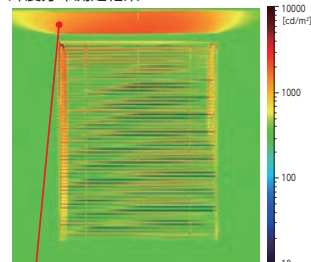
### グロスレス遮熱スラット

スラットに強い光源が当たっても、拡散反射させることで、眩しさを感じにくくします。心地良い明るさを室内に採り入れることができます。

スラット水平時の見え方



輝度分布測定結果



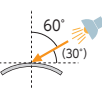
天井は、広く均等に明るくなります。

シミュレーションの想定シーン



スラット角度は水平(0°)、人工照明を  
入射角60°(仰角30°)にて照射し、撮影。

※入射角度60°は  
冬期の昼頃、  
夏期の夕方を  
想定。 水平0°



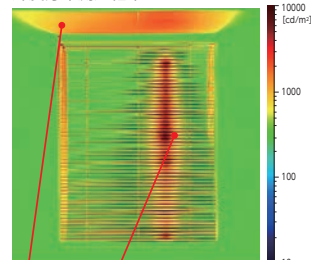
### 一般的なスラット (マット塗装)

マット感のある塗装により、スラットの表面で太陽光が多少拡散され、ざらつきを軽減します。ただし、光源の強さや角度により、強い反射が生じることがあります。

スラット水平時の見え方



輝度分布測定結果



天井の明るさに偏りがあります。  
部分的に反射が確認できます。

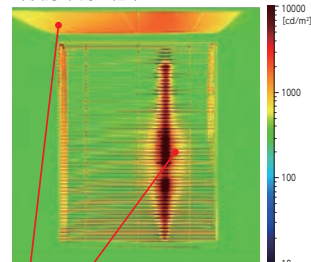
### 一般的なスラット (ツヤのある塗装)

太陽の位置とスラット角度の関係によって、  
光沢のあるスラット1枚1枚に強い光源が連続して映り込み、  
帯状に強い反射が生じます。

スラット水平時の見え方

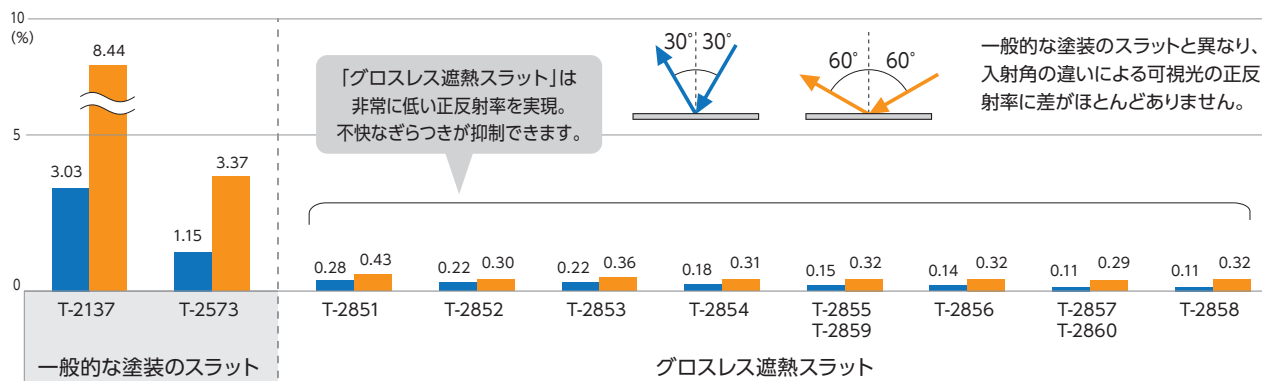


輝度分布測定結果



天井の明るさに偏りがあります。  
ざらつきや強い反射が確認できます。

## ■可視光線正反射率(入射角度別)



# スラット性能

省エネ+メンテナンス

## フッ素+遮熱

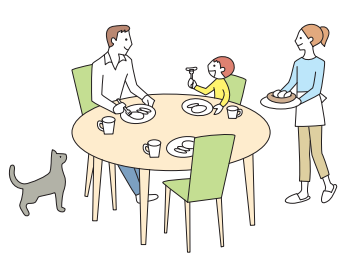
## フッ素+グロスレス遮熱

日射反射を高めた「遮熱スラット」に、簡単に汚れが落とせる「フッ素」をコーティングしたスラットです。

スラットに汚れが付着しにくく、落としやすい「フッ素」コーティング。

お手入れが気になるキッチンやサニタリー・バスルームなどの水まわりに最適です。

また、「フッ素+グロスレス遮熱」は、空間に調和しやすいマットな質感（ツヤ消し）のため、リビングや寝室にもおすすめです。

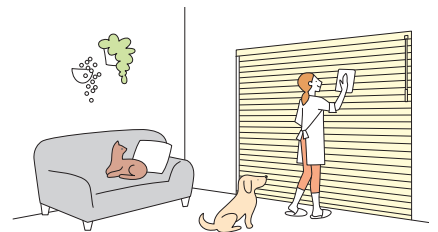


お手入れの気になるシーンにおすすめ！

キッチン  
バスルーム

リビング  
寝室

ペットと  
暮らす家



キッチン



フッ素がコーティングされているから、汚れが拭き取りやすく、お手入れ簡単。  
汚れが気になるキッチンやバスルーム、ペットのいるお家におすすめです。

バスルーム



リビング・寝室



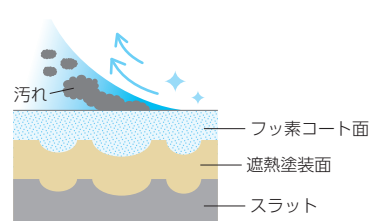
マットな質感の「フッ素+グロスレス遮熱」は、  
リビングや寝室を落ち着いた印象に仕上げます。

### 汚れが落ちる仕組み

「フッ素」をコーティングすることにより、スラット表面が滑らかになり、汚れが付きにくく、拭き取りやすくなっています。

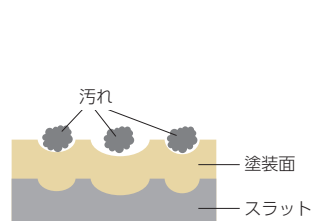


フッ素コートスラット



微細な凹凸をフッ素コートで覆うことで、  
スラット表面が滑らかになり、  
汚れが拭き取りやすい。

一般のスラット



微細な凹凸がスラット表面にある  
ことで、汚れやゴミが付着し続ける。

※イラストはイメージです。

### 省エネ効果のシミュレーション

省エネ効果は、「遮熱」・「グロスレス遮熱」と同様です。詳しくは217～218ページをご覧ください。

省エネ+メンテナンス

## 酸化チタン+遮熱

## 酸化チタン+グロスレス遮熱

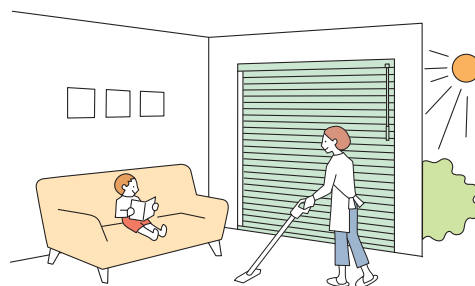
日射反射を高めた「遮熱スラット」に、  
光がお掃除してくれる「酸化チタン」をコーティングしたスラットです。

スラット表面に光（紫外線）が当たることで、光触媒作用により、細菌や汚れ・臭いを分解します。  
汚れが付着する原因となる有機物を分解するので、防汚効果もあります。日の当たるお部屋におすすめです。

※スラットの特性により水に触れるとスラットどうしがくっつきやすくなります。水まわりにはご使用いただけません。

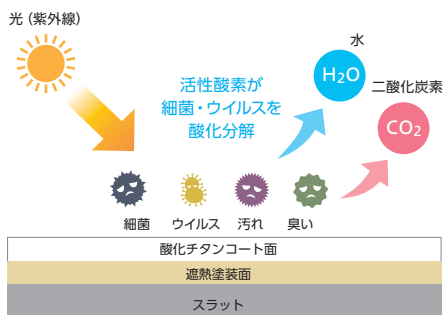


太陽の光が当たることで、細菌や汚れ・臭いを分解!



## 光触媒（酸化分解）の仕組み

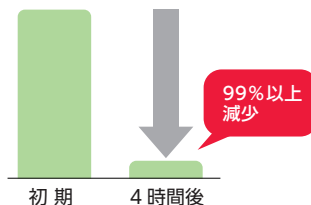
スラット表面に光（紫外線）が当たることで、  
光触媒作用により、活性酸素が発生し、  
スラット表面の細菌や汚れ・臭いを酸化分解します。



※イラストはイメージです。

## ■抗ウイルス効果

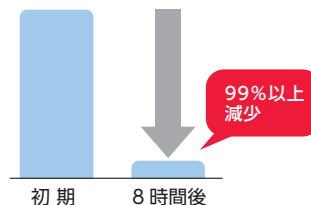
スラット上の特定のウイルスの数を減少させ、スラット表面を清潔に保ちます。



- 試験方法：ファインセラミックス  
—光触媒材料の抗ウイルス性試験方法—  
パクテリオファージQBを用いる方法  
(JIS R 1706法)
- 試験ウイルス：NBRC20012（エンペローブなし）
- 判定基準：抗ウイルス活性値2.0以上

## ■抗菌効果

黄色ぶどう球菌などの細菌類やカビなどを強力に酸化分解し、増殖を抑制。常に清潔さを保ちます。



- 試験方法：ファインセラミックス  
—光触媒抗菌加工材料の抗菌性試験方法  
及び抗菌効果 (JIS R 1702法) —
- 試験菌：黄色ぶどう球菌
- 判定基準：抗菌活性値2.0以上

## ■防汚効果

たばこのヤニ、油汚れなど、スラットの汚れの原因となる有機物を酸化分解します。  
※無機系の塵や埃などは分解しません。

照射前



照射3時間後



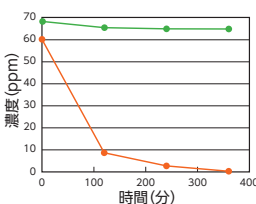
●試験方法

スタンプインキ（水性染料系）をスラット上に塗布し、約15cm離れた場所からハロゲンランプ（夏の晴れた日の可視光線相当量）を照射。

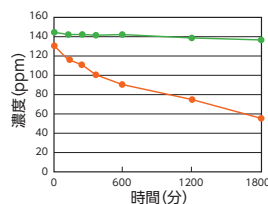
## ■消臭効果

建材などに含まれるホルムアルデヒド、たばこの煙に含まれるアセトアルデヒドなど、臭いの基になる成分を酸化分解。気になる臭いにつきません。また「シックハウス症候群」対策にも効果的です。

ホルムアルデヒド  
(建材などの臭い)



アセトアルデヒド  
(たばこ臭・加齢臭など)



—酸化チタンコートスラット—  
—未処理スラット—

※上記の数値は、当社独自の試験で算出したものであり、性能を保证するものではありません。

## ■省エネ効果のシミュレーション

省エネ効果は、「遮熱」・「グロスレス遮熱」と同様です。詳しくは217～218ページをご覧ください。

# スラット性能

## 住宅における省エネシミュレーション

### ■遮熱 T-2522 (シャインピュアホワイト)

【年間】

	T-2522 (シャイン ピュアホワイト)	窓ガラスのみとの比較		一般スラットとの比較	
		複層ガラス12mm		T-5350 マットピュアホワイト	
電気使用量	2,298kWh	-7.0%	2,471kWh	-0.04%	2,299kWh
電気代	60,855円	-4,583円	65,438円	-17円	60,872円
CO <sub>2</sub> 排出量	1,013kg	-77kg	1,090kg	-1kg	1,014kg

【夏季4ヶ月(6月~9月)】

	T-2522 (シャイン ピュアホワイト)	窓ガラスのみとの比較		一般スラットとの比較	
		複層ガラス12mm		T-5350 マットピュアホワイト	
電気使用量	1,070kWh	-18.8%	1,317kWh	±0.00%	1,070kWh
電気代	28,331円	-6,554円	34,885円	-8円	28,339円
CO <sub>2</sub> 排出量	472kg	-109kg	581kg	±0kg	472kg

### ■遮熱 T-2569 (マットオフホワイト)

【年間】

	T-2569 (マットオフホワイト)	窓ガラスのみとの比較		一般スラットとの比較	
		複層ガラス12mm		T-5119 オフホワイト	
電気使用量	2,306kWh	-6.7%	2,471kWh	-0.35%	2,314kWh
電気代	61,073円	-4,365円	65,438円	-194円	61,267円
CO <sub>2</sub> 排出量	1,017kg	-73kg	1,090kg	-3kg	1,020kg

【夏季4ヶ月(6月~9月)】

	T-2569 (マットオフホワイト)	窓ガラスのみとの比較		一般スラットとの比較	
		複層ガラス12mm		T-5119 オフホワイト	
電気使用量	1,076kWh	-18.3%	1,317kWh	-0.55%	1,082kWh
電気代	28,493円	-6,392円	34,885円	-154円	28,647円
CO <sub>2</sub> 排出量	475kg	-106kg	581kg	-2kg	477kg

### ■遮熱 T-2574 (マットサンドグレー)

【年間】

	T-2574 (マットサンドグレー)	窓ガラスのみとの比較		一般スラットとの比較	
		複層ガラス12mm		T-5336 マットサンドグレー	
電気使用量	2,314kWh	-6.4%	2,471kWh	-0.69%	2,330kWh
電気代	61,284円	-4,154円	65,438円	-409円	61,693円
CO <sub>2</sub> 排出量	1,021kg	-69kg	1,090kg	-6kg	1,027kg

【夏季4ヶ月(6月~9月)】

	T-2574 (マットサンドグレー)	窓ガラスのみとの比較		一般スラットとの比較	
		複層ガラス12mm		T-5336 マットサンドグレー	
電気使用量	1,083kWh	-17.8%	1,317kWh	-1.10%	1,095kWh
電気代	28,667円	-6,218円	34,885円	-338円	29,005円
CO <sub>2</sub> 排出量	477kg	-104kg	581kg	-6kg	483kg

### ■グロスレス遮熱 T-2851 (ホワイト)

【年間】

	T-2851 (ホワイト)	窓ガラスのみとの比較		一般スラットとの比較	
		複層ガラス12mm		T-5350 マットピュアホワイト	
電気使用量	2,298kWh	-7.0%	2,471kWh	-0.04%	2,299kWh
電気代	60,848円	-4,590円	65,438円	-24円	60,872円
CO <sub>2</sub> 排出量	1,013kg	-77kg	1,090kg	-1kg	1,014kg

【夏季4ヶ月(6月~9月)】

	T-2851 (ホワイト)	窓ガラスのみとの比較		一般スラットとの比較	
		複層ガラス12mm		T-5350 マットピュアホワイト	
電気使用量	1,070kWh	-18.8%	1,317kWh	±0.00%	1,070kWh
電気代	28,324円	-6,561円	34,885円	-15円	28,339円
CO <sub>2</sub> 排出量	472kg	-109kg	581kg	±0kg	472kg

### ■グロスレス遮熱 T-2853 (オフホワイト)

【年間】

	T-2853 (オフホワイト)	窓ガラスのみとの比較		一般スラットとの比較	
		複層ガラス12mm		T-5119 オフホワイト	
電気使用量	2,309kWh	-6.6%	2,471kWh	-0.22%	2,314kWh
電気代	61,130円	-4,308円	65,438円	-137円	61,267円
CO <sub>2</sub> 排出量	1,018kg	-72kg	1,090kg	-2kg	1,020kg

【夏季4ヶ月(6月~9月)】

	T-2853 (オフホワイト)	窓ガラスのみとの比較		一般スラットとの比較	
		複層ガラス12mm		T-5119 オフホワイト	
電気使用量	1,078kWh	-18.1%	1,317kWh	-0.37%	1,082kWh
電気代	28,537円	-6,348円	34,885円	-110円	28,647円
CO <sub>2</sub> 排出量	475kg	-106kg	581kg	-2kg	477kg

### ■グロスレス遮熱 T-2854 (サンドグレー)

【年間】

	T-2854 (サンドグレー)	窓ガラスのみとの比較		一般スラットとの比較	
		複層ガラス12mm		T-5336 マットサンドグレー	
電気使用量	2,315kWh	-6.3%	2,471kWh	-0.64%	2,330kWh
電気代	61,289円	-4,149円	65,438円	-404円	61,693円
CO <sub>2</sub> 排出量	1,021kg	-69kg	1,090kg	-6kg	1,027kg

【夏季4ヶ月(6月~9月)】

	T-2854 (サンドグレー)	窓ガラスのみとの比較		一般スラットとの比較	
		複層ガラス12mm		T-5336 マットサンドグレー	
電気使用量	1,083kWh	-17.8%	1,317kWh	-1.10%	1,095kWh
電気代	28,677円	-6,208円	34,885円	-328円	29,005円
CO <sub>2</sub> 排出量	478kg	-103kg	581kg	-5kg	483kg



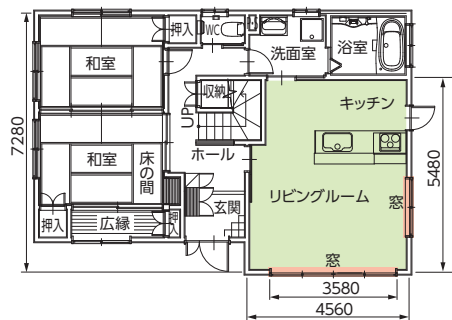
### <住宅における省エネシミュレーション条件>

[単位：mm]

- 計算プログラム:多数室非定常熱負荷計算プログラム【LESCOM】
- 気象データ 標準気象データ(東京)
- 建物条件 戸建木造4LDKリビングルーム部分 24.2m<sup>2</sup>  
窓サイズ:東面1窓(1.8m<sup>2</sup>)、南面1窓(7.2m<sup>2</sup>)  
窓ガラス:12mm(FL3+A6+FL3) 複層ガラス
- 空調設定 冷房:26℃/暖房:22℃  
製品:シルキー RDS
- 設置条件 冬季以外 常時全開(室外側:凸面)  
※冬季 昼間スラット45°(室内側:凸面)  
夜間全開(室外側:凸面)

#### 【換算条件】

- 空調機のエネルギー消費効率:  
COP=3.0
- 電気代:  
26.48円/kWh  
(2019年12月時点)
- 電力CO<sub>2</sub>排出原単位:  
0.441kg/kwh(2020年度)



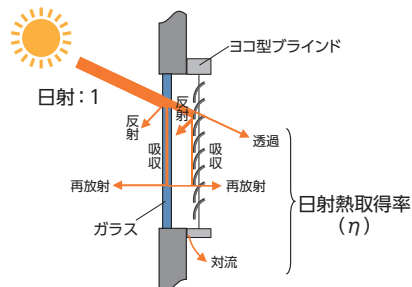
※シミュレーション結果は、上記の条件で、当社独自のシミュレーションにより算出されたものであり、性能を保証するものではありません。

### POINT

遮熱性能を示す数値として、下記の『日射熱取得率』、『日射熱遮蔽係数』などがあります。

#### ■日射熱取得率(η:イータ)

ガラス窓に入射した日射熱が、日射遮蔽物(ガラス+ヨコ型ブラインド)を通して室内に流入する割合。ガラスの性能や、スラット単体の光学特性、製品およびその製品の設置状況等から計算にて算出します。数値が小さいほど日射熱を遮蔽する(流入する熱量が少なくなる)ので、遮熱性能が高いです。

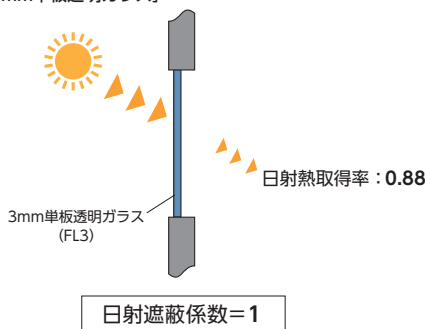


#### ■日射遮蔽係数(SC)

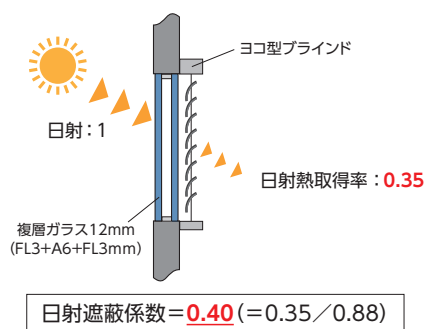
日射遮蔽係数は3mm厚の単板透明ガラス(フロート板ガラス:FL3)の日射熱取得率を1(η=0.88)とした場合の、日射遮蔽物(ガラス+ヨコ型ブラインド)の日射熱取得率の相対値です。数値が小さいほど基準値(η=0.88)と開きが大きくなりますので、遮熱性能が高いです。

$$\text{日射遮蔽係数 (SC)} = \frac{\text{(ガラス+ヨコ型ブラインド)の日射熱取得率}}{\text{ガラス(透明)の日射熱取得率}(\eta=0.88)}$$

ガラスのみの場合  
[3mm単板透明ガラス]

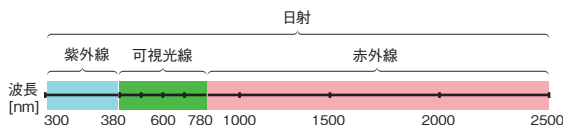


ガラス+ヨコ型ブラインド「シルキー RDS」  
スラット:T-2569 マットオフホワイト(遮熱)の場合  
[ガラス条件:複層ガラス12mm(FL3+A6+FL3)] ※住宅の場合



スラット単体の性能を表す数値として、下記の光学特性があります。

日射とは、太陽からの放射エネルギーであり、可視光線・紫外線・赤外線を含みます。



光学特性の種類	各特性の意味	
日射 (波長:300nm~2500nm)	反射率	日射熱をスラットが室外側に反射する割合を表します。 数値が大きいほど遮熱性能が高いです。
可視光 (波長:380nm~780nm)	反射率	可視光(人間の目に光として感知できる波長)をスラットが室外側に反射する割合を表します。 数値が大きいほど室内の照明の光を反射し、室内を明るくすることができます。
赤外線 (波長:780nm~2500nm)	反射率	赤外線をスラットが室外側に反射する割合を表します。 数値が大きいほど室内側に熱エネルギーが伝わることを軽減し、遮熱効果を高くすることができます。

※日射反射率・可視光反射率・赤外線反射率は、分光光度計による測定値をJIS R 3106「板ガラス類の透過率・反射率・放射率・日射熱取得率の試験方法」を準拠し算出。

# スラット性能

住宅における省エネ性能(光学特性と熱的性能) [ガラス条件:12mm(FL3+A6+FL3) 複層ガラス]

※FL:フロート板ガラス A:中空層

スラット	スラットNo. (T-)	色名	光学特性(スラット単体)			熱的性能(全閉時)		
			日射反射率 (%)	可視光反射率 (%)	赤外線反射率 (%)	ガラス条件:12mm(FL3+A6+FL3) 複層ガラス		
						熱貫流率 (W/m <sup>2</sup> ·K)	日射熱取得率 (η)	日射遮蔽係数 (SC)
遮熱	2082	マットブラック	42.3%	5.1%	75.8%	3.2	0.46	0.52
	2124	パールクリーム	74.5%	80.4%	76.0%		0.31	0.35
	2129	スカイグリーン	69.4%	77.2%	72.4%		0.34	0.39
	2131	マットナイルグリーン	58.6%	60.9%	65.9%		0.39	0.44
	2231	マットガトーブラウン	42.6%	23.9%	60.1%		0.46	0.52
	2232	マットセピアローズ	61.9%	53.6%	70.0%		0.37	0.42
	2233	マットライトオーグル	63.0%	59.2%	70.3%		0.37	0.42
	2234	マットコーラル	57.9%	40.5%	70.1%		0.39	0.44
	2235	マットテラコッタ	49.8%	28.4%	68.8%		0.43	0.49
	2236	マットシトロン	60.5%	61.8%	69.5%		0.38	0.43
	2237	マットアイスブルー	68.0%	69.0%	72.6%		0.34	0.39
	2238	マットセレストブルー	55.6%	49.0%	67.2%		0.4	0.45
	2311	マットスカイグレー	67.4%	67.8%	70.7%		0.34	0.39
	2319	フロストブルー	66.1%	59.6%	72.0%		0.35	0.4
	2349	マットソフトグレー	66.1%	62.7%	71.4%		0.35	0.4
	2359	マットスキンベージュ	67.5%	70.0%	68.7%		0.34	0.39
	2513	マットアイボリー	70.6%	74.8%	72.3%		0.33	0.38
	2514	マットベージュ	62.4%	56.0%	70.2%		0.37	0.42
	2522	シャインピュアホワイト	73.0%	79.0%	71.8%		0.32	0.36
	2536	カフェブラウン	50.3%	31.1%	67.5%		0.43	0.49
	2544	ピュアピンク	75.0%	77.8%	75.0%		0.31	0.35
	2546	ムーンイエロー	69.9%	73.5%	75.6%		0.33	0.38
	2566	ニュアンスブラウン	61.6%	53.1%	71.3%		0.37	0.42
	2569	マットオフホワイト	66.2%	62.5%	72.1%		0.35	0.4
	2570	マットパウダーグリーン	71.5%	77.8%	74.3%		0.39	0.44
	2571	マットパウダーブルー	71.2%	70.3%	73.2%		0.33	0.38
	2573	マットアイスグレー	69.2%	69.8%	72.2%		0.34	0.39
2574	マットサンドグレー	57.5%	40.9%	70.8%	0.39	0.44		
2576	マットナチュラルアイボリー	69.5%	72.6%	71.7%	0.33	0.38		
2577	マットブロンズブラック	41.8%	12.5%	66.6%	0.46	0.52		
グロスレス遮熱	2851	ホワイト	73.4%	82.2%	70.6%	3.2	0.31	0.35
	2852	アイスグレー	65.3%	67.3%	67.2%		0.35	0.4
	2853	オフホワイト	63.9%	59.3%	70.9%		0.36	0.41
	2854	サンドグレー	56.9%	39.5%	70.5%		0.4	0.45
	2855	アッシュグレー	48.5%	25.3%	66.7%		0.43	0.49
	2856	スレートグレー	46.7%	20.6%	67.2%		0.44	0.5
	2857	グレー	41.8%	12.1%	65.9%		0.46	0.52
	2858	ブロンズブラック	38.9%	10.4%	62.6%		0.48	0.55
	2878	パールグレー	62.8%	54.3%	72.1%		0.37	0.42
	2879	アイスホワイト	72.1%	78.3%	71.7%		0.32	0.36
	2880	エッグホワイト	70.7%	76.1%	70.9%		0.33	0.38
	2881	ナチュラルグレー	57.4%	44.0%	68.3%		0.39	0.44
	2882	ピュアアイボリー	71.1%	76.4%	71.3%		0.33	0.38
	2883	サンドベージュ	64.8%	67.1%	67.3%		0.36	0.41
	2884	サンドブラウン	57.0%	49.5%	65.9%		0.39	0.44
	2885	シナモンブラウン	55.4%	42.6%	67.9%		0.4	0.45
	2886	ジンジャーブラウン	56.8%	51.2%	66.8%		0.39	0.44
	2887	カカオブラウン	39.4%	20.2%	60.0%		0.47	0.53
	2888	ライトクリーム	73.5%	81.8%	73.8%		0.31	0.35
	2889	アカシアイエロー	66.3%	70.2%	71.6%		0.35	0.4
	2890	ライム	62.7%	63.4%	71.1%		0.37	0.42
	2891	ソフトミント	65.8%	66.4%	70.9%		0.35	0.4
	2892	オリーブグリーン	52.7%	48.6%	65.1%		0.41	0.47
	2893	ピーコックグリーン	34.5%	10.2%	60.0%		0.49	0.56
	2894	ミスティピンク	71.4%	75.2%	72.1%		0.32	0.36
	2895	グレーライラック	65.1%	62.5%	68.6%		0.35	0.4
	2896	パールローズ	62.9%	53.1%	70.5%		0.37	0.42
2897	ライトターコイズ	66.7%	66.7%	70.2%	0.35	0.4		
2898	ブルーグレー	47.4%	33.6%	63.7%	0.44	0.5		
2899	ポーラナイト	35.0%	8.1%	62.0%	0.49	0.56		

※FL:フロート板ガラス A:中空層

スラット	スラットNo. (T-)	色名	光学特性(スラット単体)			熱的性能(全閉時)		
			日射反射率 (%)	可視光反射率 (%)	赤外線反射率 (%)	ガラス条件:12mm(FL3+A6+FL3)複層ガラス		
						熱貫流率 (W/m <sup>2</sup> ·K)	日射熱取得率 (η)	日射遮蔽係数 (SC)
フッ素 + 遮熱	4129	スカイグリーン	69.4%	77.2%	72.4%	3.2	0.34	0.39
	4231	ガトーブラウン	42.6%	23.9%	60.1%		0.46	0.52
	4232	セピアローズ	61.9%	53.6%	70.0%		0.37	0.42
	4233	ライトオークル	63.0%	59.2%	70.3%		0.37	0.42
	4234	コーラル	57.9%	40.5%	70.1%		0.39	0.44
	4238	セレストブルー	55.6%	49.0%	67.2%		0.4	0.45
	4311	スカイグレー	67.4%	67.8%	70.7%		0.34	0.39
	4522	シャインピュアホワイト	73.0%	79.0%	71.8%		0.32	0.36
	4536	カフェブラウン	50.3%	31.1%	67.5%		0.43	0.49
	4546	ムーンイエロー	69.9%	73.5%	75.6%		0.33	0.38
	4566	ニュアンスブラウン	61.6%	53.1%	71.3%		0.37	0.42
	4570	パウダーグリーン	71.5%	77.8%	74.3%		0.39	0.44
	4574	サンドグレー	57.5%	40.9%	70.8%		0.39	0.44
	4576	ナチュラルアイボリー	69.5%	72.6%	71.7%		0.33	0.38
	4577	ブロンズブラック	41.8%	12.5%	66.6%		0.46	0.52
フッ素 + グロスレス遮熱	4851	ホワイト	73.4%	82.2%	70.6%	3.2	0.31	0.35
	4854	サンドグレー	56.9%	39.5%	70.5%		0.4	0.45
	4856	スレートグレー	46.7%	20.6%	67.2%		0.44	0.5
	4858	ブロンズブラック	38.9%	10.4%	62.6%		0.48	0.55
	4880	エッグホワイト	70.7%	76.1%	70.9%		0.33	0.38
	4881	ナチュラルグレー	57.4%	44.0%	68.3%		0.39	0.44
	4883	サンドベージュ	64.8%	67.1%	67.3%		0.36	0.41
	4884	サンドブラウン	57.0%	49.5%	65.9%		0.39	0.44
	4887	カカオブラウン	39.4%	20.2%	60.0%		0.47	0.53
	4889	アカシアイエロー	66.3%	70.2%	71.6%		0.35	0.4
	4890	ライム	62.7%	63.4%	71.1%		0.37	0.42
	4892	オリーブグリーン	52.7%	48.6%	65.1%		0.41	0.47
	4895	グレーライラック	65.1%	62.5%	68.6%		0.35	0.4
4898	ブルーグレー	47.4%	33.6%	63.7%	0.44	0.5		
4899	ポーラナイト	35.0%	8.1%	62.0%	0.49	0.56		
酸化チタン + 遮熱	6124	パールクリーム	74.5%	80.4%	76.0%	3.2	0.31	0.35
	6131	ナイルグリーン	59.9%	60.9%	65.9%		0.39	0.44
	6231	ガトーブラウン	42.6%	23.9%	60.1%		0.46	0.52
	6237	アイスブルー	68.0%	69.0%	72.6%		0.34	0.39
	6349	ソフトグレー	66.1%	62.7%	71.4%		0.35	0.4
	6359	スキンベージュ	67.5%	70.0%	68.7%		0.34	0.39
	6513	アイボリー	70.6%	74.8%	72.3%		0.33	0.38
	6522	シャインピュアホワイト	73.0%	79.0%	71.8%		0.32	0.36
	6536	カフェブラウン	50.3%	31.1%	67.5%		0.43	0.49
	6544	ピュアピンク	75.0%	77.8%	75.0%		0.31	0.35
	6566	ニュアンスブラウン	61.6%	53.1%	71.3%		0.37	0.42
	6569	オフホワイト	66.2%	62.5%	72.1%		0.35	0.4
	6571	パウダーブルー	71.2%	70.3%	73.2%		0.33	0.38
	6574	サンドグレー	57.5%	40.9%	70.8%		0.39	0.44
6576	ナチュラルアイボリー	69.5%	72.6%	71.7%	0.33	0.38		
酸化チタン + グロスレス遮熱	6852	アイスグレー	65.3%	67.3%	67.2%	3.2	0.35	0.4
	6853	オフホワイト	63.9%	59.3%	70.9%		0.36	0.41
	6854	サンドグレー	56.9%	39.5%	70.5%		0.4	0.45
	6857	グレー	41.8%	12.1%	65.9%		0.46	0.52
	6880	エッグホワイト	70.7%	76.1%	70.9%		0.33	0.38
	6881	ナチュラルグレー	57.4%	44.0%	68.3%		0.39	0.44
	6883	サンドベージュ	64.8%	67.1%	67.3%		0.36	0.41
	6884	サンドブラウン	57.0%	49.5%	65.9%		0.39	0.44
	6885	シナモンブラウン	55.4%	42.6%	67.9%		0.4	0.45
	6888	ライトクリーム	73.5%	81.8%	73.8%		0.31	0.35
	6891	ソフトミント	65.8%	66.4%	70.9%		0.35	0.4
	6893	ピーコックグリーン	34.5%	10.2%	60.0%		0.49	0.56
	6894	ミスティピンク	71.4%	75.2%	72.1%		0.32	0.36
	6897	ライトターコイズ	66.7%	66.7%	70.2%		0.35	0.4
	6898	ブルーグレー	47.4%	33.6%	63.7%		0.44	0.5

●光学特性と熱的性能の算出条件

- ・光学特性算出条件 : 分光光度計による測定値をJIS R3106『板ガラス類の透過率・反射率・放射率の試験方法』を準拠し算出。
- ・熱貫流率算出条件 : JIS A4710『建具の断熱性能試験方法』に準拠し算出した熱貫流率を基に、一般複層ガラス窓と遮蔽物を組み合わせた際の熱貫流率を算出。  
一般複層ガラス窓は、12mm(FL3+A6+FL3)の複層ガラスとアルミ樹脂複合サッシの構成。
- ・日射熱取得率算出条件 : JIS A2103『窓及びドアの熱性能-日射熱取得率の計算』に準拠し、一般複層ガラス窓と遮蔽物を組み合わせた際の夏季日射熱取得率を算出。  
一般複層ガラス窓は、12mm(FL3+A6+FL3)の複層ガラスとアルミ樹脂複合サッシの構成。

※上記数値は当社独自の試験で算出したものであり、性能を保証するものではありません。

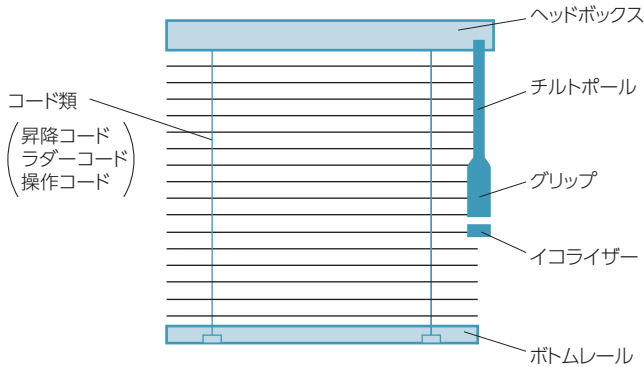
# スラット性能

## ●クリーンな暮らしのために

ブラインドをいつも清潔に、そして安心してお使いいただくために、「フッ素」「酸化チタン」をコーティングしたスラットの製品には、ヘッドボックス、ボトムレール、イコライザー（コードイコライザー）、チルトポール、グリップ、コード類など人が手に触れる部品に抗菌加工を施しました。また、コード類にはカビの発生しにくい加工を施しております。

※コードに付着した汚れからカビが発生する場合がありますので、こまめにお手入れしてください。  
※詳しくは各製品仕様ページにてご確認ください。

### ■抗菌加工が施された部品



### 抗菌仕様に対応するスラット

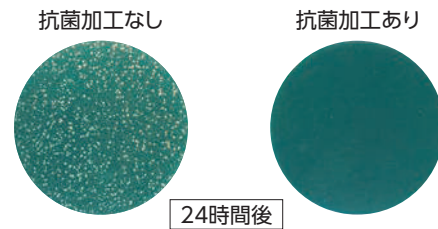
スラット	スラットNo.
フッ素+遮熱	T-4129～4577
フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899
酸化チタン+遮熱	T-6124～6576
酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852～6898

## 各試験データ

### ■抗菌効果

#### ●抗菌加工部品の生菌数試験方法

試験片のイコライザー上に試験菌液（黄色びどう球菌）を滴下し、フィルムにより試験片全面に密着させ、35℃で24時間保存後、生菌数を測定する。



#### ●部品抗菌化資料

##### チルトポール・グリップ

試験菌	大腸菌	
	抗菌加工あり	抗菌加工なし
初発菌数	29万	
24時間後の菌数	10以下	3900万

試験方法：フィルム密着法  
試験片上に試験菌液（大腸菌）を滴下し、フィルムにより試験片全面に密着させ、35℃で24時間保存後、生菌数を測定する。

##### コード類

試験菌	黄色びどう球菌	
	抗菌加工あり	抗菌加工なし
初発菌数	2万5千	
18時間後の菌数	20以下	560万

試験方法：JIS L 1902に準ずる。  
抗菌加工後、洗濯を3回行い18時間保存し、生菌数を測定する。

##### イコライザー

試験菌	大腸菌	
	抗菌加工あり	抗菌加工なし
初発菌数	19万	
24時間後の菌数	10以下	720万

試験方法：フィルム密着法  
試験片上に試験菌液（大腸菌）を滴下し、フィルムにより試験片全面に密着させ、35℃で24時間保存後、生菌数を測定する。

##### ヘッドボックス・ボトムレール

試験菌	大腸菌	
	抗菌加工あり	抗菌加工なし
初発菌数	37万	
24時間後の菌数	10以下	1900万

試験方法：フィルム密着法  
試験片上に試験菌液（大腸菌）を接種し、35℃、湿度90%以上で24時間培養した後、生菌数を測定する。

ノ  
ン  
ビ  
ス

セ  
パ  
レ  
ー  
ト

小  
窓

内窓  
内窓  
セパレート

出  
窓

傾  
斜  
窓

変  
形  
窓

ホ  
ー  
ム  
タ  
コ  
ス  
天  
窓

ウ  
イ  
ン  
ク  
天  
窓

オ  
リ  
ジ  
ナ  
ル

オ  
プ  
シ  
ョ  
ン

採寸・発注・  
取付け

ス  
ラ  
ッ  
ト  
詳  
細

# 継続色・廃止色一覧

旧品番 (T-)	新品番 (T-)	色名
1012	廃止	ホワイト
1013	廃止	アイボリー
1014	廃止	ベージュ
1019	廃止	ヤンググリーン
1078	廃止	ペパーミント
1119	廃止	オフホワイト
1124	廃止	パールクリーム
1127	廃止	ホワイトリリー
1129	廃止	スカイグリーン
1134	廃止	ライトパープル
1137	廃止	アイスグレー
1316	廃止	ベビーピンク
1317	廃止	パールピンク
1319	廃止	フロストブルー
1320	廃止	アイリス
1333	廃止	ベイビッシュブルー
1335	廃止	ライトイエロー
1353	廃止	ナチュラルアイボリー
1510	廃止	スカイ
1522	廃止	シャインピュアホワイト
1529	廃止	ライトハニー
1532	廃止	プレーンベージュ
1533	廃止	カプチーノ
1536	廃止	カフェブラウン
1537	廃止	アンバーブラウン
1548	廃止	クールローズ
1568	廃止	ファニーオレンジ
1828	廃止	シャンパンシルバー
1829	廃止	ロゼシルバー
1854	廃止	メタリックシルバー
2005	廃止	ブラック
2013	廃止	アイボリー
2014	廃止	ベージュ
2082	2082	マットブラック
2119	廃止	オフホワイト
2124	2124	パールクリーム
2125	廃止	ホワイトフラックス
2128	廃止	スプリングホワイト
2129	2129	スカイグリーン
2131	2131	マットナイルグリーン
2137	廃止	アイスグレー
2311	2311	マットスカイグレー
2312	廃止	コットンベージュ
2317	廃止	パールピンク
2319	2319	フロストブルー
2336	廃止	サンドグレー
2337	廃止	リネンホワイト
2349	2349	マットソフトグレー
2350	廃止	ピュアホワイト
2353	廃止	ナチュラルアイボリー
2359	2359	マットスキンベージュ
2510	廃止	スカイ
2513	2513	マットアイボリー
2514	2514	マットベージュ
2522	2522	シャインピュアホワイト
2527	廃止	ブロンズブラック
2536	2536	カフェブラウン
2544	2544	ピュアピンク
2546	2546	ムーンイエロー
2547	廃止	シトラスグリーン
2566	2566	ニュアンスブラウン
2567	廃止	カルアベージュ
2569	2569	マットオフホワイト
2570	2570	マットパウダーグリーン

旧品番 (T-)	新品番 (T-)	色名
2571	2571	マットパウダーブルー
2572	廃止	マットホワイトフラックス
2573	2573	マットアイスグレー
2574	2574	マットサンドグレー
2575	廃止	マツリネンホワイト
2576	2576	マットナチュラルアイボリー
2577	2577	マットブロンズブラック
2681	廃止	シャインピュアホワイト & ブロンズブラック
2682	廃止	シャインピュアホワイト & サンドグレー
2683	廃止	シャインピュアホワイト & シトラスグリーン
2684	廃止	シャインピュアホワイト & フロストブルー
2685	2685	シャインピュアホワイト & ニュアンスブラウン
2691	廃止	ブロンズブラック & シャインピュアホワイト
2692	廃止	サンドグレー & シャインピュアホワイト
2693	廃止	シトラスグリーン & シャインピュアホワイト
2694	廃止	フロストブルー & シャインピュアホワイト
2695	2695	ニュアンスブラウン & シャインピュアホワイト
2851	2851	ホワイト
2852	2852	アイスグレー
2853	2853	オフホワイト
2854	2854	サンドグレー
2855	2855	アッシュグレー
2856	2856	スレートグレー
2857	2857	グレー
2858	2858	ブロンズブラック
2859	2859	アッシュグレー & アイスグレー
2860	2860	グレー & アイスグレー
3012	廃止	ホワイト
3013	廃止	アイボリー
3014	廃止	ベージュ
3119	廃止	オフホワイト
3124	廃止	パールクリーム
3127	廃止	ホワイトリリー
3129	廃止	スカイグリーン
3134	廃止	ライトパープル
3137	廃止	アイスグレー
3313	廃止	ウールベージュ
3314	廃止	クリームイエロー
3316	廃止	ベビーピンク
3317	廃止	パールピンク
3319	廃止	フロストブルー
3333	廃止	ベイビッシュブルー
3335	廃止	ライトイエロー
3336	廃止	サンドグレー
3353	廃止	ナチュラルアイボリー
3354	廃止	ソフトベージュ
3510	廃止	スカイ
3522	廃止	シャインピュアホワイト
3526	廃止	クラウドグレー
3529	廃止	ライトハニー
3532	廃止	プレーンベージュ
3533	廃止	カプチーノ
3536	廃止	カフェブラウン
3537	廃止	アンバーブラウン
3828	廃止	シャンパンシルバー
3829	廃止	ロゼシルバー

旧品番 (T-)	新品番 (T-)	色名
3854	廃止	メタリックシルバー
4013	廃止	アイボリー
4110	廃止	マジカルパープル
4111	廃止	マジカルブルー
4124	廃止	パールクリーム
4129	4129	スカイグリーン
4349	廃止	ソフトグレー
4353	廃止	ナチュラルアイボリー
4510	廃止	スカイ
4522	4522	シャインピュアホワイト
4544	廃止	ピュアピンク
4571	廃止	パウダーブルー
4573	廃止	マットアイスグレー
5005	5005	ブラック
5006	5006	グレー
5012	5012	ホワイト
5013	5013	アイボリー
5014	5014	ベージュ
5016	廃止	ネイプリーエロー
5019	5019	ヤンググリーン
5060	5060	グレーージュ
5061	5061	マットワイン
5063	廃止	ソフトピンク
5066	廃止	シェルピンク
5078	廃止	ペパーミント
5082	5082	マットブラック
5083	5083	マットホワイト
5093	廃止	アップルグリーン
5103	廃止	アクアブルー
5105	5105	マットネービーブルー
5119	5119	オフホワイト
5123	5123	マットバナナ
5124	廃止	パールクリーム
5125	5125	マットホワイトフラックス
5126	廃止	パロットグリーン
5127	5127	マットホワイトリリー
5129	廃止	スカイグリーン
5133	5133	ライトサックス
5134	5134	マットライトパープル
5137	5137	マットアイスグレー
5313	5313	マットウールベージュ
5314	廃止	クリームイエロー
5315	5315	ポストアイボリー
5316	5316	ベビーピンク
5317	廃止	パールピンク
5319	5319	フロストブルー
5320	廃止	アイリス
5322	5322	クリアイエロー
5328	5328	パウダーグリーン
5329	廃止	パステルグリーン
5333	5333	ベイビッシュブルー
5335	廃止	ライトイエロー
5336	5336	マットサンドグレー
5337	5337	マツリネンホワイト
5345	5345	マットクラウドピンク
5349	5349	マットソフトグレー
5350	5350	マットピュアホワイト
5351	5351	マットスレートグレー
5352	廃止	カーキブラウン
5353	5353	マットナチュラルアイボリー
5354	5354	マットソフトベージュ
5355	5355	マットチョコレートブラウン
5357	5357	フレッシュグリーン
5360	5360	パウダーブルー

旧品番 (T-)	新品番 (T-)	色名
5362	5362	マットモスグリーン
5510	5510	マットスカイ
5513	5513	マットアイボリー
5520	5520	スノーホワイト
5521	5521	マットスノーホワイト
5522	廃止	シャインピュアホワイト
5523	5523	マットマイルドオイスター
5524	5524	マットアーバングレー
5525	5525	マットカーキグレー
5526	5526	マットクラウドグレー
5527	5527	マットブロンズブラック
5528	5528	マットモダンブラック
5529	廃止	ライトハニー
5530	廃止	スモークベージュ
5531	5531	マットハーベスト
5532	廃止	プレーンベージュ
5533	5533	マットカプチーノ
5534	廃止	キャメルブラウン
5535	5535	マットブラウン
5536	5536	マットカフェブラウン
5537	5537	マットアンバーブラウン
5538	5538	マットシュガーイエロー
5539	5539	マットシュガーグリーン
5540	5540	マットシュガーブルー
5541	5541	マットシュガーピンク
5542	5542	マットスノーブルー
5543	5543	マットモーニングイエロー
5544	5544	マットピュアピンク
5545	廃止	ライトレモン
5546	5546	マットムーンイエロー
5547	廃止	シトラスグリーン
5548	廃止	クールローズ
5549	5549	ファニーピンク
5550	廃止	フレッシュイエロー
5551	5551	フレッシュオレンジ
5552	廃止	ブルーミンピンク
5553	廃止	カーニバルオレンジ
5554	廃止	マリンブルー
5555	5555	マットマンダリンレッド
5556	5556	マットナイトパープル
5557	廃止	アジアバイオレット
5558	廃止	ストーングレー
5559	5559	マットダークレッド
5560	5560	マットクラウドグリーン
5561	廃止	ディープレッド
5562	5562	マットシェードグリーン
5563	5563	マットミッドナイトブルー
5564	5564	サンディナチュラル
5565	5565	アンティークアイボリー
5566	5566	マットニュアンスブラウン
5567	5567	マットカルアベージュ
5568	廃止	ファニーオレンジ
5601	廃止	モダンシルバー&マットホワイト
5602	廃止	モダンシルバー&アイスグレー
5603	廃止	オフホワイト&グレー
5604	廃止	ホワイト&マットブラック
5605	廃止	シャンパンシルバー&マットホワイト
5606	廃止	シャンパンシルバー&オフホワイト
5607	廃止	シャンパンシルバー&アーバングレー
5608	廃止	シャンパンシルバー&アンバーブラウン

旧品番 (T-)	新品番 (T-)	色名
5609	廃止	ピュアホワイト &ニュアンスブラウン
5610	廃止	アイボリー &ニュアンスブラウン
5611	廃止	ナチュラルアイボリー &ニュアンスブラウン
5612	廃止	ナチュラルアイボリー &アンバーブラウン
5613	廃止	モダンシルバー&ベビーピンク
5614	廃止	モダンシルバー &スカイグリーン
5615	廃止	モダンシルバー&マットスカイ
5616	廃止	ピュアホワイト&フロストブルー
5617	廃止	ライトサックス&フロストブルー
5618	廃止	ピュアホワイト&ベビーピンク
5619	廃止	ピュアホワイト&スカイグリーン
5620	廃止	ピュアホワイト&マットスカイ
5621	廃止	ピュアホワイト &ファニーオレンジ
5622	廃止	ピュアホワイト &シトラスグリーン
5651	廃止	マットホワイト&モダンシルバー
5652	廃止	アイスグレー&モダンシルバー
5653	廃止	グレー&オフホワイト
5654	廃止	マットブラック&ホワイト
5655	廃止	マットホワイト &シャンパンシルバー
5656	廃止	オフホワイト &シャンパンシルバー
5657	廃止	アーバングレー &シャンパンシルバー
5658	廃止	アンバーブラウン &シャンパンシルバー
5659	廃止	ニュアンスブラウン &ピュアホワイト
5660	廃止	ニュアンスブラウン &アイボリー
5661	廃止	ニュアンスブラウン &ナチュラルアイボリー
5662	廃止	アンバーブラウン &ナチュラルアイボリー
5663	廃止	ベビーピンク&モダンシルバー
5664	廃止	スカイグリーン &モダンシルバー
5665	廃止	マットスカイ&モダンシルバー
5666	廃止	フロストブルー &ピュアホワイト
5667	廃止	フロストブルー &ライトサックス
5668	廃止	ベビーピンク &ピュアホワイト
5669	廃止	スカイグリーン &ピュアホワイト
5670	廃止	マットスカイ &ピュアホワイト
5671	廃止	ファニーオレンジ &ピュアホワイト
5672	廃止	シトラスグリーン &ピュアホワイト
5806	廃止	パールピュアピンク
5807	廃止	パールクリーム
5808	廃止	パールパウダーグリーン
5809	5809	パールホワイトブルー
5825	5825	パールアイボリー
5826	5826	パールホワイト
5827	5827	モダンシルバー
5828	5828	シャンパンシルバー

旧品番 (T-)	新品番 (T-)	色名
5829	5829	ロゼシルバー
5854	廃止	メタリックシルバー
6013	廃止	アイボリー
6124	6124	パールクリーム
6129	廃止	スカイグリーン
6349	6349	ソフトグレー
6353	廃止	ナチュラルアイボリー
6510	廃止	スカイ
6522	6522	シャインピュアホワイト
6544	6544	ピュアピンク
6571	6571	パウダーブルー
6573	廃止	マットアイスグレー
8083	8083	パンチングマットホワイト
8123	廃止	パンチングパニラ
8129	廃止	パンチングスカイグリーン
8137	8137	パンチングマットアイスグレー
8316	廃止	パンチングベビーピンク
8510	廃止	パンチングマットスカイ
8513	廃止	パンチングマットアイボリー
8566	廃止	パンチングニュアンスブラウン
8567	廃止	パンチングカルアベージュ
8827	8827	パンチングモダンシルバー
9701	廃止	ウッディブラウン
9702	廃止	ウッディライト
9703	廃止	ナチュラル
9704	廃止	ライトチェリー
9705	廃止	オールドチェリー
9708	廃止	ライトナチュラル
9709	廃止	ウォールナット
9725	9725	ウッドナチュラル
9726	9726	ウッドブラウン
9727	9727	ウッドダーク
9728	9728	ウッドブラック
9775	廃止	ストライプホワイト
9776	廃止	ストライプアイボリー
9777	廃止	ストライプピンク
9778	廃止	ストライプブルー
9785	廃止	フルールブルー
9786	廃止	フルールピンク
9787	廃止	フルールオレンジ

# スラット No. 順一覧

スラットNo.からカラーサンプルの掲載位置を確認する際にご使用ください。

スラットNo. (T-)	色名	掲載位置 (段・列)
2082	マットブラック	F-6
2124	パールクリーム	A-9
2129	スカイグリーン	E-9
2131	マットナイルグリーン	F-9
2231	マットガトーブラウン	F-7
2232	マットセピアローズ	C-8
2233	マットライトオーグル	D-8
2234	マットコーラル	E-8
2235	マットテラコッタ	F-8
2236	マットシトロン	C-9
2237	マットアイスブルー	B-10
2238	マットセレストブルー	C-10
2311	マットスカイグレー	D-10
2319	フロストブルー	F-10
2349	マットソフトグレー	C-6
2359	マットスキンベージュ	A-8
2513	マットアイボリー	D-9
2514	マットベージュ	C-7
2522	シャインピュアホワイト	A-6
2536	カフェブラウン	E-7
2544	ピュアピンク	B-8
2546	ムーンイエロー	B-9
2566	ニュアンスブラウン	D-7
2569	マットオフホワイト	B-7
2570	マットパウダーグリーン	A-10
2571	マットパウダーブルー	E-10
2573	マットアイスグレー	B-6
2574	マットサンドグレー	D-6
2576	マットナチュラルアイボリー	A-7
2577	マットブロンズブラック	E-6
2651	マットブロンズブラック &シャインピュアホワイト	G-6
2652	マットブラック &シャインピュアホワイト	G-7
2653	マットガトーブラウン &シャインピュアホワイト	G-9
2654	マットアイスブルー &シャインピュアホワイト	G-10
2661	シャインピュアホワイト &マットブロンズブラック	H-6
2662	シャインピュアホワイト &マットブラック	H-7
2663	シャインピュアホワイト &マットガトーブラウン	H-9
2664	シャインピュアホワイト &マットアイスブルー	H-10
2685	シャインピュアホワイト &ニュアンスブラウン	H-8
2695	ニュアンスブラウン &シャインピュアホワイト	G-8

スラットNo. (T-)	色名	掲載位置 (段・列)
2781	ナチュラルグレー &ピュアアイボリー	G-3
2782	ソフトミント &ピュアアイボリー	G-4
2783	ライトターコイズ &ピュアアイボリー	G-5
2791	ピュアアイボリー &ナチュラルグレー	H-3
2792	ピュアアイボリー &ソフトミント	H-4
2793	ピュアアイボリー &ライトターコイズ	H-5
2849	アイスグレー &アッシュグレー	H-1
2850	アイスグレー &グレー	H-2
2851	ホワイト	A-1
2852	アイスグレー	B-1
2853	オフホワイト	C-2
2854	サンドグレー	D-1
2855	アッシュグレー	E-1
2856	スレートグレー	E-2
2857	グレー	F-2
2858	ブロンズブラック	F-1
2859	アッシュグレー &アイスグレー	G-1
2860	グレー &アイスグレー	G-2
2878	パールグレー	C-1
2879	アイスホワイト	A-2
2880	エッグホワイト	B-2
2881	ナチュラルグレー	D-2
2882	ピュアアイボリー	A-3
2883	サンドベージュ	B-3
2884	サンドブラウン	C-3
2885	シナモンブラウン	D-3
2886	ジンジャーブラウン	E-3
2887	カカオブラウン	F-3
2888	ライトクリーム	A-4
2889	アカシアイエロー	B-4
2890	ライム	C-4
2891	ソフトミント	D-4
2892	オリーブグリーン	E-4
2893	ピーコックグリーン	F-4
2894	ミスティピンク	A-5
2895	グレーライラック	B-5
2896	パールローズ	C-5
2897	ライトターコイズ	D-5
2898	ブルーグレー	E-5
2899	ポーラナイト	F-5

スラットNo. (T-)	色名	掲載位置 (段・列)
4129	スカイグリーン	E-36
4231	ガトーブラウン	F-34
4232	セピアローズ	D-36
4233	ライトオーグル	D-34
4234	コーラル	E-34
4238	セレストブルー	F-36
4311	スカイグレー	F-35
4522	シャインピュアホワイト	D-32
4536	カフェブラウン	F-33
4546	ムーンイエロー	D-35
4566	ニュアンスブラウン	E-33
4570	パウダーグリーン	E-35
4574	サンドグレー	E-32
4576	ナチュラルアイボリー	D-33
4577	ブロンズブラック	F-32
4851	ホワイト	A-32
4854	サンドグレー	B-32
4856	スレートグレー	C-33
4858	ブロンズブラック	C-32
4880	エッグホワイト	A-33
4881	ナチュラルグレー	B-33
4883	サンドベージュ	A-34
4884	サンドブラウン	B-34
4887	カカオブラウン	C-34
4889	アカシアイエロー	A-35
4890	ライム	B-35
4892	オリーブグリーン	B-36
4895	グレーライラック	A-36
4898	ブルーグレー	C-35
4899	ポーラナイト	C-36
5005	ブラック	G-11
5006	グレー	F-11
5012	ホワイト	A-21
5013	アイボリー	A-19
5014	ベージュ	E-13
5019	ヤンググリーン	D-19
5060	グレージュ	F-14
5061	マットワイン	G-16
5082	マットブラック	G-12
5083	マットホワイト	B-11
5105	マットネービーブルー	F-21
5119	オフホワイト	C-13
5123	マットバニラ	B-15
5125	マットホワイトフラックス	D-13
5127	マットホワイトリリー	C-19
5133	ライトサックス	B-22



スラットNo. (T-)	色名	掲載位置 (段・列)
5134	マットライトパープル	C-22
5137	マットアイズグレー	C-11
5221	マットクリアホワイト	A-11
5222	マットアッシュグレー	D-11
5223	マットライトグレーージュ	C-14
5224	マットカスタードイエロー	A-15
5225	マットフォギーピンク	D-16
5226	マットアプリコット	C-17
5227	マットマリーゴールド	D-17
5228	マットカナリアイエロー	E-18
5229	マットフロスティグリーン	E-20
5230	マットアクアマリン	D-21
5231	マットスレートブルー	E-21
5232	マットウルトラマリン	F-22
5313	マットウールベージュ	C-15
5315	ポストアイボリー	A-18
5316	ベビーピンク	B-16
5319	フロストブルー	E-22
5322	クリアイエロー	F-18
5328	パウダーグリーン	C-20
5333	ベイビッシュブルー	C-21
5336	マットサンドグレー	E-11
5337	マットリネンホワイト	B-13
5345	マットクラウディピンク	E-16
5349	マットソフトグレー	C-12
5350	マットピュアホワイト	B-12
5351	マットスレートグレー	F-20
5353	マットナチュラルアイボリー	B-14
5354	マットソフトベージュ	E-15
5355	マットチョコレートブラウン	G-15
5357	フレッシュグリーン	B-19
5360	パウダーブルー	D-22
5362	マットモスグリーン	E-19
5510	マットスカイ	D-20
5513	マットアイボリー	A-20
5520	スノーホワイト	A-13
5521	マットスノーホワイト	A-12
5523	マットマイルドオイスター	A-14
5524	マットアーバングレー	D-12
5525	マットカーキグレー	F-13
5526	マットクラウドグレー	E-12
5527	マットブロンズブラック	F-12
5528	マットモダンブラック	G-20
5531	マットハーベスト	G-18
5533	マットカプチーノ	D-15
5535	マットブラウン	G-13

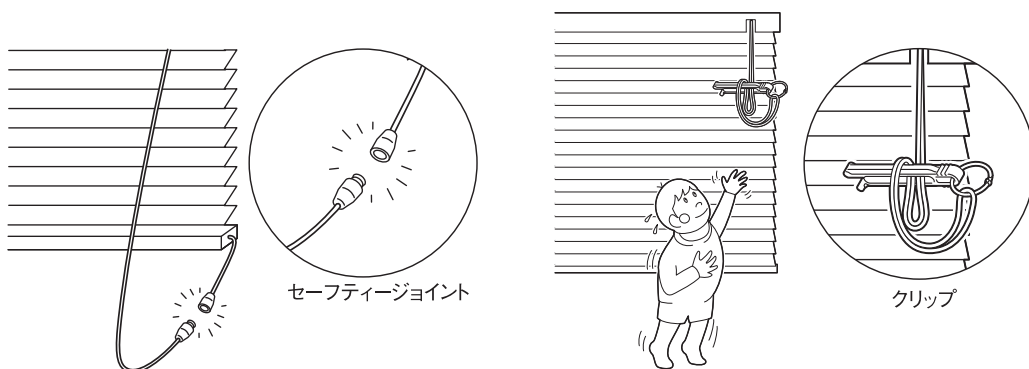
スラットNo. (T-)	色名	掲載位置 (段・列)
5536	マットカフェブラウン	F-15
5537	マットアンバーブラウン	G-14
5538	マットシュガーイエロー	B-18
5539	マットシュガーグリーン	B-20
5540	マットシュガーブルー	B-21
5541	マットシュガーピンク	A-16
5542	マットスノーブルー	A-22
5543	マットモーニングイエロー	C-18
5544	マットピュアピンク	C-16
5546	マットムーンイエロー	D-18
5549	ファニーピンク	F-16
5551	フレッシュオレンジ	E-17
5555	マットマンダリンレッド	F-17
5556	マットナイトパープル	G-22
5559	マットダークレッド	G-17
5560	マットクラウディグリーン	G-19
5562	マットシェードグリーン	F-19
5563	マットミッドナイトブルー	G-21
5564	サンディナチュラル	B-17
5565	アンティークアイボリー	A-17
5566	マットニュアンスブラウン	E-14
5567	マットカルアベージュ	D-14
5631	マットフォギーピンク & マットスノーホワイト	A-23
5632	マットカナリアイエロー & マットスノーホワイト	A-24
5633	マットアプリコット & マットスノーホワイト	A-25
5634	マットフロスティグリーン & マットスノーホワイト	C-23
5635	マットアクアマリン & マットスノーホワイト	C-24
5636	マットシュガーブルー & マットスノーホワイト	C-25
5641	マットスノーホワイト & マットフォギーピンク	B-23
5642	マットスノーホワイト & マットカナリアイエロー	B-24
5643	マットスノーホワイト & マットアプリコット	B-25
5644	マットスノーホワイト & マットフロスティグリーン	D-23
5645	マットスノーホワイト & マットアクアマリン	D-24
5646	マットスノーホワイト & マットシュガーブルー	D-25
5809	パールホワイトブルー	E-31
5825	パールアイボリー	E-30
5826	パールホワイト	E-29
5827	モダンシルバー	F-29
5828	シャンパンシルバー	F-30
5829	ロゼシルバー	F-31

スラットNo. (T-)	色名	掲載位置 (段・列)
6124	ペールクリーム	D-40
6131	ナイルグリーン	F-41
6231	ガトーブラウン	F-39
6237	アイスブルー	E-40
6349	ソフトグレー	E-37
6359	スキンベージュ	D-39
6513	アイボリー	F-40
6522	シャインピュアホワイト	D-37
6536	カフェブラウン	F-38
6544	ピュアピンク	D-41
6566	ニュアンスブラウン	E-39
6569	オフホワイト	E-38
6571	パウダーブルー	E-41
6574	サンドグレー	F-37
6576	ナチュラルアイボリー	D-38
6852	アイズグレー	A-37
6853	オフホワイト	B-38
6854	サンドグレー	B-37
6857	グレー	C-37
6880	エッグホワイト	A-38
6881	ナチュラルグレー	C-38
6883	サンドベージュ	A-39
6884	サンドブラウン	B-39
6885	シナモンブラウン	C-39
6888	ライトクリーム	A-40
6891	ソフトミント	C-40
6893	ピーコックグリーン	C-41
6894	ミスティピンク	A-41
6897	ライトターコイズ	B-40
6898	ブルーグレー	B-41
8083	パンチングマットホワイト	G-23
8137	パンチングマットアイズグレー	G-24
8827	パンチングモダンシルバー	G-25
9201	ウッドホワイト	A-26
9202	ウッドグレー	A-28
9203	ウッドベージュ	B-26
9204	ウッドミディアム	B-27
9205	ウッドエボニー	B-28
9255	マーブルホワイト	D-26
9256	マーブルグレー	D-27
9257	マーブルダーク	D-28
9725	ウッドナチュラル	A-27
9726	ウッドブラウン	C-26
9727	ウッドダーク	C-27
9728	ウッドブラック	C-28

# 安心してブラインド等をご使用いただくために

## 日本ブラインド工業会

日本ブラインド工業会では小さなお子さまがいるご家庭でも、安心してブラインドやスクリーン類をご使用いただくために、次の部品を整備しています。



- ・解除ジョイント(セーフティジョイント)  
子供の体重がかかると外れる部品です。

- ・コード留め具(クリップ)  
コードやチェーンを束ねる部品です。子供の手の届かない位置で束ねることにより事故を防止する効果があります。操作部に装着した状態で出荷されます。



子供は思わぬ行動を取ります。大人の常識は通用しません。  
子供をコードやチェーンで遊ばせないように注意してください。



コードやチェーンが体に巻きついたり、引っかかるようなことをしないでください。  
事故の恐れがあります。



クリップでコードを束ねない場合は、コードやチェーンが体に巻きついたり引っかかり、思わぬ事故につながる恐れがあります。



ボトムコードを外さない場合、子供が引っかけり思わぬ事故につながる恐れがあります。



小さなお子さまがいるご家庭では、ブラインドやスクリーンのコードやチェーン類の近くにソファやベッドを置かないでください。  
ソファやベッドに上がれば手が届き、事故の恐れがあります。



セーフティジョイントやクリップをご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。  
コードやチェーンの危険性を十分に認識したうえでご使用をお願いします。

## 製品を注文・使用する上での注意について

- 本製品には、経時変化等の変形・色変化が生じることがあります。
- 木目・色・風合等において、原材料に起因するバラつきが生じることがあります。
- 特殊環境(火気のある場所、結露、高温多湿の著しい場所、温泉施設等)ではご使用にならないようお願いします。
- 本製品は、消防法に基づく防災規制の対象外製品です。
- 当サンプル帳に記載の試験データは実測値であり、品質保証値ではありません。

## 製品の安全対策について

タチカワブラインドは、安全・安心に製品をご使用いただけるよう、製品取扱いにおける安全性向上を推進しています。

(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。  
コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。  
「コードフック」は、お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねることで、  
チャイルドセーフティーが有効になります。

## チャイルドセーフティー製品・チャイルドセーフティー部品／セーフティー部品の基準について

タチカワブラインドでは3段階の安全基準を設け、小さなお子さまのいらっしゃるご家庭や施設にお勧めの「チャイルドセーフティー製品」「チャイルドセーフティー部品」や、その他事故低減を目的とした「セーフティー部品」を施した製品をご用意しています。「チャイルドセーフティー製品」及び「チャイルドセーフティー部品」が装備される製品には、右記のマークを表示しています。

### チャイルドセーフティー製品

子供が触れることができるコードがない、もしくは円周30cm以上(社内基準)のループがない製品です。

このマークが目印

▼  
チャイルド  
セーフティー

### チャイルドセーフティー部品

ループ状になったブラインドのコードやカーテンのタッセルに6kg(社内基準)の力が掛かるとループが分離する安全対策を施した部品、もしくは子供が届かない高さに束ねる、触れられないようにできる等で安全が確保できる部品です。

#### ●コードフック

操作コード(昇降コード)を危険のないよう引っ掛ける部品です。  
小さなお子さまがいる場合など、手の届かない高さに操作コード(昇降コード)をまとめることができるので、安全にご使用いただけます。



#### ●セーフティージョイント

小さなお子さまの首や体に操作コードが引っ掛かっても、  
操作コードに6kg(社内基準)の力が掛かると、ジョイント部が  
分離する仕組みの部品です。



#### ●セーフティーイコライザー

小さなお子さまの首や体にイコライザーより上部の昇降コードが  
引っ掛かっても、昇降コードに6kg(社内基準)の力が掛かると、  
イコライザーが分離する仕組みの部品です。



### セーフティー部品

チャイルドセーフティー基準(社内基準)は満たしませんが、ループ状になったブラインドのコードに力が掛かるとループが分離して安全側に働き、人体・製品の保護につながる部品です。

## 品質の保証について

タチカワブラインド ヨコ型ブラインドシルキーシェイディ RDS・シルキー RDSは、厳密なる品質管理および検査を経てお届けしております。商品の引渡し日より3年以内※に取扱説明書に記載通りの正常なご使用状態において、万一故障した場合は無料で修理いたします。詳しくは商品に同梱しております取扱説明書をご覧ください。尚、本保証は日本国内においてのみ有効です。  
※「スラット部」「コード類」の無償保証期間は1年となります。

- 製品の仕様、価格は品質改良や諸物価の変動等により、予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- 表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。取付け費、工事費等は含まれておりません。
- 写真の色調等は、印刷のため実物と多少異なる場合があります。

[表紙]

[中面]

当サンプル帳には、環境に配慮した  
インキを使用しています。



# カラーサンプル ページの見方

**スラット名** → グロスレス遮熱

T-2781~2899 (40色)

**スラットNo.** → T-2851, T-2879, T-2882, T-2888, T-2894

**色名** → ホワイト, アイスホワイト, ピュアアイボリー, ライトクリーム, ミスティピンク

**価格** → ベーシックカラー × 1.1

**日射反射率**

スラットNo.横の〇〇.〇%は、日射反射率(スラットが日射熱を室外側に反射する割合)を表しています。日射反射率が高いほど省エネ効果が高いです。

**スラットの探し方** スラットNo.からサンプル掲載の位置を確認できます。 ▶P.230

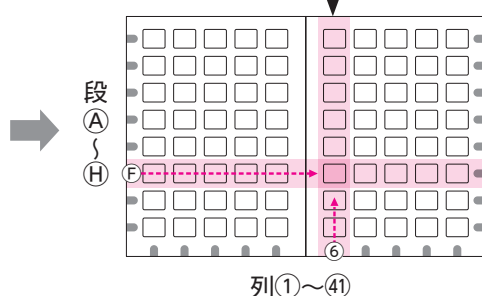
## ■スラットNo.順一覧

(例) T-2082の場合

スラットNo. (T-)	色名	掲載位置 (段・列)
2082	マットブラック	F-6
2124	パールクリーム	A-9
2129	スカイグリーン	E-9
2131	マットナイルグリーン	F-9
2231	マットガトーブラウン	F-7
2232	マットセピアローズ	C-8

## ■カラーサンプル

掲載位置がF-6の場合、F段の6列目を指します。



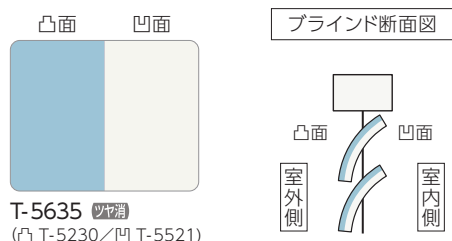
## ツートンカラーについて

ツートンカラーは、スラットの凸面と凹面で2つのカラーが楽しめるスラットです。このサンプル帳では、下記のように掲載しています。

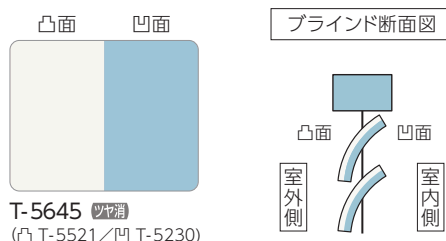
\*ヘッドボックス・ボトムレールのカラーは、スラットの凹面(右側)と同色または同系色になります。

※ツートンカラーは印刷のため、ご注文の際はスラットNo.を元に実物サンプルでご確認ください。

### (例) T-5635の場合



### (例) T-5645の場合



# COLOR SAMPLE

## カラーサンプル

### 色やデザインで選ぶスラット

ベーシックカラー	238
ツートンカラー	240
ビジュアルカラー	241
パールカラー	241

### 機能で選ぶスラット

グロスレス遮熱	236
遮熱	237
フッ素	242
酸化チタン	243

パンチング	240
-------	-----

※各製品の対応スラットは、  
244ページの「製品対応表」をご確認ください。



## POINT

すべてのスラットカラーの製品画像やさまざまな施工例写真が確認できてとっても便利!



すべてのスラットカラーが  
大きな画像でご覧になれます。



すべての色がブラインドの状態を確認できる!



さまざまな **施工例写真** が  
ご覧になれます。



部屋ごとの写真でイメージしやすい!

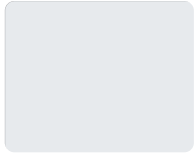
# グロスレス遮熱

スラット幅 25mm

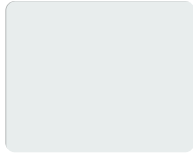
T-2781~2899 (40色)

価格 ベーシックカラー × 1.1

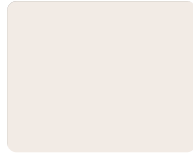
A



T-2851 ツヤ消 73.4%  
ホワイト



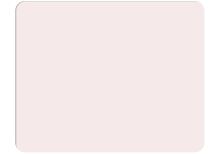
T-2879 ツヤ消 72.1%  
アイスホワイト



T-2882 ツヤ消 71.1%  
ビュアアイボリー

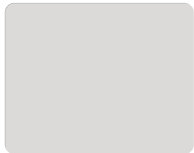


T-2888 ツヤ消 73.5%  
ライトクリーム

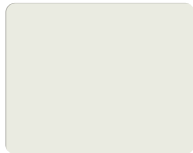


T-2894 ツヤ消 71.4%  
ミスティピンク

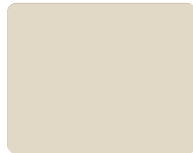
B



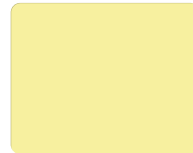
T-2852 ツヤ消 65.3%  
アイスグレー



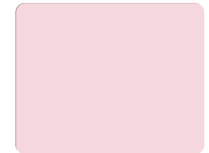
T-2880 ツヤ消 70.7%  
エッグホワイト



T-2883 ツヤ消 64.8%  
サンドベージュ



T-2889 ツヤ消 66.3%  
アカシアイエロー

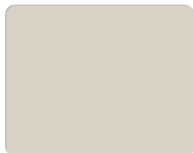


T-2895 ツヤ消 65.1%  
グレーライラック

C



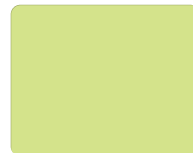
T-2878 ツヤ消 62.8%  
パールグレー



T-2853 ツヤ消 63.9%  
オフホワイト



T-2884 ツヤ消 57.0%  
サンドブラウン



T-2890 ツヤ消 62.7%  
ライム



T-2896 ツヤ消 62.9%  
パールローズ

D



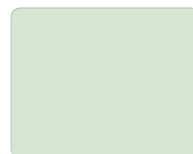
T-2854 ツヤ消 56.9%  
サンドグレー



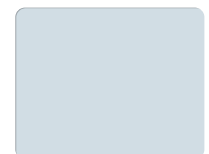
T-2881 ツヤ消 57.4%  
ナチュラルグレー



T-2885 ツヤ消 55.4%  
シナモンブラウン



T-2891 ツヤ消 65.8%  
ソフトミント



T-2897 ツヤ消 66.7%  
ライトターコイズ

E



T-2855 ツヤ消 48.5%  
アッシュグレー



T-2856 ツヤ消 46.7%  
スレートグレー



T-2886 ツヤ消 56.8%  
ジンジャーブラウン



T-2892 ツヤ消 52.7%  
オリーブグリーン



T-2898 ツヤ消 47.4%  
ブルーグレー

F



T-2858 ツヤ消 38.9%  
ブロンズブラック



T-2857 ツヤ消 41.8%  
グレー



T-2887 ツヤ消 39.4%  
カカオブラウン



T-2893 ツヤ消 34.5%  
ピーコックグリーン



T-2899 ツヤ消 35.0%  
ポーラナイト

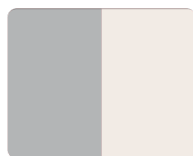
G



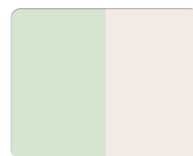
T-2859 ツヤ消  
(凸 T-2855/凹 T-2852)



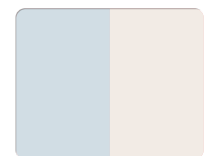
T-2860 ツヤ消  
(凸 T-2857/凹 T-2852)



T-2781 ツヤ消  
(凸 T-2881/凹 T-2882)



T-2782 ツヤ消  
(凸 T-2891/凹 T-2882)



T-2783 ツヤ消  
(凸 T-2897/凹 T-2882)

H



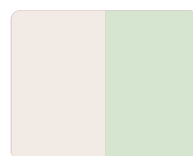
T-2849 ツヤ消  
(凸 T-2852/凹 T-2855)



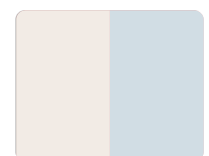
T-2850 ツヤ消  
(凸 T-2852/凹 T-2857)



T-2791 ツヤ消  
(凸 T-2882/凹 T-2881)



T-2792 ツヤ消  
(凸 T-2882/凹 T-2891)



T-2793 ツヤ消  
(凸 T-2882/凹 T-2897)

# 遮熱

スラット幅 25mm 15mm

T-2082~2695 (40色)

価格 | ベーシックカラーと同価格

 <b>T-2522</b> ツヤ消 73.0% シャインピュアホワイト	 <b>T-2576</b> ツヤ消 69.5% マットナチュラルアイボリー	 <b>T-2359</b> ツヤ消 67.5% マットスキンベージュ	 <b>T-2124</b> ツヤ消 74.5% パールクリーム	 <b>T-2570</b> ツヤ消 71.5% マットパウダーグリーン
 <b>T-2573</b> ツヤ消 69.2% マットアイスグレー	 <b>T-2569</b> ツヤ消 66.2% マットオフホワイト	 <b>T-2544</b> ツヤ消 75.0% ピュアピンク	 <b>T-2546</b> ツヤ消 69.9% ムーンイエロー	 <b>T-2237</b> ツヤ消 68.0% マットアイスブルー
 <b>T-2349</b> ツヤ消 66.1% マットソフトグレー	 <b>T-2514</b> ツヤ消 62.4% マットベージュ	 <b>T-2232</b> ツヤ消 61.9% マットセピアローズ	 <b>T-2236</b> ツヤ消 60.5% マットシトロン	 <b>T-2238</b> ツヤ消 55.6% マットセレストブルー
 <b>T-2574</b> ツヤ消 57.5% マットサンドグレー	 <b>T-2566</b> ツヤ消 61.6% ニュアンスブラウン	 <b>T-2233</b> ツヤ消 63.0% マットライトオークル	 <b>T-2513</b> ツヤ消 70.6% マットアイボリー	 <b>T-2311</b> ツヤ消 67.4% マットスカイグレー
 <b>T-2577</b> ツヤ消 41.8% マットブロンズブラック	 <b>T-2536</b> ツヤ消 50.3% カフェブラウン	 <b>T-2234</b> ツヤ消 57.9% マットコーラル	 <b>T-2129</b> ツヤ消 69.4% スカイグリーン	 <b>T-2571</b> ツヤ消 71.2% マットパウダーブルー
 <b>T-2082</b> ツヤ消 42.3% マットブラック	 <b>T-2231</b> ツヤ消 42.6% マットガトーブラウン	 <b>T-2235</b> ツヤ消 49.8% マットテラコッタ	 <b>T-2131</b> ツヤ消 58.6% マットナイルグリーン	 <b>T-2319</b> ツヤ消 66.1% フロストブルー
 <b>T-2651</b> ツヤ消 (凸 T-2577 / 凹 T-2522)	 <b>T-2652</b> ツヤ消 (凸 T-2082 / 凹 T-2522)	 <b>T-2695</b> (凸 T-2566 / 凹 T-2522)	 <b>T-2653</b> ツヤ消 (凸 T-2231 / 凹 T-2522)	 <b>T-2654</b> ツヤ消 (凸 T-2237 / 凹 T-2522)
 <b>T-2661</b> ツヤ消 (凸 T-2522 / 凹 T-2577)	 <b>T-2662</b> ツヤ消 (凸 T-2522 / 凹 T-2082)	 <b>T-2685</b> (凸 T-2522 / 凹 T-2566)	 <b>T-2663</b> ツヤ消 (凸 T-2522 / 凹 T-2231)	 <b>T-2664</b> ツヤ消 (凸 T-2522 / 凹 T-2237)

A

B

C

D

E

F

G

H

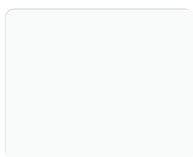
# ベーシックカラー

スラット幅 25mm 15mm

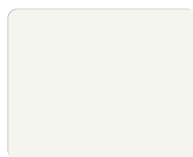
T-5005~5567 (84色)

※「ベーシックカラー」は、内窓各製品には対応していません。

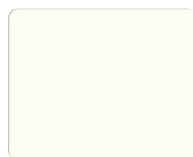
A



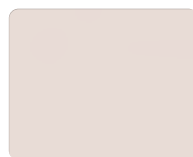
T-5221 ツヤ消 79.9%  
マットクリアホワイト



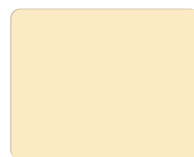
T-5521 ツヤ消 79.3%  
マットスノーホワイト



T-5520 80.1%  
スノーホワイト

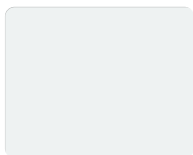


T-5523 ツヤ消 63.6%  
マットマイルドオイスター

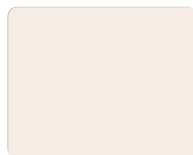


T-5224 ツヤ消 72.6%  
マットカスタードイエロー

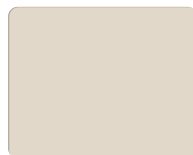
B



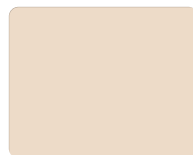
T-5083 ツヤ消 75.7%  
マットホワイト



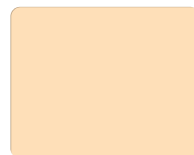
T-5350 ツヤ消 72.9%  
マットピュアホワイト



T-5337 ツヤ消 65.3%  
マットリネンホワイト

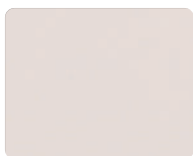


T-5353 ツヤ消 71.0%  
マットナチュラルアイボリー

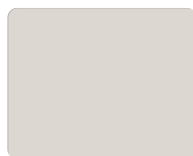


T-5123 ツヤ消 73.2%  
マットバニラ

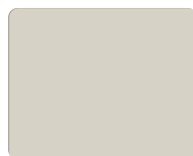
C



T-5137 ツヤ消 65.1%  
マットアイスグレー



T-5349 ツヤ消 55.7%  
マットソフトグレー



T-5119 60.4%  
オフホワイト



T-5223 ツヤ消 57.3%  
マットライトグレージュ



T-5313 ツヤ消 67.8%  
マットウルベージュ

D



T-5222 ツヤ消 47.4%  
マットアッシュグレー



T-5524 ツヤ消 49.1%  
マットアーバングレー



T-5125 ツヤ消 55.4%  
マットホワイトフラックス



T-5567 ツヤ消 61.9%  
マットカルアベージュ



T-5533 ツヤ消 49.0%  
マットカプチーノ

E



T-5336 ツヤ消 32.3%  
マットサンドグレー



T-5526 ツヤ消 37.5%  
マットクラウドグレー



T-5014 54.1%  
ベージュ



T-5566 ツヤ消 49.5%  
マットニュアンスブラウン



T-5354 ツヤ消 51.2%  
マットソフトベージュ

F



T-5006 12.1%  
グレー



T-5527 ツヤ消 10.3%  
マットブロンズブラック



T-5525 ツヤ消 37.4%  
マットカーキグレー



T-5060 27.9%  
グレージュ



T-5336 ツヤ消 30.0%  
マットカフェブラウン

G



T-5005 4.4%  
ブラック



T-5082 ツヤ消 4.3%  
マットブラック



T-5535 ツヤ消 9.0%  
マットブラウン

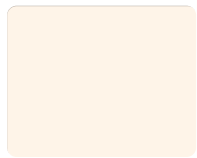


T-5537 ツヤ消 14.1%  
マットアンバーブラウン

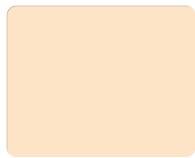


T-5355 ツヤ消 16.1%  
マットチョコレートブラウン





T-5541 ツヤ消 75.0%  
マットシュガーピンク



T-5565 ツヤ消 71.1%  
アンティークアイボリー



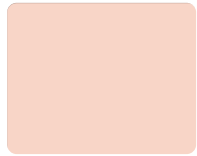
T-5315 ツヤ消 74.9%  
ポストアイボリー



T-5013 ツヤ消 72.7%  
アイボリー



T-5513 ツヤ消 68.9%  
マットアイボリー



T-5316 ツヤ消 70.9%  
ベビーピンク



T-5564 ツヤ消 69.6%  
サンディナチュラル



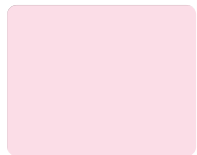
T-5538 ツヤ消 76.2%  
マットシュガーイエロー



T-5357 ツヤ消 69.2%  
フレッシュグリーン



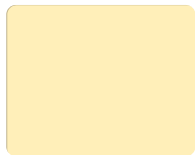
T-5539 ツヤ消 77.0%  
マットシュガーグリーン



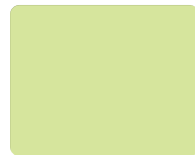
T-5544 ツヤ消 73.2%  
マットピュアピンク



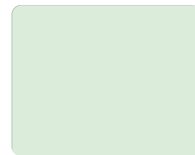
T-5226 ツヤ消 57.4%  
マットアプリコット



T-5543 ツヤ消 70.3%  
マットモーニングイエロー



T-5127 ツヤ消 61.8%  
マットホワイトリリー



T-5328 ツヤ消 67.5%  
パウダークリーン



T-5225 ツヤ消 55.4%  
マットフォギーピンク



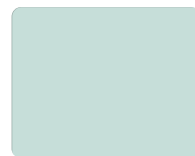
T-5227 ツヤ消 54.5%  
マットマリーゴールド



T-5546 ツヤ消 69.1%  
マットムーンイエロー



T-5019 ツヤ消 60.3%  
ヤンググリーン



T-5510 ツヤ消 65.8%  
マットスカイ



T-5345 ツヤ消 51.6%  
マットクラウディピンク



T-5551 ツヤ消 66.2%  
フレッシュオレンジ



T-5228 ツヤ消 65.5%  
マットカナリアイエロー



T-5362 ツヤ消 22.4%  
マットモスグリーン



T-5229 ツヤ消 35.7%  
マットフロスティグリーン



T-5549 ツヤ消 61.2%  
ファニーピンク



T-5555 ツヤ消 46.8%  
マットマンダリンレッド



T-5322 ツヤ消 60.4%  
クリアイエロー



T-5562 ツヤ消 18.2%  
マットシェードグリーン



T-5351 ツヤ消 12.8%  
マットスレートグレー



T-5061 ツヤ消 41.9%  
マットワイン



T-5559 ツヤ消 32.4%  
マットダークレッド



T-5531 ツヤ消 59.7%  
マットハーベスト



T-5560 ツヤ消 16.0%  
マットクラウディグリーン



T-5528 ツヤ消 7.8%  
マットモダンブラック

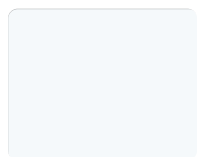
# ツートンカラー

スラット幅 25mm 15mm

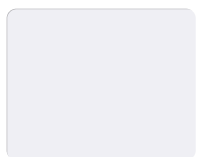
T-5631~5646 (12色)

\*「ツートンカラー」は、内窓各製品には対応していません。

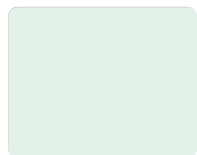
価格 ベーシックカラーと同価格



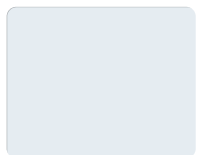
T-5012 ツヤ消 75.8%  
ホワイト



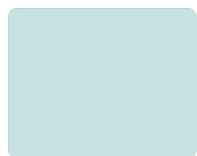
T-5542 ツヤ消 75.6%  
マットスノーブルー



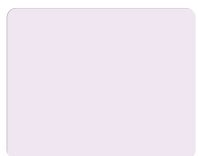
T-5540 ツヤ消 74.2%  
マットシュガーブルー



T-5133 ツヤ消 73.1%  
ライトサククス



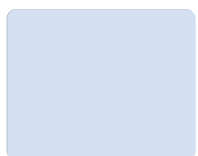
T-5333 ツヤ消 68.4%  
ベイビッシュブルー



T-5134 ツヤ消 73.6%  
マットライトパープル



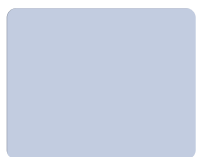
T-5230 ツヤ消 49.6%  
マットアクアマリン



T-5360 ツヤ消 72.1%  
パウダーブルー



T-5231 ツヤ消 37.3%  
マットスレートブルー



T-5319 ツヤ消 64.8%  
フロストブルー



T-5105 ツヤ消 14.4%  
マットネイビーブルー



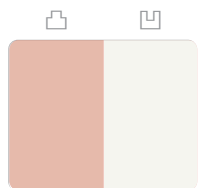
T-5232 ツヤ消 23.5%  
マットウルトラマリン



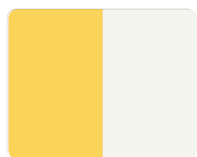
T-5563 ツヤ消 14.3%  
マットミッドナイトブルー



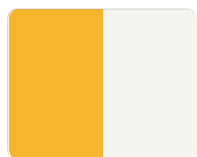
T-5556 ツヤ消 18.8%  
マットナイトパープル



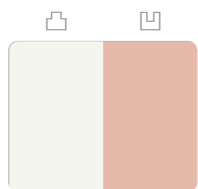
T-5631 ツヤ消  
(凸 T-5225/凹 T-5521)



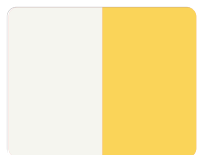
T-5632 ツヤ消  
(凸 T-5228/凹 T-5521)



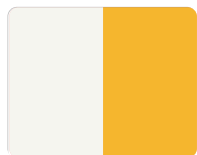
T-5633 ツヤ消  
(凸 T-5226/凹 T-5521)



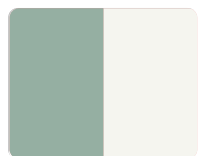
T-5641 ツヤ消  
(凸 T-5521/凹 T-5225)



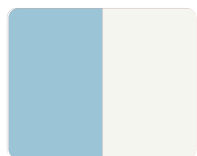
T-5642 ツヤ消  
(凸 T-5521/凹 T-5228)



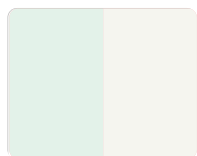
T-5643 ツヤ消  
(凸 T-5521/凹 T-5226)



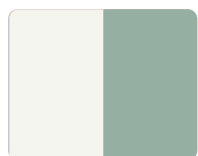
T-5634 ツヤ消  
(凸 T-5229/凹 T-5521)



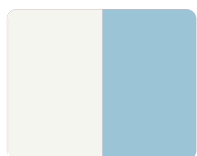
T-5635 ツヤ消  
(凸 T-5230/凹 T-5521)



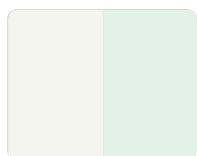
T-5636 ツヤ消  
(凸 T-5540/凹 T-5521)



T-5644 ツヤ消  
(凸 T-5521/凹 T-5229)



T-5645 ツヤ消  
(凸 T-5521/凹 T-5230)



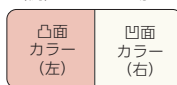
T-5646 ツヤ消  
(凸 T-5521/凹 T-5540)

## ツートンカラーについて

スラットの凸面と凹面で、2つのカラーが楽しめます。右記のように掲載しています。

\*ヘッドボックス・ボトムレールのカラーは、スラットの凹面(右側)と同色または同系色になります。

(例) T-5631の場合



## パンチング

スラット幅 25mm

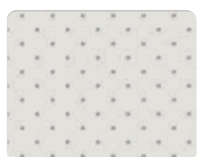
T-8083~8827 (3色)

\*対応製品については244ページでご確認ください。

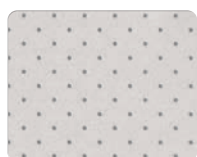
価格 ベーシックカラー × 1.2



T-8083 ツヤ消  
パンチングマットホワイト



T-8137 ツヤ消  
パンチングマットアイスグレー



T-8827 ツヤ消  
パンチングモダンシルバー

A

B

C

D

E

F

G

# ビジュアルカラー

スラット幅 25mm 15mm

T-9201~9728 (12色)

価格 ベーシックカラー × 1.2

※「ビジュアルカラー」は、内窓各製品には対応していません。

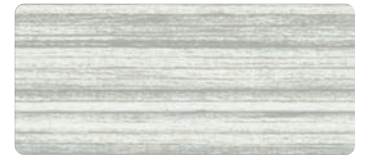
A



T-9201  
ウッドホワイト



T-9725  
ウッドナチュラル



T-9202  
ウッドグレー

B



T-9203  
ウッドベージュ



T-9204  
ウッドミディアム



T-9205  
ウッドエボニー

C



T-9726  
ウッドブラウン



T-9727  
ウッドダーク



T-9728  
ウッドブラック

D



T-9255  
マーブルホワイト



T-9256  
マーブルグレー



T-9257  
マーブルダーク

26

27

28

# パールカラー

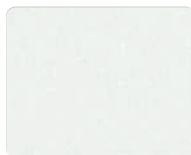
スラット幅 25mm 15mm

T-5809~5829 (6色)

価格 ベーシックカラーと同価格

※「パールカラー」は、内窓各製品には対応していません。

E



T-5826  
パールホワイト 76.7%

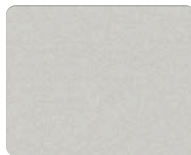


T-5825  
パールアイボリー 71.2%

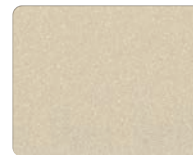


T-5809  
パールホワイトブルー 74.2%

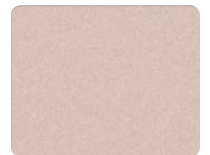
F



T-5827  
モダンシルバー 75.8%



T-5828  
シャンパンシルバー 52.7%



T-5829  
ロゼシルバー 55.8%

29

30

31

# フッ素 + グロスレス遮熱

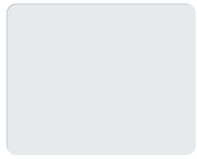
スラット幅 25mm

T-4851~4899 (15色)

価格 ベーシックカラー × 1.2

※「フッ素 + グロスレス遮熱」は、ホームタコス各製品には対応していません。

A



T-4851 ツヤ消 73.4%  
ホホワイト



T-4880 ツヤ消 70.7%  
エッグホホワイト



T-4883 ツヤ消 64.8%  
サンドベージュ



T-4889 ツヤ消 66.3%  
アカシアイエロー



T-4895 ツヤ消 65.1%  
グレーライラック

B



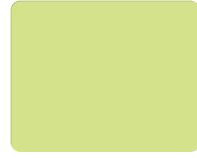
T-4854 ツヤ消 56.9%  
サンドグレー



T-4881 ツヤ消 57.4%  
ナチュラルグレー



T-4884 ツヤ消 57.0%  
サンドブラウン



T-4890 ツヤ消 62.7%  
ライム



T-4892 ツヤ消 52.7%  
オリーブグリーン

C



T-4858 ツヤ消 38.9%  
ブロンズブラック



T-4856 ツヤ消 46.7%  
スレートグレー



T-4887 ツヤ消 39.4%  
カカオブラウン



T-4898 ツヤ消 47.4%  
ブルーグレー



T-4899 ツヤ消 35.0%  
ポーラナイト

# フッ素 + 遮熱

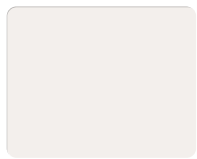
スラット幅 25mm 15mm

T-4129~4577 (15色)

価格 ベーシックカラー × 1.1

※「フッ素 + 遮熱」は、ホームタコス各製品には対応していません。

D



T-4522 73.0%  
シャインピュアホホワイト



T-4576 69.5%  
ナチュラルアイボリー



T-4233 63.0%  
ライトオークル



T-4546 69.9%  
ムーンイエロー



T-4232 61.9%  
セピアローズ

E



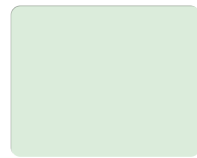
T-4574 57.5%  
サンドグレー



T-4566 61.6%  
ニュアンスブラウン



T-4234 57.9%  
コーラル



T-4570 71.5%  
パウダーグリーン



T-4129 69.4%  
スカイグリーン

F



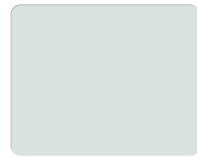
T-4577 41.8%  
ブロンズブラック



T-4536 50.3%  
カフェブラウン



T-4231 42.6%  
ガトーブラウン



T-4311 67.4%  
スカイグレー



T-4238 55.6%  
セレストブルー

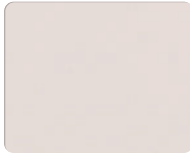

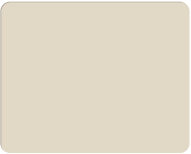
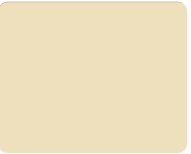
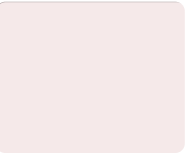

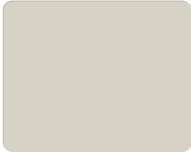
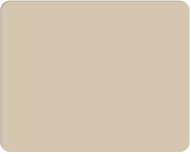
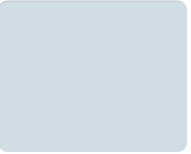



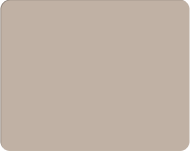
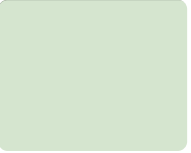
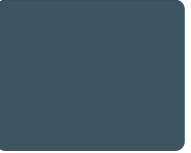
# 酸化チタン+グロスレス遮熱

スラット幅 25mm

T-6852~6898 (15色)

価格 ベーシックカラー × 1.2

※「酸化チタン+グロスレス遮熱」は、アクア各製品には対応していません。

 T-6852 ツヤ消 65.3% アイスグレー	 T-6880 ツヤ消 70.7% エッグホワイト	 T-6883 ツヤ消 64.8% サンドベージュ	 T-6888 ツヤ消 73.5% ライトクリーム	 T-6894 ツヤ消 71.4% ミスティピンク
 T-6854 ツヤ消 56.9% サンドグレー	 T-6853 ツヤ消 63.9% オフホワイト	 T-6884 ツヤ消 57.0% サンドブラウン	 T-6897 ツヤ消 66.7% ライトターコイズ	 T-6898 ツヤ消 47.4% ブルーグレー
 T-6857 ツヤ消 41.8% グレー	 T-6881 ツヤ消 57.4% ナチュラルグレー	 T-6885 ツヤ消 55.4% シナモンブラウン	 T-6891 ツヤ消 65.8% ソフトミント	 T-6893 ツヤ消 34.5% ピーコックグリーン

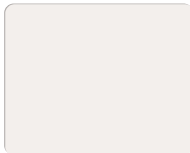
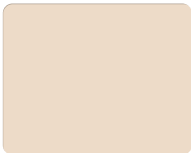
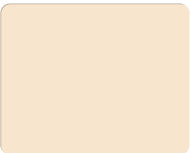
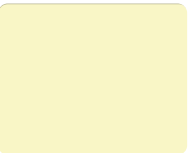
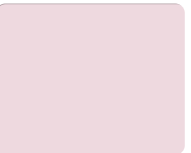

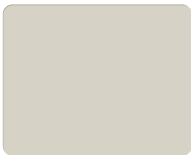

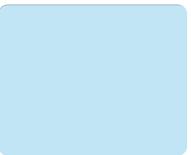
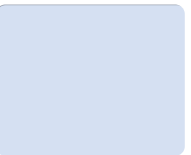



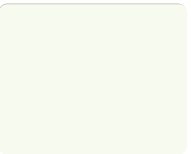
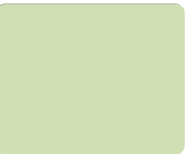
# 酸化チタン+遮熱

スラット幅 25mm 15mm

T-6124~6576 (15色)

価格 ベーシックカラー × 1.1

※「酸化チタン+遮熱」は、アクア各製品には対応していません。

 T-6522 73.0% シャインピュアホワイト	 T-6576 69.5% ナチュラルアイボリー	 T-6359 67.5% スキンベージュ	 T-6124 74.5% ペールクリーム	 T-6544 75.0% ピュアピンク
 T-6349 66.1% ソフトグレー	 T-6569 66.2% オフホワイト	 T-6566 61.6% ニュアンスブラウン	 T-6237 68.0% アイズブルー	 T-6571 71.2% パウダーブルー
 T-6574 57.5% サンドグレー	 T-6536 50.3% カフェブラウン	 T-6231 42.6% ガトーブラウン	 T-6513 70.6% アイボリー	 T-6131 58.6% ナイルグリーン

# 製品対応一覧

対応製品	スラット	ベーシックカラー	ツートンカラー	パールカラー	パンチング	ビジュアルカラー	省エネ		省エネ + メンテナンス				スラット幅
							遮熱	グロスレス遮熱	フッ素 + 遮熱	フッ素 + グロスレス遮熱	酸化チタン + 遮熱	酸化チタン + グロスレス遮熱	
							2082 ~ 2695	2781 ~ 2899	4129 ~ 4577	4851 ~ 4899	6124 ~ 6576	6852 ~ 6898	
■シルキーシェイディ RDS (P.66)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	25mm
セパレート RDS (P.108)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
■シルキー RDS (P.72)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	25mm
セパレート RDS (P.108)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
小窓 (P.116)	●	●	●	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
出窓 (P.128)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
傾斜窓 (P.136)	●	●	●	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
変形窓 (P.140)	●	●	●	● (角カットのみ)	●	●	●	●	●	●	●	●	
ホームタコス (P.152)	●	●	●	—	●	●	●	—	—	●	●	●	
ホームタコス 天窓 (P.156)	●	●	●	—	●	●	●	—	—	●	●	●	
ウイング RDS (P.166)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
ウイング 天窓 (P.172)	●	●	●	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
■シルキーカーテン (P.78)	●	●	●	—	●	●	—	●	—	●	—	—	15mm
セパレート (P.108)	●	●	●	—	●	●	—	●	—	●	—	—	
内窓 / 内窓セパレート (P.120)	—	—	—	—	—	●	—	●	—	●	—	—	
出窓 (P.128)	●	●	●	—	●	●	—	●	—	●	—	—	
変形窓 (P.140)	●	●	●	—	●	●	—	●	—	●	—	—	
ホームタコス (P.152)	●	●	●	—	●	●	—	—	—	●	—	—	
■シルキーシェイディアクア RDS (P.84)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	25mm
セパレート RDS (P.108)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	
■シルキーアクア RDS (P.90)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	25mm
ノンビス RDS (P.102)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	
セパレート RDS (P.108)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	
出窓 (P.128)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	
変形窓 角カット (P.140)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	
■シルキーカーテンアクア (P.96)	●	●	●	—	●	●	—	●	—	—	—	—	15mm
ノンビス (P.102)	●	●	●	—	●	●	—	●	—	—	—	—	
セパレート (P.108)	●	●	●	—	●	●	—	●	—	—	—	—	
内窓 / 内窓セパレート (P.120)	—	—	—	—	—	●	—	●	—	—	—	—	
出窓 (P.128)	●	●	●	—	●	●	—	●	—	—	—	—	
変形窓 角カット (P.140)	●	●	●	—	●	●	—	●	—	—	—	—	

本 社	〒108-8334	東京都港区三田3-1-12	Tel. 03-5484-6100	Fax. 03-5484-6200
銀座ショールーム	〒104-0061	東京都中央区銀座8-8-15 青柳ビル	Tel. 03-3571-1373	Fax. 03-3573-1027
新宿ショールーム	〒151-0053	東京都渋谷区代々木2-16-4 タチカワ新宿ビル1F	Tel. 03-3375-7071	Fax. 03-3375-7072
札幌ショールーム	〒060-0063	北海道札幌市中央区南3条西12-325-3 3F	Tel. 011-231-8051	Fax. 011-231-8299
仙台ショールーム	〒980-0004	宮城県仙台市青葉区宮町5-1-12 1F	Tel. 022-275-1311	Fax. 022-274-0063
信越ショールーム	〒950-0813	新潟県新潟市東区大形本町1-2-23	Tel. 025-270-8111	Fax. 025-270-8112
横浜ショールーム	〒231-0021	神奈川県横浜市中区日本大通15 横浜朝日会館2F	Tel. 045-662-0838	Fax. 045-661-1479
名古屋ショールーム	〒451-0066	愛知県名古屋市中区栄5-3-4 3F	Tel. 052-532-5085	Fax. 052-532-1441
金沢ショールーム	〒921-8015	石川県金沢市東力4-181 1F	Tel. 076-291-1146	Fax. 076-291-7683
大阪ショールーム	〒531-0071	大阪府大阪市北区中津2-3-5 2F	Tel. 06-6374-1813	Fax. 06-6374-1835
高松ショールーム	〒760-0080	香川県高松市木太町六区2662-1 1F	Tel. 087-837-2720	Fax. 087-837-2866
広島ショールーム	〒734-0023	広島県広島市南区東雲本町3-1-31 1F	Tel. 082-284-1412	Fax. 082-286-1572
福岡ショールーム	〒810-0074	福岡県福岡市中央区大手門1-4-5 1F	Tel. 092-739-0203	Fax. 092-781-4207
札幌支店	〒060-0063	北海道札幌市中央区南3条西12-325-3	Tel. 011-231-8051	Fax. 011-231-8299
旭川営業所	〒078-8235	北海道旭川市豊岡5条4-2-10	Tel. 0166-35-8555	Fax. 0166-35-8666
帯広営業所	〒080-0011	北海道帯広市西1条南24-2-1	Tel. 0155-27-2775	Fax. 0155-28-3975
函館出張所	〒042-0942	北海道函館市柏木町30-8	Tel. 0138-31-2717	Fax. 0138-31-2787
仙台支店	〒980-0004	宮城県仙台市青葉区宮町5-1-12	Tel. 022-275-1311	Fax. 022-274-0063
青森営業所	〒030-0821	青森県青森市勝田2-4-16	Tel. 017-734-5771	Fax. 017-734-5779
盛岡営業所	〒020-0122	岩手県盛岡市みたけ2-7-30	Tel. 019-643-7011	Fax. 019-643-7015
秋田営業所	〒010-0914	秋田県秋田市保戸野千代田町13-41 アイリフォーム千代田町ビル1F	Tel. 018-863-7565	Fax. 018-863-7566
山形営業所	〒990-0074	山形県山形市芳野25-2	Tel. 023-625-2711	Fax. 023-625-2788
福島営業所	〒963-0204	福島県郡山市土瓜1-225-1	Tel. 024-952-6551	Fax. 024-952-6542
関東支店	〒331-0802	埼玉県さいたま市北区本郷町787	Tel. 048-652-4211	Fax. 048-652-7340
川越営業所	〒350-1162	埼玉県川越市南大塚2-17-2	Tel. 049-242-9515	Fax. 049-242-6455
宇都宮営業所	〒321-0954	栃木県宇都宮市元今泉5-1-10	Tel. 028-661-9111	Fax. 028-663-6130
前橋営業所	〒371-0846	群馬県前橋市元総社町2-3-6	Tel. 027-252-6667	Fax. 027-252-6687
東京法人支店	〒108-8334	東京都港区三田3-1-12	Tel. 03-5484-6160	Fax. 03-5484-6208
東京支店	〒108-8334	東京都港区三田3-1-12	Tel. 03-5484-6170	Fax. 03-5484-6210
城東営業所	〒110-0005	東京都台東区上野7-12-14 住友不動産上野ビル4号館	Tel. 03-5828-1388	Fax. 03-5828-1361
城南営業所	〒108-8334	東京都港区三田3-1-12	Tel. 03-5484-6175	Fax. 03-5484-1312
新宿営業所	〒151-0053	東京都渋谷区代々木2-16-4 2F	Tel. 03-3375-1523	Fax. 03-5352-7044
足立営業所	〒121-0815	東京都足立区島根3-8-1 山一ビル3F	Tel. 03-5831-1733	Fax. 03-5831-1735
西東京営業所	〒190-0022	東京都立川市錦町1-12-20 鈴栄ビル3F	Tel. 042-548-8112	Fax. 042-548-8115
山梨営業所	〒409-3866	山梨県中巨摩郡昭和町西条5193-4	Tel. 055-268-7000	Fax. 055-268-0300
東京営業所	〒108-8334	東京都港区三田3-1-12	Tel. 03-5484-6165	Fax. 03-5484-6168
千葉支店	〒260-0044	千葉県千葉市中央区松波2-8-1 西千葉T・K・Kビル	Tel. 043-252-2821	Fax. 043-252-4482
水戸営業所	〒310-0851	茨城県水戸市千波町2476-11	Tel. 029-243-4421	Fax. 029-243-4424
取手営業所	〒302-0024	茨城県取手市新町1-5-28 新町第10ビル1F	Tel. 0297-74-6664	Fax. 0297-74-6669
信越支店	〒950-0813	新潟県新潟市東区大形本町1-2-23	Tel. 025-270-8111	Fax. 025-270-8112
長岡営業所	〒940-0053	新潟県長岡市長町2丁目甲1639-1	Tel. 0258-37-2391	Fax. 0258-37-2395
長野営業所	〒380-0928	長野県長野市若里1-4-7	Tel. 026-228-4870	Fax. 026-228-8595
松本営業所	〒399-0039	長野県松本市小屋北2-16-4	Tel. 0263-86-8750	Fax. 0263-86-7680
横浜支店	〒231-0021	神奈川県横浜市中区日本大通15 横浜朝日会館2F	Tel. 045-662-0808	Fax. 045-651-9890
厚木営業所	〒243-0018	神奈川県厚木市中町3-9-15 厚木IFビル301号室	Tel. 046-222-6601	Fax. 046-222-6631
名古屋支店	〒451-0066	愛知県名古屋市中区栄5-3-4 4	Tel. 052-532-5080	Fax. 052-532-9926
岡崎営業所	〒444-0203	愛知県岡崎市井内町西浦43-1	Tel. 0564-59-0051	Fax. 0564-59-0053
岐阜営業所	〒500-8367	岐阜県岐阜市宇佐南4-4-22	Tel. 058-273-8851	Fax. 058-274-6782
三重営業所	〒514-0806	三重県津市上弁財町20-3	Tel. 059-226-6621	Fax. 059-226-6623
静岡営業所	〒422-8042	静岡県静岡市駿河区石田1-1-40	Tel. 054-286-7111	Fax. 054-286-7100
浜松営業所	〒430-0907	静岡県浜松市中区高林1-8-16	Tel. 053-471-2120	Fax. 053-471-2711
沼津営業所	〒411-0903	静岡県駿東郡清水町堂庭260-3	Tel. 055-973-5930	Fax. 055-973-5933
金沢支店	〒921-8015	石川県金沢市東力4-181	Tel. 076-291-1146	Fax. 076-291-7683
富山営業所	〒939-8075	富山県富山市今泉63-2	Tel. 076-491-6417	Fax. 076-491-6415
福井営業所	〒910-0065	福井県福井市八ツ島町31字宮島510	Tel. 0776-27-1135	Fax. 0776-27-1159
大阪支店	〒531-0071	大阪府大阪市北区中津2-3-5	Tel. 06-6374-1800	Fax. 06-6374-1820
北大阪営業所	〒531-0071	大阪府大阪市北区中津2-3-5	Tel. 06-6374-1803	Fax. 06-6374-1830
中大阪営業所	〒531-0071	大阪府大阪市北区中津2-3-5	Tel. 06-6374-1804	Fax. 06-6374-1831
南大阪営業所	〒590-0945	大阪府堺市堺区戎之町東三丁2-30 re' space1 2F	Tel. 072-223-0202	Fax. 072-223-1980
滋賀営業所	〒525-0025	滋賀県草津市西洪川1-11-23	Tel. 077-563-6611	Fax. 077-563-6613
京都営業所	〒612-8444	京都府京都市伏見区竹田中宮町12-1	Tel. 075-604-4650	Fax. 075-604-4656
神戸営業所	〒650-0044	兵庫県神戸市中央区東川崎町1-3-3 神戸ハーバーランドセンタービル14F	Tel. 078-371-8070	Fax. 078-371-8171
姫路営業所	〒672-8040	兵庫県姫路市飾磨区野田町144	Tel. 079-224-5117	Fax. 079-224-2428
奈良営業所	〒630-8013	奈良県奈良市三条大路5-5-3	Tel. 0742-34-3662	Fax. 0742-34-3664
和歌山営業所	〒640-8341	和歌山県和歌山市黒田2-3-9 第一ひらたパークハイム1F	Tel. 073-474-1030	Fax. 073-474-1031
法人営業部	〒531-0071	大阪府大阪市北区中津2-3-5	Tel. 06-6374-1816	Fax. 06-6374-1832
高松支店	〒760-0080	香川県高松市木太町六区2662-1	Tel. 087-837-2720	Fax. 087-837-2866
徳島営業所	〒770-0852	徳島県徳島市徳島町3-49-1	Tel. 088-626-0900	Fax. 088-626-0904
松山営業所	〒791-8013	愛媛県松山市山越4-11-41	Tel. 089-922-1664	Fax. 089-922-1683
高知営業所	〒781-0085	高知県高知市礼場7-31	Tel. 088-880-1018	Fax. 088-885-6360
広島支店	〒734-0023	広島県広島市南区東雲本町3-1-31	Tel. 082-284-1412	Fax. 082-286-1572
福山営業所	〒721-0952	広島県福山市曙町3-32-2	Tel. 084-954-0654	Fax. 084-954-0520
米子営業所	〒683-0002	鳥取県米子市皆生新田1-1-35	Tel. 0859-34-0121	Fax. 0859-34-0123
山口営業所	〒753-0043	山口県山口市宮島町5-7	Tel. 083-923-2096	Fax. 083-923-2158
岡山営業所	〒700-0973	岡山県岡山市北区下中野1223-3	Tel. 086-244-2868	Fax. 086-244-2870
福岡支店	〒810-0074	福岡県福岡市中央区大手門1-4-5	Tel. 092-751-5731	Fax. 092-726-1277
北九州営業所	〒802-0001	福岡県北九州市小倉北区浅野2-14-1 KMMビル	Tel. 093-511-2725	Fax. 093-511-2728
久留米営業所	〒830-0035	福岡県久留米市東和町3-1 黒川ビル	Tel. 0942-33-0360	Fax. 0942-33-3150
佐賀出張所	〒849-0923	佐賀県佐賀市日の出1-1-53	Tel. 0952-33-8925	Fax. 0952-33-8927
長崎営業所	〒852-8135	長崎県長崎市千歳町6-39	Tel. 095-849-2300	Fax. 095-849-2302
熊本営業所	〒860-0834	熊本県熊本市南区江越2-24-52	Tel. 096-379-4435	Fax. 096-378-5195
大分営業所	〒870-0952	大分県大分市下郡北3-15-8	Tel. 097-554-3310	Fax. 097-554-3313
宮崎営業所	〒880-0856	宮崎県宮崎市日ノ出町153-1 サニー2ビル	Tel. 0985-28-7056	Fax. 0985-27-4894
鹿児島営業所	〒890-0014	鹿児島県鹿児島市草牟田1-1-12 山下ビル	Tel. 099-226-3967	Fax. 099-226-3941
沖縄営業所	〒900-0003	沖縄県那覇市安謝1-11-1	Tel. 098-864-1551	Fax. 098-861-6201

**SILKYSHADY**  
**SILKY**



**TACHIKAWA CORPORATION** [www.blind.co.jp](http://www.blind.co.jp)

立川ブラインド工業株式会社  
東京都港区三田3丁目1番12号  
〒108-8334

03-5484-6100 phone  
03-5484-6200 fax

掲載の価格には消費税は含まれません