



## Catalog

光を自在に操り、  
心地よい空間を創り出すスマートシェード。  
洗練されたデザインと最先端の機能性が融合し、  
住宅から商業施設まで、あらゆるシーンにフィットするスタイルを提  
供します。



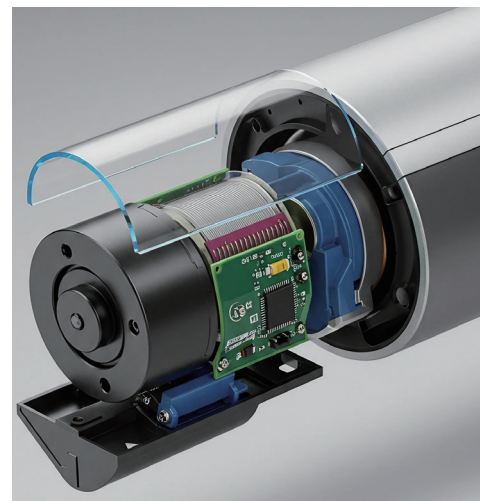
日本のデザインと IoT の先進技術から生まれた  
スマートシェード ioTTobari

## 快適な暮らしをデザインするスマートシェード ioTTobari( アイオートバリ )

ioTTobari は、「帷 (とばり)」の名に込められた“光と空間をやさしく隔てる”という日本の美意識を起点に、アジアに共通する繊細な感性と、絶えず進化する技術力を融合させた、次世代のスマートシェードブランドです。

洗練されたミニマルなフォルムに、高い機能性と快適な操作性を備え、ワンタッチで自然光を自在にコントロール。  
暮らしの質を高め、空間に静謐な調和をもたらします。

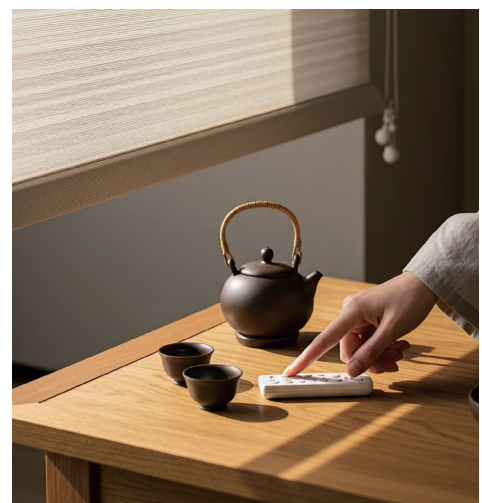
ioTTobari は、アジアの美と技術を継承しながら、グローバルに展開する“進化する帷 (とばり)”。光と暮らしの新しい関係を、世界へ向けて提案していきます。





## 世界が憧れる、静かな美しさ。

日本の美意識と最新技術が融合したシェード。  
自然光を柔らかく受け止め、空間に穏やかなリズムを生み出します。  
静かに、さりげなく、そして確かに。  
洗練されたデザインは、国境を越えて、世界中のライフスタイルに溶け込んでいきます。  
私たちは、アジアの伝統と現代の快適さをひとつにし、静けさの中に息づく贅沢をお届けします。





## 日本の空間に寄り添う、素材

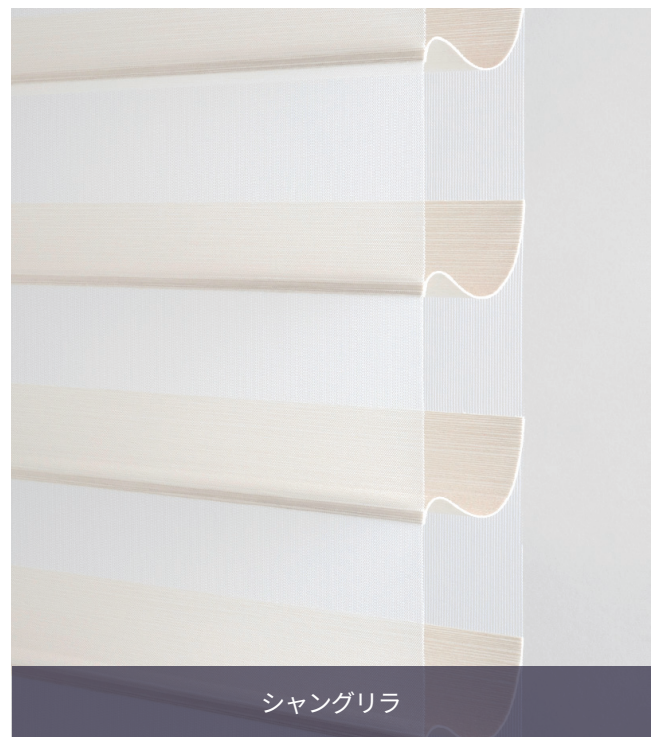
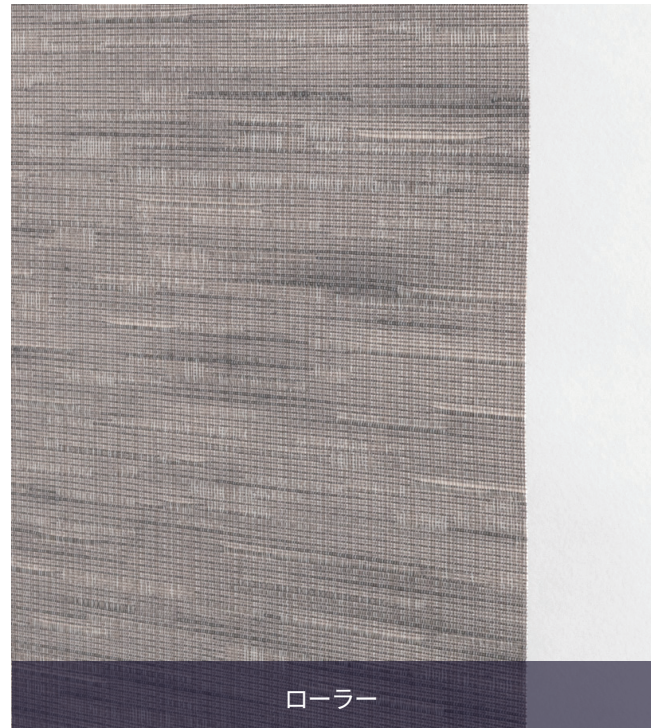
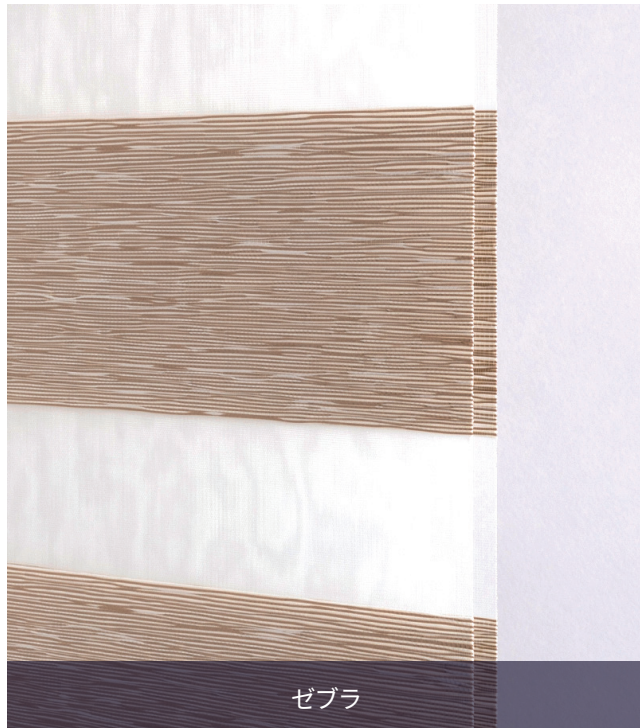
ioTTobari は、日本の住空間やライフスタイルに調和する、多彩な素材と質感のシェードをご用意しています。和紙調、リネン調、ナチュラルウッド風など、自然な風合いを活かしたテクスチャが豊富に揃い、現代の和モダンからシンプルな洋室まで美しくフィットします。

## 4つのスタイル、4つの窓の表情

窓辺の印象は、選ぶスタイルによって大きく変わります。

ゼブラ、ローラー、ハニカム、シャングリラそれぞれに個性があり、光の入り方や空間の雰囲気を自由に演出できます。

あなたの暮らしにぴったりの「窓の表情」を見つけてみませんか？



①ゼブラシェード：ストライプ柄で、光と視線を美しくコントロール。

②ローラーシェード：無駄のないデザインで、空間をすっきり演出。

③ハニカムシェード：開閉位置を自在に調整し、光を繊細にコントロール。

④シャングリラシェード：やわらかな光が包み込む、上質な調光空間。



## 特長

### ■ 次世代型スマートシェード

手動とリモコンの他、スマートフォンやスマートスピーカーを通じて操作可能です。Matter 規格に対応しており、Google、Apple、Amazon など主要プラットフォームとの連携により、シームレスな操作体験を提供します。

### ■ 豊富な製品ラインナップ

4種類のシェードに加え、操作方法も多彩にご用意。チェーンタイプ、コードレス、さらにはソーラーパネルで充電するタイプまで、用途やお好みに応じた選択が可能です。お客様の多様なニーズに柔軟に対応可能です。

### ■ 簡単設置と環境に優しい設計

電動タイプはバッテリー式を採用し、電気工事不要で簡単に設置可能。長持ちする充電式バッテリーに加え、ソーラーパネルでの充電も可能なため、環境に配慮した仕様です。

### ■ 日本の美と技術が生み出す新しい空間

住宅・ホテル・商業施設・医療機関・オフィスなど、多様なシーンに対応。伝統的な「帷」の美しさと最新技術を融合させ、これまでにない洗練された快適空間を創り出します。





## 特長

### ①ゼブラシェード

独特のストライプ状のデザインが特徴

### ②ローラーシェード

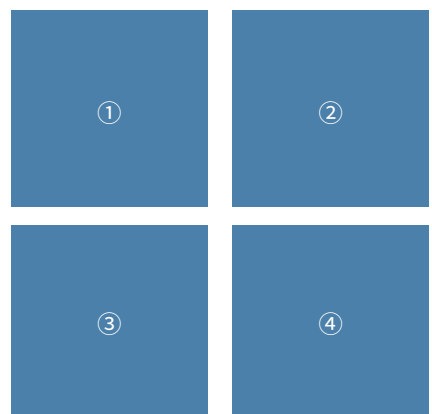
シンプルでクリーンなデザイン

### ③ハニカムシェード

開閉したい部分を選べるため、光の取り込み方を細かく調整可能

### ④シャングリラシェード

シャングリラシェードならではの調光性が生み出す優しい空間





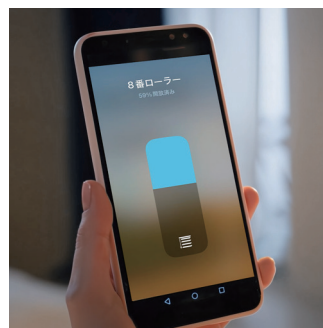
## 選べる操作スタイル

チェーン、スマートフォン、リモコンなど、多彩な操作方法に対応しており、使用シーンやライフスタイルに合わせて最適な方法をお選びいただけます。

## IoTで変わる、窓・光・暮らし

スマートシェードが、毎日の暮らしをもっと快適に。  
IoT技術の活用により、離れた場所からの操作やタイマー設定も可能に。  
朝の光、昼のまぶしさ、夜のプライバシー——  
そのすべてを、ワンタッチでコントロール。  
窓まわりが、あなたのライフスタイルに合わせて進化します。

スマホでもリモコンでも操作できる  
から、そのとき一番使いやすい方法  
を選べるのが嬉しいですね。外出先  
でも、帰宅前にシェードを開けてお  
けるのが便利です。



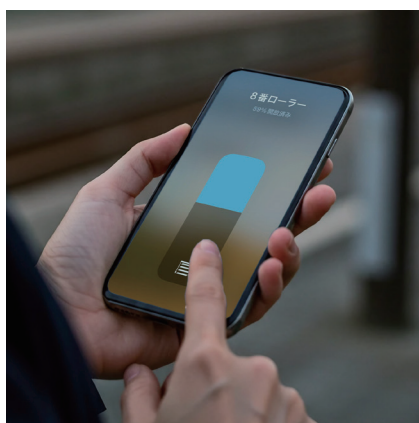


両手がふさがっているときでも、“シェードを閉めて”と声をかけるだけで、自動で動いてくれるから本当に助かります。家事の途中でも手を止めずに操作できるのが嬉しいですね。



## 声だけで、すべてが動く暮らし

両手がふさがっている時でも、スマートスピーカーにひと言話しかけるだけで、カーテンの開閉や照明の調整、空調の操作など、空間のあらゆる要素を簡単にコントロールすることができます。例えば、料理中や洗濯物をたたんでいる時など、手が使えない状況でも、わざわざリモコンやスマートフォンを探す必要はありません。音声だけで直感的に操作できるからこそ、忙しい日常の中でも快適でスマートな暮らしが実現します。





### どこからでも操作できる、スマートシェード

外出先でもアプリを使えば、お部屋のシェードの開閉を思いのままに。  
朝は太陽の光で目覚め、外出中は日差しを遮って室温を快適に。  
自動スケジュールやグループ操作にも対応し、よりスマートな暮らしを実現します。



### これまで天井工事が必要でした

従来の電動シェードは、電源を確保するために天井を開けて配線工事を行う必要がありました。そのため、設置には手間と費用がかかり、導入をためらう方も多くいらっしゃいました。



### 配線工事は不要

「天井を開けて配線工事をしないと電動シェードは設置できないのでは？」と不安に思われる方も多いかもしれません。しかし、当社の製品は天井を開けるような大がかりな電気工事を行う必要がなく、窓まわりに簡単に取り付けることができます。工事の手間や費用を大幅に削減できるため、賃貸住宅やリフォームにも安心して導入いただけます。



## 1日で設置、スマートに使える電動シェード

内蔵バッテリーやソーラーパネルを活用したスマートシェードは、天井を開けるような電気工事が一切不要。取り付けたその日から、リモコンやスマート操作で簡単に使えます。賃貸住宅やリフォームにも最適な、次世代の窓まわりソリューションです。



外からの太陽光を効率的に活用できる、窓用の省エネアイテム。

粘着シートで簡単に取り付け可能。シェードとの併用で、快適さとエコを両立します。

薄型・軽量設計で、室内的雰囲気を損なわず、日常生活に自然に溶け込みます。

## 工事不要、貼るだけで始まる快適なスマートシェード生活

窓に貼り付けるだけで使えるソーラーパネルは、これまで電動シェードの導入に必要だった複雑な配線や天井工事を一切不要にし、設置のハードルを大きく下げる革新的なアイテムです。

工事の予定を立てることなく、その日のうちに取り付けが可能。太陽光を効率的に取り込み、シェードに必要な電力をしっかりと供給します。

太陽の光がある限り、安定して動作するため、電池の交換や電源の確保といった手間もかかりません。

さらに、このソーラーパネルはシェード本体や窓枠と自然に調和するデザインで、見た目にも美しく、空間の印象を損なうことがありません。

日中の電力をしっかりと蓄電し、夜間や曇りの日でも安定した動作をサポート。スマートスピーカーなどの連携により、音声での操作も可能となり、家の最中や手が離せないときでも快適にシェードをコントロールできます。

新築住宅はもちろん、電気工事が難しい賃貸物件や、部分的なりリフォームをお考えの方にも最適な選択肢です。

短時間で設置できることから、店舗やオフィスなどでも導入が進んでおり、環境配慮と利便性を両立させたい現代のライフスタイルにぴったりのソリューションとして注目されています。

日々の暮らしの中で、太陽の恵みをそのまま活かした新しい窓まわり体験を、ぜひあなたの空間でも。

# Zebra ゼブラシェード



## 特長

- 独特のストライプ状のデザイン  
透明と不透明のボーダー生地が交互に重なり、独自の光の演出が可能です。
- 調光の調整が簡単  
生地の重なり具合を変えるだけで光の入り方をスムーズに調節できます。
- プライバシー保護  
光を取り入れながらも外からの視線を遮ります。
- スタイリッシュなデザイン  
モダンな空間に映える洗練されたデザインです。
- 省エネ効果  
日射熱をコントロールし、省エネにもつながります。





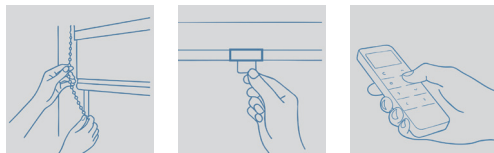
## 採光調整

シェードの位置を細かく調整することで、取り込む光の量を自在にコントロールできます。時間帯や気分に合わせて、やわらかな自然光を演出することも、しっかりと遮光することも可能です。



光の取り込み量を自由にコントロールできます。完全に閉じればプライバシーを確保し、開けば自然光を柔らかく取り入れることができます。シーンに合わせて、最適な採光を実現します。





### 選べる操作方法

ゼブラシェードは、チェーン式・コードレスタイプ・リモコン操作の3種類から選べます。使う場所や好みに合わせて、快適な操作方法をお選びいただけます

# Roller ローラーシェード



## 特長

- シンプルでクリーンなデザイン  
無駄のないすっきりとした見た目で様々な空間に調和します。
- 素材のデザイン性と豊富なバリエーション  
豊富なカラー・素材から好みに合わせて選択可能です。
- 遮光、調光の選択肢が豊富  
透過度や遮光性の異なる生地で多彩な用途に対応します。
- 取り付け、操作が簡単  
シンプルな構造で取付・操作も手軽に行えます。
- 省スペースで収納可能  
コンパクトに巻き上げられ、窓まわりをすっきりと保ちます。





## あなたのスタイルにぴったりの一枚

200種類以上の豊富なバリエーションの生地から、空間の用途やテイストに最適なものをお選びいただけます。お好みに合わせたスタイルで、理想の空間を演出できます。



## シェード巻取り方向の選択 | ローラーシェードの巻き方

ローラーシェードの巻取り方向は、スタンダード巻きと逆巻きの2種類から選べます。



### スタンダード巻き

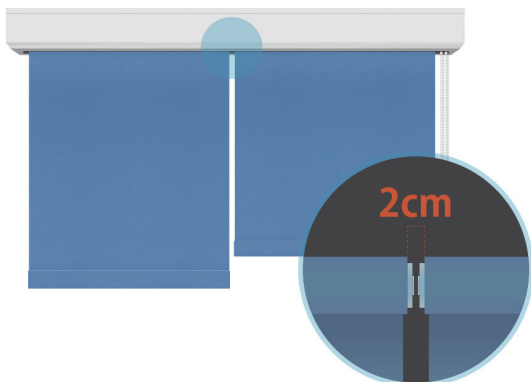
シェードが後ろ側に垂れ下がる一般的な仕様。  
窓枠に近づけて取り付けることができ、遮光性にも優れます。



### 逆巻き

シェードが前面に垂れる仕様。  
窓のクレセント（戸締り金具）と干渉する場合などに適しています。

## シェード分割仕様 | ツインシェード構造



1つのカセットに2枚のシェードを設置できる「シェード分割仕様」は、  
大型窓やワイドスペースに最適な構造です。  
左右個別に操作が可能なため、使い勝手と視覚的バランスを両立します。

### 特徴と注意点

カセット1本に2台分のシェードを取付可能  
シェード同士の間隔は約2cm（固定）  
見た目がすっきりし、個別操作で細かい調整が可能  
ただし中央部にわずかな光漏れが発生する可能性あり

## オープンローラーシェード | コードレス専用仕様

カセットなしのオープンローラータイプは、コードレス仕様のみ対応となります。  
チェーン式・モーター式は非対応のため、製品選定時にはご注意ください。



## レースウェイバー

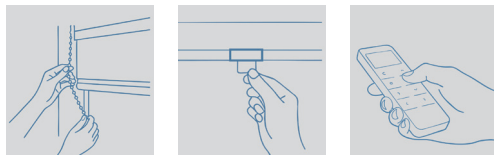
どんなインテリアにも馴染みやすいクリーンなホワイトと、空間を引き締めるシックなブラックの2色をご用意。



ブラック



ホワイト

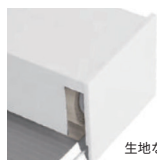


### 選べる操作方法

ローラーシェードは、チェーン式・コードレスタイプ・リモコン操作の3種類から選べます。使う場所や好みに合わせて、快適な操作方法をお選びいただけます。

## カセット

カセットは、シャープなスクエアとやわらかなラウンドの2タイプ。シェードと同じ生地を貼ることも可能です。

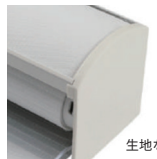


生地なし

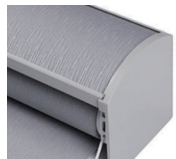


### スクエア

シンプルでモダンなデザイン、直線的なフォルムが特徴



生地なし



### ラウンド

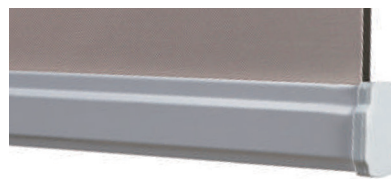
柔らかい印象を与えるデザイン、空間に馴染みやすいフォルム

## ボトムバー

カセットと同様、ボトムバーもシェードと同じ生地を貼る・貼らないをお好みでお選びいただけます。



生地あり



生地なし

## 色

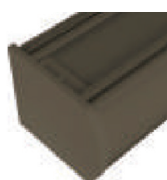
お部屋の雰囲気やシェードに合わせて、6色のカセットカラーからお選びいただけます。



ダークグレー



ベージュ



ブラウン



ホワイト



ブラック



グレー

## カセットサイズ



### S サイズ

製品幅および丈 198cm 以内



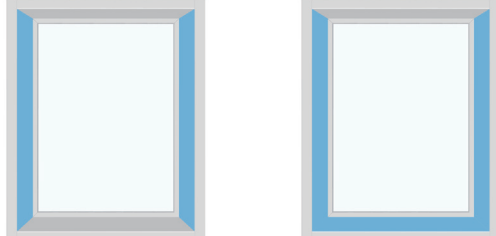
### L サイズ

製品幅または丈 198cm 超

## サイドレール



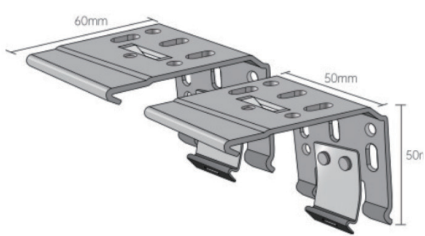
シェードと窓枠のすき間をしっかりとカバーし、光漏れや隙間風を防ぐための重要なパーツです。遮光性・断熱性を高め、より快適で機能的な空間を実現します。



## ボトムバー

- ボトムバーの上下操作により、お好みの位置でシェードを自由に調整・保持できます。
- 複数台を横並びで設置する場合も、正確な位置合わせが可能です。
- 操作クリップをご用意しています。

## 取り付けブラケット

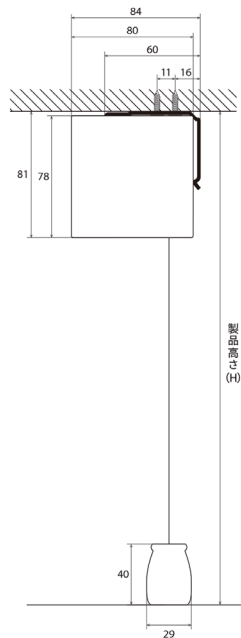


製品仕様に応じて、以下の2種類の取付けブラケットをご用意しています。  
「カセットあり/カセットなし」の構造により使用するブラケットが異なりますので、ご注文前にご確認ください。

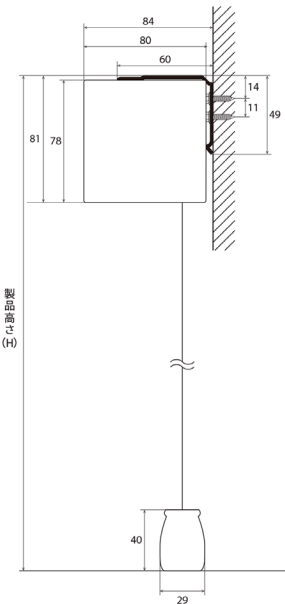


## 取付寸法図（スクエア）

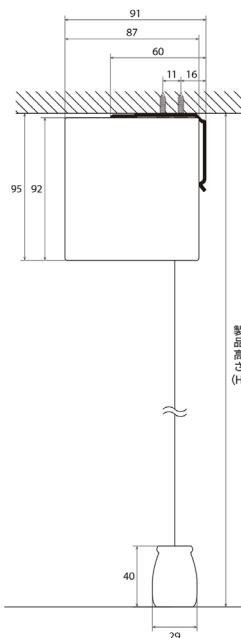
単位：mm



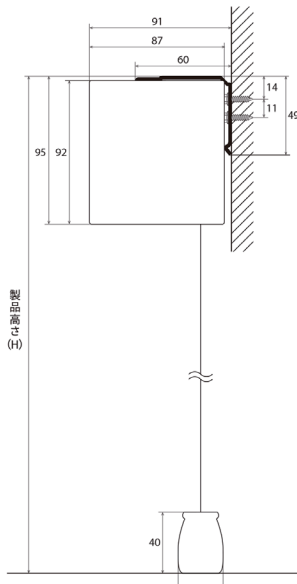
< S サイズ>天井付け



< S サイズ>壁付け



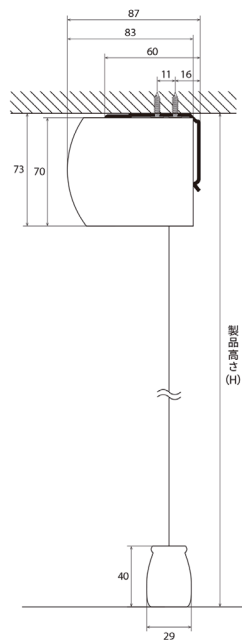
< L サイズ>天井付け



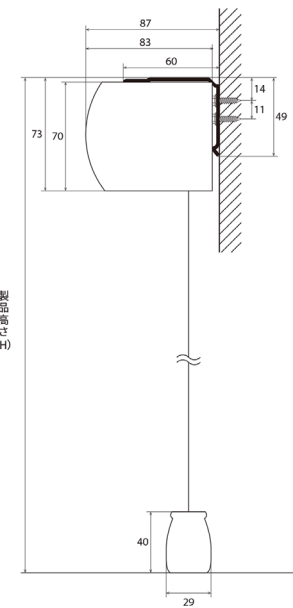
< L サイズ>壁付け

## 取付寸法図（ラウンド）

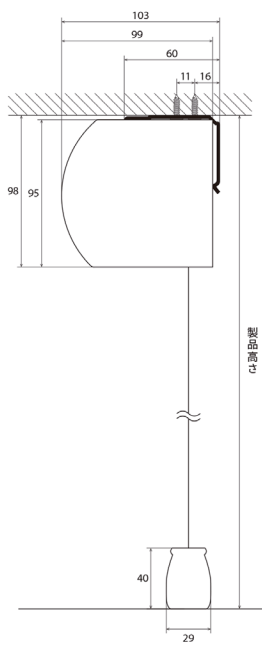
単位：mm



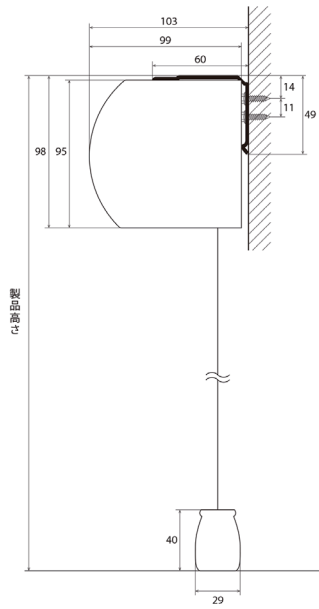
< S サイズ>天井付け



< S サイズ>壁付け



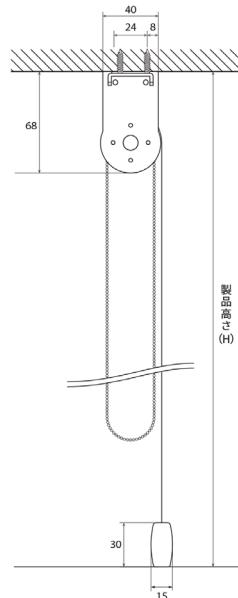
< L サイズ>天井付け



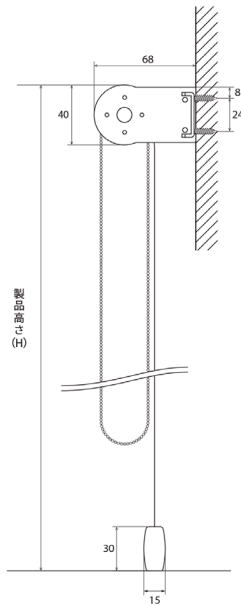
< L サイズ>壁付け

## 取付寸法図（カセットなし）

単位：mm

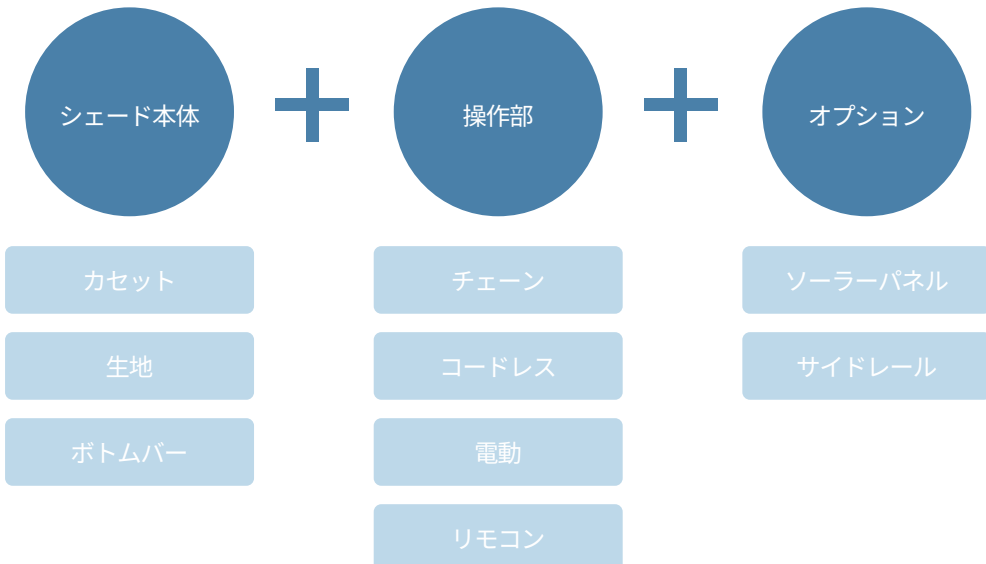


< S サイズ>天井付け

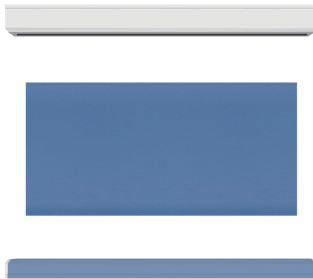


< S サイズ>壁付け

## 価格算出法



## シンプルでわかりやすい価格構成



シェードの価格は、「本体」と「操作方法」、そして必要に応じた「オプション」の3つを組み合わせて決まります。シンプルな構成だから、どんな機能を選んでも、納得のいく価格がすぐにイメージできます。

詳細は、別途価格表をご参照ください。

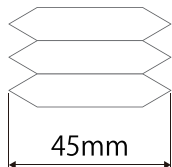
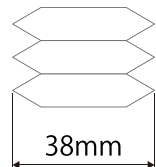
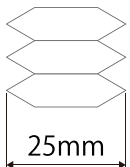
Aランク		上代表																	
▼H / W ▶	31~45	46~60	61~75	76~90	91~105	106~120	121~135	136~150	151~165	166~180	181~195	196~210	211~240	241~270	271~300				
30~60	16,000	19,400	22,500	26,000	33,500	37,000	40,400	44,200	47,400	50,900	59,200	63,000	81,500	88,500	167,900				
61~75	16,400	19,500	22,900	26,500	33,900	37,500	41,000	44,900	48,000	51,700	60,000	64,000	82,500	89,700	169,000				
76~90	16,500	19,900	23,200	26,900	34,400	38,000	41,700	45,500	48,900	52,500	60,900	64,900	83,500	91,000	170,400				
91~105	16,700	20,200	23,500	27,400	34,900	38,700	42,400	46,200	49,500	53,400	61,700	65,900	84,700	92,200	171,900				
106~120	17,200	20,700	24,200	28,000	35,700	39,500	43,200	47,200	50,500	54,400	62,900	67,000	86,000	93,700	173,400				
121~135	17,500	21,000	24,500	28,400	36,200	40,000	43,900	47,900	51,400	55,200	63,900	68,000	87,200	95,000	174,900				
136~150	17,700	21,400	24,900	28,900	36,700	40,500	44,400	48,500	52,200	56,000	64,700	69,000	88,200	96,200	176,200				
151~165	17,900	21,500	25,200	29,200	37,200	41,000	45,000	49,200	52,900	56,900	65,500	70,000	89,400	97,400	177,500				
166~180	18,400	22,200	25,900	29,900	37,900	41,900	45,900	50,200	53,900	57,900	66,700	71,200	90,700	98,900	179,000				
181~195	18,500	22,400	26,200	30,400	38,400	42,500	46,500	50,900	54,500	58,700	67,500	72,000	91,700	100,000	180,400				
196~210	18,900	22,700	26,500	30,700	38,900	43,000	47,200	51,500	55,400	59,500	68,500	73,000	92,900	101,400	181,900				
211~240	19,200	23,200	27,200	31,500	39,900	44,000	48,400	52,900	56,900	61,200	70,200	74,900	95,000	103,700	184,500				
241~270	20,000	24,200	28,500	33,000	41,500	46,000	50,500	55,400	59,500	64,000	73,200	78,200	98,700	107,900	189,200				
271~300	20,700	25,000	29,500	34,200	42,700	47,400	52,200	57,000	61,400	66,000	75,400	80,500	101,400	110,700	192,200				

# Honeycomb ハニカムシェード



## 特長

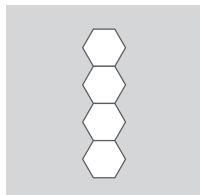
- 六角形のハニカム構造が特徴  
蜂の巣状の空間が空気層を作り、優れた断熱・遮音効果を発揮します。
- 断熱効果による省エネ性  
熱の出入りを抑え、冷暖房の効率を高めて省エネに貢献します。
- 調光性と遮光性  
光の量を自在に調整でき、プライバシーもしっかりと守ります。
- 優れた音の吸収性  
外部の騒音をやわらげ、静かな空間を保ちます。
- 豊富なデザイン  
様々なカラーや素材のバリエーションで空間に合わせて選べます。



### 3サイズのハニカムセル

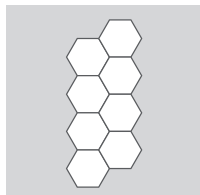
空間の広さや使用目的、断熱性能のニーズに応じて、3種類のセルサイズから最適なタイプをお選びいただけます。機能性とデザイン性を両立し、多様な空間にフィットします。

### 機能で選べる3タイプのハニカム構造



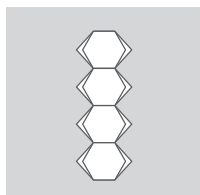
#### シングルセル

単孔・単列のデザインは、まるで精巧な蜂の巣のように、窓の外の世界と室内を二つの空間に分けます。繊細な質感で蜂の巣の形状を再現し、自然なリズムと美しさを演出。適度な奥行きを持ち、外部からの視線を遮りながらも、室内の光と通気性を確保します。



#### ダブルセル

高密度な素材と二重構造により、優れた防音効果を発揮。外部の騒音を効果的に遮断し、静かで快適な空間を提供。立体感のある美しいデザインで、洗練された視覚的な魅力を演出します。



#### セル・イン・セル

二重構造のハニカムデザインを採用し、室内の静けさと快適な温度を維持。洗練された高級感あふれるデザインで、ハイエンドな住宅装飾に最適。美しさと実用性を兼ね備えた理想的な選択肢です。



### 半遮光・全遮光

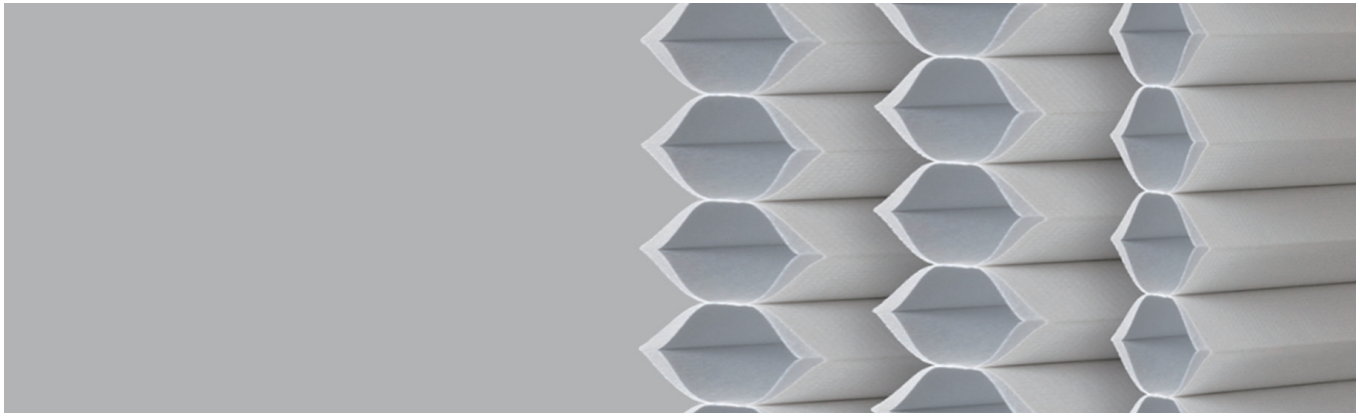
二重構造のハニカムデザインを採用し、室内の静けさと快適な温度を維持。洗練された高級感あふれるデザインで、ハイエンドな住宅装飾に最適。美しさと実用性を兼ね備えた理想的な選択肢です。





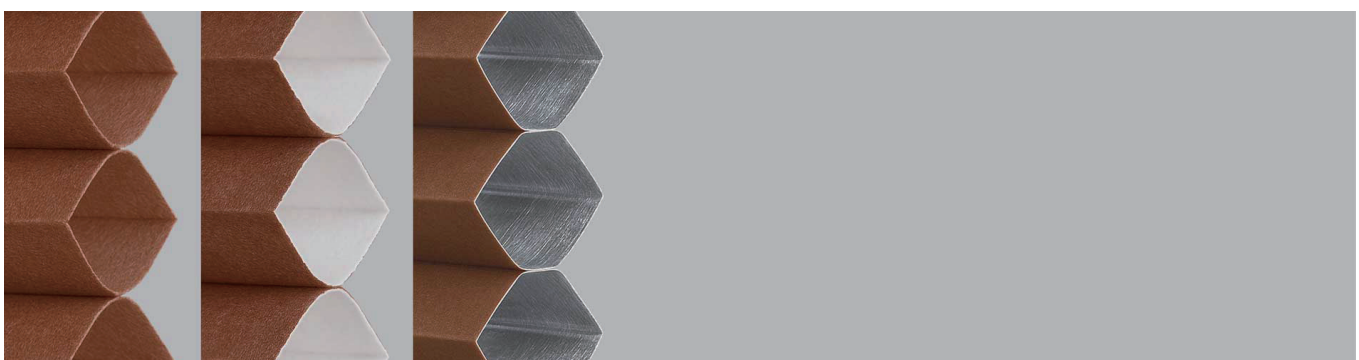
## 多彩な素材

和紙風、リネン調、スムース、マットなど、豊富なテクスチャバリエーションをご用意。空間の雰囲気や家具との相性に合わせて、理想の質感をお選びいただけます。



## 豊富なサイズ

小さな腰窓から、天井いっぱいの大開口窓まで対応可能なサイズバリエーションをご用意。住宅はもちろん、店舗やオフィスなど様々な空間に最適です。



## 二層構造で光をコントロール

2重構造のファブリックにより、透け感や光の入り方を調整可能。遮光・採光の切り替えで、時間帯や用途に応じた快適な空間づくりを実現します。



## 空気を味方に、エアセル構造で快適な空間へ

六角形の「エアセル」構造が内部に空気層をつくり、断熱・保温・遮音の効果を発揮。夏は熱を遮り、冬は冷気を防ぐことで、室内の快適性をキープします。冷暖房効率も向上し、省エネにもつながる、機能的で美しいシェードです。

### 遮熱

外からの熱を遮り、室内温度の上昇を抑えます。

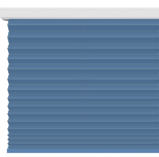
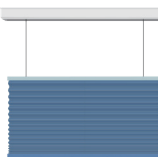
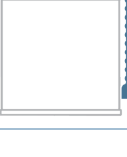
### 保温

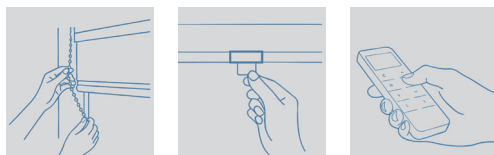
室内の暖かい空気を逃がさず、暖かさをキープします。

### 遮音

外からの騒音をやわらげ、静かな空間を保ちます。

## 選べる3つのスタイル

シングル	トップダウン	デイ&ナイト
<p><b>シングル</b> 単孔・単列のデザインは、まるで精巧な蜂の巣のように、窓の外の世界と室内を二つの空間に分けます。 繊細な質感で蜂の巣の形状を再現し、自然なリズムと美しさを演出。 適度な奥行きを持ち、外部からの視線を遮りながらも、室内の光と通気性を確保します。</p> 	<p><b>トップダウン</b> カーテンは窓枠内のどの位置にも停止可能で、より良い採光を実現。 過度な日差しを防ぎつつ、室内に十分な光を確保。</p> 	<p><b>デイ&amp;ナイト</b> デイ&amp;ナイトシェードは、レースカーテンと遮光カーテンを一体化したデザインです。レースと遮光生地を上下自由に組み合わせられます。 デイシェード（昼用）クリアな視界と十分な採光を提供。 ナイトシェード（夜用）優れた遮光性を備え、遮音、温度調整、プライバシー保護の機能を発揮。</p> 
 <p>チェーン</p>	○	○
 <p>ロープ</p>	○	○
 <p>コードレス</p>	○	○
 <p>電動</p>	○ 25 mm サイズ ○ 38 mm, 45 mm サイズ ×	○ ×
 <p>シングル コード式</p>	○	×
 <p>ダブル コード式</p>	×	○



### 選べる操作方法

ハニカムシェードは、チェーン式・コードレスタイプ・リモコン操作の3種類から選べます。使う場所や好みに合わせて、快適な操作方法をお選びいただけます。

## メカ

25mm



チェーン / ロープ



電動



コードレス

38mm/45mm



チェーン / ロープ



電動



コードレス



チェーン / ロープの  
トップダウン / デイ & ナイト

## メカ



25mm



38mm



45mm

## 色

25mm



ブラック



ブラウン



アイボリー



グレー



ホワイト



ダークグレー

38/45mm



ライトグレー



ブラック



ベージュ



グレー

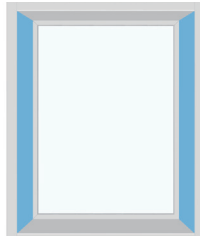


ホワイト

## サイドレール



シェードと窓枠のすき間をしっかりとカバーし、光漏れや隙間風を防ぐための重要なパーツです。遮光性・断熱性を高め、より快適で機能的な空間を実現します。

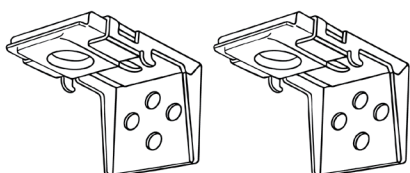


## 外付けバッテリー

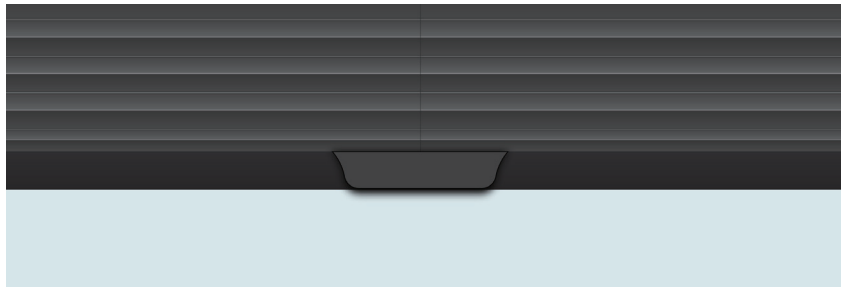


ハニカムタイプの製品には、外付けバッテリーユニットをご用意しております。設置場所や使用環境により、外部設置が必要な場合がございますので、導入前に設置環境をご確認ください。

## 取付けブラケット



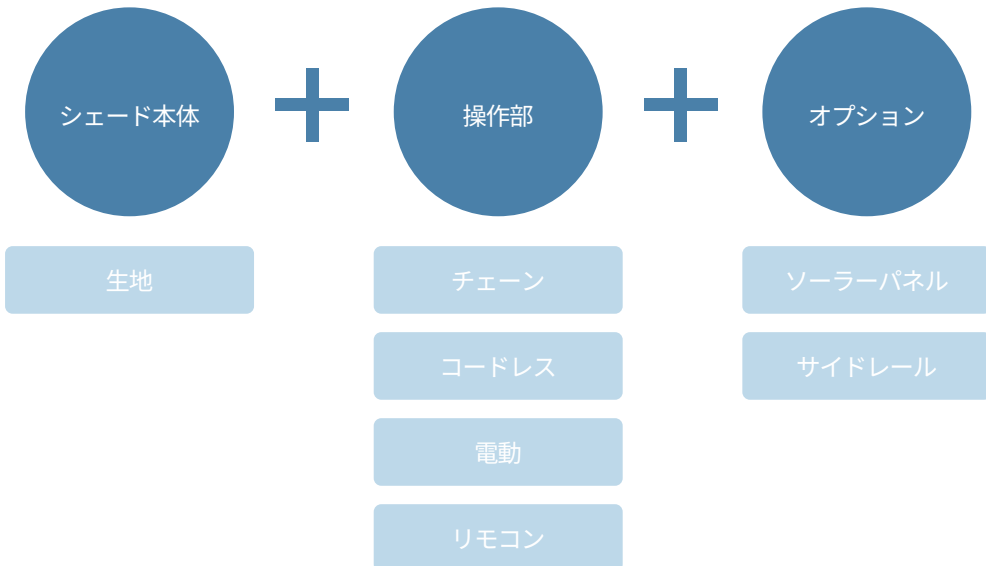
ミニマルな構造に適した小型・軽量設計  
天井付けまたは壁付けに応じた個別対応が可能  
カチッとはまる固定構造で安定感を確保



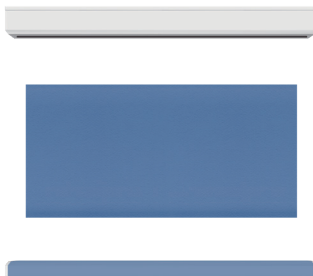
■ 操作クリップ

- ボトムバーの上下操作により、お好みの位置でシェードを自由に調整・保持できます。
- 複数台を横並びで設置する場合も、正確な位置合わせが可能です。
- 操作クリップをご用意しています。

## 価格算出法



### シンプルでわかりやすい価格構成



シェードの価格は、「本体」と「操作方法」、そして必要に応じた「オプション」の3つを組み合わせて決まります。シンプルな構成だから、どんな機能を選んでも、納得のいく価格がすぐにイメージできます。

詳細は、別途価格表をご参照ください。

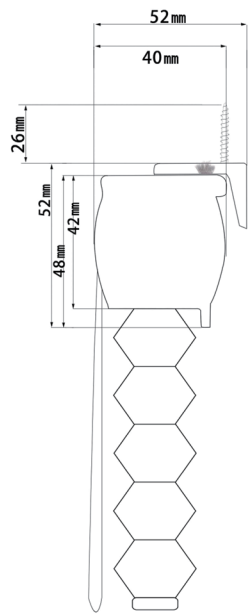
ZONE1		種類1:コードあり BU																
▼H / W ▶		36~45	46~60	61~75	76~90	91~105	106~120	121~135	136~150	151~165	166~180	181~195	196~210	211~240	241~270	271~280		
50~60	6,000	6,700	7,700	18,200	19,200	19,900	20,500	21,500	22,200	23,200	25,900	26,900	30,000	31,700	33,000			
61~75	6,700	7,700	8,700	19,500	20,500	21,500	22,500	23,500	24,500	25,500	28,500	29,500	33,000	35,400	37,400			
76~90	17,200	18,200	19,500	20,900	21,900	23,200	24,500	25,500	26,900	28,200	31,200	32,500	36,400	39,000	41,400			
91~105	17,500	19,200	20,500	21,900	23,200	24,900	26,200	27,500	29,200	30,500	33,900	35,200	39,700	42,700	45,400			
#####	18,200	19,900	21,500	23,200	24,900	26,500	28,200	29,500	31,200	32,900	36,500	38,200	43,000	46,400	49,400			
#####	18,900	20,900	22,500	24,500	26,200	28,200	29,900	31,900	33,500	35,500	39,200	41,200	46,400	50,000	53,700			
#####	19,500	21,500	23,500	25,500	27,500	29,500	31,900	33,900	35,900	37,900	41,900	43,900	49,400	53,700	57,700			
#####	20,200	22,200	24,500	26,900	29,200	31,200	33,500	35,900	38,200	40,200	44,500	46,900	52,700	57,400	61,700			
#####	20,900	23,200	25,500	28,200	30,500	32,900	35,500	37,900	40,200	42,900	47,200	49,500	56,000	61,000	65,700			
#####	23,200	25,900	28,500	31,200	33,900	36,500	39,200	41,900	44,500	47,200	49,900	52,500	59,400	64,700	70,000 <sup>12</sup>			
#####	23,900	26,900	29,500	32,500	35,200	38,200	41,200	43,900	46,900	49,500	52,500	55,200	62,700	68,400	74,000			
#####	26,700	30,000	33,000	36,400	39,700	43,000	46,400	49,400	52,700	56,000	59,400	62,700	69,000	75,700	82,000			
#####	28,000	31,700	35,400	39,000	42,700	46,400	50,000	53,700	57,400	61,000	64,700	68,400	75,700	83,000	90,400			
#####	29,000	33,000	37,400	41,400	45,400	49,400	53,700	57,700	61,700	65,700	70,000	74,000	82,000	90,400	98,400			

円(税抜)

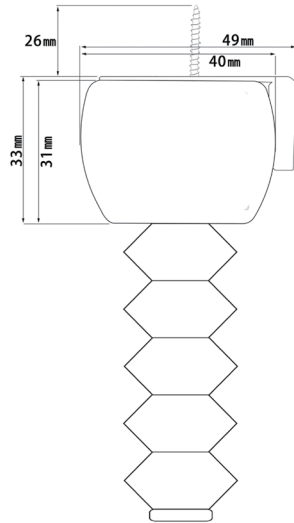
ZONE1		種類2:コードあり TDBU																
▼H / W ▶		36~45	46~60	61~75	76~90	91~105	106~120	121~135	136~150	151~165	166~180	181~195	196~210	211~240	241~270	271~280		
50~60	6,700	7,700	8,700	19,500	20,500	21,500	22,500	23,500	24,500	25,500	28,500	29,500	33,000	35,000	37,000			
61~75	7,400	8,700	9,700	20,900	22,200	23,500	24,900	25,900	27,200	28,500	31,900	32,900	37,000	39,700	42,000			

## 取付寸法図

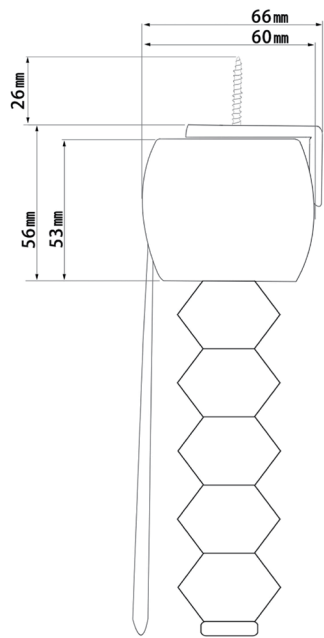
単位：mm



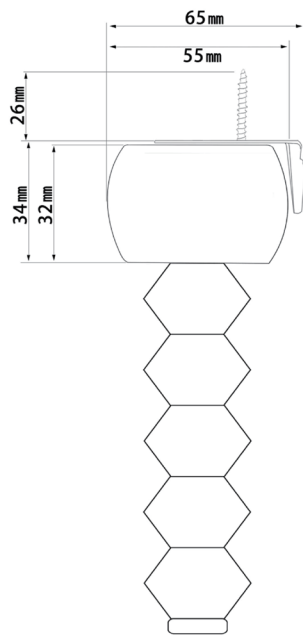
< 25mm > チェーン



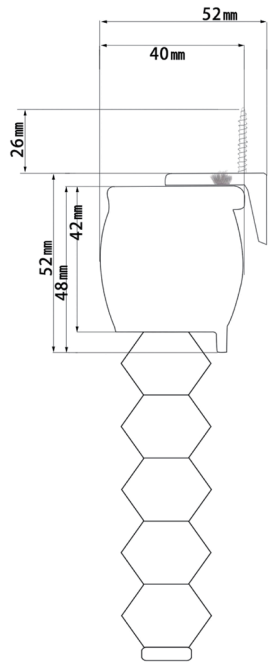
< 25mm > コードレス



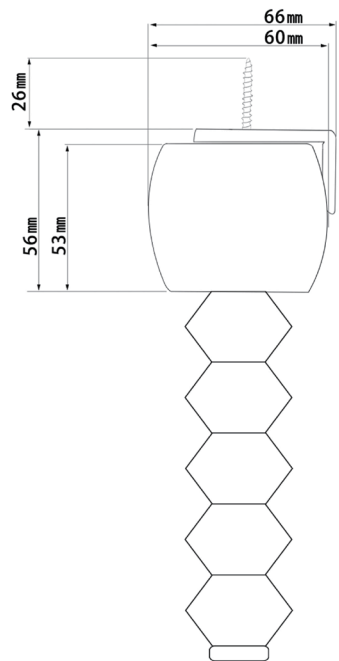
< 38mm/45mm > チェーン



< 38mm/45mm > コードレス

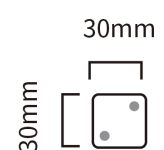


< 25mm > 電動



< 38mm/45mm > 電動

## 外付けバッテリー



# Shangri-La シャングリラシェード



## 特長

- エレガントなデザイン  
柔らかなラインが上品で高級感あるインテリアを演出します。
- 独特な調光性によって優しい空間  
三層構造が自然光を柔らかく採り入れ、落ち着いた空間をつくります。
- 柔らかな光の調整  
光を和らげながらも明るさを自在にコントロールできます。
- 高いプライバシー保護  
外からの視線を遮りつつ、室内は明るく快適に保ちます。
- 優れた断熱効果  
外気の影響を抑え、室内の温度を安定させます。



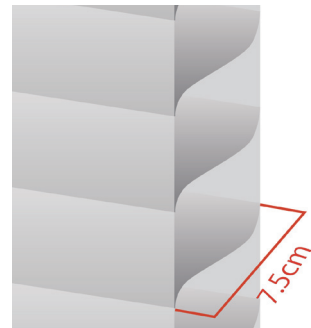
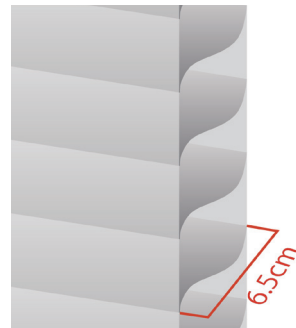
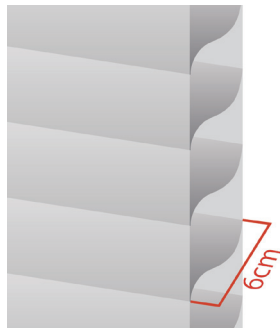
## スラット

シャングリラシェードのスラットは、2層のレース生地の間に配置された不透明な帯状のパートです。

このスラットの角度を調整することで、光の取り込み方や視線のコントロールが可能となり、空間に合わせた調光・遮蔽が実現します。

## 3タイプのスラット幅

シャングリラシェードの中央スラットの幅は、主に6cm、6.5cm、7.5cmの3種類に分けられます。シェードのサイズが大きい場合は、7.5cmを選ぶと、より豪華で洗練された印象になります。どの素材も豊富なカラーバリエーションをご用意しており、お客様のデザインや空間のカラートーンに合わせてお選びいただけます。

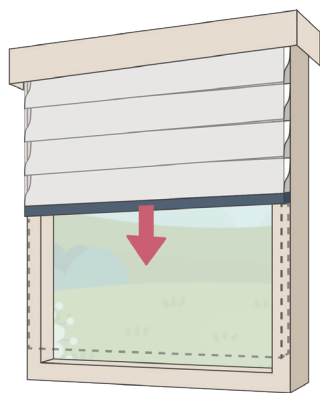


## スラットの開閉

■ スラットを開けた状態：視界がクリアになり、カーテンがあるのかないのか、ほんのわずかな違いだけに感じられます。

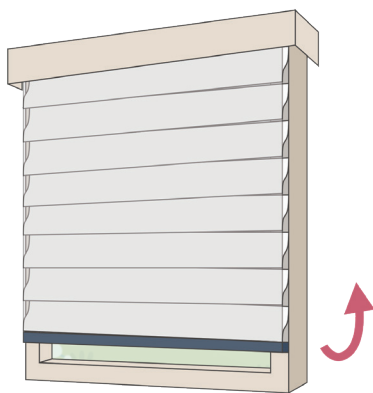
■ スラットを閉じた状態：静かでプライベートな空間を演出します。

## スラット調整で、ローラーシェードのような遮光性を実現



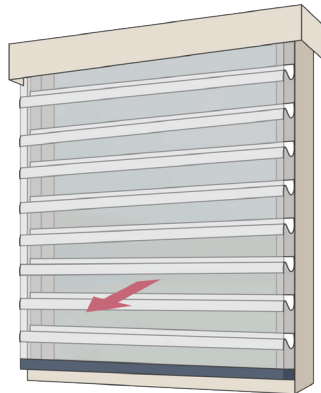
### ステップ①

シェードを一番下まで降ろします。  
シェードを下げることで、スラットの調  
光操作が可能になります。



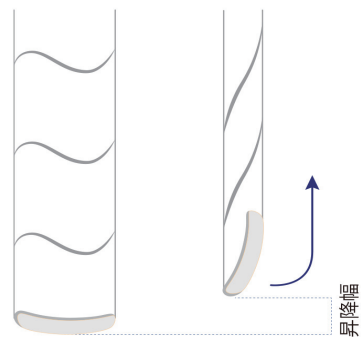
### ステップ②

シェードが下がったら、スラットが開き  
ます。  
シェード全体が下がると、自動的にスラット  
の開閉準備が整います。



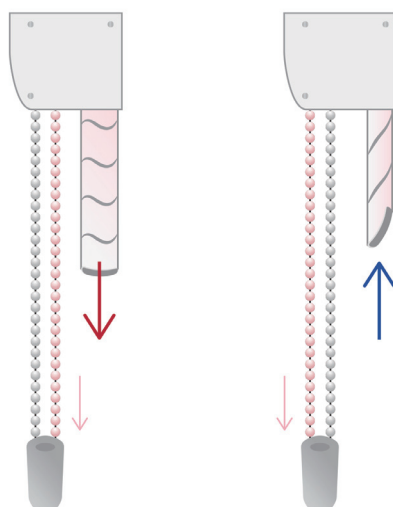
### ステップ③

スラットの角度を調整して、光をコント  
ロール  
スラットの向きを変えることで、光の量  
やプライバシーを自由に調整できます。



## シェードの調光動作時の高さ差

製作高さは、スラットを閉じた「全閉時」の寸法を基準としています。  
調光（スラット角度の調整）動作時には、ボトムレールがわずかに上  
昇し、製作高さより 23mm から最大約 36mm 短く見える状態となる  
場合があります。

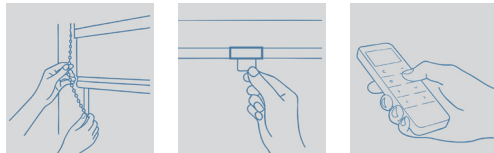


### シェードの降下と開閉

後方のプルチェーンを下に引くと  
シェードが降下します。  
シェードが完全に下がった後、さらに  
このチェーンを引くとスラットが開き  
ます。

### シェードの閉鎖と昇降

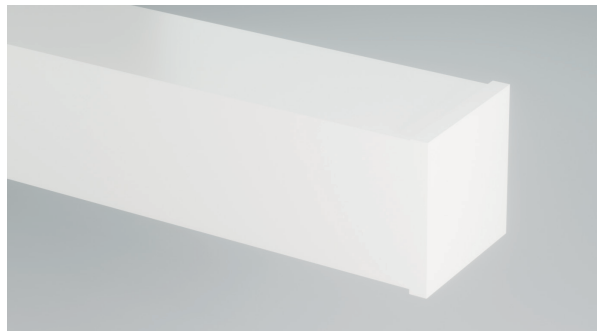
前方のプルチェーンを下に引くとス  
ラットが閉じます。  
さらに引き続けるとシェードが上昇し  
ます。



### 選べる操作方法

シャングリラシェードは、チェーン式・コードレスタイプ・リモコン操作の3種類から選べます。使う場所や好みに合わせて、快適な操作方法をお選びいただけます。

## カセット



## 色



ホワイト



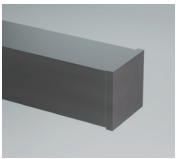
ライトグレー



アイボリー



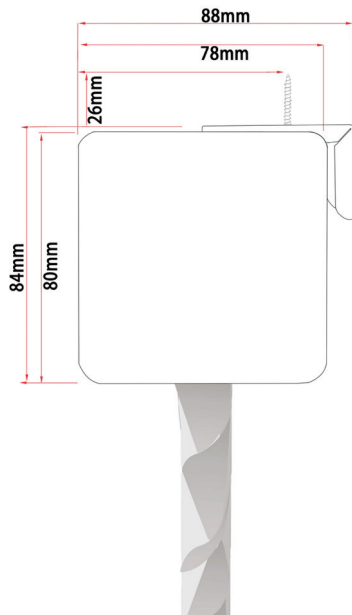
ブラウン



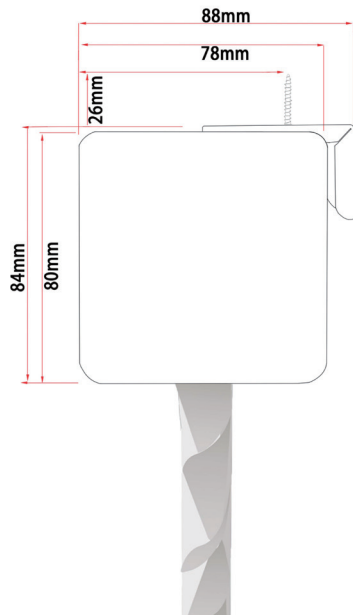
ブラック

## 取付寸法図

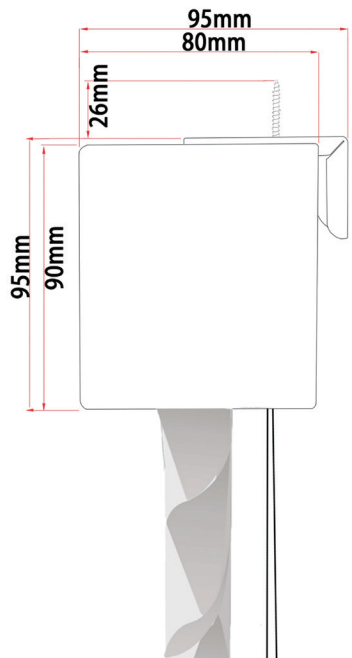
単位：mm



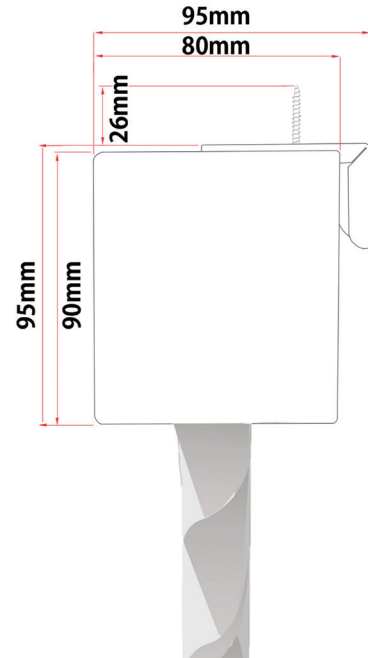
< S サイズ>手動



< S サイズ>電動

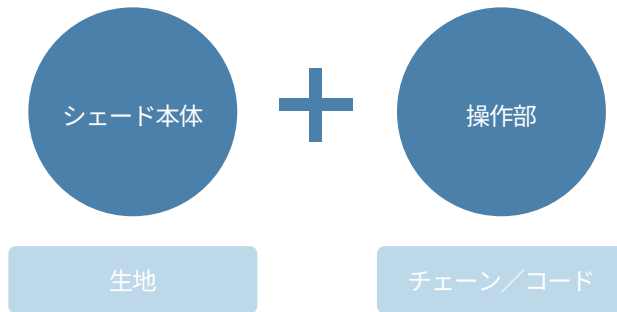


< L サイズ>手動



< L サイズ>電動

## 価格算出法



## シンプルでわかりやすい価格構成

シェードの価格は、「本体」と「操作方法」、そして必要に応じた「オプション」の3つを組み合わせて決まります。シンプルな構成だから、どんな機能を選んでも、納得のいく価格がすぐにイメージできます。

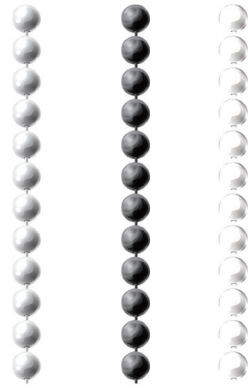
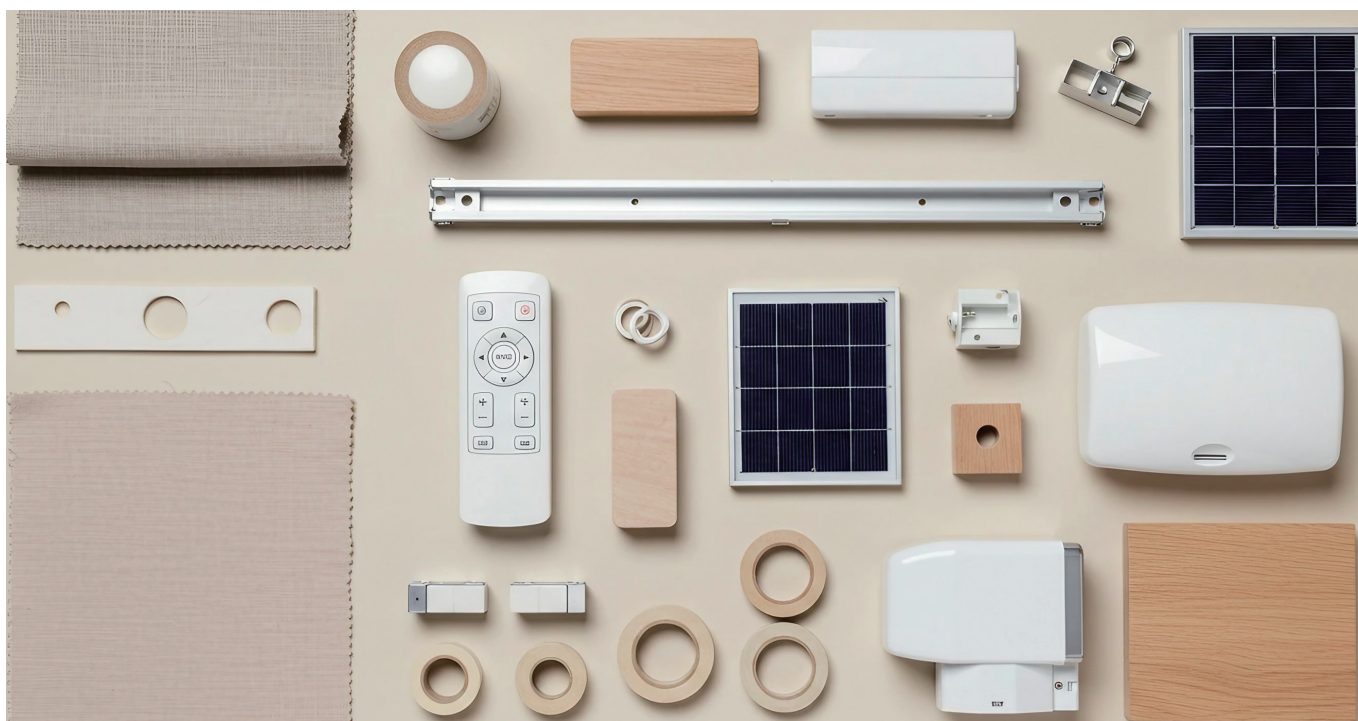
詳細は、別途価格表をご参照ください。

Aランク																				
上代表																				
▼H / W ▶	31~45	46~60	61~75	76~90	91~105	106~120	121~135	136~150	151~165	166~180	181~195	196~210	211~240	241~270	271~300					
30~60	16,000	19,400	22,500	26,000	33,500	37,000	40,400	44,200	47,400	50,900	59,200	63,000	81,500	88,500	167,900					
61~75	16,400	19,500	22,900	26,500	33,900	37,500	41,000	44,900	48,000	51,700	60,000	64,000	82,500	89,700	169,000					
76~90	16,500	19,900	23,200	26,900	34,400	38,000	41,700	45,500	48,900	52,500	60,900	64,900	83,500	91,000	170,400					
91~105	16,700	20,200	23,500	27,400	34,900	38,700	42,400	46,200	49,500	53,400	61,700	65,900	84,700	92,200	171,900					
106~120	17,200	20,700	24,200	28,000	35,700	39,500	43,200	47,200	50,500	54,400	62,900	67,000	86,000	93,700	173,400					
121~135	17,500	21,000	24,500	28,400	36,200	40,000	43,900	47,900	51,400	55,200	63,900	68,000	87,200	95,000	174,900					
136~150	17,700	21,400	24,900	28,900	36,700	40,500	44,400	48,500	52,200	56,000	64,700	69,000	88,200	96,200	176,200					
151~165	17,900	21,500	25,200	29,200	37,200	41,000	45,000	49,200	52,900	56,900	65,500	70,000	89,400	97,400	177,500					
166~180	18,400	22,200	25,900	29,900	37,900	41,900	45,900	50,200	53,900	57,900	66,700	71,200	90,700	98,900	179,000					
181~195	18,500	22,400	26,200	30,400	38,400	42,500	46,500	50,900	54,500	58,700	67,500	72,000	91,700	100,000	180,400					
196~210	18,900	22,700	26,500	30,700	38,900	43,000	47,200	51,500	55,400	59,500	68,500	73,000	92,900	101,400	181,900					
211~240	19,200	23,200	27,200	31,500	39,900	44,000	48,400	52,900	56,900	61,200	70,200	74,900	95,000	103,700	184,500					
241~270	20,000	24,200	28,500	33,000	41,500	46,000	50,500	55,400	59,500	64,000	73,200	78,200	98,700	107,900	189,200					
271~300	20,700	25,000	29,500	34,200	42,700	47,400	52,200	57,000	61,400	66,000	75,400	80,500	101,400	110,700	192,200					

円(税抜)

Bランク

# Option オプション



## 「チェーン操作」スムーズな手動操作方式

ローラーシェードの開閉は、シンプルで確実なチェーンタイプ操作にも対応しています。  
片手で軽く引くだけでスムーズに昇降でき、直感的な使いやすさが魅力です。

選べるチェーンカラー (3色)

- ホワイト
- シルバー
- ブラック

## マルチチャンネルリモコン操作 | 最大 15 チャンネル対応

シンプルなボタン操作で、複数のシェードを一括または個別にコントロール可能なマルチチャンネル対応リモコンです。



- 最大 15 チャンネルまで設定可能
- チャンネル 0 を選択すると、全チャンネル（1～15）を同時操作
- ワンタッチで昇降／停止をスムーズに操作
- 複数窓を一括制御したい空間に最適

## スマートホーム連携 | ライフスタイルに合わせた自動制御

スマートホーム対応の本製品は、スマートフォンや音声操作でシェードを自在に開閉できる次世代の暮らし方を実現します。



### 接続機器

- スマートフォン／タブレット
- スマートスピーカー（Alexa、Google Home、Apple Home 等）
- HUB 接続（オプション）
- Bluetooth（一部モデル）

### 対応機能

- 遠隔操作：外出先からでもスマートフォンで開閉操作が可能。
- 音声操作：音声コマンドで操作可能。
- スケジュール設定：指定時刻に自動で開閉させるタイマー機能に対応。
- 複数台制御：複数のシェードをまとめてコントロールすることも可能。



## M-Box スマートハブ | スマート連携の中心デバイス

M-Box (Model: DD7006M) は、モーター付きシェードやシェードを Wi-Fi 経由でスマートデバイスと連携させるための中継ハブです。iOS / Android 対応アプリを使って、遠隔操作やスケジュール設定が可能です。

### 製品仕様（概要）



項目	内容
通信方式	2.4GHz Wi-Fi (802.11 b/g/n)
対応 APP	Shademate / Shadetool
電源	USB Type-C (付属ケーブル使用)
対応周波数	433.05-434.79 MHz (電波操作)
寸法	75 × 75 × 30 mm
使用場所	屋内専用

### 接続手順（簡略版）

スマートフォンで APP をダウンロード（QR コード）  
ハブの設定ボタンを約 5 秒間長押し → 紫色点滅でペアリング開始  
Wi-Fi ルーターと接続し、APP 内でデバイス登録  
ペアリング完了後、スマートスピーカー等との連携も可能



▶使い方の動画はこちらからご覧いただけます

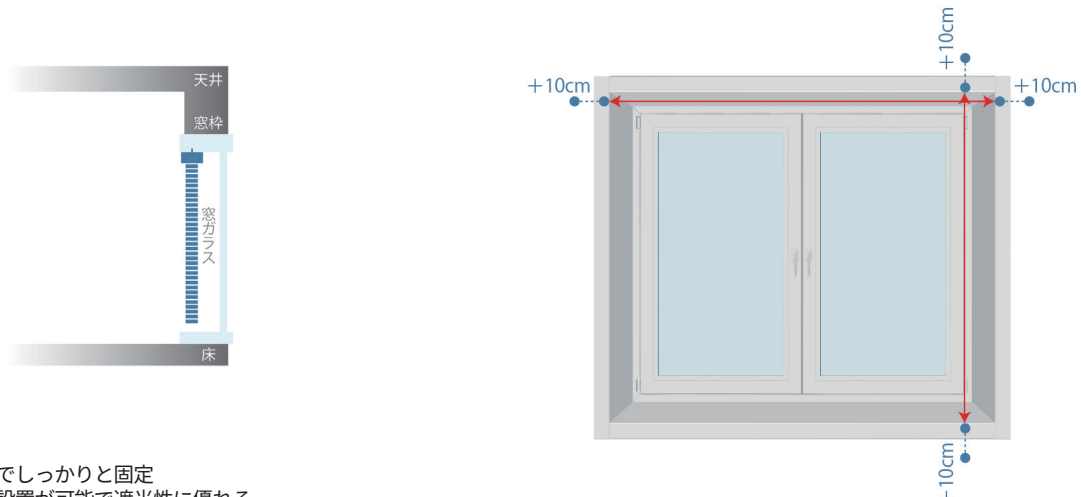
### スマートアプリで簡単設定 | はじめてでも安心

iotTobari のスマートシェードは、専用アプリで誰でも簡単にセットアップできます。  
Bluetooth や Wi-Fi 経由で接続し、画面の指示に従うだけ。  
アプリからの操作はもちろん、音声アシスタントやスケジュール設定もスムーズに行えます。

## 設置方法別の注意点 | 3つの代表的な取り付けスタイル

シェードの設置方法によって、仕上がりの見た目・操作性・採寸方法に違いがあります。  
下記の3つの代表的な設置方法の特長と注意点を確認して、最適な方式をお選びください。

### 枠内の天付け

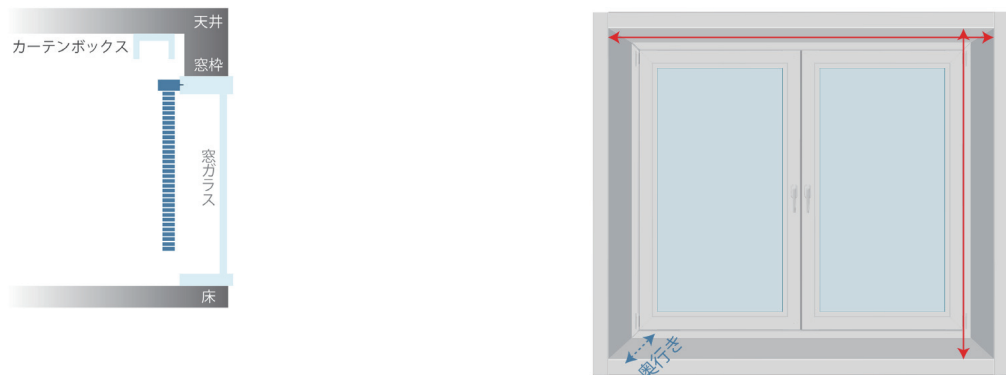


**特長**  
壁面からビスでしっかりと固定  
窓全体を覆う設置が可能で遮光性に優れる  
デザイン上の存在感あり

**注意点**  
窓枠の外に製品が出るため、設置スペースの確保が必要  
壁面の材質（石膏ボード等）によってはアンカー補強を推奨

シェードの高さ = 窓の高さ + 20cm

### 正面付け

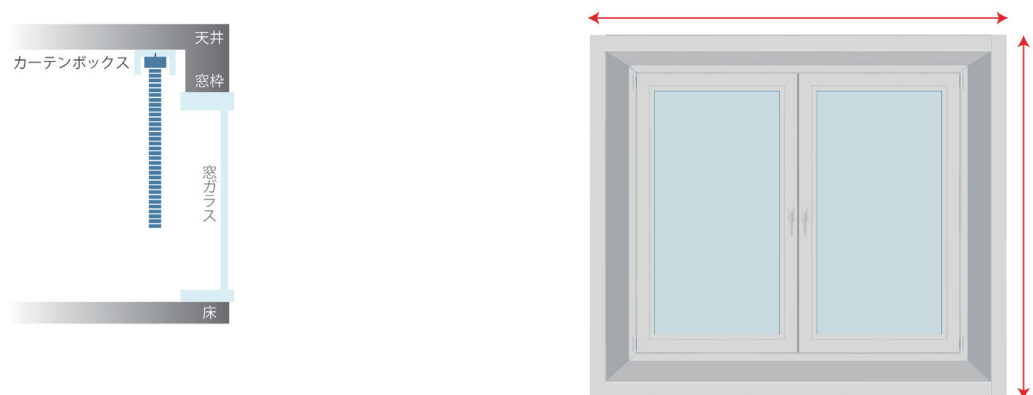


**特長**  
スッキリとした仕上がりで、窓枠にぴったり納まる印象  
内付け仕様で家具などと干渉しにくい  
高さがある場合は天井に直付けも可能

**注意点**  
幅・高さとともに正確な採寸が重要（最小値を使用）  
奥行き不足の場合、取り付けできないケースあり  
天井材が弱い場合、ビスが効かないこともある

シェードの幅 = 窓の幅 - 0.5cm  
シェードの高さ = 窓の高さ

## カーテンボックス内の天付け



### 特長

既存のカーテンボックスにスマートに収まる方式  
外観を損なわず、隠蔽性・高級感あり  
電動タイプでも設置しやすい

窓の幅 = 窓の実寸 - 0.5cm

窓の高さ = 変更なし

### 注意点

内部の奥行き確認が必須（製品サイズ + 操作余白）  
配線・モーター搭載時は通し穴や電源の位置を事前に  
確認



#### 施工記録

施工日

施工者

設置場所

#### 製品保証について

この度は弊社製品をお選びいただき、誠にありがとうございます。  
弊社では、厳格な品質管理のもと製品をお届けしておりますが、ご購入後に万が一不具合が生じた場合には、保証規定に基づき修理対応いたします。

#### 安心の保証期間：最長 5 年間

- モーター：5 年間の長期保証
- モーター以外のメカ部分（昇降機構・ボトムバー）および生地・消耗部品：3 年間

保証に伴い発生する送料、施工費用はお客様負担となります。  
保証期間内であっても、以下のケースでは有償修理となります。

#### 有償修理となるケース

- 誤った使用方法や不適切な取り付け方法、または弊社が推奨しない修理・改造を行ったことによる故障や損傷。
- 火災、地震、風水害、落雷などの自然災害が原因で発生した故障・破損。
- 高温多湿、薬品、公害などの特殊環境が影響した故障・損傷。

#### お知らせ

- カタログ掲載の製品写真は印刷の都合上、実物の色味と異なる場合がございます。
- 製品の仕様は品質向上のため、予告なく変更することがあります。
- 本カタログの内容（写真・図版を含む）の無断転用・複製を禁止いたします。
- 本カタログに記載の製品および内容は、2025 年 x 月時点の情報です。

#### 施工者サイン



株式会社 Prossimo は、東京を拠点に輸出入、オリジナル製品の開発、およびホテル・商業施設のコントラクト事業など、ファブリックインテリアのソリューションサービスを提供しています。アジア、アメリカ、ヨーロッパに渡る幅広いネットワークと、安定した生産・供給体制によって、個人宅から大型施設向けまで、ニーズに合わせたハイセンスでリーズナブルな提案を実現しています。

[www.prossimo.net](http://www.prossimo.net)

03-6433-0322

〒 140-0011 東京都品川区東大井 1-1-8 1F