

# ROLL SCREEN GUIDE BOOK

ロールスクリーン ガイドブック



TOSO ROLL SCREEN  
GUIDE BOOK

# CONTENTS

## ロールスクリーン ガイドブック

### | 標準タイプ |

ブルコードタイプ(マイテック)	P.03
チェーンタイプ(マイテックループ)	P.05
ワンタッチチェーンタイプ(マイテックワンタッチループ)	P.07

### | 小窓タイプ |

小窓チェーンタイプ(マイテックループ 小窓)	P.09
------------------------	------

### | ダブルタイプ |

ダブルブルコードタイプ(マイテックダブルブルコード)	P.11
ダブルワンチェーンタイプ (マイテックダブルワンチェーン)	P.13
ダブルタイプ標準組合せ価格表	P.15
ダブルタイプスクリーン組合せ別価格表	P.19

### | フロントカバー付きタイプ |

カバー付きブルコードタイプ(マイテックデコラ)	P.23
カバー付きチェーンタイプ(マイテックループデコラ)	P.25
カバー付きワンタッチチェーンタイプ (マイテックワンタッチループデコラ)	P.27

### | 浴室タイプ |

浴室ブルコードタイプ(マイテック浴室)	P.29
浴室チェーンタイプ(マイテックループ浴室)	P.31

### | 大型窓タイプ |

大型ループコードタイプ(フォルテループ)	P.35
価格表	P.37

### | 電動タイプ |

マイテックAT	P.39
---------	------

### | 遮光タイプ |

遮光ガイドレールタイプ(マイテックループ遮光)	P.42
<b>New</b> 遮光大型ガイドレールタイプ(マイテックループ遮光大型)	P.43

### | 調光タイプ |

ビジックライト	P.59
ビジックデコラ	P.61
ビジック小窓	P.63
ラクーシュライト	P.65
ラクーシュデコラ	P.67

### | 外付タイプ(屋外用) |

マイテックアウター	P.71
-----------	------

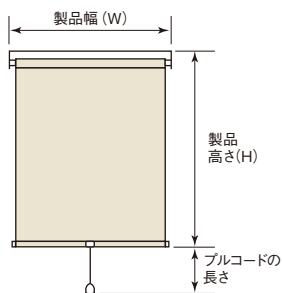
### | サイレントグリス |

パネルグライドシステム SG 2700/2710/2750	P.77
パネルグライドシステム SG 2730 Flex	P.81

● 巻径の目安	P.44
● スクリーンのUVカット性能と遮熱性能について	P.49
● スクリーンの光学特性と熱的性能	P.50
● オプション部品・仕様	P.53
● メンテナンス	P.56
● 安全対策	P.70
● ご注文方法	P.84

# プルコードタイプ [マイテック]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	300~2,400mm
製品高さ (H)	100~3,000mm
幅・高さ比	1:3が限度

※スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

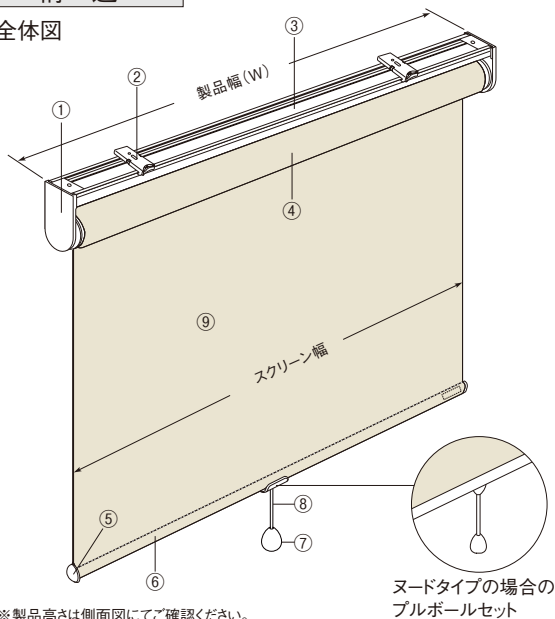
### ■プルコードの長さ(プルボール含む)

製品高さ (H)	プルコード長さ
100~3,000mm	1,200mm

※高密度製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途プルコードの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

### ■全体図



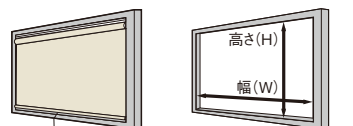
※製品高さは側面図にてご確認ください。

部品名	材質
①サイドホルダーセット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③セットバー	アルミ押出型材
④ローラーパイプ	アルミ押出型材
⑤ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑥ウエイトバー	アルミ押出型材
⑦プルボール	樹脂成形品
⑧プルコード	化学繊維
⑨スクリーン	種類によって材質が異なります

## サイズの測り方

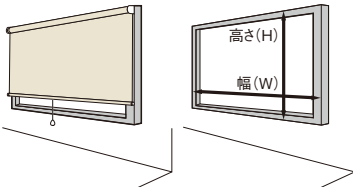
### ●窓枠の内側に取付ける場合 (天井付け)

幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



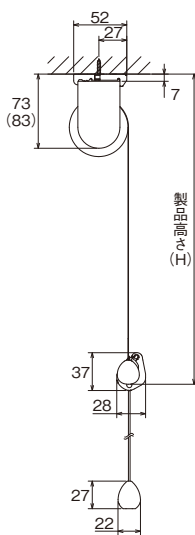
### ●窓枠の外側に取付ける場合 (正面付け)

幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。

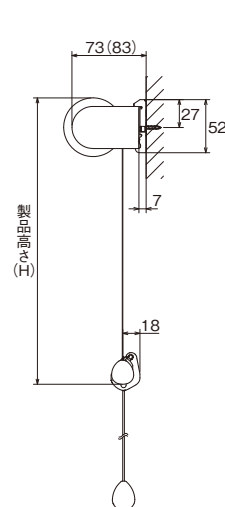


### ■側面図

#### ●天井付けの場合



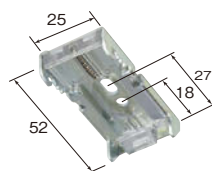
#### ●正面付けの場合



※( )内はサイドホルダー Lの寸法です。

※サイドホルダーのサイズはSとLの2種類があり、スクリーンの厚みや製品高さによってどちらかを使用します。詳細⇒P.48 ~

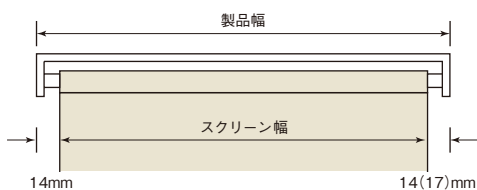
### ■ブラケット



#### ブラケット必要数

製品幅 (mm)	~1,400	1,405~2,000	2,005~
部品名			
ブラケット	2個	3個	4個

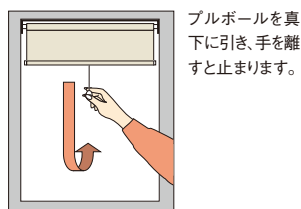
### ■製品幅とスクリーン幅



( ) は幅 2,005mm 以上の場合

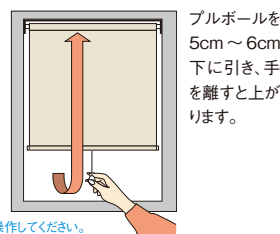
### ■操作方法

#### ●スクリーンの下ろし方



プルボールを真下に引き、手を離すと止まります。

#### ●スクリーンの上げ方



プルボールを5cm~6cm下に引き、手を離すと上がります。

操作動画



※スクリーンの上げ下げは必ず中央のプルボールで垂直に操作してください。

巻径の目安  
⇒ P.44 ~

製品重量の  
目安

ルノブレンシリーズ (TR-6001~6024) の場合  
製品幅 1,000mm×製品高さ 1,000mm 1.8kg  
製品幅 2,000mm×製品高さ 2,000mm 3.4kg

オプション仕様  
⇒ P.53 ~

ストップ  
コント  
ローラー

スクリーン  
表裏逆・  
逆巻

レーザーカット  
マイテックシリーズ対応  
⇒カタログP.38



## オプション

### ■ウエイトバー仕様 追加料金不要

ウエイトバー仕様がラッピングタイプのスクリーンについては、ヌードタイプに変更できます。



※ヌードタイプが標準のスクリーンは、ウエイトバー仕様の変更ができません。

### ■部品カラー 追加料金不要

部品カラーは次の4色から選べます。



### ■操作部品

#### ●ブルグリップセット 追加料金不要



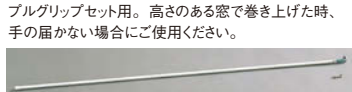
※操作部品のみご注文の場合は1個あたり  
 白:1,000円、ブラウン:1,000円、ブラック:1,000円になります。

#### ●Nフラットグリップ 追加料金不要



※操作部品のみご注文の場合は1個700円になります。

#### ●操作ボタンセット

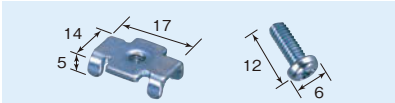


1セット 1,100円 長さ 1,130mm  
 ブルグリップセット用。高さのある窓で巻き上げた時、手の届かない場合にご使用ください。

### ■取付補助部品

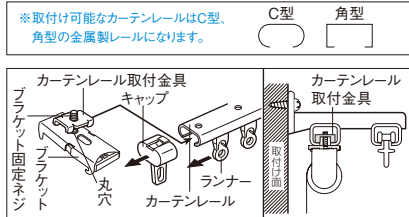
#### ●カーテンレール取付金具 追加料金不要

カーテンレールに取付けたい時にご使用ください。



- 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。

カーテンレール取付金具のみご注文の場合は下記価格になります。  
 2個入:140円(ブラケット固定ネジ2本入)  
 3個入:210円(ブラケット固定ネジ3本入)  
 ※カーテンレールの許容荷重と取付ける製品の重量をご確認の上、ご使用ください。

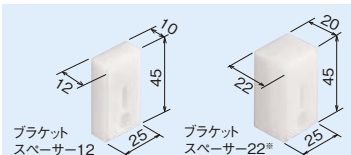


※取付け可能なカーテンレールはC型、角型の金属製レールになります。

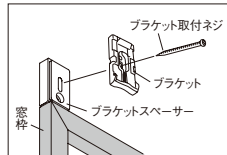
- ※カーテンとの接触により、巻きずれの恐れがあるため、カーテンとのダブル付けはお控えください。
- ※正面付けの際は、必ず窓側のレールにご使用ください。
- ※ブラケットの丸穴をご使用ください。
- ※設置条件によってはウエイトバーと取付け面が干渉する場合があります。

#### ●ブラケットスペーサー 12 / ブラケットスペーサー 22

壁からの窓枠の出幅を埋めてブラケットを取付けることができます。



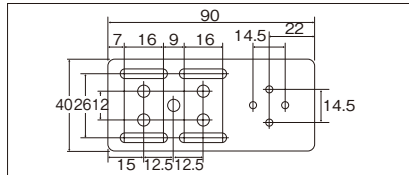
※スペーサー本体2個を重ねてご使用ください。



- ブラケットスペーサー 12  
 1個入 280円(ナベネジ3.5×40 2本入)  
 2個入 560円(ナベネジ3.5×40 4本入)  
 3個入 840円(ナベネジ3.5×40 6本入)
- ブラケットスペーサー 22  
 1個入 330円(ナベネジ3.5×50 2本入)  
 2個入 660円(ナベネジ3.5×50 4本入)  
 3個入 990円(ナベネジ3.5×50 6本入)

#### ●取付補助金具 No.12 2個入:600円(ブラケット固定ネジ4本入)

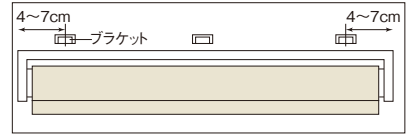
窓枠にブラケットが取付けられない時にご使用ください。



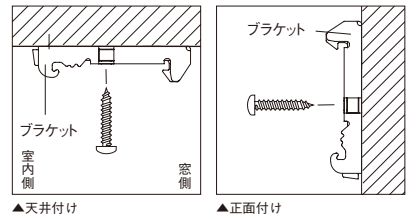
## 取付方法

### 1.ブラケットの取付け

- ①ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。

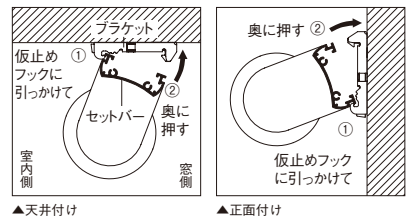


- ②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。



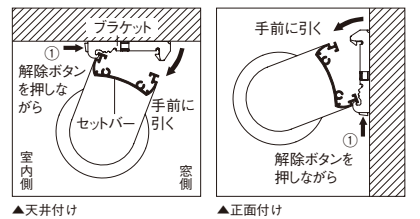
### 2.本体の取付け

- ①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。
- ②本体を奥にカチッと押し込んでください。



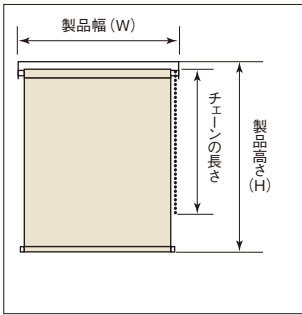
### 3.本体の取外し

- ①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。
- ②本体を仮止めフックから外してください。



# チェーンタイプ [マイテックループ]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	300~2,700mm
製品高さ (H)	100~4,500mm
幅・高さ比	1:8が限度

※スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

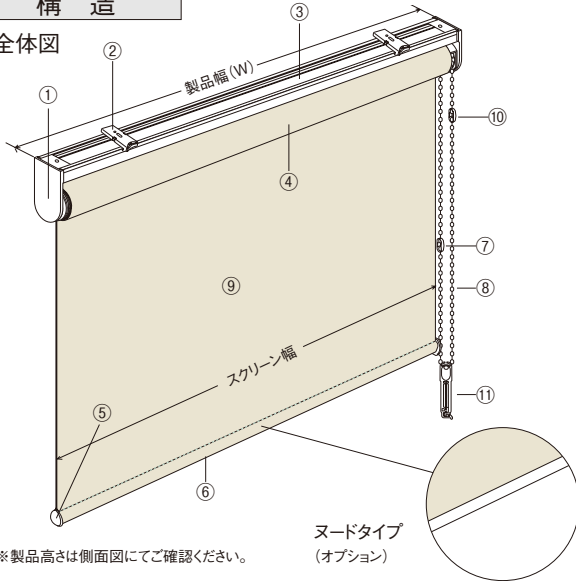
### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ	製品高さ (H)	チェーン長さ
~800mm	650mm	2,810~3,000mm	2,200mm
810~1,000mm	750mm	3,010~3,200mm	2,400mm
1,010~1,200mm	900mm	3,210~3,400mm	2,600mm
1,210~1,400mm	1,100mm	3,410~3,600mm	2,800mm
1,410~1,600mm	1,300mm	3,610~3,800mm	3,000mm
1,610~1,800mm	1,400mm	3,810~4,000mm	3,200mm
1,810~2,000mm	1,600mm	4,010~4,200mm	3,400mm
2,210~2,600mm	1,800mm	4,210~4,400mm	3,600mm
2,610~2,800mm	2,000mm	4,410~4,500mm	3,800mm

※高密度製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

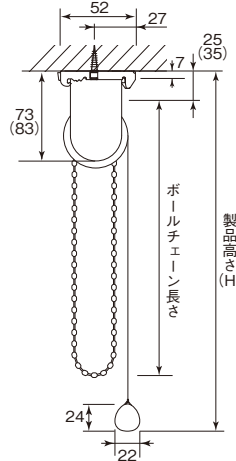
## 構造

### ■全体図

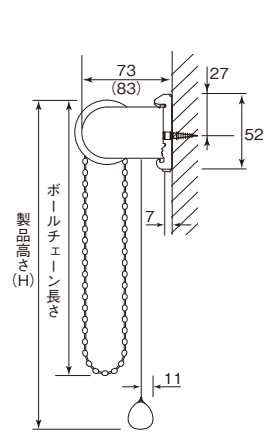


### ■側面図

#### ●天井付けの場合



#### ●正面付けの場合



※( )内はサイドホルダーLの寸法です。

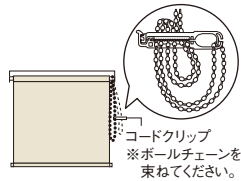
※サイドホルダーのサイズはSとLの2種類があり、スクリーンの厚みや製品高さによってどちらかを使用します。詳細⇒P.48 ~

部品名	材質
①サイドホルダーセット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③セットバー	アルミ押出形材
④ローラーパイプ	アルミ押出形材
⑤ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑥ウエイトバー	アルミ押出形材
⑦チェーンジョイント	樹脂成形品
⑧ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑨スクリーン	種類によって材質が異なります
⑩下限コネクタ※	樹脂成形品
⑪コードクリップ	樹脂成形品

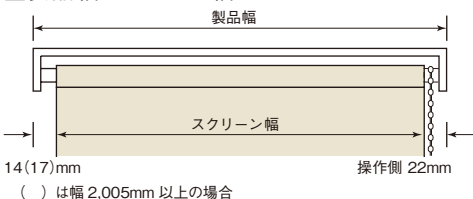
※下限コネクタは逆巻きを防止するための部品です。

### コードクリップ

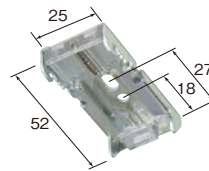
コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。子供の手の届かない位置で束ねることにより事故を防止する効果があります。



### ■製品幅とスクリーン幅



### ■ブラケット

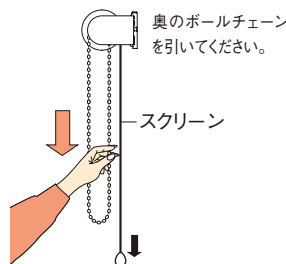


#### ブラケット必要数

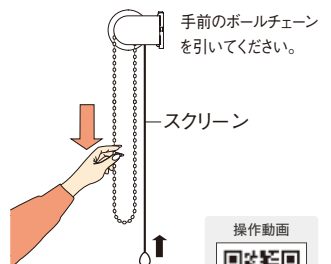
製品幅 (mm)	~1,400	1,405~2,000	2,005~
部品名			
ブラケット	2個	3個	4個

### ■操作方法

#### ●スクリーンの下ろし方



#### ●スクリーンの上げ方



操作動画



巻径の目安  
⇒ P.44 ~

製品重量の  
目安

ルノプレーンシリーズ (TR-6001~6024) の場合  
製品幅 1,000mm×製品高さ 1,000mm 1.8kg  
製品幅 2,000mm×製品高さ 2,000mm 3.4kg

オプション仕様  
⇒ P.53 ~

セフティ  
ブリー

スクリーン  
表裏逆・  
逆巻

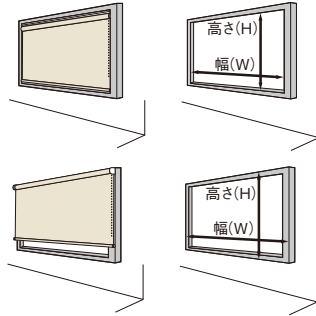
マグネット  
キャッチャー

レーザーカット  
マイテックシリーズ対応  
⇒ カタログ P.38



## サイズの測り方

●窓枠の内側に取付ける場合(天井付け)  
幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



●窓枠の外側に取付ける場合(正面付け)  
幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。

## オプション

### ■ウエイトバー仕様

ウエイトバー仕様でラッピングタイプのスクリーンについては、ヌードタイプに変更できます。

追加代金不要

### ■部品カラー

部品カラーは次の4色から選べます。

追加代金不要



※ヌードタイプが標準のスクリーンは、ウエイトバー仕様の変更ができません。

### ■操作部品

追加代金不要

#### ●メタルボールチェーン



※必ず製品ご注文時にご指定ください。  
※ルノファブ遮光、ニュアンスBC、カイト、エクセルシリーズはW2.005mm以上の場合、ルノファブBC、ルノブレンBC、コンプレッシャーは全サイズご使用できません。

### ■部品

#### ●マグネットキャッチャーセット



床面、壁面どちらにも対応できるツウウェイ仕様。

間仕切りや目隠しにロールスクリーンを使用する際、ウエイトバーをマグネットで固定する部品です。振れが気になる場合にご使用ください。

【価格】  
1セット(2個入り) 2,100円(税別)

### ■取付補助部品

#### ●カーテンレール取付金具

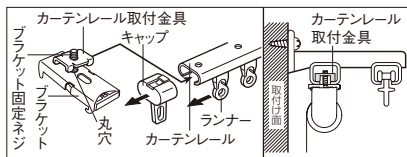
追加代金不要

カーテンレールに取付けたい時にご使用ください。



※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。

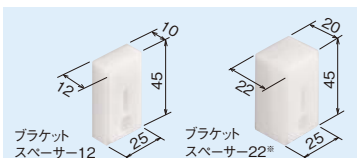
C型 角型



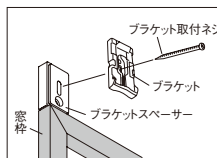
※カーテンとの接触により、巻きずれの恐れがあるため、カーテンとのダブル付けはお控えください。  
※正面付けの際は、必ず窓側のレールにご使用ください。  
※ブラケットの丸穴をご使用ください。  
※設置条件によってはウエイトバーと取付け面が干渉する場合があります。

#### ●ブラケットスペーサー 12 / ブラケットスペーサー 22

壁からの窓枠の出幅を埋めてブラケットを取付けることができます。



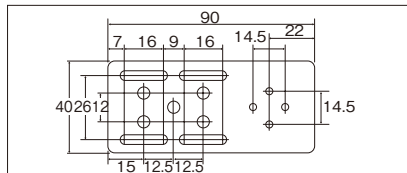
※スペーサー本体 2 個を重ねてご使用ください。



■ブラケットスペーサー 12  
1個入 280円(ナベネジ3.5×40 2本入)  
2個入 560円(ナベネジ3.5×40 4本入)  
3個入 840円(ナベネジ3.5×40 6本入)  
■ブラケットスペーサー 22  
1個入 330円(ナベネジ3.5×50 2本入)  
2個入 660円(ナベネジ3.5×50 4本入)  
3個入 990円(ナベネジ3.5×50 6本入)

#### ●取付補助金具 No.12 2 個入:600 円(ブラケット固定ネジ 4 本入)

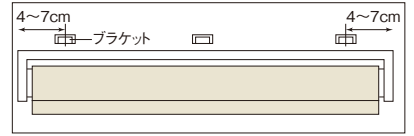
窓枠にブラケットが取付けられない時にご使用ください。



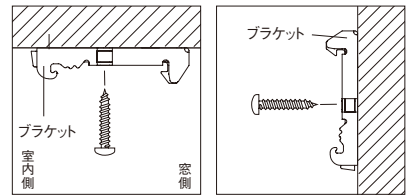
## 取付方法

### 1.ブラケットの取付け

①ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。

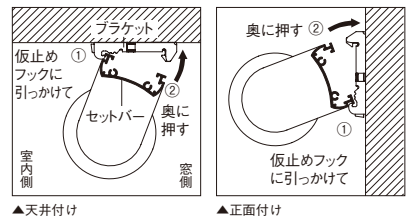


②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。



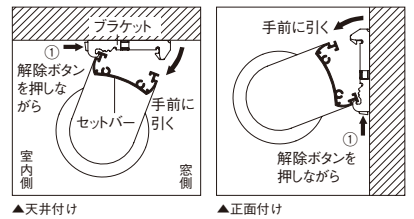
### 2.本体の取付け

①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。  
②本体を奥にカチッと押し込んでください。



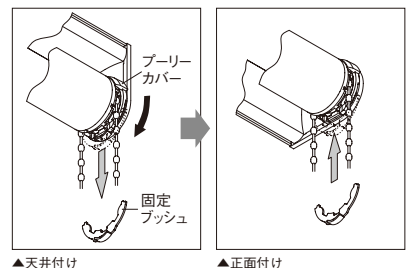
### 3.本体の取外し

①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。  
②本体を仮止めフックから外してください。



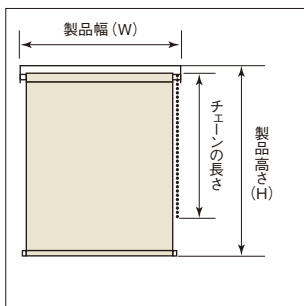
### ■天井付けから正面付けへの切替方法

固定プッシュを抜き取り、プーリーカバーを90°回転させてください。



# ワンタッチチェーンタイプ [マイテックワンタッチループ]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	310~2,000mm
製品高さ (H)	100~3,000mm
幅・高さ比	1:3が限度

※スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

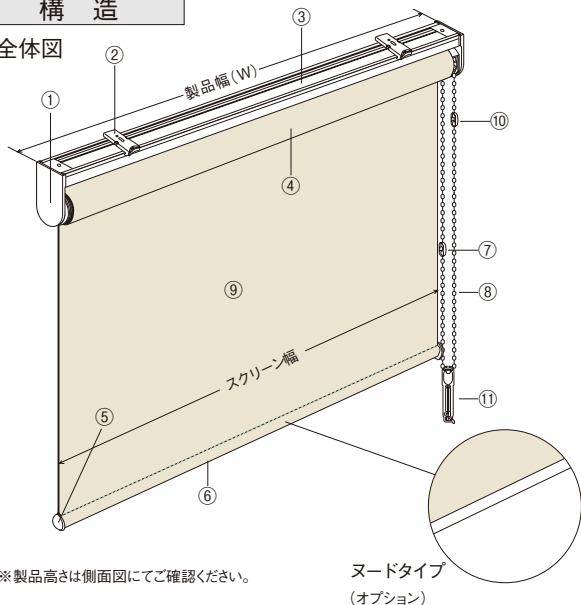
### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ	製品高さ (H)	チェーン長さ
~800mm	650mm	1,610~1,800mm	1,400mm
810~1,000mm	750mm	1,810~2,200mm	1,600mm
1,010~1,200mm	900mm	2,210~2,600mm	1,800mm
1,210~1,400mm	1,100mm	2,610~2,800mm	2,000mm
1,410~1,600mm	1,300mm	2,810~3,000mm	2,200mm

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

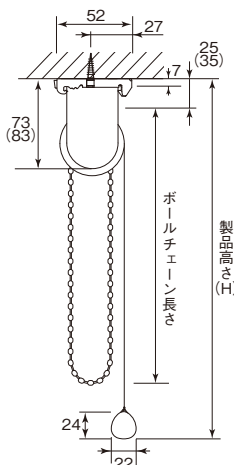
### ■全体図



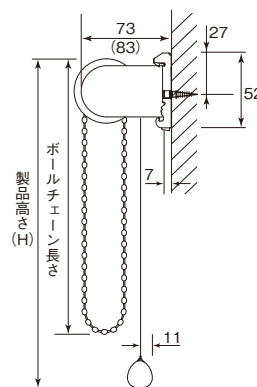
※製品高さは側面図にてご確認ください。

### ■側面図

#### ●天井付けの場合



#### ●正面付けの場合



※( )内はサイドホルダーLの寸法です。

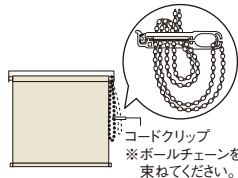
※サイドホルダーのサイズはSとLの2種類があり、スクリーンの厚みや製品高さによってどちらかを使用します。詳細⇒P.48～

部品名	材質
①サイドホルダーセット	銅板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	銅板プレス成形品、樹脂成形品
③セットバー	アルミ押出形材
④ローラーパイプ	アルミ押出形材
⑤ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑥ウエイトバー	アルミ押出形材
⑦チェーンジョイント	樹脂成形品
⑧ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑨スクリーン	種類によって材質が異なります
⑩下限コネクタ※	樹脂成形品
⑪コードクリップ	樹脂成形品

※下限コネクタは逆巻きを防止するための部品です。

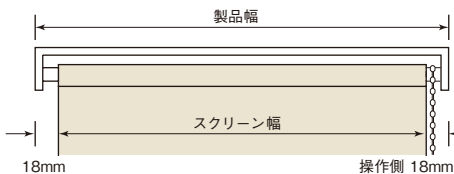
### コードクリップ

コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。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。

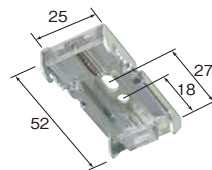


※ボールチェーンを束ねてください。

### ■製品幅とスクリーン幅



### ■ブラケット

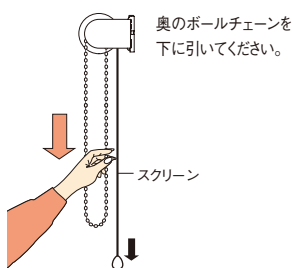


#### ブラケット必要数

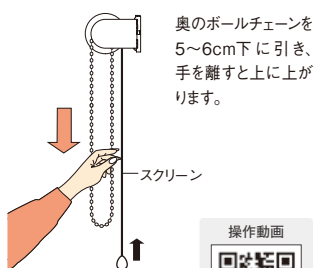
製品幅 (mm)	~1,400	1,405~2,000
部品名		
ブラケット	2個	3個

### ■操作方法

#### ●スクリーンの下ろし方



#### ●スクリーンの上げ方



操作動画



巻径の目安  
⇒P.44～

製品重量の  
目安

ルノブレンシリーズ (TR-6001~6024) の場合  
製品幅 1,000mm×製品高さ 1,000mm 1.8kg  
製品幅 2,000mm×製品高さ 2,000mm 3.4kg

オプション仕様  
⇒P.53～

セーフティ  
プーリー

スクリーン  
表裏逆

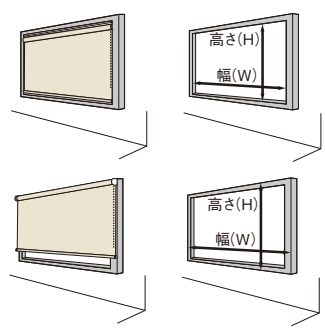
レーザーカット  
マイテックシリーズ対応  
⇒カタログP.38



## サイズの測り方

### ●窓枠の内側に取付ける場合(天井付け)

幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



### ●窓枠の外側に取付ける場合(正面付け)

幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。

## オプション

### ■ウエイトバー仕様

ウエイトバー仕様がラッピングタイプのスクリーンについては、ヌードタイプに変更できません。



※ヌードタイプが標準のスクリーンは、ウエイトバー仕様の変更ができません。

### ■部品カラー

部品カラーは次の4色から選べます。

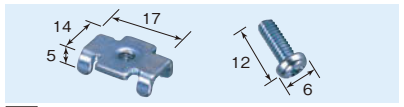


追加料金不要

### ■取付補助部品

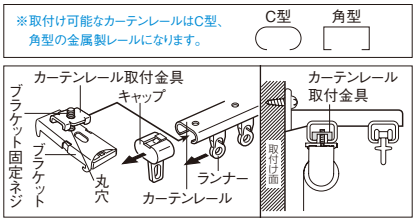
#### ●カーテンレール取付金具

カーテンレールに取付けたい時にご使用ください。



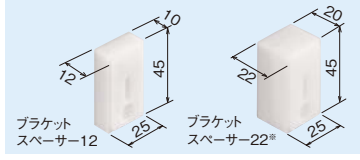
- ①カーテンレールからキャップとランナーを抜いてください。
- ②カーテンレール取付金具(オプション)をブラケットに仮止めしてください。
- ③レールの溝に挿入し、固定してください。

カーテンレール取付金具のみご注文の場合は下記価格になります。  
2個入:140円(ブラケット固定ネジ2本入)  
3個入:210円(ブラケット固定ネジ3本入)  
※カーテンレールの許容重量と取付ける製品の重量をご確認の上、ご使用ください。  
※設置条件によってはウエイトバーと取付け面が干渉する場合があります。

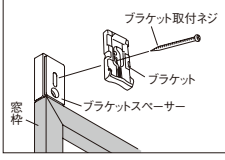


#### ●ブラケットスペーサー 12 / ブラケットスペーサー 22

壁からの窓枠の出幅を埋めてブラケットを取付けることができます。



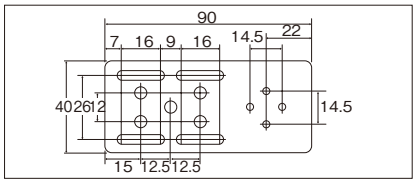
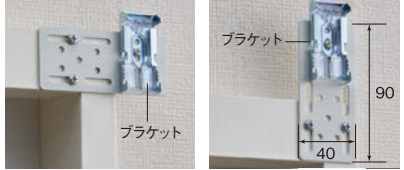
※スペーサー本体2個を重ねてご使用ください。



- ブラケットスペーサー 12  
1個入 280円(ナベネジ3.5×40 2本入)  
2個入 560円(ナベネジ3.5×40 4本入)  
3個入 840円(ナベネジ3.5×40 6本入)
- ブラケットスペーサー 22  
1個入 330円(ナベネジ3.5×50 2本入)  
2個入 660円(ナベネジ3.5×50 4本入)  
3個入 990円(ナベネジ3.5×50 6本入)

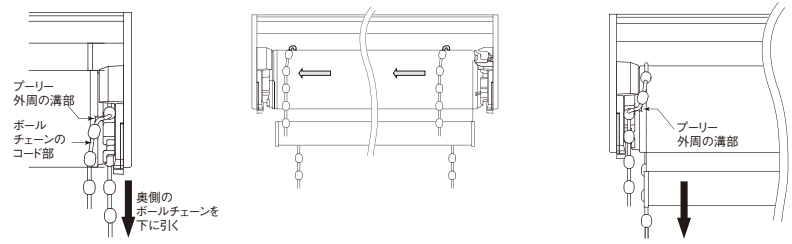
#### ●取付補助金具 No.12 2個入:600円(ブラケット固定ネジ4本入)

窓枠にブラケットが取付けられない時にご使用ください。



### ■操作左右交換方法

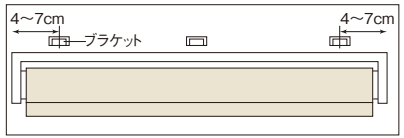
- ①ボールチェーンのコード部を溝部に合わせ、プーリーを外します。
- ②外したボールチェーンを逆側まで移動してください。
- ③ボールチェーンのコード部を溝部に合わせ、プーリーにかみ合い組み付けます。



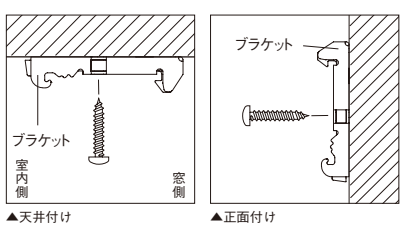
## 取付方法

### 1.ブラケットの取付け

- ①ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。

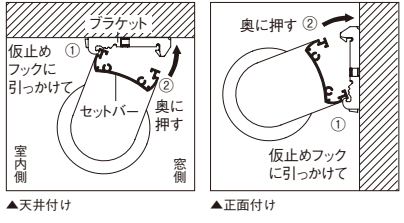


- ②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。



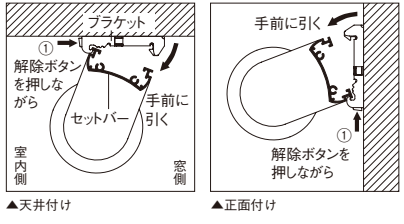
### 2.本体の取付け

- ①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。
- ②本体を奥にカチッと押し込んでください。



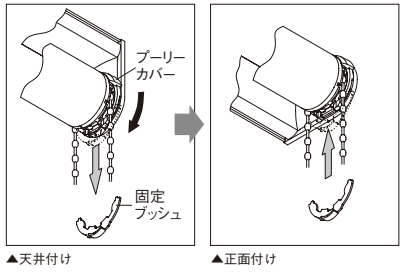
### 3.本体の取外し

- ①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。
- ②本体を仮止めフックから外してください。



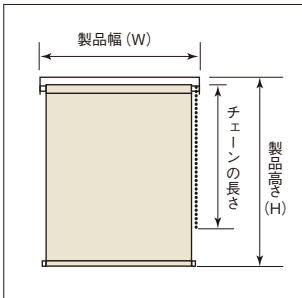
### ■天井付けから正面付けへの切替方法

固定プッシュを抜き取り、プーリーカバーを90°回転させてください。



# 小窓チェーンタイプ [マイテックループ 小窓]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	100 ~ 1,200mm
製品高さ (H)	100 ~ 2,400mm
幅・高さ比	1:10 が限度

※スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

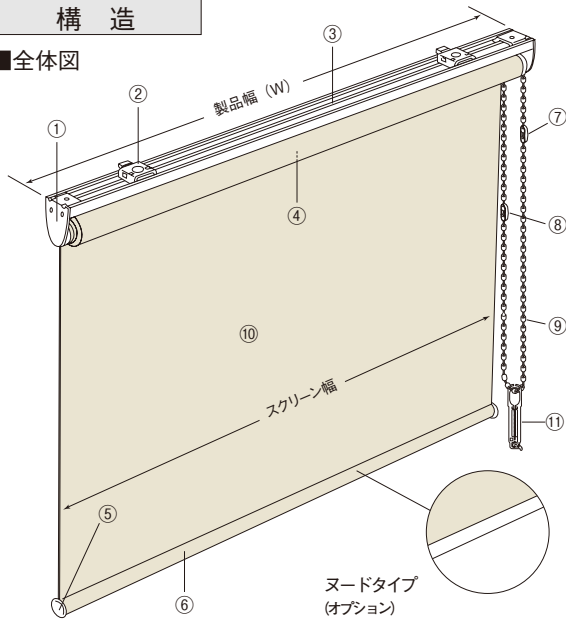
### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ	製品高さ (H)	チェーン長さ
~800mm	650mm	1,410~1,600mm	1,300mm
810~1,000mm	750mm	1,610~1,800mm	1,400mm
1,010~1,200mm	900mm	1,810~2,200mm	1,600mm
1,210~1,400mm	1,100mm	2,210~2,400mm	1,800mm

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

### ■全体図



※製品高さは側面図にてご確認ください。

部品名	材質
①サイドホルダーセット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③セットバー	アルミ押出型材
④ローラーパイプ	アルミ押出型材
⑤ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑥ウエイトバー	アルミ押出型材
⑦下限コネクタ*	樹脂成形品
⑧チェーンジョイント	樹脂成形品
⑨ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑩スクリーン	種類によって材質が異なります
⑪コードクリップ	樹脂成形品

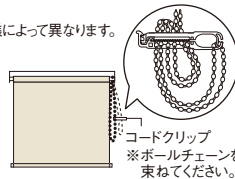
※部品カラーはホワイトです。

※サイドホルダーセットの大きさは、製品サイズ、スクリーンの仕様によって異なります。

※下限コネクタは逆巻きを防止するための部品です。

### コードクリップ

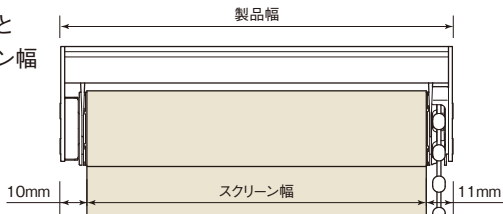
コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。子供の手の届かない位置で束ねることにより事故を防止する効果があります。



コードクリップ  
※ボールチェーンを束ねてください。

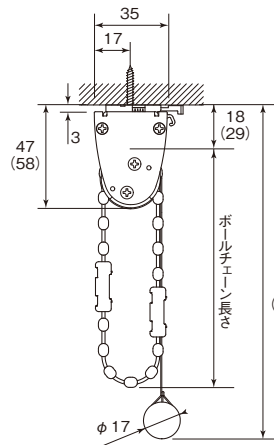
### ■製品幅と

#### スクリーン幅

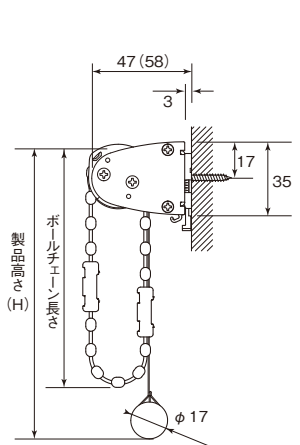


### ■側面図

#### ●天井付けの場合



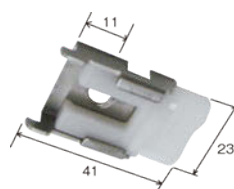
#### ●正面付けの場合



※( )内はサイドホルダーLの寸法です。

※サイドホルダーのサイズはSとLの2種類があり、スクリーンの厚みや製品高さによってどちらかを使用します。詳細⇒P.48～

### ■ブラケット

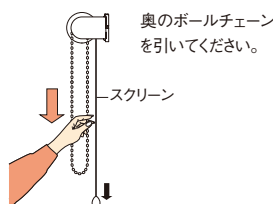


#### ブラケット必要数

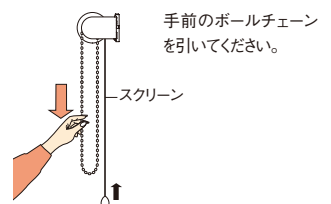
製品幅 (mm)	~ 1,200
部品名	
ブラケット	2個

### ■操作方法

#### ●スクリーンの下ろし方



#### ●スクリーンの上げ方



巻径の目安  
⇒ P.44 ~

製品重量の  
目安

ルノブレンシリーズ (TR-6001~6024) の場合  
製品幅 1,000mm × 製品高さ 1,000mm 0.9kg

オプション仕様  
⇒ P.53 ~

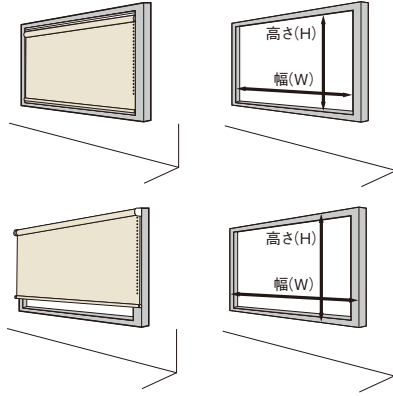
セーフティ  
ブリー

スクリーン  
表裏逆・  
逆巻

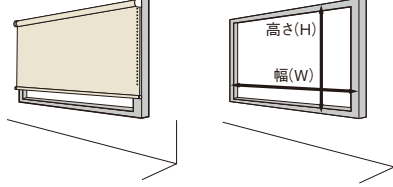


## サイズの測り方

●窓枠の内側に取付ける場合(天井付け)  
幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



●窓枠の外側に取付ける場合(正面付け)  
幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。



## オプション

### ■部品カラー

追加料金不要

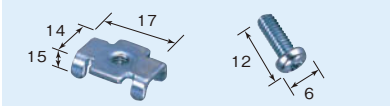
部品カラーは次の2色から選べます。



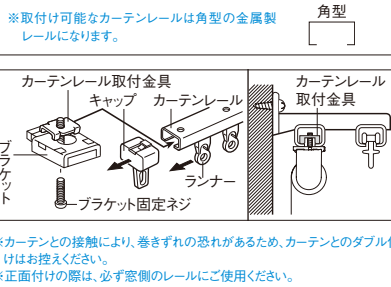
### ■取付補助部品

#### ●カーテンレール取付金具 追加料金不要

カーテンレールに取付けたい時にご使用ください。

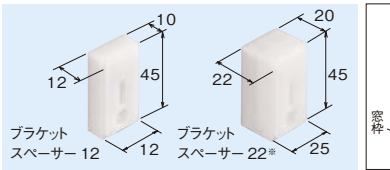


- 取付方法**
- ①カーテンレールからキャップとランナーを抜いてください。
  - ②カーテンレール取付金具(オプション)をブラケットに仮止めしてください。
  - ③レールの溝に挿入し、固定してください。
- カーテンレール取付金具のみご注文の場合は下記価格になります。  
2個入:140円(ブラケット固定ネジ2本入)  
3個入:210円(ブラケット固定ネジ3本入)  
※カーテンレールの許容重量と取付ける製品の重量をご確認の上、ご使用ください。 ※正面付けの際は、必ず窓側のレールにご使用ください。



#### ●ブラケットスペーサー 12 / ブラケットスペーサー 22

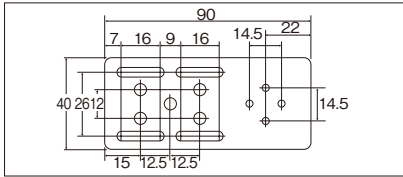
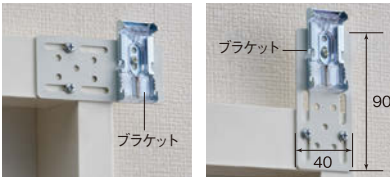
壁からの窓枠の出幅を埋めてブラケットを取付けることができます。



※スペーサー本体2個を重ねてご使用ください。

#### ●取付補助金具No.12 2個入:600円(ブラケット固定ネジ4本入)

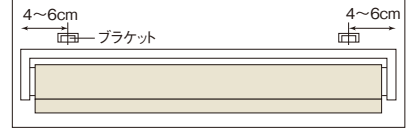
窓枠にブラケットが取付けられない時にご使用ください。



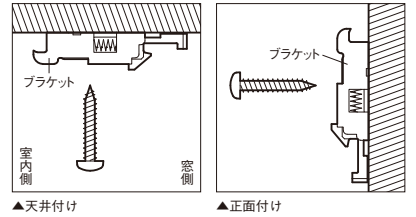
## 取付方法

### 1. ブラケットの取付け

①ブラケットの取付位置は両端から約4~6cm内側が適当です。



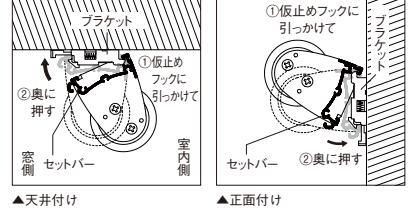
②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。



### 2. 本体の取付け

①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。

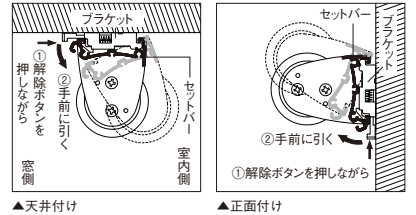
②本体を奥にカチッと押し込んでください。



### 3. 本体の取外し

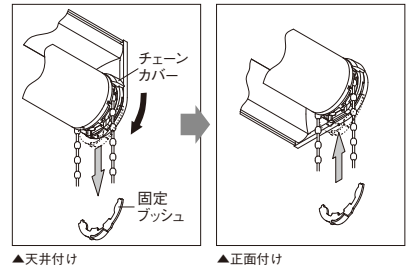
①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。

②本体を仮止めフックから外してください。



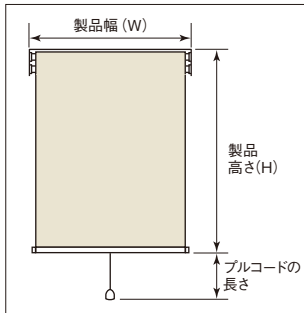
### ■天井付けから正面付けへの切替方法

固定プッシュを抜き取り、チェーンカバーを90°回転させてください。



# ダブル プルコードタイプ [マイテックダブル プルコード]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	400~2,000mm
製品高さ (H)	200~2,800mm
幅・高さ比	1:3が限度

※スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

### ■プルコードの長さ (プルボール含む)

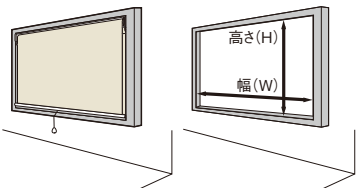
製品高さ (H)	プルコード長さ
200~2,800mm	1,200mm

※前幕、後幕とも同じ長さです。

## サイズの測り方

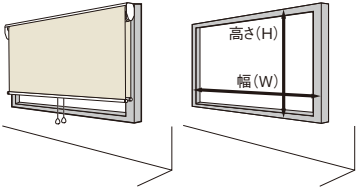
### ●窓枠の内側に取付ける場合 (天井付け)

幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



### ●窓枠の外側に取付ける場合 (正面付け)

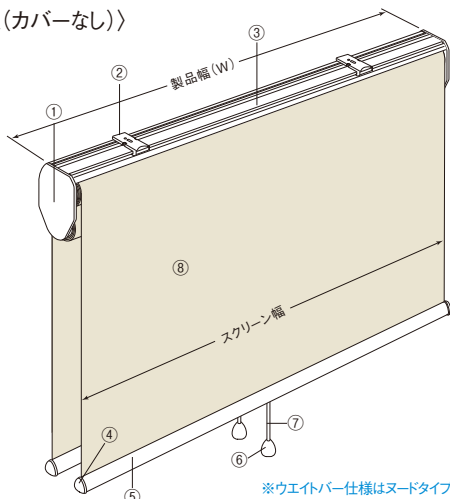
幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。



## 構造

### 〈標準仕様(カバーなし)〉

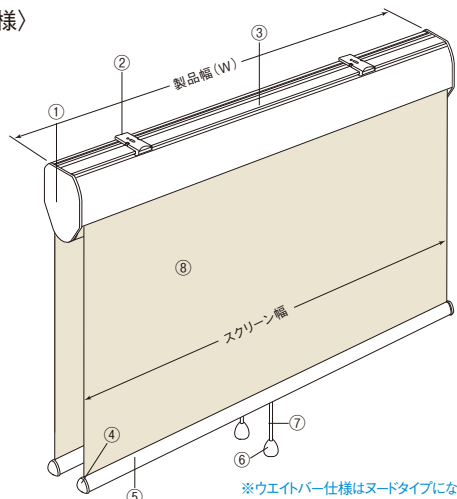
#### ■全体図



※ウエイトバー仕様はヌードタイプになります。  
(ラッピングタイプへの変更はできません)  
※製品高さは側面図にてご確認ください。

### 〈カバー仕様〉

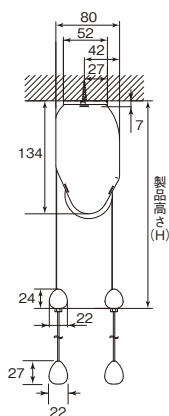
#### ■全体図



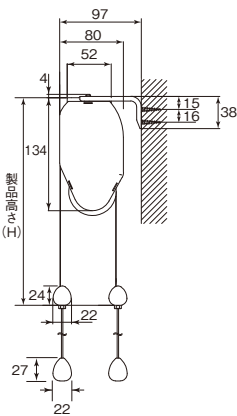
※ウエイトバー仕様はヌードタイプになります。  
(ラッピングタイプへの変更はできません)  
※製品高さは側面図にてご確認ください。

#### ■側面図

##### ●天井付けの場合

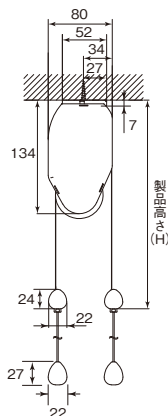


##### ●正面付けの場合

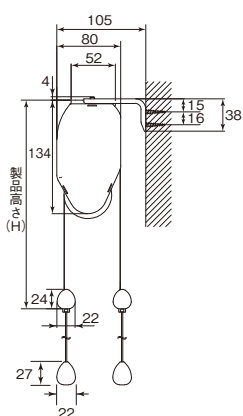


#### ■側面図

##### ●天井付けの場合



##### ●正面付けの場合



※製品高さ(H)はブラケット上端からウエイトバー下部までの寸法です。  
※正面付けの場合、L字金具の厚み(約2mm)は製品高さに含まれません。

部品名	材質
①サイドホルダーセット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③セットバー	アルミ押出形材
④ウエイトバーキャップ	樹脂成形品

部品名	材質
⑤ウエイトバー	アルミ押出形材
⑥プルボール	樹脂成形品
⑦プルコード	化学繊維
⑧スクリーン	種類によって材質が異なります

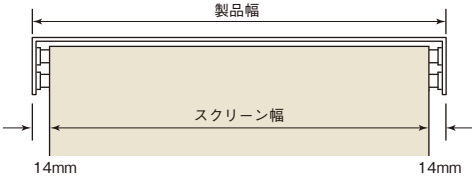
巻径の目安  
⇒P.44 ~

製品重量の  
目安

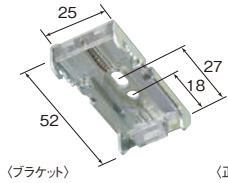
ルノブレンシリーズ(TR-6001~6024) + ハルカシリーズ(TR-6232~6239)の場合  
製品幅 1,000mm×製品高さ 1,000mm 3.2kg  
製品幅 2,000mm×製品高さ 2,000mm 6.2kg



## ■製品幅とスクリーン幅



## ■ブラケット



(ブラケット)



(正面付L字金具)  
※写真はブラケットが付いている状態です。

### ブラケット必要数

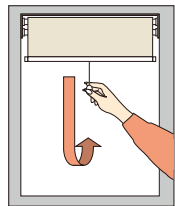
製品幅(mm)	~1,000	1,005~1,500	1,505~2,000
部品名			
ブラケット	2個	3個	4個
正面付L字金具	2個	3個	4個

※正面付L字金具はご注文時、正面付け指定の場合のみ同梱されます。  
※正面付L字金具のみのご注文の場合は1個700円(税別)になります。

## ■操作方法

前側スクリーンと後側スクリーンをそれぞれ個別で操作できます。

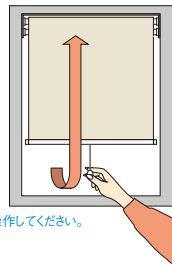
### ●スクリーンの下ろし方



ブルボールを真下に引き、手を離すと止まります。

※スクリーンの上げ下げは必ず中央のブルボールで垂直に操作してください。

### ●スクリーンの上げ方



ブルボールを5cm~6cm下に引き、手を離すと上がります。

### 操作動画



## オプション

### ■部品カラー 追加料金不要

#### 〈標準仕様(カバーなし)〉

部品カラーは次の2色から選べます。

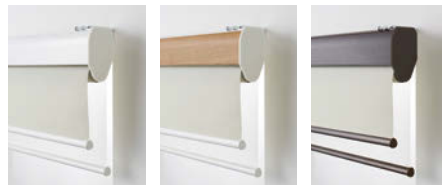


ホワイト(標準)

ブラウン

#### 〈カバー仕様〉

部品カラーは次の3色から選べます。



ホワイト(標準)

ホワイト×木目ライト

ブラウン×木目ダーク

### ■ウエイトバー仕様

#### 〈標準ヌードタイプ〉

※ラッピングタイプへの変更はできません。

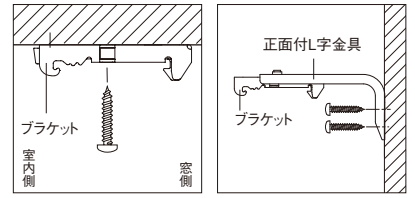
## 取付方法

### 1. ブラケットの取付け

①ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。



②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。



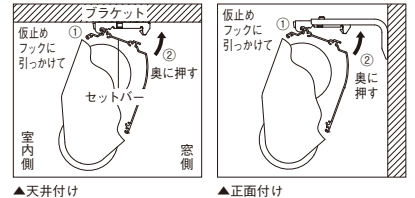
▲天井付け

▲正面付け

### 2. 本体の取付け

①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。  
②本体を奥にカチッと押し込んでください。

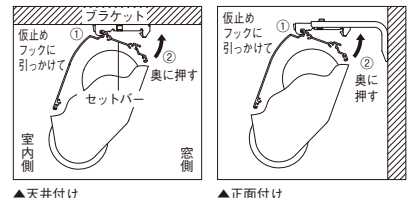
#### 〈標準仕様(カバーなし)〉



▲天井付け

▲正面付け

#### 〈カバー仕様〉



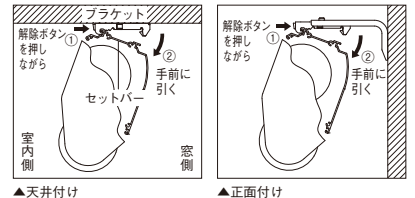
▲天井付け

▲正面付け

### 3. 本体の取外し

①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。  
②本体を仮止めフックから外してください。

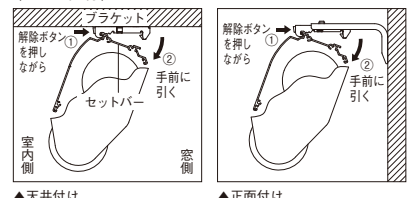
#### 〈標準仕様(カバーなし)〉



▲天井付け

▲正面付け

#### 〈カバー仕様〉

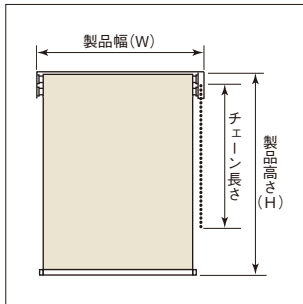


▲天井付け

▲正面付け

# ダブルワンチェーンタイプ [マイテックダブルワンチェーン]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	400~2,000mm
製品高さ (H)	200~2,800mm
幅・高さ比	1:3が限度

※スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

### ■ボールチェーンの長さ

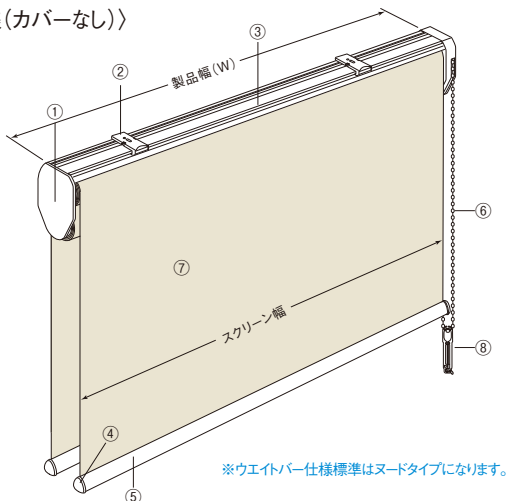
製品高さ (H)	チェーン長さ	製品高さ (H)	チェーン長さ
~800mm	650mm	1,610~1,800mm	1,400mm
810~1,000mm	750mm	1,810~2,200mm	1,600mm
1,010~1,200mm	900mm	2,210~2,600mm	1,800mm
1,210~1,400mm	1,100mm	2,610~2,800mm	2,000mm
1,410~1,600mm	1,300mm		

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

### 〈標準仕様(カバーなし)〉

#### ■全体図

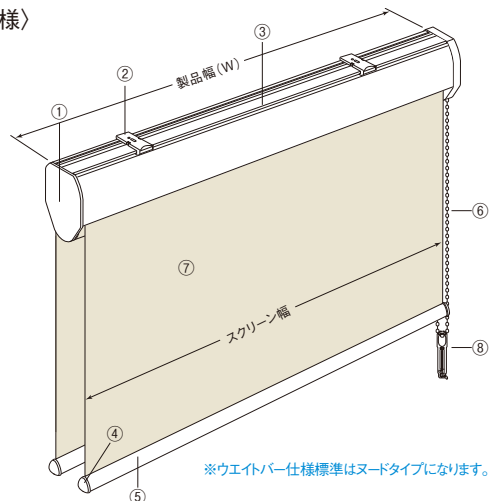


※ウエイトバー仕様標準はヌードタイプになります。

※製品高さは側面図にてご確認ください。

### 〈カバー仕様〉

#### ■全体図

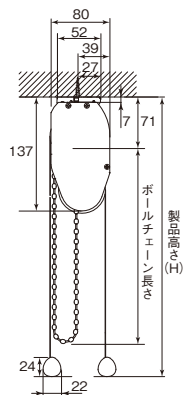


※ウエイトバー仕様標準はヌードタイプになります。

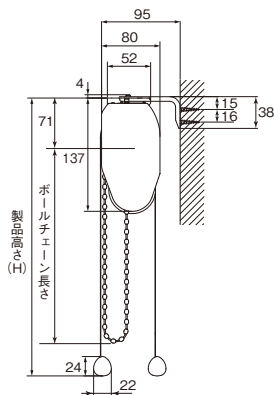
※製品高さは側面図にてご確認ください。

#### ■側面図

##### ●天井付けの場合

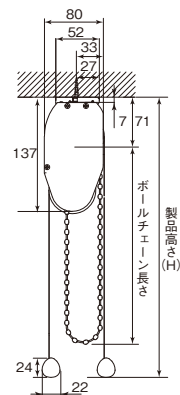


##### ●正面付けの場合

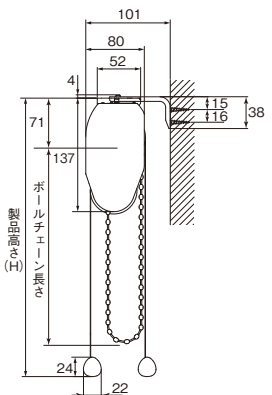


#### ■側面図

##### ●天井付けの場合



##### ●正面付けの場合



※製品高さ(H)はブラケット上端からウエイトバー下部までの寸法です。

※正面付けの場合、L字金具の厚み(約2mm)は製品高さに含まれません。

部品名	材質
①サイドホルダーセット	(チェーン側) 樹脂成形品、板金プレス (エンド側) 鋼板プレス成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③セットバー	アルミ押出形材
④ウエイトバーキャップ	樹脂成形品

部品名	材質
⑤ウエイトバー	アルミ押出形材
⑥ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑦スクリーン	種類によって材質が異なります
⑧コードクリップ	樹脂成形品

巻径の目安  
⇒ P.44 ~

製品重量の  
目安

ルノブレンシリーズ(TR-6001~6024) +  
ハルカシリーズ(TR-6232~6239)の場合  
製品幅 1,000mm×製品高さ 1,000mm 3.2kg  
製品幅 2,000mm×製品高さ 2,000mm 6.2kg

オプション仕様  
⇒ P.55 ~

セフティ  
ブリー



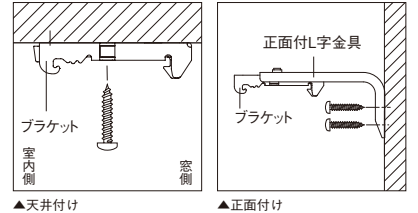
## 取付方法

### 1. ブラケットの取付け

① ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。

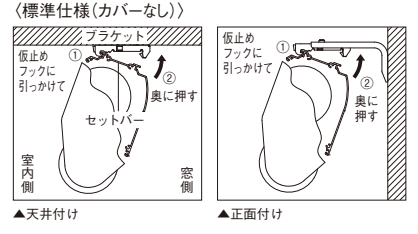


② ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。

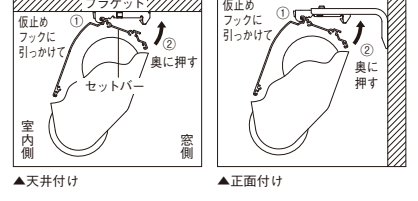


### 2. 本体の取付け

① セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。  
② 本体を奥にカチッと押し込んでください。

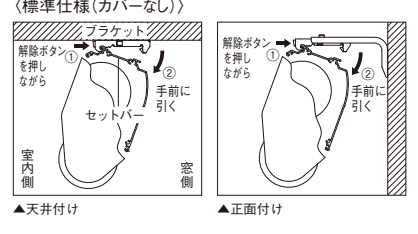


#### <カバー仕様>

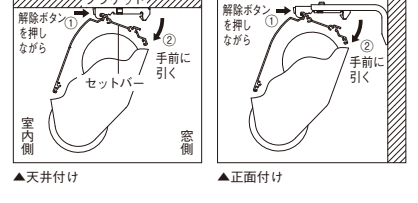


### 3. 本体の取外し

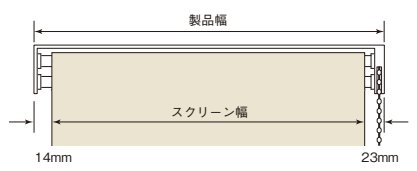
① ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。  
② 本体を仮止めフックから外してください。



#### <カバー仕様>

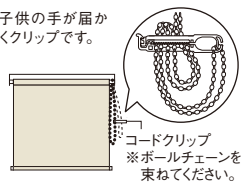


## 製品幅とスクリーン幅

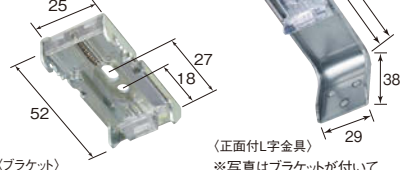


コードクリップ  
コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。

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。



## ブラケット



(ブラケット) (正面付L字金具) ※写真はブラケットが付いている状態です。

### ブラケット必要数

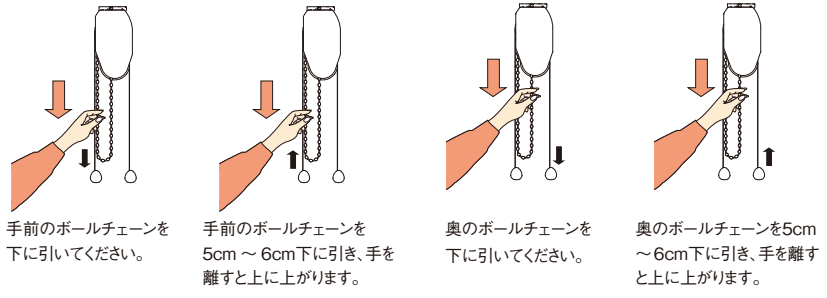
製品幅 (mm)	~1,000	1,005~1,500	1,505~2,000
部品名			
ブラケット	2個	3個	4個
正面付L字金具	2個	3個	4個

※正面付L字金具はご注文時、正面付け指定の場合のみ同梱されます。  
※正面付L字金具のみのご注文の場合は1個700円(税別)になります。

## 操作方法

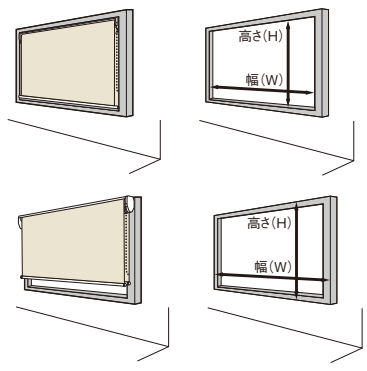
※カバー仕様も同じ操作方法です。(図は標準仕様)

- 前幕(室内側)下ろし方
- 前幕(室内側)上げ方
- 後幕(密側)下ろし方
- 後幕(密側)上げ方



## サイズの測り方

●窓枠の内側に取付ける場合(天井付け)  
幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。

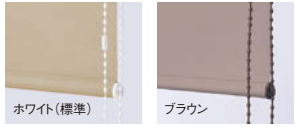


●窓枠の外側に取付ける場合(正面付け)  
幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。

## オプション

### ●ウエイトバー仕様 追加料金不要

ウエイトバー仕様をラッピングタイプに変更できます。



※下記スクリーンはラッピングタイプへの変更ができません。  
ジニア遮熱、スリムBC、ハルカ、リセモ、ルセア、エトワル、キャトル遮熱

### ●部品カラー 追加料金不要

#### <標準仕様>

部品カラーは次の2色から選べます。



ホワイト(標準) ブラウン

#### <カバー仕様>

部品カラーは次の3色から選べます。



ホワイト(標準) ホワイト×木目ライト ブラウン×木目ダーク

# ダブルタイプ価格表 (標準組み合わせレース(ハルカ)の場合)



## 機種

ダブル プルコードタイプ  
ダブル ワンチェーンタイプ

## 部品カラー

追加代金は不要です

カバー仕様を選べます。

〈標準仕様〉

〈カバー仕様〉



ホワイト(標準)

ブラウン

ホワイト(標準)

ホワイト×木目ライト

ブラウン×木目ダーク

## ウエイトバー仕様

ヌードタイプ(標準) ※ワンチェーンのみラッピングタイプに変更可能です。



ホワイト(標準)

ブラウン

※ジーア遮熱、スリムBC、ハルカ、リセモ、ルセア、エトワル、キャトル遮熱はヌードタイプのみです。

PLAIN プレーン

## ダブルタイプ

ダブル プルコードタイプ/ダブルワンチェーンタイプ

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

### ルノプレーン ▶カタログ P.074 (標準組み合わせレースの場合)

ウォッシュャブル生地		TR-6001~TR-6024					単位:円(税別)
高さ(mm)	幅(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	
200 ~ 800		28,800	33,500	38,000	42,500	47,000	
810 ~ 1,200		31,400	37,500	42,400	47,100	52,000	
1,210 ~ 1,600		34,100	41,600	46,700	51,700	57,000	
1,610 ~ 2,000		-	45,700	51,100	56,300	<b>62,000</b>	
2,010 ~ 2,400		-	49,700	55,600	61,200	67,800	
2,410 ~ 2,800		-	-	60,100	66,300	73,000	

● 幅:高さ=1:3を限度とします。  
● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。  
※標準組み合わせレースはハルカになります。

非ウォッシュャブル生地		TR-6401~TR-6424					単位:円(税別)
高さ(mm)	幅(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	
200 ~ 800		27,500	32,200	36,500	40,800	45,000	
810 ~ 1,200		30,100	35,900	40,600	45,000	49,700	
1,210 ~ 1,600		32,600	39,600	44,800	49,300	54,400	
1,610 ~ 2,000		-	43,400	48,900	53,500	<b>59,000</b>	
2,010 ~ 2,400		-	47,100	52,900	58,200	64,700	
2,410 ~ 2,800		-	-	57,000	64,000	70,400	

### コルト ▶カタログ P.078 (標準組み合わせレースの場合)

ウォッシュャブル生地		TR-6025~TR-6056					単位:円(税別)
高さ(mm)	幅(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	
200 ~ 800		26,300	30,600	34,900	39,000	43,200	
810 ~ 1,200		28,600	34,500	39,000	43,500	48,100	
1,210 ~ 1,600		30,900	38,300	43,200	48,000	52,900	
1,610 ~ 2,000		-	42,100	47,300	52,500	<b>57,900</b>	
2,010 ~ 2,400		-	45,900	51,700	57,300	63,400	
2,410 ~ 2,800		-	-	56,100	62,300	68,600	

● 幅:高さ=1:3を限度とします。  
● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。  
※標準組み合わせレースはハルカになります。

非ウォッシュャブル生地		TR-6425~TR-6456					単位:円(税別)
高さ(mm)	幅(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	
200 ~ 800		25,000	29,400	33,300	37,200	41,200	
810 ~ 1,200		27,200	32,800	37,200	41,400	45,800	
1,210 ~ 1,600		29,400	36,400	41,200	45,600	50,300	
1,610 ~ 2,000		-	39,800	45,100	49,700	<b>54,900</b>	
2,010 ~ 2,400		-	43,400	49,000	54,300	60,400	
2,410 ~ 2,800		-	-	52,900	58,900	65,000	



## ダブルタイプ

ダブルブルコードタイプ/ダブルワンチェーンタイプ

### ウォルカ ▶カタログ P.084 (標準組み合わせレースの場合)

TR-6057~TR-6062		単位：円(税別)				
高さ(mm) \ 幅(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	
200 ~ 800	28,800	33,500	38,000	42,500	47,000	
810 ~ 1,200	31,400	37,500	42,400	47,100	52,000	
1,210 ~ 1,600	34,100	41,600	46,700	51,700	57,000	
1,610 ~ 2,000	-	45,700	51,100	56,300	<b>62,000</b>	
2,010 ~ 2,400	-	49,700	55,600	61,200	67,800	
2,410 ~ 2,800	-	-	60,100	66,300	73,000	

- 幅：高さ=1:3を限度とします。
- 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。
- ※標準組み合わせレースはハルカになります。

### ストネ ▶カタログ P.086 (標準組み合わせレースの場合)

TR-6063~TR-6068		単位：円(税別)				
高さ(mm) \ 幅(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	
200 ~ 800	32,800	38,700	44,200	49,800	55,400	
810 ~ 1,200	36,500	43,200	49,200	55,000	61,100	
1,210 ~ 1,600	40,100	47,700	54,100	60,300	66,700	
1,610 ~ 2,000	-	52,100	59,000	65,600	<b>72,400</b>	
2,010 ~ 2,400	-	56,600	64,700	71,800	79,300	
2,410 ~ 2,800	-	-	70,300	78,000	85,700	

- 幅：高さ=1:3を限度とします。
- 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。
- ※標準組み合わせレースはハルカになります。

### ブランカ遮熱 ▶カタログ P.176 (標準組み合わせレースの場合)

TR-6069		単位：円(税別)				
高さ(mm) \ 幅(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	
200 ~ 800	32,500	38,000	43,400	48,700	54,100	
810 ~ 1,200	35,900	42,400	48,100	53,800	59,400	
1,210 ~ 1,600	39,400	46,700	52,700	58,800	64,800	
1,610 ~ 2,000	-	51,100	57,400	63,800	<b>70,100</b>	
2,010 ~ 2,400	-	55,500	62,800	69,700	76,600	
2,410 ~ 2,800	-	-	68,100	75,600	82,800	

- 幅：高さ=1:3を限度とします。
- 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。
- ※標準組み合わせレースはハルカになります。

### トリアスプレーン遮熱 ▶カタログ P.178 (標準組み合わせレースの場合)

TR-6070~TR-6079		単位：円(税別)				
高さ(mm) \ 幅(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	
200 ~ 800	30,600	36,000	41,200	46,300	51,500	
810 ~ 1,200	33,900	40,300	45,800	51,200	56,700	
1,210 ~ 1,600	37,100	44,600	50,300	56,200	61,900	
1,610 ~ 2,000	-	48,800	54,900	61,100	<b>67,200</b>	
2,010 ~ 2,400	-	53,100	59,800	66,500	73,300	
2,410 ~ 2,800	-	-	64,800	72,000	78,900	

- 幅：高さ=1:3を限度とします。
- 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。
- ※標準組み合わせレースはハルカになります。

### ルノプレーンバイオ ▶カタログ P.092 (標準組み合わせレースの場合)

TR-6080~TR-6082		単位：円(税別)				
高さ(mm) \ 幅(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	
200 ~ 800	28,800	33,500	38,000	42,500	47,000	
810 ~ 1,200	31,400	37,500	42,400	47,100	52,000	
1,210 ~ 1,600	34,100	41,600	46,700	51,700	57,000	
1,610 ~ 2,000	-	45,700	51,100	56,300	<b>62,000</b>	
2,010 ~ 2,400	-	49,700	55,600	61,200	67,800	
2,410 ~ 2,800	-	-	60,100	66,300	73,000	

- 幅：高さ=1:3を限度とします。
- 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。
- ※標準組み合わせレースはハルカになります。

### TEXTURE テクスチャー

### ルノファブ ▶カタログ P.098 (標準組み合わせレースの場合)

ウォッシュャブル生地 TR-6089~TR-6112		単位：円(税別)				
高さ(mm) \ 幅(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	
200 ~ 800	28,800	33,500	38,000	42,500	47,000	
810 ~ 1,200	31,400	37,500	42,400	47,100	52,000	
1,210 ~ 1,600	34,100	41,600	46,700	51,700	57,000	
1,610 ~ 2,000	-	45,700	51,100	56,300	<b>62,000</b>	
2,010 ~ 2,400	-	49,700	55,600	61,200	67,800	
2,410 ~ 2,800	-	-	60,100	66,300	73,000	

- 幅：高さ=1:3を限度とします。
- 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。
- ※標準組み合わせレースはハルカになります。

非ウォッシュャブル生地 TR-6489~TR-6512		単位：円(税別)				
高さ(mm) \ 幅(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	
200 ~ 800	27,500	32,200	36,500	40,800	45,000	
810 ~ 1,200	30,100	35,900	40,600	45,000	49,700	
1,210 ~ 1,600	32,600	39,600	44,800	49,300	54,400	
1,610 ~ 2,000	-	43,400	48,900	53,500	<b>59,000</b>	
2,010 ~ 2,400	-	47,100	52,900	58,200	64,700	
2,410 ~ 2,800	-	-	57,000	64,000	70,400	

## ダブルタイプ

ダブルブルコードタイプ/ダブルワンチェーンタイプ

### クラリッサ ▶カタログ P.102 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6113~TR-6121 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
200 ~ 800	32,500	38,000	43,400	48,700	54,100
810 ~ 1,200	35,900	42,400	48,100	53,800	59,400
1,210 ~ 1,600	39,400	46,700	52,700	58,800	64,800
1,610 ~ 2,000	-	51,100	57,400	63,800	<b>70,100</b>
2,010 ~ 2,400	-	55,500	62,800	69,700	76,600
2,410 ~ 2,800	-	-	68,100	75,600	82,800

### ミアファ ▶カタログ P.106 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6131~TR-6138 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
200 ~ 800	28,800	33,500	38,000	42,500	47,000
810 ~ 1,200	31,400	37,500	42,400	47,100	52,000
1,210 ~ 1,600	34,100	41,600	46,700	51,700	57,000
1,610 ~ 2,000	-	45,700	51,100	56,300	<b>62,000</b>
2,010 ~ 2,400	-	49,700	55,600	61,200	67,800
2,410 ~ 2,800	-	-	60,100	66,300	73,000

### ヘリンボーン ▶カタログ P.110 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6143~TR-6145 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
200 ~ 800	30,600	36,000	41,200	46,300	51,500
810 ~ 1,200	33,900	40,300	45,800	51,200	56,700
1,210 ~ 1,600	37,100	44,600	50,300	56,200	61,900
1,610 ~ 2,000	-	48,800	54,900	61,100	<b>67,200</b>
2,010 ~ 2,400	-	53,100	59,800	66,500	73,300
2,410 ~ 2,800	-	-	64,800	72,000	78,900

### BLACK OUT 遮光

### ルノファブ遮光 ▶カタログ P.114 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6146~TR-6160 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
200 ~ 800	30,600	36,000	41,200	46,300	51,500
810 ~ 1,200	33,900	40,300	45,800	51,200	56,700
1,210 ~ 1,600	37,100	44,600	50,300	56,200	61,900
1,610 ~ 2,000	-	48,800	54,900	61,100	<b>67,200</b>
2,010 ~ 2,400	-	53,100	59,800	66,500	73,300
2,410 ~ 2,500	-	-	64,800	72,000	78,900

### コルトシークル ▶カタログ P.120 〈標準組み合わせレースの場合〉

ウオッシュャブル生地 TR-6170~TR-6184 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
200 ~ 800	29,500	34,800	39,700	44,800	49,800
810 ~ 1,200	32,400	38,900	44,200	49,600	54,900
1,210 ~ 1,600	35,100	43,100	48,700	54,400	60,100
1,610 ~ 2,000	-	47,200	53,200	59,200	<b>65,300</b>
2,010 ~ 2,400	-	51,300	57,900	64,400	71,100
2,410 ~ 2,800	-	-	62,600	69,700	76,500

### シェニール ▶カタログ P.104 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6122~TR-6130 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
200 ~ 800	30,600	36,000	41,200	46,300	51,500
810 ~ 1,200	33,900	40,300	45,800	51,200	56,700
1,210 ~ 1,600	37,100	44,600	50,300	56,200	61,900
1,610 ~ 2,000	-	48,800	54,900	61,100	<b>67,200</b>
2,010 ~ 2,400	-	53,100	59,800	66,500	73,300
2,410 ~ 2,800	-	-	64,800	72,000	78,900

### ペイルクロス ▶カタログ P.108 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6139~TR-6142 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
200 ~ 800	30,600	36,000	41,200	46,300	51,500
810 ~ 1,200	33,900	40,300	45,800	51,200	56,700
1,210 ~ 1,600	37,100	44,600	50,300	56,200	61,900
1,610 ~ 2,000	-	48,800	54,900	61,100	<b>67,200</b>
2,010 ~ 2,400	-	53,100	59,800	66,500	73,300
2,410 ~ 2,800	-	-	64,800	72,000	78,900

### シェニール遮光 ▶カタログ P.118 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6161~TR-6169 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
200 ~ 800	32,800	38,700	44,200	49,800	55,400
810 ~ 1,200	36,500	43,200	49,200	55,000	61,100
1,210 ~ 1,600	40,100	47,700	54,100	60,300	66,700
1,610 ~ 2,000	-	52,100	59,000	65,600	<b>72,400</b>
2,010 ~ 2,400	-	56,600	64,700	71,800	79,300
2,410 ~ 2,800	-	-	70,300	78,000	85,700

非ウオッシュャブル生地 TR-6570~TR-6584 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
200 ~ 800	28,800	33,500	38,000	42,500	47,000
810 ~ 1,200	31,400	37,500	42,400	47,100	52,000
1,210 ~ 1,600	34,100	41,600	46,700	51,700	57,000
1,610 ~ 2,000	-	45,700	51,100	56,300	<b>62,000</b>
2,010 ~ 2,400	-	49,700	55,600	61,200	67,800
2,410 ~ 2,800	-	-	60,100	66,300	73,000

● 幅・高さ=1:3を限度とします。  
● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。  
※標準組み合わせレースはハルカになります。

## ダブルタイプ

ダブル プルコードタイプ/ダブルワンチェーンタイプ

### ツイード ▶カタログ P.124 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6185～TR-6193 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ～500	505 ～800	805 ～1,200	1,205 ～1,600	1,605 ～2,000
200～800	30,600	36,000	41,200	46,300	51,500
810～1,200	33,900	40,300	45,800	51,200	56,700
1,210～1,600	37,100	44,600	50,300	56,200	61,900
1,610～2,000	—	48,800	54,900	61,100	<b>67,200</b>
2,010～2,400	—	53,100	59,800	66,500	73,300
2,410～2,800	—	—	64,800	72,000	78,900

### プレート ▶カタログ P.128 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6198～TR-6203 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ～500	505 ～800	805 ～1,200	1,205 ～1,600	1,605 ～2,000
200～800	32,800	38,700	44,200	49,800	55,400
810～1,200	36,500	43,200	49,200	55,000	61,100
1,210～1,600	40,100	47,700	54,100	60,300	66,700
1,610～2,000	—	52,100	59,000	65,600	<b>72,400</b>
2,010～2,400	—	56,600	64,700	71,800	79,300
2,410～2,800	—	—	70,300	78,000	85,700

### ジアー遮熱 ▶カタログ P.182 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6227～TR-6231 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ～500	505 ～800	805 ～1,200	1,205 ～1,600	1,605 ～2,000
200～800	36,700	43,100	49,200	55,200	61,300
810～1,200	41,200	48,500	55,400	61,800	68,400
1,210～1,600	45,700	54,000	61,600	68,400	75,400
1,610～2,000	—	59,400	67,800	74,900	<b>82,400</b>
2,010～2,400	—	64,900	74,100	82,200	90,200
2,410～2,800	—	—	80,300	89,400	97,700

### OTHER 遮熱/施設向け

### エコル遮熱 ▶カタログ P.180 〈標準組み合わせレースの場合〉

ウォッシュャブル生地 TR-6259～TR-6264 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ～500	505 ～800	805 ～1,200	1,205 ～1,600	1,605 ～2,000
200～800	30,600	36,000	41,200	46,300	51,500
810～1,200	33,900	40,300	45,800	51,200	56,700
1,210～1,600	37,100	44,600	50,300	56,200	61,900
1,610～2,000	—	48,800	54,900	61,100	<b>67,200</b>
2,010～2,400	—	53,100	59,800	66,500	73,300
2,410～2,800	—	—	64,800	72,000	78,900

### トリアスプレーン制菌 ▶カタログ P.194 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6271～TR-6274 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ～500	505 ～800	805 ～1,200	1,205 ～1,600	1,605 ～2,000
200～800	32,500	38,000	43,400	48,700	54,100
810～1,200	35,900	42,400	48,100	53,800	59,400
1,210～1,600	39,400	46,700	52,700	58,800	64,800
1,610～2,000	—	51,100	57,400	63,800	<b>70,100</b>
2,010～2,400	—	55,500	62,800	69,700	76,600
2,410～2,800	—	—	68,100	75,600	82,800

### ニーム ▶カタログ P.126 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6194～TR-6197 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ～500	505 ～800	805 ～1,200	1,205 ～1,600	1,605 ～2,000
200～800	32,500	38,000	43,400	48,700	54,100
810～1,200	35,900	42,400	48,100	53,800	59,400
1,210～1,600	39,400	46,700	52,700	58,800	64,800
1,610～2,000	—	51,100	57,400	63,800	<b>70,100</b>
2,010～2,400	—	55,500	62,800	69,700	76,600
2,410～2,500	—	—	68,100	75,600	82,800

### スリムBC ▶カタログ P.136 〈標準組み合わせレースの場合〉

TR-6217～TR-6221 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ～500	505 ～800	805 ～1,200	1,205 ～1,600	1,605 ～2,000
200～800	36,700	43,100	49,200	55,200	61,300
810～1,200	41,200	48,500	55,400	61,800	68,400
1,210～1,600	45,700	54,000	61,600	68,400	75,400
1,610～2,000	—	59,400	67,800	74,900	<b>82,400</b>
2,010～2,400	—	64,900	74,100	82,200	90,200
2,410～2,500	—	—	80,300	89,400	97,700

非ウォッシュャブル生地 TR-6659～TR-6664 単位：円(税別)

幅(mm) \ 高さ(mm)	400 ～500	505 ～800	805 ～1,200	1,205 ～1,600	1,605 ～2,000
200～800	29,500	34,800	39,700	44,800	49,800
810～1,200	32,400	38,900	44,200	49,600	54,900
1,210～1,600	35,100	43,100	48,700	54,400	60,100
1,610～2,000	—	47,200	53,200	59,200	<b>65,300</b>
2,010～2,400	—	51,300	57,900	64,400	71,100
2,410～2,800	—	—	62,600	69,700	76,500

● 幅・高さ=1:3を限度とします。  
● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。  
※標準組み合わせレースはハルカになります。

# ダブルタイプ スクリーン組合せ別価格表

ダブルタイプは標準組合せレース(ハルカ)以外の生地での製作が可能です。

## 価格表の見方

- ダブルタイプ対応スクリーンの中から前幕と後幕をお選びください。
- ご希望のスクリーンの価格ランクの組合せの表をご確認ください。

## ■ダブルタイプ対応スクリーン

価格ランク	スクリーン
A	コルト(非ウォッシュャブル)
A'	コルト(ウォッシュャブル)
B	ルノブレース(非ウォッシュャブル)、ルノファブ(非ウォッシュャブル)、ハルカ
B'	ルノブレース(ウォッシュャブル)、ウォルカ、ルノブレースバイオ、ルノファブ(ウォッシュャブル)、ミイファ、コルトシークル(非ウォッシュャブル)
C	コルトシークル(ウォッシュャブル)、リセモ、ルセア、エコル遮熱(非ウォッシュャブル)

価格ランク	スクリーン
C'	トリアスブレース遮熱、シェニル、ペイルクロス、ヘリンボーン、ルノファブ遮光、ツイード、ワフル遮熱、エコル遮熱(ウォッシュャブル)
D	ブランカ遮熱、クラリッサ、ニーム、スズカ遮熱、エトワル、キャトル遮熱、トリアスブレース制御
D'	ストネ、シェニル遮光、プレート
E	スリムBC、ジーア遮熱

※ヘリンボーンとルノファブ遮光は、シェニル・ヘリンボーン・ルノファブ遮光・シェニル遮光・ニーム・ツイードとの組み合わせが不可となります。(⑥C'×C'、⑦C'×D、⑧C'×D)

※ルノファブ遮光、ニーム、スリムBC、エトワルの最大高さは2,500mmまでとなります。

※ダブルタイプは、レーザーカット(マイテックシース、コルトポイントカット)の対応が不可となります。

## ■価格表

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

単位:円(税別)

		幅(mm)				
		400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
高さ(mm)	200~800	25,000	29,400	33,300	37,200	41,200
	810~1,200	27,200	32,800	37,200	41,400	45,800
① A × A	1,210~1,600	29,400	36,400	41,200	45,600	50,300
	1,610~2,000	—	39,800	45,100	49,700	<b>54,900</b>
	2,010~2,400	—	43,400	49,000	54,300	60,400
	2,410~2,800	—	—	52,900	58,900	65,000
② A × A'	200~800	26,300	30,600	34,900	39,000	43,200
	810~1,200	28,600	34,500	39,000	43,500	48,100
	1,210~1,600	30,900	38,300	43,200	48,000	52,900
	1,610~2,000	—	42,100	47,300	52,500	<b>57,900</b>
	2,010~2,400	—	45,900	51,700	57,300	63,400
2,410~2,800	—	—	56,100	62,300	68,600	
③ A × B	200~800	27,500	32,200	36,500	40,800	45,000
	810~1,200	30,100	35,900	40,600	45,000	49,700
	1,210~1,600	32,600	39,600	44,800	49,300	54,400
	1,610~2,000	—	43,400	48,900	53,500	<b>59,000</b>
	2,010~2,400	—	47,100	52,900	58,200	64,700
2,410~2,800	—	—	57,000	64,000	70,400	
④ A × B'	200~800	28,800	33,500	38,000	42,500	47,000
	810~1,200	31,400	37,500	42,400	47,100	52,000
	1,210~1,600	34,100	41,600	46,700	51,700	57,000
	1,610~2,000	—	45,700	51,100	56,300	<b>62,000</b>
	2,010~2,400	—	49,700	55,600	61,200	67,800
2,410~2,800	—	—	60,100	66,300	73,000	
⑤ A × C	200~800	29,500	34,800	39,700	44,800	49,800
	810~1,200	32,400	38,900	44,200	49,600	54,900
	1,210~1,600	35,100	43,100	48,700	54,400	60,100
	1,610~2,000	—	47,200	53,200	59,200	<b>65,300</b>
	2,010~2,400	—	51,300	57,900	64,400	71,100
2,410~2,800	—	—	62,600	69,700	76,500	

●幅：高さ = 1 : 3 を限度とします。

●幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

※ブルコード、ワンチェーン共通事項です。

単位:円(税別)

		幅(mm)				
		400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
高さ(mm)	200~800	30,600	36,000	41,200	46,300	51,500
	810~1,200	33,900	40,300	45,800	51,200	56,700
⑥ A × C'	1,210~1,600	37,100	44,600	50,300	56,200	61,900
	1,610~2,000	—	48,800	54,900	61,100	<b>67,200</b>
	2,010~2,400	—	53,100	59,800	66,500	73,300
	2,410~2,800	—	—	64,800	72,000	78,900
⑦ A × D	200~800	32,500	38,000	43,400	48,700	54,100
	810~1,200	35,900	42,400	48,100	53,800	59,400
	1,210~1,600	39,400	46,700	52,700	58,800	64,800
	1,610~2,000	—	51,100	57,400	63,800	<b>70,100</b>
	2,010~2,400	—	55,500	62,800	69,700	76,600
2,410~2,800	—	—	68,100	75,600	82,800	
⑧ A × D'	200~800	32,800	38,700	44,200	49,800	55,400
	810~1,200	36,500	43,200	49,200	55,000	61,100
	1,210~1,600	40,100	47,700	54,100	60,300	66,700
	1,610~2,000	—	52,100	59,000	65,600	<b>72,400</b>
	2,010~2,400	—	56,600	64,700	71,800	79,300
2,410~2,800	—	—	70,300	78,000	85,700	
⑨ A × E	200~800	36,700	43,100	49,200	55,200	61,300
	810~1,200	41,200	48,500	55,400	61,800	68,400
	1,210~1,600	45,700	54,000	61,600	68,400	75,400
	1,610~2,000	—	59,400	67,800	74,900	<b>82,400</b>
	2,010~2,400	—	64,900	74,100	82,200	90,200
2,410~2,800	—	—	80,300	89,400	97,700	
⑩ A' × A'	200~800	27,600	32,000	36,400	40,800	45,100
	810~1,200	30,100	36,200	40,800	45,600	50,300
	1,210~1,600	32,500	40,300	45,100	50,300	55,600
	1,610~2,000	—	44,400	49,500	55,100	<b>60,900</b>
	2,010~2,400	—	48,600	54,300	60,400	66,500
2,410~2,800	—	—	59,000	65,600	72,200	

●幅：高さ = 1 : 3 を限度とします。

●幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

●ルノファブ遮光、ニーム、スリムBC、エトワルの最大高さは2,500mmまでとなります。

(⑥A×C'、⑦A×D、⑨A×E)

※ブルコード、ワンチェーン共通事項です。

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

■価格表

単位:円(税別)

		単位:円(税別)				
		幅(mm)				
		400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
高さ(mm)						
⑪ A' × B	200~800	28,800	33,500	38,000	42,500	47,000
	810~1,200	31,400	37,500	42,400	47,100	52,000
	1,210~1,600	34,100	41,600	46,700	51,700	57,000
	1,610~2,000	-	45,700	51,100	56,300	<b>62,000</b>
	2,010~2,400	-	49,700	55,600	61,200	67,800
	2,410~2,800	-	-	60,100	67,400	74,100
⑫ A' × B'	200~800	30,200	34,900	39,500	44,200	48,900
	810~1,200	32,800	39,300	44,100	49,200	54,300
	1,210~1,600	35,600	43,600	48,700	54,100	59,600
	1,610~2,000	-	48,000	53,300	59,000	<b>65,000</b>
	2,010~2,400	-	52,400	58,200	64,300	70,800
	2,410~2,800	-	-	63,200	69,700	76,500
⑬ A' × C	200~800	30,800	36,000	41,300	46,500	51,800
	810~1,200	33,700	40,500	45,900	51,700	57,200
	1,210~1,600	36,700	45,000	50,600	56,900	62,700
	1,610~2,000	-	49,500	55,400	61,900	<b>68,100</b>
	2,010~2,400	-	54,000	60,500	67,600	74,200
	2,410~2,800	-	-	65,600	73,100	80,200
⑭ A' × C'	200~800	32,000	37,300	42,700	48,100	53,400
	810~1,200	35,200	41,900	47,500	53,300	59,000
	1,210~1,600	38,600	46,500	52,400	58,600	64,600
	1,610~2,000	-	51,100	57,100	63,800	<b>70,100</b>
	2,010~2,400	-	55,700	62,500	69,600	76,400
	2,410~2,800	-	-	67,800	75,400	82,600
⑮ A' × D	200~800	33,700	39,400	44,900	50,400	56,100
	810~1,200	37,300	44,000	49,800	55,800	61,700
	1,210~1,600	41,000	48,700	54,700	61,200	67,400
	1,610~2,000	-	53,400	59,600	66,500	<b>73,100</b>
	2,010~2,400	-	58,100	65,500	72,700	79,700
	2,410~2,800	-	-	71,200	78,900	86,400
⑯ A' × D'	200~800	34,200	40,000	45,800	51,600	57,300
	810~1,200	37,900	44,800	50,900	57,100	63,400
	1,210~1,600	41,600	49,600	56,100	62,700	69,400
	1,610~2,000	-	54,400	61,200	68,200	<b>75,400</b>
	2,010~2,400	-	59,200	67,300	74,800	82,400
	2,410~2,800	-	-	73,400	81,400	89,400

- 幅：高さ = 1 : 3 を限度とします。
- 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。
- ルノファブ遮光、ニーム、スリムBC、エトワルの最大高さは2,500mmまでとなります。  
(⑭A'×C'、⑮A'×D')

※プルコード、ワンチェーン共通事項です。

単位:円(税別)

		単位:円(税別)				
		幅(mm)				
		400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
高さ(mm)						
⑰ A' × E	200~800	38,000	44,300	50,600	57,000	63,400
	810~1,200	42,600	50,200	57,100	63,900	70,700
	1,210~1,600	47,200	55,900	63,500	70,800	78,000
	1,610~2,000	-	61,700	70,000	77,700	<b>85,300</b>
	2,010~2,400	-	67,600	76,600	85,300	93,300
	2,410~2,800	-	-	83,300	92,700	101,200
⑱ B × B'	200~800	30,100	35,000	39,600	44,200	48,800
	810~1,200	32,800	39,000	44,000	48,600	53,600
	1,210~1,600	35,700	42,900	48,300	52,900	58,500
	1,610~2,000	-	46,900	52,700	57,300	<b>63,300</b>
	2,010~2,400	-	50,800	56,900	62,100	68,900
	2,410~2,800	-	-	61,100	69,200	75,900
⑲ B × B'	200~800	31,300	36,400	41,200	45,900	50,800
	810~1,200	34,300	40,600	45,800	50,600	55,900
	1,210~1,600	37,200	44,900	50,300	55,400	61,100
	1,610~2,000	-	49,200	54,900	60,100	<b>66,200</b>
	2,010~2,400	-	53,400	59,500	65,300	72,000
	2,410~2,800	-	-	64,100	71,500	78,500
⑳ B × C	200~800	32,000	37,500	42,900	48,200	53,600
	810~1,200	35,100	41,900	47,700	53,200	58,900
	1,210~1,600	38,300	46,300	52,400	58,100	64,100
	1,610~2,000	-	50,600	57,000	63,100	<b>69,400</b>
	2,010~2,400	-	55,000	61,800	68,400	75,400
	2,410~2,800	-	-	66,600	74,800	82,000
㉑ B × C'	200~800	33,200	38,700	44,300	49,800	55,200
	810~1,200	36,700	43,400	49,200	54,800	60,700
	1,210~1,600	40,200	47,900	54,000	59,800	65,900
	1,610~2,000	-	52,400	58,800	64,900	<b>71,300</b>
	2,010~2,400	-	56,900	63,800	70,400	77,600
	2,410~2,800	-	-	68,800	77,100	84,500
㉒ B × D	200~800	35,000	40,900	46,500	52,300	57,900
	810~1,200	38,800	45,500	51,500	57,300	63,400
	1,210~1,600	42,600	50,100	56,400	62,500	68,800
	1,610~2,000	-	54,700	61,200	67,700	<b>74,300</b>
	2,010~2,400	-	59,200	66,700	73,600	80,900
	2,410~2,800	-	-	72,200	80,800	88,300

- 幅：高さ = 1 : 3 を限度とします。
- 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。
- ルノファブ遮光、ニーム、スリムBC、エトワルの最大高さは2,500mmまでとなります。  
(⑰A'×E、⑱B×C'、㉒B×D)

※プルコード、ワンチェーン共通事項です。

# ダブルタイプ スクリーン組合せ別価格表

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

## ■価格表

単位:円(税別)

		単位:円(税別)					
		幅(mm)	幅(mm)	幅(mm)	幅(mm)	幅(mm)	
		高さ(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
②3 B × D'	200~800	35,400	41,600	47,400	53,300	59,200	
	810~1,200	39,400	46,200	52,500	58,700	65,000	
	1,210~1,600	43,300	50,900	57,700	64,000	70,800	
	1,610~2,000	-	55,600	62,800	69,400	<b>76,500</b>	
	2,010~2,400	-	60,300	68,600	75,700	83,500	
	2,410~2,800	-	-	74,300	83,100	91,200	
②4 B × E	200~800	39,300	45,900	52,400	58,800	65,300	
	810~1,200	44,000	51,600	58,800	65,500	72,300	
	1,210~1,600	48,800	57,200	65,300	72,200	79,400	
	1,610~2,000	-	63,000	71,700	78,700	<b>86,500</b>	
	2,010~2,400	-	68,600	78,000	86,100	94,500	
	2,410~2,800	-	-	84,300	94,500	103,100	
②5 B' × B'	200~800	32,700	37,700	42,700	47,800	52,700	
	810~1,200	35,700	42,300	47,500	52,700	58,200	
	1,210~1,600	38,800	46,900	52,400	57,800	63,600	
	1,610~2,000	-	51,500	57,100	62,800	<b>69,200</b>	
	2,010~2,400	-	56,100	62,100	68,200	75,000	
	2,410~2,800	-	-	67,200	73,800	80,900	
②6 B' × C	200~800	33,300	38,900	44,400	50,100	55,600	
	810~1,200	36,600	43,600	49,400	55,200	61,200	
	1,210~1,600	39,800	48,200	54,300	60,500	66,700	
	1,610~2,000	-	52,900	59,200	65,700	<b>72,300</b>	
	2,010~2,400	-	57,700	64,400	71,500	78,500	
	2,410~2,800	-	-	69,700	77,100	84,600	
②7 B' × C'	200~800	34,500	40,200	45,900	51,600	57,200	
	810~1,200	38,100	45,000	50,900	56,900	63,000	
	1,210~1,600	41,700	49,800	55,900	62,300	68,600	
	1,610~2,000	-	54,700	61,000	67,700	<b>74,300</b>	
	2,010~2,400	-	59,400	66,400	73,500	80,700	
	2,410~2,800	-	-	71,900	79,400	87,000	
②8 B' × D	200~800	36,300	42,100	48,100	54,000	59,800	
	810~1,200	40,200	47,100	53,200	59,400	65,600	
	1,210~1,600	44,100	52,000	58,400	64,900	71,500	
	1,610~2,000	-	56,900	63,400	70,300	<b>77,200</b>	
	2,010~2,400	-	61,800	69,400	76,600	84,000	
	2,410~2,800	-	-	75,300	83,100	90,800	

- 幅：高さ = 1 : 3 を限度とします。
- 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。
- ルノファブ遮光、ニーム、スリムBC、エトワルの最大高さは2,500mmまでとなります。(②B×E、②7B'×C'、②8B'×D)

※プルコード、ワンチェーン共通事項です。

単位:円(税別)

		単位:円(税別)					
		幅(mm)	幅(mm)	幅(mm)	幅(mm)	幅(mm)	
		高さ(mm)	400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
②9 B' × D'	200~800	36,700	42,800	48,900	55,000	61,200	
	810~1,200	40,800	47,900	54,300	60,800	67,300	
	1,210~1,600	44,800	52,800	59,600	66,400	73,400	
	1,610~2,000	-	57,900	65,000	72,200	<b>79,500</b>	
	2,010~2,400	-	63,000	71,200	78,700	86,600	
	2,410~2,800	-	-	77,400	85,400	93,800	
③0 B' × E	200~800	40,500	47,200	53,900	60,500	67,200	
	810~1,200	45,500	53,200	60,500	67,600	74,600	
	1,210~1,600	50,300	59,200	67,200	74,500	82,000	
	1,610~2,000	-	65,300	73,900	81,500	<b>89,500</b>	
	2,010~2,400	-	71,200	80,700	89,200	97,600	
	2,410~2,800	-	-	87,400	96,800	105,600	
③1 C × C	200~800	34,000	40,100	46,200	52,400	58,500	
	810~1,200	37,400	44,900	51,200	57,800	64,100	
	1,210~1,600	41,000	49,700	56,300	63,300	69,900	
	1,610~2,000	-	54,600	61,200	68,700	<b>75,500</b>	
	2,010~2,400	-	59,300	66,700	74,600	81,800	
	2,410~2,800	-	-	72,200	80,500	88,100	
③2 C × C'	200~800	35,100	41,400	47,700	53,900	60,100	
	810~1,200	39,000	46,300	52,700	59,400	65,800	
	1,210~1,600	42,800	51,200	57,900	65,000	71,700	
	1,610~2,000	-	56,200	63,100	70,500	<b>77,400</b>	
	2,010~2,400	-	61,100	68,700	76,600	84,000	
	2,410~2,800	-	-	74,300	82,800	90,600	
③3 C × D	200~800	37,000	43,400	49,800	56,300	62,700	
	810~1,200	41,100	48,300	55,000	61,900	68,600	
	1,210~1,600	45,200	53,400	60,300	67,700	74,500	
	1,610~2,000	-	58,500	65,600	73,300	<b>80,400</b>	
	2,010~2,400	-	63,400	71,700	79,900	87,400	
	2,410~2,800	-	-	77,800	86,400	94,300	
③4 C × D'	200~800	37,300	44,000	50,600	57,300	64,000	
	810~1,200	41,600	49,200	56,200	63,300	70,200	
	1,210~1,600	45,900	54,300	61,600	69,200	76,500	
	1,610~2,000	-	59,400	67,100	75,000	<b>82,700</b>	
	2,010~2,400	-	64,600	73,500	81,900	90,000	
	2,410~2,800	-	-	80,000	88,800	97,300	

- 幅：高さ = 1 : 3 を限度とします。
- 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。
- ルノファブ遮光、ニーム、スリムBC、エトワルの最大高さは2,500mmまでとなります。(②B'×E、③C×C'、③C×D)

※プルコード、ワンチェーン共通事項です。

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

■価格表

単位:円(税別)

		単位:円(税別)				
		幅(mm)				
高さ(mm)		400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
③⑤ C × E	200~800	41,200	48,300	55,600	62,800	70,000
	810~1,200	46,300	54,600	62,400	70,000	77,600
	1,210~1,600	51,500	60,700	69,200	77,200	85,100
	1,610~2,000	-	66,700	75,900	84,500	<b>92,600</b>
	2,010~2,400	-	72,800	83,000	92,300	100,900
	2,410~2,800	-	-	89,900	100,200	109,300
③⑥ C' × C'	200~800	36,400	42,700	49,000	55,400	61,700
	810~1,200	40,500	47,800	54,300	61,100	67,700
	1,210~1,600	44,700	52,700	59,500	66,700	73,500
	1,610~2,000	-	57,800	64,800	72,400	<b>79,400</b>
	2,010~2,400	-	62,800	70,700	78,700	86,200
	2,410~2,800	-	-	76,500	85,100	93,000
③⑦ C' × D	200~800	38,100	44,700	51,200	57,800	64,300
	810~1,200	42,600	49,800	56,600	63,500	70,300
	1,210~1,600	47,100	54,900	61,900	69,400	76,400
	1,610~2,000	-	60,100	67,300	75,100	<b>82,400</b>
	2,010~2,400	-	65,300	73,600	81,900	89,600
	2,410~2,800	-	-	80,000	88,700	96,800
③⑧ C' × D'	200~800	38,600	45,400	52,100	58,900	65,600
	810~1,200	43,200	50,500	57,700	64,900	72,000
	1,210~1,600	47,800	55,800	63,300	70,900	78,400
	1,610~2,000	-	61,100	68,800	76,900	<b>84,700</b>
	2,010~2,400	-	66,300	75,500	84,000	92,200
	2,410~2,800	-	-	82,200	91,100	99,800
③⑨ C' × E	200~800	42,400	49,700	57,000	64,300	71,700
	810~1,200	47,900	55,900	63,900	71,700	79,300
	1,210~1,600	53,300	62,100	70,800	78,900	87,000
	1,610~2,000	-	68,400	77,700	86,300	<b>94,600</b>
	2,010~2,400	-	74,600	84,900	94,300	103,100
	2,410~2,800	-	-	92,000	102,500	111,600
④⑩ D × D	200~800	39,800	46,600	53,400	60,200	67,000
	810~1,200	44,700	51,900	58,900	66,100	73,100
	1,210~1,600	49,500	57,100	64,300	72,000	79,200
	1,610~2,000	-	62,400	69,900	77,900	<b>85,300</b>
	2,010~2,400	-	67,700	76,500	85,100	93,000
	2,410~2,800	-	-	83,300	92,300	100,600

- 幅：高さ = 1 : 3 を限度とします。
  - 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。
  - ルノファブ遮光、ニーム、スリムBC、エトワルの最大高さは2,500mmまでとなります。  
(③⑤C×E、③⑥C'×C'、③⑦C'×D、③⑧C'×D'、③⑨C'×E、④⑩D×D)
  - ヘリンボーンとルノファブ遮光は、シェニール・ヘリンボーン・ルノファブ遮光・シェニール遮光・ニーム・ツイードとの組み合わせが不可となります。(③⑥C'×C'、③⑦C'×D、③⑧C'×D')
- ※プルコード、ワンチェーン共通事項です。

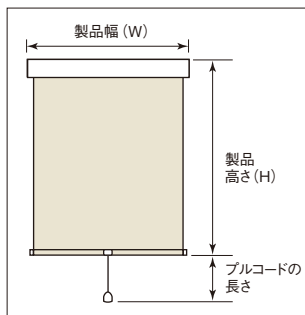
単位:円(税別)

		単位:円(税別)				
		幅(mm)				
高さ(mm)		400 ~500	505 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
④① D × D'	200~800	40,300	47,300	54,300	61,200	68,200
	810~1,200	45,200	52,600	60,000	67,400	74,700
	1,210~1,600	50,200	58,000	65,600	73,500	81,100
	1,610~2,000	-	63,400	71,300	79,600	<b>87,600</b>
	2,010~2,400	-	68,700	78,500	87,200	95,600
	2,410~2,800	-	-	85,500	94,700	103,500
④② D × E	200~800	44,100	51,700	59,200	66,700	74,300
	810~1,200	50,000	58,000	66,200	74,200	82,000
	1,210~1,600	55,700	64,300	73,200	81,600	89,700
	1,610~2,000	-	70,700	80,200	89,100	<b>97,600</b>
	2,010~2,400	-	77,000	87,800	97,600	106,500
	2,410~2,800	-	-	95,500	106,100	115,500
④③ D' × D'	200~800	40,800	48,000	55,100	62,400	69,600
	810~1,200	45,800	53,400	61,100	68,700	76,400
	1,210~1,600	50,800	58,900	67,000	75,000	83,100
	1,610~2,000	-	64,300	72,800	81,400	<b>89,900</b>
	2,010~2,400	-	69,900	80,300	89,300	98,300
	2,410~2,800	-	-	87,700	97,100	106,500
④④ D' × E	200~800	44,600	52,400	60,100	67,800	75,600
	810~1,200	50,400	58,800	67,300	75,500	83,700
	1,210~1,600	56,400	65,300	74,500	83,100	91,800
	1,610~2,000	-	71,700	81,700	90,800	<b>99,900</b>
	2,010~2,400	-	78,100	89,600	99,600	109,200
	2,410~2,800	-	-	97,700	108,500	118,400
④⑤ E × E	200~800	48,300	56,700	65,000	73,300	81,600
	810~1,200	55,100	64,100	73,500	82,300	91,000
	1,210~1,600	61,900	71,600	82,000	91,200	100,400
	1,610~2,000	-	78,900	90,600	100,200	<b>109,800</b>
	2,010~2,400	-	86,400	99,100	110,000	120,100
	2,410~2,800	-	-	107,600	119,900	130,300

- 幅：高さ = 1 : 3 を限度とします。
  - 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。
  - ルノファブ遮光、ニーム、スリムBC、エトワルの最大高さは2,500mmまでとなります。  
(④①D×D'、④②D×E、④③D'×D'、④④D'×E、④⑤E×E)
- ※プルコード、ワンチェーン共通事項です。

# カバー付きプルコードタイプ [マイテックデコラ]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	300 ~ 2,000mm
製品高さ (H)	100 ~ 3,000mm*
幅・高さ比	1:3が限度

\*スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
 \*製作可能高さは、ヘリンボーンは2,800mmまで、ルノファブ遮光とスリムBC、エトワルは2,500mmまでとなります。  
 \*サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

### ■プルコードの長さ(プルボール含む)

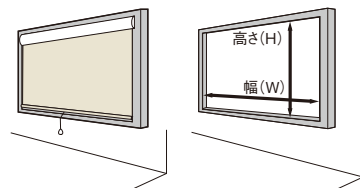
製品高さ (H)	プルコード長さ
100 ~ 3,000mm	1,200mm

\*高密度製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途プルコードの長さを10mm単位でご指定ください。

## サイズの測り方

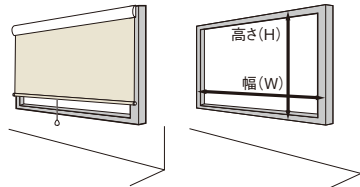
### ●窓枠の内側に取付ける場合 (天井付け)

幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



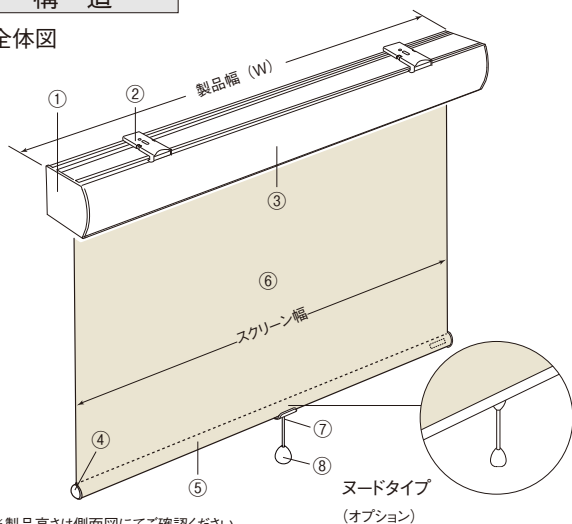
### ●窓枠の外側に取付ける場合 (正面付け)

幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。



## 構造

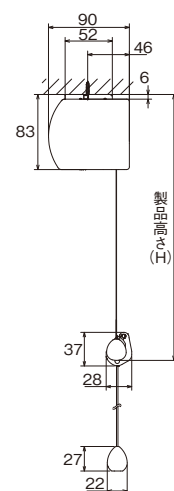
### ■全体図



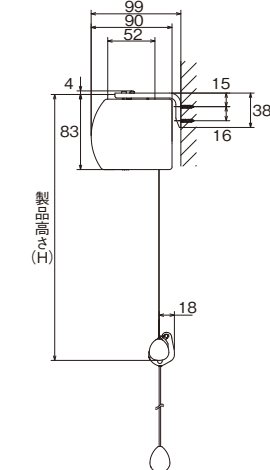
\*製品高さは側面図にてご確認ください。

### ■側面図

#### ●天井付けの場合



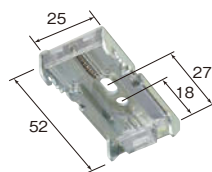
#### ●正面付けの場合



\*製品高さ (H) はブラケット上端からウエイトバー下部までの寸法です。

### ■ブラケット

#### ●天井付用



#### ●正面付用

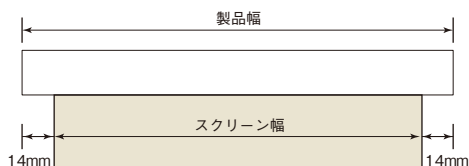


### ブラケット必要数

部品名	製品幅 (mm)	~ 1,200	1,205 ~ 2,000
ブラケット		2 個	3 個
正面付 L 字金具		2 個	3 個

\*正面付L字金具はご注文時、正面付け指定の場合のみ同梱されます。  
 \*正面付L字金具のみご注文の場合は1個700円(税別)になります。

### ■製品幅とスクリーン幅

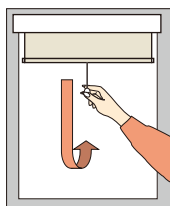


### 製品重量の目安

ルノブレンシリーズ (TR-6001 ~ 6024) の場合  
 製品幅 1,000mm × 製品高さ 1,000mm 2.5kg  
 製品幅 2,000mm × 製品高さ 2,000mm 4.4kg

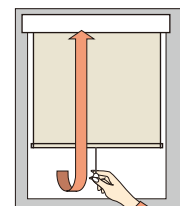
### ■操作方法

#### ●スクリーンの下ろし方



スクリーンを下に引き、手を離すと止まります。

#### ●スクリーンの上げ方



スクリーンを3~4cm下に引き、手を離すと上がります。

\*スクリーンの上げ下げは必ず中央のプルボールで垂直に操作してください。  
 \*スクリーンの上昇と停止は交互に作動します。



## ■マイテックデコラ価格

本体価格+ 9,000 円/台

## ■スクリーン対応表

対応スクリーン(全 30 シリーズ) 本カタログ掲載ページ一覧					
ルノブレーン	p.074	シェニール	p.104	スリム BC	p.136
コルト	p.078	ミイファ	p.106	ハルカ	p.144
ウォルカ	p.084	ベイルクロス	p.108	リセモ	p.148
ストネ	p.086	ヘリンボーン	p.110	ワフル遮熱	p.152
ブランカ遮熱	p.088	ルノファブ遮光	p.114	スズカ遮熱	p.156
トリアスブレーン遮熱	p.090	シェニール遮光	p.118	ルセア	p.160
ルノブレーンバイオ	p.092	コルトシークル	p.120	エトワル	p.164
ティーナ	p.094	ツイード	p.124	キャトル遮熱	p.168
ルノファブ	p.098	ニーム	p.126	エコル遮熱	p.180
クラリッサ	p.102	プレート	p.128	トリアスブレーン制菌	p.194

※製作可能高さは、ヘリンボーンは2,800mmまで、ルノファブ遮光とスリムBCとエトワルは2,500mmまでとなります。

## オプション

### ■部品カラー 追加代金不要

部品カラーは次の3色から選べます。



ホワイト(標準)

ホワイト×木目ライト

ブラウン×木目ダーク

### ■ウエイトバー仕様 追加代金不要

ウエイトバー仕様はラッピングタイプのスクリーンについては、ヌードタイプに変更できます。



ホワイト(標準)

ブラウン

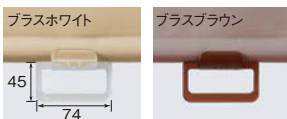
※ヌードタイプが標準のスクリーンは、ウエイトバー仕様の変更ができません。

### ■操作部品

#### ●ブルコード(標準)



#### ●ブルグリップセット 追加代金不要



#### ●Nフラットグリップ 追加代金不要



※操作部品のみご注文の場合は1個700円になります。

※操作部品のみご注文の場合は1個あたりプラスホワイト：1,000円、プラスブラウン：1,000円になります。

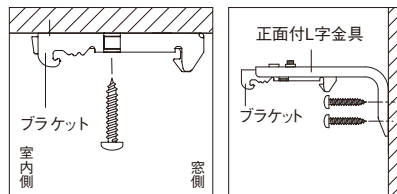
## 取付方法

### 1. ブラケットの取付け

①ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。



②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。



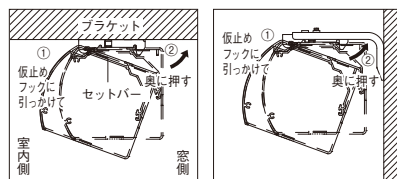
▲天井付け

▲正面付け

### 2. 本体の取付け

①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。

②本体を奥にカチッと押し込んでください。



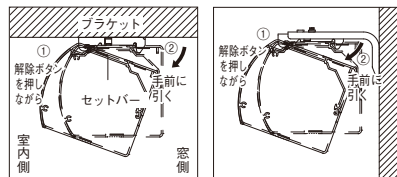
▲天井付け

▲正面付け

### 3. 本体の取外し

①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。

②本体を仮止めフックから外してください。

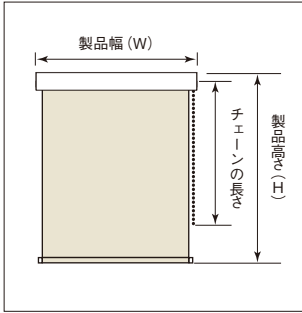


▲天井付け

▲正面付け

# カバー付きチェーンタイプ [マイテックループデコラ]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	300 ~ 2,000mm
製品高さ (H)	100 ~ 3,000mm*
幅・高さ比	1 : 8 が限度

\*スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
 ※製作可能高さは、ヘリンボーンは2,800mmまで、ルノファブ遮光とスリムBCとエトワルは2,500mmまでとなります。  
 ※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

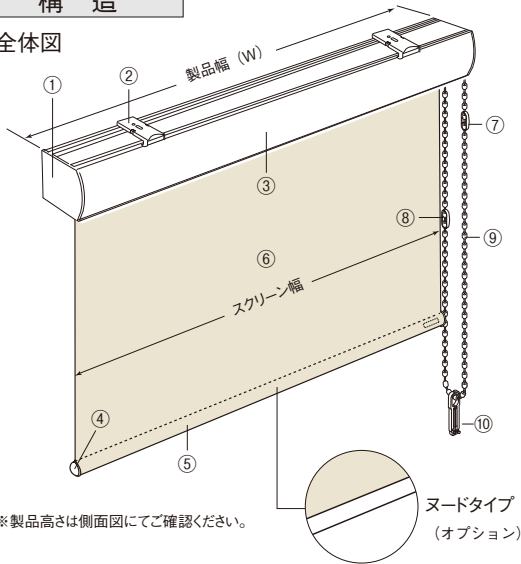
### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ	製品高さ (H)	チェーン長さ
~800mm	650mm	1,610~1,800mm	1,400mm
810~1,000mm	750mm	1,810~2,200mm	1,600mm
1,010~1,200mm	900mm	2,210~2,600mm	1,800mm
1,210~1,400mm	1,100mm	2,610~2,800mm	2,000mm
1,410~1,600mm	1,300mm	2,810~3,000mm	2,200mm

\*高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

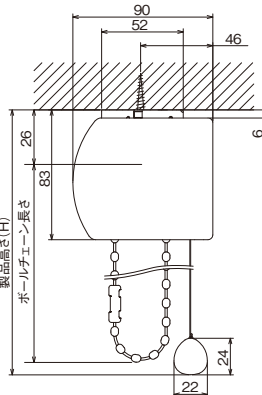
### ■全体図



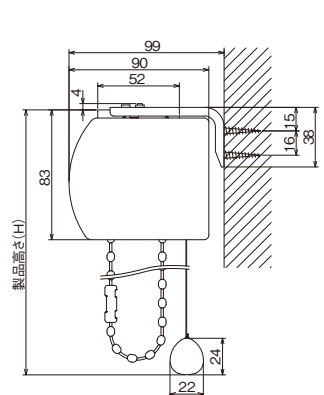
\*製品高さは側面図にてご確認ください。

### ■側面図

#### ●天井付けの場合



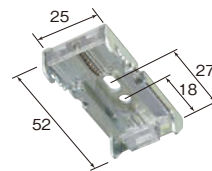
#### ●正面付けの場合



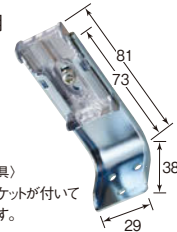
\*製品高さ(H)はブラケット上端からウエイトバー下部までの寸法です。

### ■ブラケット

#### ●天井付用



#### ●正面付用



(正面付L字金具)  
 ※写真はブラケットが付いている状態です。

#### ブラケット必要数

部品名	製品幅 (mm)	~1,200	1,205 ~ 2,000
ブラケット		2個	3個
正面付L字金具		2個	3個

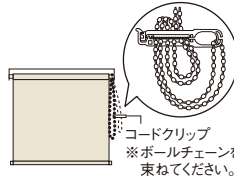
\*正面付L字金具はご注文時、正面付け指定の場合のみ同梱されます。  
 ※正面付L字金具のみご注文の場合は1個700円(税別)になります。

部品名	材質
①サイドホルダーセット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③ヘッドボックス	アルミ押出型材
④ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑤ウエイトバー	アルミ押出型材
⑥スクリーン	種類によって材質が異なります
⑦下限コネクタ*	樹脂成形品
⑧チェーンジョイント	樹脂成形品
⑨ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑩コードクリップ	樹脂成形品

\*下限コネクタは逆巻きを防止するための部品です。

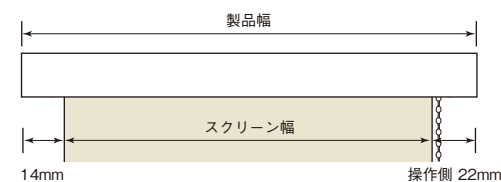
### コードクリップ

コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。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。



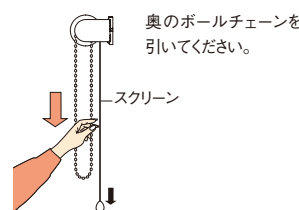
※ボールチェーンを束ねてください。

### ■製品幅とスクリーン幅

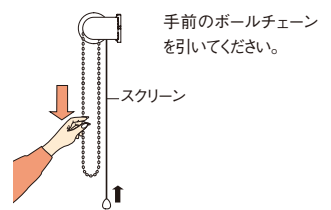


### ■操作方法

#### ●スクリーンの下ろし方



#### ●スクリーンの上げ方



### 製品重量の目安

ルノブレンシリーズ (TR-6001~6024) の場合  
 製品幅 1,000mm × 製品高さ 1,000mm 2.5kg  
 製品幅 2,000mm × 製品高さ 2,000mm 4.3kg

### オプション仕様 ⇒ P.55 ~

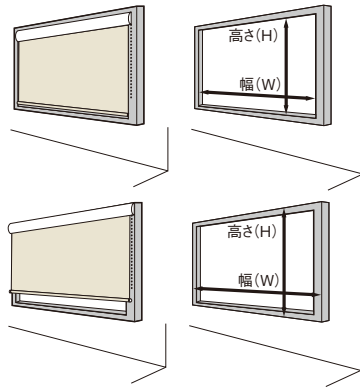
セフティフープ  
 マグネットキャッチャー

## サイズの測り方

### ●窓枠の内側に取付ける場合（天井付け）

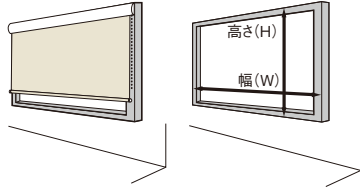
幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。

高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



### ●窓枠の外側に取付ける場合（正面付け）

幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。



## ■マイテックルーペデコラ価格

本体価格＋9,000円／台

## ■スクリーン対応表

対応スクリーン(全 34 シリーズ) 本カタログ掲載ページ一覧					
ルノブレース	p.074	ベイルクロス	p.108	リセモ	p.148
コルト	p.078	ヘリンボーン	p.110	ワフル遮熱	p.152
ウォルカ	p.084	ルノファブ遮光	p.114	スズカ遮熱	p.156
ストネ	p.086	シェニール遮光	p.118	ルセア	p.160
ブランカ遮熱	p.088	コルトシークル	p.120	エトワル	p.164
トリアスブレース遮熱	p.090	ツイード	p.124	キャトル遮熱	p.168
ルノブレースバイオ	p.092	ニーム	p.126	エコル遮熱	p.180
ティーナ	p.094	プレート	p.128	トリアスブレース制菌	p.194
ルノファブ	p.098	スリム BC	p.136	カイト	p.198
クラリッサ	p.102	セラレII	p.138	エクセル	p.200
シェニール	p.104	ジーア遮熱	p.140		
ミファ	p.106	ハルカ	p.144		

※製作可能高さは、ヘリンボーンは2,800mmまで、ルノファブ遮光とスリムBCとエトワルは2,500mmまでとなります。

## オプション

### ■部品カラー 追加料金不要

部品カラーは次の3色から選べます。



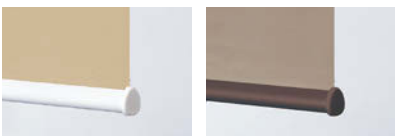
ホワイト(標準)

ホワイト×木目ライト

ブラウン×木目ダーク

### ■ウエイトバー仕様 追加料金不要

ウエイトバー仕様はラッピングタイプのスクリーンについては、ヌードタイプに変更できません。



ホワイト(標準)

ブラウン

※ヌードタイプが標準のスクリーンは、ウエイトバー仕様の変更ができません。

## ■部品

### ●マグネットキャッチャーセット



間仕切りや目隠しにロールスクリーンを使用する際、ウエイトバーをマグネットで固定する部品です。振れが気になる場合にご使用ください。

床面、壁面どちらにも対応できるツウエイ仕様。  
【価格】1セット(2個入り)2,100円(税別)

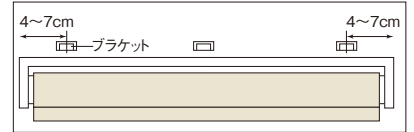
〈マグネットキャッチャーセットを使用した際のブラケットの取付〉  
ブラケットの位置を図のように変更してから、ブラケット取付けネジで固定してください。

- ①固定ネジを外し、正面付L字金具からブラケットを外してください。
- ②ブラケットを手前のネジ固定穴に移動して、仮止めてください。
- ③長穴の一番後ろ側でブラケットを固定してください。

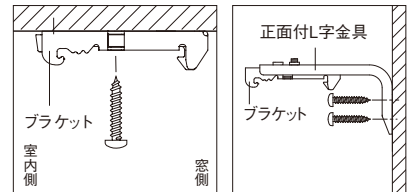
## 取付方法

### 1. ブラケットの取付け

- ①ブラケットの取付位置は両端から約4～7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。



- ②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。

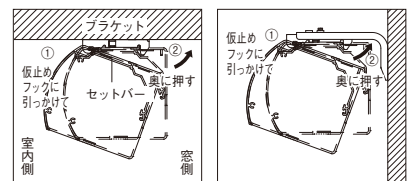


▲天井付け

▲正面付け

### 2. 本体の取付け

- ①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。
- ②本体を奥にカチッと押し込んでください。

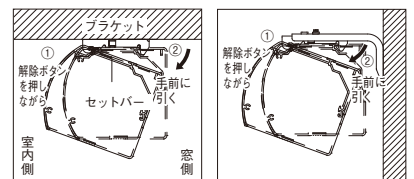


▲天井付け

▲正面付け

### 3. 本体の取外し

- ①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。
- ②本体を仮止めフックから外してください。

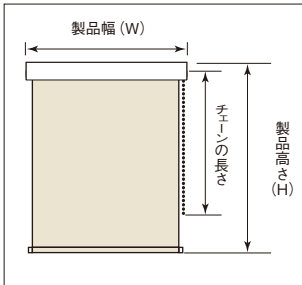


▲天井付け

▲正面付け

# カバー付きワンタッチチェーンタイプ [マイテックワンタッチループ デコラ]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	310 ~ 2,000mm
製品高さ (H)	100 ~ 3,000mm*
幅・高さ比	1 : 3 が限度

※スクリーンによって、製作可能寸法が異なります。  
 ※製作可能高さは、ヘリンボーンは2,800mmまで、ルノファブ遮光とスリムABCとエトワルは2,500mmまでとなります。  
 ※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

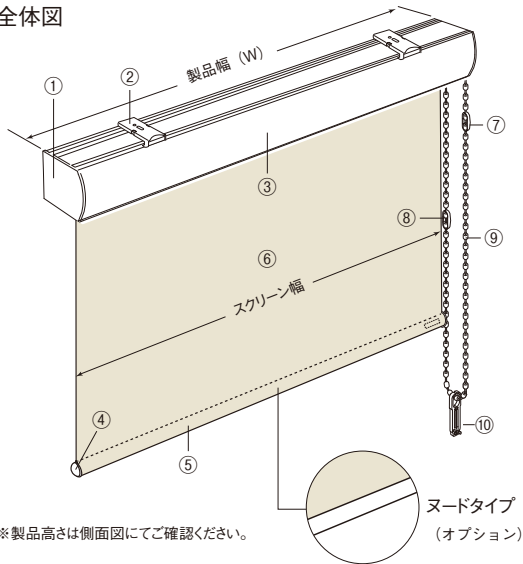
### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ	製品高さ (H)	チェーン長さ
~800mm	650mm	1,610~1,800mm	1,400mm
810~1,000mm	750mm	1,810~2,200mm	1,600mm
1,010~1,200mm	900mm	2,210~2,600mm	1,800mm
1,210~1,400mm	1,100mm	2,610~2,800mm	2,000mm
1,410~1,600mm	1,300mm	2,810~3,000mm	2,200mm

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

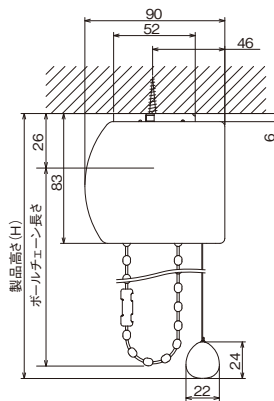
### ■全体図



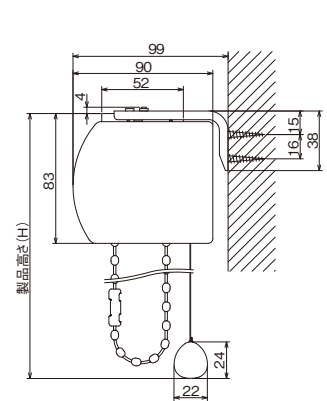
※製品高さは側面図にてご確認ください。

### ■側面図

#### ●天井付けの場合



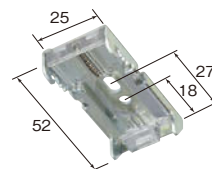
#### ●正面付けの場合



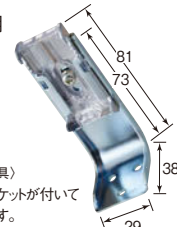
※製品高さ (H) はブラケット上端からウエイトバー下部までの寸法です。

### ■ブラケット

#### ●天井付用



#### ●正面付用



(正面付L字金具)  
 ※写真はブラケットが付いている状態です。

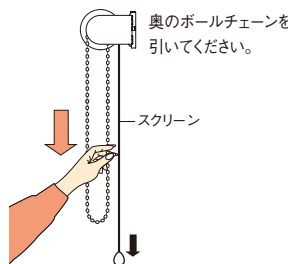
#### ブラケット必要数

部品名	製品幅 (mm)	~ 1,200	1,205 ~ 2,000
ブラケット		2 個	3 個
正面付 L 字金具		2 個	3 個

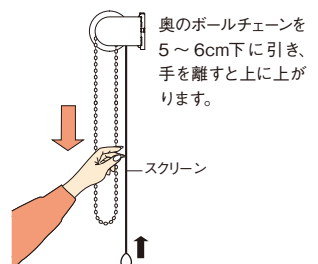
※正面付L字金具はご注文時、正面付け指定の場合のみ同梱されます。  
 ※正面付L字金具のみご注文の場合は1個700円(税別)になります。

### ■操作方法

#### ●スクリーンの下ろし方



#### ●スクリーンの上げ方

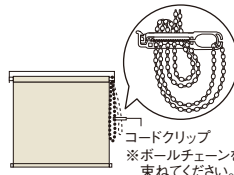


部品名	材質
①サイドホルダーセット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③ヘッドボックス	アルミ押出材
④ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑤ウエイトバー	アルミ押出材
⑥スクリーン	種類によって材質が異なります
⑦下限コネクタ*	樹脂成形品
⑧チェーンジョイント	樹脂成形品
⑨ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑩コードクリップ	樹脂成形品

※下限コネクタは逆巻きを防止するための部品です。

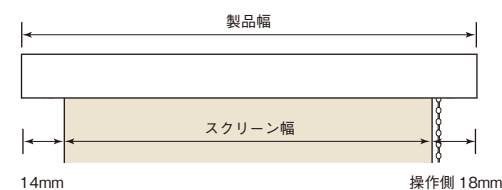
#### コードクリップ

コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。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。



コードクリップ  
 ※ボールチェーンを束ねてください。

### ■製品幅とスクリーン幅



### 製品重量の目安

ルノプレーンシリーズ (TR-6001 ~ 6024) の場合  
 製品幅 1,000mm × 製品高さ 1,000mm 2.4kg  
 製品幅 2,000mm × 製品高さ 2,000mm 4.4kg

オプション仕様  
 ⇒ P.55 ~

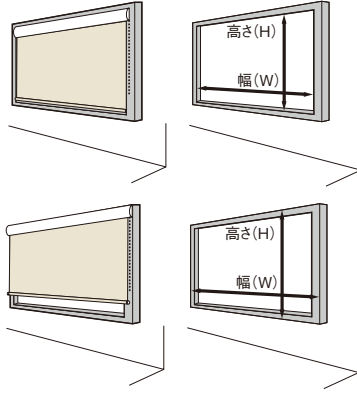
セフティ  
 ブレー

## サイズの測り方

### ●窓枠の内側に取付ける場合（天井付け）

幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。

高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



### ●窓枠の外側に取付ける場合（正面付け）

幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。

## ■マイテックワンタッチループデコラ価格

本体価格+ 9,000 円/台

## ■スクリーン対応表

対応スクリーン(全 30 シリーズ) 本カタログ掲載ページ一覧					
ルノブレーン	p.074	シェニール	p.104	スリム BC	p.136
コルト	p.078	ミイファ	p.106	ハルカ	p.144
ウォルカ	p.084	ベイルクロス	p.108	リセモ	p.148
ストネ	p.086	ヘリンボーン	p.110	ワフル遮熱	p.152
ブランカ遮熱	p.088	ルノファブ遮光	p.114	スズカ遮熱	p.156
トリアスブレーン遮熱	p.090	シェニール遮光	p.118	ルセア	p.160
ルノブレーンバイオ	p.092	コルトシークル	p.120	エトワル	p.164
ティーナ	p.094	ツイード	p.124	キャトル遮熱	p.168
ルノファブ	p.098	ニーム	p.126	エコル遮熱	p.180
クラリッサ	p.102	プレート	p.128	トリアスブレーン制菌	p.194

※製作可能高さは、ヘリンボーンは2,800mmまで、ルノファブ遮光とスリムBCとエトワルは2,500mmまでとなります。

## オプション

### ■部品カラー 追加料金不要

部品カラーは次の3色から選べます。



ホワイト(標準)

ホワイト×木目ライト

ブラウン×木目ダーク

### ■ウエイトバー仕様 追加料金不要

ウエイトバー仕様がラッピングタイプのスクリーンについては、ヌードタイプに変更できません。



ホワイト(標準)

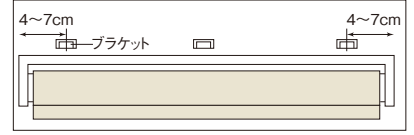
ブラウン

※ヌードタイプが標準のスクリーンは、ウエイトバー仕様の変更ができません。

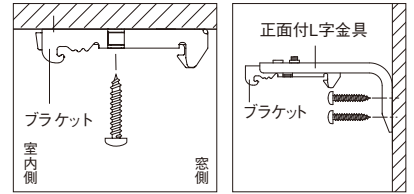
## 取付方法

### 1. ブラケットの取付け

- ①ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。



- ②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。

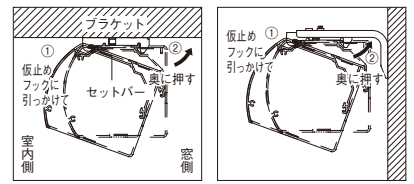


▲天井付け

▲正面付け

### 2. 本体の取付け

- ①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。
- ②本体を奥にカチッと押し込んでください。

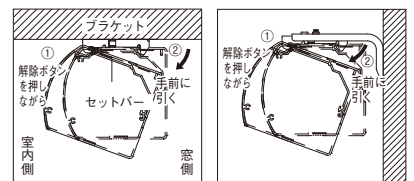


▲天井付け

▲正面付け

### 3. 本体の取外し

- ①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。
- ②本体を仮止めフックから外してください。

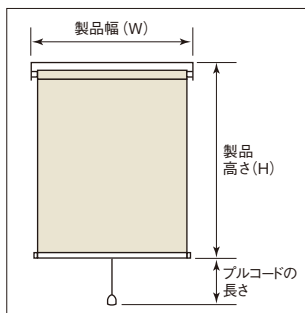


▲天井付け

▲正面付け

# 浴室プルコードタイプ [マイテック 浴室]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	500~2,000mm
製品高さ (H)	100~2,200mm
幅・高さ比	1:3が限度

※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

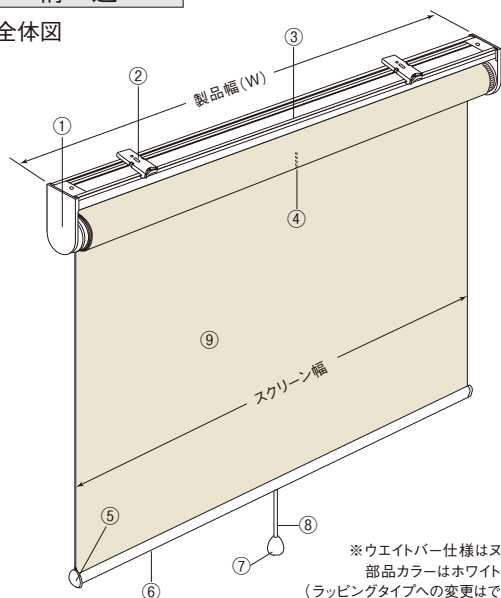
### ■プルコードの長さ(プルボール含む)

製品高さ (H)	プルコード長さ
100~2,200mm	1,200mm

※高密度製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途プルコードの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

### ■全体図

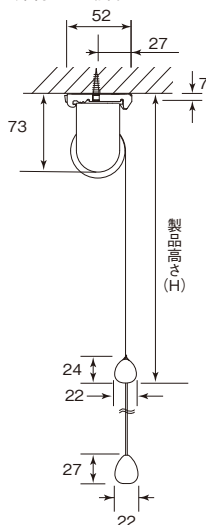


※ウエイトバー仕様はヌードタイプ、部品カラーはホワイトになります。(ラッピングタイプへの変更はできません。)

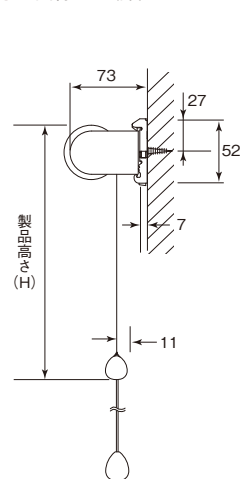
※製品高さは側面図にてご確認ください。

### ■側面図

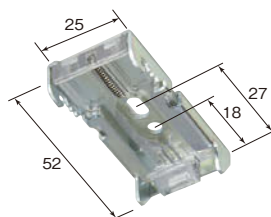
#### ●天井付けの場合



#### ●正面付けの場合



### ■ブラケット

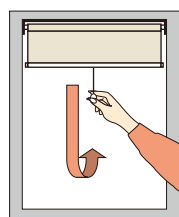


#### ブラケット必要数

製品幅 (mm)	~1,400	1,405~
部品名		
ブラケット	2個	3個

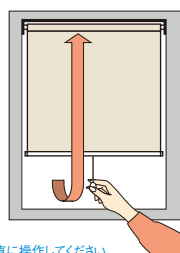
### ■操作方法

#### ●スクリーンの下ろし方



スクリーンを下に引き、手を離すと止まります。

#### ●スクリーンの上げ方

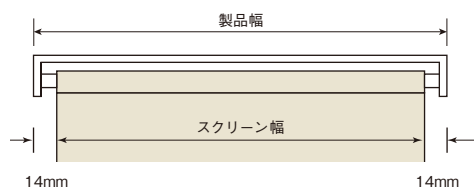


スクリーンを3~4cm下に引き、手を離すと上がります。

※スクリーンの上げ下げは必ず中央のプルボールで垂直に操作してください。

部品名	材質
①サイドホルダーセット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③セットバー	アルミ押出型材
④ローラーパイプ	アルミ押出型材
⑤ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑥ウエイトバー	アルミ押出型材
⑦プルボール	樹脂成形品
⑧プルコード	化学繊維
⑨スクリーン	種類によって材質が異なります

### ■製品幅とスクリーン幅



巻径の目安  
⇒ P.44 ~

製品重量の  
目安

ティナーシリーズ (TR-6083 ~ 6088) の場合  
製品幅 1,000mm×製品高さ 1,000mm 1.8kg  
製品幅 2,000mm×製品高さ 2,000mm 3.3kg

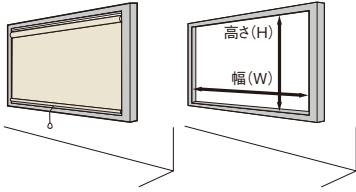
オプション仕様  
⇒ P.53 ~

スクリーン  
表裏逆

## サイズの測り方

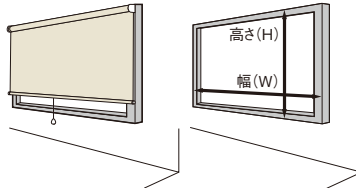
### ●窓枠の内側に取付ける場合(天井付け)

幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



### ●窓枠の外側に取付ける場合(正面付け)

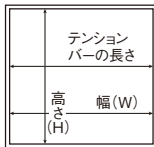
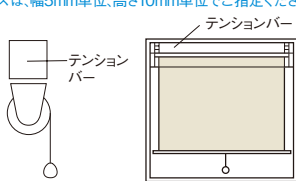
幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。



### ●テンションバーを用いて窓枠の内側に取付ける場合(内枠天井付け)

幅(W)は、窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。高さ(H)は、窓枠の内側寸法から50mm程度差し引いてください。テンションバーの長さは、窓枠の内側寸法が製品サイズになります。

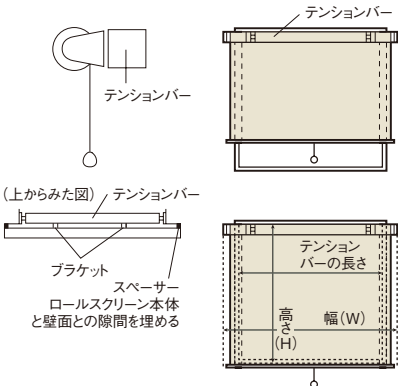
※製品サイズは、幅5mm単位、高さ10mm単位でご指定ください。



### ●テンションバーを用いて窓枠の外側に取付ける場合(外枠正面付け)

幅(W)は、窓枠の内側寸法に50mm以上加えたサイズをご指定ください。高さ(H)は、窓枠の外側寸法以上としてください。テンションバーの長さは、窓枠の内側寸法が製品サイズとなります。

※製品サイズは、幅5mm単位、高さ10mm単位でご指定ください。



## オプション

### ■操作部品

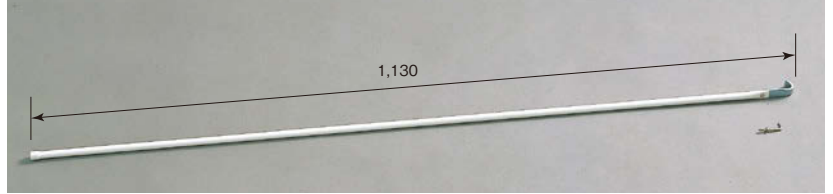
#### ●ブルグリップセット 追加料金不要



※操作部品のみご注文の場合は1個1,000円になります。

#### ●操作ボタンセット 1セット 1,100円

ブルグリップセット用。高さのある窓で巻き上げた時、手の届かない場合にご使用ください。

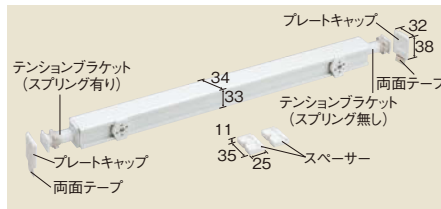


### ■操作補助部品

#### ●テンションバー

ビス穴をあけられないタイル壁のバスルームなどへの取付けに使用。

対応機種：浴室ブルコードタイプ、浴室チェーンタイプ



長さ	価格
300~1,200mm	7,000円
1,205~2,000mm	9,000円

※製作サイズは5mm単位です。  
※テンションバーには、マイテック浴室を正面付けにする場合に使用するスペーサーが含まれています。  
※テンションバーの長さは窓枠の内側寸法が製品サイズになります。  
※テンションバーは内枠天井付けと外枠正面付け用に設計されています。内枠正面付けのご使用は落下の原因になりますので避けてください。

### ⚠ 注意

- 凹凸のある壁紙、布壁、土壁、砂壁やベニヤなどのザラつきのある壁面には取付けられません。
- 木部やタイルなどしっかりした下地のある場所に取付けてください。下地がしっかりしていない場所に取付けると、取付け面の歪みなどによりテンションが充分にからず、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。
- 取付ける前に、壁面の汚れ、油分、水滴などをふきとっ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付けてください。製品が傾いたまま取付けると落下する恐れがあります。

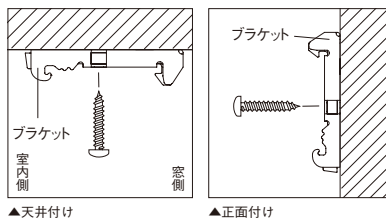
## 取付方法

### 1. ブラケットの取付け

- ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。

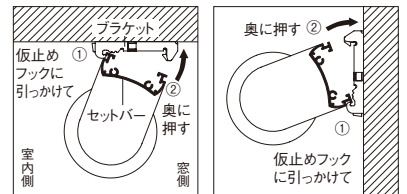


- ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。



### 2. 本体の取付け

- セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。
- 本体を奥にカチッと押し込んでください。

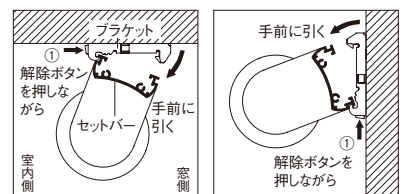


▲天井付け

▲正面付け

### 3. 本体の取外し

- ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。
- 本体を仮止めフックから外してください。

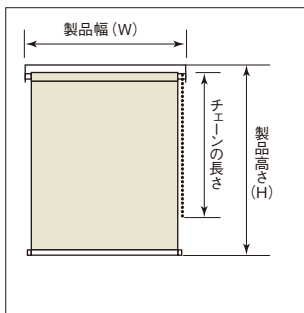


▲天井付け

▲正面付け

# 浴室チェーンタイプ [マイテックループ 浴室]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	500~2,000mm
製品高さ (H)	100~2,200mm
幅・高さ比	1:3が限度

※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

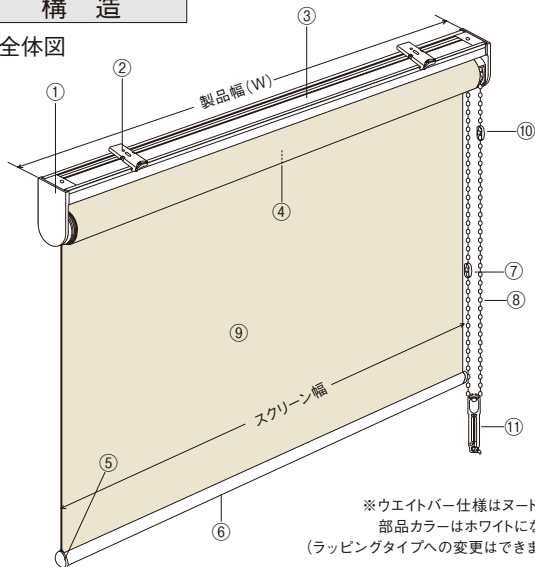
### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ
~800mm	650mm
810~1,000mm	750mm
1,010~1,200mm	900mm
1,210~1,400mm	1,100mm
1,410~1,600mm	1,300mm
1,610~1,800mm	1,400mm
1,810~2,200mm	1,600mm

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

### ■全体図

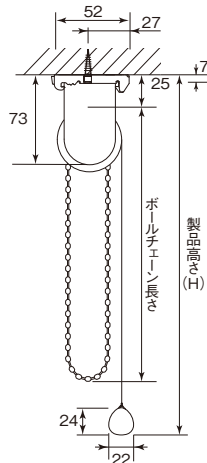


※ウエイトバー仕様はヌードタイプ、部品カラーはホワイトになります。(ラッピングタイプへの変更はできません。)

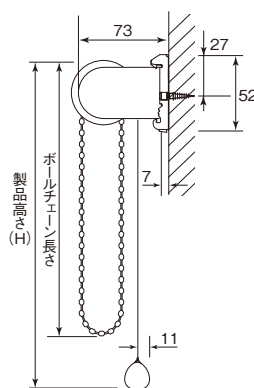
※製品高さは側面図にてご確認ください。

### ■側面図

#### ●天井付けの場合



#### ●正面付けの場合

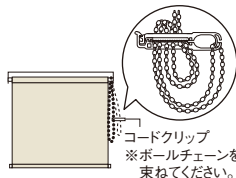


部品名	材質
①サイドホルダーセット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③セットバー	アルミ押出型材
④ローラーパイプ	アルミ押出型材
⑤ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑥ウエイトバー	アルミ押出型材
⑦チェーンジョイント	樹脂成形品
⑧ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑨スクリーン	種類によって材質が異なります
⑩下限コネクタ※	樹脂成形品
⑪コードクリップ	樹脂成形品

※下限コネクタは逆巻きを防止するための部品です。

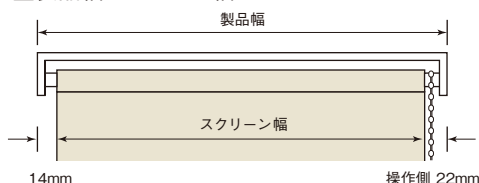
### コードクリップ

コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。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。

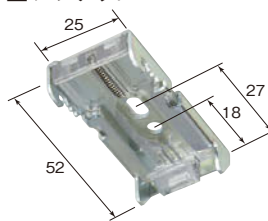


※ボールチェーンを束ねてください。

### ■製品幅とスクリーン幅



### ■ブラケット

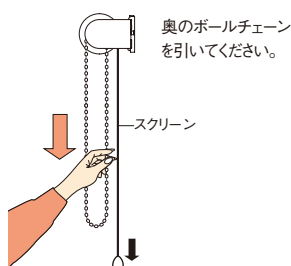


#### ブラケット必要数

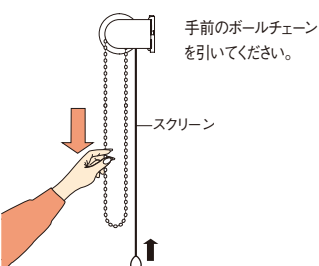
製品幅 (mm)	~1,400	1,405~
部品名		
ブラケット	2個	3個

### ■操作方法

#### ●スクリーンの下ろし方



#### ●スクリーンの上げ方



巻径の目安  
⇒ P.44 ~

製品重量の  
目安

ティーナシリーズ (TR-6083 ~ 6088) の場合  
製品幅 1,000mm × 製品高さ 1,000mm 1.8kg  
製品幅 2,000mm × 製品高さ 2,000mm 3.3kg

オプション仕様  
⇒ P.53 ~

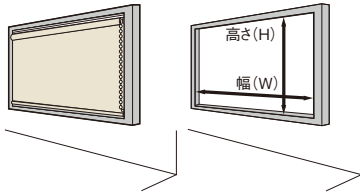
スクリーン  
表裏逆・  
逆巻



## サイズの測り方

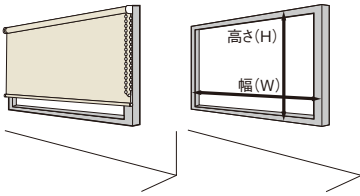
### ●窓枠の内側に取付ける場合(天井付け)

幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
 高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



### ●窓枠の外側に取付ける場合(正面付け)

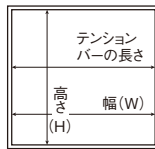
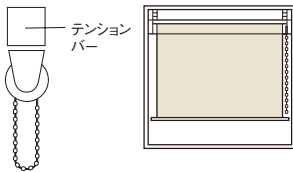
幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。



### ●テンションバーを用いて窓枠の内側に取付ける場合(内枠天井付け)

幅(W)は、窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。高さ(H)は、窓枠の内側寸法から50mm程度差し引いてください。テンションバーの長さは、窓枠の内側寸法が製品サイズになります。

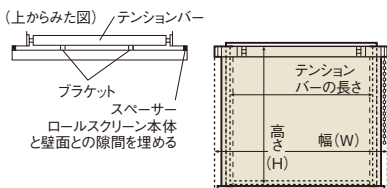
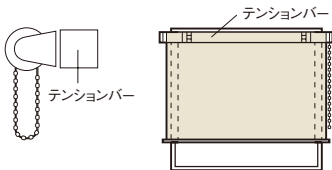
※製品サイズは、幅5mm単位、高さ10mm単位でご指定ください。



### ●テンションバーを用いて窓枠の外側に取付ける場合(外枠正面付け)

幅(W)は、窓枠の内側寸法に50mm以上加えたサイズをご指定ください。高さ(H)は、窓枠の外側寸法以上としてください。テンションバーの長さは、窓枠の内側寸法が製品サイズとなります。

※製品サイズは、幅5mm単位、高さ10mm単位でご指定ください。

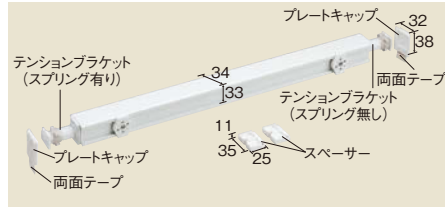


## オプション

### ■操作補助部品

#### ●テンションバー

ビス穴をあけられないタイル壁のバスルームなどへの取付けに使用。  
 対応機種：浴室ブルコードタイプ、浴室チェーンタイプ



長さ	価格
300~1,200mm	7,000円
1,205~2,000mm	9,000円

※製作サイズは5mm単位です。  
 ※テンションバーには、マイテック浴室を正面付けにする場合に使用するスペーサーが含まれています。  
 ※テンションバーの長さは窓枠の内側寸法が製品サイズになります。  
 ※テンションバーは内枠天井付けと外枠正面付け用に設計されています。内枠正面付けのご使用は落下の原因になりますので避けてください。



#### 注意

- 凹凸のある壁紙、布壁、土壁、砂壁やベニヤなどのザラつきのある壁面には取付けられません。
- 木部やタイルなどしっかりした下地のある場所に取付けてください。下地がしっかりしていない場所に取付けると、取付け面の歪みなどによりテンションが充分にからず、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。
- 取付ける前に、壁面の汚れ、油分、水滴などをふきとっ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付けてください。製品が傾いたまま取付けると落下する恐れがあります。

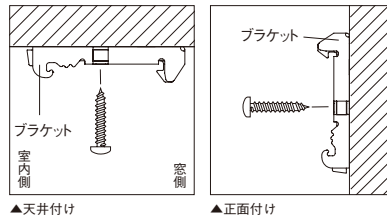
## 取付方法

### 1.ブラケットの取付け

- ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。

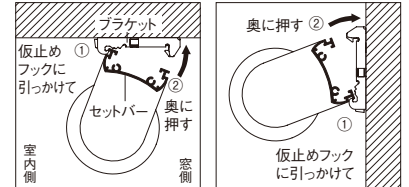


- ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。



### 2.本体の取付け

- セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。
- 本体を奥にカチッと押し込んでください。

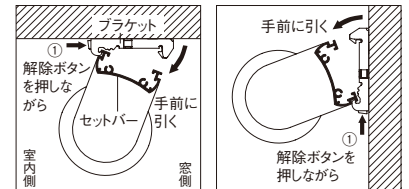


▲天井付け

▲正面付け

### 3.本体の取外し

- ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。
- 本体を仮止めフックから外してください。

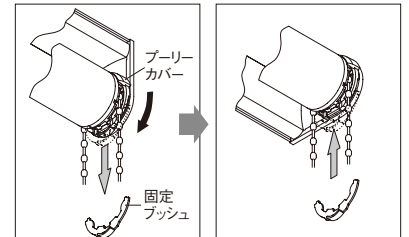


▲天井付け

▲正面付け

### ■天井付けから正面付けへの切替方法

突起部分を押しながら、左方向へ90°回転させてください。



▲天井付け

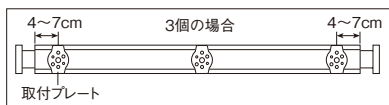
▲正面付け

## 取付方法

### ■テンションバー(オプション)の取付方法

#### 1.テンションバーへのブラケットの取付け

- ①取付プレート中央のネジをゆるめ、ロールスクリーン本体用ブラケットの取付位置へスライドさせて固定します。ブラケット取付位置はフレームの両端から4~7cm内側が適当です。3個の場合は、その間に等間隔に取付けてください。
  - ②取付プレートの取付穴に、ブラケット取付ネジでロールスクリーン本体用ブラケットを取付けてください。
- ※正面付けの場合は、4つある取付穴の内、一番下の穴を使ってブラケットを取付けてください。

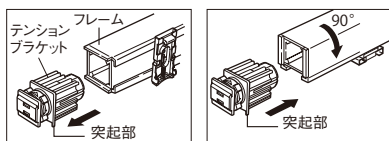


#### 2.テンションセットの向き設定

〈正面付けの場合〉  
出荷時に正面付け用に設定されていますのでそのまま取付けてください。

〈天井付けの場合〉

- ①両側のテンションブラケットをフレームから抜き取ります。
- ②フレームの取付プレート側を下に向け(90°回転させる)、テンションブラケットの突起部を下に向けた状態で再度挿入してください。

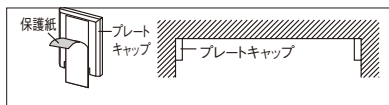


#### 3.窓枠や壁面等への取付け

- ①プレートキャップの保護紙をはがし、取付位置に貼り付けてください。

#### ▲注意

- 取付ける前に、壁面の汚れ、油分、水滴などをふきとってください。汚れや水分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付けてください。製品を傾いたまま取付けると落下する恐れがあります。
  - 取付けの種類によりプレートキャップの貼り付け位置、向きが異なりますのでよく確かめてから貼り付けてください。
- ※いったん貼り付けたプレートキャップをはがすと接着面の性能が低下します。一度はがしたプレートキャップは落下の原因となりますので使用しないでください。

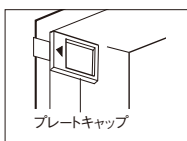
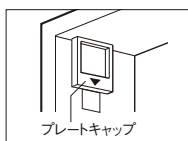


〈天井付けの場合〉

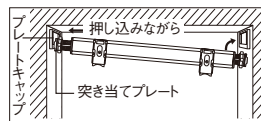
プレートキャップの矢印を下側にし、天井面と隙間のないように取付けてください。

〈正面付けの場合〉

- プレートキャップの矢印を手前側にし、窓枠の全面と端部の位置を合わせてください。
- 天井面は隙間のないようにしてください。



- ②スプリングが入っているテンションブラケットの突き当てをプレートキャップに押し込みながら、反対側の突き当てでプレートをはめ込み、仮止めにしてください。

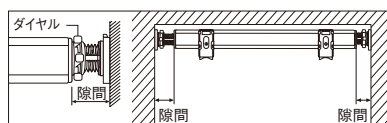


※図は正面付けの場合です。天井付けの場合は、ロールスクリーン本体のブラケットが下に向くように取付けてください。

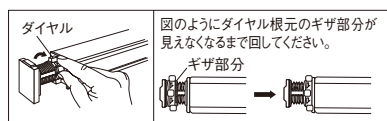
#### ▲注意

- 製品本体を持ちながら、作業してください。※仮止め中は製品に大きな力がかからないようにしてください。落下する恐れがあります。

- ③スプリングが入っていないテンションブラケット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に調整してください。



- ④スプリングが入っているテンションブラケットのダイヤルを矢印の方向へ回し、製品を確実に固定してください。



#### ▲注意

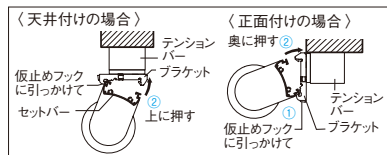
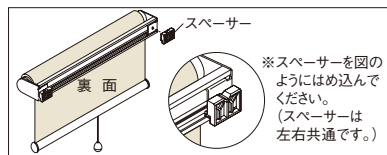
- 製品本体取付け後、突き当てプレートがプレートキャップに確実に止まっていること、ダイヤルが確実に締まっていることを確認してください。確実に固定されていないと製品が落下する恐れがあります。

#### 4.本体の取付け

- ①正面付けの場合は、スペーサーをロールスクリーン本体にはめ込んでください。

※天井付けの場合は、スペーサーは不要です。

- ②セットバーの外溝をブラケットの仮止めフック(解除ボタンのある側)に引っかけて(①)、その状態でセットバーを「カチッ」と音がするまで奥に押し込んでください(②)。



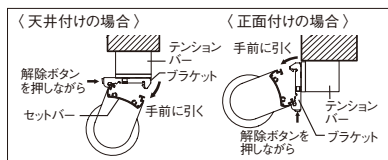
## 5. 本体の取外し

① ロールスクリーン本体を取外してください。

※製品を持った状態で、ブラケットの解除ボタンを指で押し、セットバーをブラケットから外してください。

### ▲ 注意

●製品を持たない状態でブラケットの解除ボタンを押すと製品が落下する恐れがあります。



② テンションバーを取外してください。

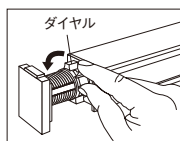
1) 左右のダイヤルを矢印の向きと反対方向に回してゆるめてください。

### ▲ 注意

●ダイヤルをゆるめる際は、必ず片手で製品をささえてください。

※ダイヤルをゆるめる際は、製品に大きな力がかからないようにしてください。

落下する恐れがあります。



2) スプリングの入っているテンションブラケットを押し付けながら、反対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。



3) 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。)

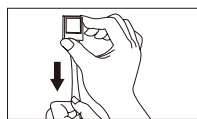
### ▲ 注意

●手で押さえずに引っ張るとプレートキャップが飛んで思わぬケガをする恐れがあります。※はがした両面テープの再使用はしないでください。

●プレートキャップを外す際、出ている両面テープを真下に引いてください。両面テープを真下以外の方向に引くと、取付け面を傷めたり、テープがちぎれてしまう場合があります。

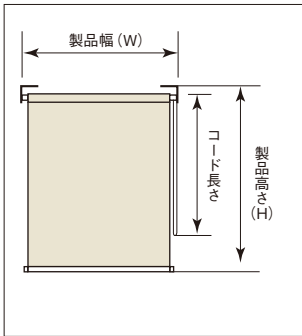
●少しずつゆっくりと引いてください。急激に両面テープを引くと、取付け面を傷めたり、テープがちぎれてしまう場合があります。

※壁紙の種類によっては両面テープ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。



# 大型ループコードタイプ [フォルテループ]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	800~3,000mm
製品高さ (H)	500~5,000mm
幅・高さ比	1:5が限度

※スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
※サイズは幅5mm、高さ10mm単位です。

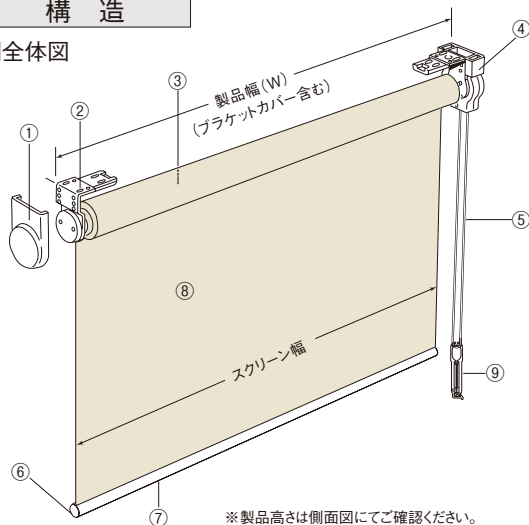
### ■コードの長さ

製品高さ (H)	コード長さ	製品高さ (H)	コード長さ
~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

※高密度等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途コードの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

### ■全体図



※製品高さは側面図にてご確認ください。

### ■ウエイトバー標準仕様 (スクリーンによって異なります)

- ラッピングタイプ: ルノプレーン、ルノファブ、トリアスプレーン遮熱、ルノファブ遮光、プレート、トリアスプレーン制菌、コンプレ、カイト、エクセル

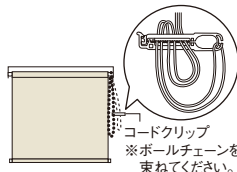
※エクセルTR-6290のメカカラーはアンバーになります。

- ヌードタイプ: ニュアンスBC、ルノファブBC、ルノプレーンBC、スリムBC、セラーレII、ジニア遮熱  
部品カラー ホワイト

部品名	材質
①ブラケットカバー	樹脂成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③ローラーパイプ	アルミ押出形材
④コードブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品、亜鉛ダイキャスト
⑤操作コード	化学繊維
⑥ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑦ウエイトバー	アルミ押出形材
⑧スクリーン	種類によって材質が異なります
⑨コードクリップ	樹脂成形品

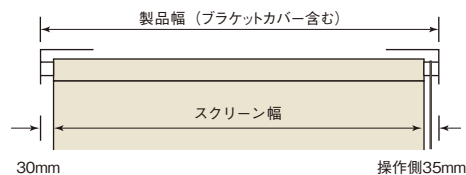
### コードクリップ

コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。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。



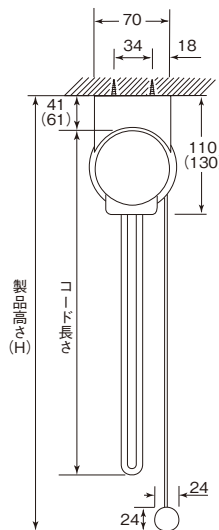
※ボールチェーンを束ねてください。

### ■製品幅とスクリーン幅

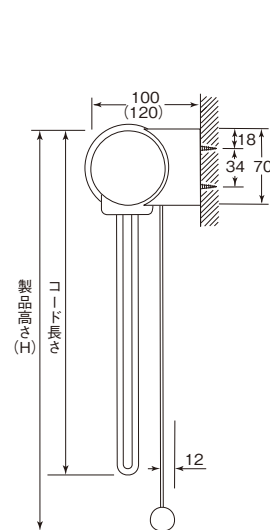


### ■側面図

#### ●天井付けの場合



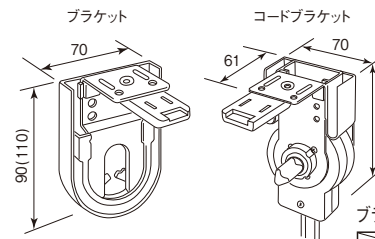
#### ●正面付けの場合



※( )内はブラケット85の寸法です。

※ブラケットのサイズは「ブラケット65」と「ブラケット85」の2種類があり、スクリーンの厚みや製品高さ(H)によってどちらかを使用します。

### ■ブラケット



※( )内はブラケット85の寸法です。

ブラケット必要数 ※ブラケットカバー付き

部品名	製品幅(mm)	~3,000
ブラケット		1個
コードブラケット		1個

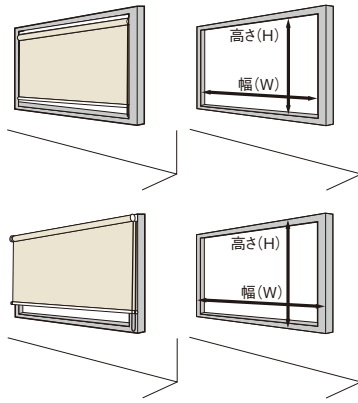
巻径の目安  
⇒P.44 ~

製品重量の  
目安

コンプレ01シリーズ (TR-6281 ~ 6283) の場合  
製品幅 2,000mm×製品高さ 2,000mm 6.9kg  
製品幅 2,700mm×製品高さ 3,000mm 10.9kg

## サイズの測り方

●窓枠の内側に取付ける場合（天井付け）  
幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。

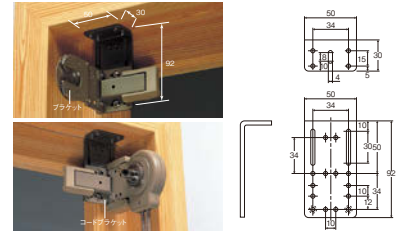


●窓枠の外側に取付ける場合（正面付け）  
幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。

## オプション

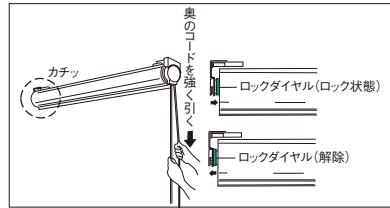
### 取付補助部品

●取付補助金具No.13 2個入：1,100円  
奥行きが狭い窓などに取付ける時にご使用ください。



## 操作方法

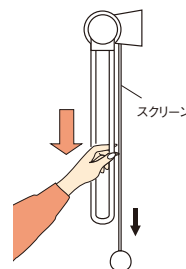
製品取付け後、以下の操作を最初に行なってください。奥側のコードをやや強めに引き下ろしてください。  
カチッと音がして初巻きロックダイヤルが解除し、自動的にバランスが作動し、操作が可能になります。



※スクリーンの昇降は必ずコードで操作してください。

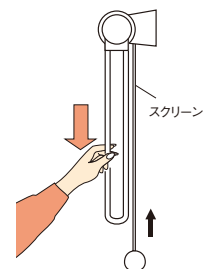
### ●スクリーンの下ろし方

奥のコードを引いてください。



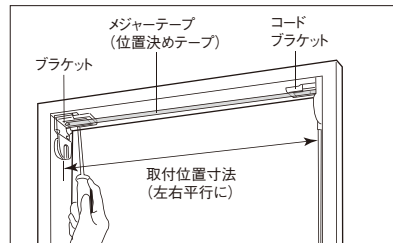
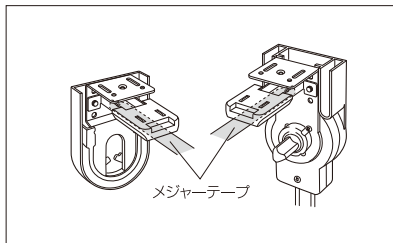
### ●スクリーンの上げ方

手前のコードを引いてください。



## 取付方法

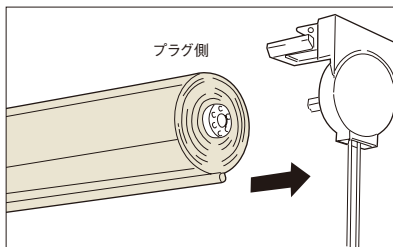
①ブラケットカバーを外し、  
ブラケットにメジャーテープを取付けてください。



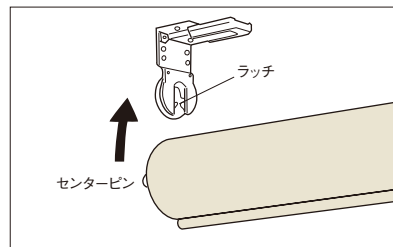
②左右のブラケットをメジャーテープをつけたまま取付ネジでしっかり取付けてください。ブラケットは左右が平行になるように注意してください。

※メジャーテープを張るとブラケットの位置が製品幅と同じになります。ブラケットを取付け後、メジャーテープをはずしてください。

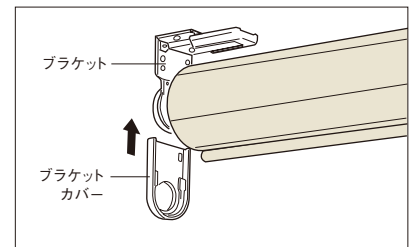
③コードブラケット側のシャフトにスクリーンのプラグ側を差し込んでください。



④反対側のセンターピンをブラケットに押し上げてはめ込んでください。外れ止めのラッチがありますので、確実に差し込んでください。



⑤ブラケットカバーをはめ込んでください。





**スリムBC ▶カタログ P.136** 単位：円(税別)

高さ(mm) \ 幅(mm)	800 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
500 ~ 800	46,500	50,900	55,300
810 ~ 1,200	51,600	56,800	61,900
1,210 ~ 1,600	56,700	62,600	68,500
1,610 ~ 2,000	61,700	68,400	<b>75,100</b>
2,010 ~ 2,400	66,800	74,300	81,700

● 製作可能寸法は、幅：高さ=1:3を限度とします。  
● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

**セラレII ▶カタログ P.138** 単位：円(税別)

高さ(mm) \ 幅(mm)	800 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
500 ~ 800	53,500	58,600	63,600
810 ~ 1,200	59,400	65,400	71,200
1,210 ~ 1,600	65,300	72,000	78,800
1,610 ~ 2,000	71,000	78,700	<b>86,400</b>
2,010 ~ 2,400	76,900	85,500	94,000
2,410 ~ 2,800	82,600	92,200	101,600
2,810 ~ 3,000	88,500	98,800	109,200

● 製作可能寸法は、幅：高さ=1:5を限度とします。  
● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

**ジアー遮熱 ▶カタログ P.182** 単位：円(税別)

高さ(mm) \ 幅(mm)	800 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
500 ~ 800	53,500	58,600	63,600
810 ~ 1,200	59,400	65,400	71,200
1,210 ~ 1,600	65,300	72,000	78,800
1,610 ~ 2,000	71,000	78,700	<b>86,400</b>
2,010 ~ 2,400	76,900	85,500	94,000
2,410 ~ 2,800	82,600	92,200	101,600
2,810 ~ 3,200	88,500	98,800	109,200
3,210 ~ 3,600	94,300	105,500	116,800
3,610 ~ 4,000	100,200	112,300	124,400
4,010 ~ 4,400	106,100	119,000	132,000
4,410 ~ 4,500	111,900	125,600	139,500

● 製作可能寸法は、幅：高さ=1:5を限度とします。  
● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

**トリアスプレーン制菌 ▶カタログ P.194** 単位：円(税別)

高さ(mm) \ 幅(mm)	800 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
500 ~ 800	44,200	48,100	52,000
810 ~ 1,200	48,800	53,500	58,100
1,210 ~ 1,600	53,400	58,900	64,200
1,610 ~ 2,000	58,000	64,300	<b>70,300</b>
2,010 ~ 2,400	62,600	69,700	76,400
2,410 ~ 2,800	67,200	75,100	82,500
2,810 ~ 3,200	71,800	80,500	88,600
3,210 ~ 3,600	76,400	86,000	94,700
3,610 ~ 4,000	81,000	91,400	100,800
4,010 ~ 4,400	85,600	96,800	106,900
4,410 ~ 4,500	90,200	102,200	113,000

● 製作可能寸法は、幅：高さ=1:5を限度とします。  
● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

**コンプレ ▶カタログ P.196** 単位：円(税別)

高さ(mm) \ 幅(mm)	900 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	2,005 ~2,500	2,505 ~3,000
500 ~ 800	48,700	53,300	57,900	63,000	67,400
810 ~ 1,200	54,000	59,400	64,800	71,200	76,500
1,210 ~ 1,600	59,300	65,500	71,700	79,500	85,600
1,610 ~ 2,000	64,600	71,600	<b>78,600</b>	87,800	94,700
2,010 ~ 2,400	69,900	77,700	85,500	96,100	103,800
2,410 ~ 2,800	75,100	83,800	92,400	104,400	112,900
2,810 ~ 3,200	80,400	89,900	99,300	112,600	121,900
3,210 ~ 3,600	-	96,000	106,200	120,900	131,000
3,610 ~ 4,000	-	102,100	113,100	129,200	140,100
4,010 ~ 4,400	-	108,100	120,000	<b>137,500</b>	-
4,410 ~ 4,800	-	114,200	126,900	145,800	-
4,810 ~ 5,000	-	120,300	133,800	154,000	-

● 製作可能寸法は、幅：高さ=1:5を限度とします。 ● □はコンプレ10、05のみ対応となります。  
● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

**カイト ▶カタログ P.198** 単位：円(税別)

高さ(mm) \ 幅(mm)	800 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	2,005 ~2,500	2,505 ~3,000
500 ~ 800	48,700	53,300	57,900	63,000	67,400
810 ~ 1,200	54,000	59,400	64,800	71,200	76,500
1,210 ~ 1,600	59,300	65,500	71,700	79,500	85,600
1,610 ~ 2,000	64,600	71,600	<b>78,600</b>	87,800	94,700
2,010 ~ 2,400	69,900	77,700	85,500	96,100	103,800
2,410 ~ 2,800	75,100	83,800	92,400	104,400	112,900
2,810 ~ 3,200	80,400	89,900	99,300	112,600	121,900
3,210 ~ 3,600	85,700	96,000	106,200	120,900	131,000
3,610 ~ 4,000	91,000	102,100	113,100	129,200	140,100
4,010 ~ 4,400	96,300	108,100	120,000	137,500	149,200
4,410 ~ 4,800	101,600	114,200	126,900	145,800	158,300
4,810 ~ 5,000	106,900	120,300	133,800	154,000	167,400

● 製作可能寸法は、幅：高さ=1:5を限度とします。  
● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

**エクセル ▶カタログ P.200** 単位：円(税別)

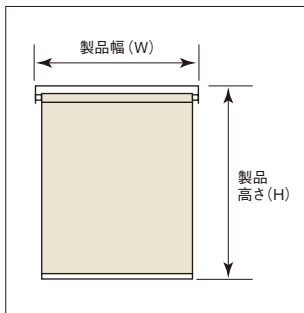
高さ(mm) \ 幅(mm)	800 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	2,005 ~2,500	2,505 ~3,000
500 ~ 800	64,700	69,600	74,600	79,500	84,500
810 ~ 1,200	73,100	78,700	84,300	90,000	95,600
1,210 ~ 1,600	81,500	87,800	94,100	100,400	106,800
1,610 ~ 2,000	89,900	96,900	<b>103,900</b>	110,900	117,900
2,010 ~ 2,400	98,300	106,000	113,700	121,400	129,100
2,410 ~ 2,800	106,700	115,000	123,400	131,800	140,200
2,810 ~ 3,200	115,000	124,100	133,200	142,300	151,400
3,210 ~ 3,600	123,400	133,200	143,000	152,800	162,500
3,610 ~ 4,000	131,800	142,300	152,800	163,200	173,700
4,010 ~ 4,400	140,200	151,400	162,500	173,700	184,900
4,410 ~ 4,800	148,600	160,500	172,300	184,200	196,000
4,810 ~ 5,000	157,000	169,600	182,100	194,600	207,200

● 製作可能寸法は、幅：高さ=1:5を限度とします。  
● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。  
● TR-6290のメカカラーはアンバーになります。

大型窓タイプ  
大型ルーブコードタイプ / フォルテタイプ

# 電動タイプ [マイテックAT / スマホ操作オプション (マイテックAT-TC)]

## 寸法



### マイテックAT

#### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	500~2,500mm
製品高さ (H)	500~4,500mm
幅・高さ比	1:8が限度

※スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

### スマホ操作オプション(マイテックAT-TC)

#### ■製作可能寸法

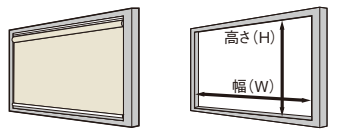
製品幅 (W)	600~2,500mm
製品高さ (H)	500~4,500mm
幅・高さ比	1:8が限度

※スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

## サイズの測り方

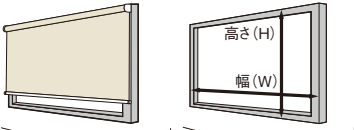
### ●窓枠の内側に取付ける場合 (天井付け)

幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
高さは、窓枠の内側寸法と同寸になります。



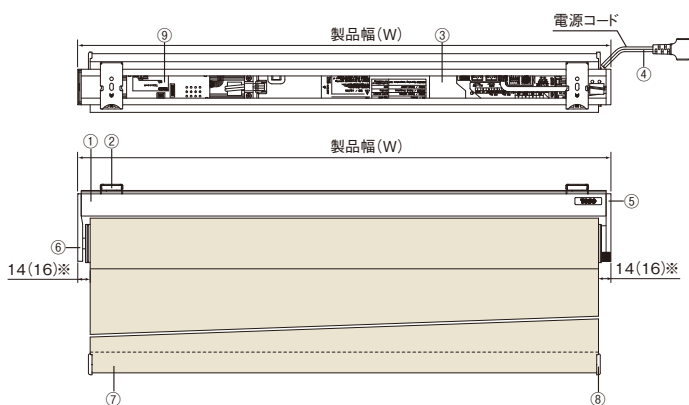
### ●窓枠の外側に取付ける場合 (正面付け)

幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。



## 構造

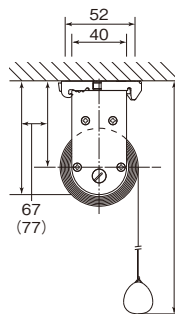
### ■全体図



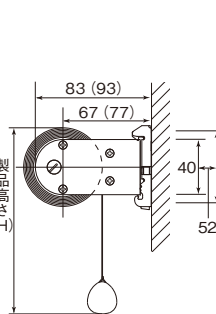
※( )内は製品幅 (W) : 高さ (H) が 1 : 3 以上の場合の寸法です。

### ■側面図

#### ●天井付けの場合



#### ●正面付けの場合



### ■製品名称および材質

部品名	材質/仕様
①セットバー	アルミニウム
②ブラケット	樹脂成形品+スチール
③コントローラー	樹脂成形品 (ケース部)
④電源コード※	—
⑤サイドホルダー (受光部付き)※	樹脂成形品+スチール
⑥サイドホルダー	樹脂成形品+スチール
⑦ウエイトバー	アルミニウム
⑧ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑨TCコントローラー※マイテックAT-TCのみ	樹脂成形品 (ケース部)

※電源コードの長さは0.5m・1m・2m・3mからお選びいただけます。  
(ご指定のない場合は2mとなります。)  
※部品カラーはホワイトとブラックからお選びいただけます。  
(ご指定のない場合はホワイトとなります。)  
※電源コードカラーをホワイトとブラックからお選びいただけます。  
(ご指定のない場合はホワイトとなります。)  
※赤外線受光部の位置は左右お選びいただけます。  
(ご指定のない場合は右となります。)

### ■製品仕様

定格電圧	AC100V
定格周波数	50 / 60Hz
消費電力	25W 以下
定格回転数	28rpm
使用温度範囲	0 ~ 50℃ (結露なきこと)
定格時間	連続動作 2分

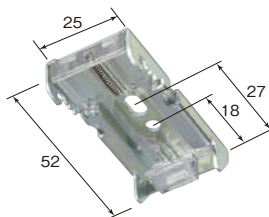
### ■価格

[マイテックAT本体価格]

マイテック価格(手動)+40,000円+リモコン操作関連部品  
スマホ操作オプション(マイテックAT-TC)は、  
マイテックAT本体価格+18,000円

製品本体価格とは別に、物流諸経費を申し受けます。

### ■ブラケット



ブラケット入り数

製品幅 (mm)	~1,400	1,405~2,000	2,005~
部品名			
ブラケット	2個	3個	4個

巻径の目安  
→ P.46 ~

製品重量の  
目安

ルノブレンシリーズ (TR-6001 ~ 6024) の場合  
製品幅 1,000mm×製品高さ 1,000mm 2.0kg  
製品幅 2,000mm×製品高さ 2,000mm 4.3kg



## オプション

### ■部品カラー ホワイト



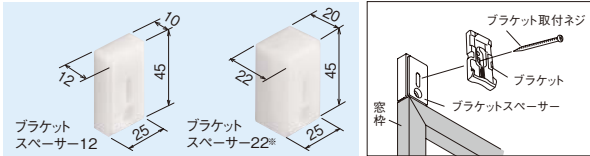
### ■部品カラー ブラック



### ■オプション 取付補助部品

#### ●ブラケットスペーサー 12 / ブラケットスペーサー 22

壁からの窓枠の出幅を埋めてブラケットを取付けることができます。



※スペーサー本体2個を重ねてご使用ください。

#### ■ブラケットスペーサー 12

1個入 280円(ナベネジ3.5×40 2本入)  
2個入 560円(ナベネジ3.5×40 4本入)  
3個入 840円(ナベネジ3.5×40 6本入)

#### ■ブラケットスペーサー 22

1個入 330円(ナベネジ3.5×50 2本入)  
2個入 660円(ナベネジ3.5×50 4本入)  
3個入 990円(ナベネジ3.5×50 6本入)

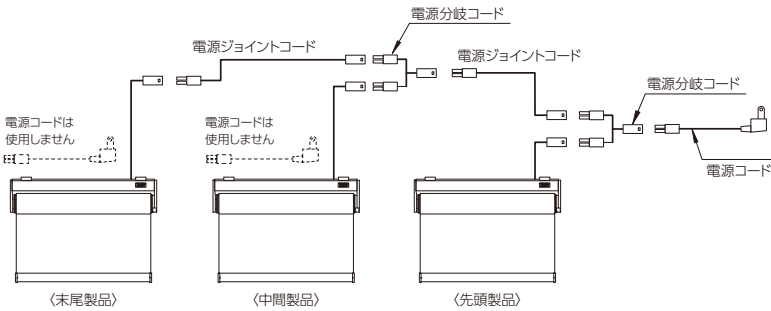
## 電源分岐コード・電源ジョイントコード

連窓時に1つの電源(コンセント)から電源をジョイントして、複数台の製品に電源の供給が可能です。

複数のコンセントを用意する必要が無いため、簡単に設置できます。

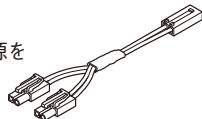
最大10台まで接続可能で、製品間の距離は3,000mmまで対応可能です。

### ■取付概略図 (2台の場合は末尾製品と先頭製品になります)



#### ■マイテックAT 電源分岐コード

(1つのコンセントから複数台の電源を供給する際に使用)



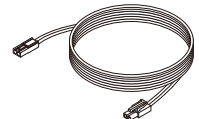
品名	価格(税別)	必要数
マイテックAT 電源分岐コード	2,300円	連結する製品本体台数 - 1本

※製品本体と同時にご注文ください。

※別途、必要な長さに応じた電源ジョイントコードをご注文ください。

#### ■マイテックAT 電源ジョイントコード

(電源分岐コード使用時、製品本体間の渡り配線として使用)



品名	価格(税別)	必要数
マイテックAT 電源ジョイントコード 1300	1,800円	連結する製品本体台数 - 1本
マイテックAT 電源ジョイントコード 2300	2,300円	
マイテックAT 電源ジョイントコード 3300	2,900円	

※製品幅により必要コード長さを選択してください。

### 電源ジョイントコードの長さの目安

製品間の距離	電源ジョイントコード
1,000mm 以下	マイテックAT 電源ジョイントコード 1300
2,000mm 以下	マイテックAT 電源ジョイントコード 2300
3,000mm 以下	マイテックAT 電源ジョイントコード 3300

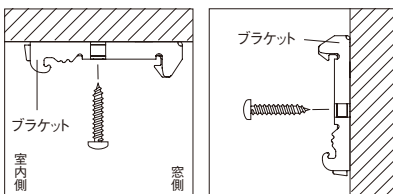
## 取付方法

### 1. ブラケットの取付け

① ブラケットの取付位置は両端から約3.5~5cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。



② ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。

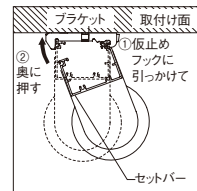


▲天井付け

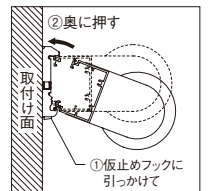
▲正面付け

### 2. 本体の取付け

① セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。  
② 本体を奥にカチッと押し込んでください。



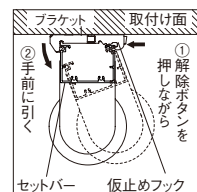
▲天井付け



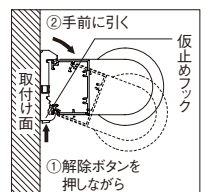
▲正面付け

### 3. 本体の取外し

① ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。  
② 本体を仮止めフックから外してください。



▲天井付け

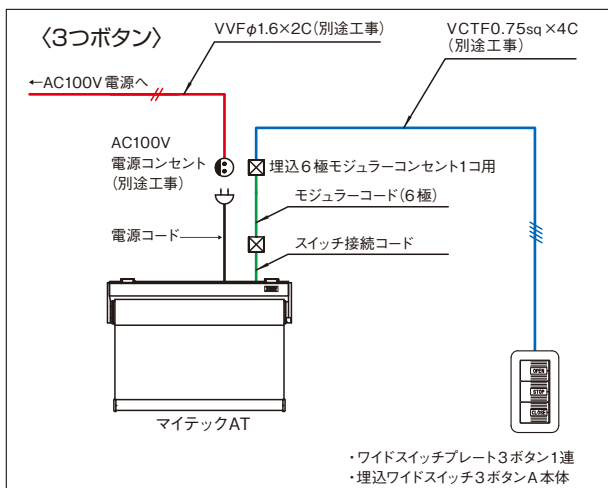


▲正面付け

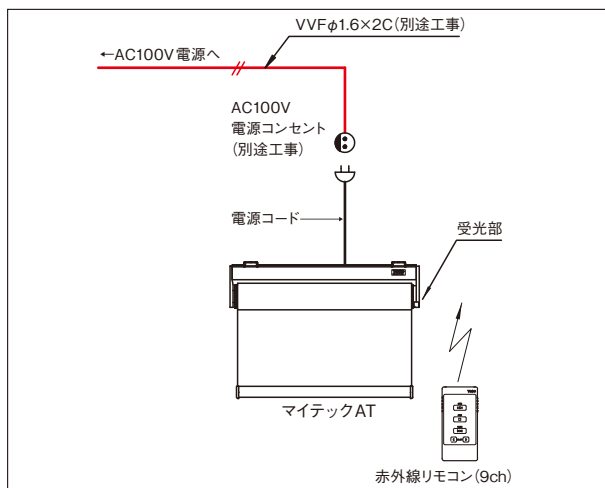
# 電動タイプ [マイテックAT スマホ操作オプション (マイテックAT-TC)]

## 基本配線図

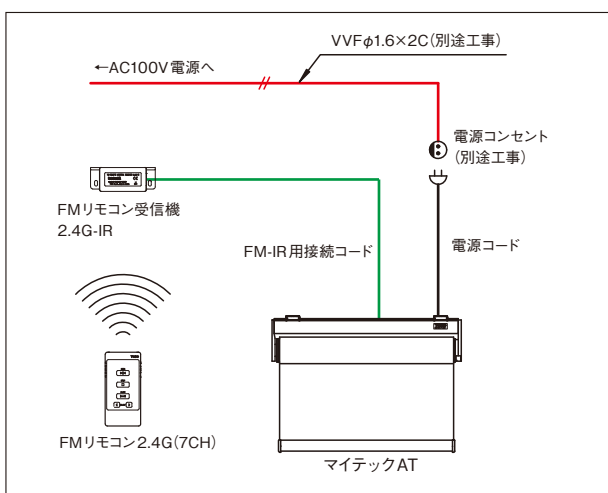
### ■スイッチ単独操作



### ■赤外線リモコン操作



### ■FMリモコン操作



## スマホ操作オプション (マイテック AT-TC)

※2024年7月現在

### ■動作に必要なもの

Powered by NetSWITCH®

#### 1) モバイル端末 (スマートフォンなど)

モバイル端末のOSのバージョン	・Android9.0以上/iOS11.0以上のモバイル端末
モバイル端末の通信環境	・モバイル端末を使用して設定を行う際、無線LAN(Wi-Fi)の通信または電話会社などのデータ通信網を使用します。外出先、ご自宅でインターネットに接続できる環境であることをご確認ください。

#### 2) インターネット

インターネット環境	・あらかじめ、常時インターネットに接続できることを確認ください。
インターネット接続について	・専用アプリ「TOSO Connect」のダウンロードや、「TOSO Connect」を使った操作は、インターネット環境による通信を行います。

#### 3) アプリ/スマートスピーカー

アプリ	・AmazonAlexa
スマートスピーカー	・AmazonEcho (Echo, Echo Dot, Echo Plus など)

#### 4) 無線LAN機器 (Wi-Fi環境)

必要な仕様	<ul style="list-style-type: none"> <li>無線LANルーターが2.4GHz帯の通信規格であることを確認してください。(通信規格: IEEE802.11b、IEEE802.11g、IEEE802.11n)</li> <li>上記以外のルーターは使用できません。</li> <li>セキュリティ対策のため、必ず暗号化方式 WPA2、WPAのいずれかの設定ができる無線LANルーターを使用してください。暗号化方式はWPA2(AES)をおすすめします。設定方法は、無線LANルーターの取扱説明書を参照してください。</li> <li>無線LANルーターにバンドステアリング機能、メッシュ機能があるものについては機能をOFFにすることをおすすめします。</li> <li>WEPのみ対応の機種はお使いいただけません。</li> <li>モバイルルーターは動作保証をしていません。</li> </ul>
-------	---

TOSO Connectの  
操作方法是こちらから

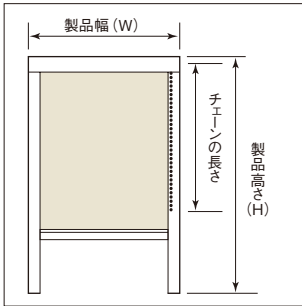
取扱説明書



※通信料はお客様のご負担になります。

# 遮光ガイドレールタイプ [マイテックループ 遮光]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	500~2,000mm
製品高さ (H)	500~2,500mm
幅・高さ比	1:3が限度

※サイズは幅・高さとも1mm単位です。  
※スクリーンによって製作可能寸法が異なりますので、下記をご確認ください。

### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ	製品高さ (H)	チェーン長さ
~800mm	650mm	1,410~1,600mm	1,300mm
810~1,000mm	750mm	1,610~1,800mm	1,400mm
1,010~1,200mm	900mm	1,810~2,200mm	1,600mm
1,210~1,400mm	1,100mm	2,210~2,500mm	1,800mm

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

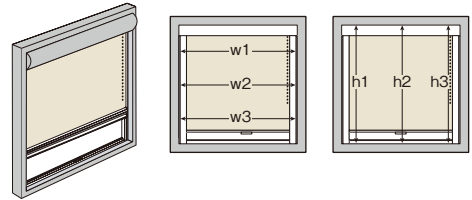
## サイズの測り方

### ●窓枠の内側に取付ける場合 (内付け)

開口部の内側寸法 (w1, w2, w3, h1, h2, h3) を1mm単位で採寸してください。そのうち寸法の【最も小さい方の幅と高さの寸法から4mm差し引いて】ご指定ください。

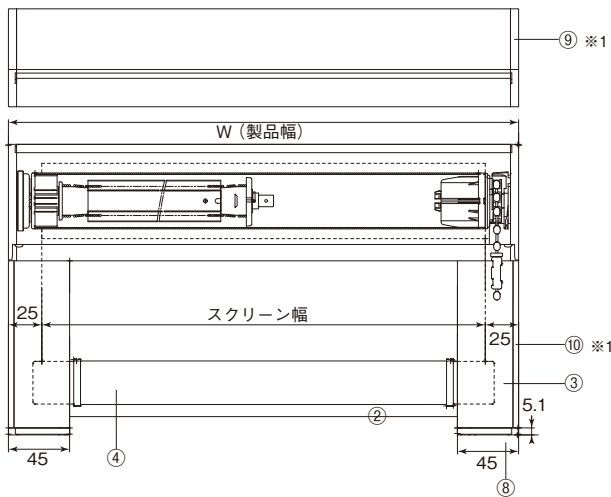
窓枠に大きなゆがみ (w1~w3の差が4mm以上、h1~h3の差が4mm以上) がある場合は必ずゆがみを修正してください。

※正面付けの場合は取付位置をご確認の上、製品サイズを1mm単位でご指定ください。

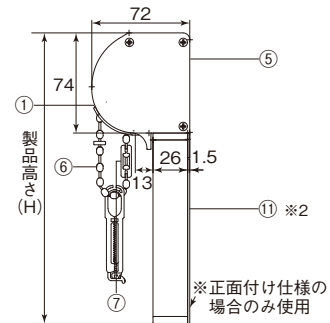


## 構造

### ■全体図



### ■側面図

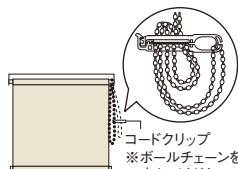


※正面付け仕様の  
場合のみ使用

部品名	材質
①トップボックスカバー	アルミ押出型材
②スクリーン	種類によって材質が異なります
③サイドフレーム	アルミ押出型材
④ウエイバー	アルミ押出型材
⑤トップボックスベース	アルミ押出型材
⑥ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑦ボールチェーンコネクタ	樹脂成形品
⑧サイドフレーム用 (下部) クッション	化学繊維
⑨トップボックス用クッション (内付け用) ※1	化学繊維
⑩サイドフレーム用クッション (内付け用) ※1	化学繊維
⑪サイドフレーム用クッション (正面付け用) ※2	化学繊維

※1は内付け用の場合に付属されます。  
※2は正面付け用の場合に付属されます。

コードクリップ  
コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。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。



コードクリップ  
※ボールチェーンを束ねてください。

### ■部品カラー

ホワイト

ブラック



### ■操作方法

#### ●スクリーンの下ろし方

ボールチェーンの奥側を引くとスクリーンが下降します。

#### ●スクリーンの上げ方

ボールチェーンの手前側を引くとスクリーンが上昇します。

### ■マイテックループ遮光N価格

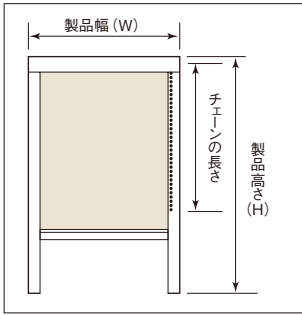
弊社へお問い合わせください。

### ■スクリーン対応表 (製作可能寸法)

対応スクリーン カタログ掲載ページ	製品幅 (W)	製品高さ (H)	幅・高さ比	
ニュアンス BC	P.130	500~2,000mm	500~1,700mm	1:3が限度
ルノファブ BC	P.132	500~2,000mm	500~1,100mm	1:3が限度
ルノプレーン BC	P.134	500~2,000mm	500~1,100mm	1:3が限度
スリム BC	P.136	500~2,000mm	500~2,300mm	1:3が限度
—	—	—	—	—
ジーア遮熱	P.140	500~2,000mm	500~2,000mm	1:3が限度

# 遮光大型ガイドレールタイプ [マイテックループ 遮光 大型]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	500~2,700mm
製品高さ (H)	500~3,000mm
幅・高さ比	1:3が限度

※サイズは幅・高さとも1mm単位です。  
 ※スクリーンによって製作可能寸法が異なりますので、下記をご確認ください。  
 ※対応㎡は6㎡まで

### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ	製品高さ (H)	チェーン長さ
~800mm	650mm	1,410~1,600mm	1,300mm
810~1,000mm	750mm	1,610~1,800mm	1,400mm
1,010~1,200mm	900mm	1,810~2,200mm	1,600mm
1,210~1,400mm	1,100mm	2,210~2,500mm	1,800mm

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

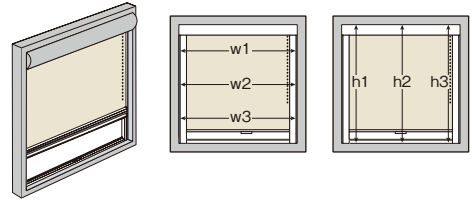
## サイズの測り方

### ●窓枠の内側に取付ける場合 (内付け)

開口部の内側寸法 (w1, w2, w3, h1, h2, h3) を1mm単位で採寸してください。そのうち寸法の【最も小さい方の幅と高さの寸法から4mm差し引いて】ご指定ください。

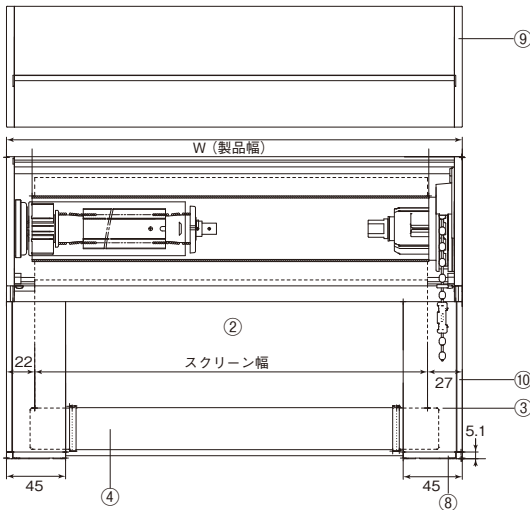
窓枠に大きなゆがみ (w1~w3の差が4mm以上、h1~h3の差が4mm以上) がある場合は必ずゆがみを修正してください。

※マイテックループ遮光大型は内付けのみの対応です。

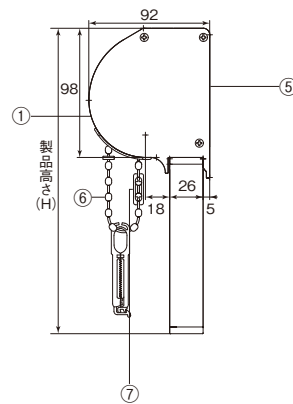


## 構造

### ■全体図



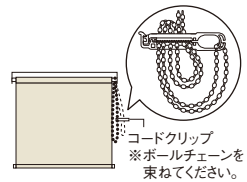
### ■側面図



部品名	材質
①トップボックスカバー	アルミ押出型材
②スクリーン	種類によって材質が異なります
③サイドフレーム	アルミ押出型材
④ウエイトバー	アルミ押出型材
⑤トップボックスベース	アルミ押出型材
⑥ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑦ボールチェーンコネクタ	樹脂成形品
⑧サイドフレーム用 (下部) クッション	化学繊維
⑨トップボックス用クッション (内付け用)	化学繊維
⑩サイドフレーム用クッション (内付け用)	化学繊維

### コードクリップ

コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。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。



コードクリップ  
※ボールチェーンを束ねてください。

### ■部品カラー

ホワイト

ブラック



### ■操作方法

#### ●スクリーンの下ろし方

ボールチェーンの奥側を引くとスクリーンが下降します。

#### ●スクリーンの上げ方

ボールチェーンの手前側を引くとスクリーンが上昇します。

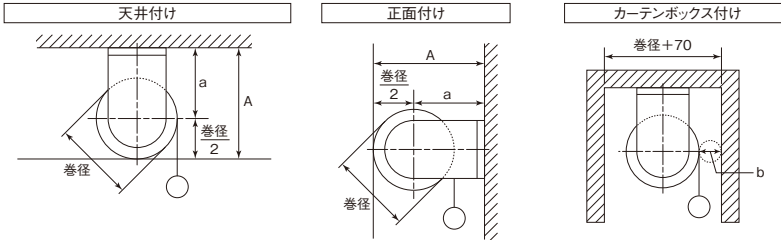
### ■マイテックループ遮光大型価格

弊社へお問い合わせください。

# 巻径の目安

標準タイプ・ダブルタイプ・小窓タイプ・浴室タイプ

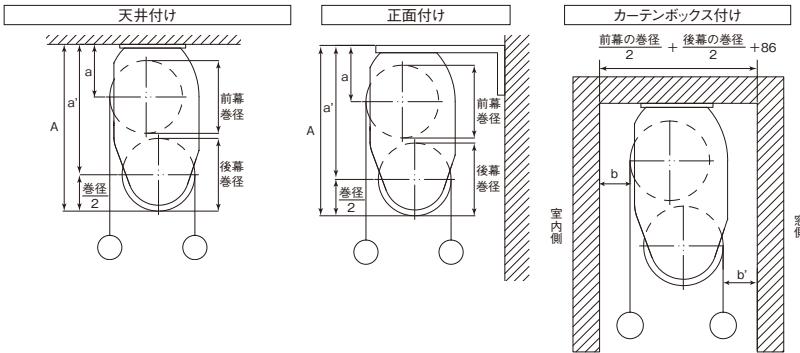
## ■寸法関係図



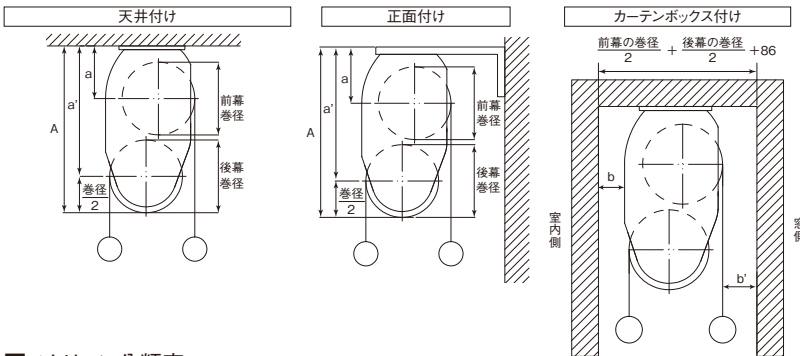
$A = a + \frac{\text{巻径}}{2}$  (単位: mm)

	サイドホルダー	a寸法	対象商品	b寸法
標準ブルコードタイプ (マイテック)	S	52	ブルポールセット	31
	L	62	ウエイトバーキャップ	24
標準チェーンタイプ (マイテックループ)	S	52	ウエイトバーキャップ	24
	L	62	ウエイトバーキャップ	24
標準ワンタッチチェーンタイプ (マイテックワンタッチループ)	S	52	ウエイトバーキャップ	24
	L	62	ウエイトバーキャップ	24
浴室ブルコードタイプ (マイテック浴室)	S	52	ブルポールセット	31
浴室チェーンタイプ (マイテックループ浴室)	S	52	ウエイトバーキャップ	24
小窓チェーンタイプ (マイテックループ小窓)	S	35	ウエイトバーキャップ	18
	L	46	ウエイトバーキャップ	18
マイテックAT	S	67	ウエイトバーキャップ	22
	M	77	ウエイトバーキャップ	22
大型ループコードタイプ (フォルデループ)	65	65	ウエイトバーキャップ	24
	85	85	ウエイトバーキャップ	24

※ダブルタイプの場合  
(標準仕様(カバーなし))



(カバー仕様)



$A = a' + \frac{\text{巻径}}{2}$  (単位: mm)

	取付方法	a寸法	a'寸法	対象商品	b寸法	b'寸法
ダブルブルコードタイプ・ワンチェーンタイプ	天井付け	47	111	ウエイトバーキャップ	45	30
	正面付け	49	113	ウエイトバーキャップ	-	-

※カバー付きブルコードタイプ、カバー付きチェーンタイプ、カバー付きワンタッチチェーンタイプをカーテンボックス付ける場合は、カーテンボックス幅150mm以上が必要です。

## ■スクリーン分類表

品番	シリーズ	グループ
[ブレン]		
6001~6024	ルノブレン	G
6025~6056	コルト	J
6057~6062	ウォルカ	G
6063~6068	ストネ	F
6069	ブランカ遮熱	G
6070~6079	トリアスブレン遮熱	F
6080~6082	ルノブレンバイオ	F
6083~6088	ティーナ	F
[テクスチャー]		
6089~6112	ルノファブ	H
6113~6121	クラリッサ	E
6122~6130	シェニル	I
6131~6138	ミイファ	H
6139~6142	ペイルクロス	G
6143~6145	ヘリンボーン	K
[遮光]		
6146~6160	ルノファブ遮光	L
6161~6169	シェニル遮光	I
6170~6184	コルトシークル	H
6185~6193	ツイード	J
6194~6197	ニーム	K
6198~6203	プレート	H
6204~6207	ニュアンスBC	G
6208~6211	ルノファブBC	K
6212~6216	ルノブレンBC	J

品番	シリーズ	グループ
6217~6221	スリムABC	E
6222~6226	セラレII	D
6227~6231	ジーア遮熱	F
[シアア]		
6232~6239	ハルカ	C
6240~6242	リセモ	D
6243~6244	ワフル遮熱	E
6245~6246	スズカ遮熱	C
6247~6249	ルセア	D
6250~6252	エトワル	D
6253~6255	キャトル遮熱	C
6256~6258	ライネン	N
[遮熱]		
6259~6264	エコル遮熱	G
[施設向け]		
6265~6270	ルノブレン抗ウイルス	F
6271~6274	トリアスブレン制菌	F
6275~6277	コンプレ10	J
6278~6280	コンプレ05	I
6281~6283	コンプレ01	L
6284~6286	カイト	H
6287~6290	エクセル	H

生地厚の目安

A B C D E F G H I J K ~ X Y Z

← 薄い

厚い →

## ■巻径の寸法

- 標準ブルコードタイプ、標準チェーンタイプ、標準ワンタッチチェーンタイプ、ダブルブルコードタイプ、ダブルワンチェーンタイプ、浴室ブルコードタイプ、浴室チェーンタイプ

[製品幅2,000mm以下の場合]

製品高さ/グループ	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	N
400	44	44	44	45	45	46	46	46	47	47	48
800	45	46	47	47	48	49	49	50	51	51	52
1,200	47	48	49	50	51	51	52	53	54	55	56
1,600	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	60
2,000	50	52	53	54	55	57	58	59	60	61	64
2,400	52	53	55	56	58	59	60	62	63	64	67
2,800	53	55	57	58	60	61	63	64	66	67	70
3,200	—	—	58	60	62	64	65	67	69	70	—
3,600	—	—	60	62	64	66	68	69	71	73	—
4,000	—	—	62	64	66	68	70	72	74	75	—
4,500	—	—	64	66	68	70	73	75	77	78	—

※上記寸法は計算値です。実際の寸法とは多少異なる場合があります。

※ダブルブルコードタイプ、ダブルワンチェーンタイプは、片方ずつ上記の巻径となります。

[製品幅2,005mm以上の場合]

製品高さ/グループ	F	G	H	I	J	K	L
400	49	49	49	50	50	50	51
800	51	51	52	53	53	54	54
1,200	53	54	55	55	56	57	58
1,600	55	56	57	58	59	60	61
2,000	57	58	60	61	62	63	64
2,400	59	61	62	63	65	66	67
2,800	61	63	64	66	67	68	70
3,000	62	64	65	67	68	70	71

※上記寸法は計算値です。実際の寸法とは多少異なる場合があります。

- 小窓チェーンタイプ

製品高さ/グループ	C	D	E	F	G	H	I	J	K	N
400	32	32	33	33	33	34	34	35	35	37
800	34	35	36	36	37	38	39	39	40	42
1,200	36	37	38	39	40	41	42	43	44	47
1,600	38	40	41	42	43	45	46	47	48	51
2,000	40	42	43	45	46	48	49	50	52	55
2,400	42	44	46	47	49	51	52	54	55	—

※上記寸法は計算値です。実際の寸法とは多少異なる場合があります。

※スクリーンの種類によって製作可能寸法は異なります。詳細は各スクリーンページにて確認ください。

※寸法値は目安であり、スクリーンの巻かれ方などにより多少異なります。

### ■巻径の寸法

#### ●大型ループコードタイプ(ローラーパイプ40φ)

製品高さ/グループ	D	E	F	G	H	I	J	K	L
400	43	44	44	45	45	45	46	46	47
800	45	46	47	47	48	49	49	50	51
1,200	47	48	49	50	51	52	53	53	54
1,600	49	50	51	52	53	55	56	57	58
2,000	51	52	53	55	56	57	58	60	61
2,400	53	54	56	57	58	60	61	63	64
2,800	54	56	58	59	61	62	64	65	67

※上記寸法は計算値です。実際の寸法とは多少異なる場合があります。

以下いずれかの場合にφ40mmとなります。

- ニュアンスBC、ルノファブBC  
幅2,000mm以下かつ高さ3,000mmまでの場合
- その他シリーズ  
幅2,500mm以下かつ高さ3,000mmまでの場合

#### ●大型ループコードタイプ(ローラーパイプ50φ)

製品高さ/グループ	D	E	F	G	H	I	J	K	L
400	53	53	54	54	54	55	55	55	56
800	54	55	56	56	57	57	58	59	59
1,200	56	57	58	59	59	60	61	62	62
1,600	58	59	60	61	62	63	63	64	65
2,000	59	60	62	63	64	65	66	67	68
2,400	61	62	63	65	66	67	69	70	71
2,800	62	64	65	67	68	69	71	72	74
3,200	64	65	67	69	70	72	73	75	76
3,600	65	67	69	70	72	74	75	77	79
4,000	66	68	70	72	74	76	78	79	81

※上記寸法は計算値です。実際の寸法とは多少異なる場合があります。

以下いずれかの場合にφ50mmとなります。

- ニュアンスBC、ルノファブBC  
幅2,005mm以上かつ高さ3,000mmまでの場合  
幅2,000mm以下かつ高さ3,010mm～4,000mmまでの場合
- コンプレ  
幅2,500mm以下かつ高さ3,010mm～4,000mmまでの場合
- その他シリーズ  
幅2,505mm以上かつ高さ3,000mmまでの場合  
幅2,500mm以下かつ高さ3,010mm～4,000mmまでの場合

#### ●大型ループコードタイプ(ローラーパイプ60φ)

製品高さ/グループ	D	E	F	G	H	I	J	K	L
400	67	68	68	68	69	69	69	70	70
800	69	69	70	70	71	71	72	72	73
1,200	70	71	71	72	73	73	74	75	75
1,600	71	72	73	74	75	75	76	77	78
2,000	72	73	74	75	76	77	78	79	80
2,400	74	75	76	77	78	79	80	81	82
2,800	75	76	77	79	80	81	82	84	85
3,200	76	78	79	80	82	83	84	86	87
3,600	77	79	80	82	83	85	86	88	89
4,000	78	80	82	83	85	87	88	90	91
4,400	79	81	83	85	87	88	90	92	93
4,800	81	83	85	86	88	90	92	94	95
5,000	81	83	85	87	89	91	93	95	96

※上記寸法は計算値です。実際の寸法とは多少異なる場合があります。

以下いずれかの場合にφ60mmとなります。

- ニュアンスBC、ルノファブBC  
幅2,505mm以上の場合  
高さ4,010mm以上の場合
- コンプレ  
幅2,505mm以上の場合  
幅2,000mm以下かつ高さ4,010mm以上の場合
- その他シリーズ  
幅2,505mm以上かつ高さ3,010mm以上の場合  
幅2,500mm以下かつ高さ4,010mm以上の場合

#### ●マイテックAT

製品高さ/グループ	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	N
400	46	46	47	47	47	48	48	49	49	49	50
800	47	48	49	49	50	51	51	52	53	53	54
1,200	49	50	51	52	53	53	54	55	56	57	58
1,600	50	52	53	54	55	56	57	58	59	60	62
2,000	52	53	55	56	57	58	60	61	62	63	65
2,400	53	55	56	58	59	61	62	63	65	66	68
2,800	55	57	58	60	61	63	65	66	67	69	72
3,000	56	57	59	61	62	64	66	67	69	70	—

※上記寸法は計算値です。実際の寸法とは多少異なる場合があります。

※スクリーンの種類によって製作可能寸法は異なります。詳細は大型ループコードタイプ価格表(P37～)にてご確認ください。

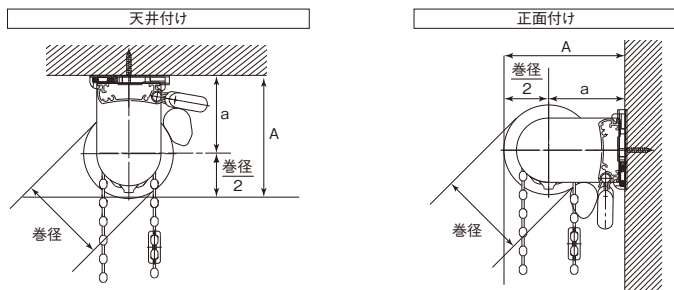
※寸法値は目安であり、スクリーンの巻かれ方などにより多少異なります。

# 巻径の目安

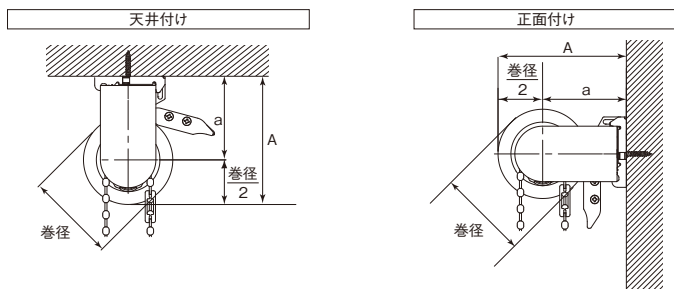
## ビジック / ラクーシュ

### ■寸法関係図

#### ●ビジックライト



#### ●ラクーシュライト



$A = a + \frac{\text{巻径}}{2}$		(単位: mm)	
	サイドホルダー	a寸法	必要ボックス寸法
ビジックライト	S	52	巻径+70
	L	62	
ビジックデコラ	-	-	140
ビジック小窓	S	35	巻径+70
	L	46	
ラクーシュライト	S	52	巻径+90
	L	62	
ラクーシュデコラ	-	-	150

### ■スクリーン分類表

#### ●ビジックシリーズ

品番	シリーズ	グループ
TR-6701~6708	コルトライン	c
TR-6709~6712	ゼブラ	d
TR-6713~6716	ゼブラシークル	e
TR-6717~6721	JQクロス	b

品番	シリーズ	グループ
TR-6722~6726	ノプレス	a
TR-6727~6730	ウッドルック	e
TR-6731~6735	ロベ	d
TR-6736~6738	フルール	c

#### ●ラクーシュシリーズ

品番	シリーズ	グループ
TR-6739~6740	ムース	-

### 生地厚の目安

a b c d e

← 薄い 厚い →

### ■巻径の寸法

#### ●ビジックライト

製品高さ/グループ	a	b	c	d	e
400	44	45	45	46	47
800	46	47	49	50	51
1,200	48	50	52	53	55
1,600	50	53	55	56	58
2,000	52	55	57	60	62
2,400	54	57	60	62	65
2,800	56	59	62	65	68

※上記寸法は計算値です。実際の寸法とは多少異なる場合があります。

#### ●ラクーシュライト

製品高さ/グループ	-
400	51
800	53
1,200	56
1,600	58
2,000	60
2,400	62
2,800	64

※上記寸法は計算値です。実際の寸法とは多少異なる場合があります。

#### ●ビジック小窓

製品高さ/グループ	a	b	c	d	e
400	32	33	34	35	36
800	35	37	38	40	41
1,200	38	40	42	44	46
1,600	41	43	45	48	50
2,000	43	46	49	51	54
2,400	45	49	52	55	57

※上記寸法は計算値です。実際の寸法とは多少異なる場合があります。



# スクリーン別サイドホルダー対応表

## ■スクリーン別サイドホルダー対応表

サイドホルダーサイズ		マイテック、マイテックループ、マイテックワンタッチループ				マイテックループ小窓	
		※製品幅2000mm以下の場合		※製品幅2005mm以上の場合			
シリーズ		S	L	S	L	M	L
品番	シリーズ	製品高さ (mm)		製品高さ (mm)		製品高さ (mm)	
TR-6001~6024 (TR-6401~6424)	ルノブレン	~2,800	2,810~	~2,300	2,310~	~1,410	1,420~
TR-6025~6056 (TR-6425~6456)	コルト	~2,100	2,110~	非対応		~1,060	1,070~
TR-6057~6062	ウォルカ	~2,800	2,810~	非対応		~1,410	1,420~
TR-6063~6068	ストネ	~3,150	3,160~	非対応		~1,580	1,590~
TR-6069	ブランカ遮熱	~2,800	2,810~	非対応		~1,410	1,420~
TR-6070~6079	トリアスブレン遮熱	~3,150	3,160~	~2,550	2,560~	~1,580	1,590~
TR-6080~6082	ルノブレンバイオ	~3,000	-	非対応		~1,580	1,590~
TR-6083~6088	ティーナ	~3,000	-	非対応		~1,580	1,590~
TR-6089~6112 (TR-6489~6512)	ルノファブ	~2,590	2,600~	~2,090	2,100~	~1,270	1,280~
TR-6113~6121	クラリッサ	~3,550	3,560~	非対応		~1,790	1,800~
TR-6122~6130	シェニル	~2,300	2,310~	非対応		~1,160	1,170~
TR-6131~6138	マイファ	~2,550	2,560~	非対応		~1,270	1,280~
TR-6139~6142	ペイルクロス	~2,550	2,600~	非対応		~1,270	1,280~
TR-6143~6145	ヘリンボーン	~1,950	1,960~	非対応		~980	990~
TR-6146~6160	ルノファブ遮光	~1,800	1,810~	~1,450	1,460~	非対応	
TR-6161~6169	シェニル遮光	~2,300	2,310~	非対応		~1,160	1,170~
TR-6170~6184 (TR-6570~6584)	コルトシークル	~2,550	2,560~	非対応		~1,270	1,280~
TR-6185~6193	ツイード	~2,100	2,110~	非対応		~1,060	1,070~
TR-6194~6197	ニーム	~1,950	1,960~	非対応		~980	990~
TR-6198~6203	プレート	~2,550	2,560~	~2,050	2,060~	~1,270	1,280~
TR-6204~6207	ニュアンスBC	~2,800	2,810~	~2,300	2,310~	非対応	
TR-6208~6211	ルノファブBC	~1,950	1,960~	~1,550	1,560~	非対応	
TR-6212~6216	ルノブレンBC	~2,100	2,110~	~1,700	1,710~	非対応	
TR-6217~6221	スリムBC	~2,500	-	非対応		非対応	
TR-6222~6226	セラレII	~3,000	-	非対応		非対応	
TR-6227~6231	ジニア遮熱	~3,150	3,160~	非対応		非対応	
TR-6232~6239	ハルカ	~3,000	-	非対応		~2,400	-
TR-6240~6242	リセモ	~3,000	-	非対応		~2,050	2,060~
TR-6243~6244	ワフル遮熱	~3,550	3,560~	非対応		~1,790	1,800~
TR-6245~6246	スズカ遮熱	~3,000	-	非対応		~2,400	-
TR-6247~6249	ルセア	~3,000	-	非対応		~2,050	2,060~
TR-6250~6252	エトワル	~2,500	-	非対応		~2,050	2,060~
TR-6253~6255	キャトル遮熱	~3,000	-	非対応		~2,400	-
TR-6256~6258	ライネン	~1,400	1,410~	非対応		~700	710~
TR-6259~6264 (TR-6659~6664)	エコル遮熱	~2,800	2,810~	非対応		~1,410	1,420~
TR-6265~6270	ルノブレン抗ウイルス	~3,150	3,160~	非対応		非対応	
TR-6271~6274	トリアスブレン制菌	~3,150	3,160~	非対応		~1,580	1,590~
TR-6275~6277	コンプレ10	~2,100	2,110~	~1,700	1,710~	非対応	
TR-6278~6280	コンプレ05	~2,300	2,310~	~1,850	1,860~	非対応	
TR-6281~6283	コンプレ01	~1,800	1,810~	~1,450	1,460~	非対応	
TR-6284~6286	カイト	~2,550	2,560~	~2,050	2,060~	~1,270	1,280~
TR-6287~6290	エクセル	~2,550	2,560~	~2,050	2,060~	非対応	

サイドホルダーサイズ		ビジックライト		ビジック小窓		ラクーシュライト	
		S	L	S	L	S	L
品番	シリーズ	製品高さ (mm)		製品高さ (mm)		製品高さ (mm)	
TR-6701~6708	コルトライン	~2,500	-	~1,200	1,210~	非対応	
TR-6709~6712	ゼブラ	~2,800	-	~1,200	1,210~	非対応	
TR-6713~6716	ゼブラシークル	~1,500	1,510~	非対応		非対応	
TR-6717~6721	JQクロス	~2,500	-	非対応		非対応	
TR-6722~6726	ノブレス	~2,400	-	~1,200	1,210~	非対応	
TR-6727~6730	ウッドロック	~2,000	2,010~	~690	700~	非対応	
TR-6731~6735	ロベ	~2,400	-	~1,200	1,210~	非対応	
TR-6736~6738	フルール	~2,500	-	~1,200	1,210~	非対応	
TR-6739~6740	ムース	非対応		非対応		~1,000	1,010~

※マイテックATのサイドホルダーサイズは弊社へお問い合わせください。

**注意**

マイテック、マイテックループ、マイテックワンタッチループは製品幅によって、使用部品が異なります。連窓の場合、ご注意ください。

■製品幅2,000mm以下の場合



メカカラーに合わせた色

■製品幅2,005mm以上の場合



シルバー色

# スクリーンのUVカット性能と遮熱性能について

## UVカット性能



紫外線の透過を抑え、家具や床材の日焼け退色を軽減します。

- 表示基準：(一社)日本インテリア協会の判定基準に基づくシア－生地に表示
- 試験方法：JIS L 1925法に基づく紫外線遮蔽率の測定
- 判定基準：紫外線遮蔽率70%以上

### ■紫外線遮蔽率

スクリーン名	カラー名	品番	紫外線遮蔽率 (%)
ワフル遮熱	ピュアホワイト	TR-6243	73.4
	ホワイト	TR-6244	75.6
スズカ遮熱	ピュアホワイト	TR-6245	70.4
	ホワイト	TR-6246	70.7
エトワル	ホワイト	TR-6250	73.0
	アイボリー	TR-6251	70.8
	パープル	TR-6252	73.3
キャトル遮熱	ピンクパープル	TR-6253	90.0
	ブルーグレー	TR-6254	89.1
	グリーンオレンジ	TR-6255	89.7
エコル遮熱	ホワイト	TR-6259(6659)	86.0
	ライトグレー	TR-6260(6660)	84.4
	ピンクベージュ	TR-6261(6661)	85.7
	イエローアイボリー	TR-6262(6662)	86.0
	カフェオレ	TR-6263(6663)	85.9
	アップルグリーン	TR-6264(6664)	87.6

※上記数値は定められた試験方法での測定値により算出された値であり、性能を保証するものではありません。

## 遮熱性能

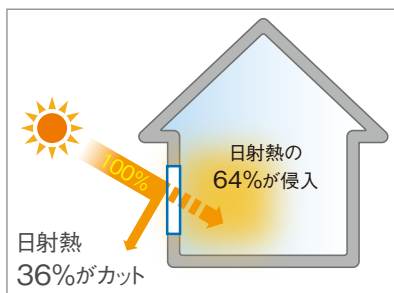


スクリーンに特殊な加工や素材を使用して、窓からの日射熱の侵入を抑えます。

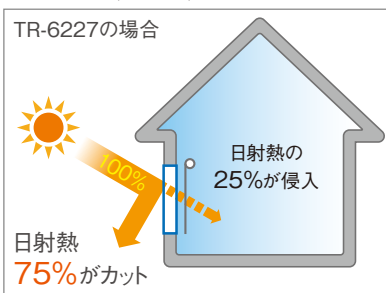
- 遮熱性能[夏]：遮熱性能を示す数値として、「日射熱取得率( $\eta$ )」「日射遮蔽係数(SC)」などがあります。
- 日射熱取得率( $\eta$ ：イータ)：JIS L 1925法に基づく紫外線遮蔽率の測定：ガラス窓に入射した日射熱が、日射遮蔽物(ガラス+ロールスクリーン)を通して室内に流入する割合。ガラスの性能や、生地単体の光学特性、製品およびその製品の設置状況等から計算にて算出します。数値が小さいほど日射熱を遮蔽する(流入する熱量が少なくなる)ので、遮熱性能が高くなります。

日射熱取得率 $\eta$ ：0.25<ジーア遮熱 TR-6227(ホワイト)の場合>

【ガラスだけの場合】  
複層ガラス窓  $\eta=0.64$



【ロールスクリーンを付けた場合】  
複層ガラス窓 + ロールスクリーン  $\eta=0.25$   
(TR-6227)



# スクリーンの光学特性と熱的性能

シリーズ名	色名	新品番	日射 (%)			可視光 (%)			紫外線 (%)			赤外線 (%)			熱的性能 (全開)	
			反射率	透過率	吸収率	反射率	透過率	吸収率	反射率	透過率	吸収率	反射率	透過率	吸収率	日射熱取得率 (η)	日射遮蔽係数 (SC)
ブランカ遮熱	ホワイト	TR-6069	78.85	15.73	5.42	84.04	14.47	1.49	31.38	0.98	67.64	76.36	17.64	6.00	0.24	0.27
トリアスプレーン遮熱	ホワイト	TR-6070	64.45	30.15	5.40	67.61	29.89	2.50	12.47	1.17	86.36	64.86	32.13	3.01	0.32	0.36
	アイスグレー	TR-6071	59.62	26.92	13.46	56.11	21.60	22.29	13.00	1.39	85.61	63.32	31.31	5.37	0.35	0.40
	ミストアイボリー	TR-6072	60.22	26.70	13.08	57.77	22.10	20.13	14.27	1.50	84.23	63.51	30.85	5.64	0.34	0.39
	グレーベージュ	TR-6073	56.49	23.42	20.09	54.92	13.42	31.66	7.01	0.44	92.55	65.70	31.11	3.19	0.37	0.42
	アイボリー	TR-6074	63.42	28.69	7.89	65.64	27.61	6.75	13.87	1.44	84.69	65.08	31.65	3.27	0.33	0.38
	ピンク	TR-6075	62.29	27.82	9.89	61.60	24.57	13.83	15.41	1.60	82.99	65.23	31.69	3.08	0.33	0.38
	ベージュ	TR-6076	59.54	26.06	14.40	55.08	20.01	24.91	21.43	2.65	75.92	64.85	31.62	3.53	0.35	0.40
	ウォームベージュ	TR-6077	53.36	23.65	22.99	39.00	11.39	49.61	7.93	0.89	91.18	64.38	32.55	3.07	0.38	0.43
	ライムグリーン	TR-6078	60.93	27.25	11.82	62.57	25.67	11.76	12.93	1.15	85.92	63.36	30.59	6.05	0.34	0.39
	フロスティブルー	TR-6079	62.27	27.91	9.82	63.37	25.95	10.68	12.35	1.06	86.59	63.58	30.56	5.86	0.33	0.38
ニュアンスBC	パールホワイト	TR-6204	80.68	0.00	19.32	88.99	0.01	11.00	10.59	0.09	89.32	76.34	0.00	23.66	0.28	0.32
	ベージュ	TR-6205	49.12	0.00	50.88	50.87	0.01	49.12	10.47	0.09	89.44	49.18	0.00	50.82	0.32	0.36
	チャコールグレー	TR-6206	9.06	0.00	90.94	9.81	0.01	90.18	7.65	0.09	92.26	8.18	0.00	91.82	0.55	0.63
	グレージュ	TR-6207	28.19	0.00	71.81	29.26	0.01	70.73	9.74	0.10	90.16	27.35	0.00	72.65	0.42	0.48
ルノファブBC	ホワイト	TR-6208	75.60	0.00	24.40	81.34	0.00	18.66	9.77	0.00	90.23	74.80	0.01	25.19	0.26	0.30
	ウォームグレー	TR-6209	75.47	0.00	24.53	81.18	0.00	18.82	9.99	0.00	90.01	74.62	0.00	25.38	0.26	0.30
	チャコール	TR-6210	76.38	0.00	23.62	81.98	0.00	18.02	10.05	0.00	89.95	75.69	0.00	24.31	0.26	0.30
	ミディアムグレー	TR-6211	75.54	0.00	24.46	81.03	0.00	18.97	10.21	0.00	89.79	74.85	0.00	25.15	0.26	0.30
ルノプレーンBC	ホワイト	TR-6212	74.66	0.02	25.32	80.57	0.01	19.42	9.52	0.08	90.40	73.52	0.02	26.46	0.27	0.31
	ベージュ	TR-6213	72.82	0.01	27.17	78.72	0.01	21.27	8.98	0.07	90.95	71.61	0.02	28.37	0.28	0.32
	グレイッシュブラウン	TR-6214	71.90	0.00	28.10	76.85	0.00	23.15	9.09	0.00	90.91	71.38	0.00	28.62	0.28	0.32
	ダークグレー	TR-6215	71.70	0.00	28.30	76.87	0.00	23.13	8.88	0.00	91.12	70.93	0.00	29.07	0.37	0.42
	チャコール	TR-6216	70.43	0.00	29.57	73.35	0.00	26.65	8.99	0.00	91.01	71.22	0.00	28.78	0.29	0.33
スリムBC	ホワイト	TR-6217	41.78	0.01	58.21	43.56	0.00	56.44	9.03	0.03	90.94	41.93	0.02	58.05	0.44	0.50
	ベージュ	TR-6218	42.49	0.00	57.51	43.71	0.00	56.29	8.66	0.01	91.33	43.25	0.00	56.75	0.43	0.49
	ブルーグレー	TR-6219	41.89	0.01	58.10	43.48	0.00	56.52	8.92	0.03	91.05	42.18	0.03	57.79	0.44	0.50
	ブラウン	TR-6220	9.37	0.02	90.61	10.07	0.01	89.92	6.96	0.24	92.80	8.79	0.02	91.19	0.59	0.67
	ダークネイビー	TR-6221	9.82	0.02	90.16	9.16	0.16	90.68	6.77	0.24	92.99	8.63	0.01	91.36	0.59	0.67

●光学特性算出条件

JIS R3106「板ガラス類の透過率・反射率放射率・日射熱取得率の試験方法」及びJIS A5759「建築窓ガラス用フィルム」に準じ、分光光度計による測定値から算出。

※赤外線算出は波長領域780～2100nm

●日射熱取得率算出条件

JIS A2103「窓及びドアの熱性能・日射熱取得率の計算」に準拠し一般複層ガラス窓と遮蔽物を組み合わせた際の夏期日射熱取得率を算出。一般複層ガラス窓は一般複層ガラス3+A6+3mmとアルミ樹脂複合サッシの構成。

シリーズ名	色名	新品番	日射 (%)			可視光 (%)			紫外線 (%)			赤外線 (%)			熱的性能 (全閉)	
			反射率	透過率	吸収率	反射率	透過率	吸収率	反射率	透過率	吸収率	反射率	透過率	吸収率	日射熱取得率 (η)	日射遮蔽係数 (SC)
セラレーII	ホワイト	TR-6222	76.45	0.00	23.55	86.94	0.00	13.06	10.57	0.02	89.41	70.61	0.00	29.39	0.26	0.30
	アイボリー	TR-6223	68.02	0.00	31.98	76.40	0.00	23.60	10.51	0.02	89.47	64.48	0.00	35.52	0.30	0.34
	ベージュ	TR-6224	61.06	0.00	38.94	67.72	0.00	32.28	10.47	0.02	89.51	58.53	0.00	41.47	0.34	0.39
	グレー	TR-6225	42.08	0.00	57.92	45.27	0.00	54.73	10.21	0.02	89.77	40.44	0.00	59.56	0.44	0.50
	ブラック	TR-6226	4.78	0.00	95.22	5.01	0.00	94.99	5.89	0.02	94.09	4.50	0.00	95.50	0.61	0.69
ジーア遮熱	ホワイト	TR-6227	76.70	0.00	23.30	83.46	0.00	16.54	24.48	0.01	75.52	73.78	0.00	26.22	0.25	0.28
	ベージュ	TR-6228	76.05	0.00	23.95	83.03	0.00	16.97	25.57	0.01	74.43	72.81	0.00	27.19	0.26	0.30
	グレー	TR-6229	76.82	0.00	23.18	83.28	0.00	16.72	24.17	0.01	75.83	74.11	0.00	25.89	0.25	0.28
	パールブルー	TR-6230	79.04	0.00	20.96	85.38	0.00	14.62	25.59	0.01	74.41	76.53	0.00	23.47	0.24	0.27
	ピンクベージュ	TR-6231	77.54	0.00	22.46	85.26	0.00	14.74	25.20	0.01	74.80	73.63	0.00	26.37	0.25	0.28
ワフル遮熱	ビュアホワイト	TR-6243	49.62	46.79	3.59	52.81	46.16	1.03	26.80	27.18	46.02	47.77	48.28	3.95	0.40	0.45
	ホワイト	TR-6244	47.04	46.16	6.80	49.71	45.14	5.15	28.38	28.40	43.22	45.40	47.87	6.73	0.41	0.47
スズカ遮熱	ビュアホワイト	TR-6245	50.32	48.64	1.04	51.89	48.10	0.01	33.28	31.14	35.58	49.63	49.97	0.40	0.39	0.44
	ホワイト	TR-6246	49.44	48.76	1.80	51.49	47.87	0.64	32.49	30.64	36.87	48.25	50.44	1.31	0.40	0.45
エトワル	ホワイト	TR-6250	45.42	51.24	3.34	47.75	51.45	0.80	33.78	34.30	31.92	43.76	51.80	4.44	0.42	0.48
	アイボリー	TR-6251	44.00	51.70	4.30	46.20	51.81	1.99	31.83	34.25	33.92	42.52	52.41	5.07	0.42	0.48
	パープル	TR-6252	43.30	50.09	6.61	43.33	49.07	7.60	32.16	34.44	33.40	42.87	52.62	4.51	0.43	0.49
キャトル遮熱	ピンクパープル	TR-6253	60.12	29.88	10.00	61.82	27.55	10.63	29.22	10.75	60.03	59.65	32.67	7.68	0.34	0.39
	ブルーグレー	TR-6254	59.75	29.12	11.13	62.20	27.05	10.75	30.74	10.91	58.35	58.70	31.77	9.53	0.34	0.39
	グリーンオレンジ	TR-6255	60.40	29.33	10.27	62.24	27.56	10.20	29.51	10.34	60.15	60.35	31.94	7.71	0.34	0.39
エコル遮熱	ホワイト	TR-6259 (6659)	62.00	34.47	3.53	64.98	34.15	0.87	25.18	11.00	63.82	61.39	36.20	2.41	0.33	0.38
	ライトグレー	TR-6260 (6660)	60.14	33.85	6.01	60.80	31.85	7.35	24.95	12.65	62.40	61.28	36.70	2.02	0.34	0.39
	ピンクベージュ	TR-6261 (6661)	59.03	33.74	7.23	58.13	30.71	11.16	24.73	13.15	62.12	60.98	37.07	1.95	0.35	0.40
	イエローアイボリー	TR-6262 (6662)	60.04	34.27	5.69	62.21	33.32	4.47	25.02	12.36	62.62	60.96	36.98	2.06	0.34	0.39
	カフェオレ	TR-6263 (6663)	54.78	31.78	13.44	49.29	25.54	25.17	23.80	12.30	63.90	60.16	37.29	2.55	0.37	0.42
	アップルグリーン	TR-6264 (6664)	53.49	30.82	15.69	50.62	25.90	23.48	21.27	11.36	67.37	60.16	36.85	2.99	0.38	0.43
トリアスプレーン制菌	ホワイト	TR-6271	63.46	29.57	6.97	65.98	28.76	5.26	15.15	1.62	83.23	64.33	32.05	3.62	0.33	0.38
	アイボリー	TR-6272	61.33	28.39	10.28	63.20	27.10	9.70	6.90	0.87	92.23	63.80	31.69	4.51	0.34	0.39
	ピンク	TR-6273	60.73	27.37	11.90	59.83	24.00	16.17	6.97	0.76	92.27	64.50	31.54	3.96	0.34	0.39
	グレーベージュ	TR-6274	55.15	24.51	20.34	45.67	15.22	39.11	7.05	0.77	92.18	63.73	31.95	4.32	0.37	0.42

シリーズ名	色名	新品番	日射 (%)			可視光 (%)			紫外線 (%)			赤外線 (%)			熱的性能 (全閉)	
			反射率	透過率	吸収率	反射率	透過率	吸収率	反射率	透過率	吸収率	反射率	透過率	吸収率	日射熱取得率 (η)	日射遮蔽係数 (SC)
コンプレ10	ホワイト	TR-6275	63.90	28.89	7.21	70.58	26.74	2.68	5.59	9.78	84.63	61.85	32.38	5.77	0.32	0.36
	ベージュ	TR-6276	59.60	26.28	14.12	64.69	21.13	14.18	7.52	11.54	80.94	58.46	31.84	9.70	0.35	0.40
	グレー	TR-6277	48.51	20.38	31.11	52.83	15.99	31.18	7.51	11.26	81.23	47.06	24.92	28.02	0.40	0.45
コンプレ05	ホワイト	TR-6278	72.78	17.98	9.24	80.33	13.44	6.23	8.08	4.72	87.20	69.98	22.93	7.09	0.28	0.32
	ベージュ	TR-6279	66.94	19.50	13.56	73.18	14.17	12.65	8.21	5.34	86.45	65.12	25.12	9.76	0.31	0.35
	グレー	TR-6280	51.82	14.31	33.87	56.20	10.10	33.70	7.96	5.90	86.14	50.47	18.64	30.89	0.39	0.44
コンプレ01	ホワイト	TR-6281	77.12	13.25	9.63	85.04	8.46	6.50	8.25	0.03	91.72	74.30	18.39	7.31	0.25	0.28
	ベージュ	TR-6282	73.45	13.49	13.06	80.68	7.92	11.40	8.63	0.07	91.30	71.06	19.22	9.72	0.27	0.31
	グレー	TR-6283	62.33	9.03	28.64	68.55	4.55	26.90	8.52	0.06	91.42	60.03	13.65	26.32	0.33	0.38
カイト	ホワイト	TR-6284	69.02	24.91	6.07	78.17	19.17	2.66	10.77	3.70	85.53	64.29	31.41	4.30	0.30	0.34
	ベージュ	TR-6285	61.48	23.67	14.85	67.83	17.10	15.07	10.75	4.28	84.97	58.83	30.53	10.64	0.34	0.39
	グレー	TR-6286	55.61	20.13	24.26	62.52	14.77	22.71	10.89	3.59	85.52	52.18	26.07	21.75	0.37	0.42
エクセル	ホワイト	TR-6287	65.80	26.49	7.71	72.93	24.19	2.88	6.16	7.54	86.30	63.41	30.08	6.51	0.31	0.35
	ホワイトクリーム	TR-6288	58.83	24.80	16.37	63.68	22.05	14.27	5.91	10.16	83.93	57.96	28.36	13.68	0.35	0.40
	ホワイトグレー	TR-6289	45.08	17.62	37.30	50.26	16.00	33.74	5.84	10.11	84.05	42.81	19.64	37.55	0.42	0.48
	グレイブラック	TR-6290	19.42	11.39	69.19	20.70	10.76	68.54	5.06	9.82	85.12	18.84	12.01	69.15	0.54	0.61

■ 外付けの場合 (マイテックアウター)

タート	ベージュ	TR-6291	46.11	36.86	17.03	49.81	30.85	19.34	5.89	20.52	73.59	46.32	43.39	10.29	0.26	0.30
	グレー	TR-6292	28.67	27.01	44.32	28.89	21.74	49.37	5.69	18.64	75.67	29.56	32.18	38.26	0.19	0.22
	グリーン	TR-6293	6.27	20.08	73.65	6.20	19.45	74.35	4.14	19.28	76.58	7.52	20.82	71.66	0.14	0.16
カイト	ホワイト	TR-6284	69.02	24.91	6.07	78.17	19.17	2.66	10.77	3.70	85.53	64.29	31.41	4.30	0.18	0.20
	ベージュ	TR-6285	61.48	23.67	14.85	67.83	17.10	15.07	10.75	4.28	84.97	58.83	30.53	10.64	0.17	0.19
	グレー	TR-6286	55.61	20.13	24.26	62.52	14.77	22.71	10.89	3.59	85.52	52.18	26.07	21.75	0.15	0.17

## スクリーン表裏逆仕様

外部からの見栄えを意識した店舗の窓に適しています。



### ■対応機種

標準 ブルコード タイプ	標準 チェーン タイプ	標準 ワンタッチ チェーン タイプ
小窓 チェーン タイプ	浴室 ブルコード タイプ	浴室 チェーン タイプ
マイテック シーズ	マイテック ループ シーズ	マイテック ワンタッチ ループ シーズ

■非対応スクリーン セラレII、ルノブレン BC、スリム BC、ジニア遮熱、ニュアンス BC、ルノファブ BC

## スクリーン逆巻仕様

スクリーンを下げるときに、開閉ハンドルなどの障害物に当たるのを防ぎます。

### 標準タイプ



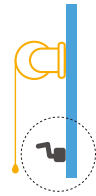
開閉ハンドルに  
当たってしまう。



### 逆巻仕様タイプ



開閉ハンドルに  
当たることなく  
使用できます。



### ■スクリーン表裏逆仕様・逆巻仕様 納まり図 追加料金不要

仕様	標準仕様	表裏逆仕様(室内裏)		逆巻仕様(室内表)		逆巻仕様(室内裏)	
	製作パターンのご指定のない場合は、標準仕様で製作いたします。	外部からの見栄えを意識した店舗に適しています。		部屋内をすっきり見せたい場合に適しています。また、滑り出し窓の開閉ハンドル等の障害が当たるのを防ぎます。		外からの見栄えを意識し、部屋内をすっきり見せたい場合に適しています。また、滑り出し窓の開閉ハンドル等の障害が当たるのを防ぎます。	
納まり図	標準タイプ	Aタイプ		Bタイプ		Cタイプ	
		天井付け	正面付け	天井付け	正面付け	天井付け	正面付け
標準ブルコードタイプ		○	○	○	○	○	○
標準チェーンタイプ		○	○	○	○	○	○
標準ワンタッチチェーンタイプ		○	○	○	×	○	×
小窓チェーンタイプ		○	○	○	○	○	○
浴室ブルコードタイプ		○	○	○	×	○	×
浴室チェーンタイプ		○	○	○	○	○	○

※標準ブルコードタイプの場合、Bタイプ、Cタイプで正面付けの際、ウェイトバーがローラーパイプ上部に回り込むのを防止するため、ストップコントローラーとの併用をおすすめします。

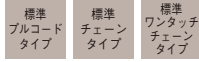
※操作位置は室内側から見て左右どちらかをご指定ください。

## 連窓パイプ合わせ仕様 NEW

製品幅 2,000mm以下と 2,005mm以上では、ローラーパイプ径が異なります。

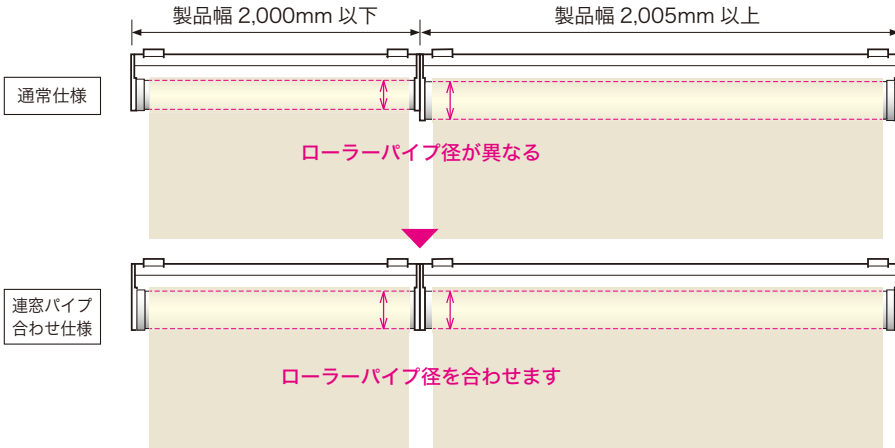
「連窓パイプ合わせ仕様」は、製品幅 505 ～ 2,000mmの製品を 2,005mm以上の製品と同じローラーパイプ径にて製作することができます。

### ■対応機種



### ■価格

本体価格 + 1,500 円 / 台 (幅 2,000mm以下の製品 1 台につき)



■対応スクリーン ルノプレーン、ルノファブ、トリアスプレーン遮熱、ルノファブ遮光、プレート、ニュアンス BC、ルノファブ BC、ルノプレーン BC、コンプレ、カイト、エクセル

※同スクリーン、同製品高さのみ適応可能となります。製品高さが異なる場合、サイドホルダーサイズが異なる場合があります。  
 ※部品カラーに限らず、サイドホルダーの片側がシルバー色となります。



シルバー色

※連窓パイプ合わせ仕様の場合、スクリーン幅は、製品幅 2,005mm 以上の仕様と同様になります。  
 ※連窓パイプ合わせ仕様の場合、ストップコントローラーのオプション併用は不可となります。

## レーザーカット マイテックシーズ、コルトポイントカットの柄位置の指定 (表裏逆仕様・逆巻き仕様の場合)

・対象 マイテックシーズ TYPE405・406・410・411・415 / コルト選べるポイントカット TYPE301～308

仕様	裏表逆仕様(室内裏) *Aタイプ		逆巻仕様(室内表) *Bタイプ		逆巻仕様(室内裏) *Cタイプ	
	天井付け	正面付け	天井付け	正面付け	天井付け	正面付け
納まり図						
表地の位置	窓側		室内側		窓側	
室内側からみて柄位置を左側にしたい場合						
特記選択項目	【特記：ミギガラ(シーズ)】を指定		【特記：ヒダリガラ(シーズ)】を指定		【特記：ミギガラ(シーズ)】を指定	
室内側からみて柄位置を右側にしたい場合						
特記選択項目	【特記：ヒダリガラ(シーズ)】を指定		【特記：ミギガラ(シーズ)】を指定		【特記：ヒダリガラ(シーズ)】を指定	

※ポイントカットの場合は【ミギガラ・ヒダリガラ】を指定してください。(※特別メニューに【(シーズ)】の記載はありません)

※対象以外の TYPE は指定不要です。  
 ※柄方向は、生地表側が柄表となります。

オプション部品仕様

## マグネットキャッチャーセット

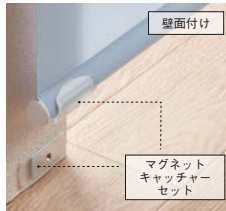


階段の間仕切りなど振れが気になる場所に。

### ■対応機種

標準 チェーン タイプ	カバー付き チェーン タイプ
-------------------	----------------------

■価格 1セット(2個入り)  
2,100円(税別)



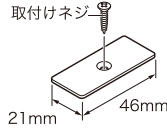
マグネットの向きを変更して床面と壁面ツーウェイ対応



間仕切りや目隠しにロールスクリーンを使用する際、ウエイトバーをマグネットで固定する部品です。振れが気になる場合にご使用ください。

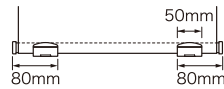
### マグネット受けを取付けネジで取付ける場合

付属取付けネジで取付けてください。  
ご注意：下地のある場所に取付けてください。



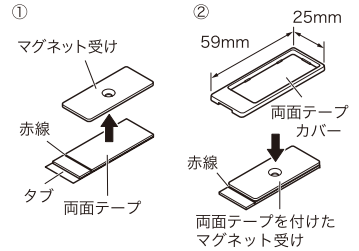
### マグネットキャッチャー本体の取付け方法

マグネットキャッチャー本体をウエイトバー端部から80mmまでの位置に取付けてください。



### マグネット受けを両面テープで取付ける場合

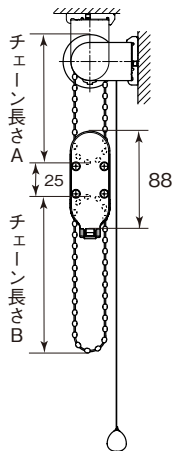
- ①両面テープを赤線に合わせて、マグネット受けに貼り付けてください。
- ②マグネットが接する位置にマグネット受けを両面テープで貼り付け、両面テープカバーを取付けてください。



## セーフティーブリー



チェーンに一定の荷重がかかるとブリー部分が分離する安全対策のセーフティー部品です。



製品高さ(H)	チェーン長さ(A)	チェーン長さ(B)
~800mm	150mm	500mm
810~1,000mm	150mm	600mm
1,010~1,200mm	150mm	750mm
1,210~1,400mm	150mm	900mm
1,410~1,700mm	150mm	1,100mm
1,710~1,800mm	300mm	1,100mm
1,810~2,000mm	300mm	1,300mm
2,010~2,200mm	650mm	900mm
2,210~2,400mm	650mm	1,100mm

※高窓等製品高さよりも高い位置に取り付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

※チェーン長さAは分離しません。

チェーン長さAを長くすると、チェーン長さAのループ内にお子様引っ掛けてしまう恐れがありますのでご注意ください。

### ■対応機種

標準 チェーン タイプ	標準 ワンタッチ チェーン タイプ	小窓 チェーン タイプ	ダブル ワンタッチ タイプ
カバー付き チェーン タイプ	カバー付き ワンタッチ チェーン タイプ	ビジック ライト	ビジック 小窓

※浴室タイプには対応していません。

### ■価格

ロールスクリーン本体価格  
+ 2,300円(税別)

### ■対応サイズ

製品幅 2,000mm、  
高さ 2,400mm まで

※小窓メカは、幅1,200mmまで。

## ストップコントローラー



ストップコントローラー付き

### ■対応機種

標準 プルコード タイプ
--------------------

■製作可能寸法  
製品幅：600mm～

■価格 本体価格 + 2,300円/台

※オプションでストップコントローラーをつけた場合はスローストップ機能は付きません。

ストップコントローラー付きロールスクリーンはあらかじめ設定した高さで上昇が止まるので、連窓などの位置決め便利です。

### ■ストップコントローラーの調整方法

- ①本体左側のサイドホルダーに付いているダイヤルを手前に回し、停止させたい位置までスクリーンを下ろします。(出荷時にはスクリーンが全部巻き上がった状態になっています。)

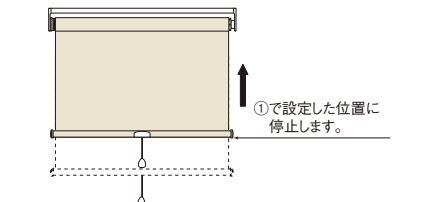
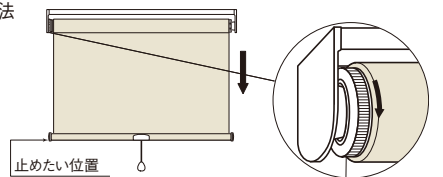
※逆巻仕様B・Cタイプの場合、ダイヤルを回す向きは逆になります。

- ②プルボールを引いてスクリーンを上昇させ、停止位置を確認してください。

※停止位置を変えたいときも、同じ操作をしてください。高さ0~3,000mmの範囲でお好きな位置に止められます。

### ▲注意

停止位置を上げたいときは、必ず奥にダイヤルを回して操作してください。ローラーパイプを手で持って無理に回すと故障の原因になります。

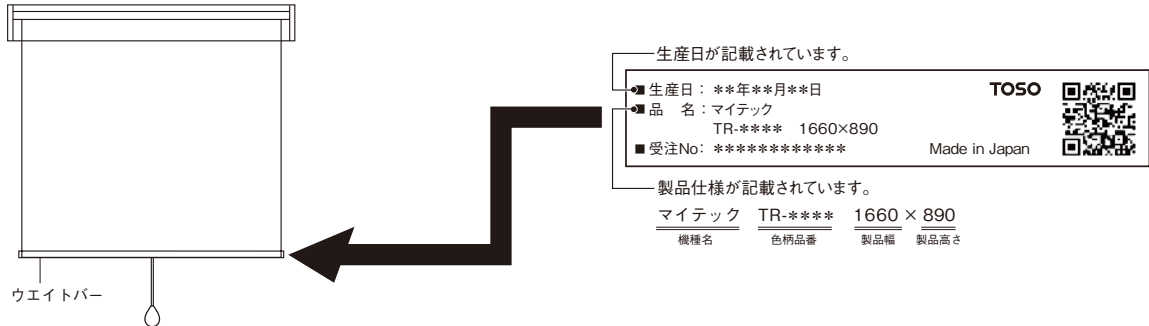




# メンテナンス

## メンテナンスシールについて

お買い上げの商品には、ウエイトバー右裏側に、商品に関する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。商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。



●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。

## 交換用スクリーン

### ■対応機種

標準 ブルコード タイプ	標準 チェーン タイプ	標準 ワンタッチ チェーン タイプ	カバー付き ブルコード タイプ	カバー付き チェーン タイプ	カバー付き ワンタッチ チェーン タイプ	ダブル ブルコード タイプ	ダブル ワンチェーン タイプ
小窓 チェーン タイプ	浴室 ブルコード タイプ	浴室 チェーン タイプ	マイテック シリーズ	マイテック ループ シリーズ	マイテック ワンタッチ ループ シリーズ		

※交換用スクリーンの部品カラー、ウエイトバー仕様、プルセットなどは各機種の標準仕様になります。

### ■価格

本体価格 × 60%

スクリーンの色や柄を変えるだけで、お部屋のイメージを変えることができます。  
※シリーズの異なるスクリーンに変える際は本体の部品変更が必要な場合があります。



## ウォッシュブルスクリーンの洗濯方法 (取外し・洗濯方法)

### 樹脂勘合式

### ■対応機種

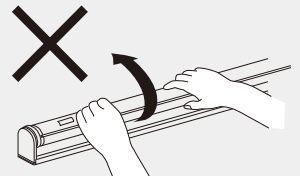
標準 ブルコード タイプ	標準 チェーン タイプ	標準 ワンタッチ チェーン タイプ	カバー付き ブルコード タイプ	カバー付き チェーン タイプ	カバー付き ワンタッチ チェーン タイプ	ダブル ブルコード タイプ	ダブル ワンチェーン タイプ
小窓 チェーン タイプ	浴室 ブルコード タイプ	浴室 チェーン タイプ					

※生地が非ウォッシュブルの場合、はたきなどでホコリを払ってください。水拭きや結露により、しみになる場合があるのでご注意ください。

### スクリーンの着脱を行う前に

⚠ 注意 巻取りスプリングの初巻きを解除しないように注意してください！

スクリーンを外した状態で巻取りパイプを矢印の方向に少し回すと、ストップバーが解除され、パイプが自動的に逆回転し、初巻きが解除されてしまいます。生地を外してから取付けるまでパイプを回さない様に注意してください。

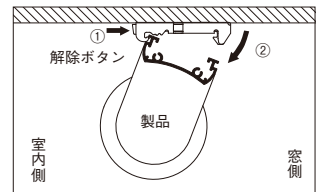


### ■スクリーンの取外し (小窓チェーンタイプを除く)

1. 製品をブラケットから外してください。

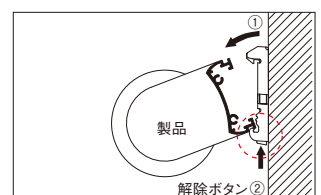
① 製品本体を両手で抱えながらブラケットの解除ボタンを指で押してください。

⚠ 注意 本体を抱えていないと製品が落下する危険性があります。



▲天井付け

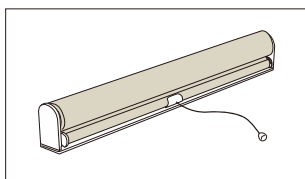
② セットバーを持ちながら製品を矢印の方向に引き、ブラケットのツメから製品を外してください。



▲正面付け

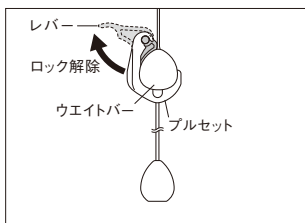
## ウォッシュブルスクリーンの洗濯方法 (取外し・洗濯方法)

2. 本体を図のように置いてください。



3. プルセットを取り外してください。(プルコードタイプのみ)

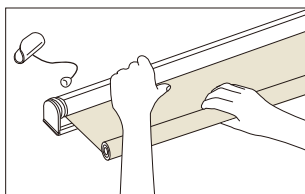
- ①スクリーンを10cmほど引き出して止めます。
- ②プルボールセット裏側の固定レバーを立ち上げてロックを解除してください。
- ③プルボールセットを斜め下からウエイトバーより取り外してください。



4. ローラーパイプが露出するまでスクリーンを引き出します。

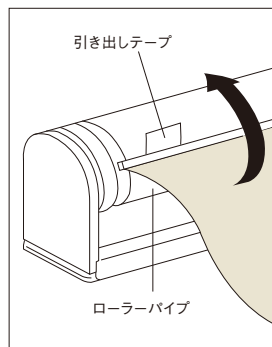
スクリーンを少しずつ引き出しながらウエイトバーに巻取ってください。

※少しずつスクリーンを引き出す際、スクリーンが巻き戻されないのを確認しながら作業を行ってください。スクリーンを何度も引き出すとストッパーが壊れます。



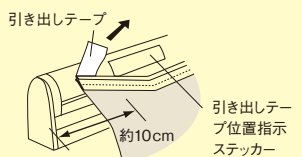
5. 片側のウエイトバーキャップを外し、生地をローラーパイプから取り外してください。

- ①スクリーンが巻き戻されないようにストッパーがかかっていることを確認してください。
- ②端部にある引き出しテープを引張り、ゆっくりスクリーンを取り外してください。

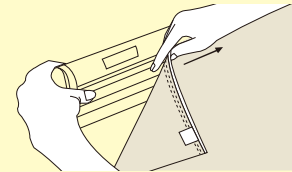


<スクリーンの取外し方>

- 1) 引き出しテープを持ち上げ、スクリーンを約10cm位引き出します。



- 2) スクリーン上端の白い樹脂部分とローラーパイプの間に指をはさみ、そのままスライドさせてスクリーンを外します。



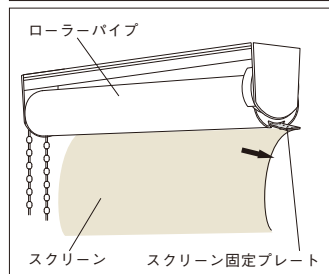
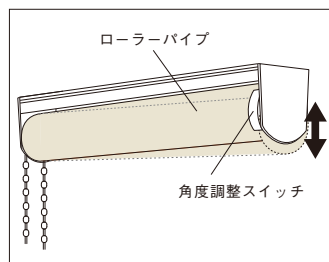
- ③ウエイトバーをキャップが付いている側から抜き取ってください。



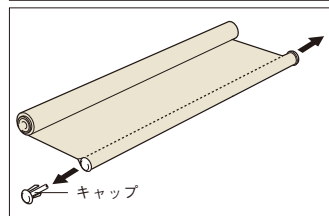
### ■スクリーンの取外し

(小窓チェーンタイプの場合)

- ①ローラーパイプが露出するまでスクリーンを引き出します。
- ②角度調整スイッチを一番下まで下げてください。
- ③ローラーパイプにある溝をサイドホルダーから露出させ、そこからスクリーン固定プレートを引き出してください。



- ④スクリーンの下部についているウエイトバーを取外してください。片方のキャップを取外し、逆側からウエイトバーを引き抜いてください。

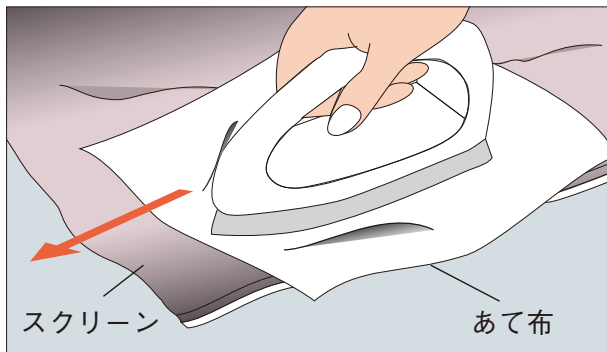


### ■スクリーンの洗濯方法



洗濯ネットには入れず、弱洗いで他のものとは別にして洗ってください。30秒程度脱水後、すぐに干し、乾燥後あて布をしてアイロンを軽く均一にかけてください。

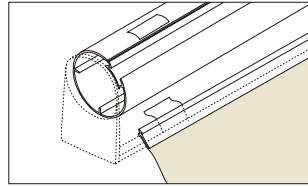
※アイロンは横(幅)方向にかけると、シワがのび美しく仕上がります。  
※アイロンはすべらせないで置くように場所を移動させるときれいに仕上がります。  
※スクリーン上端の樹脂部にはアイロンを当てないでください。



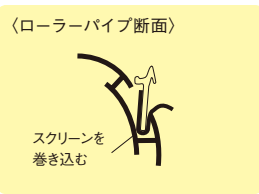
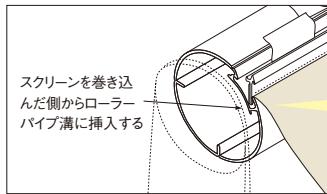
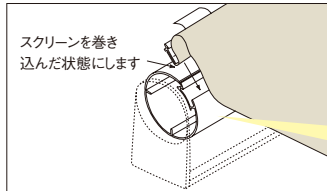
## ウォッシュブルスクリーンの洗濯方法(取付け)

### ■スクリーンの取付け (小窓チェーンタイプを除く)

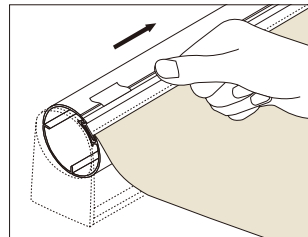
①ローラーパイプとスクリーンを図のようにセットし、引き出しテープ位置をステッカーで確認し、所定の位置に合わせます。



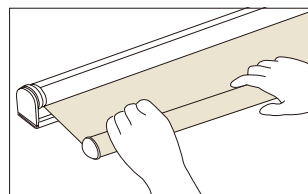
②スクリーンを図のように巻き込んだ状態でスクリーン上部の白い樹脂部分をローラーパイプの溝に差し込みます。



③右方向へ指を軽くスライドさせながらスクリーンを取付けてください。

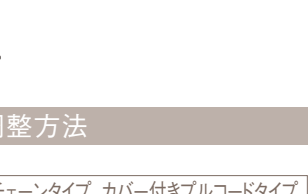


④ウエイトバーをスクリーンに差し込み、プルセットを取りつけてください。プルセットはウエイトバーに密着させ、固定レバーを倒してロックしてください。(標準プルコードタイプ、浴室プルコードタイプのみ)



⚠ 注意 必ずプルセットをウエイトバー中央にセットしてください。

⑤ウエイトバーキャップを差し込みます。



⑥生地を巻き取ります。ローラーパイプを矢印の方向に少し回すと、ストッパーが解除され、自動的にスクリーンがローラーパイプに巻かれます。スクリーンが巻きあがる際はローラーパイプが高速で回転しますのでローラーパイプを手を持ってブレーキをかけながらスクリーンを巻き取ってください。

⑦製品をブラケットに取付けてください。

## 速度調整方法

標準プルコードタイプ、標準ワンタッチチェーンタイプ、カバー付きプルコードタイプ、カバー付きワンタッチチェーンタイプ、浴室プルコードタイプの場合

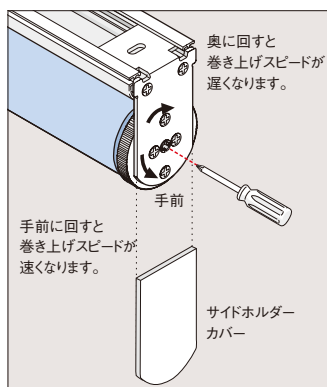
### ■サイドホルダー部での調整方法

サイドホルダー部から巻き上がりスピードの調整が行えます。

プラスドライバーにて調整可能

※ドライバーは付属部品に含まれていません。

※カバー付きプルコードタイプ、カバー付きワンタッチチェーンタイプの場合は、本体を外して調整してください。

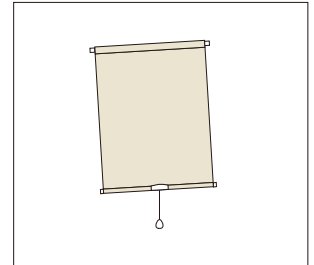
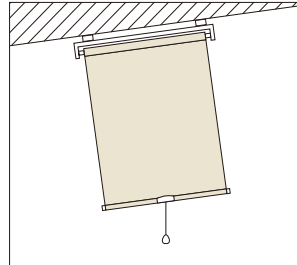


## スクリーンの巻きずれ調整方法

### 巻きずれの原因

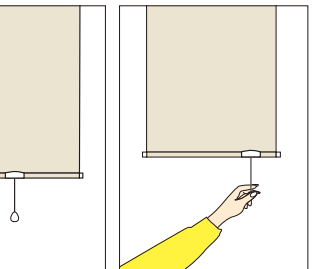
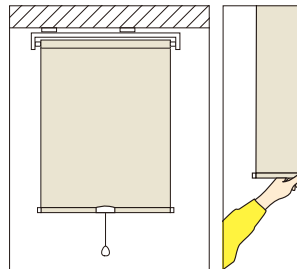
ロールスクリーンは巻きずれ補正調整をして出荷しますが、使用方法が正しくない場合、巻きずれが起きることがあります。

### ■製品が水平に取付けられていない場合



### ■ブラケットが正しい位置についていない場合

### ■操作方法が正しくない場合 (各機種の取付方法をご覧ください)



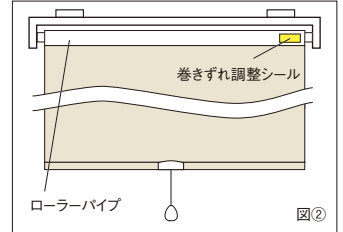
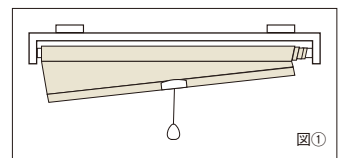
## 巻きずれの調整方法

### ■巻きずれ調整シール

スクリーンは工場出荷時に調整してありますが、取付け場所の関係等により、万一巻きずれが発生した場合に調整してください。

●図①のように巻きずれ(タケノコ状)が発生した側に、図②のようにスクリーンを下まで引き出して止めた状態で、ローラーパイプにシールを貼り付けてください。

※1枚で直らない場合は、重ねてシールを貼ってください。



## スクリーンの交換方法

※スクリーンの取外し、取付けはP.57 ~でご確認ください。

## お手入れ方法

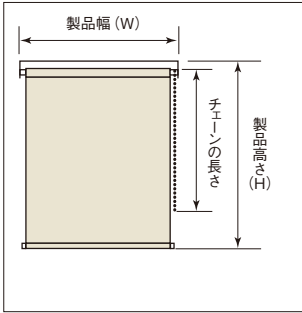
### ■スクリーンのお手入れ方法

- 日頃のお手入れはハタキやハンドモップ等ではこりを落としてください。
- ガラス繊維素材のスクリーンは水を充分絞ったきれいな布で軽く拭き取ることができます。

### ■浴室用スクリーンのお手入れ方法

- 小まめな換気による乾燥で、室内の除湿を行ってください。
- 浴室使用後は、温水シャワー(30 ~ 40℃)でスクリーンに付着した皮脂汚れ、石けんカス等を洗い流してください。
- カビの発生を防ぐためには、定期的な水洗い洗濯をおすすめします。
- スクリーンは濡れたまま巻き上げず、乾燥状態を保つようにしてください。

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	300~2,000mm
製品高さ (H)	300~2,800mm
幅・高さ比	1:8が限度

※スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

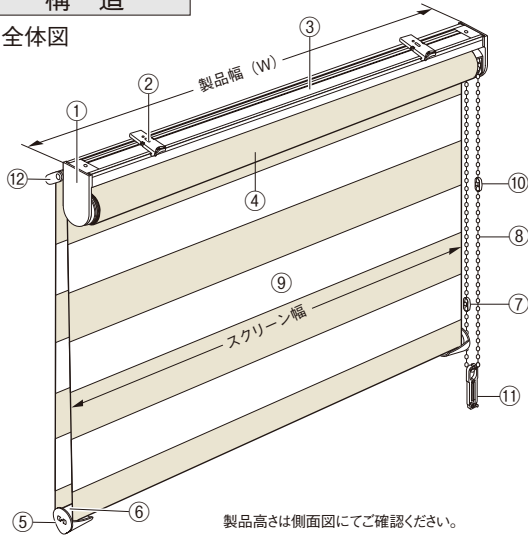
### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ
300~740mm	750mm
750~1,640mm	H-15mm
1,650~2,800mm	H-300mm

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

### ■全体図



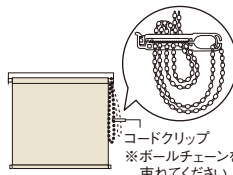
製品高さは側面図にてご確認ください。

部品名	材質
①サイドホルダーセット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③セットバー	アルミ押出形材
④ローラーパイプ	アルミ押出形材
⑤ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑥ウエイトバー	アルミ押出形材、樹脂成形品
⑦チェーンジョイント	樹脂成形品
⑧ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑨スクリーン	ポリエステル 100%
⑩下限コネクタ※	樹脂成形品
⑪コードクリップ	樹脂成形品
⑫可動セットバー	アルミ押出形材

※下限コネクタは逆巻きを防止するための部品です。

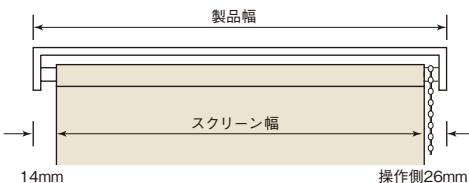
### コードクリップ

コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。子供の手が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。



コードクリップ  
※ボールチェーンを束ねてください。

### ■製品幅とスクリーン幅



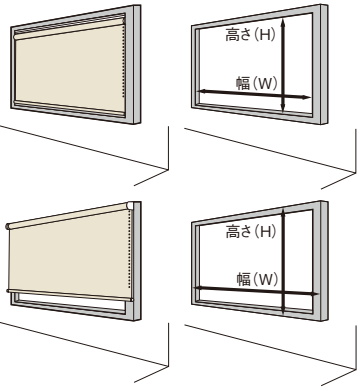
## サイズの測り方

### ●窓枠の内側に取付ける場合 (天井付け)

幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。

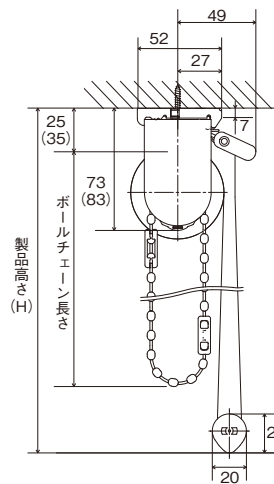
### ●窓枠の外側に取付ける場合 (正面付け)

幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。※ビジックは製品高さまで降ろした状態で全閉状態となります。製品高さをご指定の際はご注意ください。

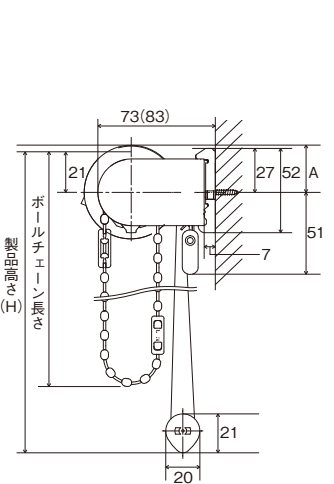


### ■側面図 ※ ( )内はサイドホルダーLの寸法です。

#### ●天井付けの場合

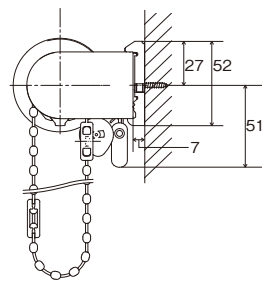
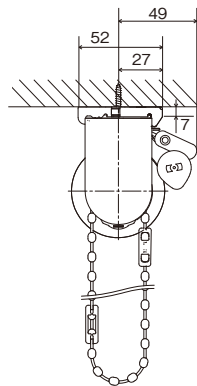


#### ●正面付けの場合



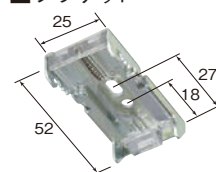
※天井付けの場合、製品高さ(H)はブラケット上端からウエイトバーキャップ下部までの寸法です。

※正面付けの場合、製品高さ(H)はローラーパイプ上端からウエイトバーキャップ下部までの寸法です。



製品高さ	A寸法
1,000mm	26
2,000mm	28
2,400mm	30

### ■ブラケット



### ブラケット必要数

製品幅 (mm)	300~1,400	1,405~2,000
部品名	2個	3個
ブラケット	2個	3個

### 製品重量の目安

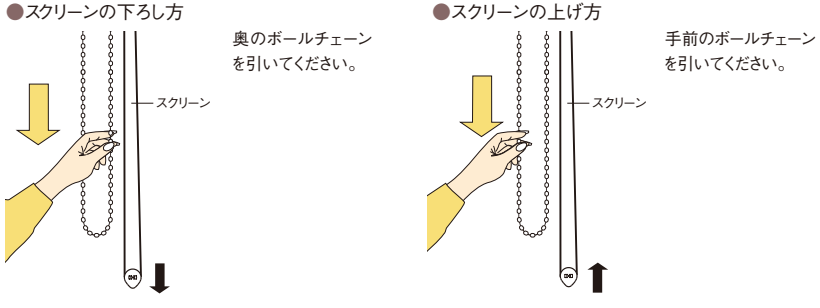
ゼブラシリーズ(TR-6709~6712)の場合  
製品幅 1,000mm×製品高さ 1,000mm 2.1kg  
製品幅 2,000mm×製品高さ 2,000mm 4.2kg

### オプション仕様 ⇒ P.55 ~

セーフティ  
フーラー

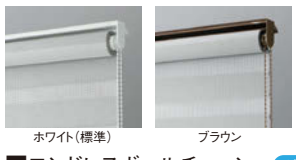


## 操作方法



## オプション

■部品カラー 追加料金不要  
部品カラーは次の2色から選べます。

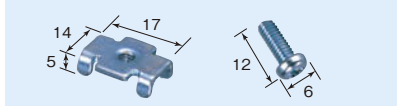


■エンドレスボールチェーン 追加料金不要

チェーンジョイントが無いので、ボールチェーンをご指定の長さで製作が可能です。  
チェーン長さのご指定が無い場合は、標準仕様と同じ長さになります。

### ■取付補助部品

●カーテンレール取付金具 追加料金不要  
カーテンレールに取付けたい時にご使用ください。

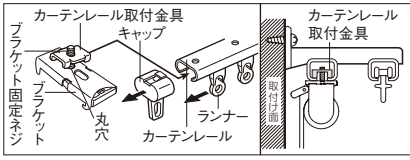


※取付け可能なカーテンレールはC型、角型の金属製レールになります。

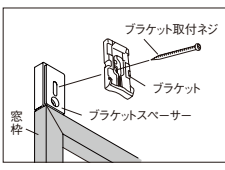
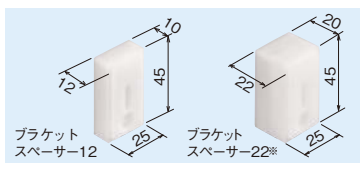
C型

角型

- 取付方法**
- 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。
- カーテンレール取付金具のみご注文の場合は下記価格になります。  
2個入:140円(ブラケット固定ネジ2本入)  
3個入:210円(ブラケット固定ネジ3本入)
- ※カーテンレールの許容荷重と取付けの製品の重量をご確認の上、ご使用ください。  
※可動セットバーと取付け面が干渉する場合があります。



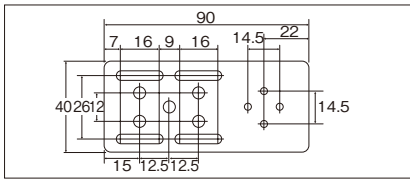
●ブラケットスペーサー 12 / ブラケットスペーサー 22  
壁からの窓枠の出幅を埋めてブラケットを取付けることができます。



- ブラケットスペーサー 12  
1個入 280円(ナベネジ3.5×40 2本入)  
2個入 560円(ナベネジ3.5×40 4本入)  
3個入 840円(ナベネジ3.5×40 6本入)
- ブラケットスペーサー 22  
1個入 330円(ナベネジ3.5×50 2本入)  
2個入 660円(ナベネジ3.5×50 4本入)  
3個入 990円(ナベネジ3.5×50 6本入)

※スペーサー本体2個を重ねてご使用ください。

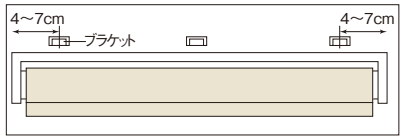
●取付補助金具 No.12 2個入:600円(ブラケット固定ネジ4本入)  
窓枠にブラケットが取付けられない時にご使用ください。



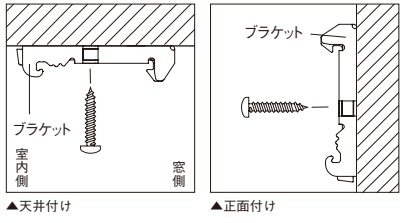
※巻径の寸法はP.47を参照してください。

## 取付方法

1.ブラケットの取付け  
①ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。

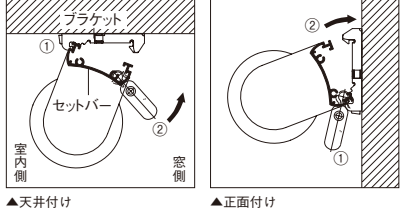


②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。



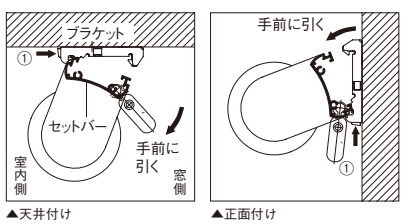
## 2.本体の取付け

- ①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。
- ②本体を奥にカチッと押し込んでください。

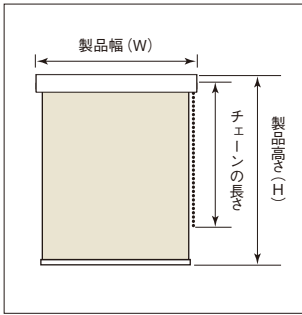


## 3.本体の取外し

- ①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。
- ②本体を仮止めフックから外してください。



## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	300 ~ 2,000mm
製品高さ (H)	300 ~ 2,700mm
幅・高さ比	1:8 が限度

※スクリーンによって製作可能寸法が異なります。  
※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

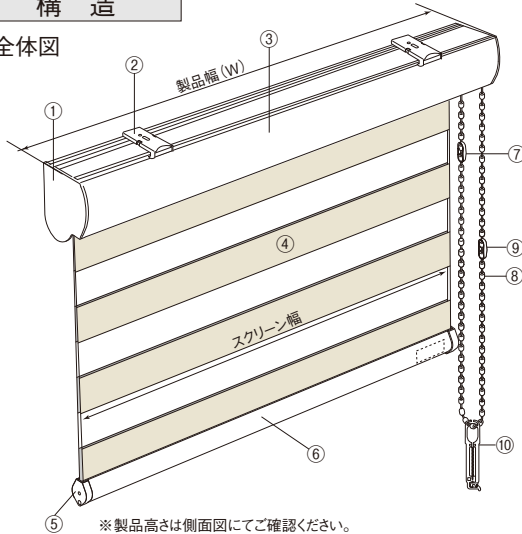
### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ	製品高さ (H)	チェーン長さ
300~490mm	650mm	1,650~1,840mm	H-200mm
500~690mm	800mm	1,850~2,390mm	H-250mm
700~890mm	950mm	2,400~2,800mm	H-450mm
900~1,640mm	H+30mm		

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

### ■全体図



※製品高さは側面図にてご確認ください。

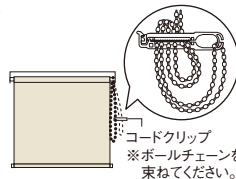
部品名	材質
①サイドホルダーセット	(チェーン側) 樹脂成形品 (エンド側) 鋼板プレス成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③ヘッドボックス	アルミ押出形材
④スクリーン	ポリエステル 100%
⑤ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑥ウエイトバー	アルミ押出形材
⑦下限コネクタ※1	樹脂成形品
⑧ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑨チェーンジョイント※2	樹脂成形品
⑩コードクリップ	樹脂成形品

※1 下限コネクタは逆巻きを防止する為の部品です。

※2 チェーンジョイントは上限リミットの役割も兼ねています。

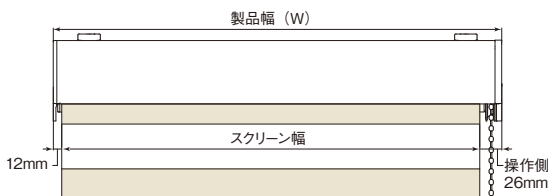
### コードクリップ

コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。子供の手が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。



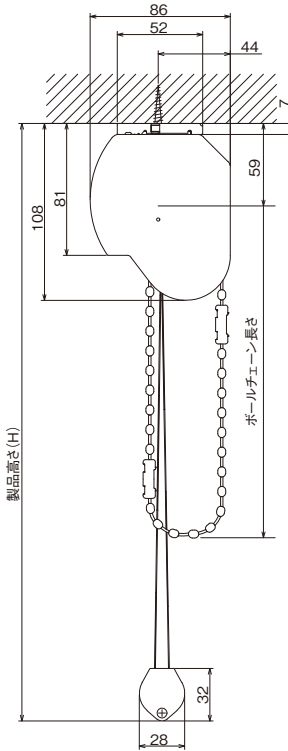
※ボールチェーンを束ねてください。

### ■製品幅とスクリーン幅

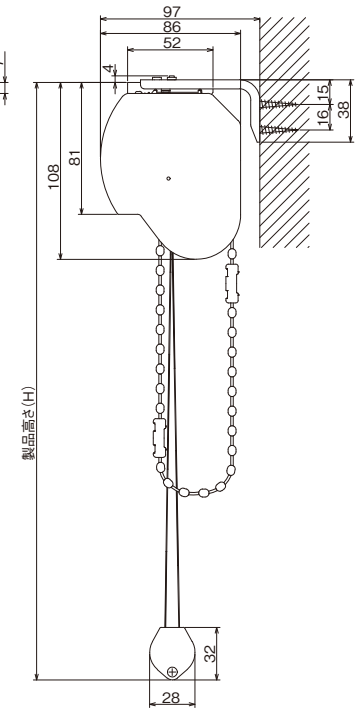


### ■側面図

#### ●天井付けの場合



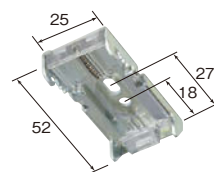
#### ●正面付けの場合



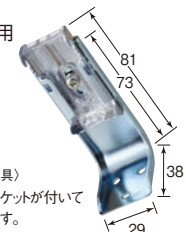
※製品高さ (H) はブラケット上端からボトムレール下部までの寸法です。

### ■ブラケット

#### ●天井付用



#### ●正面付用



(正面付L字金具)  
※写真はブラケットが付いている状態です。

#### ブラケット必要数

部品名	製品幅 (mm)	~ 1,200	1,205 ~ 2,000
ブラケット		2 個	3 個
正面付 L 字金具		2 個	3 個

※正面付L字金具はご注文時、正面付け指定の場合のみ同梱されます。

### 製品重量の目安

ゼブラシリーズ (TR-6709 ~ 6712) の場合  
製品幅 1,000mm × 製品高さ 1,000mm 2.4kg  
製品幅 2,000mm × 製品高さ 2,000mm 5.2kg

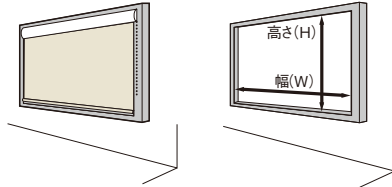


## サイズの測り方

### ●窓枠の内側に取付ける場合（天井付け）

幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。

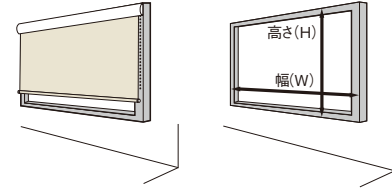
高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



### ●窓枠の外側に取付ける場合（正面付け）

幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。

※ビジックは製品高さまで降ろした状態で全閉状態となります。製品高さをご指定の際はご注意ください。

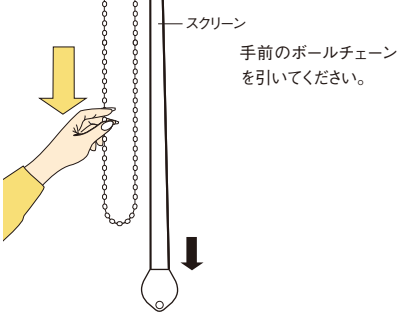


操作動画

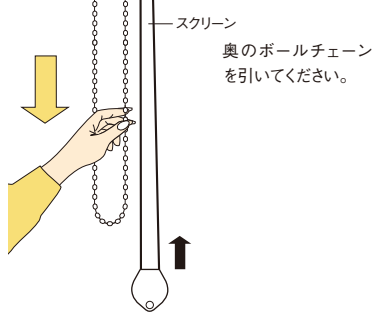


## 操作方法

### ●スクリーンの下ろし方



### ●スクリーンの上げ方



## オプション

### ■オプション 部品カラー 追加代金不要

部品カラーは次の3色から選べます。



ホワイト(標準)

ホワイト×木目ライト

ブラウン×木目ダーク

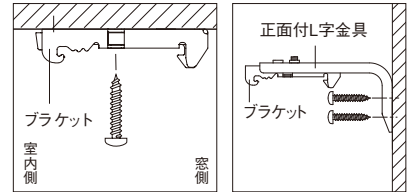
## 取付方法

### 1. ブラケットの取付け

①ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。



②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。



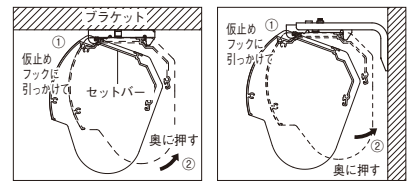
▲天井付け

▲正面付け

### 2. 本体の取付け

①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。

②本体を奥にカチッと押し込んでください。



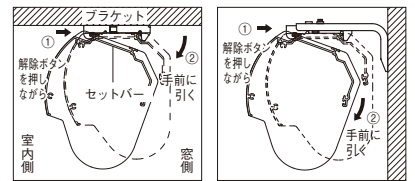
▲天井付け

▲正面付け

### 3. 本体の取外し

①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。

②本体を仮止めフックから外してください。



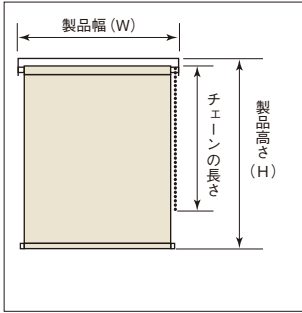
▲天井付け

▲正面付け

# ビジック 小窓 [小窓用チェーンタイプ]



## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	100 ~ 1,200mm
製品高さ (H)	100 ~ 2,400mm
幅・高さ比	1:10 が限度

※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

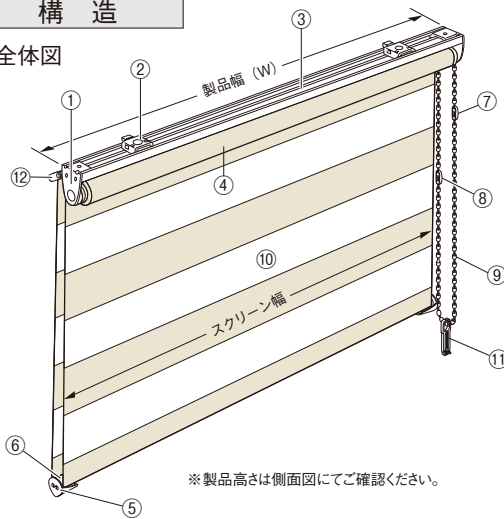
### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ
100 ~ 740mm	750mm
750 ~ 840mm	900mm
850 ~ 1,640mm	H-15mm
1,650 ~ 1,840mm	H-200mm
1,850 ~ 2,400mm	H-300mm

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

### ■全体図

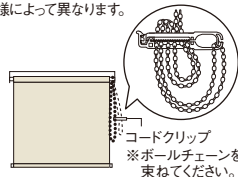


※製品高さは側面図にてご確認ください。

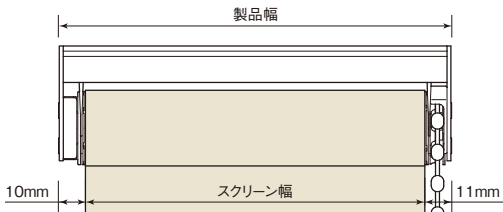
部品名	材質
①サイドホルダーセット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③セットバー	アルミ押出形材
④ローラーパイプ	アルミ押出形材
⑤ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑥ウエイトバー	アルミ押出形材
⑦下限コネクタ*	樹脂成形品
⑧チェーンジョイント	樹脂成形品
⑨ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑩スクリーン	種類によって材質が異なります
⑪コードクリップ	樹脂成形品
⑫可動セットバー	アルミ押出形材

※部品カラーはホワイトです。  
 ※サイドホルダーセットの大きさは、製品サイズ、スクリーンの仕様によって異なります。  
 ※下限コネクタは逆巻きを防止するための部品です。

**コードクリップ**  
 コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。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。



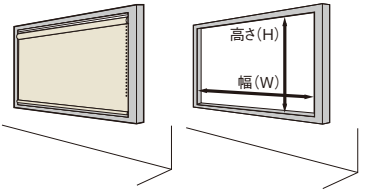
### ■製品幅とスクリーン幅



## サイズの測り方

### ●窓枠の内側に取付ける場合 (天井付け)

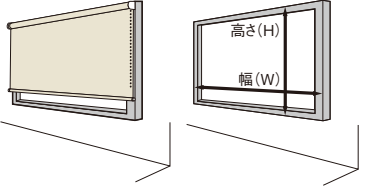
幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



### ●窓枠の外側に取付ける場合 (正面付け)

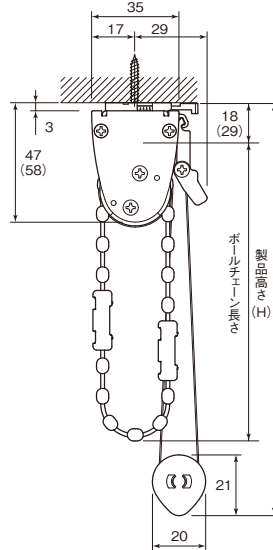
幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。

※ビジックは製品高さまで下ろした状態で全閉状態となります。製品高さをご指定の際はご注意ください。



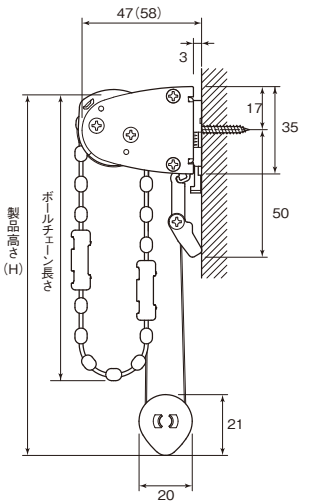
### ■側面図 ※ ( )内はサイドホルダーLの寸法です。

#### ●天井付けの場合

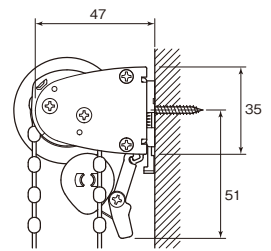
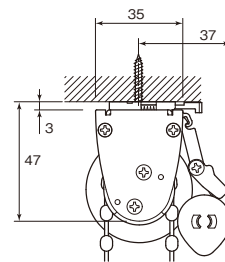


※天井付けの場合、製品高さ(H)はブラケット上端からウエイトバーキャップ下部までの寸法です。

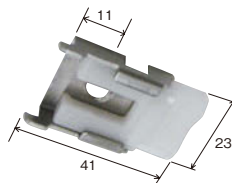
#### ●正面付けの場合



※正面付けの場合、製品高さ(H)はローラーパイプ上端からウエイトバーキャップ下部までの寸法です。



### ■ブラケット



#### ブラケット必要数

製品幅 (mm)	~ 1,200
部品名	ブラケット
必要数	2個

### 製品重量の目安

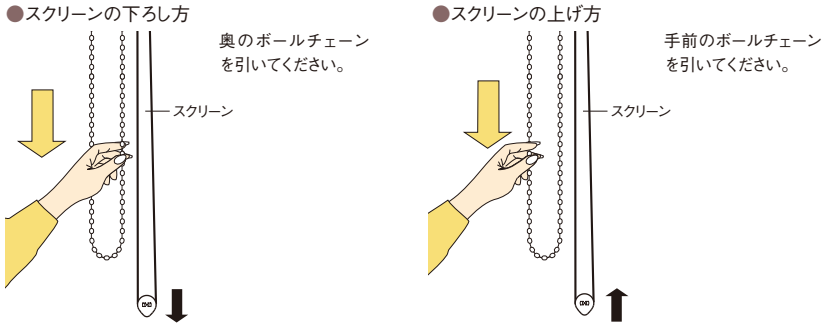
ゼブラシリーズ (TR-6709 ~ 6712) の場合  
 製品幅 1,000mm × 製品高さ 1,000mm 1.2kg

オプション仕様  
 ⇒ P.55 ~

セーフティーブリー



## 操作方法



## オプション

■エンドレスボールチェーン 追加代金不要  
チェーンジョイントが無いので、ボールチェーンをご指定の長さで製作が可能です。チェーン長さのご指定が無い場合は、標準仕様と同じ長さになります。

## ■取付補助部品

●カーテンレール取付金具 追加代金不要  
カーテンレールに取付けたい時にご使用ください。

※取付け可能なカーテンレールは角型の金属製レールになります。

角型

カーテンレール取付金具

カーテンレール取付金具

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。

カーテンレール取付金具のみご注文の場合は下記価格になります。  
2個入:140円(ブラケット固定ネジ2本入)  
3個入:210円(ブラケット固定ネジ3本入)

※カーテンレールの許容重量と取付ける製品の重量をご確認の上、ご使用ください。  
※カーテンとの接触により、巻きずれの恐れがあるため、カーテンとのダブル付けはお控えください。  
※正面付けの際は、必ず窓側のレールにご使用ください。  
※可動セットバーと取付け面が干渉する場合があります。

●ブラケットスペーサー 12 / ブラケットスペーサー 22  
壁からの窓枠の出幅を埋めてブラケットを取付けることができます。

ブラケットスペーサー12  
ブラケットスペーサー22\*

ブラケット取付ネジ  
ブラケット  
ブラケットスペーサー  
窓枠

■ブラケットスペーサー 12  
1個入 280円(ナベネジ3.5×40 2本入)  
2個入 560円(ナベネジ3.5×40 4本入)  
3個入 840円(ナベネジ3.5×40 6本入)

■ブラケットスペーサー 22  
1個入 330円(ナベネジ3.5×50 2本入)  
2個入 660円(ナベネジ3.5×50 4本入)  
3個入 990円(ナベネジ3.5×50 6本入)

※スペーサー本体2個を重ねてご使用ください。

●取付補助金具 No.12 2個入:600円(ブラケット固定ネジ4本入)  
窓枠にブラケットが取付けられない時にご使用ください。

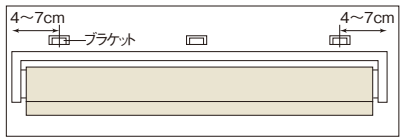
ブラケット

※巻径の寸法は P.47 を参照してください。

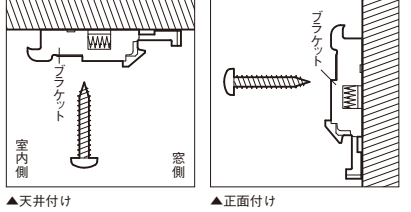
## 取付方法

### 1. ブラケットの取付け

①ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。



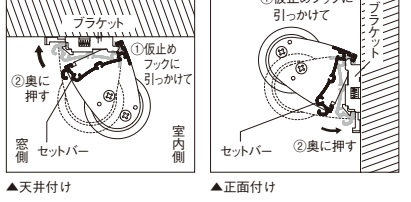
②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。



### 2. 本体の取付け

①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。

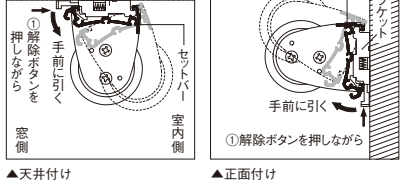
②本体を奥にカチッと押し込んでください。



### 3. 本体の取外し

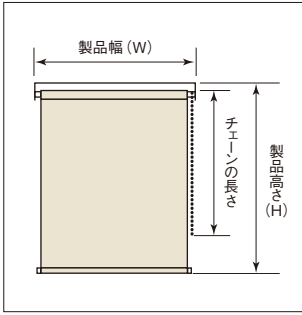
①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。

②本体を仮止めフックから外してください。



# ラークシュライト [チェーンタイプ]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	300 ~ 2,400mm
製品高さ (H)	300 ~ 2,800mm
幅・高さ比	1.5が限度

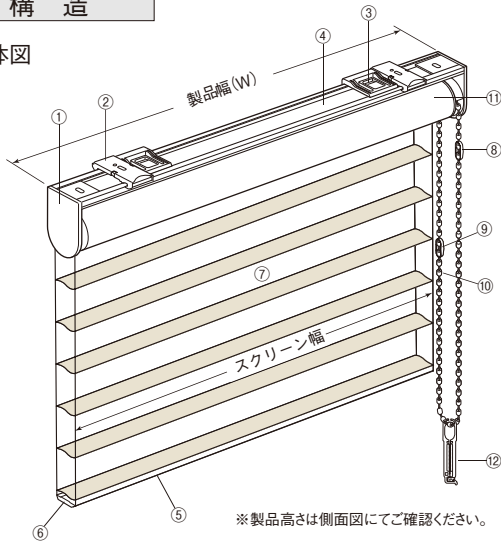
※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

※製品高さはスクリーンが全閉状態で設定しています。

※全開時は製品高さより8mm下がります。  
(但し、調光途中は製品高さよりボトムレールが最大約15mm下がります。場合によっては窓枠や床と干渉することがありますが、調光動作には支障はありません)

## 構造

### ■全体図

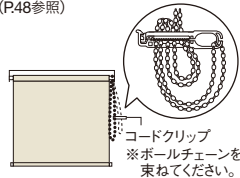


※製品高さは側面図にてご確認ください。

部品名	材質
①サイドホルダーセット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③まわりどめ*	樹脂成形品
④ヘッドボックス	アルミ押出形材
⑤ボトムレール	アルミ押出形材
⑥ボトムレールキャップ	樹脂成形品
⑦スクリーン	種類によって材質が異なります
⑧下限コネクタ*	樹脂成形品
⑨チェーンジョイント	樹脂成形品
⑩ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑪ローラーパイプ	アルミ押出形材
⑫コードクリップ	樹脂成形品

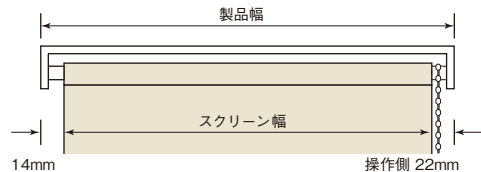
※まわりどめはサイドホルダーLのときのみ付属されます。(P.48参照)  
※下限コネクタは逆巻きを防止するための部品です。

コードクリップ  
コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。子供の手が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。



コードクリップ  
※ボールチェーンを束ねてください。

### ■製品幅とスクリーン幅



### 製品重量の目安

製品幅 1,000mm × 製品高さ 1,000mm 2.8kg  
製品幅 2,000mm × 製品高さ 2,000mm 5.5kg

### ■ボールチェーンの長さ

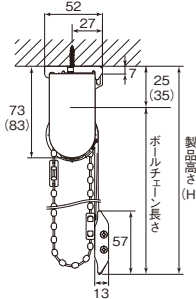
製品高さ (H)	チェーン長さ	製品高さ (H)	チェーン長さ
~800mm	650mm	1,610~1,800mm	1,400mm
810~1,000mm	750mm	1,810~2,200mm	1,600mm
1,010~1,200mm	900mm	2,210~2,600mm	1,800mm
1,210~1,400mm	1,100mm	2,610~2,800mm	2,000mm
1,410~1,600mm	1,300mm		

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

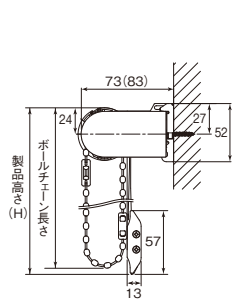
### ■側面図

※( )内はサイドホルダーLの寸法です。

#### ●天井付けの場合

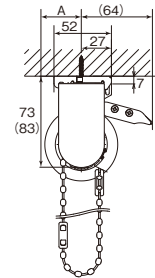


#### ●正面付けの場合

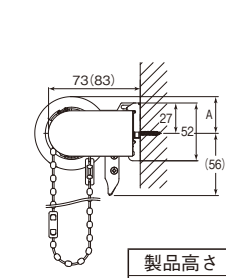


※天井付けの場合、製品高さ (H) はブラケット上端からボトムレール下部までの寸法です。  
※正面付けの場合、製品高さ (H) はローラーパイプ上端からボトムレール下部までの寸法です。  
※製品高さはスクリーンが全閉状態で設定しています。

#### 〈スクリーンを巻き上げた状態〉



#### 〈スクリーンを巻き上げた状態〉

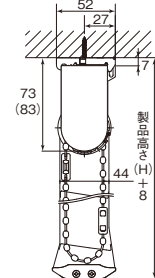


※スクリーンを巻き上げた状態では、ボトムレールは製品後方に収納されます。

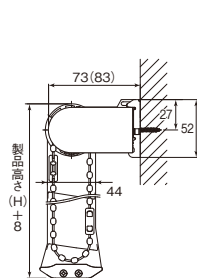
※窓枠や壁面との接触を避けるため、天井付けの場合でもブラケット後方と窓枠 (壁面) との間に48mm以上の隙間をあけてください。

製品高さ	A寸法
1,000mm	28
2,000mm	31
2,800mm	33

#### 〈調光状態のスクリーン寸法目安〉

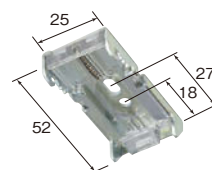


#### 〈調光状態のスクリーン寸法目安〉



※調光時は製品高さ+8mmとなります。

### ■ブラケット



#### ブラケット必要数

製品幅 (mm)	1,205 ~ 2,000	2,005 ~ 2,400
部品名	2個	3個
ブラケット	3個	4個

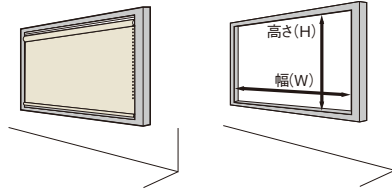
調光タイプ  
チェーンタイプ / ラークシュライト



## サイズの測り方

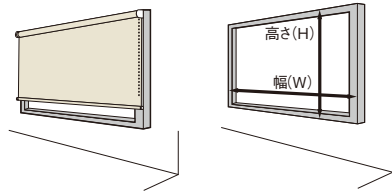
### ●窓枠の内側に取付ける場合(天井付け)

幅・高さともに窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
ラクーシェライトは調光時(スクリーンが開いた状態の時)、製品高さよりもボトムレールが8mm下がります。



### ●窓枠の外側に取付ける場合(正面付け)

幅・高さともに窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。

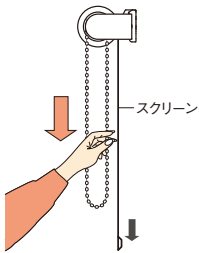


操作動画



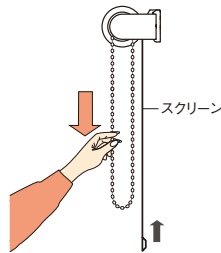
## 操作方法

### ●スクリーンの下ろし方



奥のボールチェーンを引いてください。

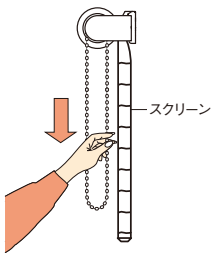
### ●スクリーンの上げ方



手前のボールチェーンを引いてください。

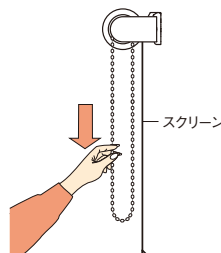
## 調光方法

### ●スクリーンの開け方(調光の方法)



ボトムレールが製品高さの位置に来るまでスクリーンを下ろした状態で更に奥のボールチェーンを引くとスクリーンが開き調光状態になります。

### ●スクリーンの閉じ方



調光状態のスクリーンを閉じるには、手前のボールチェーンを引いてください。スクリーンが閉じます。更に引き続けるとスクリーンが上がります。

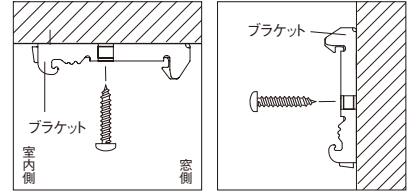
## 取付方法

### 1.ブラケットの取付け

①ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。



②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。



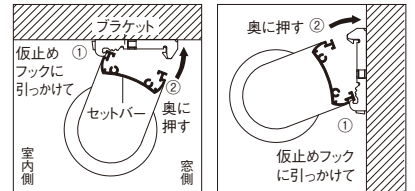
▲天井付け

▲正面付け

### 2. 本体の取付け

①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。

②本体を奥にカチッと押し込んでください。



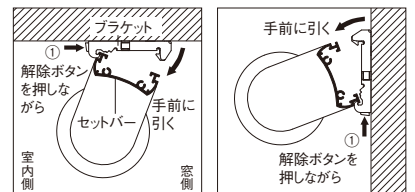
▲天井付け

▲正面付け

### 3. 本体の取外し

①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。

②本体を仮止めフックから外してください。

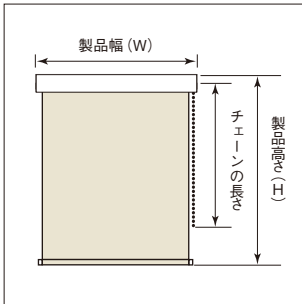


▲天井付け

▲正面付け

# ラクーシュデコラ [フロントカバー付チェーンタイプ]

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	300 ~ 2,000mm
製品高さ (H)	300 ~ 2,400mm
幅・高さ比	1 : 5 が限度

※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

※製品高さはスクリーンが全閉状態で設定しています。  
 ※全開時は製品高さより8mm下がります。  
 (但し、調光途中は製品高さよりボトムレールが最大約15mm下がります。場合によっては窓枠や床と干渉することがありますが、調光動作には支障はありません)

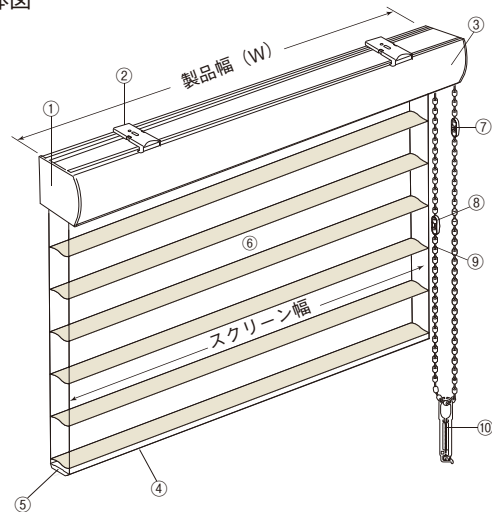
### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ	製品高さ (H)	チェーン長さ
~800mm	650mm	1,410~1,600mm	1,300mm
810~1,000mm	750mm	1,610~1,800mm	1,400mm
1,010~1,200mm	900mm	1,810~2,200mm	1,600mm
1,210~1,400mm	1,100mm	2,210~2,400mm	1,800mm

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

## 構造

### ■全体図



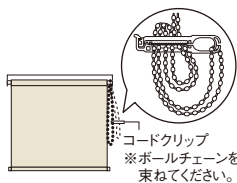
※製品高さは側面図にてご確認ください。

部品名	材質
①サイドホルダーセット	ステンレス鋼板プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③ヘッドボックス	アルミ押出材
④ボトムレール	アルミ押出材
⑤ボトムレールキャップ	樹脂成形品
⑥スクリーン	種類によって材質が異なります
⑦下限コネクタ*	樹脂成形品
⑧チェーンジョイント	樹脂成形品
⑨ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑩コードクリップ	樹脂成形品

※下限コネクタは逆巻きを防止するための部品です。

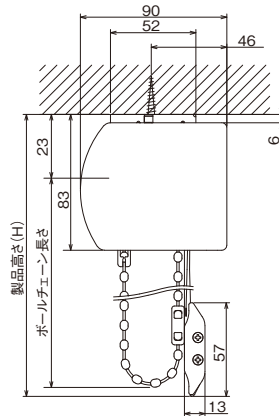
### コードクリップ

コードやチェーンを子供の手が届かない位置で束ねておくクリップです。子供の手が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。

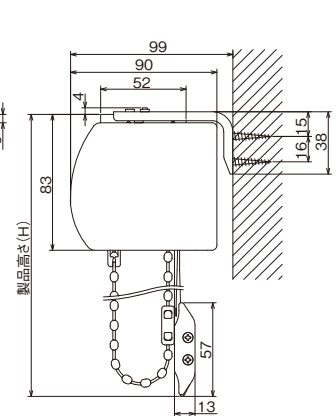


### ■側面図

#### ●天井付けの場合



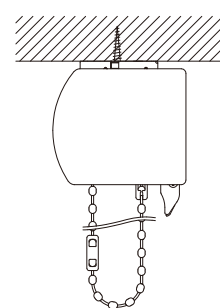
#### ●正面付けの場合



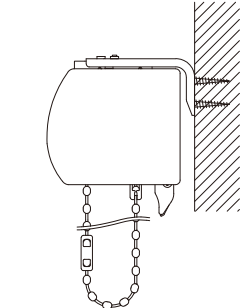
※製品高さ (H) はブラケット上端からボトムレール下部までの寸法です。  
 ※製品高さはスクリーンが全閉状態で設定しています。

### 〈スクリーンを巻き上げた状態〉

#### ●天井付けの場合



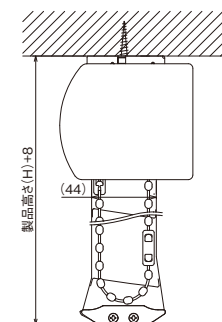
#### ●正面付けの場合



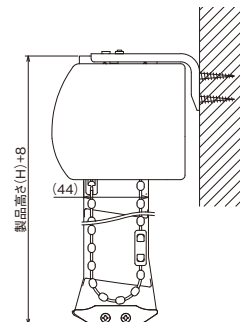
※スクリーンを巻き上げた状態では、ボトムレールは製品後方に収納されます。

### 〈調光状態のスクリーン寸法目安〉

#### ●天井付けの場合



#### ●正面付けの場合

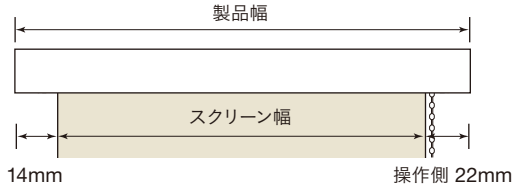


※調光時は製品高さ+8mmとなります。

### 製品重量の目安

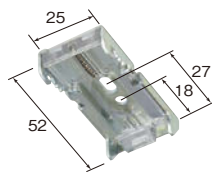
製品幅 1,000mm × 製品高さ 1,000mm 3.5kg  
 製品幅 2,000mm × 製品高さ 2,000mm 6.6kg

■製品幅とスクリーン幅

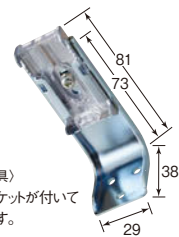


■ブラケット

●天井付用



●正面付用



〈正面付L字金具〉  
※写真はブラケットが付いている状態です。

ブラケット必要数

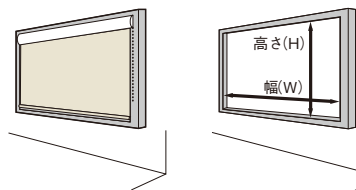
部品名	製品幅 (mm)	~1,200	1,205 ~ 2,000
ブラケット		2 個	3 個
正面付 L 字金具		2 個	3 個

※正面付L字金具はご注文時、正面付け指定の場合のみ同梱されます。

サイズの測り方

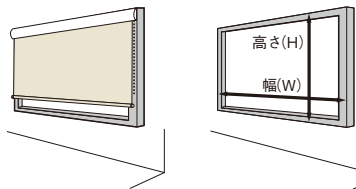
●窓枠の内側に取付ける場合(天井付け)

幅・高さともに窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。ラクシーライトは調光時(スクリーンが開いた状態の時)、製品高さよりもボトムレールが8mm下がります。



●窓枠の外側に取付ける場合(正面付け)

幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。



取付方法

取付動画

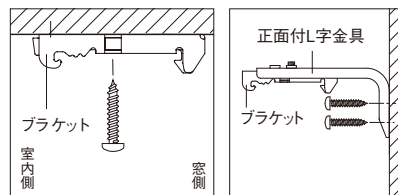


1.ブラケットの取付け

①ブラケットの取付位置は両端から約4~7cm内側が適当です。3個以上の場合はその間に等間隔に取付けてください。



②ブラケットを付属の取付ネジで取付けてください。

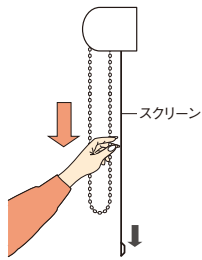


▲天井付

▲正面付

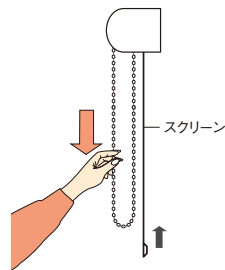
操作方法

●スクリーンの下ろし方



奥のボールチェーンを引いてください。

●スクリーンの上げ方



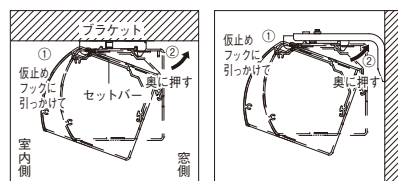
手前のボールチェーンを引いてください。

操作動画



2. 本体の取付け

①セットバーをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。  
②本体を奥にカチッと押し込んでください。

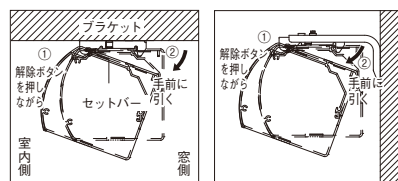


▲天井付

▲正面付

3. 本体の取外し

①ブラケットの解除ボタンを押しながらセットバーを手前に引いてください。  
②本体を仮止めフックから外してください。

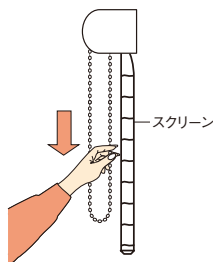


▲天井付

▲正面付

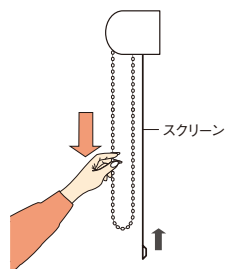
調光方法

●スクリーンの開け方(調光の方法)



ボトムレールが製品高さの位置に来るまでスクリーンを下ろした状態でご奥のボールチェーンを引くとスクリーンが開き調光状態になります。

●スクリーンの閉じ方



調光状態のスクリーンを閉じるには、手前のボールチェーンを引いてください。スクリーンが閉じます。更に引き続けるとスクリーンが上がります。

# ラクーシュライト・ラクーシュデコラ 共通

## オプション

■オプション 部品カラー 追加代金不要 ※ローラーパイプのカラーは、部品カラーに関わらず、すべてホワイトとなります。

ラクーシュライトの部品カラーは次の2色から選べます。



ホワイト(標準)

ブラウン

ラクーシュデコラの部品カラーは次の3色から選べます。



ホワイト(標準)

ホワイト×木目ライト

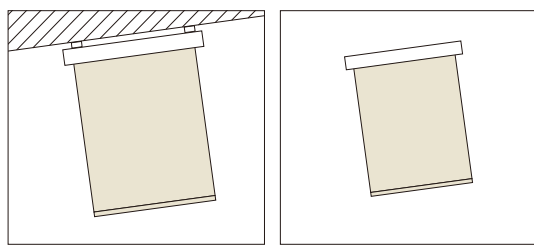
ブラウン×木目ダーク

## スクリーンの巻きずれ調整方法

### ■巻きずれの原因

調光ロールスクリーンは巻きずれ補正調整をして出荷しますが、使用方法が正しくない場合、巻きずれが起きることがあります。

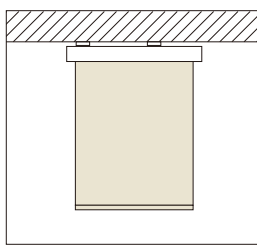
●製品が水平に取付けられていない場合



▲天井付け

▲正面付け

●ブラケットが正しい位置についていない場合  
(各機種の取付方法をご確認ください)



### ■巻きずれ調整方法

スクリーンは工場出荷時に調整してありますが、取付け場所の関係などにより万一巻きずれが発生した場合はボトムレールのバランスウエイトにて対応してください。

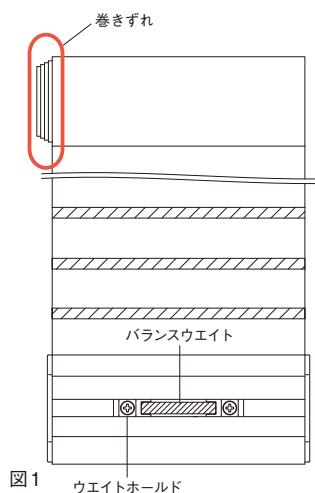
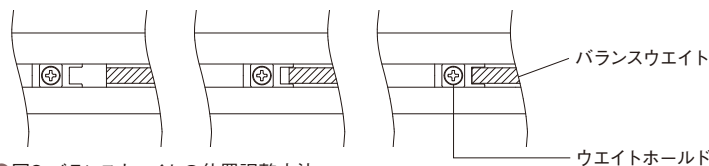


図1 ウエイトホールド

●図1のように巻きずれが発生した場合

- ①スクリーン(ボトムレール)を製品高さの位置まで下ろしてください。
- ②図2の手順でボトムレール後ろ側にあるバランスウエイト位置を調整してください。
- ③巻きずれ調整ウエイト位置を調整した後、スクリーンを巻き上げて、巻きずれが直っているか確認してください。
- ④巻きずれが直っていない場合、「①～③」の手順を繰り返して巻きずれバランスウエイトの位置調整を行ってください。



●図2 バランスウエイトの位置調整方法

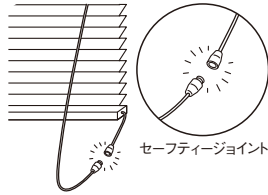
- ①バランスウエイトはボトムレール後ろ側にあります。ウエイトホルドの固定ネジを緩めてください。ウエイトホルドはバランスウエイトの両側にそれぞれあります。
- ②ウエイトホルドを緩めたら、ウエイトホルド及びバランスウエイトを巻きずれが発生している側と逆側に約2cm移動させてください。
- ③バランスウエイト位置調整後は、再びウエイトホルドの固定ネジを締め、バランスウエイトが動かないようにしてください。

# 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さまがいるご家庭でも、安心してブラインドやスクリーン類をご使用いただくために、次の部品を整備しています。

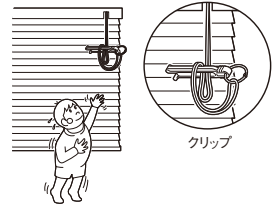
## ■解除ジョイント (セーフティジョイント)

子供の体重がかかると外れる部品です。



## ■コード留め具(クリップ)

コードやチェーンを束ねる部品です。子供の手の届かない位置で束ねることにより事故を防止する効果があります。



**注意** 子供は思わぬ行動をとります。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** クリップでコードを束ねない場合は、コードやチェーンが体に巻きついたり引っかかったり、思わぬ事故につながる恐れがあります。



**警告** 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** 小さなお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の近くにソファやベッドを置かないでください。ソファやベッドに上があれば手が届き、事故の恐れがあります。



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

**■セーフティジョイントやクリップをご使用になっても、事故が完全に回避されるわけではありません。コードやチェーンの危険性を十分に認識したうえでご使用をお願いします。**

## TOSOの安全対策部品

子供は思わぬ行動をとります。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。

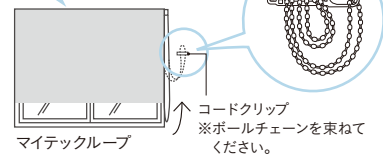


### ■危険を回避する、コードクリップ

コードやチェーンを子供の手の届かない位置に束ねておくクリップです。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。



安心して遊べるね♪

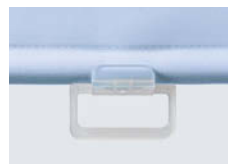


コードクリップ ※ボールチェーンを束ねてください。

※コードクリップは製品にあらかじめ付属しています。単品でのご購入も可能です。

コードがないので安心!

その他の安全対策はこちらでチェック!



プルグリップ



Nフラットグリップ

### ■セーフティプリー(オプション)

一定の荷重がかかるとプリー部分が分離する安全対策のセーフティ部品です。

※P.55をご確認ください。



価格 ロールスクリーン本体価格 + 2,300円(税別)

#### ■対応機種

- 標準チェーンタイプ / カバー付きチェーンタイプ
  - 標準ワンタッチチェーンタイプ / カバー付きワンタッチチェーンタイプ
  - ダブルワンチェーンタイプ
  - 小窓チェーンタイプ
  - ビジックライト / ビジック小窓
- ※浴室タイプには対応していません。

#### ■対応サイズ

製品幅2,000mm、高さ2,400mmまで  
※小窓メカは、幅1,200mmまで。

※上記のような安全対策品をご使用になっても、事故が完全に回避でき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。

# マイテックアウター

## 寸法

### ■製作可能寸法

シリーズ名		クラッチタイプ	ノンクラッチタイプ
タート	製品幅 (W)	600 ~ 2,000mm	600 ~ 2,000mm
	製品高さ (H)	600 ~ 2,500mm	600 ~ 2,500mm
カイト	製品幅 (W)	600 ~ 2,850mm	600 ~ 2,850mm
	製品高さ (H)	600 ~ 3,000mm	600 ~ 3,000mm
—	幅・高さ比	1:3 が限度	1:3 が限度

※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

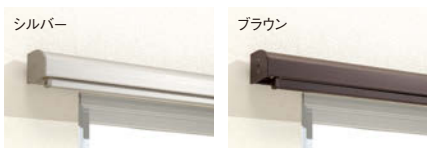
※プルボールセットの長さは、1,550mmとなります。

## 部品カラー

### ■オプション 部品カラー

追加料金不要

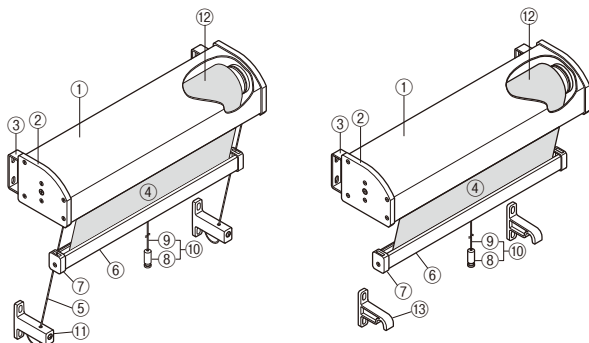
部品は次の2色から選べます。



## 構造

### ●マイテックアウター クラッチタイプ/ガイドワイヤー仕様

### ●マイテックアウター ノンクラッチタイプ



部品名	材質
①ヘッドボックス	アルミ押出形材
②ヘッドボックスキャップ	樹脂成形品
③ヘッドボックスブラケット	鋼板プレス成形品
④スクリーン	—
⑤ガイドワイヤー	樹脂皮膜ステンレスワイヤー
⑥ウエイトバー	アルミ押出形材
⑦ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑧プルボール (黒)	ゴム
⑨プルコード (黒)	化学繊維
⑩プルボールセット	—
⑪ガイドワイヤー止め金具	亜鉛ダイキャスト
⑫ローラーパイプ	アルミ押出形材
⑬ボトム固定フック	樹脂成形品

※⑩プルボールセットの長さは1,550mmです。

### ■付属部品 ※ブラケットは、ご注文時に「標準」または「スリム」をご指定ください(追加料金不要)。ご指定のない場合は標準になります。

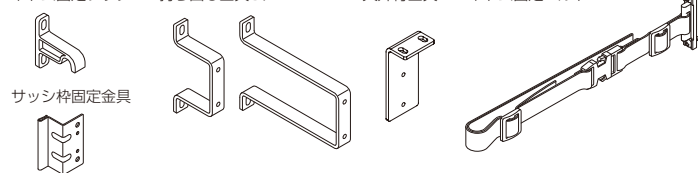
部品名	ブラケット		本体固定ネジ	取付けネジ	巻きすれ調整シール	ガイドワイヤー止め金具
	標準	スリム	ゆるみ防止ネジ 4×10mm	取付けネジ 5×70mm		ボトム固定フック
入数	いずれか2個		2本	8本	1枚	いずれか2個



**注意**  
ブラケットの個数を増やすことで強度が高まることはありません。  
ブラケットは入数の2個で取付けてください。

### ■オプション部品

ボトム固定フック 持ち出し金具S、L 天井付金具 ボトム固定ベルト



部品名	材質
ボトム固定フック	樹脂成形品
サッシ枠固定金具	鋼板プレス成形品
持ち出し金具 S	鋼板プレス成形品
持ち出し金具 L	鋼板プレス成形品
天井付金具	鋼板プレス成形品
ボトム固定ベルト	化学繊維・樹脂成形品

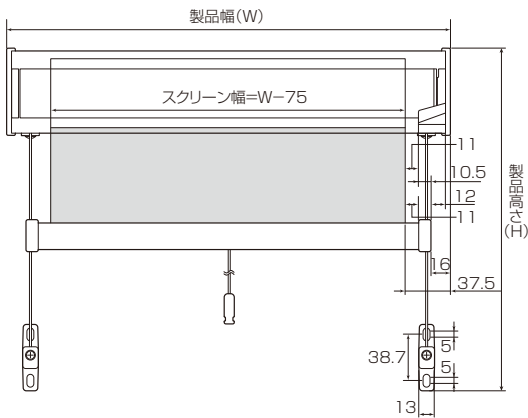
※付属部品・オプション部品のカラーは部品カラーと同じになります。  
(ボトム固定ベルトはブラックとなります。)

※各部品2個(本)単位での出荷です。

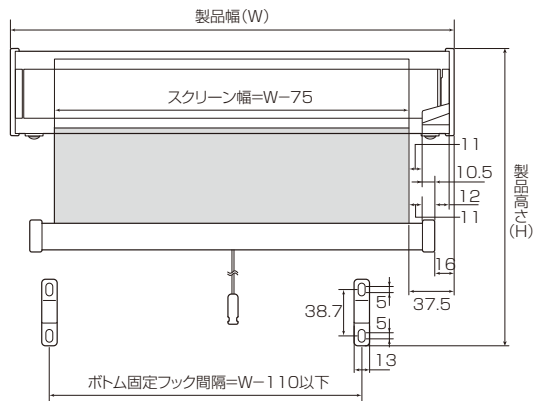


■全体図 (単位: mm)

クラッチタイプ/ガイドワイヤー仕様



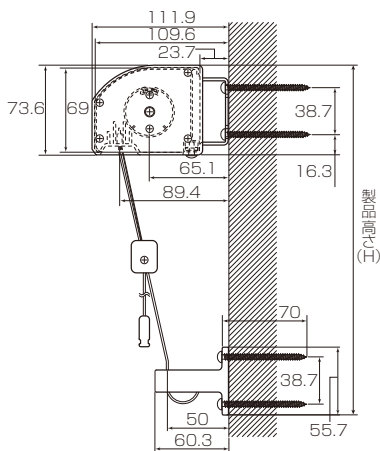
ノンクラッチタイプ



■側面図

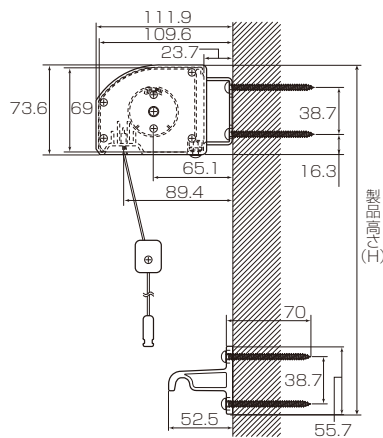
●標準ブラケット

クラッチタイプ/ガイドワイヤー仕様



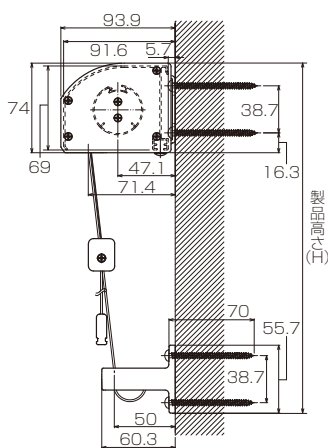
●標準ブラケット

ノンクラッチタイプ



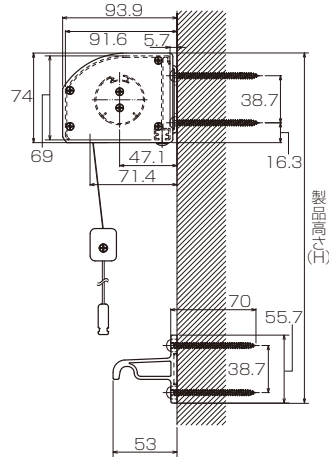
●スリムブラケット

クラッチタイプ/ガイドワイヤー仕様



●スリムブラケット

ノンクラッチタイプ



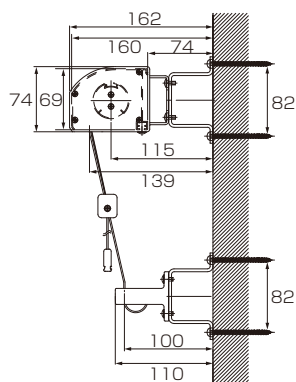
製品重量の  
目安

マイテックアウター クラッチタイプの場合

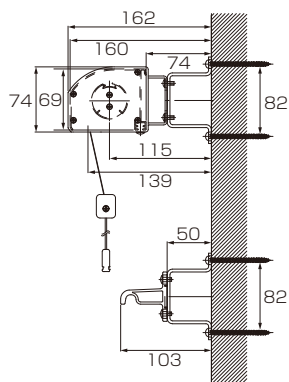
製品幅 1,000mm × 製品高さ 1,000mm	2.7kg
製品幅 2,000mm × 製品高さ 2,000mm	5.4kg
製品幅 2,000mm × 製品高さ 2,500mm	5.8kg

# マイテックアウター

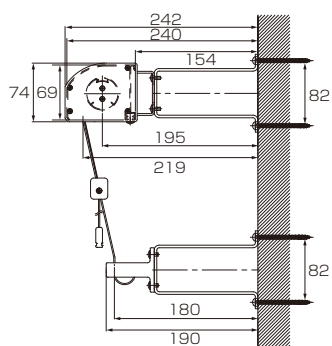
●持ち出し金具 S  
クラッチタイプ／ガイドワイヤー仕様



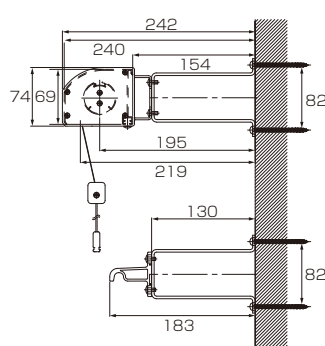
●持ち出し金具 S  
ノンクラッチタイプ



●持ち出し金具 L  
クラッチタイプ／ガイドワイヤー仕様

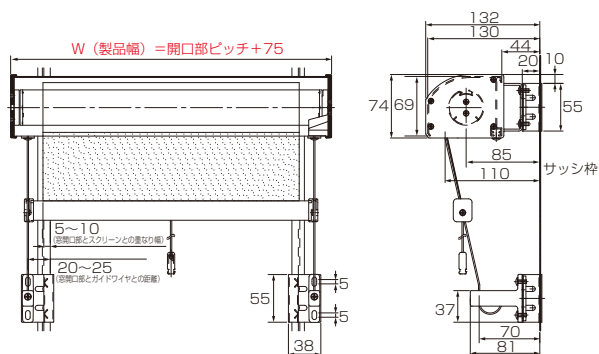


●持ち出し金具 L  
ノンクラッチタイプ

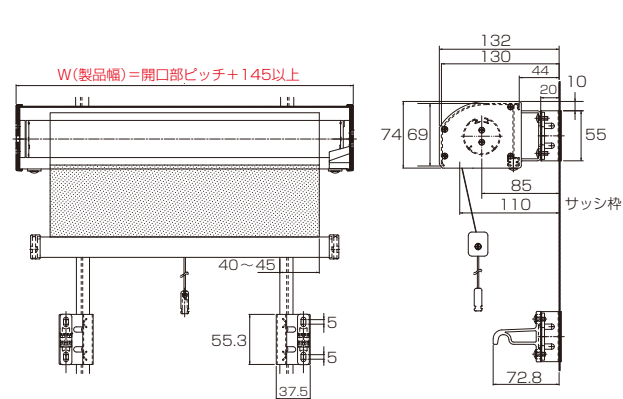


●サッシ枠固定金具  
クラッチタイプ／ガイドワイヤー仕様

※製品幅は、サッシ開口寸法(サッシ枠固定金具取付位置)+75mmのサイズでご指定ください。



●サッシ枠固定金具  
ノンクラッチタイプ

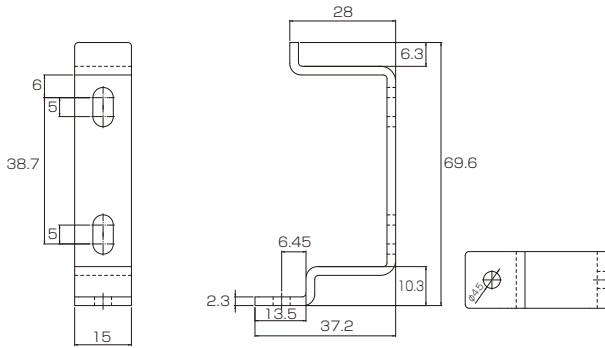


※クラッチタイプ(ガイドワイヤー仕様)の場合、ガイドワイヤーを垂直に設置しないと、スクリーンの昇降に不具合を生じますので製品幅は、サッシ開口寸法(サッシ枠固定金具取付位置)+75mmのサイズでご指定ください。

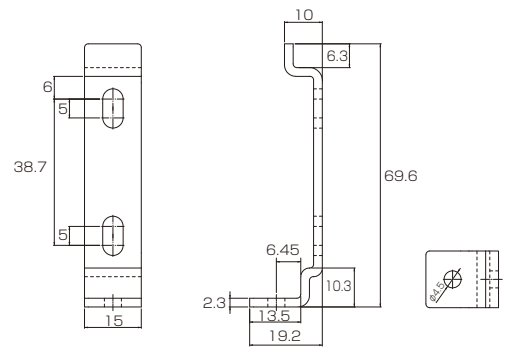
※ノンクラッチタイプ(の場合は、外壁の状況に応じて、製品幅を任意でご指定いただけます。但し、サッシ開口寸法(サッシ枠固定金具取付位置)+145mm以上が必要です。

■付属／オプション部品・寸法図

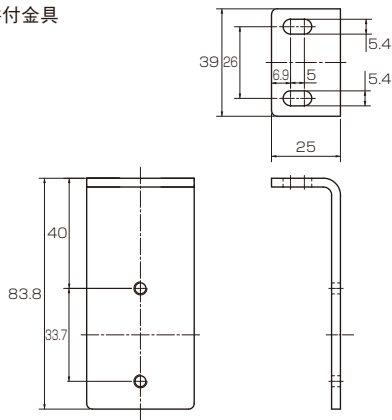
●ブラケット 標準



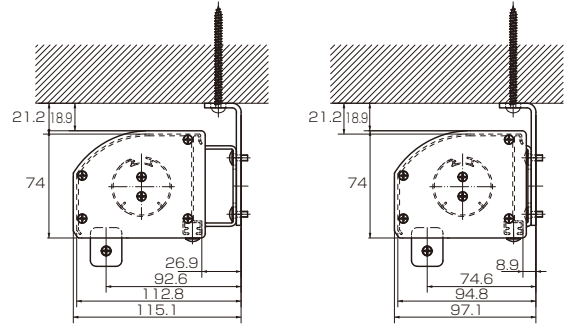
●ブラケット スリム



●天井付金具



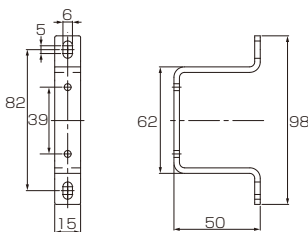
納まり図



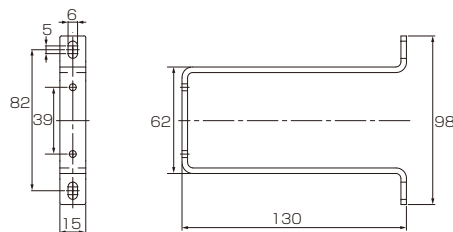
標準+天井付金具

スリムブラケット+天井付金具

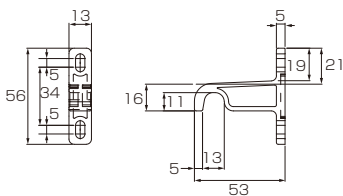
●持ち出し金具 S



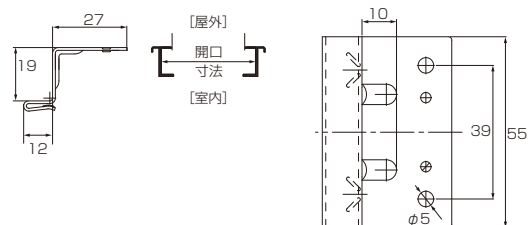
●持ち出し金具 L



●ボトム固定フック



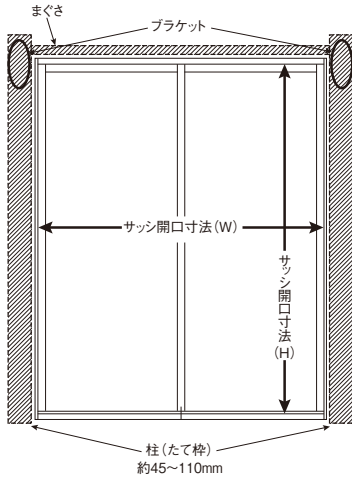
●サッシ枠固定金具



※クラッチタイプ(ガイドワイヤー仕様)の場合、ガイドワイヤーを垂直に設置しないと、スクリーンの昇降に不具合を生じますので製品幅は、サッシ開口寸法(サッシ枠固定金具取付位置)+75mmのサイズでご指定ください。  
 ※ノンクラッチタイプの場合は、外壁の状況に応じて、製品幅を任意でご指定いただけます。但し、サッシ開口寸法(サッシ枠固定金具取付位置)+145mm以上が必要です。

# マイテックアウター

## サイズの測り方



### ●製品幅 (W)

サッシ開口寸法 (W) + 100 ~ 150mm  
(片側 50 ~ 75mm) を推奨しています。

※ただし、ブラケットとガイドワイヤー止め金具 / ボトム固定フックの取付位置は柱(たて枠)となりますので、下地の幅に応じた寸法割り出しが必要です。

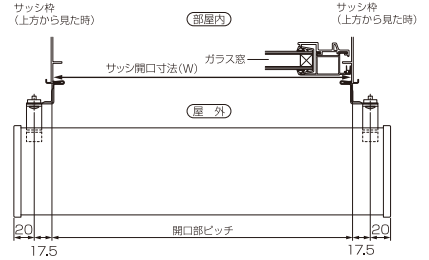
※特にクラッチタイプガイドワイヤー仕様については、ガイドワイヤーを垂直に設置しないと、スクリーンの昇降に不具合が生じますのでご注意ください。

### ●製品高 (H)

製品(ブラケット)取付け位置からサッシ枠下部までを測定し寸法割り出しを行って下さい。

※腰窓などへ取付ける際に、サッシ枠よりも極端に下にフックを設置してしまうとスクリーンの昇降操作がしにくくなりますのでご注意ください。

### ●サッシ枠固定金具を使用する場合

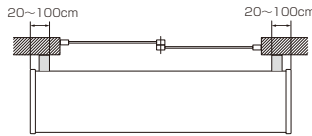


※クラッチタイプ(ガイドワイヤー仕様)の場合、ガイドワイヤーを垂直に設置しないと、スクリーンの昇降に不具合が生じますので製品幅は、サッシ開口寸法(サッシ枠固定金具取付位置) + 75mmのサイズでご指定ください。  
※ノンクラッチタイプの場合は、外壁の状況に応じて、製品幅を任意でご指定いただけます。但し、サッシ開口寸法(サッシ枠固定金具取付位置) + 145mm以上が必要です。

## ■ブラケットの取付け位置

●ブラケットはヘッドボックス端部から各20 ~ 100mmの位置に取付けてください。

※左右のブラケットはヘッドボックス端部からの位置寸法を同じに取付けてください。

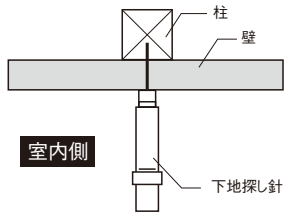


### ●下地探し針による下地の確認

#### 室内側から下地を探す場合

##### 柱のある場所

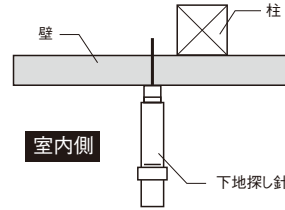
※柱に当たり、手ごたえを感じます。



室内側

##### 柱のない場所

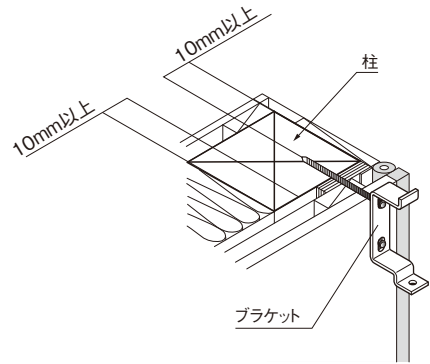
※手ごたえがありません。



室内側

### ●壁面へのブラケット取付け位置の注意点

ブラケット取付けネジは柱端部から10mm以上内側の位置になることを確認してください。



ブラケット

## TOSOマイテックアウターのご注文方法

マイテックアウターのご注文方法をご説明いたします。下記のステップでお申し込みください。

step. 1 ご希望の製品名をご指定ください。

(例) マイテックアウタークラッチタイプ

step. 2 スクリーン品番をご指定ください。

(例) TR-629I

step. 3 製品サイズ(幅と高さ)を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。

(例) 幅:1,000mm、高さ:1,500mm

step. 4 取付方法(天井付け・正面付け)をご指定ください。

※天井付けの場合、天井付金具(別売)をご指定ください。

(例) 天井付け

step. 5 ブラケット(標準・スリム)をご指定ください。 ※指定のない場合は標準になります。

(例) スリム

step. 6 部品カラーをご指定ください。

(例) シルバー

step. 7 必要な台数をご指定ください。

(例) 1台

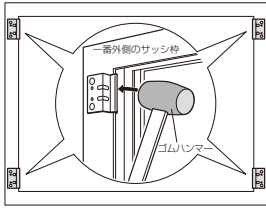
step. 8 必要なオプションをご指定ください。

※天井付けの場合、天井付金具(別売)をご指定ください。

(例) サッシ枠固定金具 2組

## ■ サッシ枠固定金具とサッシ枠の固定方法

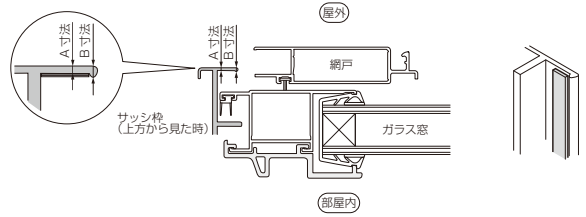
- 必要工具：プラスチックハンマーもしくはゴムハンマー
  - 製品本体を設置する位置の一番外側のサッシ枠へサッシ枠固定金具をプラスチックハンマー等で打ちつけて固定してください。
- ※ ノックラッチタイプで手すり固定ベルトをご使用の場合は、サッシ下部の左・右2カ所へのサッシ枠固定金具の取付けは必要ありません。



## スパーサー使用方法

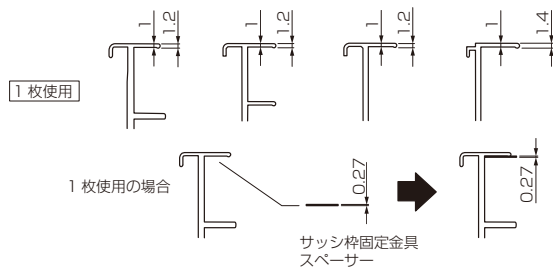
※ 本製品には、サッシ端部の出っ張り部分（リブ）があるサッシにも一定のすきまを埋め、サッシ枠と金具を固定させるスパーサーを付属してあります。実際のサッシ状況を確認のうえ、スパーサーをご使用ください。

右図のA寸法≧B寸法になるように、サッシ枠固定金具スパーサーを1～2枚貼ってください。

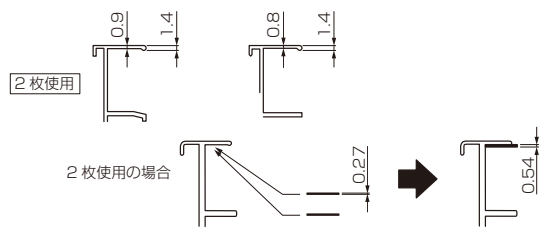


### 〈一般的なサッシ上部からの断面図〉

- サッシ端部にリブがない場合は、スパーサーは使用しません。
- サッシ端部のリブが小さい場合、スパーサーを1枚リブが出ている側に貼り付けてください。



- スパーサーを1枚貼ってもまだ段差がある場合は、さらにもう1枚スパーサーを貼り付けてください。



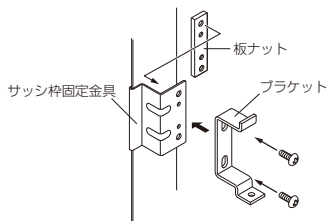
### ⚠ 注意

- ① スパーサーを2枚貼付しても段差が解消しない状態で本製品を取付けると、製品本体が落下する恐れがありますのでおやめください。
- ② 必ず製品本体を取付ける前にしっかりとサッシ枠に固定されているか確認ください。

## ■ サッシ枠固定金具と各部品の固定方法

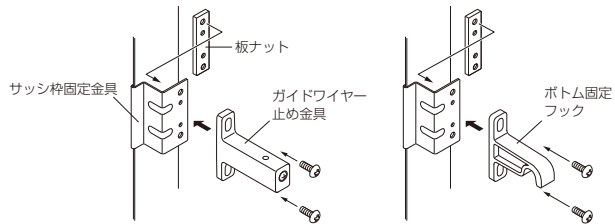
### ● ブラケットとの固定方法

固定したサッシ枠固定金具の正面に空いているネジ穴とブラケット側の長穴を合わせ、サッシ枠固定金具の裏側に付属の板ナットを当てて、固定ネジで固定してください。



### ● ガイドワイヤ止め金具・ボトム固定フックとの固定方法

ブラケットの固定方法と同様に、サッシ枠固定金具の正面に空いているネジ穴と、ガイドワイヤ止め金具もしくはボトム固定フックの長穴を合わせ、付属の固定ネジで各部品を2カ所固定してください。



※ 製品本体の取付け方法等については、製品本体付属の「マイテックアウター取扱説明書」をご確認ください。

### ⚠ 警告 取付け上のご注意

- ① 付属のブラケット取付けネジは木部用です。木部以外には使用しないでください。
- ② 本製品を取付ける下地の強度や材質を確認し、施工してください。確実に下地に取付けていない場合は落下の原因になります。

### ■ 地上における風速の目安 ※突風の目安ではありません。

風速(m/秒)	現象
5	砂ぼこりが立ち、木の葉や細かい小枝がたえず動く。
8	人の背丈程度の木がゆれはじめる。
10	樹木が激しく揺れる。電線が鳴る。傘がさしにくい状況。

- ① 木ネジの取付け位置は下地や外装材の端部にならない様に取付けてください。
- ② 施工後、各部品の締め忘れや、ゆるみがないか良く確認してください。
- ③ 2階部分など高所への取付けの場合は、足場の設置など安全に施工する様注意ください。
- ④ 本製品の取付けは、3階フロア部(約9m)を限度とします。

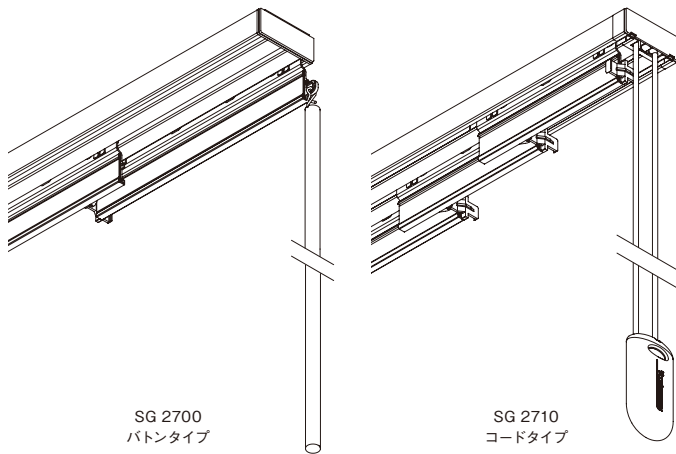
### ⚠ 注意 使用上のご注意

- ① 風が吹いている時は必ずスクリーンを巻き上げて本体に収納してください。スクリーンが風にあおられて、製品が破損する恐れがあります。
- ② 長時間の雨、大雨や降雪の時やそれが予測される場合は、必ずスクリーンを巻き上げてください。
- ③ 雪や落ち葉がスクリーンに付着してしまった場合、これらを必ず除去してから、スクリーンの巻き取りを行ってください。そのまま巻き取ると、スクリーンや本体の破損や故障の原因になります。
- ④ 必ずプルコード、またはウエイトバーを持って操作を行ってください。スクリーンやローラーパイプを持って操作を行わないでください。



# パネルガイドシステム SG 2700/2710/2750

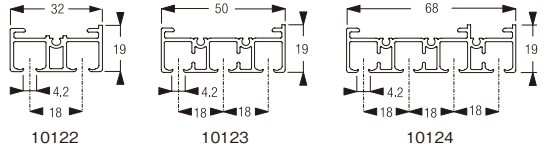
静音性が高く機能的で住宅、オフィス、高空間と様々な環境に適合できるデザインです。  
操作方法は、ボタンとコードの2タイプです。



SG 2700  
ボタンタイプ

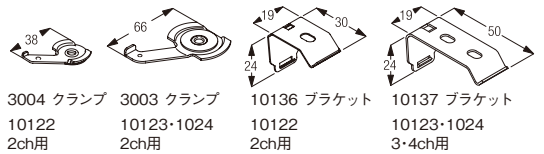
SG 2710  
コードタイプ

## ■レール



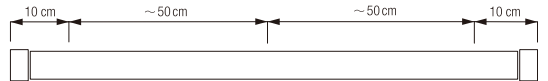
10122/10123/10124 レールカラーはシルバー、ホワイトの2色です。

## ■クランプ・ブラケット



3004 クランプ 3003 クランプ 10136 ブラケット 10137 ブラケット  
10122 10123・1024 10122 10123・1024  
2ch用 2ch用 2ch用 3・4ch用

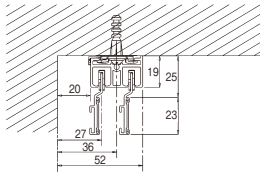
## ■クランプ・ブラケット位置



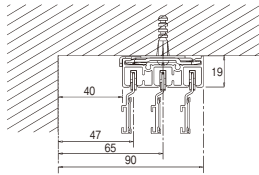
## 取付方法

### ■天井付

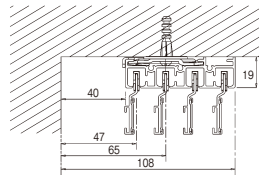
2チャンネル 3004 クランプ



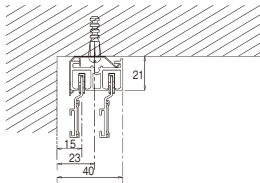
3チャンネル 3003 クランプ



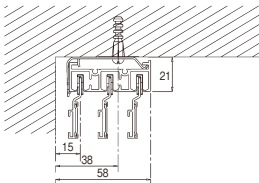
4チャンネル 3003 クランプ



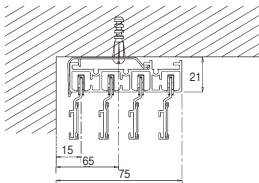
2チャンネル 10136 ブラケット



3チャンネル 10137 ブラケット

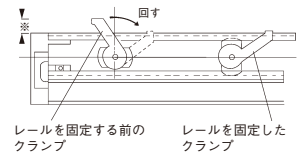


4チャンネル 10137 ブラケット



### ■必要寸法

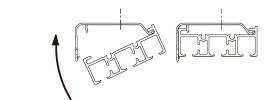
3004、3063クランプ取付け寸法



レールを固定する前のクランプ レールを固定したクランプ

※3004クランプの場合：レール外側より20mm必要です  
3003クランプの場合：レール外側より40mm必要です

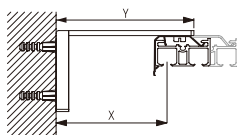
10136、10137ブラケット取付け方法



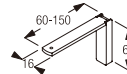
### ■正面付<オプション>

SG 2700 / 2710

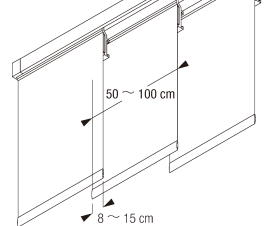
正面付用補助金具  
11200-4 スマートフィックスセット



	Y (mm)	X (mm) (10122)	X (mm) (10123)	X (mm) (10124)
11200	60	43	24	24
11201	80	63	44	44
11202	100	83	64	64
11203	120	103	84	84
11204	150	133	114	114

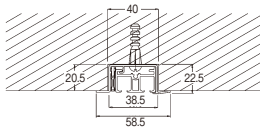


パネル巾 50-100cm  
カサナリ巾 8-15cm

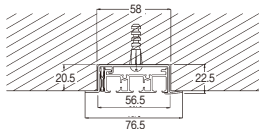


### ■埋込式 (海外取り寄せ品) <オプション>

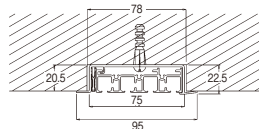
2チャンネル 10172 埋め込みケース



3チャンネル 10173 埋め込みケース

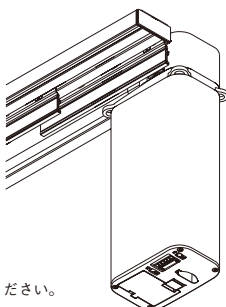


4チャンネル 10174 埋め込みケース

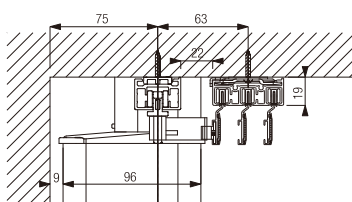


### ■電動タイプ

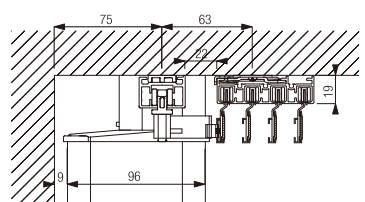
3チャンネル SG 2750



3チャンネル

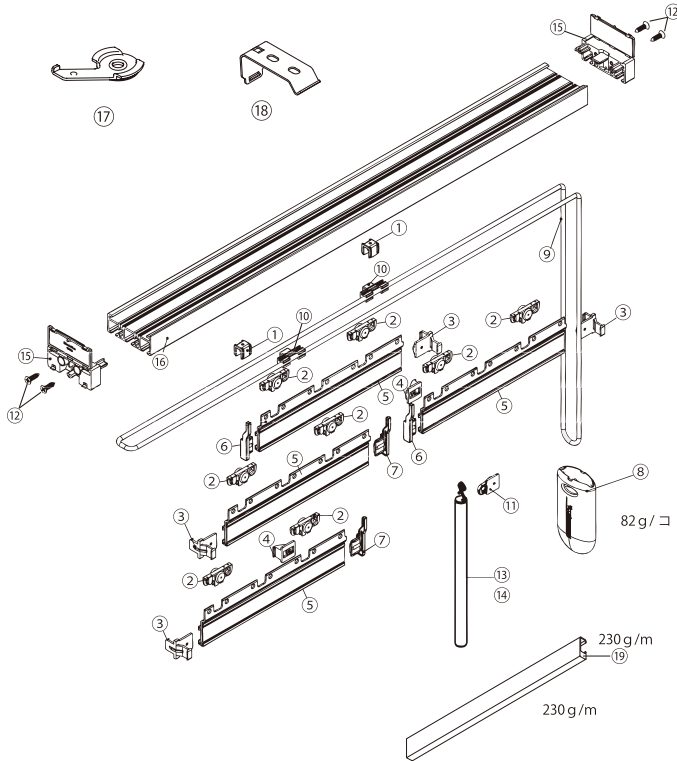


4チャンネル



※詳細はお問い合わせください。

## システム構成部品



部品名	
①	10156 エンドストップ
②	10200 ローラー
③	10140 アングル
④	10146 アングル
⑤	10230 キャリア (シルバー/ホワイト)
⑥	10252 エンドキャップ 左 (シルバー/ホワイト)
⑦	10253 エンドキャップ 右 (シルバー/ホワイト)
⑧	3340 ウェイト (g)
⑨	3090 操作コード 3.5 φ mm
⑩	10150 パイロットランナー
⑪	10148 アイレット
⑫	10159 ネジ
⑬	10432 バトン 1000mm (シルバー/ホワイト)
⑭	10434 バトン 1500mm (シルバー/ホワイト)
⑮	10142 エンドキャップ2ch (シルバー/ホワイト)
	10143 エンドキャップ3ch (シルバー/ホワイト)
	10144 エンドキャップ4ch (シルバー/ホワイト)
	10153 コードガイド3ch (シルバー/ホワイト)
	10154 コードガイド4ch (シルバー/ホワイト)
⑯	10122 レール2ch (シルバー/ホワイト)
	10123 レール3ch (シルバー/ホワイト)
	10124 レール4ch (シルバー/ホワイト)
⑰	3004 クランプ2ch
	3003 クランプ3、4ch
⑱	10136 天井付ブラケット2ch
	10137 天井付ブラケット3、4ch
⑲	1084 ウェイトバー

## 標準パネル枚数

チャンネル数	片開きパネル枚数	両開きパネル枚数
2ch	2	—
3ch	3	4
4ch	4	6
5ch	5	8

最大パネル高さ (h) はパネル巾 (W) の5倍までです。  
例) パネル巾600mmの場合パネル高さは3,000mmまで。

## 標準パネル巾

チャンネル数	片開きパネル枚数	両開きパネル枚数
2ch	$(W+80) \div 2$	—
3ch	$(W+160) \div 3$	$(W+240) \div 4$
4ch	$(W+240) \div 4$	$(W+400) \div 6$
5ch (2ch+3ch)	$(W+320) \div 5$	$(W+560) \div 8$

パネル1枚の要尺計算方法  
生地巾: パネル巾 (W) + 100mm  
生地巾: パネル高さ (H) + 200mm  
柄りビードは別途、加算となります。  
標準重なり巾は80mmです。(変更可能)

## パネルの開閉

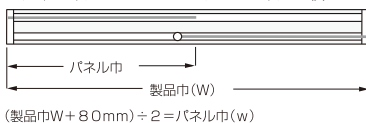
片開き (開/閉)



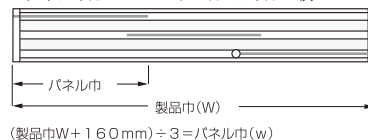
両開き (開/閉)



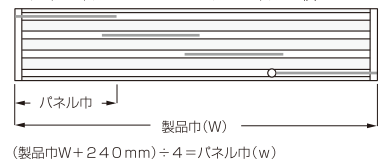
2チャンネル 10122レールは パネル2枚



3チャンネル 10123レール パネル3枚



4チャンネル 10124レール パネル4枚



# パネルグライドシステム SG 2700/2710/2750

SG 2700 パネルグライド バトンタイプ レールカラーホワイト キット(メカのみ) 価格:円(税別)・単位:mm

幅(W)		200~2,000	~2,500	~3,000	~3,500	~4,000	~4,500	~5,000	~5,500	~6,000
ch数/p数										
2ch/2p	片開	61,000	71,000	81,000	90,000	100,000	114,000	123,000	134,000	143,000
3ch/3p	片開	66,000	77,000	87,000	100,000	109,000	124,000	134,000	146,000	155,000
3ch/4p	両開	77,000	88,000	99,000	110,000	122,000	136,000	145,000	157,000	168,000
4ch/4p	片開	73,000	85,000	97,000	108,000	120,000	136,000	146,000	159,000	170,000
4ch/6p	両開	87,000	99,000	110,000	122,000	134,000	150,000	160,000	173,000	183,000
5ch/5p	片開	—	—	114,000	130,000	142,000	164,000	176,000	191,000	204,000
5ch/8p	両開	—	—	133,000	146,000	161,000	182,000	194,000	209,000	221,000

SG 2710 パネルグライド コードタイプ レールカラーホワイト キット(メカのみ) 価格:円(税別)・単位:mm

幅(W)		200~2,000	~2,500	~3,000	~3,500	~4,000	~4,500	~5,000	~5,500	~6,000
ch数/p数										
3ch/3p	片開	61,000	70,000	79,000	91,000	101,000	115,000	122,000	132,000	142,000
3ch/4p	両開	66,000	76,000	86,000	97,000	107,000	120,000	130,000	141,000	149,000
4ch/4p	片開	67,000	76,000	86,000	99,000	109,000	124,000	133,000	145,000	155,000
4ch/6p	両開	74,000	85,000	95,000	108,000	119,000	132,000	141,000	153,000	163,000
5ch/5p	片開	—	—	105,000	119,000	130,000	150,000	161,000	175,000	186,000
5ch/8p	両開	—	—	113,000	131,000	144,000	161,000	172,000	181,000	196,000

- 2チャンネル仕様のコード操作はありません。
- 5チャンネルは2チャンネルと3チャンネルの組合せで価格設定されています。
- レールの長さ3,000mm以上はジョイントになります。
- パネルスクリーン用のベルクロテープを含みます。
- 片開、両開共にバトン仕様は高さ(H)3,000mmまでです。
- SG 2750電動タイプ、正面付用補助金具(Smart Fix)については、お問い合わせください。
- レールカラーシルバーの価格については、お問い合わせください。



SG 2700 パネルグライド バトンタイプ レールカラーホワイト (縫製料込)

価格：円 (税別)・単位：mm

高さ(H)		幅(W)	200～2,000	～2,500	～3,000	～3,500	～4,000	～4,500	～5,000	～5,500	～6,000
			200～2,000	2ch/2p 片開	95,000	106,000	118,000	131,000	143,000	159,000	170,000
	3ch/3p 片開	108,000	122,000	133,000	148,000	159,000	176,000	189,000	203,000	215,000	
	3ch/4p 両開	127,000	141,000	155,000	168,000	182,000	198,000	209,000	223,000	236,000	
	4ch/4p 片開	123,000	138,000	153,000	166,000	180,000	198,000	210,000	225,000	238,000	
	4ch/6p 両開	159,000	173,000	186,000	200,000	214,000	232,000	244,000	259,000	271,000	
	5ch/5p 片開	—	—	179,000	196,000	209,000	232,000	245,000	261,000	276,000	
	5ch/8p 両開	—	—	224,000	238,000	254,000	276,000	290,000	306,000	319,000	
～2,500	2ch/2p 片開	97,000	109,000	121,000	133,000	146,000	162,000	172,000	186,000	199,000	
	3ch/3p 片開	112,000	127,000	138,000	153,000	164,000	180,000	192,000	206,000	219,000	
	3ch/4p 両開	133,000	147,000	160,000	175,000	189,000	204,000	215,000	229,000	242,000	
	4ch/4p 片開	129,000	144,000	158,000	173,000	187,000	204,000	216,000	231,000	244,000	
	4ch/6p 両開	168,000	181,000	194,000	208,000	222,000	240,000	252,000	267,000	279,000	
	5ch/5p 片開	—	—	187,000	204,000	217,000	240,000	254,000	271,000	286,000	
	5ch/8p 両開	—	—	237,000	251,000	267,000	289,000	302,000	319,000	333,000	
～3,000	2ch/2p 片開	101,000	112,000	125,000	136,000	149,000	164,000	174,000	190,000	202,000	
	3ch/3p 片開	117,000	130,000	143,000	157,000	169,000	187,000	199,000	213,000	224,000	
	3ch/4p 両開	138,000	153,000	166,000	180,000	195,000	210,000	221,000	235,000	248,000	
	4ch/4p 片開	134,000	150,000	164,000	178,000	193,000	210,000	222,000	237,000	250,000	
	4ch/6p 両開	175,000	189,000	202,000	216,000	230,000	248,000	260,000	275,000	287,000	
	5ch/5p 片開	—	—	194,000	212,000	226,000	250,000	264,000	281,000	296,000	
	5ch/8p 両開	—	—	247,000	262,000	279,000	302,000	316,000	333,000	347,000	

SG 2710 パネルグライド コードタイプ レールカラーホワイト (縫製料込)

価格：円 (税別)・単位：mm

高さ(H)		幅(W)	200～2,000	～2,500	～3,000	～3,500	～4,000	～4,500	～5,000	～5,500	～6,000
			200～2,000	3ch/3p 片開	103,000	115,000	125,000	139,000	151,000	167,000	177,000
	3ch/4p 両開	116,000	129,000	142,000	155,000	167,000	182,000	194,000	207,000	217,000	
	4ch/4p 片開	117,000	129,000	142,000	157,000	169,000	186,000	197,000	211,000	223,000	
	4ch/6p 両開	146,000	159,000	171,000	186,000	199,000	214,000	225,000	239,000	251,000	
	5ch/5p 片開	—	—	170,000	185,000	197,000	218,000	230,000	245,000	258,000	
	5ch/8p 両開	—	—	204,000	223,000	237,000	255,000	268,000	278,000	294,000	
～2,500	3ch/3p 片開	107,000	120,000	130,000	144,000	156,000	171,000	180,000	192,000	206,000	
	3ch/4p 両開	122,000	135,000	147,000	162,000	174,000	188,000	200,000	213,000	223,000	
	4ch/4p 片開	123,000	135,000	147,000	164,000	176,000	192,000	203,000	217,000	229,000	
	4ch/6p 両開	155,000	167,000	179,000	194,000	207,000	222,000	233,000	247,000	259,000	
	5ch/5p 片開	—	—	178,000	193,000	205,000	226,000	239,000	255,000	268,000	
	5ch/8p 両開	—	—	217,000	236,000	250,000	268,000	280,000	291,000	308,000	
～3,000	3ch/3p 片開	112,000	123,000	135,000	148,000	161,000	178,000	187,000	199,000	211,000	
	3ch/4p 両開	127,000	141,000	153,000	167,000	180,000	194,000	206,000	219,000	229,000	
	4ch/4p 片開	128,000	141,000	153,000	169,000	182,000	198,000	209,000	223,000	235,000	
	4ch/6p 両開	162,000	175,000	187,000	202,000	215,000	230,000	241,000	255,000	267,000	
	5ch/5p 片開	—	—	185,000	201,000	214,000	236,000	249,000	265,000	278,000	
	5ch/8p 両開	—	—	227,000	247,000	262,000	281,000	294,000	305,000	322,000	
～3,500	3ch/3p 片開	116,000	128,000	138,000	152,000	165,000	181,000	190,000	203,000	216,000	
	3ch/4p 両開	131,000	144,000	158,000	171,000	185,000	200,000	212,000	225,000	235,000	
	4ch/4p 片開	132,000	144,000	158,000	173,000	187,000	204,000	215,000	229,000	241,000	
	4ch/6p 両開	171,000	183,000	194,000	209,000	222,000	237,000	248,000	262,000	274,000	
	5ch/5p 片開	—	—	192,000	207,000	219,000	240,000	252,000	267,000	279,000	
	5ch/8p 両開	—	—	238,000	257,000	272,000	291,000	304,000	315,000	332,000	
～4,000	3ch/3p 片開	120,000	133,000	144,000	158,000	170,000	186,000	195,000	208,000	222,000	
	3ch/4p 両開	140,000	152,000	165,000	178,000	190,000	205,000	217,000	230,000	241,000	
	4ch/4p 片開	141,000	152,000	165,000	180,000	192,000	209,000	220,000	234,000	247,000	
	4ch/6p 両開	181,000	194,000	206,000	221,000	234,000	249,000	260,000	274,000	286,000	
	5ch/5p 片開	—	—	201,000	216,000	228,000	249,000	262,000	278,000	291,000	
	5ch/8p 両開	—	—	251,000	271,000	286,000	306,000	319,000	330,000	347,000	

- 2チャンネル仕様のコード操作はありません。
- 5チャンネルは2チャンネルと3チャンネルの組合せで価格設定されています。
- レールの長さ3,000mm以上はジョイントになります。
- SG 2750電動タイプ、正面付用補助金具(Smart Fix)については、お問い合わせください。
- 片開、両開共にバトン仕様は高さ(H)3,000mmまでです。
- レールカラーシルバーの価格については、お問い合わせください。

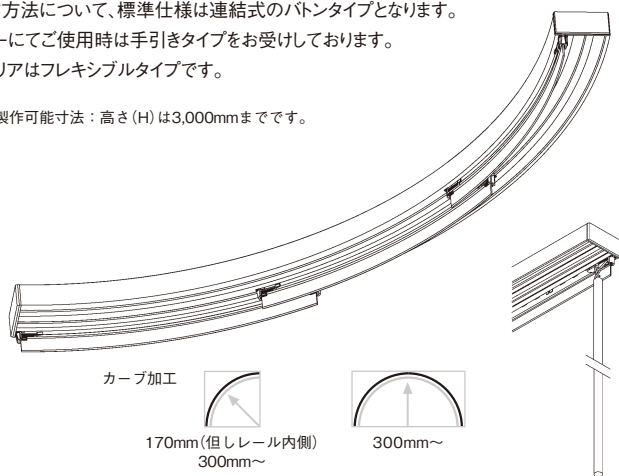
サイレントグリッド  
パネルグライドシステム SG 2700 / 2710 / 2750

# パネルガイドシステム SG 2730 Flex

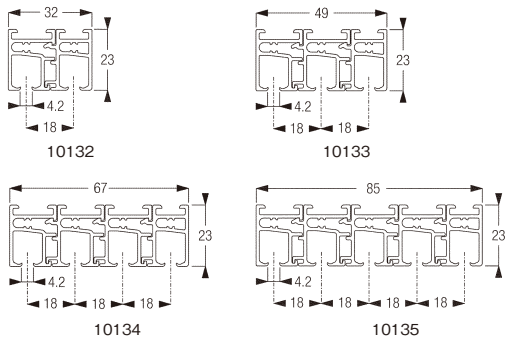


コントラクトユースの期待に応える、世界初の本格的システムです。  
 新方式採用により静かで滑らかな操作が可能になりました。  
 2チャンネル、3チャンネル、4チャンネル、5チャンネルから用途に合わせて選べます。  
 操作方法について、標準仕様は連結式のノバンタイプとなります。  
 フリーにてご使用時は手引きタイプをお受けしております。  
 キャリアはフレキシブルタイプです。

最大製作可能寸法：高さ(H)は3,000mmまでです。

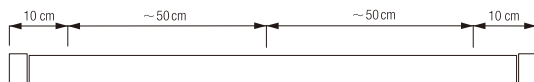


## ■レール



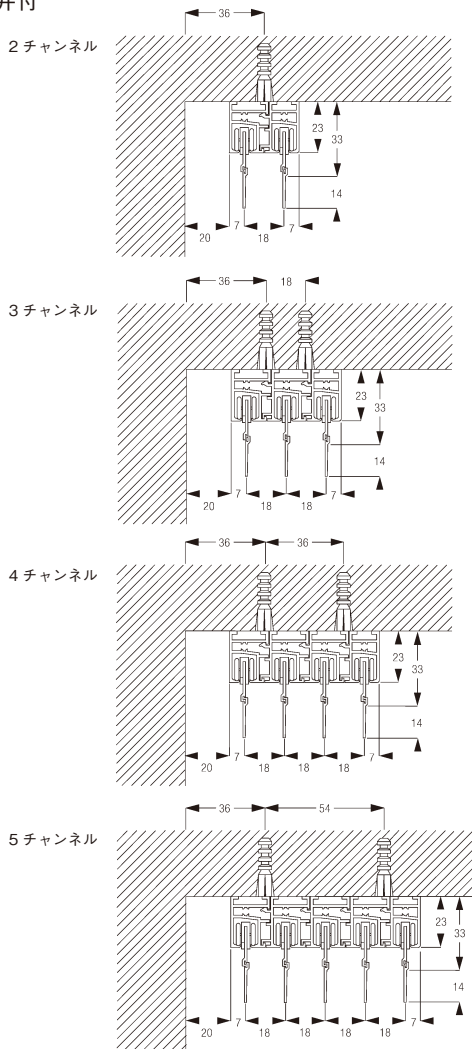
10132/10133/10134/10135 レールカラーはシルバー、ホワイトの2色です。

## ■クランプ・ブラケット位置



## 操作方法

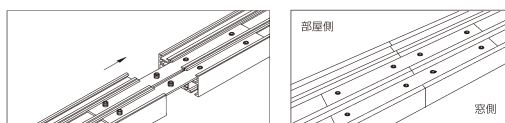
### ■天井付



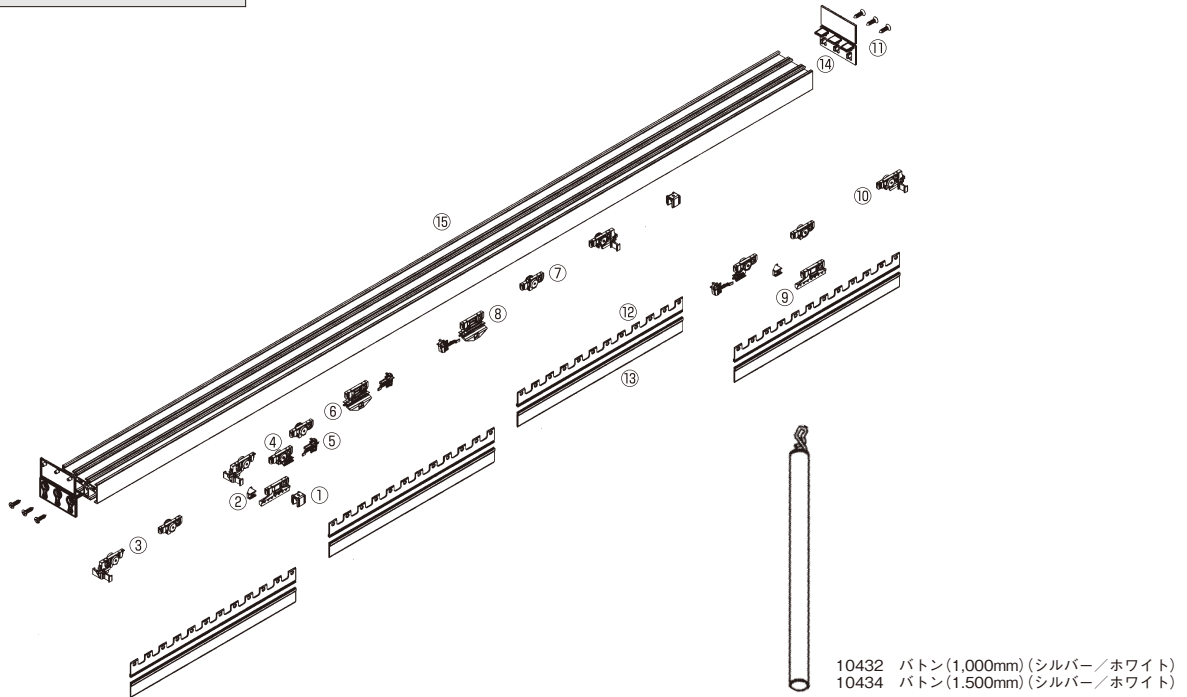
### ■正面付<オプション>

補助金具 (Smart Fit)

ジョイントについて  
 ※固定ビスを締めすぎるとランナー溝が広がり、ランナー・交叉アームの  
 つかえ、脱落につながる場合があります。  
 レールは4,000mm以上はジョイントとなります  
 10177を使用しているジョイントです。



## システム構成部品



部品名	部品名
① 10156 エンドストップ	⑫ 10180 キャリア F (シルバー/ホワイト)
② 10243 アングル	⑬ 10179 ジョイントテープ (シルバー/ホワイト)
③ 10239 ローラー左 アングルツキ (シルバー/ホワイト)	
④ 10237 ローラークリップホルダーツキ (シルバー/ホワイト)	⑭ 10162 エンドキャップ2ch (シルバー/ホワイト)
⑤ 10167 クリップ左 (シルバー/ホワイト)	10163 エンドキャップ3ch (シルバー/ホワイト)
⑥ 10196 バトンアイレット (シルバー/ホワイト)	10164 エンドキャップ4ch (シルバー/ホワイト)
⑦ 10200 ローラー	10165 エンドキャップ5ch (シルバー/ホワイト)
⑧ 10168 クリップ右 (シルバー/ホワイト)	⑮ レール 2ch: 10129 (シルバー/ホワイト)
⑨ 10244 スライダー (シルバー/ホワイト)	レール 3ch: 10129 + 10131 + 10130 × 1 (シルバー/ホワイト)
⑩ 10241 ローラー右 アングルツキ (シルバー/ホワイト)	レール 4ch: 10129 + 10131 + 10130 × 2 (シルバー/ホワイト)
⑪ 10159 ネジ	レール 5ch: 10129 + 10131 + 10130 × 3 (シルバー/ホワイト)

## 標準パネル枚数

チャンネル数	片開きパネル枚数	両開きパネル枚数
2ch	2	—
3ch	3	4
4ch	4	6
5ch	5	8

最大パネル高さ (h) はパネル巾 (W) の5倍までです。  
例) パネル巾600mmの場合  
→ パネル高さは3,000mmまでです。

## パネルの開閉

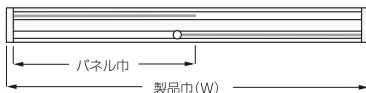
片開き (開/閉)



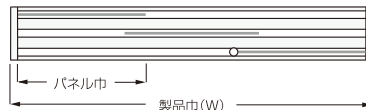
両開き (開/閉)



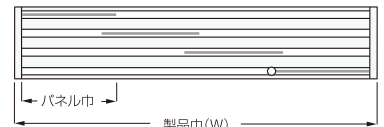
2チャンネル 10132レール パネル2枚



3チャンネル 10133レール パネル3枚



4チャンネル 10134レール パネル4枚



# パネルガイドシステム SG 2730 Flex



SG 2730 Flex パネルガイド フレックス バトンタイプ レールカラーホワイト キット(メカのみ) 価格：円(税別)・単位：mm

ch数/p数	幅(W)		200~2,000	~2,500	~3,000	~3,500	~4,000	~4,500	~5,000	~5,500	~6,000
	片開	両開									
2ch/2p	片開		85,000	95,000	104,000	126,000	136,000	147,000	157,000	167,000	177,000
3ch/3p	片開		101,000	113,000	126,000	150,000	163,000	176,000	189,000	202,000	213,000
3ch/4p	両開		115,000	129,000	141,000	165,000	178,000	193,000	205,000	217,000	229,000
4ch/4p	片開		115,000	132,000	147,000	173,000	188,000	206,000	221,000	235,000	250,000
4ch/6p	両開		139,000	154,000	168,000	195,000	211,000	228,000	244,000	260,000	273,000
5ch/5p	片開		140,000	159,000	177,000	208,000	225,000	246,000	264,000	283,000	301,000
5ch/8p	両開		165,000	185,000	201,000	233,000	250,000	271,000	291,000	306,000	326,000

SG 2730 Flex パネルガイド フレックス バトンタイプ レールカラーホワイト(縫製料込) 価格：円(税別)・単位：mm

高さ(H)	幅(W)		200~2,000	~2,500	~3,000	~3,500	~4,000	~4,500	~5,000	~5,500	~6,000	追加パネル 加算額 1パネル当たり
	片開	両開										
200~ 2,000	2ch/2p	片開	119,000	131,000	142,000	167,000	179,000	192,000	204,000	217,000	230,000	25,000
	3ch/3p	片開	143,000	158,000	172,000	198,000	213,000	228,000	243,000	258,000	273,000	
	3ch/4p	両開	165,000	182,000	197,000	222,000	237,000	253,000	267,000	281,000	295,000	
	4ch/4p	片開	165,000	185,000	203,000	230,000	247,000	266,000	283,000	299,000	316,000	
	4ch/6p	両開	211,000	228,000	244,000	273,000	291,000	310,000	328,000	346,000	361,000	
	5ch/5p	片開	—	—	242,000	274,000	292,000	314,000	333,000	353,000	373,000	
~2,500	5ch/8p	両開	—	—	292,000	325,000	343,000	365,000	386,000	402,000	424,000	26,000
	2ch/2p	片開	121,000	133,000	144,000	169,000	182,000	195,000	207,000	219,000	233,000	
	3ch/3p	片開	147,000	163,000	177,000	203,000	218,000	232,000	247,000	262,000	277,000	
	3ch/4p	両開	171,000	188,000	202,000	229,000	243,000	260,000	274,000	288,000	302,000	
	4ch/4p	片開	171,000	191,000	208,000	237,000	253,000	273,000	290,000	306,000	323,000	
	4ch/6p	両開	220,000	236,000	251,000	279,000	297,000	315,000	333,000	352,000	368,000	
~3,000	5ch/5p	片開	—	—	250,000	282,000	300,000	322,000	341,000	361,000	381,000	29,000
	5ch/8p	両開	—	—	305,000	338,000	356,000	378,000	399,000	415,000	437,000	
	2ch/2p	片開	125,000	136,000	148,000	172,000	185,000	197,000	209,000	223,000	236,000	
	3ch/3p	片開	152,000	166,000	182,000	208,000	223,000	238,000	253,000	268,000	282,000	
	3ch/4p	両開	176,000	194,000	208,000	234,000	250,000	266,000	280,000	294,000	308,000	
	4ch/4p	片開	176,000	197,000	214,000	242,000	260,000	279,000	296,000	312,000	329,000	
4ch/6p	両開	227,000	243,000	258,000	287,000	305,000	324,000	342,000	360,000	375,000		
5ch/5p	片開	—	—	257,000	289,000	307,000	329,000	348,000	368,000	387,000		
5ch/8p	両開	—	—	315,000	349,000	368,000	391,000	413,000	430,000	452,000		

● システムの操作はバトンタイプと手引きタイプです。コードタイプはありません。

● カーブ加工費について

1) 全体カーブ加工1,000mm当たり11,000円(税別)加算となります。

2) 部分カーブ加工1カ所当たり16,000円(税別)加算となります。

● バトンの追加は1セット当たり(バトン+アイレット)※1となります。

● 正面付用補助金具(Smart Fix)については、お問い合わせください。

● レールカラーシルバーの価格については、お問い合わせください。

※1 ホワイト(バトンアイレット含む)

取付高さ	バトン長さ	追加バトン価格
2,210~2,600	1,000	6,850
2,610~3,000	1,500	7,250

ロールスクリーンのご注文方法

ロールスクリーンのご注文方法をご説明いたします。下記のステップでお申し込みください。

- step. 1** ご希望の製品タイプをご指定ください。 (例)標準ブルコードタイプ
- 
- step. 2** スクリーン品番をご指定ください。 (例)TR-600I
- 
- step. 3** 製品サイズ(幅と高さ)を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。 (例)幅:800mm、高さ:1,000mm
- ※製品やスクリーンによって、幅・高さの比率制限が異なります。  
詳細は各スクリーンの価格表下段でご確認ください。
- 
- 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
- ※製品が標準チェーンタイプ・標準ワンタッチチェーンタイプ・小窓チェーンタイプ・ダブルワンチェーンタイプ・カバー付きチェーンタイプ・カバー付きワンタッチチェーンタイプ・浴室チェーンタイプ、大型ループコードタイプの場合にご指定ください。  
※チェーン、コードの長さはガイドブックの各製品ページでご確認ください。  
※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーン、コードの長さを10mm単位でご指定ください。
- 
- step. 5** 取付方法(天井付け・正面付け)をご指定ください。 (例)天井付け
- 
- step. 6** カバーの有無をご指定ください。 (例)ダブルブルコードタイプ/カバー仕様
- ※ダブルブルコードタイプ、ダブルワンチェーンタイプの場合にご指定ください。
- 
- step. 7** 部品カラーをご指定ください。 (例)ブラウン
- ※製品によって対応できる部品カラーは異なります。  
必ずガイドブックの各製品ページでご確認ください。
- 
- step. 8** 必要な台数をご指定ください。 (例)1台
- 
- step. 9** オプションが必要な場合は下記を参考にしてください。
- 製品によって、対応できるオプションは異なります。  
必ずガイドブックの各製品ページでご確認ください。
- オプション操作部品 (例)フラットグリップなど
- オプション追加代金は不要です。**
- 標準ブルコードタイプ、標準チェーンタイプ、標準ワンタッチチェーンタイプの場合、製品ご注文と同時にフラットグリップ、ポールチェーンの中からご指定いただければサービスいたします。  
※詳細はガイドブックの各製品ページでご確認ください。
- オプション仕様 (例)ストップコントローラーなど
- ※詳細はガイドブックの「オプション仕様」ページでご確認ください。
- オプション取付補助部品 (例)ブラケットスペーサー、カーテンレール取付金具、取付補助金具No.12など
- ※詳細はガイドブックの各製品ページでご確認ください。

ビジック

調光ロールスクリーン ビジックのご注文方法

調光ロールスクリーン ビジックのご注文方法をご説明いたします。下記のステップでお申し込みください。

- step. 1** 機種をご指定ください。 (例)ビジックデコラ
- 
- step. 2** スクリーン品番をご指定ください。 (例)TR-670I
- 
- step. 3** 製品サイズ(幅と高さ)を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。 (例)幅:800mm、高さ:1,000mm
- ※ビジックは製品高さまで降ろした状態で全閉状態となります。  
製品高さをご指定の際はご注意ください。
- 
- 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
- ※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。
- 
- step. 5** 取付方法(天井付け・正面付け)をご指定ください。 (例)天井付け
- 
- step. 6** 部品カラーをご指定ください。 (例)ホワイト×木目ライト
- ※特にご指定のない場合は、ホワイトになります。
- 
- step. 7** 必要な台数をご指定ください。 (例)1台
- ※取付補助部品等は必要に応じてお求めください。

## 調光ロールスクリーン ラクーシュのご注文方法

調光ロールスクリーン ラクーシュのご注文方法をご説明いたします。下記のステップでお申し込みください。

step. 1 機種をご指定ください。

ラクーシュライト

step. 2 スクリーン品番をご指定ください。

(例)TR-6739

step. 3 製品サイズ(幅と高さ)を幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。

(例)幅:800mm、高さ:1,000mm

※製品高さは、スクリーン全閉時のブラケット上部からボトムレール下部までの寸法になります。

※全開時は製品高さより8mm下がります。(但し、調光途中は製品高さより15mm下がりますので窓枠や床との干渉にご注意ください。)

詳細は本カタログP.226をご確認ください。

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

※高窓等製品高さよりも高い位置に取付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

step. 5 取付方法(天井付け・正面付け)をご指定ください。

(例)天井付け

step. 6 部品カラーをご指定ください。

(例)ブラウン×木目ダーク

※特にご指定のない場合は、ホワイトになります。

step. 7 必要な台数をご指定ください。

(例)1台



**TOSO**

ROLL SCREEN

**GUIDE BOOK**

ロールスクリーン ガイドブック