

LIGHT SERIES WOOD BLINDS

ライトシリーズ ウッドブラインド



Danik

Fine Furniture For Windows

～上質な窓辺の家具～

ライトシリーズ ウッドブラインドについて

ライトシリーズ ウッドブラインドは専門メーカー、ナニックが
ウッドブラインドに必要な機能を徹底追及・集約し
完成させた製品です。

意匠性も妥協せず、お求めやすい価格を実現しました。



スラット(羽根)に桐の無垢材を採用

桐は昔から私達の生活の中で桐タンスや琴、桐箱、下駄などに用い、桐材の特性を上手く生かして利用してきました。

| ウッドブラインドにとっての桐材の魅力・特徴

軽い	スラット(羽根)の軽量化により、昇降時の操作性が向上
強度	下駄にも使われるなど強度があり、スラットとして十分な強さが得られる
寸法安定性	長く使っても、くるい(反り・曲がり)が起こらない製品
熱の伝導率が最も低い木材	優れた遮熱性能があり、冬は暖かく、夏は涼しい
多孔質	音の響きがまろやかで、部屋の音響を良くする
気泡状の木繊維構造	調湿効果を持ち、湿気の多い日本の気候に最適
タンニンやバウロニンを含む	防腐、防虫性があり、腐りにくく長持ちする
発火点が高い(425℃)	杉の発火点(283℃)と比べ、発火点が高く燃えにくい



製品仕様

製品名	ライトシリーズ ウッドブラインド
スラット(羽根)材質	桐 無垢材
スラット(羽根)幅	50mm(厚3mm)
スラット仕上色	12色
製作可能面積	最大9.0㎡
製作可能寸法	幅(W)280~2400mm 高さ(H)300~3750mm 但し、幅(W)505mm以下のブラインドは高さ(H)2250mmまでとなります。
製作単位	5mm単位
操作方式	モノコントロール方式<Simpull II>、オプションで電動操作方式もあります。(裏表紙参照)
操作コード	ポリエステル ループコード、3色
ヘッドレール	アルミニウム、3色、前面にスラットと同色の無垢板がはめ込まれた装飾ヘッドレール(オプションで裏面も可)
標準付属品	取付けブラケット、ビス、安全クリップ、取扱説明書

主なオプション(有料)

クロステープ	スラット幅50mm用:幅38mm、9色
ヘッドレール裏面無垢板	はめ込み式、スラットと同色
特注長さの操作コード	100mm単位で製作できます。
ブラケットスペーサー	12mm、20mm(正面付け、持ち出し用)
電動操作方式	SF型電動ブラインドシステム
製品保証	保証期間は3年間です。詳細はホームページをご参照ください。

オーダーガイド

ご注文の際は、次の各項をご指定ください。

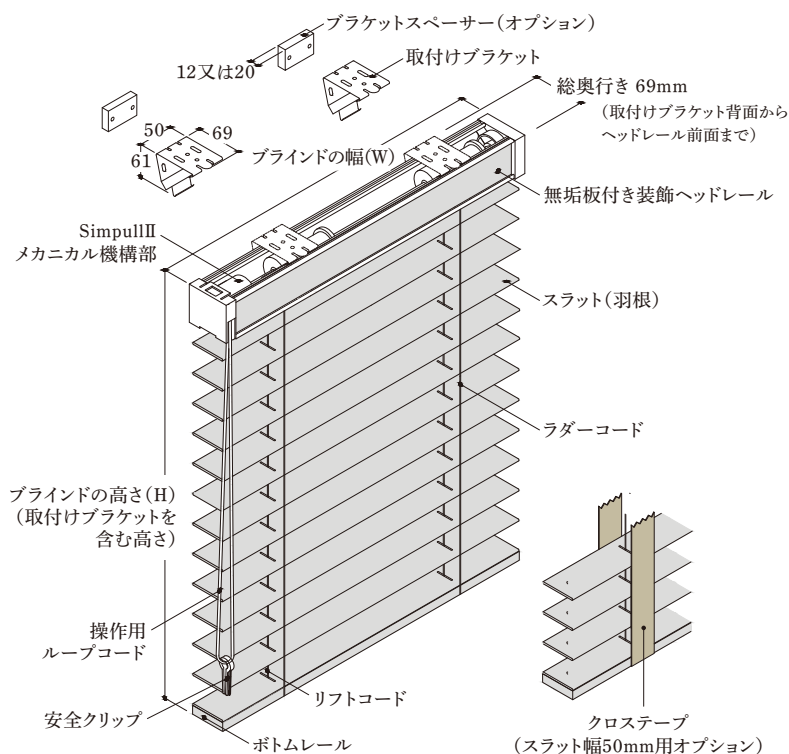
1. 製品名:ライトシリーズ ウッドブラインド
2. スラットの仕上色:色番号と色名
3. ブラインドのサイズ:ブラインドの幅(W)、高さ(H)を5mm単位で指示(展開図参照)
4. ブラインドの操作位置:右又は左
5. クロステープ(オプション): 必要な場合は色番号と色名
6. ループコードの長さ:変更する場合は指示
7. 台数

取付けブラケットの付属個数

取付けブラケットの付属個数は、ブラインドの幅(W)により下記の通りです。

ブラインドの幅(W) 単位mm	取付けブラケット付属個数
280 ~ 910	2
915 ~ 1520	3
1525 ~ 2130	4
2135 ~ 2400	5

展開図/構造と部品名



ヘッドレールとコード色<3色>

(スラット色との組み合わせは、対応表をご参照ください)

<ホワイト>



<アイボリー>



<ブロンズ>



スラットの仕上げ色

ナニックの持つ長年の経験から、ウッドブラインドで使われるポピュラーな12色を選びました。
仕上げ色を選ぶことで、和、洋を問わずあらゆる空間にマッチするブラインドが製作できます。



▲ 051 スノウフレイク



▲ 053 ライトベージュ



▲ 060 パティ



▲ 054 サブレ



▲ 055 キャメル



▲ 056ヘイゼル



▲ 057 アズキ



▲ 058 マロン



▲ 059 カフェクレーム



▲ 062 コーヒー



▲ 061 グレーージュ



▲ 064 アイアン

色名の横に記載の(50)はスラット幅50mm対応色、(63)はスラット幅63mm対応色です。

軽くスムーズで確実な操作性 <モノコントロール方式 Simpull II>

ブラインドの昇降、チルト(羽根角度)操作を行なうメカニカル機構は、Simpull II(シンプル ツー)をバージョンアップ。操作性、遮光性がさらに向上しました。

大型のブラインド(最大9㎡)でも操作時の重量(操作コードを引く力)は2.0kg以下です。

昇降操作安全装置が内蔵されており、昇降操作時に必要以上の無理な力が加わると働き、故障や事故を未然に防ぎ、誰もが安全で確実な操作を行うことができます。不特定多数の方が操作する環境では必須機能です。

メカニカル機構部を収納するヘッドレールはスラットと同色の無垢板が前面にはめ込まれ、シンプルですっきりとしたデザインで、ブラインドの取付けスペースも小さくて済みます。

クロステープ / 9色 (オプション)

オプションでクロステープを付ける事もできます。



|スラット色とヘッドレール、コード色対応表

スラット色番号	スラット色名	ヘッドレール、コード色
051	スノウフレイク	ホワイト
053	ライトベージュ	アイボリー
054	サブレ	アイボリー
055	キャメル	アイボリー
056	ヘイゼル	ブロンズ
057	アズキ	ブロンズ
058	マロン	ブロンズ
059	カフェクレーム	ブロンズ
060	パティ	アイボリー
061	グレージュ	ブロンズ
062	コーヒー	ブロンズ
064	アイアン	ブロンズ

|操作用ループコードの長さ

昇降、チルト(羽根角度調整)の操作を行うループコードの長さは、ブラインドの高さ(H)に応じて下表の標準(規格)長さになります。規格長さであればご注文時に長さを変更することができます。100mm単位で特注(オプション)することもできます。操作用ループコード / 直径:4.6mm ポリエステル製:3色

ブラインドの高さ(H) 単位mm	ループコードの長さ 単位mm
~900	600
~1200	900
~1500	1200
~1800	1500
~2400	1800
~2700	2100
~3000	2400
~3300	2700
~3750	3000

|ブラインドの重量

ブラインドの本体重量は、ヘッドレール部とボトムレール部(ブラインドの幅で決まる部分)の重さとスラット部(ブラインドの面積で決まる部分)の重さを加えたものです。重量の計算式は次の通りです(概算kg)。

(ブラインド幅(W)m×1.55+0.17kg)+(ブラインド幅(W)m×高さ(H)m×1.25kg)

例)ブラインド幅1800mm、高さ2400mmのブラインド本体重量

(1.8m×1.55+0.17kg)+(1.8m×2.4m×1.25kg)=8.36kg

|たたみ代

ブラインドを完全に上までたたみ込んだ時のブラインドのたたみ代(ヘッドレール部を含む高さ)は、スラット幅によりそれぞれ下表の通りです。内開きの窓にブラインドを取り付ける際に考慮してください。

スラット幅	たたみ代計算式、(H)はブラインドの製作高さ寸法
50mm クロステープ無し	(H)mm×0.086+86mm
50mm クロステープ付	(H)mm×0.100+86mm

計算例:ブラインドの高さ(H)2000mmでクロステープ無しの場合、たたみ代=2000mm×0.086+86mm=258mm

ライトシリーズ 横型ウッドブラインド 価格表 (梱包輸送費として別途 3,000円/台 を申し受けます。)

・記載の価格は、メーカー希望小売価格(設計上代、税抜き)です。送料、採寸、取付費は、含まれておりません。・価格表中の寸法は「ミリ」です。価格の単位は「円」です。

高さ(H) \ 幅(W)	280~800	~1000	~1200	~1400	~1600	~1800	~2000	~2200	~2400
300~1000	27,800	31,000	34,100	37,600	39,900	42,600	46,700	49,900	52,500
~1200	31,900	34,400	38,400	44,800	48,000	51,600	56,800	61,000	64,600
~1400	34,300	39,100	43,700	48,800	52,500	56,800	62,500	67,400	71,400
~1600	36,100	41,400	46,500	52,100	56,100	61,000	67,100	72,300	76,900
~1800	38,300	44,300	49,800	55,900	60,800	63,000	72,800	78,500	83,600
~2000	40,100	46,600	52,700	59,100	64,400	70,100	73,800	84,900	93,800
~2200	42,400	49,400	56,000	63,300	69,000	75,200	83,000	94,500	104,000
~2400	44,300	51,700	58,800	66,500	72,600	80,500	91,600	108,800	112,200
~2600	46,700	54,700	62,500	70,700	77,200	85,100	104,500	116,300	120,600
~2800	48,800	57,600	65,800	74,500	81,200	92,200	110,900	123,800	129,000
~3000	50,900	59,900	68,700	78,700	85,400	97,700	117,500	131,300	140,700
~3200	54,200	63,500	72,800	85,000	91,500	103,300	123,900	142,600	152,400
~3400	56,600	66,500	76,300	87,900	96,200	108,900	130,900	151,100	161,500
~3600	59,000	69,500	79,800	90,900	100,900	114,600	138,000	159,500	170,700
~3750	61,400	72,400	83,300	93,900	105,600	120,200	145,000	168,000	179,800

【製作サイズとオプション価格】

- ブラインドのサイズは、5mm単位で製作します。製作可能面積は、9.0㎡以内です。幅(W)505mm以下のブラインドは、高さ(H)2250mmまでとなります。
- クロステーブはオプションで、本価格表の10%割増です。
- ヘッドレール裏面に無垢板(スラットと同色)をはめ込む場合は、ブラインド本体の幅500mmあたり3,000円を加算してください。
- 特注長さの操作用ループコードは、100mm単位で製作できます。価格は長さ3000mmまでは3,000円、3000mmを超える場合は長さ1000mm単位で1,000円を加算してください。(規格の長さ内での変更は本体発注時のみ無料です)
- ブラケットスペーサー(オプション)12mmの価格は300円/個、重ねて22mmとして使用する場合は取付けブラケット1個につき、2個ご注文ください。
- 電動操作方式は、電動ウッドブラインドシステムのホームページをご参照ください。
- ご発注後の変更は、製品の特性上ご容赦ください。
- 記載の価格、仕様は予告なく変更することがあります。