



Perfect SILKY

ヨコ型ブラインド パーフェクトシルキー



下記のオプションは、
2026年4月30日をもって販売終了となります。

- オプション
- ・ ナチュラルウッドバランス
- ・ 振れ止めコード
- ・ 操作チェーン〈オプションカラー〉

<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。



INDEX 目次

- 4 LIFESTYLE & INTERIOR
6つのライフスタイルをご紹介
- 22 パーフェクトシルキーの特長
 - 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

- 64 パーフェクトシルキー
- 70 パーフェクトシルキー チェーン
パーフェクトシルキー チェーンタッチ

用途に応じて選べるバリエーション

- 76 スリーウェイ (上下分割制御)
- 82 ノンビス
- 88 セパレート
- 94 ホームタコス
- 106 オリジナル カラーコーディネート
- 112 オプション



採寸・発注・取付け・スラット詳細

- 122 サイズの測り方
- 126 発注方法
- 132 取付け方法
- 135 メンテナンス
- 138 スラット詳細情報

カラーサンプル

- 157 カラーサンプル
- 166 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





パーフェクトシルキー チェーンタッチ

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。



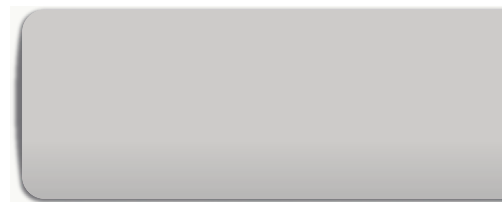
T-4880 エッグホワイト
(フッ素+グロスレス遮熱)



パーフェクトシルキー

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)



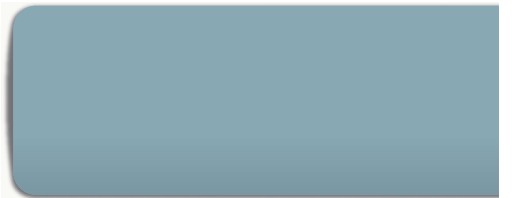


パーフェクトシルキー

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。

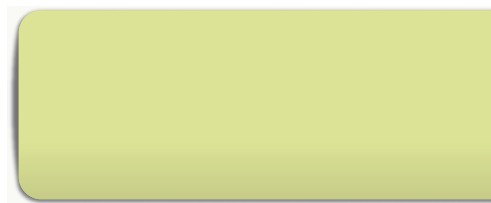




パーフェクトシルキー

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)





パーフェクトシルキー

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)





パーフェクトシルキー 〈オプション〉ナチュラルウッドバランス WV-6026 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)



パーフェクトシルキー

LIFESTYLE & INTERIOR

INDUSTRIAL

インダストリアル

T-4899 ポーラナイト
(フッ素+グロスレス遮熱)

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。

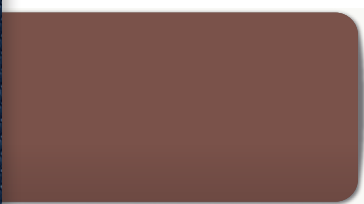




[奥]パーフェクトシルキー ノンビス [手前]ラルクシールド 部品色:ブラック 〈オプション〉プルハンドル(ブラック)

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、ファッション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)



パーフェクトシルキー

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、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)





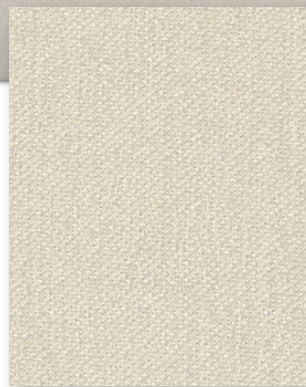
[奥]パーフェクトシルキー セパレート [手前]ラルクシールド 部品色:オフホワイト 〈オプション〉ウェイトパー袋縫い

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
 プライト (シャンパン)





パーフェクトシルキー

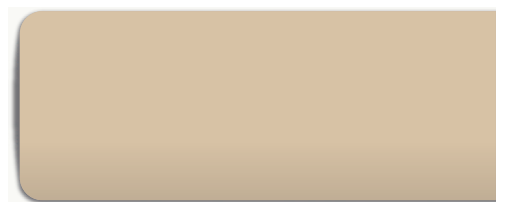
LIFESTYLE & INTERIOR

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と、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)





パーフェクトシルキー セパレート

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



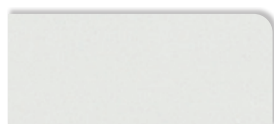
おすすめのスラットカラー



T-5221 マットクリアホワイト
(ベーシックカラー)



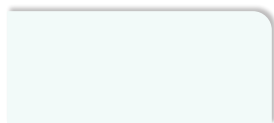
T-4880 エッグホワイト
(フッ素+グロスレス遮熱)



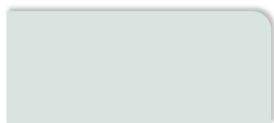
T-5826 パールホワイト
(パールカラー)



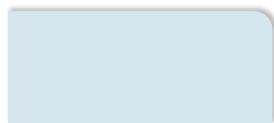
T-2878 パールグレー
(グロスレス遮熱)



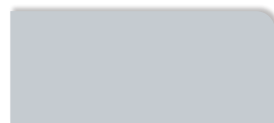
T-2879 アイスホワイト
(グロスレス遮熱)



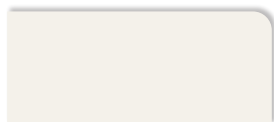
T-2311 マットスカイブルー
(遮熱)



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)



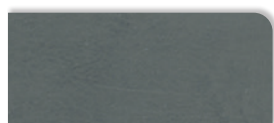
T-4881 ナチュラルグレー
(フッ素+グロスレス遮熱)



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)

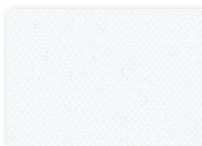
おすすめのコーディネート生地

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

パールグレー



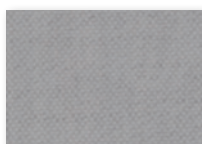
RS-8205/LD-6205
RS-8705

アイスグレー



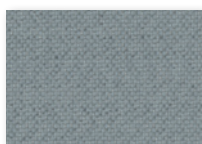
RS-8209/LD-6209
RS-8709

サンドグレー



RS-8213/LD-6213
RS-8713

フロストグレー



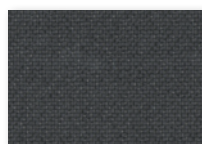
RS-8214/LD-6214
RS-8714

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

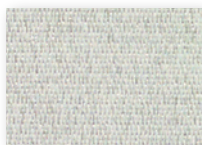


ホワイト



RS-8321/LD-6321

グレー

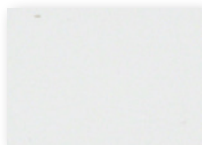


RS-8323/LD-6323

ハンプトン

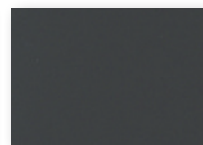


ピュアホワイト



LD-6118

マットブロンズブラック



LD-6121

Nordic

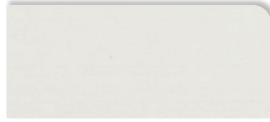
ノルディック



おすすめのブラットカラー



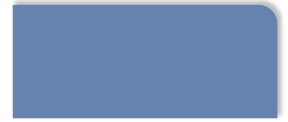
T-6880 エッグホワイト
(酸化チタン+ガラスレス遮熱)



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+ガラスレス遮熱)



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
(ガラスレス遮熱)



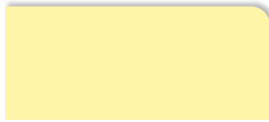
T-5226 マットアプリコット
(ベーシックカラー)



T-5230 マットアクアマリン
(ベーシックカラー)



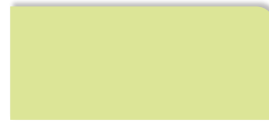
T-4898 ブルーグレー
(フッ素+ガラスレス遮熱)



T-4889 アカシアイエロー
(フッ素+ガラスレス遮熱)



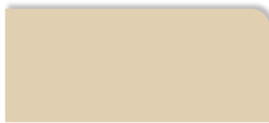
T-2236 マットシトロン
(遮熱)



T-4890 ライム
(フッ素+ガラスレス遮熱)



T-2892 オリーブグリーン
(ガラスレス遮熱)



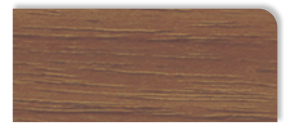
T-5223 マットライトグレー
(ベーシックカラー)



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)

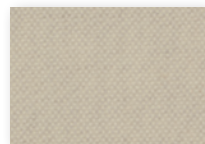
おすすめのコーディネート生地

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

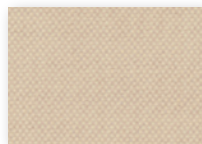


ホワイトフラックス



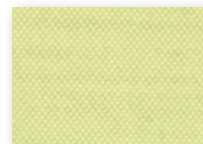
RS-8210/LD-6210
RS-8710

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

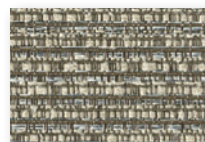


RS-8232/LD-6232
RS-8732

リンド

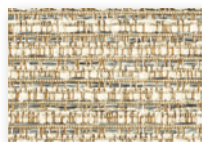


ブラウン



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



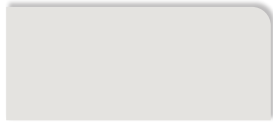
LD-6126

BOTANICAL

ボタニカル



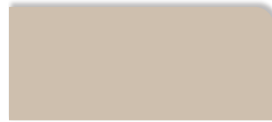
おすすめのスラットカラー



T-2852 アイスグレー
(グロスレス遮熱)



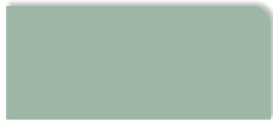
T-9725 ウッドナチュラル
(ビジュアルカラー)



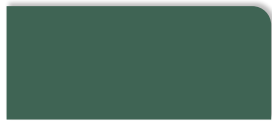
T-2514 マットベージュ
(遮熱)



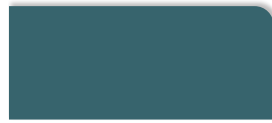
T-6536 カフェブラウン
(酸化チタン+遮熱)



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)



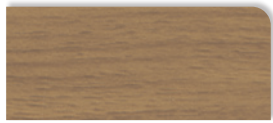
T-2235 マットテラコッタ
(遮熱)



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)



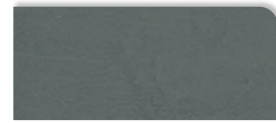
T-9205 ウッドエボニー
(ビジュアルカラー)



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

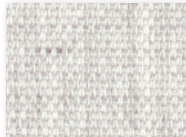


RS-8234/LD-6234
RS-8734

リンネル

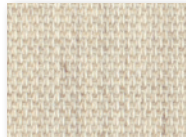


キナリ



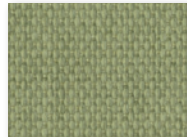
RS-8008/LD-6137

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



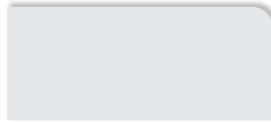
RS-8003

INDUSTRIAL

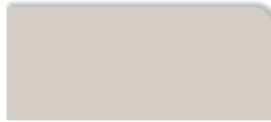
インダストリアル



おすすめのスラットカラー



T-2851 ホワイト
(ガラスレス遮熱)



T-6349 ソフトグレー
(酸化チタン+遮熱)



T-2855 アッシュグレー
(ガラスレス遮熱)



T-6857 グレー
(酸化チタン+ガラスレス遮熱)



T-5827 モダンシルバー
(パールカラー)



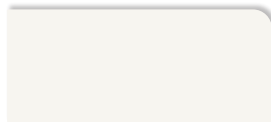
T-2899 ポーラナイト
(ガラスレス遮熱)



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+ガラスレス遮熱)



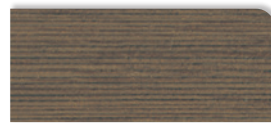
T-2082 マットブラック
(遮熱)



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
(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)

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



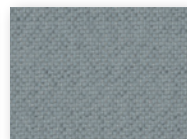
RS-8236/LD-6236
RS-8736

ミッドナイトブルー



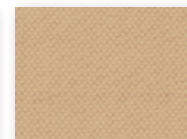
RS-8240/LD-6240
RS-8740

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

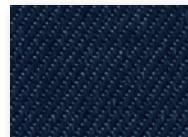


RS-8219/LD-6219
RS-8719

デニムクロス

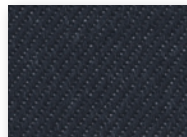


ブルーデニム



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

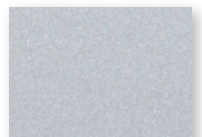


LD-6123

ハンプトン



モダンシルバー



LD-6120

SOHO style

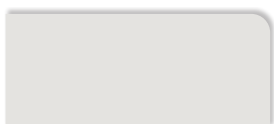
ソーホースタイル



おすすめのスラットカラー



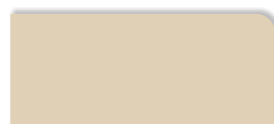
T-5221 マットクリアホワイト
(ベーシックカラー)



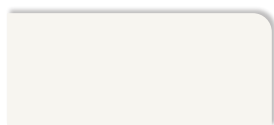
T-2852 アイスグレー
(グロスレス遮熱)



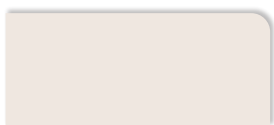
T-5222 マットアッシュグレー
(ベーシックカラー)



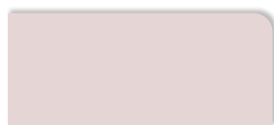
T-5223 マットライトグレージュ
(ベーシックカラー)



T-4522 シャインピュアホワイト
(フッ素+遮熱)



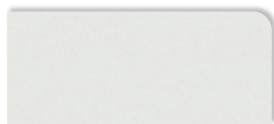
T-6894 ミスティピンク
(酸化チタン+グロスレス遮熱)



T-2895 グレーライラック
(グロスレス遮熱)



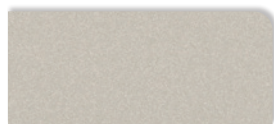
T-5225 マットフォギーピンク
(ベーシックカラー)



T-5826 パールホワイト
(パールカラー)



T-5827 モダンシルパー
(パールカラー)



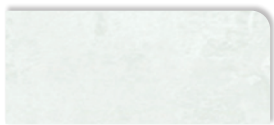
T-5828 シャンパンシルパー
(パールカラー)



T-5829 ロゼシルパー
(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)

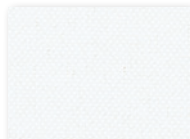
おすすめのコーディネート生地

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

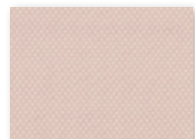


ホワイト



RS-8201/LD-6201
RS-8701

クラウディアピンク



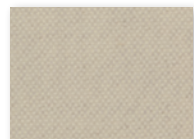
RS-8204/LD-6204
RS-8704

アイスグレー



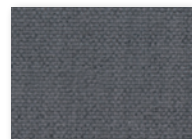
RS-8209/LD-6209
RS-8709

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



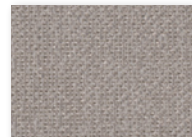
RS-8060/LD-6114

グレー



RS-8061/LD-6115

ブラウン

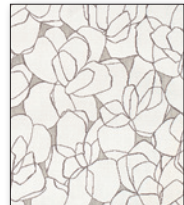


RS-8062/LD-6116

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



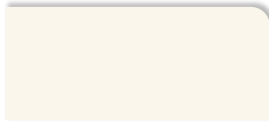
LD-6103

WA MODERN

和モダン



おすすめのブラットカラー



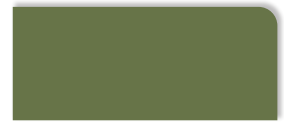
T-2882 ピュアアイボリー
(ガラスレス遮熱)



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+ガラスレス遮熱)



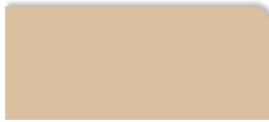
T-2885 シナモンブラウン
(ガラスレス遮熱)



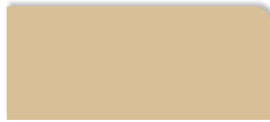
T-2887 カカオブラウン
(ガラスレス遮熱)



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+ガラスレス遮熱)



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)



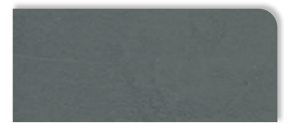
T-9201 ウッドホワイト
(ビジュアルカラー)



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

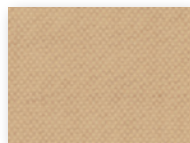


テラコッタ



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



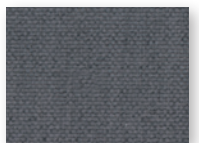
RS-8233/LD-6233
RS-8733

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

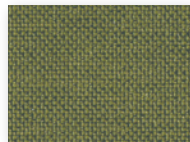


グリーンティール



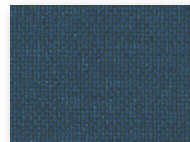
RS-8420/LD-6420

オリーブ



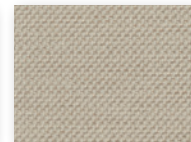
RS-8423/LD-6423

ネイビーアッシュ



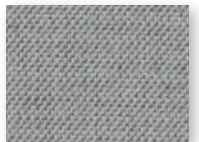
RS-8424/LD-6424

サンド



RS-8406/LD-6406

スモーク

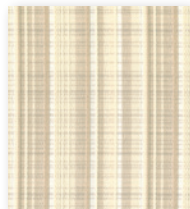


RS-8412/LD-6412

ククリ



アイボリー



RS-8081

ブラウン

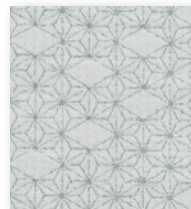


RS-8082

アサノオト



ウスハナ

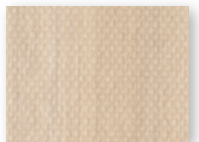


RS-8073

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 **パーフェクトシルキー**。

▶ P.64



パーフェクトシルキー T-2883 サンドベージュ(グロスレス遮熱)

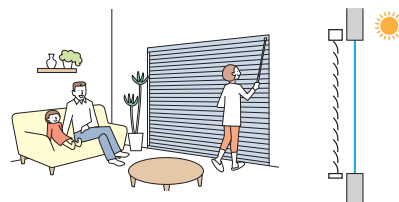
POINT

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。

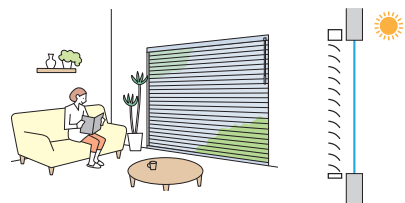
光をたっぷり採り入れ、室内からの眺望を確保



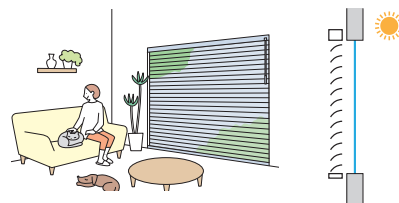
外からの光・視線を遮る



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



POINT

遮蔽性に優れ、細部にこだわった最上級のブラインド「パーフェクトシルキー」。耐水仕様のため、水まわりだけでなく、結露や湿気にも強く安心です。

パーフェクトシルキー



コード穴がないので
光漏れがありません。



一般のブラインド



コード穴から
光が漏れてしまいます。



昇降コードを通す穴がないので、
コード穴からの光漏れがありません。

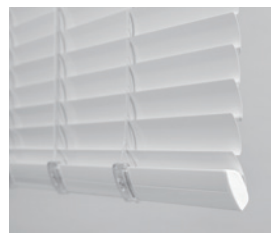


パーフェクトシルキー



一般のブラインド

スラットを閉じたときの密閉性にも優れています。

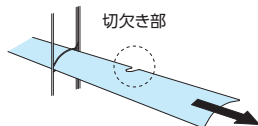


パーフェクトシルキー



一般のブラインド

スラットはヨコから抜差しできるので
スラット交換も便利！



細部にも、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。



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。

ヘッドボックスは光漏れを軽減するツバ付き形状。
ホコリの侵入も防ぎます。



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 パーフェクトシルキー。

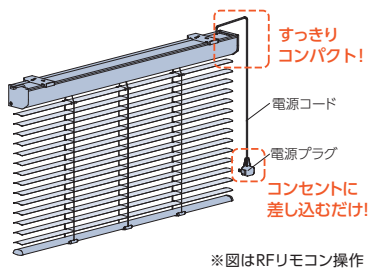
▶ P.94



ホームタコス パーフェクトシルキー T-6880 エッグホワイト(酸化チタン+グロスレス遮熱)

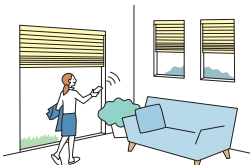
POINT

スラットの角度調整と製品の昇降をリモコンやスイッチで簡単に行えます。
すっきりコンパクトな意匠性、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。



※図はRFリモコン操作

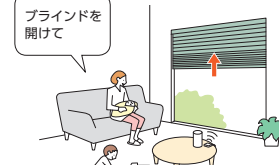
● 複数ある窓に



● 大きな窓に



● スマートスピーカーで操作



RFリモコン

電波を用いたリモコン。
離れた場所や障害物がある場所におすすめ。



RFリモコン
8グループ



RFリモコン
4グループ

赤外線リモコン

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

スイッチ

壁に取付けるスイッチです。リモコンとの併用も可能。
最大31台まで、一斉にも個別にも操作できます。



シングル
スイッチ



複数ゾーン
スイッチ



マルチ
スイッチ

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.88



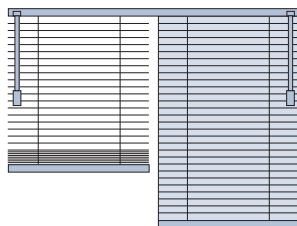
パーフェクトシルキー セパレート T-2234 マットコーラル(遮熱)

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

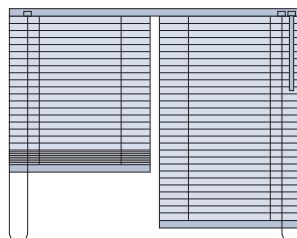
スラットの角度調整と製品の昇降を
左右にあるチルトポールで行います。



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

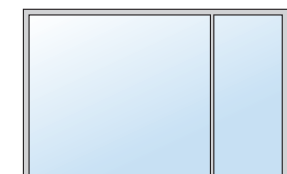
ポール操作

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

パーフェクトシルキー 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

パーフェクトシルキー 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] パーフェクトシルキー セパレート 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

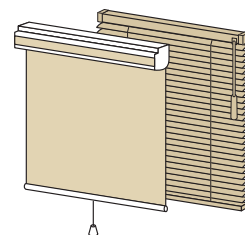
調光できる機能的な「ブラインド」と、色柄・質感豊かなファブリック素材の「ロールスクリーン」。
豊富なスラットと生地の中から組み合わせを楽しむ、レイヤード(重ね着)スタイルがおすすめ!
日中はブラインドで機能的に光をコントロール、夜は落ち着いたきのある生地の風合いを感じられます。

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
パーフェクトシルキー
×
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

テラス窓

プライバシーを守りながら、光を採り入れて明るく過ごしたい空間に。上下でスラットの角度を変えることができる「スリーウェイ」。



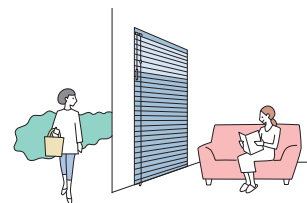
[右] パーフェクトシルキー スリーウェイ (上下分割制御) T-2131 マットナイルグリーン (遮熱)

[左] パーフェクトシルキー T-2131 マットナイルグリーン (遮熱)

POINT

隣接する建物からの視線を遮りながらも、日中は明るさを確保したいものです。上下で、採光と目隠しを分けられるので、さまざまなシーンに便利！

シーンに合わせて、3つの使い方ができる「スリーウェイ」。
チルトポールで簡単に「上部採光」「採光」「遮蔽」の切替えができます。



1 way

上部採光



2 way

採光



3 way

遮蔽



高窓

手の届かない吹抜けの高窓やハイサイド窓も、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 パーフェクトシルキー
T-2853 オフホワイト(グロスレス遮熱) RFリモコン操作

ハイサイド窓にはチェーン操作が便利です。



パーフェクトシルキー チェーン
T-2232 マットセピアローズ(遮熱)

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.138をご覧ください。

POINT

高窓には、すっきりとチェーン1本で操作できる「チェーン操作」がおすすめ！
また、操作する高さに合わせて、チェーンやチルトポール・操作コードの長さを指定することができます。
詳しくは各製品ページの「操作チェーン・チルトポール・操作コードの長さ」をご覧ください。

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。



パーフェクトシルキー チェーン
T-4890 ライム (フッ素+グロスレス遮熱)



パーフェクトシルキー
T-4892 オリーブグリーン (フッ素+グロスレス遮熱)



パーフェクトシルキー ノンビス
T-5221 マットクリアホワイト (ベーシックカラー)



パーフェクトシルキー
T-2131 マットナイルグリーン (遮熱)



パーフェクトシルキー
T-5644 (ツートンカラー)



パーフェクトシルキー
カラーコーディネート フリープラン



パーフェクトシルキー
T-5345 マットクラウディピンク (ベーシックカラー)



パーフェクトシルキー
T-5231 マットスレートブルー (ベーシックカラー)



パーフェクトシルキー
T-2573 マットアイスグレー (遮熱)



パーフェクトシルキー ノンビス
T-4574 サンドグレー (フッ素+遮熱)



パーフェクトシルキー チェーンタッチ
T-5827 モダンシルバー (パールカラー)

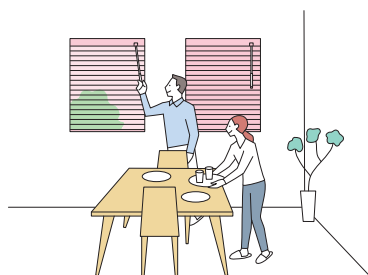


腰高窓や小さな窓には、左右につばる力で
手軽に取付けできる「ノンビス」がおすすめ!

▶P.82



Ⅱ 光・視線をコントロール

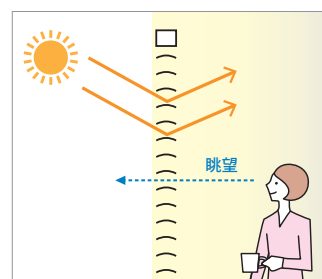


窓の外環境は、お部屋の方角や時間帯・季節により変化します。
ブラインドはスラットの向きを調整することで、室内の明るさ、
室内からの眺望、外からの視線を最適にコントロールできます。

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。

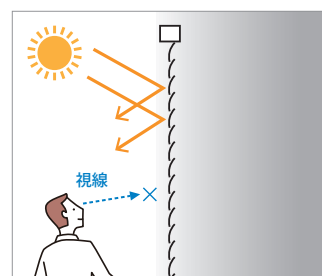


上から射し込む光を遮りながら、室内全体を明るくして過ごせます。
外の眺めも楽しめます。

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)

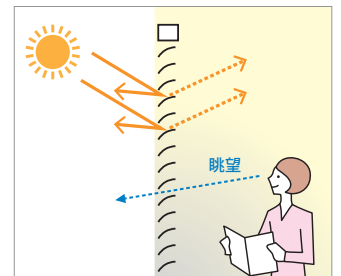


外からの光・視線を遮り、プライバシーを確保できます。
夜間、日中に光・視線を遮りたい場合に。

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)

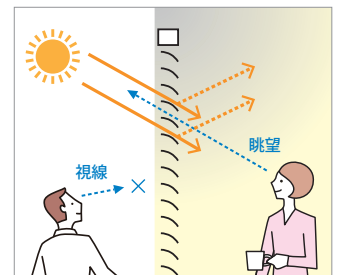


上から射し込む光を室内に
反射し拡散光にします。
直射日光を遮り、程よい
明るさを確保できます。
暑い夏の日中に。

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 シャ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 パールグレー (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



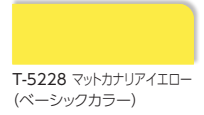
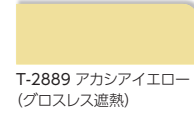
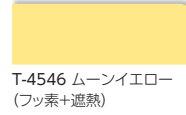
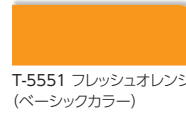
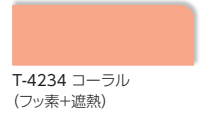
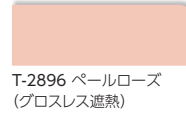
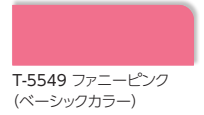
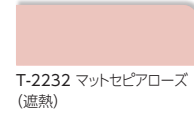
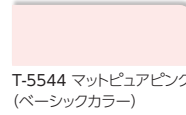
T-5013 アイボリー (ベーシック)	T-6576 ナチュラルアイボリー (酸化チタン+遮熱)	T-2233 マットライトオークル (遮熱)
T-5825 パールアイボリー (パールカラー)	T-4883 サンドベージュ (フッ素+グロスレス遮熱)	T-2514 マットベージュ (遮熱)
T-5223 マットライトグレージュ (ベーシックカラー)	T-2884 サンドブラウン (グロスレス遮熱)	T-2885 シナモンブラウン (グロスレス遮熱)
T-5828 シャンパンシルバー (パールカラー)	T-9725 ウッドナチュラル (ビジュアルカラー)	T-9203 ウッドベージュ (ビジュ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

ブラウン

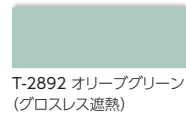
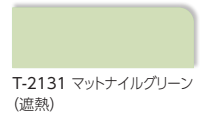
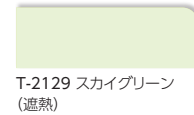
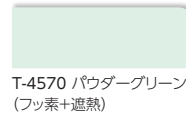
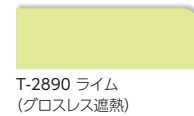


T-4231 ガトーブラウン (フッ素+遮熱)	T-4887 カカオブラウン (フッ素+グロスレス遮熱)	T-5355 マットチョコレート ブラウン (ベーシックカラー)
T-5060 グレージュ (ベーシックカラー)	T-5537 マットアンバーブラウ ウン (ベーシックカラー)	T-5535 マットブラウン (ベーシックカラー)
T-9205 ウッドエポニー (ビジュアルカラー)	T-9204 ウッドミディアム (ビジュアルカラー)	T-9726 ウッドブラウン (ビジュアルカラー)
T-2235 マットテラコッタ (遮熱)	T-5536 マットカフェブラウ ン (ベーシックカラー)	T-2653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

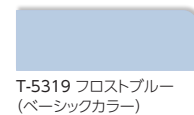
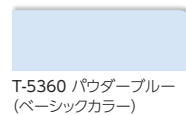
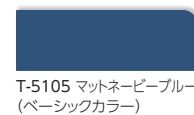
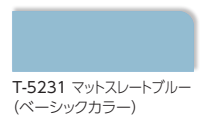
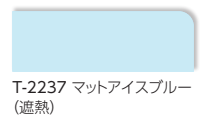
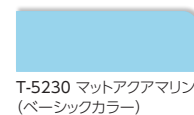
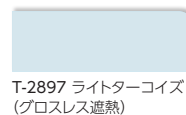
ピンク・オレンジ・イエロー



グリーン



ブルー



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



パーフェクトシルキー ノンビス T-5809 パールホワイトブルー

メタリック



パーフェクトシルキー チェーンタッチ 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



パーフェクトシルキー T-9205 ウッドエボニー



T-9201
ウッドホワイト



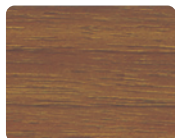
T-9725
ウッドナチュラル



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

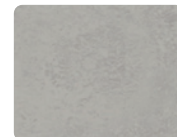
石目調



パーフェクトシルキー セパレート 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

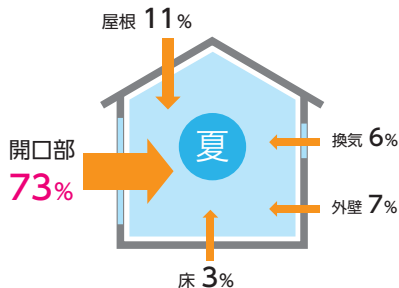
Ⅲ 多彩なスラットバリエーション

省エネ

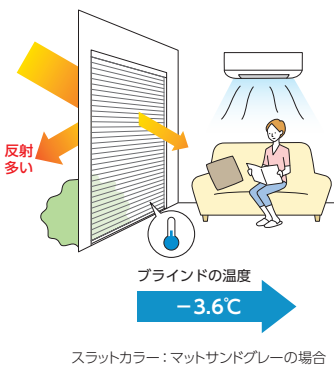
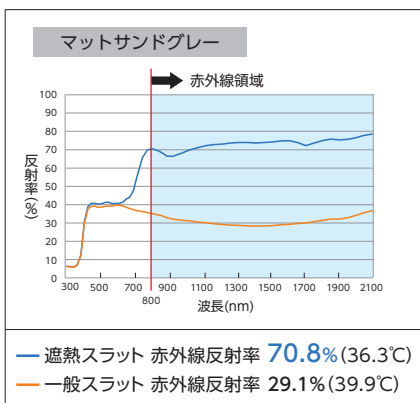
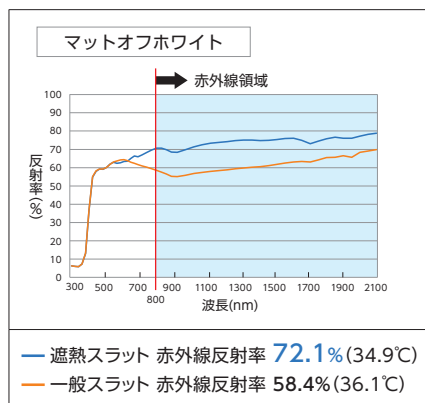
遮熱 T-2082~2695 (40色)

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。



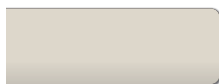
特殊な塗料の効果により日射熱を反射し、遮熱効果を高めています。暑さの元になる熱エネルギーを多く含む赤外線領域での反射が高いため、同色の一般のスラットと比べて、遮熱性能が高く、室内へ熱エネルギーが伝わることを軽減します。赤外線領域の反射率が高くなるため、特に濃い色では反射率が2倍以上となり、室内温度の上昇を防ぎます。



※ ()内はブラインドの温度。

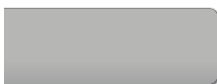
省エネ効果のシミュレーション

下記は「住宅」にパーフェクトシルキー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、145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 19.1% 削減
電気代 6,667円 節約
CO₂排出量 111kg 削減



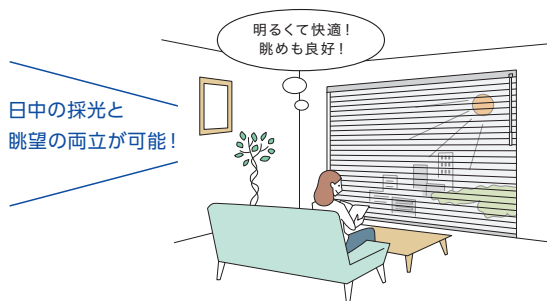
遮熱
T-2574 (マットサンドグレー) の場合

電気使用量 18.4% 削減
電気代 6,409円 節約
CO₂排出量 107kg 削減

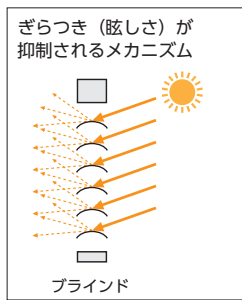
グロスレス遮熱 T-2781~2899 (40色)

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。

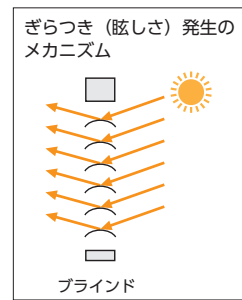


グロスレス遮熱スラット



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。

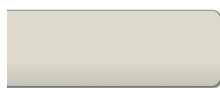
一般的なツヤのある塗装のスラット



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。

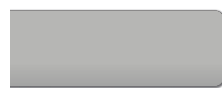
省エネ効果のシミュレーション

下記は「住宅」にパーフェクトシルキー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、145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 **19.0%** 削減
電気代 **6,627円** 節約
CO₂排出量 **110kg** 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 **18.3%** 削減
電気代 **6,390円** 節約
CO₂排出量 **106kg** 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

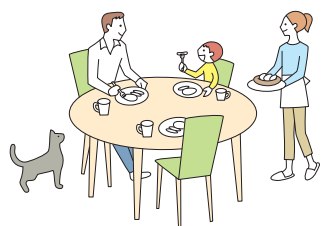
T-4851~4899 (15色)

日射反射を高めた「遮熱スラット」に、汚れが付きにくく、簡単に落とせる「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。

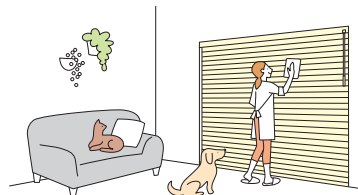


お手入れの気になるシーンにおすすめ!

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



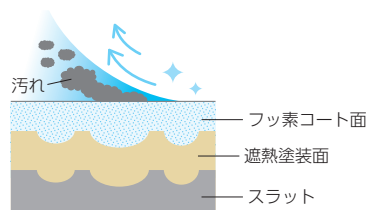
マットな質感の「フッ素+グロスレス遮熱」は、
リビングや寝室を落ち着いた印象に仕上げます。

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。

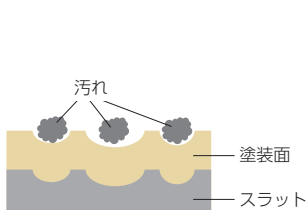


フッ素コートスラット



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139~140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)

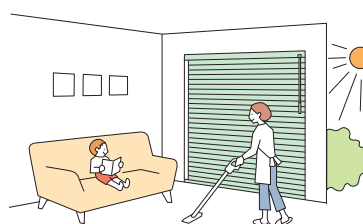
日射反射を高めた「遮熱スラット」に、光がお掃除してくれる「酸化チタン」をコーティングしたスラットです。

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。

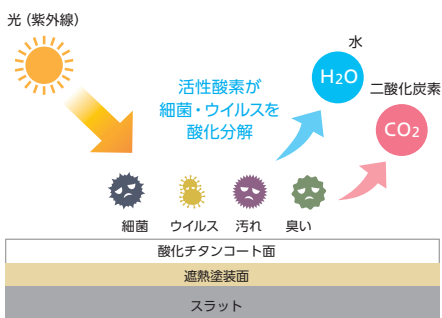


太陽の光が当たることで、細菌や汚れ・臭いを分解！



光触媒（酸化分解）の仕組み

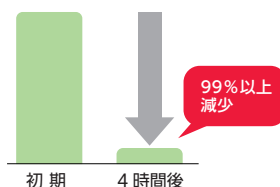
スラット表面に光（紫外線）が当たることで、光触媒作用により、活性酸素が発生し、スラット表面の細菌や汚れ・臭いを酸化分解します。



※イラストはイメージです。

■ 抗ウイルス効果

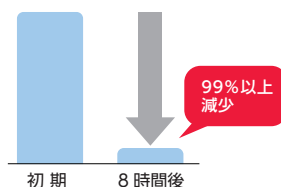
スラット上の特定のウイルスの数を減少させ、スラット表面を清潔に保ちます。



- 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—
パフテリオファージ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

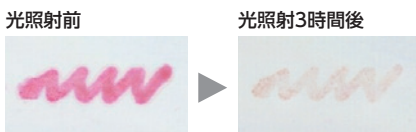
黄色ぶどう球菌などの細菌類やカビなどを強力に酸化分解し、増殖を抑制。常に清潔さを保ちます。



- 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

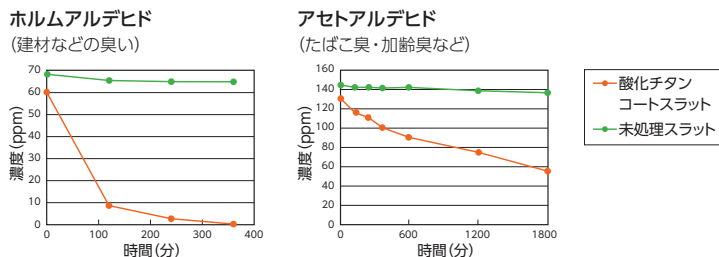
たばこのヤニ、油汚れなど、スラットの汚れの原因となる有機物を酸化分解します。
※無機系の塵や埃などは分解しません。



- 試験方法
スタンアインキ（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。



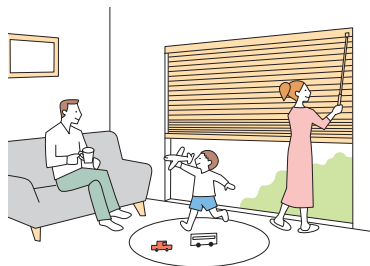
※上記の数値は、当社独自の試験で算出したものであり、性能を保証するものではありません。

■ 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139～140ページをご覧ください。

窓の種類や使い方に合わせて選べる「操作方法」

ワンポール操作

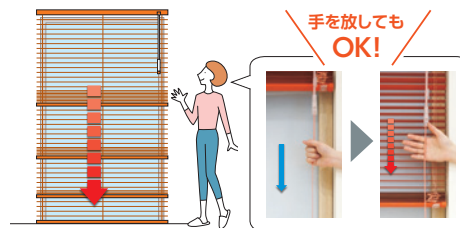


動画はこちら ▶



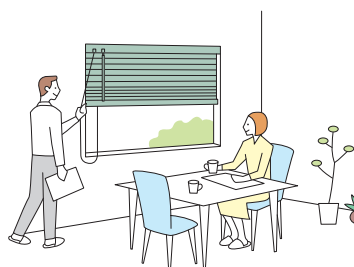
- ・スラットの角度調整はチルトポールを回して行います。
- ・製品の昇降はコードで行います。コードを引いた分だけ製品が上がり、少し引いて手を放すとゆっくり自動的に降ります。
- ・安心で便利なRDS「減速降下機能」を搭載！
- ・操作位置を後から変更することができるので、模様替えで家具の位置を変える場合にも便利！

安心で便利なRDS「減速降下機能」。



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。

ポール操作

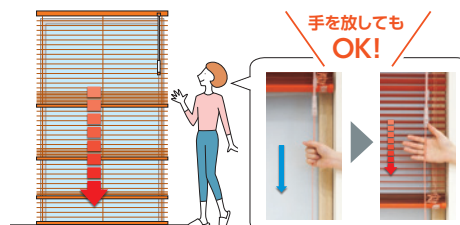


動画はこちら ▶



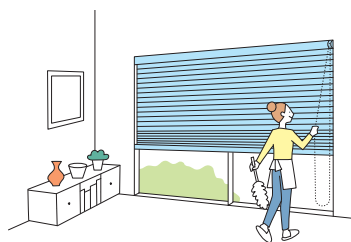
- ・スラットの角度調整はチルトポールを回して行います。
- ・製品の昇降はコードで行います。コードを引いた分だけ製品が上がり、少し引いて手を放すとゆっくり自動的に降ります。
- ・安心で便利なRDS「減速降下機能」を搭載！

安心で便利なRDS「減速降下機能」。



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。

チェーン操作

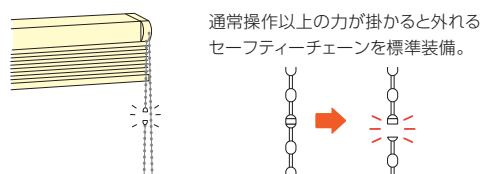


動画はこちら ▶

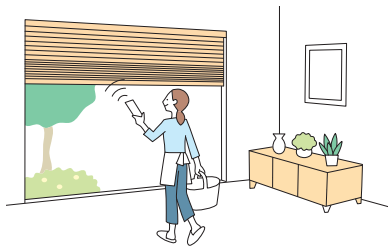


- ・1本の操作チェーンで、スラットの角度調整と製品の昇降が行えます。
- ・高窓でも簡単に操作でき、見た目もすっきり。

安全性に配慮したセーフティーチェーン。



リモコン操作 (電動)



チャイルド
セーフティー

- ・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ー製品 (操作方法) です。

RFリモコン

電波を用いたリモコン。
離れた場所や障害物がある場所におすすめ。



RFリモコン
8グループ



RFリモコン
4グループ

赤外線リモコン

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。

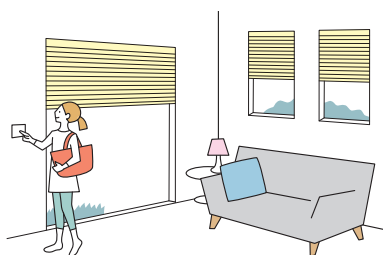


ホワイト



ブラック

スイッチ操作 (電動)



チャイルド
セーフティー

- ・壁に取付けるスイッチ操作は、大きな窓・複数ある窓の他、多くの人が使用する場合に便利です。
- ・最大31台まで、一斉にも個別にも操作できます。
- ・リモコンとの併用も可能です。
- ・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ー製品 (操作方法) です。

スイッチ

壁に取付けるスイッチで、最大31台まで、一斉にも個別にも操作できます。
リモコンとの併用もできます。
シングルスイッチと複数ゾーンスイッチはホワイトとブラックの2色から選べます。

ホワイト

ブラック



シングルスイッチ



ホワイト

ブラック



複数ゾーンスイッチ



マルチスイッチ

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。

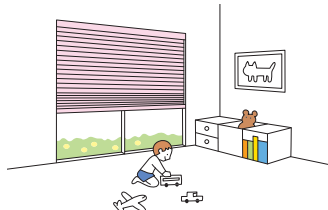
当社では小さなお子さまのいらっしゃるご家庭などにおすすめの製品や部品を「チャイルドセーフティー製品」

「チャイルドセーフティー部品」、その他事故低減を目的とした部品を「セーフティー部品」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ー製品

チャイルド
セーフティー

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・スイッチ操作)

チャイルドセーフティー部品

チャイルド
セーフティー

お子さまの手が届かない高さに操作コードを束ねる部品です。

(ワンボール操作) (チェーン操作) (チェーン操作)



コードフック



コードクリップ



マルチチェーン
ハンガー
(オプション)

(ワンボール操作)
ボール操作)



セーフティ
イコライザー
(オプション)

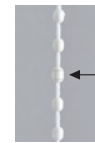


セーフティ
ボトムキャップ

セーフティー部品

操作チェーンに通常操作以上の力が掛かると外れる部品です。

(チェーン操作)



セーフティ
チェーン

←ジョイント部

(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」「コードクリップ」「マルチチェーンハンガー」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。

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

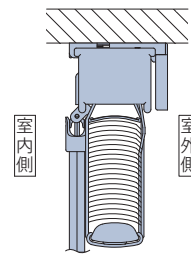
窓枠内にすっきりと納めたいときにおすすめです。



*写真はパーフェクトシルキー「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。

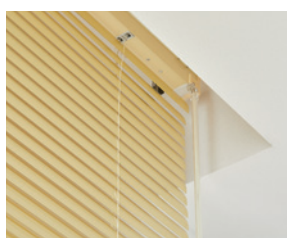


■天井付け (カーテンボックス付け)

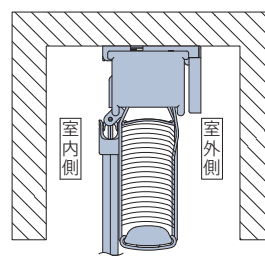
カーテンボックス内への取付けは、ヘッドボックスが隠れるのですっきりと納まります。



*写真はパーフェクトシルキー「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。

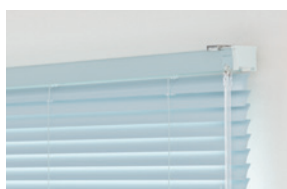


■正面付け

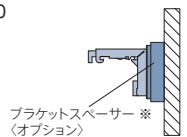
窓枠を覆うように、壁面に取付けます。



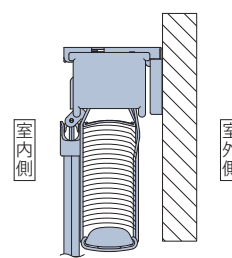
*写真はパーフェクトシルキー「ワンポール操作」の場合。



※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.120



- ・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。



POINT

両サイドにつっぱり力で取付ける **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.82



壁にネジ穴をあけずに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

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.117



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

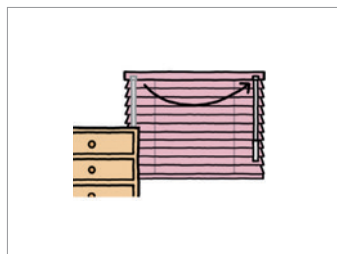
▶P.133、136



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行えます。

左右転換機能

▶P.136



パーフェクトシルキー ワンボール操作は、
左右の操作位置を後から変更することが
できます。

カーテンレールビス

▶P.120、122



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。

シーン別 製品紹介

リビング・ダイニング LIVING & DINING

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。

More Photo !!



パーフェクトシルキー T-2536 カフェブラウン(遮熱)

パーフェクトシルキー T-2878 ペールグレー(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を行えます。 ▶P.106
パーフェクトシルキー 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。

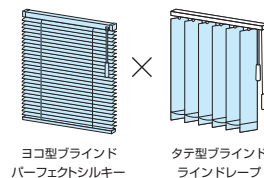


パーフェクトシルキー T-5555 マットマンダリンレッド(ベーシックカラー)

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。

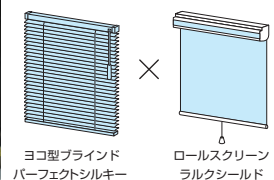
ラインドレープとのコーディネート 大開口での操作が便利なタテ型ブラインドと。



[左]パーフェクトシルキー
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

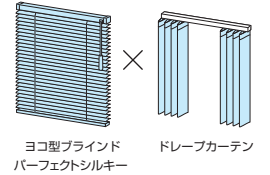
ラルクシールドとのコーディネート 落ち着いたシーンをつくる生地やさしい質感。



[奥]パーフェクトシルキー
T-5828
シャンパンシルバー
(パールカラー)

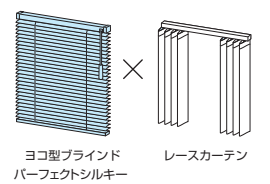
[手前]ラルクシールド
RS-8060
ブライツ(シャンパン)

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。



パーフェクトシルキー
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。



パーフェクトシルキー
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！ 光漏れを抑えるパーフェクトシルキー。



ベッドに居ながらリモコン1つで調光ができるので便利です。
ホームタコス パーフェクトシルキー T-2891 ソフトミント(グロスレス遮熱)

モトーンでまとめたホテルライクなベッドルームに。



パーフェクトシルキー
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]パーフェクトシルキー 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 エブリ(ジュエル)

ハイサイド窓に便利な
チェーン操作。



深みのある木目調のスラットで、
木のぬくもりを感じる、
こころ休まる空間に。



パーフェクトシルキー チェーン T-9727 ウッドダーク(ビジュアルカラー)

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。

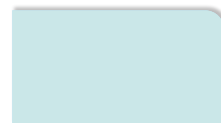


[左] パーフェクトシルキー T-5225 マットフォギーピンク(ベーシックカラー)
[右] パーフェクトシルキー T-5229 マットフロスティグリーン(ベーシックカラー)

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] パーフェクトシルキー



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!

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。



パーフェクトシルキー
T-6898 ブルーグレー (酸化チタン+グロスレス遮熱)



パーフェクトシルキー
T-6888 ライトクリーム (酸化チタン+グロスレス遮熱)

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。



パーフェクトシルキー チェーン
T-4890 ライム (フッ素+グロスレス遮熱)



パーフェクトシルキー ノンビス
T-4574 サンドグレー (フッ素+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。



パーフェクトシルキー 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。



パーフェクトシルキー セパレート
T-4851 ホワイト
(フッ素+グロスレス遮熱)

プライバシーを守りながら、上部から採光できる「スリーウェイ」。



パーフェクトシルキー スリーウェイ(上下分割制御) 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」。



パーフェクトシルキー ノンビス 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」。

製品全体にスラット穴がなく、遮蔽性に優れた「パーフェクトシルキー」。
パソコン画面に入る光を低減し、日中の眩しさを制御するグロスレスでさらに快適に。



パーフェクトシルキー 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。



パーフェクトシルキー チェーンタッチ 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。
パーフェクトシルキー 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。
パーフェクトシルキー 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、遮蔽性に優れた「パーフェクトシルキー」が最適です。

パーフェクトシルキー 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。



穏やかな気持ちで過ごしたいクリニックの待合室。直射光を遮りながらも暗くならず、上部から明るさを採り入れる「スリーウェイ」で心地よく。光が当たることで細菌や汚れ・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。

パーフェクトシルキー スリーウェイ(上下分割制御) 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。
パーフェクトシルキー チェーンタッチ T-2898 ブルーグレー(グロスレス遮熱)

ウッディな雰囲気へのヘアサロンに。

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



パーフェクトシルキー
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・特徴	<p>パーフェクトシルキー</p>  <p>遮蔽性に優れ、細部にこだわった最上級のブラインド。快適な窓辺づくりをサポート。</p>	<p>パーフェクトシルキー チェーン パーフェクトシルキー チェーンタッチ</p>  <p>安全・快適なチェーン操作のブラインド。操作が軽いので大きな窓におすすめ。</p>	<p>パーフェクトシルキー スリーウェイ (上下分割制御)</p>  <p>シーンに合わせて選べる3つの使い方。光と視線をもっと自在にコントロール。</p>
スラット幅	25mm	25mm	25mm
操作方法・製作可能寸法	<p>ワンポール操作</p>  <p>製品幅：450～3000mm 製品高さ：200～3000mm 最大面積：6m²</p> <hr/> <p>ポール操作</p>  <p>製品幅：450～3000mm 製品高さ：200～3000mm 最大面積：6m²</p>	<p>チェーン操作</p>  <p>製品幅：600～3000mm 製品高さ：300～3000mm 最大面積：7m²</p>	<p>ポール操作</p>  <p>製品幅：550～3000mm 製品高さ：1000～3000mm 最大面積：6m²</p>
対応スラット	<ul style="list-style-type: none"> ・ベーシックカラー ・ツートンカラー ・パールカラー ・ビジュアルカラー ・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 		
参考価格	<p>37,200円</p> <p>幅1800mm×高さ1800mm ベーシックカラーの場合</p>	<p>42,100円</p> <p>幅1800mm×高さ1800mm パーフェクトシルキー チェーン ベーシックカラーの場合</p>	<p>38,200円</p> <p>幅1800mm×高さ1800mm ベーシックカラーの場合</p>
掲載ページ	64 ページ	70 ページ	76 ページ

※参考価格は、幅1800mm×高さ1800mmの場合。

25mm はスラット幅です。

製品名	穴を開けたくない窓に	出入りの多い窓に	リモコンで操作したい窓に
	<p>パーフェクトシルキー ノンビス</p> 	<p>パーフェクトシルキー セパレート</p> 	<p>ホームタコス パーフェクトシルキー</p> 
スラット幅	25mm	25mm	25mm
製作方法・ 製作可能寸法	<p>ワンポール操作 ポール操作</p> <p>製品幅：450～1800mm 製品高さ：200～1800mm 最大面積：3.24m²</p>	<p>ワンポール操作 ポール操作</p> <p>製品幅：910～3000mm 製品高さ：200～3000mm 最大面積：6m²</p>	<p>電動 (リモコン操作・スイッチ操作)</p> <p>製品幅：670～3000mm 製品高さ：300～3000mm 最大面積：7m²</p>
	参考価格	<p>37,200円</p> <p>幅1800mm×高さ1800mm ベーシックカラーの場合</p>	<p>40,700円</p> <p>幅1800mm×高さ1800mm ベーシックカラーの場合</p>
掲載ページ	82 ページ	88 ページ	94 ページ

製品名	お好みのデザインに	
	<p>オリジナル カラーコーディネート</p> 	
スラット幅	25mm	
仕様	<p>・パターンオーダー ・フリープラン</p>	
参考価格	<p>42,780円</p> <p>パーフェクトシルキー フリープラン(ベーシックカラー 5色の組合せ)の場合</p>	
掲載ページ	106 ページ	



Perfect SILKY

ヨコ型ブラインド パーフェクトシルキー

パーフェクトシルキー

耐水

25mm

パーフェクトシルキーチェーンタッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンビス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・
取付け

スラット詳細

製品仕様

目次

パーフェクトシルキー	64
パーフェクトシルキー チェーン	70
パーフェクトシルキー チェーンタッチ	70
パーフェクトシルキー スリーウェイ(上下分割制御)	76
パーフェクトシルキー ノンビス	82
パーフェクトシルキー セパレート	88
ホームタコス パーフェクトシルキー	94
オリジナル カラーコーディネート	106
オプション	112
サイズの測り方	122
発注方法	126
取付け方法	132
メンテナンス	135
製品・スラット性能	138
継続色・廃止色一覧	150
スラットNo.順一覧	152

パーフェクトシルキー

チャイルド
セーフティ

*詳しくはP.155



T-2878 ペールグレー (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	450～3000	
製品高さ	200～3000	
最大面積	6m ²	

※幅595mm以下の場合、高さ2000mm以下での製作。

※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 (133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
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

※「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」のスラットは、水に濡れるとスラットどうしがくっつきやすい性質があるため、水まわりでは使用しないでください。

製品特長

遮蔽性に優れた、最上級のアルミブラインド「パーフェクトシルキー」。細部にこだわった仕様で、快適な窓辺づくりをサポートします。

POINT 遮蔽性に優れ、採光・視線を自在にコントロール。細部にこだわった「パーフェクトシルキー」。

昇降コードを通す穴がないので、コード穴からの光漏れがありません。

スラットを閉じたときの密閉性にも優れています。



パーフェクトシルキー



一般のブラインド

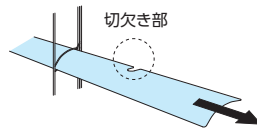


パーフェクトシルキー



一般のブラインド

スラットはヨコから引き抜けるのでスラット交換も簡単!



ヘッドボックスは光漏れを軽減するツバ付き形状。ホコリの侵入も防ぎます。



POINT 耐水仕様だから、水まわりだけでなく、結露のある窓にも安心です。

細部にも、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。

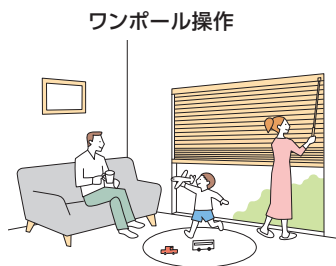


スラットの上下をはさみ込んだ、ダブルピッチの「ラダーコード」。

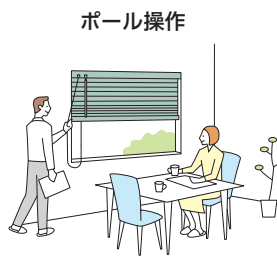


水滴によるスラットどうしのくっつきを防ぐため、結露のある窓にもおすすめ。また、風によるバタつきも抑えます。

POINT 窓のサイズや使用シーンに合わせて選べる操作方法。



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)

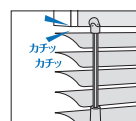
コードを少し引くと、ブラインドが自動的にゆっくり降ります。
※RDSは、Reduce Down System (Reduce: 減速)。

スラットが閉まりきったことを知らせる「エンドクリック機能」



全閉時にカチッと音がしてスラットが完全に閉まったことを知らせます。

スラット角度を簡単に調整できる、オプションの「クリックチルト機能」



スラットを約20度回転させるごとに「カチッ」と音がするので、いつでもお好みの角度に素早く合わせられます。

POINT 「パーフェクトシルキー」がベースになった製品バリエーション。

シーンに応じて部分的に採光できる ▶ P.76 スリーウェイ
便利な電動操作 ▶ P.94 ホームタコス

出入りのある大きな窓に便利 ▶ P.88 セパレート
色を自由に組み合わせできる ▶ P.106 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
	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

※ *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。

パーフェクトシルキー 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
200~800	22,300	23,500	24,900	26,300	28,000	29,300	32,200	33,900	35,500	36,900	37,900	39,200
810~1000	23,000	24,100	25,800	27,300	29,100	30,300	33,400	35,100	36,800	38,200	39,200	40,600
1010~1200	23,900	25,000	26,300	28,300	30,200	31,500	34,500	36,600	38,300	40,200	41,700	43,400
1210~1400	24,900	26,000	27,400	29,900	32,200	33,500	36,600	39,100	41,300	42,700	44,800	46,800
1410~1600	25,900	27,000	29,100	31,500	33,900	35,500	39,200	41,500	43,600	45,800	47,800	50,100
1610~1800	27,000	28,200	30,500	33,400	35,600	37,200	41,500	44,200	46,600	48,900	51,200	53,100
1810~2000	28,200	29,400	31,600	34,600	37,300	39,300	43,600	46,600	49,300	51,500	53,500	56,500
2010~2200	29,600	30,600	33,200	36,500	39,800	41,700	46,400	49,200	52,100	54,400	56,900	59,900
2210~2400	31,100	32,300	34,600	38,000	41,300	43,600	48,700	51,600	54,500	57,400	59,900	—
2410~2600	32,200	33,400	35,900	39,300	43,200	45,500	50,900	54,200	57,000	60,300	—	—
2610~2800	33,200	34,500	37,200	41,200	44,800	47,700	53,000	56,600	59,900	—	—	—
2810~3000	34,400	35,800	38,400	42,600	46,600	49,700	55,400	59,100	—	—	—	—

■ 赤字の部分は面積6m²以下での製作。

■ □の範囲は、幅595mm以下での製作はできません。

■ 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112ページをご覧ください。

クリックチルト機能(112ページ)

スラットを約20度回転させるごとに「カチッ」と音がするので、角度調整が簡単です。

価格:加算価格なし

*製品本体と同時にご注文ください。

ナチュラルウッドバランス(113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:115ページ

*後付けも可能です。

ガイドレール(116ページ)

製品の両側面と下部から漏れる光を防ぎ、遮光効果をアップさせることができます。

価格:116ページ

*製品本体と同時にご注文ください。

振れ止めコード(117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(118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。

セーフティイコライザー(118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:加算価格なし

*製品本体と同時にご注文ください。

後付けも可能です(別途ご注文の場合、500円/個)。

(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(120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(120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。

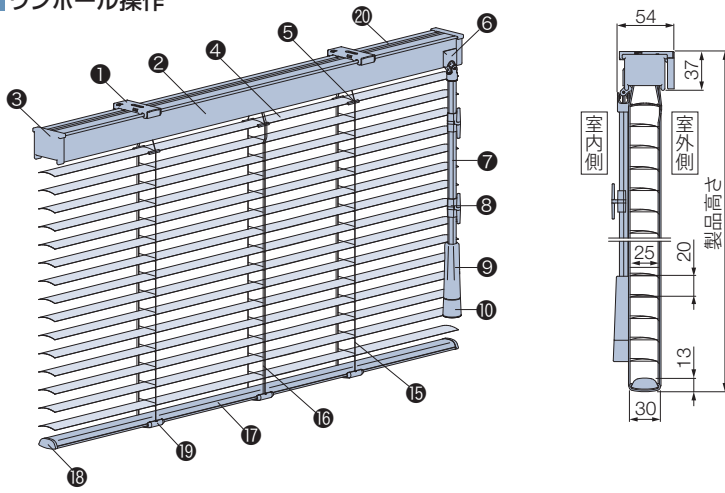
価格:120ページ

構造と部品

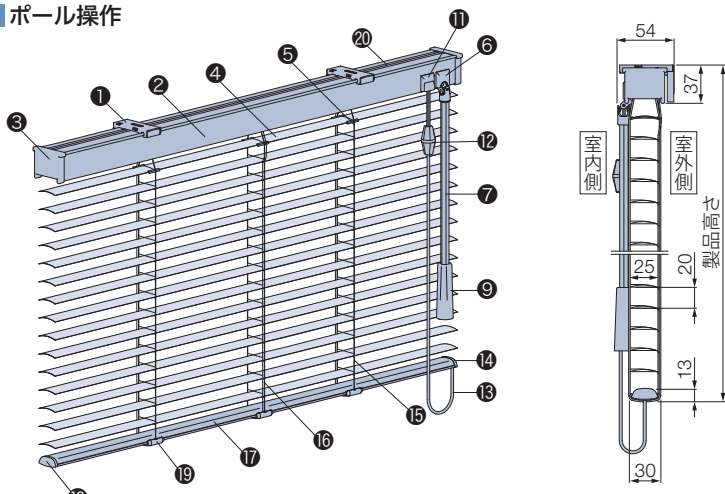
※製品高さは、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法となります。

[単位: mm]

ワンボール操作

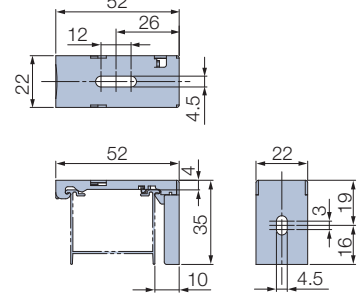


ポール操作



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
450~1500	2個
1505~3000	3個

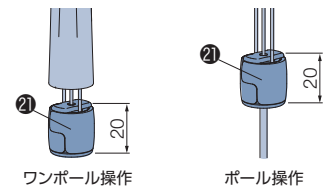
セーフティイコライザー

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〉 加算価格なし

オプションでイコライザー(⑩)、コードイコライザー(⑪)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118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 *	●	●	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 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(カバー付き)	●	●	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 セーフティボトムキャップ <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色 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	スラットカラーと同色または同系色
⑲ テープホルダー	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑳ カバースラット	●	●	耐食アルミ合金	スラットと同色(交換用スラットに使用可能)
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。

■ パーフェクトシルキー

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]

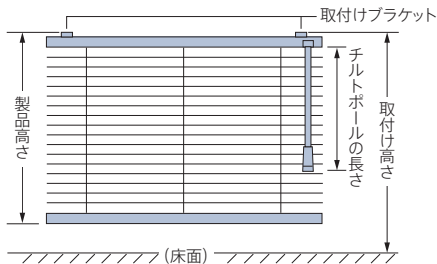
製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
450～1300	3本	3本
1305～2300		5本
2305～3000		7本

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。

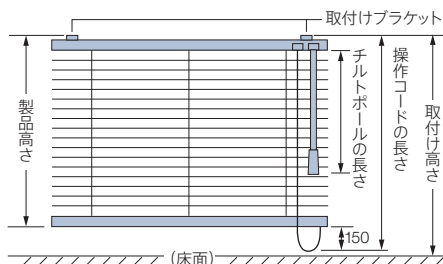


チルトポールの長さ (ワンポール操作・ポール操作)

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

チルトポールの長さは取付け高さ、操作コードの長さは製品高さによってそれぞれ異なります。



※製品を取付ける位置の高さ(取付け高さ)の指定が必要です。

操作コードの長さ (ポール操作)

$$操作コードの長さ = 製品高さ + 150mm$$

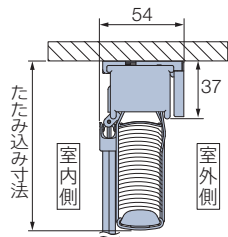
※操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。ただし上記寸法より短くすることはできません。

納まり寸法目安

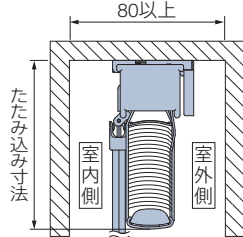
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

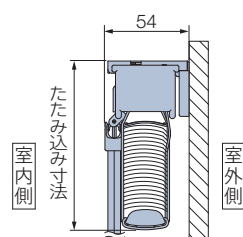
■ 天井付け



■ 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

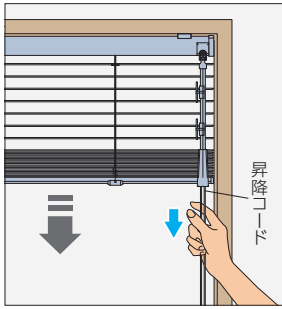
※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

動画は
こちら ▶

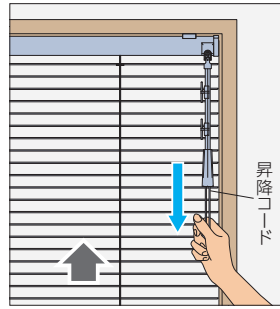


■ **ワンポール操作** : 「製品の昇降」・「スラットの角度調整」をチルトポールで行います。

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。

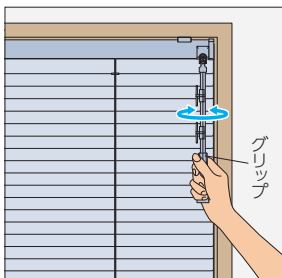


降ろすとき▼
昇降コードを少し引き、手を放すと製品がゆっくり自動的に降ります。
途中で止める場合は、昇降コードを少し引きます。



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。

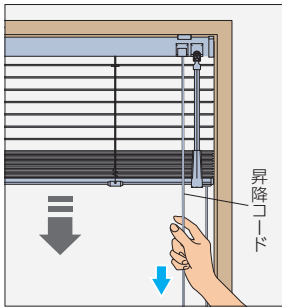
※製品が勢よく降りるのを防ぐため、操作中は昇降コードから手を放さないでください。

■ **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。

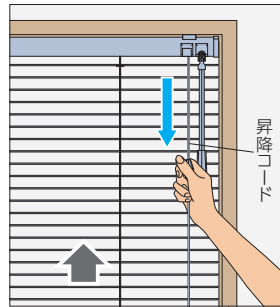
動画は
こちら ▶



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。

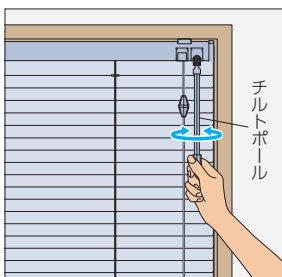


降ろすとき▼
昇降コードを少し引き、手を放すと製品がゆっくり自動的に降ります。
途中で止める場合は、昇降コードを少し引きます。



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。

パーフェクトシルキー チェーン

パーフェクトシルキー チェーンタッチ

チャイルド
セイフティ

*詳しくはP.155



T-4880 エッグホワイト(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]

製品名	パーフェクトシルキー チェーン	パーフェクトシルキー チェーンタッチ
操作方法	チェーン操作	
製品幅	600～3000	
製品高さ	300～3000	
最大面積	7m ²	

※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(133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
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

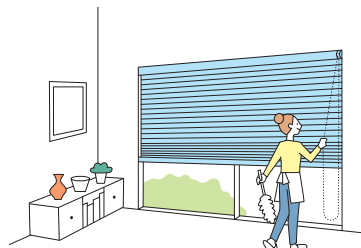
※「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」のスラットは、水に濡れるとスラットどうしがくっつきやすい性質があるため、水まわりでは使用しないでください。

製品特長

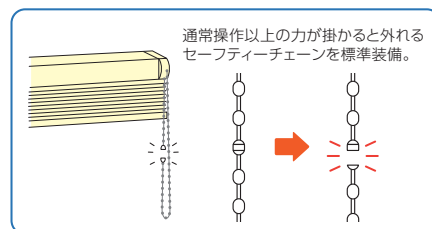
大きな窓・複数ある窓でも操作ラクラク！
安全性・操作性に優れたチェーン操作の「パーフェクトシルキー チェーン」。

POINT 大きな窓でも軽い力で操作できるチェーン操作！ 安全性にも配慮しています。

チェーン操作はギアが内蔵されているため、大きなサイズでも軽い力で操作できます。
また、安全性に配慮した「セーフティーチェーン」を採用しています。

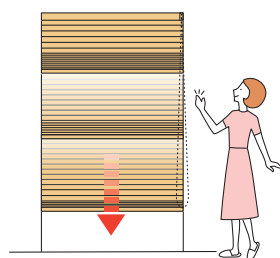


1本のチェーンで、スラットの角度調整と製品の昇降が行えます。

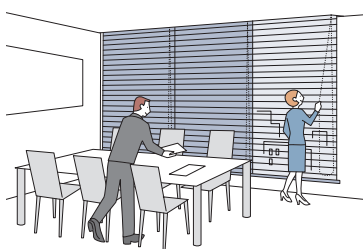


POINT 「パーフェクトシルキー チェーンタッチ」なら、ワンタッチでブラインドを降ろすことができます。

ワンタッチでブラインドが自動的に降りるため、複数ある窓や高さのある窓では、降ろす手間が掛からず、とっても便利です！



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。



● 複数ある窓に



● 高さのある窓に

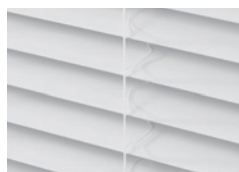
動画はこちら



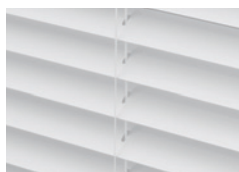
POINT 遮蔽性に優れ、採光・視線を自在にコントロール。昇降コードが通らないので1枚ずつ交換も簡単！

昇降コードを通す穴がないので、コード穴からの光漏れがありません。

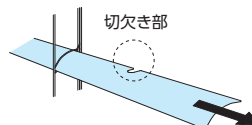
スラットはヨコから引き抜けるのでスラット交換も簡単！



パーフェクトシルキー



一般のブラインド



POINT 耐水仕様だから、水まわりだけでなく、結露のある窓にも安心です。

細部にも、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。



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。

パーフェクトシルキー

耐水

25mm

パーフェクトシルキーチェーンタッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンビス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・取付け

スラット詳細

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
	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

パーフェクトシルキー チェーン 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	600 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400	2405 ~2600	2605 ~2800	2805 ~3000
300~800	24,100	25,600	27,300	29,000	31,000	32,600	36,000	38,100	40,000	41,600	42,800	44,500
810~1000	25,000	26,300	28,300	30,200	32,300	33,700	37,400	39,500	41,500	43,300	44,500	46,100
1010~1200	26,100	27,400	29,000	31,400	33,600	35,200	38,800	41,300	43,400	45,600	47,500	49,400
1210~1400	27,300	28,600	30,300	33,300	36,000	37,600	41,300	44,300	46,900	48,700	51,200	53,500
1410~1600	28,400	29,700	32,300	35,200	38,100	40,000	44,500	47,200	49,800	52,400	54,700	57,500
1610~1800	29,700	31,300	34,000	37,400	40,100	42,100	47,200	50,400	53,300	56,000	58,800	61,100
1810~2000	31,300	32,700	35,400	38,900	42,200	44,600	49,800	53,300	56,600	59,200	61,600	65,200
2010~2200	32,900	35,400	38,700	41,200	45,100	47,500	53,100	56,500	59,900	62,600	65,700	69,200
2210~2400	34,700	36,100	38,900	42,900	46,900	49,800	55,800	59,300	62,700	66,300	69,200	72,600
2410~2600	36,000	37,400	40,500	44,600	49,200	52,000	58,500	62,400	65,800	69,800	72,400	76,200
2610~2800	37,200	38,800	42,100	46,800	51,200	54,600	61,000	65,300	69,200	72,400	76,400	—
2810~3000	38,700	40,300	43,500	48,600	53,300	57,000	63,800	68,400	71,700	74,800	—	—

■ 赤字の部分は面積7m²以下での製作。

パーフェクトシルキー チェーンタッチ 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
300~800	26,100	27,600	29,300	31,000	33,000	34,600	38,000	40,100	42,000	43,600	44,800	46,500
810~1000	27,000	28,300	30,300	32,200	34,300	35,700	39,400	41,500	43,500	45,300	46,500	48,100
1010~1200	28,100	29,400	31,000	33,400	35,600	37,200	40,800	43,300	45,400	47,600	49,500	51,400
1210~1400	29,300	30,600	32,300	35,300	38,000	39,600	43,300	46,300	48,900	50,700	53,200	55,500
1410~1600	30,400	31,700	34,300	37,200	40,100	42,000	46,500	49,200	51,800	54,400	56,700	59,500
1610~1800	31,700	33,300	36,000	39,400	42,100	44,100	49,200	52,400	55,300	58,000	60,800	63,100
1810~2000	33,300	34,700	37,400	40,900	44,200	46,600	51,800	55,300	58,600	61,200	63,600	67,200
2010~2200	34,900	37,400	40,700	43,200	47,100	49,500	55,100	58,500	61,900	64,600	67,700	71,200
2210~2400	36,700	38,100	40,900	44,900	48,900	51,800	57,800	61,300	64,700	68,300	71,200	74,600
2410~2600	38,000	39,400	42,500	46,600	51,200	54,000	60,500	64,400	67,800	71,800	74,400	78,200
2610~2800	39,200	40,800	44,100	48,800	53,200	56,600	63,000	67,300	71,200	74,400	78,400	—
2810~3000	40,700	42,300	45,500	50,600	55,300	59,000	65,800	70,400	73,700	76,800	—	—

■ 赤字の部分は面積7m²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112ページをご覧ください。

■ ナチュラルウッドバランス (113ページ)

■ 操作チェーン〈オプションカラー〉 (118ページ)

■ あふりどめ (118ページ)

■ マルチチェーンハンガー (119ページ)

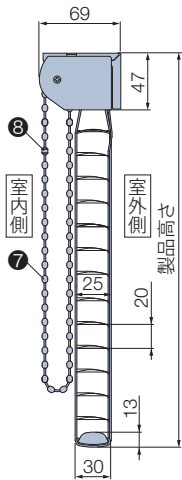
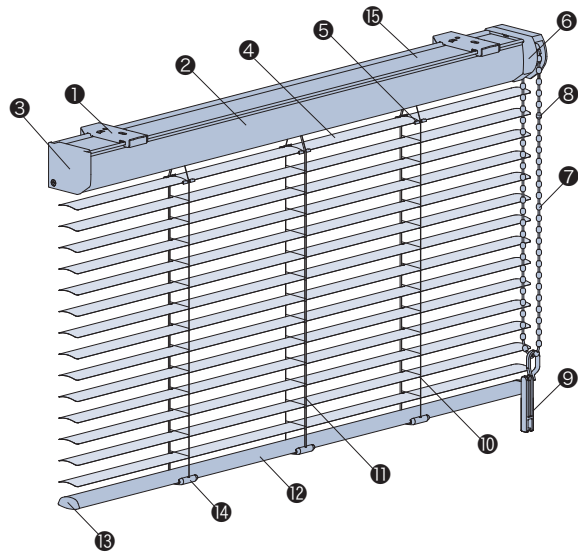
■ ブラケットスペーサー (120ページ)

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。

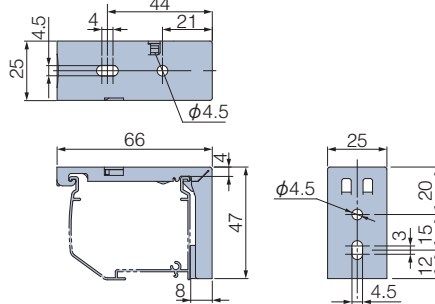
[単位:mm]

チェーン操作



■ 取付けブラケット

天井付け・正面付け共通



付属個数

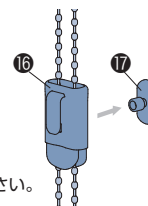
製品幅	個数
600~1500	2個
1505~3000	3個

■ マルチチェーンハンガー

チャイルドセーフティ

〈オプション〉+1,000円

オプションでコードクリップ(9)をマルチチェーンハンガーに変えられます。



*壁に取付けるフック(17)が付属されます。

*後付けも可能です。

詳しくは119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 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 操作部	樹脂成形品、他	スラットカラーと同色または同系色 誤った操作をした場合など、通常操作以上の負荷がかかるかと製品を保護するため、操作チェーンが空回りする装置が組み込まれています。
⑦ 操作チェーン	樹脂成形品、化学繊維	6色
⑧ セーフティチェーン	樹脂成形品、化学繊維	操作チェーンと同色 操作チェーンに通常操作以上の力が掛かると外れる部品。
⑨ コードクリップ <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操作チェーンを束ねる部品。
⑩ 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
⑪ 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
⑫ 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
⑬ 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
⑭ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑮ ボックスカバー	樹脂成形品	2色(オフホワイト・ダークブラウン) ボックスカバーの色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152ページをご覧ください。
⑯ マルチチェーンハンガー〈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 お子さまの手が届かないよう操作チェーンを束ねる部品。
⑰ フック〈オプション〉	樹脂成形品	クリアー マルチチェーンハンガー〈オプション〉に付属。

(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。
「コードクリップ」「マルチチェーンハンガー」は、お子さまの手が届かない高さに操作チェーンを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

パーフェクトシルキー

耐水

25mm

パーフェクトシルキーチェーンタッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンビス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・取付け

スラット詳細

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。

$$(\text{製品幅} \times 0.8) + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times 0.5) + 0.3 \text{ (kg)}$$

※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

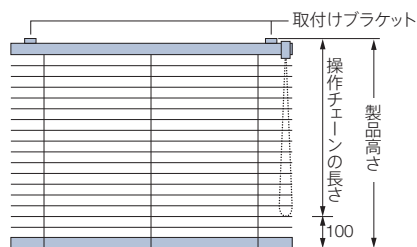
[単位:mm]

製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
600～1300	3本	3本
1305～2100		5本
2105～3000		7本

操作チェーンの長さ

[単位:mm]

操作チェーンの長さは、製品高さによって異なります。



$$\text{操作チェーンの長さ} = \text{製品高さ} - 100\text{mm}$$

※操作チェーンの長さは10mm単位で指定することもできます。(最短200mm)

【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】

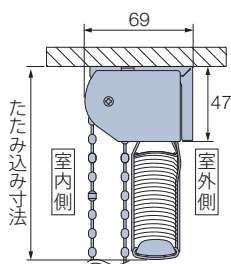
- ・製品取付け高さなどを考慮の上、床面から操作チェーンの下端までを1030mm以上にご指定いただくと、小さなお子さまの首や体に引っ掛かりにくくなります。(1030mm:6歳児のあご下までの長さ(JIS A 4811基準))
- ・コードクリップ(㊟)やオプションのマルチチェーンハンガー(㊿)を使い、危険のないよう手の届かない位置まで操作チェーンをたくし上げてください。

納まり寸法目安

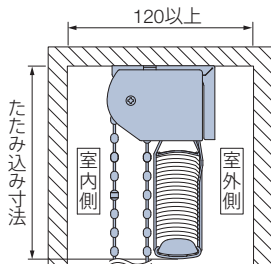
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

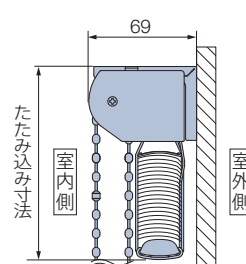
天井付け



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	85	100	115	130	145	160

計算ツール
はこちら ▶



チェーン色

チェーンの色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152ページ「スラットNo.順一覧」でチェーン色対応をご確認ください。お好きな色を指定することもできます。



オフホワイト
[No.13]



ベージュ
[No.123]



ライトブラウン
[No.70]



ダークブラウン
[No.667]



ブラック
[No.5]



ソフトシルバー
[No.27]

操作方法

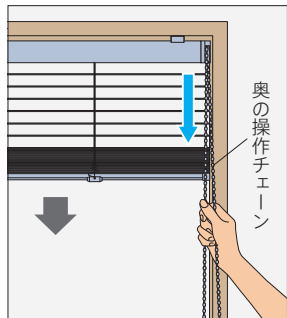
※製品添付の取扱説明書をご覧ください。

動画は
こちら ▶



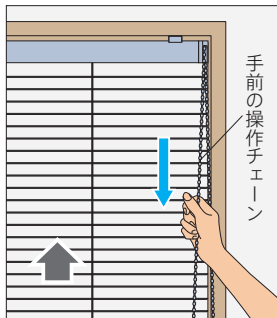
■ パーフェクトシルキー チェーン：「製品の昇降」と「スラットの角度調整」を1本の操作チェーンで行います。

製品の昇降



降ろすとき▼

室外側(奥)の操作チェーンを下に引き、手を放すとその位置で止まります。

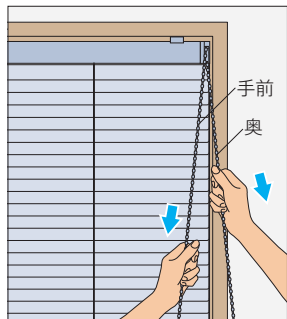


上げるとき▲

室内側(手前)の操作チェーンを下に引き、手を放すとその位置でブラインドが止まります。

*ブラインドが降りる途中で、ボトムレールが障害物にぶつかると降下が止まる「障害物停止機能」が付いています。

スラットの角度調整



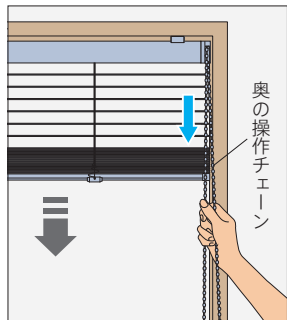
操作チェーンを少し引いて、スラット角度を調整します。
操作チェーンの反対側を引くとスラットが回転します。

■ パーフェクトシルキー チェーンタッチ：「製品の昇降」と「スラットの角度調整」を1本の操作チェーンで行います。

動画は
こちら ▶



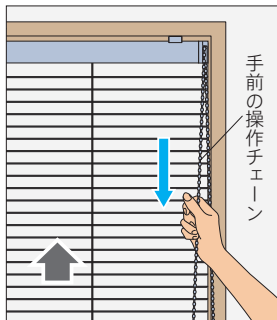
製品の昇降



降ろすとき▼

室外側(奥)の操作チェーンを少し下に引き、手を放すとブラインドがゆっくり自動的に降ります。

途中で止める場合は、室内側(手前)の操作チェーンを少し引きます。

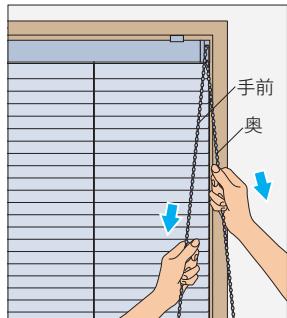


上げるとき▲

室内側(手前)の操作チェーンを下に引き、手を放すとその位置でブラインドが止まります。

*ブラインドが降りる途中で、ボトムレールが障害物にぶつかると降下が止まる「障害物停止機能」が付いています。

スラットの角度調整



操作チェーンを少し引いて、スラットの角度を調整します。
操作チェーンの反対側を引くとスラットが回転します。

パーフェクトシルキー スリーウェイ (上下分割制御)

チャイルド
セーフティ

*詳しくはP.155



T-2131 マットナイルグリーン(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	ポール操作
製品幅	550～3000
製品高さ	1000～3000
最大面積	6m ²

※幅595mm以下の場合、高さ2000mm以下での製作。

※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(133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
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

※「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」のスラットは、水に濡れるとスラットどうしがくっつきやすい性質があるため、水まわりでは使用しないでください。

製品特長

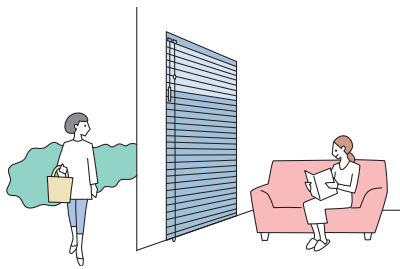
プライバシーを守りながら、光を採り入れて明るく過ごしたい空間などに。上下でスラットの角度を変えることができる「スリーウェイ」。

POINT シーンに合わせて、「上部採光」「採光」「遮蔽」の3つの使い方ができます。

動画はこちら ▶



チルトポールで簡単に「上部採光」「採光」「遮蔽」の切替えができます。シーンに合わせて使い分けて、光と視線を自由にコントロール。

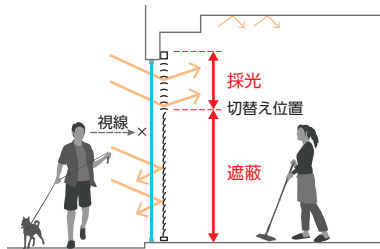


スラットの角度調整はチルトポールで、製品の昇降はコードで行います。

●便利な「上部採光」

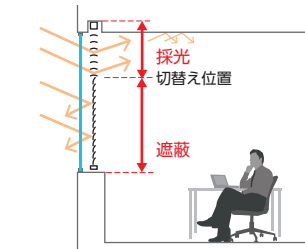
上部のスラットは角度を調整して採光を細かく調整できます。上下の切替え位置はシーンに合わせてご指定いただけます。

リビング・ダイニング



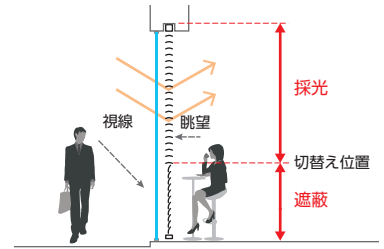
上部のスラットの角度を調整し、直射光を遮りながら採光できます。下部はしっかり閉じているのでプライバシーを確保できます。

オフィス



直射光を遮り、まぶしさやパソコン画面への映り込みを防ぎます。上部の高い位置から採光することで、光が室内の奥まで届き、部屋全体を明るくします。

店舗



窓際で眺望を楽しみながら、足元や手元を気にせず過ごせます。外から店内の様子が見えるので、開放感も感じられます。

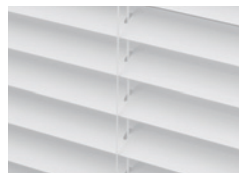
POINT 遮蔽性に優れ、採光・視線を自在にコントロール。昇降コードが通らないので1枚ずつ交換も簡単!

昇降コードを通す穴がないので、コード穴からの光漏れがありません。

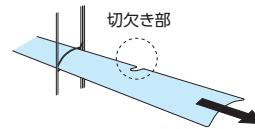
スラットはヨコから引き抜けるのでスラット交換も簡単!



パーフェクトシルキー



一般のブラインド



POINT 耐水仕様だから、水まわりだけでなく、結露のある窓にも安心です。

細部にも、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。



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。

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
	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

※ *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。

パーフェクトシルキー スリーウェイ(上下分割制御) 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	550 ~800	805 ~1000	1005 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400	2405 ~2600	2605 ~2800	2805 ~3000
1000	24,000	25,100	26,800	28,300	30,100	31,300	34,400	36,100	37,800	39,200	40,200	41,600
1010~1200	24,900	26,000	27,300	29,300	31,200	32,500	35,500	37,600	39,300	41,200	42,700	44,400
1210~1400	25,900	27,000	28,400	30,900	33,200	34,500	37,600	40,100	42,300	43,700	45,800	47,800
1410~1600	26,900	28,000	30,100	32,500	34,900	36,500	40,200	42,500	44,600	46,800	48,800	51,100
1610~1800	28,000	29,200	31,500	34,400	36,600	38,200	42,500	45,200	47,600	49,900	52,200	54,100
1810~2000	29,200	30,400	32,600	35,600	38,300	40,300	44,600	47,600	50,300	52,500	54,500	57,500
2010~2200	30,600	31,600	34,200	37,500	40,800	42,700	47,400	50,200	53,100	55,400	57,900	60,900
2210~2400	32,100	33,300	35,600	39,000	42,300	44,600	49,700	52,600	55,500	58,400	60,900	—
2410~2600	33,200	34,400	36,900	40,300	44,200	46,500	51,900	55,200	58,000	61,300	—	—
2610~2800	34,200	35,500	38,200	42,200	45,800	48,700	54,000	57,600	60,900	—	—	—
2810~3000	35,400	36,800	39,400	43,600	47,600	50,700	56,400	60,100	—	—	—	—

- 赤字の部分は面積6m²以下での製作。
- □の範囲は、幅595mm以下での製作はできません。
- 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

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112ページをご覧ください。

■ クリックチルト機能(112ページ)

スラットを約20度回転させるごとに「カチッ」と音がするので、角度調整が簡単です。

価格:加算価格なし *製品本体と同時にご注文ください。

■ ナチュラルウッドバランス(113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:115ページ *後付けも可能です。

■ 振れ止めコード(117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。

■ セーフティーイコライザー(118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:加算価格なし

*製品本体と同時にご注文ください。
 後付けも可能です(別途ご注文の場合、500円/個)。

(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(120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注文の場合、加算価格なし。

■ ブラケットスペーサー(120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。

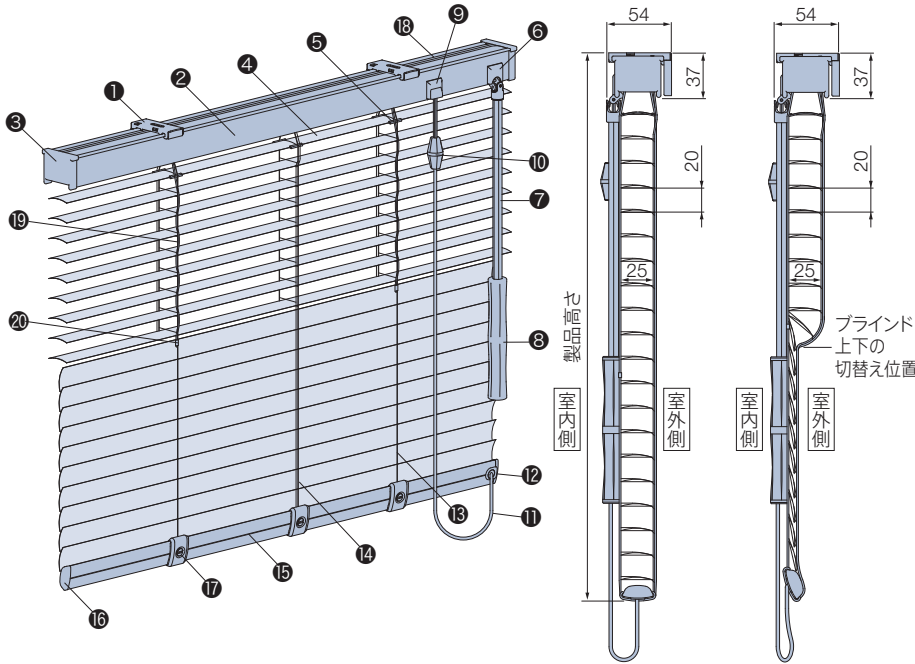
価格:120ページ

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]

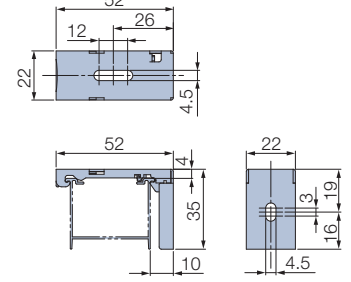
ポール操作



※上部採光の切替え
操作時に、製品の
構造上ボトムレールが
20mm程度上昇します。

取付けブラケット

天井付け・正面付け共通



付属個数

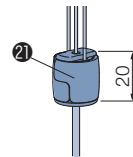
製品幅	個数
550~1500	2個
1505~3000	3個

セーフティーコライザー

チャイルドセーフティ

〈オプション〉 加算価格なし

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118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 *	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 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 グリップ *	樹脂成形品	クリアー
⑨ コード出口(カバー付き)	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑩ コードコライザー *	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色
⑪ 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 セーフティーボトムキャップ <small>チャイルドセーフティ</small>	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色 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 *	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	スラットカラーと同色または同系色
⑰ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑱ カバーズラット	耐食アルミ合金	スラットと同色(交換用スラットに使用可能)
⑲ 切替えコード *	化学繊維	スラットカラーと同色または同系色
⑳ コードジョイント	金属	シルバー
㉑ セーフティーコライザー(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。

■ パーフェクトシルキー スリーウェイ(上下分割制御)

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・切替えコードの本数

[単位:mm]

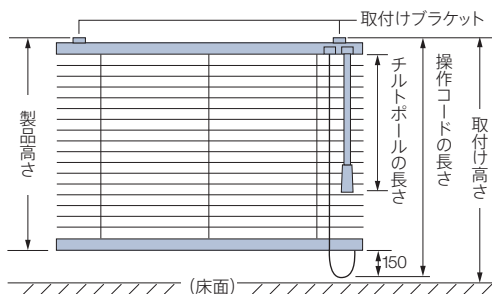
製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数	切替えコード本数
550～1100	3本	3本	2本
1105～2100		5本	4本
2105～3000		7本	

チルトポール・操作コードの長さ

[単位:mm]

■ ポール操作

チルトポールの長さは取付け高さ、操作コードの長さは製品高さによってそれぞれ異なります。取付け高さを指定してください。



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
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

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。

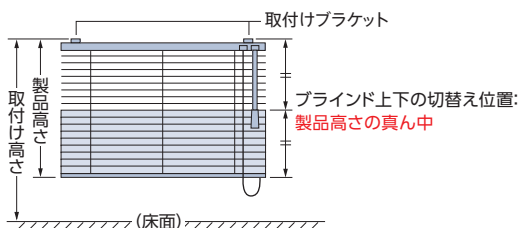
ブラインド上下の切替え位置

※124ページの「サイズの測り方」もご覧ください。

ブラインドの上下の切替え位置は「標準切替え位置」と「オーダー切替え位置」から選べます。ご指定がない場合は「標準切替え位置」となります。切替え位置は製品の構造上、指定寸法に対して上方向に20mm程度誤差が生じる場合があります。いずれの場合も購入後の切替え位置の変更はできません。

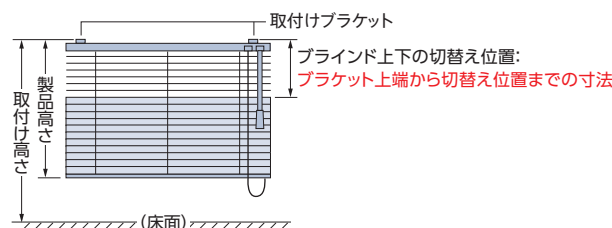
■ 標準切替え位置

ブラインド上下の切替え位置は、「製品高さの真ん中」となります。



■ オーダー切替え位置

「ブラケット上端から切替え位置までの寸法」を10mm単位でご指定ください。



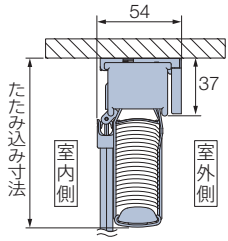
※切替え位置をブラケット上端から500mm以下でご指定の場合、下部採光時にブラインド上部の遮蔽性が低くなります。 ※ボトムレール下端から500mm以下では切替え位置のご指定はできません。

納まり寸法目安

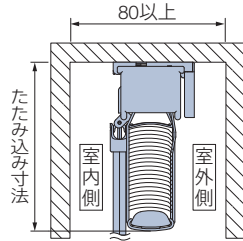
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

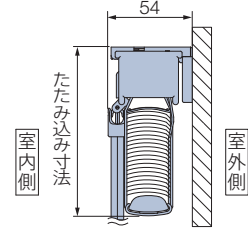
■ 天井付け



■ 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	1000	1500	2000	2500	3000
たたみ込み寸法	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。

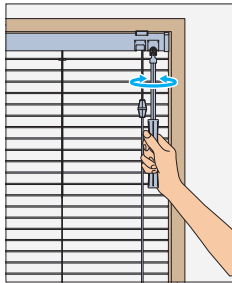
■ 製品の昇降・スラットの角度調整

*69ページのパーフェクトシルキー (ボール操作) と同様です。

動画は
こちら



■ 上部採光をするとき

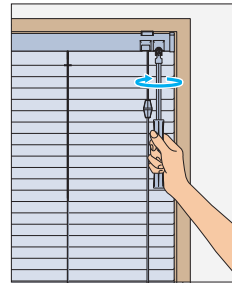


製品を一番下まで降ろし、スラットを水平の状態にします。



[スラット] 水平

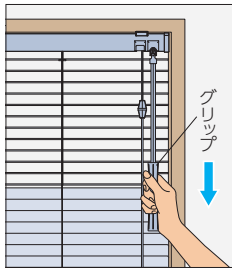
■ 下部採光をするとき



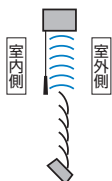
製品を一番下まで降ろし、スラットの凸面を室内側 (凹面を室外側) に向けます。



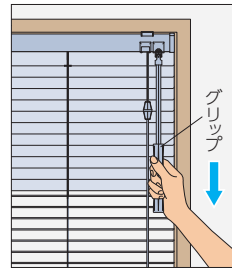
[スラット] 全閉



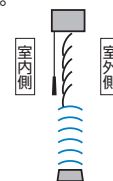
グリップを下に引くと、下部のみスラットが閉じて、「上部採光」の状態となります。



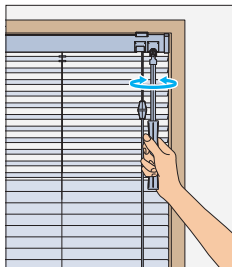
[スラット] 上部:水平
下部:全閉



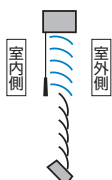
グリップを下に5cm程度引くと、下部のみスラットが開いて、「下部採光」の状態となります。



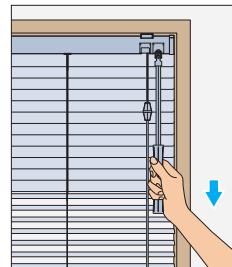
[スラット] 上部:全開
下部:水平



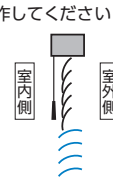
グリップを左右に回転させると、上部のスラットの角度が調整できます。



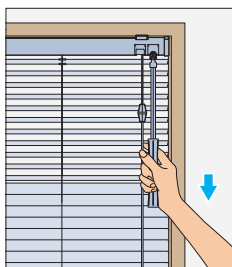
[スラット] 上部:半開
下部:全閉



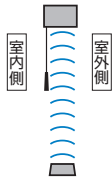
グリップの引き方を調整することで、下部のスラットの角度が調整できます。
※再度調整する場合、一度全閉の状態に戻してから操作してください。



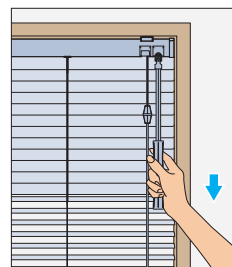
[スラット] 上部:全開
下部:半開



グリップを下に少し引き、ゆっくりと戻すと、上部採光が解除されます。



[スラット] 水平



グリップを下に少し引き、ゆっくりと戻すと、下部採光が解除されます。



[スラット] 全閉

パーフェクトシルキー ノンビス

チャイルド
セーフティ

*詳しくはP.155



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]

操作方法	ワンポール操作	ポール操作
製品幅	450～1800	
製品高さ	200～1800	
最大面積	3.24m ²	

※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(133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
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

※「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」のスラットは、水に濡れるとスラットどうしがくっつきやすい性質があるため、水まわりでは使用しないでください。

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。

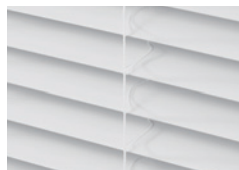
※中空樹脂枠を使用した窓枠への取付けはおやめください。テンションが強くと掛かるため、取付け面の樹脂枠などが破損する場合があります。

（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。

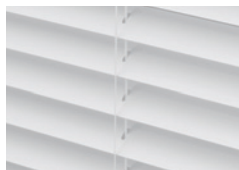
POINT コード穴がなく遮蔽性に優れているので、プライバシーを守りたいバスルームにも安心！

昇降コードを通す穴がないので、コード穴からの光漏れがありません。

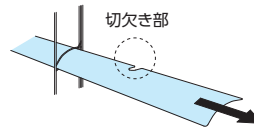
スラットはココから引き抜けるのでスラット交換も簡単！



パーフェクトシルキー



一般のブラインド



切欠き部

POINT 耐水仕様だから、水まわりだけでなく、結露のある窓にも安心です。

細部にも、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。



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。

ワンポール操作



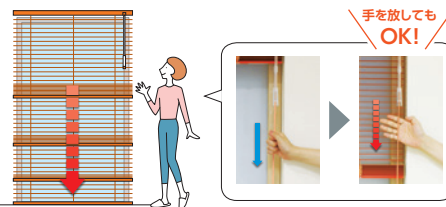
・スラットの角度調整と製品の昇降をチルトポールで行います。模様替えにも安心の「左右転換機能」付き。

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)。

動画はこちら ▶



パーフェクトシルキー

耐水

25mm

パーフェクトシルキー チェーンタッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンビス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・取付け

スラット詳細

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
	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

※ * 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。

パーフェクトシルキー 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	450 ~ 800	805 ~ 1000	1005 ~ 1200	1205 ~ 1400	1405 ~ 1600	1605 ~ 1800
200~ 800	22,300	23,500	24,900	26,300	28,000	29,300
810~ 1000	23,000	24,100	25,800	27,300	29,100	30,300
1010~ 1200	23,900	25,000	26,300	28,300	30,200	31,500
1210~ 1400	24,900	26,000	27,400	29,900	32,200	33,500
1410~ 1600	25,900	27,000	29,100	31,500	33,900	35,500
1610~ 1800	27,000	28,200	30,500	33,400	35,600	37,200

■ 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

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112ページをご覧ください。

■ クリックチルト機能(112ページ)

スラットを約20度回転させるごとに「カチッ」と音がするので、角度調整が簡単です。

価格:加算価格なし *製品本体と同時にご注文ください。

■ あふりどめ(118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。

■ セーフティイコライザー(118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:加算価格なし

*製品本体と同時にご注文ください。
後付けも可能です(別途ご注文の場合、500円/個)。

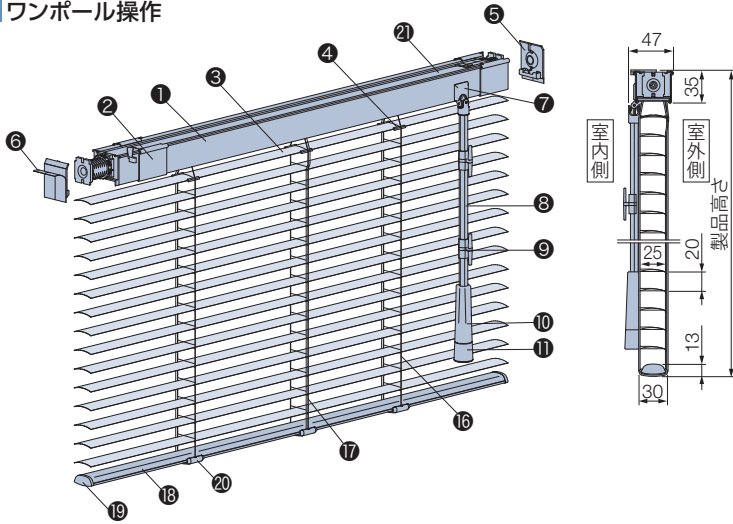
(お願い) 安全対策部品をご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識した上でご使用をお願いします。

構造と部品

※製品高さは、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



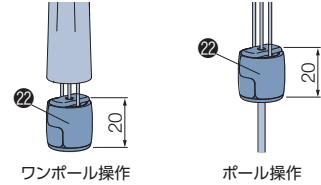
■ セーフティイコライザー

チャイルドセーフティ

(ワンボール操作・ボール操作ともに対応)

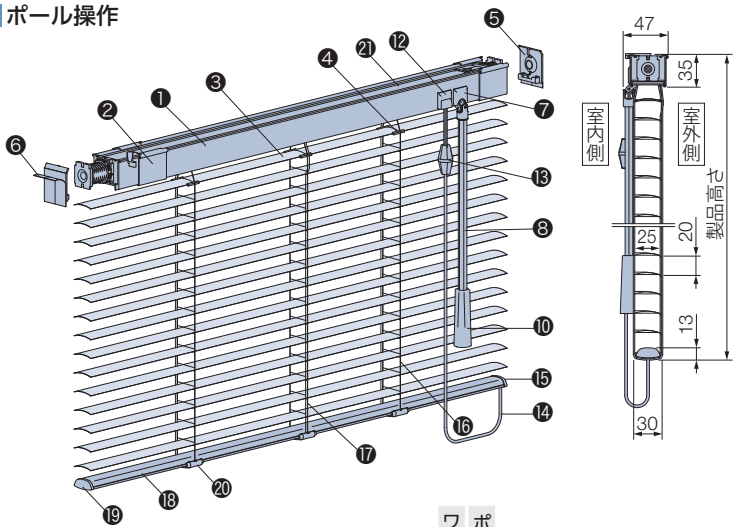
〈オプション〉 加算価格なし

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118ページをご覧ください。

ボール操作



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	ボール操作	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	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 セーフティボトムキャップ <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色 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 カバースラット	●	●	耐食アルミ合金	スラットと同色 製品幅よりも短くなるため、交換用スラットとしては使用できません。
㉒ 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。

パーフェクトシルキー

耐水

25mm

パーフェクトシルキーチェーンタッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンビス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・取付け

スラット詳細

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]

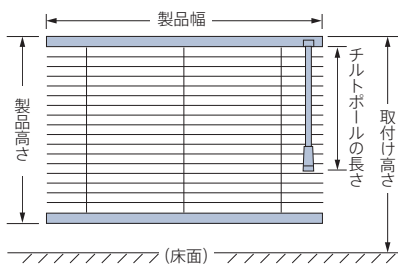
製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
450～1300	3本	3本
1305～1800		5本

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。

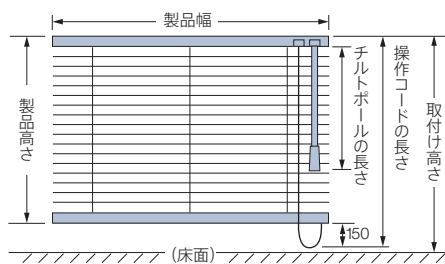


チルトポールの長さ (ワンポール操作・ポール操作)

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

チルトポールの長さは取付け高さ、操作コードの長さは製品高さによってそれぞれ異なります。取付け高さをご指定ください。



*ワンポール操作の場合、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。

操作コードの長さ (ポール操作)

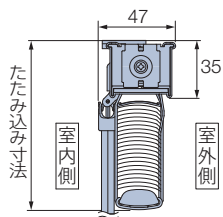
$$操作コードの長さ = 製品高さ + 150mm$$

※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。

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。

たたみ込み寸法目安

製品高さ	500	1000	1500	1800
たたみ込み寸法	75	90	105	114

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。

69ページのパーフェクトシルキーと同様です。

パーフェクトシルキー セパレート

チャイルド
セーフティ

*詳しくはP.155



T-2234 マットコーラル (遮熱)

製作可能寸法

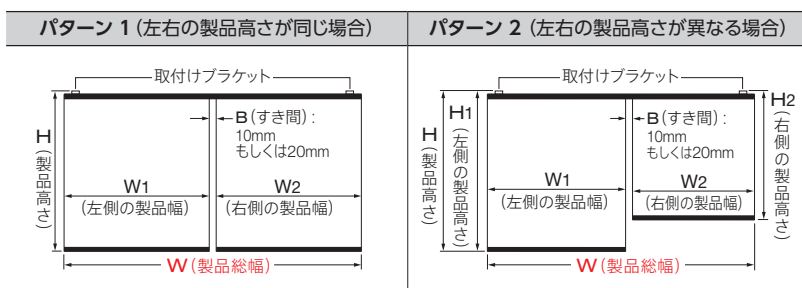
[単位:mm]

*幅は5mm単位、高さは10mm単位での製作になります。

操作方法	ワンポール操作	ポール操作
製品総幅 (W)	910～3000 (W1・W2は最小幅450)	
製品高さ	200～3000	
最大面積	6m ²	

※W1・W2が幅795mm以下の場合、高さ2000mm以下での製作。
 ※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 (133ページ) を行ってください。

製品パターン



W (製品総幅) = W_1 (左側の製品幅) + B (すき間寸法: 10mmもしくは20mmを指定) + W_2 (右側の製品幅)

※製品幅 (W_1 ・ W_2) についても個別に指定できます。

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

※「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+グロスレス遮熱」のスラットは、水に濡れるとスラットどうしがくっつきやすい性質があるため、水まわりでは使用しないでください。

製品特長

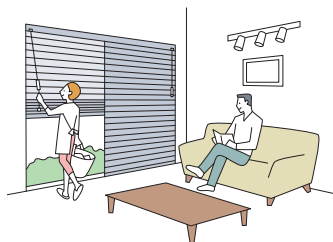
スラット部分が左右に分割され、ブラインドを左右別々に操作できる「セパレート」。大きな窓や出入りの多い窓に便利です。

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!



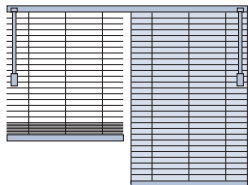
サッシの割付けに合わせて、左右のサイズも個別に指定できます。

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

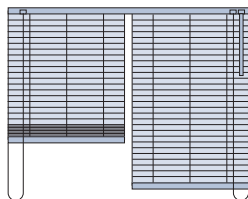


ブラインドの昇降 ▶ 左右別々
スラットの角度調整 ▶ 左右別々

ポール操作

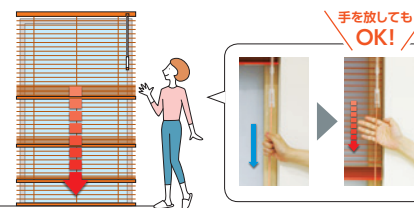
スラットの角度調整はチルトポールで、製品の昇降は左右にあるコードで行います。

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)

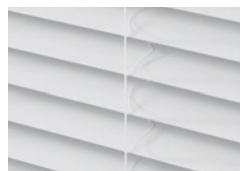


コードを少し引くと、ブラインドが自動的にゆっくり降ります。

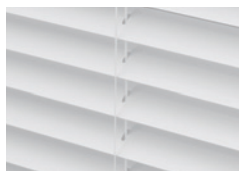
※RDSは、Reduce Down System (Reduce:減速)。

POINT 遮蔽性に優れ、採光・視線を自在にコントロール。昇降コードが通らないので1枚ずつ交換も簡単!

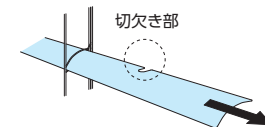
昇降コードを通す穴がないので、コード穴からの光漏れがありません。



パーフェクトシルキー



一般のブラインド



スラットはヨコから引き抜けるのでスラット交換も簡単!

POINT 耐水仕様だから、水まわりだけでなく、結露のある窓にも安心です。

細部にも、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。



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。

パーフェクトシルキー

耐水

25mm

パーフェクトシルキー チェーンタッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンビス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・取付け

スラット詳細

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
	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

※ * 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。

パーフェクトシルキー 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	910 ~1200	1205 ~1400	1405 ~1600	1605 ~1800	1805 ~2000	2005 ~2200	2205 ~2400	2405 ~2600	2605 ~2800	2805 ~3000
200~800	27,200	28,800	30,600	32,100	35,200	37,100	38,900	40,400	41,500	42,900
810~1000	28,200	29,900	31,800	33,200	36,600	38,400	40,300	41,800	42,900	44,500
1010~1200	28,800	31,000	33,000	34,500	37,800	40,100	42,000	44,000	45,700	47,600
1210~1400	30,000	32,700	35,200	36,700	40,100	42,800	45,300	46,800	49,100	51,300
1410~1600	31,800	34,500	37,100	38,900	42,900	45,500	47,800	50,200	52,400	54,900
1610~1800	33,400	36,600	39,000	40,700	45,500	48,400	51,100	53,600	56,100	58,200
1810~2000	34,600	37,900	40,900	43,100	47,800	51,100	54,100	56,500	58,700	62,000
2010~2200	—	40,000	43,600	45,700	50,900	53,900	57,100	59,700	62,400	65,700
2210~2400	—	41,600	45,300	47,800	53,400	56,600	59,800	63,000	65,700	—
2410~2600	—	43,100	47,300	49,900	55,800	59,400	62,500	66,200	—	—
2610~2800	—	45,100	49,100	52,300	58,100	62,100	65,700	—	—	—
2810~3000	—	46,700	51,100	54,500	60,800	64,800	—	—	—	—

■ 赤字の部分は面積6m²以下での製作。

■ W1・W2が幅795mm以下の場合、高さ2000mm以下での製作。

■ 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112ページをご覧ください。

クリックチルト機能(112ページ)

スラットを約20度回転させるごとに「カチッ」と音がするので、角度調整が簡単です。

価格:加算価格なし *製品本体と同時にご注文ください。

ナチュラルウッドバランス(113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:115ページ *後付けも可能です。

あふりどめ(118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(118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:加算価格なし

*製品本体と同時にご注文ください。
後付けも可能です(別途ご注文の場合、500円/個)。

(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(120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注文の場合、加算価格なし。

ブラケットスペーサー(120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。

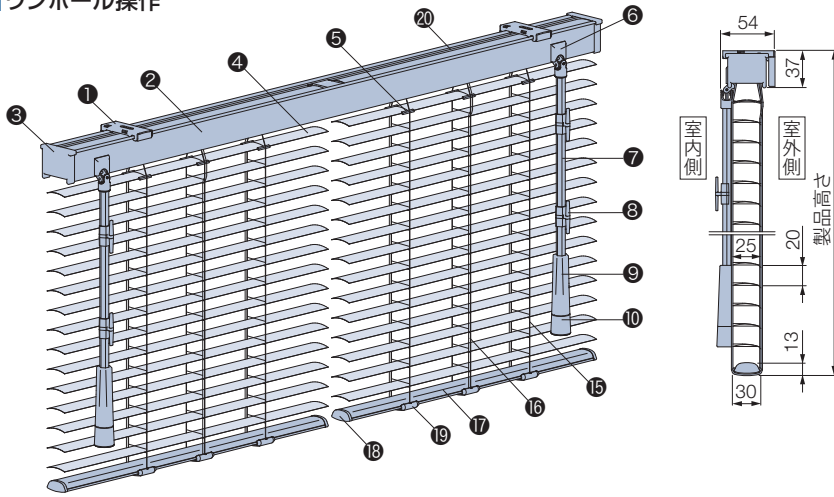
価格:120ページ

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。

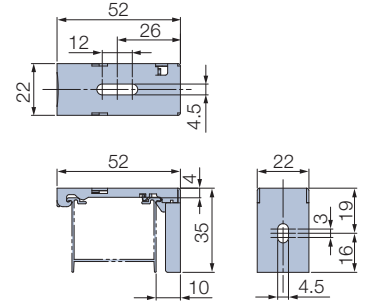
[単位:mm]

ワンボール操作



取付けブラケット

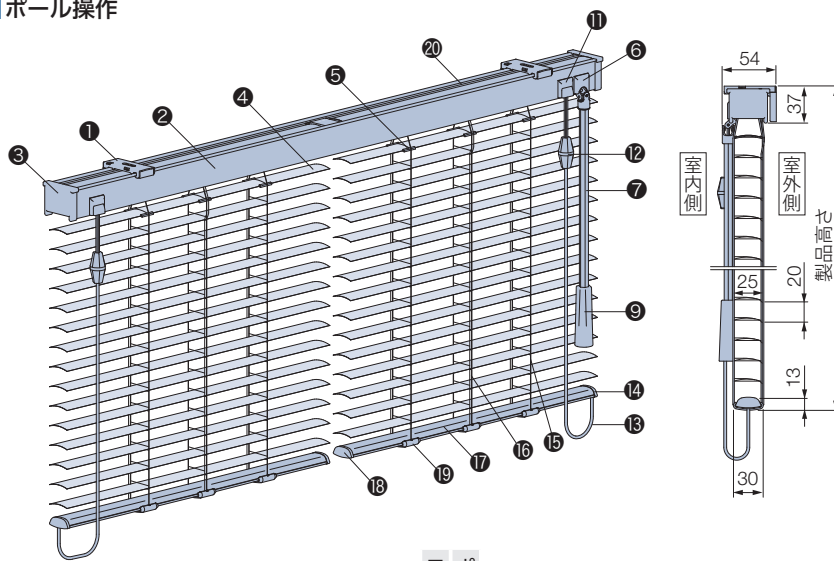
天井付け・正面付け共通



付属個数

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

ポール操作



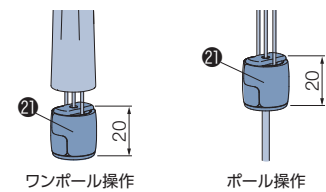
セーフティーコライザー

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〉 加算価格なし

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



*後付けも可能です。詳しくは118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*	●	●	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 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(カバー付き)	●	●	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 セーフティーボトムキャップ <small>チャイルドセーフティ</small>	●	●	樹脂成形品	スラットカラーと同色または同系色 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	スラットカラーと同色または同系色
⑲ テープホルダー	●	●	樹脂成形品	クリアー
⑳ カバースラット	●	●	耐食アルミ合金	スラットと同色(交換用スラットに使用可能)
㉑ 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。
「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。

パーフェクトシルキー

耐水

25mm

パーフェクトシルキーチェーンタッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンピス

セバレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・取付け

スラット詳細

■ パーフェクトシルキー セパレート

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]

※W₁・W₂ 各々につき下表のコード本数になります。

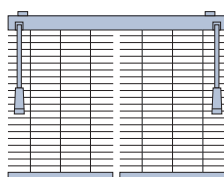
製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
450～1300	3本	3本
1305～2300		5本
2305～2540		7本

■ 操作位置

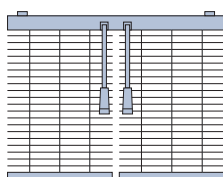
設置場所や用途により、操作位置を下記よりお選びください。

■ ワンポール操作

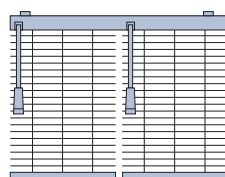
操作位置：両端



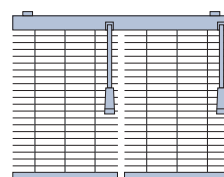
操作位置：中央



操作位置：両側左

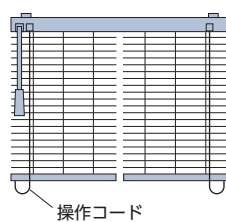


操作位置：両側右

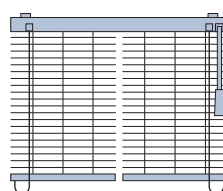


■ ポール操作

操作位置：左



操作位置：右

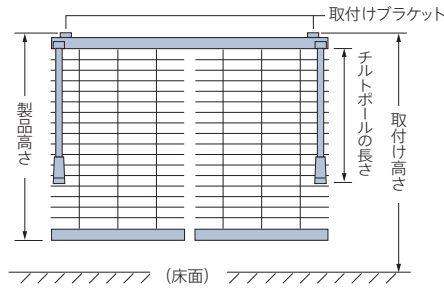


チルトポール・操作コードの長さ

[単位:mm]

ワンボール操作

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。

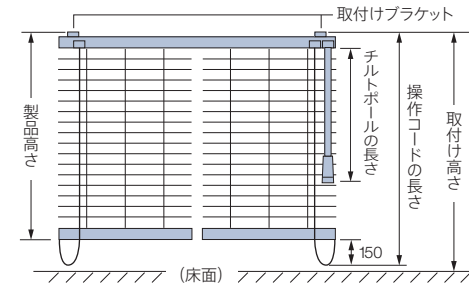


チルトポールの長さ (ワンボール操作・ボール操作)

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

ボール操作

チルトポールの長さは取付け高さ、操作コードの長さは製品高さによってそれぞれ異なります。取付け高さをご指定ください。



*ワンボール操作の場合、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。

操作コードの長さ (ボール操作)

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

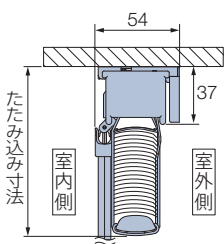
*操作コードの長さは10mm単位で指定することもできます。ただし上記寸法より短くすることはできません。

納まり寸法目安

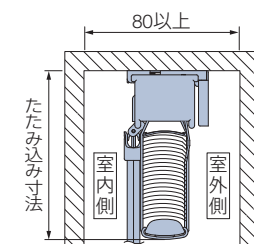
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

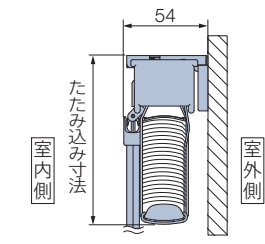
天井付け



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。

69ページのパーフェクトシルキーと同様です。

スマートインテリアシェード ホームタコス パーフェクトシルキー



T-6571 パウダーブルー（酸化チタン+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	電動（リモコン操作・スイッチ操作）
製品幅	670～3000
製品高さ	300～3000
最大面積	7m ²

※幅745mm以下の場合、高さ1500mm以下での製作。
 ※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（133ページ）を行ってください。
 ※バスルームなどの水が掛かる場所では使用できません。

対応スラット

スラット幅

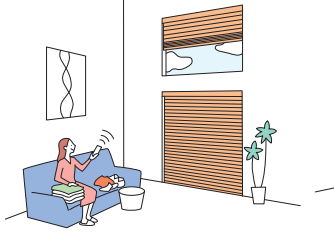
25mm

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

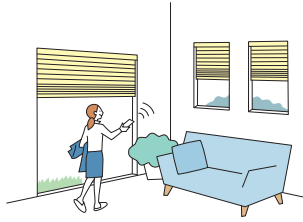
POINT リモコンやスイッチで簡単、ラクラク操作！ 日常のさまざまなシーンをより快適に。

● 吹き抜けの窓に



手の届かない高窓でも、リモコンやスイッチで簡単に操作できます。座ったままでも製品を動かせるので便利です。

● 複数ある窓や大きな窓に



複数の製品を個別にも一斉にも操作が可能です。外出時にはまとめて製品を操作して、さっとお出かけ。

● フリーポジション機能でもっと便利に
(赤外線リモコンに対応)

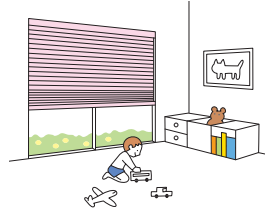


お好みのポジション（製品の高さやスラットの角度）を事前に登録すると、毎回調整する手間が省けます。

ご高齢の方やお子さまがいらっしゃるご家庭にもおすすめ！



移動せずにその場で操作ができるので、ご高齢の方にもおすすめです。



チャイルドセーフティ

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 リモコンやスイッチを用途・シーンに合わせて選べます。

■ RFリモコン



RFリモコン 8グループ RFリモコン 4グループ

*RF: Radio Frequency

■ 赤外線リモコン



ホワイト ブラック

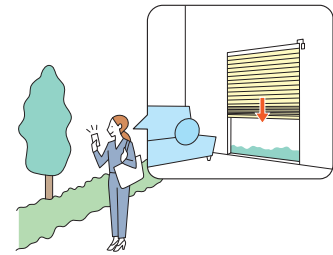
■ スイッチ

壁に取付けて使用するスイッチもご用意しています。左記リモコンも併用可能。

※スイッチ操作のお見積り・注文に際しては、詳しい打合せが必要となりますので、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

POINT IoT化でさらに便利に！ ▶ P.96

HEMSやスマート家電リモコンとの連携で、IoT化が可能です。

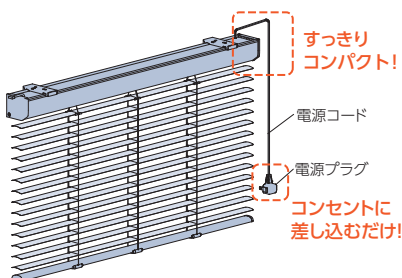


POINT 意匠性・施工性の高い仕様。

■ コントローラ（制御装置）内蔵で、意匠性・施工性の高い仕様！

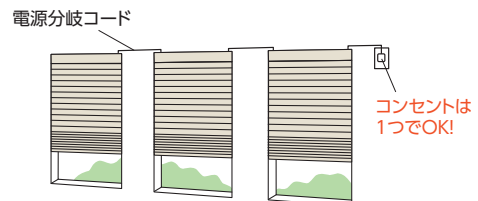
コントローラ（制御装置）が製品本体に内蔵されているため、壁に取付ける手間もなく、見た目もすっきり。電源はコンセントにプラグを差し込むだけ。複雑な配線工事も不要なので簡単に取付けできます

※赤外線リモコンを使用する場合、持出し受光部の取付けが必要です。
※スイッチ操作の場合は、専用コントローラの取付け配線が必要になります。



■ 便利な「電源分岐ジョイント」 ▶ P.103

製品どうしを電源分岐コードで接続することで、コンセント（電源）を1つにまとめることができます。最大10台まで接続できます。



POINT IoT化でさらに便利に！ ※バッテリー仕様には対応しません。



「スマートインテリアシェード ホームタコス」は、HEMSやスマート家電リモコンと連携し、IoT化することが可能です。リモコンやスイッチだけでなく、タブレットやスマートフォン、スマートスピーカーで操作することができます。

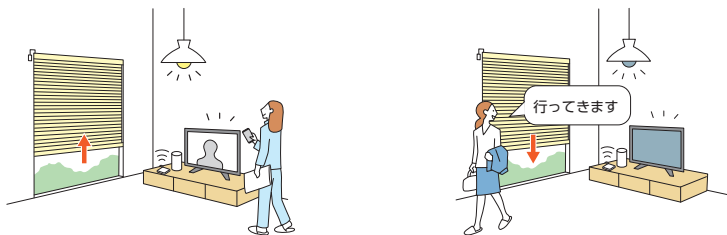
■ IoTとは？

IoTとは、「Internet of Things (モノのインターネット)」の略称で、スマートフォンやテレビ、エアコン、照明、ブラインドなど、さまざまな機器をインターネットでつなげる仕組みのことです。インターネットにつなげることで、相互通信ができるようになり、遠隔操作なども可能になります。

こんなことができるようになります！

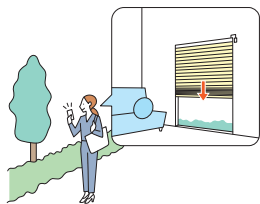
※使用環境を整えていただく必要があります。
※ご使用の機器によって、対応しない機能もあります。

■ 他の家電とまとめて操作



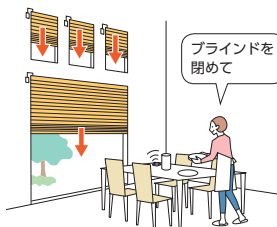
他の家電とまとめて一斉に操作。起床時や外出時、帰宅時などいつもの動作が時短でスマート。スマートスピーカーなら、声を掛けるだけで操作ができます。

■ 外出先からスマートフォンで操作

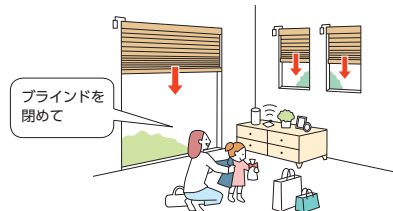


閉め忘れに気付いたときや、帰りが遅くなってしまうときも、出先から遠隔操作。防犯対策にもおすすめです。HEMSなら製品の状態も確認できます。

■ スマートスピーカーで音声操作

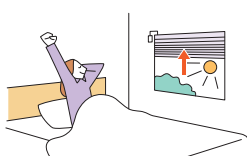


両手がふさがっていても音声で操作ができて便利。

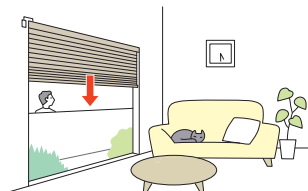


準備が多い外出時や、疲れている帰宅時も、操作が簡単に。

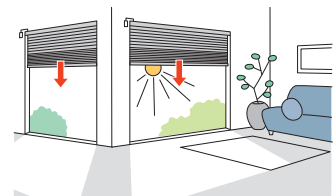
■ タイマーやカレンダー機能で自動開閉



起床時間に製品を開けて朝日を取り入れ快適な目覚めをサポート。



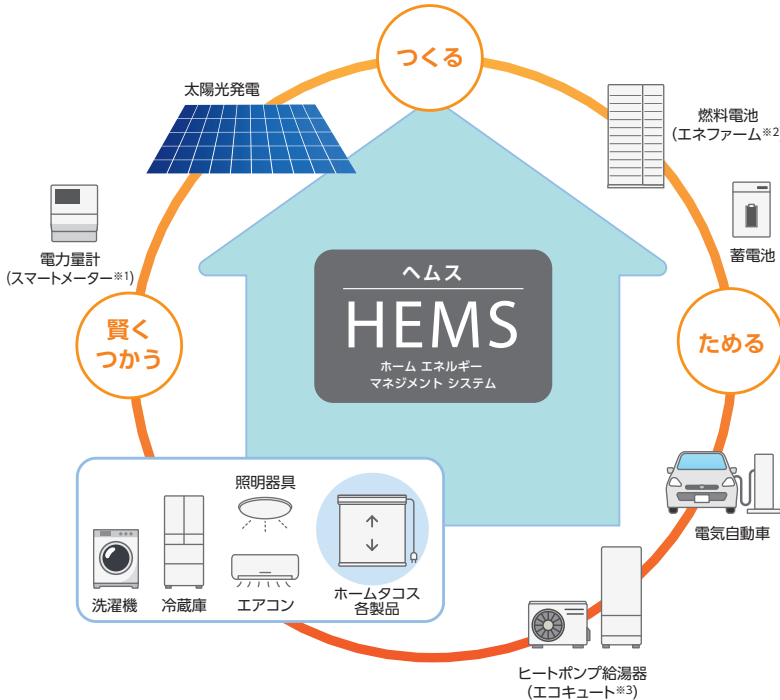
外出時の防犯対策や閉め忘れ防止にもおすすめです。



暑い夏は強い西日が当たる前に閉まるように設定すれば、省エネ効果も期待できます。

■ HEMS機器との接続

HEMSとは、「Home Energy Management System (ホーム エネルギー マネジメント システム)」の略称で、家庭で使うエネルギーを把握、管理することで節約するための管理システムのことです。家庭でのエネルギー使用状況を見える化したり、各機器の遠隔操作や自動制御が可能になります。



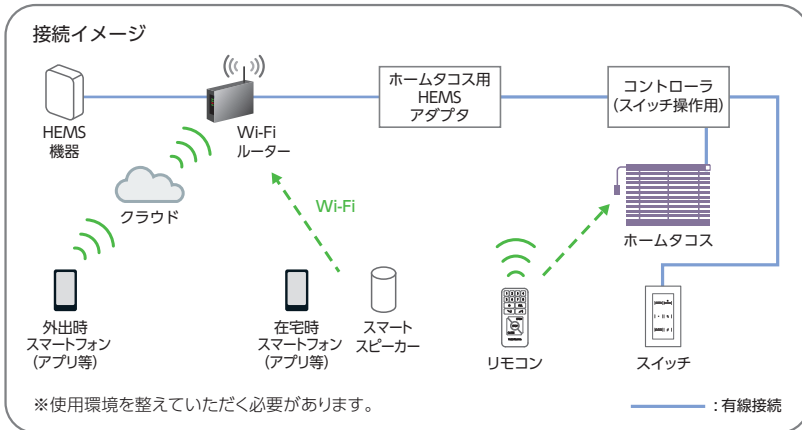
■ 対応HEMS機器

- ・ パナソニック株式会社製「AiSEG2」※4
- ・ 株式会社リクシル製「Life Assist2」※5

HEMS機器との接続について、詳しくは「ホームタコス カタログ」をご覧ください。



- ※1 「SMARTMETER」(スマートメーター)は、日本テクノ株式会社の登録商標です。
- ※2 「エネファーム」は、東京ガス株式会社、大阪ガス株式会社、ENEOS株式会社の登録商標です。
- ※3 「エコキュート」は、関西電力株式会社の登録商標です。
- ※4 「AiSEG2」は、パナソニックグループの登録商標です。
- ※5 「Life Assist」は、株式会社リクシルの登録商標です。



※HEMS機器や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などに必要なため、必ず弊社のリモコンやスイッチを併用してください。

※対応製品や操作方法はHEMS機器によって異なります。

※「Wi-Fi」は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

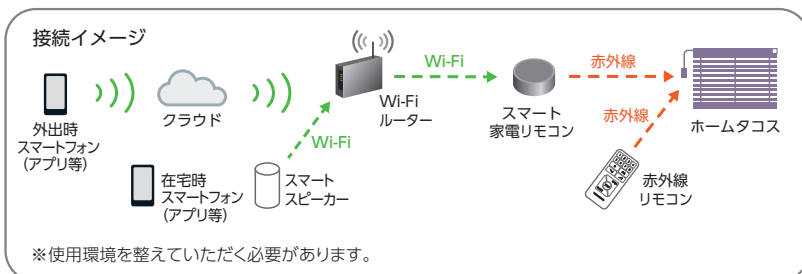
■ スマート家電リモコンとの接続

スマート家電リモコンとは、既存の家電製品のリモコンの赤外線信号を登録することで、今まで使っていた赤外線リモコンの家電をスマート家電として使える機器のことです。

『スマートリモコン』『スマート家電コントローラー』などとも言われます。

『Wi-Fi環境』・『スマート家電リモコン』・『スマートスピーカー』の3つがあれば、テレビやエアコンなど

赤外線リモコンで操作できる家電製品はもちろん、ホームタコスの製品 (赤外線リモコン操作) も、音声操作で動かせます。



※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などに必要なため、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。

操作方法の種類

下記①～③から操作方法をご指定ください。また、使用するリモコンやスイッチの種類もご指定ください。

①～③は、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。

①RFリモコン操作

... RFリモコンは、信号到達距離が約20mと長く、障害物があっても電波が届きます。
最大8グループ(合計20台)まで、個別にも、一斉にも操作できます。

②赤外線リモコン操作

... 赤外線を用いたリモコンで、製品に向けて操作します。
最大8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。

③スイッチ操作

... 壁に取付けたスイッチで最大31台まで、個別にも、一斉にも操作できます。
RFリモコンや赤外線リモコンを併用することも可能です。

リモコン 2種類から選べます。

■RFリモコン (ヨコ型ブラインド用) (操作方法①③に対応) *RF:Radio Frequency



RFリモコン
8グループ



RFリモコン
4グループ

電波を用いたリモコンです。
製品にリモコンを向けなくても操作できます。
家具などの障害物があっても信号が届くので、
離れた場所からの操作も可能です。

信号到達距離:約20m
登録可能台数:RFリモコン 8グループ:最大8グループ(合計20台)
RFリモコン 4グループ:最大4グループ(合計20台)

■赤外線リモコン (操作方法①～③に対応)



ホワイト



ブラック

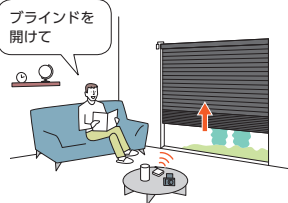
赤外線を用いたリモコンです。
テレビのリモコンのように製品に向けて操作します。
フリーポジション機能を搭載!
ホワイトとブラックの2色から選べます。

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8グループ(台数の制限なし)



ワンタッチで
お好みのポジションにできる
「フリーポジション機能」。

*詳しくはP.101



ブラインドを
開けて

HEMSや
スマート家電リモコンとの
連携で、IoT化が可能です。

*詳しくはP.96



リモコンホルダーで
リモコンを壁に設置できます。

価格:500円/個
*カラー:ホワイト、ブラック

スイッチ

3種類から選べます。壁に取付けて使用します。RFリモコンや赤外線リモコンを併用することも可能です。

シングルスイッチ (ブラインド用) (操作方法③に対応)



ホワイト

ブラック

スイッチ1個で製品1台を単独制御するためのスイッチ。

スイッチ操作について詳しくは「ホームタコス カタログ」をご覧ください。



パーフェクトシルキー

耐水

25mm

パーフェクトシルキーチエーションタッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンピス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・取付け

スラット詳細

複数ゾーンスイッチ (ブラインド用) (操作方法③に対応)



ホワイト

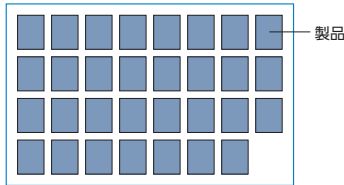
ブラック

最大31台の製品を、1個の複数ゾーンスイッチで操作可能。
最大4グループ (ゾーン) を、一斉にも、ゾーン毎にも操作できます。

〈制御の種類〉

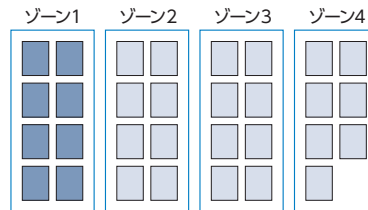
一斉制御

1個のスイッチで最大31台の全ての製品を一斉に制御。



グループ制御 [ゾーン制御]

製品を最大4つのゾーンに分けて制御。



マルチスイッチ (操作方法③に対応)

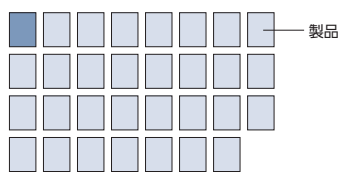


大きくて見やすい液晶画面、タッチパネルで操作も簡単。
最大31台の製品を、1個のマルチスイッチで操作可能。
個別にも、一斉にも、最大20通りのグループ (エリア) 毎にも操作できます。
製品の開閉状態 (高さ) を15段階で表示し、その指定した位置に製品を動作させる「指定位置動作」、指定した曜日・時間に製品を動かす「タイマー制御」もできます。

〈制御の種類〉

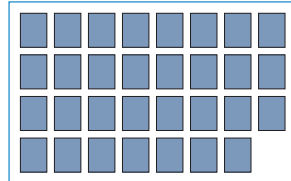
個別制御

1個のスイッチで最大31台の製品を1台ずつ個別に制御。



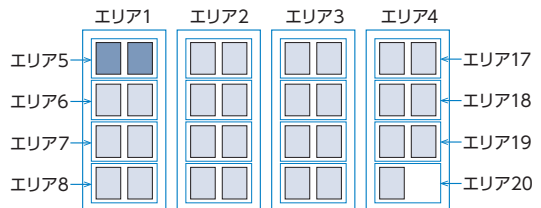
一斉制御

1個のスイッチで最大31台の全ての製品を一斉に制御。



グループ制御 [エリア制御]

製品を最大20通りのエリアに分けて制御。



タイマー制御

エリアごとに指定した曜日・時間に製品を動かすことができます。
タイマーの登録件数は最大40件。
タイマー制御は、製品の開閉状態 (高さ) を15段階で指定する「指定位置動作」になります。

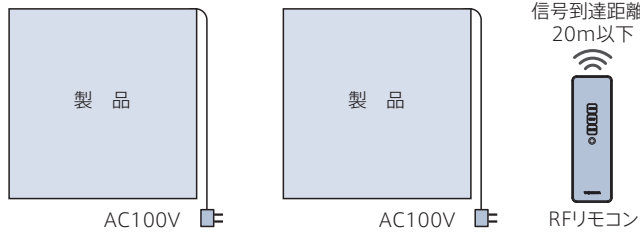
操作方法の種類

※各リモコンの特長については、98ページもあわせてご覧ください。

① RFリモコン操作

… 1台から複数台の製品を、1個のRFリモコンで操作します。製品にリモコンを向けなくても操作できます。

最大8グループ (合計20台) まで、個別にも、一斉にも操作できます。



POINT

赤外線リモコンやスマート家電リモコン (赤外線家電リモコン) を併用することもできます。

※スマート家電リモコン (赤外線家電リモコン) を併用する場合、赤外線リモコン・持出し受光部を必ずご注文ください。詳しくは97ページをご覧ください。

② 赤外線リモコン操作

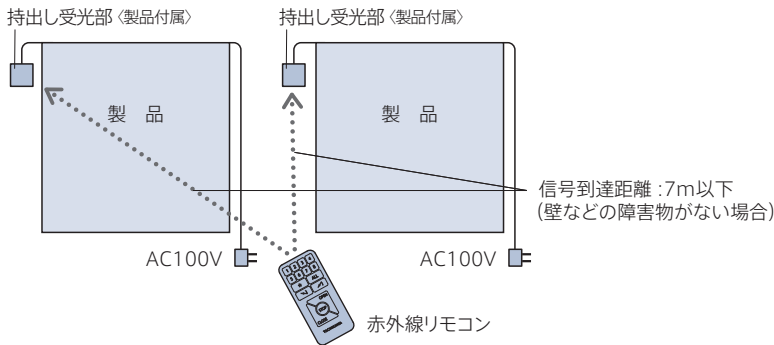
… 1台から複数台の製品を、1個の赤外線リモコンで操作します。

最大8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、すべ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97ページをご覧ください。 ※RFリモコンには対応できません。

※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8グループまでとなります。



注意 赤外線リモコンの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。持出し受光部の設置場所には充分ご注意ください。

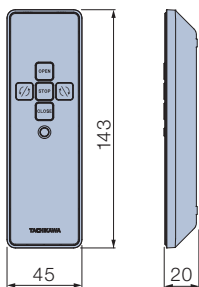
- ① 直射日光の当たる場所や、直接当たらなくても直射光が反射して眩しい場所。
- ② 白熱灯、ヒーターや暖房器具など高熱を発生する機器の近く。
- ③ 蛍光灯など照明器具の近く。
- ④ ホームセキュリティなどのセンサー用赤外線が照射されている領域。
- ⑤ その他赤外線式リモコンや、赤外線を出す機器の近く。

リモコン

[単位:mm]

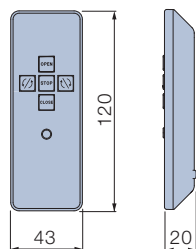
※製品本体には含まれませんので、必ず必要な操作のリモコンをご注文ください。

RFリモコン 8グループ (ブラインド用)



カラー: ホワイト
付属品: 単4乾電池 (2本)、リモコンホルダー

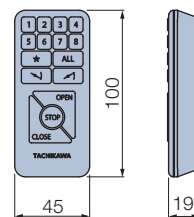
RFリモコン 4グループ (ブラインド用)



カラー: ホワイト
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

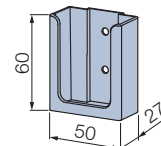
壁に設置する場合は、リモコンホルダーをご注文ください。



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

RFリモコン (8グループ・4グループ)、赤外線リモコンを壁に設置する場合に使用。



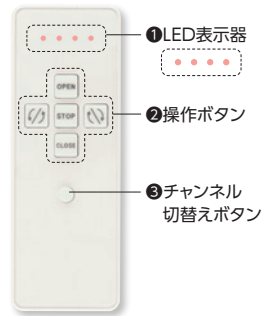
カラー: ホワイト・ブラック
付属品: 取付けビス (φ4×16) 2本

操作方法

RFリモコン 8グループ
(ブラインド用)



RFリモコン 4グループ
(ブラインド用)

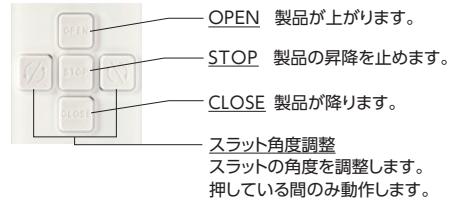


操作手順

1. 「RFリモコン 8グループ」の場合は、チャンネル切替えボタン(③)を押して、操作したい製品に対応する番号を選択します。番号はLED表示器(①)に表示され、ボタンを押すごとに1→2→3...と切替わります。

「RFリモコン 4グループ」の場合は、ボタンを押すごとにLEDの点灯が切替わります。

2. 操作ボタン(②)を押します。

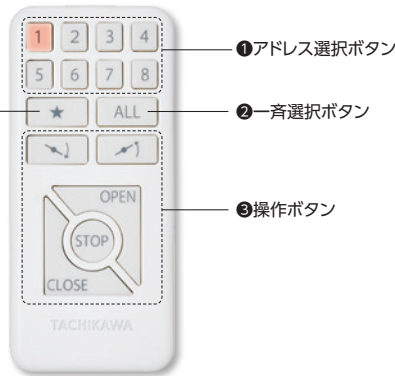


赤外線リモコン

※受光部に向けて操作してください。

④フリーポジションボタン
★ ボタンをワンプッシュするだけで、あらかじめ登録したポジションを自動的に再現します！

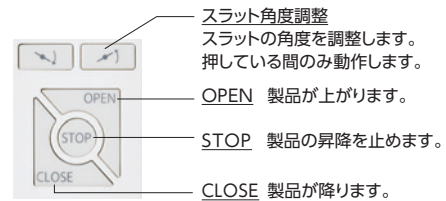
ポジションの登録方法
お好みのポジションで
★ ボタンとSTOP ボタンを長押しするだけで、どなたでも簡単に登録できます。
※個別でも一斉でも登録可能。



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。

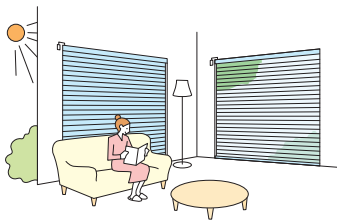


詳しくはこちら ▶

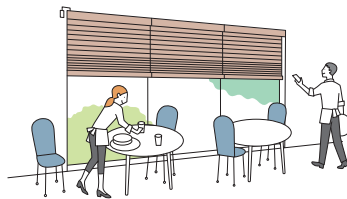


ワンプッシュでお好みのポジションにできる「フリーポジション機能」!

- 窓の方角に合わせて最適なポジションに
- オフィスや店舗の窓に



あらかじめ方角に適したポジションに登録するとワンプッシュで簡単に、快適な状態にできます。



不特定多数の方がリモコンを使うシーンでも誰でもワンプッシュで同じポジションにできます。

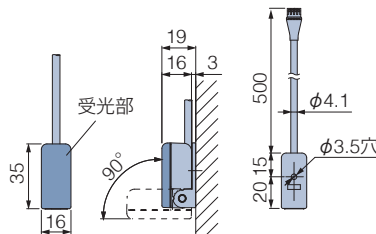
持出し受光部

[単位:mm]

【①RFリモコン操作】 【③スイッチ操作】にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途ご注文が必要です。
【②赤外線リモコン操作】の場合は、製品1台につき1個付属しています。

・持出し受光部(0.5mコード付き)は持出し受光部延長コードを使うことで、最大9m延長できます。

※「赤外線リモコン」は、持出し受光部に向けて操作してください。



カラーは2色から選べます。



ホワイト

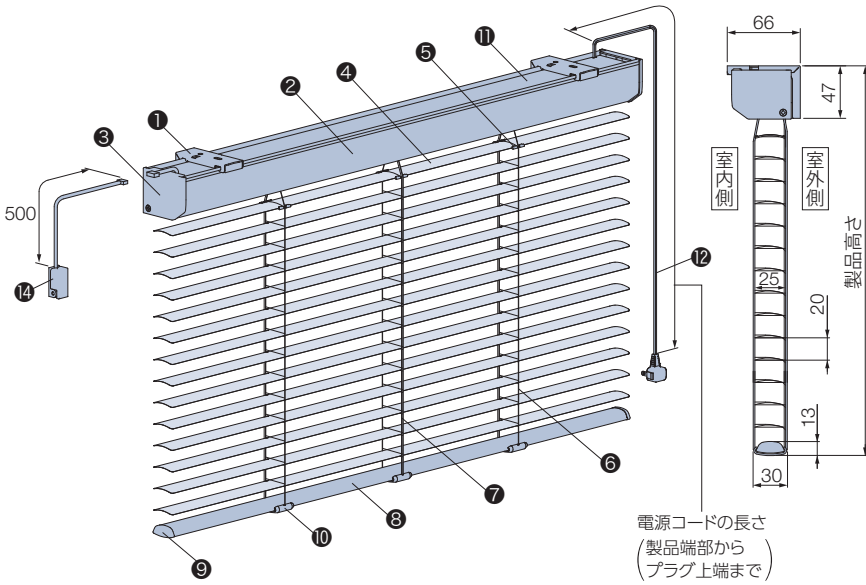
ブラック

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。

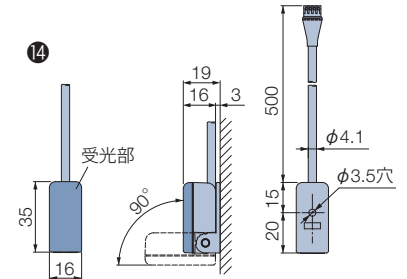
[単位:mm]

電動 (リモコン操作・スイッチ操作)

*電源コード(12)は室内側から見て、必ず製品の右側から、持出し受光部(14)は製品の左側から出ます。

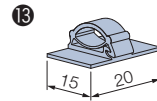


持出し受光部 (オプション)



持出し受光部 (オプション)は、製品本体の端から約500mmまで離して取付けることが可能です。
 ※「②赤外線リモコン操作」の場合は付属しています。
 ※赤外線リモコンは、持出し受光部に向けて操作してください。

ワイヤークランプ



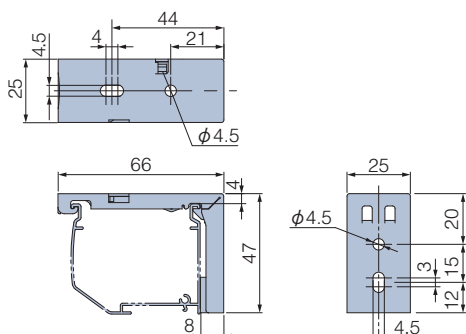
スラットが「フッ素+遮熱」・「フッ素+ガラス遮熱」・「酸化チタン+遮熱」・「酸化チタン+ガラス遮熱」の場合、*の部品は抗菌加工を施しています。

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 *	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 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 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
⑦ 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
⑧ 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
⑨ 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
⑩ テープホルダー	樹脂成形品	クリアー
⑪ ボックスカバー	樹脂成形品	オフホワイト・ダークブラウン
⑫ 電源コード	—	ホワイト・ブラック 電源コードの長さは、0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.5、5.0mから選べます。 ご指定がない場合は、2.5mとなります。
⑬ 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。
⑭ 持出し受光部	樹脂成形品、他	ホワイト・ブラック 「②赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属。コードの長さは0.5m。

取付けブラケット

[単位:mm]

天井付け・正面付け共通

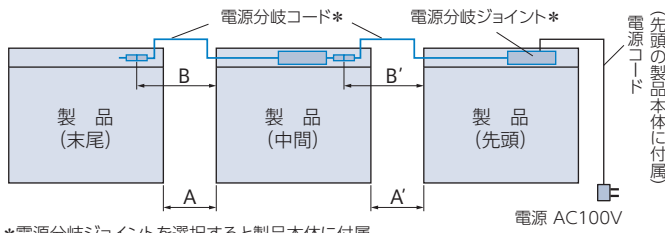


付属個数

製品幅	個数
670~1500	2個
1505~3000	3個

電源分岐ジョイント

1つの電源(コンセント)から電源を分岐して、隣接する複数台の製品へ電源を供給できます。最大10台まで接続可能です。製品間の距離(A)は2000mmまで対応可能です。



*電源分岐ジョイントを選択すると製品本体に付属。

①接続するすべての製品の位置関係(先頭・中間・末尾)をご指定ください。

- ・製品2台を接続する場合
[先頭1台・末尾1台]が必要です。
- ・製品3台以上を接続する場合
[先頭1台・中間1~8台・末尾1台]が必要です。

②先頭・中間の製品は、左表のように製品間の距離(A)を目安に電源分岐コードの長さ(B)を0.3m、0.8m、1.3m、2.3mからご指定ください。また、壁などの色を考慮して、電源分岐コードの色(ホワイト・ブラック)をご指定ください。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

- ※電源分岐コードは室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。
- ※コードを取り回す場合は、製品間の距離に必要な長さを加算して、電源分岐コードの長さをご指定ください。

電源分岐コードの色

ホワイト・ブラックの2色から選べます。
ご指定がない場合は、ホワイトになります。

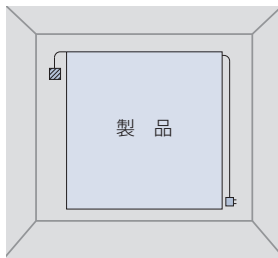
電源分岐コードの長さの目安

製品間の距離(A)	電源分岐コードの長さ(B)
100mm以下	0.3m
500mm以下	0.8m
1000mm以下	1.3m
2000mm以下	2.3m

価格：+2,500円/台

※製品本体と同時にご注文ください。
※先頭・中間・末尾は同価格です。

電源コード・持出し受光部の出る位置



電源コードは室内側から見て、必ず製品の右側から出ます。
持出し受光部は室内側から見て、必ず製品の左側から出ます。
持出し受光部延長コードを使うことにより、受光部の位置を右側にすることも可能です(最大9m延長可)。

- …持出し受光部
- …コンセント

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。

$$(\text{製品幅} \times 0.9) + (\text{製品幅} \times \text{製品高さ} \times 0.5) + 0.8 \text{ (kg)}$$

※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]

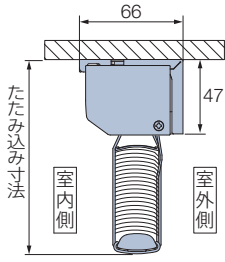
製品幅	昇降コード本数	ラダーコード本数
670~1300	3本	3本
1305~2100		5本
2105~3000		7本

納まり寸法目安

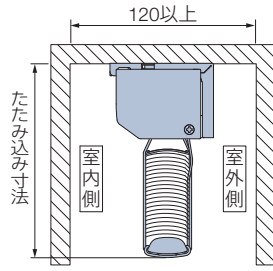
※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

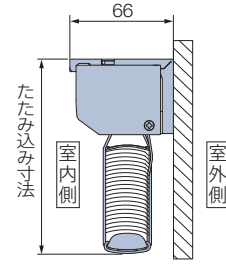
天井付け



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。

製品高さ	500	1000	1500	2000	2500	3000
たたみ込み寸法	85	100	115	130	145	160

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	24W
使用温度	0℃～50℃ (結露なきこと)
待機電力*	0.5W以下

※待機電力は実測値であり、保証値ではありません。

部品色

電源コード

電源コード、電源分岐コードの色はそれぞれ2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。

*写真は電源コード。



ホワイト



ブラック

持出し受光部

持出し受光部の色は2色から選べます。

*持出し受光部延長コードの色も2色から選べます。

ご指定がない場合は、ホワイトになります。



ホワイト



ブラック

価格

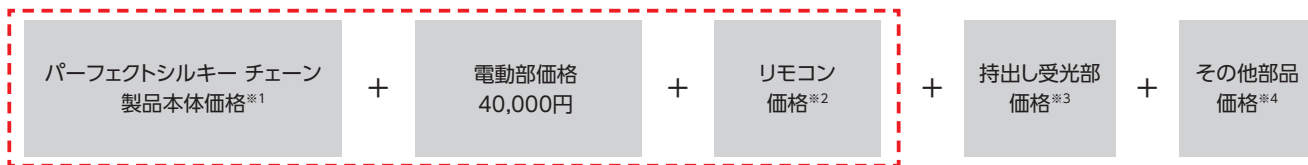
価格表に掲載している製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

※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。

「①RFリモコン操作」「②赤外線リモコン操作」の電動部価格は同価格です。
お選びいただいたスラットにより価格が異なります。

※操作方法については、98～101ページの「操作方法の種類」をご覧ください。

③スイッチ操作について
詳しくは「ホームタコス カタログ」▶
をご覧ください。



*赤で囲んだ部分は必ず必要となります。

- ※1 パーフェクトシルキー チェーン製品本体価格は、72ページの価格表をご覧ください。
スラットの種類によっては72ページ記載のとおり1.1倍(または1.2倍)してください。
- ※2 リモコン価格は製品本体価格には含まれませんので、必要な操作のリモコン価格を加算してください。
- ※3 持出し受光部は「①RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途ご注文が必要です。
「①RFリモコン操作」の場合は不要です。「②赤外線リモコン操作」の場合は、製品1台につき1個付属しています。
- ※4 その他部品が必要な場合は、下表から選んで価格を加算してください。

リモコン

※製品本体には含まれません。

RFリモコン 8グループ(ブラインド用)	27,000円/個	リモコンホルダー(ホワイト)が付属しています。
RFリモコン 4グループ(ブラインド用)	15,000円/個	
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。

電源分岐ジョイント

+ 2,500円/台

※製品本体と同時にご注文ください。
※先頭・中間・末尾は同価格です。
詳しくは103ページをご覧ください。

持出し受光部

※「①RFリモコン操作」にスマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合、別途ご注文が必要です。

持出し受光部(コード長0.5m)	3,000円/個	「②赤外線リモコン操作」の場合は、製品1台につき1個付属しています(ホワイト・ブラック)。
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)と製品本体の間を延長する場合に使用(ホワイト・ブラック)。 ※最大9m延長できます。
持出し受光部延長コード(3m)	2,670円/本	

その他部品

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。
----------	-------	--------------------------------------

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113・120ページをご覧ください。

ナチュラルウッドバランス (113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:115ページ

*後付けも可能です。

ブラケットスペーサー (120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:120ページ

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。

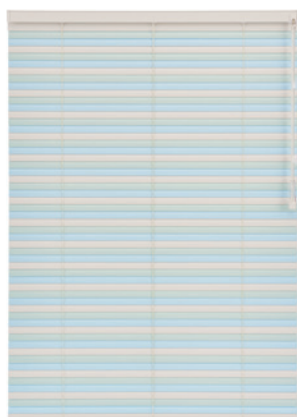
パターンオーダー

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

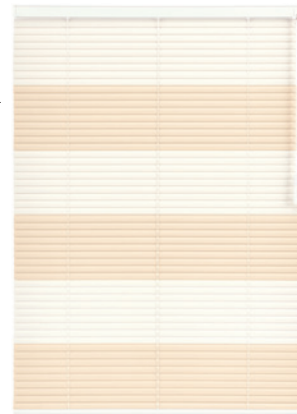
6分割にして、
3色を繰り返すパターン。



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/info/>

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

- パーフェクトシルキー
- パーフェクトシルキー チェーン
- パーフェクトシルキー チェーンタッチ
- パーフェクトシルキー スリーウェイ (上下分割制御)
- パーフェクトシルキー ノンビス
- パーフェクトシルキー セパレート

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。

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

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
ポーター	スラット色②と同系色

*対象部品は111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

■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

■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

※カバースラットも色数に含まれます。
※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。

パーフェクトシルキー

耐水

25mm

パーフェクトシルキー チェーンタッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンビス

セパレート

ホームタコス

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

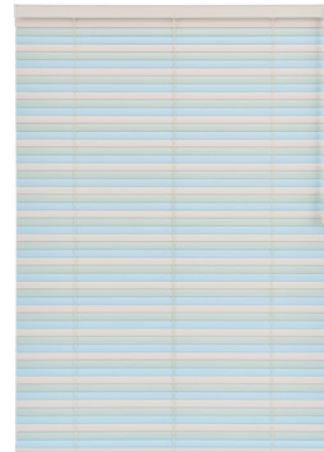
4つの配色パターンをご用意。いくつかの色を選ぶだけで注文も簡単!

MOVE ムーブ

3色を、1枚ずつ下から繰り返すパターン。



デザイン例



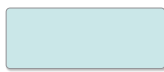
↑
下から
色①②③の順で
1枚ずつ繰り返す

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

パーフェクトシルキー チェーン 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」

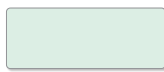
コーディネート例

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。



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

パーフェクトシルキー 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」

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

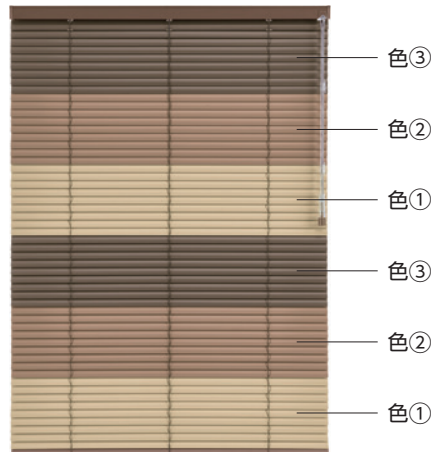
TRICOLOR トリコロール

6分割にして、3色を繰り返すパターン。



パーフェクトシルキー 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」

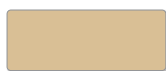
デザイン例



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-5533
マットカプチーノ

色②



T-5536
マットカフェブラウン

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。



パーフェクトシルキー 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

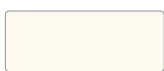
コーディネート例

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

バリエーション

※写真の色調は印刷のため、実物と多少異なる場合があります。

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



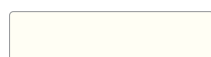
デザイン例



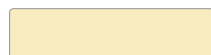
パーフェクトシルキー オリジナル カラーコーディネート フリープラン

コーディネート例

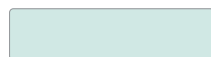
●スラット色



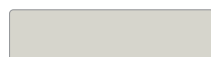
T-5521 マットスノーホワイト (ベーシックカラー)



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 ポトムレール色 : 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

107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

107ページのパターンオーダーと同様です。

価格

107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
パーフェクトシルキー	$[(製品高さ - 32) \div 20] + 0.1$
パーフェクトシルキー チェーン	$[(製品高さ - 60) \div 20] + 0.5$
パーフェクトシルキー チェーンタッチ	
パーフェクトシルキー スリーウェイ	
パーフェクトシルキー ノンビス	$[(製品高さ - 32) \div 20] + 0.1$
パーフェクトシルキー セパレート	

*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。

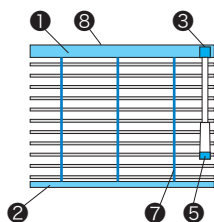
部品色

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。

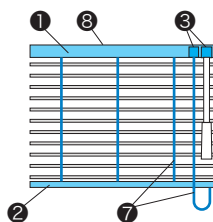
*アプリを使用してシミュレーションができる製品：パーフェクトシルキー、パーフェクトシルキー チェーン。

- ①ヘッドボックス (ボックスキャップ)
- ②ボトムレール (ボトムキャップ)
- ③チルトカバー
- ④操作部
- ⑤イコライザー
- ⑥操作チェーン
- ⑦コード類*1
- ⑧カバースラット
- ⑨ボックスカバー*2

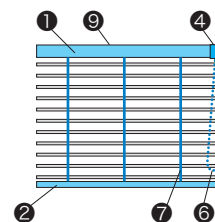
■ ワンボール操作



■ ボール操作



■ チェーン操作



*1 コード類:昇降コード、ラダーコード、操作コード。

*2 ボックスカバーは2色(オフホワイト・ダークブラウン)から選べます。

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/info/>

こちらからも
アクセスできます。



オプション

下記のオプションは2026年4月30日をもって販売終了

- ・ナチュラルウッドバランス
- ・振れ止めコード
- ・操作チェーン〈オプションカラー〉

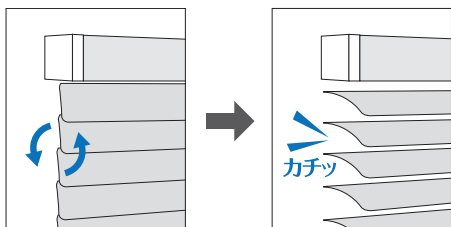
対応製品一覧

オプション	製品	パーフェクトシルキー	パーフェクトシルキー チェーン・ チェーンタッチ	スリーウェイ	ノンビス	セパレート	電動
							ホームタコス
クリックチルト機能	(P.112)	●	—	●	●	●	—
ナチュラルウッドバランス	(P.113)	●	●	●	—	●	●
ガイドレール	(P.116)	●	—	—	—	—	—
振れ止めコード	(P.117)	●	—	●	—	—	—
あふりどめ	(P.118)	●	●	—	●	●	—
操作チェーン〈オプションカラー〉	(P.118)	—	●	—	—	—	—
セーフティーイコライザー <small>チャイルドセーフティ</small>	(P.118)	●	—	●	●	●	—
マルチチェーンハンガー <small>チャイルドセーフティ</small>	(P.119)	—	●	—	—	—	—
レールビス	(P.120)	●	—	●	—	●	—
ブラケットスペーサー	(P.120)	●	●	●	—	●	●
オプションブラケット	(P.121)	●	●	●	—	●	●

クリックチルト機能

スラットを約20度回転する毎に「カチッ」と音がするので、お好みの角度にサッと合わせることができます。製品を連窓し、スラットの角度を合わせたい場合に便利です。

※ご指定がない場合は、全閉時に「カチッ」と音がして閉まったことを知らせる「エンドクリック機能」となります。



対応製品

パーフェクトシルキー スリーウェイ ノンビス セパレート

*製品本体と同時にご注文ください。

価格

加算価格なし

ナチュラルウッドバランス

2026年4月30日をもって販売終了



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)
[バランスの高さ] 90mm

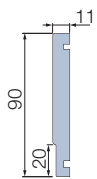
バランスカラー

WV-6011 クリアホワイト	WV-6012 ホワイト	WV-3013 アイボリー	WV-6018 グレイジュ	WV-6023 スモーキーベージュ	WV-6029 ミディアムオーク
WV-6025 セピアブラウン	WV-6021 セピアダーク	WV-6022 ナチュラル	WV-6028 ナチュラルブラウン	WV-6030 ライトブラウン	WV-6026 ウォールナット
WV-6027 チョコレートブラウン	WV-3226 ビターブラウン	WV-6016 ブラック	WV-3332 ミディアムチェリー	WV-6031 ブラウン	WV-6032 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]



対応製品

※水まわりへのご使用はおやめください。

- パーフェクトシルキー
- パーフェクトシルキー チェーン
- パーフェクトシルキー チェーンタッチ
- スリーウェイ
- セパレート
- ホームタコス

バランス形状

I 型 (内付け用) (外付け用)	C 型 (外付け用)	L 型 (外付け用 (左) (右))
製品を窓枠内に天井付け	製品を窓枠の外に正面付け	コーナーや連窓での正面付け
バランスの高さ	バランスの高さ	バランスの高さ
窓枠の内側に納める場合	窓枠を覆うように取付ける場合	片側が壁面の場合など

パーフェクトシルキー

耐水

25mm

パーフェクトシルキー チェーンタッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンビス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・取付け

スラット詳細

製作可能寸法

[単位:mm]

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。

各製品最小幅 ~ 2400mm*

*製品によって製作可能寸法は異なります。

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(奥行き寸法)		40~190
	W2* (仕上がり幅)	I型	(製品幅) ~ (製品幅+200)
		C型	(製品幅+32) ~ (製品幅+200)
L型			(製品幅+21) ~ (製品幅+200)
バランス幅(総幅)=W1+W2+W3			≤ 2812

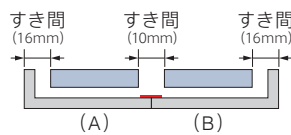
* W2は幅2432mm以下での製作。

連窓の場合の使用例

連窓の際には、L型・I型を組み合わせることで多様な取付けが可能となります。

*図中の—は「バランスジョイント」を示します。

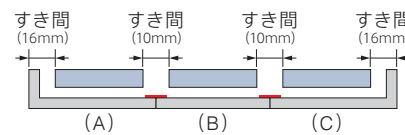
例① 規格品で2連窓をL型バランスで連結する場合



●組み合わせ

(A)	規格品・L型(外付け用(左))	連窓・左側
(B)	規格品・L型(外付け用(右))	連窓・右側

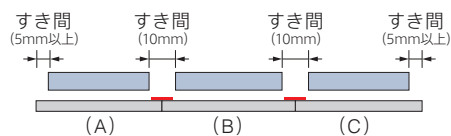
例② 規格品で3連窓をL型・I型バランスで連結する場合



●組み合わせ

(A)	規格品・L型(外付け用(左))	連窓・左側
(B)	規格品・I型(外付け用)	連窓・中間
(C)	規格品・L型(外付け用(右))	連窓・右側

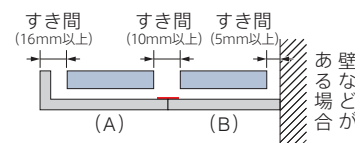
例③ オーダー品で3連窓をI型バランスで連結する場合



●組み合わせ

(A)	オーダー品・I型	連窓・左側
(B)	オーダー品・I型	連窓・中間
(C)	オーダー品・I型	連窓・右側

例④ オーダー品で2連窓をL型・I型バランスで連結する場合



●組み合わせ

(A)	オーダー品・L型(左)	連窓・左側
(B)	オーダー品・I型	連窓・右側

*上記使用例(①~④)は、施工条件により取付けできない場合があります。詳しくは弊社支店・営業所へお問い合わせください。

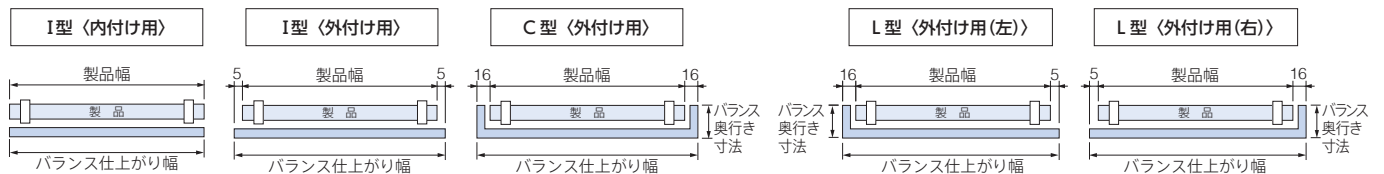
*バランス取付金具と製品に付属している取付けブラケットを同じ個数で重ね合わせて取付けますので、ご注文の際は必ず製品幅をご指示ください。

*連窓仕様で取付ける際は、必ず2人以上で行ってください。

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。

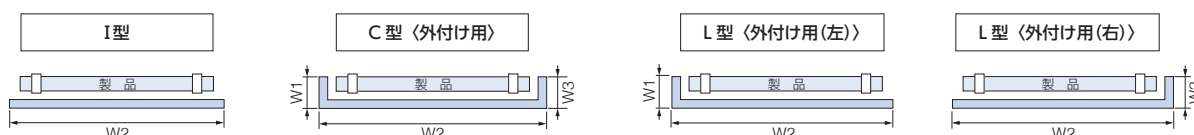


	バランス奥行き寸法*		バランス仕上がり幅			
	C型 (外付け用)	L型 (外付け用(左)(右))	I型 (内付け用)	I型 (外付け用)	C型 (外付け用)	L型 (外付け用(左)(右))
ワンポール操作 ポール操作	92 (94)		製品幅と同じ	製品幅+10	製品幅+32	製品幅+21
チェーン操作 ホームタコス	102 (104)					

* () 内はブラケット背面までの寸法。

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



納まり

[単位:mm]

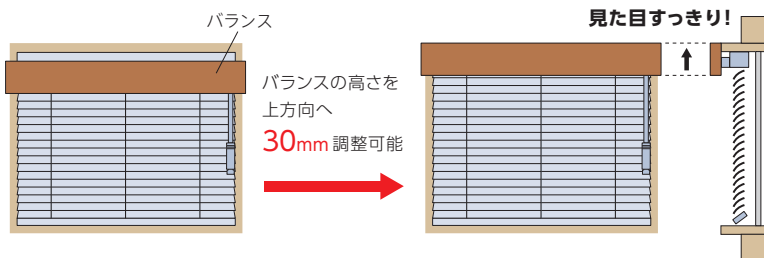
	バランスI型 (内付け用) (外付け用)	バランスC型(外付け用)* バランスL型(外付け用(左)(右))*
	天井付け	正面付け
ワンポール操作 ポール操作		
チェーン操作 ホームタコス	<p>*図はチェーン操作</p>	<p>*図はチェーン操作</p>

*バランスC型・L型の場合、バランスの奥行き寸法はブラケット背面よりも2mm短く仕上がります。

バランスの高さ・奥行き調整

バランスの高さ調整について

- バランスの高さを上方向へ30mmまで、5mmごとに調整できます。
- バランスと窓枠とのすき間を調整できるので、見た目がすっきりします。光漏れも軽減できます。
- バランスの取り付け方によっては窓枠を隠すことができ、窓枠との一体感があります。



バランスの奥行き調整について

- バランスの奥行きを最大7mm調整できます。

価格

*バランス形状は、I型・C型・L型とも同価格です。

*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。

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。

製品幅(mm)	各製品の最小幅*1~1000	1005 ~ 1500	1505 ~ 2000	2005 ~ 2400
加算価格(円)	10,000	12,000	14,400	16,500

*1 製品によって最小寸法は異なります。詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

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)*2	各製品の最小幅*1~1000	1001 ~ 1500	1501 ~ 2000	2001 ~ 2500	2501 ~ 2812
加算価格(円)	10,000	12,000	14,400	16,500	18,500

*1 製品によって最小寸法は異なります。詳しくは各製品仕様ページをご覧ください。

*2 バランス総幅=W1+W2+W3

パーフェクトシルキー

耐水
25mm

パーフェクトシルキー
チェーンタッチ

耐水
25mm

スリーウェイ

ノンビス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

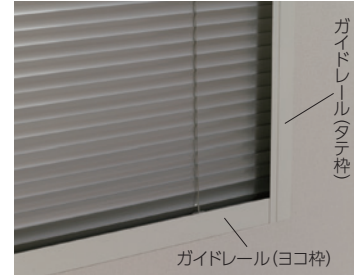
採寸・発注
取付け

スラット詳細

ガイドレール



製品の両側面と下部から漏れる光を防ぎ、遮光効果をアップさせることができます。



対応製品

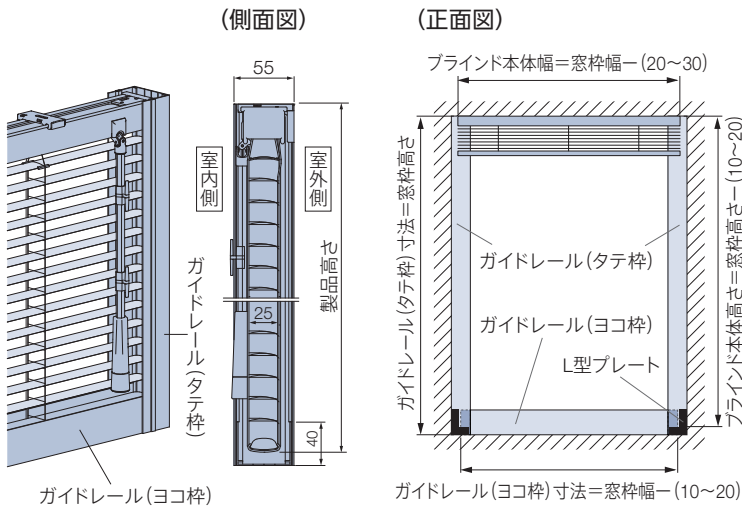
パーフェクトシルキー

- *後付けはできませんので、必ず製品本体と同時にご注文ください。
- *取付け方法は窓枠内付け(天井付け)のみとなります。
- *製品の構造上、操作部の「左右転換機能」には対応しません。

構造図

*図はワンボール操作

[単位:mm]



材質:アルミ押し出し形材

ブラインドの操作部は製品端部から約50mm内側の位置になります。

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。
- *ガイドレールは1mm単位での製作になります。

対応製品	パーフェクトシルキー
操作方法	ワンボール操作・ボール操作
製品幅	450～3000
製品高さ	200～3000
最大面積	6m ²

*幅595mm以下の場合、高さ2000mm以下での製作。

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。

部品名	部品色	価格
ガイドレール(ヨコ枠)	ホワイト・ブラック	2,500円/m
ガイドレール(タテ枠)	ホワイト・ブラック	3,000円/m
L型プレート(2個) ビス付き	シルバー	1,300円/セット

*ガイドレール(タテ枠)は左右2本必要です。

部品色

部品色は、2色から選べます。

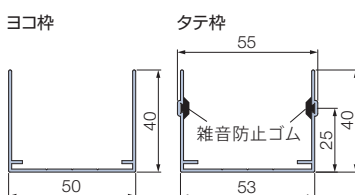


ホワイト



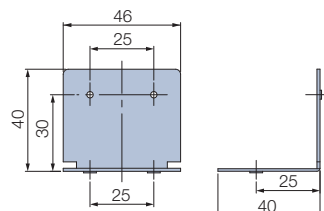
ブラック

ガイドレール



タテ枠にはスラットとガイドレールの接触音を軽減する雑音防止ゴムがつかます。

L型プレート



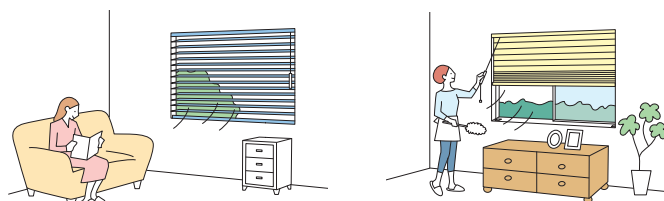
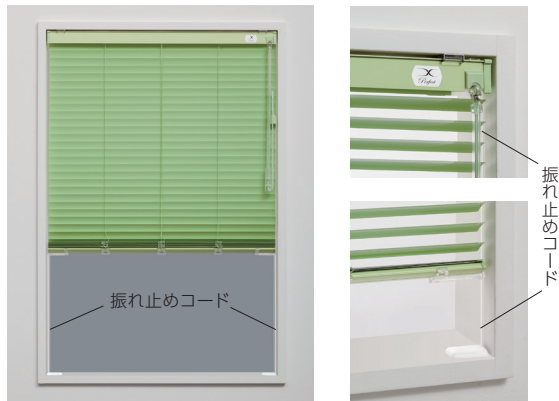
ガイドレールのタテ枠とヨコ枠を固定します。

振れ止めコード

2026年4月30日をもって販売終了

- ・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。

風による製品の揺れの違いを動画でご覧いただけます。



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。

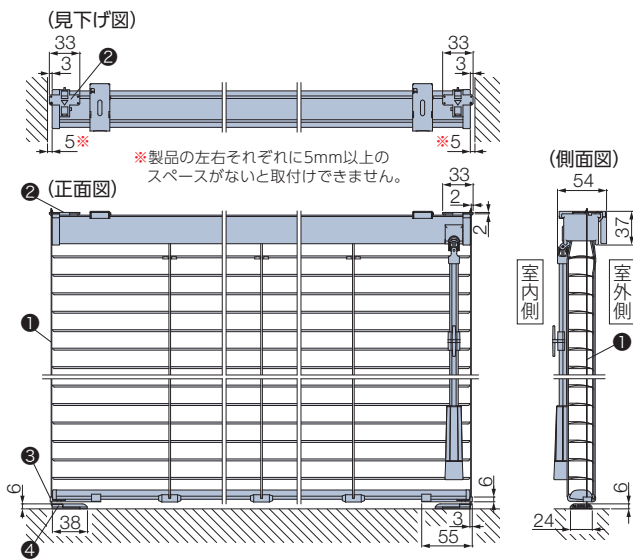
製品を途中までたたみ込んだ状態でも使用できます。

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

*図はパーフェクトシルキー

[単位: mm]



対応製品

パーフェクトシルキー

スリーウェイ

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。

対応製品	パーフェクトシルキー	パーフェクトシルキー スリーウェイ
操作方法	ワンポール操作・ポール操作	ポール操作
製品幅	450~3000mm	550~3000mm
製品高さ	200~3000mm	1000~3000mm
最大面積	6m ²	6m ²

*幅595mm以下の場合、高さ2000mm以下での製作。

価格

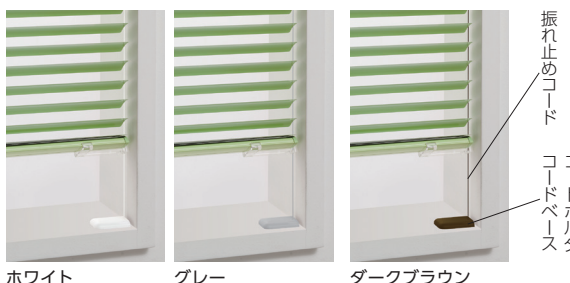
*表示価格は消費税を含まない
メーカー希望小売価格(本体価格)です。

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。
*写真はパーフェクトシルキー



[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。

耐水

25mm

耐水

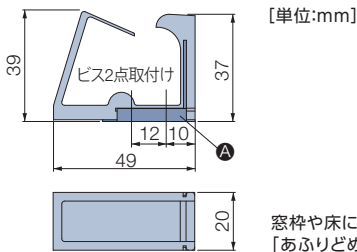
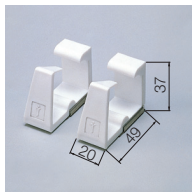
25mm

あふりどめ

窓枠や床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。



*正面付け・後付けも可能です。



窓枠や床に付属の金具(A)を取付けた後、「あふりどめ」を差し込みます。

対応製品

- パーフェクトシルキー
- パーフェクトシルキー チェーン
- パーフェクトシルキー チェーンタッチ
- ノンビス
- 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。

1パック 2個入り	850円
1ケース(24パック)	20,400円

操作チェーン〈オプションカラー〉

2026年4月30日をもって販売終了

操作チェーンの樹脂ボール部分がクリアカラーなので、スタイリッシュな光沢感が楽しめます。また通常カラーに比べ、操作チェーンが目立ちにくくなります。



クリアホワイト



クリアホワイト
[No.9013]



クリアベージュ
[No.9123]



クリアブラウン
[No.9667]

対応製品

- パーフェクトシルキー チェーン
- パーフェクトシルキー チェーンタッチ

*製品本体と同時にご注文ください。

価格

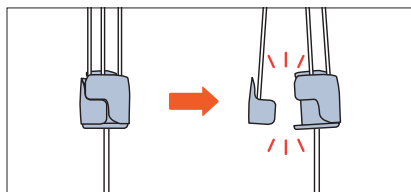
加算価格なし

セーフティーイコライザー チャイルドセーフティー

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
*写真はボール操作



(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。

対応製品

- パーフェクトシルキー
- スリーウェイ
- ノンビス
- セパレート

*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。

加算価格なし

※製品本体と同時にご注文の場合、加算価格なし。別途ご注文の場合は[500円/個]となります。
※「セパレート」は1台につき2個必要です。

マルチチェーンハンガー 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チェーンを束ねることができます。
 付属のフックを壁に固定し、マルチチェーンハンガーを掛けることで、壁に掛けたまま操作ができます。
 お子さまのいるご家庭での使用にも安心です。

動画はこちら



操作チェーンを束ねる場合



壁面に掛ける場合



ループ部分の広がりを抑えて、見た目もすっきり。

装着前



装着後

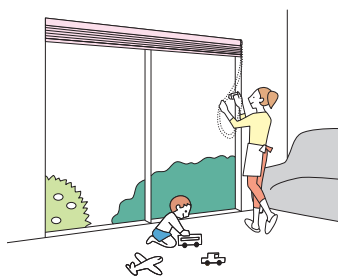


カラー:クリアー
 付属部品:フック

(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。
 「マルチチェーンハンガー」は、お子さまの手が届かない高さに操作チェーンを束ねることで、チャイルドセーフティが有効になります。

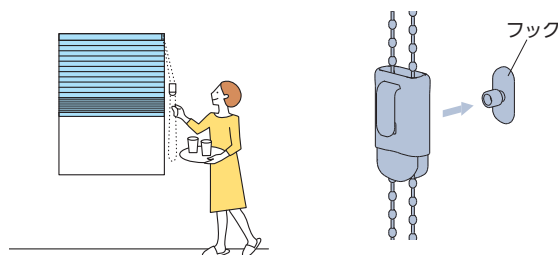
操作チェーンを束ねたとき

お子さまの手が届かない高さに操作チェーンを束ねられます。



壁面に掛けたとき

壁に掛けたまま操作が行えます。操作チェーンを窓枠の横に移動させるので、製品の意匠性が向上します。



壁に掛けるときは、
 付属のフックを壁に固定して
 取付けます。

対応製品

パーフェクトシルキー チェーン

パーフェクトシルキー チェーンタッチ

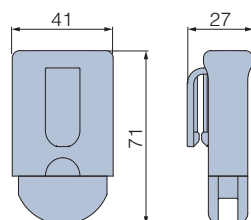
*後付けも可能です。

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。

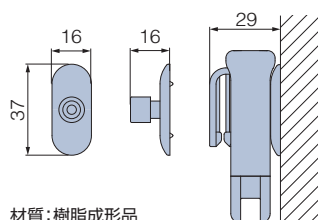
1,000円/個

マルチチェーンハンガー



フック (壁付けの際に使用)

[単位:mm]



材質:樹脂成形品
 カラー:クリアー
 取付けビス(Φ3×25) 1本付属

※フックを壁付けする際は、取扱説明書で取付け条件をご確認ください。

耐水

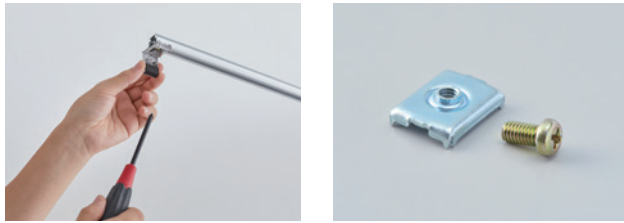
25mm

耐水

25mm

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

パーフェクトシルキー

スリーウェイ

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。

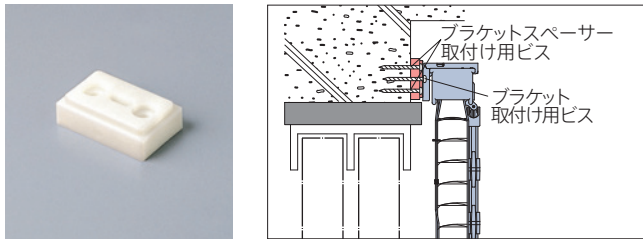
60円/個

※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

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ろは、3mmになります。



対応製品

パーフェクトシルキー

パーフェクトシルキー チェーン

パーフェクトシルキー チェーンタッチ

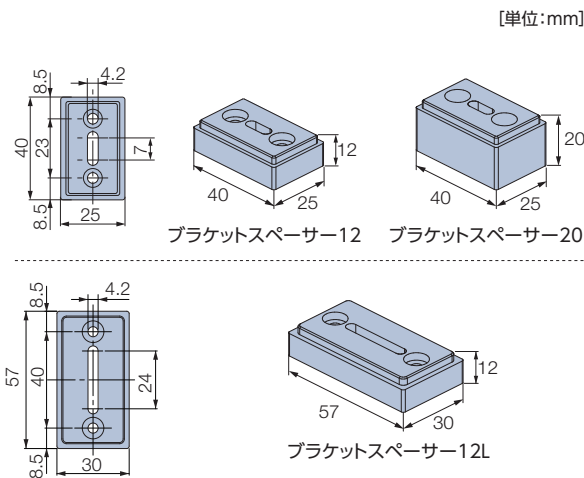
スリーウェイ

セパレート

ホームタコス

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。



種類	価格	対応製品
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 250円 1箱 2,500円	・パーフェクトシルキー ・スリーウェイ ・セパレート
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 270円 1箱 2,700円	・パーフェクトシルキー チェーン ・パーフェクトシルキー チェーンタッチ ・ホームタコス
ブラケットスペーサー12L (入数1個) 付属品:ビス4×50 4本	1個 290円 1箱 2,900円	

*1箱10個入り。

オプションブラケット (取付け補助金具)

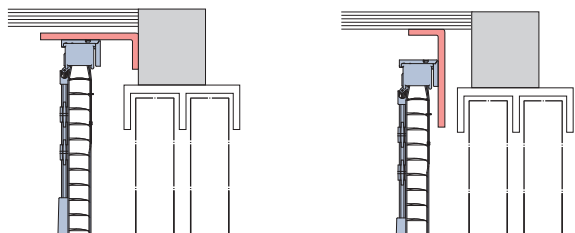
※表示価格は消費税を含まないメーカー希望小売価格(本体価格)です。

Aタイプ

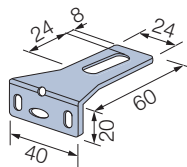
・窓枠やサッシ部分にブラケット取付け穴が開けられない場合に使用。

[天井付け]

[正面付け]



[単位:mm]

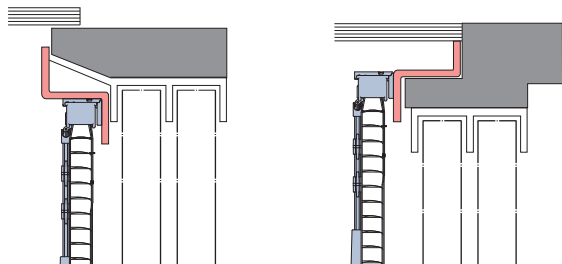


厚さ:2.0mm
材質(仕上げ): スチール白色焼付塗装

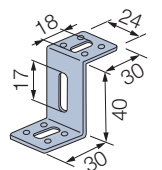
価格:箱入り 10パック 6,500円
(1パック 2個入り: 650円)

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]



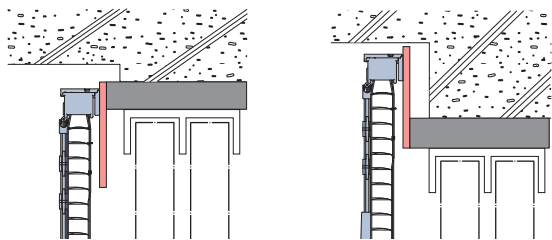
厚さ:2.0mm
材質(仕上げ): スチール白色焼付塗装

価格:箱入り 10パック 7,000円
(1パック 2個入り: 700円)

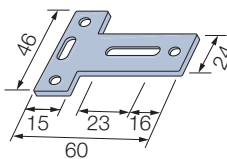
Cタイプ

・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]

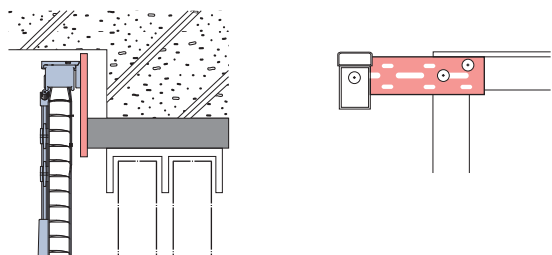


厚さ:2.0mm
材質(仕上げ):スチール白色焼付塗装

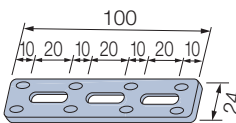
価格:箱入り 10パック 6,500円
(1パック 2個入り: 650円)

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]

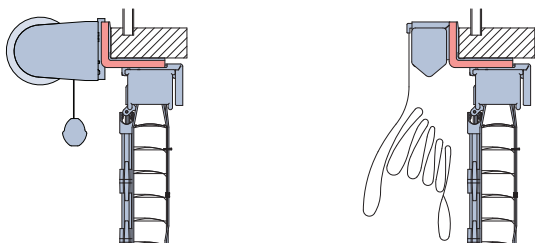


厚さ:3.0mm
材質(仕上げ): スチール白色焼付塗装

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

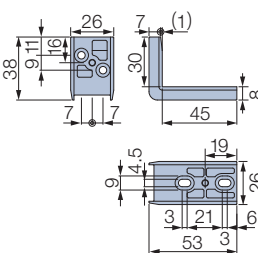
・他の製品と組み合わせる場合に使用。



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)

パーフェクトシルキー

耐水

25mm

パーフェクトシルキー
チェーンタッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンビス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注
取付け

スラット詳細

サイズの測り方

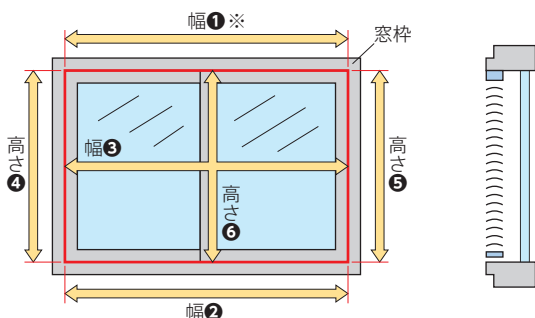
POINT 製品幅は5mm単位で製作できるので、窓枠内への取付けの際にサッシ枠がスリムでも、製品のすき間が少なく光漏れを軽減できます。サイズの測り方は以下の手順をご確認ください。

*製品幅は5mm単位、製品高さは10mm単位での製作になります。

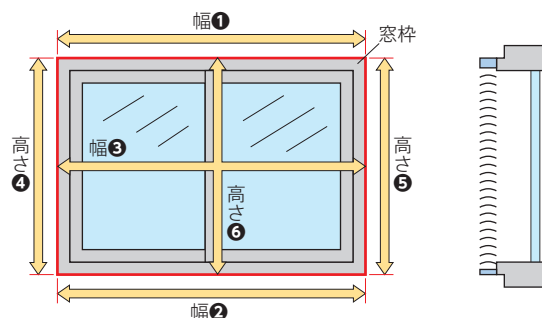
[サイズの測り方]

■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



■窓枠を覆う場合 (正面付け)



- ・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^{※1}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。

- ・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。^{※2}

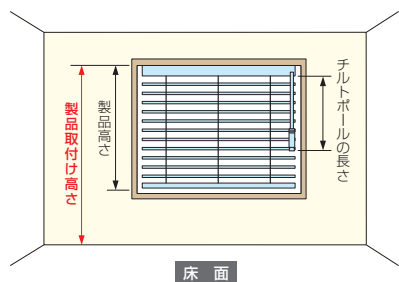
※1 窓枠内に取付ける(天井付け)場合、製品の製作寸法幅が5mm単位であっても、窓枠からの引き寸法は5mmではありません。

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。



- ・製品取付け高さとは「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

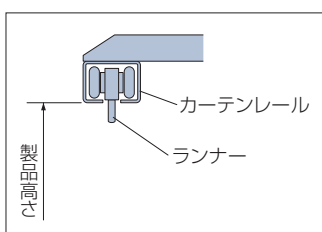
製品取付け高さによってチルトポールが製品高さよりも長くなる場合があります。チルトポールを窓枠内に納めたい場合には各製品仕様ページをご確認の上、ご希望のチルトポールの長さとなるように製品取付け高さを指定してください。

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

※パーフェクトシルキー・スリーウェイ・セパレートのみ対応。



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。

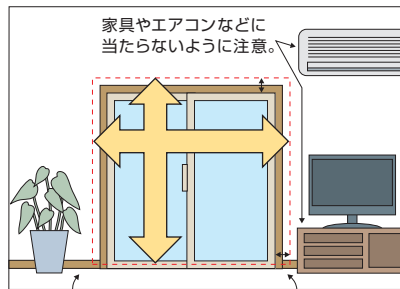
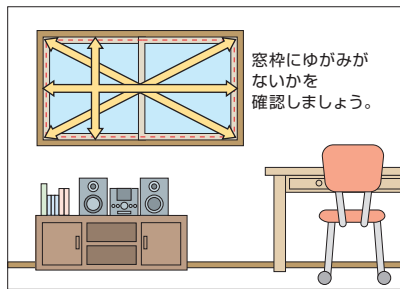
※カーテンレールがぐらつくと製品の昇降操作がしにくい場合がありますのでご注意ください。

※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。

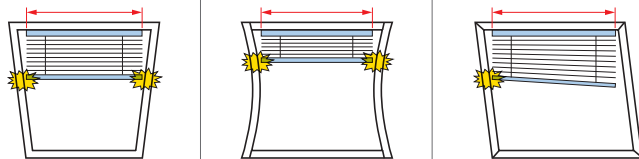


製品が床までくる場合は、床に当たらないように10mm以上製品高さを小さく。窓枠より50~100mm程度大きく。

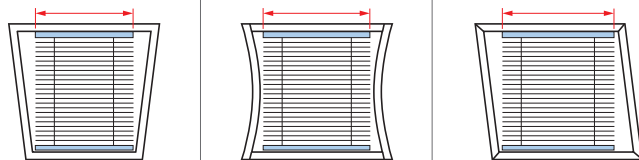
ゆがみのある窓枠へ製品を取付ける場合、ゆがみに合わせた製作寸法になっていないと、製品が窓枠に干渉し製品の昇降・開閉動作に不具合が生じる恐れがあります。製品の発注寸法を決める前に、窓枠のゆがみの有無を確認することをおすすめします。

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

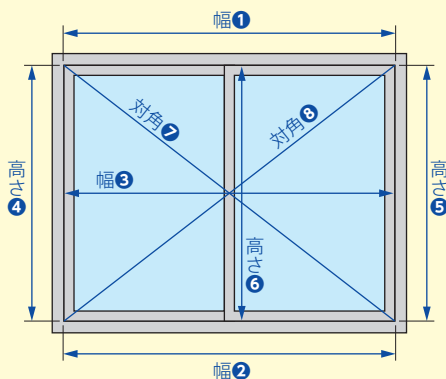


特に窓サイズが大きいときは、窓枠のゆがみに対してより注意が必要になります。

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(約20mm)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(約20mm)、高さを縮めることができます。

※ご注文の製品高さよりも長くすることはできません。

パーフェクトシルキー

耐水 25mm

パーフェクトシルキー チェーンタッチ

耐水 25mm

スリーウェイ

ノンピス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・取付け

スラット詳細

■ サイズの測り方

対象製品

スリーウェイ

*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122～123ページをご覧ください。

*上部採光の切替え操作時に、製品の構造上ボトムレールが20mm程度上昇します。

ボトムレールが窓枠や床面に付いた状態では、上部採光の切替え操作がしにくくなりますのでご注意ください。

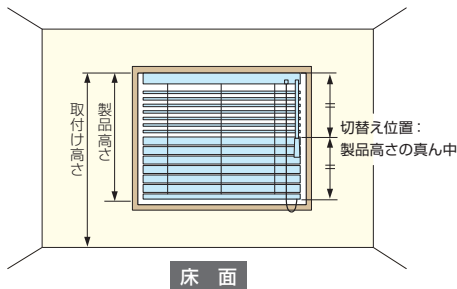
②ブラインド上下の切替え位置をご指定ください。

ご指定がない場合は「標準切替え位置（製品高さの真ん中）」となります。

*切替え位置は製品の構造上、指定寸法に対して上方向に20mm程度誤差が生じる場合があります。

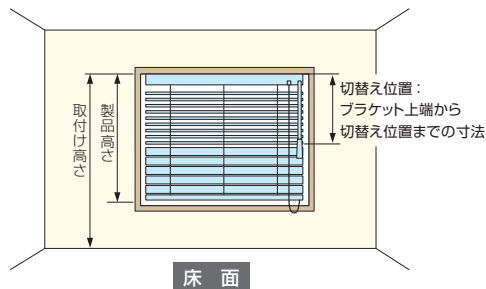
*いずれの場合も、購入後の切替え位置の変更はできません。

標準切替え位置



「製品高さの真ん中」が標準切替え位置です。

オーダー切替え位置



「ブラケット上端から切替え位置までの寸法」を10mm単位で指定してください。

*切替え位置をブラケット上端から500mm以下でご指定の場合、下部採光時にブラインド上部の遮蔽性が低くなります。

*ボトムレール下端から500mm以下では切替え位置のご指定はできません。

使う場所やシチュエーションに応じて切替え位置を決めてください。

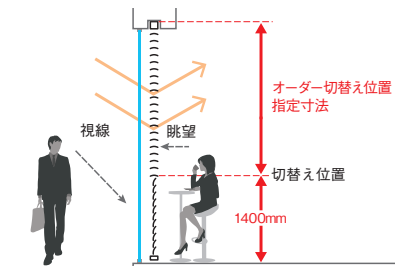
上部採光のときに目隠しができる、床からの寸法を考慮して、オーダー切替え位置(ブラケット上端からの位置)をご指定ください。

切替え位置の例

レストランや店舗・商業施設など、座っている状態が多い場合。

床から1400mm

座っている人が外から見えない高さ・カウンターに座る人の足元が外から見えない高さ



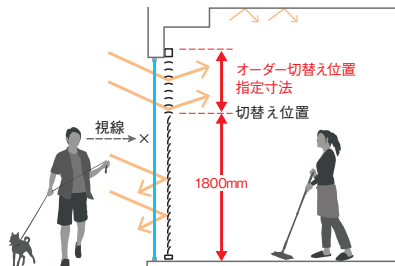
窓際に座った時でも足元や手元を気にすることなく安心して食事ができます。

また、外からは店内の様子を確認することができます。

住宅のリビングや店舗・商業施設など、外部からのプライバシーを高めたい場合。

床から1800mm

立っている人が外から見えない高さ



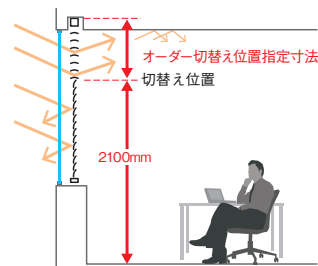
西日が射す時間帯でも室内の人が直射光によるまぶしさを感じることがありません。

プライバシーを確保しながら、光を採り入れて室内を明るくします。

オフィスビルなどの照明エネルギーの省力化やオフィス環境を重視する場合。

床から2100mm

一般的なドアやパーティションの高さ



直射光を遮ることで、まぶしさやパソコン画面への映り込みを防ぎます。

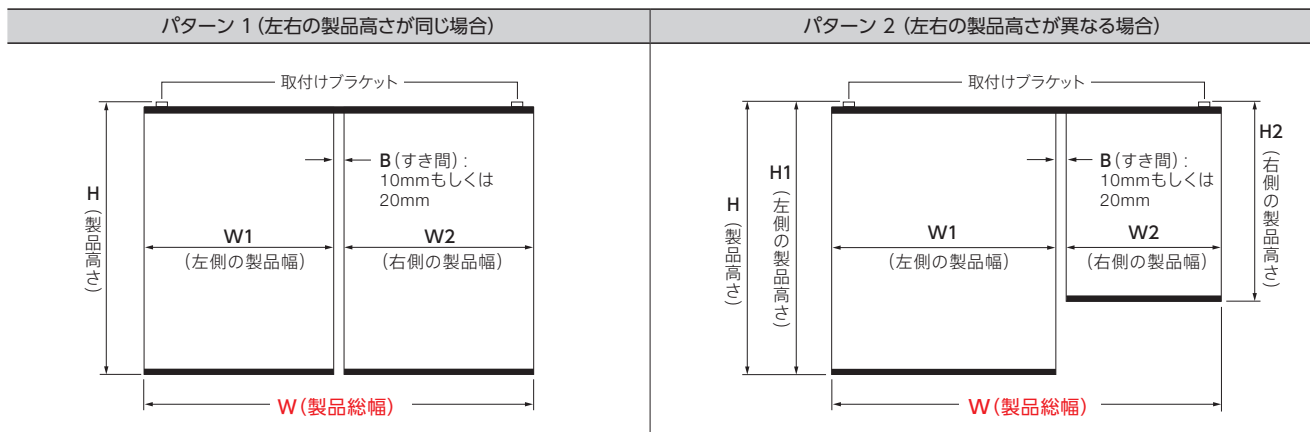
かつ、スラットの反射を利用した天井からの拡散光で室内全体を明るくします。

対象製品

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122～123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。

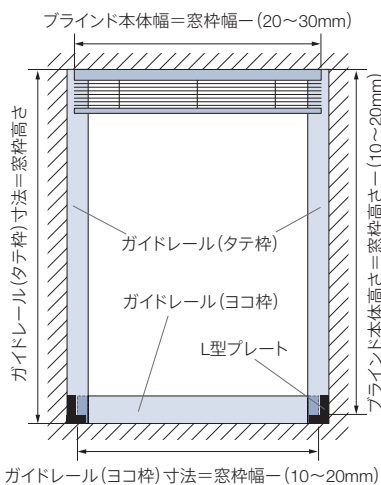


W (製品総幅) = $W1$ (左側の製品幅) + B (すき間寸法: 10mmもしくは20mmを指定) + $W2$ (右側の製品幅)

*製品幅 (W1・W2) についても個別に指定できます。

ガイドレール〈オプション〉を使用する場合 *パーフェクトシルキーのみ対応。

*製品幅は5mm単位、製品高さは10mm単位での製作になります。ガイドレールは1mm単位での製作になります。



ガイドレールを取付ける場合、ガイドレールとのすき間を考慮し、製品幅は窓枠の内側寸法から20～30mm程度、製品高さは窓枠の内側寸法から10～20mm程度引いてください。

*ガイドレール(タテ枠)は左右2本必要です。

*製品の構造上、操作部の「左右転換機能」には対応しません。

*ガイドレールの後付けはできませんので、必ず製品本体と同時にご注文ください。

パーフェクトシルキー

耐水

25mm

パーフェクトシルキー
チエーション
タッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンピス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・
取付け

スラット詳細

発注方法

ヨコ型ブラインド

パーフェクトシルキー

- 1 製品名を「パーフェクトシルキー」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。
※ガイドレールを取付ける場合は、製品幅にご注意ください。
詳しくは116ページをご覧ください。
製品幅 mm × 製品高さ mm
- 6 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68ページをご覧ください。
製品取付け高さ mm

*ポール操作で操作コードを長くしたい場合は、
長さを10mm単位でご指定ください。
※「製品高さ+150mm」より短くすることはできません。
詳しくは68ページをご覧ください。
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 〈オプション〉をご注文の場合はご指定ください。
詳しくは112ページをご覧ください。

ヨコ型ブラインド

パーフェクトシルキー チェーン パーフェクトシルキー チェーンタッチ

- 1 製品名をご指定ください。
パーフェクトシルキー チェーン
パーフェクトシルキー チェーンタッチ
- 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 操作チェーンを長く、または短くしたい場合は、
長さを10mm単位でご指定ください。
ご指定がない場合、「製品高さ-100mm」となります。
詳しくは74ページをご覧ください。
操作チェーン長さ mm
- 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112ページをご覧ください。

ヨコ型ブラインド

パーフェクトシルキー スリーウェイ (上下分割制御)

- 1 製品名を「パーフェクトシルキー スリーウェイ (上下分割制御)」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。
※上部採光の切替え操作時に、製品の構造上ボトムレールが20mm程度上昇します。
※テラス窓など床面までの高さで製作する場合、および窓枠内に天井付けする場合は、通常同様10mm以上引いて、製品高さをご指定ください。
ボトムレールが窓枠や床面に付いた状態では、上部採光の切替え操作がしにくくなりますのでご注意ください。
※腰高窓などで窓枠を覆って正面付けする場合は、若干大きめに製品高さをご指定ください。
製品幅 mm × 製品高さ mm
- 5 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80ページをご覧ください。
製品取付け高さ mm
※操作コードを長くしたい場合は、長さを10mm単位でご指定ください。
※製品高さ+150mmより短くすることはできません。詳しくは80ページをご覧ください。
操作コード長さ mm
- 6 ブラインド上下の切替え位置をご指定ください。
※ご指定がない場合は、「標準切替え位置 (製品高さの真ん中)」になります。
※いずれの場合も購入後の切替え位置の変更はできません。
※切替え位置は製品の構造上、指定寸法に対して上方向に20mm程度誤差が生じる場合があります。
標準切替え位置
製品高さの真ん中が切替え位置になります。
オーダー切替え位置
ブラケット上端から mm
*10mm単位でご指定ください。
※ボトムレール下端から500mm以下では切替え位置のご指定はできません。
- 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 〈オプション〉をご注文の場合はご指定ください。
詳しくは112ページをご覧ください。

ヨコ型ブラインド

パーフェクトシルキー ノンビス

- 1 製品名を「パーフェクトシルキー ノンビス」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 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86ページをご覧ください。
製品取付け高さ mm
*ポール操作で操作コードを長くしたい場合は、長さを10mm単位でご指定ください。
※製品高さ+150mmより短くすることはできません。詳しくは86ページをご覧ください。
操作コード長さ mm
- 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112ページをご覧ください。

ヨコ型ブラインド

パーフェクトシルキー セパレート

1 製品名を「パーフェクトシルキー セパレート」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 操作方法をご指定ください。
 ファンポール操作 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)

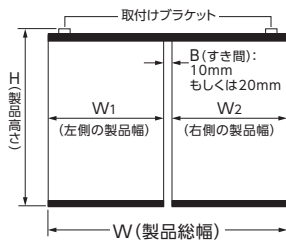
●ファンポール操作
 両端 中央 両側右 両側左

●ポール操作
 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。

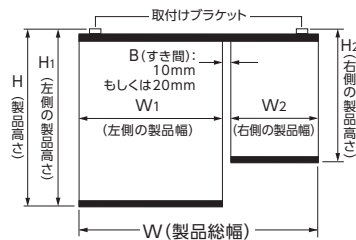
パターン1

(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)



製品寸法

W (製品総幅) mm
 W₁ (左側) mm
 B (すき間) mm
 W₂ (右側) mm
 H (製品高さ) mm

W (製品総幅) mm
 W₁ (左側) mm
 B (すき間) mm
 W₂ (右側) mm
 H (製品高さ) mm
 H₁ (左側) mm
 H₂ (右側) mm

6 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93ページをご覧ください。

製品取付け高さ mm

*ポール操作で操作コードを長くしたい場合は、長さを10mm単位でご指定ください。
 ※「製品高さ+150mm」より短くすることはできません。詳しくは93ページをご覧ください。

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 〈オプション〉をご注文の場合はご指定ください。
 詳しくは112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 パーフェクトシルキー

1 製品名を「ホームタコス パーフェクトシルキー」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 操作方法の種類をご指定ください。
※詳しくは98～101ページをご覧ください。

①RFリモコン操作 ※「③スイッチ操作」については、
詳しい打合せが必要になりますので、
最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。

②赤外線リモコン操作

4 リモコンの種類と必要数量をご指定ください。
※スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)をご使用になる場合は、赤外線リモコンを必ずご注文ください。
※RFリモコンにはリモコンホルダー(ホワイト)が付属しています。

RFリモコン 8グループ(ブラインド用) 個

RFリモコン 4グループ(ブラインド用) 個

赤外線リモコン(ホワイト) 個 リモコンホルダー(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(ブラック) 個

5 操作方法で「①RFリモコン操作」を選択し、スマート家電リモコン(赤外線家電リモコン)を併用する場合は、
 持出し受光部の必要数量をご指定ください。

..... 個

※「①RFリモコン操作」の場合は、持出し受光部は不要です。
※「②赤外線リモコン操作」の場合、製品1台につき1個付属しています。

6 電源コードの長さ・色をご指定ください。
※電源分岐ジョイント 中間・末尾の場合は指定不要です。

電源コードの長さ : 0.5m 1m 1.5m 2.5m 3.5m 5.5m ご指定がない場合は、3.5mとなります。

電源コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

7 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

8 電源分岐ジョイントの場合はご指定ください。

電源分岐ジョイント 先頭 電源分岐ジョイント 中間 電源分岐ジョイント 末尾

先頭・中間をご指定の場合は、電源分岐コードの長さ・色をお選びください。
※電源分岐コードの出る位置は、室内側から見て必ず製品の左側から出ます。

電源分岐コードの長さ : 0.3m 0.8m 1.3m 2.3m

電源分岐コードの色 : ホワイト ブラック ご指定がない場合は、ホワイトとなります。

9 製品台数をご指定ください。

..... 台

10 製品の取付け位置などにより、その他部品が必要な場合はご指定ください。

<input type="checkbox"/> 持出し受光部 個 <input type="checkbox"/> ホワイト <input type="checkbox"/> ブラック <small>ご指定がない場合は、ホワイトになります。</small>	<input type="checkbox"/> 持出し受光部延長コード 1m × 本 3m × 本 <small>※最大9m延長できます。</small> <input type="checkbox"/> ホワイト <input type="checkbox"/> ブラック <small>ご指定がない場合は、ホワイトになります。</small>	<input type="checkbox"/> ワイヤークランプ 個 <small>※製品1台につき3個付属しています。</small>
---	---	--

11 〈オプション〉をご注文の場合はご指定ください。
詳しくは112ページをご覧ください。

パーフェクトシルキー

耐水
25mm

パーフェクトシルキー
チチエーション
タッチ

耐水
25mm

スリーウェイ

ノンピス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・
取付け

スラット詳細

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。

- パーフェクトシルキー
- パーフェクトシルキー チェーン
- パーフェクトシルキー チェーンタッチ
- パーフェクトシルキー スリーウェイ (上下分割制御)
- パーフェクトシルキー ノンビス
- パーフェクトシルキー セパレート

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106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111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111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操作部色 (.....)
※チェーン操作
- ⑤イコライザー色 (.....)
- ⑥操作チェーン色 (.....)
※チェーン操作
- ⑦コード色 (.....)
※昇降コード、ラダーコード、操作コード
- ⑧カバースラット色 (.....)
※ワンボール操作、ボール操作
- ⑨ボックスカバー色 (.....)
※チェーン操作

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/info/>



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 製品名をご指定ください。

- パーフェクトシルキー
 パーフェクトシルキー チェーン
 パーフェクトシルキー チェーンタッチ
 パーフェクトシルキー スリーウェイ (上下分割制御)
 パーフェクトシルキー セパレート
 ホームタコス パーフェクトシルキー

3 バランスのカラーNo.をご指定ください。

(No.) WV - (色名)

4 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

5 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)〉 | |

6 製品の取付け方法をご指定ください。

- 天井付け 正面付け

7 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114ページをご覧ください。

製品幅 mm

8 オーダー品の場合、 $W_1 \cdot W_2 \cdot W_3$ の寸法を1mm単位でご指定ください。

W_1 mm W_2 mm W_3 mm

9 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

パーフェクトシルキー

パーフェクトシルキー チェーン

パーフェクトシルキー チェーンタッチ

スリーウェイ

セパレート

ホームタコス

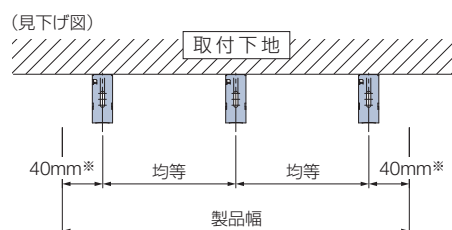
取付け方法

1. 取付けブラケットの取付け

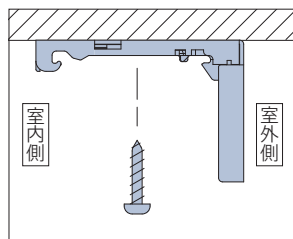
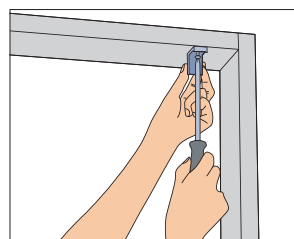
製品本体のヘッドボックスの端から40mm※内側に、
取付けブラケットをビスで固定してください。

※パーフェクトシルキー チェーン・チェーンタッチ、ホームタコスの場合は50mm。

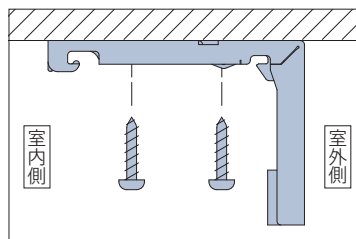
- 取付けブラケットが3個以上の場合は、ブラケット間隔が均等になるように
両端の取付けブラケット位置を基準に、残る1～3個の取付けブラケット位置を
決めてください。
- 取付けブラケットの位置は、サインペン等で下地に印を付けておく
取付けが簡単です。



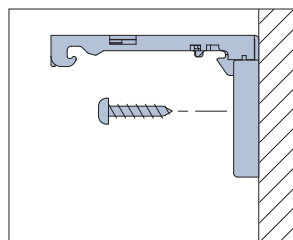
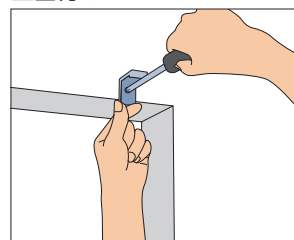
天井付け



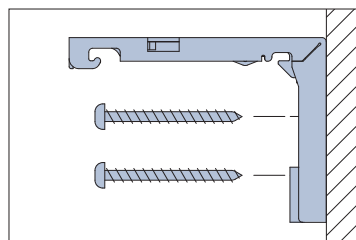
パーフェクトシルキー チェーン・チェーンタッチ、ホームタコスの場合



正面付け



パーフェクトシルキー チェーン・チェーンタッチ、ホームタコスの場合



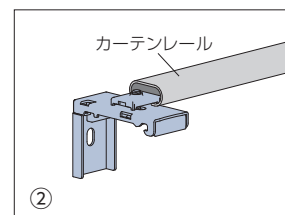
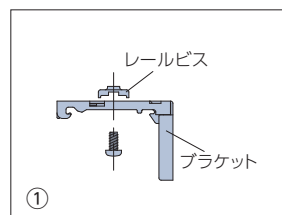
カーテンレールへの取付け

※パーフェクトシルキー チェーン・チェーンタッチ、ホームタコスには対応しません。

※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。

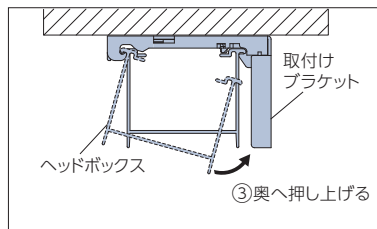
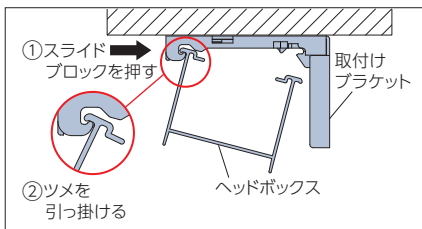
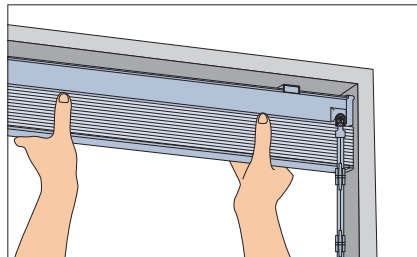


- ① ブラケットにレールビスをセットします。
- ② カーテンレールの端部から差し入れて、
位置を決めたらしっかり締めて、固定します。



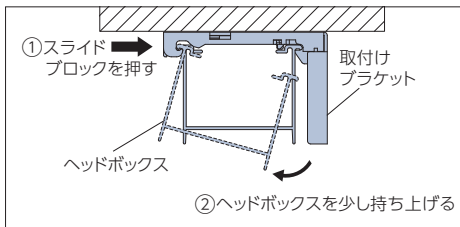
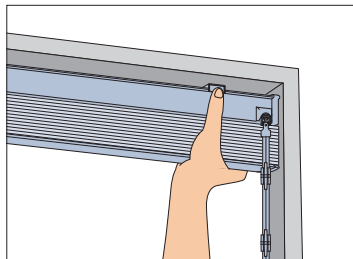
2. 製品の取付け

- 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。



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(約20mm)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(約20mm)、高さを縮めることができます。

※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

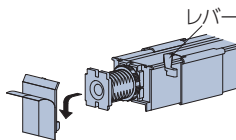
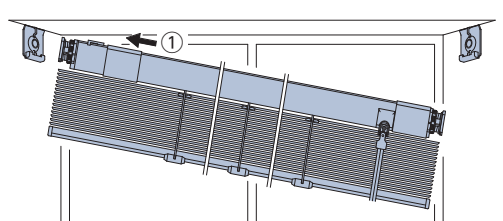


図2



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。

※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。

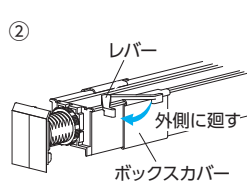
テンションが強く掛かるため、取付け面の樹脂枠などが破損する場合があります。

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



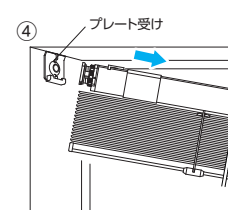
① 左右のボックスカバーをスライドさせます。



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。

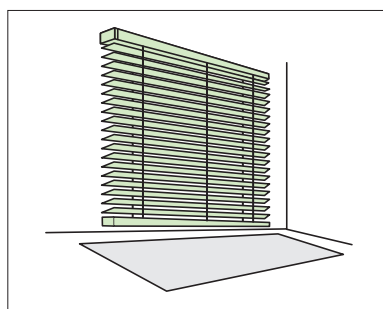
メンテナンス

お手入れ

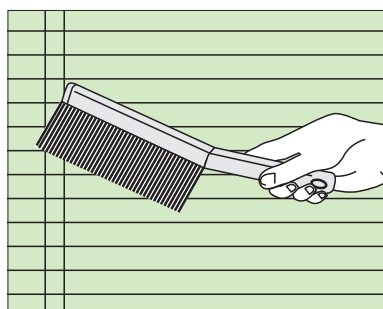
取付けたままでできるお掃除

※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。

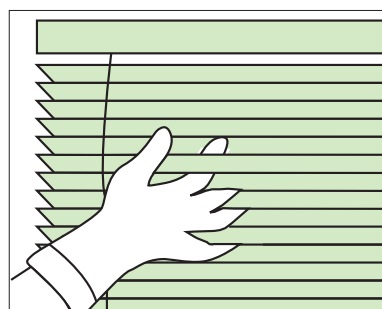
POINT 遮蔽時にスラットが立ち、フラットに近い状態になるので、汚れが拭き取りやすくなっています。



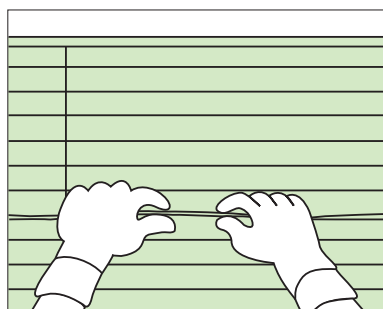
①あらかじめ、ブラインドの下にシートを敷いておきます。



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。



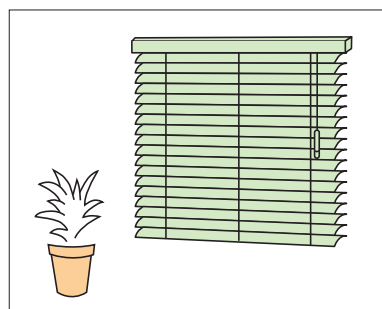
③ゴム手袋の上に軍手を重ねてはめ、洗剤溶液に浸して3~4枚ずつスラットを指ではさみ、左右に動かしながら表面・裏面の汚れを拭いていきます。



④汚れがひどい場合は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。

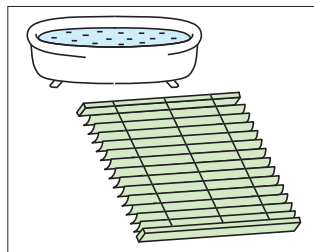


⑥最後は全体に水拭きし、ブラインドを降ろした状態で自然乾燥してください。

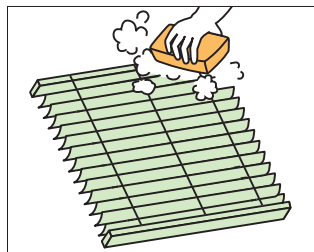
取外して丸洗いする

※ホームタコス パーフェクトシルキーを除く。

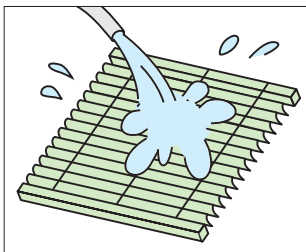
POINT 耐水仕様なので丸洗いができます。



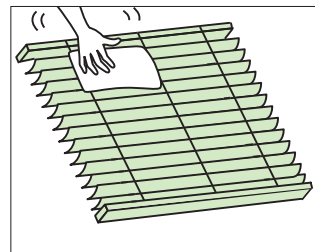
①ブラインド本体をブラケットから外し、浴室などの床面に横たえます。



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。

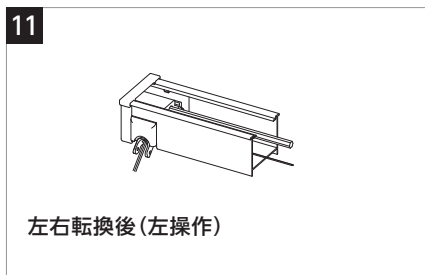
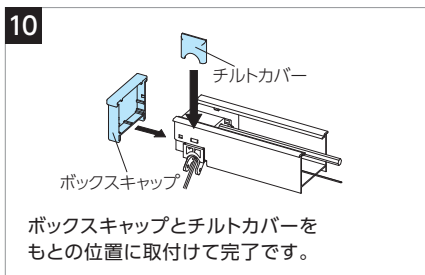
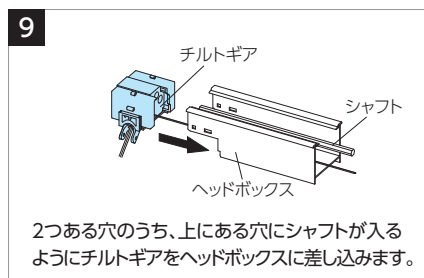
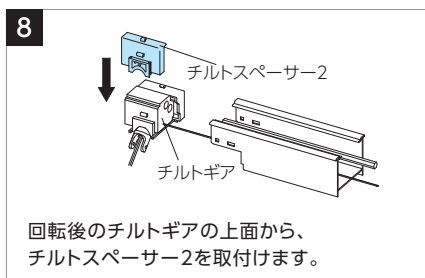
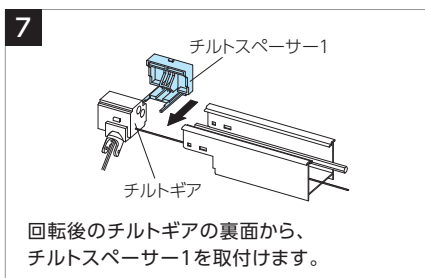
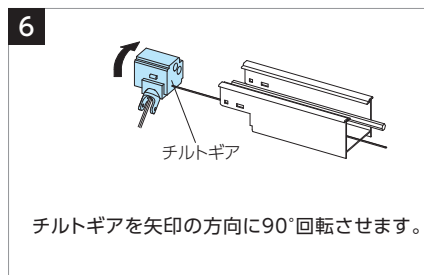
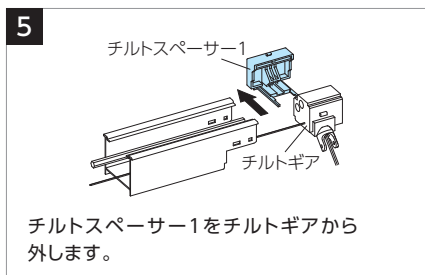
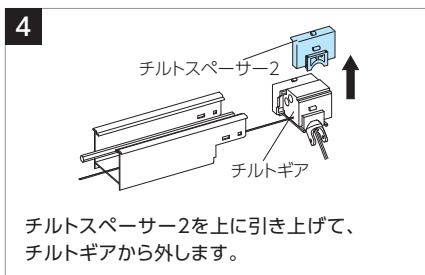
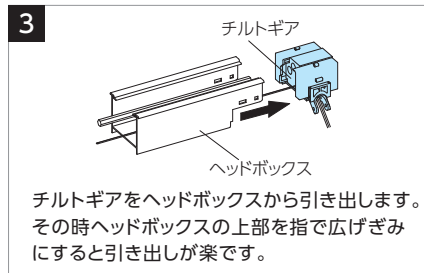
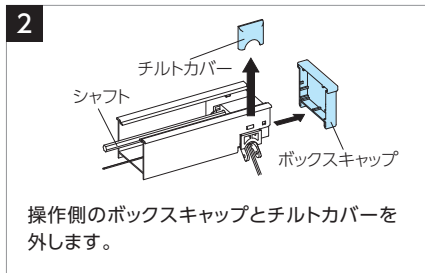
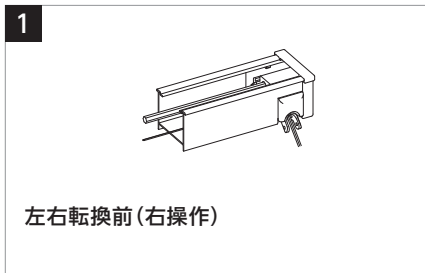
操作位置の左右転換機能

パーフェクトシルキー 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。

※ガイドレール(オプション) 使用時は変更できません。

※製品には表裏があり、左右転換を行うと見た目とスラットの閉まり具合が変わります。

POINT 模様替えで家具の位置を変えるときなどに便利です。



製品の高さ調整機能

製品の高さをスラット1枚分(約20mm)、簡単に短く微調整できます。

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。



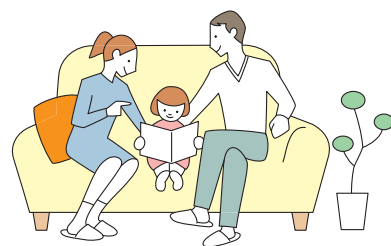
マイナスドライバーやコインを使って
ボトムレールの裏のテープホルダーを回せば、
スラット1枚分(約20mm)、**高さ**を縮めることができます。

※ご注文の製品高さよりも長くすることはできません。

製品・スラット性能

タチカワブラインドでは、

「安全で快適」「環境にやさしい」「クリーン」3つのポイントに合った製品・スラット性能をご用意しています。



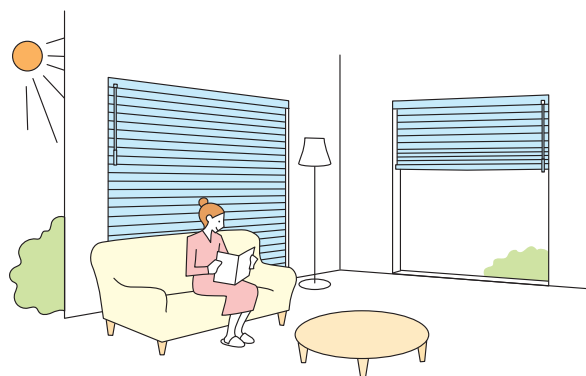
●環境にやさしい暮らしのために

省エネ

遮熱

▶ P.139

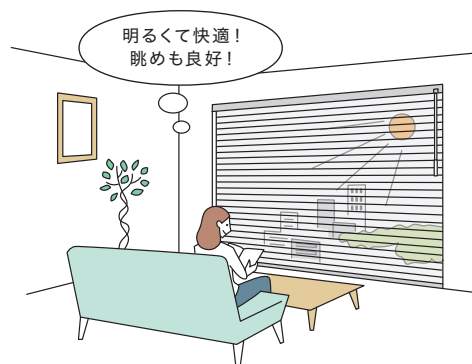
暑い夏の季節におすすめ。遮熱性能に優れたスラット。



グロスレス遮熱

▶ P.140

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.142

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。

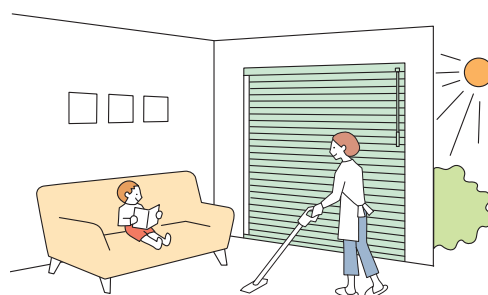


酸化チタン+遮熱

酸化チタン+グロスレス遮熱

▶ P.143

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。



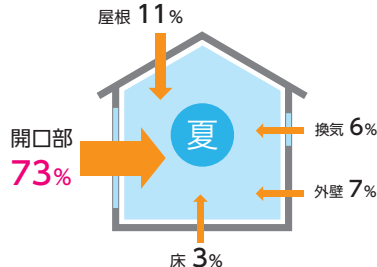
省エネ

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。

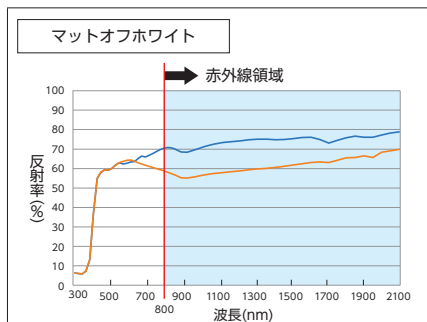
窓から侵入する熱を抑える「遮熱」スラットを選んで、暑い夏をもっと快適に！

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。



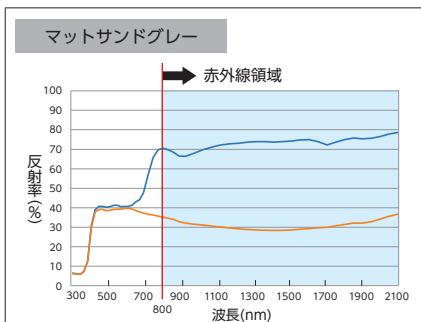
遮熱スラットについて

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、ホワイテ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。



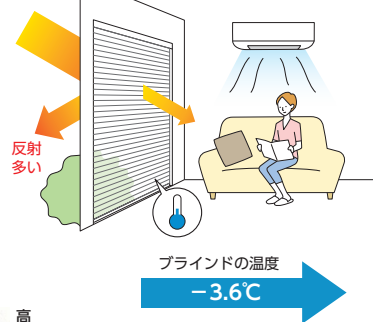
— 遮熱スラット 赤外線反射率 72.1% (34.9℃)
— 一般スラット 赤外線反射率 58.4% (36.1℃)

※ () 内はブラインドの温度。



— 遮熱スラット 赤外線反射率 70.8% (36.3℃)
— 一般スラット 赤外線反射率 29.1% (39.9℃)

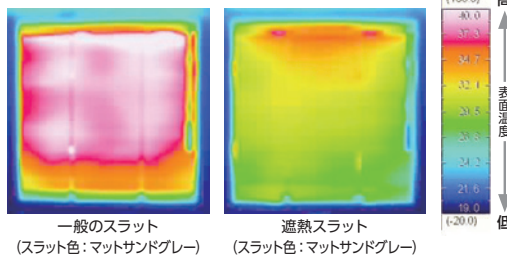
- シミュレーションの条件
 - ・気象条件：東京・西面・7月23日
 - ・屋外温度：32.8℃
 - ・窓面全日照射：701W/m²
 - ・室内温度：26℃
- スラットカラー：マットサンドグレーの場合



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やすくなっていることが分かります。

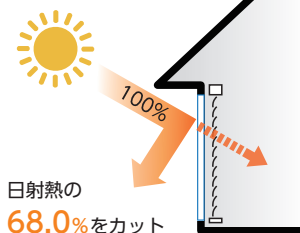
- 試験方法：
木枠に取付けたブラインドを、屋外側から約80cm離れたところからレフランプ (150W 4台) を照射し、240秒後にサーモカメラで撮影。



省エネ効果のシミュレーション

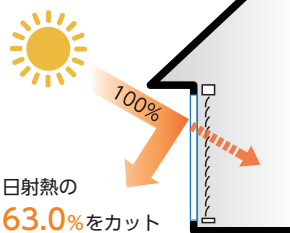
遮熱スラット

T-2569 (マットオフホワイト) の場合



電気使用量	19.1%	削減
電気代	6,667円	節約
CO ₂ 排出量	111kg	削減

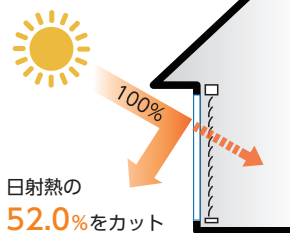
T-2574 (マットサンドグレー) の場合



電気使用量	18.4%	削減
電気代	6,409円	節約
CO ₂ 排出量	107kg	削減

一般のスラット

T-5336 (マットサンドグレー) の場合



電気使用量	16.6%	削減
電気代	5,777円	節約
CO ₂ 排出量	96kg	削減

上記は、「住宅」にパーフェクトシルキーを取付けた時の夏季4か月 (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、145ページを参照してください。

製品・スラット性能

省エネ

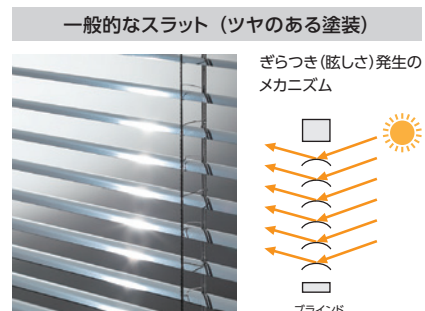
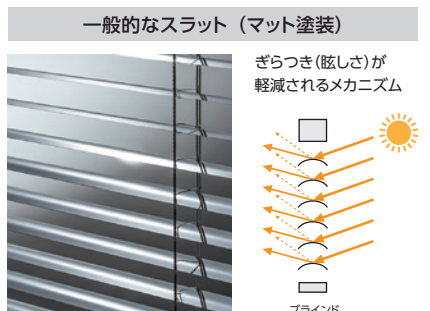
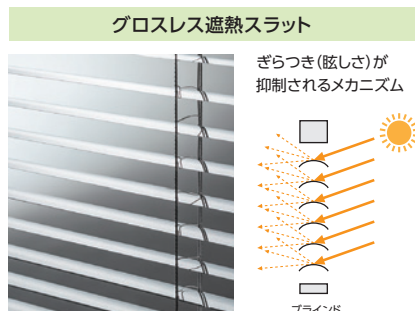
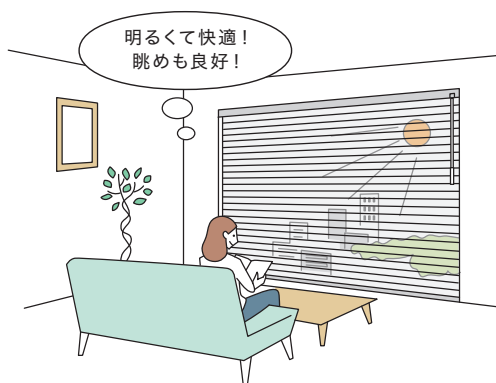
グロスレス遮熱

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。

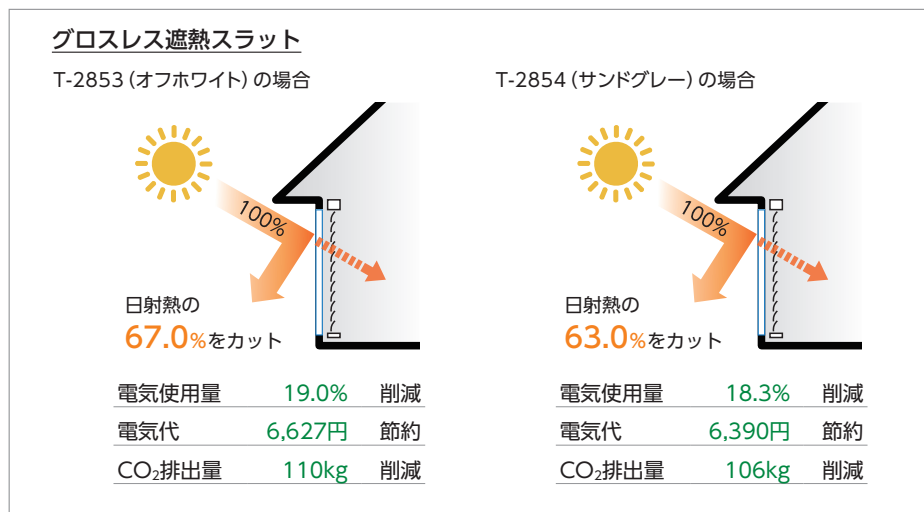
「不快に感じる眩しさ・太陽の日射熱」を抑制し、「心地よい明るさ・眺望」を両立。室内を快適な環境に整えます。

■ 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」にパーフェクトシルキー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、145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

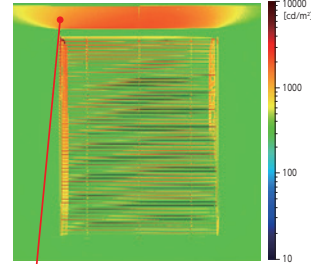
グロスレス遮熱スラット

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

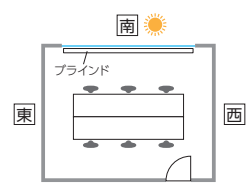


輝度分布測定結果



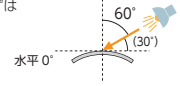
天井は、広く均等に明るくなります。

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。



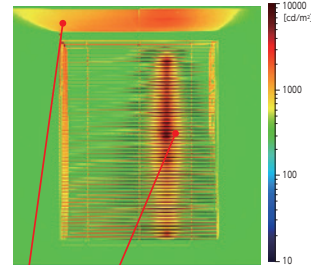
一般的なスラット (マット塗装)

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。

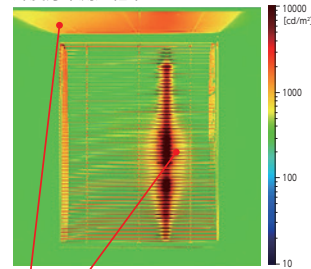
一般的なスラット (ツヤのある塗装)

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、带状に強い反射が生じます。

スラット水平時の見え方

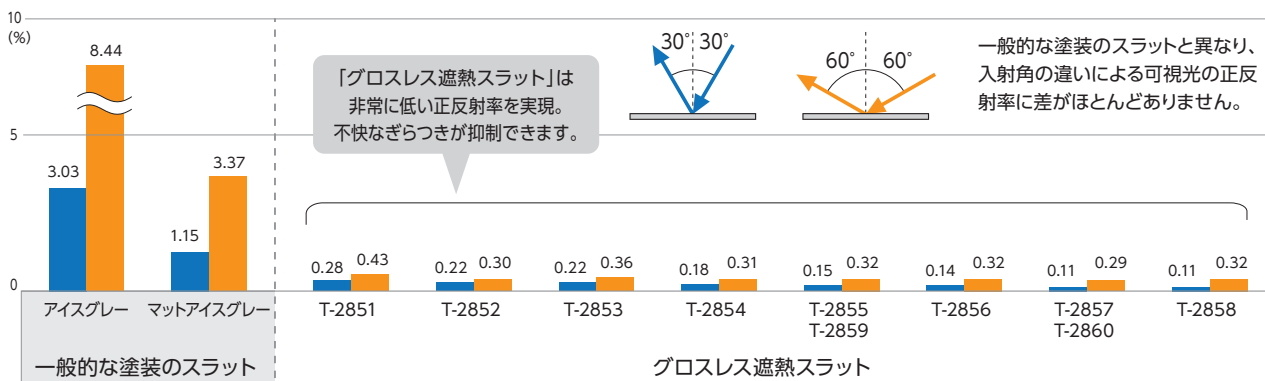


輝度分布測定結果



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)



製品・スラット性能

省エネ+メンテナンス

フッ素+遮熱

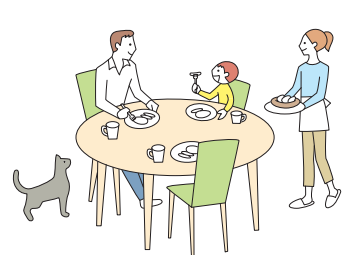
フッ素+グロスレス遮熱

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。

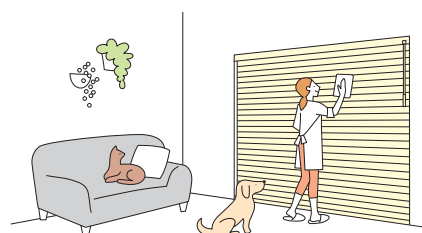


お手入れの気になるシーンにおすすめ！

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



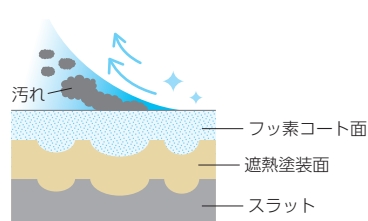
マットな質感の「フッ素+グロスレス遮熱」は、
リビングや寝室を落ち着いた印象に仕上げます。

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。

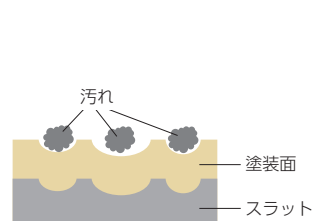


フッ素コートスラット



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139～140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

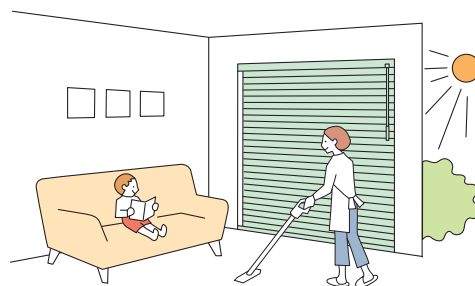
日射反射を高めた「遮熱スラット」に、
光がお掃除してくれる「酸化チタン」をコーティングしたスラットです。

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。

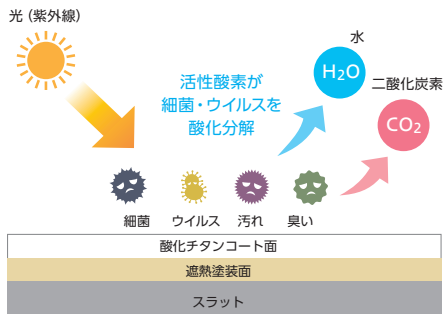


太陽の光が当たることで、細菌や汚れ・臭いを分解！



光触媒（酸化分解）の仕組み

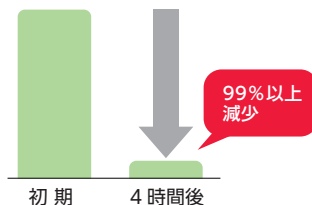
スラット表面に光（紫外線）が当たることで、
光触媒作用により、活性酸素が発生し、
スラット表面の細菌や汚れ・臭いを酸化分解します。



※イラストはイメージです。

■抗ウイルス効果

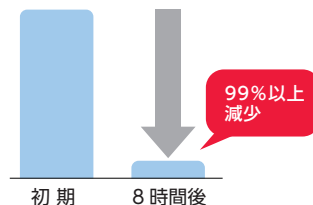
スラット上の特定のウイルスの数を減少させ、スラット表面を清潔に保ちます。



- 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—
パクレリオファージ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

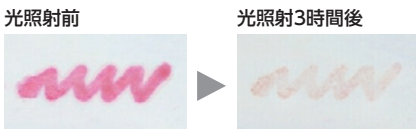
黄色ぶどう球菌などの細菌類やカビなどを強力に酸化分解し、増殖を抑制。常に清潔さを保ちます。



- 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。

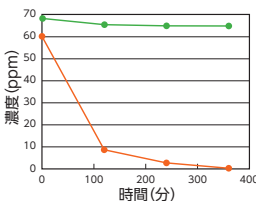


- 試験方法
スタンプインキ（水性染料系）をスラット上に塗布し、約15cm離れた場所からハロゲンランプ（夏の晴れた日の可視光線相当量）を照射。

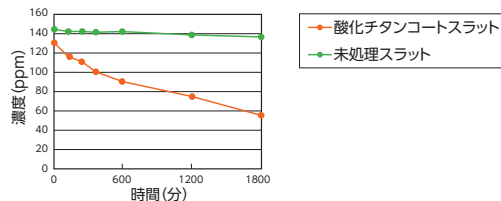
■消臭効果

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)



※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139～140ページをご覧ください。

製品・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	2,246kWh	-9.1%	2,471kWh	±0.0%	2,246kWh
電気代	59,462円	-5,976円	65,438円	-5円	59,467円
CO ₂ 排出量	990kg	-100kg	1,090kg	±0kg	990kg

【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	1,058kWh	-19.7%	1,317kWh	±0.0%	1,058kWh
電気代	28,010円	-6,875円	34,885円	±0円	28,010円
CO ₂ 排出量	466kg	-115kg	581kg	±0kg	466kg

■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	2,258kWh	-8.6%	2,471kWh	-0.53%	2,270kWh
電気代	59,786円	-5,652円	65,438円	-326円	60,112円
CO ₂ 排出量	996kg	-94kg	1,090kg	-5kg	1,001kg

【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	1,066kWh	-19.1%	1,317kWh	-0.74%	1,074kWh
電気代	28,218円	-6,667円	34,885円	-228円	28,446円
CO ₂ 排出量	470kg	-111kg	581kg	-4kg	474kg

■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	2,272kWh	-8.1%	2,471kWh	-1.26%	2,301kWh
電気代	60,156円	-5,282円	65,438円	-763円	60,919円
CO ₂ 排出量	1,002kg	-88kg	1,090kg	-13kg	1,015kg

【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	1,075kWh	-18.4%	1,317kWh	-2.18%	1,099kWh
電気代	28,476円	-6,409円	34,885円	-632円	29,108円
CO ₂ 排出量	474kg	-107kg	581kg	-11kg	485kg

■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	2,245kWh	-9.1%	2,471kWh	-0.04%	2,246kWh
電気代	59,435円	-6,003円	65,438円	-32円	59,467円
CO ₂ 排出量	990kg	-100kg	1,090kg	±0kg	990kg

【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	1,057kWh	-19.7%	1,317kWh	-0.09%	1,058kWh
電気代	27,990円	-6,895円	34,885円	-20円	28,010円
CO ₂ 排出量	466kg	-115kg	581kg	±0kg	466kg

■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	2,260kWh	-8.5%	2,471kWh	-0.44%	2,270kWh
電気代	59,845円	-5,593円	65,438円	-267円	60,112円
CO ₂ 排出量	997kg	-93kg	1,090kg	-4kg	1,001kg

【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	1,067kWh	-19.0%	1,317kWh	-0.65%	1,074kWh
電気代	28,258円	-6,627円	34,885円	-188円	28,446円
CO ₂ 排出量	471kg	-110kg	581kg	-3kg	474kg

■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	2,273kWh	-8.0%	2,471kWh	-1.22%	2,301kWh
電気代	60,181円	-5,257円	65,438円	-738円	60,919円
CO ₂ 排出量	1,002kg	-88kg	1,090kg	-13kg	1,015kg

【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	1,076kWh	-18.3%	1,317kWh	-2.09%	1,099kWh
電気代	28,495円	-6,390円	34,885円	-613円	29,108円
CO ₂ 排出量	475kg	-106kg	581kg	-10kg	485kg

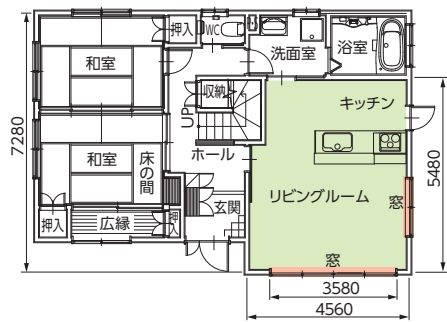
<住宅における省エネシミュレーション条件>

[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 24.2m²
窓サイズ:東面1窓(1.8m²)、南面1窓(7.2m²)
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:パーフェクトシルキー
- 設置条件 冬季以外 常時全閉(室外側:凸面)
※冬季 昼間スラット45°(室内側:凸面)
夜間全閉(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CO₂排出原単位: 0.441kg/kwh (2020年度)



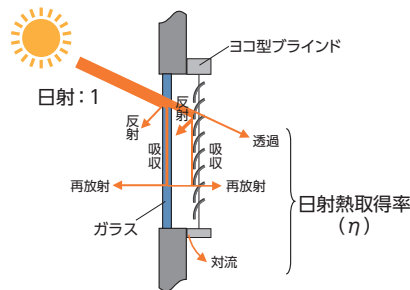
※シミュレーション結果は、上記の条件で、当社独自のシミュレーションにより算出されたものであり、性能を保証するものではありません。

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。

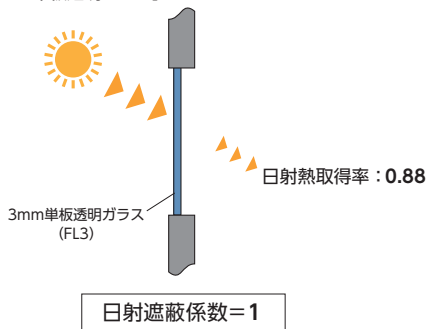


■日射遮蔽係数(SC)

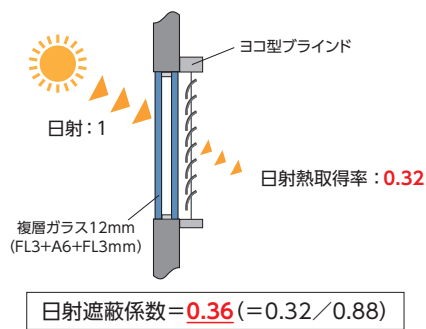
日射遮蔽係数は3mm厚の単板透明ガラス(フロート板ガラス:FL3)の日射熱取得率を1(η=0.88)とした場合の、日射遮蔽物(ガラス+ヨコ型ブラインド)の日射熱取得率の相対値です。数値が小さいほど基準値(η=0.88)と開きが大きくなりますので、遮熱性能が高いです。

$$\text{日射遮蔽係数 (SC)} = \frac{\text{(ガラス+ヨコ型ブラインド)の日射熱取得率}}{\text{ガラス(透明)の日射熱取得率}(\eta=0.88)}$$

ガラスのみの場合
[3mm単板透明ガラス]

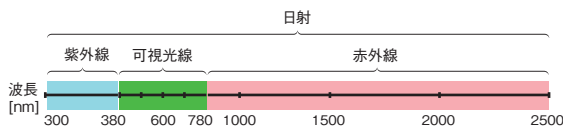


ガラス+ヨコ型ブラインド「パーフェクトシルキー」
スラット:T-2569 マットオフホワイト(遮熱)の場合
[ガラス条件:複層ガラス12mm(FL3+A6+FL3)] ※住宅の場合



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。

製品・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 ² ·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%	2.7	0.45	0.51
	2124	パールクリーム	74.5%	80.4%	76.0%		0.28	0.32
	2129	スカイグリーン	69.4%	77.2%	72.4%		0.3	0.34
	2131	マットナイルグリーン	58.6%	60.9%	65.9%		0.36	0.41
	2231	マットガトーブラウン	42.6%	23.9%	60.1%		0.44	0.5
	2232	マットセピアローズ	61.9%	53.6%	70.0%		0.34	0.39
	2233	マットライトオーグル	63.0%	59.2%	70.3%		0.34	0.39
	2234	マットコーラル	57.9%	40.5%	70.1%		0.37	0.42
	2235	マットテラコッタ	49.8%	28.4%	68.8%		0.41	0.47
	2236	マットシトロン	60.5%	61.8%	69.5%		0.35	0.4
	2237	マットアイスブルー	68.0%	69.0%	72.6%		0.31	0.35
	2238	マットセレストブルー	55.6%	49.0%	67.2%		0.38	0.43
	2311	マットスカイグレー	67.4%	67.8%	70.7%		0.31	0.35
	2319	フロストブルー	66.1%	59.6%	72.0%		0.32	0.36
	2349	マットソフトグレー	66.1%	62.7%	71.4%		0.32	0.36
	2359	マットスキンベージュ	67.5%	70.0%	68.7%		0.31	0.35
	2513	マットアイボリー	70.6%	74.8%	72.3%		0.3	0.34
	2514	マットベージュ	62.4%	56.0%	70.2%		0.34	0.39
	2522	シャインピュアホワイ	73.0%	79.0%	71.8%		0.28	0.32
	2536	カフェブラウン	50.3%	31.1%	67.5%		0.41	0.47
	2544	ピュアピンク	75.0%	77.8%	75.0%		0.27	0.31
	2546	ムーンイエロー	69.9%	73.5%	75.6%		0.3	0.34
	2566	ニュアンスブラウン	61.6%	53.1%	71.3%		0.35	0.4
	2569	マットオフホワイト	66.2%	62.5%	72.1%		0.32	0.36
	2570	マットパウダーグリーン	71.5%	77.8%	74.3%		0.29	0.33
	2571	マットパウダーブルー	71.2%	70.3%	73.2%		0.29	0.33
	2573	マットアイスグレー	69.2%	69.8%	72.2%		0.31	0.35
2574	マットサンドグレー	57.5%	40.9%	70.8%	0.37	0.42		
2576	マットナチュラルアイボリー	69.5%	72.6%	71.7%	0.3	0.34		
2577	マットブロンズブラック	41.8%	12.5%	66.6%	0.45	0.51		
グロスレス遮熱	2851	ホワイト	73.4%	82.2%	70.6%	2.7	0.28	0.32
	2852	アイスグレー	65.3%	67.3%	67.2%		0.32	0.36
	2853	オフホワイト	63.9%	59.3%	70.9%		0.33	0.38
	2854	サンドグレー	56.9%	39.5%	70.5%		0.37	0.42
	2855	アッシュグレー	48.5%	25.3%	66.7%		0.41	0.47
	2856	スレートグレー	46.7%	20.6%	67.2%		0.42	0.48
	2857	グレー	41.8%	12.1%	65.9%		0.45	0.51
	2858	ブロンズブラック	38.9%	10.4%	62.6%		0.46	0.52
	2878	パールグレー	62.8%	54.3%	72.1%		0.34	0.39
	2879	アイスホワイト	72.1%	78.3%	71.7%		0.29	0.33
	2880	エッグホワイト	70.7%	76.1%	70.9%		0.3	0.34
	2881	ナチュラルグレー	57.4%	44.0%	68.3%		0.37	0.42
	2882	ピュアアイボリー	71.1%	76.4%	71.3%		0.29	0.33
	2883	サンドベージュ	64.8%	67.1%	67.3%		0.33	0.38
	2884	サンドブラウン	57.0%	49.5%	65.9%		0.37	0.42
	2885	シナモンブラウン	55.4%	42.6%	67.9%		0.38	0.43
	2886	ジンジャーブラウン	56.8%	51.2%	66.8%		0.37	0.42
	2887	カカオブラウン	39.4%	20.2%	60.0%		0.46	0.52
	2888	ライトクリーム	73.5%	81.8%	73.8%		0.28	0.32
	2889	アカシアイエロー	66.3%	70.2%	71.6%		0.32	0.36
	2890	ライム	62.7%	63.4%	71.1%		0.34	0.39
	2891	ソフトミント	65.8%	66.4%	70.9%		0.32	0.36
	2892	オリーブグリーン	52.7%	48.6%	65.1%		0.39	0.44
	2893	ピーコックグリーン	34.5%	10.2%	60.0%		0.48	0.55
	2894	ミスディピンク	71.4%	75.2%	72.1%		0.29	0.33
	2895	グレーライラック	65.1%	62.5%	68.6%		0.33	0.38
	2896	パールローズ	62.9%	53.1%	70.5%		0.34	0.39
2897	ライトターコイズ	66.7%	66.7%	70.2%	0.32	0.36		
2898	ブルーグレー	47.4%	33.6%	63.7%	0.42	0.48		
2899	ポーラナイト	35.0%	8.1%	62.0%	0.48	0.55		

※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 ² ·K)	日射熱取得率 (η)	日射遮蔽系数 (SC)
フッ素 + 遮熱	4129	スカイグリーン	69.4%	77.2%	72.4%	2.7	0.3	0.34
	4231	ガトーブラウン	42.6%	23.9%	60.1%		0.44	0.5
	4232	セピアローズ	61.9%	53.6%	70.0%		0.34	0.39
	4233	ライトオークル	63.0%	59.2%	70.3%		0.34	0.39
	4234	コーラル	57.9%	40.5%	70.1%		0.37	0.42
	4238	セレストブルー	55.6%	49.0%	67.2%		0.38	0.43
	4311	スカイグレー	67.4%	67.8%	70.7%		0.31	0.35
	4522	シャインピュアホワイト	73.0%	79.0%	71.8%		0.28	0.32
	4536	カフェブラウン	50.3%	31.1%	67.5%		0.41	0.47
	4546	ムーンイエロー	69.9%	73.5%	75.6%		0.3	0.34
	4566	ニュアンスブラウン	61.6%	53.1%	71.3%		0.35	0.4
	4570	パウダーグリーン	71.5%	77.8%	74.3%		0.29	0.33
	4574	サンドグレー	57.5%	40.9%	70.8%		0.37	0.42
	4576	ナチュラルアイボリー	69.5%	72.6%	71.7%		0.3	0.34
	4577	ブロンズブラック	41.8%	12.5%	66.6%		0.45	0.51
フッ素 + グロスレス遮熱	4851	ホワイト	73.4%	82.2%	70.6%	2.7	0.34	0.39
	4854	サンドグレー	56.9%	39.5%	70.5%		0.46	0.52
	4856	スレートグレー	46.7%	20.6%	67.2%		0.53	0.6
	4858	ブロンズブラック	38.9%	10.4%	62.6%		0.58	0.66
	4880	エッグホワイト	70.7%	76.1%	70.9%		0.3	0.34
	4881	ナチュラルグレー	57.4%	44.0%	68.3%		0.37	0.42
	4883	サンドベージュ	64.8%	67.1%	67.3%		0.33	0.38
	4884	サンドブラウン	57.0%	49.5%	65.9%		0.37	0.42
	4887	カカオブラウン	39.4%	20.2%	60.0%		0.46	0.52
	4889	アカシアイエロー	66.3%	70.2%	71.6%		0.32	0.36
	4890	ライム	62.7%	63.4%	71.1%		0.34	0.39
	4892	オリーブグリーン	52.7%	48.6%	65.1%		0.39	0.44
	4895	グレーライラック	65.1%	62.5%	68.6%		0.33	0.38
4898	ブルーグレー	47.4%	33.6%	63.7%	0.42	0.48		
4899	ポーラナイト	35.0%	8.1%	62.0%	0.48	0.55		
酸化チタン + 遮熱	6124	パールクリーム	74.5%	80.4%	76.0%	2.7	0.28	0.32
	6131	ナイルグリーン	59.9%	60.9%	65.9%		0.36	0.41
	6231	ガトーブラウン	42.6%	23.9%	60.1%		0.44	0.5
	6237	アイスブルー	68.0%	69.0%	72.6%		0.31	0.35
	6349	ソフトグレー	66.1%	62.7%	71.4%		0.32	0.36
	6359	スキンベージュ	67.5%	70.0%	68.7%		0.31	0.35
	6513	アイボリー	70.6%	74.8%	72.3%		0.3	0.34
	6522	シャインピュアホワイト	73.0%	79.0%	71.8%		0.28	0.32
	6536	カフェブラウン	50.3%	31.1%	67.5%		0.41	0.47
	6544	ピュアピンク	75.0%	77.8%	75.0%		0.27	0.31
	6566	ニュアンスブラウン	61.6%	53.1%	71.3%		0.35	0.4
	6569	オフホワイト	66.2%	62.5%	72.1%		0.32	0.36
	6571	パウダーブルー	71.2%	70.3%	73.2%		0.29	0.33
6574	サンドグレー	57.5%	40.9%	70.8%	0.37	0.42		
6576	ナチュラルアイボリー	69.5%	72.6%	71.7%	0.3	0.34		
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%	2.7	0.4	0.45
	6853	オフホワイト	63.9%	59.3%	70.9%		0.41	0.47
	6854	サンドグレー	56.9%	39.5%	70.5%		0.46	0.52
	6857	グレー	41.8%	12.1%	65.9%		0.56	0.64
	6880	エッグホワイト	70.7%	76.1%	70.9%		0.3	0.34
	6881	ナチュラルグレー	57.4%	44.0%	68.3%		0.37	0.42
	6883	サンドベージュ	64.8%	67.1%	67.3%		0.33	0.38
	6884	サンドブラウン	57.0%	49.5%	65.9%		0.37	0.42
	6885	シナモンブラウン	55.4%	42.6%	67.9%		0.38	0.43
	6888	ライトクリーム	73.5%	81.8%	73.8%		0.28	0.32
	6891	ソフトミント	65.8%	66.4%	70.9%		0.32	0.36
	6893	ピーコックグリーン	34.5%	10.2%	60.0%		0.48	0.55
	6894	ミスティピンク	71.4%	75.2%	72.1%		0.29	0.33
6897	ライトターコイズ	66.7%	66.7%	70.2%	0.32	0.36		
6898	ブルーグレー	47.4%	33.6%	63.7%	0.42	0.48		

●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。

製品・スラット性能

●クリーンな暮らしのために

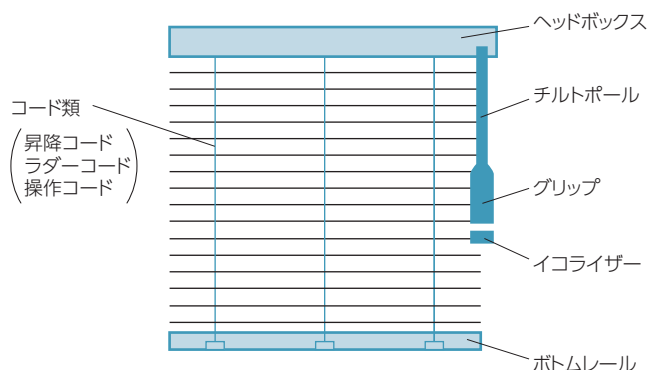
ブラインドをいつも清潔に、そして安心してお使いいただくために、「フッ素」「酸化チタン」をコーティングしたスラットの製品には、ヘッドボックス、ボトムレール、イコライザー（コードイコライザー）、チルトポール、グリップ、コード類など人が手に触れる部品に抗菌加工を施しました。また、コード類にはカビの発生しにくい加工を施しております。

※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。

※操作チェーンには抗菌加工を施していません。

※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

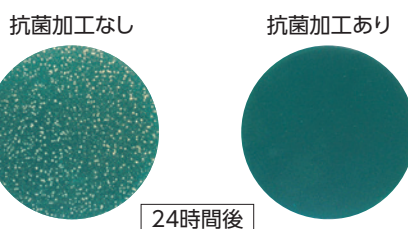
スラット	スラットNo.
フッ素+遮熱	T-4129～4577
フッ素+グロスレス遮熱	T-4851～4899
酸化チタン+遮熱	T-6124～6576
酸化チタン+グロスレス遮熱	T-6852～6898

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（黄色ぶどう球菌）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	黄色ぶどう球菌	
	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。

●安全で快適な暮らしのために

優れた遮光性能

昇降コード穴のないブラインドは、光漏れを軽減し室内環境を快適にします。

パーフェクトシルキー



コード穴がないので
光漏れがありません。



一般のブラインド



コード穴から
光が漏れてしまいます。



昇降コードを通す穴がないので、
コード穴からの光漏れがありません。



パーフェクトシルキー



一般のブラインド

スラットを閉じたときの密閉性にも優れています。



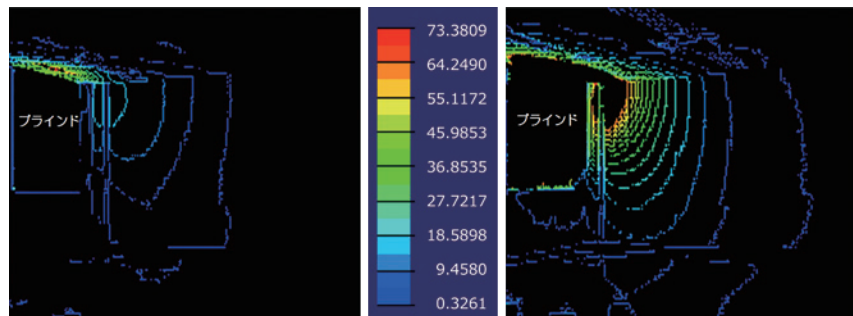
パーフェクトシルキー



一般のブラインド

■パーフェクトシルキーと一般のブラインドの照度分布シミュレーション

下記シミュレーション結果から、パーフェクトシルキーの方が、空間内に広がる光が少なく、外部からの光をよりカットしていることが分かります。



パーフェクトシルキー

照度(LUX)

一般のブラインド

●シミュレーションの条件

- ・測定日:6月 13時 晴れ
- ・開口:幅1640mm×高さ1630mm(南面)
- ・ブラインド:全閉

※照度分布はあくまでも実測値による
シミュレーションであり、保証値ではありません。

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
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
2129	2129	スカイグリーン
2137	廃止	アイスグレー
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
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
2571	2571	マットパウダーブルー
2573	2573	マットアイスグレー
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

旧品番 (T-)	新品番 (T-)	色名
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
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

旧品番 (T-)	新品番 (T-)	色名
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	ネイプルイエロー
5019	5019	ヤンググリーン
5060	5060	グレージュ
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	マットリネンホワイト
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
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

旧品番 (T-)	新品番 (T-)	色名
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	アジアンバイオレット
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
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

旧品番 (T-)	新品番 (T-)	色名
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
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

旧品番 (T-)	新品番 (T-)	色名
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
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)	チェーン色 (No.)	ヘッドボックス カバー色 (No.)	スラットNo. (T-)	色名	掲載位置 (段・列)	チェーン色 (No.)	ヘッドボックス カバー色 (No.)	スラットNo. (T-)	色名	掲載位置 (段・列)	チェーン色 (No.)	ヘッドボックス カバー色 (No.)
2082	マットブラック	F-6	5	667	2781	ナチュラルグレー & ピュアアイボリー	G-3	123	13	4129	スカイグリーン	E-36	13	13
2124	パールクリーム	A-9	123	13	2782	ソフトミント & ピュアアイボリー	G-4	123	13	4231	ガトーブラウン	F-34	667	667
2129	スカイグリーン	E-9	13	13	2783	ライトターコイズ & ピュアアイボリー	G-5	123	13	4232	セピアローズ	D-36	13	13
2131	マットナイルグリーン	F-9	13	13	2791	ピュアアイボリー & ナチュラルグレー	H-3	27	13	4233	ライトオークル	D-34	123	13
2231	マットガトーブラウン	F-7	667	667	2792	ピュアアイボリー & ソフトミント	H-4	13	13	4234	コーラル	E-34	13	13
2232	マットセピアローズ	C-8	13	13	2793	ピュアアイボリー & ライトターコイズ	H-5	27	13	4238	セレストブルー	F-36	13	13
2233	マットライトオークル	D-8	123	13	2849	アイスグレー & アッシュグレー	H-1	27	13	4311	スカイグレー	F-35	27	13
2234	マットコーラル	E-8	13	13	2850	アイスグレー & グレー	H-2	5	13	4522	シャインピュアホワイト	D-32	13	13
2235	マットテラコッタ	F-8	70	13	2851	ホワイト	A-1	13	13	4536	カフェブラウン	F-33	70	667
2236	マットシトロン	C-9	123	13	2852	アイスグレー	B-1	27	13	4546	ムーンイエロー	D-35	123	13
2237	マットアイスブルー	B-10	13	13	2853	オフホワイト	C-2	27	13	4566	ニュアンスブラウン	E-33	123	13
2238	マットセレストブルー	C-10	13	13	2854	サンドグレー	D-1	27	13	4570	パウダーグリーン	E-35	13	13
2311	マットスカイグレー	D-10	27	13	2855	アッシュグレー	E-1	27	13	4574	サンドグレー	E-32	27	13
2319	フロストブルー	F-10	27	13	2856	スレートグレー	E-2	5	13	4576	ナチュラルアイボリー	D-33	123	13
2349	マットソフトグレー	C-6	27	13	2857	グレー	F-2	5	13	4577	ブロンズブラック	F-32	667	13
2359	マットスキンベージュ	A-8	123	13	2858	ブロンズブラック	F-1	667	13	4851	ホワイト	A-32	13	13
2513	マットアイボリー	D-9	123	13	2859	アッシュグレー & アイスグレー	G-1	27	13	4854	サンドグレー	B-32	27	13
2514	マットベージュ	C-7	123	13	2860	グレー & アイスグレー	G-2	27	13	4856	スレートグレー	C-33	5	13
2522	シャインピュアホワイト	A-6	13	13	2878	パールグレー	C-1	27	13	4858	ブロンズブラック	C-32	667	13
2536	カフェブラウン	E-7	70	667	2879	アイスホワイト	A-2	13	13	4880	エッグホワイト	A-33	27	13
2544	ピュアピンク	B-8	123	13	2880	エッグホワイト	B-2	27	13	4881	ナチュラルグレー	B-33	27	13
2546	ムーンイエロー	B-9	123	13	2881	ナチュラルグレー	D-2	27	13	4883	サンドベージュ	A-34	123	13
2566	ニュアンスブラウン	D-7	123	13	2882	ピュアアイボリー	A-3	123	13	4884	サンドブラウン	B-34	123	13
2569	マットオフホワイト	B-7	27	13	2883	サンドベージュ	B-3	123	13	4887	カカオブラウン	C-34	667	667
2570	マットパウダーグリーン	A-10	13	13	2884	サンドブラウン	C-3	123	13	4889	アカシアイエロー	A-35	13	13
2571	マットパウダーブルー	E-10	27	13	2885	シナモンブラウン	D-3	70	13	4890	ライム	B-35	13	13
2573	マットアイスグレー	B-6	27	13	2886	ジンジャーブラウン	E-3	70	13	4892	オリーブグリーン	B-36	27	13
2574	マットサンドグレー	D-6	27	13	2887	カカオブラウン	F-3	667	667	4895	グレーライラック	A-36	13	13
2576	マットナチュラルアイボリー	A-7	123	13	2888	ライトクリーム	A-4	13	13	4898	ブルーグレー	C-35	27	13
2577	マットブロンズブラック	E-6	667	13	2889	アカシアイエロー	B-4	13	13	4899	ポーラナイト	C-36	5	667
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	13	13	2890	ライム	C-4	13	13	5005	ブラック	G-11	5	667
2652	マットブラック & シャインピュアホワイト	G-7	13	13	2891	ソフトミント	D-4	13	13	5006	グレー	F-11	27	13
2653	マットガトーブラウン & シャインピュアホワイト	G-9	13	13	2892	オリーブグリーン	E-4	27	13	5012	ホワイト	A-21	13	13
2654	マットアイスブルー & シャインピュアホワイト	G-10	13	13	2893	ピーコックグリーン	F-4	5	13	5013	アイボリー	A-19	13	13
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	667	13	2894	ミスティピンク	A-5	13	13	5014	ベージュ	E-13	123	13
2662	シャインピュアホワイト & マットブラック	H-7	5	667	2895	グレーライラック	B-5	13	13	5019	ヤンググリーン	D-19	13	13
2663	シャインピュアホワイト & マットガトーブラウン	H-9	667	667	2896	パールローズ	C-5	13	13	5060	グレーージュ	F-14	70	667
2664	シャインピュアホワイト & マットアイスブルー	H-10	13	13	2897	ライトターコイズ	D-5	27	13	5061	マットワイン	G-16	667	13
2685	シャインピュアホワイト & ニュアンスブラウン	H-8	123	13	2898	ブルーグレー	E-5	27	13	5082	マットブラック	G-12	5	667
2695	ニュアンスブラウン & シャインピュアホワイト	G-8	13	13	2899	ポーラナイト	F-5	5	667	5083	マットホワイト	B-11	13	13
										5105	マットネービーブルー	F-21	5	667
										5119	オフホワイト	C-13	27	13
										5123	マットバニラ	B-15	123	13
										5125	マットホワイトフラックス	D-13	123	13
										5127	マットホワイトリリー	C-19	13	13
										5133	ライトサックス	B-22	13	13

耐水

25mm

パーフェクトシルキー
チエーンタッチ

耐水

25mm

スリーウェイ

ノンピス

セパレート

ホームタコス

オリジナル

オプション

採寸・発注・
取付け

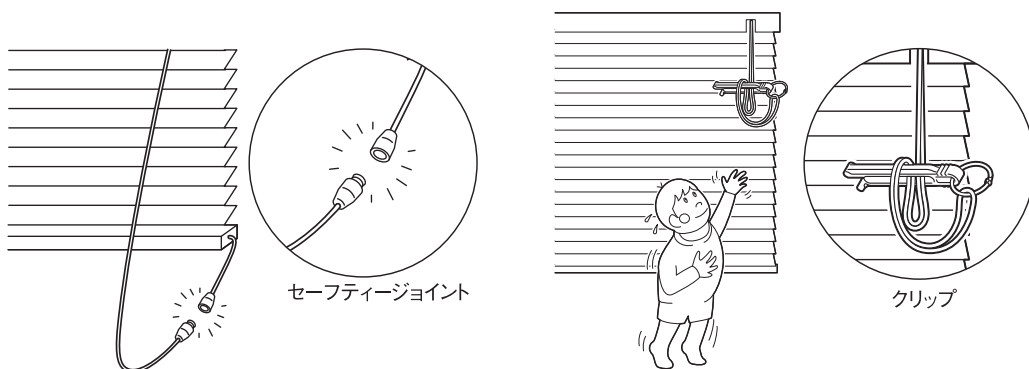
スラット詳細

スラットNo. (T-)	色名	掲載位置 (段・列)	チェーン色 (No.)	ヘッドボックス カバー色 (No.)	スラットNo. (T-)	色名	掲載位置 (段・列)	チェーン色 (No.)	ヘッドボックス カバー色 (No.)	スラットNo. (T-)	色名	掲載位置 (段・列)	チェーン色 (No.)	ヘッドボックス カバー色 (No.)
5134	マットライトパープル	C-22	27	13	5536	マットカフェブラウン	F-15	70	667	6124	パールクリーム	D-40	123	13
5137	マットアイスグレー	C-11	27	13	5537	マットアンバーブラウン	G-14	667	667	6131	ナイルグリーン	F-41	13	13
5221	マットクリアホワイト	A-11	13	13	5538	マットシュガーイエロー	B-18	123	13	6231	ガトーブラウン	F-39	667	667
5222	マットアッシュグレー	D-11	27	13	5539	マットシュガーグリーン	B-20	13	13	6237	アイスブルー	E-40	13	13
5223	マットライトグレイージュ	C-14	123	13	5540	マットシュガーブルー	B-21	27	13	6349	ソフトグレー	E-37	27	13
5224	マットカスタードイエロー	A-15	123	13	5541	マットシュガーピンク	A-16	123	13	6359	スキンベージュ	D-39	123	13
5225	マットフォギーピンク	D-16	13	13	5542	マットスノーブルー	A-22	13	13	6513	アイボリー	F-40	123	13
5226	マットアプリコット	C-17	70	13	5543	マットモーニングイエロー	C-18	123	13	6522	シャインピュアホワイト	D-37	13	13
5227	マットマリーゴールド	D-17	13	13	5544	マットピュアピンク	C-16	123	13	6536	カフェブラウン	F-38	70	667
5228	マットカナリアイエロー	E-18	13	13	5546	マットムーンイエロー	D-18	123	13	6544	ピュアピンク	D-41	123	13
5229	マットフロスティグリーン	E-20	27	13	5549	ファニーピンク	F-16	13	13	6566	ニュアンスブラウン	E-39	123	13
5230	マットアクアマリン	D-21	27	13	5551	フレッシュオレンジ	E-17	13	13	6569	オフホワイト	E-38	27	13
5231	マットスレートブルー	E-21	27	13	5555	マットマンダリンレッド	F-17	667	13	6571	パウダーブルー	E-41	27	13
5232	マットウルトラマリン	F-22	27	667	5556	マットナイトパープル	G-22	667	667	6574	サンドグレー	F-37	27	13
5313	マットウールベージュ	C-15	123	13	5559	マットダークレッド	G-17	667	13	6576	ナチュラルアイボリー	D-38	123	13
5315	ポストアイボリー	A-18	123	13	5560	マットクラウディグリーン	G-19	667	13	6852	アイスグレー	A-37	27	13
5316	ベビーピンク	B-16	123	13	5562	マットシェードグリーン	F-19	667	13	6853	オフホワイト	B-38	27	13
5319	フロストブルー	E-22	27	13	5563	マットミッドナイトブルー	G-21	5	667	6854	サンドグレー	B-37	27	13
5322	クリアイエロー	F-18	13	13	5564	サンディナチュラル	B-17	123	13	6857	グレー	C-37	5	13
5328	パウダーグリーン	C-20	13	13	5565	アンティークアイボリー	A-17	123	13	6880	エッグホワイト	A-38	27	13
5333	ベイビッシュブルー	C-21	27	13	5566	マットニュアンスブラウン	E-14	123	13	6881	ナチュラルグレー	C-38	27	13
5336	マットサンドグレー	E-11	27	13	5567	マットカルアベージュ	D-14	123	13	6883	サンドベージュ	A-39	123	13
5337	マットリネンホワイト	B-13	27	13	5631	マットフォギーピンク & マットスノーホワイト	A-23	13	13	6884	サンドブラウン	B-39	123	13
5345	マットクラウディピンク	E-16	27	13	5632	マットカナリアイエロー & マットスノーホワイト	A-24	13	13	6885	シナモンブラウン	C-39	70	13
5349	マットソフトグレー	C-12	27	13	5633	マットアプリコット & マットスノーホワイト	A-25	13	13	6888	ライトクリーム	A-40	13	13
5350	マットピュアホワイト	B-12	13	13	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	13	13	6891	ソフトミント	C-40	13	13
5351	マットスレートグレー	F-20	27	13	5636	マットアクアマリン & マットスノーホワイト	C-24	13	13	6893	ピーコックグリーン	C-41	5	13
5353	マットナチュラルアイボリー	B-14	123	13	5641	マットシュガーブルー & マットスノーホワイト	C-25	13	13	6894	ミスティピンク	A-41	13	13
5354	マットソフトベージュ	E-15	70	13	5642	マットスノーホワイト & マットフォギーピンク	B-23	13	13	6897	ライトターコイズ	B-40	27	13
5355	マットチョコレートブラウン	G-15	667	667	5644	マットスノーホワイト & マットカナリアイエロー	B-24	13	13	6898	ブルーグレー	B-41	27	13
5357	フレッシュグリーン	B-19	13	13	5643	マットスノーホワイト & マットアプリコット	B-25	70	13	9201	ウッドホワイト	A-26	27	13
5360	パウダーブルー	D-22	27	13	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	27	13	9202	ウッドグレー	A-28	27	13
5362	マットモスグリーン	E-19	667	13	5645	マットスノーホワイト & マットアクアマリン	D-24	27	13	9203	ウッドベージュ	B-26	123	13
5510	マットスカイ	D-20	27	13	5646	マットスノーホワイト & マットシュガーブルー	D-25	27	13	9204	ウッドミディアム	B-27	667	667
5513	マットアイボリー	A-20	123	13	5809	パールホワイトブルー	E-31	27	13	9205	ウッドエボニー	B-28	667	667
5520	スノーホワイト	A-13	13	13	5825	パールアイボリー	E-30	123	13	9255	マーブルホワイト	D-26	13	13
5521	マットスノーホワイト	A-12	13	13	5826	パールホワイト	E-29	13	13	9256	マーブルグレー	D-27	27	13
5523	マットマイルドオイスター	A-14	27	13	5827	モダンシルバー	F-29	27	13	9257	マーブルダーク	D-28	5	13
5524	マットアーパングレー	D-12	123	13	5828	シャパンシルバー	F-30	123	13	9725	ウッドナチュラル	A-27	123	13
5525	マットカーキグレー	F-13	70	667	5829	ロゼシルバー	F-31	123	13	9726	ウッドブラウン	C-26	70	667
5526	マットクラウドグレー	E-12	70	667						9727	ウッドダーク	C-27	667	667
5527	マットブロンズブラック	F-12	667	13						9728	ウッドブラック	C-28	5	667
5528	マットモダンブラック	G-20	5	667										
5531	マットハーベスト	G-18	70	13										
5533	マットカプチーノ	D-15	70	13										
5535	マットブラウン	G-13	667	667										

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。



注意

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。



警告

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。



日本ブラインド工業会



警告

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ったり、思わぬ事故につながる恐れがあります。



警告

ボトムコードを外さない場合、子供が引っかかり思わぬ事故につながる恐れがあります。



警告

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。



日本ブラインド工業会

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」「コードクリップ」「マルチチェーンハンガー」は、お子さまの手が届かない高さに
操作コードや操作チェーンを束ねることで、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。



●セーフティーボトムキャップ

操作コードに通常操作以上の負荷が掛かった場合に、ボトムキャップから操作コードが外れる仕組みの部品です。



●コードクリップ

操作チェーンを危険のないよう束ねる部品です。小さなお子さまがいる場合など、手の届かない高さに束ねられるので、安全にご使用いただけます。



●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。



●マルチチェーンハンガー

操作チェーンの下部に組み込み、操作チェーンを危険のないよう束ねる部品です。小さなお子さまがいる場合など、手の届かない高さに束ねられるので、安全にご使用いただけます。

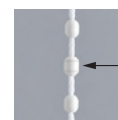


セーフティー部品

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。

●セーフティーチェーン

操作チェーンに通常操作以上の力が掛かると、ジョイント部が分離する仕組みの部品です。



ジョイント部

品質の保証について

タチカワブラインド パーフェクトシルキー・パーフェクトシルキー チェーンは、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。

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)

スラット幅: 25mm

価格: ベーシックカラー × 1.1

価格

スラットNo.

色名

日射反射率

スラットNo. 横の **00.0%** 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.152

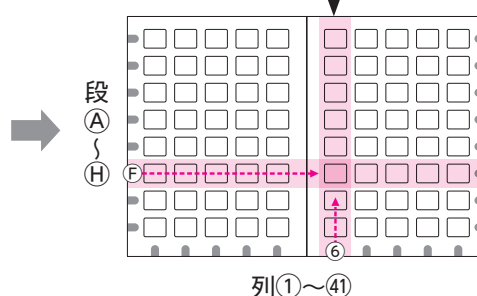
■スラットNo.順一覧

(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。

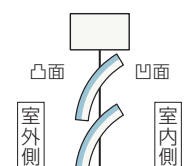
*ヘッドボックス・ボトムレールのカラーは、スラットの凹面 (右側) と同色または同系色になります。

※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



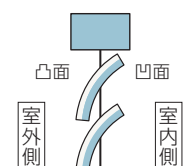
ブラインド断面図



(例) T-5645の場合



ブラインド断面図



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	160
ツートンカラー	162
ビジュアルカラー	163
パールカラー	163

機能で選ぶスラット

グロスレス遮熱	158	フッ素	164
遮熱	159	酸化チタン	165



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!



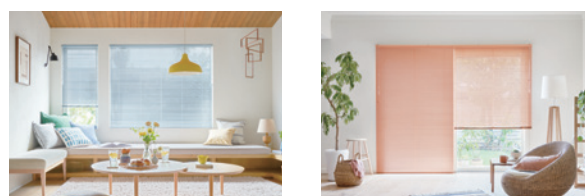
すべてのスラットカラーが大きな画像でご覧になれます。



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!

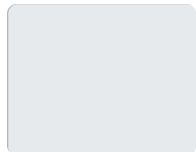
グロスレス遮熱

スラット幅 25mm

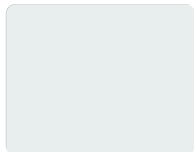
T-2781~2899 (40色)

価格 ベーシックカラー × 1.1

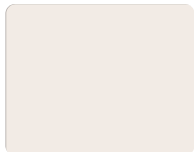
A



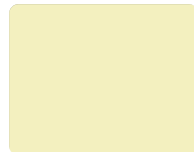
T-2851 ツヤ消 73.4%
ホワイト



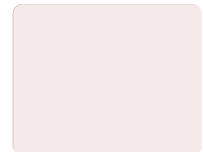
T-2879 ツヤ消 72.1%
アイスホワイト



T-2882 ツヤ消 71.1%
ピュアアイボリー

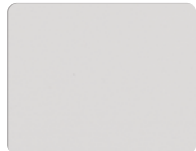


T-2888 ツヤ消 73.5%
ライトクリーム

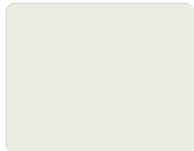


T-2894 ツヤ消 71.4%
ミスティピンク

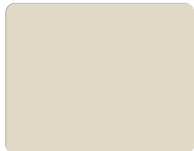
B



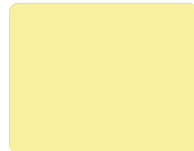
T-2852 ツヤ消 65.3%
アイスグレー



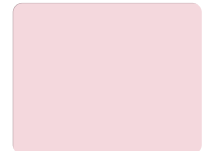
T-2880 ツヤ消 70.7%
エッグホワイト



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

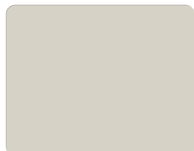


T-2895 ツヤ消 65.1%
グレーライラック

C



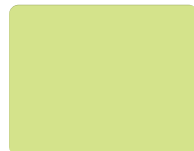
T-2878 ツヤ消 62.8%
パールグレー



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



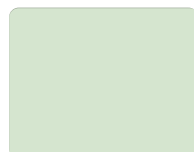
T-2854 ツヤ消 56.9%
サンドグレー



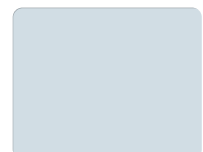
T-2881 ツヤ消 57.4%
ナチュラルグレー



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

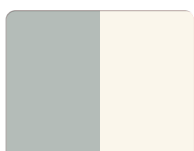
G



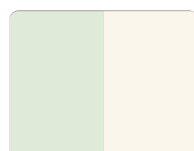
T-2859 ツヤ消
(凸 T-2855/凹 T-2852)



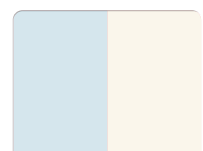
T-2860 ツヤ消
(凸 T-2857/凹 T-2852)



T-2781 ツヤ消
(凸 T-2881/凹 T-2882)

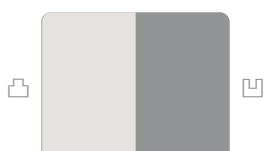


T-2782 ツヤ消
(凸 T-2891/凹 T-2882)



T-2783 ツヤ消
(凸 T-2897/凹 T-2882)

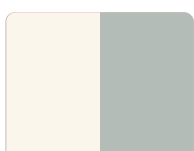
H



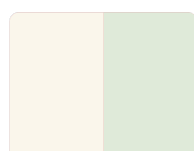
T-2849 ツヤ消
(凸 T-2852/凹 T-2855)



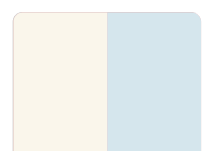
T-2850 ツヤ消
(凸 T-2852/凹 T-2857)



T-2791 ツヤ消
(凸 T-2882/凹 T-2881)



T-2792 ツヤ消
(凸 T-2882/凹 T-2891)



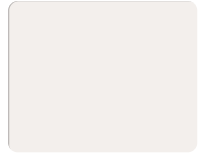
T-2793 ツヤ消
(凸 T-2882/凹 T-2897)

遮熱

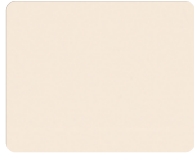
スラット幅 25mm

T-2082~2695 (40色)

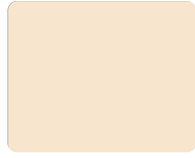
価格 ベーシックカラーと同価格



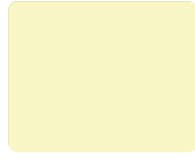
T-2522 ツヤ消 73.0%
シャインビュアホワイト



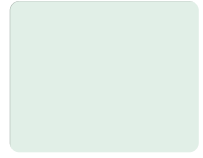
T-2576 ツヤ消 69.5%
マットナチュラルアイボリー



T-2359 ツヤ消 67.5%
マットスキンベージュ



T-2124 ツヤ消 74.5%
ペールクリーム



T-2570 ツヤ消 71.5%
マットパウダーグリーン



T-2573 ツヤ消 69.2%
マットアイスグレー



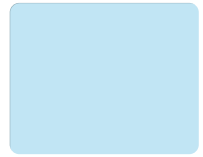
T-2569 ツヤ消 66.2%
マットオフホワイト



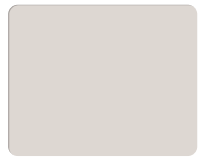
T-2544 ツヤ消 75.0%
ビュアピンク



T-2546 ツヤ消 69.9%
ムーンイエロー



T-2237 ツヤ消 68.0%
マットアイスブルー



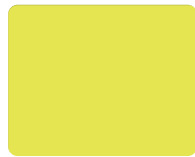
T-2349 ツヤ消 66.1%
マットソフトグレー



T-2514 ツヤ消 62.4%
マットベージュ



T-2232 ツヤ消 61.9%
マットセピアローズ



T-2236 ツヤ消 60.5%
マットシトロン



T-2238 ツヤ消 55.6%
マットセレストブルー



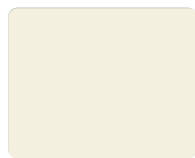
T-2574 ツヤ消 57.5%
マットサンドグレー



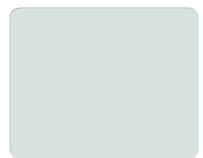
T-2566 ツヤ消 61.6%
ニュアンスブラウン



T-2233 ツヤ消 63.0%
マットライトオークル



T-2513 ツヤ消 70.6%
マットアイボリー



T-2311 ツヤ消 67.4%
マットスカイグレー



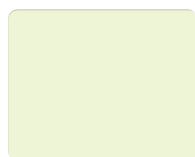
T-2577 ツヤ消 41.8%
マットブロンズブラック



T-2536 ツヤ消 50.3%
カフェブラウン



T-2234 ツヤ消 57.9%
マットコーラル



T-2129 ツヤ消 69.4%
スカイグリーン



T-2571 ツヤ消 71.2%
マットパウダーブルー



T-2082 ツヤ消 42.3%
マットブラック



T-2231 ツヤ消 42.6%
マットガトーブラウン



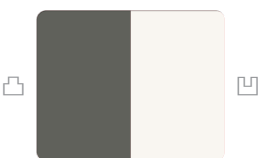
T-2235 ツヤ消 49.8%
マットテラコッタ



T-2131 ツヤ消 58.6%
マットナイルグリーン



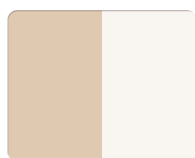
T-2319 ツヤ消 66.1%
フロストブルー



T-2651 ツヤ消
(凸 T-2577/凹 T-2522)



T-2652 ツヤ消
(凸 T-2082/凹 T-2522)



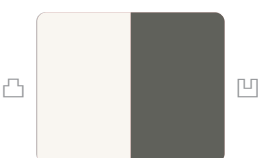
T-2695
(凸 T-2566/凹 T-2522)



T-2653 ツヤ消
(凸 T-2231/凹 T-2522)



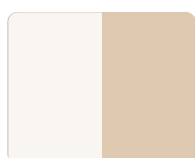
T-2654 ツヤ消
(凸 T-2237/凹 T-2522)



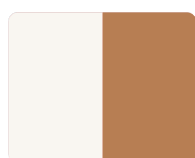
T-2661 ツヤ消
(凸 T-2522/凹 T-2577)



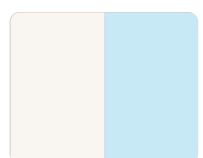
T-2662 ツヤ消
(凸 T-2522/凹 T-2082)



T-2685
(凸 T-2522/凹 T-2566)



T-2663 ツヤ消
(凸 T-2522/凹 T-2231)



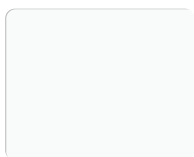
T-2664 ツヤ消
(凸 T-2522/凹 T-2237)

ベーシックカラー

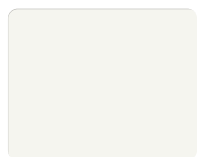
スラット幅 25mm
↑ ↓

T-5005~5567 (84色)

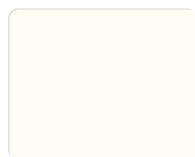
A



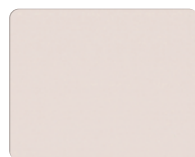
T-5221 ツヤ消 79.9%
マットクリアホワイト



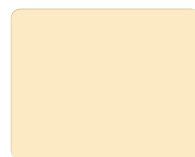
T-5521 ツヤ消 79.3%
マットスノーホワイト



T-5520 80.1%
スノーホワイト

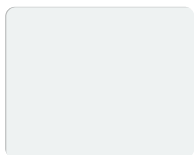


T-5523 ツヤ消 63.6%
マットマイルドオイスター

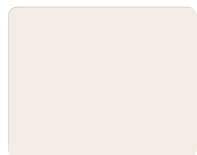


T-5224 ツヤ消 72.6%
マットカスタードイエロー

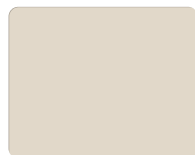
B



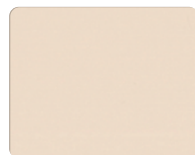
T-5083 ツヤ消 75.7%
マットホワイト



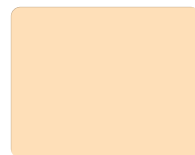
T-5350 ツヤ消 72.9%
マットピュアホワイト



T-5337 ツヤ消 65.3%
マットリネンホワイト

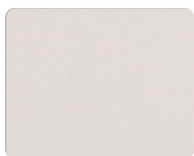


T-5353 ツヤ消 71.0%
マットナチュラルアイボリー

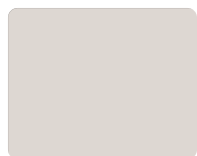


T-5123 ツヤ消 73.2%
マットバニラ

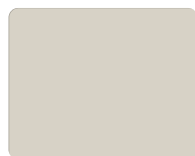
C



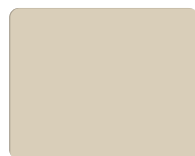
T-5137 ツヤ消 65.1%
マットアイスグレー



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ージュ



T-5313 ツヤ消 67.8%
マットウールベージュ

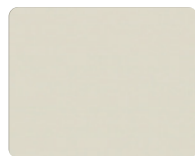
D



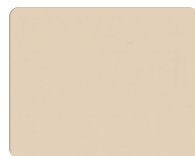
T-5222 ツヤ消 47.4%
マットアッシュグレー



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%
グレーージュ



T-5536 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



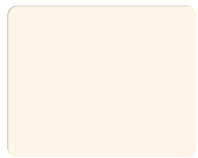
T-5535 ツヤ消 9.0%
マットブラウン



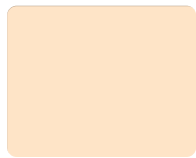
T-5537 ツヤ消 14.1%
マットアンバーブラウン



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



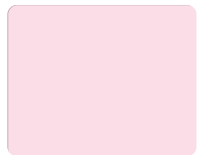
T-5538 ツヤ消 76.2%
マットシュガーイエロー



T-5357 ツヤ消 69.2%
フレッシュグリーン



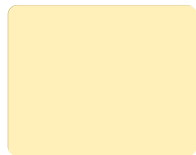
T-5539 ツヤ消 77.0%
マットシュガーグリーン



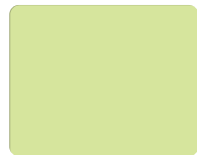
T-5544 ツヤ消 73.2%
マットピュアピンク



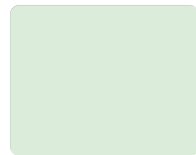
T-5226 ツヤ消 57.4%
マットアプリコット



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%
マットホワイトグリーン



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



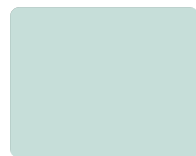
T-5227 ツヤ消 54.5%
マットマリーゴールド



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



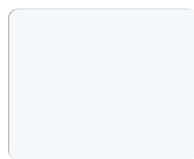
T-5528 ツヤ消 7.8%
マットモダンブラック

ツートンカラー

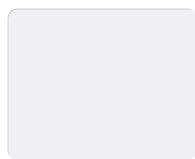
スラット幅 25mm

T-5631~5646 (12色)

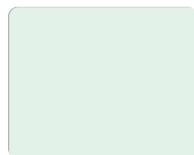
価格 ベーシックカラーと同価格



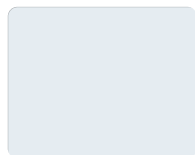
T-5012 ツヤ消 75.8%
ホワイト



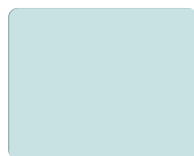
T-5542 ツヤ消 75.6%
マットスノーブルー



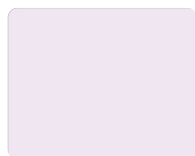
T-5540 ツヤ消 74.2%
マットシュガーブルー



T-5133 ツヤ消 73.1%
ライトサックス



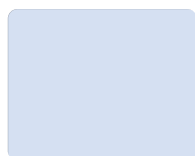
T-5333 ツヤ消 68.4%
ベイビッシュブルー



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



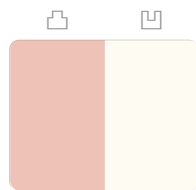
T-5232 ツヤ消 23.5%
マットウルトラマリン



T-5563 ツヤ消 14.3%
マットミッドナイトブルー



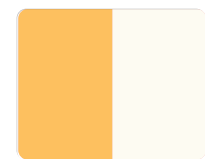
T-5556 ツヤ消 18.8%
マットナイトパープル



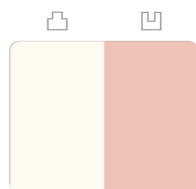
T-5631 ツヤ消
(凸 T-5225/凹 T-5521)



T-5632 ツヤ消
(凸 T-5228/凹 T-5521)



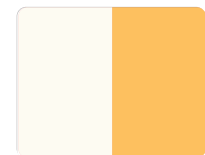
T-5633 ツヤ消
(凸 T-5226/凹 T-5521)



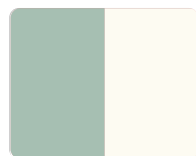
T-5641 ツヤ消
(凸 T-5521/凹 T-5225)



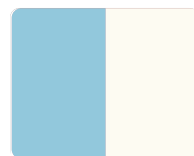
T-5642 ツヤ消
(凸 T-5521/凹 T-5228)



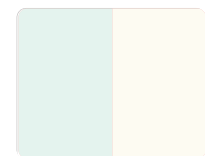
T-5643 ツヤ消
(凸 T-5521/凹 T-5226)



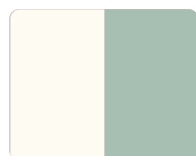
T-5634 ツヤ消
(凸 T-5229/凹 T-5521)



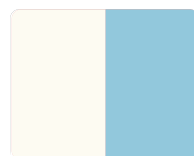
T-5635 ツヤ消
(凸 T-5230/凹 T-5521)



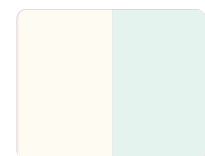
T-5636 ツヤ消
(凸 T-5540/凹 T-5521)



T-5644 ツヤ消
(凸 T-5521/凹 T-5229)



T-5645 ツヤ消
(凸 T-5521/凹 T-5230)

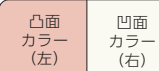


T-5646 ツヤ消
(凸 T-5521/凹 T-5540)

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。

(例) T-5631の場合



*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。



A

B

C

D

E

F

G

ビジュアルカラー

スラット幅 25mm

T-9201~9728 (12色)

価格 ベーシックカラー × 1.2

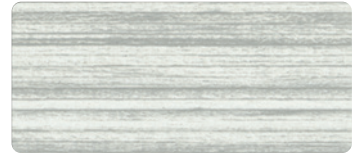
A



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

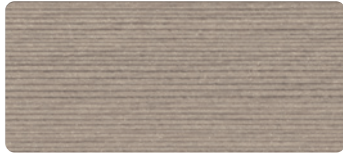


T-9204
ウッドミディアム



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

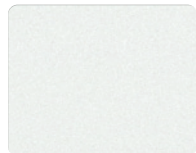
パールカラー

スラット幅 25mm

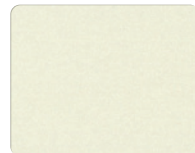
T-5809~5829 (6色)

価格 ベーシックカラーと同価格

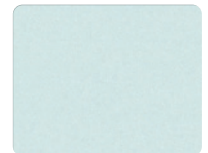
E



T-5826 76.7%
パールホワイト

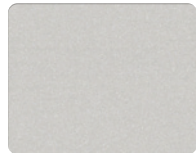


T-5825 71.2%
パールアイボリー

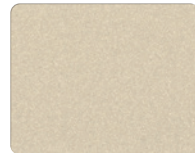


T-5809 74.2%
パールホワイトブルー

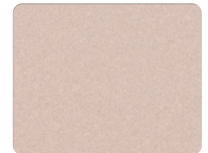
F



T-5827 75.8%
モダンシルバー



T-5828 52.7%
シャンパンシルバー



T-5829 55.8%
ロゼシルバー

29

30

31

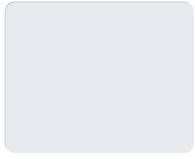
フッ素 + グロスレス遮熱

スラット幅 25mm

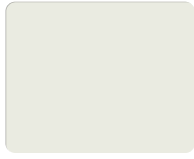
T-4851~4899 (15色)

価格 ベーシックカラー × 1.2

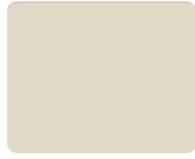
A



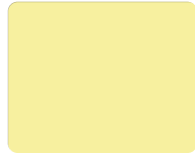
T-4851 ツヤ消 73.4%
ホワイト



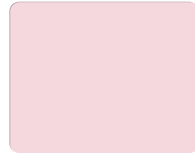
T-4880 ツヤ消 70.7%
エッグホワイト



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



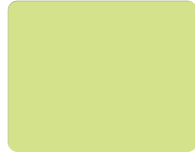
T-4854 ツヤ消 56.9%
サンドグレー



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

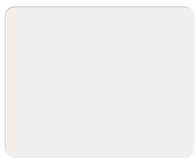
フッ素 + 遮熱

スラット幅 25mm

T-4129~4577 (15色)

価格 ベーシックカラー × 1.1

D



T-4522 73.0%
シャインピュアホワイト



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



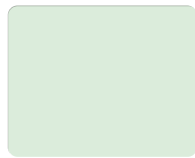
T-4574 57.5%
サンドグレー



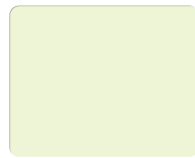
T-4566 61.6%
ニュアンスブラウン



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



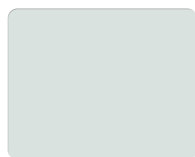
T-4577 41.8%
ブロンズブラック



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



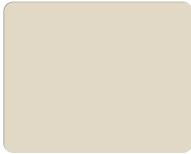
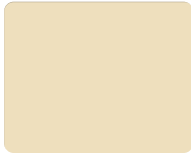
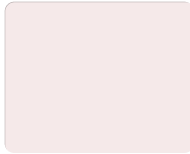

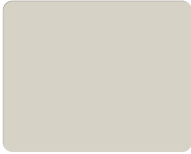
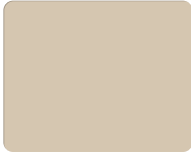
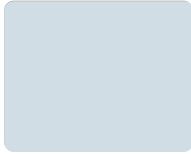



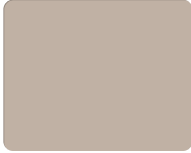
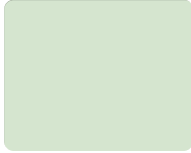
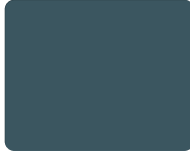
酸化チタン+グロスレス遮熱

スラット幅 25mm

T-6852~6898 (15色)

価格 ベーシックカラー × 1.2

※水に濡れるとスラットどうしがくっつきやすい性質があるため、水まわりでは使用しないでください。

 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

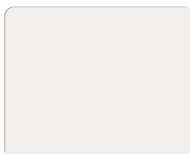
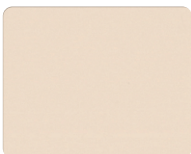
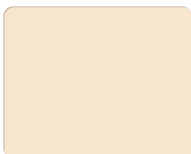
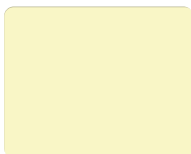


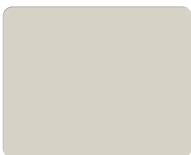


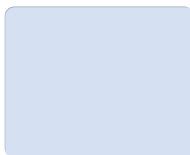



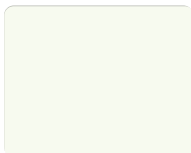
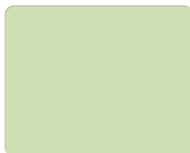
酸化チタン+遮熱

スラット幅 25mm

T-6124~6576 (15色)

価格 ベーシックカラー × 1.1

※水に濡れるとスラットどうしがくっつきやすい性質があるため、水まわりでは使用しないでください。

 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نب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	ビジュアルカラー	省エネ		省エネ + メンテナンス			
						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
						スラット No. (T-)	5005 ~ 5567	5631 ~ 5646	5809 ~ 5829	9201 ~ 9728	2082 ~ 2695
■パーフェクトシルキー	(P.64)	●	●	●	●	●	●	●	●	●※	●※
■パーフェクトシルキー チェーン パーフェクトシルキー チェーンタッチ	(P.70)	●	●	●	●	●	●	●	●	●※	●※
■パーフェクトシルキー スリーウェイ (上下分割制御)	(P.76)	●	●	●	●	●	●	●	●	●※	●※
■パーフェクトシルキー ノンピス	(P.82)	●	●	●	●	●	●	●	●	●※	●※
■パーフェクトシルキー セパレート	(P.88)	●	●	●	●	●	●	●	●	●※	●※
■ホームタコス パーフェクトシルキー	(P.94)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※「酸化チタン+遮熱」「酸化チタン+グロスレス遮熱」スラットは、水に濡れるとスラットどうしがくっつきやすい性質があるため、水まわりでは使用しないでください。



製品情報が確認できる「デジタルカタログ」だけでなく、「マイルームシミュレーション」や「フォトギャラリー」など、お客様の製品選びや弊社製品のご提案時に活用いただける、さまざまなコンテンツをご用意しています。

*画像はイメージです。



デジタルカタログ

実際のカタログと同じ内容をご覧いただけます。
PDFカタログや掲載画像のダウンロードも可能です。

動画

製品の特長や動き、操作方法などの動画をご覧いただけます。

マイルームシミュレーション

自分で撮影した空間画像を使って、タチカワブラインド製品を取付けたイメージを確認できます。



フォトギャラリー

タチカワブラインドの施工例写真をご覧いただけます。
絞り込み検索も可能です。



納まり寸法計算ツール

ヨコ型・タテ型ブラインドのたたみ込み・たたみしろ寸法を簡単に算出できます。



省エネシミュレーション

製品・色柄を選んで、省エネ効果のシミュレーションができます。



お役立ちコラム

製品のポイントからリアルな施工例まで。インテリアをもっと楽しむためのコラムを掲載しています。



ショールームのご案内

アドバイザーと相談しながら実際に製品を見て触って確かめられる全国のショールーム。ホームページから展示製品の確認や事前予約ができます。



この印刷物には、環境にやさしいインキを使用しています。



Perfect **SILKY**



TACHIKAWA CORPORATION 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