

COLLECTION BOOK

窓まわり選びの参考書





COLLECTION BOOK

—窓まわり選びの参考書—

「カーテン」と一言に言っても、
窓を飾る窓まわり製品の種類や、
操作方法などはよくわからない、と
悩むことはありませんか。
この本はそんな皆様の窓まわり選びを
ガイドするサポートブックです。

CONTENTS

WITH _	1
Chapter_1 テイスト選び	
NATURAL	6
MODERN	10
VINTAGE	14
JAPANDI	18
NORDIC	22
Chapter_2 製品の基本と納まり	
ロールスクリーン	28
ダブルロールスクリーン	32
調光ロールスクリーン	36
パーチカルブラインド	40
レース付きパーチカルブラインド	44
ウッドブラインド	48
アルミブラインド	52
プリーツスクリーン	56
ローマンシェード	60
カーテンレール	64
Chapter_3 シーン別事例	
間仕切り／目隠し	70
スリット窓／小窓	72
コーナー窓	74
水まわり	76
遮熱	78
高窓	80

「WITH _」の考え方で選ぶ窓まわり製品

窓まわり製品を決めるまで

内装を飾るたくさんのアイテム。

打合せの中で最後に選ぶカーテンは空間になじむように、
インテリア全体のコーディネートを考えて決めていきましょう。

STEP

1

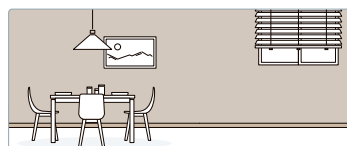
建材・床材を決める



STEP

2

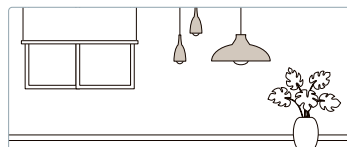
壁紙を決める



STEP

3

照明を決める



STEP

4

窓まわり製品を決める

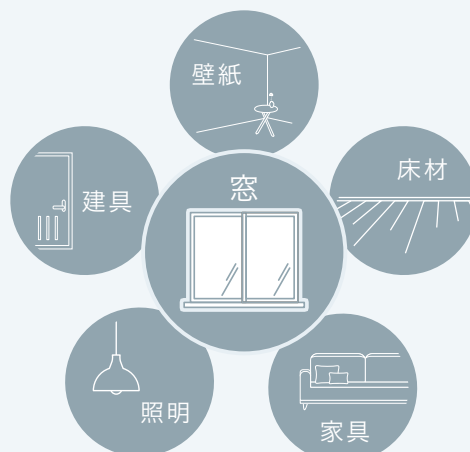


WITH _

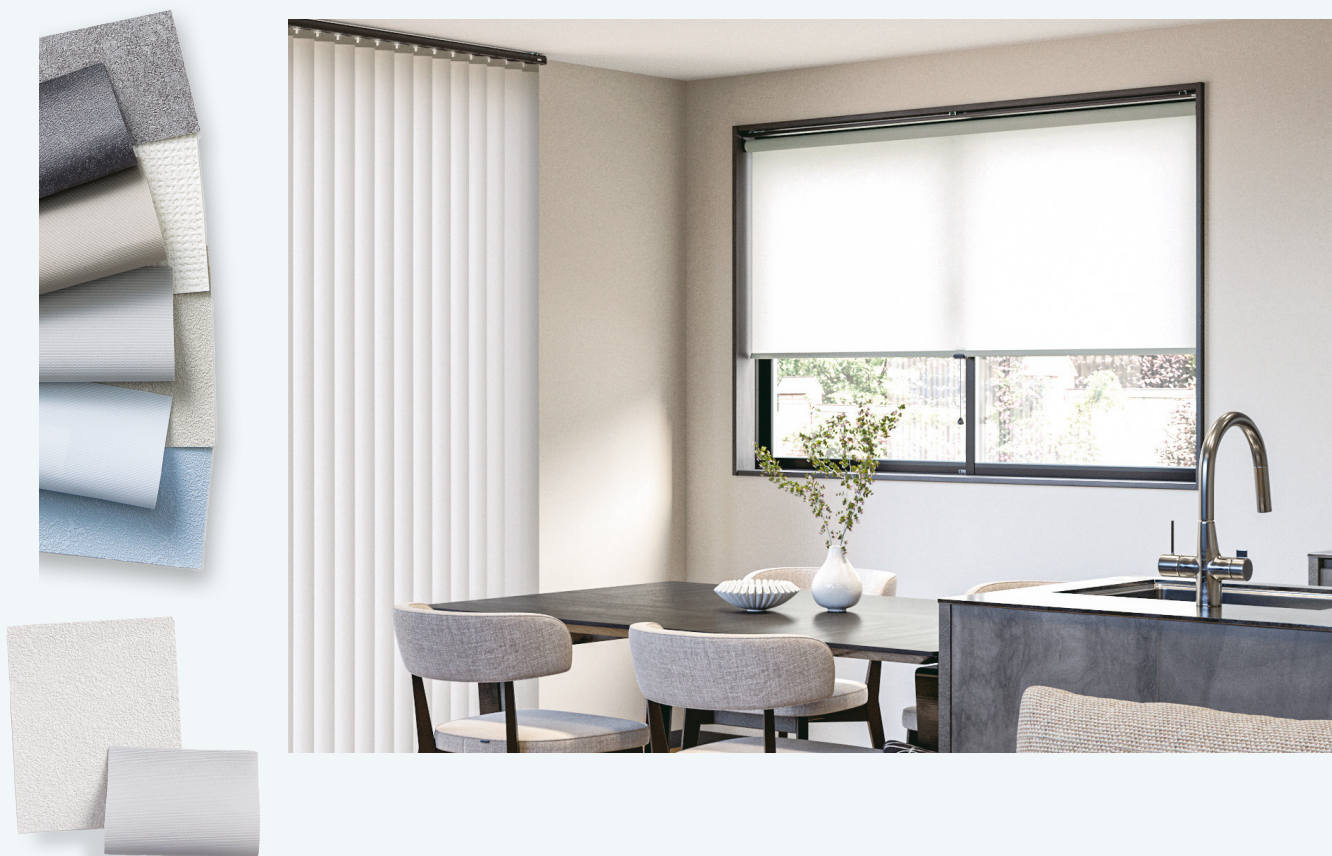
トソーが提供するのは
空間を構成するひとつのパーツ。

たったひとつのパーツでも、カーテンをはじめ
壁や床、家具と共に、豊かな空間を創りたい。

WITH _ は、そんなトソーの価値観を表しています。



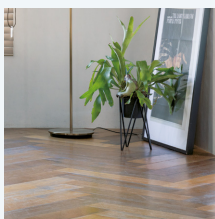
01 WITH_ 壁紙 × ロールスクリーン バーチカルブラインド



02 WITH_ カーテン × ロールスクリーン バーチカルブラインド



03 WITH_ 床材 × ウッドブラインド



04 WITH_ 畳 × プリーツスクリーン



Chapter 1

テスト選び



■ NATURAL ナチュラル



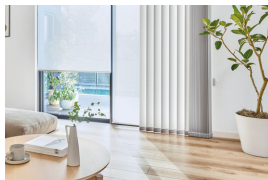
■ MODERN モダン



■ VINTAGE ヴィンテージ



■ JAPANDI ジャパンディ



■ NORDIC ノルディック

Chapter 1 _ テイスト選び

NATURAL

ナチュラル

自然の風合いを感じる

あたたかくシンプルなスタイル



カーテンレール レール：ノルディ25 ネクスティダブル Bキャップ オーク
ロールスクリーン メカ：標準チェーンタイプ スクリーン：ルノファブ ミディアムグレー

WITH _ カーテン

柔らかな生地の素材感で
カーテンとともに





ローマンシェード メカ:ループレスツインタイプ(クリエイティーループレスツイン) ホワイト スタイル:プレーン+プレーン



ロールスクリーン メカ:ダブル ワンチェーンタイプ ホワイト×木目ライト スクリーン: 前幕/ルノファブ グレイッシュブラウン 後幕/ハルカ オフホワイト



レース付きパーチカルブラインド メカ:コード&パトンタイプ(デュアルツイン) ホワイト スクリーン:ルノプレーン ミルキーホワイト
ロールスクリーン メカ:標準チェーンタイプ ホワイト スクリーン:ルノプレーン ミルキーホワイト



調光ロールスクリーン メカ:フロントカバー付きチェーンタイプ(ビジックデコラ) ホワイト×木目ライト
スクリーン:JQクロス グレージュ



ロールスクリーン メカ:標準チェーンタイプ ホワイト スクリーン:ルノファブ マテリアルグレー



ウッドブラインド メカ:ループコードタイプ(ベネウッド50)ラダーコード仕様 スラット:アース ナチュラルウッド

MODERN

モダン

都会的で洗練された雰囲気演出する
シンプルなスタイル



ロールスクリーン メカ:標準ブルコードタイプ ブラック スクリーン:ルノプレーン マテリアルグレー
レース付きパーチカルブラインド メカ:コード&パトンタイプ(デュアルツイン) ブラック スクリーン:ルノプレーン マテリアルグレー

WITH _ 壁紙

壁紙になじむ
こちよいい色合わせ





ロールスクリーン メカ:標準チェーンタイプ ホワイト スクリーン:ルノプレーン ソフトラベンダー
カーテンレール スタイル:ウェーブスタイル仕様 レール:ネクスティ プレーンホワイト



調光ロールスクリーン メカ:チェーンタイプ(ラクーシュライト) ホワイト スクリーン:ムース ホワイト



パーチカルブラインド メカ:コード&ボタンタイプ(デュアル100) ホワイト
スクリーン:ルノプレーン ミディアムグレー



調光ロールスクリーン メカ:チェーンタイプ(ビジックライト) ブラウン
スクリーン:ゼブラ チョコレート





パーチカルブラインド メカ:コード&ボタンタイプ(デュアルシェイプ style C) ホワイト
スクリーン:コルト イエローアイボリー



ロールスクリーン メカ:標準チェーンタイプ ブラック スクリーン:ストネ アーバングレー

VINTAGE

ヴィンテージ

大人の遊び心を満たす

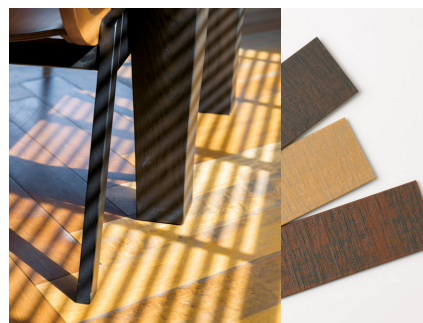
深い味わいと重厚感のあるスタイル



ウッドブラインド メカ:ループコードタイプ(ベネウッド50T) ラダーテープ仕様 スラット:ヴィンテージ(ブルックリンスタイル) ダークグローブ

WITH _ 床材

床材と調和する
木の味わい





カーテンレール レール:ヴィンクス22 ウォールナット&ブラック Aキャップ



パーチカルブラインド メカ:コード&ボタンタイプ(デュアル100) ブラウン スクリーン:ヘリンボーン ライトグレー



ウッドブラインド メカ:ループコードタイプ(ベネウッド50) ラダーコード仕様
スラット:スタンダード グレイッシュナチュラル



ロールスクリーン メカ:カバー付きチェーンタイプ ブラウン×木目ダーク スクリーン:ルノファブ遮光 モスグリーン



パーチカルブラインド メカ:コード&ボタンタイプ(デュアルシェイプ style D) ブラウン スクリーン:ルノプレーン チャコール



ウッドブラインド メカ:ループコードタイプ(ベネウッド50T) ラダーテープ仕様
スラット:スタンダード ダークブラウン オプション:バランス Cタイプ

Chapter 1 _ テイスト選び

JAPANDI

ジャパンディ

日本と北欧のインテリアを掛けあわせた
柔らかく居心地の良いスタイル



ブリーツスクリーン メカ:ワンチェーン ツインタイプ(しおり25 ツインワンチェーン) 木目ライト スクリーン:下/葉月 モスグリーン 上/ハルカ ホワイト

WITH _ 畳

和室を彩る優しい陰影





ロールスクリーン メカ:カバー付きプルコードタイプ ブラウン×木目ダーク
スクリーン:ツイード グレー オプション:プルグリップセット



プリーツスクリーン メカ:ワンチェーン ツインタイプ(しおり25 ツインワンチェーン) 木目ミディアム
スクリーン:下/ニーム グレーミックス 上/ハルカ ホワイト



プリーツスクリーン メカ:ワンチェーン ツインタイプ(しおり25 ツインワンチェーン) 木目ブラウン
スクリーン:下/葉月 キャメル 上/ハルカ ソフトベージュ



ロールスクリーン メカ:標準チェーンタイプ グレージュ スクリーン:ルノファブBC ウォームグレー



ブリーツスクリーン メカ：ワンチェーン ツインタイプ(しおり25 ツインワンチェーン) 木目ブラウン
スクリーン：下/コルト扇 チョコレート 上/ハルカ オフホワイト



ハニカムスクリーン メカ：ワンチェーン ツインタイプ(エコシア ツインワンチェーン) 木目ブラウン
スクリーン：下/シエラ グレー 上/ハルカ ホワイト

Chapter 1 _ テイスト選び

NORDIC

ノルディック

落ち着いた空間の中に
木の温かみを感じる北欧スタイル



パーチカルブラインド メカ:コード&ボタンタイプ(デュアル100) ホワイト スクリーン:ルノファブ パールグレー
ロールスクリーン メカ:標準チェーンタイプ ホワイト スクリーン:スズカ遮熱 ホワイト

WITH _ カーテン

空間に溶け込んで
カーテンのように





パーチカルブラインド メカ: コード&ボタンタイプ(デュアル100) ホワイト
 スクリーン: ルノファブ ソフトラベンダー/ミディアムグレー/ダークグレー/チャコール オプション: カラーコンビネーション



ロールスクリーン メカ: 標準チェーンタイプ ホワイト スクリーン: ルノプレーン ミディアムグレー
 オプション: マイテックシーズ TYPE 404(オーナメント)



ウッドブラインド メカ:ループコードタイプ(ベネウッド50T) ラダーコード仕様 スラット:コルト ユーズドベージュ



パーチカルブラインド
メカ:バトンタイプ(デュアル100) ホワイト
スクリーン:ルノファブ ホワイト



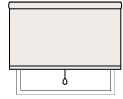
調光ロールスクリーン
メカ:チェーンタイプ(ビジックライト) ホワイト
スクリーン:コルトライン オールドブルー



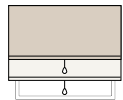
アルミブラインド メカ:ワンポールタイプ(ベネアル25) スラット:木目調 スカンジナビアン

Chapter 2

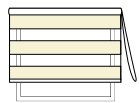
製品の基本と納まり



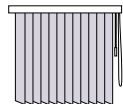
ロールスクリーン



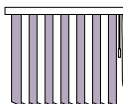
ダブルロールスクリーン



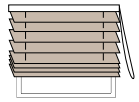
調光ロールスクリーン



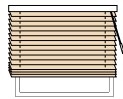
バーチカルブラインド



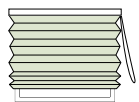
レース付きバーチカルブラインド



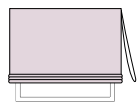
ウッドブラインド



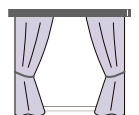
アルミブラインド



プリーツスクリーン



ローマンシェード



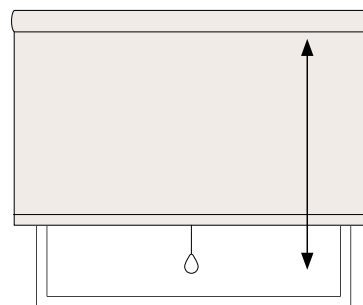
カーテンレール

Chapter 2 _ 製品の基本と納まり

ロールスクリーン

フラットな1枚の生地を上部に巻き上げるロールスクリーンは、すっきりとした印象に。

間仕切りや目隠しなど、窓以外でも活躍します。



開閉方向 [上下]

製品の基本

01 窓の種類や使い方に合わせて選べる操作方法

操作動画はこちら



●標準プルコードタイプ [マイテック]



下部につけたプルコードを引くと、ゆっくりと自動で巻き上がります。腰高窓や小窓に向いています。

●標準チェーンタイプ [マイテックループ]



チェーンを動かして、スクリーンを上げ下げします。掃出し窓でも屈まずに操作が可能です。

●標準ワンタッチチェーンタイプ [マイテックワンタッチループ]



降ろすときは手動ですが、上げる時はチェーンを軽く引くだけで自動的に巻き上がります。

02 ロールスクリーンのメリット・デメリット

その他の
メリット・デメリットは
こちら



メリット

- コンパクトな見た目ですっきり
- 目隠しや間仕切りにもおすすめ



デメリット

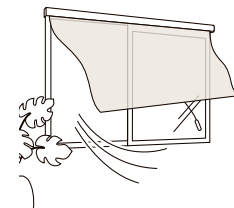
●メカとスクリーンの隙間に注意

- ・枠内付けの場合、左右に1~2cm程度隙間が生じます。
- ・2連つなげて取付ける場合は、4~5cm程度隙間が生じます。



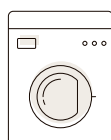
●風によるスクリーンのバタつきに注意

- ・風の強い日にはスクリーンが強くあおられる場合があります。
- ・窓を閉めるか、窓を開ける場合はスクリーンを巻き上げてください。



お手入れ方法

ウォッシュブル対応のスクリーンはご家庭の洗濯機で洗濯可能。



洗濯機で洗える!

お手入れ方法はこちら



製品の納まり

- 枠外正面付(壁付)

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーティカルフラインド

レース付き
パーティカルフラインド

ウッドフラインド

アルミフラインド

フリーススクリーン

ローマンシェード

カーテンレール

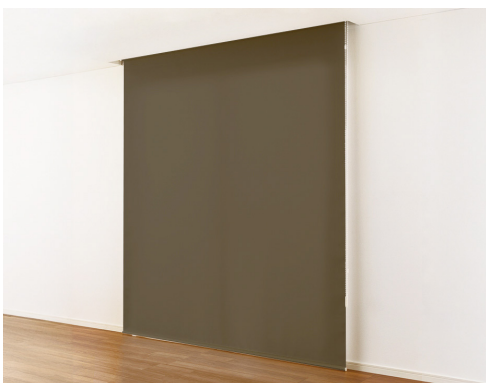
● ボックス内天井付



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

● 枠内天井付

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーチカルブラインド

レース付き
パーチカルブラインド

ウッドブラインド

アルミブラインド

フリーススクリーン

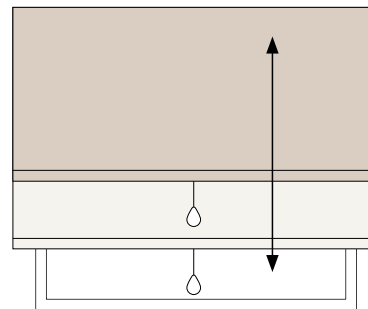
ローマンシェード

カーテンレール

Chapter 2 _ 製品の基本と納まり

ダブルロールスクリーン

昼間の採光、夜間の外からの視線をコントロールしたい方に。
ロールスクリーンのシンプルですっきりした納まりはそのままに、
カーテンのように厚手・薄手の使い分けが可能です。



開閉方向 [上下]

製品の基本

01 窓の種類や使い方に合わせて選べる操作方法

操作動画はこちら



- ダブルプルコードタイプ
[マイテックダブル プルコード]



巻き上がってもすっきり
納まるプルコードは、腰
高窓におすすめです。

- ダブルワンチェーンタイプ
[マイテックダブル ワンチェーン]

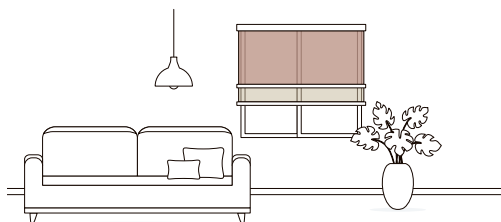


1本のチェーンで2枚の
生地を操作できるタイ
プ。大きなサイズも楽に
操作できるので、掃出し
窓などに最適です。

02 ダブルロールスクリーンのメリット・デメリット

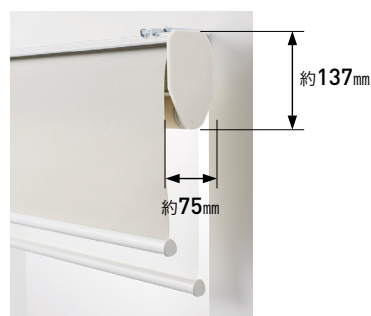
メリット

- 昼間の採光と夜間の外からの視線をコントロールできる
- 上部カバーを付けることで、スクリーンとメカ本体の隙間からの光漏れを軽減できる



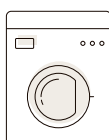
デメリット

- メカが大きくなるため取付位置に注意
- 正面付けの場合、手前側のスクリーンと窓までの隙間が大きくなる



お手入れ方法

ウォッシュブル対応のスクリーンは
ご家庭の洗濯機で洗濯可能。



洗濯機で
洗える！

お手入れ方法はこちら



製品の納まり

● 枠外正面付(壁付)

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

● ボックス内天井付



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

● 枠内天井付

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーチカルブラインド

レース付き
パーチカルブラインド

ウッドブラインド

アルミブラインド

フリッツスクリーン

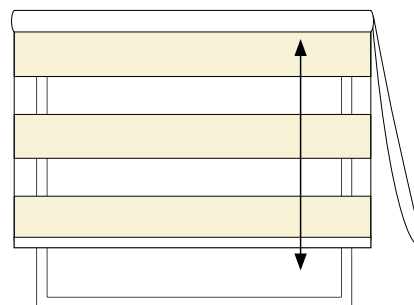
ローマンシェード

カーテンレール

Chapter 2 _ 製品の基本と納まり

調光ロールスクリーン

1台で開閉だけでなく、光の調節もできる調光ロールスクリーン。
ロールスクリーンのシンプルさはそのまま、調光機能を持たせた製品です。



開閉方向 [上下]

製品の基本

01 窓の種類に合わせて選べる仕様と操作方法

操作動画はこちら



●チェーンタイプ [ビジックライト]



チェーンを引いてスクリーンの調光と上下を行います。コンパクトなデザインなのでカーテンボックス内や枠内天井付におすすめです。

●フロントカバー付きチェーンタイプ [ビジックデコラ]



チェーンを引いてスクリーンの調光と上下を行います。メカ部分にカバーがあるので、正面付の際にきれいに納まります。

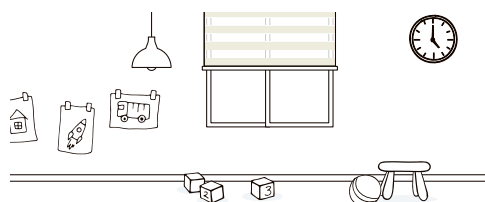
02 調光ロールスクリーンのメリット・デメリット

その他の
メリット・デメリットは
こちら



メリット

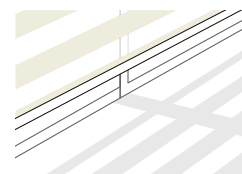
- コンパクトな見た目ですっきり
- 1台2役！プライバシーを守りつつ、自由な調光が可能



デメリット

- レースだけではできません

・厚地と薄地のボーダー柄のスクリーンのため、部屋に入る光がボーダー状になります。



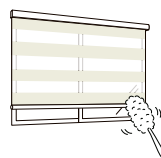
- メカとスクリーンの隙間に注意

・枠内付けの場合、左右に1~2cm程度隙間が生じます。
・2連つなげて取付ける場合は、4~5cm程度隙間が生じます。



お手入れ方法

スクリーンは水洗いできません。日頃のお手入れは、はたきやハンドモップでほこりを落とすようにしてください。



製品の納まり

● 枠外正面付(壁付)

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーチカルフラインド

レース付き
パーチカルフラインド

ウッドフラインド

アルミフラインド

フリーススクリーン

ローマンシェード

カーテンレール

● ボックス内天井付



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

● 枠内天井付

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーティカルフラインド

レース付き
パーティカルフラインド

ウッドフラインド

アルミフラインド

フリーススクリーン

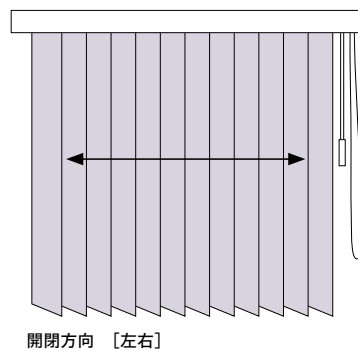
ローマンシェード

カーテンレール

Chapter 2 _ 製品の基本と納まり

バーチカルブラインド

ルーバー（はね）の角度を調整して、
調光や外からの視線をコントロールできます。
カーテンのように左右に開閉するので掃出し窓におすすめです。
床から天井までの縦の線が強調され、空間をすっきり見せる効果があります。



製品の基本

01 窓の種類や使い方に合わせて選べる操作方法

●コード&ボタンタイプ



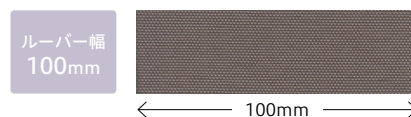
開閉はコードで、ルーバーの角度調整はボタンで行います。

●ボタンタイプ

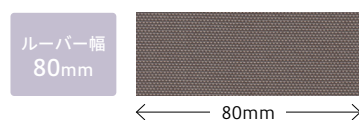


開閉・角度調整とも操作ボタン1本で行います。操作方法がシンプルで分かりやすく、コードがないのでお子様がいるご家庭でも安心です。

●ルーバー幅 ※写真は原寸サイズではありません。



標準的な幅。80mm幅より価格もリーズナブル。



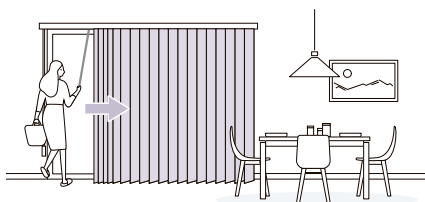
カーテンボックスに取付の際等、100mm幅よりもコンパクトに取りまります。



02 バーチカルブラインドのメリット・デメリット

メリット

- ボタンを使った「ちょい開け」で出入りが簡単
- 上部にたたみ代がたまらないので、掃き出し窓におすすめ



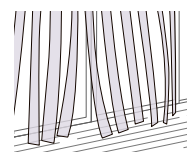
デメリット

- 風でルーバーがなびきやすい

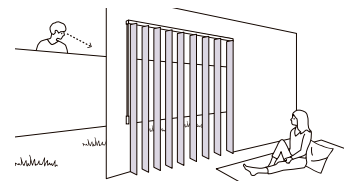
・ルーバーにボトムコードを取付けることで軽減できます。



ボトムコード



- ルーバーの角度によっては外からの視線が気になることも



その他のメリット・デメリットはこちら



お手入れ方法

ウォッシュブル対応のスクリーンはご家庭の洗濯機で洗濯可能。



洗濯機で洗える！

お手入れ方法ははこちら



製品の納まり

- 枠外正面付(壁付)

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーチカルブラインド

レース付き
パーチカルブラインド

ウッドブラインド

アルミブラインド

フリッツスクリーン

ローマンシェード

カーテンレール

● ボックス内天井付



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

● 枠内天井付

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

バーチカルブラインド

レース付き
バーチカルブラインド

ウッドブラインド

アルミブラインド

フリッツスクリーン

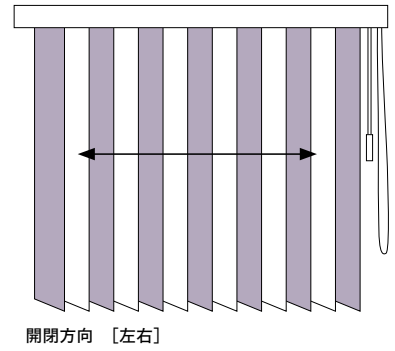
ローマンシェード

カーテンレール

Chapter 2 _ 製品の基本と納まり

レース付きバーチカルブラインド

ドレールーバーの間にレースルーバーを配置した構造です。レースルーバーが隙間からの視線を遮るので、プライバシーを気にせず、日中も安心して過ごすことができます。



開閉方向 [左右]

製品の基本

01 窓の種類や使い方に合わせて選べる操作方法

操作動画はこちら



●コード&ボタンタイプ



ルーバーの開閉はドライブコードで、角度調整は操作ボタンで行います。幅の広い窓の開閉にはドライブコードが便利です。

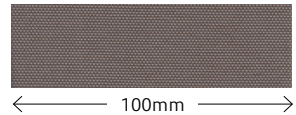
●ボタンタイプ



ルーバーの開閉、角度調整とも操作ボタン1本で行います。操作方法がシンプルでわかりやすく、ドライブコードがないため操作部がすっきり納まります。

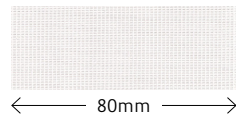
●ドレールーバー幅

ルーバー幅
100mm



●レースルーバー幅

ルーバー幅
80mm

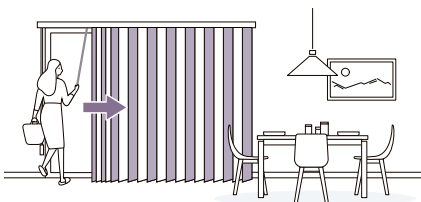


※写真は原寸サイズではありません。

02 レース付きバーチカルブラインドのメリット・デメリット

メリット

- ルーバーのすき間からの視線を遮りながら調光が可能
- ボタンを使った「ちょい開け」で出入りが簡単
- 上部にたたみ代がたまらないため、掃き出し窓におすすめ



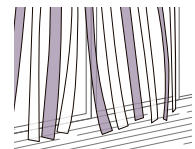
デメリット

●風でルーバーがなびきやすい

・ルーバーにボトムコードを取付けることで軽減できます。



ボトムコード



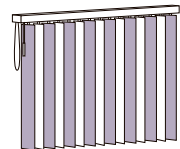
●たたみ代が大きい

・たたみ代の目安はQRコードからご確認いただけます。

たたみ代の目安はこちら

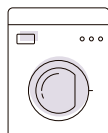


- ドレープとレースの色差により、縞模様のような印象になることがあります



お手入れ方法

ウォッシュابل対応のスクリーンはご家庭の洗濯機で洗濯可能。



洗濯機で洗える！

お手入れ方法はこちら



製品の納まり

- 枠外正面付(壁付)

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーティカルフラインド

レース付き
パーティカルフラインド

ウッドフラインド

アルミフラインド

フリーススクリーン

ローマンシェード

カーテンレール

● ボックス内天井付



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

● 枠内天井付

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーティカルフラインド

レース付き
パーティカルフラインド

ウッドフラインド

アルミフラインド

フリーススクリーン

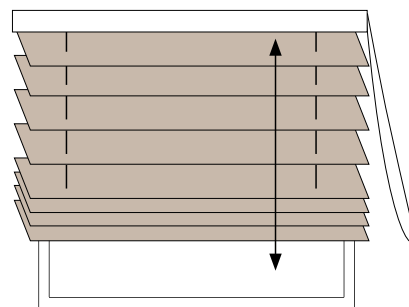
ローマンシェード

カーテンレール

Chapter 2 _ 製品の基本と納まり

ウッドブラインド

調光、視線のコントロールなど、ブラインドが本来持つ機能はそのままに、デザイン性にも優れたウッドブラインド。天然木の魅力が窓辺を美しく彩ります。



開閉方向 [上下]

製品の基本

01 窓の種類や使い方に合わせて選べる操作方法

操作動画はこちら



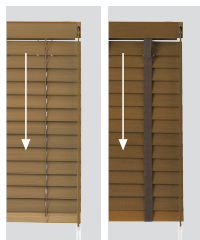
● ループコードタイプ [ベネウッド50/50T]



ラダーコード ラダーテープ

1本の太いコードではねの昇降と角度調整を行います。

● 自動降下タイプ [ベネウッドタッチ50/50T]



ラダーコード ラダーテープ

操作コードを真下へ40cm程引くだけで、自動で降下します。掃出し窓など頻繁に出入りする大きな窓に便利です。

● コード&ロッドタイプ [ベネウッド小窓50/50T]



ラダーコード ラダーテープ

コードではねの昇降を、ロッド(操作棒)で角度調整をします。小窓に最適なコンパクトタイプです。

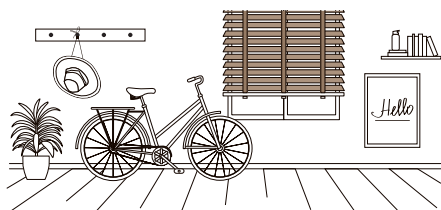
02 ウッドブラインドのメリット・デメリット

その他のメリット・デメリットはこちら



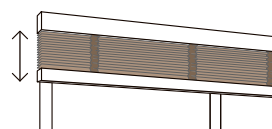
メリット

- 光の取り込み方を自由に調整可能
- 床や家具と合わせたコーディネートがしやすい



デメリット

- たたみ代が大きい
 - ・たたみ代の目安はQRコードからご確認いただけます。



たたみ代の目安はこちら

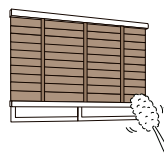


- 上げ下げの操作に手間がかかる
 - ・出入りの多い窓には、自動降下タイプを選べば開閉の負担を軽減できます。



お手入れ方法

木製ブラインドは水洗いできません。日頃のお手入れは、はたきやハンドモップでほこりを落とすようにしてください。



製品の納まり

● 枠外正面付(壁付)

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーチカルブラインド

レース付き
パーチカルブラインド

ウッドブラインド

アルミブラインド

フリーススクリーン

ローマンシェード

カーテンレール

● ボックス内天井付



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

● 枠内天井付

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーティカルブラインド

レース付き
パーティカルブラインド

ウッドブラインド

アルミブラインド

フリッツスクリーン

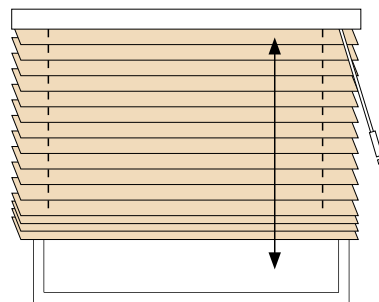
ローマンシェード

カーテンレール

Chapter 2 _ 製品の基本と納まり

アルミブラインド

アルミ製のスラット(はね)の角度を自由に調節することで、外からの視線を遮りながら、光を採り入れることができます。キッチンや浴室など、水まわりの窓に適しています。遮熱スラットを選べば省エネ効果もあり機能性に優れています。



開閉方向 [上下]

製品の基本

01 窓の種類や使い方に合わせて選べる操作方法

操作動画はこちら



●ワンポールタイプ [ベネアル25]



コードを引いて昇降操作を、グリップを回してはねの角度調整を行います。1本なのですっきり納まります。

●コード&ロッドタイプ [スラット25]



コードとロッド(操作棒)が別々になったタイプ。コードではねの昇降を、ロッドではねの角度調整を行います。

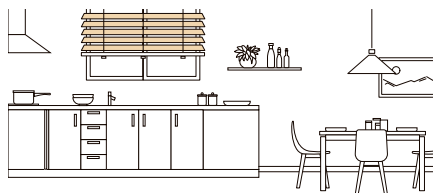
02 アルミブラインドのメリット・デメリット

その他の
メリット・デメリットは
こちら



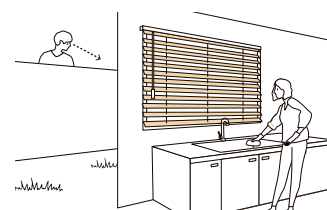
メリット

- 光の取り込み方を自由に調整可能
- スラットは水に強く、水まわりに設置しても安心



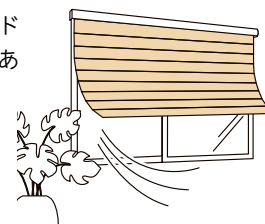
デメリット

- スラットの角度によって外からの視線が気になることも



- 風によるスラットのバタつきに注意

・風の強い日にはブラインドが強くあおられる場合があります。



お手入れ方法

スラットは水拭きで
お手入れできます。



お手入れ方法はこちら



製品の納まり

● 枠外正面付(壁付)

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーティカルフラインド

レース付き
パーティカルフラインド

ウッドフラインド

アルミフラインド

フリッツスクリーン

ローマンシェード

カーテンレール

● ボックス内天井付



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

● 枠内天井付

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーティカルブラインド

レース付き
パーティカルブラインド

ウッドブラインド

アルミブラインド

フリッツスクリーン

ローマンシェード

カーテンレール

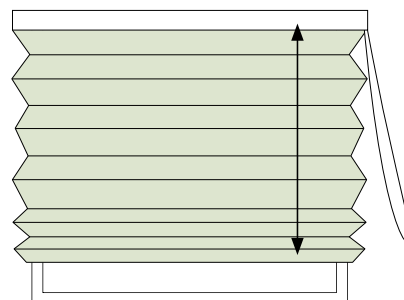
Chapter 2 _ 製品の基本と納まり

プリーツスクリーン

和紙調やファブリック調のスクリーンをたたみ上げて使う

プリーツスクリーンはモダンな部屋にも和室にも良く合います。

厚手と薄手の生地が上下セットになったツインタイプを選べば、採光や視線のコントロールも思いのままです。



開閉方向 [上下]

製品の基本

01 窓の種類や使い方に合わせて選べる操作方法

操作動画はこちら



● ツインワンチェーンタイプ [しおり25 ツインワンチェーン]

● チェーンタイプ [しおり25 チェーン]

ツインタイプ

シングルタイプ



チェーンを引いて操作します。
チェーンを少し引くと自動的に下がります。

● コードツインタイプ [しおり25 コードツイン]

● コードタイプ [しおり25 コードシングル]

ツインタイプ

シングルタイプ



コードを引いて操作します。
コンパクトなメカなのでスリット窓や小窓にもおすすめです。

● コードレスツインタイプ [しおり25 コードレスツイン]

● コードレスタイプ [しおり25 コードレス]

ツインタイプ

シングルタイプ



ボトムグリップを上下して操作します。
コードがないので小さなお子様がいるご家庭でも安心して使用できます。

02 プリーツスクリーンのメリット・デメリット

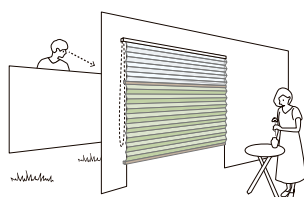
その他の
メリット・デメリットは
こちら



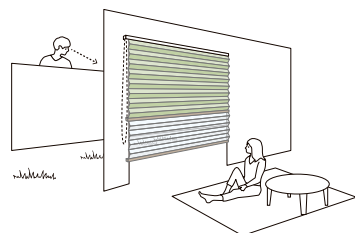
メリット

- 上下で調光できるため、採光しながら外の視線をカット

標準仕様



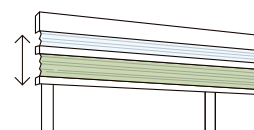
反転仕様
(オプション)



デメリット

- たたみ代が大きい

・たたみ代の目安はQRコードからご確認いただけます。

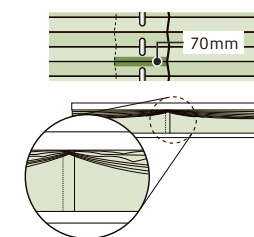


たたみ代の目安はこちら



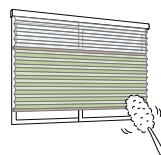
- スクリーンジョイント

・制作サイズによっては中央の生地が重なり、山なりになるスクリーンジョイント仕様になります。



お手入れ方法

スクリーンは水洗いできません。日頃のお手入れは、はたきやハンドモップでほこりを落とすようにしてください。



製品の納まり

● 枠外正面付(壁付)

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

● ボックス内天井付



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

● 枠内天井付

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーチカルブラインド

レース付き
パーチカルブラインド

ウッドブラインド

アルミブラインド

フリッツスクリーン

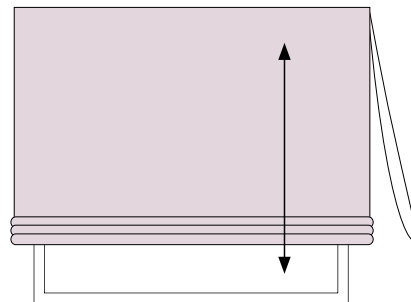
ローマンシェード

カーテンレール

Chapter 2 _ 製品の基本と納まり

ローマンシェード

生地が柔らかな風合いが楽しめるローマンシェードは、優雅でやさしい雰囲気の内装にしたい時におすすめです。カーテン生地で作成できるので、お気に入りのカーテンとコーディネートしてみてもいいでしょう。



開閉方向 [上下]

製品の基本

01 窓の種類や使い方に合わせて選べる操作方法

- ワンチェーン ツインタイプ
[クリエイティドラマ ツインワンチェーン]

- チェーンタイプ
[クリエイティドラマ]



チェーンを引いて操作します。降ろすときは、チェーンを少し引いて離すと自動的に下がります。

- コード ツインタイプ
[クリエイティコード ツイン]

- コードタイプ
[クリエイティコード]



コードを引いて操作します。小さな幅でも製作できるためスリット窓などにおすすめです。

- ループレス ツインタイプ
[クリエイティコード ツイン]

- ループレスタイプ
[クリエイティコード]



グリップで操作します。片手で操作が可能で、コードがないため小さなお子様がいるご家庭でも安心して使用できます。

操作動画はこちら



02 ローマンシェードのメリット・デメリット

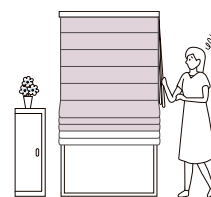
メリット

- カーテンに合わせて納めることで統一感を演出
- メカと幕体の隙間が少ないため、光漏れを最小限に抑えることができます

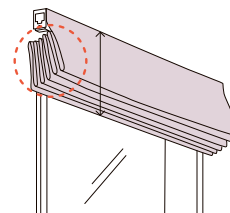


デメリット

- 大きな窓の場合、布の重量が重くなり操作がしにくい



- たたみ代が大きい



お手入れ方法

幕体のお手入れは、生地の洗濯表示やメンテナンス方法に従ってください。

幕体の取外し方法は
こちら



製品の納まり

- 枠外正面付(壁付)

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーチカルブラインド

レース付き
パーチカルブラインド

ウッドブラインド

アルミブラインド

フリーススクリーン

ローマンシェード

カーテンレール

● ボックス内天井付



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



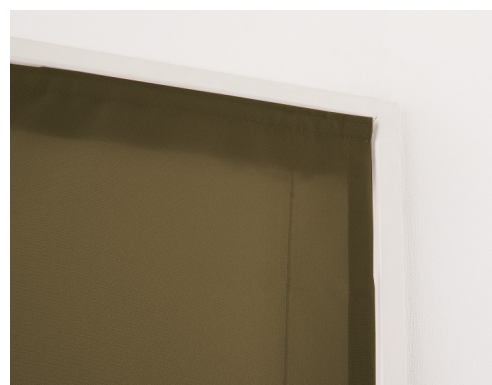
下部

● 枠内天井付

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーチカルブラインド

レース付き
パーチカルブラインド

ウッドブラインド

アルミブラインド

フリッツスクリーン

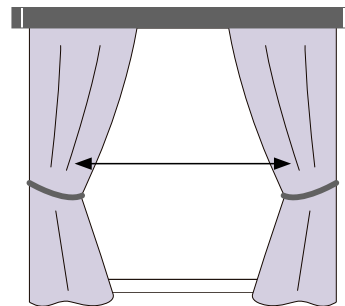
ローマンシェード

カーテンレール

Chapter 2 _ 製品の基本と納まり

カーテンレール

カーテンを開閉するためのカーテンレールは、デザインや色・オプション部品など、種類が豊富。お好きな柄のカーテンと、お好きなデザインのカーテンレールを組み合わせ、自分好みの窓辺に。



開閉方向 [左右]

製品の基本

01 カーテン(カーテンレール)のメリット・デメリット

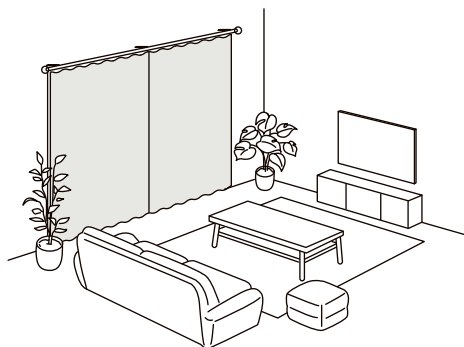
メリット

カーテンレール

- キャップやオプション部品の種類が豊富で、インテリアの幅が広がります

カーテン

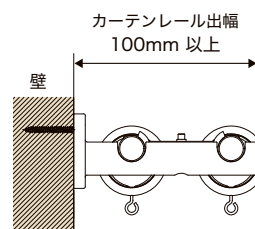
- 洗濯可能な生地が多くメンテナンスが簡単です



デメリット

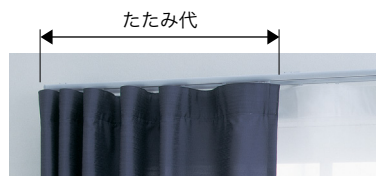
カーテンレール

- カーテンレールの取り付け方と種類によっては出幅が100mm以上出てくる場合があります



カーテン

- カーテンの幅や生地によってはたたみ代が大きくなります



02 レールの種類

装飾レール



デザイン性が高く、カーテンを引き立てインテリアをワンランクアップさせてくれます。

機能性レール



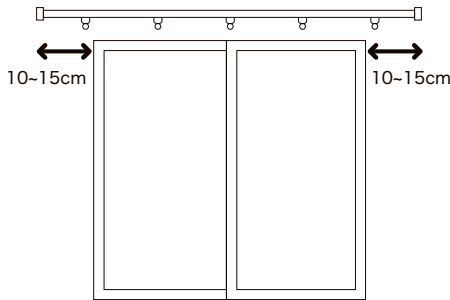
機能性と施工性に優れており、あらゆる空間に溶け込みます。

03 カーテンレールの取付け POINT

カーテンレールの長さ ←→

カーテンレールの推奨長さ
窓枠外寸法に対して、

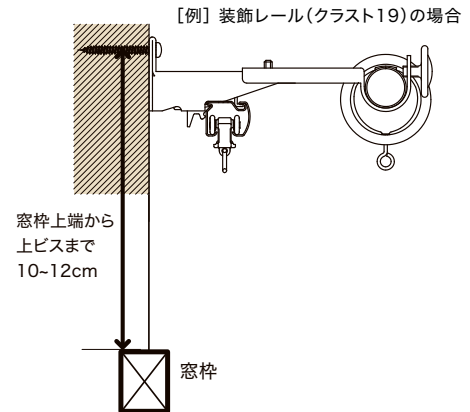
- 装飾レールの場合： 左右それぞれ 15cm程度
- 機能性レールの場合： 左右それぞれ 10cm程度



取付高さ ↓

カーテンレールを取り付ける高さの目安

- 装飾レールの場合：
ブラケットの上ビスまで 12cm程度
- 機能性レールの場合：
ブラケットの上ビスまで 10cm程度



04 カーテンの取付け POINT

Aフックとは

Aフックは、カーテンをカーテンレールより下に吊るし、レールの装飾性を見せることができます。



Aタイプ Aタイプ

おすすめカーテンレール ▶▶ 装飾レール・ネクステイ

Bフックとは

Bフックは、カーテンをカーテンレールより上に吊るし、レールを隠します。光漏れが気になる方におすすめです。

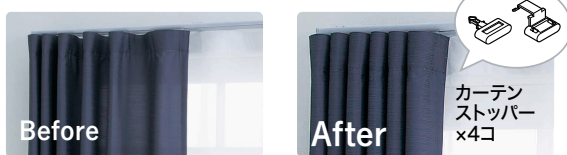


Aタイプ Bタイプ

おすすめカーテンレール ▶▶ 機能性レール・エリート

05 さらに快適 — カーテンレールオプション

標準+カーテンストッパー



お好きな位置でピタッと止まる!

標準+キャップストップM+カバートップII



光漏れを抑え、省エネ効果アップ!

※詳しくは、カーテンレールカタログをご参照ください。

製品の納まり

- 正面付け 掃出し窓 ネクスティ正面付けダブル



全開時納まり



上部(正面付リターン仕様)



正面付シングル



正面付ダブル

● 天井付け 掃き出し窓 ネクスティ天井付けダブル

※写真の窓とボックスサイズはP.81でご確認ください。



全開時納まり



上部(ボックス内天井付時)



天井付シングル



天井付ダブル

ロールスクリーン

ダブルロールスクリーン

調光ロールスクリーン

パーチカルフラインド

レース付き
パーチカルフラインド

ウッドフラインド

アルミフラインド

フリーススクリーン

ローマンシェード

カーテンレール

Chapter 3

シーン別事例



間仕切り／目隠し



スリット窓／小窓



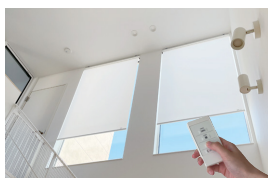
コーナー窓



水まわり



遮熱



高窓

間仕切り／目隠し

ロールスクリーンやブラインドは間仕切りや目隠しにもおすすめです。

扉やパーテーションの代わりとして、上手な空間づくりを。



ロールスクリーン メカ：標準チェーンタイプ ホワイト スクリーン：コルト マテリアルグレー オプション：マグネットキャッチャー

オプション マグネットキャッチャー

スクリーンの振れが気になる場合に。

床面付け



壁面付け



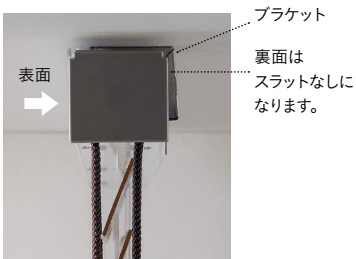
ウェイトバーをマグネットで固定して、スクリーンの振れを抑えることができます。



パーティカルブラインド

メカ：コード&バトンタイプ(デュアル100) ブラック
スクリーン：エトワル パープル

オプション 間仕切り仕様



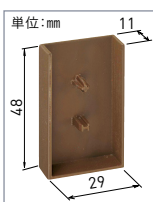
間仕切り仕様は、操作側のスラットを20mm短くし、ヘッドボックスの真下から操作コードを出すことで、表面・裏面どちらからも操作がしやすくなっています。

オプション ブラケットカバー



before

after



単位：mm
シルバー色のブラケットを目立たなくするカバー。窓枠内付け時や間仕切り仕様の際に、美しく納まります。



ウッドブラインド

間仕切り メカ：ループコードタイプ(ベネウッド50) ラダーコード仕様
スラット：スタンダード グレイッシュモカ オプション：間仕切り仕様
窓側 メカ：ループコードタイプ(ベネウッド50) ラダーコード仕様
スラット：ヴィンテージ(カリフォルニアスタイル) ヴィンテージブルー

Chapter 3 _ シーン別事例

スリット窓／小窓

スリット窓や小窓には、
コンパクトに納まる製品ですっきりと。

生地をレーザーカットで切り抜いてデザインをプラス



ロールスクリーン メカ：標準チェーンタイプ ホワイト スクリーン：ツイード ペールブラウン オプション：マイテックシーズ TYPE 415

オプション スクリーン逆巻き仕様

障害物があって、窓枠内付けですっきりと納めることができない場合に。

標準タイプ



滑り出し窓の開閉ハンドルに当たってしまう。

逆巻き仕様タイプ



滑り出し窓の開閉ハンドルに当たることなく使用できます。

ハンドル等の障害物に当たるのを防ぎます。



アルミブラインド メカ：コード&ロッドタイプ(スラット25) スラット：木目調 ウォールナット



調光ロールスクリーン
メカ：小窓用チェーンタイプ(ビジック小窓) ホワイト
スクリーン：ウッドルック マッシュルーム



ローマンシェード メカ：クリエイティ コード ホワイト
スタイル：プレーン



ウッドブラインド メカ：小窓用コード&ロッドタイプ(ベネウッド小窓50)
スラット：スタンダード マットグレー

Chapter 3 _ シーン別事例

コーナー窓

窓の形を生かし、すっきり納めたいコーナー窓。

仕様や取付けを工夫して、きれいに納めることができます。

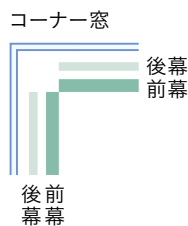


ローマンシェード メカ：クリエイティ ドラムツインワンチェーン スタイル：プレーン+プレーン オプション：コーナーリターン

オプション コーナーリターン

コーナー窓の隙間が気になる場合に。

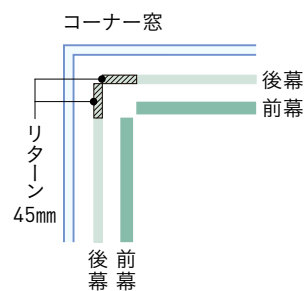
コーナーリターンなし



コーナーリターンあり



操作と反対側の後幕を伸ばすことで、光漏れを抑制します。





アルミブラインド メカ：水まわり変形窓用 コード&ロッドタイプ（スラット25浴窓出窓）
スラット：ベーシック（クリアカラー）アイスホワイト

コーナー専用仕様でなくてもすっきり納める



ウッドブラインド
メカ：ループコードタイプ（ベネウッド50）ラダーコード仕様
スラット：防炎 ナチュラル

間仕切り／目隠し

スリット窓／小窓

コーナー窓

水まわり

遮熱

高窓

Chapter 3 _ シーン別事例

水まわり

水まわりには意匠性×機能性アイテムを使って快適な空間を。
浴室用スクリーンや水まわり用メカがおすすめです。

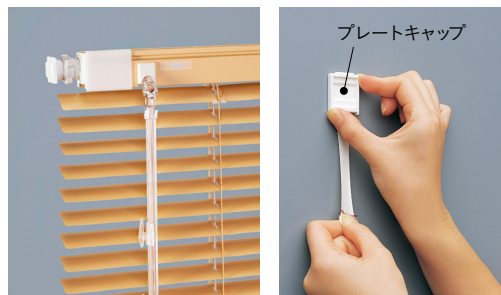
壁に穴を空けられない場所には、テンションタイプを



アルミブラインド メカ：水まわり窓用ワンポール・テンションタイプ（ベネアル25浴窓テンションタイプ） スラット：ベーシック（クリアカラー）ソフトオレンジ

テンションブラケット

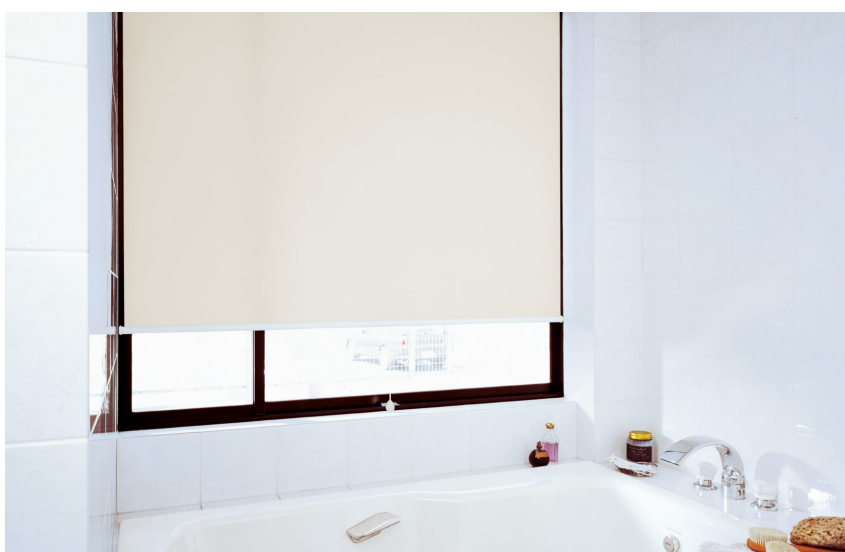
製品一体型です。窓枠内に製品ごとつばる形で取付けます。



ネジの使えないタイル面や、穴が開けられない窓枠などに最適なテンションブラケットタイプ。プレートキャップに付いた両面テープを下へ引っ張ることで簡単に取外しも可能です。



アルミブラインド
メカ：水まわり窓用 ファンボールタイプ
（ベネアル25浴窓）
スラット：メタリック パールグレー



ロールスクリーン メカ：浴室プルコードタイプ ホワイト スクリーン：ティーナ クリーム

オプション テンションバー

タイル地など、ビスを使えない場所に取り付けたい場合は、テンションバーを使用して壁に固定することができます。



テンションタイプ
注意事項

- ①凹凸のある壁紙・布壁・土壁・砂壁やベニヤなどのざらツキのある壁面には取付けられません。
- ②木部やタイルなどしっかりした下地のある場所に取り付けてください。中空構造のユニットバスなどに取付けると、強いテンションがかかるために取付け面の樹脂サッシなどが破損する場合がありますので避けてください。

Chapter 3 _ シーン別事例

遮熱

生地やスラットに特殊な加工や素材を使用しており、窓からの熱の侵入をおさえることで、室内の温度上昇を柔らげます。



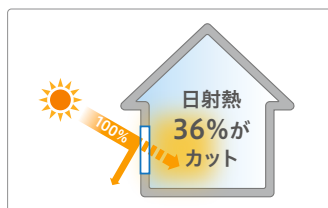
パーチカルブラインド メカ：コード&ボタンタイプ（デュアル100） ホワイト スクリーン：ブランカ遮熱 ホワイト
ロールスクリーン メカ：標準チェーンタイプ ホワイト スクリーン：ブランカ遮熱 ホワイト

生地による遮熱性能

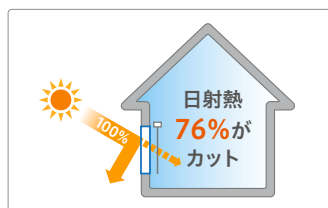
生地に特殊な加工や素材を使用して遮熱効果を高めた製品です。

例えば、ブランカ遮熱を使用した際の日射取得率は η ：0.24

※ η （イータ）の数値が小さいほど遮熱性能が高いです。



ガラスだけの場合
複層ガラス窓 $\eta=0.64$



パーチカルブラインドを付けた場合
複層ガラス窓+パーチカルブラインド $\eta=0.24$



ロールスクリーン メカ:標準チェーンタイプ ホワイト スクリーン:キャトル遮熱 ブルーグレー



アルミブラインド メカ:ワンポールタイプ(ベネアル25) スラット:遮熱 スノーホワイト(ツヤあり)

赤外線反射による遮熱性能

アルミブラインドの遮熱スラットは赤外線領域での反射率が高くなっています。赤外線をカットした分、室内の温度が上がるのを防ぎ、省エネ効果が期待できます。

【赤外線日射反射率】

	アイボリー		グレー	
一般スラット	—	60.9%	—	30.1%
遮熱スラット	TB-088	70.4%	TB-838	53.4%

※赤外線領域(800nm~2,100nm)

※当社比

高窓

吹き抜け窓を使ってワンランク上の空間を演出。

高さのある窓には、パーティカルブラインドや電動製品がおすすめです。

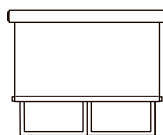


電動ロールスクリーン

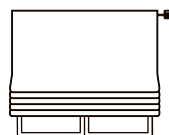
メカ：電動ロールスクリーン（マイテックAT） ホワイト
スクリーン：ルノプレーン ホワイト オプション：逆巻き仕様

住宅向け電動製品

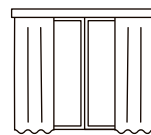
電動製品なら操作が簡単。リモコンで開閉が自由自在。
長い操作チェーンもなく意匠すっきり。



電動ロールスクリーン
マイテックAT



電動ローマンシェード
リベルタライト

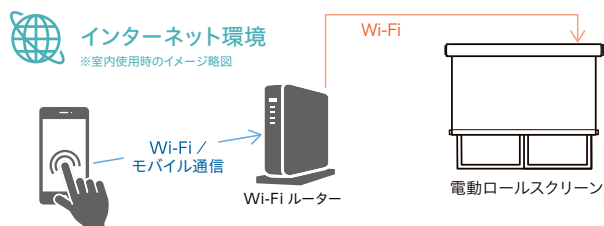


電動カーテンレール
プログレス

オプション スマホ操作オプション

Wi-Fi環境(2.4GH2)があればスマートフォンだけで操作が可能です。

動く仕組み



スマートフォンやタブレット端末などを
使用して動かすことができます

※詳細はカタログページでご確認ください。



パーティカルブラインド

メカ：上／傾斜用コード&ボタンタイプ(デュアルスロープ100)
下／コード&ボタンタイプ(デュアル100)
スクリーン：カイト グレー

Chapter 2 _ 製品の基本と納まり

製品の納まり写真の窓サイズ

- 枠外正面付 ● 枠内天井付

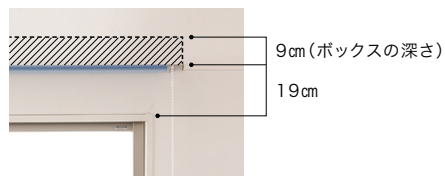
窓枠内寸法: W 160cm × H 120cm

- ボックス内天井付

窓枠内寸法: W 181cm × H 200cm

ボックス寸法: W 210cm × H 9cm × D 16cm

〈掃き出し窓のボックスサイズ〉



トソー株式会社

〒104-0033 東京都中央区新川1丁目4-9

<https://www.toso.co.jp/>

■ 本社ショールーム

〒104-0033 東京都中央区新川1丁目4-9

TEL: 03-3552-1255 営業時間: 10:00~17:30

定休日: 土・日曜日、祝祭日、夏期、年末年始

■ 大阪ショールーム

〒545-6026 大阪市阿倍野区阿倍野筋1-1-43 あべのハルカス26階

TEL: 06-6628-6991 営業時間: 10:00~17:30

定休日: 土・日曜日、祝祭日、夏期、年末年始

■ 名古屋ショールーム

〒466-0033 愛知県名古屋市昭和区台町1-23

TEL: 052-858-2420 営業時間: 10:00~17:30

定休日: 土・日曜日、祝祭日、夏期、年末年始

■ 製品写真の色は印刷のため、現物とは多少異なる場合があります。

■ 諸般の事情により、予告なく仕様変更、廃止を行う場合がありますのでご了承ください。

■ 掲載の内容は2024年11月現在の情報です。

COLLECTION BOOK

窓辺をかえる、明日が変わる。

TOSO