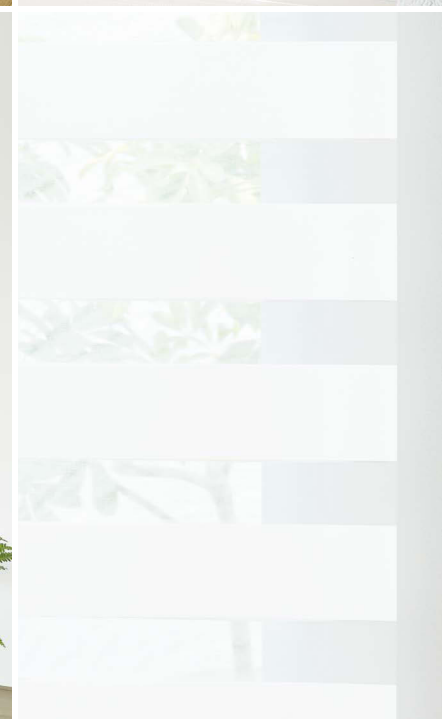


# DIMMER ROLLSCREEN

調光ロールスクリーン

【物流諸経費ご案内】

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



TOSO DIMMER ROLL SCREEN

## CONTENTS

WITH_	002
New Products	008
製品一覧	014

## LACOUCHE

ラクーシュ

## ラクーシュ 選び方ナビ

・シーン別事例集	018
・ラクーシュの「基本」	022
・ラクーシュ選びのQ&A	023
・スクリーンの透過度	026
・製品納まり	028
・ご注文方法	029

ノエラ遮熱 <b>New</b>	030
ティアリス遮熱 <b>New</b>	036
ムース	040
アーベン遮光 <b>New</b>	044

## VISIC

ビジック

## ビジック 選び方ナビ

・シーン別事例集	052
・ビジックの「基本」	058
・ビジック選びのQ&A	059
・スクリーンの透過度	062
・製品納まり	064
・ご注文方法	065

トキイロ <b>New</b>	066
コルトライン <b>New Color</b>	070
ゼブラ	074
リオラ遮熱 <b>New</b>	076
リオラ採光 <b>New</b>	078
ブラーナ <b>New</b>	080
JQクロス	082
ロベ	084
ノクス遮光 <b>New</b>	086
ゼブラシークル <b>New Color</b>	088

## 仕様と構造 090

● ラクーシュライト	092
● ラクーシュデコラ	094
● ビジックノア <b>New</b>	096
● ビジックデコラ	098
● オプション <b>New</b>	100
● 巻径の目安	101
● 遮熱・採光性能	102
● 注意事項	104
● ご注文方法	105
● 品番別対応機種	106
● 新旧品番表	107
● 安全対策	108
● WEB情報	109
● メンテナンス/スクリーン機能マーク	110



(表紙の製品)

上：ラクーシュライト  
ノエラ遮熱 TR-7703(ミストグレージュ)  
部品カラー：グレージュ

下：ビジックノア  
リオラ遮熱 TR-7733(フェード)  
部品カラー：ホワイト





## WITH \_

光を纏い、空間を彩る。

一台で昼夜の光を整え、窓辺をすっきりと見せてくれる  
調光ロールスクリーン。

夏の暑さをやわらげる遮熱機能や、  
部屋の奥まで明るさを届けるシアード、  
時間やシーンにあった快適な暮らしへ。

TOSO の調光ロールスクリーンは、  
心地よさと遊び心のある空間づくりに寄り添います。

*The Essence of Light Control*

## 一台で、光の表情をととのえる。

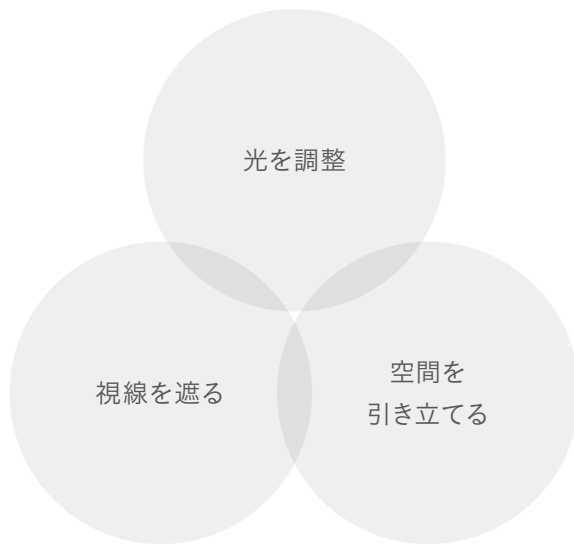
光を重ね、影をやわらげる。

調光ロールスクリーンはその繊細なニュアンスまで、

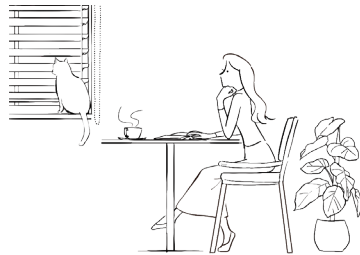
一台のロールスクリーンでやさしくととのえます。

まぶしさを抑えながら自然光を取り入れ、インテリアになじむすっきりとした窓辺に。





外の景色をそのまま楽しめる開放的な光。  
 自然光をたっぷりと取り込み、  
 空間を軽やかにします。



調光



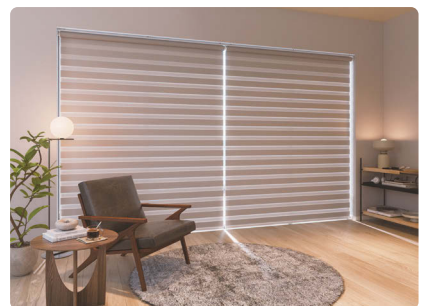
レース越しの光がやさしく広がる、  
 いちばん心地よい状態。  
 明るさもプライバシーも、バランスよく。



視線をしっかり遮りたいときに。  
 やわらかな光だけを残し、  
 落ち着いた空間にととのえます。



全閉



## 光の質で選ぶ、2つの調光スタイル。

### LACOUCHE ラクーシュ

拡散光がつくる、やさしく奥行きある空間。

シアー越しの光がふんわりと広がり、

インテリア空間に自然に溶け込む

柔らかな表情を生み出します。

落ち着いた空気感をまとわせたい空間に。



LACOUCHE

調光



全閉



## VISIC ビジック

整ったラインが描く、端正でシャープな窓辺。

影のコントラストが際立ち、

モダンなインテリアや

シャープなアイテムと調和します。

凛とした印象に仕立てたい空間に。



VISIC

調光



全閉



# NEW PRODUCTS

LACOUUCHE ラクーシュ

## 遮熱スクリーンが拡充

やさしい光はそのままに、窓からの熱をやわらげ、  
空間を快適に保つ遮熱スクリーン。

ラクーシュに、暮らしをもっと快適にする新しい選択肢が加わりました。



ラクーシュライト TR-7703(ミストグレージュ) 部品カラー：グレージュ

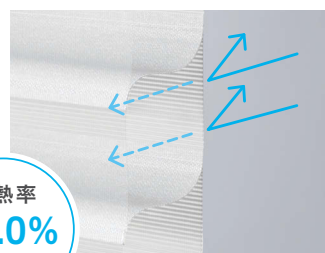
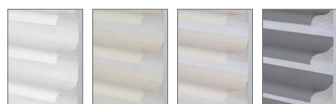
## ノエラ遮熱 New



上品な光沢が洗練された空間をつくり、遮熱機能と透け感を  
抑えたシアアーが快適さを与えるシリーズ。

LDKの大開口やよく陽のあたる窓に最適です。

4色 透過度：プライベート / ミディアム ▶ P.030

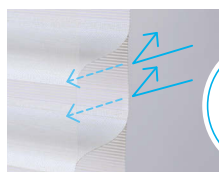
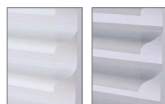


## ティアリス遮熱 New



きらめく糸が優しく入る光に  
ニュアンスを与える遮熱スクリーン。

2色 透過度：ミディアム ▶ P.036



遮熱率  
**52.1%**  
(TR-7705  
の場合)



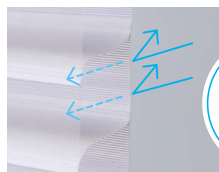
ラクーシュライト TR-7706(ムーングレー) 部品カラー：ホワイト

## アーベン遮光 New



ほのかな光沢を持ち、光と熱の侵入を  
抑え、快適で安らげる空間を演出。

4色 透過度：遮光 ▶ P.044



遮熱率  
**47.7%**  
(TR-7709  
の場合)



ラクーシュライト TR-7712(チャコール) 部品カラー：ブラック

## ラクーシュライトの メカカラーに新色登場

壁紙や建材と合わせやすいメカカラー、  
「グレージュ」と「ブラック」が新登場。



ホワイト

New Color  
グレージュ

New Color  
ブラック

## ラクーシュライト 製作サイズ拡大

製品高さが最大 3,300mm まで  
製作可能になり、大開口にも  
対応できるようになりました。▶ P.092



	従来	拡大後
製品幅	300 ~ 2,400mm	300 ~ 2,400mm
製品高さ	300 ~ 2,800mm	300 ~ <b>3,300mm</b>

※生地により異なります。  
※サイズにより大型プーリー仕様になります。

# NEW PRODUCTS

VISIC ビジック

## ビジックスクリーン

トキイロ New



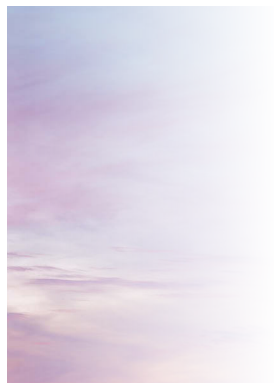
時間の移ろいとともに変化する自然の情景を  
グラデーションで表現。  
ときめきの空間を演出するシリーズ。

4色 透過度：ミディアム ▶P066



ビジックノア TR-7714(木陰 こかげ) 部品カラー：グレージュ

夜明 よあけ



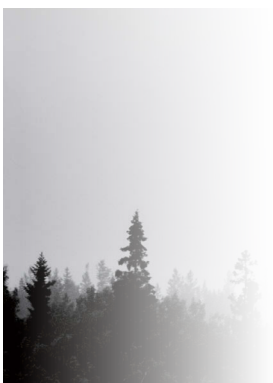
木陰 こかげ



水面 みなも



静寂 しじま



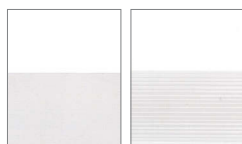
## リオラ遮熱 New



遮熱率  
**46.0%**  
(TR-7733  
の場合)

空間になじむ白いスクリーンに、透け感が選べるシアー生地をラインナップ。

2色 透過度：プライベート ▶ P.076



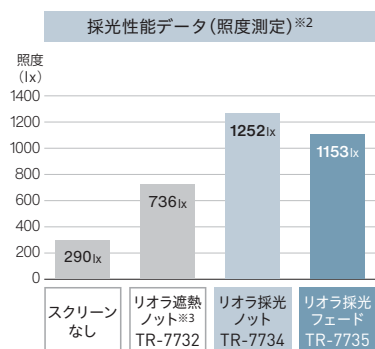
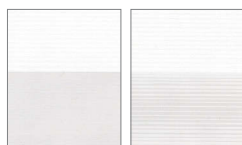
ビジックノア TR-7733(フェード) 部品カラー：ホワイト

## リオラ採光 New



採光しながら光をやわらかく拡散し、空間を明るく心地よく演出するスクリーン。

2色 透過度：プライベート ▶ P.078



※2 光拡散性試験における測定点5点のうち、最も照度が高い箇所での比較(リオラ遮熱・リオラ採光 測定条件：全閉時)

※3 ウェーブロン未使用シリーズ

詳細 ▶ P.103



ビジックノア TR-7734(ノット) 部品カラー：ホワイト

## NEW PRODUCTS

### VISIC ビジック

#### プラーナ New



天然素材を思わせるナチュラルな  
素材感で心地よい空間を演出。

3色 透過度：ミディアム ▶ P.080



ビジックデコラ TR-7737(リネンベージュ) 部品カラー：ホワイト×木目ライト

#### ノクス遮光 New



ミックス感のある糸が奥行きを  
感じさせる洗練された遮光スクリーン。

4色 透過度：遮光 ▶ P.086



ビジックデコラ TR-7750(ミスティックブルー) 部品カラー：ブラウン×木目ダーク

## 新色追加

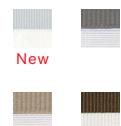
#### コルトライン New Color

12色 透過度：ミディアム ▶ P.070



#### ゼブラシークル New Color

4色 透過度：遮光 ▶ P.088



## ビジックメカリニューアル

### ビジックノア New

前後のスクリーンのすきまが小さくなり  
光漏れを抑制し、プライバシー性の  
高い空間を実現します。



### メカカラーラインナップ

ホワイトの他に、壁紙や建材と合わせやすいメカカラーの  
「グレージュ」と「ブラック」をラインナップしています。



### 製作サイズ拡大

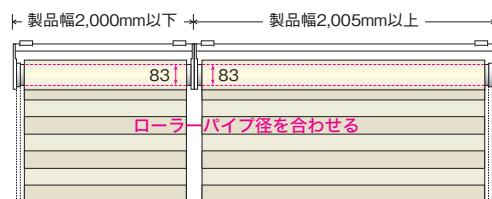
従来品よりも製作可能寸法が広がり、  
大開口にも対応できるようになりました。

※生地により異なります。

	従来品	拡大後 (ビジックノア)
製品幅	300 ~ 2,000mm	300 ~ <b>2,400mm</b>
製品高さ	300 ~ 2,800mm	300 ~ <b>3,000mm</b>

### 連窓パイプ合わせ仕様 オプション

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 (83mm) にて製作することができます。



調光タイプ〈ラクージュ〉

特長	  <p>立体的な箱状になったスクリーンを通して、ふんわりとした優しい光を取り込むことができます。ブラインドのように角度を調整し、光の量を調整します。</p>	
操作タイプ・機種名・メカカラー	<p style="text-align: center;"><b>チェーンタイプ</b></p> <p><b>ラクージュライト</b></p> <p>幅 300~2,400mm 高さ 300~3,300mm 幅・高さ比 1:8が限度 ※生地により異なります。</p>  <p>メカカラー</p>    <p>ホワイト(標準)    New グレージュ    New ブラック</p>	<p style="text-align: center;"><b>フロントカバー付きチェーンタイプ</b></p> <p><b>ラクージュデコラ</b></p> <p>幅 300~2,000mm 高さ 300~2,400mm 幅・高さ比 1:8が限度 ※生地により異なります</p>  <p>メカカラー</p>    <p>ホワイト(標準)    ホワイト×木目ライト    ブラウン×木目ダーク</p>
参考価格	<p>ムース ▶ P.040</p> <p>製品サイズ：W1,800mm × H1,800mmの場合</p> <p><b>101,400円(税別)</b></p>	<p>ムース ▶ P.040</p> <p>製品サイズ：W1,800mm × H1,800mmの場合</p> <p><b>106,400円(税別)</b></p>

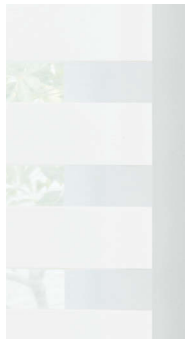
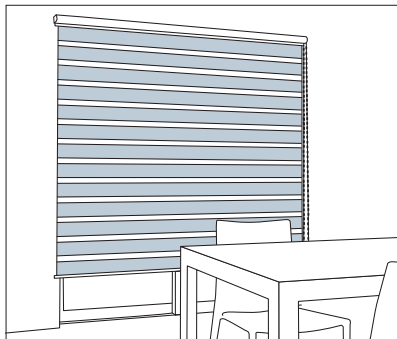
スクリーン特長

 防災	全点对応
 広幅	全点对応 <small>(ラクージュライトのみ)</small>
 遮熱	ノエラ遮熱 ▶ P.030 / ティアリス遮熱 ▶ P.036 / アーベン遮光 ▶ P.044
 遮光	アーベン遮光 ▶ P.044 <small>(ドレープ部)</small>
 採光	なし



操作方法の  
動画はこちら

### 調光タイプ〈ビジック〉



ポーター柄のスクリーンが前後に重なり合い、厚地部分とシア一部分の重なる量を調整することで光の量を調整します。

#### チェーンタイプ

##### ビジックノア New

幅 300~2,400mm  
高さ 300~3,000mm  
幅・高さ比 1：8が限度  
※生地により異なります。



#### メカカラー



ホワイト(標準)



グレージュ



ブラック

#### フロントカバー付きチェーンタイプ

##### ビジックデコラ

幅 300~2,000mm  
高さ 300~2,700mm  
幅・高さ比 1：6が限度  
※生地により異なります。



#### メカカラー



ホワイト(標準)



ホワイト×木目ライト



ブラウン×木目ダーク

#### コルトライン ▶ P.070

製品サイズ：W1,800mm × H1,800mmの場合

**63,800円(税別)**

#### コルトライン ▶ P.070

製品サイズ：W1,800mm × H1,800mmの場合

**68,800円(税別)**

### スクリーン特長

全点对応

リオラ遮熱 ▶ P.076 / リオラ採光 ▶ P.078 / ノクス遮光 ▶ P.086 / ゼブラシークル ▶ P.088

(ビジックノアのみ)

リオラ遮熱 ▶ P.076

ノクス遮光 ▶ P.086 / ゼブラシークル ▶ P.088

(ドレープ部)

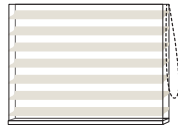
リオラ採光 ▶ P.078

# LACOUCHE

ラクーシュ



HAVE FUN CHOOSING!



LACOUCHE

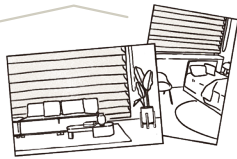
選び方

選ぶ時の  
様々なポイントを  
ご紹介!

# NAVI

ラクージュのある暮らしを想像しながら、  
ぴったりの一台を選んでみませんか？

P.018



ラクージュ

シーン別 **事例集**

空間にやさしく広がる光の印象を  
シーン別に紹介します。

P.022



選ぶ前に知っておきたい

ラクージュの **基本**

窓の種類や使い方に合わせた操作方法や  
メリット・デメリットを確認しましょう。

P.023



もっと知りたい！

ラクージュ選びの **Q&A**

選ぶ時に参考になる情報をQ&Aで  
わかりやすく知ることができます。

P.026 ~



- スクリーンの **透過度**
- ラクージュの **納まり**
- **ご注文方法**

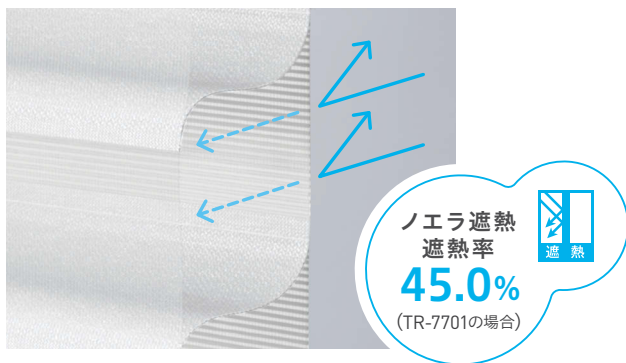
WITH\_Light

# 光でつくる、 心地よい暮らし

## LIVING ROOM

リビングルーム

窓から差し込む光をやさしく採り込み  
木のぬくもりに寄りそうリビング。  
空間の心地よい温度感を保ちます。



屋外からの見え方





ラクーシュライト ノエラ遮熱 TR-7703(ミストグレンジ) 部品カラー：グレンジ

撮影協力/AKASE GROUP

  
masterwal

リビングテーブル/マスターウォール  
(DANISH LOW LIVING TABLE)  
ソファ/マスターウォール  
(DANISH SOFA)

WITH\_Light

光でつくる、心地よい暮らし



ラクーシュライト ティアリス遮熱 TR-7706(ムーングレー) 部品カラー：ホワイト

撮影協力/関家具

**NOWHERE LIKE HOME**

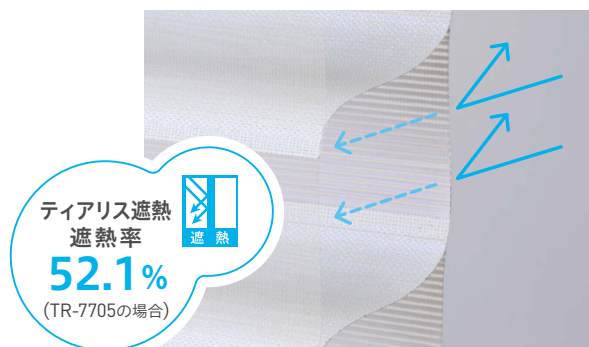
ソファ/関家具(NOWHERE LIKE HOME SOFA SIGLS)

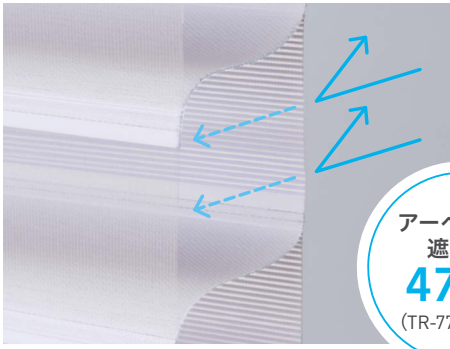
テレビボード/関家具(NOWHERE LIKE HOME TV Board RIDGELINE II)

## LIVING ROOM

リビングルーム

洗練されたモダンな空間に、  
光沢のあるドレープ生地が上品さを演出します。  
高い遮熱効果で、窓辺の熱気もしなやかにカット。





アーベン遮光  
遮熱率  
**47.7%**  
(TR-7709の場合)

## BED ROOM

寝室

ダークトーンのインテリアを引き立てる  
上品な佇まい。  
光や視線を優しく遮ることで、  
上質でプライベートな空間に整えます。



ラクージュライト アーベン遮光 TR-7712(チャコール) 部品カラー：ブラック

撮影協力/マスターウォール

ダイニングチェア/マスターウォール  
(GERVASONI GRAY 23)

  
masterwal

サイドテーブル/マスターウォール  
(PEG SIDE TABLEA)

選ぶ前に知っておきたい

# ラクेशユの 基本



その  
01

## 窓の種類や使い方に合わせて選べる操作方法

操作動画はこちらから



### チェーンタイプ

#### ラクेशユライト

チェーンを引いてスクリーンの調光と昇降を行います。コンパクトなデザインなため、カーテンボックス内や枠内天井付けにオススメです。



### フロントカバー付きチェーンタイプ

#### ラクेशユデコラ

チェーンを引いてスクリーンの調光と昇降を行います。メカ部分にカバーがあるため、正面付けの際にきれいに納まります。



その  
02

## 調光ロールスクリーンラクेशユのメリット・デメリット

### メリット

- 柔らかい光を取り入れる
- プライバシーを守りつつ調光・採光が可能
- コンパクトな見た目ですっきり



その他のメリット・デメリットはこちらから



### デメリット

- 途中で調光ができない

スクリーンを一番下まで降ろした状態でのみ調光ができます。昇降途中では調光できません。



- 完全な遮光にはできない

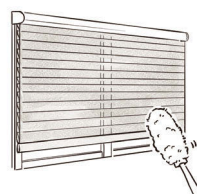
ドレープ部とシアード部が重なる構造のため、光が漏れる場合があります。



その  
03

## お手入れ方法

スクリーンは水洗いできません。立体構造のスクリーンのため、はたきやハンドモップでほこりを落としてください。



もっと知りたい！

# ラカーシュ選びの



## ラカーシュの特長と使い方は？

ラカーシュは **スクリーンを下ろした状態で使用し、調光をして使用する製品** です。  
窓を開けたい時には **スクリーンを巻き上げることもできます。**

### チェーンタイプ

#### ラカーシュライト

取付け方法は窓枠内天井付けがおすすめです。コンパクトにすっきりと納めることができます。



### フロントカバー付きチェーンタイプ

#### ラカーシュデコラ

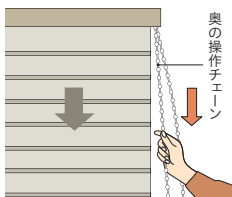
取付け方法は正面付けがおすすめです。巻取りのローラーパイプが隠れるためきれいに見えます。



## スクリーンの操作方法(チェーン操作)について

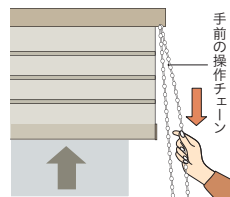
### 調光方法

#### 調光



スクリーンを下まで降ろした状態でさらに奥のボールチェーンを引くとスクリーンが開き調光できます。

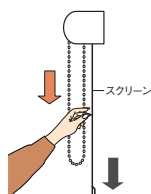
#### 全閉



手前のボールチェーンを引くとスクリーンが閉じ、さらに引き続けるとスクリーンが上がります。

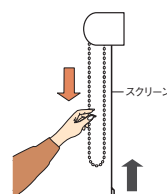
### 昇降方法

#### 下ろすとき



奥のボールチェーンを引いてください。

#### 上げるとき



手前のボールチェーンを引いてください。

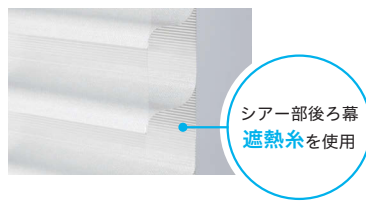
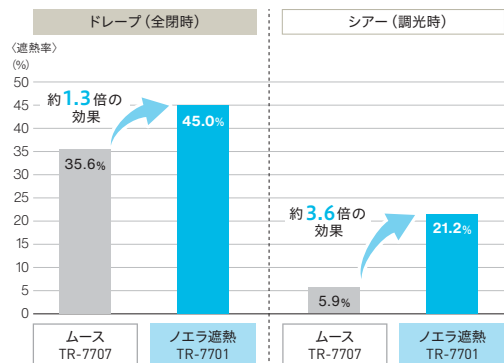
夏の暑さ対策をしたい。

そんなときは "遮熱スクリーン" がおすすめです。

シア一部分に遮熱効果のある糸が入っており日差しの強い場所でも日射熱をカットします。

<p><b>New</b></p> <p>ノエラ遮熱  ▶ P.030</p>	<p><b>New</b></p> <p>ティアリス遮熱  ▶ P.036</p>	<p><b>New</b></p> <p>アーベン遮光  ▶ P.044</p>
 <p><b>遮熱率</b> <b>45.0%</b> (TR-7701の場合)</p>	 <p><b>遮熱率</b> <b>52.1%</b> (TR-7705の場合)</p>	 <p><b>遮熱率</b> <b>47.7%</b> (TR-7709の場合)</p>
<p>TR-7701 ホワイト</p> <p>TR-7702 シフォンベージュ</p> <p>TR-7703 ミストグレージュ</p> <p>TR-7704 ダークグレー</p>	<p>TR-7705 ルミナスホワイト</p> <p>TR-7706 ムーングレー</p>	<p>TR-7709 ホワイト</p> <p>TR-7710 サテンベージュ</p> <p>TR-7711 シャンパングレージュ</p> <p>TR-7712 チャコール</p>

遮熱性能(ノエラ遮熱の場合)



遮熱性能について ▶ 詳細はP.102

シア一部後ろ幕の糸に遮熱糸を使用しています。これに含まれる酸化チタンが日射熱を反射することで、室内の温度上昇を抑制します。

高層マンションや商業施設で使いたい。

ラクーシュは**全て防災品**です。

高層マンションや商業施設にも安心してお使いいただけます。

防火物品マーク



防火物品ラベル



防災・防火対象物(消防法で指定されたもの)は防災物品の使用が義務づけられておりますので、必ず防災物品をご採用ください。



## 壁紙に馴染むメカカラーはやはりホワイト？

ホワイトはもちろん、グレイジュも壁紙になじみます。

うすく色が入ったベースクロスには、ホワイトよりも、グレイジュのほうがなじむこともあります。

グレイジュの場合



ラクージュライト ノエラ遮熱 TR-7703(ミストグレイジュ)  
部品カラー：グレイジュ

ホワイトの場合



ラクージュライト ノエラ遮熱 TR-7703(ミストグレイジュ)  
部品カラー：ホワイト

### NEW PRODUCTS

ラクージュライトのメカカラーに新色登場！

壁紙や建具と合わせやすいメカカラー、「グレイジュ」と「ブラック」が新登場！



New Color  
グレイジュ



New Color  
ブラック

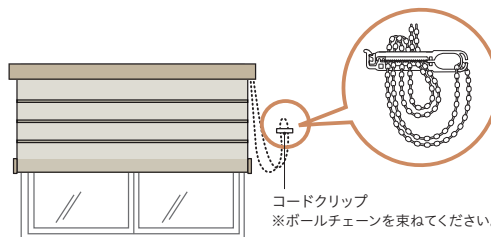
## 子供やペットにチェーンが引っかからないか心配。

"コードクリップ" を必ずご使用ください。

クリップでまとめて束ねることでチェーンを手の届かない場所に。 ▶ 詳細はP.108



コードクリップ



コードクリップ  
※ボールチェーンを束ねてください。

※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。  
危険性を十分に認識したうえでご使用をお願いします。

# ラクーシュ ドレープ部の透過度（全閉時）

夜間外から室内がどのくらい見えるかなど気になる透け感の目安をご確認ください。

## 遮光



遮光1級	人の顔の表情が識別できないレベル (遮光率)99.99%以上
遮光2級	人の顔あるいは表情がわかるレベル (遮光率)99.80%以上、99.99%未満
遮光3級	人の表情はわかるが、事務作業には暗いレベル (遮光率)99.40%以上、99.80%未満

### ◆NIF法

暗室内の電照パネル上に遮光1級のカーテンなどの試験体をかざし、全体的な光の透過の見え方、光漏れの有無や多寡を目視で判定し、光を遮蔽する割合により区分します。

※NIFは(一社)日本インテリア協会の略称です。

⚠ 製品の構造上、完全に光漏れを防ぐことはできません。

## 室内から室外の見え方





TR-7711

遮光2級

## プライベート

### 室内から室外の見え方

### 室外から室内の見え方

 昼間	室内から室外にある物の形はほとんどわからない。	室外から室内にある物の形はほとんどわからない。
 夜間	室内から室外にある物の形はほとんどわからない。	室外から室内にある物の形はほとんどわからない。

※どの色でも昼夜問わず室外から室内の様子が見られる心配はありません。また、遮光と違い昼間ある程度日の光を室内に取り込めます。

※昼間、日の光を室内に取り込める程度はスクリーンの色で異なります。ホワイトや淡い色のスクリーンほど、日の光を多く取り込めます。





TR-7703

プライベート

## ミディアム

### 室内から室外の見え方

### 室外から室内の見え方

 昼間	室内から室外にある物の形はぼんやりとわかる。	室外から室内にある物の形はぼんやりとわかる。
 夜間	室内から室外にある物の形はぼんやりとわかる。	室外から室内にある物の形はわかる。

※スクリーンの種類、色によって見え方は異なります。

※暗いところから、明るいところを見る方が中が見えやすいため、夜間の方が室内が見えやすくなります。

※ブラックやダークブラウンなど、濃い色のスクリーンは室内の様子が他の色に比べて見えやすくなります。



TR-7706

ミディアム

室内から室外の見え方



室外から室内の見え方



室外から室内の見え方



※透過度は弊社の確認方法に基づくものであり、実際の使用時と必ずしも一致するものではありません。生地選定の際の目安としてご活用ください。

# 調光ロールスクリーン ラクージュの製品納まり

## ■ 枠外正面付(壁付)



ラクージュライト



上部



下部

ラクージュデコラ



上部



下部

## ■ 枠内天井付 ラクージュライトが推奨です。



全開時の納まり



斜めからの見え方



上部



下部

## ■ ボックス内天井付 ラクージュライトが推奨です。



全開時の納まり



斜めからの見え方



上部



下部

# ご注文方法

01 ご希望の **製品タイプ** をご指定ください。 (例) ラクーシュライト

02 **スクリーン品番** をご指定ください。 (例) TR-7701

03 **製品サイズ(幅・高さ)** をご指定ください。 (例) 幅 1,000mm、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ページでご確認ください。  
※ 幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。

〈ラクーシュライトの場合〉  
製品高さはスクリーンが全閉状態の時の高さです。  
調光時は製品高さより最大8mm下がります。



全閉時

調光時

04 **操作位置** をご指定ください。

室内から見て

右操作     左操作

■ **ボールチェーンの長さ**

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

〈ラクーシュライトの場合〉

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

〈ラクーシュデコラの場合〉

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

05 **取付方法** をご指定ください。

正面付け     天井付け

06 **部品カラー** をご指定ください。 (例) グレージュ

〈ラクーシュライトの場合〉  ホワイト(標準)     グレージュ     ブラック



〈ラクーシュデコラの場合〉  ホワイト×ホワイト     ホワイト×木目ライト     ブラウン×木目ダーク



07 **台数** をご指定ください。 (例) 1台

08 **必要なオプション** をご指定ください。

〈ラクーシュライトの場合〉

連窓大型プーリー合わせ仕様 ▶ 詳細 P.100

New

# ノエラ遮熱



透過度ランク

遮光 プライベート ミディアム

ポリエステル100% F☆☆☆☆

上品な光沢が洗練された空間をつくり、  
遮熱機能と透け感を抑えたシアーで快適さを与えるシリーズ



ラクーシュライト TR-7703(ミストグレイジュ) 部品カラー：グレイジュ

撮影協力/AKASE GROUP

リビングテーブル/マスターウォール(DANISH LOW LIVING TABLE)

ソファ/マスターウォール(DANISH SOFA)

## ラクーシュライト(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ラクーシュライト				
幅(mm)		300	805	1,205	1,605	2,005
高さ(mm)		~800	~1,200	~1,600	~2,000	~2,400
300 ~ 800		47,900	57,800	67,700	77,600	87,600
810 ~ 1,200		50,600	61,900	73,200	84,500	95,800
1,210 ~ 1,600		57,200	70,800	84,200	97,700	111,100
1,610 ~ 2,000		66,500	81,100	96,100	<b>110,900</b>	125,900
2,010 ~ 2,400		75,100	91,700	108,400	124,900	144,700
2,410 ~ 2,800		87,700	105,600	123,700	141,600	166,400
2,810 ~ 3,000		116,200	136,000	155,800	174,700	191,400
3,010 ~ 3,300		133,600	149,600	171,300	194,800	220,100

□ の範囲内は、大型プリーツ仕様で製作されます。▶詳細P.092

## ラクーシュデコラ(フロントカバー付きチェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ラクーシュデコラ			
幅(mm)		300	805	1,205	1,605
高さ(mm)		~800	~1,200	~1,600	~2,000
300 ~ 800		52,900	62,800	72,700	82,600
810 ~ 1,200		55,600	66,900	78,200	89,500
1,210 ~ 1,600		62,200	75,800	89,200	102,700

### 部品カラー

ラクーシュライト



ホワイト(標準) グレイジュ ブラック

ラクーシュデコラ



ホワイト(標準) ホワイト×木目ライト ブラウン×木目ダーク

製作範囲

幅丈制限

ラクーシュライト	全サイズ製作可能	1:8 限度
ラクーシュデコラ	全サイズ製作可能	—

● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

(各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください)

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

価格帯

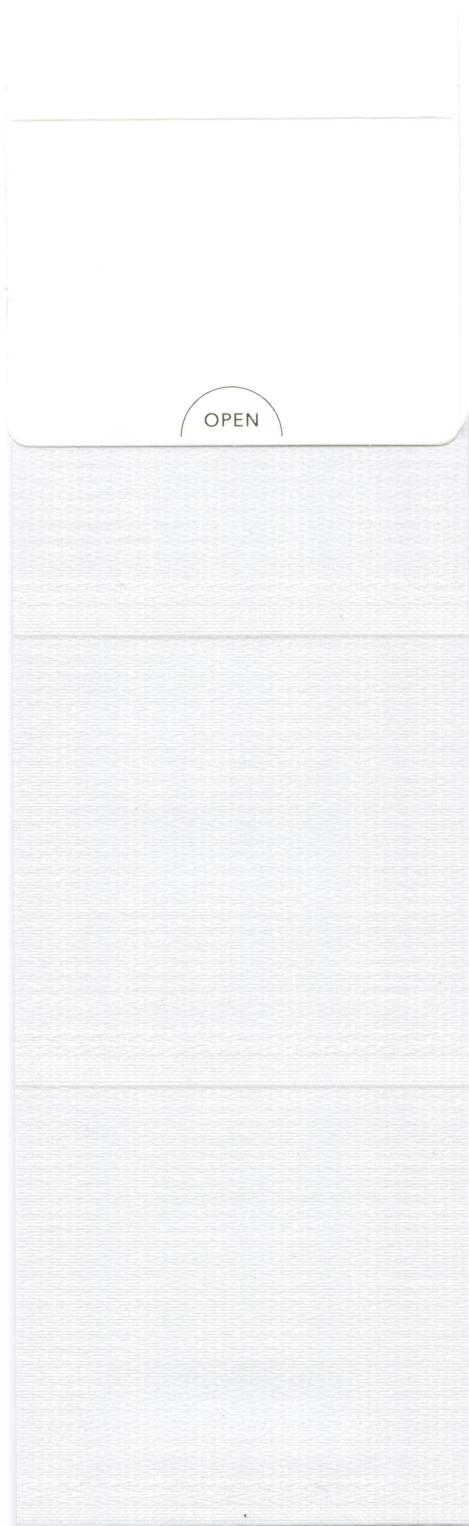
low

A

**B**

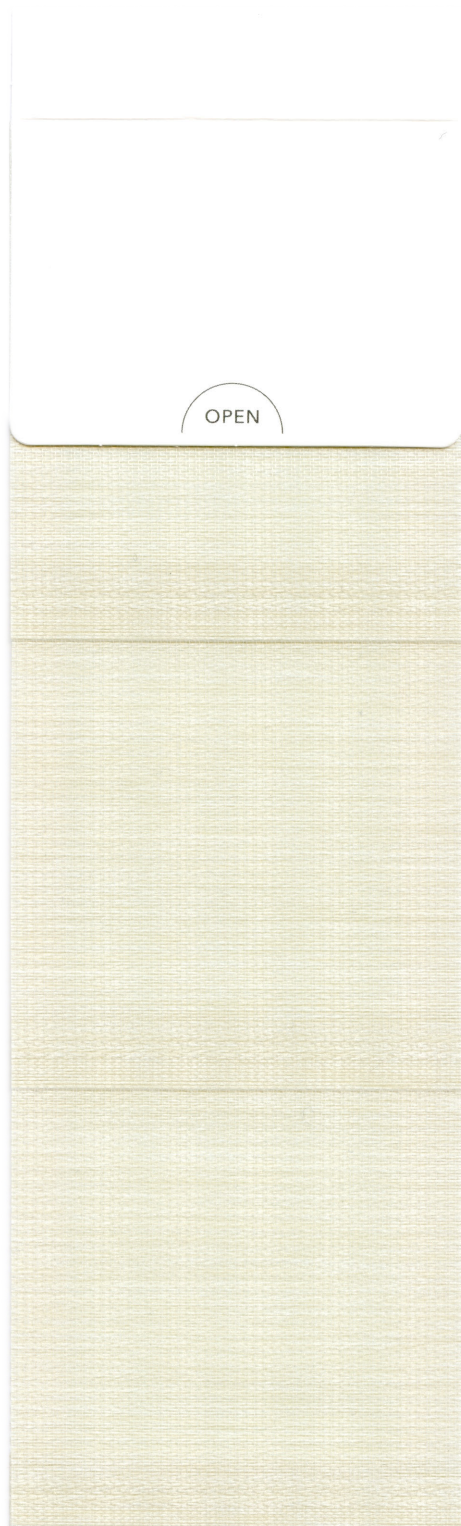
C

high



ホワイト  
TR-7701

プライベート



シフォンベージュ  
TR-7702

プライベート



生地シリーズ

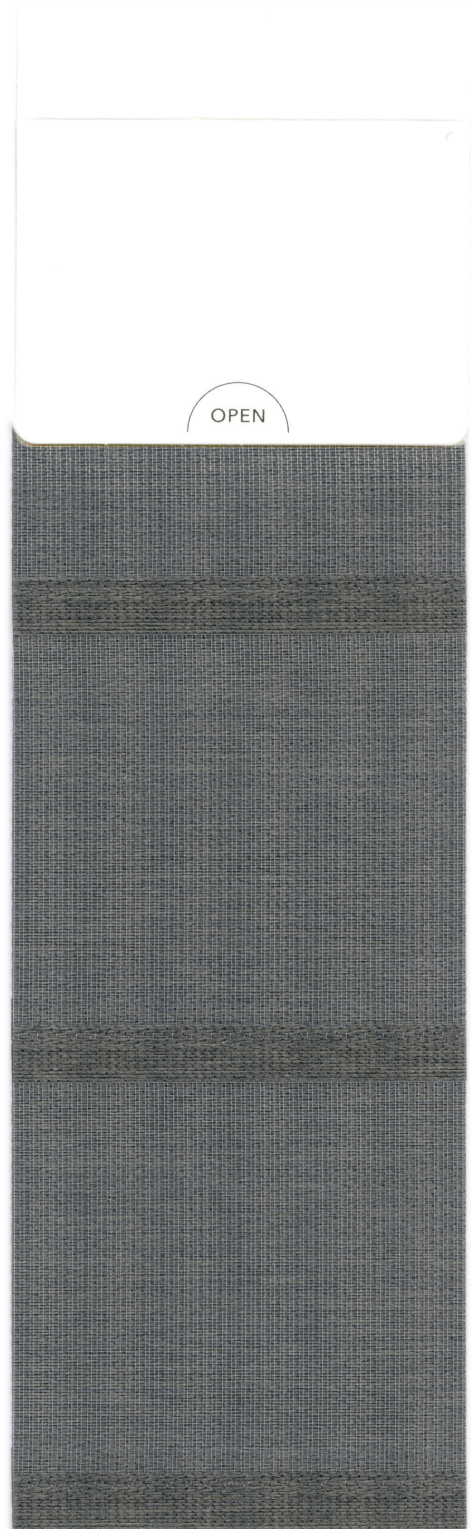
〈室外からの見え方〉



- 価格帯  
low  
A  
B  
C  
high



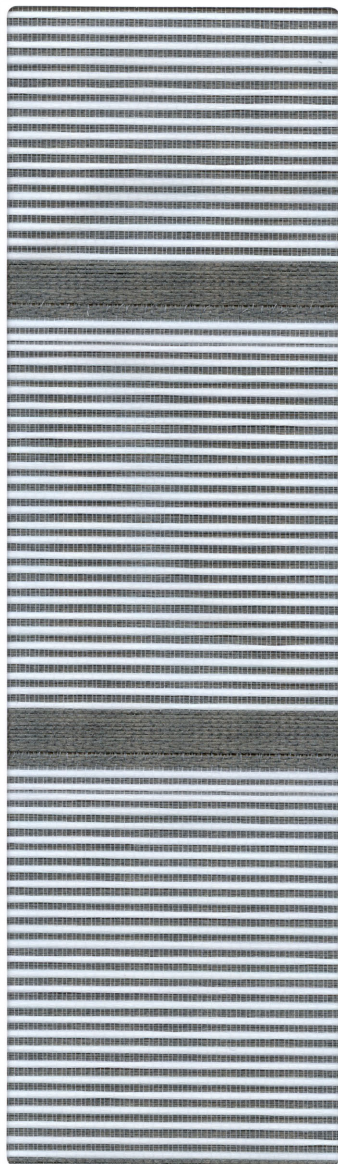
ミストグレイジュ  
TR-7703  
プライベート



ダークグレー  
TR-7704  
ミディアム



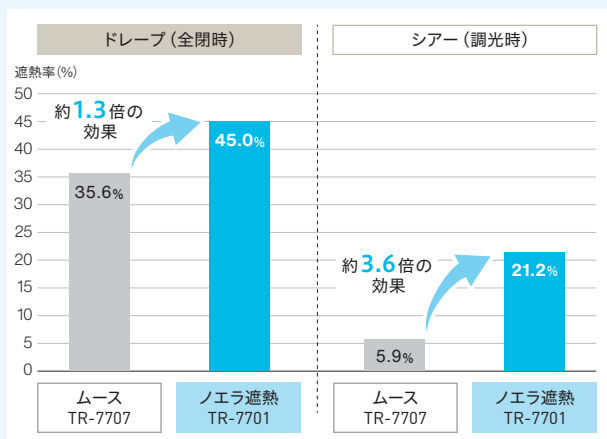
(室外からの見え方)



遮熱性能

詳細▶P.102

遮熱率



遮熱性能について

シアー部後ろ幕の糸に遮熱糸を使用しています。これに含まれる酸化チタンが日射熱を反射することで、室内の温度上昇を抑制します。

〈室外から室内を見た時〉左側：全閉時、右側：調光時



透け感を抑えたシアー

シアー部後ろ幕の意匠により、日中外から透けにくくなっています。



〈全閉時〉



New

# ティアリス遮熱



透過度ランク

遮光 プライベート ミディアム

ポリエステル100% F☆☆☆☆

きらめく糸が自然光を受け、エレガントな空間を演出



ラクーシュライト TR-7706(ムーングレー) 部品カラー：ホワイト

撮影協力/関家具

ソファ/関家具(NOWHERE LIKE HOME SOFA SIGLS)

テレビボード/関家具(NOWHERE LIKE HOME TV Board RIDGELINE II)

## ラクーシュライト(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ラクーシュライト					
		幅(mm)	300	805	1,205	1,605	2,005
高さ(mm)	300 ~ 800	~800	~1,200	~1,600	~2,000	~2,400	
	300 ~ 800	47,900	57,800	67,700	77,600	87,600	
810 ~ 1,200	50,600	61,900	73,200	84,500	95,800		
1,210 ~ 1,600	57,200	70,800	84,200	97,700	111,100		
1,610 ~ 2,000	66,500	81,100	96,100	<b>110,900</b>	125,900		
2,010 ~ 2,400	75,100	91,700	108,400	124,900	144,700		
2,410 ~ 2,800	87,700	105,600	123,700	141,600	166,400		

の範囲内は、大型プリーツ仕様で製作されます。▶詳細P.092

## ラクーシュデコラ(フロントカバー付きチェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ラクーシュデコラ				
		幅(mm)	300	805	1,205	1,605
高さ(mm)	300 ~ 800	~800	~1,200	~1,600	~2,000	
	300 ~ 800	52,900	62,800	72,700	82,600	
810 ~ 1,200	55,600	66,900	78,200	89,500		
1,210 ~ 1,600	62,200	75,800	89,200	102,700		

### 部品カラー

ラクーシュライト



ホワイト(標準) グレージュ ブラック

ラクーシュデコラ



ホワイト(標準) ホワイト×木目ライト ブラウン×木目ダーク

製作範囲

幅丈制限

ラクーシュライト	全サイズ製作可能	1:8 限度
ラクーシュデコラ	全サイズ製作可能	—

●幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

(各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください)

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

価格帯

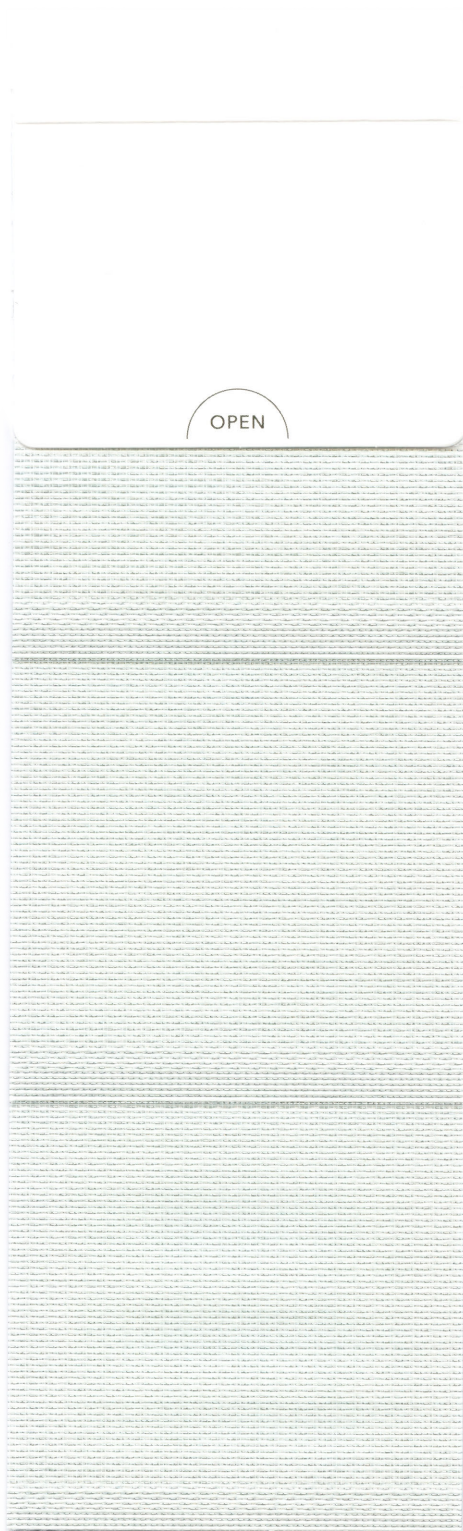
low

A

B

C

high



ルミナスホワイト

TR-7705

ミディアム



ムーングレー

TR-7706

ミディアム



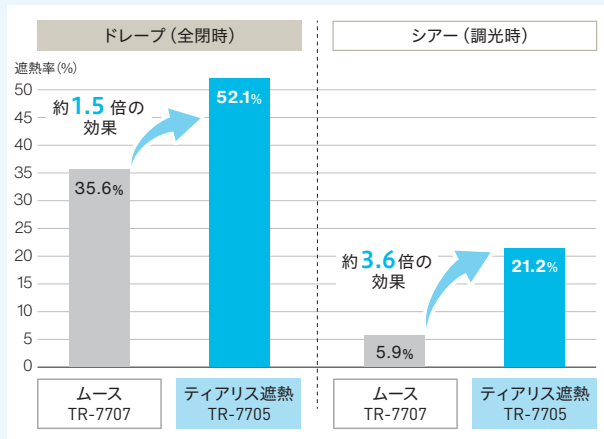
(室外からの見え方)



遮熱性能

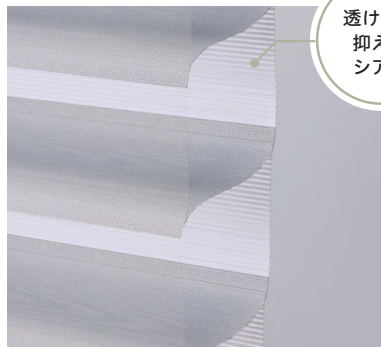
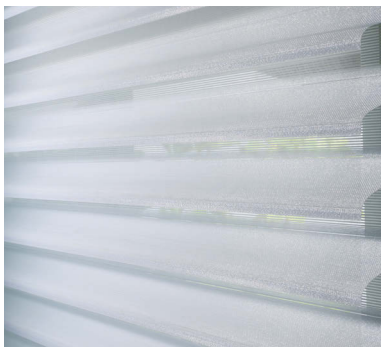
詳細▶P.102

遮熱率



遮熱性能について

シアー部後ろ幕の糸に遮熱糸を使用しています。これに含まれる酸化チタンが日射熱を反射することで、室内の温度上昇を抑制します。



透け感を抑えたシアー

シアー部後ろ幕の意匠により、日中外から透けにくくなっています。

〈全閉時〉





(ラクージュ  
ライトのみ)

ポリエステル100% F☆☆☆☆

遮光

プライベート

ミディアム

光を優しく取り込む厳選の2色展開。透過性の高いシアー生地で眺望性を望む空間にお勧め



ラクージュライト TR-7707(ホワイト) 部品カラー：ホワイト

## ■ ラクージュライト(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ラクージュライト					
		幅(mm)	300	805	1,205	1,605	2,005
高さ(mm)	幅(mm)	300 ~ 800	46,600	55,200	63,800	72,400	81,100
	高さ(mm)	810 ~ 1,200	49,000	58,800	68,600	78,400	88,300
	1,210 ~ 1,600	54,700	66,500	78,200	89,900	101,600	
	1,610 ~ 2,000	62,800	75,500	88,500	<b>101,400</b>	114,400	
	2,010 ~ 2,400	70,300	84,700	99,200	113,600	-	
	2,410 ~ 2,800	81,200	96,800	112,500	128,100	-	

## ■ ラクージュデコラ(フロントカバー付きチェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ラクージュデコラ				
		幅(mm)	300	805	1,205	1,605
高さ(mm)	幅(mm)	300 ~ 800	51,600	60,200	68,800	77,400
	高さ(mm)	810 ~ 1,200	54,000	63,800	73,600	83,400
	1,210 ~ 1,600	59,700	71,500	83,200	94,900	
	1,610 ~ 2,000	67,800	80,500	93,500	<b>106,400</b>	
	2,010 ~ 2,400	75,300	89,700	104,200	118,600	

### 部品カラー

#### ラクージュライト



ホワイト(標準) グレージュ ブラック

#### ラクージュデコラ



ホワイト(標準) ホワイト×木目ライト ブラウン×木目ダーク

製作範囲

幅丈制限

ラクージュライト	全サイズ製作可能	1:5 限度
ラクージュデコラ	全サイズ製作可能	1:5 限度

● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

(各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください)

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

価格帯

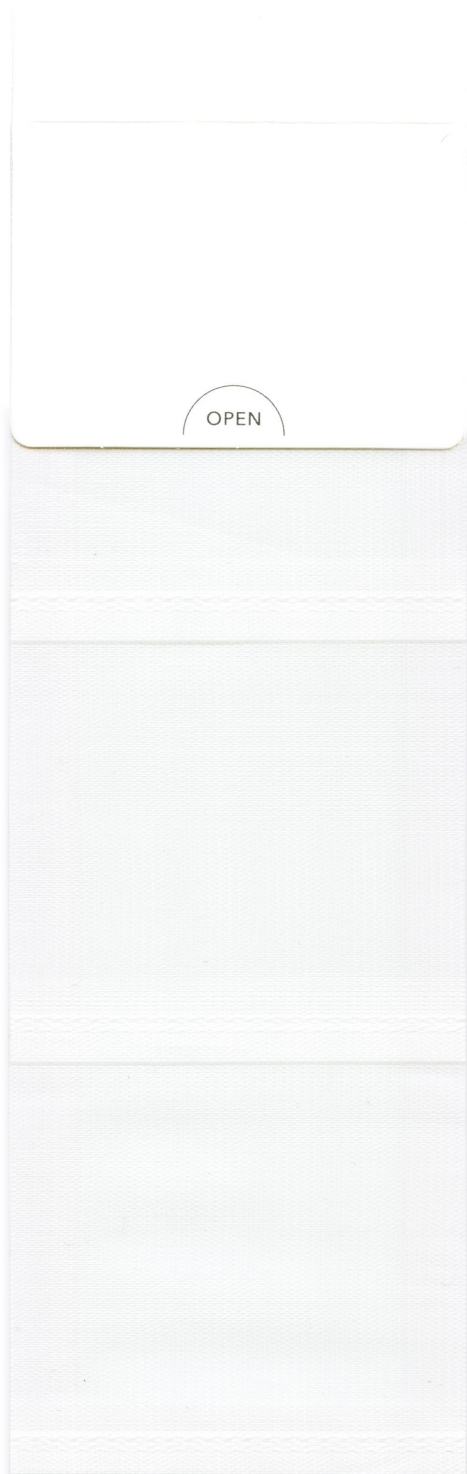
low

A

B

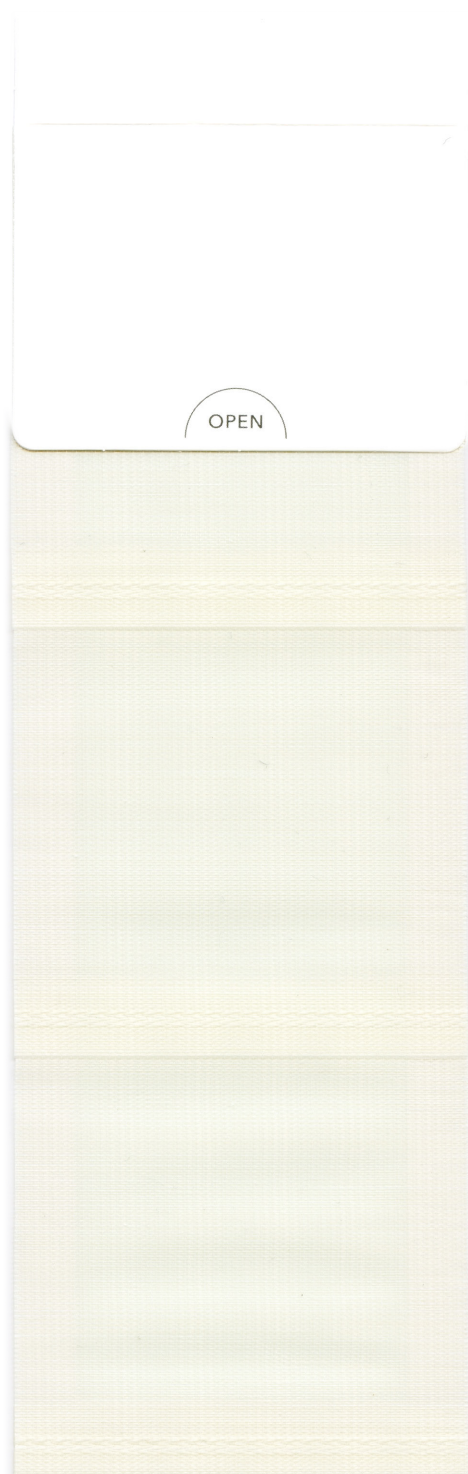
C

high



ホワイト  
TR-7707

プライベート

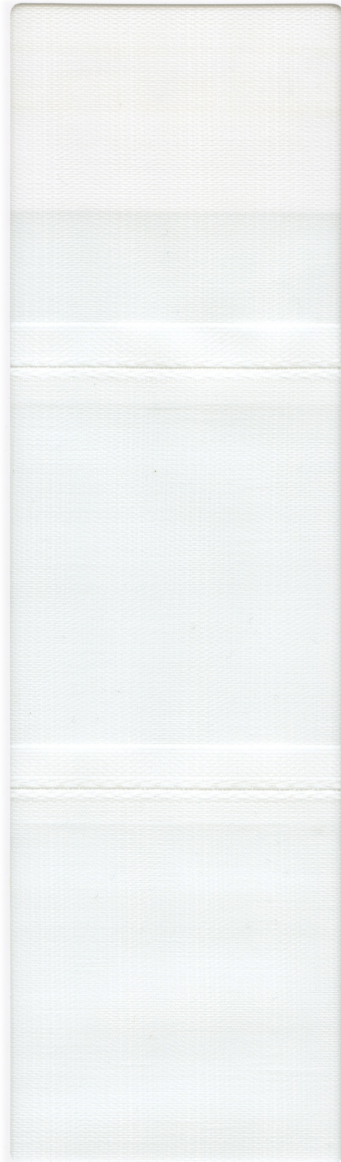
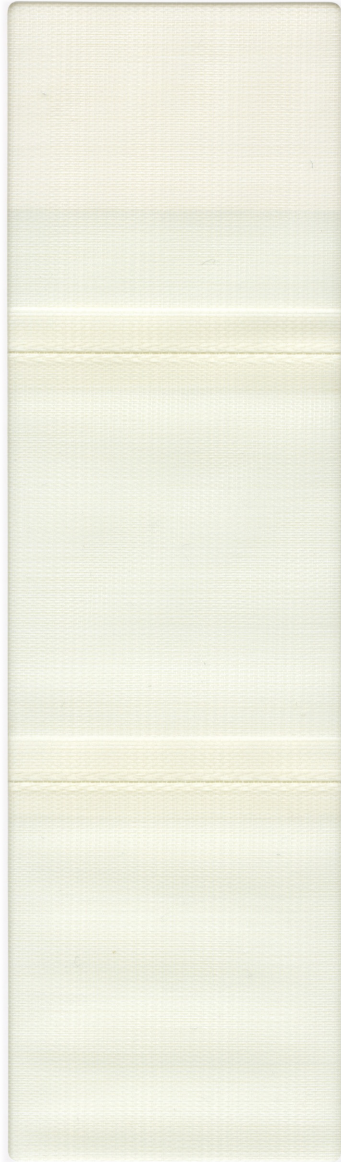


オフホワイト  
TR-7708

プライベート



(室外からの見え方)



価格帯

low

A

B

C

high

〈全閉時〉



ラクーシュデコラ TR-7707(ホワイト) 部品カラー：ホワイト



ラクーシュデコラ TR-7707(ホワイト) 部品カラー：ホワイト×木目ライト

New

# アーベン遮光



透過度ランク

遮光 プライベート ミディアム

ポリエステル100% F☆☆☆☆

ほのかな光沢をもつ遮光スクリーン。光をコントロールし、快適で安らげる空間へ



ラクーシュライト TR-7712(チャコール) 部品カラー：ブラック

GERVASONI  
1882

撮影協力/AKASE GROUP  
 ダイニングチェア/GERVASONI (GRAY 23)  
 マスターウォール/マスターウォール (PEG SIDE TABLE)

## ラクーシュライト(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ラクーシュライト				
高さ(mm)	幅(mm)	300 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	2,005 ~2,400
300 ~ 800		56,200	67,800	79,400	91,000	102,800
810 ~ 1,200		59,400	72,700	85,900	99,100	112,500
1,210 ~ 1,600		67,100	83,100	98,900	114,700	130,500
1,610 ~ 2,000		78,100	95,200	112,800	<b>130,200</b>	147,700
2,010 ~ 2,400		88,200	107,600	127,200	146,700	169,900
2,410 ~ 2,800		102,900	124,000	145,200	166,200	195,400

□の範囲内は、大型プリーツ仕様で製作されます。▶詳細P.092

### 部品カラー

ラクーシュライト



ホワイト(標準) グレージュ ブラック

各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください

製作範囲

幅丈制限

ラクーシュ  
ライト

全サイズ製作可能 1:8 限度

●幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

価格帯

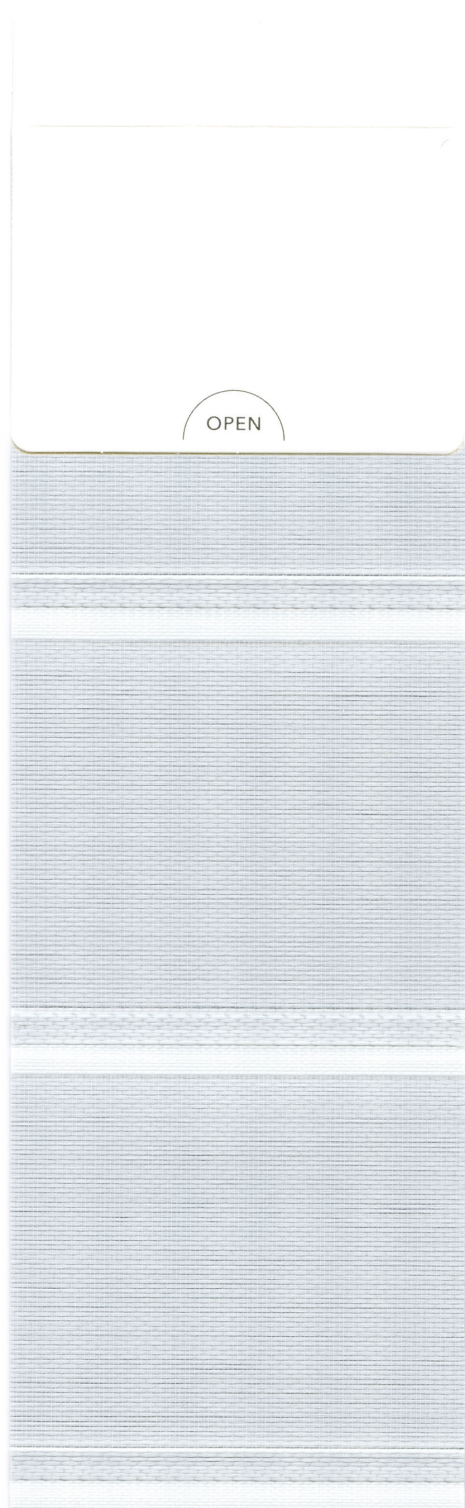
low

A

B

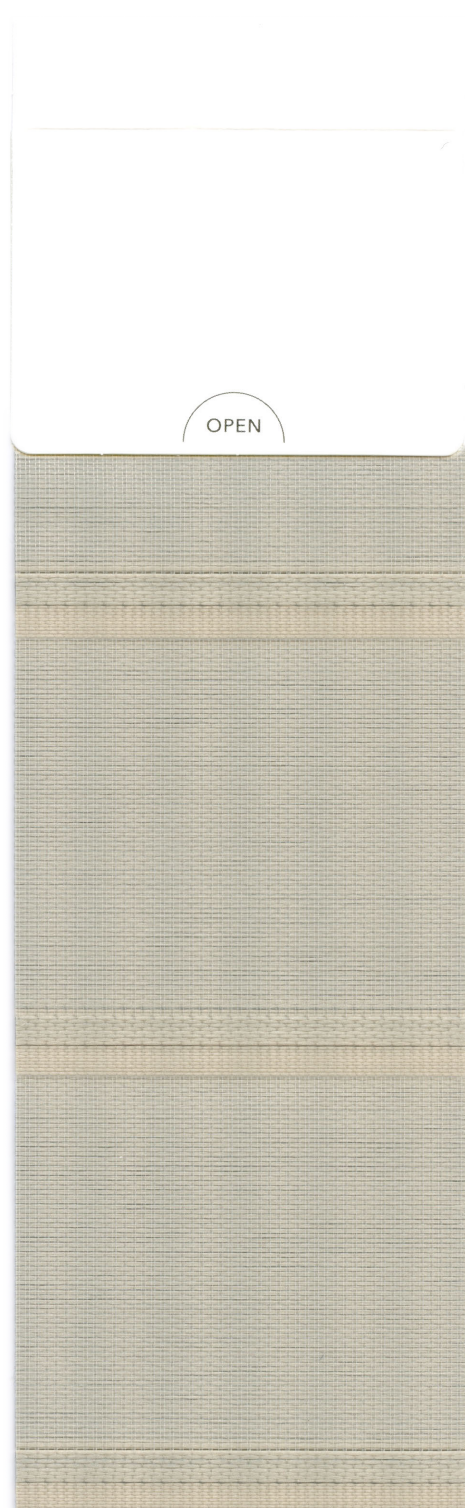
C

high



ホワイト  
TR-7709

遮光3級 (ドレープ部)



サテンベージュ  
TR-7710

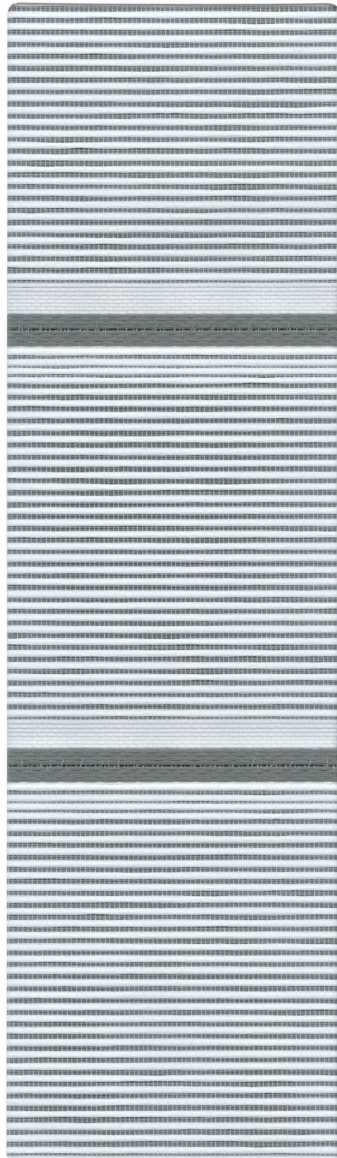
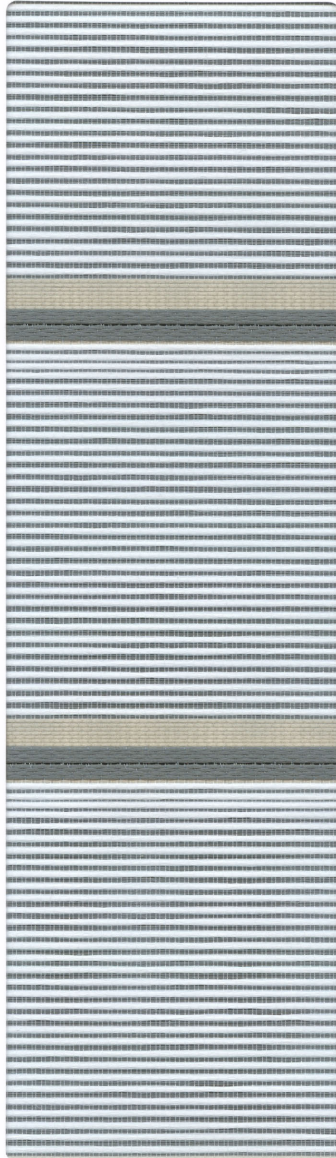
遮光2級 (ドレープ部)



ご注意

- スクリーンのドレープ部に遮光性があります。(シアア部除く)
- 製品の特性上、完全に遮光することはできません。

(室外からの見え方)



価格帯

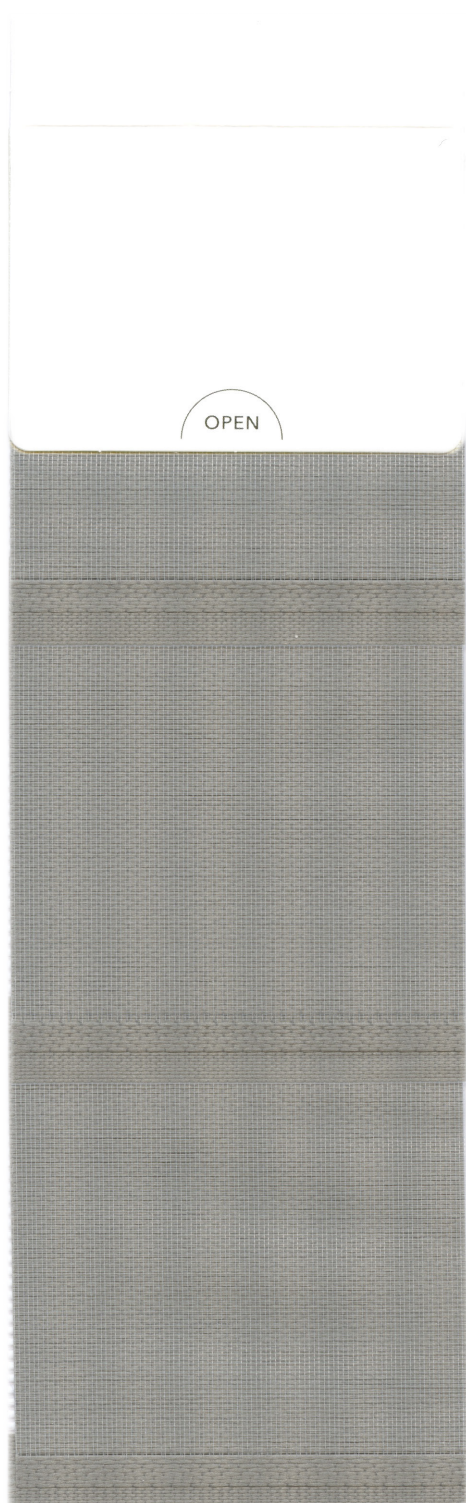
low

A

B

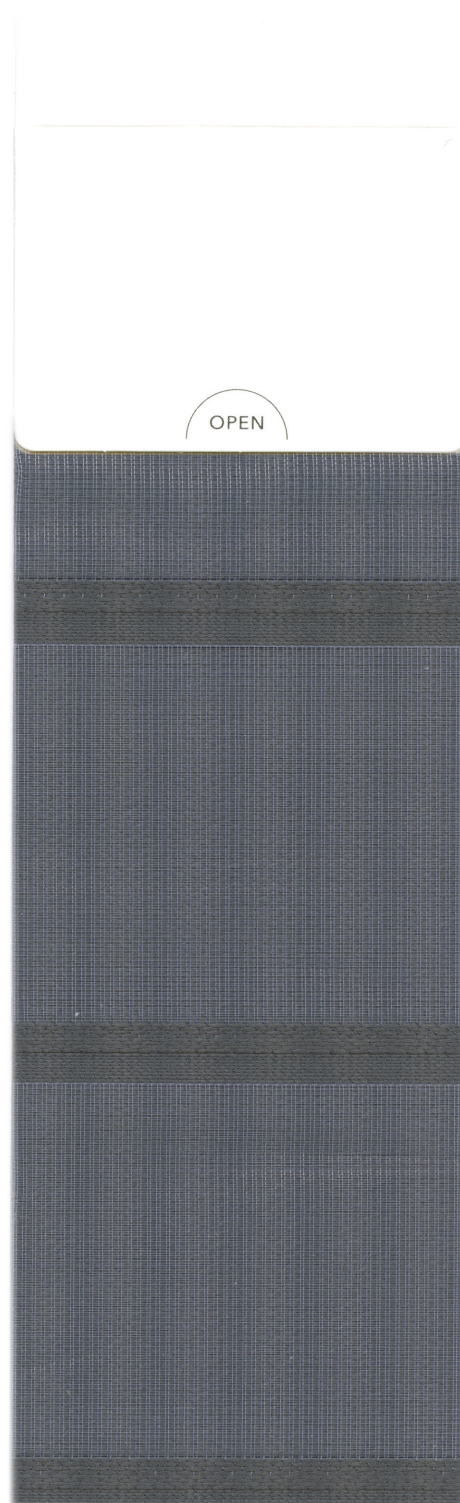
C

high



シャンパングレージュ  
TR-7711

遮光2級 (ドレープ部)



チャコール  
TR-7712

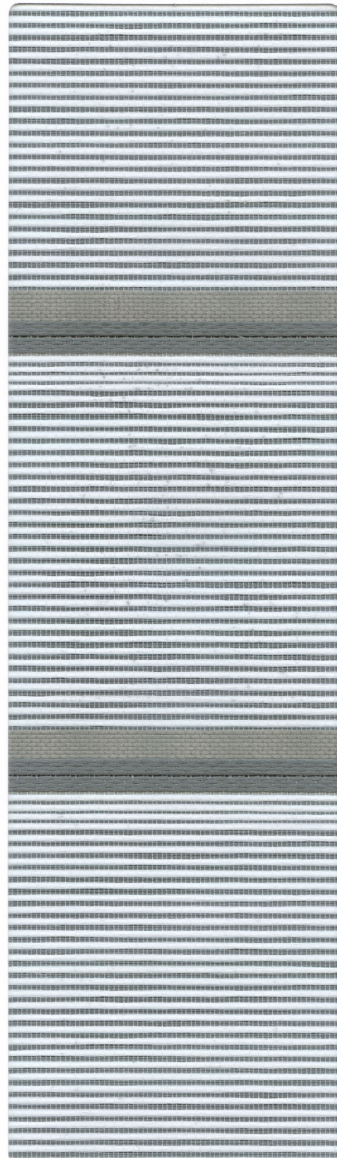
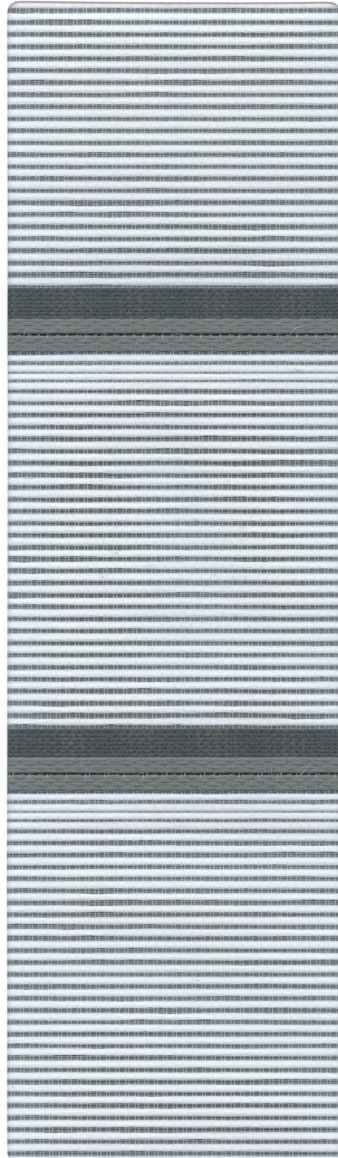
遮光1級 (ドレープ部)



ご注意

- スクリーンのドレープ部に遮光性があります。(シアア部除く)
- 製品の特性上、完全に遮光することはできません。

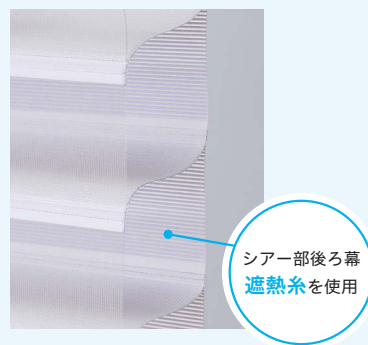
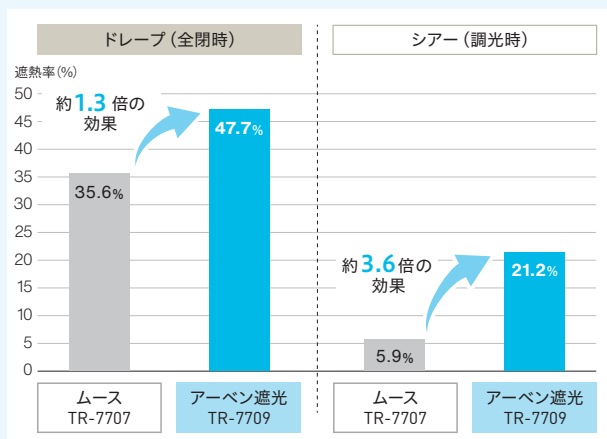
(室外からの見え方)



遮熱性能

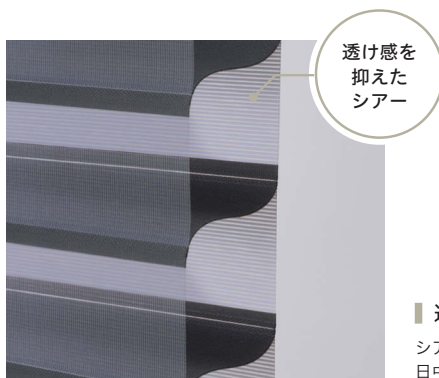
詳細▶P.102

遮熱率



遮熱性能について

シアー部後ろ幕の糸に遮熱系を使用しています。これに含まれる酸化チタンが日射熱を反射することで、室内の温度上昇を抑制します。



透け感を抑えたシアー

シアー部後ろ幕の意匠により、日中外から透けにくくなっています。



アーベン遮光は仕様上、スクリーンに横に線が入ります。

〈全閉時〉

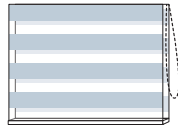


# VISIC

ビジック



HAVE FUN CHOOSING!



VISIC

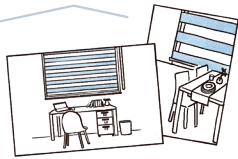
選び方

選ぶ時の  
様々なポイントを  
ご紹介!

# NAVI

ビジックのある暮らしを想像しながら、  
ぴったりの一台を選んでみませんか？

P.052



ビジック

## シーン別 事例集

空間にやさしく広がる光の印象を  
シーン別に紹介します。

P.058



選ぶ前に知っておきたい

## ビジックの 基本

窓の種類や使い方に合わせた操作方法や  
メリット・デメリットを確認しましょう。

P.059



もっと知りたい!

## ビジック選びの Q&A

選ぶ時に参考になる情報をQ&Aで  
わかりやすく知ることができます。

P.062 ~



- スクリーンの **透過度**
- ビジックの **納まり**
- **ご注文方法**

WITH\_Light

# 光をたのしむ、 遊び心のある暮らし

## DINING ROOM

ダイニングルーム

大きな窓辺もすっきりとスマートに設えながら  
強い日差しを和らげる遮熱性能を発揮。  
光の量を自在に操り、快適な時間を過ごせます。

リオラ遮熱  
遮熱率  
**46.0%**  
(TR-7733の場合)



屋外からの見え方





ビジックノア リオラ遮熱 TR-7733(フェード) 部品カラー：ホワイト

撮影協力/柏木工、コイズミ照明

**KASHIWA** **KOIZUMI**

チェア/柏木工 (LEI CHAIR)

ペンダントライト/コイズミ照明 (AP54860)

WITH\_Light

光をたのしむ、遊び心のある暮らし



ビジックノア リオラ採光 TR-7734(ノット) 部品カラー：ホワイト

## LIVING ROOM

リビングルーム

部屋の奥までたっぷりと自然光を届ける明るいリビング。

洗練された水平ラインがシャープな印象を与えます。

## WORKSPACE

ワークスペース

集中したいワークスペースでは  
光の量を調整できるスクリーンが最適。  
シャープなボーダー柄で  
空間を引き締めます。



ビジックデコラ プラーナ TR-7737(リネンベージュ)部品カラー：ホワイト×木目ライト



ビジックノア コルトライン TR-7722(トープ) 部品カラー：グレーージュ

## DINING ROOM

ダイニングルーム

優しいニュアンスカラーに包まれたダイニング。  
光の重なりを自由に操るスクリーンが  
家族が集う空間をより快適に彩ります。

WITH\_Light

光をたのしむ、遊び心のある暮らし

## UTILITY ROOM

ユーティリティルーム

視線を惹きつける美しいグラデーション。

生地の重なりで表情を変える「トキイロ」が

窓辺に遊び心をプラスして、自分だけの特別な空間へ。



ビジックノア トキイロ TR-7714(木陰 こかげ) 部品カラー：グレージュ

撮影協力/飛騨産業

**HIDA**

チェア/飛騨産業(HIDA チェア)



ビジックデコラ ノクス遮光 TR-7750(ミスティックブルー) 部品カラー：ブラウン×木目ダーク

## BED ROOM

寝室

落ち着いた寝室にモダンなアクセントを添える  
シャープな水平ライン。

遮光生地で光をコントロールし、上質な眠りへ。

選ぶ前に知っておきたい

# ビジックの 基本



その  
01

## 窓の種類や使い方に合わせて選べる操作方法

操作動画はこちらから



### チェーンタイプ

#### ビジックノア

チェーンを引いてスクリーンの調光と昇降を行います。コンパクトなデザインのため、カーテンボックス内や枠内天井付けにおすすめです。



### フロントカバー付きチェーンタイプ

#### ビジックデコラ

チェーンを引いてスクリーンの調光と昇降を行います。メカ部分にカバーがあるため、正面付けの際にきれいに納まります。

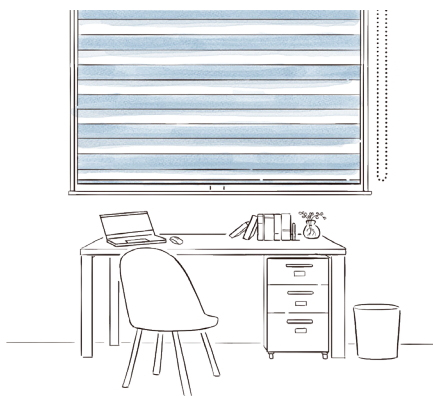


その  
02

## 調光ロールスクリーン ビジックのメリット・デメリット

### メリット

- コンパクトな見た目ですっきり
- プライバシーを守りつつ自由な調光・採光が可能
- 直線的な光を楽しめる

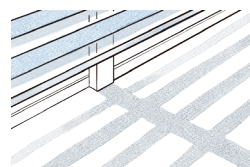


その他のメリット・デメリットはこちらから



### デメリット

- 全面をシアーにすることができない  
ドレープ部とシアー部のボーダー柄のスクリーンのため、シアーのみにすることができません。



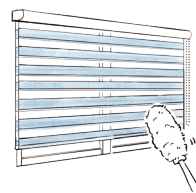
- メカとスクリーンの隙間に注意
  - ・ 枠内付けの場合、左右に1~2cm程度隙間が生じます。
  - ・ 2連つなげて取付ける場合は、4~5cm程度隙間が生じます。



その  
03

## お手入れ方法

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



もっと知りたい！

# ビジック選びの



## Q ビジックノアとデコラの違いは何ですか？

見た目に加え、**適している取付け方法**が異なります。

### チェーンタイプ

#### ビジックノア

取付け方法は窓枠内天井付けがおすすめです。コンパクトにすっきりと納めることができます。



### フロントカバー付きチェーンタイプ

#### ビジックデコラ

取付け方法は正面付けがおすすめです。巻取りのローラーパイプが隠れるためきれいに見えます。



調光時の動き方が**異なります**。

### ビジックノアの場合

ウェイトバーの位置が上下しながら調光します。

#### 調光時



#### 全閉時



### ビジックデコラの場合

ウェイトバーの位置が変わらず調光します。

#### 調光時



#### 全閉時

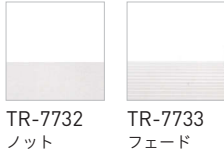


夏の暑さ対策をしたい。

そんなときは "遮熱機能付き" スクリーン がおすすめです。

ドレープ部分に遮熱効果のある糸が入っており日差しの強い場所でも日射熱をカットします。

New  
リオラ遮熱 P.076

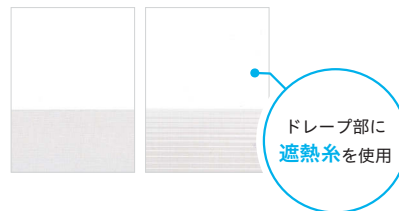
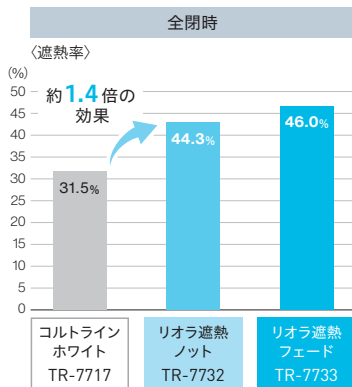


TR-7732  
ノット

TR-7733  
フェード



### 遮熱性能



ドレープ部に  
遮熱糸を使用

遮熱性能について ▶ 詳細はP.102

ドレープ部に遮熱糸を使用。  
遮熱糸に含まれる酸化チタンが日射熱を反射することで、室内の温度上昇を抑制します。

シアアの透け感を抑えられるスクリーンはありますか？

リオラ遮熱とリオラ採光シリーズでは、2つの透け感をラインナップしています。  
より透けないのは "フェード" です。

コルトライン ▶ P.070



New  
リオラ遮熱 P.076 / リオラ採光 P.078



※画像はリオラ遮熱です。

トレンドに左右されない、こだわりの窓まわりにしたい。

そんなときはグラデーションスクリーン "トキイロ" がおすすめです。

生地を重ねることによって雰囲気が変わるグラデーションカラーの「トキイロ」シリーズはこだわりの窓辺におすすめです。



New  
トキイロ ▶ P.066



TR-7713  
夜明(よあけ)



TR-7714  
木陰(こかげ)



TR-7715  
水面(みなも)



TR-7716  
静寂(しじま)

子供やペットにチェーンが引っかからないか心配。

"コードクリップ" を必ずご使用ください。

オプションで "セーフティーブリー" もご用意しています。(ビジックノアのみ)

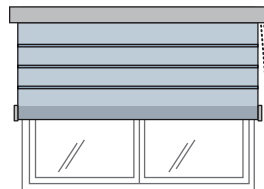
セーフティーブリーはチェーンに負荷がかかると分離するため、お子様やペットにも安心・安全。

クリップでまとめて束ねることでチェーンを手の届かない場所に。 ▶ 詳細はP.108

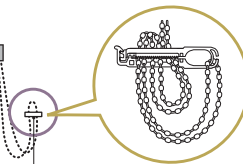


セーフティーブリー

※ビジックノアのみ対応可。



コードクリップ



コードクリップ  
※ボールチェーンを束ねてください。



※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。危険性を十分に認識したうえでご使用をお願いします。

# ビジック ドレープ部の透過度（全閉時）

夜間外から室内がどのくらい見えるかなど気になる透け感の目安をご確認ください。

## 遮光



遮光 1 級	人の顔の表情が識別できないレベル (遮光率)99.99%以上
遮光 2 級	人の顔あるいは表情がわかるレベル (遮光率)99.80%以上、99.99%未満
遮光 3 級	人の表情はわかるが、事務作業には暗いレベル (遮光率)99.40%以上、99.80%未満

### ◆NIF法

暗室内の電照パネル上に遮光1級のカーテンなどの試験体をかざし、全体的な光の透過の見え方、光漏れの有無や多寡を目視で判定し、光を遮蔽する割合により区分します。

※NIFは(一社)日本インテリア協会の略称です。

⚠ 製品の構造上、完全に光漏れを防ぐことはできません。

## 室内から室外の見え方



TR-7754

遮光2級

## プライベート

### 室内から室外の見え方

### 室外から室内の見え方

☀ 昼間	室内から室外にある物の形はほとんどわからない。	室外から室内にある物の形はほとんどわからない。
🌙 夜間	室内から室外にある物の形はほとんどわからない。	室外から室内にある物の形はほとんどわからない。

※どの色でも昼夜問わず室外から室内の様子が見られる心配はありません。また、遮光と違い昼間ある程度日の光を室内に取り込めます。

※昼間、日の光を室内に取り込める程度はスクリーンの色で異なります。ホワイトや淡い色のスクリーンほど、日の光を多く取り込めます。



TR-7745

プライベート

## ミディアム

### 室内から室外の見え方

### 室外から室内の見え方

☀ 昼間	室内から室外にある物の形はぼんやりとわかる。	室外から室内にある物の形はぼんやりとわかる。
🌙 夜間	室内から室外にある物の形はぼんやりとわかる。	室外から室内にある物の形はわかる。

※スクリーンの種類、色によって見え方は異なります。

※暗いところから、明るいところを見る方が中が見えやすいため、夜間の方が室内が見えやすくなります。

※ブラックやダークブラウンなど、濃い色のスクリーンは室内の様子が他の色に比べて見えやすくなります。



TR-7722

ミディアム

室内から室外の見え方



室外から室内の見え方



室外から室内の見え方



※透過度は弊社の確認方法に基づくものであり、実際の使用時と必ずしも一致するものではありません。生地選定の際の目安としてご活用ください。

# 調光ロールスクリーン ビジックの製品納まり

## ■ 枠外正面付(壁付)



ビジックノア



上部



下部

ビジックデコラ



上部



下部

## ■ 枠内天井付 ビジックノアが推奨です。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

## ■ ボックス内天井付 ビジックノアが推奨です。



全開時の納まり



上部



斜めからの見え方



下部

# ご注文方法

01 ご希望の **製品タイプ** をご指定ください。 (例) ビジックノア

02 **スクリーン品番** をご指定ください。 (例) TR-7713

03 **製品サイズ(幅・高さ)** をご指定ください。 (例) 幅 1,000mm、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ページでご確認ください。  
※幅は5mm単位、高さは10mm単位でご指定ください。

04 **操作位置** をご指定ください。

室内から見て

右操作     左操作

■ **ボールチェーンの長さ**

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

〈ビジックノアの場合〉

製品高さ(H)	チェーン長さ
300~740mm	750mm
750~1,640mm	H-15mm
1,650~3,000mm	H-300mm

〈ビジックデコラの場合〉

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	2,400~2,700mm	H-450mm
900~1,640mm	H+30mm		

05 **取付方法** をご指定ください。

正面付け     天井付け

06 **部品カラー** をご指定ください。 (例) グレージュ

〈ビジックノアの場合〉

ホワイト(標準)



グレージュ



ブラック



〈ビジックデコラの場合〉

ホワイト×ホワイト(標準)



ホワイト×木目ライト



ブラウン×木目ダーク



07 **台数** をご指定ください。 (例) 1台

08 **必要なオプション** をご指定ください。

〈ビジックノアの場合〉

エンドレスボールチェーン ▶ 詳細 P.097

セーフティーブリー ▶ 詳細 P.100

ブラケットスペーサー ▶ 詳細 P.097

連窓パイプ合わせ仕様 ▶ 詳細 P.100

取付補助金具 No.12 ▶ 詳細 P.097

New

# トキイロ



ポリエステル100% F☆☆☆☆

透過度ランク

遮光

プライベート

ミディアム

時間の移ろいとともに変化する自然の情景を窓辺に。  
こだわりの一色が、ときめきの空間を演出



ビジックノア TR-7714(木陰 こかげ) 部品カラー：グレージュ

## HIDA

撮影協力/飛騨産業

チェア/飛騨産業(HIDAチェア(Po))

### ビジックノア(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックノア			
幅(mm)		300	805	1,205	1,605
高さ(mm)		~800	~1,200	~1,600	~2,000
300 ~ 800		52,700	56,400	70,100	74,000
810 ~ 1,200		57,000	60,900	79,000	82,400
1,210 ~ 1,600		61,300	65,000	87,500	90,800
1,610 ~ 2,000		65,700	69,300	96,000	<b>99,400</b>
2,010 ~ 2,400		70,900	74,600	106,300	109,700
2,410 ~ 2,500		—	83,100	116,700	120,000

### 部品カラー

ビジックノア



ホワイト  
(標準)

グレージュ

ブラック

〈各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください〉

製作範囲

幅丈制限

ビジック  
ノア

全サイズ製作可能

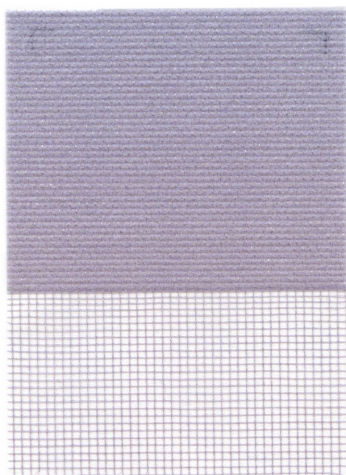
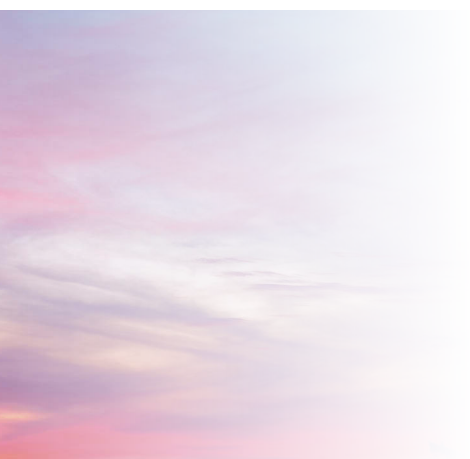
1:8 限度

● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

# 夜明

夜から朝へと徐々に移りゆく、新しい光で満たされていく時間。

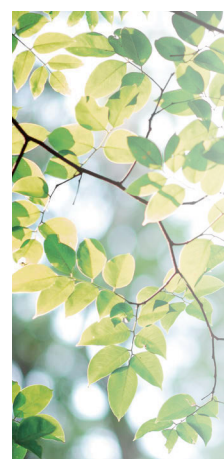


夜明 よあけ  
TR-7713

ミディアム

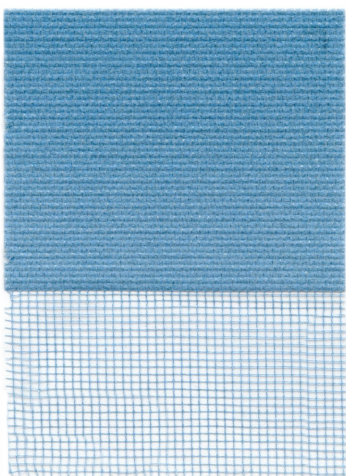


1目盛は10cm



# 水面

揺れる水面から差し込む光の影や揺らぎの心地よさ。

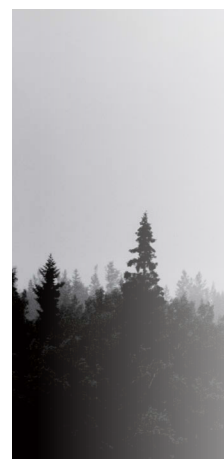


水面 みなも  
TR-7715

ミディアム

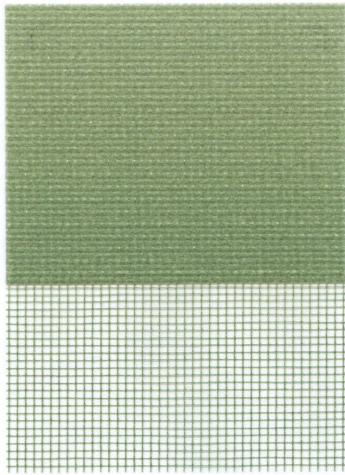


1目盛は10cm



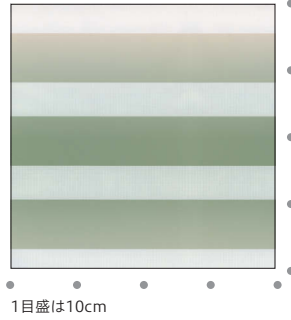
# 木陰

太陽の光と木の葉の影が織りなす、心身を緩やかに癒す穏やかな時間。



木陰 こかげ  
TR-7714

メディアム



1目盛は10cm

価格帯

low

A

B

**C**

high

グラデーション

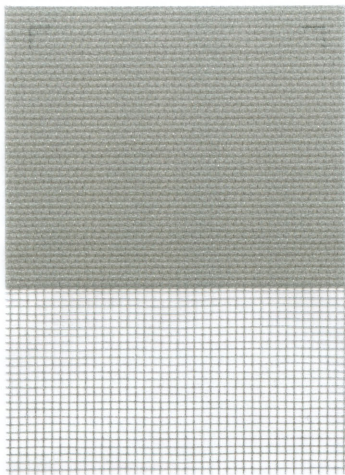
ブレイク

デザイン

遮光

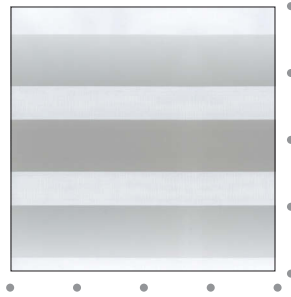
# 静寂

太陽が沈んだ後の静けさの中で、思考の深淵を感じる時間。

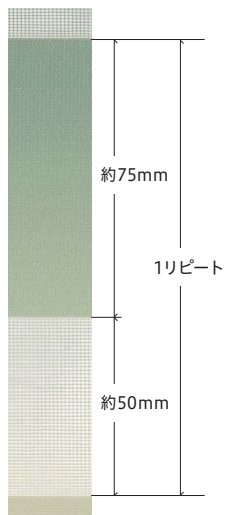


静寂 しじま  
TR-7716

メディアム



1目盛は10cm



TR-7714 (木陰 こかげ)

- 製作時、柄位置の指定はできません。
- 連窓の取付の場合、柄合わせをすることはできません。

〈調光時〉



〈全閉時〉



撮影協力/マスターウォール アカセ木工、コイズミ照明

ビジックノア TR-7713(夜明よあけ) 部品カラー：ホワイト

 **KOIZUMI**  
Master Wall

チェア/マスターウォール アカセ木工 (UC3 ダイニングチェア/UC3-IN-WN)  
ペンダントライト/コイズミ照明 (AA 45630L)

New Color

# コルトライン



ポリエステル100% F☆☆☆☆

透過度ランク

遮光

プライベート

ミディアム

豊富なカラーラインナップで選ぶ楽しさを。  
さまざまなシーンに対応するシンプルな表情



ビジックノア TR-7722(トープ) 部品カラー：グレイージュ

## ビジックノア(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックノア			
		幅(mm)	高さ(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
	幅(mm)	300	805	1,205	1,605
	高さ(mm)	~800	~1,200	~1,600	~2,000
300 ~	800	33,000	35,400	44,700	46,500
810 ~	1,200	35,900	38,300	50,200	52,000
1,210 ~	1,600	38,700	40,900	56,200	58,000
1,610 ~	2,000	41,700	43,700	61,900	<b>63,800</b>
2,010 ~	2,400	45,500	47,900	69,200	71,100
2,410 ~	2,500	-	51,700	76,100	77,900

## ビジックデコラ(フロントカバー付きチェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックデコラ			
		幅(mm)	高さ(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
	幅(mm)	300	805	1,205	1,605
	高さ(mm)	~800	~1,200	~1,600	~2,000
300 ~	800	38,000	40,400	49,700	51,500
810 ~	1,200	40,900	43,300	55,200	57,000
1,210 ~	1,600	43,700	45,900	61,200	63,000
1,610 ~	2,000	46,700	48,700	66,900	<b>68,800</b>
2,010 ~	2,400	50,500	52,900	74,200	76,100
2,410 ~	2,500	-	56,700	81,100	82,900

### 部品カラー

ビジックノア



ホワイト  
(標準)

グレイージュ

ブラック

ビジックデコラ



ホワイト  
(標準)

ホワイト×  
木目ライト

ブラウン×  
木目ダーク

製作範囲

幅丈制限

ビジック  
ノア

全サイズ製作可能

1:8 限度

ビジック  
デコラ

全サイズ製作可能

1:8 限度

● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

〈各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください〉

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。



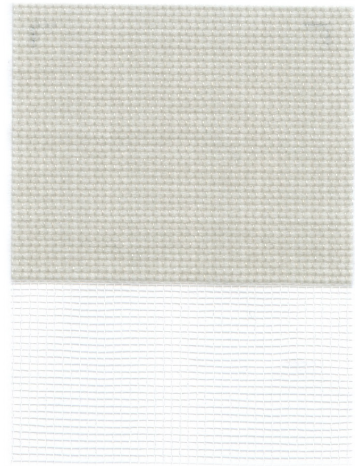
ホワイト  
TR-7717

ミディアム



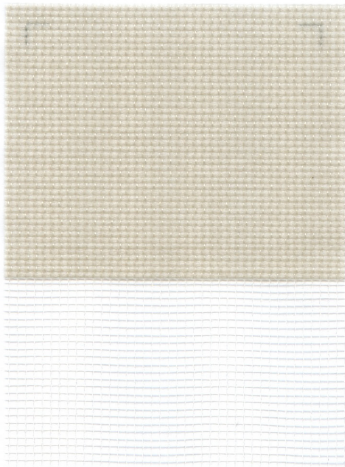
New Color  
シルキーグレー  
TR-7718

ミディアム



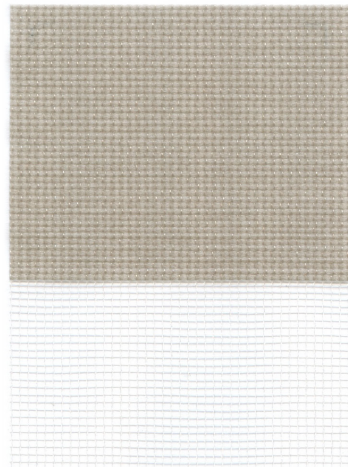
グレー  
TR-7719

ミディアム



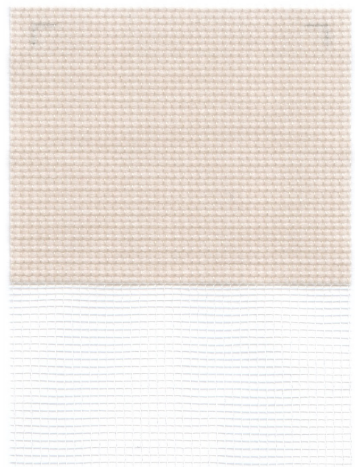
New Color  
カシミア  
TR-7721

ミディアム



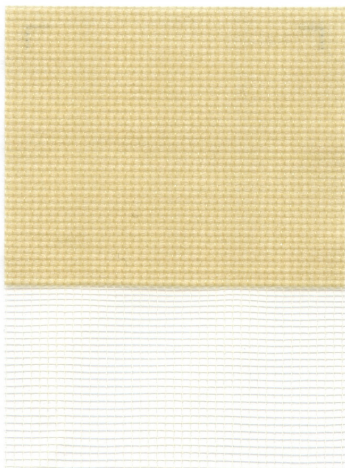
New Color  
トープ  
TR-7722

ミディアム



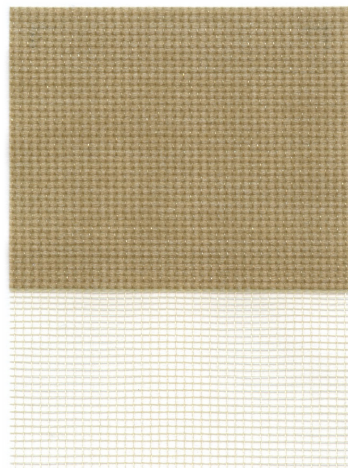
New Color  
グレイローズ  
TR-7723

ミディアム



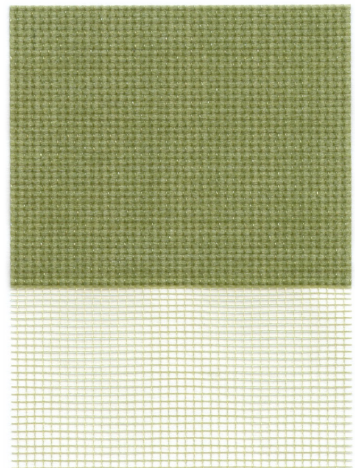
ベージュ  
TR-7725

ミディアム



モカ  
TR-7726

ミディアム

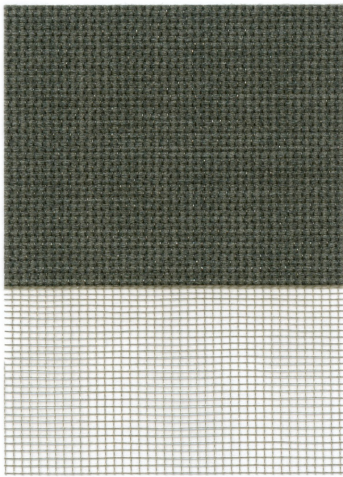


オリーブ  
TR-7727

ミディアム

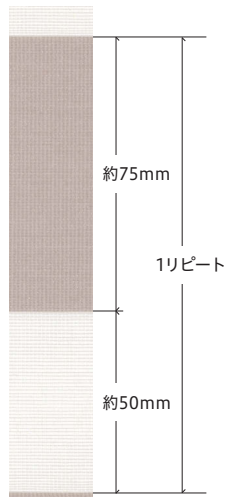
ご注意

● ビジックデコラは製品の構造上、昇降時の生地を重ねるにずれが生じます。(前幕と後幕のボーダー柄が重なりません)



ブラック  
TR-7720

ミディアム



TR-7722 (トープ)

生地 특성上、柄の歪み、曲がりが発生しやすく、連窓での使用の場合に、柄が揃わないことがあります。

価格帯

low

A

B

C

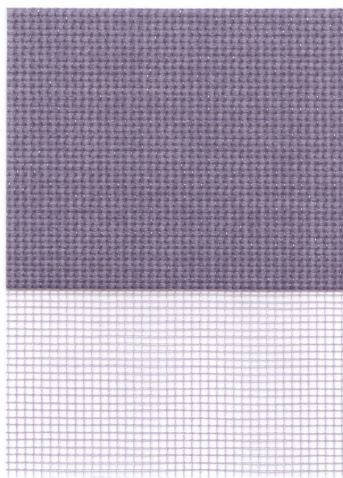
high

グラデーション

ブレイン

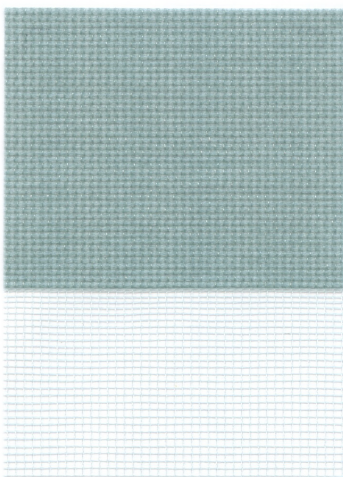
デザイン

遮光



パープル  
TR-7724

ミディアム



オールドブルー  
TR-7728

ミディアム

カラーシミュレーション ▶





ビジックノア TR-7726(モカ) 部品カラー：ブラック



ビジックノア TR-7727(オリーブ) 部品カラー：ホワイト



ビジックノア TR-7719(グレー) 部品カラー：ホワイト

ベーシックでシンプルなデザイン。どんな空間にも迷わず使えるシリーズ



ビジックノア TR-7731(チョコレート) 部品カラー：ブラック

## ビジックノア(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックノア			
		幅(mm)	805	1,205	1,605
高さ(mm)	幅(mm)	300 ~800	~1,200	~1,600	~2,000
300 ~ 800		38,600	41,300	51,300	54,300
810 ~ 1,200		41,700	44,500	57,900	60,300
1,210 ~ 1,600		45,000	47,700	64,200	66,600
1,610 ~ 2,000		48,000	50,800	70,400	72,700
2,010 ~ 2,400		51,900	54,600	78,000	80,300
2,410 ~ 2,800		—	60,900	85,600	88,000

## ビジックデコラ(フロントカバー付きチェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックデコラ			
		幅(mm)	805	1,205	1,605
高さ(mm)	幅(mm)	300 ~800	~1,200	~1,600	~2,000
300 ~ 800		43,600	46,300	56,300	59,300
810 ~ 1,200		46,700	49,500	62,900	65,300
1,210 ~ 1,600		50,000	52,700	69,200	71,600
1,610 ~ 2,000		53,000	55,800	75,400	<b>77,700</b>
2,010 ~ 2,400		56,900	59,600	83,000	85,300
2,410 ~ 2,700		—	65,900	90,600	93,000

### 部品カラー

#### ビジックノア



ホワイト  
(標準)

グレージュ

ブラック

#### ビジックデコラ



ホワイト  
(標準)

ホワイト×  
木目ライト

ブラウン×  
木目ダーク

製作範囲

幅制限

ビジック  
ノア

全サイズ製作可能

1:8 限度

ビジック  
デコラ

全サイズ製作可能

1:8 限度

● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

(各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください)

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

価格帯

low

A

B

C

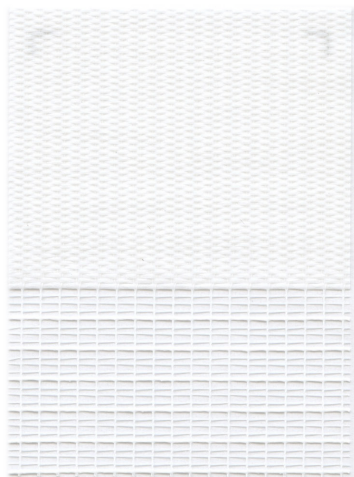
high

グラデーション

ブレイン

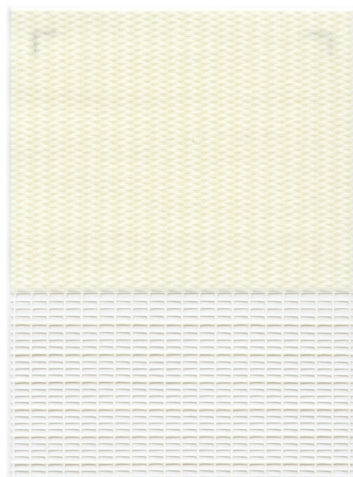
デザイン

遮光



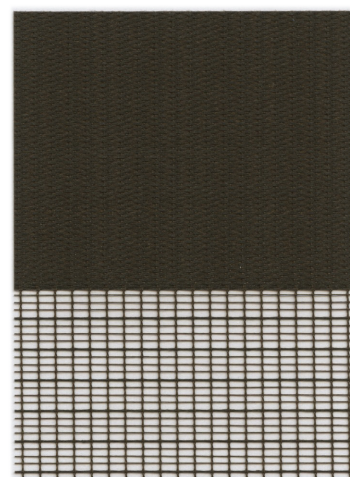
ピュアホワイト  
TR-7729

プライベート



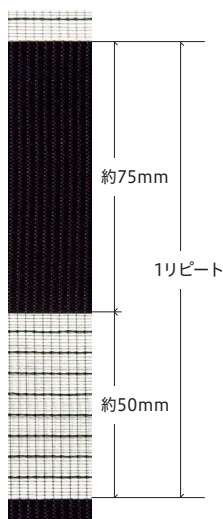
アイボリー  
TR-7730

プライベート



チョコレート  
TR-7731

プライベート



TR-7731 (チョコレート)

生地 특성上、柄の歪み、曲がりが発生しやすく、連窓での使用の場合に、柄が揃わないことがあります。



ビジックノア TR-7730(アイボリー) 部品カラー：ホワイト

ご注意

● ビジックデコラは製品の構造上、昇降時の生地を重ねるにずれが生じます。(前幕と後幕のボーダー柄が重なりません)

New

# リオラ遮熱



透過度ランク

遮光 プライベート ミディアム

ポリエステル100% F☆☆☆☆

空間になじむ白いドレープに、透け感を選べるシアー生地をラインナップ  
日差しの強い部屋におすすめな遮熱効果があるシリーズ



ビジックノア TR-7733(フェード) 部品カラー：ホワイト

撮影協力/柏木工、コイズミ照明

チェア/柏木工 (LEI CHAIR)

**KASHIWA KOIZUMI**

ペンダントライト/コイズミ照明 (AP54860)

## ビジックノア(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックノア					
		幅(mm)	300	805	1,205	1,605	2,005
高さ(mm)	幅(mm)	300	805	1,205	1,605	2,005	
	高さ(mm)	~800	~1,200	~1,600	~2,000	~2,400	
300 ~ 800	幅(mm)	38,600	41,300	51,300	54,300	56,200	
810 ~ 1,200	幅(mm)	41,700	44,500	57,900	60,300	62,300	
1,210 ~ 1,600	幅(mm)	45,000	47,700	64,200	66,600	68,500	
1,610 ~ 2,000	幅(mm)	48,000	50,800	70,400	72,700	<b>74,700</b>	
2,010 ~ 2,400	幅(mm)	51,900	54,600	78,000	80,300	82,200	
2,410 ~ 2,800	幅(mm)	—	60,900	85,600	88,000	—	

## ビジックデコラ(フロントカバー付きチェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックデコラ				
		幅(mm)	300	805	1,205	1,605
高さ(mm)	幅(mm)	300	805	1,205	1,605	
	高さ(mm)	~800	~1,200	~1,600	~2,000	
300 ~ 800	幅(mm)	43,600	46,300	56,300	59,300	
810 ~ 1,200	幅(mm)	46,700	49,500	62,900	65,300	
1,210 ~ 1,600	幅(mm)	50,000	52,700	69,200	71,600	
1,610 ~ 2,000	幅(mm)	53,000	55,800	75,400	<b>77,700</b>	
2,010 ~ 2,400	幅(mm)	56,900	59,600	83,000	85,300	
2,410 ~ 2,700	幅(mm)	—	65,900	90,600	93,000	

### 部品カラー

ビジックノア



ホワイト(標準) グレージュ ブラック

ビジックデコラ



ホワイト(標準) ホワイト×木目ライト ブラウン×木目ダーク

製作範囲

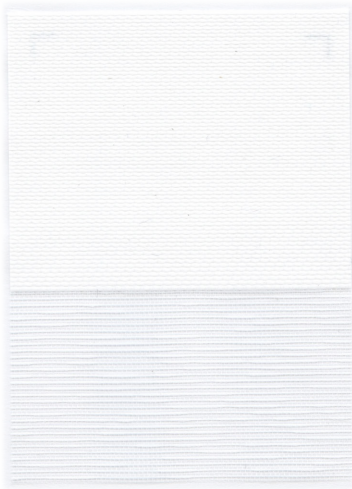
幅丈制限

ビジックノア	全サイズ製作可能	1:5 限度
ビジックデコラ	全サイズ製作可能	1:5 限度

● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

〈各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください〉

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。



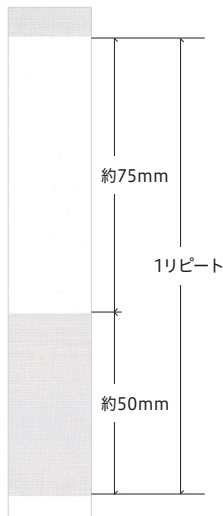
ノット  
TR-7732

プライベート



フェード  
TR-7733

プライベート



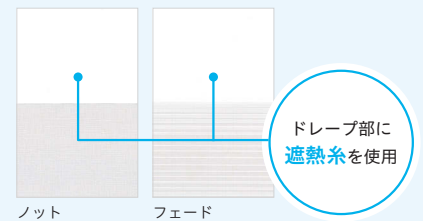
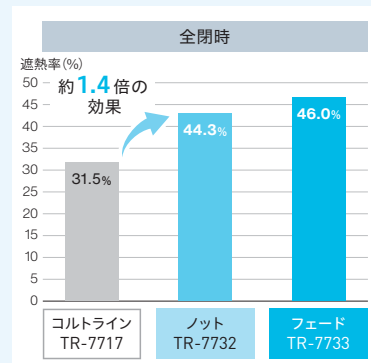
TR-7732 (ノット)

生地  
の特性上、柄の歪み、曲がり  
が発生しやすく、連窓での  
ご使用の場合に、柄が揃  
わないことがあります。

遮熱性能

詳細▶P.102

遮熱率



遮熱性能について

ドレープ部に遮熱糸を使用。遮熱糸に含まれる酸化チタンが日射熱を反射することで、室内の温度上昇を抑制します。

ご注意

● ビジックデコラは製品の構造上、昇降時の生地の高重なりが生じます。(前幕と後幕のボウダー柄が重なりません)

New

# リオラ採光



透過度ランク

遮光 プライベート ミディアム

ポリエステル100% F☆☆☆☆

採光しながら光をやわらかく拡散し、明るく心地よい空間を演出するスクリーン  
シーンに合わせて透け感を選べるシアー



ビジックノア TR-7734(ノット) 部品カラー：ホワイト

## ビジックノア(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックノア					
		幅(mm)	300	805	1,205	1,605	2,005
高さ(mm)	幅(mm)	300	805	1,205	1,605	2,005	
	高さ(mm)	~800	~1,200	~1,600	~2,000	~2,400	
300 ~ 800		38,600	41,300	51,300	54,300	56,200	
810 ~ 1,200		41,700	44,500	57,900	60,300	62,300	
1,210 ~ 1,600		45,000	47,700	64,200	66,600	68,500	
1,610 ~ 2,000		48,000	50,800	70,400	<b>72,700</b>	74,700	
2,010 ~ 2,400		51,900	54,600	78,000	80,300	82,200	
2,410 ~ 2,800		—	60,900	85,600	88,000	—	

## ビジックデコラ(フロントカバー付きチェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックデコラ				
		幅(mm)	300	805	1,205	1,605
高さ(mm)	幅(mm)	300	805	1,205	1,605	
	高さ(mm)	~800	~1,200	~1,600	~2,000	
300 ~ 800		43,600	46,300	56,300	59,300	
810 ~ 1,200		46,700	49,500	62,900	65,300	
1,210 ~ 1,600		50,000	52,700	69,200	71,600	
1,610 ~ 2,000		53,000	55,800	75,400	<b>77,700</b>	
2,010 ~ 2,400		56,900	59,600	83,000	85,300	
2,410 ~ 2,700		—	65,900	90,600	93,000	

### 部品カラー

ビジックノア



ホワイト(標準) グレージュ ブラック

ビジックデコラ



ホワイト(標準) ホワイト×木目ライト ブラウン×木目ダーク

製作範囲

幅丈制限

ビジックノア	全サイズ製作可能	1:5 限度
ビジックデコラ	全サイズ製作可能	1:5 限度

● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

〈各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください〉

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

価格帯

low

A

B

C

high

グラ  
デー  
シ  
ョン

ブレ  
ーン

デザ  
イン

遮  
光



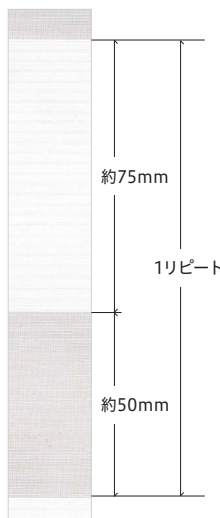
ノット  
TR-7734

プライベート



フェード  
TR-7735

プライベート

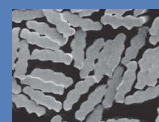
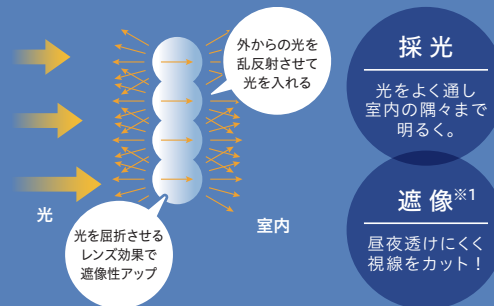


TR-7734 (ノット)

生地  
の特性上、柄の歪み、  
曲がりが発生しやすく、連窓  
でのご使用の場合に、柄が  
揃わないことがあります。

「リオラ採光」ドレープ部にWAVERON®使用 ※WAVERON®は帝人フロンティア(株)の素材です。

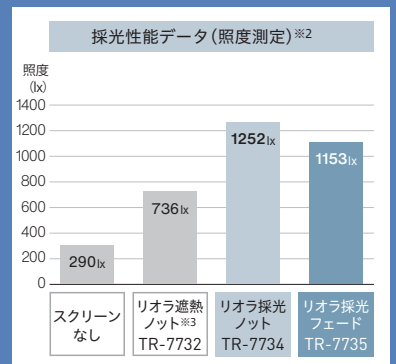
外からの光を採り入れながら昼間はもちろん、夜間も透けにくい。  
室内に、明るい光を採り入れ快適な暮らしを。



糸の断面図

ウェーロンは四つ山扁平断面の繊維です。  
このスクリーンには、ウェーロン糸を  
使用しています。

※1 遮像試験QTEC法 実測データ：昼・夜5.0級(測定条件：全閉時)



※2 光拡散性試験における測定点5点のうち、最も照度が高い箇所での比較(リオラ遮熱・リオラ採光 測定条件：全閉時)

※3 ウェーロン未使用シリーズ

詳細試験結果▶P.103

ご注意

● ビジックデコラは製品の構造上、昇降時の生地を重ねるにずれが生じます。(前幕と後幕のボウダー柄が重なりません)

New

# プラーナ



ポリエステル100% F☆☆☆☆

透過度ランク

遮光 プライベート ミディアム

天然素材を思わせるナチュラルな素材感  
インテリアグリーンや和素材とも相性が良く、心地よい光と空間を創造



ビジックデコラ TR-7737(リネンページュ) 部品カラー：ホワイト×木目ライト

## ビジックノア(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックノア			
		幅(mm)	高さ(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
		300 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
高さ(mm)	幅(mm)	38,600	41,300	51,300	54,300
	300 ~ 800	41,700	44,500	57,900	60,300
	810 ~ 1,200	45,000	47,700	64,200	66,600
	1,210 ~ 1,600	48,000	50,800	70,400	<b>72,700</b>
	1,610 ~ 2,000	51,900	54,600	78,000	80,300
	2,010 ~ 2,400	—	60,900	85,600	88,000
	2,410 ~ 2,800				

## ビジックデコラ(フロントカバー付きチェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックデコラ			
		幅(mm)	高さ(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
		300 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
高さ(mm)	幅(mm)	43,600	46,300	56,300	59,300
	300 ~ 800	46,700	49,500	62,900	65,300
	810 ~ 1,200	50,000	52,700	69,200	71,600
	1,210 ~ 1,600	53,000	55,800	75,400	<b>77,700</b>
	1,610 ~ 2,000	56,900	59,600	83,000	85,300
	2,010 ~ 2,400	—	65,900	90,600	93,000
	2,410 ~ 2,700				

### 部品カラー

ビジックノア



ホワイト(標準) グレージュ ブラック

ビジックデコラ



ホワイト(標準) ホワイト×木目ライト ブラウン×木目ダーク

〈各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください〉

製作範囲

幅丈制限

ビジックノア	全サイズ製作可能	1:8 限度
ビジックデコラ	全サイズ製作可能	1:8 限度

● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

価格帯

low

A

B

C

high

グラデーション

フレイム

デザイン

遮光



コットンホワイト  
TR-7736

ミディアム



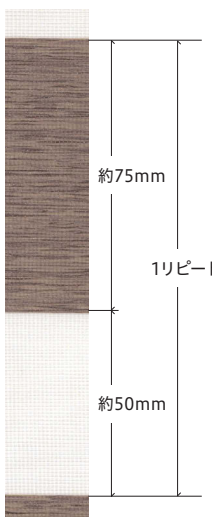
リネンベージュ  
TR-7737

ミディアム



ウッドブラウン  
TR-7738

ミディアム



TR-7738 (ウッドブラウン)

生地 특성上、柄の歪み、曲がりが発生しやすく、連窓でのご使用の場合に、柄が揃わないことがあります。

〈全閉時〉



ご注意

● ビジックデコラは製品の構造上、昇降時の生地を重ねるにずれが生じます。(前幕と後幕のボーダー柄が重なりません)

優しいカラーとジャカード織りで魅せる、ワンランク上の洗練された調光スクリーン



ビジックデコラ TR-7741(グレージュ) 部品カラー：ホワイト×木目ライト

## ビジックノア(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックノア				
		幅(mm)	300 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
高さ(mm)	300 ~ 800	42,200	45,100	56,100	59,300	
	810 ~ 1,200	45,600	48,700	63,300	65,900	
	1,210 ~ 1,600	49,100	52,100	70,100	72,700	
	1,610 ~ 2,000	52,400	55,500	76,900	<b>79,500</b>	
	2,010 ~ 2,400	56,700	59,600	85,200	87,700	
	2,410 ~ 2,500	—	66,500	93,500	96,100	

## ビジックデコラ(フロントカバー付きチェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックデコラ				
		幅(mm)	300 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
高さ(mm)	300 ~ 800	47,200	50,100	61,100	64,300	
	810 ~ 1,200	50,600	53,700	68,300	70,900	
	1,210 ~ 1,600	54,100	57,100	75,100	77,700	
	1,610 ~ 2,000	57,400	60,500	81,900	<b>84,500</b>	
	2,010 ~ 2,400	61,700	64,600	90,200	92,700	
	2,410 ~ 2,500	—	71,500	98,500	101,100	

### 部品カラー

#### ビジックノア



ホワイト(標準)    グレー    ブラック

#### ビジックデコラ



ホワイト(標準)    ホワイト×木目ライト    ブラウン×木目ダーク

製作範囲

幅丈制限

ビジックノア	全サイズ製作可能	1:5 限度
ビジックデコラ	全サイズ製作可能	1:5 限度

● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

〈各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください〉

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

価格帯

low

A

**B**

C

high

グラ  
デー  
ション

ブレ  
ーン

デザ  
イン

遮  
光



アイボリー  
TR-7739

プライベート



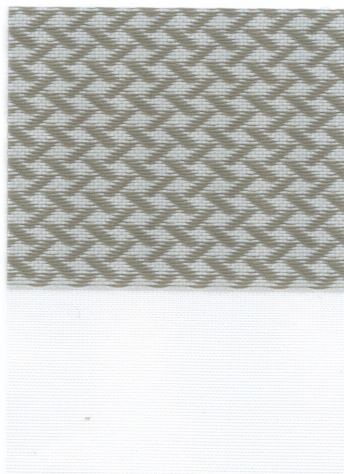
ベージュ  
TR-7740

プライベート



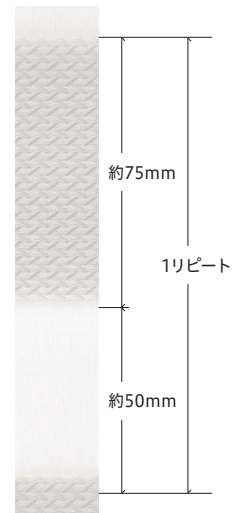
グレージュ  
TR-7741

プライベート



ミディアムグレー  
TR-7742

プライベート



生地  
の  
特性  
上、  
柄  
の  
歪み、  
曲  
がり  
が  
発  
生  
し  
や  
す  
く、  
連  
窓  
で  
の  
ご  
使  
用  
の  
場  
合  
に、  
柄  
が  
揃  
わ  
な  
い  
こ  
と  
が  
あ  
り  
ま  
す。

〈全閉時〉



ご注意

● ビジックデコラは製品の構造上、昇降時の生地を重ねるにずれが生じます。(前幕と後幕のボダー柄が重なりません)

ざっくりとした織柄が空間に存在感をプラス。  
インテリアのアクセントにも最適



ビジックデコラ TR-7746(ネイビー) 部品カラー：ホワイト

### ■ ビジックノア (チェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックノア			
		幅(mm)	高さ(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
		300 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
高さ(mm)	300 ~ 800	42,200	45,100	56,100	59,300
	810 ~ 1,200	45,600	48,700	63,300	65,900
	1,210 ~ 1,600	49,100	52,100	70,100	72,700
	1,610 ~ 2,000	52,400	55,500	76,900	<b>79,500</b>
	2,010 ~ 2,400	56,700	59,600	85,200	87,700

### ■ ビジックデコラ (フロントカバー付きチェーンタイプ)

単位：円(税別)

		ビジックデコラ			
		幅(mm)	高さ(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
		300 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
高さ(mm)	300 ~ 800	47,200	50,100	61,100	64,300
	810 ~ 1,200	50,600	53,700	68,300	70,900
	1,210 ~ 1,600	54,100	57,100	75,100	77,700
	1,610 ~ 2,000	57,400	60,500	81,900	<b>84,500</b>
	2,010 ~ 2,400	61,700	64,600	90,200	92,700
	2,410 ~ 2,500	—	71,500	98,500	101,100

#### 部品カラー

ビジックノア



ホワイト (標準)    グレー    ブラック

ビジックデコラ



ホワイト (標準)    ホワイト×木目ライト    ブラウン×木目ダーク

製作範囲

幅丈制限

ビジックノア	全サイズ製作可能	1:8 限度
ビジックデコラ	全サイズ製作可能	1:8 限度

● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

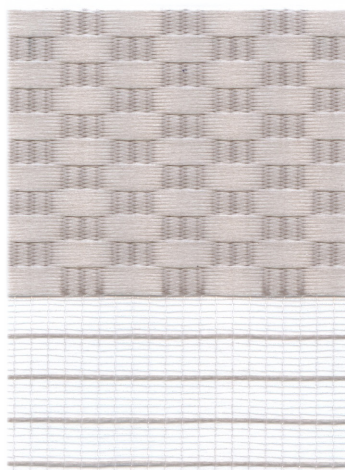
〈各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください〉

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。



ホワイト  
TR-7743

プライバシー



グレー  
TR-7744

プライバシー



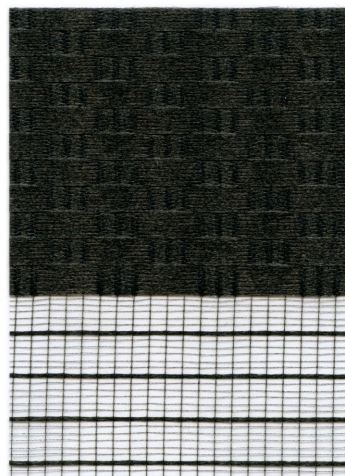
ベージュ  
TR-7745

プライバシー



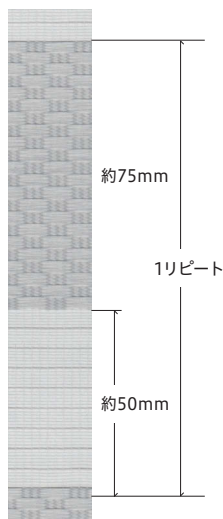
ネイビー  
TR-7746

プライバシー



チョコレート  
TR-7747

プライバシー



TR-7744 (グレー)

生地 특성上、柄の歪み、曲がりが発生しやすく、連窓での使用の場合、柄が揃わないことがあります。

ご注意

● ビジックデコラは製品の構造上、昇降時の生地を重ねるにずれが生じます。(前幕と後幕のボーダー柄が重なりません)

New

# ノクス遮光



透過度ランク

遮光 プライベート ミディアム

ポリエステル100% F☆☆☆☆

ミックス感のある糸が、奥行きを表現する洗練された遮光スクリーン



ビジックデコラ TR-7750(ミスティックブルー) 部品カラー：ブラウン×木目ダーク

## ビジックノア(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

高さ(mm)	ビジックノア					
	幅(mm)	300 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	2,005 ~2,400
300 ~ 800		44,300	47,400	59,100	62,300	64,200
810 ~ 1,200		47,900	51,200	66,500	69,200	71,100
1,210 ~ 1,600		51,500	54,600	73,700	76,400	78,300
1,610 ~ 2,000		55,200	58,300	80,800	83,500	<b>85,400</b>
2,010 ~ 2,400		59,600	62,700	89,400	92,200	94,100
2,410 ~ 2,800		—	67,500	98,300	101,300	103,200
2,810 ~ 3,000		—	72,000	107,800	110,800	112,700

## ビジックデコラ(フロントカバー付きチェーンタイプ)

単位：円(税別)

高さ(mm)	ビジックデコラ				
	幅(mm)	300 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
300 ~ 800		49,300	52,400	64,100	67,300
810 ~ 1,200		52,900	56,200	71,500	74,200
1,210 ~ 1,600		56,500	59,600	78,700	81,400
1,610 ~ 2,000		60,200	63,300	85,800	<b>88,500</b>

### 部品カラー

ビジックノア



ホワイト(標準) グレージュ ブラック

ビジックデコラ



ホワイト(標準) ホワイト×木目ライト ブラウン×木目ダーク

各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください

製作範囲

幅丈制限

ビジックノア	全サイズ製作可能	1:8 限度
ビジックデコラ	全サイズ製作可能	1:8 限度

● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

価格帯

low

A

**B**

C

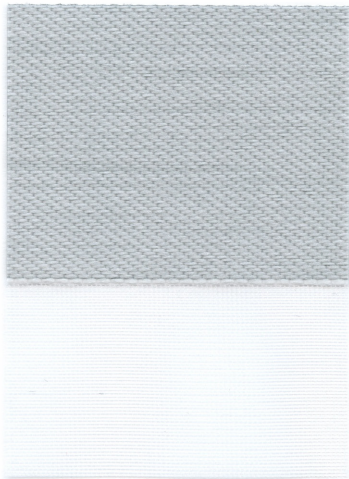
high

グラ  
デー  
ション

ブレ  
ーン

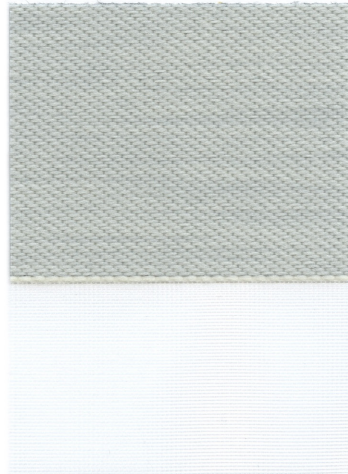
デザ  
イン

遮  
光



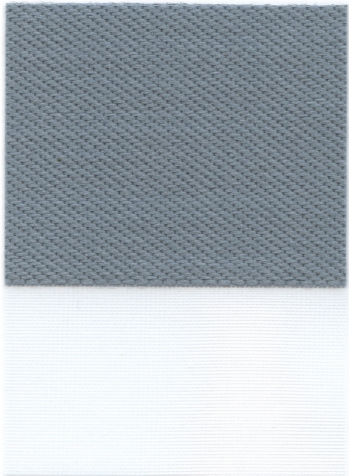
クールホワイト  
TR-7748

遮光2級  
(ドレープ部)



ストーングレー  
TR-7749

遮光2級  
(ドレープ部)



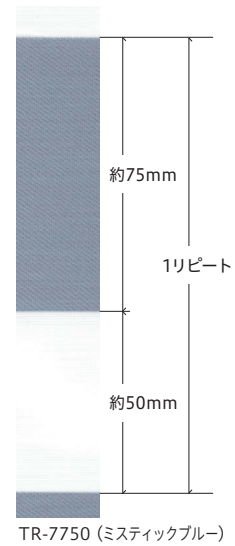
ミスティックブルー  
TR-7750

遮光1級  
(ドレープ部)



シャドウブラック  
TR-7751

遮光1級  
(ドレープ部)



TR-7750 (ミスティックブルー)

生地 특성上、柄の歪み、曲がりが発生しやすく、連窓での使用の場合、柄が揃わないことがあります。



ご注意

- 製品の特性上、完全に遮光することはできません。
- ビジックデコラの場合、スクリーンの厚みから製品操作時に、前後のスクリーンが接触することがあります。
- ビジックデコラは製品の構造上、昇降時の生地为重なりによらずれが生じます。(前幕と後幕のボーダー柄が重なりません)

New Color

# ゼブラシークル



透過度ランク

遮光 プライベート ミディアム

ポリエステル100% F☆☆☆☆

シンプルでマットな質感が魅力。光を遮り、落ち着いた空間を実現



ビジックノア TR-7755(ブラウン) 部品カラー：ブラック

## ビジックノア(チェーンタイプ)

単位：円(税別)

高さ(mm)	ビジックノア					
	幅(mm)	300 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000	2,005 ~2,400
300 ~ 800		52,700	56,400	70,100	74,000	76,600
810 ~ 1,200		57,000	60,900	79,000	82,400	85,000
1,210 ~ 1,600		61,300	65,000	87,500	90,800	93,400
1,610 ~ 2,000		65,700	69,300	96,000	99,400	<b>102,000</b>
2,010 ~ 2,400		70,900	74,600	106,300	109,700	112,300
2,410 ~ 2,800		—	83,100	116,700	120,000	122,600
2,810 ~ 3,000		—	88,600	122,100	125,400	128,000

## ビジックデコラ(フロントカバー付きチェーンタイプ)

単位：円(税別)

高さ(mm)	ビジックデコラ				
	幅(mm)	300 ~800	805 ~1,200	1,205 ~1,600	1,605 ~2,000
300 ~ 800		57,700	61,400	75,100	79,000
810 ~ 1,200		62,000	65,900	84,000	87,400
1,210 ~ 1,600		66,300	70,000	92,500	95,800
1,610 ~ 2,000		70,700	74,300	101,000	<b>104,400</b>

### 部品カラー

ビジックノア



ホワイト(標準) グレージュ ブラック

ビジックデコラ



ホワイト(標準) ホワイト×木目ライト ブラウン×木目ダーク

製作範囲

幅丈制限

ビジックノア	全サイズ製作可能	1:8 限度
ビジックデコラ	全サイズ製作可能	—

● 幅は5mm単位、高さは10mm単位でオーダーできます。

〈各機種の詳細は仕様と構造ページにてご確認ください〉

製品本体価格とは別に物流諸経費を申し受けます。

価格帯

low

A

B

C

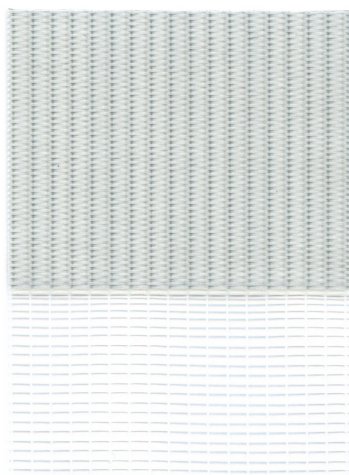
high

グラデーション

フレイム

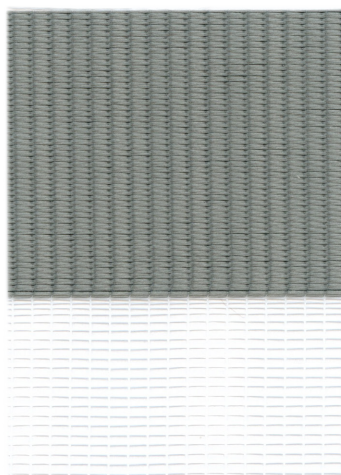
デザイン

遮光



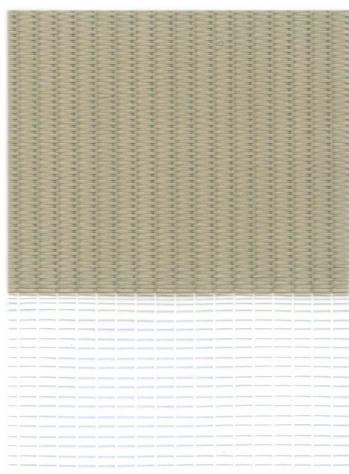
New Color  
ホワイト  
TR-7752

遮光2級  
(ドレープ部)



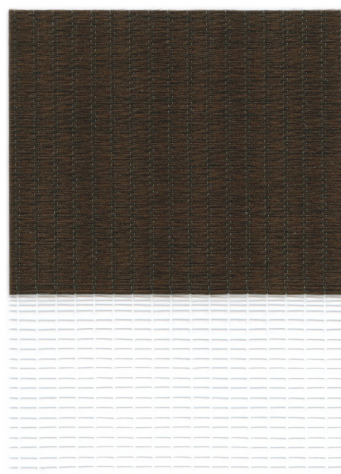
グレー  
TR-7753

遮光1級  
(ドレープ部)



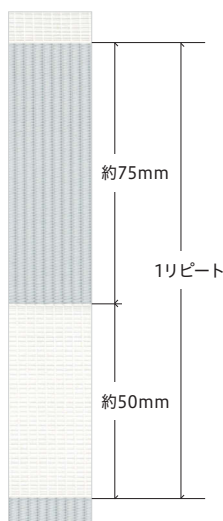
アイボリー  
TR-7754

遮光2級  
(ドレープ部)



ブラウン  
TR-7755

遮光1級  
(ドレープ部)



TR-7752 (ホワイト)

生地 특성上、柄の歪み、曲がりが発生しやすく、連窓での使用の場合に、柄が揃わないことがあります。

ご注意

- 製品の特性上、完全に遮光することはできません。
- ビジックデコラの場合、スクリーンの厚みから製品操作時に、前後のスクリーンが接触することがあります。
- ビジックデコラは製品の構造上、昇降時の生地重なりがずれが生じます。(前幕と後幕のボーダー柄が重なりません)

TOSO DIMMER ROLL SCREEN  
SPECIFICATIONS AND STRUCTURE

# CONTENTS

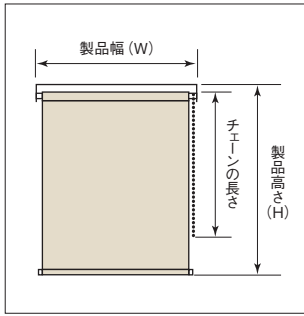
## 仕様と構造



ラクーシュライト	092	注意事項	104
ラクーシュデコラ	094	ご注文方法	105
ビジックノア <b>New</b>	096	品番別対応機種	106
ビジックデコラ	098	新旧品番表	107
オプション <b>New</b>	100	安全対策	108
巻径の目安	101	WEB情報	109
遮熱・採光性能	102	メンテナンス/スクリーン機能マーク	110

# 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 ~ 3,300mm
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。  
 ※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)

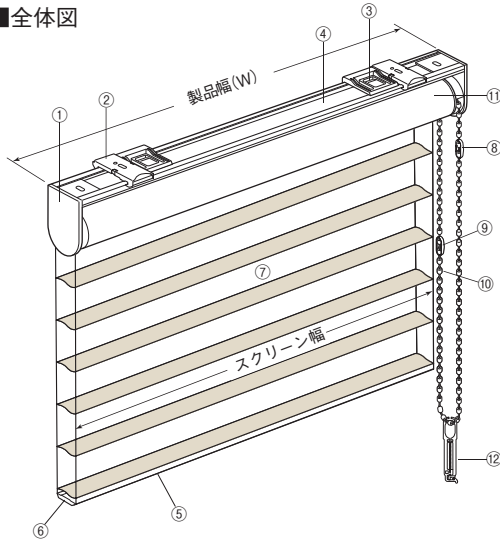
### ■ボールチェーンの長さ

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

※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

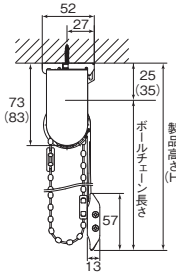
### ■全体図



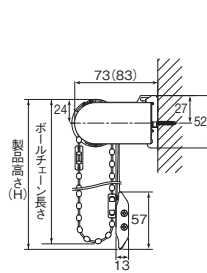
※製品高さは側面図にてご確認ください。

### ■側面図 ※( )内はサイドホルダーLの寸法です。

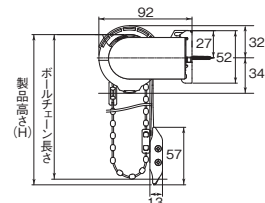
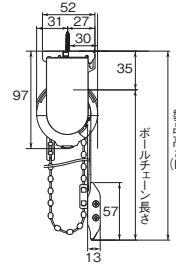
#### ●天井付けの場合



#### ●正面付けの場合

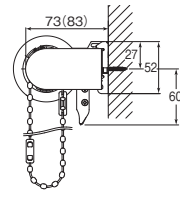
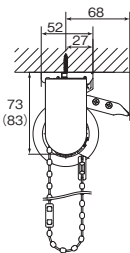


#### 〈大型プリーゼの場合〉



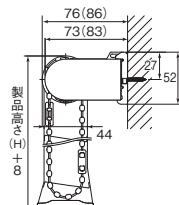
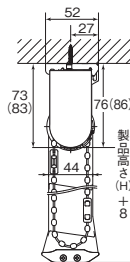
※製品高さ (H) は天井付けの場合、ブラケット上端からボトムレール下部までの寸法、正面付けの場合、ローラーパイプ上端からボトムレール下部までの寸法です。  
 ※製品高さはスクリーンが全閉状態で設定しています。  
 ※大型プリーゼ仕様に該当するサイズは、各シリーズの価格表をご確認ください。  
 ※大型プリーゼはサイドホルダーL仕様のみとなります。

#### 〈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53mm以上の隙間をあけてください。

#### 〈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。



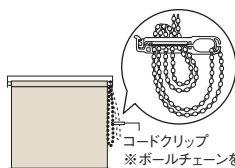
※巻径についての詳細はP.101をご確認ください。

部品名	材質
①サイドホルダーセット	鋼鉄プレス成形品、樹脂成形品
②ブラケット	鋼鉄プレス成形品、樹脂成形品
③まわりどめ*	樹脂成形品
④セットバー	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。  
 ※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。

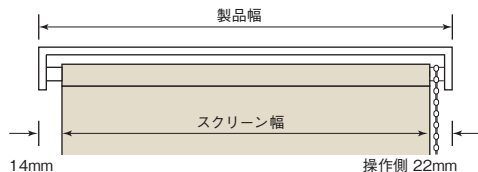


※ボールチェーンを束ねてください。

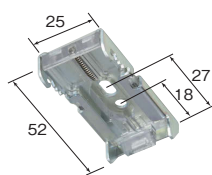
#### 製品重量の目安

ムースシリーズの場合  
 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

## ■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)	~ 1,200	1,205 ~ 2,000	2,005 ~ 2,400
部品名			
ブラケット	2個	3個	4個

## オプション

■部品カラー 追加代金不要

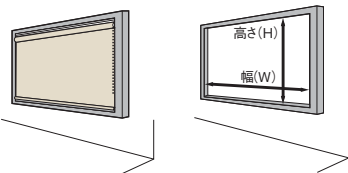
部品カラーは次の3色から選べます。



## サイズの測り方

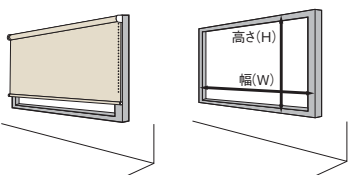
## ●窓枠の内側に取付ける場合 (天井付け)

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。ラクシューライトは調光時(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。



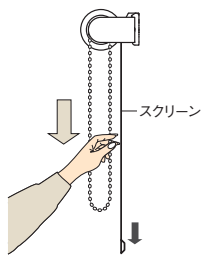
## ●窓枠の外側に取付ける場合 (正面付け)

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。



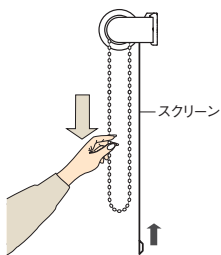
## 操作方法

## ●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



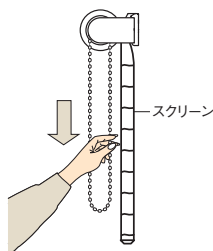
手前のボールチェーンを引いてください。

## 操作動画



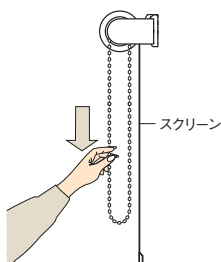
## 調光方法

## ●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。

## 取付け方法

## 取付け動画

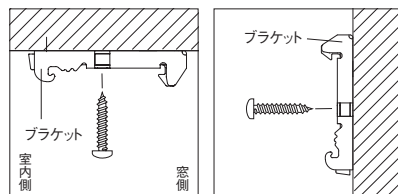


## 1. ブラケットの取付け

①ブラケットの取付け位置は両端から約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。



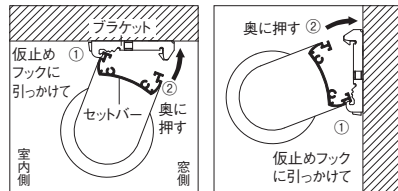
▲天井付け

▲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。



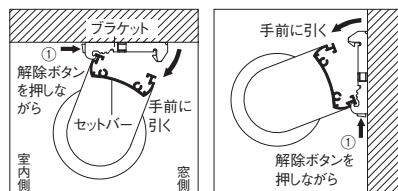
▲天井付け

▲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。

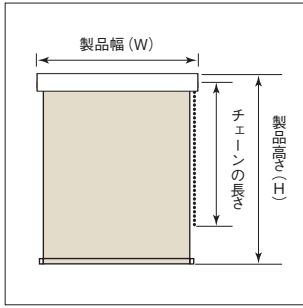


▲天井付け

▲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 : 6 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。  
 ※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)

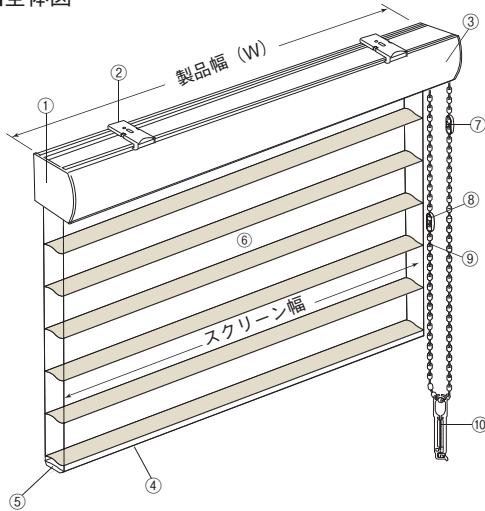
### ■ボールチェーンの長さ

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

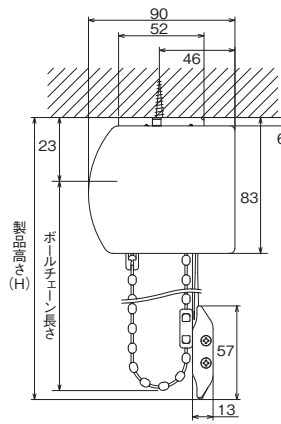
### ■全体図



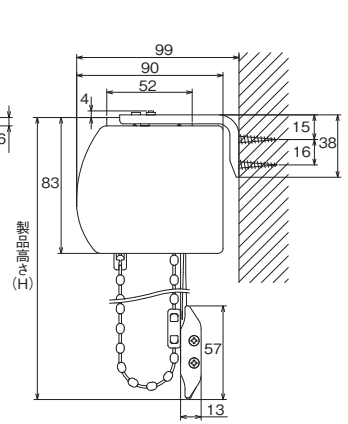
※製品高さは側面図にてご確認ください。

### ■側面図

#### ●天井付けの場合



#### ●正面付けの場合



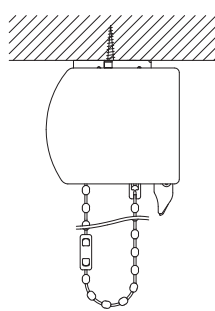
※製品高さ (H) はブラケット上端からボトムレール下部までの寸法です。  
 ※製品高さはスクリーンが全閉状態で設定しています。

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	アルミ押出形材
④ボトムレール	アルミ押出形材
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

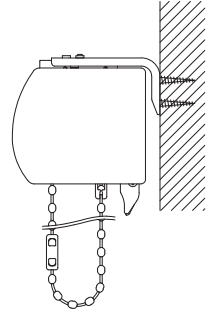
※下限コネクタは逆巻きを防止するための部品です。

### 〈スクリーンを巻き上げた状態〉

#### ●天井付けの場合



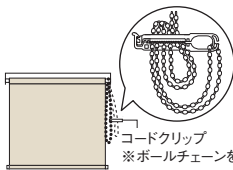
#### ●正面付けの場合



※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。

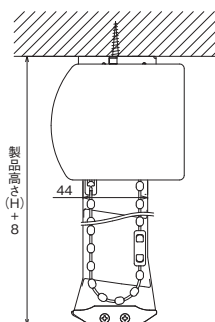
### コードクリップ

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。

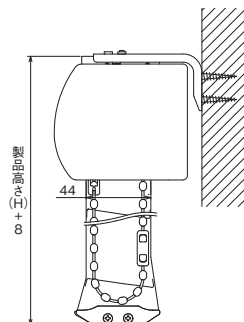


### 〈調光状態のスクリーン寸法目安〉 ※調光時は製品高さ+8mmとなります。

#### ●天井付けの場合



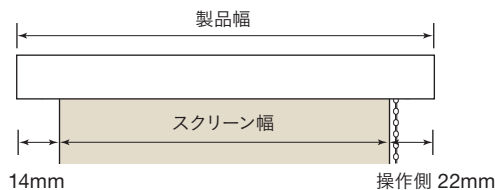
#### ●正面付けの場合



### 製品重量の目安

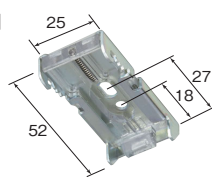
ムースシリーズの場合  
 製品幅 1,000mm × 製品高さ 1,000mm 3.5kg  
 製品幅 2,000mm × 製品高さ 2,000mm 6.6kg

## ■製品幅とスクリーン幅

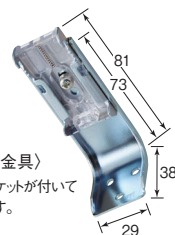


## ■ブラケット

## ●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。

## 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

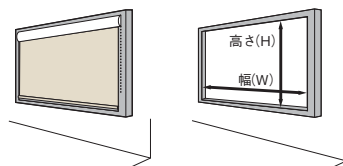
ブラウン

×  
木目ダーク

## サイズの測り方

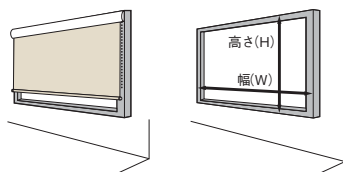
## ●窓枠の内側に取付ける場合(天井付け)

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。  
ラクーデコラは調光時(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。



## 取付け方法

## 取付け動画

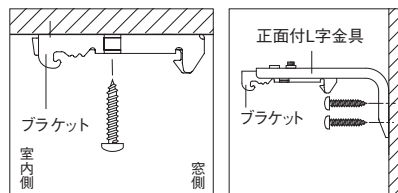


## 1. ブラケットの取付け

①ブラケットの取付け位置は両端から約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。

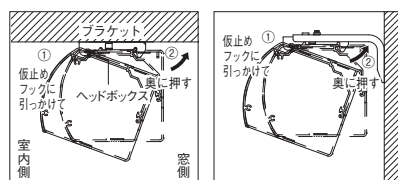


▲天井付け

▲正面付け

## 2. 本体の取付け

①ヘッドボックスをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。  
②本体を奥にカチッと押し込んでください。

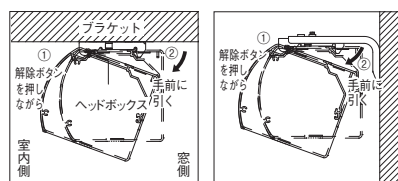


▲天井付け

▲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ヘッドボックス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。

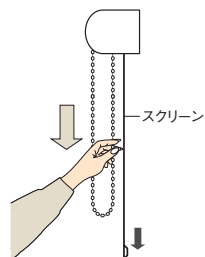


▲天井付け

▲正面付け

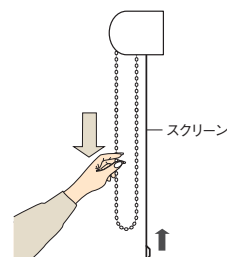
## 操作方法

## ●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



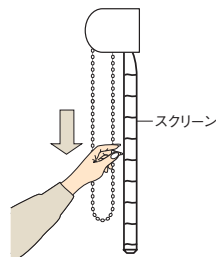
手前のボールチェーンを引いてください。

## 操作動画



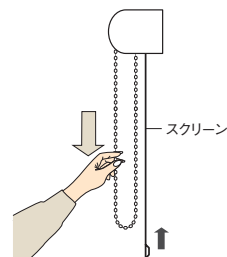
## 調光方法

## ●スクリーンの開け方(調光の方法)



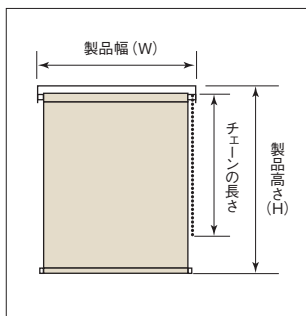
ボトムレールが製品高さの位置に来るまでスクリーンを下ろした状態で更に奥のボールチェーンを引くとスクリーンが開き調光状態になります。

## ●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。

## 寸法



### ■製作可能寸法

製品幅 (W)	300~2,400mm
製品高さ (H)	300~3,000mm
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。  
※サイズは幅5mm単位、高さ10mm単位です。

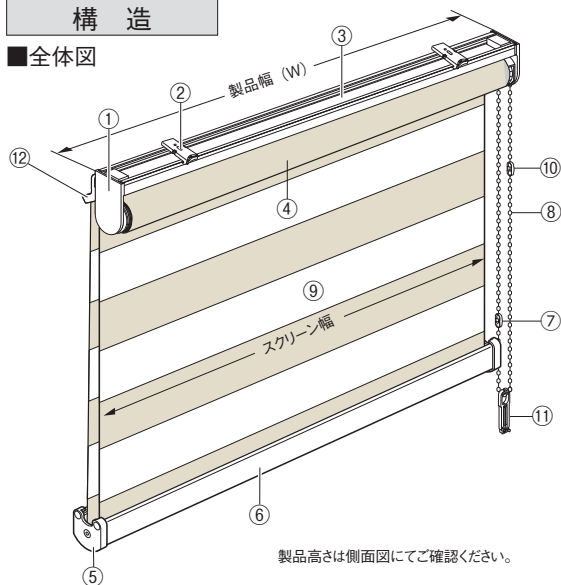
### ■ボールチェーンの長さ

製品高さ (H)	チェーン長さ
300~740mm	750mm
750~1,640mm	H-15mm
1,650~3,000mm	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

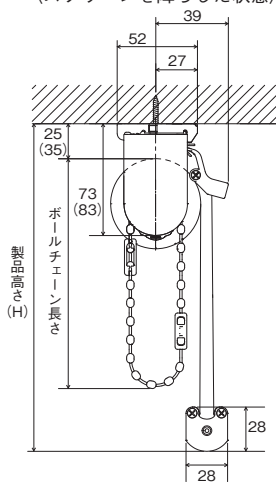


### ■側面図

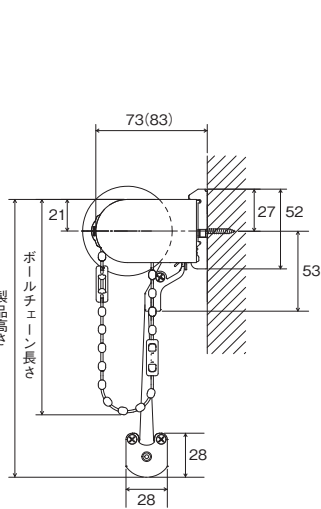
※ ( ) 内はサイドホルダー L の寸法です。

#### ●天井付けの場合

〈スクリーンを降ろした状態〉



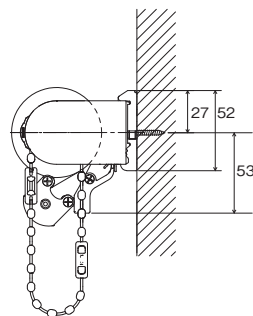
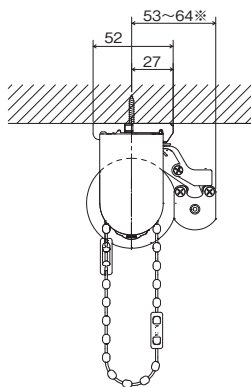
#### ●正面付けの場合



※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。

〈スクリーンを巻き上げた状態〉



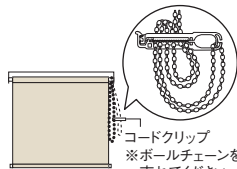
※巻径によって変化します。  
※巻径についての詳細はP.101をご確認ください。

部品名	材質
① サイドホルダーセット	銅鍍プレス成形品、樹脂成形品
② ブラケット	銅鍍プレス成形品、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、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 (抜け止め含む)	アルミ押出型材、樹脂成型品

※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。

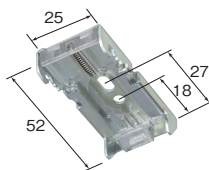


### ■製品幅とスクリーン幅



※ ( ) 内はW2,005mm以上の場合

### ■ブラケット



ブラケット必要数

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

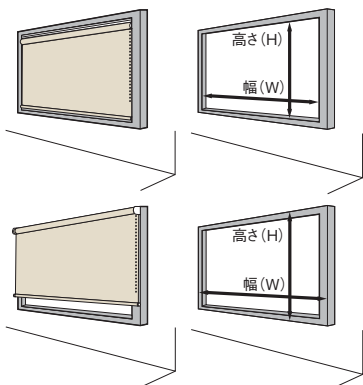
### 製品重量の目安

コルトラインシリーズの場合  
製品幅 1,000mm×製品高さ 1,000mm 2.3kg  
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。

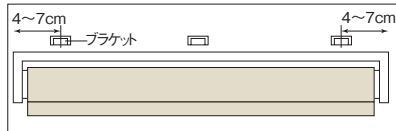
## 取付け方法

取付け動画

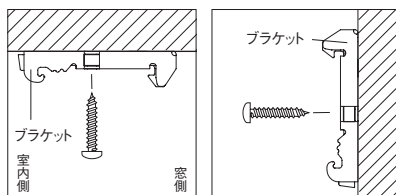


### 1.ブラケットの取付け

①ブラケットの取付け位置は両端から約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けネジで取付けてください。

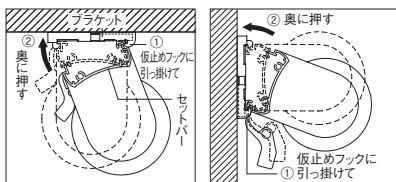


▲天井付け

▲正面付け

### 2. 本体の取付け

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)に引っ掛けてください①。セットバーを奥に「カチッ」と音がするまで押し上げてください②。



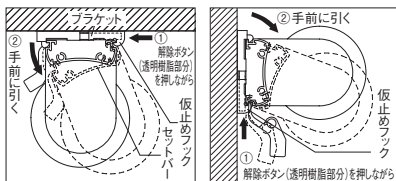
▲天井付け

▲正面付け

### 3. 本体の取外し

①スクリーンを巻き上げた状態で本体を持ち、ブラケットの解除ボタンを押しながら①セットバーを手前に引いてください②。

②セットバーを仮止めフックから外してください。

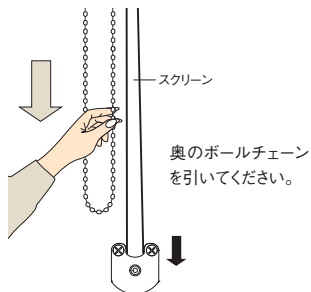


▲天井付け

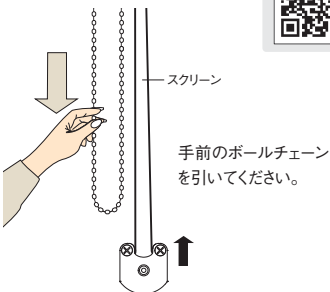
▲正面付け

## 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



## 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)

グレー

ブラック

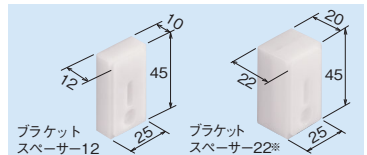
### ■エンドレスボールチェーン 追加料金不要

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。

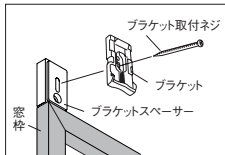
### ■取付補助部品

#### ●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。



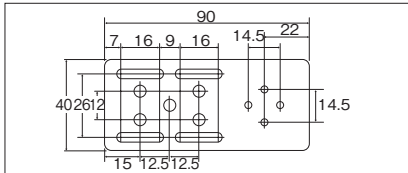
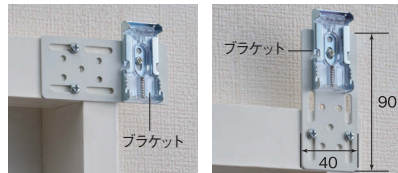
※スペーサー本体2個を重ねてご使用ください。



- 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)

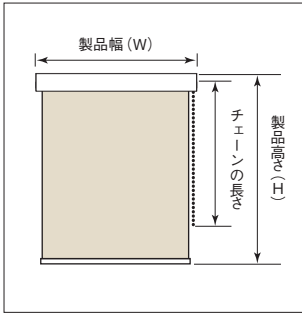
#### ●取付補助金具 No.12 2個入:600円(ブラケット固定ネジ4本入)

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。



※巻径の寸法はP.101を参照してください。

## 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。

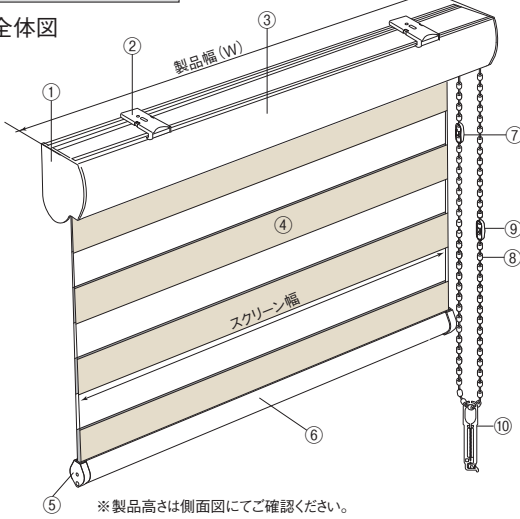
### ■ボールチェーンの長さ

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	900~1,640mm	H+30mm
500~690mm	800mm	1,650~1,840mm	H-200mm
700~890mm	950mm	1,850~2,390mm	H-250mm
		2,400~2,700mm	H-450mm

※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

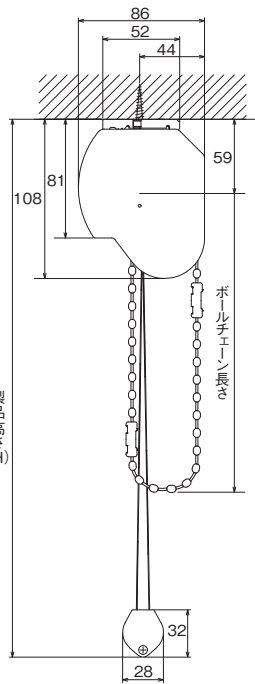
### ■全体図



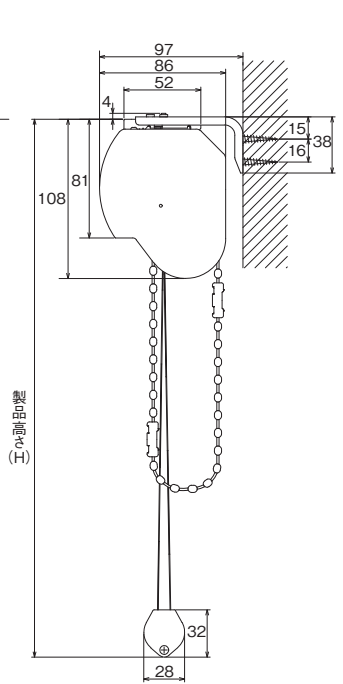
※製品高さは側面図にてご確認ください。

### ■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ボトムレール下部までの寸法です。

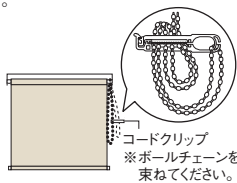
部品名	材質
①サイドホルダーセット	(チェーン側) 樹脂成形品 (エンド側) 鋼板プレス成形品
②ブラケット	鋼板プレス成形品、樹脂成形品
③ヘッドボックス	アルミ押出型材
④スクリーン	ポリエステル 100%
⑤ウエイトバーキャップ	樹脂成形品
⑥ウエイトバー	アルミ押出型材
⑦下限コネクタ*1	樹脂成形品
⑧ボールチェーン	樹脂成形品、化学繊維
⑨チェーンジョイント*2	樹脂成形品
⑩コードクリップ	樹脂成形品

※ 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。

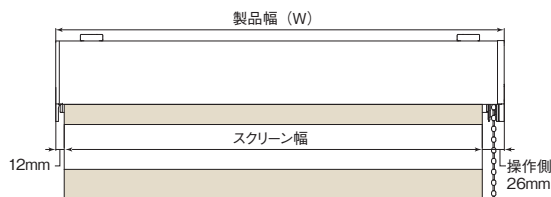
### コードクリップ

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。



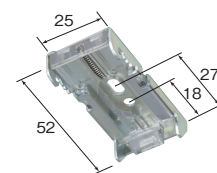
コードクリップ  
※ボールチェーンを束ねてください。

### ■製品幅とスクリーン幅

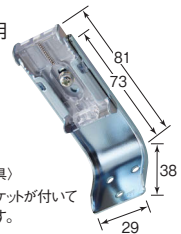


### ■ブラケット

#### ●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

製品幅 (mm)	~ 1,200	1,205 ~ 2,000
部品名		
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。

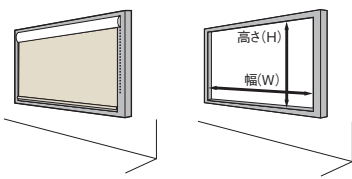
### 製品重量の目安

コルトラインシリーズの場合	
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)

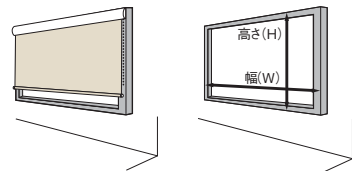
幅は窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。  
高さは、窓枠の内側寸法と同じになります。



## ●窓枠の外側に取付ける場合(正面付け)

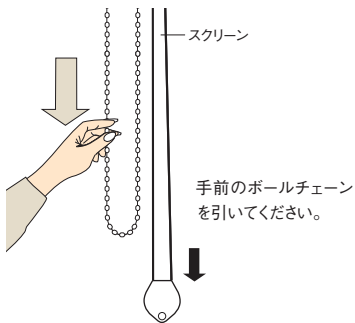
幅・高さとも窓枠の外側寸法以上を製品寸法としてください。

※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。

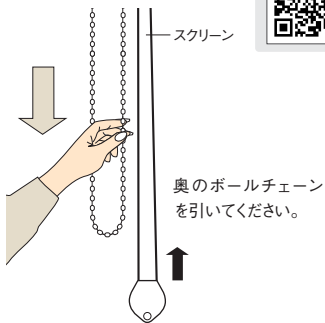


## 操作方法

## ●スクリーンを下ろし方



## ●スクリーンの上げ方



操作動画



## オプション

■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

## 取付方法

取付動画

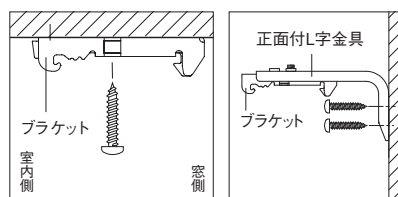


## 1. ブラケットの取付け

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。



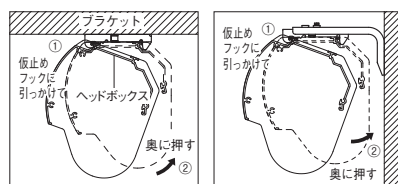
▲天井付け

▲正面付け

## 2. 本体の取付け

①ヘッドボックスをブラケットの仮止めフックに引っかけてください。

②本体を奥にカチッと押し込んでください。



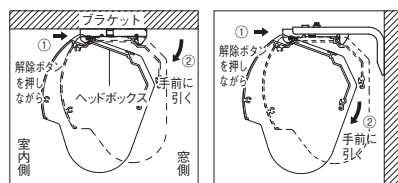
▲天井付け

▲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ヘッドボックス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

# オプション [ラクーシュ/ビジック]

ラクーシュライト対応

## 連窓大型プリー合わせ仕様 New

製品サイズ・スクリーンによっては、大型プリー仕様となるものがあります。「連窓大型プリー合わせ仕様」は、標準プリー仕様の製品を、大型プリー仕様にて製作することができます。

※大型プリーの仕様に該当するサイズは各シリーズの価格表をご確認ください。

■対応機種：ラクーシュライト

■価格：本体価格+2,500円/台(標準プリー仕様の製品1台につき)

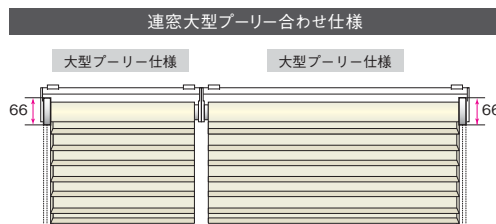
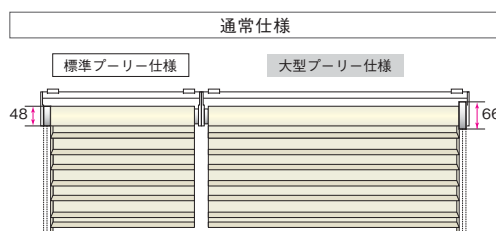
■対応スクリーン：ノエラ遮熱、ティアリス遮熱、アーベン遮光

※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。

※製作時、柄位置の指定および柄合わせをすることはできません。



※大型プリーの場合、プリーのカラーは部品カラーにかかわらずグレーとなります。



ビジックノア対応

## 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：ビジックノア

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

■対応スクリーン：リオラ遮熱、リオラ採光、ノクス遮光、ゼブラシークル

※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。

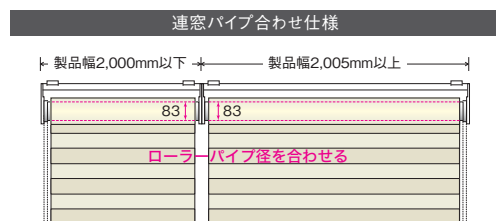
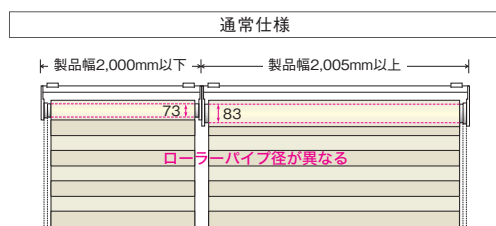
※製作時、柄位置の指定および柄合わせをすることはできません。

※部品カラーに関わらず、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。



ビジックノア対応

## セーフティプリー

チェーンに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。

■対応機種：ビジックノア

■価格：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

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

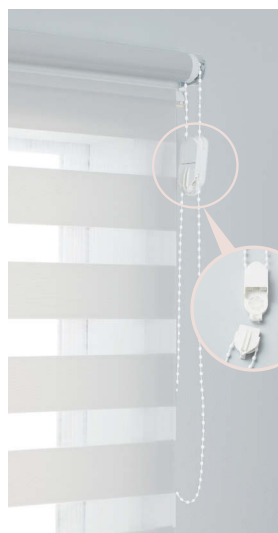
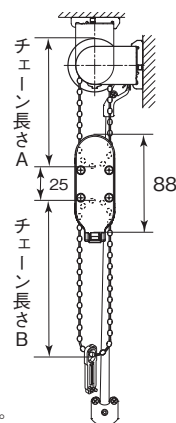
※高窓等製品高さよりも高い位置に取り付ける場合は、別途チェーンの長さを10mm単位でご指定ください。

※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。

※部品色はホワイトのみになります。

※本体の部品色(ブラック、グレイジュ)を選んだ場合もチェーン及びセーフティプリーはホワイトになります。

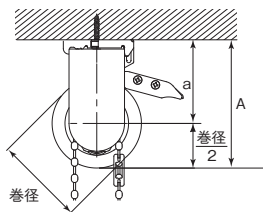


# 巻径の目安 [ラクージュ/ビジック]

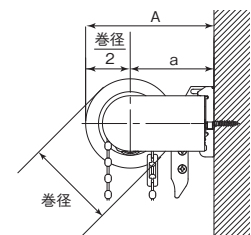
## ■寸法関係図

### ●ラクージュライト

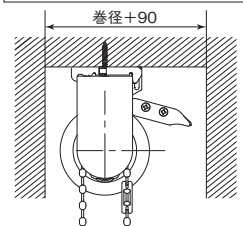
天井付け



正面付け



カーテンボックス付け



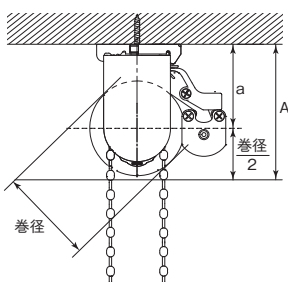
$$A = a + \frac{\text{巻径}}{2}$$

(単位: mm)

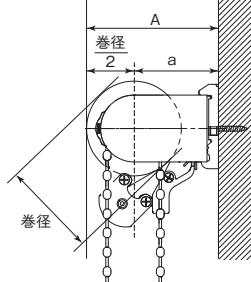
	サイドホルダー	a寸法	必要ボックス寸法
ラクージュライト	S	52	巻径+90
	L	62	
ラクージュデコラ	-	-	150

### ●ビジックノア

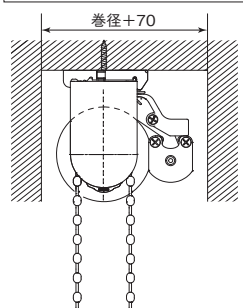
天井付け



正面付け



カーテンボックス付け



$$A = a + \frac{\text{巻径}}{2}$$

(単位: mm)

	サイドホルダー	a寸法	必要ボックス寸法
ビジックノア	S	52	巻径+70
	L	62	
ビジックデコラ	-	-	140

生地厚の目安

A	B	C
← 薄い 厚い →		

生地厚の目安

a	b	c	d
← 薄い 厚い →			

## ■スクリーン分類表

### ●ラクージュライト

シリーズ	グループ
ノエラ遮熱	B
ティアリス遮熱	B
ムース	A
アーベン遮光	C

### ●ビジックノア

シリーズ	グループ
トキイロ	b
コルトライン	b
ゼブラ	c
リオラ遮熱	a
リオラ採光	a

シリーズ	グループ
ブラーナ	a
JQクロス	a
ロベ	c
ノクス遮光	d
ゼブラシークル	d

## ■巻径の寸法目安

### ●ラクージュライト

製品高さ/グループ	A	B	C
400	51	52	53
800	53	55	56
1,200	56	59	60
1,600	58	63	64
2,000	60	66	68
2,400	62	69	71
2,800	64	73	74
3,000	-	74	-
3,200	-	76	-
3,300	-	77	-

### ●ビジックノア

[製品幅2,000mm以下の場合]

製品高さ/グループ	a	b	c	d
400	45	46	47	47
800	48	49	50	51
1,200	50	51	54	55
1,600	52	54	57	58
2,000	54	56	60	61
2,400	57	59	63	64
2,800	59	61	65	67
3,000	-	-	-	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。

[製品幅2,005mm以上の場合]

製品高さ/グループ	a	d
400	49	51
800	51	54
1,200	53	58
1,600	55	61
2,000	57	64
2,400	59	67
2,800	61	69
3,000	-	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。

## ■スクリーン別サイドホルダー対応表

### ●ラクージュライト

サイドホルダーサイズ	S	L
シリーズ	製品高さ (mm)	
ノエラ遮熱	~1,000	1,010~
ティアリス遮熱	~1,000	1,010~
ムース	~1,000	1,010~
アーベン遮光	~800	810~

※大型プリーツ仕様の場合、サイドホルダーはLになります。大型プリーツ対応サイズは、各シリーズの価格表をご確認ください。

### ●ビジックノア

サイドホルダーサイズ	製品幅2,000mm以下の場合		製品幅2,005mm以上の場合	
	S	L	S	L
シリーズ	製品高さ (mm)			
トキイロ	~2,500	-	-	-
コルトライン	~2,500	-	-	-
ゼブラ	~2,800	-	-	-
リオラ遮熱	~2,800	-	~2,400	-
リオラ採光	~2,800	-	~2,400	-
ブラーナ	~2,800	-	-	-
JQクロス	~2,500	-	-	-
ロベ	~2,400	-	-	-
ノクス遮光	~1,600	1,610~	~1,300	1,310~
ゼブラシークル	~1,500	1,510~	~1,200	1,210~

## 注意

ビジックノアは製品幅によって、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



■製品幅2,005mm以上の場合



## ■ラクージュライト 大型プリーツ



※大型プリーツの場合、プリーツのカラーは部品カラーにかかわらずグレーとなります。

# 遮熱性能 [ラクーシュ/ビジック]



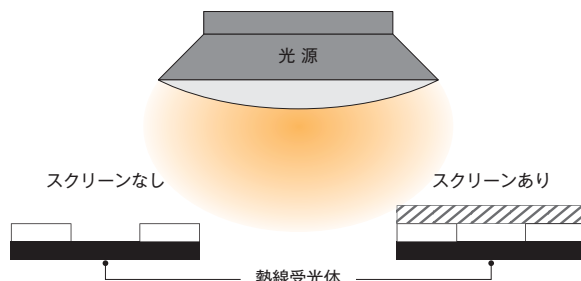
スクリーンに特殊な加工や素材を使用して、窓からの日射熱の侵入を抑えます。

■表示基準：スクリーンに遮熱効果のある特殊な加工や素材を使用していること。

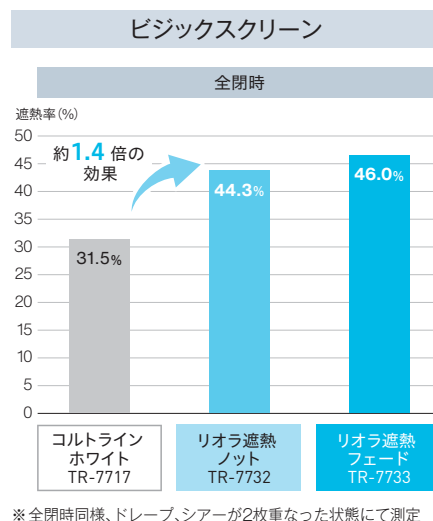
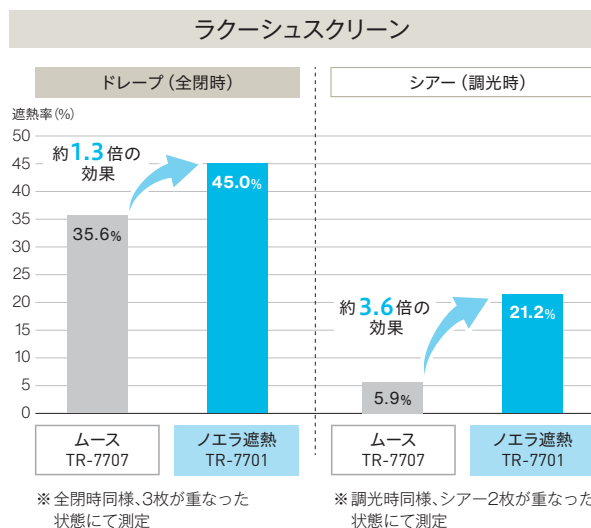
## ■ 試験方法

スクリーンに熱線受光体を非接触で配置し、スクリーンを透過した放射熱を受光体に吸収させる。人工太陽光源により光を照射し、30分後にスクリーンを装着した熱線受光体とスクリーンをつけていない状態の温度上昇をそれぞれ測定。その測定結果から遮熱率を算出。

※試験方法：JIS L 1951に基づく遮熱性試験



## ■ 遮熱効果の性能比較データ



既存品と比較して、遮熱性能が高いことを示しています。

※色によって性能の差がみられ、白色に近いほど性能が良く、濃色ほど性能は低くなります。

## ■ 遮熱性能試験データ一覧

シリーズ名	カラー名	品番	遮熱率*	
ラクーシュスクリーン	ノエラ遮熱	ホワイト	TR-7701	45.0%
		シフォンベージュ	TR-7702	44.1%
		ミストグレージュ	TR-7703	44.1%
		ダークグレー	TR-7704	42.8%
	ティアリス遮熱	ルミナスホワイト	TR-7705	52.1%
		ムーングレー	TR-7706	40.6%
	アーベン遮光	ホワイト	TR-7709	47.7%
		サテンベージュ	TR-7710	47.6%
		シャンパングレージュ	TR-7711	47.3%
		チャコール	TR-7712	47.8%
ビジックスクリーン	リオラ遮熱	ノット	TR-7732	44.3%
		フェード	TR-7733	46.0%

※全閉時同様、ラクーシュスクリーンはドレープ、前幕シアア、後ろ幕シアアの3枚重なった状態、ビジックスクリーンは全面がドレープの状態の2枚重なった状態にて測定。

※あくまでスクリーン単体の試験結果であり、製品の性能を保証するものではありません。

## 採光性能 [ビジック]



昼光を拡散させ、室内の奥まで広い角度で光を取り込むことが可能です。

■表示基準：スクリーンに採光性の効果のある特殊な加工や素材を使用していること。

## ■ 試験方法

右図の試験箱を用いて、前面の開口部を覆うように試験片を設置する。  
人口太陽照明灯による照射を行い、照度計を用いて試験箱内奥壁面の任意の位置における照度を測定。

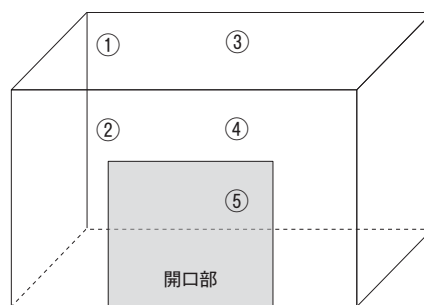
## ■ 試験結果 (全閉時)

単位：ルクス (lx)

	スクリーン なし	リオラ遮熱 <sup>※1</sup> ノット (TR-7732)	リオラ採光 ノット (TR-7734)	リオラ採光 フェード (TR-7735)
①左上	98	325	517	486
②左中	107	404	642	603
③中上	217	540	917	846
④中央	290	736	1252	1153
⑤中下	189	731	1243	1148
平均	180	547	914	847

※照度の値が大きい方が、採光性能が高いです。

※1 ウェーブロン未使用シリーズ



内寸：幅40cm×高さ25cm

開口部：掃き出し窓タイプ  
全面中央下 縦18cm×ヨコ18cm

測定点：5点 (①～⑤を図示)

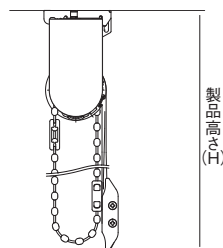
# 注意事項 [ラクーシュ/ビジック]

## ラクーシュ

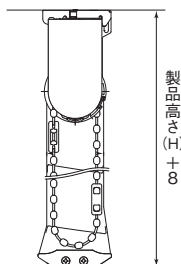
### ■ ラクーシュライト製品高さについて

スクリーンが全閉状態の高さが製品高さ(H)となります。スクリーン全開状態では製品高さより8mm下がります。(ただし、調光途中では製品高さより最大約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、調光操作には支障はありません。)

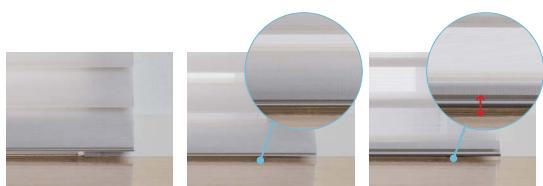
〈スクリーン全閉時〉



〈スクリーン全開時〉



※スクリーン全開時は製品高さ+8mmとなります。



全閉時  
(製品高さH)

調光途中  
(製品高さ+最大15mm)

全開時  
(製品高さ+8mm)

### ■ 生地特性について

#### ● 生地の曲がり、波うち

ドレープ生地と前後のシアー生地との3層構造の特性により、生地の曲がり、ピッチのばらつき、生地の波うちなどが生じることがあります。また、連窓で取り付けた場合、ドレープ生地の位置がそろわないことがあります。

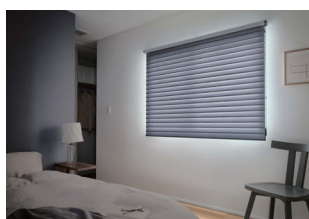
#### ● ドレープ部の横のライン

生地の仕様上、ドレープ部分に横にラインが入ります。



### ■ 遮光性能について

アーベン遮光のドレープ部は遮光性能がありますが、製品の特性上、完全に遮光することはできません。



## ビジック

### ■ ビジックノア製品高さについて

製品高さまで下ろした状態で全閉状態となります。全閉の状態から調光操作を行うと、ボトムバーが約38mm上昇します。



調光操作後

約38mm

全閉時

### ■ 遮光性能について

ノクス遮光、ゼブラシークルは遮光性能がありますが、製品の特性上、完全に遮光することはできません。



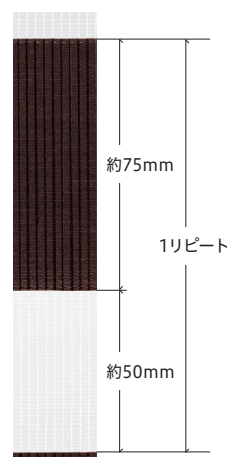
### ■ ビジックノア昇降音について

スクリーンの種類や昇降速度などにより、操作音が生じることがあります。

### ■ 生地特性について

生地の特性上、柄にゆがみや曲がりが発生しやすく、連窓でのご使用の場合に、柄がそろわないことがあります。

また、静電気により生地同士が貼りつくことがあります。



TR-7755 (ブラウン)

## ラクーシュのご注文方法

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-7701

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。窓枠や床との干渉にご注意ください。)

詳細はP.104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)グレージュ

※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

## ビジック

## ビジックのご注文方法

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-7717

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。  
(全閉時が製品高さになります)

step. 4 操作位置(室内側から見て、右操作か左操作か)をご指定ください。

(例)右操作

※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。

# 品番別対応機種

カテゴリー	シリーズ名	品番	カラー名	対応機種				スクリーン機能  全ての品番に対応します	価格ランク	掲載ページ
				ラクーシユライト	ラクーシユデコラ	ビヅックノア	ビヅックデコラ			
ラクーシユ	New ノエラ遮熱	TR-7701	ホワイト	●	●				B	30
		TR-7702	シフォンベージュ	●	●					
		TR-7703	ミストグレージュ	●	●					
		TR-7704	ダークグレー	●	●					
	New ティリアス遮熱	TR-7705	ルミナスホワイト	●	●				B	36
		TR-7706	ムーングレー	●	●					
	ムース	TR-7707	ホワイト	●	●				A	40
		TR-7708	オフホワイト	●	●					
	New アーベン遮光	TR-7709	ホワイト	●					C	44
		TR-7710	サテンベージュ	●						
		TR-7711	シャンパングレージュ	●						
		TR-7712	チャコール	●						
New Color トキイロ	New トキイロ	TR-7713	夜明よあけ			●			C	66
		TR-7714	木陰こかげ			●				
		TR-7715	水面みなも			●				
		TR-7716	静寂しじま			●				
	New Color コルトライン	TR-7717	ホワイト			●	●		A	70
		TR-7718	シルキーグレー			●	●			
		TR-7719	グレー			●	●			
		TR-7720	ブラック			●	●			
		TR-7721	カシミア			●	●			
		TR-7722	トープ			●	●			
		TR-7723	グレイローズ			●	●			
		TR-7724	パープル			●	●			
		TR-7725	ベージュ			●	●			
		TR-7726	モカ			●	●			
		TR-7727	オリーブ			●	●			
		TR-7728	オールドブルー			●	●			
ゼブラ	TR-7729	ピュアホワイト			●	●		A	74	
	TR-7730	アイボリー			●	●				
	TR-7731	チョコレート			●	●				
New リオラ遮熱	TR-7732	ノット			●	●		A	76	
	TR-7733	フェード			●	●				
New リオラ採光	TR-7734	ノット			●	●		A	78	
	TR-7735	フェード			●	●				
New プラーナ	TR-7736	コットンホワイト			●	●		A	80	
	TR-7737	リネンベージュ			●	●				
	TR-7738	ウッドブラウン			●	●				
JQクロス	TR-7739	アイボリー			●	●		B	82	
	TR-7740	ベージュ			●	●				
	TR-7741	グレージュ			●	●				
	TR-7742	ミディアムグレー			●	●				
口ベ	TR-7743	ホワイト			●	●		B	84	
	TR-7744	グレー			●	●				
	TR-7745	ベージュ			●	●				
	TR-7746	ネイビー			●	●				
	TR-7747	チョコレート			●	●				
New ノクス遮光	TR-7748	クールホワイト			●	●		B	86	
	TR-7749	ストーングレー			●	●				
	TR-7750	ミスティックブルー			●	●				
	TR-7751	シャドウブラック			●	●				
New Color ゼブラシークル	TR-7752	ホワイト			●	●		C	88	
	TR-7753	グレー			●	●				
	TR-7754	アイボリー			●	●				
	TR-7755	ブラウン			●	●				

## 新旧品番対応表

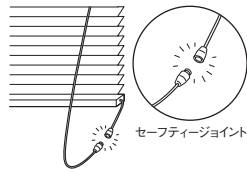
シリーズ名	カラー	掲載ページ	旧品番			新品番
			4000 番台	5000 番台	6000 番台	7000 番台
コルトライン	ホワイト	70	TR-4709	TR-5901	TR-6701	TR-7717
	グレー	70	—	—	TR-6702	TR-7719
	ブラック	70	TR-4714	TR-5903	TR-6703	TR-7720
	ベージュ	70	TR-4712	TR-5904	TR-6704	TR-7725
	モカ	70	TR-4710	TR-5905	TR-6705	TR-7726
	オリーブ	70	TR-4713	TR-5906	TR-6706	TR-7727
	オールドブルー	70	TR-4716	TR-5907	TR-6707	TR-7728
	パープル	70	TR-4717	TR-5908	TR-6708	TR-7724
	チョコレート		TR-4711	廃止	廃止	廃止
	ピンク		TR-4715	廃止	廃止	廃止
ゼブラ	ピュアホワイト	74	TR-4718	—	TR-6709	TR-7729
	アイボリー	74	TR-4719	—	TR-6710	TR-7730
	ピーチ		TR-4720	—	TR-6711	廃止
	チョコレート	74	TR-4721	—	TR-6712	TR-7731
ゼブラシークル	アイボリー	88	TR-4722	—	TR-6713	TR-7754
	サンドベージュ		TR-4723	—	TR-6714	廃止
	グレー	88	TR-4724	—	TR-6715	TR-7753
	ブラウン	88	TR-4725	—	TR-6716	TR-7755
JQ クロス	ホワイト		TR-4704	—	TR-6717	廃止
	アイボリー	82	TR-4705	—	TR-6718	TR-7739
	ベージュ	82	TR-4706	—	TR-6719	TR-7740
	グレージュ	82	TR-4707	—	TR-6720	TR-7741
	ミディアムグレー	82	TR-4708	—	TR-6721	TR-7742
ノブレス	ホワイト		TR-4726	—	TR-6722	廃止
	アイボリー		TR-4727	—	TR-6723	廃止
	ベージュ		TR-4728	—	TR-6724	廃止
	アップルグリーン		TR-4729	—	TR-6725	廃止
	ダークブラウン		TR-4730	—	TR-6726	廃止
ウッドルック	マッシュルーム		TR-4731	—	TR-6727	廃止
	チェリー		TR-4732	—	TR-6728	廃止
	カーキ		TR-4733	—	TR-6729	廃止
	ブラウン		TR-4734	—	TR-6730	廃止
ロベ	ホワイト	84	TR-4735	—	TR-6731	TR-7743
	グレー	84	TR-4736	—	TR-6732	TR-7744
	ベージュ	84	TR-4737	—	TR-6733	TR-7745
	ネイビー	84	TR-4738	—	TR-6734	TR-7746
	チョコレート	84	TR-4739	—	TR-6735	TR-7747
トキイロ (旧フルール)	夜明 よあけ (旧グラデーション)	66	TR-4701	—	TR-6736	TR-7713
	フラワー		TR-4702	—	TR-6737	廃止
	ダマスク		TR-4703	—	TR-6738	廃止
ムース	ホワイト	40	TR-4740	—	TR-6739	TR-7707
	オフホワイト	40	TR-4741	—	TR-6740	TR-7708

# 安心してブラインド等をご使用いただくために 日本ブラインド工業会

日本ブラインド工業会では小さなお子さまがいるご家庭でも、安心してブラインドやスクリーン類をご使用いただくために、次の部品を整備しています。

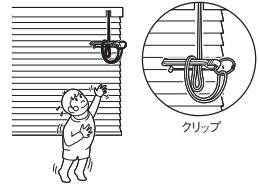
## ■ 解除ジョイント (セーフティジョイント)

子供の体重がかかると外れる部品です。



## ■ コード留め具(クリップ)

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



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。



日本ブラインド工業会



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



日本ブラインド工業会

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

## トナーの安全対策部品

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。ちょっとした注意と習慣で、安心・安全な環境をつくりましょう。

### セーフティープリー (オプション)

一定の荷重がかかるとプリー部分が発分離する安全対策のセーフティ部品です。

価格 ロールスクリーン本体価格 + 2,300円(税別)

■対応機種: ビジックノア

■対応サイズ: 製品幅2,000mm、高さ2,400mmまで



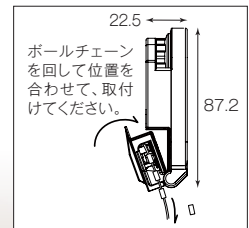
■ 部品カラー



ホワイト



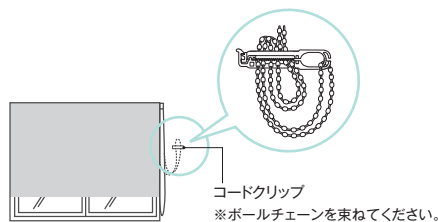
一旦分離したプリーは簡単に元に戻すことができます。



### コードクリップ (付属品)

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。



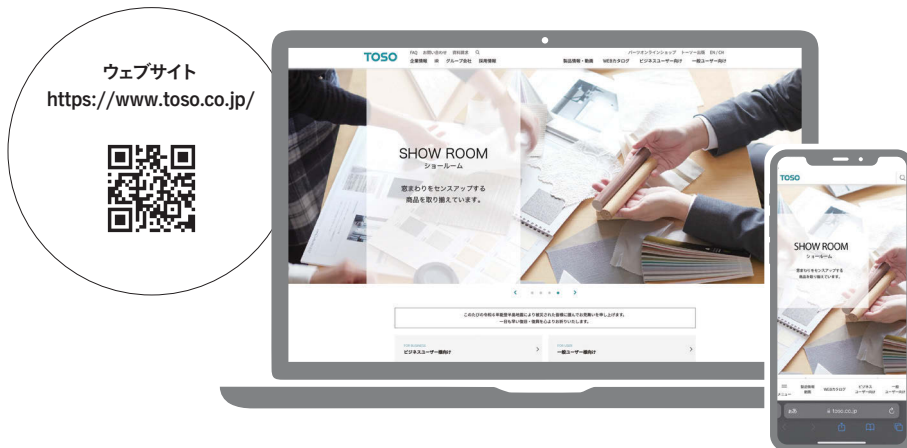
標準チェーンタイプ

※コードクリップは製品にあらかじめ付属しています。単品での購入も可能です。

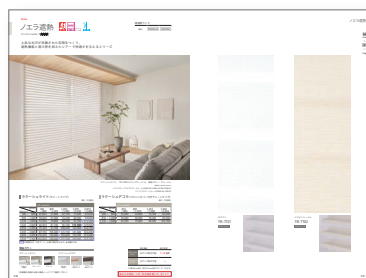
●上記のような安全対策品をご使用になっても、事故が完全に回避できるわけではありません。危険性を十分に認識したうえでご使用をお願いします。

# 便利で役立つ TOSO のウェブサイト

TOSOのウェブサイトでは、製品のご案内をはじめ  
イメージづくりに役立つコンテンツなどをご用意しています。



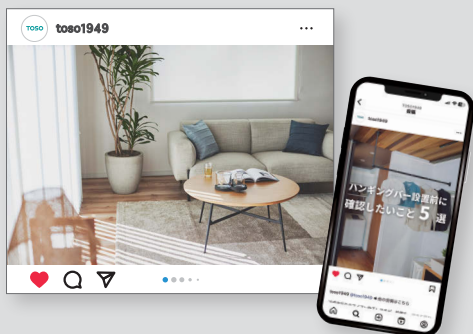
## 外出先でも便利な WEB カタログ



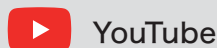
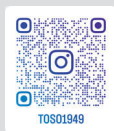
各製品のWEBカタログをご覧いただけます。  
外出先でも簡単に確認でき、カタログ写真の  
ダウンロードも可能です。



製品情報からコラボイベントまで、  
インテリアに関する便利な情報を発信中！



フォローはこちら  
@toso1949



カタログだけではわかりにくい製品の仕様や動きを、  
動画でわかりやすくご紹介。



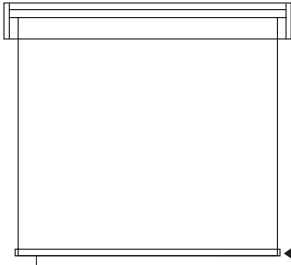
- 製品のメリット・デメリット
- 製品の採寸方法
- 取付け・取り外し方法
- 操作方法.....など



# メンテナンス／スクリーン機能マーク一覧


## メンテナンスシールについて

お買い上げの商品には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。



生産日が記載されています。

- 生産日：\*\*\*年\*\*月\*\*日
- 品名：ビジックノア
- 受注No：\*\*\*\*\*

**TOSO** 

TR-\*\*\*\* 1660×890  
Made in Japan

製品仕様が記載されています。

ビジックノア	TR-****	1660	890
機種名	色柄番	製品幅	製品高さ

ウエイトバー

ビジックノア	ウエイトバー右裏側
ビジックデコラ	ウエイトバー右裏側
ラクーシュライト	セットバー底面右側
ラクーシュデコラ	ローラーパイプ

●メンテナンスシールに2次元バーコードが印刷されている場合は、読みとっていただく製品情報を入手することができます。  
※シール設置場所・2次元バーコードへの汚れ・破損などにより、読み取れない場合もございますのでご注意ください。

## スクリーン機能マーク一覧

### 防災

防災・防火対象物（消防法で指定されたもの）は防災物品の使用が義務づけられておりますので、必ず防災物品をご採用ください。  
ロールスクリーンは防災表示者として消防庁に登録されているトナーの防災物品（防災性能を有している品物）です。

### 防災物品マーク



### 防災物品ラベル



### 広幅

広幅対応できるスクリーン。最大幅2,400mmまでの製作が可能です。  
※最大幅はスクリーンによって異なります。



### 遮光

日射を遮り、まぶしさを防ぎます。サンルームや西日の強い部屋、寝室の窓に適しています。（直射日光は防ぎますが、構造上完全な遮光はできませんので、写真の現像、焼き付け等を行う暗室には向きません）



### 遮熱

スクリーンに特殊な加工や素材を使用した遮熱効果を高めた商品です。



### 採光

スクリーンに特殊な加工や素材を使用し、窓から差し込む光を拡散させることで広く光を届けます。



### ホルムアルデヒド対策品



インテリアファブリックス性能評価協議会の基準に基づいたF☆☆☆☆認定品です。

### グッドデザイン賞



グッドデザイン賞を受賞した商品です。

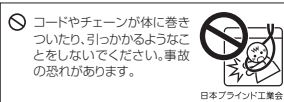
### 注意 取付方法

1. 取扱説明書をよくお読みになってから、製品を取付けてください。
2. レール及びブラケット等の取付けにあたっては、取付け部の材質や構造に適したビスを使用し、確実に固定してください。（本体にセットされている取付けビスは本物専用です。）
3. 落下の原因となりますのでブラケットの取付け数は必ずお守りください。
4. 製品は水平に取付けてください。
5. ガラスの種類や設置環境によっては熱割れが生じる可能性があります。設置する窓のガラス熱割れ強度等を、設計事務所や工務店様へご確認ください。

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

### 注意 操作方法

1. スクリーンの昇降は、ゆっくり操作してください。製品の仕様および使用環境（昇降速度など）によっては、操作音が生じることがあります。
2. 昇降するスクリーンにまわりのものが接触しないようにご注意ください。
3. 風の強い日には、窓を開めるか、窓を開ける場合はスクリーンを完全に巻き上げてください。
4. 可動部への注油は絶対に行わないでください。
5. ロールスクリーン本体にぶらさがらないでください。



### 製品保証について [安心の3年間保証]

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

### お願い

平成9年12月から「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」（廃棄物処理法）が改正されましたので、新見本帳発行に伴い不用となった見本帳につきましても、産業廃棄物としての取扱いが必要となりました。従いまして、しかるべき資格を有する産業廃棄物処理業者に直接廃棄を委託していただきますようお願い申し上げます。当業界では、従来同様廃棄物の適切な処理をさらに推進していく所存です。貴社のご理解とご協力をお願い申し上げます。

(一社)日本インテリア協会  
トナー株式会社

# 住所一覧

## トソー株式会社

〒104-0033 東京都中央区新川1丁目4-9

ホームページアドレス <https://www.toso.co.jp>

■ お問い合わせ、ご注文は下記事業所へお申しつけください。

札幌支店	〒003-0012	札幌市白石区中央2条3丁目3-10	お問合せ (営業)	TEL.011-841-3731	FAX.011-841-9926
			ご注文 (業務)	TEL.011-841-3731	FAX.011-841-3671
盛岡営業所	〒020-0134	盛岡市南青山町4-8	お問合せ (営業)	TEL.019-645-5271	FAX.019-645-5275
			ご注文 (業務)	TEL.022-288-8415	FAX.022-287-3110
仙台支店	〒984-0012	仙台市若林区六丁の目中町31-35	お問合せ (営業)	TEL.022-288-8415	FAX.022-287-3110
郡山出張所	〒963-8034	郡山市島1-19-15 グレース光信104	ご注文 (業務)	TEL.022-288-8415	FAX.022-287-3110
新潟営業所	〒951-8154	新潟市中央区堀割町3-4 川崎ビル1F	お問合せ (営業)	TEL.025-267-1241	FAX.025-231-0506
			ご注文 (業務)	TEL.048-657-9211	FAX.048-657-9191
宇都宮営業所	〒320-0847	宇都宮市溝谷町20-20 SSビル1F	お問合せ (営業)	TEL.048-657-9221	FAX.048-657-9191
高崎出張所	〒370-0006	高崎市間屋町3-2-1-101	ご注文 (業務)	TEL.048-657-9211	FAX.048-657-9191
さいたま支店	〒330-0801	さいたま市大宮区土手町1丁目2 JA 共済埼玉ビル2F			
長野営業所	〒380-0928	長野市若里1丁目21-24 八洲若里第二ビル1F	お問合せ (営業)	TEL.026-225-5901	FAX.026-225-5902
			ご注文 (業務)	TEL.048-657-9211	FAX.048-657-9191
つくば営業所	〒300-2494	茨城県つくばみらい市小網551	お問合せ・ご注文	TEL.0297-52-1551	FAX.0297-52-1552
東京支店	〒104-0033	東京都中央区新川1丁目16-3 住友不動産茅場町ビル2F	お問合せ (営業)	TEL.03-3552-2961	FAX.03-3552-4460
			ご注文 (業務)	TEL.03-3552-1221	FAX.03-3552-4466
千葉営業所	〒260-0027	千葉市中央区新田町10-15 誠寿ビル1F	お問合せ (営業)	TEL.043-245-6801	FAX.043-245-6805
			ご注文 (業務)	TEL.03-3552-2242	FAX.03-3552-2243
多摩営業所	〒190-0013	立川市富士見町1丁目21-18 クラン岩崎1F	お問合せ (営業)	TEL.042-525-0431	FAX.042-525-0433
			ご注文 (業務)	TEL.03-3552-2298	FAX.03-3552-2299
横浜支店	〒222-0033	横浜市港北区新横浜2-17-2 フォンターナ新横浜4F	お問合せ (営業)	TEL.045-473-2700	FAX.045-473-9660
			ご注文 (業務)	TEL.045-473-8600	FAX.045-473-9660
静岡営業所	〒422-8043	静岡市駿河区中田本町60-7	お問合せ (営業)	TEL.054-283-5011	FAX.054-283-5120
浜松出張所	〒435-0048	浜松市中央区上西町62-8	ご注文 (業務)	TEL.045-473-8600	FAX.045-473-7727
名古屋支店	〒466-0033	名古屋市昭和区台町1丁目23	お問合せ (営業)	TEL.052-858-2420	FAX.052-858-2461
			ご注文 (業務)	TEL.052-858-2421	FAX.052-858-2462
金沢営業所	〒920-0364	金沢市松島2丁目209	お問合せ (営業)	TEL.076-240-2300	FAX.076-240-3791
			ご注文 (業務)	TEL.052-858-2421	FAX.052-858-2462
京都営業所	〒604-0847	京都市中京区丸太町通押小路上秋野々町535 日土地京都ビル3F	お問合せ (営業)	TEL.075-252-0371	FAX.075-252-0378
			ご注文 (業務)	TEL.06-6628-6992	FAX.06-6628-6995
大阪支店	〒545-6026	大阪市阿倍野区阿倍野筋1-1-43 あべのハルカス26F	お問合せ (営業)	TEL.06-6628-6991	FAX.06-6628-6993
			ご注文 (業務)	TEL.06-6628-6992	FAX.06-6628-6994
神戸営業所	〒650-0025	神戸市中央区相生町4丁目4-14 グランダーブル2F	お問合せ (営業)	TEL.078-382-0173	FAX.078-382-0190
			ご注文 (業務)	TEL.06-6628-6992	FAX.06-6628-6996
岡山営業所	〒700-0971	岡山市北区野田3丁目23-7	お問合せ (営業)	TEL.086-244-2222	FAX.086-244-1612
			ご注文 (業務)	TEL.082-232-0438	FAX.082-232-0432
広島支店	〒733-0037	広島市西区西観音町9-7 なかよしビル1F	お問合せ (営業)	TEL.082-232-0439	FAX.082-232-0432
			ご注文 (業務)	TEL.082-232-0438	FAX.082-232-0432
高松営業所	〒760-0079	高松市松縄町50-13	お問合せ・ご注文	TEL.087-868-0434	FAX.087-868-0491
福岡支店	〒811-2414	福岡県粕屋郡篠栗町和田2丁目32-1	お問合せ (営業)	TEL.092-947-2661	FAX.092-947-2706
沖縄出張所	〒901-2127	浦添市屋敷1-1-5 薬店店舗102	ご注文 (業務)	TEL.092-947-1419	FAX.092-947-2706
鹿児島営業所	〒890-0055	鹿児島市上荒田町39-10 RJR上荒田102	お問合せ (営業)	TEL.099-259-2911	FAX.099-259-2855
			ご注文 (業務)	TEL.092-947-1419	FAX.092-947-2706
営業推進部	東京 〒104-0033	東京都中央区新川1丁目16-3 住友不動産茅場町ビル2F	お問合せ・ご注文	TEL.03-3552-2293	FAX.03-3553-3406
	大阪 〒545-6026	大阪市阿倍野区阿倍野筋1-1-43 あべのハルカス26F	お問合せ・ご注文	TEL.06-6628-6998	FAX.06-6628-6999
産業資材部	東京 〒103-0025	東京都中央区新川2-12-15 R-TERRACE 八丁堀ビル7階	お問合せ・ご注文	TEL.03-6774-6551	FAX.03-6862-0037
	大阪 〒545-6026	大阪市阿倍野区阿倍野筋1-1-43 あべのハルカス26F	お問合せ・ご注文	TEL.06-7652-2781	FAX.06-6628-6999
営業開発部	〒101-0041	東京都千代田区神田須田町1-14-1 ヒューリック神田須田町ビル8F	お問合せ・ご注文	TEL.03-5255-6235	FAX.03-5255-7280
大阪営業部	〒104-0033	東京都中央区日本橋茅場町2-9-8 茅場町第2平和ビル10階	お問合せ (営業)	TEL.03-3552-1291	FAX.03-3552-1290
			ご注文 (業務)	TEL.03-3552-1661	FAX.03-3552-1290

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

### ■ 本社ショールーム

〒104-0033 東京都中央区新川1丁目4-9  
TEL: 03-3552-1255 営業時間: 10:00~17:30  
定休日: 土・日曜日、祝祭日、夏期、年末年始

### ■ 大阪ショールーム

〒545-6026 大阪市阿倍野区阿倍野筋1-1-43 あべのハルカス26F  
TEL: 06-6628-6991 営業時間: 10:00~17:30  
定休日: 土・日曜日、祝祭日、夏期、年末年始

### ■ 名古屋ショールーム

〒466-0033 愛知県名古屋市長区台町1-23  
TEL: 052-858-2420 営業時間: 10:00~17:30  
定休日: 土・日曜日、祝祭日、夏期、年末年始



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



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



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

オレフィン系フィルム使用

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

## 注意

- 取扱説明書をよくお読みになってから、製品を取付けてください。
- ブラケットの取付けにあたっては、取付部の材質や構造に適したネジを使用し、確実に固定してください。(本体にセットされている取付ネジは木部専用です)
- 落下の原因となりますのでブラケットの取付数量は必ずお守りください。
- 製品は水平に取付けてください。
- 風の強い日には、窓を閉めるか、窓を開ける場合は製品を上まで上げた状態にしてください。
- 可動部への注油は絶対に行わないでください。
- 製品本体にぶらさがらないでください。
- 製品を取付けする際には、設置する窓のガラス熱割れ強度等を設計事務所や工務店へご確認ください。

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

- 製品写真の色は印刷のため、現物とは多少異なる場合があります。
- 諸般の事情により、予告なく仕様変更・廃止を行う場合がありますのでご了承ください。
- 使用上の誤り、または不当な修理・改造および純正品以外の使用による故障や損傷については、責任を負いかねますのでご了承ください。
- 価格には消費税・取付工費は含まれておりません。(2026年6月現在)

## 製品保証について [安心の3年間保証]

当製品は厳密な品質管理のもとでお届けしておりますが、万一ご購入後3年以内に取扱説明書・本体注意ラベル・タグに従った正常な使用状態で故障した場合は無料で修理いたします。(スクリーン部・ルーバー部は対象外)アフターサポート規定につきましては取扱説明書をご覧ください。  
\*当社が指定する消耗品部の保証期間は1年となります。

## お願い

平成9年12月から「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」(廃棄物処理法)が改正されましたので、新見本帳発行に伴い不用品となった見本帳につきましても、産業廃棄物としての取扱いが必要となりました。  
従いまして、しかるべき資格を有する産業廃棄物処理業者に直接廃棄を委託していただきますようお願い申し上げます。  
当業界では、従来同様廃棄物の適切な処理をさらに推進していく所存です。貴社のご理解とご協力をお願い申し上げます。  
(一社)日本インテリア協会  
トソー株式会社

# DIMMER ROLLSCREEN

窓辺をかえる、明日が変わる。

## TOSO