

# ALUMINUM BLIND

2024年7月 新価格

アルミブラインド

## 【物流諸経費ご案内】

このカタログに記載している製品本体価格に  
別途物流諸経費 3,000円/台(税別)を加算してください。



**TOSO**



## CATALOG

## ■ 一般窓

ベネアル25	26
ベネアル15	28
スラット25	32
スラット15	34
スラット15ミューント	38

## ■ 水まわり窓

ベネアル25浴窓	46
ベネアル15浴窓	48
ベネアル25・15浴窓テンションタイプ	52
スラット25浴窓	56
スラット15浴窓	58
スラット25・15浴窓テンションタイプ	62

## ■ 特殊窓・出窓・傾斜窓

スラット25・15出窓	70
スラット25・15浴室出窓	72
スラット25傾斜	78
ベネアル25強風	82
〈オプション仕様〉セパレートタイプ	86
〈オプション仕様〉切欠きタイプ	87-a
〈オプション仕様〉カラーコンビネーション	87-b

製品一覧ラインナップ	20
サイズの測り方／取付方法	112
昇降コード／ワンポール交換方法	114
左右操作変換方法・高さ調整方法	115
ブラインドのお手入れ方法	116
メンテナンスシール	117
スラット別対応機種・光学特性一覧	118
部品カラー対応表	120
ご注文方法	124
カラーコンビネーションご注文方法	125-b
安心してブラインド等をご使用いただくために	126

## ■ コントラクト

ニュースペーシィ25・35・50・35遮光	92
スペーシィタッチ25・35・50	96
グラデーションブラインド	102
NインテストSW 25・35・50/25T・35T・50T	108



# 「選びやすい」TOSOへ

1949年の創立以来、TOSOは日本の窓辺をずっと考え、  
“ご希望に叶う商品を選んでいただきたい”その一心でさまざまなアイテムを拡充してきました。  
そしていま、改めて必要な色やカタチ、機能は何なのか？を考え、厳選するとともに、  
インテリアのトレンドを見極め、必要な要素は、むしろ充実させました。  
TOSOはこれから日本の窓辺、暮らしをもっと快適にする“選びやすい”ラインナップを目指します。



テーブルライト/リイスボールセン(YUH テーブル/ブラック)



## TOSOのアルミブラインド

今ではあたり前になっている

「ワンポールタイプ操作」や「遮熱スラット」も、  
実はTOSOが開発してきました。

そして今、ブラインドにとって必要なことって何だろう？

と考えてみたところ、新しい機能だけではなく、

ベーシックなことを忠実に極めることも大切と気づきました。

まずはカラーの再確認。

そして誰が使ってもわかりやすい操作性。

無駄をそぎ落とし、より使いやすく、よりインテリアになじむ。

新しく生まれ変わったTOSOのアルミブラインドをぜひご覧ください。

# ほしい色はなじむ色

みんながほしいブラインドのカラーは？

たくさんの色数はうれしいけれど、絞り込むのに時間もかかって迷います。

本当に必要なのは、はじめから選びたくなる色が揃っていること。

そう考えてTOSOは、カラーデザインの研究機関と共同で、

ブラインドがよく使われるキッチンや浴室の水まわり、

そしてオフィスの中に美しくなじむ色を、配色バランスとともに見直しました。

そして、あるうれしい遮熱対応カラーの数は大幅アップ。

コーディネートしやすく、厳選されたカラーラインナップだから、

ほしい色がすぐに見つかります。





ベネアル 25 浴窓 テンションタイプ TB-112

# しっかり調光。 しかも、かんたん操作。

プラインドの歴史は、水辺の街ベネチアで  
水面に反射する光を避け、調整する工夫から始まりました。  
だからカーテンやスクリーンと違い、光の調節が得意です。  
新しく登場した「ベネアル」は、なめらかで安定した調光が可能です。  
はねがしっかり閉じるから、視線が気になる浴室でも安心。  
そして重要なことは、誰が使ってもわかりやすい操作性。  
あたり前を見直したら、いちばん使いやすいプラインドになりました。





ペネアル 25 浴窓 TB-844

# News 01 新スラットカラー

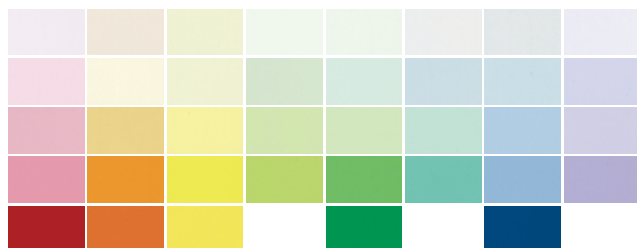


## 水まわりに合わせやすい色。 オフィスになじむ色。

スラットカラーを全面リニューアル。ブラインドがよく使われる、水まわりやオフィスはもちろん、様々なシーンになじむ色を厳選し、選びやすいラインナップを実現しました。

ベーシック

### クリアカラー [37色]



明るくカラフルなラインナップで、  
キッチンや浴室の水まわりにコーディネートしやすい色味。

ベーシック

### モノトーン [16色]



オフィス等の内装に溶け込みやすいニュートラル色。  
微妙なニュアンスにも対応します。

ベーシック

### ナチュラルカラー [12色]



リビング等のインテリアになじみやすい、  
ベージュやアイボリー系。幅広いトーンで揃えました。

### テラコッタ [4色]



素焼きのようなマットで質感のある表面仕上げ。

### メタリック [4色]



ゴールドやシルバーはもちろん、  
トレンド感のある色味も揃えた4色。

### ツートン [8色]



スラットの裏表で色が異なり、  
外観も意識するコントラクトにおすすめ。

### 木目調 [10色]



ホワイト系からダーク系まで、  
近時の建材カラーにマッチするラインナップ。



リビングテーブル/飛騨産業(HLSトノーノ形×丸面×棚板有 ピーチ) テーブルライト/ライスボールセン(YUH テーブル/ブラック)  
ベンダントライト/コイズミ照明(d-pendant/AP 42130 L)

ベネアル25 TB-608

## 暮らしを快適にしてくれる 遮熱スラットの色数が増えました。

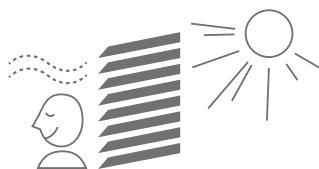
夏の暑さ対策をサポートしてくれる遮熱スラットの色数が大幅アップ。  
遮熱スラットから選びたい人も、色のバリエーションが増えて、コーディネートも幅も広がります。

遮熱56色  
+  
光触媒遮熱20色

**76** 色

### 遮熱 [56色]

ベーシックシリーズ、メタリック、ツートンの約7割が遮熱対応スラットです。



外からの日射熱をカットして部屋の中も快適に。



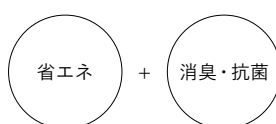
遮熱スラットは  
ベーシックシリーズと  
うれしい同価格。

### 光触媒遮熱 [20色]

W機能の光触媒遮熱スラットも色数アップ！



水まわり等におすすめの明るいラインナップ。



光がたばこのヤニやほこり等の汚れを  
分解してくれる「光触媒」機能。  
さらに遮熱効果も備わったこのスラットなら、  
お手入れ簡単で快適空間に！  
▶遮熱と光触媒遮熱機能の詳細はP.18・19へ

ワンポールタイプを考案したTOSOがもう一度、使いやすさを考えてつくったブラインドです。



**NEW**  
ベネアル

操作方法：ワンポールタイプ

製品名：ベネアル25、ベネアル15、ベネアル25浴窓、ベネアル15浴窓、ベネアル浴窓25テンションタイプ、  
ベネアル浴窓15テンションタイプ、ベネアル25強風、ベネアル25グラデーションタイプ

### 1 誰でもかんたん！ コードを引くだけの昇降操作。



コードタッセルを下に引くと  
ブラインドが上がります。



コードタッセルを少し下に引き、  
手をゆるめるとブラインドが下がります。

操作方法の  
動画はこちら



らくらく調光、  
にぎりやすい！



ポールは  
どの色にもなじむ  
クリアカラー

グリップは視認性  
のある乳白色

### 2 ポールは握りやすくなり、 クリアカラーに統一。 はねの開閉もスムーズです。

女性の小さな手でも握りやすく、回しやすい形になりました。  
またグリップを回転させて行うはねの開閉操作も、少ない回  
転数で楽に行えます。

ポール約1回転で  
水平状態から全閉状態に



### 3 ちゃんと採光。しっかり遮蔽。

ベネアルは、ブラインドを閉めるために最適なブレーキ力を持っています。

新しいギアの採用により安定した操作と高い遮蔽性が実現しました。

視線が気になる浴窓でもその遮蔽性を発揮します。



室内から



室外から

### 4 取付けがこんなに 簡単にできるのは、 TOSOだけ。

取付け時に、プラケットにある「仮止めフック」にヘッドボックスを引掛けておけるので、左右の位置を調整しながら取付けができます。



### 5 ポールの左右交換もあっという間に。

家具のレイアウトを変えて、操作位置を逆にしたい時など、

工具不要でその場で簡単に変更できるので安心です。〔詳細▶P115〕



## クリアカラー

Clear color

キッチンや洗面所の空間にぴったりな  
カラフルで明るく清潔感のあるカラーです。



ベネアル 25 沿窓テンションタイプ TB-112 ソフトオレンジ

## KITCHEN キッチン

明るく鮮やかなカラーで、  
使うのが楽しくなるキッチン。

おしゃれなブラックのキッチンカウンターには  
対照的なオレンジの差し色で遊び心を演出。



TB-112  
ソフトオレンジ



キッチン  
カウンター

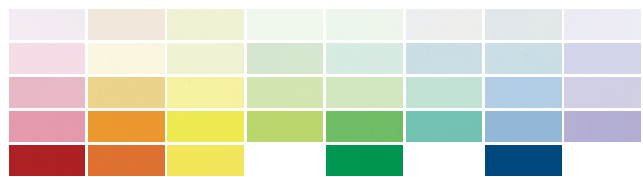


おすすめコーディネート  
インテリア素材



TB-074 ミントグリーン

差し色を変えるだけで  
さわやかなイメージに。



ベネアル 25 浴窓 TB-077 ソフトブルー



TB-072 ピンク

やさしいピンクで  
フェミニンな雰囲気に。

## WASHROOM 洗面ルーム

パウダーカラーを追加して  
清潔感ある空間に。

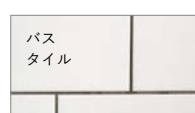
淡いソフトブルーで、さわやかでクリーンな  
雰囲気に。白い洗面ルームの清潔感を引き立てます。



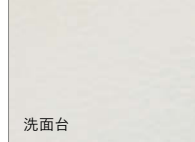
TB-077  
ソフトブルー



おすすめコーディネート  
インテリア素材



バス  
タイル



洗面台



床

## モノトーン

Monotone



シンプルなコーディネートにはニュートラルカラーがおすすめ。  
ツヤのないマットな質感も揃っています。



ベネアル25浴窓 TB-844 プレーンホワイト(ツヤあり)



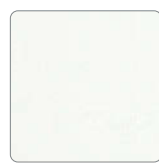
TB-849 ライトブラウン(ツヤ消)  
(ナチュラルカラー)から  
壁に合わせた色を選んでも  
統一感が出て落ち着きます。

カラー  
チェンジ

## BATHROOM バスルーム

清潔感と落ち着きのある  
バスルーム。

バスタブの色と合わせたホワイトのブラインドなら、  
さわやかなバスルームを演出できます。



TB-844  
プレーンホワイト  
(ツヤあり)



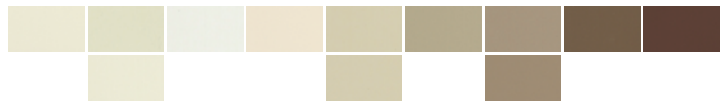
バスタブ  
素材



おすすめコーディネート  
インテリア素材

## ナチュラルカラー

Natural color



インテリアに合わせやすいアイボリーやベージュ系。  
幅広いトーンが揃っているので微妙なニュアンスカラーにも対応します。



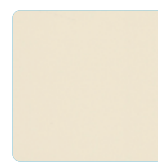
ダイニングテーブル/マルニ木工(Lightwood ダイニングテーブル160/1612-24)  
ダイニングチェア/マルニ木工(Lightwood チェア(ウェビングシート)/2530-20-0880)  
テーブルライト/ルイスボルセン(YUH テーブル/ブラック)

ベネアル 25 TB-608 ナチュラルベージュ

## LIVING リビング

床や家具になじみやすい、  
やわらかなカラー。

リビングの小窓には床材や家具と色を合わせることで  
スッキリとしながらも温かみを感じるコーディネートに。



TB-608  
ナチュラルベージュ



おすすめコーディネート  
インテリア素材



TB-843 スノーホワイト(ツヤあり)

もっとシンプルさを際立たせるなら、  
(モノトーン)からホワイト系をチョイス。

### 木目調

Wood like

ホワイト系からダーク系まで、最近の建材カラーに合わせた木目調シリーズ。

家具や床材との組み合わせコーディネートでもぴったりの色が見つかります。

〈お部屋のインテリアカラーや好みに合わせてコーディネートできる全10色〉



ホワイトグレイン



スカンジナビアン



アッシュグレイン



ナチュラルグレイン



ライトモカ



チェリー

ペールトーン

ミディアムトーン



サイドテーブル/Ritzwell(IBIZA FORTE SIDE TABLE/JK1937-045-RO)

ベネアル 25 TB-002 スカンジナビアン

### LIVING リビング

グレイッシュなカラーでおしゃれなリビングに。

少しくすんだグレイッシュカラーの木材とも相性抜群。統一感のあるワンランク上のコーディネートに。

木目調スラット



TB-002  
スカンジナビアン



窓枠



床

おすすめコーディネート  
インテリア素材



機能性カーテンレール  
「エリート」とも好相性です。



グレイッシュモカ ピターグレイン ウォールナット ダークマホガニー

ダークトーン

11 color



ダイニングチェア/CONDE HOUSE(TENダイニングアームチェアUB/ウォールナットCW-BQ-BL) ペンダントライト/panasonic(MODIFY)

スラット25 TB-009 ウォールナット

## KITCHEN キッチン

深みのある木目調で  
ウッド感あふれる  
キッチンに。

落ち着きのあるウォールナットのキッチンの窓  
には使い勝手のよいブラインドで見た目も◎。



木目調スラット



TB-009  
ウォールナット



キッチン  
テーブル



床



おすすめコーディネート  
インテリア素材

### 住宅だけでなく、 コントラクトにも幅広く対応するブラインド。

オフィスや商業施設などコントラクト向けとして  
大型窓や電動対応ブラインドもラインナップしています。

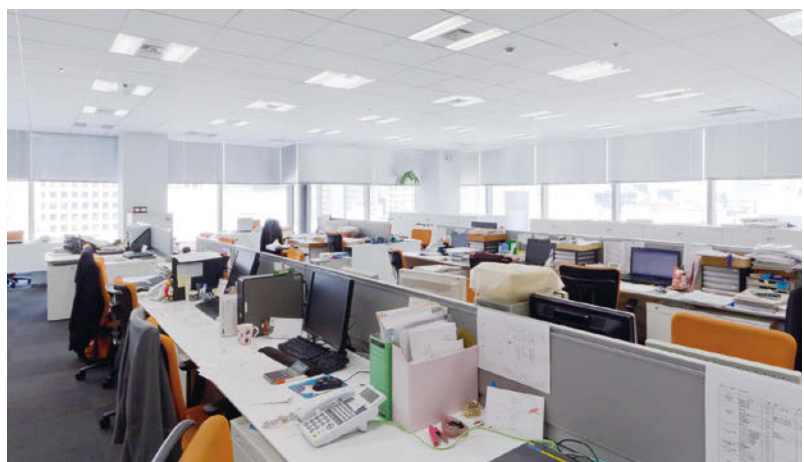
#### オフィス／会議室



電動ブラインド



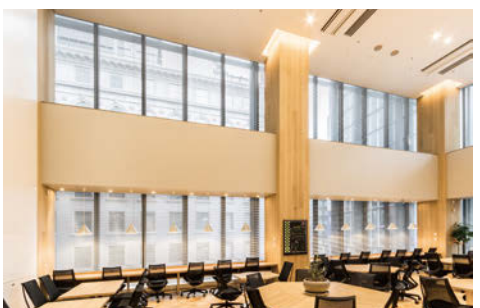
#### オフィス／事務所



ニュースペーシィ 25



商業施設／オープンスペース



電動ブラインド



文教施設／教室



ニュースペーシィ25 グラデーションタイプ

## 遮熱

太陽の光をカットする遮熱機能スラット。

賢く選んで、省エネや電気代の節約に。



## 赤外線を反射して 熱を室内に伝えにくい、だから快適。

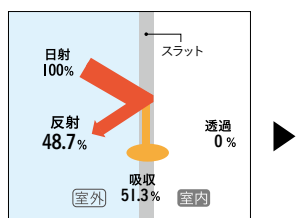
太陽光の中で熱さを感じさせる日射の約50%は赤外線です。

その赤外線をスラット表面にコーティングした遮熱塗装で反射し、

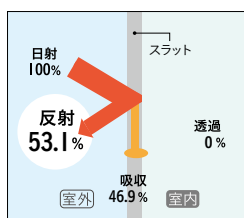
熱エネルギーの発生と室内への進入を低減します。

※色調により遮熱効果は多少異なります。

【スラットの光学特性と室内に入り込む日射熱の比較】

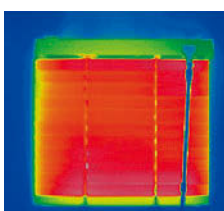


一般的なスラット  
ブラインドが赤外線を  
吸収し、熱を室内に伝える  
から暑い。

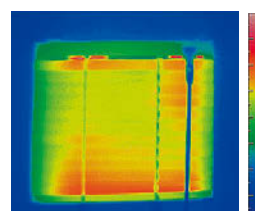


遮熱スラットTB-094  
ブラインドが赤外線を  
反射し、熱を室内に伝え  
にくいから快適！

【ブラインド表面(室内)側のサーモグラフィー】



一般的なスラット  
ブラインド全体が熱を  
吸収し、発熱しています。  
赤外線を反射して、  
発熱を抑えています。

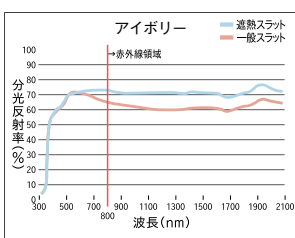


※ブラインド裏面へレフランプ150Wを4点照射した場合の熱画像比較(ブラインド表面より撮影)

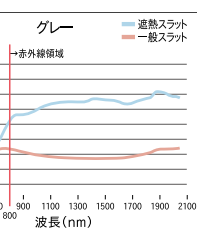
遮熱スラットは赤外線領域での反射率が高くなっています。

赤外線をカットした分、室内的温度が上がるのを防ぎ、夏の冷房効果が上がり、省エネ効果が高まります。

【赤外線の反射率性能(分光反射率)】



※遮熱スラットの赤外線領域での反射率が高くなっています。  
※赤外線の反射率は色調によって異なります。



【赤外線日射反射率】

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

※赤外線領域(800nm~2,100nm)  
※当社比

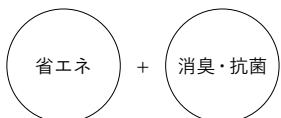
価格はそのまま遮熱機能をプラス。

ベーシックシリーズと同価格

遮熱スラットの色は56色。しかもベーシックシリーズと価格は同じです。

# 光触媒遮熱

遮熱機能に光の力で汚れを分解する機能をプラス。お手入れかんたんで快適なスラットです。

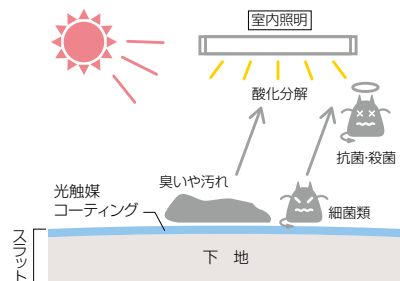


本製品は、豊田中央研究所が開発した  
可視光応答型光触媒V-CATを使用しています。



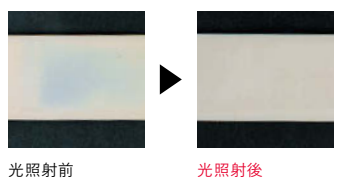
## 光のエネルギーを使って酸化分解、だからクリーン。

光触媒とは、太陽光や蛍光灯に含まれる紫外線や可視光線の光エネルギーを使って、汚れや悪臭などの有機物を酸化分解します。有害な薬品を使わず、快適空間を保つことができ、リビング、ダイニング、子供部屋など、汚れが気になる場所におすすめです。



### 【防汚効果】

油汚れ、たばこのヤニなど、スラットの汚れの原因となる有機物を酸化分解。汚れに強くお掃除もラクです。



#### 【試験方法】

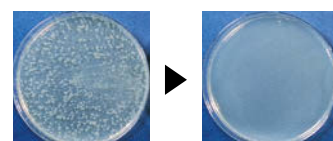
※光触媒製品技術協議会「光触媒性能評価試験法I(2001年版)」

液相フィルム密着法適用

※試験体: メチレンブルーを液相フィルム密着法にて光触媒スラット表面に密着させ、白色蛍光灯(FL20SS-W/18・20型 18W 2本平行)にて6,000Lx 5時間照射後の退色状況を撮影

### 【抗菌効果】

大腸菌などスラット表面で増殖する細菌を酸化分解し、増殖を抑制。スラットを清潔に保ちます。



光照射前 → 光照射後 (白色蛍光灯6,000Lx 24時間照射)

大腸菌	白色蛍光灯照射	
	光触媒スラット	未処理スラット
接種直後の菌数	19万個	19万個
24時間後の菌数	10以下	1,700万個

#### 【試験方法】

※抗菌製品技術協議会 試験方「抗菌製品の抗菌力評価」試験方法III

(2003年度版)光照射フィルム密着法 区分II

※保存条件:室温(20~32°C)

※光照射条件:約4,000~6,000Lx(白色FL20SS-W/18・20型 18W 2本平行)

### 【消臭効果】

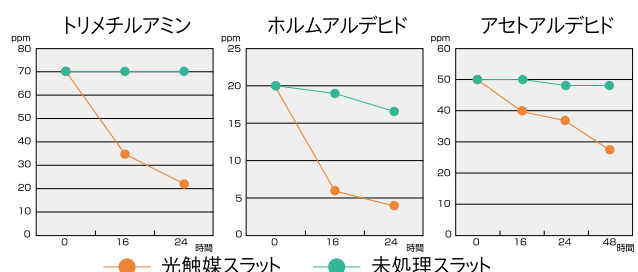
食べ物などの生活臭やたばこ、ペットの臭い、シックハウス症候群の原因のひとつであるホルムアルデヒドなど、悪臭の原因となる成分を酸化分解。空気をさわやかに保ちます。

#### 【試験方法】

※ポリラッカビニル袋内に3L空気を封入後指定濃度となるように対象ガスを封入し、袋を完全密封する。その際に光触媒スラットまたは未処理スラットを同封し白色蛍光灯を照射、その後の濃度を測定。

※保存条件:室温(20~25°C)

※光照射条件:検体中心部照射度約8,000Lx(HF蛍光ランプFHA32EX-N)



## 遮熱効果も付いたW機能スラット。

価格はベーシックシリーズの約10%アップ

汚れを分解する機能に加え、遮熱機能も付いた光触媒遮熱スラットは20色のラインナップ。スマートに快適な暮らしを実現します。

# TOPICS 製品ラインナップ

	場所・用途	操作方法	スラット幅 (はね)	品 名	製作可能寸法 (mm)	
一般窓	 リビングやダイニングなどの窓に	ワンポールタイプ	25mm	ベネアル 25	W280 ~ 3,000 H110 ~ 5,000	
			15mm	ベネアル 15	W280 ~ 2,500 H110 ~ 2,500	
		コード&ロッドタイプ	25mm	スラット 25	W280 ~ 3,000 H110 ~ 5,000	
			15mm	スラット 15	W280 ~ 2,500 H110 ~ 2,500	
		コード&コードタイプ	15mm	スラット 15 ミュート	W360 ~ 2,000 H100 ~ 2,500	
水まわり窓	 キッチンやバスルームなどの水まわりの窓に	ワンポールタイプ	25mm	ベネアル 25 浴窓	W280 ~ 3,000 H110 ~ 5,000	
			15mm	ベネアル 15 浴窓	W280 ~ 2,500 H110 ~ 2,500	
			25mm	ベネアル 25 浴窓テンションタイプ	W360 ~ 1,800 H110 ~ 1,900	
			15mm	ベネアル 15 浴窓テンションタイプ	W360 ~ 1,800 H110 ~ 1,900	
		コード&ロッドタイプ	25mm	スラット 25 浴窓	W280 ~ 3,000 H110 ~ 5,000	
			15mm	スラット 15 浴窓	W280 ~ 2,500 H110 ~ 2,500	
			25mm	スラット 25 浴窓テンションタイプ	W330 ~ 1,800 H110 ~ 1,900	
			15mm	スラット 15 浴窓テンションタイプ	W330 ~ 1,800 H110 ~ 1,900	
特殊窓	出窓に	コード&ロッドタイプ	25mm	スラット 25 出窓	W430 ~ 3,000 H110 ~ 3,000	
	水まわりの出窓に		15mm	スラット 15 出窓	W430 ~ 2,500 H110 ~ 2,500	
			25mm	スラット 25 浴室出窓	W430 ~ 3,000 H110 ~ 3,000	
			15mm	スラット 15 浴室出窓	W430 ~ 2,500 H110 ~ 2,500	
	傾斜窓に		25mm	スラット 25 傾斜	W480 ~ 2,000 H110 ~ 2,000	
	風の強い場所やマンションの高層階に	ワンポールタイプ	25mm	ベネアル 25 強風	W480 ~ 2,000 H350 ~ 2,000	
コントラクト	オフィスなどの大型窓に	ワンコントロールタイプ (障害物自動停止装置付き)	25mm	ニュースペーシィ 25	W640 ~ 4,000 H120 ~ 4,500	
			35mm	ニュースペーシィ 35	W640 ~ 4,000 H120 ~ 4,500	
			50mm	ニュースペーシィ 50	W640 ~ 4,000 H300 ~ 4,500	
	光漏れを防ぎたい大型窓に	ワンコントロールタイプ	35mm	ニュースペーシィ 35 遮光	W480 ~ 4,000 H480 ~ 3,500	
	オフィスなどの大型窓に	ワンコントロールタイプ (スピード調整&自動降下)	25mm	スペーシィタッチ 25	W800 ~ 4,000 H300 ~ 5,000	
			35mm	スペーシィタッチ 35	W800 ~ 4,000 H300 ~ 5,000	
			50mm	スペーシィタッチ 50	W800 ~ 4,000 H300 ~ 5,000	
	省エネ効果を追求したい窓に (角度変化型ブラインド)	ワンポールタイプ	25mm	ベネアル 25 グラデーションタイプ	W480 ~ 2,000 H350 ~ 4,000	
		ワンコントロールタイプ		ニュースペーシィ 25 グラデーションタイプ	W640 ~ 4,000 H120 ~ 4,000	
	—	電動タイプ	—	N インテスト SW 25・35・50 / 25T・35T・50T	詳細は製品ページをご確認ください。	

最大面積	左右変換	高さ調整	オプション仕様		対応カラー 総数	遮熱	光触媒 遮熱	掲載ページ
			セパレート	切欠き				
7m <sup>2</sup>	●	●	●	●	111色	56色	20色	▶ P.26
5m <sup>2</sup>	●	●	●	●	32色	18色	—	▶ P.28
7m <sup>2</sup>	●	●	●	●	111色	56色	20色	▶ P.32
5m <sup>2</sup>	●	●	●	●	32色	18色	—	▶ P.34
4m <sup>2</sup>	—	●	●	●	32色	18色	—	▶ P.38

7m <sup>2</sup>	●	●	●	●	107色	56色	20色	▶ P.46
5m <sup>2</sup>	●	●	●	●	32色	56色	—	▶ P.48
—	—	●	—	—	107色	56色	20色	▶ P.52
—	—	●	—	—	32色	18色	—	▶ P.52
7m <sup>2</sup>	●	●	●	●	107色	56色	20色	▶ P.56
5m <sup>2</sup>	●	●	●	●	32色	18色	—	▶ P.58
—	●	●	—	—	107色	56色	20色	▶ P.62
—	●	●	—	—	32色	18色	—	▶ P.62

—	—	●	—	—	111色	56色	20色	▶ P.70
—	—	●	—	—	32色	18色	—	▶ P.70
—	—	●	—	—	107色	56色	20色	▶ P.72
—	—	●	—	—	32色	18色	—	▶ P.72
4m <sup>2</sup>	—	—	—	—	111色	56色	20色	▶ P.78
4m <sup>2</sup>	—	●	—	—	24色	19色	—	▶ P.82

9m <sup>2</sup>	—	—	—	—	76色	45色	20色	▶ P.92
9m <sup>2</sup>	—	—	—	—	70色	44色	20色	▶ P.92
9m <sup>2</sup>	—	—	—	—	6色	4色	—	▶ P.92
9m <sup>2</sup>	—	—	—	—	2色	2色	—	▶ P.92
9m <sup>2</sup>	●	—	—	—	76色	45色	20色	▶ P.96
9m <sup>2</sup>	●	—	—	—	70色	44色	20色	▶ P.96
9m <sup>2</sup>	●	—	—	—	6色	4色	—	▶ P.96
4m <sup>2</sup>	—	—	—	—	111色	56色	20色	▶ P.102
9m <sup>2</sup>	—	—	—	—	76色	65色	20色	▶ P.102

詳細は製品ページをご確認ください。 ▶ P.108

### 操作方法



#### ワンポールタイプ

コードタッセルを引き、はねの昇降操作を、グリップではねの角度調整を行います。



#### コード&ロッドタイプ

コードではねの昇降を、ロッド棒で角度調節を行います。



#### コード&コードタイプ

昇降コードでブラインドの昇降を、チルトコードではねの角度調節を行います。



#### ワンコントロールタイプ

1本のコードではねの昇降と角度調節ができます。操作が軽く、スムーズなギアタイプです。

### 取付方法



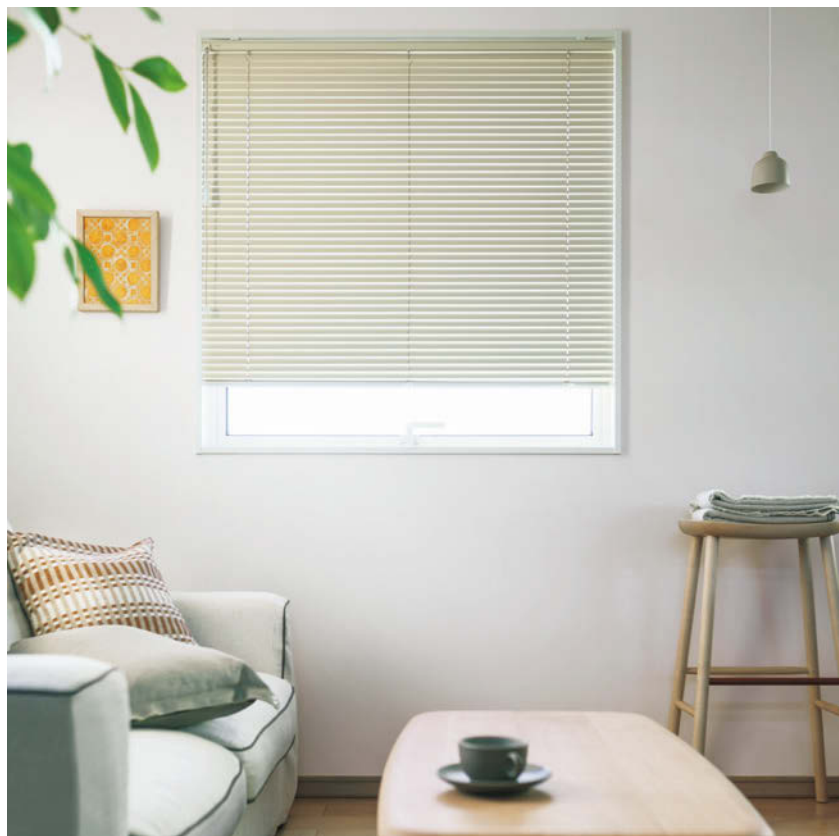
#### ワンタッチプラケット

通常の取付方法。TOSO独自の仮止めフックで、取付時の左右位置調整もスムーズです。



#### テンションプラケット(ノンビス)

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プラケットタイプ。取付け・取外しの際にも工具不要です。



# 一般窓

お部屋の掃き出し窓や腰窓、  
キッチン横の小窓まで  
さまざまな場所にお使いいただける  
一般窓用のブラインドです。  
ワンポールタイプのベネアル、  
コード＆ロッドタイプのスラット、  
コンパクトなスラット15ミューント。  
シーンに応じてお選びください。



## INDEX

ベネアル25	P.26
ベネアル15	P.28
ベネアル25・15 仕様	P.30
スラット25	P.32
スラット15	P.34
スラット25・15 仕様	P.36
スラット15ミュート	P.38
スラット15ミュート 仕様	P.40

## ベネアル 25



ワンポール

スラット幅 25mm

高さ  
左右変換スチール  
ヘッドワンタッチ  
ブラケット

ワンポール操作の標準タイプ。  
様々な窓に対応する汎用性の高いブラインドです。



ベネアル 25 TB-608

リビングテーブル/飛騨産業(HLSトノー形×丸面×桜板有 ピーチ)  
ハイツツール/マルニ木工(T&O O3ツツールHigh/2857-24) ベンダントライト/コイズミ照明(MICROSCOLOR/AP 47590 L)

製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

## ベネアル25 スラット幅 25mm

単位:円(税別)

高さ(mm)	280 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,600	2,605 ~ 2,800	2,805 ~ 3,000
110 ~ 800	17,900	18,700	19,700	21,100	22,500	24,000	26,400	28,600	29,800	31,100	31,900	33,100
810 ~ 1,000	18,600	19,400	20,500	21,900	23,300	24,900	27,800	29,000	30,900	31,900	32,900	34,300
1,010 ~ 1,200	19,400	20,300	21,400	23,200	24,500	25,600	28,700	30,200	31,700	34,000	35,400	36,600
1,210 ~ 1,400	20,300	21,200	22,400	24,300	26,000	27,400	30,400	32,500	34,300	36,300	38,000	39,700
1,410 ~ 1,600	21,200	21,900	23,600	26,000	28,000	29,100	32,600	34,400	36,400	38,900	40,600	42,600
1,610 ~ 1,800	22,200	22,900	25,000	27,500	29,300	30,800	35,000	36,800	39,000	41,600	43,200	45,000
1,810 ~ 2,000	23,200	24,100	26,200	28,800	30,900	32,800	36,500	39,100	41,800	43,900	45,700	48,200
2,010 ~ 2,200	24,500	25,100	27,300	30,100	32,900	34,300	38,500	41,700	44,300	46,500	48,800	51,500
2,210 ~ 2,400	25,800	26,300	28,300	31,900	34,700	36,200	40,800	44,200	46,700	48,800	51,500	
2,410 ~ 2,600	26,700	27,500	30,100	33,100	36,400	38,200	43,300	46,500	49,000	51,500		
2,610 ~ 2,800	27,600	28,800	31,300	34,900	38,000	40,400	45,200	48,600	51,500			
2,810 ~ 3,000	28,700	29,800	32,400	35,900	39,400	42,100	47,100	50,600				
3,010 ~ 3,200	29,600	30,600	33,400	37,100	41,000	43,700	48,800					
3,210 ~ 3,400	30,500	31,700	34,500	38,300	42,100	45,200	50,900					
3,410 ~ 3,600	31,600	32,600	35,800	40,000	44,000	46,900						
3,610 ~ 3,800	32,500	33,400	36,800	41,000	45,200	48,800						
3,810 ~ 4,000	33,600	34,400	38,100	42,600	46,700							
4,010 ~ 4,200	35,400	36,200	39,700	44,100	48,500							
4,210 ~ 4,400	37,400	38,200	41,800	45,700								
4,410 ~ 4,600	39,400	40,300	43,900	47,500								
4,610 ~ 4,800	40,600	41,400	45,600	48,900								
4,810 ~ 5,000	42,700	43,500	47,500	50,200								

※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、**最大7m**までオーダーできます。

※セパレートタイプはプラス¥8,300、切欠きタイプはプラス¥4,500になります。 (詳細▶P86-87)

## ■対応スラット

ベーシック	ツートン
テラコッタ	木目調
メタリック	遮熱

▶サンプル帳 P128~

## ベネアル25 スラット幅 25mm 光触媒遮熱シリーズ

単位:円(税別)

高さ(mm)	280 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,600	2,605 ~ 2,800	2,805 ~ 3,000
110 ~ 800	19,700	20,500	21,700	23,200	24,800	26,400	29,000	31,400	32,800	34,200	35,100	36,400
810 ~ 1,000	20,400	21,300	22,600	24,100	25,600	27,400	30,500	31,900	34,000	35,100	36,300	37,800
1,010 ~ 1,200	21,300	22,400	23,600	25,500	27,000	28,100	31,600	33,200	34,900	37,400	38,900	40,300
1,210 ~ 1,400	22,400	23,300	24,500	26,700	28,700	30,200	33,400	35,700	37,800	40,000	41,800	43,700
1,410 ~ 1,600	23,300	24,100	26,000	28,700	30,800	32,000	35,800	37,900	40,100	42,800	44,700	46,900
1,610 ~ 1,800	24,400	25,200	27,500	30,300	32,100	33,900	38,500	40,500	42,900	45,700	47,500	49,500
1,810 ~ 2,000	25,500	26,500	28,800	31,700	34,000	36,200	40,200	43,100	45,900	48,200	50,300	53,100
2,010 ~ 2,200	27,000	27,600	30,100	33,100	36,300	37,800	42,300	45,800	48,800	51,100	53,600	56,600
2,210 ~ 2,400	28,300	28,900	31,200	35,100	38,100	39,700	44,800	48,600	51,500	53,600	56,600	
2,410 ~ 2,600	29,400	30,300	33,100	36,400	40,100	42,000	47,700	51,100	54,000	56,600		
2,610 ~ 2,800	30,400	31,700	34,400	38,300	41,800	44,400	49,700	53,400	56,600			
2,810 ~ 3,000	31,600	32,800	35,600	39,500	43,300	46,400	51,800	55,700				
3,010 ~ 3,200	32,600	33,700	36,700	40,800	45,100	48,100	53,600					
3,210 ~ 3,400	33,600	34,900	38,000	42,100	46,400	49,700	55,900					
3,410 ~ 3,600	34,700	35,800	39,400	44,000	48,300	51,600						
3,610 ~ 3,800	35,700	36,700	40,500	45,100	49,700	53,600						
3,810 ~ 4,000	37,000	37,900	41,900	46,900	51,500							
4,010 ~ 4,200	38,900	39,700	43,700	48,500	53,300							
4,210 ~ 4,400	41,200	42,000	45,900	50,300								
4,410 ~ 4,600	43,300	44,300	48,200	52,300								
4,610 ~ 4,800	44,700	45,600	50,200	53,900								
4,810 ~ 5,000	47,000	47,900	52,300	55,200								

※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、**最大7m**までオーダーできます。

※セパレートタイプはプラス¥8,300、切欠きタイプはプラス¥4,500になります。 (詳細▶P86-87)

## ■対応スラット

光触媒遮熱
-------

▶サンプル帳 P137

## ベネアル 15



ワンポール

スラット幅 15mm

高さ  
左右変換スチール  
調整スチール  
ヘッドワンタッチ  
プラケット

ワンポール操作の標準タイプ。  
様々な窓に対応する汎用性の高いブラインドです。



ベネアル 15 TB-650

製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

## ベネアル15 [スラット幅 15mm]

単位:円(税別)

高さ (mm)	幅 (mm) ~ 600	605 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,500
110 ~ 300	16,300	17,200	17,400	18,000	19,700	20,300	21,200	23,000	23,500	24,000	24,300
310 ~ 500	16,500	17,300	17,600	18,700	21,100	21,300	23,000	24,200	25,100	25,700	26,300
510 ~ 700	17,200	18,900	19,100	19,900	22,000	22,600	25,100	26,300	27,100	28,100	29,600
710 ~ 900	17,500	19,300	19,700	20,400	22,900	24,000	26,200	27,400	28,800	30,100	31,300
910 ~ 1,100	18,200	20,300	20,600	22,500	24,000	25,100	28,000	29,900	30,800	31,700	34,500
1,110 ~ 1,300	18,600	20,400	21,800	23,300	25,200	26,500	29,600	31,600	32,800	35,100	37,500
1,310 ~ 1,500	19,100	21,400	22,800	24,800	27,100	28,300	31,600	33,900	35,200	37,500	39,600
1,510 ~ 1,700	19,500	22,200	23,600	26,000	28,200	30,100	33,400	35,800	37,800	39,500	41,300
1,710 ~ 1,900	20,500	23,200	24,900	27,400	30,100	31,800	35,200	37,400	39,600	42,500	45,500
1,910 ~ 2,100	21,100	24,200	25,800	28,700	31,100	33,600	37,100	39,500	42,700		
2,110 ~ 2,300	21,800	25,200	27,300	29,900	32,800	35,200	39,300	42,500			
2,310 ~ 2,500	22,500	26,000	28,200	30,600	33,900	36,400	40,600	44,200			

■対応スラット

15mmスラット

▶サンプル帳 P136

※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、**最大5m**までオーダーできます。

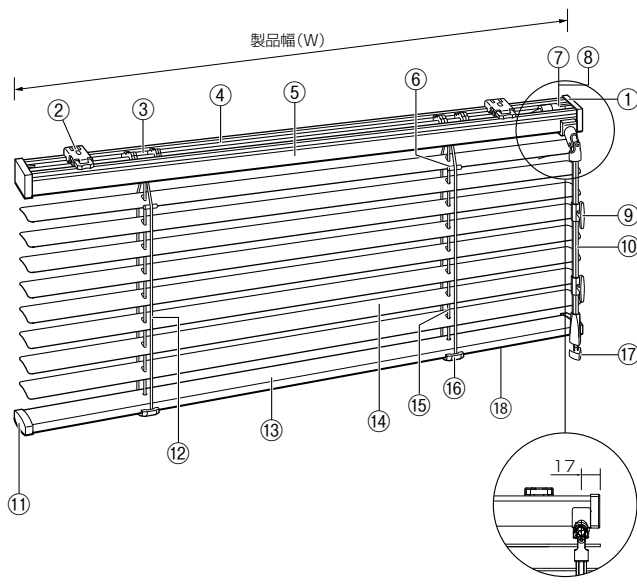
※セパレートタイプはプラス¥8,300、切欠きタイプはプラス¥4,500になります。 (詳細▶P86-87)

ベネアル15

ワンポール

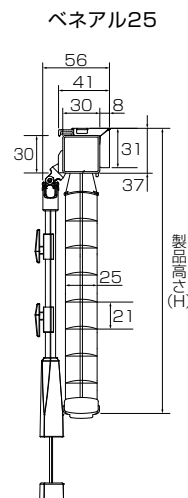
## 構造図

## 全体図



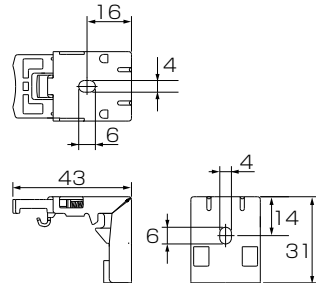
部品名	材質
① ヘッドキャップ	樹脂成形品
② ブラケット	スチール・樹脂成形品
③ チルター	樹脂成形品
④ シャフト	スチール
⑤ ヘッドボックス	スチール
⑥ スラットクリップ	樹脂成形品
⑦ ギアボックス	樹脂成形品
⑧ ギアスペーザー	樹脂成形品
⑨ コードフック	樹脂成形品
⑩ ワンポール(操作棒)	樹脂成形品
⑪ ポトムキャップ	樹脂成形品
⑫ ラダーコード	化学繊維
⑬ ポトムレール	スチール
	25mm
	15mm
⑭ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑮ 升降コード	化学繊維
⑯ ポトムカバー	樹脂成形品
⑰ コードタッセル	樹脂成形品
⑱ メンテナンスシール	—

## 側面図 (mm)



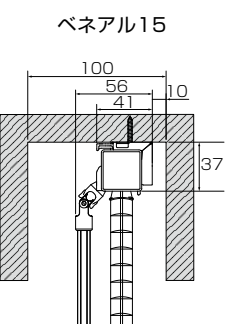
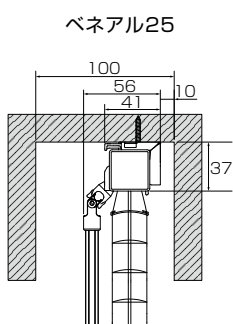
## 付属部品 (mm)

## ブラケット



製品幅 (mm)	ブラケット個数
280~1,280	2個
1,285~2,180	3個
2,185~	4個

## カーテンボックス内 納まり図 (mm)



## オプション

## オプション部品

カーテンレール取付金具	P.124
ブラケットスペーザー	
振れ止め	
取付補助金具 No.11	
コード止めS〈チャイルドセーフティ〉	P.126

## オプション仕様

セパレートタイプ	P.86
切欠きタイプ	

## 製作可能寸法

	製品幅	製品高さ	最大面積
ベネアル25	280~3,000mm	110~5,000mm	7m <sup>2</sup>
ベネアル15	280~2,500mm	110~2,500mm	5m <sup>2</sup>

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

## 昇降コード・ラダーコード本数

## &lt;ベネアル25&gt; 昇降コード本数 (mm)

製品幅	~885	~1,385	~1,605	~1,795	~3,000
110~1,500	2	2	2	2	3
1,510~2,200	2	2	2	3	3
2,210~3,000	2	2	3	3	3
3,010~3,890	2	3	3	3	
3,900~5,000	2	3	3		

## &lt;ベネアル25&gt; ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~795	~1,295	~1,385	~1,605	~1,795	~3,000
110~1,500	2	3	4	4	4	5
1,510~2,200	2	3	4	4	5	5
2,210~3,000	2	3	4	5	5	5
3,010~3,890	2	3	5	5	5	
3,900~5,000	2	3	5	5		

## &lt;ベネアル15&gt; 昇降コード本数 (mm)

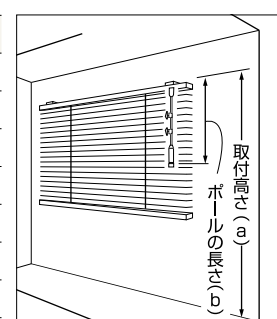
製品幅	~745	~1,125	~1,375	~1,995	~2,500
110~2,000	2	2	2	3	3
2,010~2,500	2	2	2	3	

## &lt;ベネアル15&gt; ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~745	~1,125	~1,375	~1,995	~2,500
110~2,000	2	3	4	5	7
2,010~2,500	2	3	4	5	

## ワンポール(操作棒)の長さ

取付高さ(a)	製品高さ	ポールの長さ(b)
~1,590mm	— mm	320mm
1,600~1,990mm	~1,590mm	480mm
2,000~2,190mm	~1,990mm	680mm
2,200~2,390mm	~2,190mm	880mm
2,400~2,590mm	~2,390mm	1,080mm
2,600~2,790mm	~2,590mm	1,280mm
2,800~3,000mm	~2,790mm	1,480mm
3,010~3,200mm	~3,000mm	1,680mm
3,210~3,400mm	~3,400mm	1,880mm
3,410~3,670mm	~3,670mm	2,280mm
3,680~3,870mm	~3,870mm	2,480mm
3,880~4,070mm	~4,070mm	2,680mm
4,080~4,270mm	~4,270mm	2,880mm
4,280~4,470mm	~4,470mm	3,080mm
4,480~4,670mm	~4,670mm	3,280mm
4,680~4,870mm	~4,870mm	3,480mm
4,880~5,000mm	~5,000mm	3,680mm



\*取付高さ(a)のご指定がない場合、製品高さによってポールの長さ(b)が決まります。

\*高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途左記(b)サイズをご指定ください。

\*ワンポールの長さが1,480mm以上の場合はジョイント仕様になります。

## たたみ代の目安 (mm)

## 計算式

ベネアル25	製品高さ(H)×0.025+50
ベネアル15	製品高さ(H)×0.026+50

## 寸法目安

製品高さ	800	1,200	1,600	2,000	2,400	2,800	3,200
ベネアル25	70	80	90	100	110	120	130
ベネアル15	71	81	92	102	112	—	—

## 製品重量の目安 (kg)

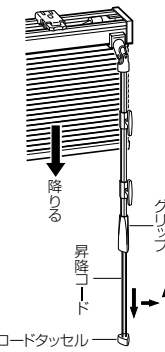
ベネアル25	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.5+0.7)+0.2
ベネアル15	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.6+0.7)+0.1

※M(メートル)

## 操作方法(ワンポールタイプ)

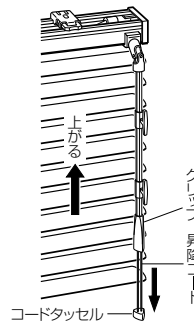
## ブラインドの降ろし方

昇降コード(またはコードタッセル)を下に少し引き、昇降コードを持ったままゆっくりとブラインドを降ろしてください。



## ブラインドの上げ方

スラット(はね)を水平にして昇降コード(またはコードタッセル)を引くとブラインドが上がります。



## ブラインドの止め方

昇降操作中に、再度昇降コードを引くとその位置で止まります。

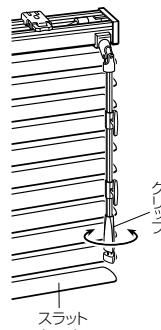
## コードフックの利用方法

ブラインドを上げた時に、昇降コードをコードフックにかけてください。



## スラット(はね)の角度調整

グリップを回して調節してください。



## サイズの測り方／取付方法

P.112-113をご確認ください。

## スラット 25



コード&amp;ロッド

スラット幅 25mm

高さ  
左右変換スチール  
ヘッドワンタッチ  
プラケット

ブラインドの昇降はコードで、スラットの角度調節は操作棒（ロッド棒）で行う、  
シンプル操作のタイプです。



スラット 25 TB-074

製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

## スラット25

スラット幅 25mm

単位:円(税別)

幅(mm)	280 ~800	805 ~1,000	1,005 ~1,200	1,205 ~1,400	1,405 ~1,600	1,605 ~1,800	1,805 ~2,000	2,005 ~2,200	2,205 ~2,400	2,405 ~2,600	2,605 ~2,800	2,805 ~3,000
110~800	17,900	18,700	19,700	21,100	22,500	24,000	26,400	28,600	29,800	31,100	31,900	33,100
810~1,000	18,600	19,400	20,500	21,900	23,300	24,900	27,800	29,000	30,900	31,900	32,900	34,300
1,010~1,200	19,400	20,300	21,400	23,200	24,500	25,600	28,700	30,200	31,700	34,000	35,400	36,600
1,210~1,400	20,300	21,200	22,400	24,300	26,000	27,400	30,400	32,500	34,300	36,300	38,000	39,700
1,410~1,600	21,200	21,900	23,600	26,000	28,000	29,100	32,600	34,400	36,400	38,900	40,600	42,600
1,610~1,800	22,200	22,900	25,000	27,500	29,300	30,800	35,000	36,800	39,000	41,600	43,200	45,000
1,810~2,000	23,200	24,100	26,200	28,800	30,900	32,800	36,500	39,100	41,800	43,900	45,700	48,200
2,010~2,200	24,500	25,100	27,300	30,100	32,900	34,300	38,500	41,700	44,300	46,500	48,800	51,500
2,210~2,400	25,800	26,300	28,300	31,900	34,700	36,200	40,800	44,200	46,700	48,800	51,500	
2,410~2,600	26,700	27,500	30,100	33,100	36,400	38,200	43,300	46,500	49,000	51,500		
2,610~2,800	27,600	28,800	31,300	34,900	38,000	40,400	45,200	48,600	51,500			
2,810~3,000	28,700	29,800	32,400	35,900	39,400	42,100	47,100	50,600				
3,010~3,200	29,600	30,600	33,400	37,100	41,000	43,700	48,800					
3,210~3,400	30,500	31,700	34,500	38,300	42,100	45,200	50,900					
3,410~3,600	31,600	32,600	35,800	40,000	44,000	46,900						
3,610~3,800	32,500	33,400	36,800	41,000	45,200	48,800						
3,810~4,000	33,600	34,400	38,100	42,600	46,700							
4,010~4,200	35,400	36,200	39,700	44,100	48,500							
4,210~4,400	37,400	38,200	41,800	45,700								
4,410~4,600	39,400	40,300	43,900	47,500								
4,610~4,800	40,600	41,400	45,600	48,900								
4,810~5,000	42,700	43,500	47,500	50,200								

コード&  
ロッド

## ■対応スラット

ベーシック	ツートン
テラコッタ	木目調
メタリック	遮熱

▶サンプル帳 P128~

## スラット25

スラット幅 25mm

光触媒遮熱シリーズ

単位:円(税別)

幅(mm)	280 ~800	805 ~1,000	1,005 ~1,200	1,205 ~1,400	1,405 ~1,600	1,605 ~1,800	1,805 ~2,000	2,005 ~2,200	2,205 ~2,400	2,405 ~2,600	2,605 ~2,800	2,805 ~3,000
110~800	19,700	20,500	21,700	23,200	24,800	26,400	29,000	31,400	32,800	34,200	35,100	36,400
810~1,000	20,400	21,300	22,600	24,100	25,600	27,400	30,500	31,900	34,000	35,100	36,300	37,800
1,010~1,200	21,300	22,400	23,600	25,500	27,000	28,100	31,600	33,200	34,900	37,400	38,900	40,300
1,210~1,400	22,400	23,300	24,500	26,700	28,700	30,200	33,400	35,700	37,800	40,000	41,800	43,700
1,410~1,600	23,300	24,100	26,000	28,700	30,800	32,000	35,800	37,900	40,100	42,800	44,700	46,900
1,610~1,800	24,400	25,200	27,500	30,300	32,100	33,900	38,500	40,500	42,900	45,700	47,500	49,500
1,810~2,000	25,500	26,500	28,800	31,700	34,000	36,200	40,200	43,100	45,900	48,200	50,300	53,100
2,010~2,200	27,000	27,600	30,100	33,100	36,300	37,800	42,300	45,800	48,800	51,100	53,600	56,600
2,210~2,400	28,300	28,900	31,200	35,100	38,100	39,700	44,800	48,600	51,500	53,600	56,600	
2,410~2,600	29,400	30,300	33,100	36,400	40,100	42,000	47,700	51,100	54,000	56,600		
2,610~2,800	30,400	31,700	34,400	38,300	41,800	44,400	49,700	53,400	56,600			
2,810~3,000	31,600	32,800	35,600	39,500	43,300	46,400	51,800	55,700				
3,010~3,200	32,600	33,700	36,700	40,800	45,100	48,100	53,600					
3,210~3,400	33,600	34,900	38,000	42,100	46,400	49,700	55,900					
3,410~3,600	34,700	35,800	39,400	44,000	48,300	51,600						
3,610~3,800	35,700	36,700	40,500	45,100	49,700	53,600						
3,810~4,000	37,000	37,900	41,900	46,900	51,500							
4,010~4,200	38,900	39,700	43,700	48,500	53,300							
4,210~4,400	41,200	42,000	45,900	50,300								
4,410~4,600	43,300	44,300	48,200	52,300								
4,610~4,800	44,700	45,600	50,200	53,900								
4,810~5,000	47,000	47,900	52,300	55,200								

## ■対応スラット

光触媒遮熱
-------

▶サンプル帳 P137

スラット  
25

※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、最大7mまでオーダーできます。

※セパレートEタイプはプラス¥5,100、Fタイプはプラス¥7,100、切欠きタイプはプラス¥4,500になります。 (詳細▶P86-87)

## スラット 15



スラット幅 15mm

高さ  
調整スチール  
ヘッドワンタッチ  
ブラケット

プライндの昇降はコードで、スラットの角度調節は操作棒（ロッド棒）で行う、  
シンプル操作のタイプです。



スラット 15 TB-069

■ 製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

スラット15		スラット幅 15mm										単位:円(税別)	
高さ (mm)	幅 (mm)	280 ~ 600	605 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,500	
110 ~ 300	16,300	17,200	17,400	18,000	19,700	20,300	21,200	23,000	23,500	24,000	24,300		
310 ~ 500	16,500	17,300	17,600	18,700	21,100	21,300	23,000	24,200	25,100	25,700	26,300		
510 ~ 700	17,200	18,900	19,100	19,900	22,000	22,600	25,100	26,300	27,100	28,100	29,600		
710 ~ 900	17,500	19,300	19,700	20,400	22,900	24,000	26,200	27,400	28,800	30,100	31,300		
910 ~ 1,100	18,200	20,300	20,600	22,500	24,000	25,100	28,000	29,900	30,800	31,700	34,500		
1,110 ~ 1,300	18,600	20,400	21,800	23,300	25,200	26,500	29,600	31,600	32,800	35,100	37,500		
1,310 ~ 1,500	19,100	21,400	22,800	24,800	27,100	28,300	31,600	33,900	35,200	37,500	39,600		
1,510 ~ 1,700	19,500	22,200	23,600	26,000	28,200	30,100	33,400	35,800	37,800	39,500	41,300		
1,710 ~ 1,900	20,500	23,200	24,900	27,400	30,100	31,800	35,200	37,400	39,600	42,500	45,500		
1,910 ~ 2,100	21,100	24,200	25,800	28,700	31,100	33,600	37,100	39,500	42,700				
2,110 ~ 2,300	21,800	25,200	27,300	29,900	32,800	35,200	39,300	42,500					
2,310 ~ 2,500	22,500	26,000	28,200	30,600	33,900	36,400	40,600	44,200					

■ 対応スラット

15mmスラット

▶サンプル帳 P136

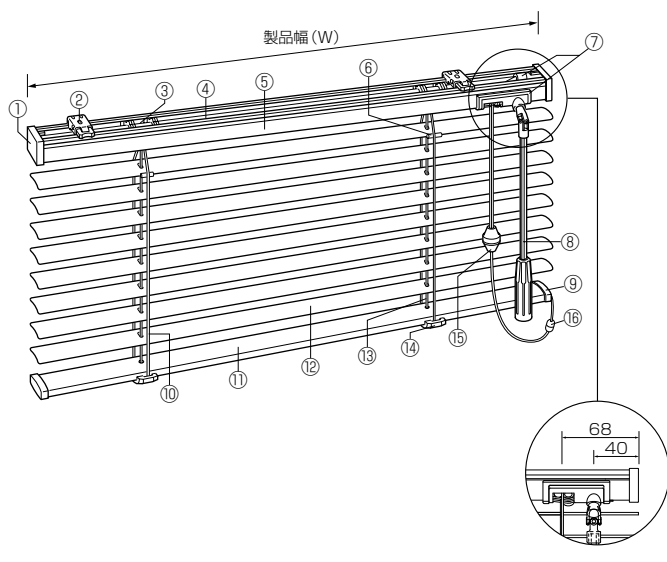
※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、**最大5m**までオーダーできます。

※セパレートEタイプはプラス¥5,100、Fタイプはプラス¥7,100、切欠きタイプはプラス¥4,500になります。 (詳細▶P86-87)

コード&  
ロック

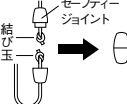
## 構造図

## 全体図

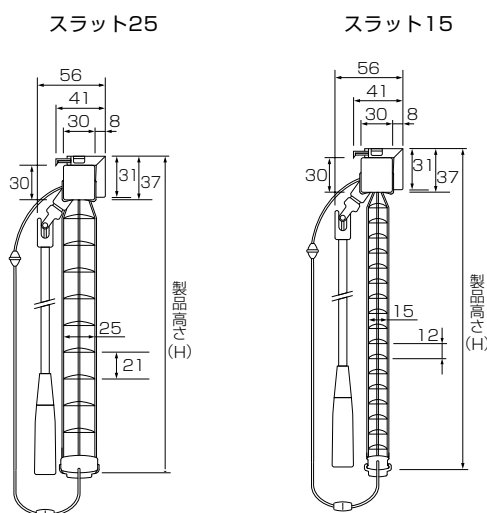


部品名	材質
① ヘッドキャップ	樹脂成形品
② ブラケット	スチール・樹脂成形品
③ チルター	樹脂成形品
④ シャフト	スチール
⑤ ヘッドボックス	スチール
⑥ スラットクリップ	樹脂成形品
⑦ ギア&ストッパー	樹脂成形品
⑧ ロッド棒(回転操作棒)	樹脂成形品
⑨ ボトムキャップ	樹脂成形品
⑩ ラダーコード	化学繊維
⑪ ボトムレール	スチール
⑫ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑬ 昇降コード	化学繊維
⑭ ボトムカバー	樹脂成形品
⑮ コード止め	樹脂成形品
⑯ セーフティージョイント	樹脂成形品

セーフティージョイント  
子供の体重がかかると外れる部品です。  
カラー：クリア

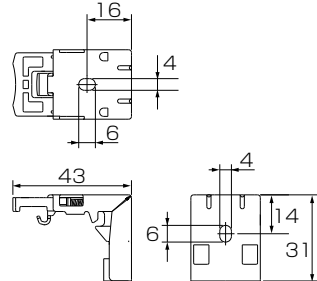


## 側面図 (mm)



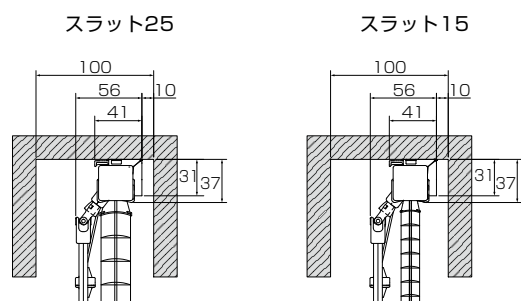
## 付属部品 (mm)

## ブラケット



製品幅 (mm)	ブラケット個数
280~1,280	2個
1,285~2,180	3個
2,185~	4個

## カーテンボックス内 納まり図 (mm)



## オプション

## オプション部品

カーテンレール取付金具

P.124

ブラケットスペーサー

振れ止め

取付補助金具 No.11

コード止めS (チャイルドセーフティ)

P.126

## オプション仕様

セパレートタイプ

P.86

切欠きタイプ

P.87

## 製作可能寸法

	製品幅	製品高さ	最大面積
スラット25	280~3,000mm	110~5,000mm	7m <sup>2</sup>
スラット15	280~2,500mm	110~2,500mm	5m <sup>2</sup>

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

## 昇降コード・ラダーコード本数

## &lt;スラット25&gt; 昇降コード本数 (mm)

製品幅	~1,385	~1,605	~1,795	~3,000
110~1,500	2	2	2	3
1,510~2,200	2	2	3	3
2,210~5,000	2	3	3	3

## &lt;スラット25&gt; ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~795	~1,295	~1,385	~1,605	~1,795	~3,000
110~1,500	2	3	4	4	4	5
1,510~2,200	2	3	4	4	5	5
2,210~5,000	2	3	4	5	5	5

## &lt;スラット15&gt; 昇降コード本数 (mm)

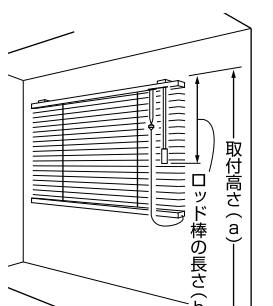
製品幅	~745	~1,125	~1,375	~1,995	~2,500
110~2,500	2	2	2	3	3

## &lt;スラット15&gt; ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~745	~1,125	~1,375	~1,995	~2,500
110~2,500	2	3	4	5	7

## ロッド棒(回転操作棒)の長さ

取付高さ(a)	製品高さ	ロッド棒の長さ(b)
~1,990mm	~1,990mm	590mm
2,000~2,490mm	~2,490mm	1,090mm
2,500~2,990mm	~2,990mm	1,600mm
3,000~3,490mm	~3,490mm	2,100mm
3,500~3,990mm	~3,990mm	2,600mm
4,000~4,490mm	~4,490mm	3,100mm
4,500~5,000mm	~5,000mm	3,600mm



(a)…プラケットの上面から床まで  
(b)…プラケットの上面からロッド棒下部  
下部まで

※取付高さ(a)のご指定がない場合、製品高さによってロッド棒の長さ(b)が決まります。

※窓等、製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途上記(b)サイズにてご指定ください。

※ロッド棒の長さが1,600mm以上の場合はジョイント仕様になります。

※1,600mmの1本仕様(ジョイント無し)もご指定いただけます。

## たたみ代の目安 (mm)

## 計算式

スラット25	製品高さ(H)×0.025+50
スラット15	製品高さ(H)×0.026+50

## 寸法目安

製品高さ	800	1,200	1,600	2,000	2,400	2,800	3,200
スラット25	70	80	90	100	110	120	130
スラット15	71	81	92	102	112	—	—

## 製品重量の目安 (kg)

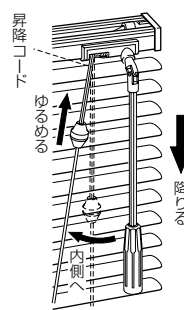
スラット25	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.5+0.7)+0.2
スラット15	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.6+0.7)+0.1

※M(メートル)

## 操作方法(コード&amp;ロッドタイプ)

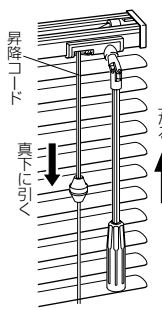
## ブラインドの降ろし方

昇降コードを内側に少し引き、昇降コードをゆるめる降ります。



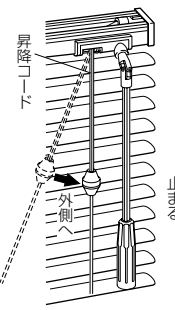
## ブラインドの上げ方

スラット(はね)を水平にして昇降コードを真下に引くと上がります。



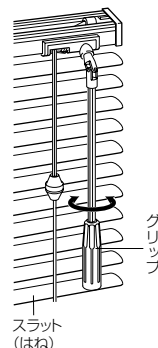
## ブラインドの止め方

昇降コードを外側にすると止まります。



## スラット(はね)の角度調節

グリップを回して調節してください。



## サイズの測り方／取付方法

P.112-113をご確認ください。

## スラット 15 ミュート



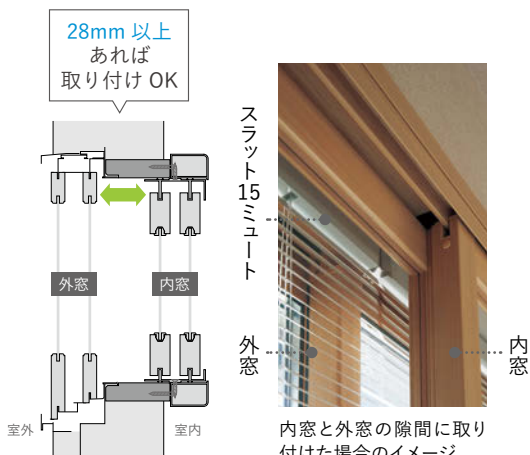
コード&amp;コード

スラット幅 15mm

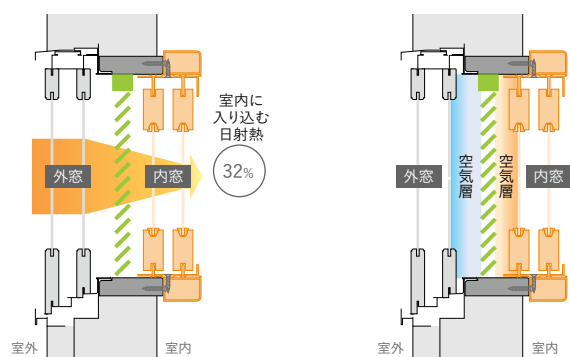
高さ  
調整アルミ  
ヘッドワンタッチ  
プラケット

スラット 15 ミュート TB-079

■奥行22mmのコンパクトなヘッドボックス



■内窓との組み合わせで遮熱&断熱効果アップ



日射対策にも、より効果的

日射熱が室内に入る手前で遮られるため、ブラインドを室内側に取り付けた場合（室内に入り込む日射熱48%）に比べ、高い遮熱効果が得られます。

2つの空気層による断熱効果

1層だった空気層をさらに分割して2層にすることで、内窓の断熱効果がさらにアップします。

■ 製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

スラット15ミリート

スラット幅 15mm

単位:円(税別)

幅(mm)	360 ~600	605 ~800	805 ~1,000	1,005 ~1,200	1,205 ~1,400	1,405 ~1,600	1,605 ~1,800	1,805 ~2,000
高さ(mm)								
100~300	16,300	17,200	17,400	18,000	19,700	20,300	21,200	23,000
310~500	16,500	17,300	17,600	18,700	21,100	21,300	23,000	24,200
510~700	17,200	18,900	19,100	19,900	22,000	22,600	25,100	26,300
710~900	17,500	19,300	19,700	20,400	22,900	24,000	26,200	27,400
910~1,100	18,200	20,300	20,600	22,500	24,000	25,100	28,000	29,900
1,110~1,300	18,600	20,400	21,800	23,300	25,200	26,500	29,600	31,600
1,310~1,500	19,100	21,400	22,800	24,800	27,100	28,300	31,600	33,900
1,510~1,700	19,500	22,200	23,600	26,000	28,200	30,100	33,400	35,800
1,710~1,900	20,500	23,200	24,900	27,400	30,100	31,800	35,200	37,400
1,910~2,100	21,100	24,200	25,800	28,700	31,100	33,600	37,100	39,500
2,110~2,300	21,800	25,200	27,300	29,900	32,800	35,200	39,300	42,500
2,310~2,500	22,500	26,000	28,200	30,600	33,900	36,400	40,600	

※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、**最大4m**までオーダーできます。

※ 部分の製作可能寸法は**4m**までとなります。

※セパレートEタイプはプラス¥5,100、Fタイプはプラス¥7,100、  
切欠きタイプはプラス¥4,500になります。  
(詳細▶P86-87)

■ 対応スラット

15mmスラット

▶サンプル帳 P136

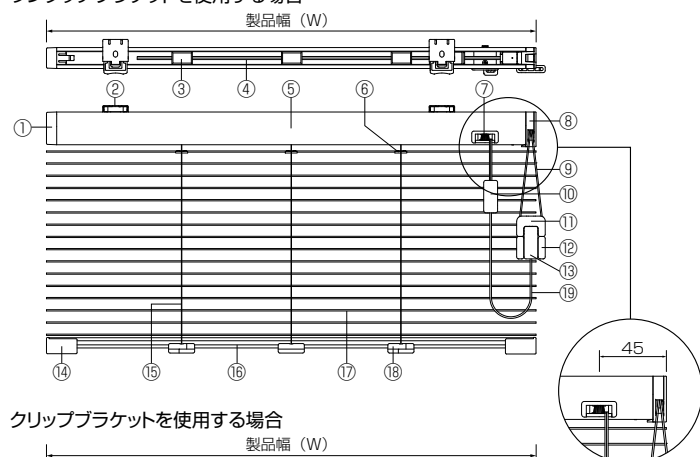
コード&

コード

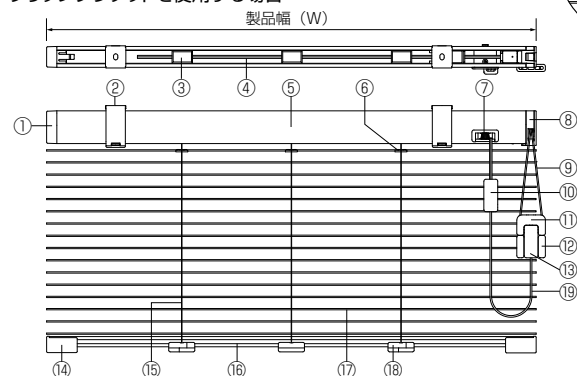
## 構造図

## 全体図

ワンタッチブラケットを使用する場合

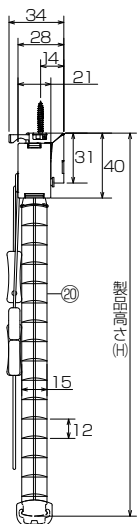


クリップブラケットを使用する場合

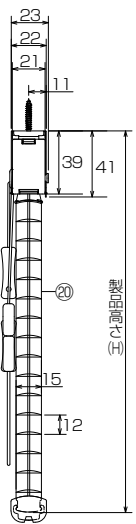


## 側面図 (mm)

ワンタッチブラケットを使用する場合

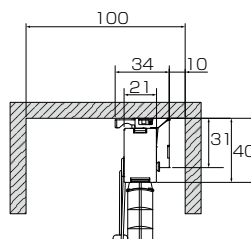


クリップブラケットを使用する場合

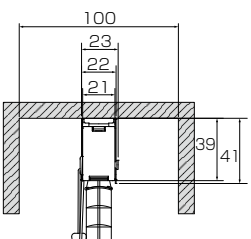


## カーテンボックス内 納まり図 (mm)

&lt;ワンタッチブラケット&gt;



&lt;クリップブラケット&gt;

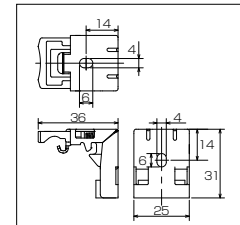


部品名	材質
① ヘッドキャップ	樹脂成形品
② ブラケット	ステンレス
③ チルター	樹脂成形品
④ シャフト	ステンレス
⑤ ヘッドボックス	アルミニウム合金
⑥ スラットクリップ	樹脂成形品
⑦ コード口	樹脂成形品
⑧ チルトブリーザー	樹脂成形品
⑨ チルトコード	化学繊維
⑩ 操作コードタッセルA	樹脂成形品
⑪ チルトコードセパレーター	樹脂成形品
⑫ チルトタッセル	樹脂成形品
⑬ 操作コードタッセルB	樹脂成形品
⑭ ボトムキャップ	樹脂成形品
⑮ 昇降コード	化学繊維
⑯ ボトムレール	アルミニウム合金
⑰ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑱ ボトムカバー	樹脂成形品
⑲ 操作コード	化学繊維
⑳ ラダーコード	化学繊維

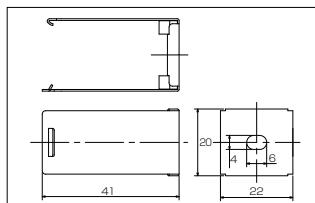
## 付属部品 (mm)

ワンタッチ  
ブラケット  
(内窓専用)  
(正面付、天井付用) ※オプションクリップブラケット  
(内窓専用)  
(正面付、天井付用) ※オプション

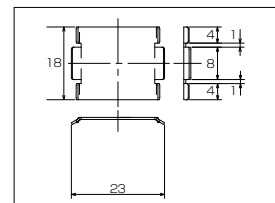
ワンタッチブラケット



## クリップブラケット本体



## クリップブラケット底板



## 製品幅 (mm) ブラケット個数

製品幅 (mm)	ブラケット個数
360~1,280	2個
1,285~2,000	3個

※ワンタッチブラケットが標準となります。クリップブラケットをご希望の場合はご注文時にご指定ください。

## オプション

## オプション部品

振れ止め	P.124
取付補助金具 No.11	

## オプション仕様

セパレートタイプ	P.86
切欠きタイプ	

### 製作可能寸法

	製品幅	製品高さ	最大面積
スラット15ミュート	360~2,000mm	100~2,500mm	4m <sup>2</sup>

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

### 昇降コード・ラダーコード本数

#### 〈スラット15ミュート〉昇降コード本数 (mm)

製品幅	~745	~1,125	~1,375	~2,000
100~2,500	2	2	2	3

#### 〈スラット15ミュート〉ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~745	~1,125	~1,375	~2,000
100~2,500	2	3	4	5

### たたみ代の目安 (mm)

#### 計算式

$$\text{スラット15ミュート} \quad \text{製品高さ(H)} \times 0.026 + 54$$

#### 寸法目安

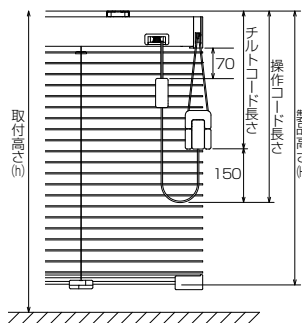
製品高さ	800	1,200	1,600	2,000	2,400
スラット15ミュート	75	85	96	106	116

### 製品重量の目安 (kg)

$$\text{スラット15ミュート} \quad \text{製品M幅(W)} \times (\text{製品M高さ(H)} \times 0.57 + 0.48) + 0.45$$

※M(メートル)

### チルトコード・操作コード長さ



取付高さの指定がある場合 単位:mm

取付高さ(h)	チルトコード長さ
~1,800	400
1,810~	h-1,400

取付高さの指定がない場合 単位:mm

製品高さ(H)	チルトコード長さ
~1,800	400
1,810~	H-1,400

### 操作方法(コード&コードタイプ)

#### ブラインドの下げ方

操作コードタッセルAまたは操作コードを少し下に引くとストッパーが解除されスラット(ボトムレール)が下がります。

#### ブラインドの上げ方

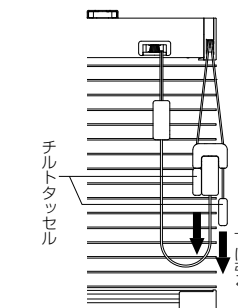
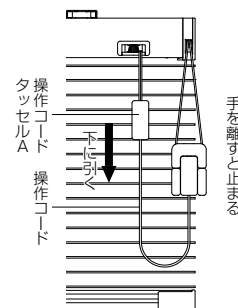
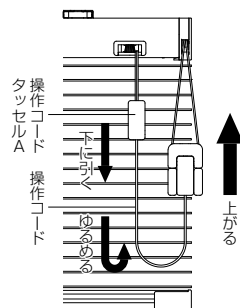
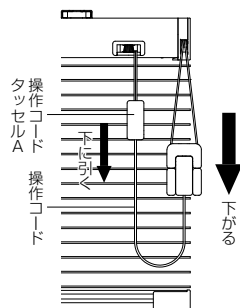
ボトムレールが一番下にある場合は、操作コードタッセルAまたは操作コードを下方向に引いてください。ボトムレールが途中にある場合は、操作コードタッセルAまたは操作コードを少し下に引き、手を一旦ゆるめてから再び操作コードタッセルAまたは操作コードを下方向に引いてください。

#### ブラインドの止め方

操作コードタッセルAまたは操作コードを下方向に引き、スラット(ボトムレール)を止めたい位置で手を離してください。

#### スラット(はね)の角度調節

左右どちらかのチルトタッセルを下に引いて角度を調節してください。



コード&  
コード

### サイズの測り方／取付方法

P.112-113をご確認ください。



水まわり窓

# 水まわり窓

キッチンや浴室など、水まわりの窓に  
最適のシリーズです。  
水に濡れてもスラットがくっつきにくく、  
スムーズに使用できます。  
ネジの使えない場所には  
テンションタイプがオススメです。



## INDEX

ベネアル25浴窓	P.46
ベネアル15浴窓	P.48
ベネアル25・15浴窓 仕様	P.50
ベネアル25・15浴窓テンションタイプ	P.52
ベネアル25・15浴窓テンションタイプ 仕様	P.54
スラット25浴窓	P.56
スラット15浴窓	P.58
スラット25・15浴窓 仕様	P.60
スラット25・15浴窓テンションタイプ	P.62
スラット25・15浴窓テンションタイプ 仕様	P.64

# ベネアル 25 浴窓 よくそう



スラット幅 25mm



高さ調整



2重ラグコード



水に強い部品を使用した耐水性の高いブラインド。  
気になる外からの視線を遮る安心設計。



ベネアル 25 浴窓 TB-858

## ベネアル25浴窓

スラット幅 25mm

製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

単位:円(税別)

幅(mm)	280 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,600	2,605 ~ 2,800	2,805 ~ 3,000
110 ~ 800	19,800	20,700	22,400	23,700	25,300	26,600	29,400	31,200	32,700	34,000	35,000	36,300
810 ~ 1,000	20,400	21,700	23,000	24,500	26,300	27,500	30,300	32,100	33,300	35,100	36,200	37,700
1,010 ~ 1,200	21,400	22,500	23,700	25,600	27,400	28,800	31,700	33,200	34,700	37,100	38,800	40,200
1,210 ~ 1,400	22,200	23,300	24,900	27,000	29,300	30,500	33,600	35,700	37,200	39,600	41,600	43,400
1,410 ~ 1,600	23,300	24,300	26,400	28,800	31,200	32,700	36,300	38,000	40,000	42,700	44,600	46,700
1,610 ~ 1,800	24,200	25,500	27,800	30,300	32,700	34,300	38,200	40,500	42,800	45,600	47,800	49,500
1,810 ~ 2,000	25,500	26,800	28,900	31,800	34,500	36,500	40,600	42,900	45,800	48,200	50,300	53,100
2,010 ~ 2,200	26,800	28,800	31,300	33,300	36,600	38,700	42,900	45,700	48,600	50,800	53,400	56,200
2,210 ~ 2,400	28,200	29,500	31,800	35,100	38,200	40,600	45,500	48,300	51,100	54,000	56,400	
2,410 ~ 2,600	29,300	30,300	32,900	36,300	40,000	42,300	47,500	50,600	53,500	56,900		
2,610 ~ 2,800	30,300	31,700	34,300	38,100	41,700	44,400	49,500	53,200	56,400			
2,810 ~ 3,000	31,300	32,800	35,400	39,500	43,300	46,300	51,800	55,500				
3,010 ~ 3,200	32,700	33,900	36,700	40,900	44,800	47,900	53,400					
3,210 ~ 3,400	33,300	34,700	38,000	41,800	46,400	49,400	55,600					
3,410 ~ 3,600	34,700	35,600	39,400	43,500	48,200	51,300						
3,610 ~ 3,800	35,400	36,600	40,500	44,700	49,500	53,300						
3,810 ~ 4,000	36,700	37,900	41,700	46,500	51,100							
4,010 ~ 4,200	38,700	40,100	44,600	48,800	53,500							
4,210 ~ 4,400	40,100	41,900	46,500	51,100								
4,410 ~ 4,600	41,900	43,900	48,600	53,300								
4,610 ~ 4,800	43,900	45,900	51,000	55,900								
4,810 ~ 5,000	45,900	47,700	53,100	58,100								

※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、**最大7m**までオーダーできます。

※セパレートタイプはプラス¥8,300、切欠きタイプはプラス¥4,500になります。 (詳細▶P86-87)

## ■対応スラット

ベーシック	木目調
メタリック	遮熱
ツートン	

▶サンプル帳 P128~

## ベネアル25浴窓

スラット幅 25mm

光触媒遮熱シリーズ

単位:円(税別)

幅(mm)	280 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,600	2,605 ~ 2,800	2,805 ~ 3,000
110 ~ 800	21,800	22,800	24,500	26,200	27,900	29,300	32,400	34,300	35,900	37,400	38,500	40,000
810 ~ 1,000	22,500	23,900	25,300	27,000	28,900	30,300	33,300	35,400	36,600	38,700	39,700	41,400
1,010 ~ 1,200	23,600	24,800	26,200	28,100	30,200	31,700	34,900	36,500	38,100	40,800	42,700	44,200
1,210 ~ 1,400	24,400	25,600	27,400	29,600	32,100	33,600	37,000	39,300	40,900	43,500	45,700	47,800
1,410 ~ 1,600	25,600	26,700	29,000	31,700	34,300	35,900	40,000	41,800	44,000	47,000	49,000	51,500
1,610 ~ 1,800	26,600	28,000	30,500	33,300	35,900	37,800	42,000	44,600	47,100	50,200	52,600	54,400
1,810 ~ 2,000	28,000	29,500	31,800	35,000	38,000	40,200	44,700	47,200	50,400	53,100	55,400	58,400
2,010 ~ 2,200	29,500	31,700	34,400	36,600	40,300	42,600	47,200	50,300	53,400	55,800	58,700	61,800
2,210 ~ 2,400	31,100	32,500	35,000	38,700	42,000	44,700	50,100	53,200	56,200	59,400	62,000	
2,410 ~ 2,600	32,100	33,300	36,300	40,000	44,000	46,500	52,300	55,700	58,900	62,500		
2,610 ~ 2,800	33,300	34,900	37,800	41,900	45,800	48,900	54,400	58,500	62,000			
2,810 ~ 3,000	34,400	36,200	38,900	43,400	47,700	50,900	57,000	61,000				
3,010 ~ 3,200	35,900	37,200	40,400	45,000	49,300	52,700	58,700					
3,210 ~ 3,400	36,600	38,100	41,800	45,900	51,000	54,300	61,100					
3,410 ~ 3,600	38,100	39,100	43,300	47,900	53,100	56,500						
3,610 ~ 3,800	38,900	40,300	44,600	49,200	54,400	58,600						
3,810 ~ 4,000	40,400	41,700	45,800	51,100	56,200							
4,010 ~ 4,200	42,600	44,100	49,000	53,600	58,900							
4,210 ~ 4,400	44,100	46,000	51,100	56,200								
4,410 ~ 4,600	46,000	48,200	53,400	58,600								
4,610 ~ 4,800	48,200	50,500	56,100	61,600								
4,810 ~ 5,000	50,500	52,400	58,400	64,000								

※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、**最大7m**までオーダーできます。

※セパレートタイプはプラス¥8,300、切欠きタイプはプラス¥4,500になります。 (詳細▶P86-87)

## ■対応スラット

光触媒遮熱

▶サンプル帳 P137

# ベネアル 15 浴窓 よくそう



スラット幅 15mm



高さ調整



2重ラグコード



水に強い部品を使用した耐水性の高いブラインド。  
気になる外からの視線を遮る安心設計。



ベネアル 15 浴窓 セパレートタイプ TB-075

## ベネアル15浴窓

スラット幅 15mm

単位:円(税別)

幅(mm)	280 ~ 600	605 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,500
高さ (mm)											
110 ~ 300	17,400	18,700	19,700	21,300	22,400	23,000	24,100	26,200	27,000	28,300	29,000
310 ~ 500	17,800	18,900	20,200	22,600	24,000	25,000	26,300	27,600	28,900	29,900	30,900
510 ~ 700	19,000	20,600	21,800	24,300	26,200	26,700	28,300	29,800	31,100	32,800	33,600
710 ~ 900	19,300	21,200	22,900	25,000	26,500	27,900	29,600	31,200	32,900	35,200	36,600
910 ~ 1,100	19,700	22,400	23,300	26,400	28,800	30,100	31,300	34,100	36,200	39,000	40,800
1,110 ~ 1,300	20,200	23,500	24,400	27,900	29,600	31,700	32,900	36,400	40,300	42,900	44,800
1,310 ~ 1,500	20,600	24,000	25,700	29,400	31,100	33,100	35,100	38,800	43,200	47,800	49,600
1,510 ~ 1,700	21,200	25,300	26,800	30,200	32,700	34,200	36,400	40,600	45,400	50,600	53,200
1,710 ~ 1,900	22,400	26,000	27,800	31,300	34,400	36,200	38,000	42,800	47,500	53,900	57,000
1,910 ~ 2,100	22,900	27,100	28,700	32,700	35,900	37,700	39,600	45,100	51,300		
2,110 ~ 2,300	23,600	28,700	30,300	33,700	37,800	41,000	44,700	50,400			
2,310 ~ 2,500	24,400	29,800	32,100	35,200	39,600	42,900	50,100	56,100			

■対応スラット

15mmスラット

▶サンプル帳 P136

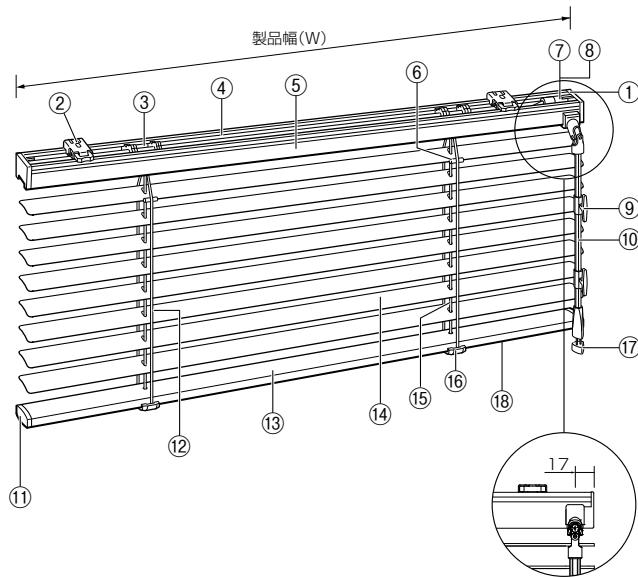
※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、**最大5m**までオーダーできます。

※セパレートタイプはプラス¥8,300、切欠きタイプはプラス¥4,500になります。 (詳細▶P86-87)

## ベネアル25・15浴窓 よく そう

## 構造図

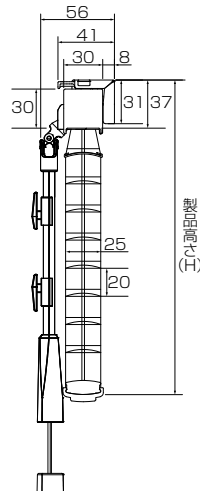
## 全体図



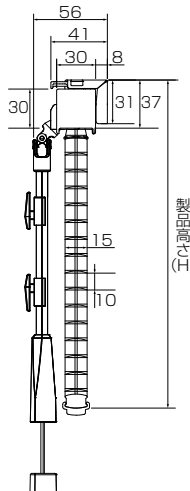
部品名	材質
① ヘッドキャップ	樹脂成形品
② ブラケット	ステンレス・樹脂成形品
③ チルター	樹脂成形品
④ シャフト	ステンレス
⑤ ヘッドボックス	アルミニウム合金
⑥ スラットクリップ	樹脂成形品
⑦ ギアボックス	樹脂成形品
⑧ ギアスペーサー	樹脂成形品
⑨ コードフック	樹脂成形品
⑩ ワンポール(操作棒)	樹脂成形品
⑪ ポトムキャップ	樹脂成形品
⑫ ラダーコード	化学繊維
⑬ ポトムレール	アルミニウム合金
⑭ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑮ 昇降コード	化学繊維
⑯ ボトムカバー	樹脂成形品
⑰ コードタッセル	樹脂成形品
⑱ メンテナンスシール	—

## 側面図 (mm)

ベネアル25浴窓

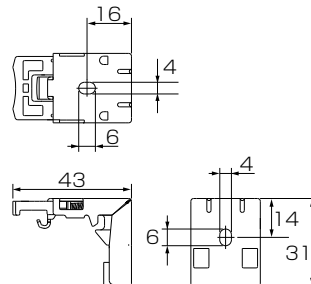


ベネアル15浴窓



## 付属部品 (mm)

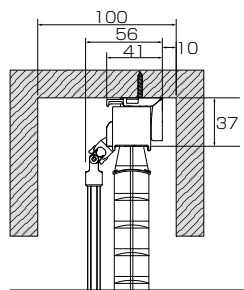
ブラケット



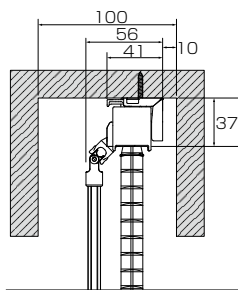
製品幅 (mm)	ブラケット個数
~1,280	2個
1,285~2,180	3個
2,185~	4個

## カーテンボックス内 納まり図 (mm)

ベネアル25浴窓



ベネアル15浴窓



## オプション

## オプション部品

- カーテンレール取付金具
- ブラケットスペーサー
- 振れ止め
- 取付補助金具 No.11

P.124

## オプション仕様

セパレートタイプ	P.86
切欠きタイプ	P.87

## 製作可能寸法

	製品幅	製品高さ	最大面積
ベネアル25浴窓	280~3,000mm	110~5,000mm	7m <sup>2</sup>
ベネアル15浴窓	280~2,500mm	110~2,500mm	5m <sup>2</sup>

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

## 昇降コード・ラダーコード本数

## 〈ベネアル25浴窓〉昇降コード本数 (mm)

製品幅	~885	~1,385	~1,605	~1,795	~3,000
110~1,500	2	2	2	2	3
1,510~2,200	2	2	2	3	3
2,210~3,000	2	2	3	3	3
3,010~3,890	2	3	3	3	
3,900~5,000	2	3	3		

## 〈ベネアル25浴窓〉ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~795	~1,295	~1,385	~1,605	~1,795	~3,000
110~1,500	2	3	4	4	4	5
1,510~2,200	2	3	4	4	5	5
2,210~3,000	2	3	4	5	5	5
3,010~3,890	2	3	5	5	5	
3,900~5,000	2	3	5	5		

## 〈ベネアル15浴窓〉昇降コード本数 (mm)

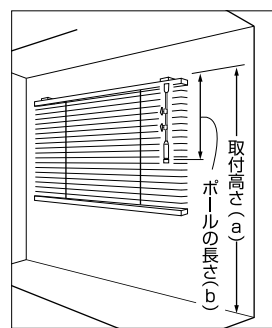
製品幅	~745	~1,125	~1,375	~1,995	~2,500
110~2,000	2	2	2	3	3
2,010~2,500	2	2	2	3	

## 〈ベネアル15浴窓〉ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~745	~1,125	~1,375	~1,995	~2,500
110~2,000	2	3	4	5	7
2,010~2,500	2	3	4	5	

## ワンポール(操作棒)の長さ

取付高さ(a)	製品高さ	ポールの長さ(b)
~1,590mm	— mm	320mm
1,600~1,990mm	~1,590mm	480mm
2,000~2,190mm	~1,990mm	680mm
2,200~2,390mm	~2,190mm	880mm
2,400~2,590mm	~2,390mm	1,080mm
2,600~2,790mm	~2,590mm	1,280mm
2,800~3,000mm	~2,790mm	1,480mm
3,010~3,200mm	~3,000mm	1,680mm
3,210~3,400mm	~3,400mm	1,890mm
3,410~3,670mm	~3,670mm	2,280mm
3,680~3,870mm	~3,870mm	2,480mm
3,880~4,070mm	~4,070mm	2,680mm
4,080~4,270mm	~4,270mm	2,880mm
4,280~4,470mm	~4,470mm	3,080mm
4,480~4,670mm	~4,670mm	3,280mm
4,680~4,870mm	~4,870mm	3,480mm
4,880~5,000mm	~5,000mm	3,690mm



\*取付高さ(a)のご指定がない場合、製品高さによってポールの長さ(b)が決まります。

\*高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途左記(b)サイズをご指定ください。

\*ワンポールの長さが1,480mm以上の場合はジョイント仕様になります。

## たたみ代の目安 (mm)

## 計算式

ベネアル25浴窓	製品高さ(H)×0.030+50
ベネアル15浴窓	製品高さ(H)×0.040+50

## 寸法目安

製品高さ	800	1,200	1,600	2,000	2,400	2,800	3,200
ベネアル25浴窓	74	86	98	110	122	134	146
ベネアル15浴窓	82	98	114	130	146	—	—

## 製品重量の目安 (kg)

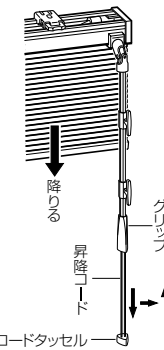
ベネアル25浴窓	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.55+0.75)+0.2
ベネアル15浴窓	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.65+0.75)+0.1

※M(メートル)

## 操作方法(ワンポールタイプ)

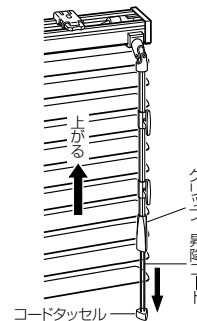
## ブラインドの降ろし方

昇降コード(またはコードタッセル)を下に少し引き、昇降コードを持ったままゆっくりとブラインドを降ろしてください。



## ブラインドの上げ方

スラット(はね)を水平にして昇降コード(またはコードタッセル)を引くとブラインドが上がります。



## ブラインドの止め方

昇降操作中に、再度昇降コードを引くとその位置で止まります。

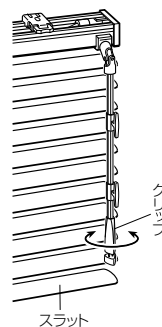
## コードフックの利用方法

ブラインドを上げた時に、昇降コードをコードフックにかけてください。



## スラット(はね)の角度調整

グリップを回して調節してください。



## サイズの測り方／取付方法

P.112-113をご確認ください。

# ベネアル 25・15 よくそう 浴窓テンションタイプ



スラット幅 25mm  
スラット幅 15mm

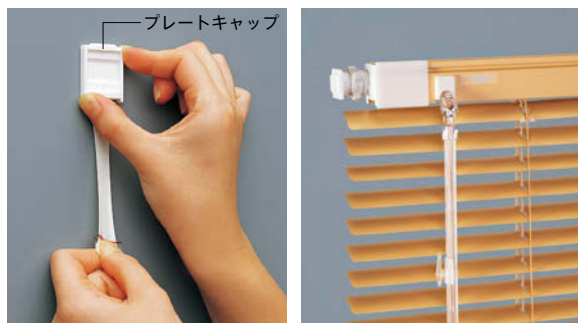
高さ調整 アルミヘッド 2重ラダーコード テンションブラケット

水に強い部品を使用した耐水性の高いブラインド。ネジの使えないタイル面などに便利なテンションブラケットタイプ。強力なバネの力でしっかり固定できます。



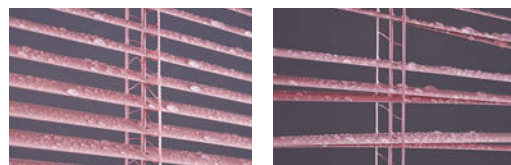
ベネアル 25 浴窓テンションタイプ TB-112

## ■ネジの使えない窓に便利なテンションブラケット



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。プレートキャップ裏面に両面テープを貼り付けた後、下へ引っ張ることで簡単に取り外しができます。

## ■水滴によるはねの密着を防ぐ2重ラダーコード



水滴によるはねとはねのくつきを防ぐ2重ラダーコードを採用。  
水に濡れてもはねの開閉・昇降操作はスムーズです。

## ■耐水性にすぐれた素材を使用

アルミを使ったヘッドボックス、ボトムレール、ステンレス製ネジや防水加工を施したコード類などサビやカビを防ぐ素材を使用しています。

## ■外からの視線をさえぎる安心設計

つば付ヘッドボックスなので、ヘッドボックスと一番上のはねとの間の隙間をなくし、はねとはねの重なりを多くしています。

製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

## ベネアル25浴窓テンションタイプ

スラット幅 25mm		単位:円(税別)					
幅(mm)	高さ(mm)	360 ~800	805 ~1,000	1,005 ~1,200	1,205 ~1,400	1,405 ~1,600	1,605 ~1,800
110 ~ 800	19,800	20,700	22,400	23,700	25,300	26,600	
810 ~ 1,000	20,400	21,700	23,000	24,500	26,300	27,500	
1,010 ~ 1,200	21,400	22,500	23,700	25,600	27,400	28,800	
1,210 ~ 1,400	22,200	23,300	24,900	27,000	29,300	30,500	
1,410 ~ 1,600	23,300	24,300	26,400	28,800	31,200	32,700	
1,610 ~ 1,800	24,200	25,500	27,800	30,300	32,700	34,300	
1,810 ~ 1,900	25,500	26,800	28,900	31,800	34,500	36,500	

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

## ■対応スラット

ペーシック	木目調
メタリック	遮熱
ツートン	

▶サンプル帳 P128~

## ベネアル25浴窓テンションタイプ

スラット幅 25mm		光触媒遮熱シリーズ 単位:円(税別)					
幅(mm)	高さ(mm)	360 ~800	805 ~1,000	1,005 ~1,200	1,205 ~1,400	1,405 ~1,600	1,605 ~1,800
110 ~ 800	21,800	22,800	24,500	26,200	27,900	29,300	
810 ~ 1,000	22,500	23,900	25,300	27,000	28,900	30,300	
1,010 ~ 1,200	23,600	24,800	26,200	28,100	30,200	31,700	
1,210 ~ 1,400	24,400	25,600	27,400	29,600	32,100	33,600	
1,410 ~ 1,600	25,600	26,700	29,000	31,700	34,300	35,900	
1,610 ~ 1,800	26,600	28,000	30,500	33,300	35,900	37,800	
1,810 ~ 1,900	28,000	29,500	31,800	35,000	38,000	40,200	

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

## ■対応スラット

光触媒遮熱
-------

▶サンプル帳 P137

## ベネアル15浴窓テンションタイプ

スラット幅 15mm		単位:円(税別)						
幅(mm)	高さ(mm)	360 ~600	605 ~800	805 ~1,000	1,005 ~1,200	1,205 ~1,400	1,405 ~1,600	1,605 ~1,800
110 ~ 300	20,100	21,300	22,400	24,000	25,000	25,700	26,700	
310 ~ 500	20,400	21,600	22,800	25,200	26,600	27,600	28,900	
510 ~ 700	21,700	23,300	24,400	27,000	28,800	29,400	31,100	
710 ~ 900	21,900	23,900	25,600	27,600	29,100	30,500	32,400	
910 ~ 1,100	22,400	25,000	26,000	29,000	31,400	32,700	34,000	
1,110 ~ 1,300	22,800	26,200	27,100	30,500	32,400	34,300	35,600	
1,310 ~ 1,500	23,300	26,600	28,300	32,000	33,700	35,700	37,800	
1,510 ~ 1,700	23,900	28,000	29,500	32,800	35,400	36,800	39,000	
1,710 ~ 1,900	25,000	28,700	30,400	34,000	37,100	38,800	40,600	

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

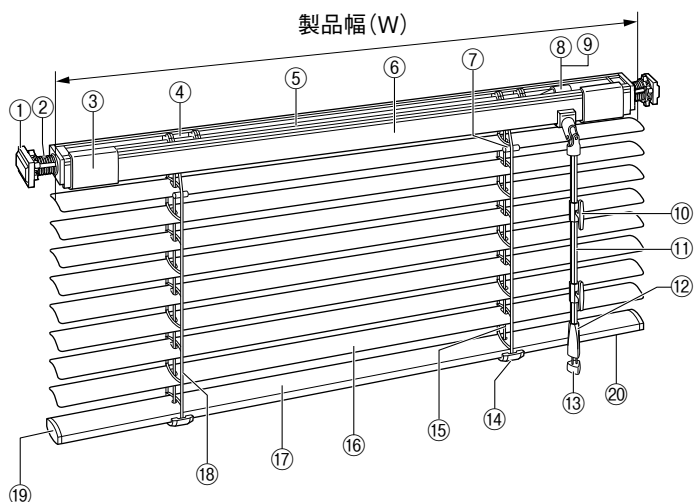
## ■対応スラット

15mmスラット
----------

▶サンプル帳 P136

## 構造図

## 全体図



※製品幅475mm以下の場合、操作側はダイヤルのないブラケットとなります。

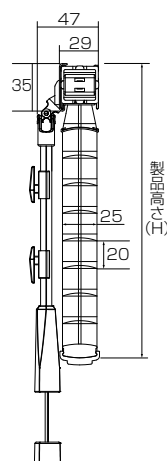
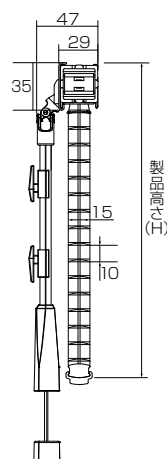
操作側(マルチポール側)にはテンションブラケットはつきません。

※製品幅はスラット(はね)の幅と同じです。

※取付可能寸法は製品幅(スラット幅)+最大20mmとなります。

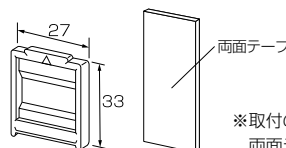
部品名	材質
① 突き当てプレート	樹脂成形品
② テンションブラケット	樹脂成形品
③ ブラケットカバー	樹脂成形品
④ チルター	樹脂成形品
⑤ シャフト	ステンレス
⑥ ヘッドボックス	アルミニウム合金
⑦ スラットクリップ	樹脂成形品
⑧ ギアボックス	樹脂成形品
⑨ ギアスペーサー	樹脂成形品
⑩ コードフック	樹脂成形品
⑪ ワンポール(操作棒)	樹脂成形品
⑫ グリップ	樹脂成形品
⑬ コードタッセル	樹脂成形品
⑭ ボトムカバー	樹脂成形品
⑮ 昇降コード	化学繊維
⑯ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑰ ボトムレール	アルミニウム合金
⑱ ラダーコード	化学繊維
⑲ ボトムキャップ	樹脂成形品
⑳ メンテナンスシール	—

## 側面図 (mm)

ベネアル25沿窓  
テンションタイプベネアル15沿窓  
テンションタイプ

## 付属部品 (mm)

プレートキャップ 2個



※取付の際にプレートキャップと  
両面テープを合わせてご使用ください。

## オプション

## オプション部品

振れ止め

P.124

## 製作可能寸法

	製品幅	製品高さ
ベネアル25浴窓テンションタイプ	360~1,800mm	110~1,900mm
ベネアル15浴窓テンションタイプ	360~1,800mm	110~1,900mm

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

※製品幅475mm以下の場合は片側のみテンションブラケットになります。

## 昇降コード・ラダーコード本数

### 〈ベネアル25浴窓テンション〉昇降コード本数 (mm)

製品幅	~795	~1,295	~1,605	~1,795	~1,800
110~1,500	2	2	2	2	3
1,510~1,900	2	2	2	3	3

### 〈ベネアル25浴窓テンション〉ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~795	~1,295	~1,605	~1,795	~1,800
110~1,500	2	3	4	4	5
1,510~1,900	2	3	4	5	5

### 〈ベネアル15浴窓テンション〉昇降コード本数 (mm)

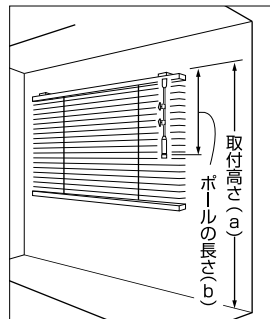
製品幅	~745	~1,125	~1,375	~1,800
110~1,900	2	2	2	3

### 〈ベネアル15浴窓テンション〉ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~745	~1,125	~1,375	~1,800
110~1,900	2	3	4	5

## ワンポールの長さ

取付高さ(a)	製品高さ	ポールの長さ(b)
~1,590mm	— mm	320mm
1,600~1,990mm	~1,590mm	480mm
2,000~2,190mm	~1,990mm	680mm
2,200~2,390mm	~2,190mm	880mm
2,400~2,590mm	~2,390mm	1,080mm
2,600~2,790mm	~2,590mm	1,280mm
2,800~3,000mm	~2,790mm	1,480mm
3,010~3,200mm	~3,000mm	1,680mm
3,210~3,400mm	~3,400mm	1,890mm
3,410~3,670mm	~3,670mm	2,280mm
3,680~3,870mm	~3,870mm	2,480mm
3,880~4,070mm	~4,070mm	2,680mm
4,080~4,270mm	~4,270mm	2,880mm
4,280~4,470mm	~4,470mm	3,080mm
4,480~4,670mm	~4,670mm	3,280mm
4,680~4,870mm	~4,870mm	3,480mm
4,880~5,000mm	~5,000mm	3,690mm



(a)…ブラケットの上面から床まで  
(b)…ブラケットの上面からポールグリップの下部まで

\*取付高さ(a)のご指定がない場合、製品高さによってポールの長さ(b)が決まります。

\*高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途左記(b)サイズでご指定ください。

\*ワンポールの長さが1,480mm以上の場合はジョイント仕様になります。

## たたみ代の目安 (mm)

### 計算式

ベネアル25浴窓テンションタイプ	製品高さ(H)×0.030+50
ベネアル15浴窓テンションタイプ	製品高さ(H)×0.040+50

### 寸法目安

製品高さ	800	1,200	1,600
ベネアル25浴窓テンション	74	86	98
ベネアル15浴窓テンション	82	98	114

## 製品重量の目安 (kg)

ベネアル25浴窓テンションタイプ	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.55+0.75)+0.3
ベネアル15浴窓テンションタイプ	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.65+0.75)+0.2

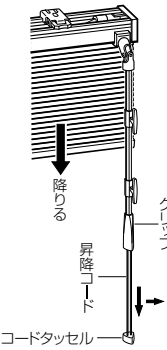
※M(メートル)

ワンポール  
ベネアル25  
浴窓テンション  
15  
仕様

## 操作方法(ワンポールタイプ)

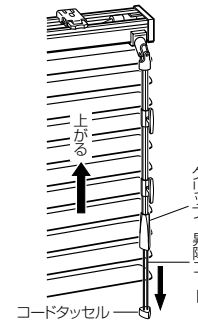
### ブラインドの降ろし方

昇降コード(またはコードタッセル)を下に少し引き、昇降コードを持ったままゆっくりとブラインドを降ろしてください。



### ブラインドの上げ方

スラット(はね)を水平にして昇降コード(またはコードタッセル)を引くとブラインドが上がります。



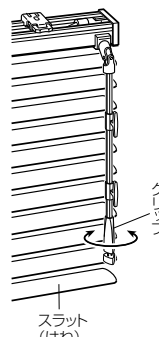
### ブラインドの止め方

昇降操作中に、再度昇降コードを引くとその位置で止まります。



### スラット(はね)の角度調整

グリップを回して調節してください。



(※イラストはベネアル25です。)

## サイズの測り方／取付方法

P.112-113をご確認ください。

## スラット 25 よくそう 浴窓



コード&amp;ロッド

スラット幅 25mm

高さ調整  
左右変換

アルミヘッド

2重ラダーコード

ワンタッチプラケット

水に強い部品を使用した耐水性の高いブラインド。2重ラダーコードの採用により、風によるはねのバタツキにも強く、高層マンションなどにも適しています。



スラット 25 浴窓 TB-612 セパレートタイプ（オプション）

製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

## スラット 25 浴窓

スラット幅 25mm

単位:円(税別)

幅(mm)	280 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,600	2,605 ~ 2,800	2,805 ~ 3,000
高さ(mm)												
110 ~ 800	19,800	20,700	22,400	23,700	25,300	26,600	29,400	31,200	32,700	34,000	35,000	36,300
810 ~ 1,000	20,400	21,700	23,000	24,500	26,300	27,500	30,300	32,100	33,300	35,100	36,200	37,700
1,010 ~ 1,200	21,400	22,500	23,700	25,600	27,400	28,800	31,700	33,200	34,700	37,100	38,800	40,200
1,210 ~ 1,400	22,200	23,300	24,900	27,000	29,300	30,500	33,600	35,700	37,200	39,600	41,600	43,400
1,410 ~ 1,600	23,300	24,300	26,400	28,800	31,200	32,700	36,300	38,000	40,000	42,700	44,600	46,700
1,610 ~ 1,800	24,200	25,500	27,800	30,300	32,700	34,300	38,200	40,500	42,800	45,600	47,800	49,500
1,810 ~ 2,000	25,500	26,800	28,900	31,800	34,500	36,500	40,600	42,900	45,800	48,200	50,300	53,100
2,010 ~ 2,200	26,800	28,800	31,300	33,300	36,600	38,700	42,900	45,700	48,600	50,800	53,400	56,200
2,210 ~ 2,400	28,200	29,500	31,800	35,100	38,200	40,600	45,500	48,300	51,100	54,000	56,400	
2,410 ~ 2,600	29,300	30,300	32,900	36,300	40,000	42,300	47,500	50,600	53,500	56,900		
2,610 ~ 2,800	30,300	31,700	34,300	38,100	41,700	44,400	49,500	53,200	56,400			
2,810 ~ 3,000	31,300	32,800	35,400	39,500	43,300	46,300	51,800	55,500				
3,010 ~ 3,200	32,700	33,900	36,700	40,900	44,800	47,900	53,400					
3,210 ~ 3,400	33,300	34,700	38,000	41,800	46,400	49,400	55,600					
3,410 ~ 3,600	34,700	35,600	39,400	43,500	48,200	51,300						
3,610 ~ 3,800	35,400	36,600	40,500	44,700	49,500	53,300						
3,810 ~ 4,000	36,700	37,900	41,700	46,500	51,100							
4,010 ~ 4,200	38,700	40,100	44,600	48,800	53,500							
4,210 ~ 4,400	40,100	41,900	46,500	51,100								
4,410 ~ 4,600	41,900	43,900	48,600	53,300								
4,610 ~ 4,800	43,900	45,900	51,000	55,900								
4,810 ~ 5,000	45,900	47,700	53,100	58,100								

※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、最大7mまでオーダーできます。

※セパレートEタイプはプラス¥5,100、Fタイプはプラス¥7,100、切欠きタイプはプラス¥4,500になります。 (詳細▶P86-87)

## ■対応スラット

ベーシック	木目調
メタリック	遮熱
ツートン	

▶サンプル帳 P128~

コード&  
ロッドスラット  
25  
浴窓

## スラット 25 浴窓

スラット幅 25mm

光触媒遮熱シリーズ

単位:円(税別)

幅(mm)	280 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,600	2,605 ~ 2,800	2,805 ~ 3,000
高さ(mm)												
110 ~ 800	21,800	22,800	24,500	26,200	27,900	29,300	32,400	34,300	35,900	37,400	38,500	40,000
810 ~ 1,000	22,500	23,900	25,300	27,000	28,900	30,300	33,300	35,400	36,600	38,700	39,700	41,400
1,010 ~ 1,200	23,600	24,800	26,200	28,100	30,200	31,700	34,900	36,500	38,100	40,800	42,700	44,200
1,210 ~ 1,400	24,400	25,600	27,400	29,600	32,100	33,600	37,000	39,300	40,900	43,500	45,700	47,800
1,410 ~ 1,600	25,600	26,700	29,000	31,700	34,300	35,900	40,000	41,800	44,000	47,000	49,000	51,500
1,610 ~ 1,800	26,600	28,000	30,500	33,300	35,900	37,800	42,000	44,600	47,100	50,200	52,600	54,400
1,810 ~ 2,000	28,000	29,500	31,800	35,000	38,000	40,200	44,700	47,200	50,400	53,100	55,400	58,400
2,010 ~ 2,200	29,500	31,700	34,400	36,600	40,300	42,600	47,200	50,300	53,400	55,800	58,700	61,800
2,210 ~ 2,400	31,100	32,500	35,000	38,700	42,000	44,700	50,100	53,200	56,200	59,400	62,000	
2,410 ~ 2,600	32,100	33,300	36,300	40,000	44,000	46,500	52,300	55,700	58,900	62,500		
2,610 ~ 2,800	33,300	34,900	37,800	41,900	45,800	48,900	54,400	58,500	62,000			
2,810 ~ 3,000	34,400	36,200	38,900	43,400	47,700	50,900	57,000	61,000				
3,010 ~ 3,200	35,900	37,200	40,400	45,000	49,300	52,700	58,700					
3,210 ~ 3,400	36,600	38,100	41,800	45,900	51,000	54,300	61,100					
3,410 ~ 3,600	38,100	39,100	43,300	47,900	53,100	56,500						
3,610 ~ 3,800	38,900	40,300	44,600	49,200	54,400	58,600						
3,810 ~ 4,000	40,400	41,700	45,800	51,100	56,200							
4,010 ~ 4,200	42,600	44,100	49,000	53,600	58,900							
4,210 ~ 4,400	44,100	46,000	51,100	56,200								
4,410 ~ 4,600	46,000	48,200	53,400	58,600								
4,610 ~ 4,800	48,200	50,500	56,100	61,600								
4,810 ~ 5,000	50,500	52,400	58,400	64,000								

※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、最大7mまでオーダーできます。

※セパレートEタイプはプラス¥5,100、Fタイプはプラス¥7,100、切欠きタイプはプラス¥4,500になります。 (詳細▶P86-87)

## ■対応スラット

光触媒遮熱
-------

▶サンプル帳 P137

## スラット 15 浴窓 よくそう



コード&amp;ロッド

スラット幅 15mm

高さ調整  
左右変換

アルミヘッド

2重ラダーコード

ワンタッチプラケット

水に強い部品を使用した耐水性の高いブラインド。2重ラダーコードの採用により、風によるはねのバタツキにも強く、高層マンションなどにも適しています。



スラット 15 浴窓 TB-109

■ 製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

## スラット 15 浴窓

スラット幅 15mm

単位:円(税別)

幅(mm)	280 ~ 600	605 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,500
高さ(mm)											
110 ~ 300	17,400	18,700	19,700	21,300	22,400	23,000	24,100	26,200	27,000	28,300	29,000
310 ~ 500	17,800	18,900	20,200	22,600	24,000	25,000	26,300	27,600	28,900	29,900	30,900
510 ~ 700	19,000	20,600	21,800	24,300	26,200	26,700	28,300	29,800	31,100	32,800	33,600
710 ~ 900	19,300	21,200	22,900	25,000	26,500	27,900	29,600	31,200	32,900	35,200	36,600
910 ~ 1,100	19,700	22,400	23,300	26,400	28,800	30,100	31,300	34,100	36,200	39,000	40,800
1,110 ~ 1,300	20,200	23,500	24,400	27,900	29,600	31,700	32,900	36,400	40,300	42,900	44,800
1,310 ~ 1,500	20,600	24,000	25,700	29,400	31,100	33,100	35,100	38,800	43,200	47,800	49,600
1,510 ~ 1,700	21,200	25,300	26,800	30,200	32,700	34,200	36,400	40,600	45,400	50,600	53,200
1,710 ~ 1,900	22,400	26,000	27,800	31,300	34,400	36,200	38,000	42,800	47,500	53,900	57,000
1,910 ~ 2,100	22,900	27,100	28,700	32,700	35,900	37,700	39,600	45,100	51,300		
2,110 ~ 2,300	23,600	28,700	30,300	33,700	37,800	41,000	44,700	50,400			
2,310 ~ 2,500	24,400	29,800	32,100	35,200	39,600	42,900	50,100	56,100			

■ 対応スラット

15mmスラット

▶サンプル帳 P136

※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、**最大5m**までオーダーできます。

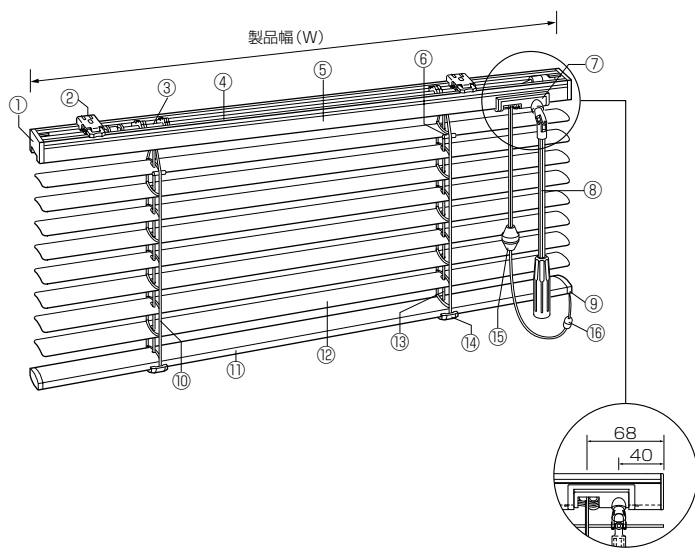
※セパレートEタイプはプラス¥5,100、Fタイプはプラス¥7,100、切欠きタイプはプラス¥4,500になります。 (詳細▶P86-87)

コード&amp;ロッド

スラット 15 浴窓

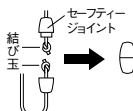
## 構造図

## 全体図



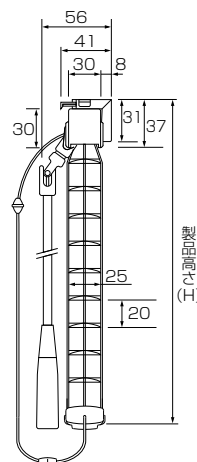
部品名	材質
① ヘッドキャップ	樹脂成形品
② ブラケット	ステンレス・樹脂成形品
③ チルター	樹脂成形品
④ シャフト	ステンレス
⑤ ヘッドボックス	アルミニウム合金
⑥ スラットクリップ	樹脂成形品
⑦ ギア&ストッパー	樹脂成形品
⑧ ロッド棒(回転操作棒)	樹脂成形品
⑨ ボトムキャップ	樹脂成形品
⑩ ラダーコード	化学繊維
⑪ ボトムレール	アルミニウム合金
⑫ スラット	アルミニウム合金
⑬ 昇降コード	化学繊維
⑭ ボトムカバー	樹脂成形品
⑮ コードタッセル	樹脂成形品
⑯ セーフティージョイント	樹脂成形品

セーフティージョイント

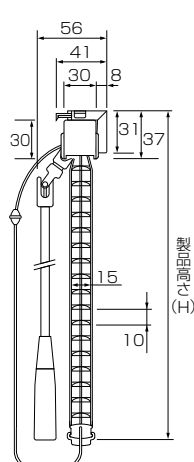
子供の体重がかかると外れる部品です。  
カラー：クリア

## 側面図 (mm)

スラット25浴窓

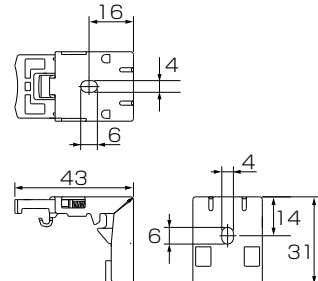


スラット15浴窓



## 付属部品 (mm)

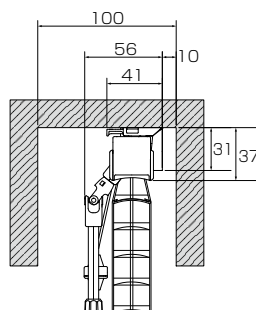
ブラケット



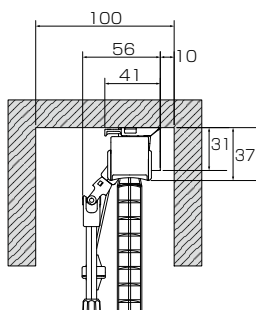
製品幅 (mm)	ブラケット個数
280~1,280	2個
1,285~2,180	3個
2,185~	4個

## カーテンボックス内 納まり図 (mm)

スラット25浴窓



スラット15浴窓



## オプション

## オプション部品

カーテンレール取付金具

ブラケットスペーサー

振れ止め

取付補助金具 No.11

P.124

## オプション仕様

セパレートタイプ

P.86

切欠きタイプ

P.87

## 製作可能寸法

	製品幅	製品高さ	最大面積
スラット25浴窓	280~3,000mm	110~5,000mm	7m <sup>2</sup>
スラット15浴窓	280~2,500mm	110~2,500mm	5m <sup>2</sup>

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

## 昇降コード・ラダーコード本数

### 〈スラット25浴窓〉昇降コード本数 (mm)

製品幅	~1,385	~1,605	~1,795	~3,000
110~1,500	2	2	2	3
1,510~2,200	2	2	3	3
2,210~5,000	2	3	3	3

### 〈スラット25浴窓〉ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~795	~1,295	~1,385	~1,605	~1,795	~3,000
110~1,500	2	3	4	4	4	5
1,510~2,200	2	3	4	4	5	5
2,210~5,000	2	3	4	5	5	5

### 〈スラット15浴窓〉昇降コード本数 (mm)

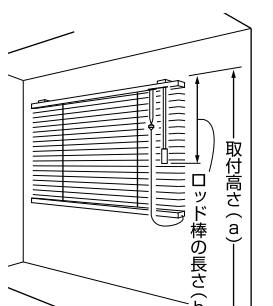
製品幅	~745	~1,125	~1,375	~1,995	~2,500
110~2,500	2	2	2	3	3

### 〈スラット15浴窓〉ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~745	~1,125	~1,375	~1,995	~2,500
110~2,500	2	3	4	5	7

## ロッド棒(回転操作棒)の長さ

取付高さ(a)	製品高さ	ロッド棒の長さ(b)
1,810~1,990mm	~1,990mm	590mm
2,000~2,490mm	~2,490mm	1,090mm
2,500~2,990mm	~2,990mm	1,600mm
3,000~3,490mm	~3,490mm	2,100mm
3,500~3,990mm	~3,990mm	2,600mm
4,000~4,490mm	~4,490mm	3,100mm
4,500~5,000mm	~5,000mm	3,600mm



(a)…プラケットの上面から床まで  
(b)…プラケットの上面からロッド棒下部下部まで

※取付高さ(a)のご指定がない場合、製品高さによってロッド棒の長さ(b)が決まります。

※窓等、製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途上記(b)サイズにてご指定ください。

※ロッド棒の長さが1,600mm以上の場合はジョイント仕様になります。

※1,600mmの1本仕様(ジョイント無し)もご指定いただけます。

## たたみ代の目安 (mm)

### 計算式

スラット25浴窓	製品高さ(H)×0.030+50
スラット15浴窓	製品高さ(H)×0.040+50

### 寸法目安

製品高さ	800	1,200	1,600	2,000	2,400	2,800	3,200
スラット25浴窓	74	86	98	110	122	134	146
スラット15浴窓	82	98	114	130	146	—	—

## 製品重量の目安 (kg)

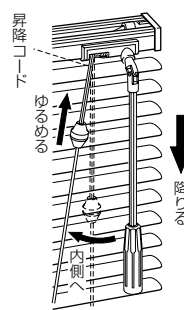
スラット25浴窓	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.55+0.75)+0.2
スラット15浴窓	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.65+0.75)+0.1

※M(メートル)

## 操作方法(コード&ロッドタイプ)

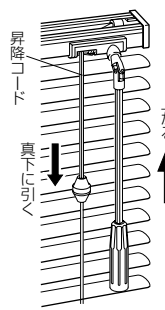
### ブラインドの降ろし方

昇降コードを内側に少し引き、昇降コードをゆるめる降ります。



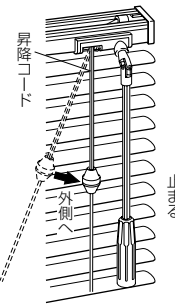
### ブラインドの上げ方

スラット(はね)を水平にして昇降コードを真下に引くと上がります。



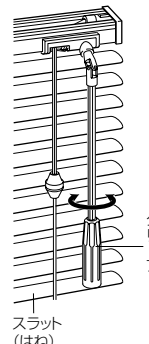
### ブラインドの止め方

昇降コードを外側にすると止まります。



### スラット(はね)の角度調節

グリップを回して調節してください。



## サイズの測り方／取付方法

P.112-113をご確認ください。

# スラット 25・15 浴窓テンションタイプ



スラット幅 25mm  
スラット幅 15mm

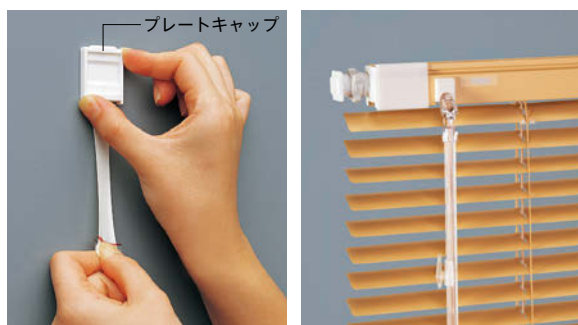
左右変換 高さ調整 アルミヘッド 2重ラダーコード テンションプラケット

水に強い部品を使用した耐水性の高いブラインド。ネジの使えないタイル面などに便利なテンションプラケットタイプ。強力なバネの力でしっかり固定できます。



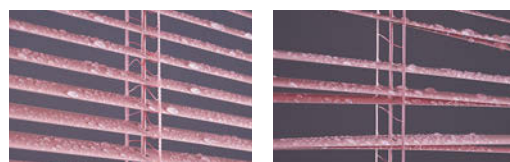
スラット 25 浴窓テンションタイプ TB-124

## ■ネジの使えない窓に便利なテンションプラケット



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プラケットタイプ。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り外しができます。

## ■水滴によるはねの密着を防ぐ2重ラダーコード



2重ラダーコードの場合 通常ラダーコードの場合

水滴によるはねとはねのくつきを防ぐ2重ラダーコードを採用。水に濡れてもはねの開閉・昇降操作はスムーズです。

## ■耐水性にすぐれた素材を使用

アルミを使ったヘッドボックス、ボトムレール、ステンレス製ネジや防水加工を施したコード類などサビやカビを防ぐ素材を使用しています。

## ■外からの視線をさえぎる安心設計

つば付ヘッドボックスなので、ヘッドボックスと一番上のはねとの間の隙間をなくし、はねとはねの重なりを多くしています。

## スラット 25 浴窓テンションタイプ<sup>†</sup>

スラット幅 25mm

高さ (mm)	単位:円(税別)					
	幅 (mm)	330 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600
110 ~ 800	19,800	20,700	22,400	23,700	25,300	26,600
810 ~ 1,000	20,400	21,700	23,000	24,500	26,300	27,500
1,010 ~ 1,200	21,400	22,500	23,700	25,600	27,400	28,800
1,210 ~ 1,400	22,200	23,300	24,900	27,000	29,300	30,500
1,410 ~ 1,600	23,300	24,300	26,400	28,800	31,200	32,700
1,610 ~ 1,800	24,200	25,500	27,800	30,300	32,700	34,300
1,810 ~ 1,900	25,500	26,800	28,900	31,800	34,500	36,500

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

## ■対応スラット

ベーシック	木目調
メタリック	遮熱
ツートン	

▶サンプル帳 P128~

## スラット 25 浴窓テンションタイプ<sup>†</sup>

スラット幅 25mm 光触媒遮熱シリーズ

高さ (mm)	単位:円(税別)					
	幅 (mm)	330 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600
110 ~ 800	21,800	22,800	24,500	26,200	27,900	29,300
810 ~ 1,000	22,500	23,900	25,300	27,000	28,900	30,300
1,010 ~ 1,200	23,600	24,800	26,200	28,100	30,200	31,700
1,210 ~ 1,400	24,400	25,600	27,400	29,600	32,100	33,600
1,410 ~ 1,600	25,600	26,700	29,000	31,700	34,300	35,900
1,610 ~ 1,800	26,600	28,000	30,500	33,300	35,900	37,800
1,810 ~ 1,900	28,000	29,500	31,800	35,000	38,000	40,200

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

## ■対応スラット

光触媒遮熱

▶サンプル帳 P137

## スラット 15 浴窓テンションタイプ<sup>†</sup>

スラット幅 15mm

単位:円(税別)

高さ (mm)	単位:円(税別)						
	幅 (mm)	330 ~ 600	605 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600
110 ~ 300	20,100	21,300	22,400	24,000	25,000	25,700	26,700
310 ~ 500	20,400	21,600	22,800	25,200	26,600	27,600	28,900
510 ~ 700	21,700	23,300	24,400	27,000	28,800	29,400	31,100
710 ~ 900	21,900	23,900	25,600	27,600	29,100	30,500	32,400
910 ~ 1,100	22,400	25,000	26,000	29,000	31,400	32,700	34,000
1,110 ~ 1,300	22,800	26,200	27,100	30,500	32,400	34,300	35,600
1,310 ~ 1,500	23,300	26,600	28,300	32,000	33,700	35,700	37,800
1,510 ~ 1,700	23,900	28,000	29,500	32,800	35,400	36,800	39,000
1,710 ~ 1,900	25,000	28,700	30,400	34,000	37,100	38,800	40,600

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

## ■対応スラット

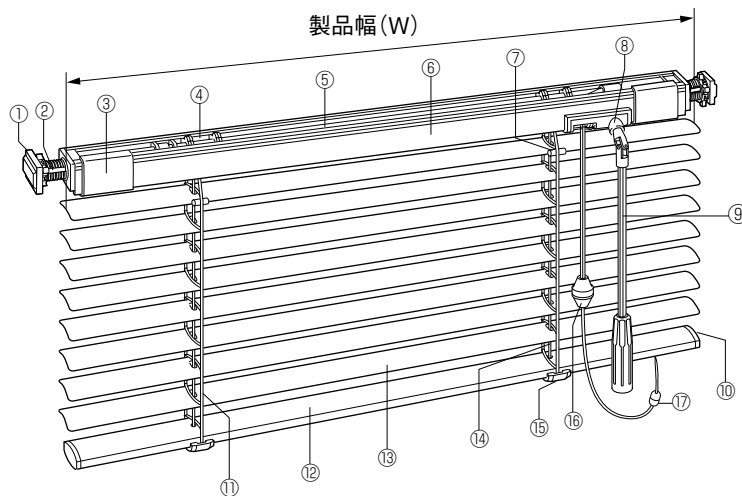
15mmスラット

▶サンプル帳 P136

コード&  
ロッドスラット 25  
浴窓テンションタイプ  
15

## 構造図

## 全体図



※製品幅475mm以下の場合は片側のみテンションブラケットになります。

操作側(ロッド棒側)にはテンションブラケットはつきません。

※製品幅はスラット(はね)の幅と同じです。

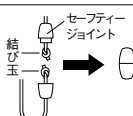
※取付可能寸法は製品幅(スラット幅)+最大20mmとなります。

部品名	材質
① 突き当てプレート	樹脂成形品
② テンションブラケット	樹脂成形品
③ ブラケットカバー	樹脂成形品
④ チルター	樹脂成形品
⑤ シャフト	ステンレス
⑥ ヘッドボックス	アルミニウム合金
⑦ スラットクリップ	樹脂成形品
⑧ ギア&ストッパー	樹脂成形品
⑨ ロッド棒(回転操作棒)	樹脂成形品
⑩ ボトムキャップ	樹脂成形品
⑪ ラダーコード	化学繊維
⑫ ボトムレール	アルミニウム合金
⑬ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑭ 昇降コード	化学繊維
⑮ ボトムカバー	樹脂成形品
⑯ コード止め	樹脂成形品
⑰ セーフティージョイント	樹脂成形品

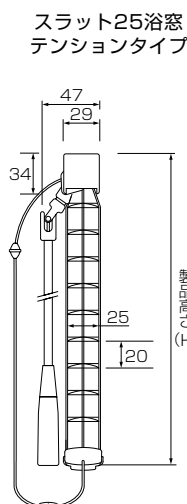
## セーフティージョイント

子供の体重がかかると外れる部品です。

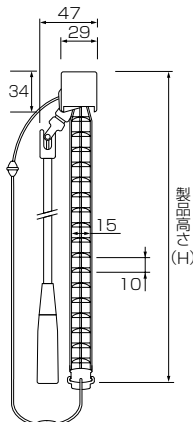
カラー：クリア



## 側面図 (mm)

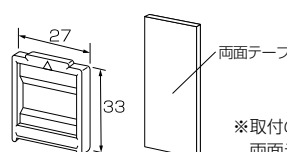


スラット25浴窓  
テンションタイプ



## 付属部品 (mm)

プレートキャップ 2個



※取付の際にプレートキャップと  
両面テープを合わせてご使用ください。

## オプション

## オプション部品

振れ止め

P.124

## 製作可能寸法

	製品幅	製品高さ
スラット25浴窓テンションタイプ	330~1,800mm	110~1,900mm
スラット15浴窓テンションタイプ	330~1,800mm	110~1,900mm

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

※製品幅475mm以下の場合は片側のみテンションブラケットになります。

## 昇降コード・ラダーコード本数

### 〈スラット25浴窓テンション〉 昇降コード本数 (mm)

製品幅	~795	~1,295	~1,605	~1,800
110~1,900	2	2	2	3

### 〈スラット25浴窓テンション〉 ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~795	~1,295	~1,605	~1,800
110~1,900	2	3	4	5

### 〈スラット15浴窓テンション〉 昇降コード本数 (mm)

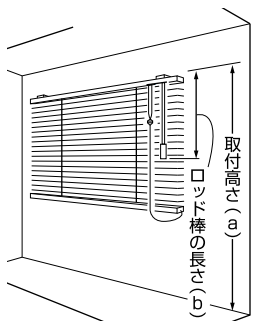
製品幅	~745	~1,125	~1,375	~1,800
110~1,900	2	2	2	3

### 〈スラット15浴窓テンション〉 ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~745	~1,125	~1,375	~1,800
110~1,900	2	3	4	5

## ロッド棒(回転操作棒)の長さ

取付高さ(a)	製品高さ	ロッド棒の長さ(b)
~1,990mm	~1,990mm	590mm
2,000~2,490mm	~2,490mm	1,090mm
2,500~2,990mm	~2,990mm	1,600mm
3,000~3,490mm	~3,490mm	2,100mm
3,500~3,990mm	~3,990mm	2,600mm
4,000~4,490mm	~4,490mm	3,100mm
4,500~5,000mm	~5,000mm	3,600mm



(a)…プラケットの上面から床まで  
(b)…プラケットの上面からロッド棒下部  
下部まで

※取付高さ(a)のご指定がない場合、製品高さによってロッド棒の長さ(b)が決まります。  
※高窓等、製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途上記(b)サイズにてご指定ください。  
※ロッド棒の長さが1,600mm以上の場合はジョイント仕様になります。  
※1,600mmの1本仕様(ジョイント無し)もご指定いただけます。

## たたみ代の目安 (mm)

### 計算式

スラット25浴窓テンションタイプ 製品高さ(H)×0.030+50

スラット15浴窓テンションタイプ 製品高さ(H)×0.040+50

### 寸法目安

製品高さ	800	1,200	1,600
スラット25浴窓テンションタイプ	74	86	98
スラット15浴窓テンションタイプ	82	98	114

## 製品重量の目安 (kg)

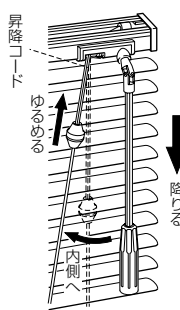
スラット25浴窓テンションタイプ	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.55+0.75)+0.3
スラット15浴窓テンションタイプ	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.65+0.75)+0.2

※M(メートル)

## 操作方法(コード&ロッドタイプ)

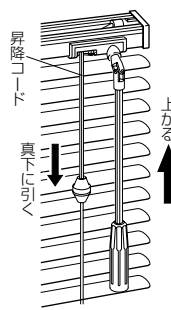
### ブラインドの降ろし方

昇降コードを内側に少し引き、昇降コードをゆるめるべく降ります。



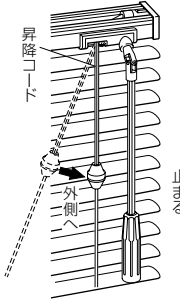
### ブラインドの上げ方

スラット(はね)を水平にして昇降コードを真下に引くと上がります。



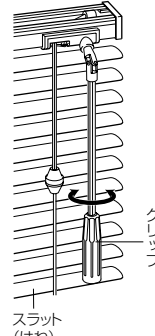
### ブラインドの止め方

昇降コードを外側にすると止まります。



### スラット(はね)の角度調節

グリップを回して調節してください。



## サイズの測り方／取付方法

P.112-113をご確認ください。

コード&  
ロッド

スラット25  
浴窓テンシ  
ョントイプ  
15



## 出窓・傾斜窓・特殊窓

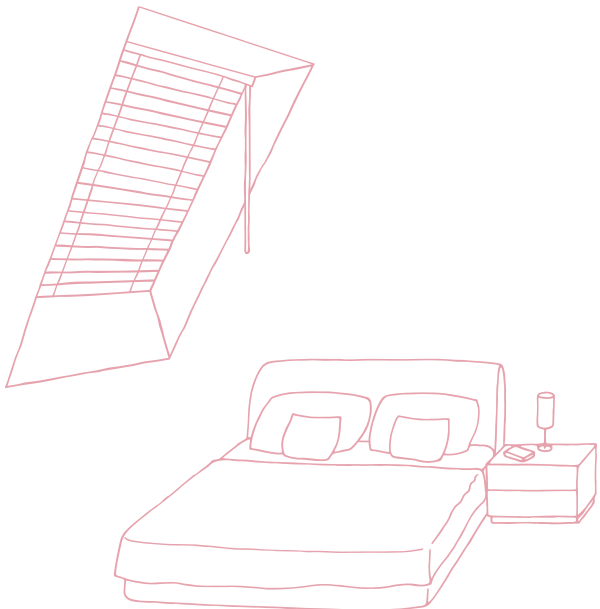
出窓や傾斜窓など

特殊な窓の形状に対応する製品です。

また、はねの揺れを防止する

ガイドコードを備えた

強風タイプも揃えております。



## INDEX

スラット25・15出窓	P.70
スラット25・15浴室出窓	P.72
スラット25・15出窓/スラット25・15浴室出窓 仕様	P.74
スラット25傾斜	P.78
スラット25傾斜 仕様	P.80
ベネアル25強風	P.82
ベネアル25強風 仕様	P.84
〈オプション仕様〉セパレートタイプ	P.86
〈オプション仕様〉切欠きタイプ	P.87-a
〈オプション仕様〉カラーコンビネーション	P.87-b

# スラット 25・15 出窓



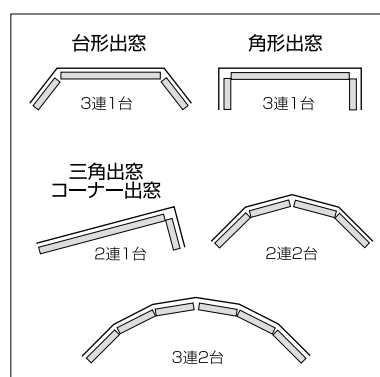
スラット幅 25mm  
スラット幅 15mm

高さ調整  
ステールヘッド  
ワンタッチ  
ブラケット  
出窓用

出窓の形にフィットするきれいな仕上がり。  
出窓のスペースを有効に活かせます。



スラット 25 出窓 TB-518

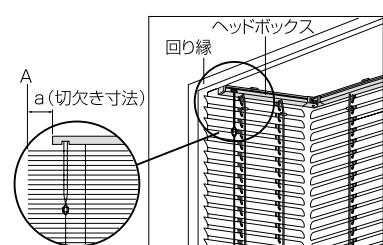


■2連、3連でも、はねの角度調節は1力所で、昇降操作は1台ずつ別々に行えます。

## ■角度調節が可能なレールジョイント



## ■ヘッドボックス切欠きで、窓枠との隙間を解消（オプション）



出窓の天井に回り縁があり、A の部分までヘッドボックスが付けられない場合に、ヘッドボックスを切欠いてブラインドを製作することができます。（詳細▶P76）



製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

## スラット25出窓

スラット幅 25mm

単位:円(税別)

幅(mm)	430 ~800	805 ~1,000	1,005 ~1,200	1,205 ~1,400	1,405 ~1,600	1,605 ~1,800	1,805 ~2,000	2,005 ~2,200	2,205 ~2,400	2,405 ~2,600	2,605 ~2,800	2,805 ~3,000
高さ(mm)												
110~900	23,300	24,300	25,600	27,400	29,300	30,900	33,100	34,500	35,800	37,500	39,000	40,800
910~1,100	24,200	25,300	26,800	28,600	30,300	32,100	35,200	37,200	38,200	40,300	41,600	43,900
1,110~1,300	25,200	26,400	28,000	30,200	32,500	34,100	37,700	39,500	41,400	43,400	45,400	47,200
1,310~1,500	26,400	27,900	29,400	32,000	34,500	36,500	40,100	42,600	44,600	46,600	48,800	51,100
1,510~1,700	27,500	28,900	30,900	33,900	36,500	38,500	42,700	45,400	47,300	49,600	52,100	54,600
1,710~1,900	28,900	30,100	32,700	35,900	38,200	40,600	45,500	48,200	50,400	53,600	55,500	58,400
1,910~2,100	30,100	31,400	34,000	37,000	40,600	43,100	47,200	50,200	53,300	56,100	59,000	62,000
2,110~2,300	31,400	33,100	35,600	39,400	42,700	45,500	50,300	54,000	56,500	60,000	62,800	65,900
2,310~2,500	33,100	34,100	37,000	40,600	44,600	47,700	52,800	56,400	59,500	62,400	66,200	
2,510~2,700	34,100	35,200	38,500	42,600	46,500	49,700	55,500	59,200	62,400	66,100		
2,710~2,900	35,200	36,600	39,700	44,400	48,500	52,100	58,000	62,000	65,600			
2,910~3,000	36,600	37,900	41,200	45,800	50,400	54,400	60,400	64,700				

## ■対応スラット

ベーシック	ツートン
テラコッタ	木目調
メタリック	遮熱

▶サンプル帳 P128~

## スラット25出窓

スラット幅 25mm

光触媒遮熱シリーズ

単位:円(税別)

幅(mm)	430 ~800	805 ~1,000	1,005 ~1,200	1,205 ~1,400	1,405 ~1,600	1,605 ~1,800	1,805 ~2,000	2,005 ~2,200	2,205 ~2,400	2,405 ~2,600	2,605 ~2,800	2,805 ~3,000
高さ(mm)												
110~900	25,600	26,700	28,100	30,200	32,100	34,000	36,400	38,000	39,400	41,300	42,900	44,800
910~1,100	26,600	27,900	29,500	31,400	33,300	35,400	38,800	40,900	42,000	44,300	45,700	48,200
1,110~1,300	27,800	29,000	30,800	33,200	35,700	37,500	41,400	43,400	45,600	47,800	49,800	51,900
1,310~1,500	29,000	30,600	32,400	35,200	38,000	40,200	44,100	46,900	49,000	51,300	53,600	56,200
1,510~1,700	30,300	31,800	34,000	37,200	40,200	42,300	47,000	49,800	52,000	54,600	57,300	60,000
1,710~1,900	31,800	33,100	35,900	39,500	42,000	44,700	50,100	53,100	55,500	59,000	61,000	64,200
1,910~2,100	33,100	34,500	37,400	40,600	44,700	47,300	51,900	55,200	58,600	61,700	64,900	68,200
2,110~2,300	34,500	36,400	39,100	43,300	47,000	50,100	55,400	59,400	62,100	65,900	69,200	72,500
2,310~2,500	36,400	37,500	40,600	44,700	49,000	52,400	58,100	62,000	65,500	68,600	72,800	
2,510~2,700	37,500	38,800	42,300	46,900	51,100	54,700	61,000	65,000	68,600	72,600		
2,710~2,900	38,800	40,300	43,700	48,900	53,300	57,300	63,800	68,200	72,200			
2,910~3,000	40,300	41,700	45,400	50,400	55,500	59,800	66,500	71,100				

## ■対応スラット

光触媒遮熱

▶サンプル帳 P137

## スラット15出窓

スラット幅 15mm

単位:円(税別)

幅(mm)	430 ~600	605 ~800	805 ~1,000	1,005 ~1,200	1,205 ~1,400	1,405 ~1,600	1,605 ~1,800	1,805 ~2,000	2,005 ~2,200	2,205 ~2,400	2,405 ~2,500
高さ(mm)											
110~300	21,100	22,800	23,900	25,800	27,300	28,000	29,100	31,600	32,700	34,200	35,500
310~500	21,900	23,000	24,500	27,300	29,100	30,300	31,900	33,600	35,000	36,300	37,500
510~700	23,000	25,000	26,200	29,400	31,600	32,400	34,200	35,800	37,500	39,400	40,900
710~900	23,300	25,800	27,800	30,100	32,400	33,900	35,800	37,800	39,700	42,700	44,800
910~1,100	23,900	27,000	28,100	31,700	34,900	36,300	37,800	40,900	43,300	46,700	50,100
1,110~1,300	24,500	27,300	29,600	33,600	35,800	38,100	39,700	43,500	48,300	51,500	54,600
1,310~1,500	25,000	27,800	30,900	35,200	37,500	39,700	42,000	46,600	51,500	57,100	62,100
1,510~1,700	25,800	29,600	32,500	36,400	39,400	41,400	43,500	48,600	54,300	60,400	66,100
1,710~1,900	27,000	30,100	33,300	37,500	41,400	43,300	45,600	51,100	56,500	64,000	70,700
1,910~2,100	27,800	31,700	34,500	39,100	43,300	45,400	47,500	53,600	61,200		
2,110~2,300	28,600	33,300	36,400	40,300	45,400	49,300	53,400	60,200			
2,310~2,500	29,600	34,700	38,700	42,500	47,500	51,500	59,700	66,700			

## ■対応スラット

15mmスラット

▶サンプル帳 P136

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

※幅はW1, W2, W3を合計したサイズになります。

# スラット 25・15 浴室出窓



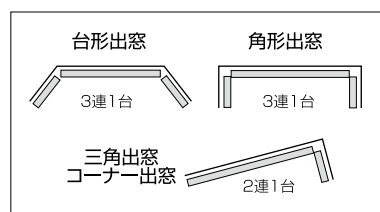
スラット幅 25mm  
スラット幅 15mm

高さ調整 アルミヘッド 2重ラダーコード ワンタッチブレケット出窓用

水に強い部品を使用した耐水性の高いブラインド。  
出窓の形に合わせて仕上ります。



スラット 25 浴室出窓 TB-832



## ■耐水性にすぐれた素材を使用



アルミを使ったヘッドボックス、ボトムレール、ステンレス製ネジや防水加工を施したコード類などサビやカビを防ぐ素材を使用しています。

## ■外からの視線をさえぎる安心設計

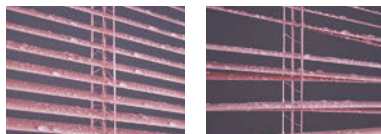
つば付ヘッドボックスなので、ヘッドボックスと一番上のはねとの間の隙間をなくし、はねとはねの重なりを多くしています。

## ■角度調節が可能なレールジョイント



90°から180°までの角度に対応できます。

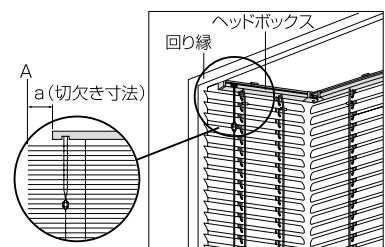
## ■水滴によるはねの密着を防ぐ 2重ラダーコード



2重ラダーコードの場合 通常ラダーコードの場合

水滴によるはねとはねのくっつきを防ぐ2重ラダーコードを採用。水に濡れてもはねの開閉・昇降操作はスムーズです。

## ■ヘッドボックス切欠きで、 窓枠との隙間を解消（オプション）



出窓の天井に回り縁があり、Aの部分までヘッドボックスが付けられない場合に、ヘッドボックスを切欠いてブラインドを製作することができます。（詳細▶P76）

## ■2連、3連でも、はねの角度調節は1力所で、昇降操作は1台ずつ別々に行えます。

製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

## スラット 25 洗面化粧台用

スラット幅 25mm

単位:円(税別)

幅 (mm)	430 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,600	2,605 ~ 2,800	2,805 ~ 3,000
高さ (mm)												
110 ~ 900	25,000	25,100	27,100	29,000	31,100	32,900	36,700	39,000	40,500	42,500	45,100	47,000
910 ~ 1,100	26,300	26,400	27,800	30,600	32,700	34,500	39,000	41,600	43,200	46,000	49,700	51,300
1,110 ~ 1,300	27,400	27,800	29,400	32,700	34,000	37,500	41,600	45,100	46,900	50,300	53,500	55,600
1,310 ~ 1,500	28,900	29,300	31,400	34,700	37,500	40,100	45,100	48,300	50,400	54,100	56,200	59,500
1,510 ~ 1,700	30,600	30,800	33,200	36,600	40,100	43,100	48,800	51,300	54,100	58,600	61,100	64,800
1,710 ~ 1,900	31,400	31,900	35,100	39,400	42,700	45,600	51,300	54,100	57,700	61,100	64,800	68,400
1,910 ~ 2,100	33,300	33,900	36,800	41,400	45,100	48,500	54,100	57,700	61,100	65,300	69,400	73,400
2,110 ~ 2,300	35,100	35,800	38,900	43,400	47,300	51,000	57,700	61,100	64,800	69,400	73,900	78,400
2,310 ~ 2,500	36,500	37,000	40,600	45,200	50,300	53,900	60,800	64,800	68,400	73,900	78,400	
2,510 ~ 2,700	37,800	38,200	42,600	47,800	52,300	56,700	63,500	68,400	73,100	78,400		
2,710 ~ 2,900	39,700	40,100	44,100	49,600	54,600	59,400	66,700	72,000	78,100			
2,910 ~ 3,000	41,600	41,900	45,900	51,600	57,400	62,000	69,900	75,600				

コード&amp;ロッド

スラット 25・15 洗面化粧台用

■対応スラット

ベーシック	木目調
メタリック	遮熱
ツートン	

▶サンプル帳 P128~

## スラット 25 洗面化粧台用

スラット幅 25mm

光触媒遮熱シリーズ

単位:円(税別)

幅 (mm)	430 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,600	2,605 ~ 2,800	2,805 ~ 3,000
高さ (mm)												
110 ~ 900	27,500	27,600	29,800	31,900	34,200	36,300	40,400	42,900	44,600	46,700	49,600	51,700
910 ~ 1,100	28,900	29,000	30,500	33,700	35,900	38,000	42,900	45,700	47,500	50,600	54,700	56,500
1,110 ~ 1,300	30,200	30,500	32,400	35,900	37,400	41,300	45,700	49,600	51,600	55,400	58,900	61,100
1,310 ~ 1,500	31,800	32,100	34,500	38,100	41,300	44,100	49,600	53,200	55,500	59,500	61,800	65,500
1,510 ~ 1,700	33,700	33,900	36,500	40,300	44,100	47,300	53,600	56,500	59,500	64,400	67,200	71,200
1,710 ~ 1,900	34,500	35,100	38,700	43,300	47,000	50,200	56,500	59,500	63,400	67,200	71,200	75,100
1,910 ~ 2,100	36,600	37,200	40,500	45,600	49,600	53,300	59,500	63,400	67,200	71,800	76,300	80,800
2,110 ~ 2,300	38,700	39,400	42,800	47,800	52,000	56,100	63,400	67,200	71,200	76,300	81,200	86,200
2,310 ~ 2,500	40,200	40,600	44,700	49,700	55,400	59,300	66,900	71,200	75,100	81,200	86,200	
2,510 ~ 2,700	41,600	42,000	46,900	52,600	57,400	62,400	69,900	75,100	80,400	86,200		
2,710 ~ 2,900	43,700	44,100	48,500	54,600	60,000	65,400	73,400	79,300	86,000			
2,910 ~ 3,000	45,700	46,000	50,500	56,700	63,200	68,200	76,900	83,200				

■対応スラット

光触媒遮熱

▶サンプル帳 P137

## スラット 15 洗面化粧台用

スラット幅 15mm

単位:円(税別)

幅 (mm)	430 ~ 600	605 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000	2,005 ~ 2,200	2,205 ~ 2,400	2,405 ~ 2,500	
高さ (mm)												
110 ~ 300	24,500	26,600	27,800	30,400	31,700	32,700	34,000	37,100	38,300	40,300	41,700	
310 ~ 500	25,500	27,000	28,900	32,000	34,000	35,500	37,400	39,400	41,300	42,900	44,200	
510 ~ 700	27,000	29,100	30,800	34,700	37,100	37,900	40,300	42,100	44,200	46,500	48,300	
710 ~ 900	27,400	30,400	32,700	35,500	37,900	39,700	42,100	44,600	47,000	50,400	53,200	
910 ~ 1,100	27,800	31,700	33,300	37,400	41,000	42,900	44,600	48,300	51,300	55,700	59,500	
1,110 ~ 1,300	28,900	32,000	35,200	39,700	42,100	45,100	47,000	51,800	57,700	61,100	65,300	
1,310 ~ 1,500	29,100	32,700	36,600	41,700	44,200	47,000	49,800	55,400	61,100	68,200	74,500	
1,510 ~ 1,700	30,400	35,200	38,300	43,200	46,500	49,200	51,800	58,000	64,800	72,400	79,200	
1,710 ~ 1,900	31,700	35,500	39,400	44,600	49,200	51,300	54,200	60,800	67,400	76,900	84,800	
1,910 ~ 2,100	32,700	37,400	41,000	46,500	51,300	53,900	56,500	64,300	73,300			
2,110 ~ 2,300	33,600	39,400	43,200	48,000	53,900	58,600	63,800	72,000				
2,310 ~ 2,500	35,200	41,300	46,000	50,400	56,500	61,100	71,300	80,000				

■対応スラット

15mmスラット

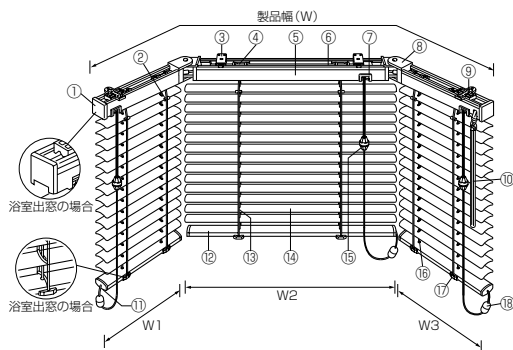
▶サンプル帳 P136

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

※幅はW1, W2, W3を合計したサイズになります。

## 構造図

## 全体図



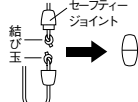
## スラット25出窓・15出窓

部品名	材質
① ヘッドキャップ	樹脂成形品
② スラットクリップ	樹脂成形品
③ ブラケット	ステンレス・樹脂成形品
④ チルター	樹脂成形品
⑤ ヘッドボックス	スチール
⑥ シャフト	スチール
⑦ コードストッパー	樹脂成形品
⑧ レールジョイント	樹脂成形品
⑨ ソデブラケット	樹脂成形品
⑩ ロッド棒(回転操作棒)	樹脂成形品
⑪ ボトムキャップ	樹脂成形品
⑫ ボトムレール	25mm 15mm スチール アルミニウム合金
⑬ ラダーコード	化学繊維
⑭ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑮ コード止め	樹脂成形品
⑯ 昇降コード	化学繊維
⑰ ボトムカバー	樹脂成形品
⑱ セーフティージョイント	樹脂成形品

## スラット25浴室出窓・15浴室出窓

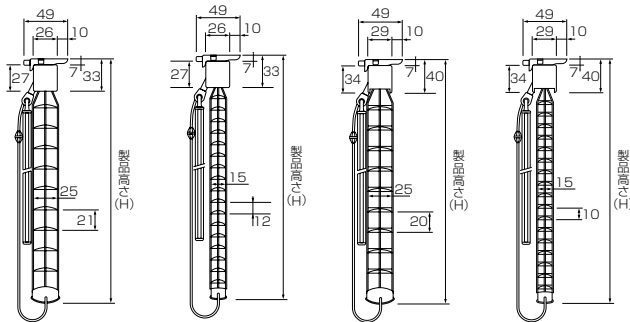
部品名	材質
① ヘッドキャップ	樹脂成形品
② スラットクリップ	樹脂成形品
③ ブラケット	ステンレス・樹脂成形品
④ チルター	樹脂成形品
⑤ ヘッドボックス	アルミニウム合金
⑥ シャフト	ステンレス
⑦ コードストッパー	樹脂成形品
⑧ レールジョイント	樹脂成形品
⑨ ソデブラケット	樹脂成形品
⑩ ロッド棒(回転操作棒)	樹脂成形品
⑪ ボトムキャップ	樹脂成形品
⑫ ボトムレール	アルミニウム合金
⑬ ラダーコード	化学繊維
⑭ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑮ コード止め	樹脂成形品
⑯ 昇降コード	化学繊維
⑰ ボトムカバー	樹脂成形品
⑱ セーフティージョイント	樹脂成形品

セーフティージョイント  
子供の体重がかかると外れる部品です。  
カラー：クリア



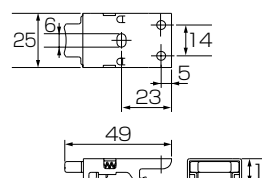
## 側面図 (mm)

スラット25出窓 スラット15出窓 スラット25浴室出窓 スラット15浴室出窓

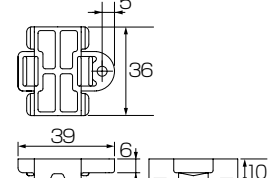
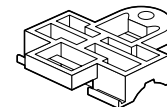


## 付属部品 (mm)

## 出窓ブラケット



## ソデブラケット



## スラット25出窓 2連／スラット25浴室出窓 2連

(単位:mm)

W1-W3	~290	295～1,380	1,385～ H=2,200以下 H=2,210以上
ソデブラケット	1個	2個	2個 3個
W2	~1,280	1,285～2,180	2,185～
出窓ブラケット	2個	3個	4個

## スラット15出窓 2連／スラット15浴室出窓 2連

(単位:mm)

W1-W3	~290	295～1,120	1,125～
ソデブラケット	1個	2個	3個
W2	~1,280	1,285～2,180	2,185～
出窓ブラケット	2個	3個	4個

## スラット25出窓 3連／スラット25浴室出窓 3連

(単位:mm)

W1-W3	~290	295～
ソデブラケット	2個	4個
W2	~1,280	1,285～2,180
出窓ブラケット	2個	3個

## 製作可能寸法

	W1、W3の 最小寸法	W2の最小寸法	
		2連の場合	3連の場合
スラット25出窓	150mm	280mm	300mm
スラット15出窓	150mm	280mm	300mm
スラット25浴室出窓	150mm	280mm	300mm
スラット15浴室出窓	150mm	280mm	300mm

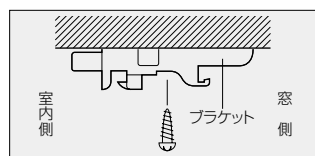
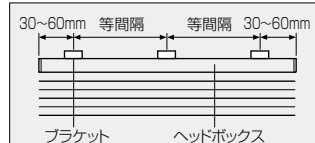
	W=W1+W2+W3の 最大寸法	高さ(H)の 最大寸法	最大面積
スラット25出窓	3,000mm	3,000mm	7m <sup>2</sup>
スラット15出窓	2,500mm	2,500mm	5m <sup>2</sup>
スラット25浴室出窓	3,000mm	3,000mm	7m <sup>2</sup>
スラット15浴室出窓	2,500mm	2,500mm	5m <sup>2</sup>

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

## 取付方法

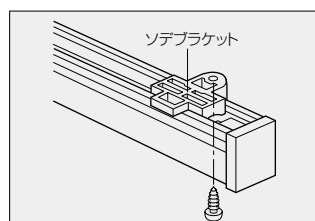
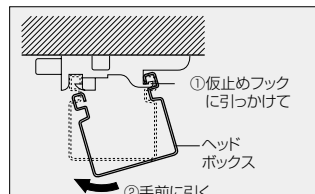
## 1. ブラケットの取り付け

- ①ブラケットの取付位置はヘッドボックスの端部から30~60mm内側に取り付けてください。  
ブラケットが3コ以上の場合はその間が等間隔になるように取り付けてください。
- ②ブラケットを付属の取付ネジで取り付けてください。



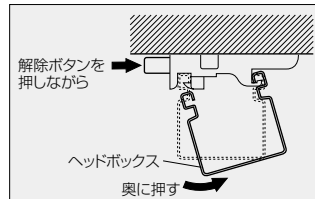
## 2. 製品本体の取り付け

- ①スラット(はね)をたたみ上げた状態で  
ブラケットの仮止めフックにヘッド  
ボックスの奥側の溝を引っかけます。  
②ヘッドボックスを「カチッ」と音がする  
まで確実に手前に引いてください。  
③両サイドのヘッドボックスに付いてい  
るソデブラケットを取付ネジで取り付  
けてください。



## 3. 製品本体の取り外し

- ①両サイドのヘッドボックスに付いてい  
るソデブラケットの取付ネジを外して  
ください。  
②スラット(はね)をたたみ上げた状態で  
製品本体を持ち、ブラケットの解除ボ  
タンを押しながらヘッドボックスを奥  
に押してください。  
③製品本体を仮止めフックから外してく  
ださい。



## たたみ代の目安 (mm)

## 計算式

スラット25出窓	製品高さ (H) × 0.025 + 50
スラット15出窓	製品高さ (H) × 0.026 + 50
スラット25浴室出窓	製品高さ (H) × 0.030 + 50
スラット15浴室出窓	製品高さ (H) × 0.040 + 50

## 寸法目安

製品高さ	800	1,200	1,600	2,000	2,400	2,800
スラット25出窓	70	80	90	100	110	120
スラット15出窓	71	81	92	102	112	—
スラット25浴室出窓	74	86	98	110	122	134
スラット15浴室出窓	82	98	114	130	146	—

## 製品重量の目安 (kg)

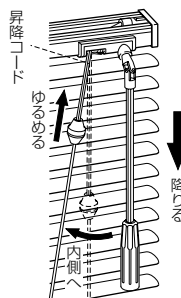
スラット25出窓 (2連・3連)	製品M幅 (W) × (製品M高さ (H) × 0.5 + 0.7) + 0.2
スラット15出窓 (2連・3連)	製品M幅 (W) × (製品M高さ (H) × 0.6 + 0.7) + 0.1
スラット25浴室出窓 (2連・3連)	製品M幅 (W) × (製品M高さ (H) × 0.5 + 0.7) + 0.2
スラット15浴室出窓 (2連・3連)	製品M幅 (W) × (製品M高さ (H) × 0.6 + 0.7) + 0.1

※M(メートル)

## 操作方法(コード&amp;ロッドタイプ)

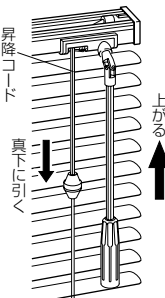
## ブラインドの降ろし方

昇降コードを内側に少し引き、昇  
降コードをゆるめると降ります。



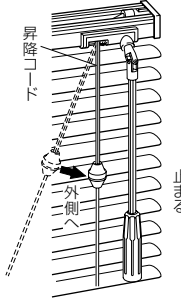
## ブラインドの上げ方

スラット(はね)を水平にして昇降  
コードを真下に引くと上がります。



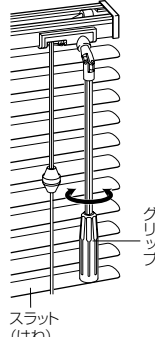
## ブラインドの止め方

昇降コードを外側にすると止まり  
ます。



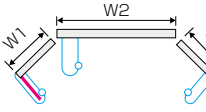
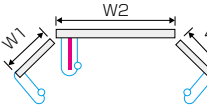
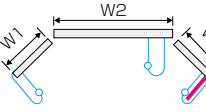
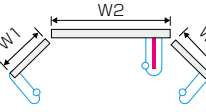
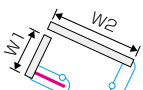
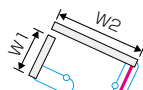
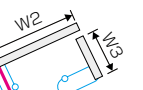
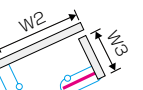
## スラット(はね)の角度調節

グリップを回して調節してください。



## 操作タイプ

製作サイズによってロッド棒の位置が異なります。

3連			
左操作		右操作	
			
基本仕様	W1=270mm以下の場合の仕様	基本仕様	W3=270mm以下の場合の仕様
2連			
タイプ2		タイプ3	
左操作	右操作	左操作	右操作
			
W1、W3=270mm 以下の場合	×製作不可	○製作可能	○製作可能
W1、W3=275mm 以上の場合	○製作可能	○製作可能	○製作可能

U 昇降コード  
| ロッド棒

## オプション仕様

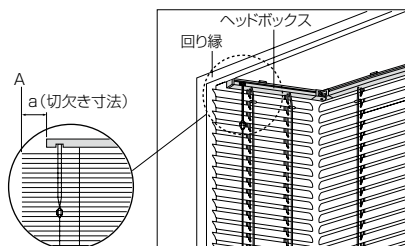
## 出窓ヘッドボックス切欠き

※回りの縁の高さが30mm以内の場合に対応できます。

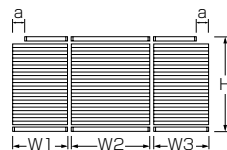
出窓本体価格(W1+W2+W3)と同価格

出窓の天井面に回り縁があり、Aの部分までヘッドボックスが付けられない時に、ヘッドボックスを切欠いてプライントを作ることができます。両サイドの隙間が解消され、美しく仕上ります。

## ヘッドボックス切欠きの納まり



## 仕様



※W1、W3は切欠き寸法(a)を含んだサイズでご指定ください。

## 製作可能寸法

W1・W3寸法	切欠き寸法(a)
180~200mm	~10mm
205~250mm	10~20mm
255~360mm	10~30mm
365~510mm	10~40mm

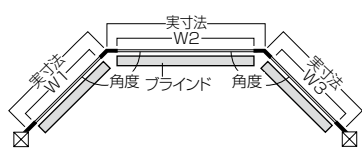
※切欠き寸法(a)は全て10mm単位です。

## サイズの測り方

### <天井に回り縁がない場合>

#### 幅(W)の測り方

3連の場合



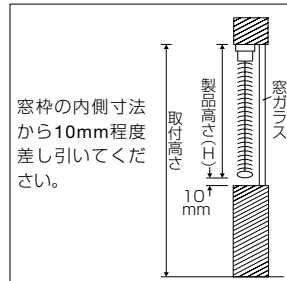
- 実寸法を測ってください。
- 出窓の角度を測ってください。
- 右表から角度に応じたマイナス寸法(a, b)を確認し、計算式にあてはめてW1、W2、W3を算出してください。

出窓の形状	角度	回り縁がない場合	
		a	b
	90°	41mm	35mm
	105°	38mm	24mm
	120°	36mm	14mm
	135°	36mm	6mm
	150°	39mm	0mm

幅寸法(W1、W2、W3)  
の算出方法

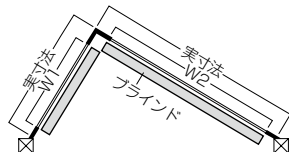
W1=実寸法-a  
W2=実寸法-b  
W3=実寸法-a  
※幅は5mm単位、  
高さは10mm単位でオーダーできます。  
(幅は5mm未満、  
高さは10mm未満は切り捨ててください)

#### 高さ(H)の測り方



※プラケットの上面から床までの寸法(取付高さ)を必ずご指定ください。取付高さのご指定がない場合は、ロッド棒の長さが短くなる場合がありますのでご注意ください。  
※製品の高さ寸法は、数ミリ程度の誤差が生じる場合がありますのでご了承ください。

2連の場合



- 実寸法を測ってください。
- 出窓の角度を測ってください。
- 右表から角度に応じたマイナス寸法(c, d)を確認し、計算式にあてはめてW1、W2、W3を算出してください。

出窓の形状	角度	回り縁がない場合	
		c	d
	45°	51mm	25mm
	60°	47mm	32mm
	30°	32mm	47mm
	45°	25mm	51mm
	90°	41mm	18mm
	90°	41mm	18mm

幅寸法(W1、W2、W3)  
の算出方法

W1=実寸法-c  
W2=実寸法-d  
W3=実寸法-c  
※幅は5mm単位、  
高さは10mm単位でオーダーできます。  
(幅は5mm未満、  
高さは10mm未満は切り捨ててください)

#### ロッド棒(回転操作棒)の長さ

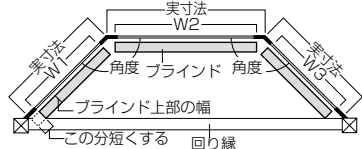
取付高さ	ロッド棒の長さ
~1,990mm	550mm
2,000~2,490mm	1,050mm
2,500~2,990mm	1,560mm
3,000~3,490mm	2,060mm
3,500~3,990mm	2,560mm
4,000~4,490mm	3,060mm
4,500~5,000mm	3,560mm

※ロッド棒の長さが1,560mm以上の場合はジョイント仕様になります。

### <天井に回り縁がある場合>

#### 幅(W)の測り方

3連の場合



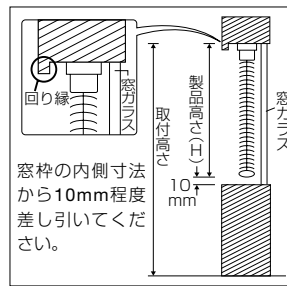
- 実寸法を測ってください。
- 出窓の角度を測ってください。
- 右表から角度に応じたマイナス寸法(e, f)を確認し、計算式にあてはめてW1、W2、W3を算出してください。

出窓の形状	角度	回り縁がある場合	
		e	f
	90°	41mm	35mm
	105°	46mm	24mm
	120°	54mm	14mm
	135°	66mm	6mm
	150°	91mm	0mm

幅寸法(W1、W2、W3)  
の算出方法

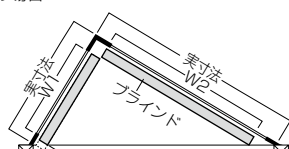
W1=実寸法-e  
W2=実寸法-f  
W3=実寸法-e  
※幅は5mm単位、  
高さは10mm単位でオーダーできます。  
(幅は5mm未満、  
高さは10mm未満は切り捨ててください)

#### 高さ(H)の測り方



※プラケットの上面から床までの寸法(取付高さ)を必ずご指定ください。取付高さのご指定がない場合は、ロッド棒の長さが短くなる場合がありますのでご注意ください。  
※製品の高さ寸法は、数ミリ程度の誤差が生じる場合がありますのでご了承ください。

2連の場合



- 実寸法を測ってください。
- 出窓の角度を測ってください。
- 右表から角度に応じたマイナス寸法(g, h)を確認し、計算式にあてはめてW1、W2、W3を算出してください。

出窓の形状	角度	回り縁がある場合	
		g	h
	45°	81mm	55mm
	60°	65mm	83mm
	30°	83mm	65mm
	45°	55mm	81mm
	90°	41mm	18mm
	90°	41mm	18mm

幅寸法(W1、W2、W3)  
の算出方法

W1=実寸法-g  
W2=実寸法-h  
W3=実寸法-g  
※幅は5mm単位、  
高さは10mm単位でオーダーできます。  
(幅は5mm未満、  
高さは10mm未満は切り捨ててください)

#### ロッド棒(回転操作棒)の長さ

取付高さ	ロッド棒の長さ
~1,990mm	550mm
2,000~2,490mm	1,050mm
2,500~2,990mm	1,560mm
3,000~3,490mm	2,060mm
3,500~3,990mm	2,560mm
4,000~4,490mm	3,060mm
4,500~5,000mm	3,560mm

※ロッド棒の長さが1,560mm以上の場合はジョイント仕様になります。

## スラット 25 傾斜



コード&amp;ロッド

スラット幅 25mm

アルミ  
ヘッド2重ラダ  
コードワンタッチ  
プラケット

水平面に対して 30°~ 90°の範囲で  
取り付けできる傾斜窓用ブラインド。



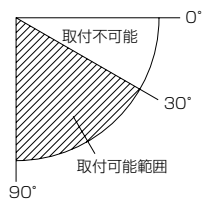
スラット 25 傾斜 TB-042

■ 2重ラダーコードで風によるはねのバタつきを抑えます。

はねを上下からラダーコードではさみこみ、風によるはねの反転を防ぎます。



■取付可能角度 (30° ~ 90°)



■ブラインドのたわみを防止するガイドワイヤー

ガイドワイヤーで傾斜窓でのブラインドのたわみを防止。ボトムフレームを装備し、ガイドワイヤーの固定位置決めが不要です。



■ロッド棒を安定させる専用固定具付き

専用の操作棒固定具でロッド棒を支え、操作位置を固定することができます。



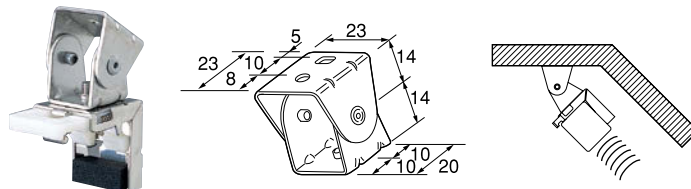
コード&amp;ロッド

スラット25傾斜

■自在金具 (オプション)

2個入 1,200円 (税別) / 3個入 1,800円 (税別)

※プラケット取付面と傾斜面が直角でない場合にご使用ください。



■製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

スラット25傾斜

スラット幅 25mm

単位:円(税別)

幅 (mm)	480 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000
110 ~ 900	40,500	41,400	42,500	44,000	45,500	47,000	48,800
910 ~ 1,100	41,300	42,100	43,400	45,000	46,500	48,000	50,600
1,110 ~ 1,300	42,100	43,200	44,400	46,400	48,200	49,700	52,700
1,310 ~ 1,500	43,200	44,100	45,600	48,000	50,100	51,700	54,700
1,510 ~ 1,700	44,100	45,200	47,000	49,400	51,700	53,300	56,900
1,710 ~ 1,900	45,200	46,300	48,300	51,000	53,200	55,400	59,400
1,910 ~ 2,000	46,300	47,300	49,500	52,000	55,100	57,200	60,800

※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、最大4mまでオーダーできます。

■対応スラット

ベーシック	ツートン
テラコッタ	木目調
メタリック	遮熱

▶サンプル帳 P128~

スラット25傾斜

スラット幅 25mm

光触媒遮熱シリーズ

単位:円(税別)

幅 (mm)	480 ~ 800	805 ~ 1,000	1,005 ~ 1,200	1,205 ~ 1,400	1,405 ~ 1,600	1,605 ~ 1,800	1,805 ~ 2,000
110 ~ 900	44,600	45,600	46,700	48,300	50,100	51,700	53,600
910 ~ 1,100	45,500	46,400	47,800	49,500	51,100	52,800	55,700
1,110 ~ 1,300	46,400	47,500	48,900	51,000	53,100	54,700	58,000
1,310 ~ 1,500	47,500	48,500	50,200	52,800	55,100	56,900	60,200
1,510 ~ 1,700	48,500	49,700	51,700	54,300	56,900	58,600	62,500
1,710 ~ 1,900	49,700	50,900	53,200	56,100	58,500	60,900	65,400
1,910 ~ 2,000	50,900	52,000	54,400	57,200	60,700	63,000	66,900

※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、最大4mまでオーダーできます。

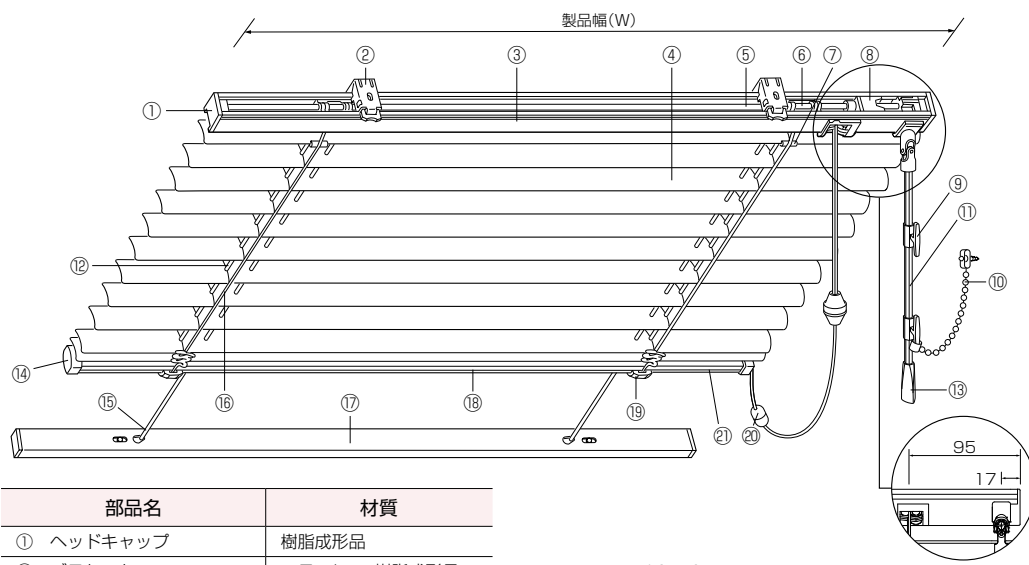
■対応スラット

光触媒遮熱

▶サンプル帳 P137

## 構造図

## 全体図



部品名	材質
① ヘッドキャップ	樹脂成形品
② ブラケット	ステンレス・樹脂成形品
③ ヘッドボックス	アルミニウム合金
④ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑤ シャフト	スチール
⑥ チルター	樹脂成形品
⑦ スラットクリップ	樹脂成形品
⑧ クラッチボックス	樹脂成形品
⑨ コードフック	樹脂成形品
⑩ 操作棒固定具	樹脂成形品・化学繊維
⑪ 操作棒	樹脂成形品
⑫ 昇降コード	化学繊維
⑬ グリップ	樹脂成形品
⑭ ボトムキャップ	樹脂成形品
⑮ ガイドワイヤー	ステンレス テフロン被覆
⑯ ラダーコード	化学繊維
⑰ ボトムフレーム	アルミニウム合金
⑱ ボトムレール	アルミニウム合金
⑲ ボトムカバー	樹脂成形品
⑳ セーフティージョイント	樹脂成形品
㉑ メンテナンスシール	-

## 製作可能寸法

	製品幅	製品高さ	最大面積
スラット25傾斜	480~2,000mm	110~2,000mm	4m <sup>2</sup>

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

取付可能角度  
30°~90°



0°

〈注意〉

製品の構造上、窓の傾斜角度によっては、遮蔽性の悪化、操作性の低下、たわみの発生が生じる場合がありますので、ご了承ください。

## たたみ代の目安 (mm)

## 計算式

$$\text{スラット25傾斜} \quad \text{製品高さ(H)} \times 0.025 + 50$$

## 寸法目安

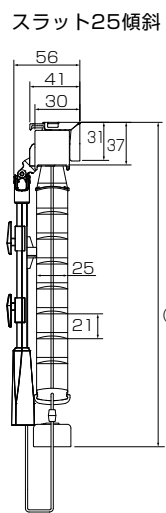
製品高さ	800	1,200	1,600	2,000
スラット25傾斜	70	80	90	100

## 製品重量の目安 (kg)

$$\text{スラット25傾斜} \quad \text{製品M幅(W)} \times (\text{製品M高さ(H)} \times 0.6 + 0.95) + 0.2$$

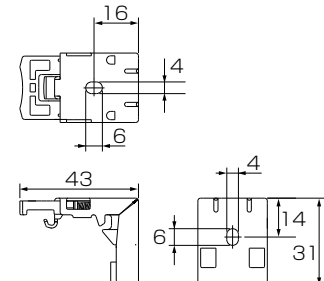
※M(メートル)

## 側面図 (mm)



## 付属部品 (mm)

## ブラケット



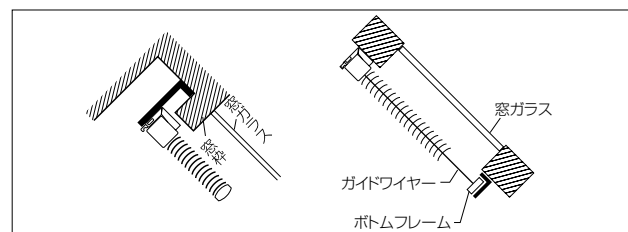
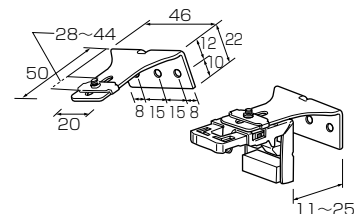
製品幅 (mm)	ブラケット個数
480~1,280	2個
1,285~2,000	3個

## オプション

## 取付補助金具No.11

窓枠にブラケットが取り付けられない時やボトムフレームを窓枠の正面に取り付ける場合にご使用ください。

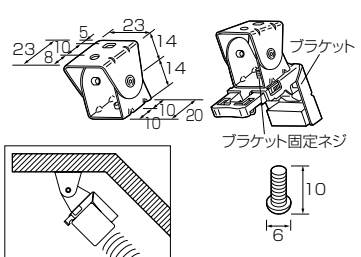
1個 360円(税別)



## 自在金具

ブラケット取付面と傾斜面が直角でない時にご使用ください。

2個入 1,200円(税別)  
(ブラケット固定ネジ2本入)  
3個入 1,800円(税別)  
(ブラケット固定ネジ3本入)



\*スラット25傾斜は、カーテンレール取付金具に対応しません。

## 取付方法

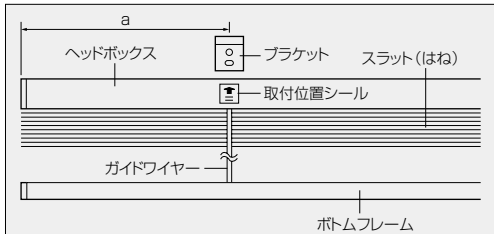
### 1. ガイドワイヤーをほどく

ガイドワイヤーを折り曲げないよう注意しながらほどいてのばし、ボトムフレームを下までさげてください。

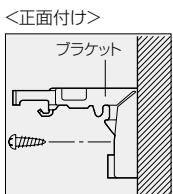
※スラット(はね)を2~3cm下げるときガイドワイヤーの通りが良くなります。

### 2. ブラケットの取り付け

ブラケットを取付位置シールの指示位置に付属の取付ネジで取り付けてください。



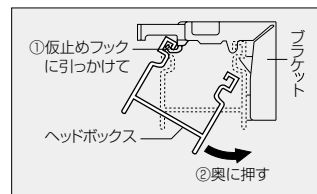
製品幅	a寸法
W480~795mm	163mm
W800~1,385mm	233mm
W1,390~2,000mm	163mm



ブラケット取付面と傾斜面が直角でない場合は自在金具(オプション)を取り付けてください。  
Bracket mounting face and inclined surface are not at right angles, please attach a swivel bracket (option).

### 3. 製品本体の取り付け

- スラット(はね)をたたみ上げた状態でブラケットの仮止めフックにヘッドボックスの手前の溝を引っかけます。
- ヘッドボックスを「カチッ」と音がするまで確実に押し込んでください。

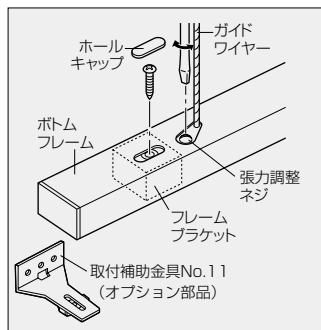


### 4. ボトムフレームの取り付け

ボトムフレーム内のフレームブラケットを取り付ネジで窓枠等に取付け、ホールキャップをかぶせてください。

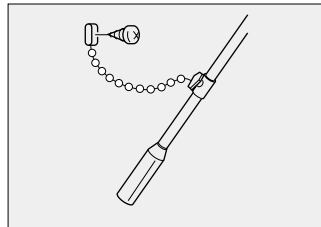
※正面付けの場合は取付補助金具No.11(オプション)を壁面等に取り付けてから、ボトムフレームを取り付けてください。

ドライバーでボトムフレームの張力調整ネジを回してガイドワイヤーの張力を調整してください。



### 5. 操作棒固定具の取り付け

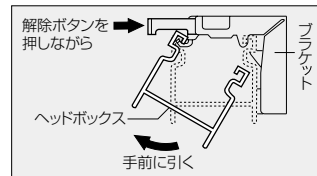
操作しやすい場所に図のように取り付けてください。



### 6. 製品本体の取り外し

- スラット(はね)をたたみ上げた状態で製品本体を持ち、ブラケットの解除ボタンを押しながらヘッドボックスを手前に引いてください。

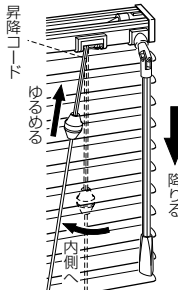
- 製品本体を仮止めフックから外してください。



## 操作方法(コード&ロッドタイプ)

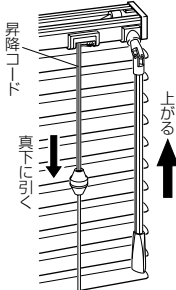
### ブラインドの降ろし方

昇降コードを内側に少し引き、昇降コードをゆるめると降ります。



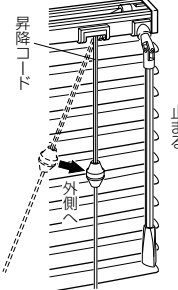
### ブラインドの上げ方

スラット(はね)を水平にして昇降コードを真下に引くと上がります。



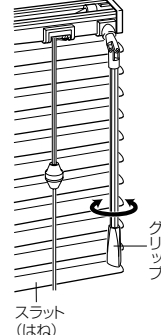
### ブラインドの止め方

昇降コードを外側にすると止まります。



### スラット(はね)の角度調節

グリップを回して調節してください。

コード&  
ロッドスラット  
25  
傾斜

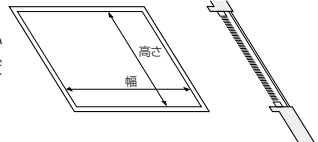
## サイズの測り方

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。

### 窓枠の内側に取り付ける場合

#### 天井付け

幅・高さとも窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。



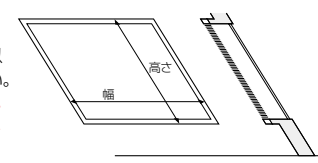
### 窓枠の外側(前面)に取り付ける場合

#### 正面付け

幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品サイズとしてください。

※製品高さは多少長く仕上があります。

※ワンポールの長さを必ずご指定ください。



### ワンポールの長さ

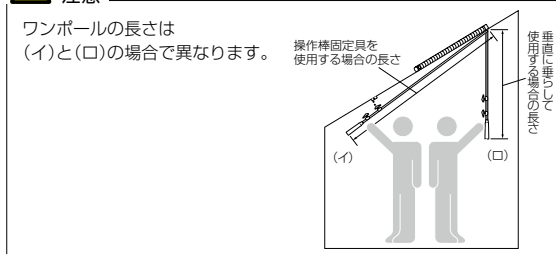
320mm	1,280mm	2,480mm	3,480mm
480mm	1,480mm	2,680mm	3,690mm
680mm	1,680mm	2,880mm	
880mm	1,890mm	3,080mm	
1,080mm	2,280mm	3,280mm	

※ワンポールの長さが1,480mm以上の場合はジョイント仕様になります。



#### 注意

ワンポールの長さは(イ)と(ロ)の場合で異なります。



# ベネアル 25 強風



ワンポール

スラット幅 25mm

高さ調整  
アルミヘッド

2重ラダーコード

ワンタッチプラケット

トーソー独自の風に強いブラインド。  
風が強く吹き込む窓やマンションの高層階の窓に適しています。



ベネアル 25 強風 TB-702

## ■ベネアル 25 強風 特長

ベネアル25 (通常のブラインド)



スラット(はね)がバタついて不快なうえ、近くに置いた物が倒れる心配も。

※風に対する耐久性には限界があります。突風などにご注意の上、必要に応じて窓を閉めていただきますようお願いします。

ベネアル 25 強風



スラット(はね)がバタつかず、外からの風を取り入れて快適に。

## ■2重ラダーコードで風によるはねのバタつきを抑えます。

はねを上下からラダーコードではさみこみ、風によるはねの反転を防ぎます。



## ■はねの振れを防止、独自のガイドコード

トーソー独自のガイドコードがブラインドの前後・左右の揺れを防止します。

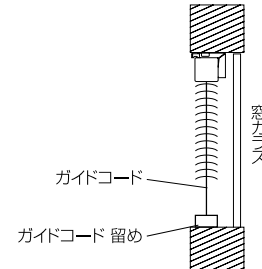


ガイドコード留め金具 A



ガイドコード留め金具 B

※本体を窓枠外側(前面)に取り付ける場合(正面付け)は、付属のガイドコード留め金具を使って取り付けてください。



ワンポール

ベネアル 25  
強風

## ■はねを厚く、丈夫に

はねの厚さを通常の30%アップして丈夫にしてあります。

製品本価とは別に物流諸経費を申し受けます。

## ベネアル 25 強風

スラット幅 25mm

単位:円(税別)

幅(mm)	480 ~800	805 ~1,000	1,005 ~1,200	1,205 ~1,400	1,405 ~1,600	1,605 ~1,800	1,805 ~2,000
350~900	26,300	27,100	28,300	29,800	31,600	33,200	35,100
910~1,100	26,800	28,000	29,400	31,100	32,700	34,200	37,200
1,110~1,300	28,000	29,000	30,400	32,500	34,500	36,300	39,300
1,310~1,500	29,000	30,200	31,900	34,200	36,500	38,200	41,700
1,510~1,700	30,200	31,300	33,200	35,800	38,200	40,200	44,100
1,710~1,900	31,300	32,400	34,900	37,500	40,100	42,600	46,700
1,910~2,000	32,400	33,900	35,900	38,900	42,000	44,300	48,100

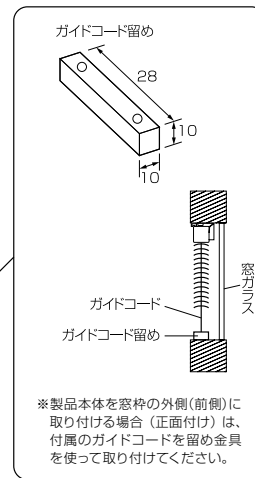
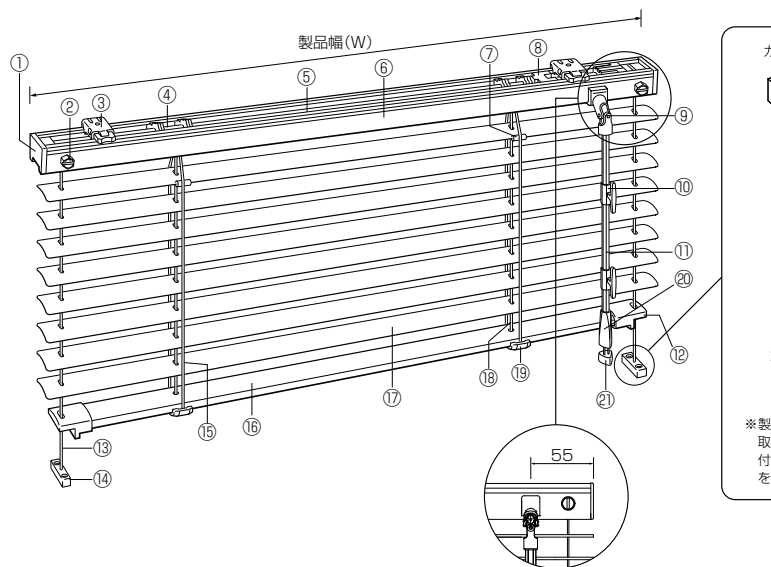
対応カラーは、全24色です。

▶サンプル帳 P128~

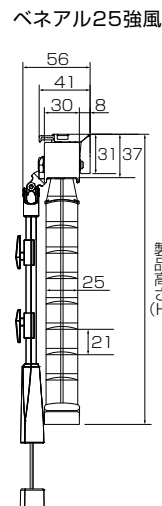
※幅は5mm単位、高さは10mm単位で、最大4mまでオーダーできます。

## 構造図

## 全体図



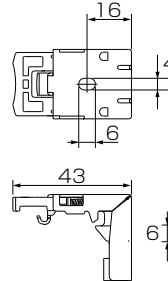
## 側面図 (mm)



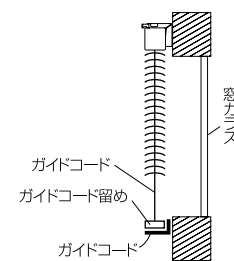
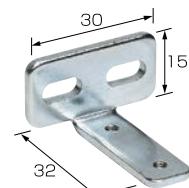
部品名	材質
① ヘッドキャップ	樹脂成形品
② コード巻取ボルト	スチール
③ ブラケット	ステンレス・樹脂成形品
④ チルター	樹脂成形品
⑤ シャフト	ステンレス
⑥ ヘッドボックス	アルミニウム合金
⑦ スラットクリップ	樹脂成形品
⑧ クラッチボックス	樹脂成形品
⑨ ユニバーサルジョイント	樹脂成形品
⑩ コードフック	樹脂成形品
⑪ マルチポール	アルミニウム合金
⑫ ボトムキャップ	樹脂成形品
⑬ ガイドコード	化学繊維
⑭ ガイドコード留め	樹脂成形品
⑮ ラダーコード	化学繊維
⑯ ボトムレール	アルミニウム合金
⑰ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑱ 昇降コード	化学繊維
⑲ ボトムカバー	樹脂成形品
⑳ グリップ	樹脂成形品
㉑ コードタッセル	樹脂成形品

## 付属部品 (mm)

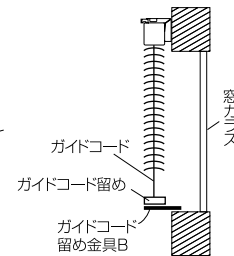
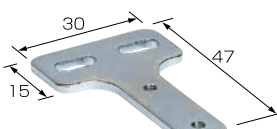
## ブラケット



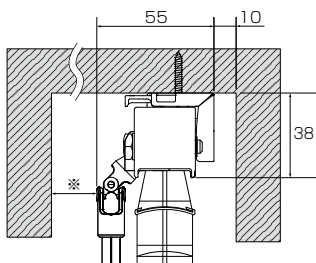
## ガイドコード留め金具A



## ガイドコード留め金具B



## カーテンボックス内 納まり図 (mm)



\*ボックスに納める際は、取り付けでガイドコードを張る作業をするため、ボックス幅が210mm以上必要となります。(P.85参照)

製品幅 (mm)	ブラケット	ガイドコード留め金具A	ガイドコード留め金具B
480~1,280	2個	2個	2個
1,285~2,000	3個	2個	2個

\*ガイドコード留め金具は、正面付けの場合にご使用ください。

## 製作可能寸法

	製品幅	製品高さ(H)	最大面積
ベネアル25強風	480~2,000mm	350~2,000mm	4m <sup>2</sup>

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

## 昇降コード・ラダーコード本数

〈ベネアル25強風〉昇降コード本数 (mm)

製品幅	~795	~1,295	~1,605	~2,000
350~2,000	2	2	2	3

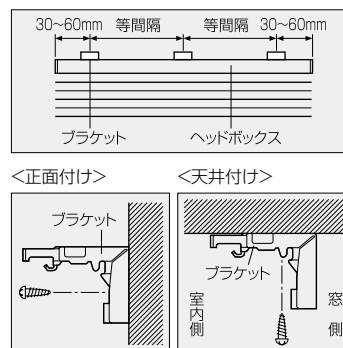
〈ベネアル25強風〉ラダーコード本数 (mm)

製品幅	~795	~1,295	~1,605	~2,000
350~2,000	2	3	4	5

## 取付方法

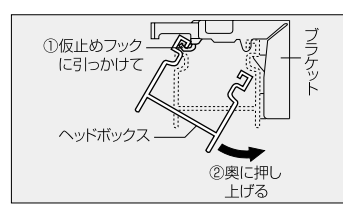
### 1. ブラケットの取り付け

- ①ブラケットの取付位置はヘッドボックスの端部から30~60mm内側に取り付けてください。ブラケットが3個以上の場合はその間が等間隔になるように取り付けてください。
- ②ブラケットを付属の取付ネジで取り付けてください。



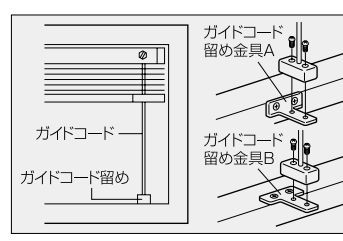
### 2. 製品本体の取り付け

- ①スラット(はね)をたたみ上げた状態でブラケットの仮止めフックにヘッドボックスの手前の溝を引っかけます。
- ②ヘッドボックスを「カチッ」と音がするまで確実に押し上げてください。



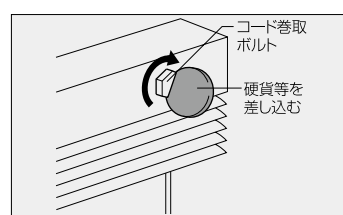
### 3. ガイドコード留めの取り付け

- ①ガイドコード留めを、ガイドコードが垂直になるよう取り付けます。
- ②正面付けの場合はガイドコード留め金具Aまたはガイドコード留め金具Bを図のように取り付けてください。



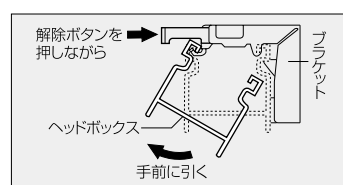
### 4. ガイドコードの張り方

- コード巻取ボルトの溝に硬貨等を差し込んで回してください。  
※硬貨で回せる程度が適当です。強く張り過ぎないよう注意してください。



### 5. 製品本体の取り外し

- ①スラット(はね)をたたみ上げた状態で製品本体を持ち、ブラケットの解除ボタンを押しながらヘッドボックスを手前に引いてください。
- ②製品本体を仮止めフックから外してください。



## たたみ代の目安 (mm)

### 計算式

$$\text{ベネアル25強風} \quad \text{製品高さ(H)} \times 0.025 + 50$$

### 寸法目安

製品高さ	800	1,200	1,600	2,000
ベネアル25強風	70	80	90	100

## 製品重量の目安 (kg)

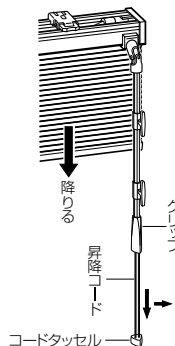
$$\text{ベネアル25強風} \quad \text{製品M幅(W)} \times (\text{製品M高さ(H)} \times 0.6 + 0.75) + 0.2$$

※M(メートル)

## 操作方法(ワンポールタイプ)

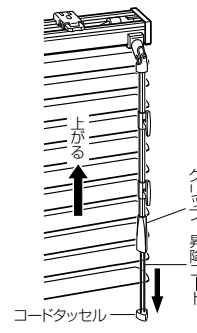
### ブラインドの降ろし方

昇降コード(またはコードタッセル)を下に少し引き、昇降コードを持ったままゆっくりとブラインドを降ろしてください。



### ブラインドの上げ方

スラット(はね)を水平にして昇降コード(またはコードタッセル)を引くとブラインドが上がります。



### ブラインドの止め方

昇降操作中に、再度昇降コードを引くとその位置で止まります。

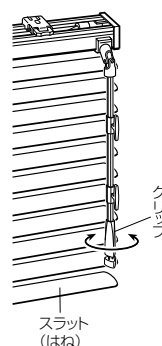
### コードフックの利用方法

ブラインドを上げた時に、昇降コードをコードフックにかけてください。



### スラット(はね)の角度調整

グリップを回して調節してください。



## サイズの測り方

P.112-113をご確認ください。

ベネアル  
25  
強風

仕様

## セパレートタイプ

1本のヘッドボックスで、2台のブラインドを別々に操作できます。

価格も2台分よりお得です。

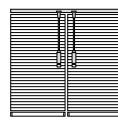
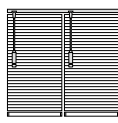


ベネアル 25 浴窓 セパレートタイプ TB-612

■対応機種 ベネアル 25・15、スラット 25・15、ベネアル 25 浴窓・15 浴窓、スラット 25 浴窓・15 浴窓、スラット 15 ミュート

■ベネアル（ワンポールタイプ） セパレートタイプ

下の4タイプの中からお選びいただけます。



Aタイプ（両端操作） Bタイプ（両右操作） Cタイプ（両左操作） Dタイプ（中央集中操作）

対応機種	製作可能寸法	価格（税別）	セパレートタイプ
ベネアル25	幅 570 ~ 3,000mm (片側 280mm 以上)	本体価格	A・B・C・D
ベネアル25浴窓		+ 8,300 円	
ベネアル15	幅 570 ~ 2,500mm (片側 280mm 以上)		
ベネアル15浴窓			

※左・右のブラインドの間隔は10mmです。

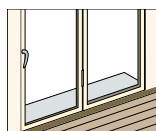
※幅・高さは10mm単位でオーダーできます。

※A～Dタイプは、はねの角度調節も左・右別々に操作できます。

■例えばこんな場所に最適



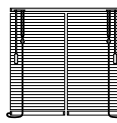
ベランダや庭に通じる掃き出し窓に。



片側のみ開閉する場合に。

■スラット（コード&ロッドタイプ） セパレートタイプ

下の3タイプの中からお選びいただけます。



Eタイプ（左操作） Fタイプ（右操作） Gタイプ（両端操作）

対応機種	製作可能寸法	セパレートタイプ	価格（税別）
スラット25	幅 570 ~ 3,000mm (片側 280mm 以上)	E	本体価格 + 5,100 円
スラット25浴窓		F	本体価格 + 7,100 円
スラット15	幅 570 ~ 2,500mm (片側 280mm 以上)	E	本体価格 + 5,100 円
スラット15浴窓		F	本体価格 + 7,100 円
スラット15 ミュート	幅 730 ~ 2,000mm (片側 360mm 以上)	E	本体価格 + 5,100 円
		F	本体価格 + 7,100 円

※左・右のブラインドの間隔は10mmです。

※幅・高さは10mm単位でオーダーできます。

※Eタイプは、片側のロッド棒またはチルトコードで角度調節、左右のコードで昇降するタイプです。ご注文の際には必ずロッド棒またはチルトコード位置（右・左）をご指定ください。

※Fタイプは、両側のロッド棒またはチルトコードで角度調節、左右のコードで昇降するタイプです。

## 切欠きタイプ<sup>°</sup>

ブラインドの上部や下部に障害物がある場合に、  
ブラインドの一部を切欠くタイプです。



ペネアル 25 切欠きタイプ TB-088

■対応機種 ペネアル 25・15、スラット 25・15、ペネアル 25 浴窓・15 浴窓、スラット 25 浴窓・15 浴窓、スラット 15 ミュート

■切欠きタイプの価格 本体価格 + 4,500 円（税別）

タイプ	左上部切欠き		右上部切欠き		左下部切欠き		右下部切欠き	
切欠き位置								
操作位置	右操作	左操作	右操作	左操作	右操作	左操作	右操作	左操作
操作可能寸法	ペネアル25 ペネアル25浴窓					W≥800mm W-W1≤150mm ※600mm≤W<800mmの場合はW-W1≤140mm		
	ペネアル15 ペネアル15浴窓					W≥600mm W-W1≤110mm		
	スラット25 スラット25浴窓		W≥800mm W-W1≤180mm	W≥800mm W-W1≤150mm	W≥800mm W-W1≤150mm	W≥800mm W-W1≤210mm	W≥800mm W-W1≤210mm	
	スラット15 スラット15浴窓		W≥600mm W-W1≤140mm	W≥600mm W-W1≤100mm	W≥600mm W-W1≤100mm	W≥600mm W-W1≤140mm	W≥600mm W-W1≤170mm	
	スラット15ミュート		W≥600mm W-W1≤140mm	W≥600mm W-W1≤80mm	W≥600mm W-W1≤80mm	W≥600mm W-W1≤140mm	W≥600mm W-W1≤170mm	

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。 ※出窓ヘッドボックス切欠き (詳細▶P76)

(オプション)

カセ  
切欠  
ラバ  
コタ  
ンイ  
ビブ  
ネー  
シヨ  
ン

## カラーコンビネーション

プライндならではの色の組合せが楽しめるカラーコンビネーション。  
スラットや各部品のカラーをご指定いただき、こだわりのプライндをお楽しみください。



ベネアル 25 TB-075, 077, 844 カラーコンビネーション

**■対応機種** ベネアル 25、スラット 25

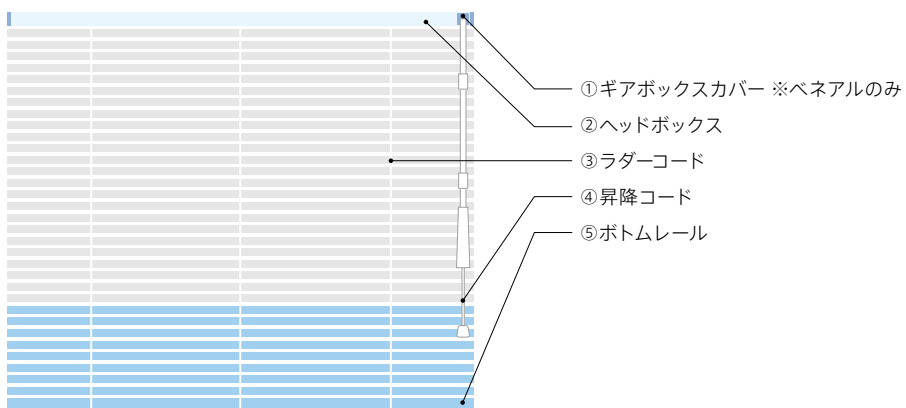
**■対応スラット** 25 mmスラット全シリーズ

※光触媒遮熱シリーズは、異なるシリーズのスラットと組み合わせることはできません。

**■価格** 本体価格+本体価格×20%（税別）

**■制作可能寸法** 各機種に準じます。

**■部品カラー指定** スラットの他に①～⑤の各部品カラーの指定が必要です。



※カラーコンビネーションの詳しいご注文方法と発注書は、P.126-127をご確認ください。

※イラストはベネアルです。



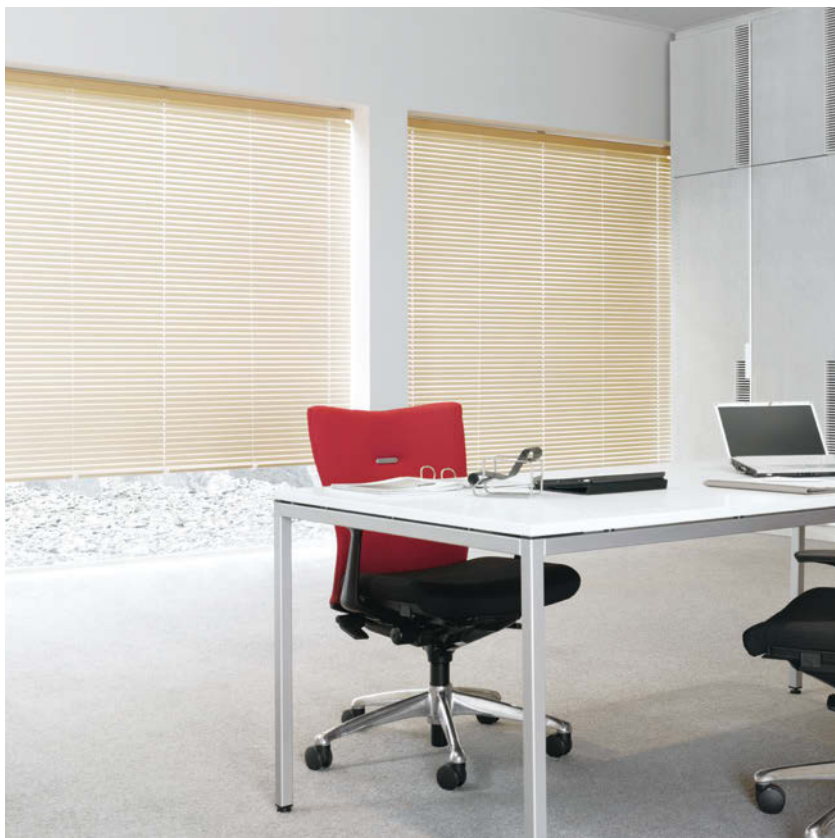
ペネアル 25 TB-802, 806, 838, 840, 842 カラーコンビネーション



スラット 25 TB-007, 009 カラーコンビネーション

(オプション)

セパレートタイプ  
カーテン  
コンビネーション



コントラクト

コントラクト

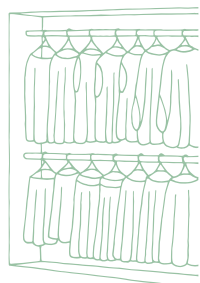
オフィスや商業施設など

大きな窓でもスムースに操作できるタイプです。

また光を効率よく採り入れる

グラデーションタイプや

電動タイプも揃っています。



## INDEX

ニュースペーシィ 25・35・50・35遮光	P.92
ニュースペーシィ 25・35・50・35遮光 仕様	P.94
スペーシィタッチ 25・35・50	P.96
スペーシィタッチ 25・35・50 仕様	P.98
ニュースペーシィ／スペーシィタッチ 対応カラー	P.100
グラデーションブラインド	P.102
ベネアル25 グラデーションタイプ 仕様	P.106
ニュースペーシィ グラデーションタイプ 仕様	P.107
NインテストSW25・35・50／25T・35T・50T(電動)	P.108
ニューインテスト 対応カラー	P.110

コントラクト

ワンコントロールタイプ

## ニュースペーシィ 25・35・50 ニュースペーシィ 35 遮光



スラット幅 25mm
スラット幅 35mm
スラット幅 50mm

障害物自動停止  
装置付き

ワンタッチ  
プラケット

軽くスムーズな操作を実現し、オフィスなどの大型窓に最適です。  
障害物自動停止装置付きで、遮熱スラットにも対応。



ニュースペーシィ 50 TB-832

### ■ニュースペーシイ25・35・50



- 軽くスムーズなワンコントロールタイプギア式
- 簡単・確実に取り付け可能なワンタッチ式ブラケットを採用
- 操作コードの抗菌化
- 障害物自動停止装置を搭載

### ■ニュースペーシイ35遮光



- スラットの重なり幅が一般ブラインドの約2倍
- スラットのコード穴からの光漏れを防ぐラダーテープを採用
- ヘッドボックスと第一スラットとの間の隙間から光漏れを防ぐカバースラット付き
- 「遮光ガイドフレーム」をオプションでご用意

### ニュースペーシイ35遮光対応スラット(2色)



TB-842  
ブラック(ツヤ消)

遮熱

TB-095  
ブラック(ツヤあり)

遮熱

### ■製作可能寸法

製品名	製品幅(W)	製品高さ(H)	最大面積	価格(税別)
ニュースペーシイ25	640~ 4,000mm	120~ 4,500mm	9m <sup>2</sup>	14,200円/m <sup>2</sup>
				15,600円/m <sup>2</sup> (光触媒遮熱シリーズ)
ニュースペーシイ35	640~ 4,000mm	120~ 4,500mm	9m <sup>2</sup>	11,800円/m <sup>2</sup>
				12,900円/m <sup>2</sup> (光触媒遮熱シリーズ)
ニュースペーシイ50	640~ 4,000mm	300~ 4,500mm	9m <sup>2</sup>	11,800円/m <sup>2</sup>
ニュースペーシイ35遮光	480~ 4,000mm	480~ 3,500mm	9m <sup>2</sup>	19,700円/m <sup>2</sup>

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

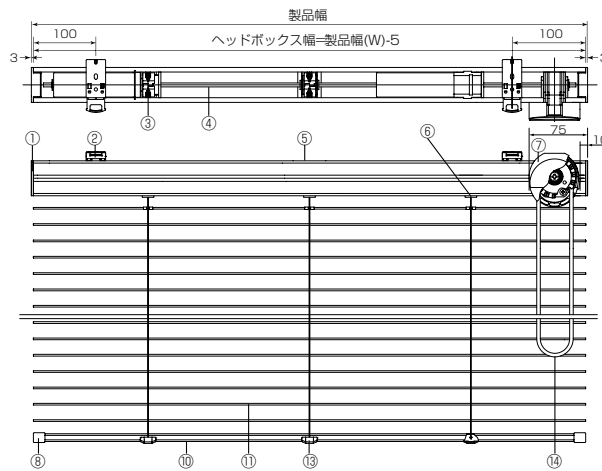
※1台当たりの最低精算面積は2m<sup>2</sup>です。

※面積は小数点第2位を四捨五入してください。

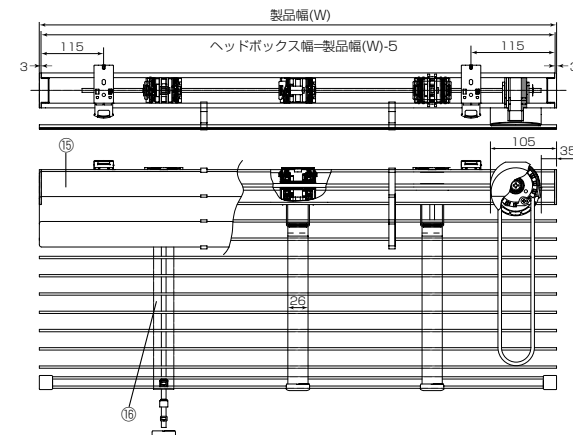
## 構造図

## 全体図

ニュースペーシィ 25・35・50共通

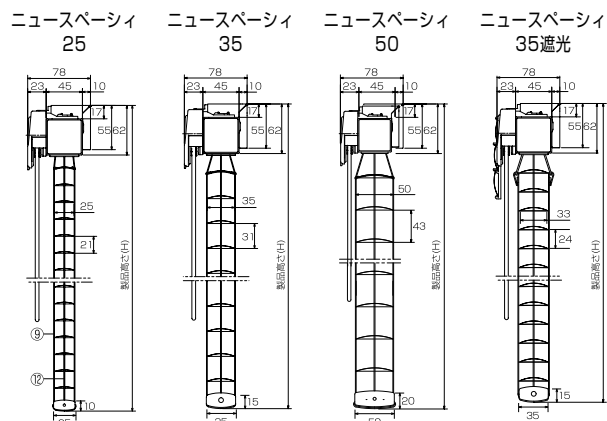


ニュースペーシィ 35遮光



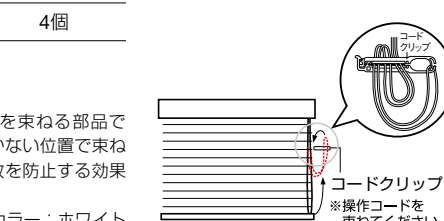
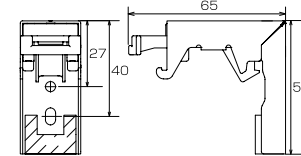
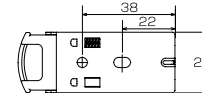
部品名	材質	
	ニュースペーシィ25・35・50	ニュースペーシィ35遮光
① ヘッドキャップ	樹脂成形品	樹脂成形品
② ブラケット	スチール・樹脂成形品	スチール・樹脂成形品
③ ホルダーカバー	樹脂成形品	樹脂成形品
④ シャフト	スチール	スチール
⑤ ヘッドボックス	スチール	スチール
⑥ スラットクリップ	樹脂成形品	樹脂成形品
⑦ ブリーカバー	樹脂成形品	樹脂成形品
⑧ ボトムキャップ	樹脂成形品	樹脂成形品
⑨ ラダーコード	化学繊維	化学繊維
⑩ ボトムレール	スチール	スチール
⑪ スラット(はね)	アルミニウム合金	アルミニウム合金
⑫ 昇降コード	化学繊維	化学繊維
⑬ ボトムカバー	樹脂成形品	樹脂成形品
⑭ 操作コード	化学繊維(抗菌仕様)	化学繊維(抗菌仕様)
⑮ カバースラット	—	アルミニウム合金
⑯ ラダーテープ	—	化学繊維

側面図 (mm)

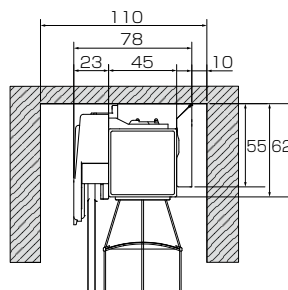


付属部品 (mm)

ブラケット  
カラー：シルバー



カーテンボックス内 納まり図 (mm)



コードクリップ

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。

カラー：ホワイト

## オプション

遮光ガイドフレーム(ニュースペーシィ35遮光用)

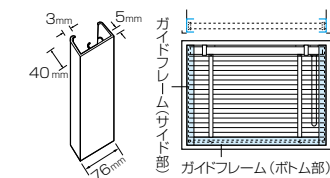
両サイドの壁面とはねの間の隙間を解消し、光漏れを防ぎたい場合にご使用ください。

カラー：シルバー、ブラック

\*1本 4,500円(税別)/m

製品幅=窓枠内寸法-30mm / 製品高さ=窓枠内寸法-10mm

\*幅・高さとも10mm単位でご指定ください。

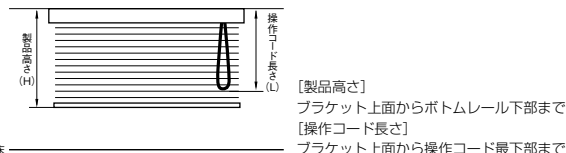


## 製作可能寸法

	製品幅	製品高さ(H)	最大面積
ニュースペーシ25	640~4,000mm	120~4,500mm	9m <sup>2</sup>
ニュースペーシ35	640~4,000mm	120~4,500mm	9m <sup>2</sup>
ニュースペーシ50	640~4,000mm	300~4,500mm	9m <sup>2</sup>
ニュースペーシ35遮光	480~4,000mm	480~3,500mm	9m <sup>2</sup>

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

## 操作コードの長さ



製品高さ(H)	コードの長さ(L)	製品高さ(H)	コードの長さ(L)
~800mm	650mm	3,010~3,200mm	2,400mm
810~1,000mm	750mm	3,210~3,400mm	2,600mm
1,010~1,200mm	900mm	3,410~3,600mm	2,800mm
1,210~1,400mm	1,100mm	3,610~3,800mm	3,000mm
1,410~1,600mm	1,300mm	3,810~4,000mm	3,200mm
1,610~1,800mm	1,400mm	4,010~4,200mm	3,400mm
1,810~2,200mm	1,600mm	4,210~4,400mm	3,600mm
2,210~2,600mm	1,800mm	4,410~4,500mm	3,800mm
2,610~2,800mm	2,000mm	4,510~4,700mm	4,000mm
2,810~3,000mm	2,200mm	4,710~5,000mm	4,200mm

※製品高さにより、コードの長さが決まります。

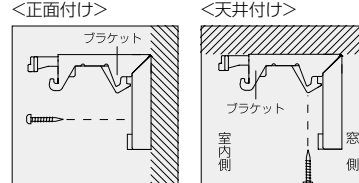
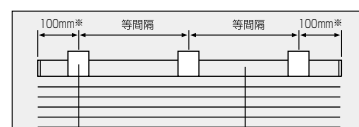
※高窓等製品高さより高い位置に取付ける場合は、別途操作コードの長さを10mm単位でご指定ください。

## 取付方法

### 1. ブラケットの取り付け

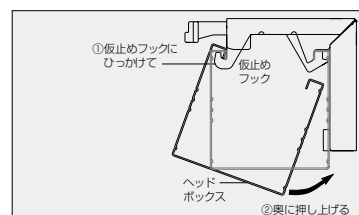
- ①ブラケットの取付位置はヘッドボックスの端部から100mm、ブラケットが3コ以上の場合はブリーリー、ホルダーカバーを避けながら、なるべく等間隔になるように取り付けてください。
- ②ブラケットを付属の取付ネジで取り付けてください。

※遮光タイプの場合は115mm内側に取り付けてください。



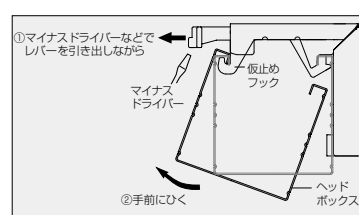
### 2. 製品本体の取り付け

- ①スラット(はね)をたたみ上げた状態でブラケットの仮止めフックにヘッドボックスの手前の溝に引っかけます。
- ②ヘッドボックスを「カチッ」と音がするまで確実に押し上げてください。



### 3. 製品本体の取り外し

- ①スラット(はね)をたたみ上げた状態で製品本体を持ち、マイナスドライバーなどでレバーを引き出しながらヘッドボックスを手前に引いてください。
- ②製品本体を仮止めフックから外してください。



## たたみ代の目安 (mm)

### 計算式

ニュースペーシ25	製品高さ(H)×0.022+71
ニュースペーシ35	製品高さ(H)×0.017+75
ニュースペーシ50	製品高さ(H)×0.021+79
ニュースペーシ35遮光	製品高さ(H)×0.046+75

### 寸法目安

製品高さ	800	1,200	1,600	2,000	2,400	2,800	3,200
ニュースペーシ25	89	97	106	115	124	133	141
ニュースペーシ35	89	95	102	109	116	123	129
ニュースペーシ50	96	104	113	121	129	138	146
ニュースペーシ35遮光	112	130	149	167	185	204	222

## 製品重量の目安 (kg)

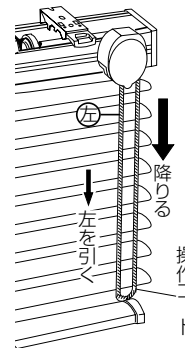
ニュースペーシ25	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.49+0.93)+0.85
ニュースペーシ35	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.49+1.0)+0.8
ニュースペーシ50	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.51+1.16)+0.8
ニュースペーシ35遮光	製品M幅(W)×(製品M高さ(H)×0.49+1.05)+0.85

\*M(メートル)

## 操作方法(ワンコントロールタイプ)

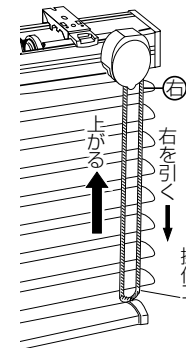
### ブラインドの降ろし方

左側の操作コードを引き続ければ下降します。



### ブラインドの上げ方

右側の操作コードを引き続ければ上がりります。



### ブラインドの止め方

操作コードから手を離すとその位置で止まります。

### スラット(はね)の角度調整

右または左の操作コードを引いて調節してください。

## サイズの測り方

P.112-113をご確認ください。

## コントラクト

ワンコントロールタイプ  
〈スピード調節&自動降下〉

# スペーシィタッチ 25・35・50



スラット幅 25mm
スラット幅 35mm
スラット幅 50mm

障害物自動停止  
装置付き



ワンタッチ  
ブラケット

操作コードを下へ引くと、ゆっくりと自動的に下まで降りるブラインド。

障害物自動停止装置付きで、オフィスの大型窓などでも安全で軽くスムーズな操作が可能です。



スペーシィタッチ 35 TB-067H

## ■スペーシィタッチ 25・35・50



## ■製作可能寸法

製品名	製品幅 (W)	製品高さ (H)	最大面積	価格（税別）
スペーシィ タッチ 25	800 ~ 4,000mm	300 ~ 5,000mm	9m <sup>2</sup>	15,600円／m <sup>2</sup>
				17,200円／m <sup>2</sup> (光触媒遮熱シリーズ)
スペーシィ タッチ 35	800 ~ 4,000mm	300 ~ 5,000mm	9m <sup>2</sup>	12,900円／m <sup>2</sup>
				14,200円／m <sup>2</sup> (光触媒遮熱シリーズ)
スペーシィ タッチ 50	800 ~ 4,000mm	300 ~ 5,000mm	9m <sup>2</sup>	12,900円／m <sup>2</sup>

※幅は 5mm 単位、高さは 10mm 単位でオーダーできます。

※ 1 台当たりの最低積算面積は 2m<sup>2</sup>です。

※面積は小数点第 2 位を四捨五入してください。

## スペーシィタッチの特長

### 1 ワンアクションでスピード調節&自動降下・ストップもワンタッチ。

操作コードを真下へ約30cm引くと、ブラインドはゆっくり下降します。途中で止めたい場合は、もう一方の操作コードを引いてください。

#### 障害物自動停止装置

下降途中、ボトムレールが障害物に当たった際には、障害物停止機能によりストップがかかります。障害物を取り除いてからブラインドを少し上げると再び動きます。



### 2 優れた操作性、施工性。

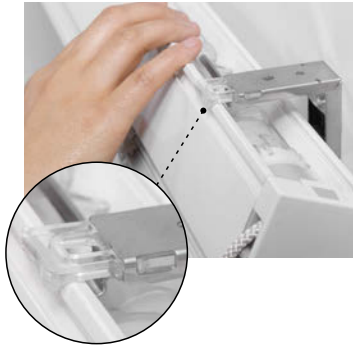
#### 軽くスムーズな操作感

操作コードの引き力が軽く、スムーズな操作感を実現しました。



#### ワンタッチ式ブラケット

本体とブラケットの固定はワンタッチ式。仮止めフックを使って簡単・確実に取付けができます。



#### 操作コードの抗菌化

オフィスや施設では毎日不特定多数の人が使用するブラインド。いつまでも清潔に保ち、より長くお使いいただくために操作コードに抗菌処理を施しました。



### 3 操作コードの左右操作位置が変更可能!

家具のレイアウトをかえた時、あるいは発注時の指定を誤った場合でも、その場で変換できるので安心です。



#### 急な左右変更！

「作り替えなきゃ」の必要がありません。

#### 左右指定が違ってた！

発注時のそんなミスや心配がなくなります。

#### 模様替えて家具の位置を変えたい！

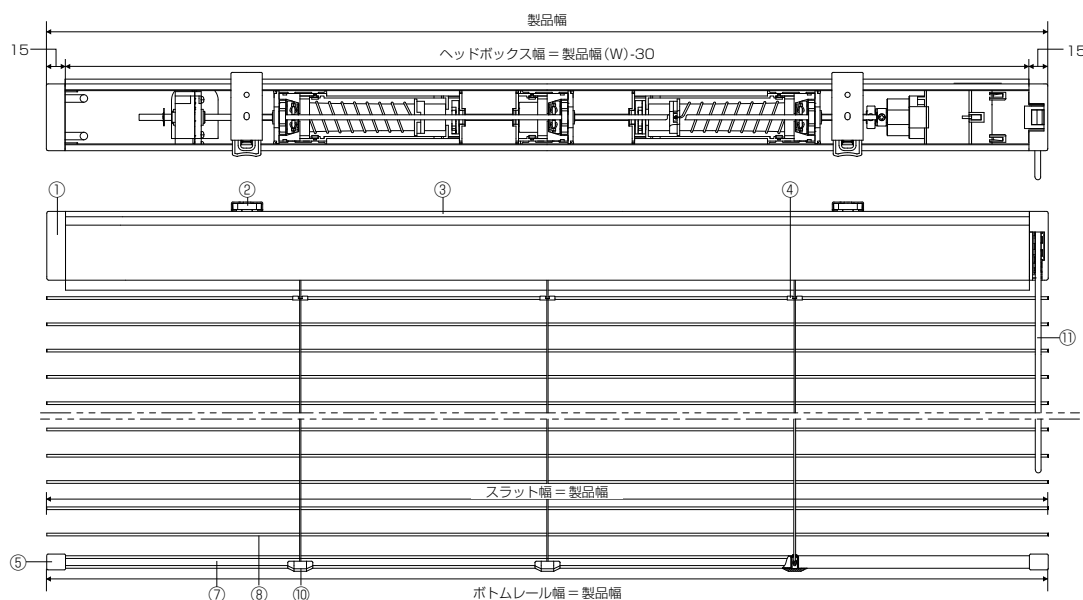
その場で簡単・短時間に左右変更できるから大丈夫！

※左右操作変換方法の詳細は弊社支店・営業所へお問い合わせください。

## 構造図

## 全体図

スペーシィタッチ25・35・50共通

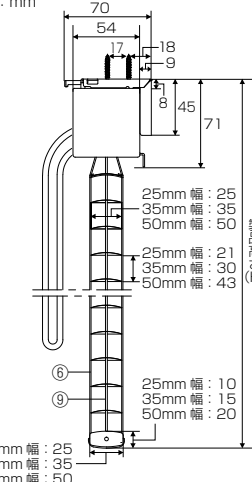


部品名	材質
スペーシィタッチ25・35・50	
① ヘッドキャップ	樹脂成形品
② ブラケット	スチール・樹脂成形品
③ ヘッドボックス	アルミニウム合金
④ スラットクリップ	樹脂成形品
⑤ ボトムキャップ	樹脂成形品
⑥ ラダーコード	化学繊維
⑦ ボトムレール	スチール
⑧ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑨ 昇降コード	化学繊維
⑩ ボトムカバー	樹脂成形品
⑪ 操作コード	化学繊維(抗菌仕様)

側面図 (mm)

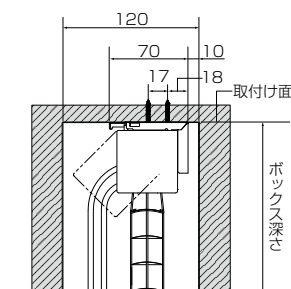
スペーシィタッチ25・35・50

単位:mm



カーテンボックス内 納まり図 (mm)

スペーシィタッチ25・35・50



## 操作コードの長さ

製品高さ(H)	コードの長さ(L)	製品高さ(H)	コードの長さ(L)
~800mm	650mm	3,010~3,200mm	2,400mm
810~1,000mm	750mm	3,210~3,400mm	2,600mm
1,010~1,200mm	900mm	3,410~3,600mm	2,800mm
1,210~1,400mm	1,100mm	3,610~3,800mm	3,000mm
1,410~1,600mm	1,300mm	3,810~4,000mm	3,200mm
1,610~1,800mm	1,400mm	4,010~4,200mm	3,400mm
1,810~2,200mm	1,600mm	4,210~4,400mm	3,600mm
2,210~2,600mm	1,800mm	4,410~4,500mm	3,800mm
2,610~2,800mm	2,000mm	4,510~4,700mm	4,000mm
2,810~3,000mm	2,200mm	4,710~5,000mm	4,200mm

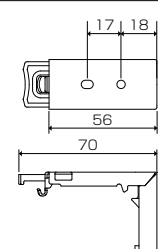
※製品高さにより、コードの長さが決まります。

※窓等製品高さより高い位置に取付ける場合は、別途操作コードの長さを10mm単位でご指定ください。

## 付属部品 (mm)

ブラケット  
カラー: シルバー

単位:mm

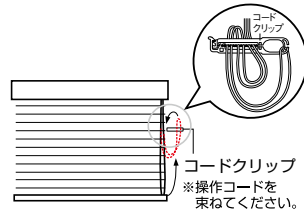


製品幅 (mm)	ブラケット個数
~1,600	2個
~3,000	3個
~4,000	4個

## コードクリップ

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。

カラー: ホワイト



## 製作可能寸法

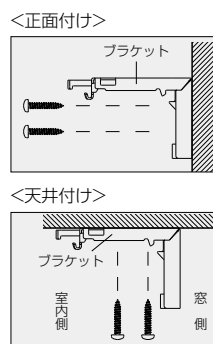
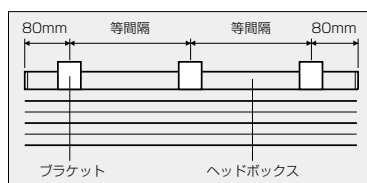
	製品幅	製品高さ(H)	最大面積
スペーシィタッチ25	800~4,000mm	300~5,000mm	9m <sup>2</sup>
スペーシィタッチ35	800~4,000mm	300~5,000mm	9m <sup>2</sup>
スペーシィタッチ50	800~4,000mm	300~5,000mm	9m <sup>2</sup>

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

## 取付方法

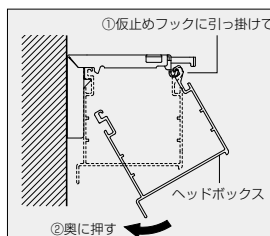
### 1. ブラケットの取り付け

- ①ブラケットの取付位置はヘッドボックスの端部から80mm内側に取り付けてください。ブラケットが3個以上の場合はブリーラー、ホルダーカバーを避けながら、なるべく等間隔になるように取り付けてください。
- ②ブラケットを付属の取付ネジで取り付けてください。



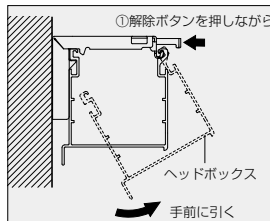
### 2. 製品本体の取り付け

- ①スラット(はね)をたたみ上げた状態で、ヘッドボックスをブラケットの仮止めフックに引っ掛けしてください。
- ②ヘッドボックスを奥に「カチッ」と音がするまで押し込んでください。



### 3. 製品本体の取り外し

- ①スラット(はね)をたたみ上げた状態で、製品本体を持ち、ブラケットの解除ボタンを押しながらヘッドボックスを手前に引いてください。
- ②製品本体を仮止めフックから外してください。



## たたみ代の目安 (mm)

### 計算式

スペーシィタッチ25	製品高さ(H)×0.025+74
スペーシィタッチ35	製品高さ(H)×0.017+78
スペーシィタッチ50	製品高さ(H)×0.021+83

### 寸法目安

製品高さ	800	1,200	1,600	2,000	2,400	2,800	3,200
スペーシィタッチ25	94	104	114	124	134	144	154
スペーシィタッチ35	92	98	105	112	119	126	132
スペーシィタッチ50	100	108	117	125	133	142	150

## 製品重量の目安 (kg)

スペーシィタッチ25	製品幅(W)×(製品高さ(H)×0.49+1.18)+1.35
スペーシィタッチ35	製品幅(W)×(製品高さ(H)×0.49+1.25)+1.25
スペーシィタッチ50	製品幅(W)×(製品高さ(H)×0.51+1.41)+1.2

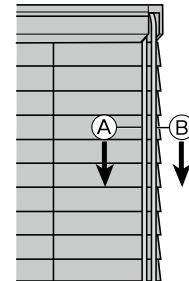
※M(メートル)

## 操作方法(ワンコントロールタイプ<sup>®</sup>)

### ブラインドの昇降/停止方法

- ①コードを真下へ約30cm引くと、スラット(はね)が自動降下します。  
※スムーズに自動降下に切替わらない場合は、更にコードを下に引いてください。

- スラット(はね)降下中に止めたい時は、②のコードを約30cm程引くと、スラットが反転(凸面が部屋向きに回転)し、止まります。
- ③コードを下に引くと、スラットが上がります。



### スラット角度の調整

- ④または⑤のコードを引いて調整します。

※スラットを降ろしている途中で、ボトムレールが障害物に当たった時、ストップがかかります。障害物を取り除いてから、再度操作し直してください。  
※スラットが最下部まで降りきった時は⑥のコードを引いてもスラットは動きません。(昇降テーブルが逆に巻かれるのを防ぐためで故障ではありません。)

## サイズの測り方

P.112-113をご確認ください。

## ニュースペーシィ 25 / スペーシィタッチ 25 対応カラー [76色]

TB-109 ペールピンク	G ツヤ消 TB-107 ライトベージュ	G ツヤ消 遮熱 TB-068 クリーム	G 遮熱 TB-852 ペールグリーン	G ツヤ消 遮熱 TB-832 アイスホワイト	G TB-103 クールホワイト
TB-854 ペールバイオレット	G ツヤ消 遮熱 TB-071 ライトピンク	G 遮熱 TB-612 クリームベージュ	G ツヤ消 TB-075 ソフトエメラルド	G 遮熱 TB-119 ペールブルー	G ツヤ消 遮熱 TB-077 ソフトブルー
TB-072 ピンク	G ツヤ消 遮熱 TB-073 マスクットグリーン	G 遮熱 TB-074 ミントグリーン	G 遮熱 TB-076 ライトターコイズ	G 遮熱 TB-124 スカイブルー	G ツヤ消 TB-079 ライトラベンダー
TB-831 スノーホワイト (ツヤ消)	G ツヤ消 遮熱 TB-802 ピュアホワイト (ツヤ消)	G ツヤ消 TB-835 ブレーンホワイト (ツヤ消)	G ツヤ消 遮熱 TB-805 ウォームホワイト	G ツヤ消 TB-806 ウォームグレー (ツヤ消)	G ツヤ消 遮熱 TB-838 グレー (ツヤ消)
TB-840 ダークグレー (ツヤ消)	G ツヤ消 遮熱 TB-842 ブラック (ツヤ消)	G ツヤ消 遮熱 TB-843 スノーホワイト (ツヤあり)	G 遮熱 TB-090 ピュアホワイト (ツヤあり)	G 遮熱 TB-844 ブレーンホワイト (ツヤあり)	G 遮熱 TB-845 ウォームグレー (ツヤあり)
TB-093 ライトグレー	G 遮熱 TB-094 グレー (ツヤあり)	G 遮熱 TB-847 ダークグレー (ツヤあり)	G 遮熱 TB-095 ブラック (ツヤあり)		
TB-601 ソフトアイボリー	G ツヤ消 TB-642 アイボリー (ツヤ消)	G ツヤ消 TB-644 クールアイボリー	G ツヤ消 遮熱 TB-608 ナチュラルベージュ	G ツヤ消 TB-850 ベージュ (ツヤ消)	G ツヤ消 TB-856 ディープベージュ
TB-849 ライトブラウン (ツヤ消)	G ツヤ消 遮熱 TB-088 アイボリー (ツヤあり)	G 遮熱 TB-084 ベージュ (ツヤあり)	G 遮熱 TB-082 ライトブラウン (ツヤあり)		
TB-905 シルバー	G ツヤ消 遮熱 TB-908 ゴールド	G ツヤ消 TB-858 パールグレー	G ツヤ消 遮熱 TB-857 パールブラウン		
TB-730 スノーホワイト &ウォームグレー 凸(TB-831)&凹(TB-806)	G ツヤ消 遮熱 TB-731 スノーホワイト &ブラック 凸(TB-831)&凹(TB-842)	G ツヤ消 遮熱 TB-732 シルバー &ウォームグレー 凸(TB-905)&凹(TB-806)	G ツヤ消 遮熱 TB-733 シルバー &ブラック 凸(TB-905)&凹(TB-842)	G ツヤ消 遮熱 TB-760 ウォームグレー &スノーホワイト 凸(TB-806)&凹(TB-831)	G ツヤ消 遮熱 TB-761 ブラック &スノーホワイト 凸(TB-842)&凹(TB-831)
TB-762 ウォームグレー &シルバー 凸(TB-806)&凹(TB-905)	G ツヤ消 遮熱 TB-763 ブラック &シルバー 凸(TB-842)&凹(TB-905)				
TB-071H ライトピンク	G 遮熱 TB-067H ライトベージュ	G 遮熱 TB-852H ペールグリーン	G 遮熱 TB-119H ペールブルー	G 遮熱 TB-072H ピンク	G 遮熱 TB-068H クリーム
TB-075H ソフトエメラルド	G 遮熱 TB-077H ソフトブルー	G 遮熱 TB-854H ペールバイオレット	G 遮熱 TB-073H マスクットグリーン	G 遮熱 TB-074H ミントグリーン	G 遮熱 TB-076H ライトターコイズ
TB-079H ライトラベンダー	G 遮熱 TB-843H スノーホワイト	G 遮熱 TB-844H ブレーンホワイト	G 遮熱 TB-093H ライトグレー	G 遮熱 TB-845H ウォームグレー	G 遮熱 TB-088H アイボリー
TB-084H ベージュ	G 遮熱 TB-082H ライトブラウン				

※現物のカラーはサンプル帳でご確認ください。

## ニュースペーシィ 35 / スペーシィタッチ 35 対応カラー [70色]

TB-109 ペールピンク	TB-067 ライトベージュ	TB-068 クリーム	TB-852 ペールグリーン	TB-854 ペールバイオレット	TB-071 ライトピンク
TB-075 ソフトエメラルド	TB-119 ペールブルー	TB-077 ソフトブルー	TB-072 ピンク	TB-073 マスカットグリーン	TB-074 ミントグリーン
TB-076 ライトターコイズ	TB-079 ライトラベンダー				
TB-831 スノーホワイト (ツヤ消)	TB-802 ピュアホワイト (ツヤ消)	TB-835 ブレンホワイト (ツヤ消)	TB-805 ウォームホワイト	TB-806 ウォームグレー (ツヤ消)	TB-838 グレー (ツヤ消)
TB-840 ダークグレー (ツヤ消)	TB-842 ブラック	TB-843 スノーホワイト (ツヤあり)	TB-090 ピュアホワイト (ツヤあり)	TB-844 ブレンホワイト (ツヤあり)	TB-845 ウォームグレー (ツヤあり)
TB-093 ライトグレー	TB-094 グレー (ツヤあり)	TB-847 ダークグレー (ツヤあり)	TB-095 ブラック (ツヤあり)		
TB-601 ソフトアイボリー	TB-642 アイボリー (ツヤ消)	TB-644 クールアイボリー	TB-608 ナチュラルベージュ	TB-850 ベージュ (ツヤ消)	TB-856 ディープベージュ
TB-849 ライトブラウン (ツヤ消)	TB-088 アイボリー (ツヤあり)	TB-084 ベージュ (ツヤあり)	TB-082 ライトブラウン (ツヤあり)		
TB-858 ペールグレー	TB-857 ペールブラウン				
TB-730 スノーホワイト &ウォームグレー 凸(TB-831)&凹(TB-806)	TB-731 スノーホワイト &ブラック 凸(TB-831)&凹(TB-842)	TB-732 シルバー &ウォームグレー 凸(TB-905)&凹(TB-806)	TB-733 シルバー &ブラック 凸(TB-905)&凹(TB-842)	TB-760 ウォームグレー &スノーホワイト 凸(TB-806)&凹(TB-831)	TB-761 ブラック &スノーホワイト 凸(TB-842)&凹(TB-831)
TB-762 ウォームグレー &シルバー 凸(TB-806)&凹(TB-905)	TB-763 ブラック &シルバー 凸(TB-842)&凹(TB-905)				
TB-071H ライトピンク	TB-067H ライトベージュ	TB-852H ペールグリーン	TB-119H ペールブルー	TB-072H ピンク	TB-068H クリーム
TB-075H ソフトエメラルド	TB-077H ソフトブルー	TB-854H ペールバイオレット	TB-073H マスカットグリーン	TB-074H ミントグリーン	TB-076H ライトターコイズ
TB-079H ライトラベンダー	TB-843H スノーホワイト	TB-844H ブレンホワイト	TB-093H ライトグレー	TB-845H ウォームグレー	TB-088H アイボリー
TB-084H ベージュ	TB-082H ライトブラウン				

## ニュースペーシィ 50 / スペーシィタッチ 50 対応カラー [6色]

TB-802 ピュアホワイト (ツヤ消)	TB-835 ブレンホワイト (ツヤ消)	TB-806 ウォームグレー (ツヤ消)	TB-838 グレー (ツヤ消)	TB-642 アイボリー (ツヤ消)	TB-644 クールアイボリー (ツヤ消)
----------------------------	----------------------------	----------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------------

コントラクト

ワンポールタイプ/  
ワンコントロールタイプ

## グラデーションブラインド (角度変化型ブラインド)



ベネアル 25  
グラデーションタイプ  
ワンポール



ニコスペーシイ 25  
グラデーションタイプ  
ワンコントロール

スラット幅 25mm

自然光を効率良く室内に採り入れ、照明電力を削減するブラインド。

スラットの角度を1枚ずつ変えることにより光が天井に反射し、部屋全体が明るくなります。



## ■ベネアル 25 グラデーションタイプ

一般窓



- ワンポール1本で、スラットの昇降と角度調節が可能
- 簡単・確実に取付け可能なワンタッチ式ブラケットを採用

## ■ニュースペーシィ 25 グラデーションタイプ

コントラクト



- 軽くスムーズなワンコントロール式ギアタイプ
- 簡単・確実に取付け可能なワンタッチ式ブラケットを採用



## ■製作可能寸法

製品名	製品幅(W)	製品高さ(H)	最大面積	対応カラー	価格(税別)
ベネアル25 グラデーションタイプ	480~ 2,000mm	350~ 4,000mm	4m <sup>2</sup>	111色	15,000円／m <sup>2</sup>
					16,400円／m <sup>2</sup> (光触媒遮熱シリーズ)
ニュースペーシィ25 グラデーションタイプ	640~ 4,000mm	120~ 4,000mm	9m <sup>2</sup>	76色	17,200円／m <sup>2</sup>
					18,800円／m <sup>2</sup> (光触媒遮熱シリーズ)

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

※1台当たりの最低積算面積は2m<sup>2</sup>です。

※面積は小数点第2位を四捨五入してください。

## ■ラダーコードピッチ

室内側 21.0mm

室外側 21.2mm

(ピッチ差 0.2mm)

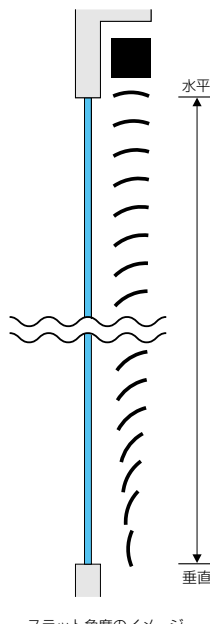
※製品高さサイズが大きい場合に対応するピッヂ差 0.1mm の製品もご用意できます。

## グラデーションブラインド、2つのメリット！

Merit

### 1 オフィスに最適な状態で光を取り入れます。

光を天井に反射させることで、部屋の奥までまんべんなく自然光が届きます。

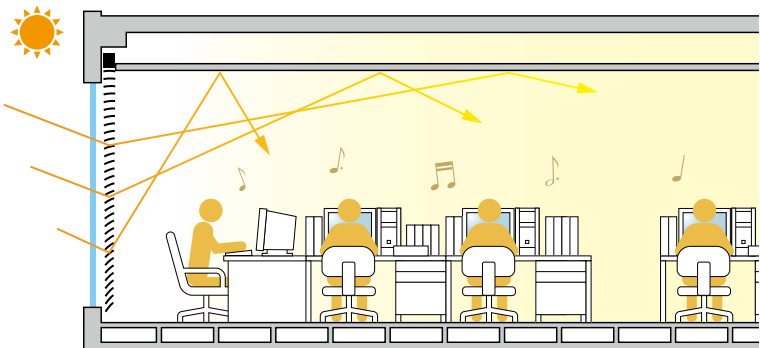


グラデーション  
ブラインドの秘密は  
スラットの角度！

1段下がるごとに角度が閉じ  
ていき、製品高さ2,800mm  
ではほぼ全閉(ダーコード  
ピッチ差0.2mmの場合)とな  
ります。

\*製品高さサイズが大きい場合  
に対応するピッチ差0.1mm  
の製品もご用意できます。

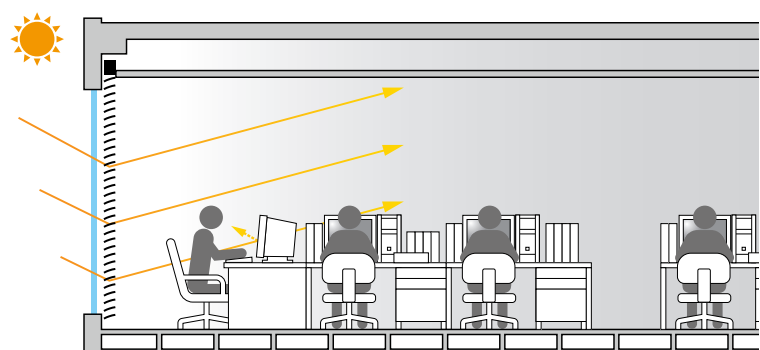
#### グラデーションブラインド



ブラインドのスラットを利用して室内の奥の方まで自然光を取り入れることができ、しかも自然光は天井面にあたって間接光になるため、眩しい反射光が室内の人の目に直接入らず、やわらかい照明環境を提供します。

\*グラデーションブラインドの構造上、一般ブラインドと比較して遮蔽性能が劣ります。

#### 一般ブラインド



スラットを開けて直射光を取り込むことで室内は明るくなりますが、窓面がまぶしくなるばかりでなくモニターなどに光が映り込むため、快適なオフィス環境とはいえません。

Merit

### 2 OA機器への映り込みもなく快適に使えます。

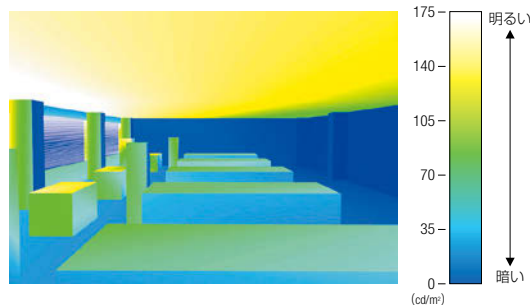
グラデーションブラインドの場合、光が天井からの間接光なので、パソコンのモニターに光が映り込む心配もありません。時間帯にかかわらず、画面がとても見やすくなります。



## 明るさの比較

### グラデーションブラインドの場合

窓面がまぶしくならず、しかも、下図のようにオフィスの奥まで光を確実に採り込むことができます。窓際に直射日光が入り込むこともありません。



### 一般ブラインドの場合

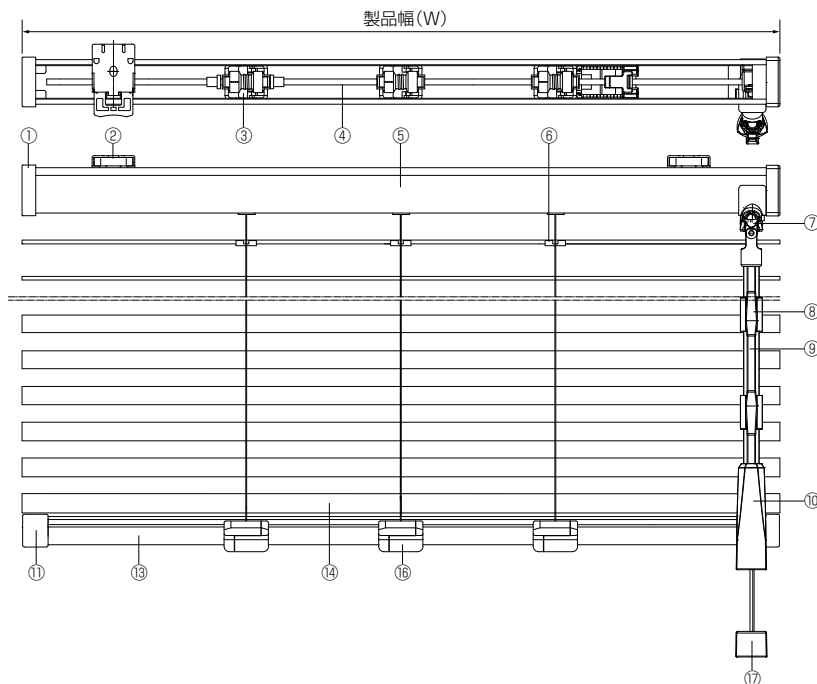
窓面がまぶしくないようにすると、下図のように窓面自体は少し明るくなりますが、全体的には薄暗く、どうしても人工照明が必要になります。



## ベネアル25 グラデーションタイプ

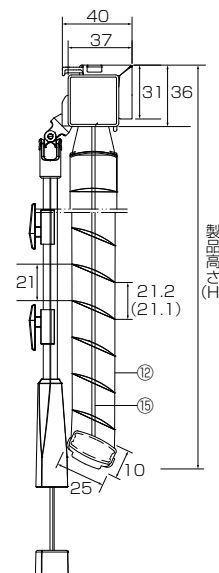
## 構造図

## 全体図



## 側面図 (mm)

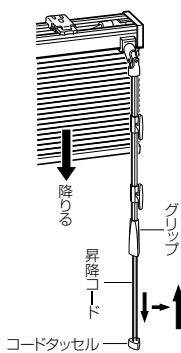
単位: mm  
( )はラダーコードピッチ差0.1mmの場合の寸法



## 操作方法(ワンポールタイプ)

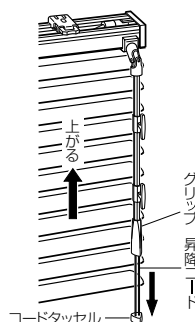
## ブラインドの降ろし方

昇降コード(またはコードタッセル)を下に少し引き、昇降コードを持ったままゆっくりとブラインドが下降してください。



## ブラインドの上げ方

スラット(はね)を水平にして昇降コード(またはコードタッセル)を引くとブラインドが上がります。

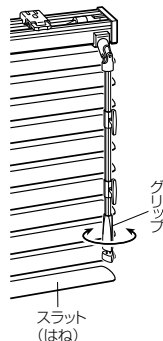


## ブラインドの止め方

昇降操作中に、再度昇降コードを引くとその位置で止まります。

## スラット(はね)の角度調整

グリップを回して調節してください。



## コードフックの利用方法

ブラインドを上げた時に、昇降コードをコードフックにかけてください。



部品名	材質
① ヘッドキャップ	樹脂成形品
② ブラケット	スチール・樹脂成形品
③ チルター	樹脂成形品
④ シャフト	スチール
⑤ ヘッドボックス	スチール
⑥ スラットクリップ	樹脂成形品
⑦ ユニバーサルジョイント	樹脂成形品
⑧ コードフック	樹脂成形品
⑨ ワンポール(操作棒)	樹脂成形品
⑩ グリップ	樹脂成形品
⑪ ボトムキャップ	樹脂成形品
⑫ ラダーコード	化學纖維
⑬ ボトムレール	スチール
⑭ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑮ 昇降コード	化學纖維
⑯ ボトムカバー	樹脂成形品
⑰ コードタッセル	樹脂成形品

## 製作可能寸法

	製品幅	製品高さ	最大面積
ベネアル25 グラデーションタイプ	480~2,000mm	350~4,000mm	4m <sup>2</sup>

※幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

※1台当たりの最低積算面積は2m<sup>2</sup>です。

※面積は小数点第2位を四捨五入してください。

## たたみ代の目安 (mm)

## 計算式

$$\text{ベネアル25 グラデーションタイプ} \quad \text{製品高さ(H)} \times 0.025 + 50$$

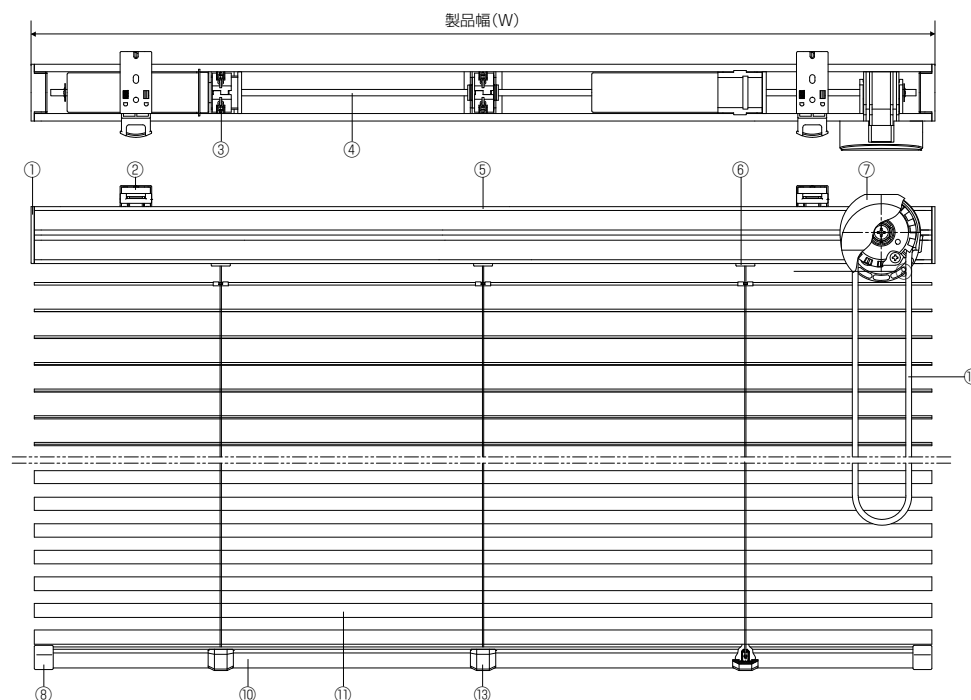
## 寸法目安

製品高さ	800	1,200	1,600	2,000	2,400	2,800	3,200
ベネアル25 グラデーションタイプ	70	80	90	100	110	120	130

※詳細は弊社支店・営業所へお問い合わせください。

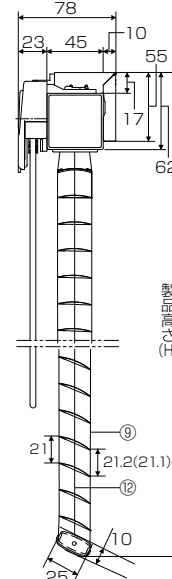
## 構造図

## 全体図



## 側面図 (mm)

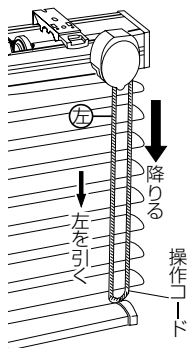
単位：mm  
( )はラダーコードピッチ差0.1mmの場合の寸法



## 操作方法(ワンコントロールタイプ)

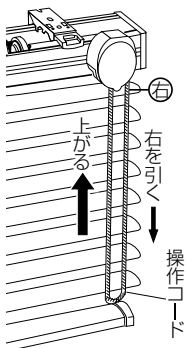
## ブラインドの降ろし方

左側の操作コードを引き続けると  
降ります。



## ブラインドの上げ方

右側の操作コードを引き続けると  
上がります。



## ブラインドの止め方

操作コードから手を離すとその位置で止まります。

## スラット(はね)の角度調整

右または左の操作コードを引いて  
調節してください。

部品名	材質
① ヘッドキャップ	樹脂成形品
② プラケット	スチール・樹脂成形品
③ ホルダーカバー	樹脂成形品
④ シャフト	スチール
⑤ ヘッドボックス	スチール
⑥ スラットクリップ	樹脂成形品
⑦ ブリーカバー	樹脂成形品
⑧ ポトムキャップ	樹脂成形品
⑨ ラダーコード	化学繊維
⑩ ポトムレール	スチール
⑪ スラット(はね)	アルミニウム合金
⑫ 昇降コード	化学繊維
⑬ ポトムカバー	樹脂成形品
⑭ 操作コード	化学繊維(抗菌仕様)

## 製作可能寸法

	製品幅	製品高さ	最大面積
ニュースペーシィ25 グラデーションタイプ	640~4,000mm	120~4,000mm	9m <sup>2</sup>

\*幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

\*1台当たりの最低積算面積は2m<sup>2</sup>です。

\*面積は小数点第2位を四捨五入してください。

## たたみ代の目安 (mm)

## 計算式

ニュースペーシィ25 グラデーションタイプ	製品高さ(H)×0.025+71
--------------------------	------------------

## 寸法目安

製品高さ	800	1,200	1,600	2,000	2,400	2,800	3,200
ニュースペーシィ25 グラデーションタイプ	91	101	111	121	131	141	151

# Nインテスト SW25・35・50／ 25T・35T・50T



スラット幅 25mm
スラット幅 35mm
スラット幅 50mm

## ■特長

- 静音性に優れています。  
静音タイプのモーターの採用により、スムーズな動作と静音性を実現しました。
- スラットは全86カラー(遮熱スラットは65カラー)  
木目調など多彩なカラーバリエーションに、遮熱対応スラットも豊富に取り揃えています。

### 遮熱スラット

表面にコーティングした遮熱塗装で、赤外線を反射し、熱エネルギーの発生と室内への侵入を低減するスラットです。  
このスラットを使用することで、冷房負荷を低減し、室内的省エネ効果が期待出来ます。

### ● 様々な制御が可能

従来から使用されている接点スイッチ、無線操作が可能なFMリモコン、赤外線リモコンに加え、RS485通信方式を採用した通信スイッチが対応可能です。



## ■製品可能寸法

製品名		NインテストSW								
		昇降コードタイプ			昇降テープタイプ					
		25	35	50	25T	35T	50T			
はね幅		25mm	35mm	50mm	25mm	35mm	50mm			
製作可能寸法	幅	900～4,000mm			800～4,000mm					
	高さ	480～5,000mm								
最大面積		12m <sup>2</sup>								
1台当たりの最低積算面積		4m <sup>2</sup>								

※幅、高さともに10mm単位でオーダーできます。

※昇降テープ仕様も対応可能です。

※価格、仕様詳細については、弊社支店・営業所へお問い合わせください。

## ■対応カラー表

製品名	カラー数
NインテストSW 25-25T	86色
NインテストSW 35-35T	70色
NインテストSW 50-50T	6色

※対応カラーの詳細については、弊社営業所へお問い合わせください。

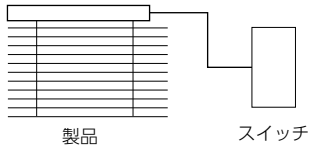
## ■操作系統対応表

通信スイッチ、従来から使用されている接点スイッチ、無線が可能なFMリモコン、赤外線リモコンが対応可能です。

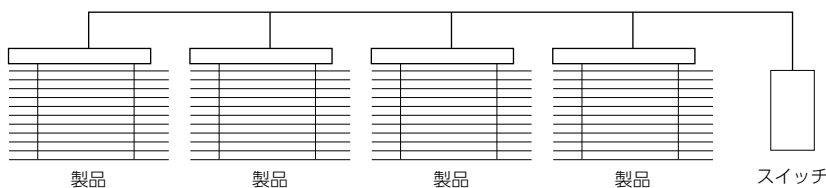
		NインテストSW	
スイッチ操作	接点スイッチ	3つボタンスイッチ	○
	通信スイッチ	Nシングルスイッチ	○
		ゾーンスイッチ	○
		マルチゾーンスイッチ	○
FMリモコン操作	FMリモコン2.4G(7CH)		○
	FMリモコン2.4G(6CH)		○
	FMマルチリモコン2.4G		○
赤外線リモコン操作			○

**電動タイプ操作方法****●単独操作**

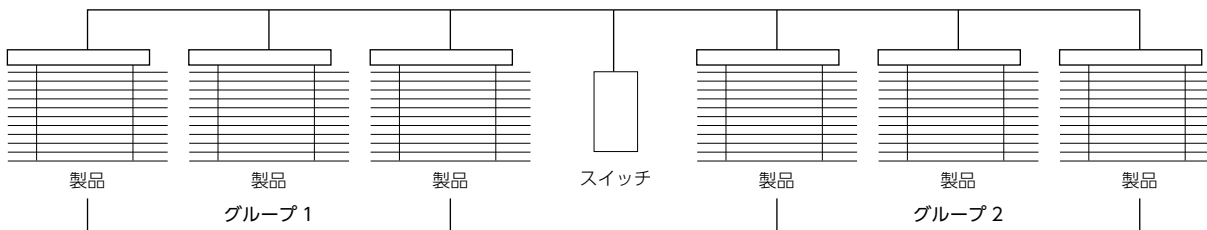
ひとつのスイッチで1台の製品を操作します。

**●一斉操作**

ひとつのスイッチで複数の製品を一斉に操作します。

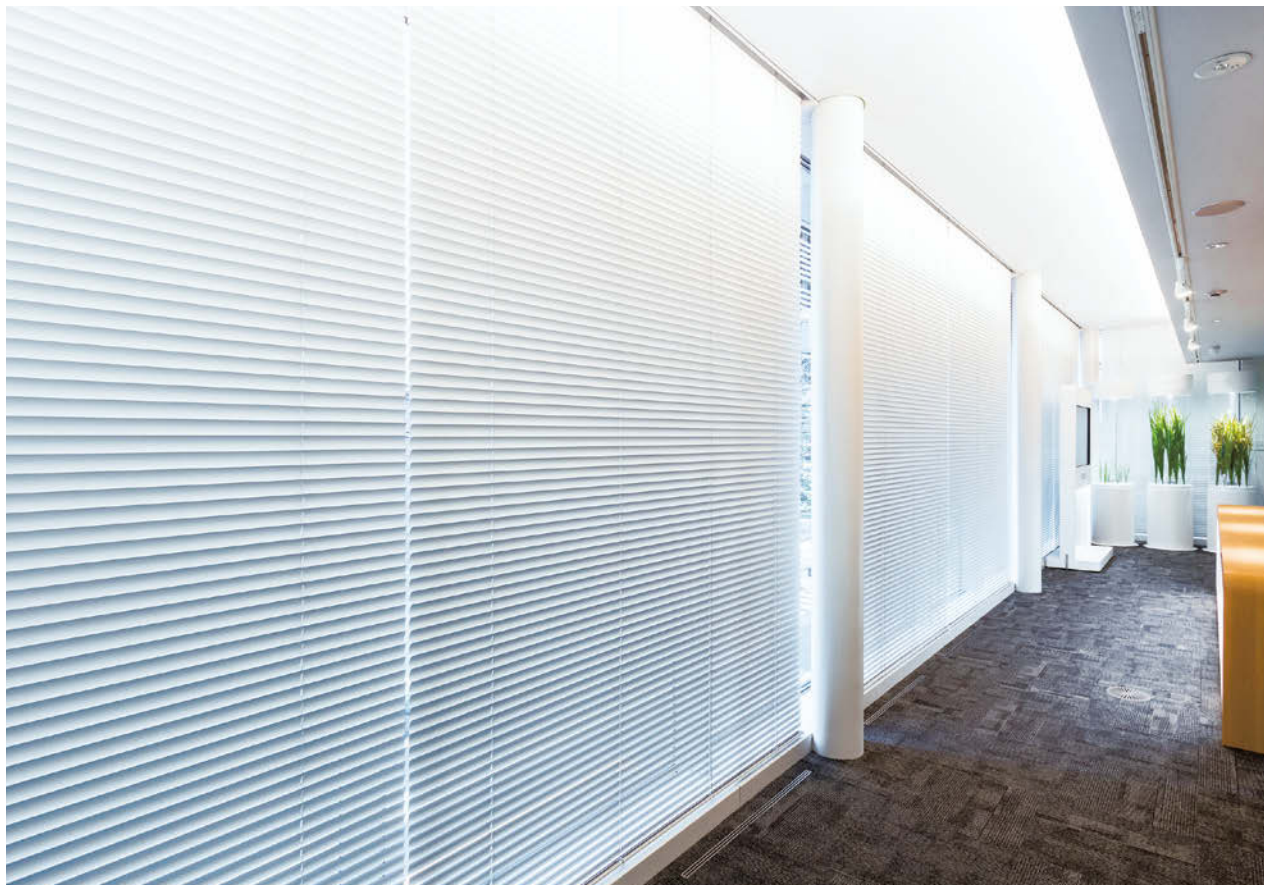
**●グループ操作**

複数の製品をグループに分けて、グループごとに操作します。



※上記は通信スイッチを使用した場合の操作イメージです。

※その他操作方法の詳細については弊社営業所へお問い合わせください。



## N インテスト SW 25・25T 対応カラー [86色]

TB-109 ペールピンク		TB-067 ライトベージュ		TB-068 クリーム		TB-852 ペールグリーン		TB-832 アイスホワイト		TB-103 クールホワイト	
TB-854 ペールバイオレット		TB-071 ライトピンク		TB-612 クリームベージュ		TB-075 ソフトエメラルド		TB-119 ペールブルー		TB-077 ソフトブルー	
TB-072 ピンク		TB-073 マスカットグリーン		TB-074 ミントグリーン		TB-076 ライトターコイズ		TB-124 スカイブルー		TB-079 ライトラベンダー	
TB-831 スノーホワイト (ツヤ消)		TB-802 ピュアホワイト (ツヤ消)		TB-835 ブレーンホワイト (ツヤ消)		TB-805 ウォームホワイト		TB-806 ウォームグレー (ツヤ消)		TB-838 グレー (ツヤ消)	
TB-840 ダークグレー (ツヤ消)		TB-842 ブラック (ツヤ消)		TB-843 スノーホワイト (ツヤあり)		TB-090 ピュアホワイト (ツヤあり)		TB-844 ブレーンホワイト (ツヤあり)		TB-845 ウォームグレー (ツヤあり)	
TB-093 ライトグレー		TB-094 グレー (ツヤあり)		TB-847 ダークグレー (ツヤあり)		TB-095 ブラック (ツヤあり)					
TB-601 ソフトアイボリー		TB-642 アイボリー (ツヤ消)		TB-644 クールアイボリー		TB-608 ナチュラルベージュ		TB-850 ベージュ (ツヤ消)		TB-856 ディープベージュ	
TB-849 ライトブラウン (ツヤ消)		TB-088 アイボリー (ツヤあり)		TB-084 ベージュ (ツヤあり)		TB-082 ライトブラウン (ツヤあり)					
TB-905 シルバー		TB-908 ゴールド		TB-858 パールグレー		TB-857 パールブラウン					
TB-730 スノーホワイト &ウォームグレー 凸(TB-831)&凹(TB-806)		TB-731 スノーホワイト &ブラック 凸(TB-831)&凹(TB-842)		TB-732 シルバー &ウォームグレー 凸(TB-905)&凹(TB-806)		TB-733 シルバー &ブラック 凸(TB-905)&凹(TB-842)		TB-760 ウォームグレー &スノーホワイト 凸(TB-806)&凹(TB-831)		TB-761 ブラック &スノーホワイト 凸(TB-842)&凹(TB-831)	
TB-762 ウォームグレー &シルバー 凸(TB-806)&凹(TB-905)		TB-763 ブラック &シルバー 凸(TB-842)&凹(TB-905)									
TB-071H ライトピンク		TB-067H ライトベージュ		TB-852H ペールグリーン		TB-119H ペールブルー		TB-072H ピンク		TB-068H クリーム	
TB-075H ソフトエメラルド		TB-077H ソフトブルー		TB-854H ペールバイオレット		TB-073H マスカットグリーン		TB-074H ミントグリーン		TB-076H ライトターコイズ	
TB-079H ライトラベンダー		TB-843H スノーホワイト		TB-844H ブレーンホワイト		TB-093H ライトグレー		TB-845H ウォームグレー		TB-088H アイボリー	
TB-084H ベージュ		TB-082H ライトブラウン									
TB-001 ホワイトグレイン (木目調)		TB-002 スカンジナビアン (木目調)		TB-003 アッシュグレイン (木目調)		TB-004 ナチュラルグレイン (木目調)		TB-005 ライトモカ (木目調)			
TB-006 チェリー (木目調)		TB-007 グレイッシュモカ (木目調)		TB-008 ピターグレイン (木目調)		TB-009 ヴィールナット (木目調)		TB-010 ダークマホガニー (木目調)			

※現物のカラーはサンプル帳でご確認ください。

## N インテスト SW 35・35T 対応カラー [70色]

TB-109 ペールピンク	TB-067 ライトベージュ	TB-068 クリーム	TB-852 ペールグリーン	TB-854 ペールバイオレット	TB-071 ライトピンク
TB-075 ソフトエメラルド	TB-119 ペールブルー	TB-077 ソフトブルー	TB-072 ピンク	TB-073 マスカットグリーン	TB-074 ミントグリーン
TB-076 ライトターコイズ	TB-079 ライトラベンダー				
TB-831 スノーホワイト (ツヤ消)	TB-802 ピュアホワイト (ツヤ消)	TB-835 ブレンホワイト (ツヤ消)	TB-805 ウォームホワイト	TB-806 ウォームグレー (ツヤ消)	TB-838 グレー (ツヤ消)
TB-840 ダークグレー (ツヤ消)	TB-842 ブラック (ツヤ消)	TB-843 スノーホワイト (ツヤあり)	TB-090 ピュアホワイト (ツヤあり)	TB-844 ブレンホワイト (ツヤあり)	TB-845 ウォームグレー (ツヤあり)
TB-093 ライトグレー	TB-094 グレー (ツヤあり)	TB-847 ダークグレー (ツヤあり)	TB-095 ブラック (ツヤあり)		
TB-601 ソフトアイボリー	TB-642 アイボリー (ツヤ消)	TB-644 クールアイボリー	TB-608 ナチュラルベージュ	TB-850 ベージュ (ツヤ消)	TB-856 ディープベージュ
TB-849 ライトブラウン (ツヤ消)	TB-088 アイボリー (ツヤあり)	TB-084 ベージュ (ツヤあり)	TB-082 ライトブラウン (ツヤあり)		
TB-858 ペールグレー	TB-857 ペールブラウン				
TB-730 スノーホワイト &ウォームグレー 凸(TB-831)&凹(TB-806)	TB-731 スノーホワイト &ブラック 凸(TB-831)&凹(TB-842)	TB-732 シルバー &ウォームグレー 凸(TB-905)&凹(TB-806)	TB-733 シルバー &ブラック 凸(TB-905)&凹(TB-842)	TB-760 ウォームグレー &スノーホワイト 凸(TB-806)&凹(TB-831)	TB-761 ブラック &スノーホワイト 凸(TB-842)&凹(TB-831)
TB-762 ウォームグレー &シルバー 凸(TB-806)&凹(TB-905)	TB-763 ブラック &シルバー 凸(TB-842)&凹(TB-905)				
TB-071H ライトピンク	TB-067H ライトベージュ	TB-852H ペールグリーン	TB-119H ペールブルー	TB-072H ピンク	TB-068H クリーム
TB-075H ソフトエメラルド	TB-077H ソフトブルー	TB-854H ペールバイオレット	TB-073H マスカットグリーン	TB-074H ミントグリーン	TB-076H ライトターコイズ
TB-079H ライトラベンダー	TB-843H スノーホワイト	TB-844H ブレンホワイト	TB-093H ライトグレー	TB-845H ウォームグレー	TB-088H アイボリー
TB-084H ベージュ	TB-082H ライトブラウン				

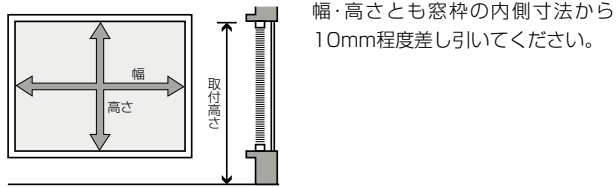
## N インテスト SW 50・50T 対応カラー [6色]

TB-802 ピュアホワイト (ツヤ消)	TB-835 ブレンホワイト (ツヤ消)	TB-806 ウォームグレー (ツヤ消)	TB-838 グレー (ツヤ消)	TB-642 アイボリー (ツヤ消)	TB-644 クールアイボリー (ツヤ消)
----------------------------	----------------------------	----------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------------

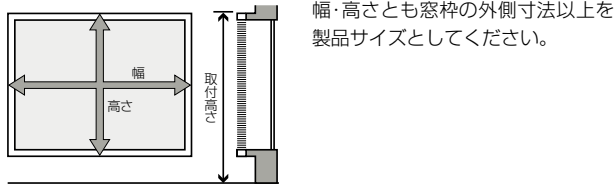
# サイズの測り方／取付方法

## サイズの測り方

### 窓枠の内側に取り付ける場合 天井付け、テンションタイプ



### 窓枠の外側(前面)に取り付ける場合 正面付け



\*製品の高さ寸法は、数ミリ程度の誤差が生じる場合がありますのでご了承ください。

\*ブラケットの上面から床までの寸法(取付高さ)を必ずご指定ください。

取付高さのご指定がない場合はワンポールの長さが短い場合がございますのでご注意ください。

※ 幅は5mm・高さは10mm単位でオーダーできます。

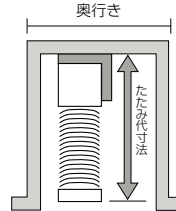
## カーテンボックス内に取り付ける場合

幅：ボックスの内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
高さ：カーテンボックスの内側上部から測ってください。

新しくカーテンボックスを作る場合は、ボックスの深さはブラインドのたたみ代寸法より、多少余裕をもたせるときれいに納まります。

\*たたみ代寸法は各製品によって異なります。各製品ページをご覧ください。

\*ボックスの奥行きについては各製品ページをご確認ください。



「たたみ代寸法」とは、ブラインドをいちばん上までたたみ上げた時のブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

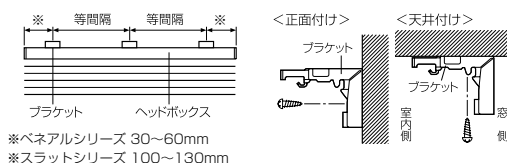
取付動画



## 取付方法(ベネアル25・15/ベネアル25・15浴窓/スラット25・15/スラット25・15浴窓の場合)

### 1. ブラケットの取り付け

- ① ブラケット取付け面が水平であることを確認してください。
- ② ブラケットの取付位置はヘッドボックスの端部からベネアルシリーズは30~60mm、スラットシリーズは100~130mm内側に取り付けてください。ブラケットが3個以上の場合はその間が等間隔になるように取り付けてください。
- ③ ブラケットを付属の取付ネジで取り付けてください。

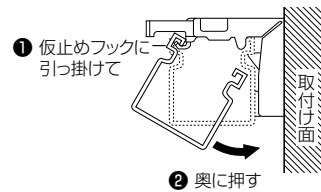


#### 注意

- ❶ ブラケットの取付け位置を必ずお守りください。製品が故障・落水する恐れがあります。
- ❷ スラットシリーズの場合、ヘッドボックスの端部から9cmは、ギアスペーサーがあるためブラケットは取付けられません。

### 2. 製品本体の取り付け

- ① ヘッドボックスをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。
- ② ヘッドボックスを奥に「カチッ」と音がするまで押し込んでください。

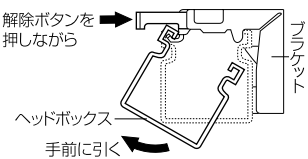


#### 注意

- ❶ ヘッドボックス取付け後、確実にヘッドボックスがブラケットに固定されていることをご確認ください。取付けが不十分な場合はブラケットの解除ボタンが引っ込んだ状態になっていますので、再度確実に固定してください。

### 3. 製品本体の取り外し

- ① スラット(はね)をたたみ上げた状態で製品本体を持ち、ブラケットの解除ボタンを押しながらヘッドボックスを手前に引いてください。
- ② 製品本体を仮止めフックから外してください。



#### 注意

- ❶ ブラケットからヘッドボックスを取り外す際は、必ず手で本体を支えながら作業してください。

## カーテンレールに取り付ける場合

カーテンレール取付金具(オプション)  
をご使用ください。



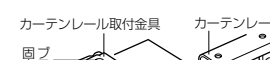
\*取付け可能なカーテンレールはC型、  
角型の金属製レールになります。

C型 角型

- ① カーテンレールからキャップとランナーを抜いてください。
- ② カーテンレール取付金具(オプション)をブラケットに仮止めしてください。
- ③ レールの溝に挿入し、固定してください。
- ④ 外したキャップを取り付けてください。

#### 注意

❶ 室内側のレールには、取付けられません。



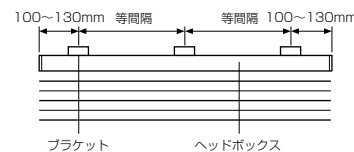
\*カーテンレールの許容荷重と取付ける製品は重量をご確認の上、ご使用ください。

\*カーテンレール取付金具は、製品ご注文時にご指定いただければサービスいたします。

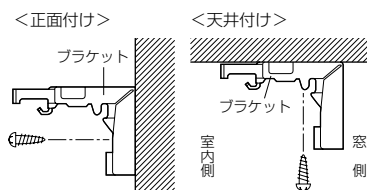
## 取付方法(スラット15ミュートの場合)

### 1. ブラケットの取り付け

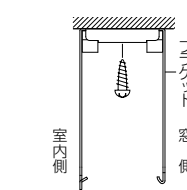
- ① ブラケットの取付位置はヘッドボックスの端部から100~130mm内側に取り付けてください。ブラケットが3個の場合はその間が等間隔になるように取り付けてください。
- ② ブラケットを付属の取付ネジで取り付けてください。



### ワンタッチブラケットの場合



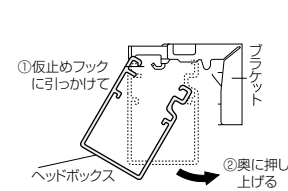
### クリップブラケットの場合



### 2. 製品本体の取り付け

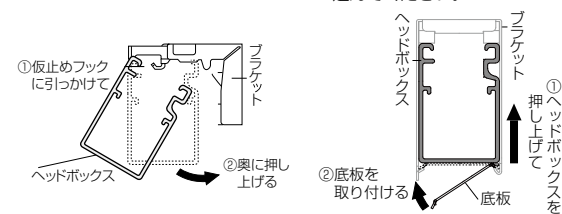
#### ワンタッチブラケットの場合

- ① スラット(はね)をたたみ上げた状態でブラケットの仮止めフックにヘッドボックスの手前の溝を引っかけてください。
- ② ヘッドボックスを「カチッ」と音がするまで確実に押し上げてください。



#### クリップブラケットの場合

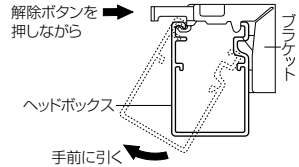
- ① スラット(はね)をたたみ上げた状態でクリップブラケットの内側にヘッドボックスを入れ、上方向へ押し上げてください。「カチッ」と音がして仮止めされます。
- ② クリップブラケットに底板を差し込んでください。



### 3. 製品本体の取り外し

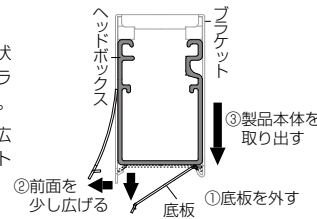
#### ワンタッチプラケットの場合

- ①スラット(はね)をたたみ上げた状態で製品本体を持ち、プラケットの解除ボタンを押しながらヘッドボックスを手前に引いてください。
- ②製品本体を仮止めフックから外してください。



#### クリッププラケットの場合

- ①スラット(はね)をたたみ上げた状態で製品本体を持ち、クリッププラケットから底板を抜いてください。
- ②クリッププラケット前面を少し広げ、製品本体をクリッププラケットから外してください。

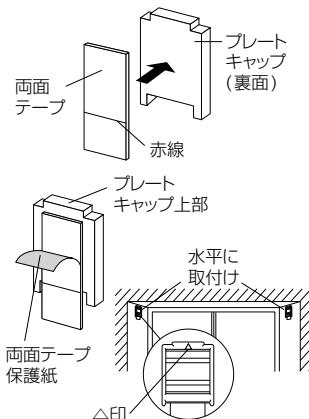


### 取付方法(ベネアル25・15浴窓テンションタイプ／スラット25・15浴窓テンションタイプの場合)

**注意** ●凹凸のある壁紙、布壁、土壁、砂壁やペニヤなどのザラつきのある壁面には取り付けられません。●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。  
下地がしっかりしていない場所に取り付けると、取付け面の歪みなどによりテンションが充分にかかりず、製品が落下する恐れがあります。また、中空構造のユニットバスなどに取り付けると、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。●取り付ける前に、壁面の汚れ、油分、水滴などをふきとて湿気のない状態にしてください。汚れや水分などが残っていると両面テープの粘着力が低下し、製品が落下する恐れがあります。●タイルに取り付ける際は、プレートキャップがタイルの目地にかからないように取り付けてください。プレートキャップが目地にかかると、両面テープがはがれ、製品が落下する恐れがあります。●プレートキャップは必ず左右が水平になるように取り付けてください。製品が傾いたままで取り付けると落下する恐れがあります。

### 1. 製品本体の取り付け

- ①取付け面の汚れ、油分、水滴などをきれいにふきとて湿気のない状態にしてください。また、プレートキャップの背面もふきとてください。

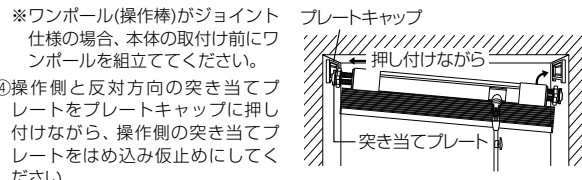


- ②付属の両面テープをプレートキャップ裏面に貼り付けてください。その際、両面テープの赤線をプレートキャップ下部に合わせるようにしてください。

- ③プレートキャップに付いている両面テープの保護紙をはがし、△印を上にして左右が水平になるように壁面両側に貼り付けてください。

\*両面テープ端部の透明シールは絶対にはがさないでください。取外しの際、必要になります。

**注意**  
①取付け面にプレートキャップ全面を強く押し付け(5秒以上)、しっかりと貼り付けてください。貼り付けが不十分だと、製品が落下する恐れがあります。

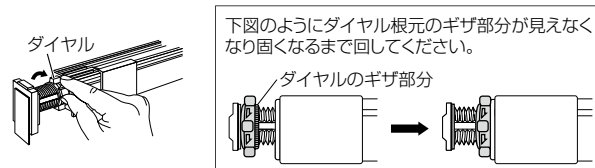
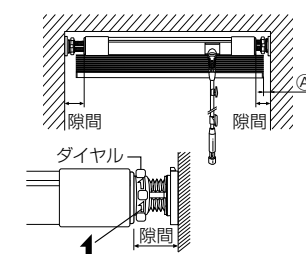


**注意**  
①本体を持ちながら、作業してください。  
②仮止め中はブラインドを操作するなど、本体に負荷をかけないでください。落下する恐れがあります。

- ⑤操作側のダイヤルを矢印の方向へ回し、左右の隙間が均等になるよう調整してください。

\*製品幅470mm以下の場合は、操作側はダイヤルのないプラケットになりますので、調整はできません。壁面からスラット端部までの④寸法は4mmとなります。

- ⑥操作側と反対方向のダイヤルを矢印の方向へ回すまで回し、本体を確実に固定してください。



**注意**  
①本体取付け後、突き当てプレートがプレートキャップに確実に止まっていること、ダイヤルが確実に締まっていることを確認してください。確実に固定されていないと本体が落下する恐れがあります。

- ⑦テンションプラケット部にプラケットカバーをかぶせてください。

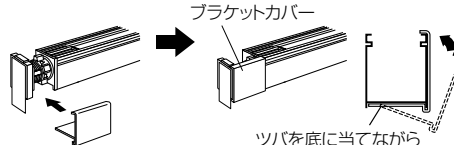
\*両面テープ端部の透明シールは絶対にはがさないでください。取外しの際、必要になります。

\*両面テープのプレートキャップから出ている部分は切り取らないでください。取外しの際、必要になります。

1. プラケットカバー上部を手前に引いてヘッドボックスから外してください。

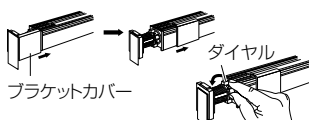


2. プラケットカバーはツバの部分をヘッドボックス底面に当てながら、上部を押し付けて取付けてください。



### 2. 製品本体の取り外し

- ①プラケットカバーを内側へスライドさせてください。



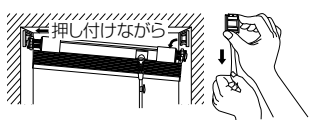
- ②スラット(はね)をたたみ上げてください。

- ③左右のダイヤルを矢印の向きと反対方向に回してゆるめてください。

**注意**  
①ダイヤルをゆるめる際は、必ず片手で本体を支えてください。

②ダイヤルをゆるめる際はブラインドを操作したりなど、本体に負荷をかけないでください。落下する恐れがあります。

- ④操作側と反対方向へ本体を押し付けながら、操作側のプレートキャップから突き当てプレートを外してください。



- ⑤プレートキャップを手で押さえながら両面テープを真下に引いてはがしてください。(30cmくらい伸びます。)

#### 注意

- ①プレートキャップを手で押さえ作業してください。手で押さえずに両面テapeを引っ張るとプレートキャップが飛んで思わずケガをする恐れがあります。

②はがした両面テapeの再使用はしないでください。

- ③プレートキャップを外す際、出ている両面テapeを真下に引いてください。

④両面テapeを真下以外の方向に引くと、取付け面を傷めたり、テapeがちぎれてしまう場合があります。

- ⑤両面テapeは少しずつゆっくりと引いてください。急激に両面テapeを引くと、取付け面を傷めたり、テapeがちぎれてしまう場合があります。

⑥壁紙の種類によっては両面テapeをはがす際に壁紙がはがれる場合がありますので、ご注意ください。

# 昇降コード／ワンポール交換方法

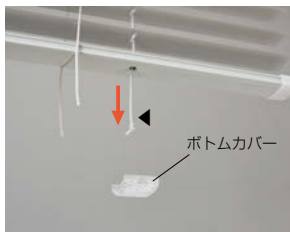
取付動画



## 昇降コード交換手順

対応製品：ベネアルシリーズ

- 1** ポトムカバーを外し、昇降コードを引き出し、▲のあたりをカットしてください。



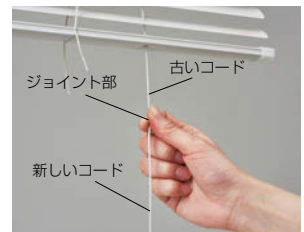
- 2** ポトム側から引き出した古いコードと新しいコードを溶着します。まず、ライターでコードの先端を2本同時にあぶってください。



- 3** 先端が溶けたら固まらないうちに素早くコード同士をつなぎ合させてください。



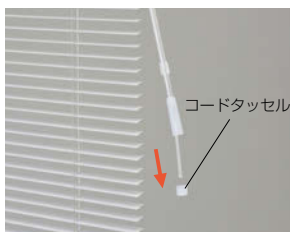
- 4** ジョイント部分を指先でもんで、つなぎめの凹凸をなくしてください。(凹凸があるとコードがスムーズに通らなくなる。)



**注意** 周りに燃えやすいものがないことを確認し、ライターの取扱いには充分注意してください。

**注意** コードは熱くなっていますので、やけどにご注意ください。

- 5** コードタッセルのなかにある昇降コードの結び目を解き、昇降コードからコードタッセルを抜いてください。



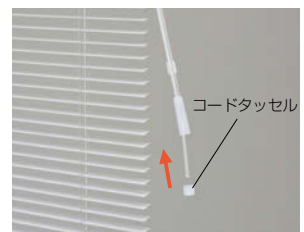
- 6** ワンポール側からジョイントした古い昇降コードを引き、新しい昇降コードが完全に入れ替わるまで引き出してください。引き出したコードは、ワンポールより20cm程長いところをカットしてください。



- 7** ポトム側の昇降コードを結び、ポトムのなかに押し込み、ポトムカバーをはじめ込んでください。



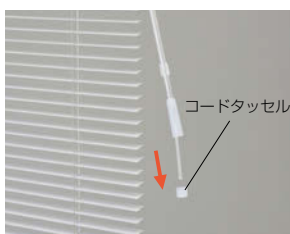
- 8** コードの長さを切り揃え、コードタッセルにすべてのコードを通し端を結んでください。



## ワンポール交換手順

対応製品：ベネアルシリーズ

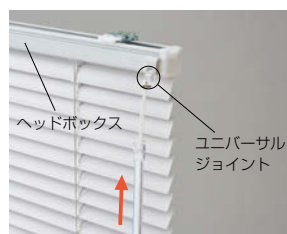
- 1** コードタッセルのなかにある昇降コードの結び目を解き、昇降コードからコードタッセルを抜いてください。



- 2** ジョイント部分のポール側の隙間にマイナスドライバーの先端を差し込み、マイナスドライバーを少しひねるとポールがユニバーサルジョイントから外れます。ポールを抜きとつてください。



- 3** 新たなワンポールに昇降コードを通してください。



- 4** ユニバーサルジョイントの金属部の突起とワンポールの先端にある丸い穴を連結させてください。

※ワンポールの先端を片側ずつはめるとスムーズに連結することができます。



# 左右操作変換方法・高さ調整方法

取付動画



## 左右操作変換方法

〈ワンポールタイプの場合〉 対応製品：ベネアルシリーズ（テンションタイプ、ベネアル25 強風、スラット25 傾斜は除きます）

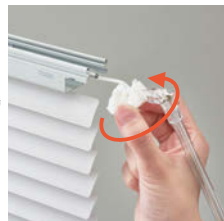
- 1** ヘッドボックスからヘッドキャップとギアカバーを外してください。ヘッドキャップは横へ、ギアカバーは上へ移動させると外れます。



- 2** ヘッドボックスからギアボックスとギアスペーサーを横へ引き出してください。（ギアボックスをシャフトから抜きます。）



- 3** ギアボックスとギアスペーサーを180度回転させてください。  
※ギアボックスからギアスペーサーが外れた場合には元の位置に戻してください。



- 4** ギアボックスとギアスペーサーをヘッドボックスに挿入し、ヘッドボックス内部のシャフトをギアボックスの穴に通します。  
※昇降コードの捻じれ、昇降コードとシャフトの絡まりに注意してください。

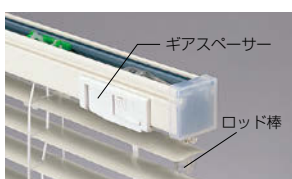


- 5** ヘッドキャップとギアカバーをヘッドボックスに取付けしてください。  
※ヘッドボックスとギアボックスにガタツキがないことを確認してください。

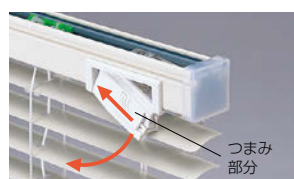


〈コード&ロッドタイプの場合〉 対応製品：スラットシリーズ（スラット15 ミュート、スラット15 出窓・25 出窓、スラット15 浴室出窓・25 浴室出窓は除きます）

- 1** ヘッドボックスの昇降コードとロッド棒部分の裏側にギアスペーサーがあります。



- 2** ねを少し下ろし、ヘッドボックス裏側のギアスペーザーのつまみ部分をスライドさせ、少し手前に引くような感じで下側に引き、ヘッドボックスから外してください。



- 3** ねの折れに注意しながら、昇降コードとロッド棒を反転させてください。



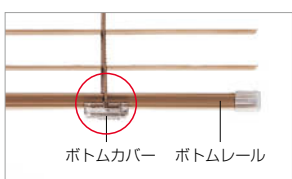
- 4** ギアスペーサーの左の突起部分をヘッドボックスに引っかけてセットします。



## 高さ調整方法

対応製品：ベネアル15・25、ベネアル15 浴窓・25 浴窓、ベネアル15 浴窓テンション・25 浴窓テンション、ベネアル25 強風、ベネアル25 グラデーションタイプ、スラット15・25、スラット15 ミュート、スラット15 浴窓・25 浴窓、スラット15 浴窓テンション・25 浴窓テンション、スラット15 出窓・25 出窓、スラット15 浴室出窓・25 浴室出窓

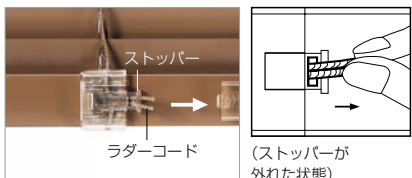
- 1** 高さ調整はボトムカバー部で行います。



- 2** ボトムカバー面のopen印を押しながら、→の方向へスライドさせてください。



- 3** ラダーコードを引っ張るとストッパーが解除されます。



- 4** ラダーコードを調整したい長さだけ引き出してください。



- 5** カチッと音がするまでストッパーを押しこんでください。



- 6** ボトムカバーを元の位置（openと逆の方向）へ戻してください。



- 7** 高さの調整が完了。



※余ったラダーコードはボトムカバーの中に入れしてください。長すぎる場合は、余分なラダーコードをカットしてください。

# ブラインドのお手入れ方法

## 注意

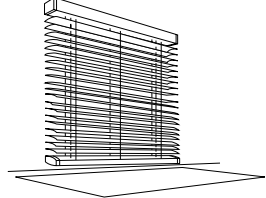
お手入れの際、はねの端面で  
ケガをしないようご注意ください

## 本体を取り付けたままでお手入れする場合

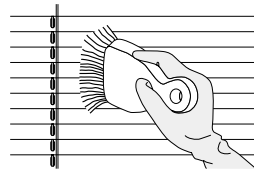
### ●用意するもの

- |                    |                |
|--------------------|----------------|
| 1. ビニールシート         | 5. パケツ         |
| 2. 小型ホウキまたはハンディモップ | 6. 台所用合成洗剤(中性) |
| 3. ゴム手袋            | 7. ぞうきん        |
| 4. 軍手              | 8. パケツ         |

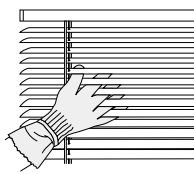
**1** ホコリや液だれにそなえて、ブラインドの下にビニールシートを敷きます。



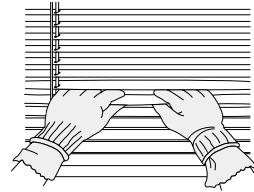
**2** はねやコードのホコリをざっと払います。小型ホウキかハンディモップを使います。



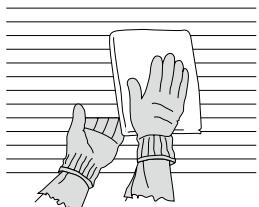
**3** ゴム手袋の上に軍手を重ねてはめます。パケツに用意した洗剤溶液に浸してはねを数枚ずつ指で挟み、左右にすべらせながら表面と裏面の汚れを拭いていきます。



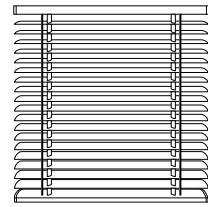
**4** 汚れの目立つ部分は1枚ずつ拭いてください。



**5** はね幅のせまいブラインド(15mm幅)は、はねの裏面に手をあてて洗剤溶液を含ませたぞうきんで拭いてください。



**6** 最後に全体を水ぶきしたあと、ブラインドを降ろした状態で自然乾燥させます。

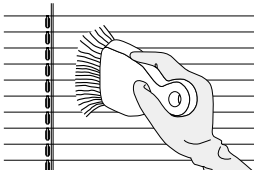


## 本体を取り外してお手入れする場合

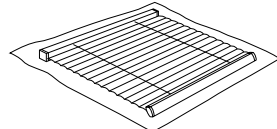
### ●用意するもの

- |                    |                |
|--------------------|----------------|
| 1. ビニールシート         | 5. 台所用合成洗剤(中性) |
| 2. 小型ホウキまたはハンディモップ | 6. ぞうきん        |
| 3. ゴム手袋            | 7. スポンジ        |
| 4. パケツ             | 8. 歯ブラシ        |

**1** 取り外す前に、小型ホウキ・ハンディモップ等で全体のホコリを払いします。



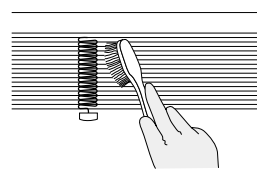
**2** 平らな場所に敷いたビニールシート等にブラインドを広げ、全体を水でぬらします。  
※ヘッドボックスに水が入らないよう注意してください。



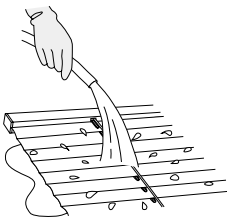
**3** はねが重ならないように広げ、洗剤溶液に浸したスポンジでこすり洗いします。



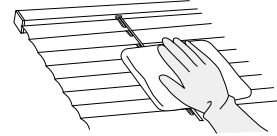
**4** ブラインドを引き上げた状態にし、まとまったラダーコードと昇降コードの汚れを洗剤と歯ブラシを使ってこすります。



**5** 全体を水洗いします。水量・水圧は強くなりすぎないよう注意してください。



**6** 乾いた布で全体の水気をふきとった後、はねを開けた状態で風通しの良い場所に吊し、乾かします。



## ブラインドの汚れの種類

汚れの種類	ホコリ、手あか	油	ヤニ	カビ
取付け場所	全般	キッチン ダイニング	リビング 寝室	浴室 洗面所
汚れ方	・ホコリは全面につきます。 ・ヘッドボックスの中にもたまります。 ・コード類には手あかがつきます。	・ブラインド前面につきます。特にねの凸面が汚れやすく、コード類にも付着します。	・はね面に点々とつきます。 ・コード類が黒ずみます。	

## 使用できる洗剤



### 中性洗剤(台所用合成洗剤)

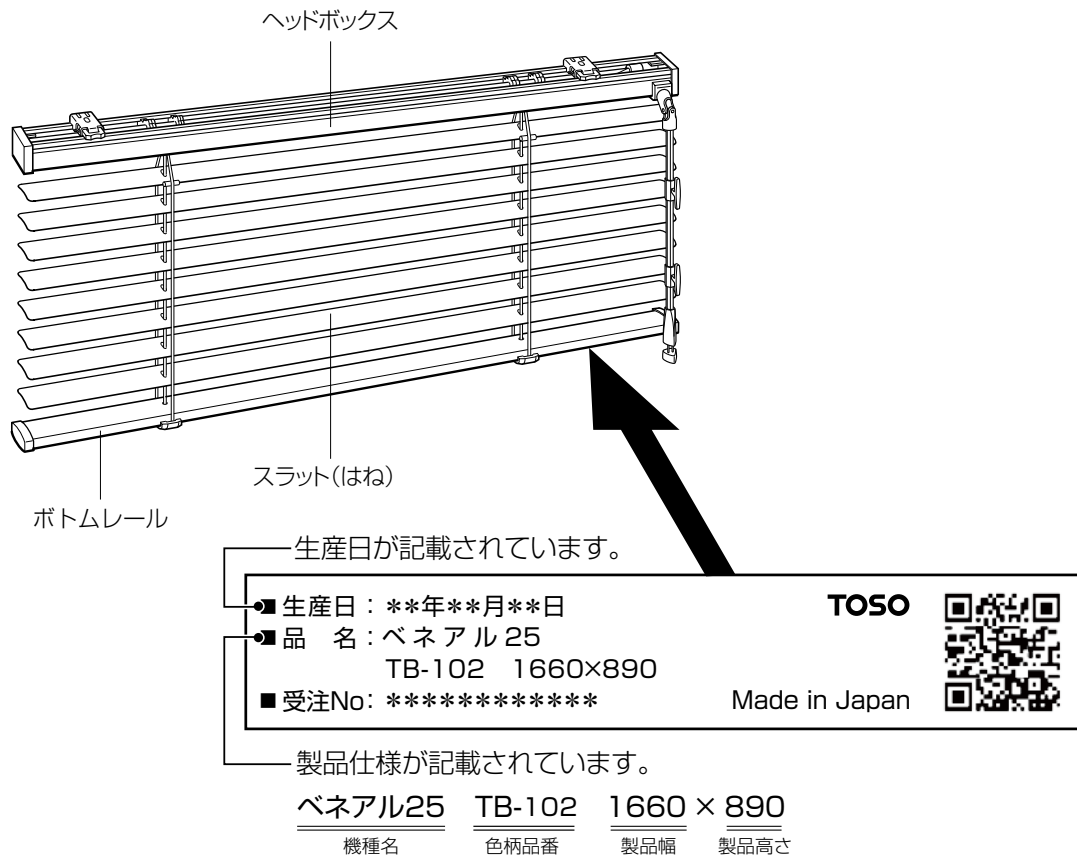
- 洗剤が残らないようにしっかりとすいでください。
- コード類は、まとめて歯ブラシで部分洗いします。

## 注意

洗剤は使用上の注意をよく読んでお使いください。金属たわし、ナイロンたわし、ミガキ砂などの固いものや、中性洗剤以外の洗剤はご使用にならないでください。使用した場合、ブラインドが傷ついたり、塗装がはがれことがあります。

# メンテナンスシール

お買い上げの製品には、ボトムレール底面に製品情報を記載したメンテナンスシールを貼付しております。  
製品に関するお問い合わせや修理等の際にこのメンテナンスシールをご確認ください。  
(スラット幅15mmの機種は、ヘッドボックス底面に貼付しております。)



メンテナンスシールにQRコードが印刷されている場合は、QRコード対応の携帯電話で撮影すると  
携帯サイトにアクセスでき、製品情報を入手することができます。

※シール設置場所・QRコードへの汚れ・破損などにより、読み取れない場合もございますのでご注意ください。

# スラット別対応機種・光学特性一覧

スラット		品番 (TB-)	カラー名	カテゴリー	遮熱	日射反射率	グリーン購入法適合品	対応機種								15mm対応機種	35mm対応機種	50mm対応機種			
25mm								一般窓	水まわり窓	特殊窓	コントラクト										
ペネアル	スラット	ペネアル浴窓	スラット浴窓	出窓傾斜	スラット	ペネアル強風	スペーシィ														
001	ホワイトグレイン	木目調	-	65.7	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
002	スカンジナビアン	木目調	-	64.2	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
003	アッシュグレイン	木目調	-	53.4	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
004	ナチュラルグレイン	木目調	-	54.6	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
005	ライトモカ	木目調	-	45.1	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
006	チェリー	木目調	-	39.0	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
007	グレイッシュモカ	木目調	-	36.9	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
008	ピターグレイン	木目調	-	25.9	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
009	ウォールナット	木目調	-	16.6	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
010	ダークマホガニー	木目調	-	8.3	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
035	マットホワイト	テラコッタ	-	-	-	●	●	-	-	●	※1	-	-	-	-	-	-	-	-		
041	マットバニラ	テラコッタ	-	-	-	●	●	-	-	●	※1	-	-	-	-	-	-	-	-		
042	マットベージュ	テラコッタ	-	-	-	●	●	-	-	●	※1	-	-	-	-	-	-	-	-		
043	マットブラウン	テラコッタ	-	-	-	●	●	-	-	●	※1	-	-	-	-	-	-	-	-		
067	ライトベージュ	ベーシック	●	69.7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-		
068	クリーム	ベーシック	●	69.8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-		
069	ライトイエロー	ベーシック	●	68.6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	●	-		
070	ライトオレンジ	ベーシック	●	58.7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-		
071	ライトピンク	ベーシック	●	70.3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-		
072	ピンク	ベーシック	●	65.1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
073	マスカットグリーン	ベーシック	●	67.0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	●	-		
074	ミントグリーン	ベーシック	●	64.6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
075	ソフトエメラルド	ベーシック	●	67.3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
076	ライトターコイズ	ベーシック	●	63.6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	●	-		
077	ソフトブルー	ベーシック	●	65.7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
079	ライトラベンダー	ベーシック	●	67.3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
082	ライトブラウン(ツヤあり)	ベーシック	●	50.1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	●	-		
084	ベージュ(ツヤあり)	ベーシック	●	61.9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
088	アイボリー(ツヤあり)	ベーシック	●	70.4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
090	ピュアホワイト(ツヤあり)	ベーシック	●	74.9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	●	-		
093	ライトグレー	ベーシック	●	66.4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
094	グレー(ツヤあり)	ベーシック	●	53.1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
095	ブラック(ツヤあり)	ベーシック	●	32.1	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	※2	-		
102	オフクリーム	ベーシック	-	69.3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-		
103	クールホワイト	ベーシック	-	65.8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-	-	-		
109	ペールピンク	ベーシック	-	70.3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
112	ソフトオレンジ	ベーシック	-	61.0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	●	-		
119	ペールブルー	ベーシック	●	66.9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
124	スカイブルー	ベーシック	-	62.2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
134	ローズピンク	ベーシック	-	62.8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	●	-		
150	ターコイズ	ベーシック	●	47.7	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-		
216	アップルグリーン	ベーシック	●	46.5	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	●	-		
240	オレンジ	ベーシック	-	52.9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	●	-		
243	イエロー	ベーシック	-	57.2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-		
244	レモンイエロー	ベーシック	-	37.0	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	●	-		
248	グリーン	ベーシック	●	37.9	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-		
255	ブルー	ベーシック	●	37.7	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-		
438	ブラウン	ベーシック	●	43.2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	●	-		
518	ソフトラベンダー	ベーシック	-	64.3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	●	-		
601	ソフトアイボリー	ベーシック	-	68.1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
608	ナチュラルベージュ	ベーシック	-	66.0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
612	クリームベージュ	ベーシック	-	64.9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-		
642	アイボリー(ツヤ消し)	ベーシック	-	60.9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
644	クールアイボリー	ベーシック	●	68.4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-		
648	ライトグリーン	ベーシック	-	67.0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-		

\*1 スラット25浴室出窓は非対応です。 \*2 ニュースペーシィ35遮光はTB-095、TB-842の2色のみ対応です。

・日射反射率は、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・放熱率・日射熱取得率の試験方法」に基づいて算出しています。  
 ・上記数値は、当社独自の測定で算出したものであり、性能を保証するものではありません。

スラット		カテゴリー	遮熱	日射反射率	グリーン購入法適合品	対応機種															
品番(TB-)	カラー名					25mm				特殊窓			コントラクト		15mm対応機種	35mm対応機種	50mm対応機種				
						一般窓		水まわり窓		特殊窓		コントラクト	ベネアル強風	ベネアル偏斜	スラット	ベネアル					
650	ライトエメラルド	ベーシック	-	62.4	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	-	-				
702	ライトブルー	ベーシック	-	50.0	-	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	-	-				
708	ココア	ベーシック	●	37.4	-	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-				
730	スノーホワイト(831)&ウォームグレー(806)	ツートン	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
731	スノーホワイト(831)&ブラック(842)	ツートン	●	-	-	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
732	シルバー(905)&ウォームグレー(806)	ツートン	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
733	シルバー(905)&ブラック(842)	ツートン	●	-	-	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
760	ウォームグレー(806)&スノーホワイト(831)	ツートン	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
761	ブラック(842)&スノーホワイト(831)	ツートン	●	-	-	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
762	ウォームグレー(806)&シルバー(905)	ツートン	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
763	ブラック(842)&シルバー(905)	ツートン	●	-	-	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
802	ピュアホワイト(ツヤ消し)	ベーシック	-	68.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
805	ウォームホワイト	ベーシック	-	61.9	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
806	ウォームグレー(ツヤ消し)	ベーシック	●	64.8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
831	スノーホワイト(ツヤ消し)	ベーシック	●	75.1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-				
832	アイスホワイト	ベーシック	-	64.1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-				
835	プレーンホワイト(ツヤ消し)	ベーシック	●	72.5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
838	グレー(ツヤ消し)	ベーシック	●	53.4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●				
840	ダークグレー(ツヤ消し)	ベーシック	●	39.5	-	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
842	ブラック(ツヤ消し)	ベーシック	●	32.7	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	※2				
843	スノーホワイト(ツヤあり)	ベーシック	●	74.1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-				
844	プレーンホワイト(ツヤあり)	ベーシック	●	73.6	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
845	ウォームグレー(ツヤあり)	ベーシック	●	66.3	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
847	ダークグレー(ツヤあり)	ベーシック	●	39.1	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-				
849	ライトブラウン(ツヤ消し)	ベーシック	●	48.1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-				
850	ベージュ(ツヤ消し)	ベーシック	●	61.9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-				
851	レッド	ベーシック	●	45.5	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-				
852	ペールグリーン	ベーシック	●	72.2	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
853	イエローグリーン	ベーシック	●	51.9	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-				
854	ペールバイオレット	ベーシック	●	73.6	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
855	ラベンダー	ベーシック	●	61.8	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-				
856	ディープベージュ	ベーシック	●	54.8	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
857	パールブラウン	メタリック	●	42.0	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
858	パールグレー	メタリック	●	46.8	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
905	シルバー	メタリック	●	63.0	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-	-	-				
908	ゴールド	メタリック	-	61.8	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-	-	-				
067H	ライトベージュ	光触媒遮熱	●	68.5	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
068H	クリーム	光触媒遮熱	●	69.7	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
071H	ライトピンク	光触媒遮熱	●	70.5	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
072H	ピンク	光触媒遮熱	●	63.1	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
073H	マスカットグリーン	光触媒遮熱	●	63.8	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
074H	ミントグリーン	光触媒遮熱	●	65.9	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
075H	ソフトエメラルド	光触媒遮熱	●	68.2	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
076H	ライトターコイズ	光触媒遮熱	●	65.6	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
077H	ソフトブルー	光触媒遮熱	●	66.9	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
079H	ライトラベンダー	光触媒遮熱	●	65.8	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
082H	ライトブラウン	光触媒遮熱	●	51.5	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
084H	ベージュ	光触媒遮熱	●	62.3	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
088H	アイボリー	光触媒遮熱	●	66.4	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
093H	ライトグレー	光触媒遮熱	●	63.0	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
119H	ペールブルー	光触媒遮熱	●	67.2	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
843H	スノーホワイト	光触媒遮熱	●	75.6	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
844H	プレーンホワイト	光触媒遮熱	●	73.3	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
845H	ウォームグレー	光触媒遮熱	●	66.6	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
852H	ペールグリーン	光触媒遮熱	●	73.5	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				
854H	ペールバイオレット	光触媒遮熱	●	74.4	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-				

\*2 ニュースペーシィ35遮光はTB-095、TB-842の2色のみ対応です。

# 部品カラー対応表

## ベネアル 25・15 / スラット 25・15

ベネアル25・15浴窓(テンション)/ベネアル25強風  
スラット25・15浴窓(テンション)/スラット25・15出窓(浴室出窓)/スラット25傾斜

品番 (TB-)	カラーナンバー	部品名	品番 (TB-)	カラーナンバー	部品名
001	ホワイトグレイン	ヘッドボックス ボトムレール	650	ライトエメラルド	ヘッドボックス ボトムレール
002	スカンジナビアン	ギアボックス カバー※	702	ライトブルー	ギアボックス カバー※
003	アッシュグレイン	昇降コード ラダーコード	708	ココア	昇降コード ラダーコード
004	ナチュラルグレイン	ホワイト	730	スノーホワイト(831)&ウォームグレー(806)	ホワイト
005	ライトモカ	ナチュラル	731	スノーホワイト(831)&ブラック(842)	ナチュラル
006	チェリー	ホワイト	732	シルバー(905)&ウォームグレー(806)	ブルー
007	グレイッシュモカ	ナチュラル	733	シルバー(905)&ブラック(842)	ダークブラウン
008	ピターグレイン	ホワイト	760	ウォームグレー(806)&スノーホワイト(831)	ブラウン
009	ウォールナット	ナチュラル	761	ブラック(842)&スノーホワイト(831)	ライトグレー
010	ダークモガニー	ホワイト	762	ウォームグレー(806)&シルバー(905)	ライトグレー
035	マットホワイト	ナチュラル	763	ブラック(842)&シルバー(905)	シルバー
041	マットバニラ	ホワイト	802	ビュアホワイト(ツヤ消し)	ライトグレー
042	マットベージュ	ナチュラル	805	ウォームホワイト	ライトグレー
043	マットブラウン	ホワイト	806	ウォームグレー(ツヤ消し)	ライトグレー
067	ライトベージュ	ナチュラル	831	スノーホワイト(ツヤ消し)	ライトグレー
068	クリーム	ホワイト	832	アイスホワイト	ライトグレー
069	ライトイエロー	ナチュラル	835	フレーンホワイト(ツヤ消し)	ライトグレー
070	ライトオレンジ	ホワイト	838	グレー(ツヤ消し)	ライトグレー
071	ライトピンク	ナチュラル	840	ダークグレー(ツヤ消し)	ライトグレー
072	ピンク	ホワイト	842	ブラック(ツヤ消し)	ライトグレー
073	マスカットグリーン	ナチュラル	843	スノーホワイト(ツヤあり)	ライトグレー
074	ミントグリーン	ホワイト	844	フレーンホワイト(ツヤあり)	ライトグレー
075	ソフトエメラルド	ナチュラル	845	ウォームグレー(ツヤあり)	ライトグレー
076	ライトターコイズ	ホワイト	847	ダークグレー(ツヤあり)	ライトグレー
077	ソフトブルー	ナチュラル	849	ライトブラウン(ツヤ消し)	ライトグレー
079	ライトラベンダー	ホワイト	850	ベージュ(ツヤ消し)	ライトグレー
082	ライトブラウン(ツヤあり)	ナチュラル	851	レッド	ライトグレー
084	ベージュ(ツヤあり)	ホワイト	852	ペールグリーン	ライトグレー
088	アイボリー(ツヤあり)	ナチュラル	853	イエローグリーン	ライトグレー
090	ビュアホワイト(ツヤあり)	ホワイト	854	ペールバイオレット	ライトグレー
093	ライトグレー	ナチュラル	855	ラベンダー	ライトグレー
094	グレー(ツヤあり)	ホワイト	856	ディープベージュ	ライトグレー
095	ブラック(ツヤあり)	ナチュラル	857	ペールブラウン	ライトグレー
102	オフクリーム	ホワイト	858	ペールグレー	ライトグレー
103	クールホワイト	ナチュラル	905	シルバー	ライトグレー
109	ペールピンク	ホワイト	908	ゴールド	ライトグレー
112	ソフトオレンジ	ナチュラル	067H	ライトベージュ	ライトグレー
119	ペールブルー	ホワイト	068H	クリーム	ライトグレー
124	スカイブルー	ナチュラル	071H	ライトピンク	ライトグレー
134	ローズピンク	ホワイト	072H	ピンク	ライトグレー
150	ターコイズ	ナチュラル	073H	マスカットグリーン	ライトグレー
216	アップルグリーン	ホワイト	074H	ミントグリーン	ライトグレー
240	オレンジ	ナチュラル	075H	ソフトエメラルド	ライトグレー
243	イエロー	ホワイト	076H	ライトターコイズ	ライトグレー
244	レモンイエロー	ナチュラル	077H	ソフトブルー	ライトグレー
248	グリーン	ホワイト	079H	ライトラベンダー	ライトグレー
255	ブルー	ナチュラル	082H	ライトブラウン	ライトグレー
438	ブラウン	ホワイト	084H	ベージュ	ライトグレー
518	ソフトラベンダー	ナチュラル	088H	アイボリー	ライトグレー
601	ソフトアイボリー	ホワイト	093H	ライトグレー	ライトグレー
608	ナチュラルベージュ	ナチュラル	119H	ペールブルー	ライトグレー
612	クリムーベージュ	ホワイト	843H	スノーホワイト	ライトグレー
642	アイボリー(ツヤ消し)	ナチュラル	844H	フレーンホワイト	ライトグレー
644	クールアイボリー	ホワイト	845H	ウォームグレー	ライトグレー
648	ライトグリーン	ナチュラル	852H	ペールグリーン	ライトグレー
		ホワイト	854H	ペールバイオレット	ライトグレー

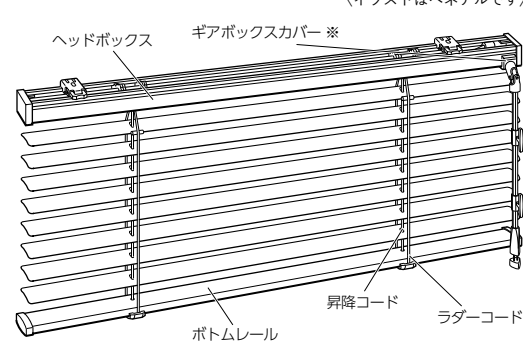
※ギアボックスカバーはベネアルシリーズのみの部品で、スラットシリーズにはありません。

### ヘッドボックス・ボトムレール カラー表

#### ベネアル25・15 / スラット25・15

カラーナンバー	カラー見本	カラーナンバー	カラー見本	カラーナンバー	カラー見本
ホワイト	[Color Sample]	ブラウン	[Color Sample]	グリーン	[Color Sample]
クリーム	[Color Sample]	ダークブラウン	[Color Sample]	ライトブルー	[Color Sample]
ライトイエロー	[Color Sample]	ライトピンク	[Color Sample]	スカイブルー	[Color Sample]
イエロー	[Color Sample]	ピンク	[Color Sample]	ライトターコイズ	[Color Sample]
ソフトオレンジ	[Color Sample]	レッド	[Color Sample]	ターコイズ	[Color Sample]
ライトオレンジ	[Color Sample]	ライトグリーン	[Color Sample]	ブルー	[Color Sample]
オレンジ	[Color Sample]	ライトエメラルド	[Color Sample]	ライトラベンダー	[Color Sample]
ベージュ	[Color Sample]	マスカットグリーン	[Color Sample]	ライトグレー	[Color Sample]
ライトベージュ	[Color Sample]	ミントグリーン	[Color Sample]	グレー	[Color Sample]
アイボリー	[Color Sample]	イエローグリーン	[Color Sample]	ブラック	[Color Sample]
ライトブラウン	[Color Sample]	アップルグリーン	[Color Sample]		

### ベネアル 全体図



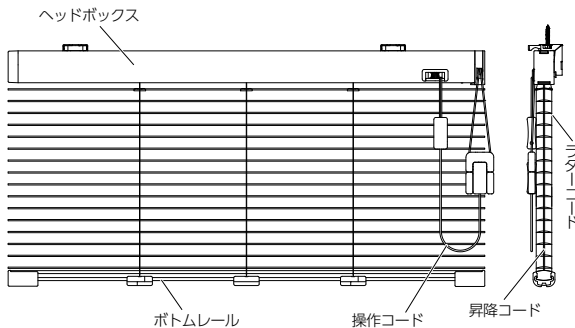
## スラット15ミュート

品番 (TB-)	カラー名	部品名			
		ヘッドボックス	ボトムレール	操作コード ラダーコード	昇降コードφ1.2
069	ライトイエロー	ホワイト	ライトイエロー	ホワイト	ホワイト
071	ライトピンク	ホワイト	ライトピンク	ホワイト	ホワイト
072	ピンク	ホワイト	ピンク	ピンク	ホワイト
074	ミントグリーン	ホワイト	ミントグリーン	グリーン	ペールグリーン
075	ソフトエメラルド	ホワイト	ライトエメラルド	ホワイト	ホワイト
077	ソフトブルー	ホワイト	ライトブルー	ホワイト	ホワイト
079	ライトラベンダー	ホワイト	ライトラベンダー	パープル	ホワイト
084	ベージュ(ツヤあり)	ホワイト	ベージュ	ベージュ	モカベージュ
088	アイボリー(ツヤあり)	ホワイト	アイボリー	ホワイト	ホワイト
093	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ホワイト
109	ペールピンク	ホワイト	ライトピンク	ホワイト	ホワイト
112	ソフトオレンジ	ホワイト	ソフトオレンジ	クリーム	モカベージュ
119	ペールブルー	ホワイト	ライトブルー	ホワイト	ホワイト
124	スカイブルー	ホワイト	スカイブルー	ホワイト	ホワイト
134	ローズピンク	ホワイト	ピンク	ピンク	ホワイト
216	アップルグリーン	ホワイト	アップルグリーン	モスグリーン	ペールグリーン
240	オレンジ	ホワイト	オレンジ	オレンジ	ホワイト
244	レモンイエロー	ホワイト	イエロー	イエロー	ホワイト
438	ブラウン	ホワイト	ブラウン	ブラウン	ローズブラウン
518	ソフトラベンダー	ホワイト	ライトラベンダー	パープル	ホワイト
601	ソフトアイボリー	ホワイト	アイボリー	ホワイト	ホワイト
608	ナチュラルベージュ	ホワイト	ライトベージュ	ホワイト	ホワイト
642	アイボリー(ツヤ消し)	ホワイト	アイボリー	ホワイト	ホワイト
644	クールアイボリー	ホワイト	アイボリー	ホワイト	ホワイト
650	ライトエメラルド	ホワイト	ライトエメラルド	ホワイト	ホワイト
702	ライトブルー	ホワイト	スカイブルー	ブルー	ホワイト
802	ピュアホワイト(ツヤ消し)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト
806	ウォームグレー(ツヤ消し)	ホワイト	ライトグレー	ライトグレー	ホワイト
832	アイスホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト
835	ブレーンホワイト(ツヤ消し)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト
843	スノーホワイト(ツヤあり)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト
849	ライトブラウン(ツヤ消し)	ホワイト	ライトブラウン	ベージュ	モカベージュ

ヘッドボックス・ボトムレール カラー表

スラット15ミュート			
カラー名	カラー見本	カラー名	カラー見本
ホワイト	[White]	ライトピンク	[Pink]
ベージュ	[Beige]	ピンク	[Light Pink]
ライトベージュ	[Light Beige]	ライトエメラルド	[Light Emerald]
アイボリー	[Ivory]	ミントグリーン	[Mint Green]
ライトブラウン	[Light Brown]	アップルグリーン	[Apple Green]
ブラウン	[Brown]	ライトブルー	[Light Blue]
ライトイエロー	[Light Yellow]	スカイブルー	[Sky Blue]
イエロー	[Yellow]	ライトラベンダー	[Light Lavender]
ソフトオレンジ	[Soft Orange]	ライトグレー	[Light Grey]
オレンジ	[Orange]		

スラット15ミュート 全体図



## ニュースペーシイ 25・35・50・35 遮光

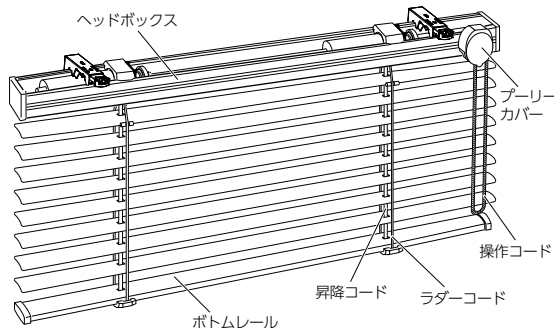
品番 (TB-)	カラー名	部品名				
		ニュースペーシイ				
		共通		25	35(遮光)・50	
		ヘッドボックス ボトムレール	ブリーカバー	操作 コード	昇降コード ラダーコード	昇降コード ラダーコード
067	ライトベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
068	クリーム	ライトグリーン	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
071	ライトピンク	ライトピンク	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
072	ピンク	ライトピンク	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
073	マスカットグリーン	ミントグリーン	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
074	ミントグリーン	ミントグリーン	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
075	ソフトエメラルド	ミントグリーン	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
076	ライトターコイズ	ライトブルー	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
077	ソフトブルー	ライトブルー	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
079	ライトラベンダー	ライトピンク	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
082	ライトブラウン(ツヤあり)	ベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ベージュ	ライトグレー
084	ベージュ(ツヤあり)	ライトベージュ	ホワイト	ベージュ	ライトグレー	
088	アイボリー(ツヤあり)	ライトベージュ	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
090	ビュアホワイト(ツヤあり)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
093	ライトグレー	ライトグレー	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
094	グレー(ツヤあり)	ライトグレー	ホワイト	ダーグレー	ライトグレー	
095	ブラック(ツヤあり)	ブラック	ティーブラウン	ブラック	ライトグレー(ブラック)	
*103	クールホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	-	
109	ペールピンク	ライトピンク	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
119	ペールブルー	ライトブルー	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
*124	スカイブルー	ライトブルー	ホワイト	ホワイト	-	
601	ソフトアイボリー	ライトベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ライトグレー	
608	ナチュラルベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
*612	クリームベージュ	ライトベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ホワイト	-
642	アイボリー(ツヤ消し)	ライトベージュ	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
644	クールアイボリー	ライトベージュ	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
730	スノーホワイト(831) &ウォームグレー(806)	ライトグレー	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
731	スノーホワイト(831) &ブラック(842)	ブラック	ブラック	ティーブラウン	ブラック	ライトグレー
732	シルバー(905) &ウォームグレー(806)	ライトグレー	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
733	シルバー(905) &ブラック(842)	ブラック	ブラック	ティーブラウン	ブラック	ライトグレー
760	ウォームグレー(806) &スノーホワイト(831)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
761	ブラック(842) &スノーホワイト(831)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
762	ウォームグレー(806) &シルバー(905)	ライトグレー	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
763	ブラック(842) &シルバー(905)	ライトグレー	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
802	ビュアホワイト(ツヤ消し)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
805	ウォームホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
品番 (TB-)	カラー名	部品名				
		ニュースペーシイ				
		共通		25	35(遮光)・50	
806	ウォームグレー(ツヤ消し)	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ライトグレー	
831	スノーホワイト(ツヤ消し)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
*832	アイスホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	-
835	フレンホワイト(ツヤ消し)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
838	グレー(ツヤ消し)	ホワイト	ホワイト	ダーグレー	ライトグレー	
840	ダークグレー(ツヤ消し)	ブラック	ブラック	ティーブラウン	ブラック	ライトグレー
842	ブラック(ツヤ消し)	ブラック	ティーブラウン	ブラック	ライトグレー	
843	スノーホワイト(ツヤあり)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
844	フレンホワイト(ツヤあり)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
845	ウォームグレー(ツヤあり)	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ライトグレー	
847	ダークグレー(ツヤあり)	ブラック	ティーブラウン	ブラック	ライトグレー	
849	ライトブラウン(ツヤ消し)	ベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ベージュ	ライトグレー
850	ベージュ(ツヤ消し)	ライトベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ベージュ	ライトグレー
852	ペールグリーン	ライトグリーン	ライトグリーン	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
854	ペールバイオレット	ライトピンク	ライトピンク	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
856	ティーブベージュ	ベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ベージュ	ライトグレー
857	パールブラウン	ベージュ	ライトベージュ	ティーブラウン	ベージュ	ライトグレー
858	パールグレー	ベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ベージュ	ライトグレー
*905	シルバー	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	-	
*908	ゴールド	ベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ベージュ	-
067H	ライトベージュ	ライトベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
068H	クリーム	ライトグリーン	ライトグリーン	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
071H	ライトピンク	ライトピンク	ライトピンク	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
072H	ピンク	ライトピンク	ライトピンク	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
073H	マスカットグリーン	ミントグリーン	ライトグリーン	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
074H	ミントグリーン	ミントグリーン	ライトグリーン	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
075H	ソフトエメラルド	ミントグリーン	ライトグリーン	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
076H	ライトターコイズ	ライトブルー	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
077H	ソフトブルー	ライトブルー	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
079H	ライトラベンダー	ライトピンク	ライトピンク	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
082H	ライトブラウン	ベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ベージュ	ライトグレー
084H	ベージュ	ライトベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ベージュ	ライトグレー
088H	アイボリー	ライトベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
093H	ライトグレー	ライトグレー	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
119H	ペールブルー	ライトブルー	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
845H	ウォームグレー	ライトグレー	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ライトグレー
843H	スノーホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	
844H	フレンホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
852H	ペールグリーン	ライトグリーン	ライトグリーン	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
854H	ペールバイオレット	ライトピンク	ライトピンク	ホワイト	ホワイト	ライトグレー

- \* はニュースペーシイ 35の製作ができません。
- ニュースペーシイ 35遮光はTB-095とTB-842の2色のみ対応です。( )はニュースペーシイ 35遮光の対応部品カラーです。
- ニュースペーシイ 50はTB-642, TB-644, TB-802, TB-806, TB-835, TB-838の6色のみ対応です。
- \*1 ニュースペーシイ 50、TB-806、TB-838のボトムレールはホワイトになります。

ヘッドボックス・ボトムレール カラー表

ニュースペーシイ	
カラー名	カラー見本
ホワイト	
ベージュ	
ライトベージュ	
ライトピンク	
ライトグリーン	
ミントグリーン	
ライトブルー	
ライトグレー	
ブラック	

ニュースペーシイ 全体図



## スペーシィタッチ 25・35・50

品番 (TB-)	カラー名	部品名					
		スペーシィタッチ					
		共通		25	35・50	昇降コード	昇降コード
		ヘッドボックス	ボトムレール	ヘッドキャップ	操作コード	ラダーコード	ラダーコード
067	ライトベージュ	ライトブラウン	ライトベージュ	ベージュ	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
068	クリーム	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
071	ライトピンク	ライトピンク	ライトピンク	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
072	ピンク	ライトピンク	ライトピンク	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
073	マスカットグリーン	ミントグリーン	ミントグリーン	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
074	ミントグリーン	ミントグリーン	ミントグリーン	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
075	ソフトエメラルド	ミントグリーン	ミントグリーン	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
076	ライトターコイズ	ライトブルー	ライトブルー	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
077	ソフトブルー	ライトブルー	ライトブルー	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
079	ライトラベンダー	ライトピンク	ライトピンク	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
082	ライトブラウン(ツヤあり)	ミディアムブラウン	ベージュ	ソフトブラウン	ホワイト	ベージュ	ライトグレー
084	ベージュ(ツヤあり)	ライトブラウン	ライトベージュ	ベージュ	ホワイト	ベージュ	ライトグレー
088	アイボリー(ツヤあり)	ホワイト	ライトベージュ	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
090	ピュアホワイト(ツヤあり)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
093	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
094	グレー(ツヤあり)	グレー	ライトグレー	ナチュラル	ホワイト	ダークグレー	ライトグレー
095	ブラック(ツヤあり)	ティーブラウン	ブラック	ティーブラウン	ティーブラウン	ブラック	ライトグレー
*103	クールホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	-
109	ペールピンク	ライトピンク	ライトピンク	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
119	ペールブルー	ライトブルー	ライトブルー	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
*124	スカイブルー	ライトブルー	ライトブルー	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	-
601	ソフトアイボリー	ホワイト	ライトベージュ	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
608	ナチュラルベージュ	ライトブラウン	ライトベージュ	ベージュ	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
*612	クリームベージュ	ライトブラウン	ライトベージュ	ベージュ	ホワイト	ホワイト	-
642	アイボリー(ツヤ消し)	ライトブラウン	ライトベージュ	ベージュ	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
644	クールアイボリー	ライトグレー	ライトベージュ	ナチュラル	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
730	スノーホワイト(831)&ウォームグレー(806)	ライトグレー	ライトグレー	ナチュラル	ホワイト	ライトグレー	ライトグレー
731	スノーホワイト(831)&ブラック(842)	ティーブラウン	ブラック	ティーブラウン	ティーブラウン	ブラック	ライトグレー
732	シルバー(905)&ウォームグレー(806)	ライトグレー	ライトグレー	ナチュラル	ホワイト	ライトグレー	ライトグレー
733	シルバー(905)&ブラック(842)	ティーブラウン	ブラック	ティーブラウン	ティーブラウン	ブラック	ライトグレー
760	ウォームグレー(806)&スノーホワイト(831)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
761	ブラック(842)&スノーホワイト(831)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
762	ウォームグレー(806)&シルバー(905)	ライトグレー	ライトグレー	ナチュラル	ホワイト	ライトグレー	ライトグレー
763	ブラック(842)&シルバー(905)	ライトグレー	ライトグレー	ナチュラル	ホワイト	ライトグレー	ライトグレー
802	ピュアホワイト(ツヤ消し)	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー
805	ウォームホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー

\* \* はスペーシィタッチ35の製作ができません。

・スペーシィタッチ50はTB-642、TB-644、TB-802、TB-806、TB-835、TB-838の6色のみ対応です。

・※2 スペーシィタッチ50、TB-806、TB-838のボトムレールはホワイトになります。

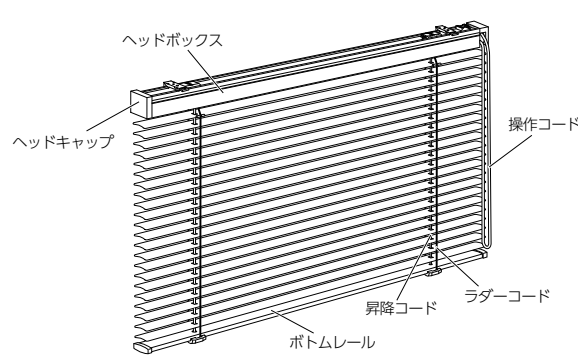
ヘッドボックス カラー表

スペーシィタッチ	
カラー名	カラー見本
ホワイト	
ライトブラウン	
ミディアムブラウン	
ライトピンク	
ミントグリーン	
ライトブルー	
グレー	
ライトグレー	
ティーブラウン	

ボトムレール カラー表

スペーシィタッチ	
カラー名	カラー見本
ホワイト	
ライトベージュ	
ベージュ	
ライトピンク	
ライトグリーン	
ミントグリーン	
ライトブルー	
ライトグレー	
ブラック	

スペーシィタッチ 全体図



# ご注文方法

STEP

**1**

## 製品名をご指定ください

(例)ベネアル25

STEP

**2**

## スラット品番をご指定ください

(例)TB-102

STEP

**3**

## 製品サイズを幅5mm

## 高さ10mm単位でご指定ください

(例)幅1,005mm 高さ1,000mm

\*製品の高さ寸法は数ミリ程度の誤差が生じる場合がありますのでご了承ください。

\*セパレート仕様、電動タイプの場合は、幅と高さは10mm単位となります。

STEP

**4**

## 操作位置(室内側から見て右操作か左操作か)をご指定ください

(例)右操作

STEP

**5**

## ブラケットの取付位置から床までの高さを必ずご指定ください

(例)取付高さ2,000mm

\*ワンポール・ロッド棒の長さは右表をご確認ください。

\*取付高さ(a)の指示がない場合は、製品高さにより、ワンポール、ロッド棒の長さ(b)が決まります。ワンポールまたはロッド棒の長さが短い場合がありますのでご注意ください。

\*高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途右記(b)サイズでご指定ください。

\*スラット25傾斜の場合は、ワンポールの長さをご指定ください。

\*ニュースペーシ、スペシティッチは取付高さの指定は不要です。

STEP

**6**

## 台数をご指定ください

(例)1台

STEP

**7**

## 必要なオプションをご指定ください

(例)カーテンレール取付金具2個入

\*「スラット25 傾斜」のオプションは80ページをご確認ください。  
「ニュースペーシ35 遮光」のオプションは94ページでご確認ください。

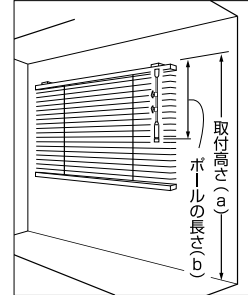
\*コード止めSは126ページをご確認ください。

## ワンポール・ロッド棒の長さ

### ●ワンポールの長さ

#### <ベネアルシリーズ(ワンポールタイプ)>

取付高さ(a)	製品高さ	ポールの長さ(b)
~1,590mm	-	320mm
1,600~1,990mm	~1,590mm	480mm
2,000~2,190mm	~1,990mm	680mm
2,200~2,390mm	~2,190mm	880mm
2,400~2,590mm	~2,390mm	1,080mm
2,600~2,790mm	~2,590mm	1,280mm
2,800~3,000mm	~2,790mm	1,480mm
3,010~3,200mm	~3,000mm	1,680mm
3,210~3,400mm	~3,400mm	1,880mm
3,410~3,670mm	~3,670mm	2,280mm
3,680~3,870mm	~3,870mm	2,480mm
3,880~4,070mm	~4,070mm	2,680mm
4,080~4,270mm	~4,270mm	2,880mm
4,280~4,470mm	~4,470mm	3,080mm
4,480~4,670mm	~4,670mm	3,280mm
4,680~4,870mm	~4,870mm	3,480mm
4,880~5,000mm	~5,000mm	3,680mm



(a)…ブラケットの上面から床まで  
(b)…ブラケットの上面からポールグリップの下部まで

\*取付高さ(a)の指定がない場合、製品高さにより、ワンポール、ロッド棒の長さ(b)が決まります。

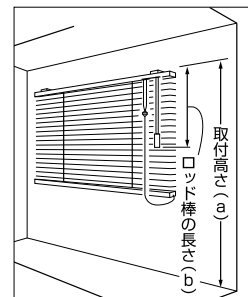
\*高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途左記(b)サイズでご指定ください。ご注意ください。

\*ワンポールの長さが、1,480mm以上の場合はジョイント仕様になります

### ●ロッド棒(回転操作棒)の長さ

#### <スラットシリーズ(コード&ロッドタイプ)>

取付高さ(a)	製品高さ	ロッド棒の長さ(b)
~1,990mm	~1,990mm	590mm
2,000~2,490mm	~2,490mm	1,090mm
2,500~2,990mm	~2,990mm	1,600mm
3,000~3,490mm	~3,490mm	2,100mm
3,500~3,990mm	~3,990mm	2,600mm
4,000~4,490mm	~4,490mm	3,100mm
4,500~5,000mm	~5,000mm	3,600mm



(a)…ブラケットの上面から床まで  
(b)…ブラケットの上面からロッド棒下部まで

\*スラット15出窓・25出窓・スラット15浴室出窓・25浴室出窓の場合のロッド棒の長さは「上記(b)-40mm」になります。

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

# ご注文用紙

※取付高さの指定がない場合は、製品高さにより、ワンポール、ロッド棒の長さが決まります。ワンポール、  
ロッド棒の長さが短い場合がありますのでご注意ください。  
※高窓等、製品高さよりも高い位置に取付ける場合はP.124ワンポール・ロッド棒の長さ(b)でご指定ください。

製品名	スラット品番	製品サイズ(幅×高さ)	操作位置	取付高さ	オプション	台数
<input type="checkbox"/> ベネアル25 <input type="checkbox"/> ベネアル15 <input type="checkbox"/> ベネアル25浴窓 <input type="checkbox"/> ベネアル15浴窓	TB-	幅 × mm	高さ × mm	<input type="checkbox"/> 右操作 <input type="checkbox"/> 左操作  セパレートシリーズの場合 <input type="checkbox"/> A両端 <input type="checkbox"/> B両右 <input type="checkbox"/> C両左 <input type="checkbox"/> D中央集中	mm	台

製品名	スラット品番	製品サイズ(幅×高さ)	操作位置	取付高さ	オプション	台数
<input type="checkbox"/> スラット25 <input type="checkbox"/> スラット15 <input type="checkbox"/> スラット25浴窓 <input type="checkbox"/> スラット15浴窓 <input type="checkbox"/> スラット15ミュート	TB-	幅 × mm	高さ × mm	<input type="checkbox"/> 右操作 <input type="checkbox"/> 左操作  セパレートシリーズの場合 <input type="checkbox"/> E左 <input type="checkbox"/> E右 <input type="checkbox"/> F両端	mm	台

製品名	スラット品番	製品サイズ(幅×高さ)	操作位置	取付高さ※	オプション	台数
<input type="checkbox"/> ベネアル25浴窓テンションタイプ <input type="checkbox"/> ベネアル15浴窓テンションタイプ <input type="checkbox"/> スラット25浴窓テンションタイプ <input type="checkbox"/> スラット15浴窓テンションタイプ <input type="checkbox"/> ベネアル25強風 <input type="checkbox"/> ニュースペーシィ25 <input type="checkbox"/> ニュースペーシィ35 <input type="checkbox"/> ニュースペーシィ50 <input type="checkbox"/> ニュースペーシィ35遮光 <input type="checkbox"/> スペーシィタッチ25 <input type="checkbox"/> スペーシィタッチ35 <input type="checkbox"/> スペーシィタッチ50	TB-	幅 × mm	高さ × mm	<input type="checkbox"/> 右操作 <input type="checkbox"/> 左操作	mm	台

※ニュースペーシィ・スペーシィタッチは取付高さの指定は不要です。

製品名	スラット品番	製品サイズ(幅W1・W2・W3×高さ)	操作位置	取付高さ	オプション	台数
<input type="checkbox"/> スラット25出窓 <input type="checkbox"/> スラット15出窓 <input type="checkbox"/> スラット25浴室出窓 <input type="checkbox"/> スラット15浴室出窓	TB-	幅 W1 W2 W3 mm mm mm	高さ × mm	<input type="checkbox"/> 右操作 <input type="checkbox"/> 左操作	mm	台

製品名	スラット品番	製品サイズ(幅×高さ)	操作位置	ロッド棒長さ	オプション	台数
<input type="checkbox"/> スラット25傾斜	TB-	幅 × mm	高さ × mm	<input type="checkbox"/> 右操作 <input type="checkbox"/> 左操作	mm	台

製品名	スラット品番	製品サイズ(幅×高さ)	ラダーコード ピッチ差	操作位置	取付高さ※	オプション	台数
<input type="checkbox"/> ベネアル25グラデーションタイプ <input type="checkbox"/> ニュースペーシィ25グラデーションタイプ	TB-	幅 × mm	高さ × mm	<input type="checkbox"/> 0.2mm(標準) <input type="checkbox"/> 0.1mm	<input type="checkbox"/> 右操作 <input type="checkbox"/> 左操作	mm	台

※ニュースペーシィは取付高さの指定は不要です。

# カラーコンビネーション ご注文方法

STEP

1

製品名をご指定ください

例. ベネアル25

- ベネアル25  スラット25

STEP

2

スラット品番をご指定ください

※光触媒遮熱シリーズは、異なるシリーズのスラットを組み合わせることはできません。  
昇降コードの特性により指定スラット枚数でおつくりすると、製品高さを超えてしまう場合があります。

その際に優先する項目をご指定ください

例. 製品高さ優先

- 製品高さ優先 ※製品高さを優先する場合、下から1~2枚のスラットを抜いておつくりします。

- スラット枚数優先

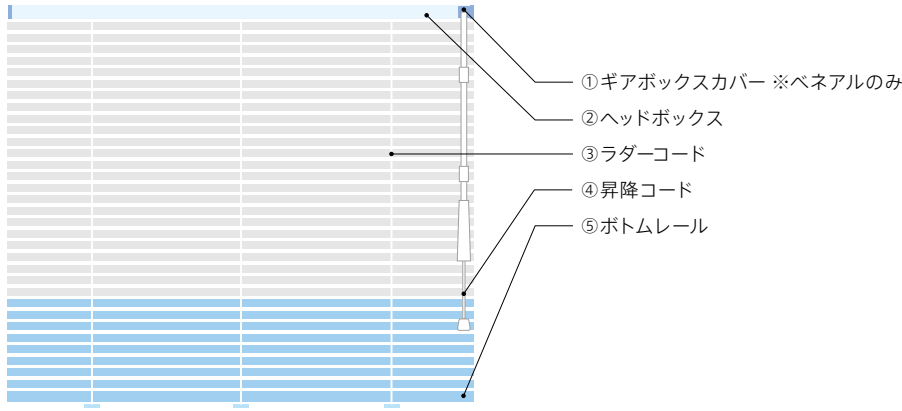
STEP

3

他の部品のカラーをご指定ください。

※カラーコンビネーションは、スラットの他に①~⑤のカラー指定が必要です。

※部品カラーについては部品カラー対応表P.120をご参考ください。



STEP

4

製品サイズをご指定ください

例. 幅1,005mm x 高さ1,000mm

※幅は5mm単位、高さ10mm単位でご指定ください。

STEP

5

操作位置をご指定ください

例. 右

- 右  左

STEP

6

ブラケットの取付位置から床までの高さを必ずご指定ください

例. 取付高さ2,000mm

※ワンポール・ロッド棒の長さはP.124でご確認ください。

※取付高さの指示がない場合は、製品高さにより、ワンポール、ロッド棒の長さが決まります。

ワンポールまたはロッド棒の長さが短い場合がありますのでご注意ください。

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途P.124ワンポール、ロッド棒の長さ(b)サイズでご指定ください。

STEP

7

台数をご指定ください

例. 1台

STEP

8

必要なオプションをご指定ください

例. カーテンレール取付金具2個入り

※オプションについてはP.124をご確認ください。

# トーソー(株)行き カラーコンビネーション発注書 (P.87-b を参照してご記入ください)

コピーしてご使用ください

貴社名 (ご住所) 〒	お係 お係 様	様 TEL	ご注文 NO.
納品先 (上記と異なる場合)	納品先住所	TEL	ご希望納期 / ご注文日 /

お取り扱い店 摘要欄(現場名等)

## Step 1 製品名をご指定ください

ベネアル25  スラット25

## Step 2 スラットカラー(品番)をご指定ください

※屏降コードの特性により指定スラット枚数を超過してしまう場合があります。  
その際に優先する項目をご指定ください。

製品高さ優先  製品高さを優先する場合、下から1~2枚のスラットを抜いておつくりします。

スラット枚数優先

## Step 3 その他の部品のカラーをご指定ください

※ご注意 カラーコンビネーションは、スラットカラーの他に各部品カラーの指定が必要です。

部品カラー指定表 P.120 をご参照ください



## Step 4 製品サイズをご指定ください

幅 mm × 高さ mm  
※製品幅は5mm単位、高さ10mm単位でご指定ください。

## Step 5 操作位置をご指定ください

右  左

## Step 6 プラケットの取付位置から床までの高さを必ずご指定ください

※ワンド棒の長さはP.124でご確認ください。  
※取付高さの指定がない場合は、製品高さにより、ワンドバー、ロッド棒の長さが決まります。

※取付高さまたはワンド棒の長さが短い場合がありますのでご注意ください。

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途P.124ワンドバー、ロッド棒の長さ(b)サイズでご指定ください。

## Step 7 台数をご指定ください

台

28 TB-	56 TB-	84 TB-	112 TB-	140 TB-
受注部署				

## Step 8 必要なオプションをご指定ください

カーテンレール取付金具  ブラケットステー

振れ止め  取付補助金具 No.11

受注日	品揃日	部署名	担当印	販売部署	制作所名	手配NO.	行NO.
ト ソ ー 記入欄							

※光触媒遮熱シリーズは、異なるシリーズのスラットを組み合わせることはできません。

※スラット枚数が140枚を超える場合は、指定表をコピーし枚数を修正のうえご利用ください。

※製品高さに対するスラット枚数は、弊社営業にお問い合わせください。

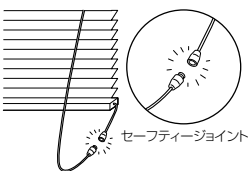
# 安心してブラインド等をご使用いただくために

## 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様がいるご家庭でも、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。

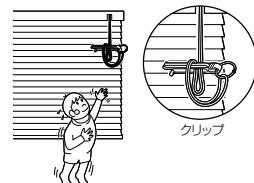
### ■ 解除ジョイント (セーフティージョイント)

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。



**注意** 子供は思ぬ行動をとります。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。



**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、思ぬ事故につながる恐れがあります。



小さなお子さまがいるご家庭では、ブラインドやスクリーンのコードやチェーン類の近くにソファーやベッドを置かないでください。ソファーやベッドに上げれば手が届き、事故の恐れがあります。



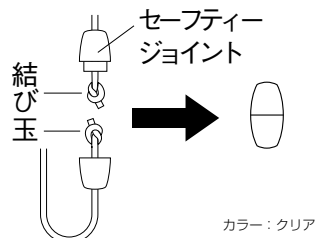
日本ブラインド工業会

●セーフティージョイントやクリップをご使用にならっても、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。

### トーソーの安全対策部品

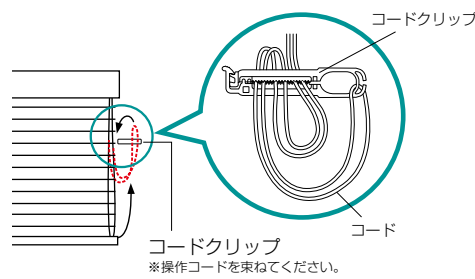
#### ●セーフティージョイント

子供の体重がかかると外れる部品です。



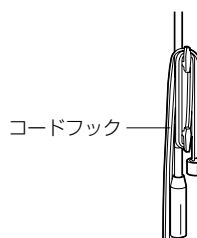
#### ●コードクリップ

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。



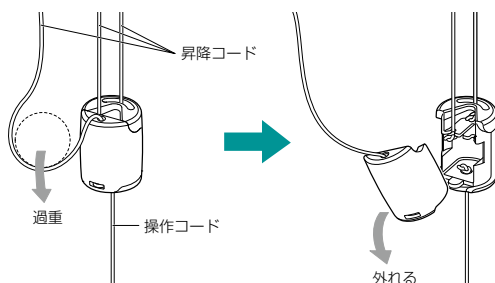
#### ●コードフック

ブラインドを上げた時に、子供の手の届かない位置にコードをかけておく部品です。



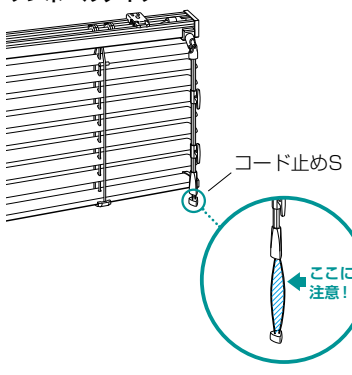
#### ●コード止めS

子供の体重がかかると外れる部品です。

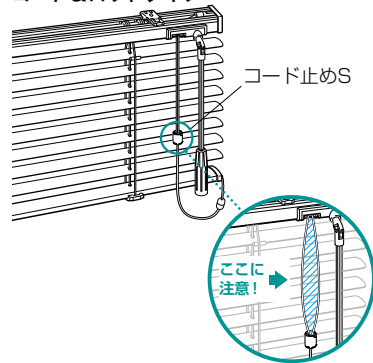


価格 580円(税別)

#### ワンポールタイプ



#### コード&ロッドタイプ



■ お問合せ、ご注文は下記事業所へお申しつけください。

札幌支店	〒003-0012 札幌市白石区中央2条3丁目3-10	お問合せ (営業) TEL.011-841-3731 ご注文 (業務) TEL.011-841-3731	FAX.011-841-9926 FAX.011-841-3671
盛岡営業所	〒020-0134 盛岡市南青山町4-8	お問合せ (営業) TEL.019-645-5271 ご注文 (業務) TEL.022-288-8415	FAX.019-645-5275 FAX.022-287-3110
仙台支店	〒984-0012 仙台市若林区六丁目中町31-35	お問合せ (営業) TEL.022-288-8415 ご注文 (業務) TEL.022-288-8415	FAX.022-287-3110 FAX.022-287-3110
郡山出張所	〒963-8034 郡山市島1-19-15 グレース光信104	お問合せ (営業) TEL.025-267-1241 ご注文 (業務) TEL.048-657-9211	FAX.025-231-0506 FAX.048-657-9191
新潟営業所	〒951-8154 新潟市中央区堀割町3-4 川崎ビル1F	お問合せ (営業) TEL.048-657-9211 ご注文 (業務) TEL.048-657-9211	FAX.048-657-9191
宇都宮営業所	〒320-0847 宇都宮市滝谷町20-20 SSビル1F	お問合せ (営業) TEL.048-657-9221 ご注文 (業務) TEL.048-657-9211	FAX.048-657-9191 FAX.048-657-9191
高崎出張所	〒370-0006 高崎市問屋町3-2-1-101	お問合せ (営業) TEL.048-657-9221 ご注文 (業務) TEL.048-657-9211	FAX.048-657-9191 FAX.048-657-9191
さいたま支店	〒330-0801 さいたま市大宮区土手町1丁目2 JA共済埼玉ビル2F	お問合せ (営業) TEL.048-657-9211 ご注文 (業務) TEL.048-657-9211	FAX.048-657-9191
長野営業所	〒380-0928 長野市若里1丁目21-24 八洲若里第二ビル1F	お問合せ (営業) TEL.026-225-5901 ご注文 (業務) TEL.048-657-9211	FAX.026-225-5902 FAX.048-657-9191
つくば営業所	〒300-2494 茨城県つくばみらい市小綱551	お問合せ (営業) TEL.0297-52-1551 ご注文 (業務) TEL.0297-52-1551	FAX.0297-52-1552 FAX.0297-52-1552
東京支店	〒104-0033 東京都中央区新川1丁目16-3 住友不動産茅場町ビル2F	お問合せ (営業) TEL.03-3552-2961 ご注文 (業務) TEL.03-3552-1221	FAX.03-3552-4460 FAX.03-3552-4466
千葉営業所	〒260-0027 千葉市中央区新田町10-15 誠寿ビル1F	お問合せ (営業) TEL.043-245-6801 ご注文 (業務) TEL.03-3552-2242	FAX.043-245-6805 FAX.03-3552-2243
多摩営業所	〒190-0013 立川市富士見町1丁目21-18 クラン岩崎1F	お問合せ (営業) TEL.042-525-0431 ご注文 (業務) TEL.03-3552-2298	FAX.042-525-0433 FAX.03-3552-2299
横浜支店	〒222-0033 横浜市港北区新横浜2-17-2 フォンターナ新横浜4F	お問合せ (営業) TEL.045-473-2700 ご注文 (業務) TEL.045-473-8600	FAX.045-473-9660 FAX.045-473-9660
静岡営業所	〒422-8043 静岡市駿河区中田本町60-7	お問合せ (営業) TEL.054-283-5011 ご注文 (業務) TEL.045-473-8600	FAX.054-283-5120 FAX.045-473-7727
浜松出張所	〒435-0048 浜松市中央区上西町62-8	お問合せ (営業) TEL.052-858-2420 ご注文 (業務) TEL.052-858-2421	FAX.052-858-2461 FAX.052-858-2462
名古屋支店	〒466-0033 名古屋市昭和区台町1丁目23-3	お問合せ (営業) TEL.076-240-2300 ご注文 (業務) TEL.052-858-2421	FAX.076-240-3791 FAX.052-858-2462
金沢営業所	〒920-0364 金沢市松島2丁目209	お問合せ (営業) TEL.075-252-0371 ご注文 (業務) TEL.06-6628-6992	FAX.075-252-0378 FAX.06-6628-6995
京都営業所	〒604-0847 京都市中京区烏丸通押小路上ル秋野々町535 日土地京都ビル3F	お問合せ (営業) TEL.06-6628-6991 ご注文 (業務) TEL.06-6628-6992	FAX.06-6628-6993 FAX.06-6628-6994
大阪支店	〒545-6026 大阪市阿倍野区阿倍野筋1-1-43 あべのハルカス26F	お問合せ (営業) TEL.078-382-0173 ご注文 (業務) TEL.06-6628-6992	FAX.078-382-0190 FAX.06-6628-6996
神戸営業所	〒650-0025 神戸市中央区相生町4丁目4-14 グランダーブル2F	お問合せ (営業) TEL.086-244-2222 ご注文 (業務) TEL.082-232-0438	FAX.086-244-1612 FAX.082-232-0432
岡山営業所	〒700-0971 岡山市北区野田3丁目23-7	お問合せ (営業) TEL.082-232-0439 ご注文 (業務) TEL.082-232-0438	FAX.082-232-0432
広島支店	〒733-0037 広島市西区西観音町9-7 なかよしビル1F	お問合せ (営業) TEL.087-868-0434 ご注文 (業務) TEL.082-232-0438	FAX.087-868-0491
高松営業所	〒760-0079 高松市松縄町50-13	お問合せ・ご注文 TEL.087-868-0434	FAX.087-868-0491
福岡支店	〒811-2414 福岡県粕屋郡篠栗町和田2丁目32-1	お問合せ (営業) TEL.092-947-2661 ご注文 (業務) TEL.092-947-1419	FAX.092-947-2706
沖縄出張所	〒901-2127 浦添市屋富祖1-1-5 栗園店舗102	お問合せ (営業) TEL.099-259-2911 ご注文 (業務) TEL.092-947-1419	FAX.099-259-2855 FAX.092-947-2706
鹿児島営業所	〒890-0055 鹿児島市上荒田町39-10 JR上荒田102	お問合せ (営業) TEL.099-259-2911 ご注文 (業務) TEL.092-947-1419	FAX.099-259-2855 FAX.092-947-2706
東京	〒104-0033 東京都中央区新川1丁目16-3 住友不動産茅場町ビル2F	お問合せ・ご注文 TEL.03-3552-2293	FAX.03-3553-3406
大阪	〒545-6026 大阪市阿倍野区阿倍野筋1-1-43 あべのハルカス26F	お問合せ・ご注文 TEL.06-6628-6998	FAX.06-6628-6999
東京	〒104-0033 東京都中央区新川1丁目16-3 住友不動産茅場町ビル2F	お問合せ・ご注文 TEL.03-6774-6551	FAX.03-3553-3406
大阪	〒545-6026 大阪市阿倍野区阿倍野筋1-1-43 あべのハルカス26F	お問合せ・ご注文 TEL.06-7652-2781	FAX.06-6628-6999
産業資材部	〒103-0027 東京都中央区日本橋1-14-7 明治安田生命江戸橋ビル5階	お問合せ・ご注文 TEL.03-5255-6235	FAX.03-5255-7280
営業開発部	〒104-0033 東京都中央区新川2-12-15 ヒューリック八丁堀ビル7F	お問合せ (営業) TEL.03-3552-1291 ご注文 (業務) TEL.03-3552-1661	FAX.03-3552-1290 FAX.03-3552-1290
大販営業部	〒104-0033 東京都中央区新川2-12-15 ヒューリック八丁堀ビル7F	お問合せ (営業) TEL.03-3552-1291 ご注文 (業務) TEL.03-3552-1661	FAX.03-3552-1290 FAX.03-3552-1290

本社、大阪支店、名古屋支店は、ショールームを併設しております。(ショールームには現物サンプルを取り揃えています。)お気軽にお越しください。

■ 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26F  
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



トーソーは環境保全の国際規格であるISO14001を認証取得しています。「住生活文化の向上に貢献する」との企業理念のもと、地球環境と水と緑の豊かな常緑地域社会に調和した環境保全に努め、環境に配慮したより良い事業活動を推進し、環境共生社会の実現を目指します。



世界基準の品質。  
トーソーは品質保証システムの国際規格であるISO9001を認証取得しています。



分解機能にすぐれ、  
再生紙への処理がしやすい植物油インキを使用して、地球環境保全に貢献しています。

オレフィン系  
フィルム使用  
このカタログの表紙にはオレフィン系フィルムを使用しており、燃やしても有毒ガスが発生しません。

注意

- 取扱説明書をよくお読みになってから、製品を取付けてください。
- ブラケットの取付けにあたっては、取付部の材質や構造に適したネジを使用し、確実に固定してください。(本体にセットされている取付ネジは木部専用品です)
- 落下の原因となりますのでブラケットの取付数量は必ずお守りください。

取付けされる方へのお願い 製品と一緒に入っている取扱説明書は、製品取付後に必ずお客様にお渡しください。

■ 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。

■ 使用上の誤り、または不当な修理・改造および純正部品以外の使用による故障や損傷については、責任を負いかねますのでご了承ください。

■ 価格には消費税・取付工事費は含まれておりません。(2024年7月現在)

■ 家具キャブション

【外装表紙】ダイニングテーブル/マルニ木工(Lightwood ダイニングテーブル160/1612-24) ダイニングチェア/マルニ木工(Lightwood チェア(ウェビングシート)/2530-20-0880)

ハイツール/マルニ木工(T&O O3スツールHigh/2857-24) ベンダントライト/リスボールセン(ドゥーワップ/ホワイト)

【小冊子表紙】イージーチェア/Ritzwell(RIVAGE EASY CHAIR/RI 1226) サイドテーブル/Ritzwell(IIBIZA FORTE SIDE TABLE/JK 1937-045・RO) ベンダントライト/リスボールセン(ドゥーワップ/カッパー)

製品保証について [安心の3年間保証]

当製品は厳密な品質管理のもとでお届けしておりますが、万一お買い上げ後3年以内に取扱説明書・本体注意ラベル・タグに従った正常な使用状態で故障した場合は無料で修理いたします。(スクリーン部・ルーバー部は対象外) アフターサポート規定につきましては取扱説明書をご覧ください。  
※当社が指定する消耗部品の保証期間は1年となります。

お願い

平成9年12月から「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」(廃棄物処理法)が改正されましたので、新見本帳発行に伴い不用となった見本帳につきましても、産業廃棄物としての取扱いが必要となりました。  
従いまして、しかもべき資格を有する産業廃棄物処理業者に直接廃棄を委託していただきたいようお願い申し上げます。

当業界では、従来同様廃棄物の適切な処理をさらに推進していく所存です。貴社のご理解とご協力をお願い申し上げます。

(一社)日本インテリア協会

トーソー株式会社



## SAMPLE

ベーシック		ツートン	133
クリアカラー	128	木目調	132
モノトーン	130	遮熱	134
ナチュラルカラー	130	光触媒遮熱	137
テラコッタ	133	15mmスラット	136
メタリック	133		

## カラーサンプル位置検索

品番 (TB-)	カラー名	カテゴリー	掲載位置 (列・段)			品番 (TB-)	カラー名	カテゴリー	掲載位置 (列・段)		
				遮熱	15mm					遮熱	15mm
001	ホワイトグレイン	木目調	18-A			702	ライトブルー	ベーシック(クリアカラー)	7-D		36-D
002	スカンジナビアン	木目調	18-B			708	ココア	ベーシック(ナチュラル)	17-C	30-F	
003	ッシュグレイン	木目調	18-C			730	スノーホワイト&ウォームグレー	ツートン	20-C	20-C	
004	ナチュラルグレイン	木目調	18-D			731	スノーホワイト&ブラック	ツートン	21-C	21-C	
005	ライトモカ	木目調	18-E			732	シルバー&ウォームグレー	ツートン	22-C	22-C	
006	チェリー	木目調	19-A			733	シルバー&ブラック	ツートン	23-C	23-C	
007	グレイッシュモカ	木目調	19-B			760	ウォームグレー&スノーホワイト	ツートン	20-D	20-D	
008	ビターグレイン	木目調	19-C			761	ブラック&スノーホワイト	ツートン	21-D	21-D	
009	ウォールナット	木目調	19-D			762	ウォームグレー&シルバー	ツートン	22-D	22-D	
010	ダークマホガニー	木目調	19-E			763	ブラック&シルバー	ツートン	23-D	23-D	
035	マットホワイト	テラコッタ	20-A			802	ピュアホワイト(ツヤ消)	ベーシック(モノトーン)	10-A		34-E
041	マットパニラ	テラコッタ	21-A			805	ウォームホワイト	ベーシック(モノトーン)	12-A		
042	マットベージュ	テラコッタ	22-A			806	ウォームグレー(ツヤ消)	ベーシック(モノトーン)	13-A	27-D	36-F
043	マットブラウン	テラコッタ	23-A			831	スノーホワイト(ツヤ消)	ベーシック(モノトーン)	9-A	24-D	
067	ライトベージュ	ベーシック(クリアカラー)	2-A	25-A		832	アイスホワイト	ベーシック(クリアカラー)	6-A		34-F
068	クリーム	ベーシック(クリアカラー)	3-A	26-A		835	ブレーンホワイト(ツヤ消)	ベーシック(モノトーン)	11-A	26-D	35-F
069	ライトイエロー	ベーシック(クリアカラー)	3-C	26-B	34-A	838	グレー(ツヤ消)	ベーシック(モノトーン)	15-A	29-D	
070	ライトオレンジ	ベーシック(クリアカラー)	2-D	25-C		840	ダークグレー(ツヤ消)	ベーシック(モノトーン)	16-A	30-D	
071	ライトピンク	ベーシック(クリアカラー)	1-B	24-A	33-B	842	ブラック(ツヤ消)	ベーシック(モノトーン)	17-A	31-D	
072	ピンク	ベーシック(クリアカラー)	1-C	24-B	33-C	843	スノーホワイト(ツヤあり)	ベーシック(モノトーン)	9-B	24-E	35-E
073	マスカットグリーン	ベーシック(クリアカラー)	4-C	27-B		844	ブレーンホワイト(ツヤあり)	ベーシック(モノトーン)	11-B	26-E	
074	ミントグリーン	ベーシック(クリアカラー)	5-C	29-B	35-C	845	ウォームグレー(ツヤあり)	ベーシック(モノトーン)	13-B	27-E	
075	ソフトエマールド	ベーシック(クリアカラー)	4-B	28-A	35-B	847	ダークグレー(ツヤあり)	ベーシック(モノトーン)	16-B	30-E	
076	ライトターコイズ	ベーシック(クリアカラー)	6-C	30-B		849	ライトブラウン(ツヤ消)	ベーシック(ナチュラル)	15-C	28-F	36-G
077	ソフトブルー	ベーシック(クリアカラー)	7-B	31-A	36-B	850	ベージュ(ツヤ消)	ベーシック(ナチュラル)	13-C	26-F	
079	ライトラベンダー	ベーシック(クリアカラー)	8-C	32-B	33-F	851	レッド	ベーシック(クリアカラー)	1-E	24-C	
082	ライトブラウン(ツヤあり)	ベーシック(ナチュラル)	15-D	28-G		852	ペールグリーン	ベーシック(クリアカラー)	4-A	27-A	
084	ベージュ(ツヤあり)	ベーシック(ナチュラル)	13-D	26-G	35-H	853	イエローグリーン	ベーシック(クリアカラー)	4-D	27-C	
088	アイボリー(ツヤあり)	ベーシック(ナチュラル)	10-D	24-G	34-H	854	ペールバイオレット	ベーシック(クリアカラー)	8-A	32-A	
090	ピュアホワイト(ツヤあり)	ベーシック(モノトーン)	10-B	25-E		855	ラベンダー	ベーシック(クリアカラー)	8-D	32-C	
093	ライトグレー	ベーシック(モノトーン)	14-B	28-E	36-E	856	ディープベージュ	ベーシック(ナチュラル)	14-C	27-F	
094	グレー(ツヤあり)	ベーシック(モノトーン)	15-B	29-E		857	パールブラウン		23-B	32-F	
095	ブラック(ツヤあり)	ベーシック(モノトーン)	17-B	31-E		858	パールグレー	メタリック	22-B	32-E	
102	オフクリーム	ベーシック(クリアカラー)	3-B			905	シルバー	メタリック	20-B	32-D	
103	クールホワイト	ベーシック(クリアカラー)	7-A			908	ゴールド	メタリック	21-B		
109	ペールピンク	ベーシック(クリアカラー)	1-A			067H	ライトベージュ	光触媒遮熱	38-A		
112	ソフトオレンジ	ベーシック(クリアカラー)	2-C			068H	クリーム	光触媒遮熱	38-B		
119	ペールブルー	ベーシック(クリアカラー)	6-B	30-A	36-A	071H	ライトピンク	光触媒遮熱	37-A		
124	スカイブルー	ベーシック(クリアカラー)	7-C			072H	ピンク	光触媒遮熱	37-B		
134	ローズピンク	ベーシック(クリアカラー)	1-D			073H	マスカットグリーン	光触媒遮熱	38-C		
150	ターコイズ	ベーシック(クリアカラー)	6-D	30-C		074H	ミントグリーン	光触媒遮熱	39-C		
216	アップルグリーン	ベーシック(クリアカラー)	5-D	28-C	35-D	075H	ソフトエマールド	光触媒遮熱	39-B		
240	オレンジ	ベーシック(クリアカラー)	2-E			076H	ライトターコイズ	光触媒遮熱	40-C		
243	イエロー	ベーシック(クリアカラー)	3-E			077H	ソフトブルー	光触媒遮熱	40-B		
244	レモンイエロー	ベーシック(クリアカラー)	3-D			079H	ライトラベンダー	光触媒遮熱	37-D		
248	グリーン	ベーシック(クリアカラー)	5-E	29-C		082H	ライトブラウン	光触媒遮熱	39-F		
255	ブルー	ベーシック(クリアカラー)	7-E	31-C		084H	ベージュ	光触媒遮熱	38-F		
438	ブラウン	ベーシック(ナチュラル)	16-C	29-F	36-H	088H	アイボリー	光触媒遮熱	37-F		
518	ソフトラベンダー	ベーシック(クリアカラー)	8-B			093H	ライトグレー	光触媒遮熱	39-E		
601	ソフトアイボリー	ベーシック(ナチュラル)	9-C			119H	ペールブルー	光触媒遮熱	40-A		
608	ナチュラルベージュ	ベーシック(ナチュラル)	12-C			843H	スノーホワイト	光触媒遮熱	37-E		
612	クリームベージュ	ベーシック(クリアカラー)	2-B			844H	ブレーンホワイト	光触媒遮熱	38-E		
642	アイボリー(ツヤ消)	ベーシック(ナチュラル)	10-C			845H	ウォームグレー	光触媒遮熱	40-E		
644	クールアイボリー	ベーシック(ナチュラル)	11-C	25-F	33-H	852H	ペールグリーン	光触媒遮熱	39-A		
648	ライトグリーン	ベーシック(クリアカラー)	5-A			854H	ペールバイオレット	光触媒遮熱	37-C		
650	ライトエマールド	ベーシック(クリアカラー)	5-B			35-A					

ベーシック  
(クリアカラー)

37色

1

2

3

4

A

B

C

D

E

TB-109  
ペールピンクG  
スペシイ  
35TB-067  
ライトベージュツヤ消  
遮熱  
G  
スペシイ  
35  
強風TB-068  
クリームツヤ消  
遮熱  
G  
スペシイ  
35  
強風TB-852  
ペールグリーンツヤ消  
遮熱  
G  
スペシイ  
35TB-071  
ライトピンクG  
遮熱  
スペシイ  
35  
強風TB-612  
クリームベージュツヤ消  
G  
スペシイTB-102  
オフクリームツヤ消  
GTB-075  
ソフトエメラルドツヤ消  
遮熱  
G  
スペシイ  
35  
強風TB-072  
ピンクツヤ消  
遮熱  
G  
スペシイ  
35TB-112  
ソフトオレンジツヤ消  
GTB-069  
ライトイエローツヤ消  
遮熱  
GTB-073  
マスカットグリーンツヤ消  
遮熱  
G  
スペシイ  
35TB-134  
ローズピンク

G

TB-070  
ライトオレンジツヤ消  
遮熱  
GTB-244  
レモンイエローツヤ消  
GTB-853  
イエローグリーンツヤ消  
遮熱  
GTB-851  
レッドツヤ消  
遮熱  
GTB-240  
オレンジツヤ消  
GTB-243  
イエローツヤ消  
G

■対応機種表(ベーシックシリーズ クリアカラー)

一般窓	水まわり窓		特殊窓	
ペネアル25	スラット25	ペネアル25浴窓	スラット25浴窓	スラット25出窓・傾斜
全色対応				

\*15mm対応カラーはP136をご確認ください。

- 強風** ペネアル25強風対応色
- スペシイ** スペシイシリーズ 25mm対応色
- 35** スペシイシリーズ 35mm対応色

・電動タイプの対応カラーはP110をご確認ください。

5

6

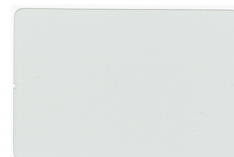
7

8

A



TB-648  
ライトグリーン



TB-832  
アイスホワイト



TB-103  
クールホワイト



TB-854  
ペールパープル



TB-650  
ライトエメラルド



TB-119  
ペールブルー



TB-077  
ソフトブルー



TB-518  
ソフトラベンダー

B



TB-074  
ミントグリーン



TB-076  
ライトターコイズ



TB-124  
スカイブルー



TB-079  
ライトラベンダー

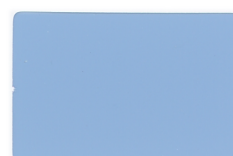
C



TB-216  
アップルグリーン



TB-150  
ターコイズ



TB-702  
ライトブルー



TB-855  
ラベンダー

D



TB-248  
グリーン



TB-255  
ブルー

E

遮熱  
ツヤ消  
ツヤ消  
遮熱



グリーン購入法適合品

このマークはインテリアファブリックス産業活性化協議会の「グリーン購入法適合品」統一表示です。

ベーシック  
カラーリー

ベーシック  
モノトーン

ベーシック  
ナチュラルカラー

テラコッタ

メタリック

ツートン

木目調

遮熱

光触媒遮熱

15mm  
スラット

ベーシック  
(モノトーン)

16色

9

10

11

12

A

B

C

D

TB-831  
スノーホワイト  
(ツヤ消)  
G 35

TB-802  
ピュアホワイト  
(ツヤ消)  
G 35 50

TB-835  
ブレーンホワイト  
(ツヤ消)  
G 35 50

TB-805  
ウォームホワイト  
G 35

TB-843  
スノーホワイト  
(ツヤあり)  
G 35

TB-090  
ピュアホワイト  
(ツヤあり)  
G 35

TB-844  
ブレーンホワイト  
(ツヤあり)  
G 35

ベーシック  
(ナチュラルカラー)

12色

TB-601  
ソフトアイボリー  
G 35

TB-642  
アイボリー  
(ツヤ消)  
G 35 50

TB-644  
クールアイボリー  
(ツヤ消)  
G 35 50

TB-608  
ナチュラルベージュ  
G 35

TB-088  
アイボリー  
(ツヤあり)  
G 35

■対応機種表〈ベーシックシリーズ モノトーン・ナチュラルカラー〉

一般窓		水まわり窓		特殊窓	
ペネアル25	スラット25	ペネアル25浴窓	スラット25浴窓	スラット25出窓・傾斜	
全色対応					

※15mm対応カラーはP136をご確認ください。

13

14

15

16

17

A



TB-806  
ウォームグレー  
(ツヤ消)  
G 35 50



TB-838  
グレー  
(ツヤ消)  
G 35 50



TB-840  
ダークグレー  
(ツヤ消)  
G 35



TB-842  
ブラック  
(ツヤ消)  
G 35



TB-845  
ウォームグレー  
(ツヤあり)  
G 35



TB-093  
ライトグレー  
G 35



TB-094  
グレー  
(ツヤあり)  
G 35



TB-847  
ダークグレー  
(ツヤあり)  
G 35



TB-095  
ブラック  
(ツヤあり)  
G 35

B



TB-850  
ページュ  
(ツヤ消)  
G 35



TB-856  
ディープページュ  
G 35



TB-849  
ライトブラウン  
(ツヤ消)  
G 35



TB-438  
ブラウン  
G 35



TB-708  
ココア  
G 35

C



TB-084  
ページュ  
(ツヤあり)  
G 35



TB-082  
ライトブラウン  
(ツヤあり)  
G 35

D

**強風** ベネアル25強風対応色

**スペシイ** スペシイシリーズ 25mm対応色

**35 50** スペシイシリーズ 35mm・50mm対応色

・ニュースペシイ遮光35の対応カラーはTB-842とTB-095の2色のみです。

・電動タイプの対応カラーはP110をご確認ください。

遮熱 遮熱スラット  
ツヤ消 ツヤ消し塗装



グリーン購入法適合品

このマークはインテリアファブリックス産業活性化協議会の「グリーン購入法適合品」統一表示です。

ベーシック  
カラーリング

モノトーン  
ベーシック

ナチュラル  
ベーシック  
カラーリング

テラコッタ

メタリック

ツートン

木目調

遮熱

光触媒遮熱

15mm  
スラット

■対応機種表(木目調)

一般窓		水まわり窓		特殊窓	
ペネアル25	スラット25	ペネアル25浴窓	スラット25浴窓	スラット25出窓・傾斜	
全色対応					

18

19

## 木目調

10色

[ベーシックと同価格]

TB-001  
ホワイトグレイン

ツヤ消  
G

TB-006  
チェリー

ツヤ消

TB-002  
スカンジナビアン

ツヤ消  
G

TB-007  
グレイッシュモカ

ツヤ消

TB-003  
アッシュグレイン

ツヤ消  
G

TB-008  
ピターグレイン

ツヤ消

TB-004  
ナチュラルグレイン

ツヤ消  
G

TB-009  
ウォールナット

ツヤ消

TB-005  
ライトモカ

ツヤ消  
G

TB-010  
ダークマホガニー

ツヤ消

A

B

C

D

E

■対応機種表〈テラコッタ・メタリック・ツートン〉

一般窓		水まわり窓		特殊窓	
ペネアル25	スラット25	ペネアル25浴窓	スラット25浴窓	スラット25出窓・傾斜	
全色対応		メタリック4色 ツートン8色のみ対応		全色対応	

スペーシイシリーズ 25mm対応色  
35mm対応色  
電動タイプの対応カラーはP110をご確認ください。

20

21

22

23

## テラコッタ

4色

[ベーシックと同価格]



TB-035  
マットホワイト

ツヤ消



TB-041  
マットパニラ

ツヤ消



TB-042  
マットベージュ

ツヤ消



TB-043  
マットブラウン

ツヤ消

A

※テラコッタシリーズは水まわり窓タイプ、スラット25浴室出窓は非対応となります。

## メタリック

4色

[ベーシックと同価格]



TB-905  
シルバー

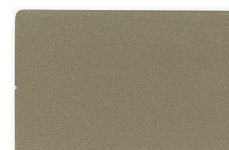
ツヤ消  
スペシイ  
遮熱

g



TB-908  
ゴールド

ツヤ消  
スペシイ  
g



TB-858  
パールグレー

ツヤ消  
スペシイ  
遮熱

g



TB-857  
パールブラウン

ツヤ消  
スペシイ  
遮熱

g

B

## ツートン

8色

[ベーシックと同価格]



TB-730  
スノーホワイト  
&ウォームグレー  
凸(TB-831)  
&凹(TB-806)

ツヤ消  
スペシイ  
遮熱

g



TB-731  
スノーホワイト  
&ブラック  
凸(TB-831)  
&凹(TB-842)

ツヤ消  
スペシイ  
遮熱

g



TB-732  
シルバー  
&ウォームグレー  
凸(TB-905)  
&凹(TB-806)

ツヤ消  
スペシイ  
遮熱

g



TB-733  
シルバー  
&ブラック  
凸(TB-905)  
&凹(TB-842)

ツヤ消  
スペシイ  
遮熱

g

C



TB-760  
ウォームグレー  
&スノーホワイト  
凸(TB-806)  
&凹(TB-831)

ツヤ消  
スペシイ  
遮熱

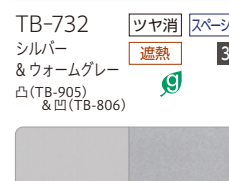
g



TB-761  
ブラック  
&スノーホワイト  
凸(TB-842)  
&凹(TB-831)

ツヤ消  
スペシイ  
遮熱

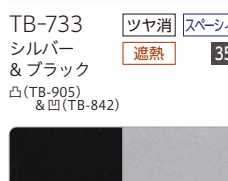
g



TB-762  
ウォームグレー  
&シルバー  
凸(TB-806)  
&凹(TB-905)

ツヤ消  
スペシイ  
遮熱

g



TB-763  
ブラック  
&シルバー  
凸(TB-842)  
&凹(TB-905)

ツヤ消  
スペシイ  
遮熱

D

遮熱  
ツヤ消  
ツヤ消し塗装



グリーン購入法適合品

このマークはインテリアファブリックス産業活性化協議会の「グリーン購入法適合品」統一表示です。

ベーシック  
カラーリング

モノトーン  
ベーシック

ナチュラル  
ベーシック  
カラーリング

テラコッタ

メタリック

ツートン

木目調

遮熱

光触媒遮熱

15mm  
スラット

## 遮熱

48色

[ベーシックと同価格]

24



TB-071  
ライトピンク  
遮熱 [G] 強風 35

25



TB-067  
ライトベージュ  
ツヤ消 遮熱 [G] 強風 35

26



TB-068  
クリーム  
遮熱 [G] 強風 35

27



TB-852  
ペールグリーン  
ツヤ消 遮熱 [G] 35

A



TB-072  
ピンク  
ツヤ消 遮熱 [G] 35



TB-069  
ライトイエロー  
遮熱 [G]



TB-073  
マスカットグリーン  
ツヤ消 遮熱 [G] 35

B



TB-851  
レッド  
ツヤ消 遮熱 [G]



TB-070  
ライトオレンジ  
ツヤ消 遮熱 [G]



TB-853  
イエローグリーン  
ツヤ消 遮熱 [G]

C



TB-831  
スノーホワイト  
(ツヤ消)  
ツヤ消 遮熱 [G] 35

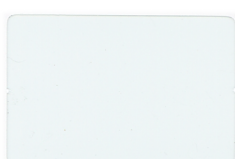


TB-835  
ブレーンホワイト  
(ツヤ消)  
ツヤ消 遮熱 [G] 35 50

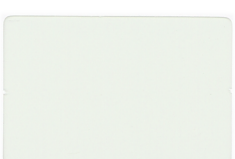


TB-806  
ウォームグレー  
(ツヤ消)  
ツヤ消 遮熱 [G] 35 50

D



TB-843  
スノーホワイト  
(ツヤあり)  
遮熱 [G] 強風 35



TB-090  
ピュアホワイト  
(ツヤあり)  
遮熱 [G] 35



TB-844  
ブレーンホワイト  
(ツヤあり)  
遮熱 [G] 35



TB-845  
ウォームグレー  
(ツヤあり)  
遮熱 [G] 35

E



TB-644  
クールアイボリー  
ツヤ消 遮熱 [G] 35 50



TB-850  
ベージュ  
(ツヤ消)  
ツヤ消 遮熱 [G] 35



TB-856  
ディープベージュ  
ツヤ消 遮熱 [G] 35

F



TB-088  
アイボリー  
(ツヤあり)  
遮熱 [G] 35



TB-084  
ベージュ  
(ツヤあり)  
遮熱 [G] 強風 35

G

■対応機種表(遮熱)

一般窓	水まわり窓	特殊窓
ペネアル25	スラット25	ペネアル25浴窓 スラット25浴窓 スラット25出窓・傾斜
全色対応		

\*15mm対応カラーはP136をご確認ください。

**強風** ペネアル25強風対応色  
**スペーシイ** スペーシイシリーズ 25mm対応色  
**35|50** スペーシイシリーズ 35mm・50mm対応色

・ニュースペーシイ遮光35の対応カラーはTB-842とTB-095の2色のみです。  
・電動タイプの対応カラーはP110をご確認ください。

28

29

30

31

32

A



TB-075  
ソフトエメラルド  
G 35



TB-119  
ペールブルー  
G 35

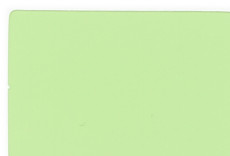


TB-077  
ソフトブルー  
G 35



TB-854  
ペールパープル  
G 35

B



TB-074  
ミントグリーン  
G 35



TB-076  
ライトターコイズ  
G 35



TB-079  
ライトラベンダー  
G 35

B



TB-216  
アップルグリーン  
遮熱



TB-248  
グリーン  
ツヤ消  
遮熱



TB-150  
ターコイズ  
遮熱



TB-255  
ブルー  
遮熱



TB-855  
ラベンダー  
遮熱  
G

C



TB-838  
グレー(ツヤ消)  
G 35|50



TB-840  
ダークグレー(ツヤ消)  
G 35



TB-842  
ブラック(ツヤ消)  
G 35



TB-905  
シルバー  
ツヤ消  
遮熱  
G

D



TB-093  
ライトグレー  
G 35



TB-094  
グレー(ツヤあり)  
G 35



TB-847  
ダークグレー(ツヤあり)  
G 35



TB-095  
ブラック(ツヤあり)  
G 35



TB-858  
パールグレー  
ツヤ消  
遮熱  
G

E



TB-849  
ライトブラウン(ツヤ消)  
G 35



TB-438  
ブラウン  
ツヤ消  
遮熱  
G

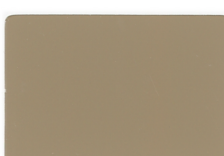


TB-708  
ココア  
ツヤ消  
遮熱  
G



TB-857  
パールブラウン  
ツヤ消  
遮熱  
G

F



TB-082  
ライトブラウン(ツヤあり)  
G 35

※ツートン(P133)も全色遮熱対応です。

遮熱	遮熱スラット		グリーン購入法適合品
ツヤ消	ツヤ消し塗装		このマークはインテリアファブリックス産業活性化協議会の「グリーン購入法適合品」統一表示です。

G

■対応機種表(15mmスラット)

一般窓		水まわり窓		特殊窓	
ベネアル15	スラット15	ベネアル15浴窓	スラット15浴窓	スラット15出窓	
全32色対応					

## 15mmスラット

32色

33	34	35	36	A
				TB-109 ペールピンク TB-069 ライトイエロー 
				TB-071 ライトピンク TB-244 レモンイエロー TB-075 ソフトエメラルド TB-077 ソフトブルー 
				TB-072 ピンク TB-112 ソフトオレンジ TB-074 ミントグリーン TB-124 スカイブルー 
				TB-134 ローズピンク TB-240 オレンジ TB-216 アップルグリーン TB-702 ライトブルー
				TB-518 ソフトラベンダー TB-802 ピュアホワイト (ツヤ消) TB-843 スノーホワイト (ツヤあり) TB-093 ライトグレー 
				TB-079 ライトラベンダー TB-832 アイスホワイト TB-835 プレーンホワイト (ツヤ消) TB-806 ウォームグレー (ツヤ消) 
				TB-601 ソフトアイボリー TB-642 アイボリー (ツヤ消) TB-608 ナチュラルベージュ TB-849 ライトブラウン (ツヤ消) 
				TB-644 クールアイボリー TB-088 アイボリー (ツヤあり) TB-084 ベージュ (ツヤあり) TB-438 ブラウン 

■対応機種表(光触媒遮熱)

一般窓	水まわり窓	特殊窓
ベネアル25	スラット25	ベネアル25浴窓 スラット25浴窓 スラット25出窓・傾斜
全色対応		

スペシイ スペシイシリーズ 25mm対応色  
35 スペシイシリーズ 35mm対応色  
・電動タイプの対応カラーはP110をご確認ください。

37

38

39

40

## 光触媒遮熱

20色

[価格は  
ベーシックシリーズの  
約10%アップ]

TB-071H 遮熱 スペシイ  
ライトピンク g 35

TB-067H 遮熱 スペシイ  
ライトベージュ g 35

TB-852H 遮熱 スペシイ  
ペールグリーン g 35

TB-119H 遮熱 スペシイ  
ペールブルー g 35

A



TB-072H 遮熱 スペシイ  
ピンク g 35



TB-068H 遮熱 スペシイ  
クリーム g 35



TB-075H 遮熱 スペシイ  
ソフトエメラルド g 35

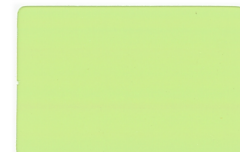


TB-077H 遮熱 スペシイ  
ソフトブルー g 35

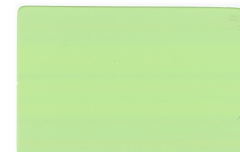
B



TB-854H 遮熱 スペシイ  
ペールバイオレット g 35



TB-073H 遮熱 スペシイ  
マスカットグリーン g 35



TB-074H 遮熱 スペシイ  
ミントグリーン g 35



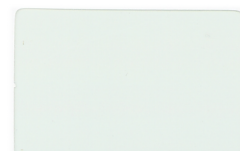
TB-076H 遮熱 スペシイ  
ライトターコイズ g 35

C



TB-079H 遮熱 スペシイ  
ライトランダー g 35

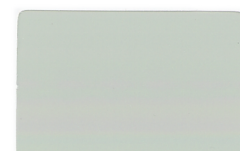
D



TB-843H 遮熱 スペシイ  
スノーホワイト g 35



TB-844H 遮熱 スペシイ  
ブレーンホワイト g 35



TB-093H 遮熱 スペシイ  
ライトグレー g 35



TB-845H 遮熱 スペシイ  
ウォームグレー g 35

E



TB-088H 遮熱 スペシイ  
アイボリー g 35



TB-084H 遮熱 スペシイ  
ベージュ g 35



TB-082H 遮熱 スペシイ  
ライトブラウン g 35

F

遮熱 遮熱スラット  
ツヤ消 ツヤ消し塗装



グリーン購入法適合品  
このマークはインテリアファブリックス産業活性化  
協議会の「グリーン購入法適合品」統一表示です。

# ALUMINUM BLIND

窓辺をかえる、明日がかわる。

**TOSO**