

Claire



WOOD BLIND

 Nichibei

Claire

This is
Nichibei quality

空間を、整える品質。

この品質が、空間の信頼を支えている。

変わらないのは、つくりの誠実さ。

手にする人に、静かに伝わる安心があります。

Contents

02 木と生きる、空間の新しい選択肢

New Style for Wood Spaces

04 写真集 -クレールがつくる風景-

Scenes of wood

22 リニューアルポイント -意匠と機能美-

The New Quality

28 クレールの選び方ガイド

Selection Guide

- 29 機種を選ぶ
- 30 もっと詳しく！お役立ちガイド
- 32 操作方法を選ぶ
- 36 スラットを選ぶ
- 39 ラダーテープの標準組み合わせ
スラットカラーと部品色の組み合わせ
- 43 オプション・デザイン
- 44 取付方法を選ぶ
- 48 製作可能寸法

49 適応商品一覧

- 50 価格表
- 76 構造と仕様
- 92 機能データ
- 96 採寸方法・取付方法
- 98 注文方法
- 104 オプション
- 105 注意事項

109 スラットカラーサンプル

Slat Color Sample

-
- 124 商品略号一覧・新旧No.対応表

木と生きる、 空間の新しい選択肢。

“New Style for Wood Spaces”

暮らしの中に、木があるという選択。

クレールは、光と空間を整えるウッドブラインドとして、
静かに寄り添います。

上質な佇まいの裏には、揺るぎない品質と
機能へのこだわりがあります。

木とともに過ごす豊かな毎日をあなたに。





クレールグランツタッチ 50 NK930

SCENES *of* WOOD

木と生きる、空間の新しい選択肢。

“New Style for Wood Spaces”

クレールがつくる風景

SCENES 01 リビング

大きな窓と、木の心地よさ

桐をジョイントして作ったスラット“ライトリー”は
軽量で商品の最大幅が2700mmまで対応。

大開口でも軽やかに、美しく。

光と木の質感が調和する、開放的な空間をつくります。

大開口の窓

桐スラット軽量

新登場のライトリーの詳細は > P.36・112・113





クレールグランツ 50 NK922



クレールタッチ 50 NK912



SCENES 02 リビング

暮らしの動線に、やさしい操作性を

コード止めを引くだけで、
簡単に昇降できるスマートコード式。
操作性の高さに加え、グリップデザインも一新し
空間に調和する美しさを備えました。
毎日の動作を、よりやさしく、美しく。

#スマートコード式

#チャイルドセーフティ



スマートコード式は
キッズデザイン賞を
受賞しています

スマートコード式の詳細は > P.23・32

SCENES 03 オフィス

光を抑えて、落ち着きある空間に

遮蔽性がさらに向上したクレールグランツ／クレールグランツタッチは集中したい空間や落ち着きのある空間など、より濃密な時を作り上げます。クレールグランツはマルチIR仕様でもお選びいただけるようになりました。

遮蔽性アップ

電動操作 マルチIR仕様



遮蔽性の詳細は > P.27・94

操作方法の詳細は > P.35・88-90





クレールグランツ 50 電動タイプ マルチIR仕様 NK924

リビング・ダイニング

SCENES 04

環境にやさしいバンブースラットと

内と外をつなぐ大きな窓の組み合わせで、自然を感じられるダイニング。

床やテーブルの木調素材、やわらかい質感のファブリックと合わせることで、

上品であたたかみのある北欧スタイルの空間に。

#バンブー

#北欧スタイル



クレール 50 NK943

SCENES 05

ニュートラルな色味のスラットが、
低彩度で落ち着いたトーンのインテリアや床材とマッチします。
木の素材感とやわらかな温もりがリラックスできるリビングに。

#スマートコード式

#グレージュ

#チャイルドセーフティ

#ラウンドエッジ



クレールタッチ 50 NK907

SCENES 06

#クラフト

#立体感のある木目



クレールグランツタッチ 50 NK935



クレール 35 NK915

SCENES 07 書斎

35mm幅のブラットはより繊細な調光が可能なので、プライベートな空間に適しています。

ヘッドボックスがコンパクトなコード式を選べば、小窓でもすっきりと納まります。

#35mm幅ブラット

#コード式

#小窓



SCENES 08 和室

木のぬくもりは和室にもやわらかく調和します。
連続して横にのびる光のラインとあたたかな風合いの木のスラットが、
美しくも居心地の良い和の空間に。

#使いやすいカラー

#ベーシック



クレール 50 NK914



クレール 50F NK908/F133

SCENES 09 寝室

スモーキーなラテブラウンのスラットに
キャラメルカラーのラダーテープを合わせて。
寝室にほっこりとリラックスできるあたたかさを。

#ベーシック

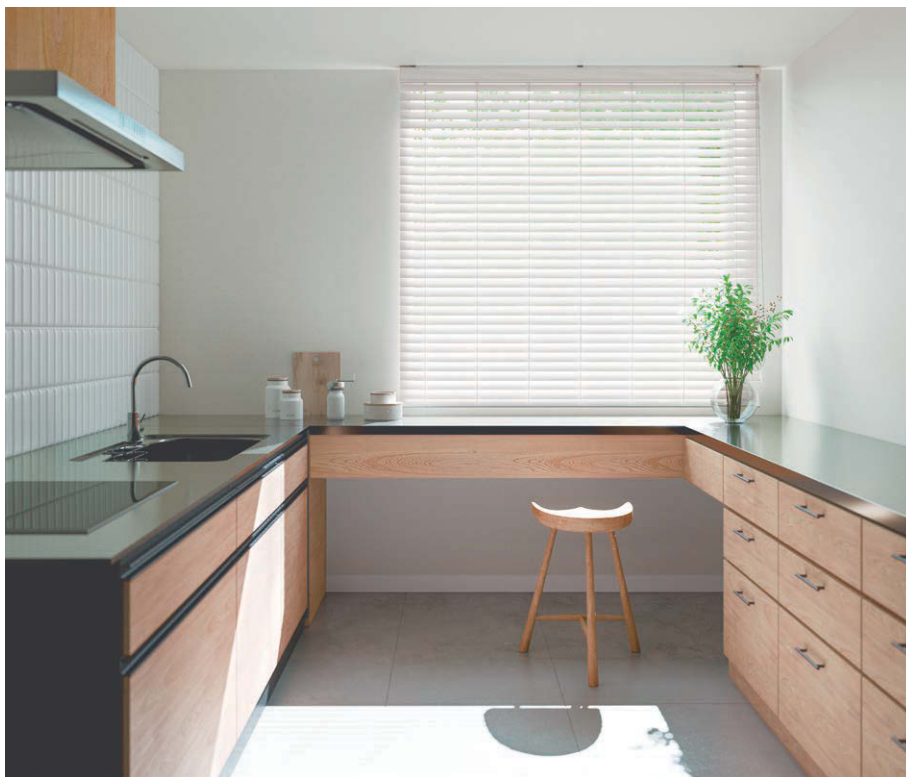
#ラダーテープ

SCENES 10 キッチン

清潔感のある明るいカラーのブラットでキッチンが広々とした印象に。
耐水ブラットは樹脂製のためお手入れも簡単です。

#耐水

#清潔感



耐水ブラットの詳細は
> P.38・118・119

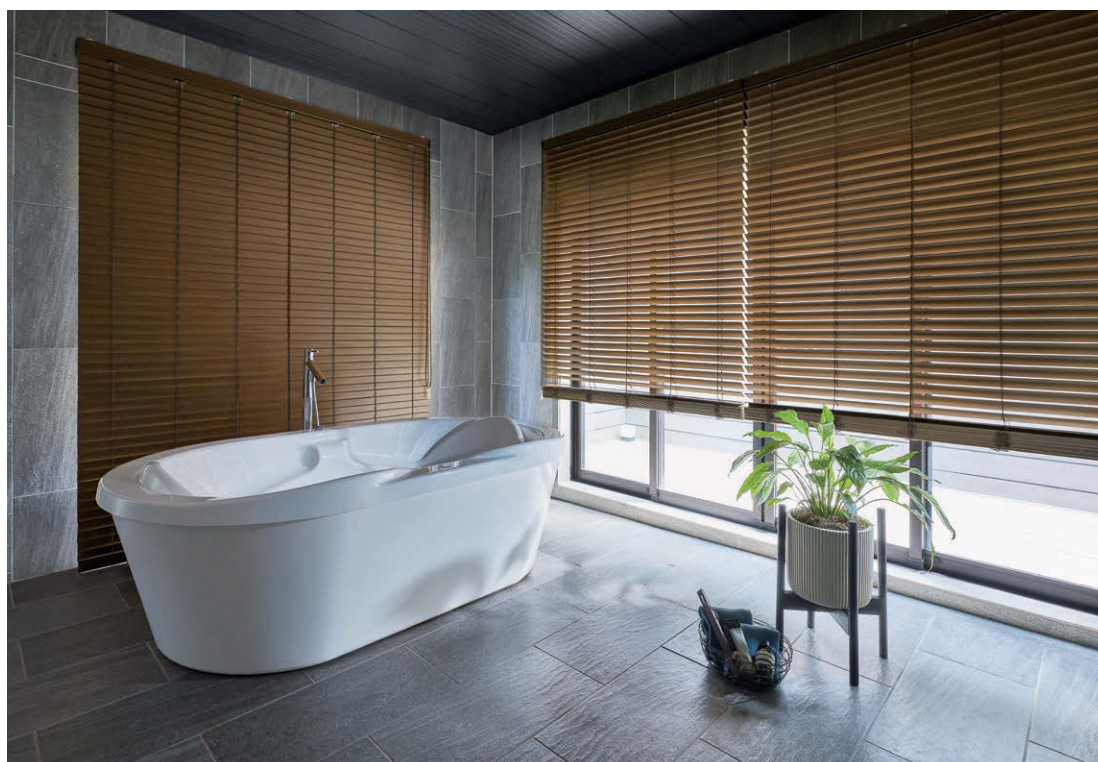
クレール 50 耐水タイプ NK946

SCENES 11 浴室

高級感のある
落ち着いた色味と
繊細な木目模様のプリント。
耐水機能をもつ
遮蔽性の高いブラインドは
浴室空間の遮蔽と解放を
両立させます。

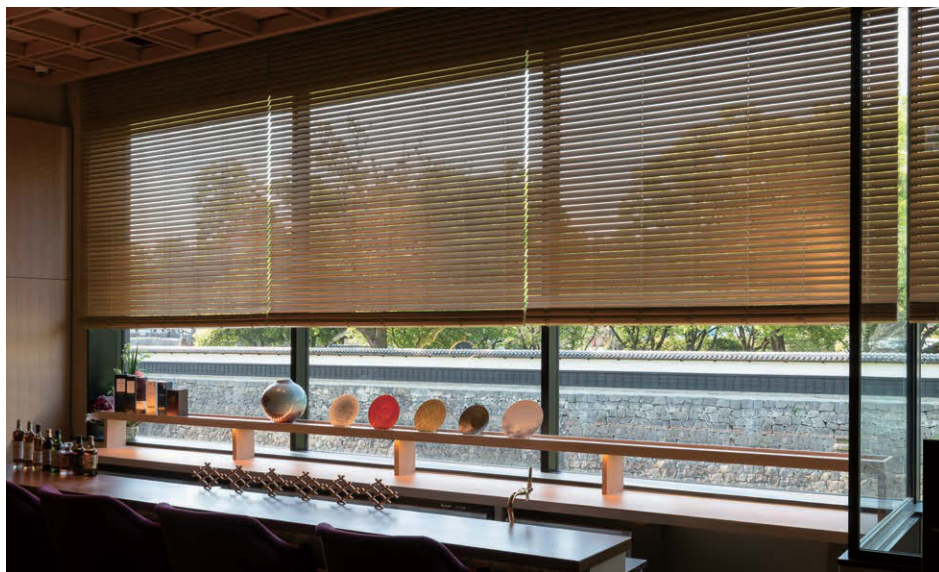
#耐水

#高遮蔽



クレールグランツ 50 耐水タイプ NK947

レストラン・カフェ・ホール



クレール 50 電動標準タイプ NICSII仕様 NK912

SCENES 12

#電動標準タイプ

#ベーシック

SCENES 13

人と環境にやさしい塗料不使用の
国産杉スラット。
天然の杉から作られたスラットが、
癒しの空間を演出します。
時間の経過により味わい深い色へと
変化します。

#国産杉

#無塗装仕上げ



クレール 50 NK936

SCENES 14

機能性と意匠性をもち合わせた天然木のスラットで、パブリックスペースにも使いやすいブラインドです。広々としたロビーにも品のある木目で落ち着きある空間に。

桐防炎

パブリックスペース

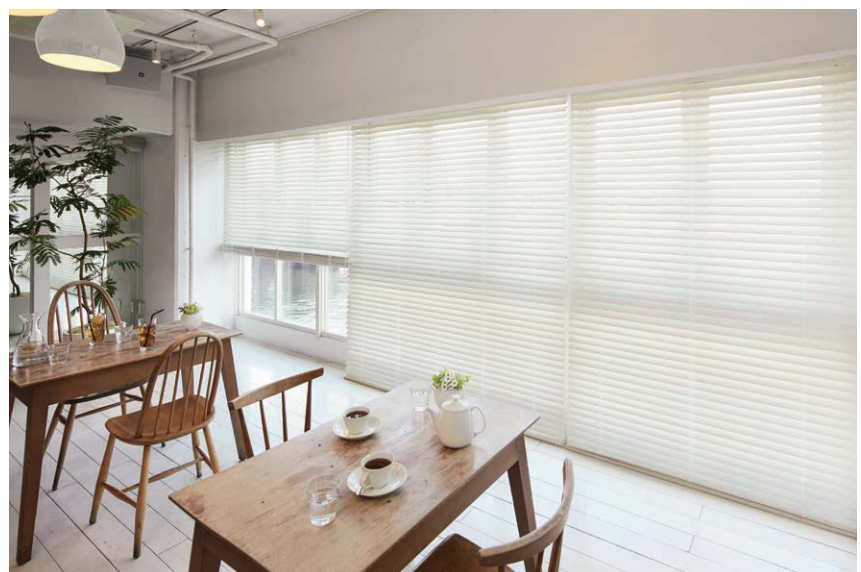


クレールタッチ 50 NK944

SCENES 15

グレイン

自動下降



クレールグランツタッチ 50 NK932



クレールタッチ 50 NK933



SCENES 16 教育施設

ほどよく光を探り込み、自分だけの読書の世界へ。
お子さまの過ごす空間には、スマートコード式や
角を丸く加工したラウンドエッジがおすすめです。

#アンティーク

#チャイルドセーフティー

#スマートコード式

#ラウンドエッジ



オフィス

SCENES 17

木の深みが、空間に静かな品格をもたらします。
また光漏れの少ないスラットが、
落ち着いた空間をさらに際立てます。

#チャコールグレイ

#ベーシック

#応接室



クレールグランツタッチ 50 NK905



クレールグランツ 50 NK931

SCENES 18

風合いのある木肌感でやさらかな空間に。

集中したいときは外からの光を抑え、リフレッシュしたいときは心地よい光を採り入れる。

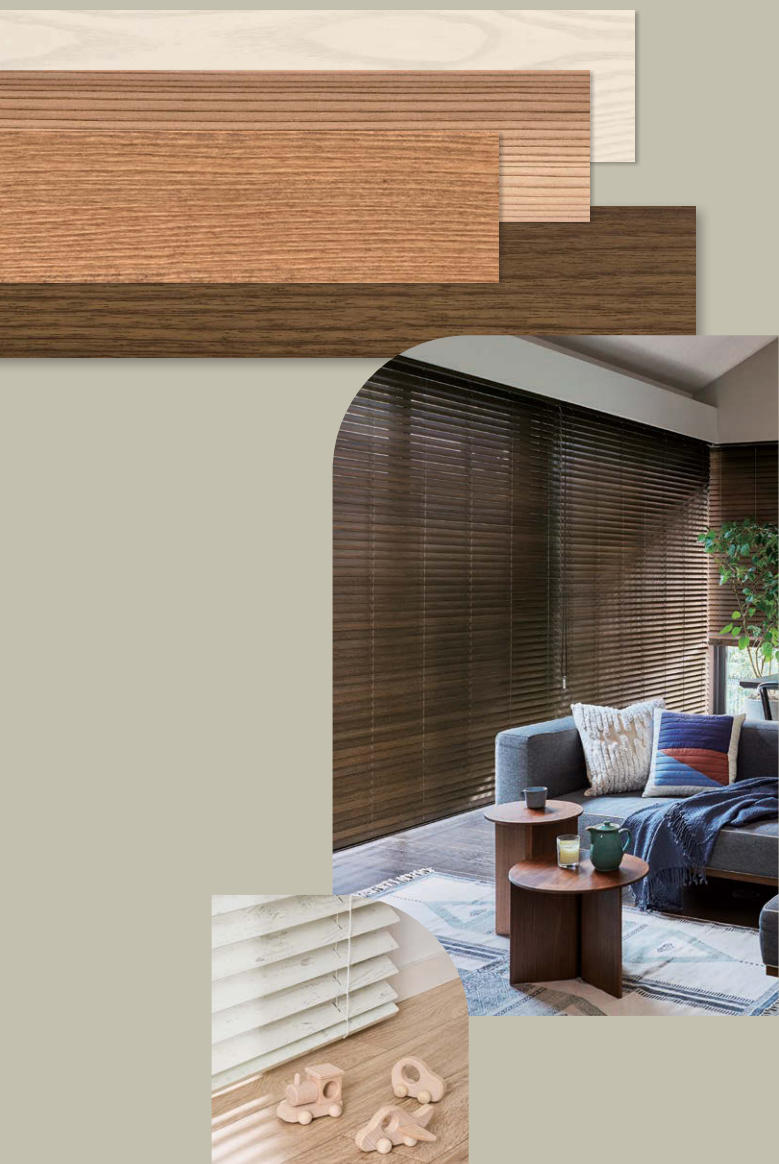
自然と気持ちが切り替わる、快適なオフィス環境へと整えます。

#エイジング

#ワークスペース

意匠と機能美

毎日の操作や光の調整、その一つひとつに心地よさを。
細部まで見直したからこそ生まれた、新しい機能と安心感。
ウッドブラインドの品質を高め、
これからの空間提案へと進化していきます。



The New Quality

Point

01

安全性と快適さを両立する ワンタッチ操作「スマートコード式」

ニチベイが開発した、
1本のコードで安全・軽快に操作できる
スマートコード式がさらに使いやすく。
クレールタッチでも選べるようになりました。

p.23

Point

02

製作可能サイズの拡大と デザイン性の向上で 幅広いシーンに使える

製作可能サイズの拡大で
より大きな窓にも小さな窓にも選べるように。
やわらかな印象になるラウンドエッジ仕様も
適応するスラットが増えました。

p.24

Point

03

トレンドに合わせたカラー追加で 使いやすさを重視したラインアップ

トレンドに合わせたカラー・パターン、
さらに大開口にも対応できる
軽量の桐集成材スラットに加え、
耐水スラットや天然木の防炎スラットなど、
さまざまなシーンに対応できるラインアップとなりました。

p.25

クレール / クレールグランツ
クレールタッチ / クレールグランツタッチ

新機能・仕様

p.26・27

Point
01

安全性と快適さを両立する ワンタッチ操作「スマートコード式」

ニチベイが開発した、1本のコードで安全・軽快に操作できるスマートコード式がさらに使いやすく、
クレールタッチでも選べるようになりました。



安心・安全

操作部が高い位置にあり、
さらにコードがループ状に
なっていないので
お子さまやペットにも安心

便利

コード止めを引くだけで
簡単に素早く昇降操作ができます
操作途中に手を離しても、
コード止めが勢いよく
跳ね上がらない安全設計です

美しい

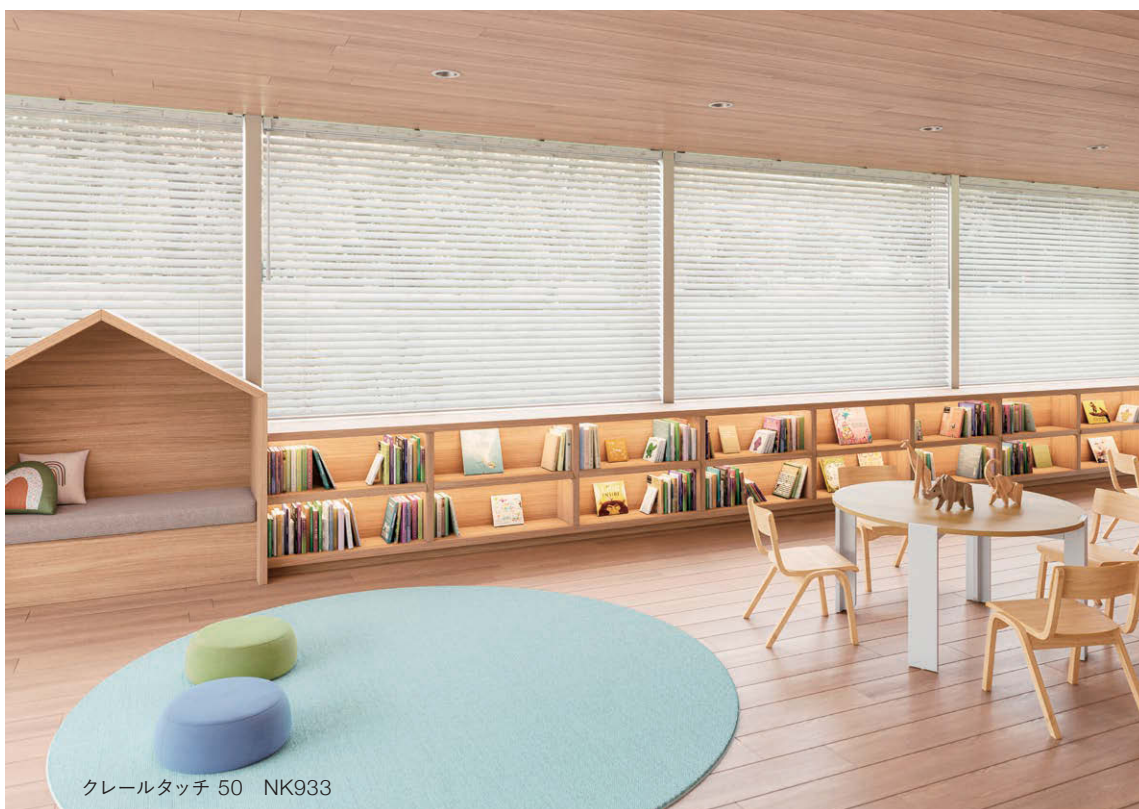
操作部がよりミニマルに
1本のバトンのような形状になりました
昇降コードが操作棒に
内蔵されているので、
コードが下に垂れずすっきり



キッズデザイン賞は、「子どもたちが安全に暮らす」「子どもたちが感性や
創造性豊かに育つ」「子どもを産み育てやすい社会をつくる」という目的
を満たす、優れた商品に贈られます。

製作可能サイズの拡大とデザイン性の向上で 幅広いシーンに使える

製作可能サイズの拡大でより大きな窓にも小さな窓にも選べるように。
やわらかな印象になるラウンドエッジ仕様も適応するスラットが増えました。



クレールタッチ 50 NK933



Renewal
優しい雰囲気の
ラウンドエッジ

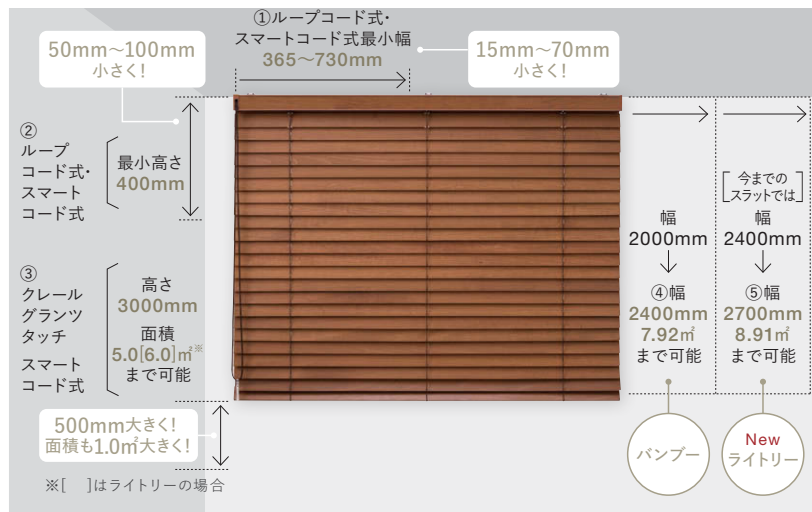
Renewal



ヘッドボックスを コンパクト化

スマートコード式のヘッドボックス高さを従来の71mmから54mmにコンパクト化。天井付けで窓枠内でもすっきりと納まるようになりました。

New



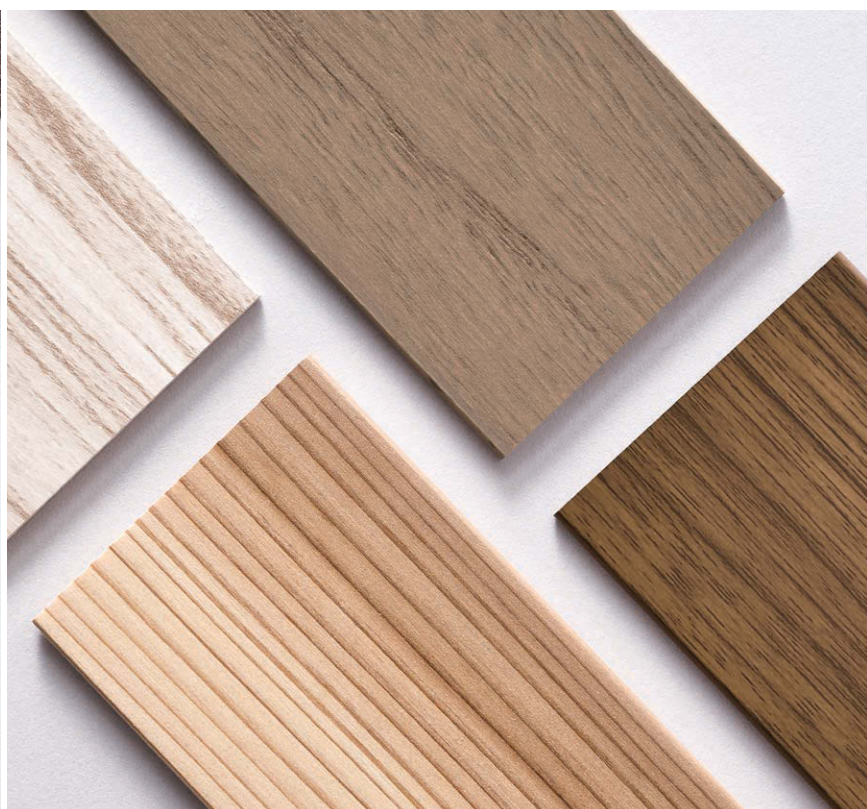
製作可能サイズを拡大 大開口・小窓にも対応

◎機種・操作方法・スラットカラーによって異なります。

製作可能寸法の詳細はP.48へ

トレンドに合わせたカラー追加で 使いやすさを重視したラインアップ

トレンドに合わせたカラー・パターン、さらに大開口にも対応できる軽量の桐集成材スラットに加え、耐水スラットや天然木の防災スラットなど、さまざまなシーンに対応できるラインアップとなりました。



New



トレンドに合わせた カラーラインアップ

「ベーシック(追加3色)」、「ライトリー」はお部屋のインテリアや床材にも合わせやすい、落ち着いたカラーをラインアップ。「ライトリー」は軽い桐のスラットで軽やかな操作が特長です。

New



新デザインや機能性スラット

繊細かつダイナミックな木目模様と濃淡差が印象的なプリントのスラット「フェード」や、さまざまな人と環境にやさしい「国産杉(無塗装)」。天然木スラットで防災性能をもった「桐防災」、樹脂スラットで水回りに使用できる「耐水」が新登場しました。



クレール



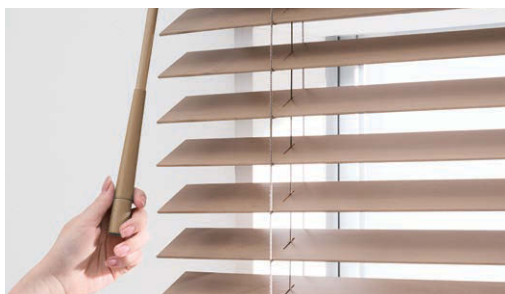
クレールタッチ

ウッドブラインドの定番スタイル。ベーシックな機種です。



クレールタッチ 50 NK944

New



Renewal



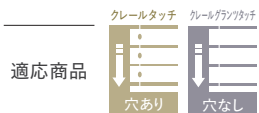
従来より小さい
昇降コード穴で
光漏れを軽減

新たにスマートコード式が適応

安心安全で人気の「スマートコード式」が新たにクレールタッチにも適応。従来から適応しているクレールグランツタッチと2機種での展開になります。

ループレス

チャイルド
セーフティー



New

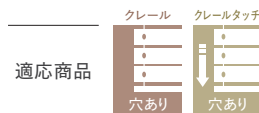
スラット穴の小径化

スラットの昇降コード穴の幅を見直し、光漏れを軽減。意匠性がアップしました。

現行

新規

33%
小さく!



クレール・クレールタッチのより詳しい紹介はP.29・48・49へ



クレールグランツ



クレールグランツタッチ

クレール・クレールタッチよりもスラットの重なりが深く、しっかり閉じる。
昇降コード穴もないのでより遮蔽性が高く、美しい意匠も楽しめます。



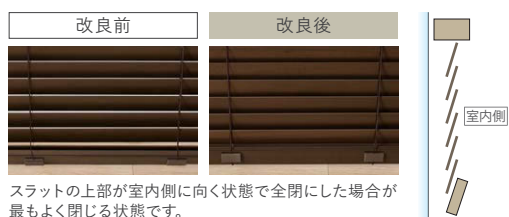
クレールグランツ 50 電動タイプ マルチIR仕様 NK924

Renewal



遮蔽性が向上

ブラインド下部の遮蔽時の角度を改良し、遮蔽性をより高めました。



適応商品

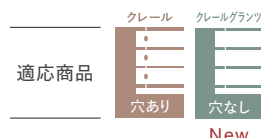


New

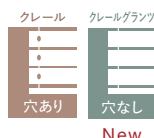


クレールグランツに 電動タイプ マルチIR仕様が新登場

電動タイプにクレールグランツを追加。昇降コード穴の光漏れが気になる空間にもおすすめです。
また、市販のスマート家電コントローラーとの連携も可能です。



適応商品



New

クレールグランツ・クレールグランツタッチのより詳しい紹介はP.29・48・49へ

クレールの選び方ガイド *Selection Guide*

空間に合わせて、仕様・操作・取り付け・意匠まで、最適なクレールの選び方をご紹介します。

Step 1

機種を選ぶ

p.29

空間に合わせて選べる、4機種。

遮蔽性や意匠、操作感に応じて選べる4機種をご用意。
用途や空間の性格に合わせて、基本となる機種を選べます。

• もっと詳しく! お役立ちガイド •

スラット幅の選び方
ラダーコード・ラダーテープの選び方

p.30・31



Step 2

操作方法を選ぶ

p.32-35

毎日の使いやすさは、操作性で決まる。

手動から自動下降、電動まで、操作方法はさまざま。
窓のサイズや出入りの頻度に応じて、最適な操作方法を選べます。
二次元コードから操作方法を動画で確認できます。



Step 3

スラットを選ぶ

p.36-42

暮らしや空間に表情を与える。

ベーシックなスラット、環境にやさしいスラット、
デザイン性のあるスラット、機能性を重視したスラットなどをご用意。
部品の色もここでチェック。
暮らしのスタイルや空間に合わせて選べます。



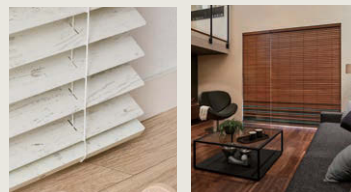
Step 4

オプション・デザイン

p.43

細部へのこだわりが、空間の印象を決める。

細部の仕様で“空間にふさわしい表情”を整えることができます。



Step 5

取付方法を選ぶ

p.44-46

空間に美しく納める。

窓枠内にすっきり納める、窓を覆うように取り付けることで光漏れを
少なくするなど、空間により合った取付方法を確認できます。



Step 1

機種を選ぶ

遮蔽性や意匠、操作感に応じて選べる4機種をご用意。
用途や空間の性格に合わせて、基本となる機種を選べます。

どの機種をお選びいただいても、ヘッドボックスの正面と側面はスラットと同じ意匠をもち
自然で高級感のある仕様になります*。

※電動標準タイプ NICSⅡ仕様は除きます。

ラダーコード



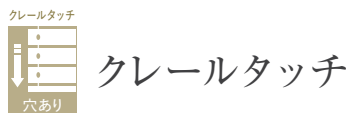
ラダーコード



ベーシックでカスタムの幅が広い機種

ウッドブラインドのスタンダードなスタイル。
スラット幅やラダーテープを自由に選べます。

- ラダーテープを選びたい
- 35mmスラットを選びたい
- コード式を選びたい



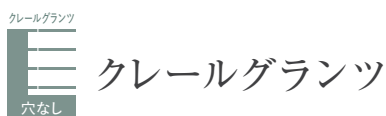
ワンタッチでスムーズに自動下降

操作コードまたはコード止めを引くだけで、
自動的に下降します。

- 複数台や連窓
- 出入りが多い窓
- スマートコード式を選びたい
- 下降がラク



ラダーコード

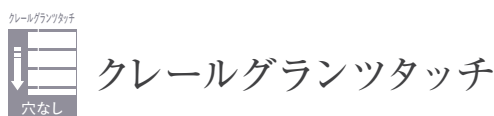


ウッドブラインドなのに高い遮蔽性

クレールよりもスラットの重なりが深く、きれいに閉じる。
昇降コード穴もないのでより遮蔽性の高い機種です。

- 光漏れを抑えたい空間
- 意匠性を重視したい
- きれいに閉じる

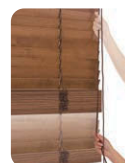
ラダーコード



高い遮蔽性と、自動下降の利便性をかなえる

クレールグランツの高い遮蔽性と、
ワンタッチの自動下降操作が備わった最上位機種です。

- 光漏れを抑えたい空間
- 意匠性を重視したい
- 複数台や連窓
- 出入りが多い窓
- スマートコード式を選びたい
- 下降がラク
- きれいに閉じる



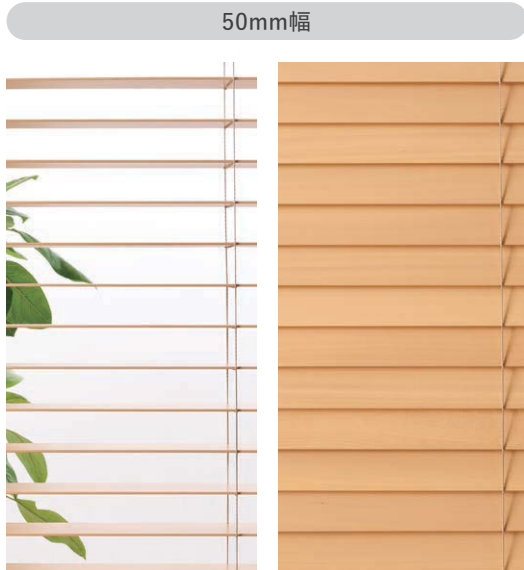
※商品の構造上、室内への光を完全に遮断することはできません。

もっと詳しく！お役立ちガイド

ディテールにこだわることで、理想のお部屋により近づけることができます。

スラット幅の選び方

50mm幅はウッドブラインドならではの重厚感、木の質感そのものを感じられます。
35mm幅はより繊細な調光が可能で、小窓におすすめです。

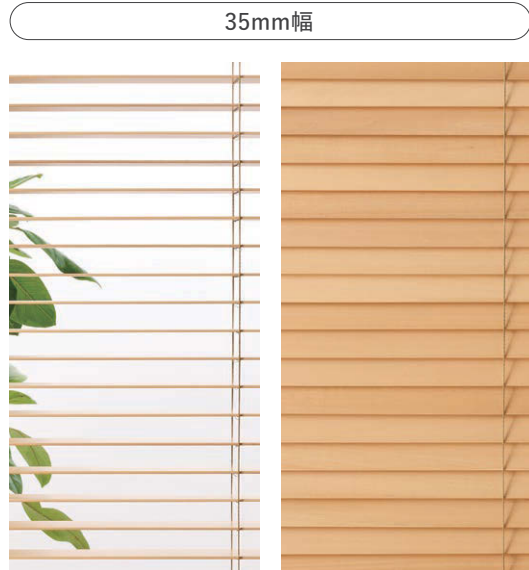


50mm幅

木目の風合いが活きるため空間の意匠性が高まります。開口部からより多くの光を室内に採り込みます。

高級感

風合いが活きる

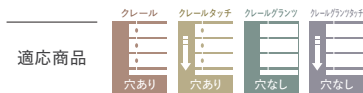


35mm幅

スラットの間から入る光がやさしい印象になります。小窓などの高さのない窓におすすめです。

繊細な印象

小窓に



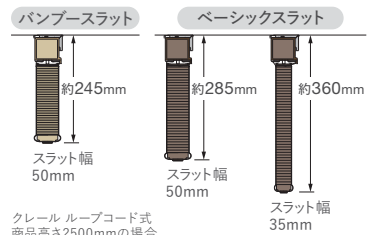
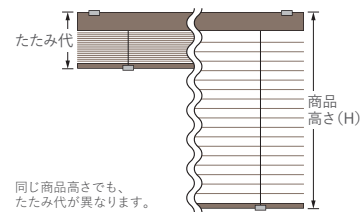
◎お部屋に取り付けた時の50mmスラット、35mmスラットの比較イメージは、P.31上部の二次元コードからご確認ください。

知っておきたい「たたみ代寸法」

ブラインドをたたみ上げた際に上部にできる、ヘッドボックスとスラットのたまり部分を「たたみ代」と言います。スラット幅を選ぶ際には、たたみ代にも注目しましょう。

ウッドブラインドはスラット自体に厚みがあるため、たたみ代にボリュームが出ます。同じ商品高さ(H)でも、スラット幅が50mmと35mmではたたみ代が異なり、一般的にスラット幅が小さいほど枚数が増えるため、35mmの方がたたみ代は大きくなります。

スラット幅が50mmどうしても、バンブースラットは厚みが約2mmと薄いため、ベーシックスラットなどと比べるとたたみ代が小さく、すっきりとした印象になります。



ニチベイカリキュレーター (たたみ代算出)はこちら



P.44・45でスラットをたたみ上げた際の写真をご確認ください。

CHECK!

下記二次元コードから施工例での比較写真をご確認いただけます

スラット幅の
施工例比較はこちら



ラダーコード・ラダーテープの
施工例比較はこちら



ラダーコード・ラダーテープの選び方

すっきりとした印象のラダーコードと、お気に入りのカラーとスラット色の組み合わせを楽しめるラダーテープ。
50mm・35mmスラットどちらにもラダーコード・ラダーテープをお選びいただけます。

ラダーコード

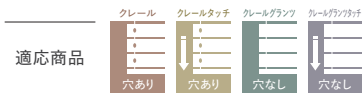


シンプルですっきりとした見た目です。
ラダーコードのカラーはスラットと同系色です。

ラダーテープ



空間に合わせてコーディネートを楽しめます。
また昇降コード穴からの光漏れを低減します。



適応商品



適応商品

◎お部屋に取り付けた時のラダーコード、ラダーテープの比較イメージは、ページ上部の二次元コードからご確認くださいませ。

ラダーテープ組み合わせアレンジ

スラット：NK902 ピュアホワイト
との組み合わせ



ラダーテープ：F109 スノーホワイト

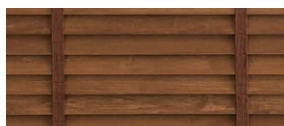


ラダーテープ：F131 グレージュ



ラダーテープ：F112 ジェットブラック

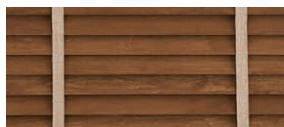
スラット：NK915 ミディアムダーク
との組み合わせ



ラダーテープ：F106 ココナッツ



ラダーテープ：F104 ダークベージュ



ラダーテープ：F102 ピンクベージュ

スラット：NK917 ダークブラウン
との組み合わせ



ラダーテープ：F105 ヴェンゲブラウン



ラダーテープ：F133 キャラメル



ラダーテープ：F101 オフホワイト

ラダーテープは標準組み合わせもご用意しています。詳しい紹介はP.39-42へ

窓のサイズや種類、使い方に合わせた操作方法を選ぶことで、使い勝手のよい窓まわりが作れます。



スマートコード式

コード止めとグリップで操作をします。

おすすめシチュエーション



腰高窓



掃き出し窓



複数台の窓



適応商品



昇降・調光
方法動画



昇降



調光

昇降

[下降]

コード止めを引いてボトムレールを少し上げてから、コード止めを元の位置に戻すと自動でゆっくり下降します。

[下降途中の停止]

自動下降中、コード止めを引くと下降が止まり、さらに引くとその位置で止まります。

[上昇]

コード止めを下に引くとブラインドがたたみ上がり、手を戻すと上昇が止まります。

繰り返し引いてブラインドをたたみ上げていきます。

※スラットは水平の状態で行います。

調光

グリップを回すとスラットが回転します。

グリップ・コード止めには抗菌加工が施されています。



「スマートコード式」おすすめポイント

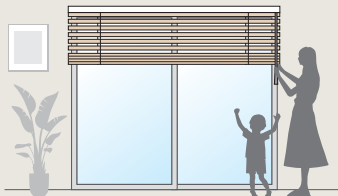
ループレス

チャイルド
セーフティー

KIDS DESIGN AWARD

POINT 1 お子さまやペットに安心

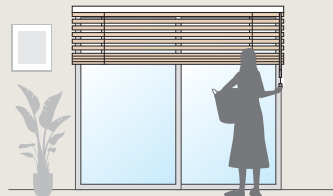
操作部が高い位置にあり、ループ状ではないため、お子さまやペットがコードに絡まる心配がありません。



POINT 2 簡単な昇降操作

昇降操作はコード止めを引くだけ。片手がふさがっていても操作することができます。

また、途中で手を離してもコード止めが跳ね上がらない安心設計です。



POINT 3 速いたたみ上げ

ループコード式よりも素早くたたみ上げることができます。開閉が多い窓にもおすすめです。

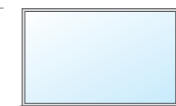
POINT 4 障害停止機能付き

下降時、ボトムレールに障害物が当たると、自動的に停止します。



CHECK!

大開口窓のサイズの場合、たたみ上げが速くできる分、操作が重く感じることもあります。窓サイズと操作性の両方を考慮して選びましょう。





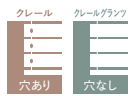
ループコード式

ループ状の操作コードで操作をします。

おすすめシチュエーション



適応商品



昇降

[下降]
奥側のコードを引きます。

[上昇]
手前側のコードを引きます。

調光

コードの奥側または手前側を引くとスラットが回転します。

操作コードには
抗菌・抗ウイルス加工が
施されています。



[ループコード式] おすすめポイント

POINT 1 スタンダードな操作方法

ループ状のコードを引くだけで、簡単に昇降・調光操作ができます。

POINT 2 製作可能サイズが大きい

手動商品の中で製作可能㎡が最も大きい操作方法です。

POINT 3 耐水タイプにも適応

標準タイプのほか、耐水タイプにも適応します。



ループコード式 (自動下降式)

ループ状の操作コードで操作をします。

おすすめシチュエーション



適応商品



昇降

[下降]
奥側のコードを引くと自動でゆっくり下降します。
※自動下降が始まるまで引きます。

[下降途中の停止]
手前側のコードを引きます。

[上昇]
手前側のコードを引きます。

調光

コードの奥側または手前側を引くとスラットが回転します。

操作コードには
抗菌・抗ウイルス加工が
施されています。



[ループコード式 (自動下降式)] おすすめポイント

POINT 1 下降操作が簡単

奥側の操作コードを1度引くだけで、自動的にブラインドがゆっくり降ります。

POINT 2 障害停止機能付き

下降時、ボトムレールに障害物が当たると、自動的に停止します。

CHECK!

ブラインドをたたみ上げる時に少し時間がかかると感じることも。



コード式

昇降コードと回転コードで操作をします。

おすすめシチュエーション



腰高窓



小窓

クレール
適応商品
昇降・調光
方法動画
穴あり



昇降

昇降コードを少し内側に引いてから上げ・下げします。

[停止] 昇降コードを外側に引きます。

※スラットは水平の状態で行います。

調光

回転コードの右側または左側を引くとスラットが回転します。

[コード式] おすすめポイント

POINT 1 小窓にコンパクトな納まり

ヘッドボックスが小さいので、他の操作方法と比べて納まりがコンパクトです。

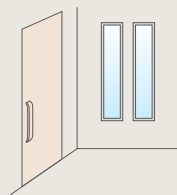


コンパクトな
ヘッドボックス

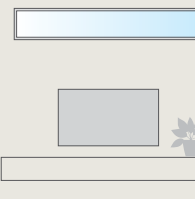
コード式

POINT 2 小さいサイズが製作可能

幅・高さともに最小サイズが製作できる操作方法です。



玄関の小さな窓



リビングの小さな窓



CHECK!

フロアの天井より高い場所（吹き抜け）などの高窓は、操作グリップまで手が届かないことも。商品の操作側のすぐ近くに壁があると、昇降停止操作ができないことも。





電動タイプ マルチIR仕様

リモコン(赤外線)や壁付けのシングルコントローラーで操作をします。



リモコンは赤外線による操作で最大8台まで個別、一斉操作が可能です。特別な電気の配線工事が不要で、接続は電源コンセントに差し込むだけで完了するところも魅力です。有線で壁付けのシングルコントローラーは、1台のブラインドを操作する単独操作で、どなたでも操作しやすいのが特長です。

詳細はP.88-90をご参照ください。

[電動タイプ マルチIR仕様] おすすめポイント

POINT 1 複数窓や高窓に

赤外線のリモコンや壁付けのシングルコントローラーを使用するので、複数窓や高窓などの操作が便利です。

POINT 2 スマート家電コントローラーにも対応

市販のスマート家電コントローラーと組み合わせて使用することができます。また、専用のアダプターや市販のコントローラー等を組み合わせることでHEMS(ヘムス)に対応することが可能です。



電動標準タイプ NICS II仕様

壁付けのコントローラーやリモコン(赤外線または電波)で操作をします。



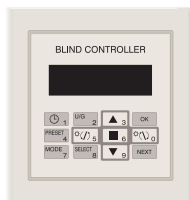
コントローラー操作

ゾーンコントローラー



LED表示で最大4ゾーンをゾーン毎または一斉に操作することが可能です。また、ワンタッチでスラットの角度を水平にすることができます。

液晶マルチコントローラー



最大255グループ、255台までの単独操作や、グループ別一斉操作が可能です。また、タイマー設定で時間を指定し動かすことができます。

壁付けのコントローラーは、個別やグループ(ゾーン)、タイマー設定などで最大255台・255グループの操作ができ、多数の台数の操作管理に適しています。リモコン方式は赤外線と電波の2種類あり、電波のリモコンは受光部に向けて操作する必要がありません。

詳細はP.91をご参照ください。

[電動標準タイプ NICS II仕様] おすすめポイント

POINT 1 オフィスビルなどにおすすめ

多数の台数管理ができるので、複数窓や大開口窓のオフィスビルなどにおすすめです。

POINT 2 スマート家電コントローラーにも対応

市販のスマート家電コントローラーと組み合わせて使用することができます。

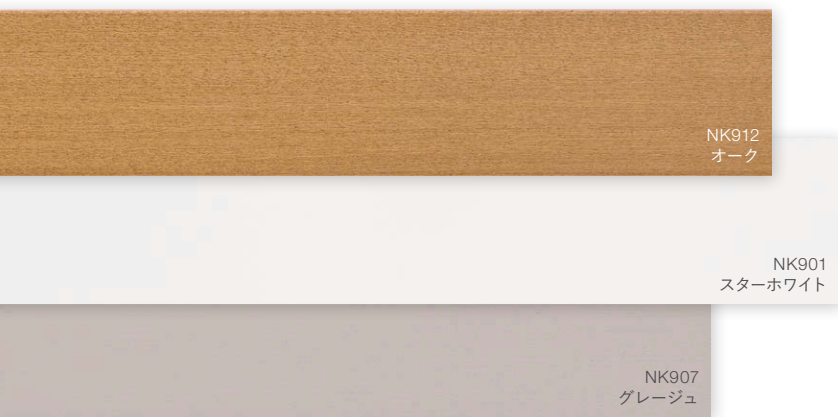
電動標準タイプ NICS II
その他の操作方法はこちら



木を選ぶということは、空間の質感を選ぶこと。
それぞれの木目が、暮らしや空間に表情を与えていきます。

プライズゾーン

B



ベーシック Renewal [NK901~917]

インテリアや床、壁のカラーと合わせやすいベーシックカラーやトレンドに合わせたグレージュを追加。使いやすいカラーバリエーションのラインアップになりました。

ステイン塗装 [NK903・905・906、NK908~917]
ペイント塗装 [NK901・902・904・907]

※ベーシックのみスラット幅を35mm・50mmの2種類をご用意しています。
また、35mmに適應するスラットはNK902・911・914・915・917のみです。



フォレスト [NK918~920]

森林の環境保全に配慮したFSC®認証商品。
適切に管理されたFSC®認証林からの原材料のみを使用しています。木目を生かし、しっとりとした質感の仕上げで、天然木の美しさを引き出しました。
環境に配慮したFSC®認証商品をお選びいただけます。



責任ある森林管理
のマーク
FSC® C171467



ライトリー New [NK921~928]

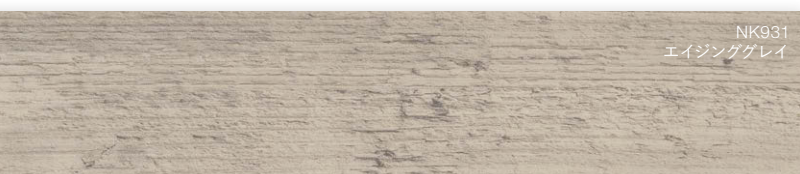
軽い桐材のフィンガージョイントスラットなので、大開口の窓でも軽やかに快適に。つや消しの質感と彩度を抑えた落ち着いた木目プリントで洗練された雰囲気。



NK929
ラスティックボーン



NK930
フェードアイボリー



NK931
エイジンググレイ



NK932
グレインホワイト



NK933
アンティークホワイト



NK934
クラフトオーカー



NK935
クラフトロースト

ラスティック [NK929]

長い時間の経過により浮き出た木目を褪せた色味のプリントで表現。表情豊かな木目をベーシックなカラーにすることで使いやすく仕上げました。

フェード New [NK930]

繊細かつダイナミックな木目模様と濃淡差が印象的なプリントのスラット。多様な木目の表情は、味わい深い個性と安らぎのある空間を演出します。

エイジング [NK931]

自然の風化によって味わいの増した木肌感をプリントの濃淡で表現。空間になじみやすい、温かく品のあるウォームグレイカラーで仕上げたスラットです。

グレイン [NK932]

エンボス加工による流れるような木目が美しいスラット。明るく清潔感のあるホワイトカラーをラインアップしました。

アンティーク [NK933]

長い間大切に使い込まれた表情を、シャビーな仕上げで再現。アンティークな雰囲気を演出するデザイン性の高いスラットです。

クラフト [NK934・935]

木目を浮き出させたような立体感をもち、自然な風合いをイメージしたスラット。ドライな仕上がりによる木の力強い風合いをお楽しみください。

プライスゾーン

E



国産杉（無塗装） New [NK936]

国産の天然杉を使用し、さまざまな人と環境にやさしい無塗装のスラット。

塗装を施していないスラットは使うほどに趣が増し、色味の変化を楽しめます。

ふんわりと広がる杉の香りが、森林の中にいるような落ち着きのある空間を演出します。

プライスゾーン

A



バンブー [NK937~943]

木目とは異なる雰囲気のスッキリとした竹のスラット。

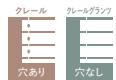
洋室にも和モダン空間にも合わせやすい風合いとカラーで、リーズナブルなもの嬉しいポイント。

成長が早い竹は環境にも優しい素材です。

ステイン塗装 [NK939~943]

ペイント塗装 [NK937・938]

適応商品



※電動タイプ マルチIR仕様は適応しません。

プライスゾーン

E



桐防災 New [NK944・945]

桐の素材感が感じられる天然木の防災スラット。

このスラットは(公財)日本防災協会が定める基準以上の防災性能を有し、「防災製品」として認定されています。

オフィスや店舗、高層マンションなど、より高度に防災を求める環境にもご提案いただけます。



プライスゾーン

D



耐水 New [NK946・947]

耐水性のある合成樹脂のスラットに繊細な木目模様をプリントで表現。清潔感のあるホワイト系と、重厚感のあるブラウン系のラインアップで、お風呂場など水はねやお手入れが気になる水まわりにおすすめです。




※電動タイプ マルチIR仕様は適応しません。

スラットサンプルページはP.109~

ラダーテープの標準組み合わせ スラットカラーと部品色の組み合わせ

スマートコード式について

- ・部品色はループコード式と同色となります。
- ・ラダーテープでは製作できません。
- ・スマートコード式の操作部の色はスラットにより異なります。詳細は下記にてご確認ください。(右の写真はNK908の場合です)



コード式について

- ・部品色はループコード式と同色となります。
- ・昇降コード(回転コード)、補助コード、グリップの色はスラットと同系色です。(右の写真はNK908の場合です)



ベーシック

スラット NK901 スターホワイト
ラダーテープ F109 スノーホワイト



ループコード式



スマートコード式

スラット NK902 ビューホワイト
ラダーテープ F109 スノーホワイト



ループコード式



スマートコード式

スラット NK903 インディゴウォッシュ
ラダーテープ F142 インディゴ



ループコード式



スマートコード式

スラット NK904 ソフトグレイ
ラダーテープ F141 ライトグレイ



ループコード式



スマートコード式

スラット NK905 チャコールグレイ
ラダーテープ F135 ローストブラウン



ループコード式



スマートコード式

スラット NK906 ブラック
ラダーテープ F112 ジェットブラック



ループコード式



スマートコード式

スラット NK907 グレージュ
ラダーテープ F101 オフホワイト



ループコード式



スマートコード式

スラット NK908 ラテブラウン
ラダーテープ F133 キャラメル



ループコード式



スマートコード式

スラット NK909 ココアブラウン
ラダーテープ F134 チェスナット



ループコード式



スマートコード式

スラット NK910 オータムブラウン
ラダーテープ F134 チェスナット



ループコード式



スマートコード式

スラット NK911 ナチュラル
ラダーテープ F132 オークル



ループコード式



スマートコード式

スラット NK912 オーク
ラダーテープ F133 キャラメル



ループコード式



スマートコード式

ベーシック

スラット NK913 ダークオーク
ラダーテープ F134 チェスナット



ループコード式



スマートコード式

スラット NK914 ミディアム
ラダーテープ F133 キャラメル



ループコード式



スマートコード式

スラット NK915 ミディアムダーク
ラダーテープ F106 ココナッツ

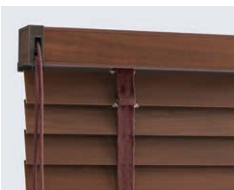


ループコード式



スマートコード式

スラット NK916 セピアブラウン
ラダーテープ F106 ココナッツ

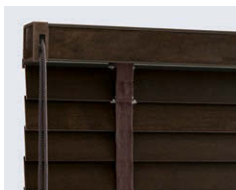


ループコード式



スマートコード式

スラット NK917 ダークブラウン
ラダーテープ F105 ヴェンゲブラウン



ループコード式



スマートコード式

フォレスト

スラット NK918 フォレストシナモン
ラダーテープ F133 キャラメル



ループコード式



スマートコード式

スラット NK919 フォレストフォーン
ラダーテープ F134 チェスナット



ループコード式



スマートコード式

スラット NK920 フォレストカカオ
ラダーテープ F105 ヴェンゲブラウン



ループコード式



スマートコード式

ライトリー

スラット NK921 ウォームホワイト
ラダーテープ F101 オフホワイト



ループコード式



スマートコード式

スラット NK922 ミスティホワイト
ラダーテープ F101 オフホワイト



ループコード式



スマートコード式

スラット NK923 ウォームグレイ
ラダーテープ F134 チェスナット



ループコード式



スマートコード式

ライトリー

スラット NK924 アッシュブラウン
ラダーテープ F105 ヴェンゲブラウン



ループコード式



スマートコード式

スラット NK925 スモーキーナチュラル
ラダーテープ F102 ピンクベージュ



ループコード式



スマートコード式

スラット NK926 ビスケットブラウン
ラダーテープ F133 キャラメル



ループコード式



スマートコード式

スラット NK927 アーモンドブラウン
ラダーテープ F134 チェスナット



ループコード式



スマートコード式

スラット NK928 リッチブラウン
ラダーテープ F105 ヴェンゲブラウン



ループコード式



スマートコード式

ラスティック

スラット NK929 ラスティックボーン
ラダーテープ F101 オフホワイト



ループコード式



スマートコード式

フェード

スラット NK930 フェードアイボリー
ラダーテープ F101 オフホワイト



ループコード式



スマートコード式

エイジング

スラット NK931 エイジンググレイ
ラダーテープ F131 グレージュ



ループコード式



スマートコード式

グレイン

スラット NK932 グレインホワイト
ラダーテープ F109 スノーホワイト



ループコード式



スマートコード式

アンティーク

スラット NK933 アンティークホワイト
ラダーテープ F109 スノーホワイト



ループコード式



スマートコード式

クラフト

スラット NK934 クラフトオーカー
ラダーテープ F133 キャラメル



ループコード式



スマートコード式

スラット NK935 クラフトロースト
ラダーテープ F134 チェスナット



ループコード式



スマートコード式

国産杉(無塗装)

スラット NK936 ナチュラルシダー



ループコード式



スマートコード式

バンブー

バンブー(NK937~NK943)のボトムレールは、スラットと同系色の天然木となります。

スラット NK937 スノーホワイト
ラダーテープ F109 スノーホワイト



スラット NK938 スワンホワイト
ラダーテープ F101 オフホワイト



スラット NK939 ナチュラルバンブー
ラダーテープ F132 オークル



スラット NK940 アーモンド
ラダーテープ F132 オークル



スラット NK941 ブラウン
ラダーテープ F133 キャラメル



スラット NK942 ブラウニー
ラダーテープ F105 ヴェンゲブラウン



スラット NK943 ローストビーンズ
ラダーテープ F134 チェスナット



桐防災

スラット NK944 コルクブラウン

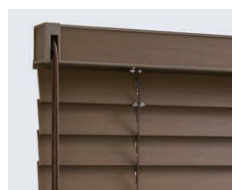


ループコード式



スマートコード式

スラット NK945 モカブラウン



ループコード式



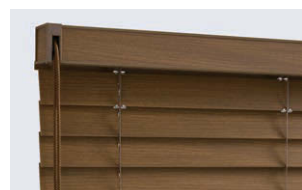
スマートコード式

耐水

スラット NK946 オフホワイト



スラット NK947 カフェブラウン



ラウンドエッジ スラット・ボトムレール **オプション**

スラット・ボトムレール端部にラウンド加工を施し、お子さまが過ごす空間や、やわらかな雰囲気インテリアにもやさしく調和します。



クレールタッチ 50 NK933

適応商品

標準タイプ

クレール50・50F・35・35F クレールグランツ50
クレールタッチ50 クレールグランツタッチ50

電動タイプ マルチIR仕様／電動標準タイプ NICS II 仕様

クレール50 クレールグランツ50

スラットカラー

耐水・カラーアソート以外のすべてのスラットに適用します。



価格などラウンドエッジの詳細な紹介はP.104へ

カラーアソート

お部屋のアクセントとして一味違う表情を楽しめます。



クレールグランツ 50 P516

適応商品

商品名	タイプ	操作方法	ラダー種類	スラットカラー
クレール50	標準タイプ	ループコード式	ラダーコード	ベーシック・バンパー
クレールタッチ50		ループコード式		ベーシック
クレールグランツ50		スマートコード式		ベーシック・バンパー
クレールグランツタッチ50		ループコード式		ベーシック
		スマートコード式		

インテリアのテーマを設定してカラーアソートを全8パターン
ご用意しました。製作可能サイズは、パターンによって異なります。

※ラウンドエッジスラット・ボトムレール(オプション)には適用しません。

価格などカラーアソートの詳しい紹介はP.100-102へ

窓枠内 天井付け 部屋側にせり出さず窓枠内にすっきり、スマートに納まります。



スラットを下ろした時



スラットをたたみ上げた時



斜めからの見え方

ボックス内 天井付け ヘッドボックスがブラインドボックスに納まり、よりハイクラスな装いに。光漏れも少なくなります。



スラットを下ろした時



スラットをたたみ上げた時



斜めからの見え方

正面付け

窓全体を覆うので、窓枠内での天井付けの場合よりも光漏れが少なくなります。
たたみ代のことを意識して取り付けを決めると、より快適な窓まわりに仕上がります。

窓枠の外に取り付けた例



スラットを下ろした時



スラットをたたみ上げた時



斜めからの見え方

たたみ代を窓内に残さないように取り付けたい例



スラットをたたみ上げた時

窓枠の外すぐ上に取り付けた例



スラットをたたみ上げた時

たたみ代分を窓枠の上に逃がして取り付けることで、たたみ上げた際に窓の開口部分を狭めることなく、より開放的な窓まわりにすることができます。

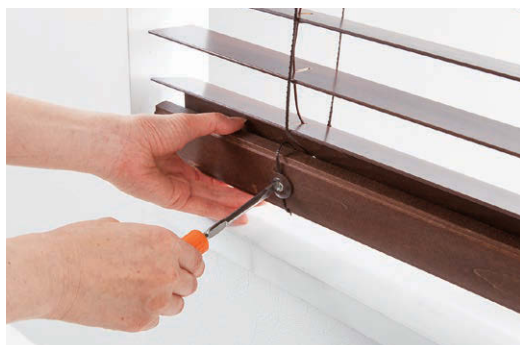
たたみ代についての詳細はP.30へ

※ 壁面に取り付ける場合、下地があることを必ずご確認ください。

高さ調整機能

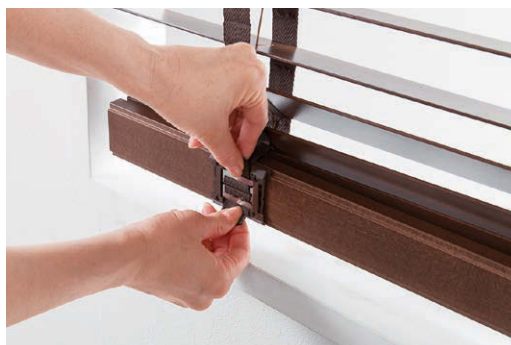
取り付けのまま約30mm短く調整することが可能です。
窓枠や床面にフィットするように調整し、美しく納めることができます。

※商品高さを長くすることはできません。
※手動商品と電動タイプ マルチIR仕様に適応します。



ラダーコードの場合

※商品によって部品の形状が異なります



ラダーテープの場合

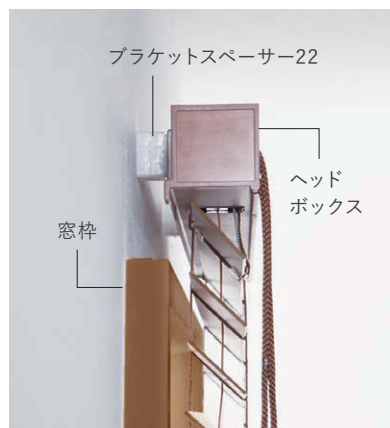
オプション

ブラケットスペーサー12・22

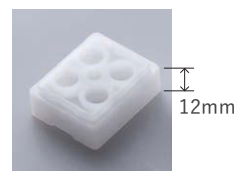
窓枠の上の壁面に商品を取り付ける場合、壁面と窓枠の段差を解消するために使用します。

※手動商品に適応します。

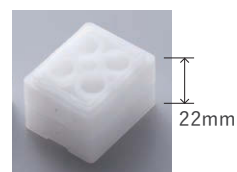
適応商品	クレール	クレールタッチ	クレールガラス	クレールタッチ
	穴あり	穴あり	穴なし	穴なし



ブラケットスペーサー22に
ブラケットを取り付けた状態



ブラケット
スペーサー12



ブラケット
スペーサー22

価格などの詳細はP.104へ

各種名称

機種 P.29



クレール

スラットの昇降コード穴にコードが通っているベーシックなウッドブラインドです。



クレールグランツ

クレールよりスラットの重なりが深く、きれいに閉じます。さらに昇降コード穴がないため、遮蔽性に優れています。

スラット穴あり

クレールタッチ

クレール同様にスラットに昇降コード穴があるウッドブラインドです。ワンタッチ操作で自動下降ができます。

スラット穴なし

クレールグランツタッチ

クレールグランツの遮蔽性能を持ち、ワンタッチ操作で自動下降ができるウッドブラインドです。

遮蔽性能の詳細はP.94へ

操作方法 P.32-35

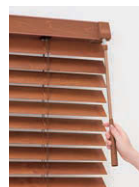
ループコード式



ループ状の1本のコードで昇降・調光の操作をします。操作コードは抗菌・抗ウイルス加工が施されています。

抗菌・抗ウイルス加工の詳細はP.94へ

スマートコード式 チャイルドセーフティ

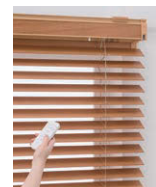


グリップを回転させて調光、その下のコード止めを引いて昇降操作をします。お子さまやペットに安心な形状です。操作部は抗菌加工が施されています。

抗菌加工の詳細はP.94へ

マルチIR仕様

リモコン(赤外線) [IR] シングルコントローラー (壁付け)



受光部や受信機にリモコンを向けて操作します。個別や最大8台の一斉操作ができます。また、壁付けの有線コントローラーで1台を操作するものもあります。

ループコード式 (自動下降式)



ループ状の1本のコードで昇降・調光の操作をします。ワンタッチで自動下降ができます。操作コードは抗菌・抗ウイルス加工が施されています。

抗菌・抗ウイルス加工の詳細はP.94へ

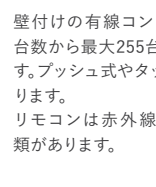
コード式



それぞれのコードについたグリップを引いて昇降・調光操作をします。

NICSⅡ仕様

コントローラー (壁付け) リモコン(赤外線) [IR]/(電波) [RF]



壁付けの有線コントローラーは、少ない台数から最大255台までの操作が可能です。プッシュ式やタッチパネル式などがあります。リモコンは赤外線 [IR] と電波 [RF] の2種類があります。

ラダー種類 P.31

ラダーコード



スラットを支えている部分が細く、すっきりとした印象になります。

ラダーテープ



スラットを支えている正面と背面部分がテープ状のものです。

テープ色は標準組み合わせと、自由に選択するものがあります。

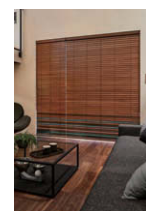
オプション/カラーアソート P.43/100

ラウンドエッジ (オプション)



スラットの角を丸く加工するオプションで、お部屋に優しい雰囲気をもたらします。

カラーアソート

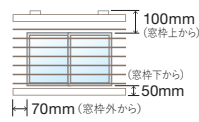


スラットのカラーを組み合わせさせたカラーパターンのブラインドです。

窓と商品寸法例 P.44-45

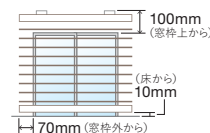
腰高窓

窓枠の外側に取り付ける場合の一例



掃き出し窓

窓枠の外側に取り付ける場合の一例



※左記は一例です。窓枠の外側に取り付ける場合の推奨商品サイズはありません。環境や商品、お好みにより商品寸法を決定してください。サイドからの光漏れや、よりプライバシーを守りたい場合は商品(W)を大きくすることをおすすめします。

※壁面に取り付ける場合、下地があることを必ずご確認ください。

腰高窓・掃き出し窓

窓枠の内側に取り付ける場合



商品推奨寸法はP.96へ

商品別 製作可能寸法

手動

		クレール		クレールタッチ	
タイプ		標準		耐水	
スラット幅/適応色柄数		50mm 45色	35mm 5色	50mm 2色	50mm 38色
操作方法	ループコード式	幅 (W): 365~2400[2700]mm 高さ (H): 400~3300mm 面積: 7.92[8.91]㎡		幅 (W): 365~2400mm 高さ (H): 400~3300mm 面積: 6.0㎡	
	コード式	幅 (W): 250~2000mm 高さ (H): 300~2500mm 面積: 2.5㎡		—	
	スマートコード式	—		—	
				幅 (W): 545~2400[2700]mm 高さ (H): 400~3300mm 面積: 面積5.0[6.5]㎡	

		クレールグランツ		クレールグランツタッチ	
タイプ		標準		耐水	
スラット幅/適応色柄数		50mm 45色	50mm 2色	50mm 38色	50mm 38色
操作方法	ループコード式	幅 (W): 490~2400[2700]mm 高さ (H): 400~3000mm 面積: 6.5[7.5]㎡		幅 (W): 490~2400mm 高さ (H): 400~3000mm 面積: 5.0㎡	
	コード式	—		—	
	スマートコード式	—		—	
				幅 (W): 610~2400[2700]mm 高さ (H): 400~3000mm 面積: 5.0[6.0]㎡	

※製作可能寸法内でも製作できないサイズがあります。各価格表を必ずご確認ください。

※ライトリーの場合、[]の寸法になります。

電動

		クレール		クレールグランツ	
タイプ		標準		標準	
スラット幅/適応色柄数		50mm 38色		50mm 38色	
タイプ仕様	電動マルチ IR 仕様	幅 (W): 1000~2400[2700]mm 高さ (H): 500~3500mm 面積: 5.5[6.5]㎡		幅 (W): 1050~2400[2700]mm 高さ (H): 500~3000mm 面積: 5.0[6.0]㎡	
	電動標準 NICS II 仕様	幅 (W): 1000~2400[2700]mm 高さ (H): 1000~3500mm 面積: 8.4[9.45]㎡		幅 (W): 1050~2400[2700]mm 高さ (H): 1000~3000mm 面積: 7.2[8.1]㎡	

※ライトリーの場合、[]の寸法になります。

◎採寸方法はP.96をご参照ください。







◎ご購入後、商品の高さは高さ調整機能により約30mm短く調整することができます。

◎取り付ける環境により、窓枠などから商品を部屋内側にせりだして取り付ける部品、「ブラケットスペーサー12・22」(オプション)もご利用ください。

上記機能とオプションに適用する商品など、詳細は裏面P.46・104をご参照ください。

適応商品／価格・構造・仕様掲載ページ一覧

プライスゾーン
A B C D E
Low → High

商品名	タイプ	スラット幅	ラダー種類	価格表ページ															
				ラダーコード	ラダーテープ	構造・仕様ページ	ベシック	フォレスト	ライトリ	ラステック	フェード	エイジング	グレイン	アンティーク	クラフト	バンブー	国産杉(無塗装)	桐防炎	耐水
手動  クレール  クレールタッチ (自動下降式)  クレールグランツ (高遮蔽)  クレールグランツタッチ (高遮蔽/自動下降式)	標準	50mm	ループコード式	○	○	76・77	50	51	60		66 ^{※3}	68 ^{※4}	—						
			カラーアソート	○	—	50	—		66 ^{※3}	—	—								
		コード式	○	○	78・79	52	61		67	69 ^{※4}	—								
		35mm ^{※1}	ループコード式	○	○	76・77	50	—											
	耐水	50mm	ループコード式	○	—	76・77	—							74					
			コード式	○	—	78・79	52	—											
	標準	50mm	ループコード式	○	—	80	54	63		66 ^{※3}	71	—							
				カラーアソート	○	—	54 ^{※3}	—		66 ^{※3}	—	—							
			スマートコード式	○	—	81	55	63		66 ^{※3}	71	—							
				カラーアソート	○	—	55 ^{※3}	—		66 ^{※3}	—	—							
標準	50mm	ループコード式	○	—	82・83	56	64		67 ^{※3}	72	—								
		カラーアソート	○	—	56 ^{※3}	—		67 ^{※3}	—	—									
耐水	50mm	ループコード式	○	—	82・83	—							74						
標準	50mm	ループコード式	○	—	84	58	65		66 ^{※3}	73	—								
			カラーアソート	○	—	58 ^{※3}	—		66 ^{※3}	—	—								
		スマートコード式	○	—	85	59	65		66 ^{※3}	73	—								
			カラーアソート	○	—	59 ^{※3}	—		66 ^{※3}	—	—								
電動  クレール  クレールグランツ (高遮蔽)	電動 (マルチIR仕様)	50mm	壁面コントローラー リモコン送信機 (赤外線)	○	—	86~	53	62		66 ^{※3}	70	—							
	電動標準 (NICSII仕様)	50mm	壁面コントローラー リモコン送信機 (赤外線または電波)	○	—	91の 二次元コード より	別途見積り		66 ^{※3}	—	別途 見積り	—							
	電動 (マルチIR仕様)	50mm	壁面コントローラー リモコン送信機 (赤外線)	○	—	87~	57	64		66 ^{※3}	72	—							
	電動標準 (NICSII仕様)	50mm	壁面コントローラー リモコン送信機 (赤外線または電波)	○	—	91の 二次元コード より	別途見積り		66 ^{※3}	—	別途 見積り	—							

※1 35mm幅スラットは、ベシックNK902、NK911、NK914、NK915、NK917のみの適応となります。
 ※2 ラウンドエッジはカラーアソートには適応しません。
 ※3 カラーアソートの価格は該当ページの二次元コードよりご確認ください。
 ※4 ラダーテープは適応しません。

Contents

- 49 適応商品一覧
- 50 価格表
- 76 構造と仕様
- 92 機能データ
- 96 採寸方法・取付方法
- 98 注文方法
- 104 オプション
- 105 注意事項
- 109 スラットカラーサンプル
- 124 商品略号一覧・新旧No.対応表

価格／仕様構造一覧

価格表

構造と仕様

機能データ

採寸・取付方法

注文方法

オプション

注意事項

◎ 本体価格とは別に、商品梱包
輸送費を申し受けます。



ループコード式 **クレール** 50・35/50F・35F



標準タイプ

クレール 50・35

※スラット幅35mmは、ベーシック
NK902・911・914・915・917のみ適応します。

クレール



35mm※

50mm



ベーシック
カラーアソート
価格表

ラダーコード **ベーシック** (NK901~917) **フォレスト** (NK918~920)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	365~420	425~480	485~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	38,500	38,500	38,500	42,800	47,200	51,800	54,800	58,600	64,100	68,600	72,000
1010~1200	44,100	44,100	44,100	47,500	53,100	61,700	66,100	71,100	78,000	83,900	88,600
1210~1400	47,300	47,300	47,300	53,900	60,300	67,100	72,200	78,000	85,800	92,300	98,000
1410~1600	49,800	49,800	49,800	57,000	64,000	71,600	77,100	83,800	92,000	99,200	105,500
1610~1800	52,800	52,800	52,800	61,100	68,700	76,900	83,400	90,600	99,800	107,600	114,700
1810~2000	55,400	55,400	55,400	64,100	72,500	81,400	88,400	96,200	106,000	116,300	123,400
2010~2200	—	58,600	58,600	68,000	77,000	86,900	94,600	103,100	113,800	123,000	130,300
2210~2400	—	61,100	61,100	71,200	80,800	91,100	99,600	110,300	123,100	132,800	140,200
2410~2600	—	64,300	64,300	75,300	85,700	96,900	105,800	116,800	129,500	139,200	148,500
2610~2800	—	—	67,100	79,100	90,300	102,200	111,400	123,200	136,000	146,800	156,700
2810~3000	—	—	70,000	82,300	94,100	107,900	117,000	128,700	142,900	154,400	165,000
3010~3200	—	—	73,100	86,100	98,500	113,000	122,600	135,100	149,900	162,000	173,100
3210~3300	—	—	76,300	89,900	103,000	118,000	128,400	141,400	156,800	169,600	181,400



標準タイプ

クレール 50F・35F

※スラット幅35mmは、ベーシック
NK902・911・914・915・917のみ適応します。

クレール



35mm※

50mm

ラダーテープ **ベーシック** (NK901~917) **フォレスト** (NK918~920)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	365~420	425~480	485~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	45,000	45,000	45,000	47,400	55,400	61,700	64,600	68,400	75,500	80,000	83,500
1010~1200	51,600	51,600	51,600	51,900	61,500	69,500	77,600	82,700	91,700	97,500	102,300
1210~1400	55,100	55,100	55,100	59,000	69,200	78,200	84,700	90,400	100,400	107,000	112,900
1410~1600	58,100	58,100	58,100	66,600	74,900	84,800	90,600	97,000	107,900	114,800	121,300
1610~1800	61,700	61,700	61,700	72,500	80,200	91,100	97,700	104,700	116,700	124,600	131,500
1810~2000	64,600	64,600	64,600	76,300	84,600	96,500	103,400	111,300	124,000	134,400	141,400
2010~2200	—	68,100	68,100	80,800	89,700	102,700	110,600	119,200	132,900	143,700	151,200
2210~2400	—	71,200	71,200	84,700	94,300	108,000	116,300	127,100	141,400	152,800	160,200
2410~2600	—	75,000	75,000	89,400	99,900	114,500	123,400	134,500	148,600	160,000	168,500
2610~2800	—	—	78,400	94,000	105,000	120,900	129,900	141,700	156,000	167,600	176,700
2810~3000	—	—	81,500	97,800	109,500	127,400	136,300	148,900	162,900	175,200	185,000
3010~3200	—	—	84,600	101,600	113,900	132,400	142,100	155,200	169,900	182,800	193,100
3210~3300	—	—	87,800	105,400	118,400	137,500	147,700	161,500	176,800	190,400	201,400

◎本体価格とは別に、商品梱包
輸送費を申し受けます。



ループコード式 クレール 50/50F



標準タイプ
クレール 50



ラダーコード ライトリー (NK921~928)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	365~420	425~480	485~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400	2405~2600	2605~2700
400~1000	38,500	38,500	38,500	42,800	47,200	51,800	54,800	58,600	64,100	68,600	72,000	75,600	79,400
1010~1200	44,100	44,100	44,100	47,500	53,100	61,700	66,100	71,100	78,000	83,900	88,600	93,600	98,900
1210~1400	47,300	47,300	47,300	53,900	60,300	67,100	72,200	78,000	85,800	92,300	98,000	104,100	110,600
1410~1600	49,800	49,800	49,800	57,000	64,000	71,600	77,100	83,800	92,000	99,200	105,500	112,300	119,500
1610~1800	52,800	52,800	52,800	61,100	68,700	76,900	83,400	90,600	99,800	107,600	114,700	122,300	130,400
1810~2000	55,400	55,400	55,400	64,100	72,500	81,400	88,400	96,200	106,000	116,300	123,400	131,000	139,000
2010~2200	—	58,600	58,600	68,000	77,000	86,900	94,600	103,100	113,800	123,000	130,300	138,100	146,300
2210~2400	—	61,100	61,100	71,200	80,800	91,100	99,600	110,300	123,100	132,800	140,200	148,100	156,400
2410~2600	—	64,300	64,300	75,300	85,700	96,900	105,800	116,800	129,500	139,200	148,500	158,500	169,100
2610~2800	—	—	67,100	79,100	90,300	102,200	111,400	123,200	136,000	146,800	156,700	167,300	178,600
2810~3000	—	—	70,000	82,300	94,100	107,900	117,000	128,700	142,900	154,400	165,000	176,400	188,600
3010~3200	—	—	73,100	86,100	98,500	113,000	122,600	135,100	149,900	162,000	173,100	185,000	197,700
3210~3300	—	—	76,300	89,900	103,000	118,000	128,400	141,400	156,800	169,600	181,400	194,100	207,700



標準タイプ
クレール 50F



ラダーテープ ライトリー (NK921~928)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	365~420	425~480	485~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400	2405~2600	2605~2700
400~1000	45,000	45,000	45,000	47,400	55,400	61,700	64,600	68,400	75,500	80,000	83,500	87,200	91,100
1010~1200	51,600	51,600	51,600	51,900	61,500	69,500	77,600	82,700	91,700	97,500	102,300	107,400	112,700
1210~1400	55,100	55,100	55,100	59,000	69,200	78,200	84,700	90,400	100,400	107,000	112,900	119,200	125,800
1410~1600	58,100	58,100	58,100	66,600	74,900	84,800	90,600	97,000	107,900	114,800	121,300	128,200	135,500
1610~1800	61,700	61,700	61,700	72,500	80,200	91,100	97,700	104,700	116,700	124,600	131,500	138,800	146,500
1810~2000	64,600	64,600	64,600	76,300	84,600	96,500	103,400	111,300	124,000	134,400	141,400	148,800	156,600
2010~2200	—	68,100	68,100	80,800	89,700	102,700	110,600	119,200	132,900	143,700	151,200	159,100	167,500
2210~2400	—	71,200	71,200	84,700	94,300	108,000	116,300	127,100	141,400	152,800	160,200	168,000	176,200
2410~2600	—	75,000	75,000	89,400	99,900	114,500	123,400	134,500	148,600	160,000	168,500	177,500	187,000
2610~2800	—	—	78,400	94,000	105,000	120,900	129,900	141,700	156,000	167,600	176,700	186,300	196,500
2810~3000	—	—	81,500	97,800	109,500	127,400	136,300	148,900	162,900	175,200	185,000	195,400	206,400
3010~3200	—	—	84,600	101,600	113,900	132,400	142,100	155,200	169,900	182,800	193,100	204,000	215,500
3210~3300	—	—	87,800	105,400	118,400	137,500	147,700	161,500	176,800	190,400	201,400	213,100	225,500

価格表

プライスゾーン

High E
D
C
B
Low A

スラット
カテゴリ

- ベーシック
- フォレスト
- ライトリー
- ラステック
- フェード
- エイジング
- グレイン
- アンティーク
- クラフト
- バンブー
- 国産杉(無塗装)
- 桐防炎
- 耐水



コード式 クレール 50・35 / 50F・35F



標準タイプ

クレール 50・35

※スラット幅35mmは、ベーシック
NK902・911・914・915・917のみ適応します。

クレール

35mm※

穴あり

50mm

ラダーコード ベーシック (NK901~917) フォレスト (NK918~920) ライトリー (NK921~928)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	250~290	295~500	505~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000
300~1000	31,200	31,200	34,700	38,600	42,500	46,600	49,300	52,700	57,700
1010~1200	35,800	35,800	39,700	42,800	47,800	55,500	59,400	64,000	70,200
1210~1400	—	38,300	42,600	48,600	54,200	60,400	65,000	70,200	77,200
1410~1600	—	40,400	44,900	51,300	57,700	64,400	69,400	75,400	—
1610~1800	—	42,800	47,500	55,000	61,800	69,200	75,100	—	—
1810~2000	—	44,900	49,800	57,700	65,300	73,200	—	—	—
2010~2200	—	47,400	52,700	61,200	69,300	78,100	—	—	—
2210~2400	—	49,600	55,000	64,100	72,700	—	—	—	—
2410~2500	—	52,100	57,900	67,800	77,100	—	—	—	—

- 青字部分の製作可能面積は2.5㎡以内。
- 幅(W)290mm以下は、昇降操作は右側、回転操作は左側のみの製作となります。
- 幅(W)295mm~500mmは、昇降コードと回転コードの位置が左右振り分けとなります。(操作位置の指定は昇降コード側です。)



標準タイプ

クレール 50F・35F

※スラット幅35mmは、ベーシック
NK902・911・914・915・917のみ適応します。

クレール

35mm※

穴あり

50mm

ラダーテープ ベーシック (NK901~917) フォレスト (NK918~920) ライトリー (NK921~928)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	250~290	295~500	505~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000
300~1000	36,500	36,500	40,500	42,700	49,800	55,500	58,100	61,600	67,900
1010~1200	41,700	41,700	46,400	46,700	55,400	62,600	69,900	74,500	82,600
1210~1400	—	44,800	49,700	53,100	62,300	70,400	76,300	81,500	90,400
1410~1600	—	47,200	52,400	60,000	67,400	76,400	81,600	87,200	—
1610~1800	—	50,000	55,500	65,300	72,200	82,000	87,900	—	—
1810~2000	—	52,400	58,100	68,700	76,200	86,900	—	—	—
2010~2200	—	55,200	61,300	72,700	80,800	92,400	—	—	—
2210~2400	—	57,700	64,100	76,300	85,000	—	—	—	—
2410~2500	—	60,800	67,600	80,400	89,900	—	—	—	—

- 青字部分の製作可能面積は2.5㎡以内。
- 幅(W)290mm以下は、昇降操作は右側、回転操作は左側のみの製作となります。
- 幅(W)295mm~500mmは、昇降コードと回転コードの位置が左右振り分けとなります。(操作位置の指定は昇降コード側です。)



マルチIR仕様 クレール 50



電動標準タイプNICS II仕様
価格 別途お見積もり



電動タイプ
クレール 50



ラダーコード ベーシック (NK901~917) フォレスト (NK918~920) 単位:円

幅(W)mm 高さ(H)mm	1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
500~1000	180,800	185,200	189,800	192,800	196,600	202,100	206,600	210,000
1010~1200	185,500	191,100	199,700	204,100	209,100	216,000	221,900	226,600
1210~1400	191,900	198,300	205,100	210,200	216,000	223,800	230,300	236,000
1410~1600	195,000	202,000	209,600	215,100	221,800	230,000	237,200	243,500
1610~1800	199,100	206,700	214,900	221,400	228,600	237,800	245,600	252,700
1810~2000	202,100	210,500	219,400	226,400	234,200	244,000	254,300	261,400
2010~2200	206,000	215,000	224,900	232,600	241,100	251,800	261,000	268,300
2210~2400	209,200	218,800	229,100	237,600	248,300	261,100	270,800	278,200
2410~2600	213,300	223,700	234,900	243,800	254,800	267,500	277,200	286,500
2610~2800	217,100	228,300	240,200	249,400	261,200	274,000	284,800	—
2810~3000	220,300	232,100	245,900	255,000	266,700	280,900	—	—
3010~3200	224,100	236,500	251,000	260,600	273,100	287,900	—	—
3210~3400	227,900	241,000	256,000	266,400	279,400	—	—	—
3410~3500	231,700	245,500	261,100	272,100	285,700	—	—	—

●青字部分の製作可能面積は5.5㎡以内。



電動タイプ
クレール 50



ラダーコード ライトリー (NK921~928) 単位:円

幅(W)mm 高さ(H)mm	1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400	2405~2600	2605~2700
500~1000	180,800	185,200	189,800	192,800	196,600	202,100	206,600	210,000	213,600	217,400
1010~1200	185,500	191,100	199,700	204,100	209,100	216,000	221,900	226,600	231,600	236,900
1210~1400	191,900	198,300	205,100	210,200	216,000	223,800	230,300	236,000	242,100	248,600
1410~1600	195,000	202,000	209,600	215,100	221,800	230,000	237,200	243,500	250,300	257,500
1610~1800	199,100	206,700	214,900	221,400	228,600	237,800	245,600	252,700	260,300	268,400
1810~2000	202,100	210,500	219,400	226,400	234,200	244,000	254,300	261,400	269,000	277,000
2010~2200	206,000	215,000	224,900	232,600	241,100	251,800	261,000	268,300	276,100	284,300
2210~2400	209,200	218,800	229,100	237,600	248,300	261,100	270,800	278,200	286,100	294,400
2410~2600	213,300	223,700	234,900	243,800	254,800	267,500	277,200	286,500	296,500	307,100
2610~2800	217,100	228,300	240,200	249,400	261,200	274,000	284,800	294,700	305,300	—
2810~3000	220,300	232,100	245,900	255,000	266,700	280,900	292,400	303,000	—	—
3010~3200	224,100	236,500	251,000	260,600	273,100	287,900	300,000	—	—	—
3210~3400	227,900	241,000	256,000	266,400	279,400	294,800	307,600	—	—	—
3410~3500	231,700	245,500	261,100	272,100	285,700	301,700	—	—	—	—

●青字部分の製作可能面積は6.5㎡以内。

オプション部品価格

部品名	価格	備考
リモコン送信機 (IR)	10,400円/セット	コイン型リチウム電池 (CR2032) 1個付属、リモコンホルダー付属
リモコン受信機 (IR)	4,300円/セット	モジュラー変換ケーブル3 (L=0.3m) 1本付属
モジュラー中継コネクタ	2,420円/個	商品とリモコン受信機 (IR) の接続・延長用
通信ケーブル (6P) シールド (L=1m)	3,800円/本	・商品とリモコン受信機 (IR) の延長用 ・リモコン受信機 (IR) 1台と複数台商品の接続に使用 ※通信ケーブル (6P) シールドで延長するにはモジュラー中継コネクタが必要
通信ケーブル (6P) シールド (L=2m)	4,100円/本	
通信ケーブル (6P) シールド (L=3m)	4,300円/本	
通信ケーブル (6P) シールド (L=5m)	5,900円/本	

部品名	価格	備考
モジュラー分岐ジャックC	3,150円/個	リモコン受信機 (IR) 1台と複数台商品の接続に使用
通信ケーブル (6P) (L=2m)	1,610円/本	商品とシングルコントローラー (VB5) の接続に使用
通信ケーブル (6P) (L=3m)	2,420円/本	
通信ケーブル (6P) (L=5m)	2,900円/本	
シングルコントローラー (VB5)	8,800円/個	有線仕様の単独操作用
スイッチプレート (1連用)	510円/個	シングルコントローラー (VB5) 用
バックプレート (~1600mm)	8,700円/本	バックプレートの長さは商品幅 (W) と同じ
バックプレート (~2000mm)	9,800円/本	
バックプレート (~2400mm)	11,000円/本	
バックプレート (~2700mm)	12,300円/本	

◎ 本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。



ループコード式 クレールタッチ 50



標準タイプ
クレールタッチ 50



ベーシック
カラーアソート
価格表

ラダーコード ベーシック (NK901~917) フォレスト (NK918~920)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	545~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	44,200	48,600	52,900	57,500	60,500	64,300	69,900	74,300	77,800
1010~1200	49,800	53,300	58,800	67,400	71,800	76,900	83,800	89,600	94,300
1210~1400	53,100	59,600	66,100	72,800	77,900	83,800	91,600	98,000	103,800
1410~1600	55,600	62,700	69,700	77,300	82,800	89,500	97,800	104,900	111,300
1610~1800	58,600	66,900	74,500	82,600	89,200	96,300	105,500	113,300	120,500
1810~2000	61,100	69,900	78,200	87,100	94,100	101,900	111,700	122,100	129,200
2010~2200	64,300	73,800	82,700	92,600	100,300	108,800	119,500	128,700	136,100
2210~2400	66,900	77,000	86,500	96,900	105,400	116,100	128,800	138,500	146,000
2410~2600	70,100	81,000	91,500	102,600	111,600	122,500	135,300	144,900	—
2610~2800	72,800	84,800	96,100	107,900	117,100	129,000	141,700	—	—
2810~3000	75,700	88,000	99,900	113,700	122,800	134,500	—	—	—
3010~3200	78,800	91,800	104,200	118,700	128,400	140,800	—	—	—
3210~3300	82,000	95,600	108,700	123,800	134,100	—	—	—	—

● 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。



標準タイプ
クレールタッチ 50



ラダーコード ライトリー (NK921~928)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	545~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400	2405~2600	2605~2700
400~1000	44,200	48,600	52,900	57,500	60,500	64,300	69,900	74,300	77,800	81,400	85,200
1010~1200	49,800	53,300	58,800	67,400	71,800	76,900	83,800	89,600	94,300	99,400	104,700
1210~1400	53,100	59,600	66,100	72,800	77,900	83,800	91,600	98,000	103,800	109,900	116,400
1410~1600	55,600	62,700	69,700	77,300	82,800	89,500	97,800	104,900	111,300	118,100	125,300
1610~1800	58,600	66,900	74,500	82,600	89,200	96,300	105,500	113,300	120,500	128,100	136,200
1810~2000	61,100	69,900	78,200	87,100	94,100	101,900	111,700	122,100	129,200	136,800	144,800
2010~2200	64,300	73,800	82,700	92,600	100,300	108,800	119,500	128,700	136,100	143,900	152,100
2210~2400	66,900	77,000	86,500	96,900	105,400	116,100	128,800	138,500	146,000	153,900	162,200
2410~2600	70,100	81,000	91,500	102,600	111,600	122,500	135,300	144,900	154,300	164,300	174,900
2610~2800	72,800	84,800	96,100	107,900	117,100	129,000	141,700	152,500	162,400	173,100	—
2810~3000	75,700	88,000	99,900	113,700	122,800	134,500	148,600	160,100	170,700	—	—
3010~3200	78,800	91,800	104,200	118,700	128,400	140,800	155,600	167,700	—	—	—
3210~3300	82,000	95,600	108,700	123,800	134,100	147,100	162,500	175,300	—	—	—

● 青字部分の製作可能面積は6.5㎡以内。

◎ 本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。



スマートコード式 クレールタッチ 50



標準タイプ
クレールタッチ 50



ベーシック
カラーアソート
価格表

ラダーコード ベーシック (NK901~917) フォレスト (NK918~920)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	500~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	46,500	50,900	55,200	59,800	62,800	66,600	72,200	76,600	80,100
1010~1200	52,100	55,600	61,100	69,700	74,100	79,200	86,100	91,900	96,600
1210~1400	55,400	61,900	68,400	75,100	80,200	86,100	93,900	100,300	106,100
1410~1600	57,900	65,000	72,000	79,600	85,100	91,800	100,100	107,200	113,600
1610~1800	60,900	69,200	76,800	84,900	91,500	98,600	107,800	115,600	122,800
1810~2000	63,400	72,200	80,500	89,400	96,400	104,200	114,000	124,400	131,500
2010~2200	66,600	76,100	85,000	94,900	102,600	111,100	121,800	131,000	138,400
2210~2400	69,200	79,300	88,800	99,200	107,700	118,400	131,100	140,800	148,300
2410~2600	72,400	83,300	93,800	104,900	113,900	124,800	137,600	147,200	—
2610~2800	75,100	87,100	98,400	110,200	119,400	131,300	144,000	—	—
2810~3000	78,000	90,300	102,200	116,000	125,100	136,800	—	—	—
3010~3200	81,100	94,100	106,500	121,000	130,700	143,100	—	—	—
3210~3300	84,300	97,900	111,000	126,100	136,400	—	—	—	—

● 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。



標準タイプ
クレールタッチ 50



ラダーコード ライトリー (NK921~928)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	500~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400	2405~2600	2605~2700
400~1000	46,500	50,900	55,200	59,800	62,800	66,600	72,200	76,600	80,100	83,700	87,500
1010~1200	52,100	55,600	61,100	69,700	74,100	79,200	86,100	91,900	96,600	101,700	107,000
1210~1400	55,400	61,900	68,400	75,100	80,200	86,100	93,900	100,300	106,100	112,200	118,700
1410~1600	57,900	65,000	72,000	79,600	85,100	91,800	100,100	107,200	113,600	120,400	127,600
1610~1800	60,900	69,200	76,800	84,900	91,500	98,600	107,800	115,600	122,800	130,400	138,500
1810~2000	63,400	72,200	80,500	89,400	96,400	104,200	114,000	124,400	131,500	139,100	147,100
2010~2200	66,600	76,100	85,000	94,900	102,600	111,100	121,800	131,000	138,400	146,200	154,400
2210~2400	69,200	79,300	88,800	99,200	107,700	118,400	131,100	140,800	148,300	156,200	164,500
2410~2600	72,400	83,300	93,800	104,900	113,900	124,800	137,600	147,200	156,600	166,600	—
2610~2800	75,100	87,100	98,400	110,200	119,400	131,300	144,000	154,800	164,700	—	—
2810~3000	78,000	90,300	102,200	116,000	125,100	136,800	150,900	162,400	—	—	—
3010~3200	81,100	94,100	106,500	121,000	130,700	143,100	157,900	—	—	—	—
3210~3300	84,300	97,900	111,000	126,100	136,400	149,400	164,800	—	—	—	—

● 青字部分の製作可能面積は6㎡以内。

価格表

プライスゾーン



スラット
カテゴリ

- ベーシック
- フォレスト
- ライトリー
- ラステック
- フェード
- エイジング
- グレイ
- アンティーク
- クラフト
- バンブー
- 国産杉(無塗装)
- 桐防炎
- 耐水

◎ 本体価格とは別に、商品梱包
輸送費を申し受けます。



ループコード式 クレールグランツ 50



標準タイプ
クレールグランツ 50

クレールグランツ



50mm



ベーシック
カラーアソート
価格表

ラダーコード ベーシック (NK901~917) フォレスト (NK918~920)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	490~600	605~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	42,400	42,400	47,200	51,900	57,000	60,300	64,400	70,500	75,500	79,300
1010~1200	48,600	48,600	52,400	58,500	67,900	72,700	78,200	85,800	92,300	97,500
1210~1400	52,100	52,100	59,300	66,400	73,900	79,400	85,800	94,500	101,600	107,900
1410~1600	54,900	54,900	62,700	70,400	78,800	84,800	92,200	101,200	109,200	116,100
1610~1800	58,100	58,100	67,300	75,600	84,600	91,800	99,600	109,800	118,400	126,200
1810~2000	61,000	61,000	70,500	79,700	89,500	97,200	105,800	116,700	128,000	135,900
2010~2200	64,400	64,400	74,900	84,700	95,600	104,100	113,400	125,200	135,300	143,500
2210~2400	67,300	67,300	78,400	88,900	100,300	109,600	121,400	135,400	146,100	154,300
2410~2600	70,800	70,800	82,800	94,300	106,700	116,400	128,500	142,500	153,100	163,500
2610~2800	—	73,900	87,000	99,400	112,400	122,500	135,600	149,700	161,500	172,400
2810~3000	—	77,000	90,600	103,500	118,700	128,700	141,600	157,300	169,900	181,500

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は6.5㎡以内。



標準タイプ
クレールグランツ 50

クレールグランツ



50mm

ラダーコード ライトリー (NK921~928)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	490~600	605~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400	2405~2600	2605~2700
400~1000	42,400	42,400	47,200	51,900	57,000	60,300	64,400	70,500	75,500	79,300	83,200	87,400
1010~1200	48,600	48,600	52,400	58,500	67,900	72,700	78,200	85,800	92,300	97,500	103,000	108,800
1210~1400	52,100	52,100	59,300	66,400	73,900	79,400	85,800	94,500	101,600	107,900	114,600	121,700
1410~1600	54,900	54,900	62,700	70,400	78,800	84,800	92,200	101,200	109,200	116,100	123,600	131,500
1610~1800	58,100	58,100	67,300	75,600	84,600	91,800	99,600	109,800	118,400	126,200	134,600	143,500
1810~2000	61,000	61,000	70,500	79,700	89,500	97,200	105,800	116,700	128,000	135,900	144,100	152,900
2010~2200	64,400	64,400	74,900	84,700	95,600	104,100	113,400	125,200	135,300	143,500	152,000	161,000
2210~2400	67,300	67,300	78,400	88,900	100,300	109,600	121,400	135,400	146,100	154,300	163,000	172,100
2410~2600	70,800	70,800	82,800	94,300	106,700	116,400	128,500	142,500	153,100	163,500	174,400	186,100
2610~2800	—	73,900	87,000	99,400	112,400	122,500	135,600	149,700	161,500	172,400	184,100	196,500
2810~3000	—	77,000	90,600	103,500	118,700	128,700	141,600	157,300	169,900	181,500	194,100	207,500

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は7.5㎡以内。



マルチIR仕様

クレールグランツ 50



電動標準タイプNICS II仕様
価格 別途お見積もり



電動タイプ

クレールグランツ 50

クレールグランツ



50mm

ラダーコード ベーシック (NK901~917) フォレスト (NK918~920)

単位: 円

幅(W)mm 高さ(H)mm	1050~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
500~1000	189,900	195,000	198,300	202,400	208,500	213,500	217,300
1010~1200	196,500	205,900	210,700	216,200	223,800	230,300	235,500
1210~1400	204,400	211,900	217,400	223,800	232,500	239,600	245,900
1410~1600	208,400	216,800	222,800	230,200	239,200	247,200	254,100
1610~1800	213,600	222,600	229,800	237,600	247,800	256,400	264,200
1810~2000	217,700	227,500	235,200	243,800	254,700	266,000	273,900
2010~2200	222,700	233,600	242,100	251,400	263,200	273,300	281,500
2210~2400	226,900	238,300	247,600	259,400	273,400	284,100	292,300
2410~2600	232,300	244,700	254,400	266,500	280,500	291,100	—
2610~2800	237,400	250,400	260,500	273,600	287,700	—	—
2810~3000	241,500	256,700	266,700	279,600	—	—	—

●青字部分の製作可能面積は5㎡以内。



電動タイプ

クレールグランツ 50

クレールグランツ



50mm

ラダーコード ライトリー (NK921~928)

単位: 円

幅(W)mm 高さ(H)mm	1050~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400	2405~2600	2605~2700
500~1000	189,900	195,000	198,300	202,400	208,500	213,500	217,300	221,200	225,400
1010~1200	196,500	205,900	210,700	216,200	223,800	230,300	235,500	241,000	246,800
1210~1400	204,400	211,900	217,400	223,800	232,500	239,600	245,900	252,600	259,700
1410~1600	208,400	216,800	222,800	230,200	239,200	247,200	254,100	261,600	269,500
1610~1800	213,600	222,600	229,800	237,600	247,800	256,400	264,200	272,600	281,500
1810~2000	217,700	227,500	235,200	243,800	254,700	266,000	273,900	282,100	290,900
2010~2200	222,700	233,600	242,100	251,400	263,200	273,300	281,500	290,000	299,000
2210~2400	226,900	238,300	247,600	259,400	273,400	284,100	292,300	301,000	310,100
2410~2600	232,300	244,700	254,400	266,500	280,500	291,100	301,500	312,400	—
2610~2800	237,400	250,400	260,500	273,600	287,700	299,500	310,400	—	—
2810~3000	241,500	256,700	266,700	279,600	295,300	307,900	—	—	—

●青字部分の製作可能面積は6㎡以内。

価格表

プライスゾーン



スラット
カテゴリ

- ベーシック
- フォレスト
- ライトリー
- ラステック
- フェード
- エイジング
- グレイン
- アンティーク
- クラフト
- バンブー
- 国産杉(無塗装)
- 桐防炎
- 耐水

オプション部品価格

部品名	価格	備考
リモコン送信機 (IR)	10,400円/セット	コイン型リチウム電池 (CR2032) 1個付属、リモコンホルダー付属
リモコン受信機 (IR)	4,300円/セット	モジュラー変換ケーブル3 (L=0.3m) 1本付属
モジュラー中継コネクタ	2,420円/個	商品とリモコン受信機 (IR) の接続・延長用
通信ケーブル (6P) シールド (L=1m)	3,800円/本	・商品とリモコン受信機 (IR) の延長用 ・リモコン受信機 (IR) 1台と複数台商品の接続に使用 ※通信ケーブル (6P) シールドで延長するにはモジュラー中継コネクタが必要
通信ケーブル (6P) シールド (L=2m)	4,100円/本	
通信ケーブル (6P) シールド (L=3m)	4,300円/本	
通信ケーブル (6P) シールド (L=5m)	5,900円/本	

部品名	価格	備考
モジュラー分岐ジャックC	3,150円/個	リモコン受信機 (IR) 1台と複数台商品の接続に使用
通信ケーブル (6P) (L=2m)	1,610円/本	商品とシングルコントローラー (VB5) の接続に使用
通信ケーブル (6P) (L=3m)	2,420円/本	
通信ケーブル (6P) (L=5m)	2,900円/本	
シングルコントローラー (VB5)	8,800円/個	有線仕様の単独操作
スイッチプレート (1連用)	510円/個	シングルコントローラー (VB5) 用
バックプレート (~1600mm)	8,700円/本	バックプレートの長さは商品幅 (W) と同じ
バックプレート (~2000mm)	9,800円/本	
バックプレート (~2400mm)	11,000円/本	
バックプレート (~2700mm)	12,300円/本	



ループコード式 クレールグランツタッチ 50



標準タイプ

クレールグランツタッチ 50

クレールグランツタッチ



50mm



ベーシック
カラーアソート
価格表

ラダーコード ベーシック (NK901~917) フォレスト (NK918~920)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	730~800	805~850	855~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	48,100	52,900	52,900	57,700	62,700	66,100	70,200	76,300	81,200	85,000
1010~1200	54,300	58,100	58,100	64,200	73,600	78,500	84,000	91,600	98,000	103,200
1210~1400	57,900	65,000	65,000	72,200	79,600	85,100	91,600	100,200	107,300	113,700
1410~1600	60,700	68,500	68,500	76,200	84,600	90,600	97,900	107,000	114,900	121,800
1610~1800	63,900	73,100	73,100	81,400	90,300	97,600	105,400	115,500	124,100	132,000
1810~2000	66,700	76,300	76,300	85,500	95,300	103,000	111,600	122,400	133,800	141,600
2010~2200	70,200	80,700	80,700	90,400	101,400	109,900	119,200	130,900	141,000	149,200
2210~2400	73,100	84,100	84,100	94,700	106,100	115,400	127,100	141,200	151,800	160,000
2410~2600	76,500	88,600	88,600	100,100	112,400	122,200	134,300	148,300	158,900	—
2610~2800	—	—	92,700	105,200	118,200	128,300	141,400	155,400	—	—
2810~3000	—	—	96,300	109,300	124,500	134,500	147,400	—	—	—

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。



標準タイプ

クレールグランツタッチ 50

クレールグランツタッチ



50mm

ラダーコード ライトリー (NK921~928)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	730~800	805~850	855~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400	2405~2600	2605~2700
400~1000	48,100	52,900	52,900	57,700	62,700	66,100	70,200	76,300	81,200	85,000	89,000	93,200
1010~1200	54,300	58,100	58,100	64,200	73,600	78,500	84,000	91,600	98,000	103,200	108,800	114,600
1210~1400	57,900	65,000	65,000	72,200	79,600	85,100	91,600	100,200	107,300	113,700	120,400	127,500
1410~1600	60,700	68,500	68,500	76,200	84,600	90,600	97,900	107,000	114,900	121,800	129,400	137,300
1610~1800	63,900	73,100	73,100	81,400	90,300	97,600	105,400	115,500	124,100	132,000	140,400	149,300
1810~2000	66,700	76,300	76,300	85,500	95,300	103,000	111,600	122,400	133,800	141,600	149,900	158,700
2010~2200	70,200	80,700	80,700	90,400	101,400	109,900	119,200	130,900	141,000	149,200	157,800	166,800
2210~2400	73,100	84,100	84,100	94,700	106,100	115,400	127,100	141,200	151,800	160,000	168,800	177,900
2410~2600	76,500	88,600	88,600	100,100	112,400	122,200	134,300	148,300	158,900	169,200	180,200	191,900
2610~2800	—	—	92,700	105,200	118,200	128,300	141,400	155,400	167,300	178,200	189,900	—
2810~3000	—	—	96,300	109,300	124,500	134,500	147,400	163,000	175,700	187,300	—	—

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は6.5㎡以内。

◎ 本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。



スマートコード式 クレールグランツタッチ 50



標準タイプ

クレールグランツタッチ 50

クレールグランツタッチ



50mm



ベーシック
カラーアソート
価格表

ラダーコード ベーシック (NK901~917) フォレスト (NK918~920)

単位: 円

幅(W)mm 高さ(H)mm	610~800	805~850	855~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	50,400	55,200	55,200	60,000	65,000	68,400	72,500	78,600	83,500	87,300
1010~1200	56,600	60,400	60,400	66,500	75,900	80,800	86,300	93,900	100,300	105,500
1210~1400	60,200	67,300	67,300	74,500	81,900	87,400	93,900	102,500	109,600	116,000
1410~1600	63,000	70,800	70,800	78,500	86,900	92,900	100,200	109,300	117,200	124,100
1610~1800	66,200	75,400	75,400	83,700	92,600	99,900	107,700	117,800	126,400	134,300
1810~2000	69,000	78,600	78,600	87,800	97,600	105,300	113,900	124,700	136,100	143,900
2010~2200	72,500	83,000	83,000	92,700	103,700	112,200	121,500	133,200	143,300	151,500
2210~2400	75,400	86,400	86,400	97,000	108,400	117,700	129,400	143,500	154,100	162,300
2410~2600	78,800	90,900	90,900	102,400	114,700	124,500	136,600	150,600	161,200	—
2610~2800	—	—	95,000	107,500	120,500	130,600	143,700	157,700	—	—
2810~3000	—	—	98,600	111,600	126,800	136,800	149,700	—	—	—

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。



標準タイプ

クレールグランツタッチ 50

クレールグランツタッチ



50mm

ラダーコード ライトリー (NK921~928)

単位: 円

幅(W)mm 高さ(H)mm	610~800	805~850	855~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400	2405~2600	2605~2700
400~1000	50,400	55,200	55,200	60,000	65,000	68,400	72,500	78,600	83,500	87,300	91,300	95,500
1010~1200	56,600	60,400	60,400	66,500	75,900	80,800	86,300	93,900	100,300	105,500	111,100	116,900
1210~1400	60,200	67,300	67,300	74,500	81,900	87,400	93,900	102,500	109,600	116,000	122,700	129,800
1410~1600	63,000	70,800	70,800	78,500	86,900	92,900	100,200	109,300	117,200	124,100	131,700	139,600
1610~1800	66,200	75,400	75,400	83,700	92,600	99,900	107,700	117,800	126,400	134,300	142,700	151,600
1810~2000	69,000	78,600	78,600	87,800	97,600	105,300	113,900	124,700	136,100	143,900	152,200	161,000
2010~2200	72,500	83,000	83,000	92,700	103,700	112,200	121,500	133,200	143,300	151,500	160,100	169,100
2210~2400	75,400	86,400	86,400	97,000	108,400	117,700	129,400	143,500	154,100	162,300	171,100	180,200
2410~2600	78,800	90,900	90,900	102,400	114,700	124,500	136,600	150,600	161,200	171,500	182,500	—
2610~2800	—	—	95,000	107,500	120,500	130,600	143,700	157,700	169,600	180,500	—	—
2810~3000	—	—	98,600	111,600	126,800	136,800	149,700	165,300	178,000	—	—	—

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は6.0㎡以内。



ベーシック

フォレスト

ライトリー

ラステック

フェード

エイジング

グレイ

アンティーク

クラフト

バンブー

国産杉(無塗装)

桐防炎

耐水



価格表 | ラスティック・フェード・エイジング・グレイン・アンティーク・クラフト

◎ 本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。

ループコード式 クレール 50/50F



標準タイプ
クレール 50



ラダーコード ラスティック (NK929) フェード (NK930) エイジング (NK931) グレイン (NK932) アンティーク (NK933) クラフト (NK934・935)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	365~420	425~480	485~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	40,200	40,200	40,200	44,800	49,300	54,200	57,200	61,200	67,000	71,700	75,400
1010~1200	46,200	46,200	46,200	49,700	55,500	64,600	69,000	74,300	81,600	87,700	92,600
1210~1400	49,400	49,400	49,400	56,300	63,100	70,200	75,500	81,600	89,700	96,500	102,500
1410~1600	52,000	52,000	52,000	59,600	66,900	74,800	80,700	87,600	96,300	103,700	110,200
1610~1800	55,200	55,200	55,200	63,900	71,800	80,400	87,200	94,700	104,400	112,500	119,900
1810~2000	57,900	57,900	57,900	67,000	75,700	85,000	92,400	100,600	110,800	121,600	129,100
2010~2200	—	61,200	61,200	71,100	80,500	90,800	98,900	107,800	119,000	128,500	136,300
2210~2400	—	63,900	63,900	74,500	84,500	95,300	104,200	115,300	128,600	138,900	146,700
2410~2600	—	67,300	67,300	78,700	89,600	101,200	110,700	122,100	135,400	145,500	155,200
2610~2800	—	—	70,200	82,600	94,300	106,900	116,400	128,700	142,200	153,500	163,800
2810~3000	—	—	73,100	86,100	98,400	112,700	122,300	134,600	149,400	161,400	172,400
3010~3200	—	—	76,400	90,000	103,000	118,000	128,300	141,300	156,700	169,300	181,100
3210~3300	—	—	79,700	94,000	107,600	123,300	134,300	147,800	163,900	177,300	189,600



標準タイプ
クレール 50F



ラダーテープ ラスティック (NK929) フェード (NK930) エイジング (NK931) グレイン (NK932) アンティーク (NK933) クラフト (NK934・935)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	365~420	425~480	485~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	47,100	47,100	47,100	49,600	57,900	64,600	67,600	71,500	78,900	83,500	87,300
1010~1200	54,000	54,000	54,000	54,300	64,200	72,700	81,000	86,400	95,800	101,900	107,000
1210~1400	57,700	57,700	57,700	61,700	72,300	81,800	88,600	94,600	104,900	111,800	117,900
1410~1600	60,800	60,800	60,800	69,600	78,200	88,700	94,700	101,400	112,700	120,100	126,800
1610~1800	64,600	64,600	64,600	75,700	83,800	95,300	102,100	109,500	121,900	130,200	137,500
1810~2000	67,600	67,600	67,600	79,700	88,500	100,900	108,100	116,300	129,700	140,500	147,800
2010~2200	—	71,200	71,200	84,500	93,900	107,300	115,500	124,600	139,000	150,200	158,100
2210~2400	—	74,500	74,500	88,600	98,600	112,900	121,600	132,900	147,800	159,800	167,500
2410~2600	—	78,400	78,400	93,400	104,500	119,600	129,100	140,600	155,400	167,300	176,100
2610~2800	—	—	81,900	98,300	109,900	126,400	135,700	148,200	163,000	175,200	184,700
2810~3000	—	—	85,100	102,200	114,500	133,100	142,500	155,600	170,400	183,100	193,400
3010~3200	—	—	88,500	106,200	119,100	138,400	148,500	162,200	177,600	191,100	201,900
3210~3300	—	—	91,700	110,100	123,800	143,700	154,500	168,900	184,900	199,000	210,500



価格表 | ラスティック・フェード・エイジング・グレイン・アンティーク・クラフト

◎ 本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。

コード式 **クレール** 50/50F



標準タイプ
クレール 50



ラダーコード **ラスティック (NK929) フェード (NK930) エイジング (NK931) グレイン (NK932) アンティーク (NK933) クラフト (NK934・935)**

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	250~290	295~500	505~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000
300~1000	32,600	32,600	36,200	40,300	44,400	48,800	51,600	55,100	60,300
1010~1200	37,400	37,400	41,400	44,800	50,000	58,000	62,100	66,900	73,400
1210~1400	—	40,100	44,600	50,800	56,700	63,200	67,900	73,400	80,800
1410~1600	—	42,300	47,000	53,600	60,300	67,400	72,600	78,800	—
1610~1800	—	44,800	49,700	57,500	64,700	72,300	78,500	—	—
1810~2000	—	47,000	52,000	60,300	68,200	76,500	—	—	—
2010~2200	—	49,600	55,100	64,000	72,500	81,700	—	—	—
2210~2400	—	51,800	57,500	67,000	76,100	—	—	—	—
2410~2500	—	54,400	60,500	70,900	80,700	—	—	—	—

- 青字部分の製作可能面積は2.5㎡以内。
- 幅(W) 290mm以下は、昇降操作は右側、回転操作は左側のみの製作となります。
- 幅(W) 295mm~500mmは、昇降コードと回転コードの位置が左右振り分けとなります。(操作位置の指定は昇降コード側です。)



標準タイプ
クレール 50F



ラダーテープ **ラスティック (NK929) フェード (NK930) エイジング (NK931) グレイン (NK932) アンティーク (NK933) クラフト (NK934・935)**

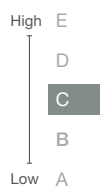
単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	250~290	295~500	505~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000
300~1000	38,200	38,200	42,400	44,700	52,000	58,000	60,800	64,300	71,000
1010~1200	43,600	43,600	48,500	48,900	57,900	65,500	73,000	77,900	86,300
1210~1400	—	46,700	51,900	55,500	65,000	73,600	79,700	85,100	94,600
1410~1600	—	49,300	54,700	62,600	70,400	79,900	85,300	91,200	—
1610~1800	—	52,300	58,000	68,200	75,500	85,800	91,900	—	—
1810~2000	—	54,700	60,800	71,800	79,600	90,800	—	—	—
2010~2200	—	57,800	64,100	76,100	84,500	96,600	—	—	—
2210~2400	—	60,300	67,000	79,700	88,800	—	—	—	—
2410~2500	—	63,500	70,500	84,100	94,000	—	—	—	—

- 青字部分の製作可能面積は2.5㎡以内。
- 幅(W) 290mm以下は、昇降操作は右側、回転操作は左側のみの製作となります。
- 幅(W) 295mm~500mmは、昇降コードと回転コードの位置が左右振り分けとなります。(操作位置の指定は昇降コード側です。)

価格表

プライスゾーン



スラットカテゴリ

- ベーシック
- フォレスト
- ライトリー
- ラスティック
- フェード
- エイジング
- グレイン
- アンティーク
- クラフト
- バンブー
- 国産杉(無塗装)
- 桐防炎
- 耐水



価格表 | ラスティック・フェード・エイジング・グレイン・アンティーク・クラフト

◎ 本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。

マルチIR仕様 クレール 50

電動標準タイプNICS II仕様
価格 別途お見積もり

電動タイプ
クレール 50

クレール
穴あり
50mm

ラダーコード ラスティック (NK929) フェード (NK930) エイジング (NK931) グレイン (NK932) アンティーク (NK933) クラフト (NK934・935)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
500~1000	182,800	187,300	192,200	195,200	199,200	205,000	209,700	213,400
1010~1200	187,700	193,500	202,600	207,000	212,300	219,600	225,700	230,600
1210~1400	194,300	201,100	208,200	213,500	219,600	227,700	234,500	240,500
1410~1600	197,600	204,900	212,800	218,700	225,600	234,300	241,700	248,200
1610~1800	201,900	209,800	218,400	225,200	232,700	242,400	250,500	257,900
1810~2000	205,000	213,700	223,000	230,400	238,600	248,800	259,600	267,100
2010~2200	209,100	218,500	228,800	236,900	245,800	257,000	266,500	274,300
2210~2400	212,500	222,500	233,300	242,200	253,300	266,600	276,900	284,700
2410~2600	216,700	227,600	239,200	248,700	260,100	273,400	283,500	293,200
2610~2800	220,600	232,300	244,900	254,400	266,700	280,200	291,500	—
2810~3000	224,100	236,400	250,700	260,300	272,600	287,400	—	—
3010~3200	228,000	241,000	256,000	266,300	279,300	294,700	—	—
3210~3400	232,000	245,600	261,300	272,300	285,800	—	—	—
3410~3500	236,000	250,200	266,600	278,200	292,400	—	—	—

● 青字部分の製作可能面積は5.5㎡以内。

オプション部品価格

部品名	価格	備考
リモコン送信機 (IR)	10,400円/セット	コイン型リチウム電池 (CR2032) 1個付属、リモコンホルダー付属
リモコン受信機 (IR)	4,300円/セット	モジュラー変換ケーブル3 (L=0.3m) 1本付属
モジュラー中継コネクタ	2,420円/個	商品とリモコン受信機 (IR) の接続・延長用
通信ケーブル (6P) シールド (L=1m)	3,800円/本	・商品とリモコン受信機 (IR) の延長用 ・リモコン受信機 (IR) 1台と複数台商品の接続に使用 ※通信ケーブル (6P) シールドで延長するにはモジュラー中継コネクタが必要
通信ケーブル (6P) シールド (L=2m)	4,100円/本	
通信ケーブル (6P) シールド (L=3m)	4,300円/本	
通信ケーブル (6P) シールド (L=5m)	5,900円/本	

部品名	価格	備考
モジュラー分岐ジャックC	3,150円/個	リモコン受信機 (IR) 1台と複数台商品の接続に使用
通信ケーブル (6P) (L=2m)	1,610円/本	商品とシングルコントローラー (VB5) の接続に使用
通信ケーブル (6P) (L=3m)	2,420円/本	
通信ケーブル (6P) (L=5m)	2,900円/本	
シングルコントローラー (VB5)	8,800円/個	有線仕様の単独操作用
スイッチプレート (1連用)	510円/個	シングルコントローラー (VB5) 用
バックプレート (~1600mm)	8,700円/本	バックプレートの長さは商品幅 (W) と同じ
バックプレート (~2000mm)	9,800円/本	
バックプレート (~2400mm)	11,000円/本	



価格表 | ラスティック・フェード・エイジング・グレイン・アンティーク・クラフト

◎ 本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。

ループコード式 クレールタッチ 50



標準タイプ
クレールタッチ 50



ラダーコード ラスティック (NK929) フェード (NK930) エイジング (NK931) グレイン (NK932) アンティーク (NK933) クラフト (NK934・935)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	545~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	45,900	50,500	55,000	60,000	63,000	67,000	72,700	77,400	81,100
1010~1200	51,900	55,500	61,200	70,300	74,800	80,100	87,300	93,400	98,400
1210~1400	55,100	62,000	68,800	75,900	81,200	87,300	95,500	102,300	108,300
1410~1600	57,800	65,400	72,600	80,500	86,400	93,300	102,100	109,400	116,000
1610~1800	61,000	69,600	77,600	86,200	93,000	100,400	110,100	118,300	125,600
1810~2000	63,600	72,700	81,500	90,800	98,100	106,300	116,500	127,400	134,800
2010~2200	67,000	76,900	86,300	96,500	104,700	113,600	124,700	134,300	142,100
2210~2400	69,600	80,200	90,200	101,000	110,000	121,000	134,400	144,600	152,400
2410~2600	73,100	84,500	95,400	107,000	116,400	127,800	141,200	151,300	—
2610~2800	75,900	88,400	100,100	112,600	122,200	134,500	147,900	—	—
2810~3000	78,800	91,800	104,100	118,500	128,000	140,300	—	—	—
3010~3200	82,200	95,700	108,700	123,800	134,000	147,000	—	—	—
3210~3300	85,500	99,800	113,300	129,100	140,000	—	—	—	—

● 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。

スマートコード式 クレールタッチ 50



標準タイプ
クレールタッチ 50



ラダーコード ラスティック (NK929) フェード (NK930) エイジング (NK931) グレイン (NK932) アンティーク (NK933) クラフト (NK934・935)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	500~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	48,200	52,800	57,300	62,300	65,300	69,300	75,000	79,700	83,400
1010~1200	54,200	57,800	63,500	72,600	77,100	82,400	89,600	95,700	100,700
1210~1400	57,400	64,300	71,100	78,200	83,500	89,600	97,800	104,600	110,600
1410~1600	60,100	67,700	74,900	82,800	88,700	95,600	104,400	111,700	118,300
1610~1800	63,300	71,900	79,900	88,500	95,300	102,700	112,400	120,600	127,900
1810~2000	65,900	75,000	83,800	93,100	100,400	108,600	118,800	129,700	137,100
2010~2200	69,300	79,200	88,600	98,800	107,000	115,900	127,000	136,600	144,400
2210~2400	71,900	82,500	92,500	103,300	112,300	123,300	136,700	146,900	154,700
2410~2600	75,400	86,800	97,700	109,300	118,700	130,100	143,500	153,600	—
2610~2800	78,200	90,700	102,400	114,900	124,500	136,800	150,200	—	—
2810~3000	81,100	94,100	106,400	120,800	130,300	142,600	—	—	—
3010~3200	84,500	98,000	111,000	126,100	136,300	149,300	—	—	—
3210~3300	87,800	102,100	115,600	131,400	142,300	—	—	—	—

● 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。

価格表

プライスゾーン



スラットカテゴリ

- ベーシック
- フォレスト
- ライトリー
- ラスティック
- フェード
- エイジング
- グレイン
- アンティーク
- クラフト
- バンブー
- 国産杉(無塗装)
- 桐防炎
- 耐水



価格表 | ラスティック・フェード・エイジング・グレイン・アンティーク・クラフト

◎ 本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。

ループコード式 クレールグランツ 50



標準タイプ
クレールグランツ 50

クレールグランツ



50mm

ラダーコード ラスティック (NK929) フェード (NK930) エイジング (NK931) グレイン (NK932) アンティーク (NK933) クラフト (NK934・935)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	490~600	605~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	44,200	44,200	49,300	54,200	59,700	63,000	67,400	73,800	78,900	83,000
1010~1200	50,900	50,900	54,800	61,100	71,100	75,900	81,800	89,700	96,500	101,900
1210~1400	54,300	54,300	61,900	69,400	77,200	83,100	89,700	98,700	106,200	112,900
1410~1600	57,300	57,300	65,600	73,600	82,300	88,800	96,400	106,000	114,100	121,300
1610~1800	60,800	60,800	70,300	79,100	88,500	96,000	104,200	114,800	123,800	132,000
1810~2000	63,800	63,800	73,800	83,300	93,500	101,700	110,700	121,900	133,800	142,100
2010~2200	67,400	67,400	78,200	88,600	99,900	108,800	118,600	130,900	141,400	150,000
2210~2400	70,300	70,300	81,900	93,000	104,800	114,700	126,900	141,500	152,800	161,400
2410~2600	74,100	74,100	86,600	98,600	111,400	121,800	134,400	149,000	160,100	170,700
2610~2800	—	77,200	90,900	103,800	117,600	128,200	141,600	156,400	168,900	180,300
2810~3000	—	80,400	94,700	108,300	124,000	134,600	148,100	164,400	177,600	189,700

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は6.5㎡以内。



マルチIR仕様 クレールグランツ 50



電動標準タイプNICS II仕様
価格 別途お見積もり



電動タイプ
クレールグランツ 50

クレールグランツ



50mm

ラダーコード ラスティック (NK929) フェード (NK930) エイジング (NK931) グレイン (NK932) アンティーク (NK933) クラフト (NK934・935)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	1050~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
500~1000	192,200	197,700	201,000	205,400	211,800	216,900	221,000
1010~1200	199,100	209,100	213,900	219,800	227,700	234,500	239,900
1210~1400	207,400	215,200	221,100	227,700	236,700	244,200	250,900
1410~1600	211,600	220,300	226,800	234,400	244,000	252,100	259,300
1610~1800	217,100	226,500	234,000	242,200	252,800	261,800	270,000
1810~2000	221,300	231,500	239,700	248,700	259,900	271,800	280,100
2010~2200	226,600	237,900	246,800	256,600	268,900	279,400	288,000
2210~2400	231,000	242,800	252,700	264,900	279,500	290,800	299,400
2410~2600	236,600	249,400	259,800	272,400	287,000	298,100	—
2610~2800	241,800	255,600	266,200	279,600	294,400	—	—
2810~3000	246,300	262,000	272,600	286,100	—	—	—

- 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。

オプション部品価格

部品名	価格	備考
リモコン送信機(IR)	10,400円/セット	コイン型リチウム電池(CR2032)1個付属、リモコンホルダー付属
リモコン受信機(IR)	4,300円/セット	モジュラー変換ケーブル3(L=0.3m)1本付属
モジュラー中継コネクタ	2,420円/個	商品とリモコン受信機(IR)の接続・延長用
通信ケーブル(6P)シールド(L=1m)	3,800円/本	・商品とリモコン受信機(IR)の延長用 ・リモコン受信機(IR)1台と複数台商品の接続に使用 ※通信ケーブル(6P)シールドで延長するにはモジュラー中継コネクタが必要
通信ケーブル(6P)シールド(L=2m)	4,100円/本	
通信ケーブル(6P)シールド(L=3m)	4,300円/本	
通信ケーブル(6P)シールド(L=5m)	5,900円/本	

部品名	価格	備考
モジュラー分岐ジャックC	3,150円/個	リモコン受信機(IR)1台と複数台商品の接続に使用
通信ケーブル(6P) (L=2m)	1,610円/本	商品とシングルコントローラー(VB5)の接続に使用
通信ケーブル(6P) (L=3m)	2,420円/本	
通信ケーブル(6P) (L=5m)	2,900円/本	
シングルコントローラー(VB5)	8,800円/個	有線仕様の単独操作
スイッチプレート(1連用)	510円/個	シングルコントローラー(VB5)用
バックプレート(~1600mm)	8,700円/本	バックプレートの長さは商品幅(W)と同じ
バックプレート(~2000mm)	9,800円/本	
バックプレート(~2400mm)	11,000円/本	



価格表 | ラスティック・フェード・エイジング・グレイン・アンティーク・クラフト

◎本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。

ループコード式 クレールグランツタッチ 50



標準タイプ
クレールグランツタッチ 50



ラダーコード ラスティック (NK929) フェード (NK930) エイジング (NK931) グレイン (NK932) アンティーク (NK933) クラフト (NK934・935)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	730~800	805~850	855~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	50,000	55,000	55,000	60,000	65,500	68,700	73,200	79,500	84,700	88,700
1010~1200	56,600	60,500	60,500	66,900	76,900	81,700	87,600	95,500	102,300	107,700
1210~1400	60,100	67,700	67,700	75,100	83,000	88,800	95,500	104,500	111,900	118,600
1410~1600	63,100	71,300	71,300	79,400	88,000	94,600	102,200	111,700	119,900	127,000
1610~1800	66,500	76,100	76,100	84,800	94,200	101,700	110,000	120,600	129,500	137,700
1810~2000	69,500	79,500	79,500	89,100	99,300	107,500	116,400	127,700	139,500	147,800
2010~2200	73,200	84,000	84,000	94,300	105,600	114,600	124,400	136,700	147,100	155,800
2210~2400	76,100	87,700	87,700	98,700	110,600	120,500	132,600	147,200	158,500	167,100
2410~2600	79,900	92,400	92,400	104,400	117,100	127,600	140,100	154,700	165,900	—
2610~2800	—	—	96,600	109,500	123,300	133,900	147,400	162,200	—	—
2810~3000	—	—	100,400	114,000	129,800	140,300	153,800	—	—	—

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。

スマートコード式 クレールグランツタッチ 50



標準タイプ
クレールグランツタッチ 50



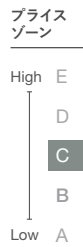
ラダーコード ラスティック (NK929) フェード (NK930) エイジング (NK931) グレイン (NK932) アンティーク (NK933) クラフト (NK934・935)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	610~800	805~850	855~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	52,300	57,300	57,300	62,300	67,800	71,000	75,500	81,800	87,000	91,000
1010~1200	58,900	62,800	62,800	69,200	79,200	84,000	89,900	97,800	104,600	110,000
1210~1400	62,400	70,000	70,000	77,400	85,300	91,100	97,800	106,800	114,200	120,900
1410~1600	65,400	73,600	73,600	81,700	90,300	96,900	104,500	114,000	122,200	129,300
1610~1800	68,800	78,400	78,400	87,100	96,500	104,000	112,300	122,900	131,800	140,000
1810~2000	71,800	81,800	81,800	91,400	101,600	109,800	118,700	130,000	141,800	150,100
2010~2200	75,500	86,300	86,300	96,600	107,900	116,900	126,700	139,000	149,400	158,100
2210~2400	78,400	90,000	90,000	101,000	112,900	122,800	134,900	149,500	160,800	169,400
2410~2600	82,200	94,700	94,700	106,700	119,400	129,900	142,400	157,000	168,200	—
2610~2800	—	—	98,900	111,800	125,600	136,200	149,700	164,500	—	—
2810~3000	—	—	102,700	116,300	132,100	142,600	156,100	—	—	—

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。

価格表



- スラットカテゴリ
- ベーシック
 - フォレスト
 - ライトリー
 - ラスティック
 - フェード
 - エイジング
 - グレイン
 - アンティーク
 - クラフト
 - バンブー
 - 国産杉(無塗装)
 - 桐防炎
 - 耐水

◎ 本体価格とは別に、商品梱包
輸送費を申し受けます。



ループコード式 クレール 50/50F



標準タイプ

クレール 50



クレール

穴あり

50mm



バンブー
カラーアソート
価格表

ラダーコード バンブー (NK937~943)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	365~420	425~480	485~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	34,100	34,100	34,100	38,100	41,900	46,000	48,600	52,000	56,900	60,900	64,000
1010~1200	39,200	39,200	39,200	42,300	47,100	54,800	58,600	63,200	69,300	74,400	78,600
1210~1400	42,000	42,000	42,000	47,800	53,600	59,600	64,000	69,300	76,200	81,900	87,000
1410~1600	44,300	44,300	44,300	50,600	56,800	63,500	68,400	74,300	81,600	88,000	93,600
1610~1800	47,000	47,000	47,000	54,300	61,000	68,200	74,100	80,300	88,500	95,400	101,800
1810~2000	49,100	49,100	49,100	56,900	64,400	72,200	78,400	85,400	94,000	103,200	109,600
2010~2200	—	52,000	52,000	60,400	68,300	77,100	83,900	91,500	101,000	109,100	115,700
2210~2400	—	54,300	54,300	63,300	71,700	80,900	88,500	98,000	109,200	117,800	124,500
2410~2600	—	57,200	57,200	66,800	76,100	86,000	93,900	103,600	115,000	123,500	131,800
2610~2800	—	—	59,600	70,100	80,200	90,600	98,800	109,400	120,600	130,200	139,000
2810~3000	—	—	62,100	73,000	83,600	95,800	103,800	114,300	126,800	137,000	146,300
3010~3200	—	—	64,800	76,400	87,400	100,200	108,900	119,800	133,000	143,700	153,600
3210~3300	—	—	67,700	79,700	91,400	104,800	113,900	125,400	139,100	150,400	161,000



標準タイプ

クレール 50F



クレール

穴あり

50mm

ラダーテープ バンブー (NK937~943)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	365~420	425~480	485~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	40,000	40,000	40,000	42,200	49,100	54,800	57,300	60,600	67,000	71,000	74,200
1010~1200	45,800	45,800	45,800	46,100	54,500	61,700	68,800	73,500	81,400	86,400	90,800
1210~1400	49,000	49,000	49,000	52,500	61,400	69,400	75,200	80,300	89,200	95,000	100,100
1410~1600	51,600	51,600	51,600	59,200	66,500	75,300	80,300	86,100	95,800	101,900	107,600
1610~1800	54,800	54,800	54,800	64,400	71,200	80,900	86,700	92,900	103,500	110,600	116,700
1810~2000	57,300	57,300	57,300	67,700	75,000	85,700	91,800	98,700	110,100	119,200	125,400
2010~2200	—	60,500	60,500	71,700	79,600	91,200	98,100	105,800	117,900	127,500	134,100
2210~2400	—	63,300	63,300	75,200	83,700	95,900	103,200	112,800	125,400	135,500	142,200
2410~2600	—	66,600	66,600	79,400	88,600	101,600	109,600	119,300	131,900	142,000	149,600
2610~2800	—	—	69,500	83,400	93,300	107,300	115,200	125,800	138,400	148,700	156,800
2810~3000	—	—	72,300	86,800	97,200	113,000	121,000	132,000	144,500	155,400	164,100
3010~3200	—	—	75,000	90,200	101,100	117,500	126,000	137,700	150,800	162,200	171,400
3210~3300	—	—	77,900	93,500	105,000	122,000	131,100	143,300	156,900	168,900	178,700

A

価格表 | バンブー

◎ 本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。



コード式 **クレール** 50/50F



標準タイプ
クレール 50



ラダーコード **バンブー** (NK937~943)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	250~290	295~500	505~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000
300~1000	27,800	27,800	30,800	34,200	37,700	41,400	43,700	46,800	51,200
1010~1200	31,800	31,800	35,300	38,100	42,400	49,200	52,700	56,800	62,300
1210~1400	—	34,100	37,800	43,100	48,200	53,700	57,800	62,300	68,600
1410~1600	—	35,900	39,900	45,600	51,200	57,200	61,600	66,900	—
1610~1800	—	38,100	42,300	48,900	54,900	61,400	66,800	—	—
1810~2000	—	39,900	44,300	51,200	57,900	65,000	—	—	—
2010~2200	—	42,200	46,800	54,400	61,500	69,400	—	—	—
2210~2400	—	44,100	48,900	56,900	64,600	—	—	—	—
2410~2500	—	46,400	51,400	60,200	68,400	—	—	—	—

- 青字部分の製作可能面積は2.5㎡以内。
- 幅(W)290mm以下は、昇降操作は右側、回転操作は左側のみの製作となります。
- 幅(W)295mm~500mmは、昇降コードと回転コードの位置が左右振り分けとなります。(操作位置の指定は昇降コード側です。)



標準タイプ
クレール 50F



ラダーテープ **バンブー** (NK937~943)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	250~290	295~500	505~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000
300~1000	32,400	32,400	36,000	38,000	44,300	49,200	51,600	54,600	60,300
1010~1200	37,000	37,000	41,200	41,600	49,100	55,600	62,000	66,000	73,400
1210~1400	—	39,800	44,200	47,100	55,200	62,600	67,700	72,300	80,300
1410~1600	—	41,900	46,500	53,200	59,900	67,800	72,400	77,400	—
1610~1800	—	44,300	49,200	57,900	64,000	72,900	78,000	—	—
1810~2000	—	46,500	51,600	61,000	67,600	77,100	—	—	—
2010~2200	—	49,000	54,500	64,600	71,700	82,000	—	—	—
2210~2400	—	51,200	56,900	67,700	75,500	—	—	—	—
2410~2500	—	53,900	59,900	71,400	79,700	—	—	—	—

- 青字部分の製作可能面積は2.5㎡以内。
- 幅(W)290mm以下は、昇降操作は右側、回転操作は左側のみの製作となります。
- 幅(W)295mm~500mmは、昇降コードと回転コードの位置が左右振り分けとなります。(操作位置の指定は昇降コード側です。)



ループコード式 **クレールグランツ** 50



標準タイプ
クレールグランツ 50



ラダーコード **バンブー** (NK937~943)

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	490~600	605~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	40,100	40,100	44,700	49,200	54,000	57,200	61,100	66,900	71,600	75,200
1010~1200	46,000	46,000	49,600	55,400	64,400	68,900	74,200	81,400	87,500	92,400
1210~1400	49,400	49,400	56,200	62,900	70,000	75,300	81,400	89,600	96,300	102,300
1410~1600	52,000	52,000	59,400	66,800	74,700	80,400	87,400	96,000	103,500	110,100
1610~1800	55,100	55,100	63,800	71,700	80,200	87,000	94,500	104,100	112,200	119,700
1810~2000	57,800	57,800	66,900	75,600	84,900	92,200	100,400	110,600	121,400	128,800
2010~2200	61,100	61,100	71,000	80,300	90,600	98,700	107,600	118,700	128,300	136,000
2210~2400	63,800	63,800	74,300	84,300	95,100	104,000	115,100	128,400	138,500	146,300
2410~2600	67,100	67,100	78,500	89,400	101,100	110,400	121,800	135,200	145,200	155,000
2610~2800	—	70,000	82,500	94,200	106,600	116,200	128,600	141,900	153,200	163,500
2810~3000	—	73,000	85,800	98,200	112,600	122,100	134,300	149,100	161,100	172,100

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は6.5㎡以内。



バンブー
カラーアソート
価格表

価格表

プライスゾーン



スラット
カテゴリ

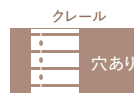
- ベージュ
- フォレスト
- ライトリー
- ラステック
- フェード
- エイジング
- グレイ
- アンティーク
- クラフト
- バンブー
- 国産杉(無塗装)
- 桐防炎
- 耐水



ループコード式 クレール 50



標準タイプ
クレール 50



クレール
穴あり
50mm

ラダーコード 国産杉(無塗装) (NK936) 桐防災 (NK944・945)

単位:円

幅(W)mm 高さ(H)mm	365~420	425~480	485~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	50,100	50,100	50,100	55,700	61,400	67,400	71,300	76,200	83,400	89,200	93,600
1010~1200	57,400	57,400	57,400	61,800	69,100	80,300	86,000	92,500	101,400	109,100	115,200
1210~1400	61,500	61,500	61,500	70,100	78,400	87,300	93,900	101,400	111,600	120,000	127,400
1410~1600	64,800	64,800	64,800	74,100	83,200	93,100	100,300	109,000	119,600	129,000	137,200
1610~1800	68,700	68,700	68,700	79,500	89,400	100,000	108,500	117,800	129,800	139,900	149,200
1810~2000	72,100	72,100	72,100	83,400	94,300	105,900	115,000	125,100	137,800	151,200	160,500
2010~2200	—	76,200	76,200	88,400	100,100	113,000	123,000	134,100	148,000	159,900	169,400
2210~2400	—	79,500	79,500	92,600	105,100	118,500	129,500	143,400	160,100	172,700	182,300
2410~2600	—	83,600	83,600	97,900	111,500	126,000	137,600	151,900	168,400	181,000	193,100
2610~2800	—	—	87,300	102,900	117,400	132,900	144,900	160,200	176,800	190,900	203,800
2810~3000	—	—	91,000	107,000	122,400	140,300	152,100	167,400	185,800	200,800	214,500
3010~3200	—	—	95,100	112,000	128,100	146,900	159,400	175,700	194,900	210,600	225,100
3210~3300	—	—	99,200	116,900	133,900	153,400	167,000	183,900	203,900	220,500	235,900



クレール50 NK936



コード式 クレール 50



標準タイプ
クレール 50



ラダーコード 国産杉(無塗装) (NK936) 桐防災 (NK944・945)

単位: 円

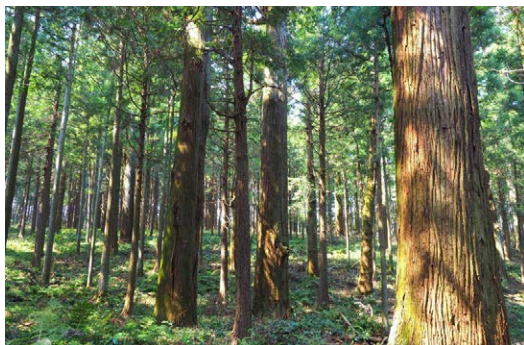
幅(W)mm 高さ(H)mm	250~290	295~500	505~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000
300~1000	40,600	40,600	45,200	50,200	55,300	60,600	64,100	68,600	75,100
1010~1200	46,600	46,600	51,700	55,700	62,200	72,200	77,300	83,200	91,300
1210~1400	—	49,800	55,400	63,200	70,500	78,600	84,500	91,300	100,400
1410~1600	—	52,600	58,400	66,700	75,100	83,800	90,300	98,100	—
1610~1800	—	55,700	61,800	71,500	80,400	90,000	97,700	—	—
1810~2000	—	58,400	64,800	75,100	84,900	95,200	—	—	—
2010~2200	—	61,700	68,600	79,600	90,100	101,600	—	—	—
2210~2400	—	64,500	71,500	83,400	94,600	—	—	—	—
2410~2500	—	67,800	75,300	88,200	100,300	—	—	—	—

- 青字部分の製作可能面積は2.5㎡以内。
- 幅(W)290mm以下は、昇降操作は右側、回転操作は左側のみの製作となります。
- 幅(W)295mm~500mmは、昇降コードと回転コードの位置が左右振り分けとなります。(操作位置の指定は昇降コード側です。)



- ベーシック
- フォレスト
- ライトリー
- ラストティック
- フェード
- エイジング
- グレイン
- アンティーク
- クラフト
- バンブー
- 国産杉(無塗装)
- 桐防災
- 耐水

国産杉(無塗装) (NK936) について



このスラットは日本の天然杉を丁寧に加工して作られています。天然杉を材料としたブラインドからは木の香りが感じられ、ナチュラルな杉の木目とともに部屋に癒しとぬくもりを与えます。無塗装なので様々な方に安心してご利用いただけます。

桐防災 (NK944・NK945) について



[防災製品に認定]

当サンプル帳掲載商品は、消防法における防災規制の対象外商品です。

ただし、防災スラットについては(公財)日本防災協会が定める基準以上の防災性能を有し、認定を受けています。



マルチIR仕様 クレール 50



電動標準タイプNICS II仕様
価格 別途お見積り



電動タイプ

クレール 50

クレール



50mm

ラダーコード 国産杉(無塗装) (NK936) 桐防災 (NK944・945)

単位:円

幅(W)mm 高さ(H)mm	1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
500~1000	193,700	199,400	205,400	209,300	214,200	221,400	227,200	231,600
1010~1200	199,800	207,100	218,300	224,000	230,500	239,400	247,100	253,200
1210~1400	208,100	216,400	225,300	231,900	239,400	249,600	258,000	265,400
1410~1600	212,100	221,200	231,100	238,300	247,000	257,600	267,000	275,200
1610~1800	217,500	227,400	238,000	246,500	255,800	267,800	277,900	287,200
1810~2000	221,400	232,300	243,900	253,000	263,100	275,800	289,200	298,500
2010~2200	226,400	238,100	251,000	261,000	272,100	286,000	297,900	307,400
2210~2400	230,600	243,100	256,500	267,500	281,400	298,100	310,700	320,300
2410~2600	235,900	249,500	264,000	275,600	289,900	306,400	319,000	331,100
2610~2800	240,900	255,400	270,900	282,900	298,200	314,800	328,900	—
2810~3000	245,000	260,400	278,300	290,100	305,400	323,800	—	—
3010~3200	250,000	266,100	284,900	297,400	313,700	332,900	—	—
3210~3400	254,900	271,900	291,400	305,000	321,900	—	—	—
3410~3500	259,900	277,800	298,100	312,400	330,100	—	—	—

● 青字部分の製作可能面積は5.5㎡以内。

オプション部品価格

部品名	価格	備考
リモコン送信機(IR)	10,400円/セット	コイン型リチウム電池(CR2032)1個付属、リモコンホルダー付属
リモコン受信機(IR)	4,300円/セット	モジュラー変換ケーブル3(L=0.3m)1本付属
モジュラー中継コネクタ	2,420円/個	商品とリモコン受信機(IR)の接続・延長用
通信ケーブル(6P)シールド(L=1m)	3,800円/本	・商品とリモコン受信機(IR)の延長用 ・リモコン受信機(IR)1台と複数台商品の接続に使用 ※通信ケーブル(6P)シールドで延長するにはモジュラー中継コネクタが必要
通信ケーブル(6P)シールド(L=2m)	4,100円/本	
通信ケーブル(6P)シールド(L=3m)	4,300円/本	
通信ケーブル(6P)シールド(L=5m)	5,900円/本	

部品名	価格	備考
モジュラー分岐ジャックC	3,150円/個	リモコン受信機(IR)1台と複数台商品の接続に使用
通信ケーブル(6P) (L=2m)	1,610円/本	商品とシングルコントローラー(VB5)の接続に使用
通信ケーブル(6P) (L=3m)	2,420円/本	
通信ケーブル(6P) (L=5m)	2,900円/本	
シングルコントローラー(VB5)	8,800円/個	有線仕様の単独操作
スイッチプレート(1連用)	510円/個	シングルコントローラー(VB5)用
バックプレート(~1600mm)	8,700円/本	バックプレートの長さは商品幅(W)と同じ
バックプレート(~2000mm)	9,800円/本	
バックプレート(~2400mm)	11,000円/本	



ループコード式 クレールタッチ 50



標準タイプ
クレールタッチ 50



ラダーコード 国産杉(無塗装) (NK936) 桐防災 (NK944・945)

単位:円

幅(W)mm 高さ(H)mm	545~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	55,900	61,500	67,200	73,200	77,100	82,000	89,200	95,000	99,400
1010~1200	63,200	67,600	74,900	86,100	91,800	98,300	107,200	114,900	121,000
1210~1400	67,300	75,900	84,200	93,100	99,700	107,200	117,400	125,800	133,200
1410~1600	70,600	79,900	89,000	98,900	106,100	114,800	125,400	134,800	143,000
1610~1800	74,500	85,300	95,200	105,800	114,300	123,600	135,600	145,700	155,000
1810~2000	77,900	89,200	100,100	111,700	120,800	130,900	143,600	157,000	166,300
2010~2200	82,000	94,200	105,900	118,800	128,800	139,900	153,800	165,700	175,200
2210~2400	85,300	98,400	110,900	124,300	135,300	149,200	165,900	178,500	188,100
2410~2600	89,400	103,700	117,300	131,800	143,400	157,700	174,200	186,800	—
2610~2800	93,100	108,700	123,200	138,700	150,700	166,000	182,600	—	—
2810~3000	96,800	112,800	128,200	146,100	157,900	173,200	—	—	—
3010~3200	100,900	117,800	133,900	152,700	165,200	181,500	—	—	—
3210~3300	105,000	122,700	139,700	159,200	172,800	—	—	—	—

●青字部分の製作可能面積は5㎡以内。



スマートコード式 クレールタッチ 50



標準タイプ
クレールタッチ 50



ラダーコード 国産杉(無塗装) (NK936) 桐防災 (NK944・945)

単位:円

幅(W)mm 高さ(H)mm	500~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	58,200	63,800	69,500	75,500	79,400	84,300	91,500	97,300	101,700
1010~1200	65,500	69,900	77,200	88,400	94,100	100,600	109,500	117,200	123,300
1210~1400	69,600	78,200	86,500	95,400	102,000	109,500	119,700	128,100	135,500
1410~1600	72,900	82,200	91,300	101,200	108,400	117,100	127,700	137,100	145,300
1610~1800	76,800	87,600	97,500	108,100	116,600	125,900	137,900	148,000	157,300
1810~2000	80,200	91,500	102,400	114,000	123,100	133,200	145,900	159,300	168,600
2010~2200	84,300	96,500	108,200	121,100	131,100	142,200	156,100	168,000	177,500
2210~2400	87,600	100,700	113,200	126,600	137,600	151,500	168,200	180,800	190,400
2410~2600	91,700	106,000	119,600	134,100	145,700	160,000	176,500	189,100	—
2610~2800	95,400	111,000	125,500	141,000	153,000	168,300	184,900	—	—
2810~3000	99,100	115,100	130,500	148,400	160,200	175,500	—	—	—
3010~3200	103,200	120,100	136,200	155,000	167,500	183,800	—	—	—
3210~3300	107,300	125,000	142,000	161,500	175,100	—	—	—	—

●青字部分の製作可能面積は5㎡以内。

ループコード式 クレールグランツ 50



標準タイプ
クレールグランツ 50

クレールグランツ



穴なし

50mm

ラダーコード 国産杉(無塗装) (NK936) 桐防災 (NK944・945)

単位: 円

幅(W)mm 高さ(H)mm	490~600	605~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	55,200	55,200	61,300	67,600	74,200	78,500	83,900	91,800	98,200	103,000
1010~1200	63,200	63,200	68,000	76,100	88,400	94,600	101,800	111,600	120,100	126,800
1210~1400	67,700	67,700	77,200	86,300	96,100	103,300	111,600	122,800	132,000	140,200
1410~1600	71,300	71,300	81,600	91,600	102,500	110,400	119,900	131,600	141,900	151,000
1610~1800	75,600	75,600	87,500	98,400	110,000	119,400	129,600	142,800	153,900	164,200
1810~2000	79,400	79,400	91,800	103,800	116,500	126,500	137,700	151,600	166,400	176,600
2010~2200	83,900	83,900	97,300	110,200	124,300	135,300	147,600	162,800	175,900	186,400
2210~2400	87,500	87,500	101,900	115,700	130,400	142,500	157,800	176,200	190,000	200,600
2410~2600	92,000	92,000	107,700	122,700	138,600	151,400	167,100	185,300	199,100	212,500
2610~2800	—	96,100	113,200	129,200	146,200	159,400	176,300	194,500	210,000	224,200
2810~3000	—	100,100	117,700	134,700	154,400	167,400	184,200	204,400	220,900	236,000

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は6.5㎡以内。



マルチIR仕様 クレールグランツ 50



電動標準タイプNICS II仕様
価格 別途お見積もり



電動タイプ
クレールグランツ 50

クレールグランツ



50mm

ラダーコード 国産杉(無塗装) (NK936) 桐防災 (NK944・945)

単位: 円

幅(W)mm 高さ(H)mm	1050~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
500~1000	205,600	212,200	216,500	221,900	229,800	236,200	241,000
1010~1200	214,100	226,400	232,600	239,800	249,600	258,100	264,800
1210~1400	224,300	234,100	241,300	249,600	260,800	270,000	278,200
1410~1600	229,600	240,500	248,400	257,900	269,600	279,900	289,000
1610~1800	236,400	248,000	257,400	267,600	280,800	291,900	302,200
1810~2000	241,800	254,500	264,500	275,700	289,600	304,400	314,600
2010~2200	248,200	262,300	273,300	285,600	300,800	313,900	324,400
2210~2400	253,700	268,400	280,500	295,800	314,200	328,000	338,600
2410~2600	260,700	276,600	289,400	305,100	323,300	337,100	—
2610~2800	267,200	284,200	297,400	314,300	332,500	—	—
2810~3000	272,700	292,400	305,400	322,200	—	—	—

- 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。

オプション部品価格

部品名	価格	備考
リモコン送信機(IR)	10,400円/セット	コイン型リチウム電池(CR2032)1個付属、リモコンホルダー付属
リモコン受信機(IR)	4,300円/セット	モジュラー変換ケーブル3(L=0.3m)1本付属
モジュラー中継コネクタ	2,420円/個	商品とリモコン受信機(IR)の接続・延長用
通信ケーブル(6P)シールド(L=1m)	3,800円/本	・商品とリモコン受信機(IR)の延長用 ・リモコン受信機(IR)1台と複数台商品の接続に使用 ※通信ケーブル(6P)シールドで延長するにはモジュラー中継コネクタが必要
通信ケーブル(6P)シールド(L=2m)	4,100円/本	
通信ケーブル(6P)シールド(L=3m)	4,300円/本	
通信ケーブル(6P)シールド(L=5m)	5,900円/本	

部品名	価格	備考
モジュラー分岐ジャックC	3,150円/個	リモコン受信機(IR)1台と複数台商品の接続に使用
通信ケーブル(6P) (L=2m)	1,610円/本	商品とシングルコントローラー(VB5)の接続に使用
通信ケーブル(6P) (L=3m)	2,420円/本	
通信ケーブル(6P) (L=5m)	2,900円/本	
シングルコントローラー(VB5)	8,800円/個	有線仕様の単独操作用
スイッチプレート(1連用)	510円/個	シングルコントローラー(VB5)用
バックプレート(~1600mm)	8,700円/本	バックプレートの長さは商品幅(W)と同じ
バックプレート(~2000mm)	9,800円/本	
バックプレート(~2400mm)	11,000円/本	

◎ 本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。



ループコード式 クレールグランツタッチ 50



標準タイプ

クレールグランツタッチ 50

クレールグランツタッチ



50mm

ラダーコード

国産杉(無塗装) (NK936) 桐防災 (NK944・945)

単位:円

幅(W)mm 高さ(H)mm	730~800	805~850	855~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	61,000	67,100	67,100	73,400	80,000	84,300	89,700	97,600	104,000	108,800
1010~1200	69,000	73,800	73,800	81,900	94,200	100,400	107,600	117,400	125,900	132,600
1210~1400	73,500	83,000	83,000	92,100	101,900	109,100	117,400	128,600	137,800	146,000
1410~1600	77,100	87,400	87,400	97,400	108,300	116,200	125,700	137,400	147,700	156,800
1610~1800	81,400	93,300	93,300	104,200	115,800	125,200	135,400	148,600	159,700	170,000
1810~2000	85,200	97,600	97,600	109,600	122,300	132,300	143,500	157,400	172,200	182,400
2010~2200	89,700	103,100	103,100	116,000	130,100	141,100	153,400	168,600	181,700	192,200
2210~2400	93,300	107,700	107,700	121,500	136,200	148,300	163,600	182,000	195,800	206,400
2410~2600	97,800	113,500	113,500	128,500	144,400	157,200	172,900	191,100	204,900	—
2610~2800	—	—	119,000	135,000	152,000	165,200	182,100	200,300	—	—
2810~3000	—	—	123,500	140,500	160,200	173,200	190,000	—	—	—

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。



スマートコード式 クレールグランツタッチ 50



標準タイプ

クレールグランツタッチ 50

クレールグランツタッチ



50mm

ラダーコード

国産杉(無塗装) (NK936) 桐防災 (NK944・945)

単位:円

幅(W)mm 高さ(H)mm	610~800	805~850	855~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	63,300	69,400	69,400	75,700	82,300	86,600	92,000	99,900	106,300	111,100
1010~1200	71,300	76,100	76,100	84,200	96,500	102,700	109,900	119,700	128,200	134,900
1210~1400	75,800	85,300	85,300	94,400	104,200	111,400	119,700	130,900	140,100	148,300
1410~1600	79,400	89,700	89,700	99,700	110,600	118,500	128,000	139,700	150,000	159,100
1610~1800	83,700	95,600	95,600	106,500	118,100	127,500	137,700	150,900	162,000	172,300
1810~2000	87,500	99,900	99,900	111,900	124,600	134,600	145,800	159,700	174,500	184,700
2010~2200	92,000	105,400	105,400	118,300	132,400	143,400	155,700	170,900	184,000	194,500
2210~2400	95,600	110,000	110,000	123,800	138,500	150,600	165,900	184,300	198,100	208,700
2410~2600	100,100	115,800	115,800	130,800	146,700	159,500	175,200	193,400	207,200	—
2610~2800	—	—	121,300	137,300	154,300	167,500	184,400	202,600	—	—
2810~3000	—	—	125,800	142,800	162,500	175,500	192,300	—	—	—

- 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。
- 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。

価格表

プライスゾーン



スラットカテゴリ

- ベーシック
- フォレスト
- ライトリー
- ラステック
- フェード
- エイジング
- グレイン
- アンティーク
- クラフト
- バンブー
- 国産杉(無塗装)
- 桐防災
- 耐水



ループコード式 **クレール** 50 / **クレールグランツ** 50



耐水タイプ
クレール 50



ラダーコード **耐水 (NK946・947)**

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	365~420	425~480	485~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	44,300	44,300	44,300	49,300	54,300	59,600	63,100	67,400	73,800	78,900	82,800
1010~1200	50,800	50,800	50,800	54,700	61,100	71,000	76,100	81,800	89,700	96,500	101,900
1210~1400	54,400	54,400	54,400	62,000	69,400	77,200	83,100	89,700	98,700	106,200	112,700
1410~1600	57,300	57,300	57,300	65,600	73,600	82,400	88,700	96,400	105,800	114,100	121,400
1610~1800	60,800	60,800	60,800	70,300	79,100	88,500	96,000	104,200	114,800	123,800	132,000
1810~2000	63,800	63,800	63,800	73,800	83,400	93,700	101,700	110,700	121,900	133,800	142,000
2010~2200	—	67,400	67,400	78,200	88,600	100,000	108,800	118,600	130,900	141,500	149,900
2210~2400	—	70,300	70,300	81,900	93,000	104,800	114,600	126,900	141,600	152,800	161,300
2410~2600	—	74,000	74,000	86,600	98,600	111,500	121,700	134,400	149,000	160,100	170,800
2610~2800	—	—	77,200	91,000	103,900	117,600	128,200	141,700	156,400	168,900	180,300
2810~3000	—	—	80,500	94,700	108,300	124,100	134,600	148,100	164,400	177,600	—
3010~3200	—	—	84,100	99,100	113,300	130,000	141,000	155,400	172,400	—	—
3210~3300	—	—	87,800	103,400	118,500	135,700	147,700	162,700	180,400	—	—

● 青字部分の製作可能面積は6㎡以内。



耐水タイプ
クレールグランツ 50



ラダーコード **耐水 (NK946・947)**

単位：円

幅(W)mm 高さ(H)mm	490~600	605~800	805~1000	1005~1200	1205~1400	1405~1600	1605~1800	1805~2000	2005~2200	2205~2400
400~1000	48,800	48,800	54,300	59,800	65,600	69,500	74,200	81,200	86,800	91,100
1010~1200	55,900	55,900	60,200	67,300	78,100	83,800	90,000	98,700	106,200	112,100
1210~1400	59,900	59,900	68,200	76,400	85,000	91,500	98,700	108,600	116,900	124,000
1410~1600	63,100	63,100	72,200	81,000	90,700	97,600	106,100	116,400	125,600	133,600
1610~1800	66,900	66,900	77,400	87,100	97,400	105,600	114,700	126,300	136,200	145,200
1810~2000	70,200	70,200	81,200	91,800	103,100	111,900	121,800	134,100	147,200	156,200
2010~2200	74,200	74,200	86,100	97,500	110,000	119,700	130,500	144,000	155,700	164,900
2210~2400	77,400	77,400	90,100	102,300	115,300	126,100	139,600	155,800	168,100	177,500
2410~2600	81,400	81,400	95,300	108,500	122,700	133,900	147,900	163,900	176,200	—
2610~2800	—	85,000	100,100	114,300	129,400	141,100	155,900	172,100	—	—
2810~3000	—	88,600	104,200	119,200	136,600	148,100	163,000	—	—	—

● 赤字部分は、高さ(H)2500mm以内までの製作となります。

● 青字部分の製作可能面積は5㎡以内。

価格表

プライスゾーン

E High

D

C

B

A Low

スラット
カテゴリ

ベーシック

フォレスト

ライトリー

ラスティック

フェード

エイジング

グレイ

アンティーク

クラフト

パンパー

国産杉(無塗装)

桐防炎

耐水

耐水タイプについて

スラットに合成樹脂押出し材を使用することで、高い耐水性を実現。また、金属部分は耐水性の高い部品が使用されています。

- ◎スラットに合成樹脂素材を使用しているため、直射日光などによりスラット自体の温度が高くなると変形する場合があります。
- ◎素材の特性上、片面に直射(熱)を受けた場合、表裏の熱膨張量の違いにより、わずかに湾曲する場合があります。これは温度差がなくなれば元に戻る一時的な現象であり、ブラインドの機能に影響するものではありません。
- ◎温泉施設、プール等は成分(塩素ガス、硫化水素ガス等)により商品が劣化する可能性がありますので使用には適しません。



Contents - 構造と仕様 -

手動商品

クレール 50・50F・35・35F

76 標準タイプ/耐水タイプ ループコード式

78 標準タイプ コード式

クレールタッチ 50

80 標準タイプ ループコード式

81 標準タイプ スマートコード式

クレールグランツ 50

82 標準タイプ/耐水タイプ ループコード式

クレールグランツタッチ 50

84 標準タイプ ループコード式

85 標準タイプ スマートコード式

電動商品

電動タイプ マルチIR仕様

86 クレール50

87 クレールグランツ50

88 操作方法/結線方法

90 特長

電動標準タイプ NICS II仕様

91 特長

↓ 下記は二次元コードから閲覧できます

クレール50 クレールグランツ50 構造と仕様

操作方法/結線方法 [コントローラー操作]

操作方法/結線方法 [リモコン操作]

電動標準タイプ
NICS II仕様ページへ



クレールグランツタッチ 50 NK929



クレールグランツ 50 NK916

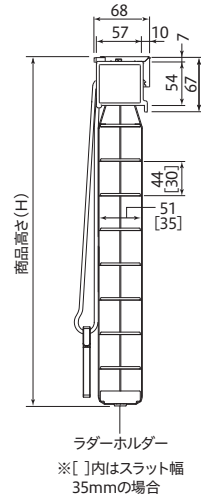
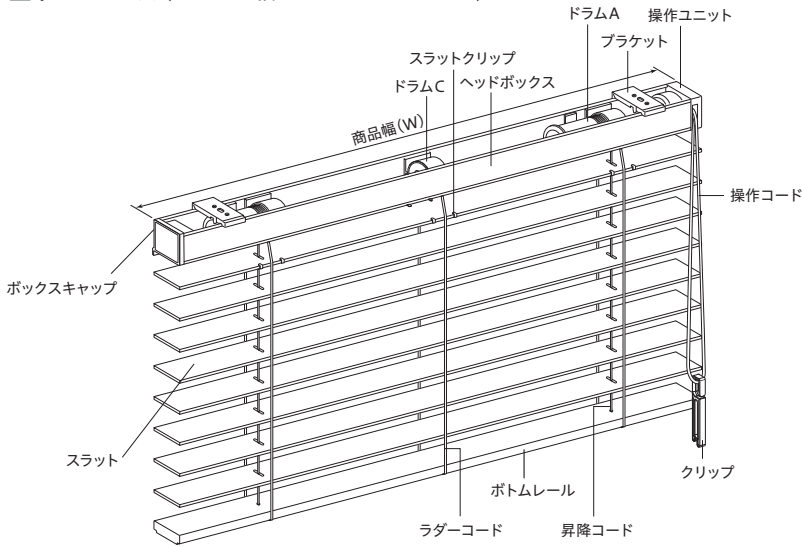


クレール 50 電動タイプ マルチIR仕様 NK904

クレール 50・50F・35・35F

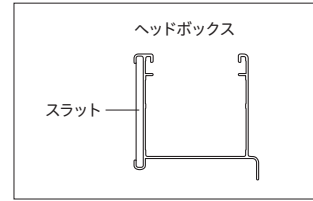
構造図 [右操作]

■ クレール50(スラット幅50mm・ラダーコード)



共通

ヘッドボックス断面図



※クレール50・50F・35・35Fのヘッドボックスは同じサイズです。

クレール50

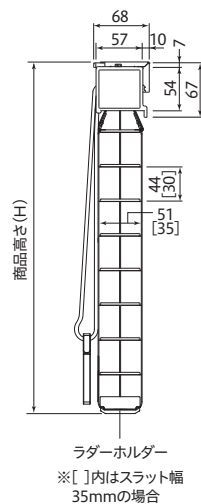
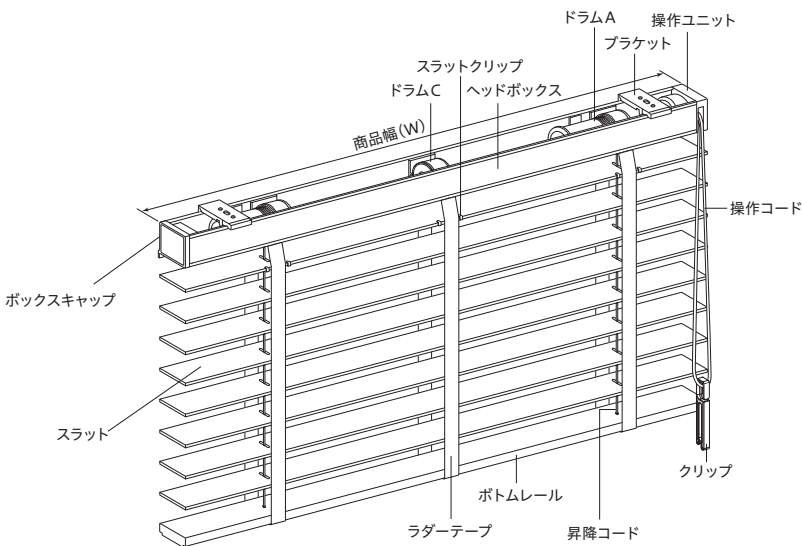
耐水

国産杉(無塗装)・桐防炎

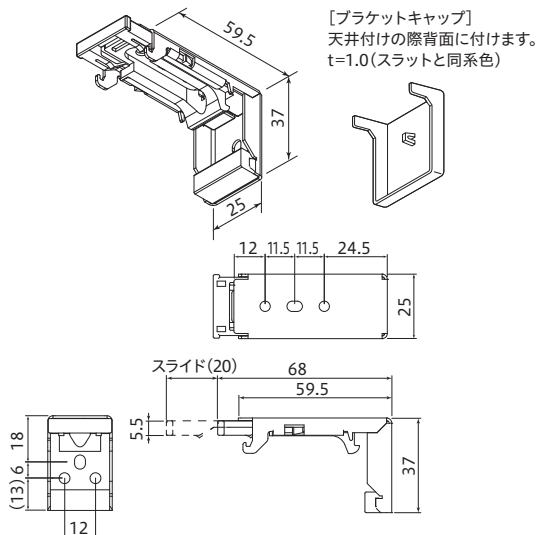


上記スラットの場合はボトムレールの形状が異なります。

■ クレール50F(スラット幅50mm・ラダーテープ)



ブラケット寸法図



[ブラケットキャップ]
天井付けの際背面に付きます。
t=1.0(スラットと同系色)

35mmスラット 適応色柄

	ベーシック	
スラットカラーNo. / 色名	NK902/ビュアホワイト NK914/ミディアム NK917/ダークブラウン	NK911/ナチュラル NK915/ミディアムダーク

ブラケットの使用個数

■ 標準タイプ

単位:個

高さ(H)mm	幅(W)mm	~1300	~2000	~2400	~2700*
~2500		2	3	4	5
2510~3300				5	

※ライトリー以外は幅(W) 2400mmまでです。

■ 耐水タイプ

単位:個

高さ(H)mm	幅(W)mm	~1300	~2000	~2400
~2000			3	4
2010~2500		2	4	
2510~3000			5	5
3010~3300		3		—

仕様

商品名		クレール				
		50	50F	35	35F	50
タイプ		標準タイプ				耐水タイプ
操作方法		ループコード式				
製作可能寸法	幅(W)	365~2400(ライトリーは~2700)				365~2400
	高さ(H)	400~3300				
	最大面積(m ²)	7.92(ライトリーは8.91)				6.0
スラット(はね)	ベーシック	天然木(バスウッド)に塗装、厚さ3mm				
	フォレスト	天然木(バスウッド:FSC®認証[木材])に塗装、厚さ3mm				
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント、厚さ3mm				
	ラステック	天然木(バスウッド)にプリント、厚さ3mm				
	フェード					
	エイジング					
	グレイン	天然木(バスウッド)にエンボス加工・塗装、厚さ3mm				-
	アンティーク	天然木(バスウッド)にサンドブラスト加工・プリント、厚さ3mm				-
	クラフト	天然木(バスウッド)にワイヤーブラシ加工・塗装、厚さ3mm				-
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装、厚さ3mm		-		
	パンプー	竹(集成材)に塗装、厚さ2mm				
桐防炎	天然木(桐)に塗装、厚さ3mm		-			
耐水	-					樹脂にプリント、厚さ3mm
ヘッドボックス		アルミニウム合金、カラー：スラットと同系色				
ボトムレール	下記以外	天然木(バスウッド)にスラットと同塗装またはプリント				
	フォレスト	天然木(バスウッド:FSC®認証[木材])に塗装				
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント				
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装		-		
	桐防炎	天然木(桐)に塗装		-		
	耐水	-				
ラダーテープ		-	化学繊維	-	化学繊維	-
ラダーコード		化学繊維 カラー：スラットと同系色	-	化学繊維 カラー：スラットと同系色	-	化学繊維 カラー：スラットと同系色
ラダーホルダー		樹脂、カラー：スラットと同系色				
昇降コード		化学繊維、カラー：スラットと同系色				
操作コード		化学繊維、カラー：スラットと同系色、抗菌・抗ウイルス加工				

商品寸法によるラダーコード・ラダーテープ本数

■ 標準タイプ(パンプー以外)

単位：本

高さ(H)mm	幅(W)mm	~800	~1000	~1200	~1400	~1600	~1700	~2000	~2700*
~2500		2	2	3	3	3	4	5	5
2510~3000		2	3	3	4	5		7	7
3010~3300					5				

※ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

■ 標準タイプ(パンプー)

単位：本

高さ(H)mm	幅(W)mm	~660	~1060	~1360	~1860	~2000	~2400
~2500				4	5	5	7
2510~3000		2	3	4	5	7	
3010~3300				5		7	

■ 耐水タイプ

単位：本

高さ(H)mm	幅(W)mm	~540	~760	~840	~960	~1440	~2040	~2400
~2500				3	4	5	7	9
2510~3000		2	3	4	4	5	7	-
3010~3300								

※ラダーコード9本使用の写真はP.83を参照ください。

商品重量計算式(目安)

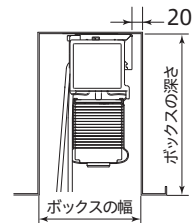
{商品幅(W) [m] × 商品高さ(H) [m] × ①} + {商品幅(W) [m] × ②} + ③ (kg)

※①、②、③値は下表参照。

※スラット重量のばらつきにより、多少の誤差が生じる場合があります。

商品名	スラット	①	②	③
クレール35/35F	ベーシック	1.9	1.1	0.6
クレール50/50F	下記以外	1.7	1.2	
	ライトリー・国産杉(無塗装)・桐防炎	1.4		
クレール50	耐水	2.8	1.3	0.8

ブラインドボックスに取り付ける場合



■ ブラインドボックスの幅寸法

ボックスの深さが
250mm未満の場合：120mm以上
250mm以上、400mm未満の場合：150mm以上
400mm以上の場合：200mm以上

たたみ代算式(目安)

単位：mm

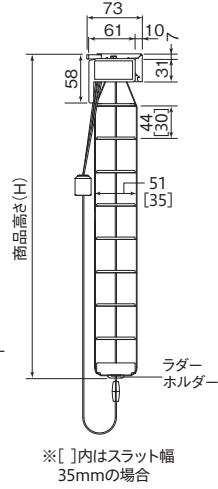
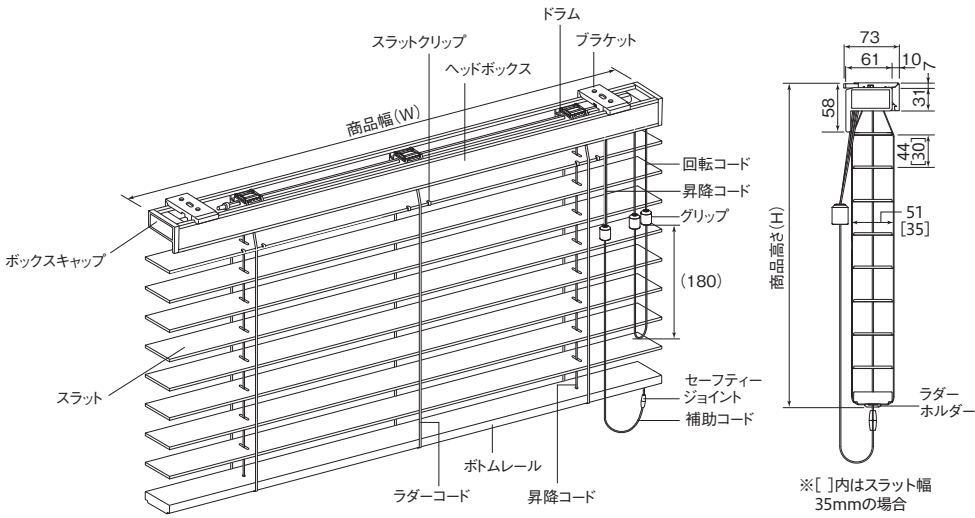
タイプ	計算式
クレール50 標準タイプ(パンプー以外)	高さ(H) × $\frac{8}{100} + 85$
クレール50 標準タイプ(パンプー)	高さ(H) × $\frac{6}{100} + 95$
クレール50F 標準タイプ(パンプー以外)	高さ(H) × $\frac{9}{100} + 85$
クレール50F 標準タイプ(パンプー)	高さ(H) × $\frac{8}{100} + 90$
クレール35 標準タイプ	高さ(H) × $\frac{11}{100} + 85$
クレール35F 標準タイプ	高さ(H) × $\frac{12.5}{100} + 85$
クレール50 耐水タイプ	高さ(H) × $\frac{8}{100} + 95$

ニチベイカリキュレーター
(たたみ代算出)のページへ



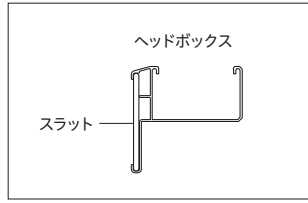
構造図 [右操作]

■ クレール50(スラット幅50mm・ラダーコード)



共通

ヘッドボックス断面図



※クレール50・50F・35・35Fのヘッドボックスは同じサイズです。

- 商品幅 (W) 290mm以下は、昇降操作が右側、回転操作が左側のみの製作となります。
- 商品幅 (W) 295~500mmは、昇降コードと回転コードの位置が左右振り分けとなります。(注文時の操作位置の指定は昇降コード側を指定してください)

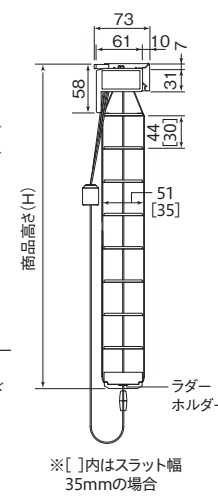
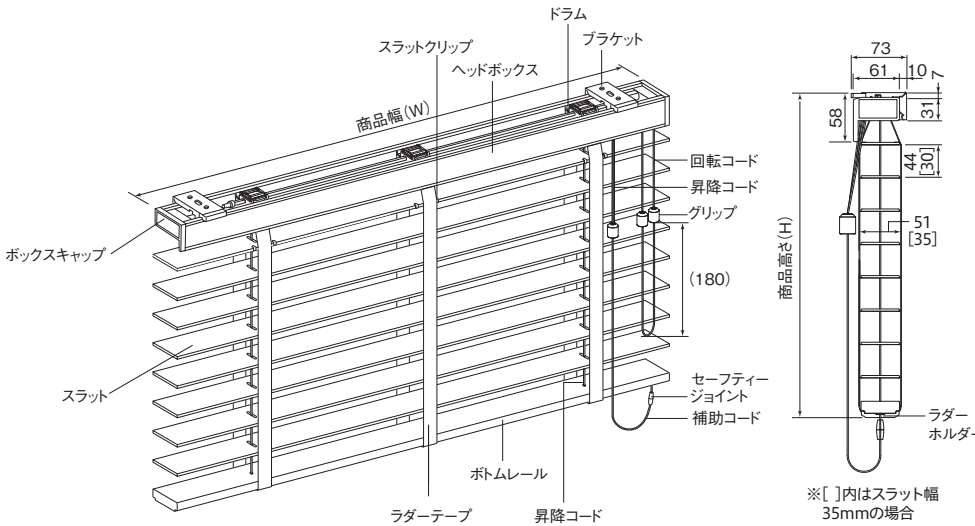
クレール50

国産杉(無塗装)・桐防災

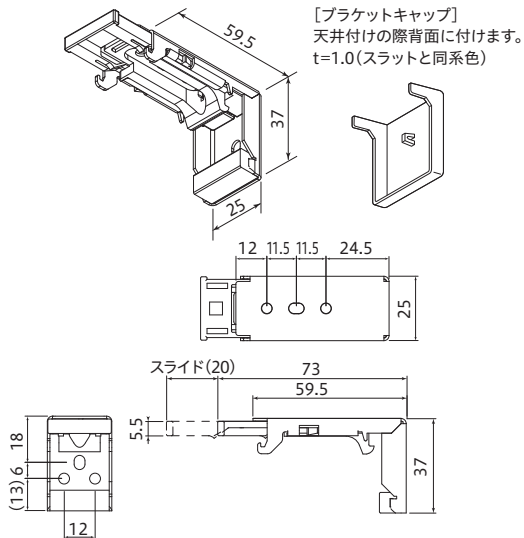


上記スラットの場合はボトムレールの形状が異なります。

■ クレール50F(スラット幅50mm・ラダーテープ)



ブラケット寸法図



[ブラケットキャップ]
天井付けの際背面に付けます。
t=1.0(スラットと同系色)

35mmスラット 適応色柄

	ベーシック	
スラットカラーNo. / 色名	NK902/ビュアホワイト NK914/ミディアム NK917/ダークブラウン	NK911/ナチュラル NK915/ミディアムダーク

ブラケットの使用個数

商品幅 (W) mm	単位: 個	
	~1100	~2000
個数	2	3

単位：mm

仕様

商品名	クレール			
	50	50F	35	35F
タイプ	標準タイプ			
操作方法	コード式			
製作可能寸法	幅(W)	250~2000		
	高さ(H)	300~2500		
	最大面積(m ²)	2.5		
スラット(はね)	ベーシック	天然木(バスのウッド)に塗装、厚さ3mm		
	フォレスト	天然木(バスのウッド：FSC®認証[木材])に塗装、厚さ3mm		
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント、厚さ3mm		
	ラステック	天然木(バスのウッド)にプリント、厚さ3mm		
	フェード			
	エイジング	天然木(バスのウッド)にエンボス加工・塗装、厚さ3mm		
	グレイ			
	アンティーク	天然木(バスのウッド)にサンドブラスト加工・プリント、厚さ3mm		
	クラフト	天然木(バスのウッド)にワイヤーブラシ加工・塗装、厚さ3mm		
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装、厚さ3mm	-	
	バンブー	竹(集成材)に塗装、厚さ2mm		
桐防炎	天然木(桐)に塗装、厚さ3mm	-		
ヘッドボックス	アルミニウム合金、カラー：スラットと同系色 スラット、カラー：スラットと同色			
ボトムレール	下記以外	天然木(バスのウッド)にスラットと同塗装またはプリント		
	フォレスト	天然木(バスのウッド：FSC®認証[木材])に塗装		
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント		
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装	-	
桐防炎	天然木(桐)に塗装	-		
ラダーテープ	-	化学繊維	-	化学繊維
ラダーコード	化学繊維 カラー：スラットと同系色	-	化学繊維 カラー：スラットと同系色	-
ラダーホルダー	樹脂、カラー：スラットと同系色			
昇降コード(回転コード)	化学繊維、カラー：スラットと同系色			
補助コード				
グリップ	天然木(バスのウッド：FSC®認証[木材])、カラー：スラットと同系色塗装			

商品寸法によるラダーコード・ラダーテープ本数

■ 標準タイプ(バンブー以外)

単位：本

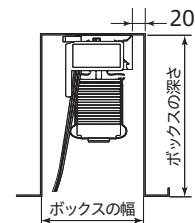
幅(W)mm 高さ(H)mm	~800	~1000	~1600	~1700	~2000
~1300	2	2	3	4	5
1310~2000				5	
2010~2500				3	

■ 標準タイプ(バンブー)

単位：本

幅(W)mm 高さ(H)mm	~660	~1060	~1360	~2000
~1700	2	3	4	5
1710~2500			5	

ブラインドボックスに取り付ける場合



■ ブラインドボックスの幅寸法

ボックスの深さが
250mm未満の場合：120mm以上
250mm以上、400mm未満の場合：150mm以上
400mm以上の場合：200mm以上

商品重量計算式(目安)

{商品幅(W) [m] × 商品高さ(H) [m] × ①} + {商品幅(W) [m] × ②} + 0.3 (kg)

※①、②値は下表参照。

※スラット重量のばらつきにより、多少の誤差が生じる場合があります。

商品名	スラット	①	②
クレール35/35F	ベーシック	1.9	0.8
クレール50/50F	下記以外	1.7	0.9
	ライトリー・国産杉(無塗装)・桐防炎	1.4	

たたみ代算出式(目安)

単位：mm

タイプ	計算式
クレール50 標準タイプ(バンブー以外)	高さ(H) × $\frac{8}{100}$ + 70
クレール50 標準タイプ(バンブー)	高さ(H) × $\frac{5.5}{100}$ + 95
クレール50F 標準タイプ(バンブー以外)	高さ(H) × $\frac{9}{100}$ + 70
クレール50F 標準タイプ(バンブー)	高さ(H) × $\frac{8}{100}$ + 90
クレール35 標準タイプ	高さ(H) × $\frac{11}{100}$ + 70
クレール35F 標準タイプ	高さ(H) × $\frac{12.5}{100}$ + 70

ニチベイカリキュレーター
(たたみ代算出)のページへ



価格/仕様構造一覧

価格表

構造と仕様

機能データ

採寸・取付方法

注文方法

オプション

注意事項

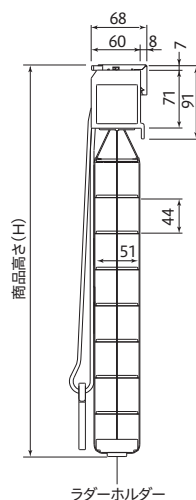
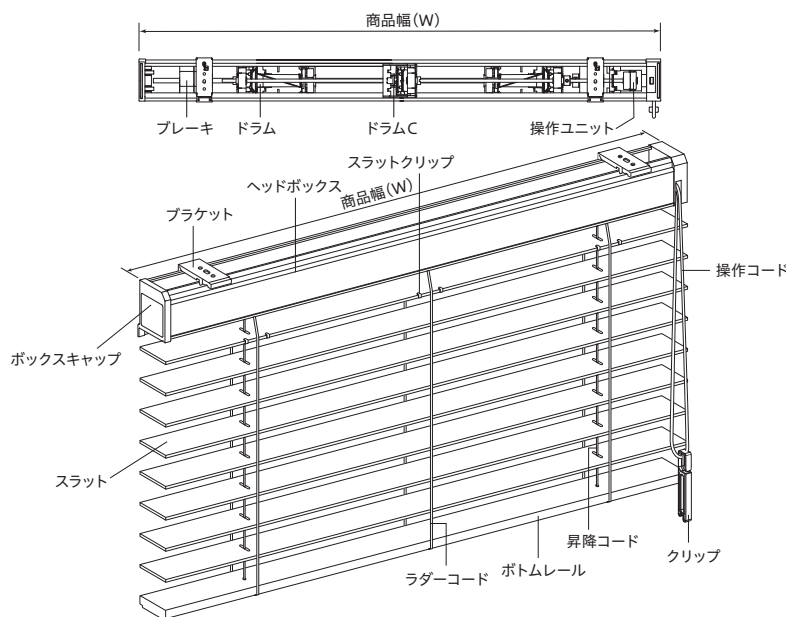


50mm

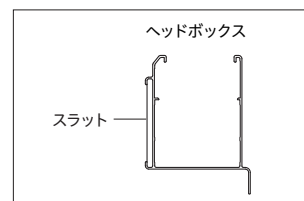


単位: mm

構造図 [右操作]



ヘッドボックス断面図

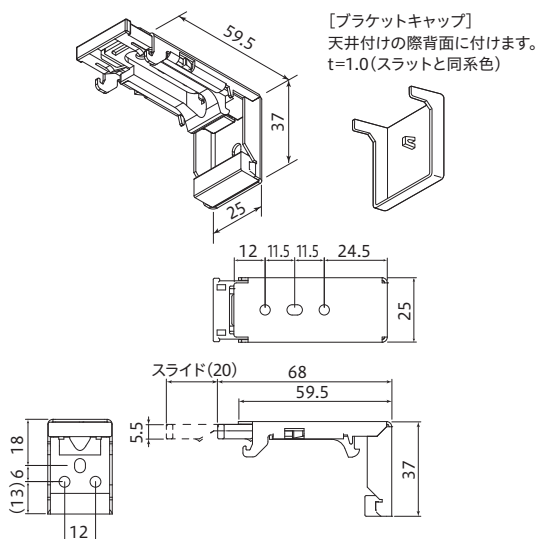


国産杉(無塗装)・
桐防炎



上記スラットの場合はボトムレールの形状が異なります。

ブラケット寸法図



仕様

商品名	クレールタッチ50	
タイプ	標準タイプ	
操作方法	ループコード式	
製作可能寸法	幅 (W)	545~2400(ライトリーは~2700)
	高さ (H)	400~3300
	最大面積 (㎡)	5.0(ライトリーは6.5)
スラット(はね)	ベーシック	天然木(バスのウッド)に塗装、厚さ3mm
	フォレスト	天然木(FSC®認証[木材])に塗装、厚さ3mm
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント、厚さ3mm
	ラステック	天然木(バスのウッド)にプリント、厚さ3mm
	フェード	
	エイジング	
	グレイ	天然木(バスのウッド)にエンボス加工・塗装、厚さ3mm
	アンティーク	天然木(バスのウッド)にサンドブラスト加工・プリント、厚さ3mm
	クラフト	天然木(バスのウッド)にワイヤーブラシ加工・塗装、厚さ3mm
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装、厚さ3mm
桐防炎	天然木(桐)に塗装、厚さ3mm	
ヘッドボックス	アルミニウム合金、カラー:スラットと同系色 スラット、カラー:スラットと同色	
ボトムレール	下記以外	天然木(バスのウッド)にスラットと同塗装またはプリント
	フォレスト	天然木(バスのウッド:FSC®認証[木材])に塗装
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装
	桐防炎	天然木(桐)に塗装
ラダーコード	化学繊維、カラー:スラットと同系色	
ラダーホルダー	樹脂、カラー:スラットと同系色	
昇降コード	化学繊維、カラー:スラットと同系色	
操作コード	化学繊維、カラー:スラットと同系色、抗菌・抗ウイルス加工	

ブラインドボックスに取り付ける場合

ブラインドボックスの幅寸法

ボックスの深さが
250mm未満の場合: 120mm以上
250mm以上、400mm未満の場合: 150mm以上
400mm以上の場合: 200mm以上

ブラケットの使用個数

単位: 個

高さ(H)mm	幅(W)mm			
	~1300	~2000	~2400	~2700*
~2500	2	3	4	5
2510~3300			5	

*ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

商品寸法によるラダーコード本数

単位: 本

高さ(H)mm	幅(W)mm							
	~800	~900	~1200	~1300	~1400	~1500	~1600	~2700*
~2600	2	3	3	3	3	3	3	5
2610~2800								
2810~3000	2	3	3	5	5	5	5	5
3010~3200								
3210~3300								

*ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

商品重量計算式 (目安)

{商品幅(W) (m) × 商品高さ(H) (m) × ①} + {商品幅(W) (m) × 1.3} + 0.6 (kg)

※①値は右表参照。
※スラット重量のばらつきにより、多少の誤差が生じる場合があります。

スラット	①
下記以外	1.7
ライトリー・国産杉(無塗装)・桐防炎	1.4

たたみ代算出式 (目安)

単位: mm

タイプ	計算式
標準タイプ	高さ(H) × $\frac{8}{100} + 103$

ニチベイ
カリキュレーター
(たたみ代算出)の
ページへ



構造と仕様

クレールタッチ 50 (自動下降式)

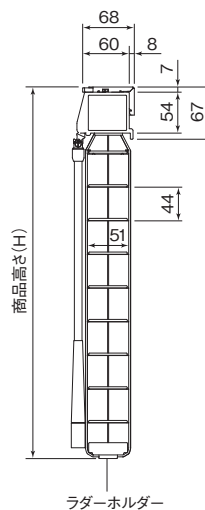
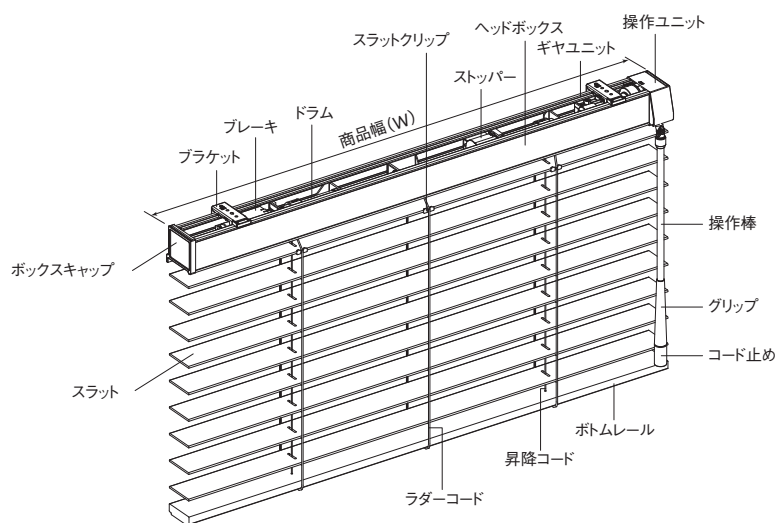


50mm

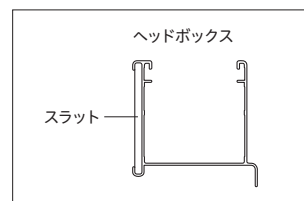


単位：mm

構造図 [右操作]



ヘッドボックス断面図

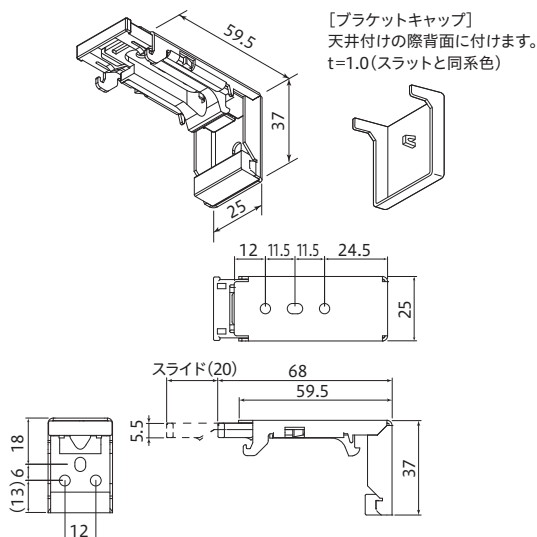


国産杉(無塗装)・
桐防炎



上記スラットの場合はボトムレールの形状が異なります。

ブラケット寸法図



[ブラケットキャップ]
天井付けの際背面に付けます。
t=1.0(スラットと同系色)

仕様

商品名	クレールタッチ50	
タイプ	標準タイプ	
操作方法	スマートコード式	
製作可能寸法	幅(W)	500~2400(ライトリーは~2700)
	高さ(H)	400~3300
	最大面積(m ²)	5.0(ライトリーは6.0)
スラット(はね)	ベーシック	天然木(バスイッド)に塗装、厚さ3mm
	フォレスト	天然木(バスイッド:FSC®認証[木材])に塗装、厚さ3mm
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント、厚さ3mm
	ラステック	天然木(バスイッド)にプリント、厚さ3mm
	フェード	
	エイジング	
	グレイ	天然木(バスイッド)にエンボス加工・塗装、厚さ3mm
	アンティーク	天然木(バスイッド)にサンドブラスト加工・プリント、厚さ3mm
	クラフト	天然木(バスイッド)にワイヤーブラシ加工・塗装、厚さ3mm
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装、厚さ3mm
桐防炎	天然木(桐)に塗装、厚さ3mm	
ヘッドボックス	アルミニウム合金、カラー:スラットと同系色 スラット、カラー:スラットと同系色	
ボトムレール	下記以外	天然木(バスイッド)にスラットと同塗装またはプリント
	フォレスト	天然木(バスイッド:FSC®認証[木材])に塗装
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装
桐防炎	天然木(桐)に塗装	
ラダーコード	化学繊維、カラー:スラットと同系色	
ラダーホルダー	樹脂、カラー:スラットと同系色	
昇降コード	化学繊維、カラー:スラットと同系色	
巻取りコード	化学繊維、カラー:ホワイト	
操作棒	アルミニウム合金、カラー:スラットと同系色	
グリップ	樹脂、カラー:スラットと同系色、抗菌加工	
コード止め		

ブラインドボックスに取り付ける場合

■ブラインドボックスの幅寸法

ボックスの深さが
150mm未満の場合:120mm以上
150mm以上、300mm未満の場合:150mm以上
300mm以上の場合:200mm以上

ブラケットの使用個数

単位:個					
高さ(H)mm	幅(W)mm	~1300	~2000	~2400	~2700*
~2500				4	
2510~3300		2	3	5	5

※ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

たたみ代算式(目安)

単位:mm		ニチペイ カリキュレーター (たたみ代算出)の ページへ	
タイプ	計算式		
標準タイプ	高さ(H) × $\frac{8}{100} + 85$		

商品寸法によるラダーコード本数

単位:本								
幅(W)mm	~800	~900	~1200	~1300	~1400	~1500	~1600	~1700*
高さ(H)mm	~2400						3	
2410~2600		2		3	3	3		
2610~2800	2		3				5	5
2810~3000				5	5	5		
3010~3300		3						

※ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

商品重量計算式(目安)

$$\{ \text{商品幅(W)} (m) \times \text{商品高さ(H)} (m) \times \text{①} \} + \{ \text{商品幅(W)} (m) \times 1.2 \} + 0.6 (kg)$$

※①値は右表参照。
※スラット重量のばらつきにより、多少の誤差が生じる場合があります。

スラット	①
下記以外	1.7
ライトリー・国産杉(無塗装)・桐防炎	1.4

価格/仕様構造一覧

価格表

構造と仕様

機能データ

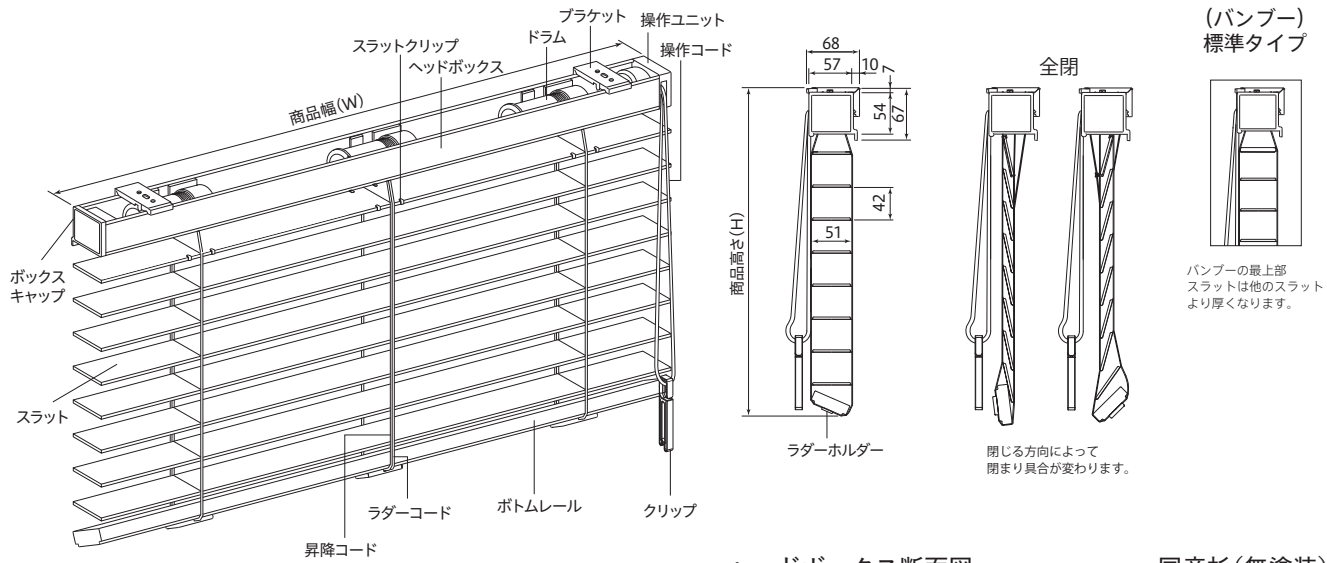
採寸・取付方法

注文方法

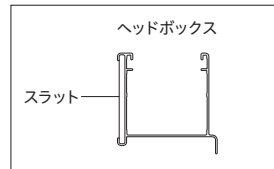
オプション

注意事項

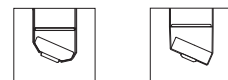
構造図 [右操作]



ヘッドボックス断面図

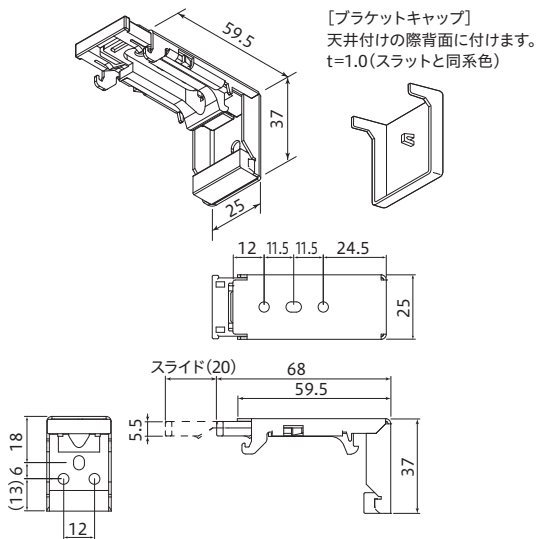


耐水 国産杉(無塗装)・桐防炎



上記スラットの場合はボトムレールの形状が異なります。

ブラケット寸法図



ブラケットの使用個数

標準タイプ

単位: 個

高さ(H)mm	幅(W)mm	~1300	~2000	~2400	~2700 [※]
~2500				4	
2510~3000		2	3	5	5

※ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

耐水タイプ

単位: 個

高さ(H)mm	幅(W)mm	~1300	~2000	~2400
~2000			3	4
2010~2500		2	4	5
2510~3000			5	—

たたみ代算式 (目安)

単位: mm

タイプ	計算式
標準タイプ(バンパー以外)	高さ(H) × $\frac{8}{100}$ + 85
標準タイプ(バンパー)	高さ(H) × $\frac{6}{100}$ + 95
耐水タイプ	高さ(H) × $\frac{8}{100}$ + 95

ニチベイ
カリキュレーター
(たたみ代算出)の
ページへ



仕様

商品名	クレールグランツ50		
タイプ	標準タイプ		耐水タイプ
操作方法	ループコード式		
製作可能寸法	幅(W)	490～2400(ライトリーは～2700)	
	高さ(H)	400～3000	
	最大面積(m ²)	6.5(ライトリーは7.5)	5.0
スラット(はね)	ベーシック	天然木(バスイッド)に塗装、厚さ3mm	
	フォレスト	天然木(バスイッド:FSC®認証[木材])に塗装、厚さ3mm	
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント、厚さ3mm	
	ラステック	天然木(バスイッド)にプリント、厚さ3mm	
	フェード		
	エイジング		
	グレイン	天然木(バスイッド)にエンボス加工・塗装、厚さ3mm	
	アンティーク	天然木(バスイッド)にサンドブラスト加工・プリント、厚さ3mm	
	クラフト	天然木(バスイッド)にワイヤーブラシ加工・塗装、厚さ3mm	
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装、厚さ3mm	
	バンブー	竹(集成材)に塗装、厚さ2mm	
	桐防炎	天然木(桐)に塗装、厚さ3mm	
耐水	樹脂にプリント、厚さ3mm		
ヘッドボックス	アルミニウム合金、カラー：スラットと同系色 スラット、カラー：スラットと同色		
ボトムレール	下記以外	天然木(バスイッド)にスラットと同塗装またはプリント	
	フォレスト	天然木(バスイッド:FSC®認証[木材])に塗装	
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント	
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装	
	桐防炎	天然木(桐)に塗装	
	耐水	アルミニウム合金 カラー：スラットと同系色	
ラダーコード	化学繊維、カラー：スラットと同系色		
ラダーホルダー	樹脂、カラー：スラットと同系色		
昇降コード	化学繊維、カラー：スラットと同系色		
操作コード	化学繊維、カラー：スラットと同系色、抗菌・抗ウイルス加工		

商品寸法によるラダーコード本数

■ 標準タイプ(バンブー以外)

単位：本

高さ(H)mm	幅(W)mm	～1200	～1600	～2000	～2700*
～2500		3	2	5	5
2510～3000		3	3	5	7

※ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

■ 標準タイプ(バンブー)

単位：本

高さ(H)mm	幅(W)mm	～1060	～2000	～2400
～2500		3	5	7
2510～3000		3	5	7

■ 耐水タイプ

単位：本

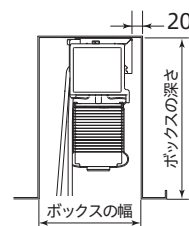
高さ(H)mm	幅(W)mm	～760	～840	～1440	～2040	～2400
～2500		3	3	5	7	9
2510～3000		3	5	5	7	—

※ラダーコード9本使用の写真は右記を参照ください。



ラダーコード9本の場合の参考写真

ブラインドボックスに取り付ける場合



■ ブラインドボックスの幅寸法

ボックスの深さが
250mm未満の場合：120mm以上
250mm以上、400mm未満の場合：150mm以上
400mm以上の場合：200mm以上

商品重量計算式(目安)

$$\{ \text{商品幅(W)} \text{ [m]} \times \text{商品高さ(H)} \text{ [m]} \times \text{①} \} + \{ \text{商品幅(W)} \text{ [m]} \times \text{②} \} + \text{③} \text{ (kg)}$$

※①、②、③値は下表参照。

※スラット重量のばらつきにより、多少の誤差が生じる場合があります。

タイプ	スラット	①	②	③
標準タイプ	下記以外	1.7	1.2	0.6
	ライトリー・国産杉(無塗装)・桐防炎	1.4		
耐水タイプ	耐水	2.8	1.3	0.8

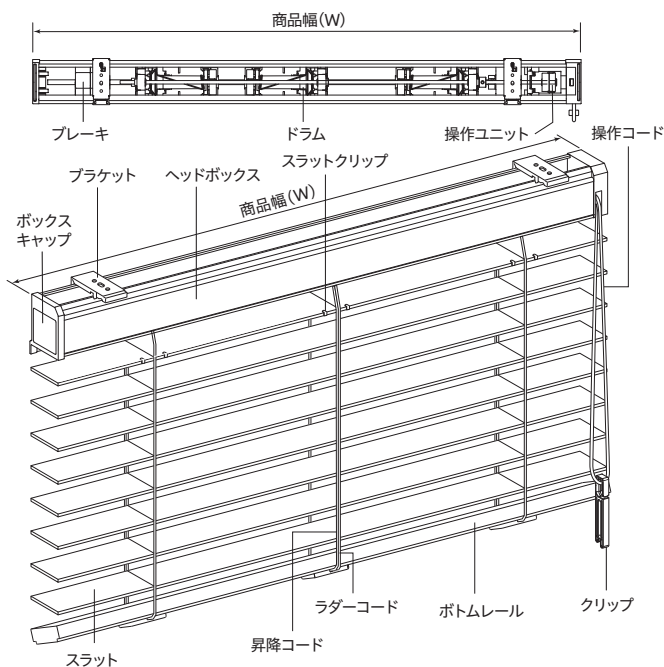
構造と仕様

クレールグランツタッチ 50 (自動下降式)

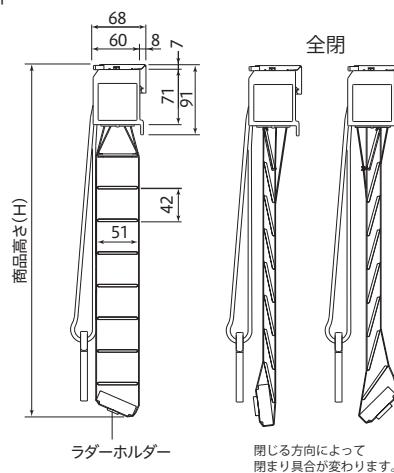
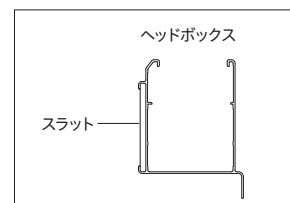


単位: mm

構造図 [右操作]



ヘッドボックス断面図

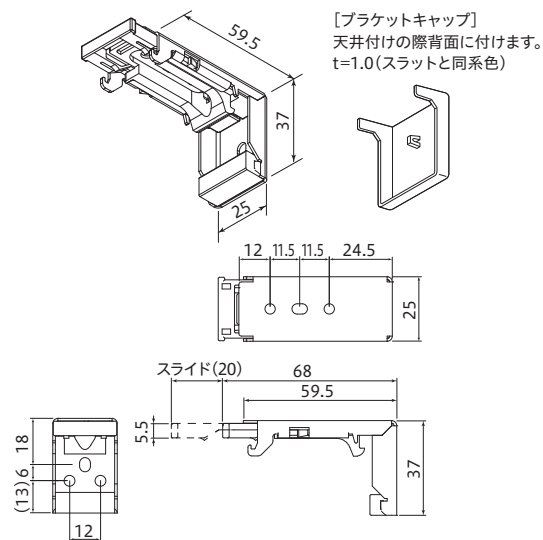


国産杉(無塗装)・桐防炎



上記スラットの場合はボトムレールの形状が異なります。

ブラケット寸法図



[ブラケットキャップ] 天井付けの際背面に付きます。t=1.0(スラットと同系色)

仕様

商品名	クレールグランツタッチ50	
タイプ	標準タイプ	
操作方法	ループコード式	
製作可能寸法	幅(W)	730~2400(ライトリーは~2700)
	高さ(H)	400~3000
	最大面積(m ²)	5.0(ライトリーは6.5)
スラット(はね)	ベーシック	天然木(バスイッド)に塗装、厚さ3mm
	フォレスト	天然木(バスイッド:FSC®認証[木材])に塗装、厚さ3mm
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント、厚さ3mm
	ラスティック	
	フェード	天然木(バスイッド)にプリント、厚さ3mm
	エイジング	
	グレイ	天然木(バスイッド)にエンボス加工・塗装、厚さ3mm
	アンティーク	天然木(バスイッド)にサンドブラスト加工・プリント、厚さ3mm
	クラフト	天然木(バスイッド)にワイヤーブラシ加工・塗装、厚さ3mm
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装、厚さ3mm
桐防炎	天然木(桐)に塗装、厚さ3mm	
ヘッドボックス	アルミニウム合金、カラー:スラットと同系色 スラット、カラー:スラットと同色	
ボトムレール	下記以外	天然木(バスイッド)にスラットと同塗装またはプリント
	フォレスト	天然木(バスイッド:FSC®認証[木材])に塗装
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装
桐防炎	天然木(桐)に塗装	
ラダーコード	化学繊維、カラー:スラットと同系色	
ラダーホルダー	樹脂、カラー:スラットと同系色	
昇降コード	化学繊維、カラー:スラットと同系色	
操作コード	化学繊維、カラー:スラットと同系色、抗菌・抗ウイルス加工	

ブラインドボックスに取り付ける場合

■ブラインドボックスの幅寸法

ボックスの深さが
250mm未満の場合:120mm以上
250mm以上、400mm未満の場合:150mm以上
400mm以上の場合:200mm以上

ブラケットの使用個数

		単位:個			
高さ(H)mm	幅(W)mm	~1300	~2000	~2400	~2700*
~2500		2	3	4	5
2510~3000				5	

*ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

商品寸法によるラダーコード本数

		単位:本			
高さ(H)mm	幅(W)mm	~1300	~1400	~1600	~2700*
~2000				3	
2010~2400		2	2	5	5
2410~2800			3		
2810~3000					

*ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

たたみ代算出式 (目安)

単位: mm	
タイプ	計算式
標準タイプ	高さ(H) × $\frac{8}{100} + 103$

ニチベイ
カリキュレーター
(たたみ代算出)の
ページへ



商品重量計算式 (目安)

{商品幅(W) [m] × 商品高さ(H) [m] × ①} + {商品幅(W) [m] × 1.3} + 0.6 (kg)

※①値は右表参照。
※スラット重量のばらつきにより、
多少の誤差が生じる場合があります。

スラット	①
下記以外	1.7
ライトリー・国産杉(無塗装)・桐防炎	1.4

構造と仕様

クレールグランツタッチ 50 (自動下降式)

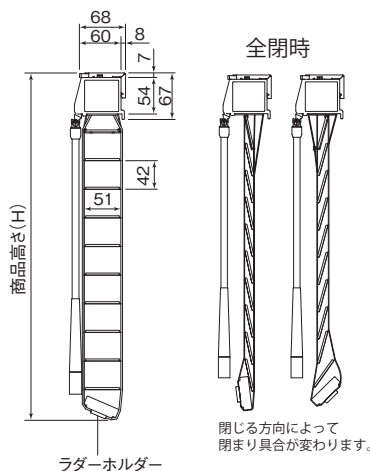
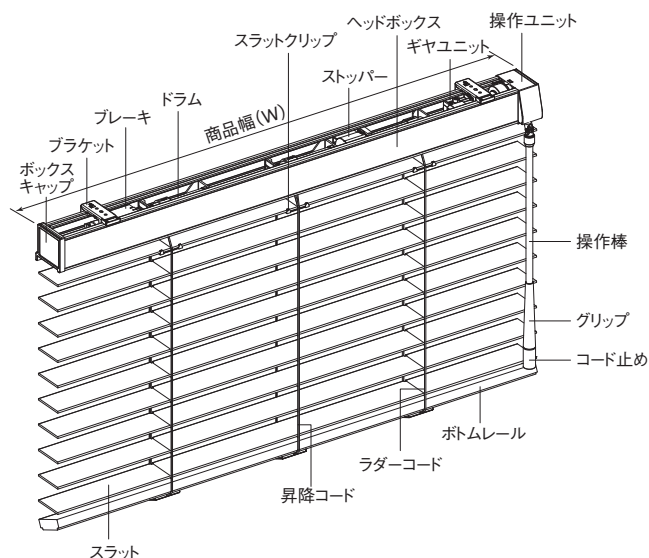


50mm

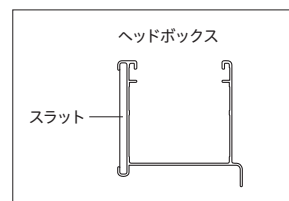


単位：mm

構造図 [右操作]



ヘッドボックス断面図

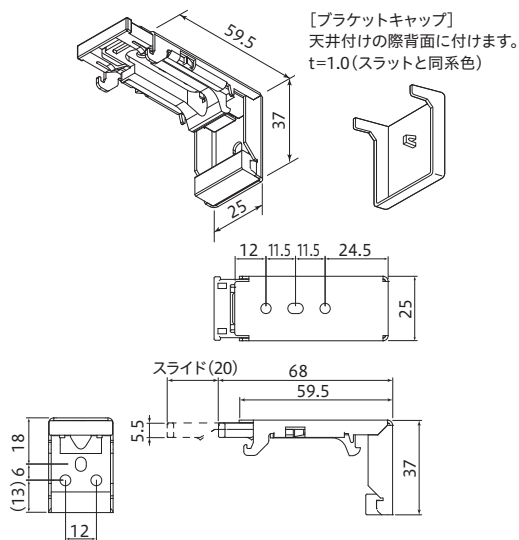


国産杉(無塗装)・
桐防炎



上記スラットの場合はボトムレールの形状が異なります。

ブラケット寸法図



仕様

商品名	クレールグランツタッチ50	
タイプ	標準タイプ	
操作方法	スマートコード式	
製作可能寸法	幅(W)	610~2400 (ライトリーは~2700)
	高さ(H)	400~3000
	最大面積(㎡)	5.0 (ライトリーは6.0)
スラット (はね)	ベーシック	天然木(バスウッド)に塗装、厚さ3mm
	フォレスト	天然木(バスウッド:FSC®認証[木材])に塗装、厚さ3mm
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント、厚さ3mm
	ラステック	天然木(バスウッド)にプリント、厚さ3mm
	フェード	
	エイジング	天然木(バスウッド)にエンボス加工・塗装、厚さ3mm
	グレイング	
	アンティーク	
	クラフト	天然木(バスウッド)にワイヤーブラシ加工・塗装、厚さ3mm
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装、厚さ3mm
桐防炎	天然木(桐)に塗装、厚さ3mm	
ヘッドボックス	アルミニウム合金、カラー：スラットと同系色 スラット、カラー：スラットと同色	
ボトムレール	下記以外	天然木(バスウッド)にスラットと同塗装またはプリント
	フォレスト	天然木(バスウッド:FSC®認証[木材])に塗装
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装
桐防炎	天然木(桐)に塗装	
ラダーコード	化学繊維、カラー：スラットと同系色	
ラダーホルダー	樹脂、カラー：スラットと同系色	
昇降コード	化学繊維、カラー：スラットと同系色	
巻取りコード	化学繊維、カラー：ホワイト	
操作棒	アルミニウム合金、カラー：スラットと同系色	
グリップ	樹脂、カラー：スラットと同系色、抗菌加工	
コード止め		

ブラインドボックスに取り付ける場合

■ブラインドボックスの幅寸法

ボックスの深さが
150mm未満の場合：120mm以上
150mm以上、300mmの場合：150mm以上
300mm以上：200mm以上

ブラケットの使用個数

		単位：個			
高さ(H)mm	幅(W)mm	~1300	~2000	~2400	~2700*
	~2500	2	3	4	5
	2510~3000			5	

※ライトリー以外は幅(W) 2400mmまでです。

商品寸法によるラダーコード本数

		単位：本							
高さ(H)mm	幅(W)mm	~1200	~1300	~1400	~1500	~1600	~2700*		
	~2200	3	3	3	3	3	5		
	2210~2300					5		5	5
	2310~2600								
	2610~2800								
	2810~3000								

※ライトリー以外は幅(W) 2400mmまでです。

たたみ代算式 (目安)

		単位：mm
タイプ	計算式	ニチベイ カリキュレーター (たたみ代算出)の ページへ
標準タイプ	高さ(H) × $\frac{8}{100} + 85$	

商品重量計算式 (目安)

{商品幅(W) (m) × 商品高さ(H) (m) × ①} + {商品幅(W) (m) × 1.2} + 0.6 (kg)

※①値は右表参照。
※スラット重量のばらつきにより、
多少の誤差が生じる場合があります。

スラット	①
下記以外	1.7
ライトリー・国産杉(無塗装)・ 桐防炎	1.4

価格/仕様構造一覧

価格表

構造と仕様

機能データ

採寸・取付方法

注文方法

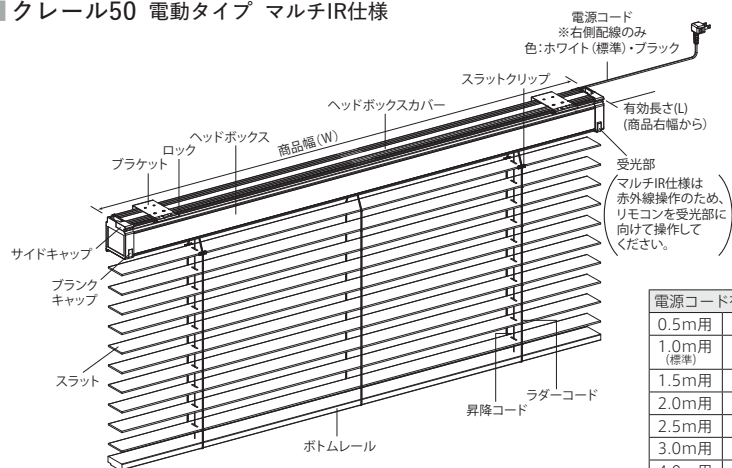
オプション

注意事項

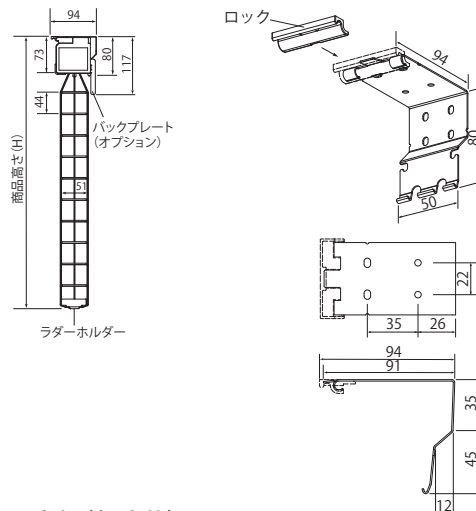


構造図 [右受光部]

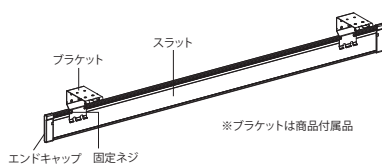
■ クレール50 電動タイプ マルチIR仕様



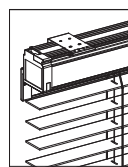
電源コード有効長さ(L)	
0.5m用	300mm
1.0m用 (標準)	800mm
1.5m用	1300mm
2.0m用	1800mm
2.5m用	2300mm
3.0m用	2800mm
4.0m用	3800mm
5.0m用	4800mm



■ バックプレート(オプション)

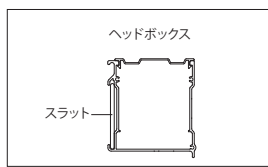


バックプレートを
付けた場合



●バックプレートあり・なしの写真はP.90を参照ください。

ヘッドボックス断面図

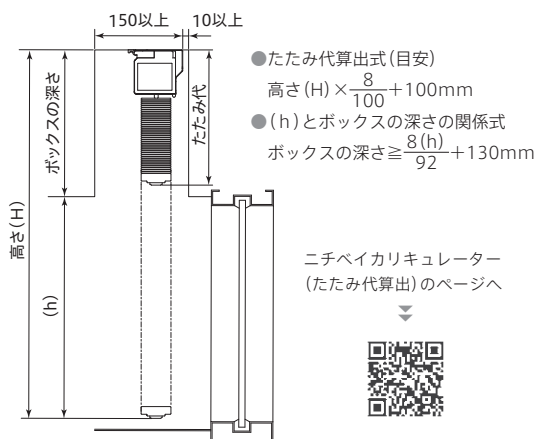


国産杉(無塗装)・
桐防炎

上記スラットの場合は
ボトムレールの形状が
異なります。

ロックは、本体取付け後に付けます。
色：ホワイト、オーク、ダークブラウン
(ヘッドボックスと同系色)

納まり図



仕様

商品名		クレール50
タイプ		電動タイプ マルチIR仕様
製作可能 寸法	幅(W)	1000~2400(ライトリーは~2700)
	高さ(H)	500~3500
	最大面積(m ²)	5.5(ライトリーは6.5)
スラット (はね)	ベージュ	天然木(バスのウッド)に塗装、厚さ3mm
	フォレスト	天然木(バスのウッド:FSC®認証[木材])に塗装、厚さ3mm
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント、厚さ3mm
	ラステック	天然木(バスのウッド)にプリント、厚さ3mm
	フェード	
	エイジング	
	グレイン	天然木(バスのウッド)にエンボス加工・塗装、厚さ3mm
	アンティーク	天然木(バスのウッド)にサンドブラスト加工・プリント、厚さ3mm
	クラフト	天然木(バスのウッド)にワイヤーブラッシュ加工・塗装、厚さ3mm
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装、厚さ3mm
桐防炎	天然木(桐)に塗装、厚さ3mm	
ヘッドボックス		アルミニウム合金、カラー：ホワイト、オーク、ダークブラウン スラット、カラー：スラットと同色
ボトムレール	下記以外	天然木(バスのウッド)にスラットと同塗装またはプリント
	フォレスト	天然木(バスのウッド:FSC®認証[木材])に塗装
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装
	桐防炎	天然木(桐)に塗装
ラダーコード・昇降コード		化学繊維、カラー：スラットと同系色
ラダーホルダー		樹脂、カラー：スラットと同系色
ブラケット		ステンレス、カラー：無塗装

●ヘッドボックスのカラーについてはP.90を参照ください。

ブラケットの使用個数

高さ(H)mm	幅(W)mm		
	~1200	~1800	~2700*
~2000	2	3	4
~3500	3	4	

※ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

商品寸法によるラダーコード本数

高さ(H)mm	幅(W)mm							
	~1200	~1425	~1520	~1690	~1980	~2400	~2700*	
~2000	3	3	3	4	5	5	7	
2010~2500			4	5				
2510~3500			4	5				

※ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

電動部仕様

項目	仕様
電源電圧	AC100V 50/60Hz
待機電力	1W
消費電力	60W以下
定格時間	※約10分
モーター種類	DCモーター

※約10分連続動作をす
るとモーター保護が働
き自動的に停止します。

商品重量計算式(目安)

{商品幅W(m) × 1.3} + 1.8 + {面積(m²) × ①} + {商品幅W(m) × 0.4} (kg)

※①値は右表参照。

※スラット重量のばらつきにより、
多少の誤差が生じる場合があります。

スラット	①
下記以外	2.0
ライトリー・国産杉(無塗装)	1.6

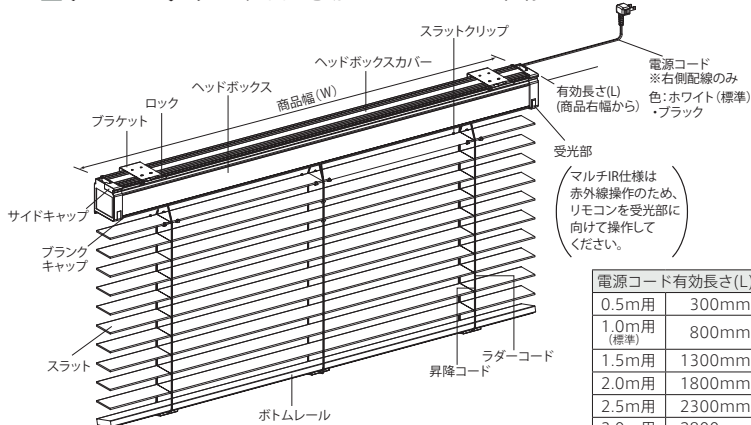


単位：mm

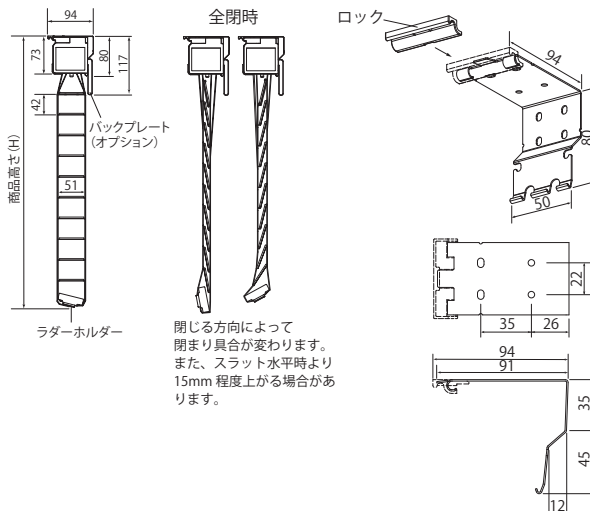
構造図 [右受光部]

ブラケット寸法図

■ クレールグランツ50 電動タイプ マルチIR仕様

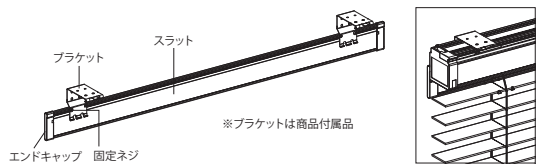


0.5m用	300mm
1.0m用 (標準)	800mm
1.5m用	1300mm
2.0m用	1800mm
2.5m用	2300mm
3.0m用	2800mm
4.0m用	3800mm
5.0m用	4800mm



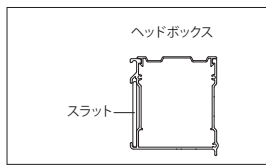
■ バックプレート(オプション)

バックプレートをつけた場合

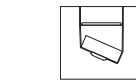


●バックプレートあり・なしの写真はP.90を参照ください。

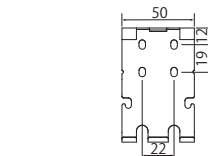
ヘッドボックス断面図



国産杉(無塗装)・桐防炎

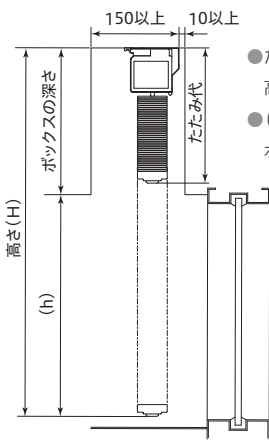


上記スラットの場合はボトムレールの形状が異なります。



ロックは、本体取付け後に付けます。色：ホワイト、オーク、ダークブラウン(ヘッドボックスと同系色)

納まり図



- たため代算出式(目安)
高さ(H) × $\frac{8}{100}$ + 130mm
- (h)とボックスの深さの関係式
ボックスの深さ $\geq \frac{8(h)}{92}$ + 160mm

ニチベイカリキュレーター(たため代算出)のページへ



仕様

商品名	クレールグランツ50	
タイプ	電動タイプ マルチIR仕様	
製作可能寸法	幅(W)	1050~2400(ライトリーは~2700)
	高さ(H)	500~3000
	最大面積(m ²)	5.0 (ライトリーは6.0)
スラット(はね)	ベーシック	天然木(バスのウッド)に塗装、厚さ3mm
	フォレスト	天然木(バスのウッド：FSC®認証[木材])に塗装、厚さ3mm
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント、厚さ3mm
	ラステック	天然木(バスのウッド)にプリント、厚さ3mm
	フェード	
	エイジング	天然木(バスのウッド)にエンボス加工・塗装、厚さ3mm
	グレイン	
	アンティーク	天然木(バスのウッド)にサンドブラスト加工・プリント、厚さ3mm
	クラフト	天然木(バスのウッド)にワイヤーブラシ加工・塗装、厚さ3mm
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装、厚さ3mm
桐防炎	天然木(桐)に塗装、厚さ3mm	
ヘッドボックス	アルミニウム合金、カラー：ホワイト、オーク、ダークブラウン スラット、カラー：スラットと同色	
ボトムレール	下記以外	天然木(バスのウッド)にスラットと同塗装またはプリント
	フォレスト	天然木(バスのウッド：FSC®認証[木材])に塗装
	ライトリー	天然木(桐集成材)にプリント
	国産杉(無塗装)	天然木(国産杉)無塗装
桐防炎	天然木(桐)に塗装	
ラダーコード・昇降コード	化学繊維、カラー：スラットと同系色	
ラダーホルダー	樹脂、カラー：スラットと同系色	
ブラケット	ステンレス、カラー：無塗装	

●ヘッドボックスのカラーについてはP.90を参照ください。

ブラケットの使用個数

高さ(H)mm	幅(W)mm	~1200	~1800	~2700*
~2000		2	3	4
~3000		3	4	

※ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

商品寸法によるラダーコード本数

高さ(H)mm	幅(W)mm	~1425	~1980	~2400	~2700*
~2500		3	5	5	7
2510~3000				7	

※ライトリー以外は幅(W)2400mmまでです。

電動部仕様

項目	仕様
電源電圧	AC100V 50/60Hz
待機電力	1W
消費電力	50W以下
定格時間	※約10分
モーター種類	DCモーター

※約10分連続動作をするとモーター保護が働き自動的に停止します。

商品重量計算式(目安)

[商品幅W(m) × 1.3] + 1.8 + [面積(m²) × ①] + [商品幅W(m) × 0.4] (kg)

※①値は右表参照。
※スラット重量のばらつきにより、多少の誤差が生じる場合があります。

スラット	①
下記以外	2.0
ライトリー・国産杉(無塗装)	1.6

価格/仕様構造一覧

価格表

構造と仕様

機能データ

採寸・取付方法

注文方法

オプション

注意事項

赤外線リモコン操作

赤外線リモコンを使った操作方法です。個別・一斉の操作が可能です。商品本体内蔵の受光部で受信する方法と、リモコン受信機で受信する方法があります。受信機はブラインドボックス内や本体受光部へリモコンから赤外線が届かない場合などにおすすめです。

コントローラー操作

有線のコントローラーを使った操作方法です。単独操作のみ可能です。

操作方法

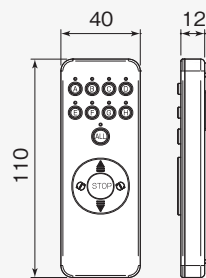
オプション

単位：mm



操作する際は、本体内蔵の受光部もしくは受信機に向けて操作します。最大8区分、計8台までの個別、一斉操作が可能です。

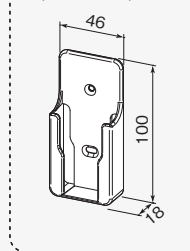
※送信距離は約5mです。



(カラー：ホワイト)

付属品

リモコンホルダー



リモコン送信機(IR)

赤外線リモコン操作

オプション

単位：mm



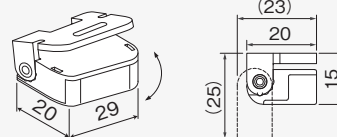
ホワイト[標準仕様]



ブラック

ブラインドボックスへの取り付けや、ブラインドの設置環境等により本体受光部へリモコン信号が届かない場合などに使用します。また一斉操作を行いたい場合にも設置を推奨します。

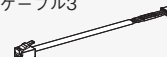
- ※受信距離は約5mです。
- ※受信機は、下記環境下に設置しないでください。
 - ・直射日光の当たる場所。
 - ・白熱灯、ヒーターや暖房機器など高熱を発生する機器の近く。
 - ・LED照明を含む蛍光灯などの照明機器の近く。
 - ・ホームセキュリティなどのセンサー用赤外線領域。
 - ・その他赤外線リモコン機器の近く。



受信機は角度調節ができます。

付属品

モジュラー変換ケーブル3 (0.3m)



リモコン受信機(IR)

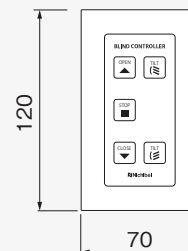
オプション

単位：mm



1台のブラインドを操作する単独操作用です。リモコン送信機(IR)との併用も可能です。

- ※複数操作はできません。
- ※シングルコントローラー(VB5)以外のコントローラーについては、お近くの弊社事業所へお問い合わせください。



コントローラー操作

シングルコントローラー(VB5)



注意

- ボタンは指先で軽く押ししてください。強く押しすぎると故障の原因となります。
- 受信機の取付角度や場所により、リモコンを操作しても作動しなかったり通信距離が短くなる場合があります。
- 商品本体(受光部)または受信機の近くでないとは作動しない場合やリモコンのLEDが点灯しない場合は、電池交換をする必要があります。
- リモコンは赤外線信号を利用しているため、LED照明や蛍光灯などの照明機器や直射日光により信号を受信し難くなる場合があります。

価格 本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。

電動タイプ マルチIR 価格 = **本体価格** + **オプション部品価格**

P.53-72 下記『オプション部品価格』参照。

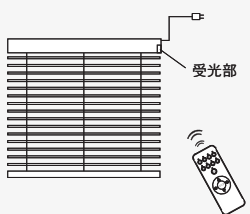
適応商品

クレール50	電動タイプ	マルチIR仕様	○
クレールグランツ50	電動タイプ	マルチIR仕様	○
クレール50	電動標準タイプ	NICS II仕様	×
クレールグランツ50	電動標準タイプ	NICS II仕様	×

結線方法

リモコン送信機による単独操作

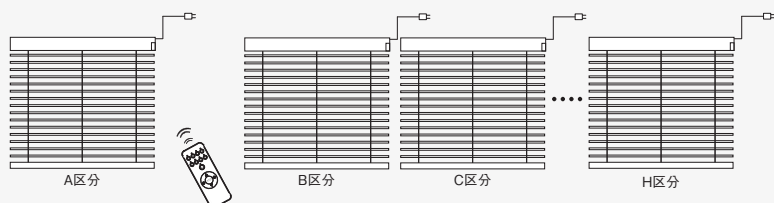
リモコン送信機で1台を操作します。



※送受信距離は、見通しの良い設置場所で目安として約5m以内です。
 ※受光部に向けて操作してください。

リモコン送信機による個別・一斉操作

リモコン送信機で個別操作および一斉操作ができます。

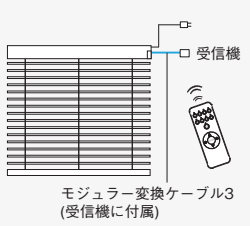


※一斉操作は、各々の受光部がリモコン送信機の信号を同時に受けた場合のみ可能です。

1台の商品に1区分の設定が基本です。2台以上の商品を一斉 (ALL) 操作することも可能ですが、設置環境により、リモコン信号が同時に受信しないことがあります。その場合は、それぞれの受光部に向けて再度操作を行ってください。一斉操作時の合計台数は各区分1台、最大8台までです。一斉操作される場合は、下記の「受信機を使用した個別・一斉操作」による設置を推奨します。

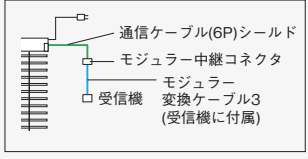
受信機を使用した単独操作

受信機を使用して1台を操作します。



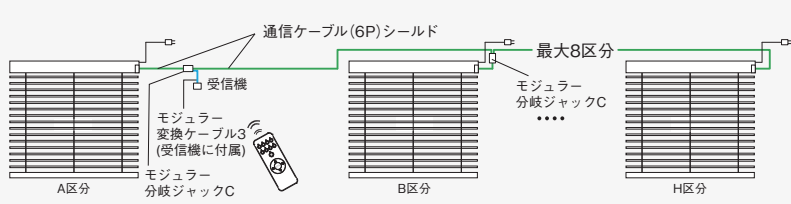
※本体受光部をOFFにし、受信機をサイドキャップ部に接続して使用してください。併用はできません。

受信機と商品間が [0.3mを超える場合]



※受信機と商品間が0.3mを超える場合は、モジュラー中継コネクタと通信ケーブル(6P)シールドが必要となります。

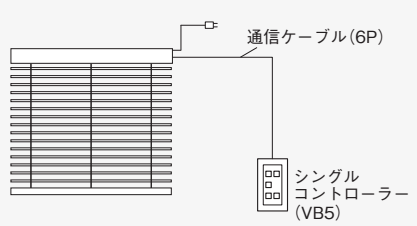
受信機を使用した個別・一斉操作



※受信機と最も近い商品本体間の配線距離は最大10mです。配線距離が10mを超える場合、分割して接続(別途受信機が必要)となります。
 ※接続はクレールまたはクレールグランツ50 電動タイプ マルチIR仕様どうしのみになります。
 ※本体受光部との併用はできません。

シングルコントローラーによる単独操作

シングルコントローラー (VB5) を使用して1台を操作します。リモコン送信機 (IR) との併用が可能です。



※結線には商品本体に対応部品の組み込みが必要のため、発注時にシングルコントローラー接続の旨をご指示ください。

オプション部品価格

部品名	価格	備考
リモコン送信機 (IR)	10,400円/セット	コイン型リチウム電池 (CR2032) 1個付属、リモコンホルダー付属
リモコン受信機 (IR)	4,300円/セット	モジュラー変換ケーブル3 (L=0.3m) 1本付属
モジュラー中継コネクタ	2,420円/個	商品とリモコン受信機 (IR) の接続・延長用
通信ケーブル (6P) シールド (L=1m)	3,800円/本	商品とリモコン受信機 (IR) の延長用
通信ケーブル (6P) シールド (L=2m)	4,100円/本	・リモコン受信機 (IR) 1台と複数台商品の接続に使用
通信ケーブル (6P) シールド (L=3m)	4,300円/本	※通信ケーブル (6P) シールドで延長するにはモジュラー中継コネクタが必要
通信ケーブル (6P) シールド (L=5m)	5,900円/本	
モジュラー分岐ジャックC	3,150円/個	リモコン受信機 (IR) 1台と複数台商品の接続に使用
通信ケーブル (6P) (L=2m)	1,610円/本	
通信ケーブル (6P) (L=3m)	2,420円/本	商品とシングルコントローラー (VB5) の接続に使用
通信ケーブル (6P) (L=5m)	2,900円/本	
シングルコントローラー (VB5)	8,800円/個	有線仕様の単独操作用
スイッチプレート (1連用)	510円/個	シングルコントローラー (VB5) 用
バックプレート (~1600mm)	8,700円/本	バックプレートの長さは商品幅 (W) と同じ
バックプレート (~2000mm)	9,800円/本	
バックプレート (~2400mm)	11,000円/本	
バックプレート (~2700mm)	12,300円/本	

◎価格には、消費税および取付施工費は含まれておりません。
 ※本体価格は、各スラット別価格表P.53-72をご参照ください。

価 格	本体価格	+	オプション部品価格
	P.53-72		P.89『オプション部品価格』参照

複数のブラインドを操作するときや高窓などの操作に便利な電動タイプ マルチIR仕様。戸建てやマンションなど、住宅におすすめです。

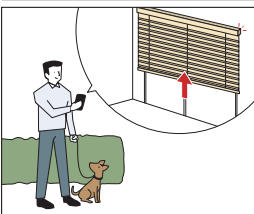
- 1 本体に制御部・受光部を内蔵しています。
- 2 電源コンセントに差し込むだけの簡単施工です。
- 3 赤外線操作なので市販のスマート家電コントローラーとの連携が可能です。

クレール50・クレールグランツ50 電動タイプ マルチIR仕様は、市販品のスマート家電コントローラーと組み合わせることにより、スマートフォンやスマートスピーカーでの操作が可能です。外出先からスマートフォンでブラインドを操作したり、スマートスピーカーと連携して、音声でコントロールすることができます。

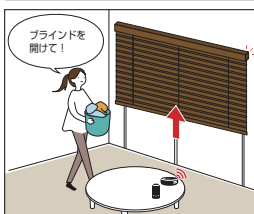


クレール50 電動タイプ マルチIR仕様 NK904

外出先からスマートフォンやタブレットで

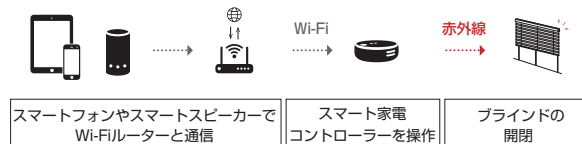


両手がふさがっている時などスマートフォンやスマートスピーカーで



接続イメージ

インターネットと繋がったWi-Fiルーターを通してスマート家電コントローラーを操作。赤外線操作で電動商品を動かします。



※弊社ではスマートスピーカー、スマート家電コントローラー等IoT機器の取り扱いはありません。
 また、各機器の設置、設定、操作等に関するお問い合わせは、各機器のご購入先、もしくはメーカーへお問い合わせください。
 ※スマートスピーカー、スマート家電コントローラー等IoT機器の故障や通信状況により、動作しない場合があるため、必ず弊社赤外線リモコンを併用ください。
 ※スマートスピーカー、スマート家電コントローラー等IoT機器での動作は保証いたしかねます。
 ※動作状況は、スマートスピーカー、スマート家電コントローラー等IoT機器により異なる場合があります。
 ※「Wi-Fi」は「Wi-Fi Alliance」の登録商標です。

- 4 ヘッドボックスの正面と側面に同色のスラット材を使用し、意匠性を高めます。



(スラットカラーNK912との組み合わせ)



ホワイト (スラットカラーNK902との組み合わせ)

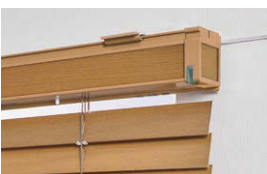


オーク (スラットカラーNK915との組み合わせ)



ダークブラウン (スラットカラーNK917との組み合わせ)

部品色はホワイト、オーク、ダークブラウンの3色からお選びいただけます。



バックプレートなし



バックプレートあり

オプションでヘッドボックスとスラット最上部間の光漏れを抑えるバックプレートをお選びいただけます。(バックプレートのスラットは本体スラットと同色です)

- 5 施工が簡単なL型ブラケットを採用。

L型の取付けブラケットを採用し、意匠性と施工性が向上しました。バックプレートは商品本体取付け前のブラケットに取り付けます。



価格

別途お見積りさせていただきます。

多数のブラインドの設定や操作ができるので複数窓の一元管理や、大開口窓の操作に適しています。オフィスビルや商業施設などにおすすめです。

① 壁付けのコントローラーやリモコン(赤外線または電波)による簡単な操作、待機電力の低さなどパフォーマンスに優れています。

② 多数の台数の操作管理に適しています。

壁付けのコントローラーは、個別やグループ(ゾーン)、タイマー設定などで最大255台・255グループの操作ができます。

リモコンは赤外線と電波の2種類あり、電波のリモコンは受光部に向けて操作する必要がありません。

③ 赤外線リモコン操作もお選びいただけるので、市販のスマートコントローラーとの連携が可能です。



クレール 50 電動標準タイプ NICS II仕様 NK912

操作方法例

コントローラー操作

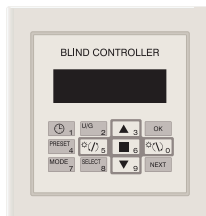


■ シングルコントローラー (VB5)(VB6)



1台のブラインドを操作する単独操作用です。シングルコントローラー(VB6)は、ワンタッチ水平ボタンをワンタッチでスラットの角度を水平にすることができます。

■ 液晶マルチコントローラー



最大255グループ、255台までの単独操作や、グループ別一斉操作が可能です。また、タイマー設定で時間を指定し動かすことができます。

リモコン操作



■ 赤外線リモコン操作 リモコン送信機(IR)



赤外線のリモコン送信機です。操作する際は、本体内蔵の受光部もしくは受信機に向けて操作します。最大8区分、計8台までの個別、一斉操作が可能です。
※送信距離は約5mです。



リモコン受信機(IR)

■ 無線リモコン操作 (RFリモコンセット) 8chリモコン



電波のリモコン送信機です。受信機へ向けて操作する必要がありません。最大8ch、計8台までの個別、一斉操作が可能です。専用受信機が別途必要になります。

※上記以外の操作方法の種類、詳細に関しましては、下記二次元コードよりご確認ください。

電動標準タイプ NICS II
詳しくはWEBで
ご覧いただけます

掲載内容 クレール 50 クレールグランツ 50 構造と仕様
操作方法 / 結線方法 [コントローラー操作]
操作方法 / 結線方法 [リモコン操作]

電動標準タイプ
NICS IIの詳細へ



光学特性

単位：%

カテゴリー	スラット カラーNo.	色名	日射			可視光			赤外線			紫外線
			反射率	透過率	吸収率	反射率	透過率	吸収率	反射率	透過率	吸収率	透過率
ベーシック	NK901	スターホワイト	81.9	0.0	18.1	85.1	0.0	14.9	82.4	0.0	17.6	0.0
	NK902	ピュアホワイト	78.7	0.0	21.3	82.7	0.0	17.3	79.3	0.0	20.7	0.0
	NK903	インディゴウォッシュ	38.7	0.0	61.3	14.6	0.0	85.4	62.1	0.0	37.9	0.0
	NK904	ソフトグレイ	66.8	0.0	33.2	55.4	0.0	44.6	78.3	0.0	21.7	0.0
	NK905	チャコールグレイ	22.5	0.0	77.6	12.2	0.0	87.8	31.8	0.0	68.2	0.0
	NK906	ブラック	11.3	0.0	88.7	8.2	0.0	91.8	14.4	0.0	85.6	0.0
	NK907	グレージュ	54.5	0.0	45.5	45.3	0.0	54.7	64.3	0.0	35.8	0.0
	NK908	ラテブラウン	21.5	0.0	78.5	18.0	0.0	82.0	25.0	0.0	75.0	0.0
	NK909	ココアブラウン	26.4	0.0	73.6	16.7	0.0	83.4	35.4	0.0	64.7	0.0
	NK910	オータムブラウン	20.2	0.0	79.8	10.6	0.0	89.5	28.4	0.0	71.6	0.0
	NK911	ナチュラル	58.4	0.0	41.6	44.7	0.0	55.3	69.5	0.0	30.5	0.0
	NK912	オーク	55.3	0.0	44.7	30.4	0.0	69.6	75.9	0.0	24.1	0.0
	NK913	ダークオーク	26.5	0.0	73.5	14.4	0.0	85.6	37.0	0.0	63.0	0.0
	NK914	ミディアム	52.6	0.0	47.4	27.3	0.0	72.8	71.2	0.0	28.9	0.0
	NK915	ミディアムダーク	32.1	0.0	67.9	17.0	0.0	83.0	44.1	0.0	55.9	0.0
	NK916	セビアブラウン	21.7	0.0	78.3	12.4	0.0	87.6	29.2	0.0	70.8	0.0
	NK917	ダークブラウン	16.1	0.0	83.9	7.9	0.0	92.1	23.3	0.0	76.7	0.0
フォレスト	NK918	フォレストシナモン	45.6	0.0	54.4	24.6	0.0	75.4	62.8	0.0	37.2	0.0
	NK919	フォレストフォーン	32.3	0.0	67.7	18.0	0.0	82.1	44.6	0.0	55.4	0.0
	NK920	フォレストカカオ	12.6	0.0	87.4	7.2	0.0	92.8	16.8	0.0	83.3	0.0
ライトリー	NK921	ウォームホワイト	65.7	0.0	34.3	66.8	0.0	33.2	67.8	0.0	32.2	0.0
	NK922	ミスティホワイト	62.7	0.0	37.3	60.7	0.0	39.3	67.0	0.0	33.0	0.0
	NK923	ウォームグレイ	30.0	0.0	70.0	28.2	0.0	71.8	32.7	0.0	67.3	0.0
	NK924	アッシュブラウン	16.5	0.0	83.5	12.6	0.0	87.4	20.4	0.0	79.7	0.0
	NK925	スモーキーナチュラル	50.7	0.0	49.3	44.6	0.0	55.4	59.0	0.0	41.1	0.0
	NK926	ビスケットブラウン	41.9	0.0	58.1	32.3	0.0	67.8	51.9	0.0	48.2	0.0
	NK927	アーモンドブラウン	28.0	0.0	72.0	20.2	0.0	79.8	35.8	0.0	64.2	0.0
	NK928	リッチブラウン	15.6	0.0	84.4	11.4	0.0	88.6	19.6	0.0	80.4	0.0
ラスティック	NK929	ラスティックボーン	63.4	0.0	36.6	66.4	0.0	33.6	64.4	0.0	35.6	0.0
フェード	NK930	フェードアイボリー	53.5	0.0	46.5	51.3	0.0	48.8	57.4	0.0	42.6	0.0
エイジング	NK931	エイジンググレイ	44.0	0.0	56.0	42.3	0.0	57.7	46.9	0.0	53.1	0.0
グレイン	NK932	グレインホワイト	68.7	0.0	31.3	77.0	0.0	23.0	65.4	0.0	34.6	0.0
アンティーク	NK933	アンティークホワイト	69.3	0.0	30.7	78.7	0.0	21.3	65.5	0.0	34.5	0.0
クラフト	NK934	クラフトオーカー	43.9	0.0	56.1	28.4	0.0	71.6	55.3	0.0	44.7	0.0
	NK935	クラフトロースト	12.4	0.0	87.6	9.2	0.0	90.8	15.3	0.0	84.7	0.0
国産杉(無塗装)	NK936	ナチュラルシダー	69.4	0.0	30.6	58.4	0.0	41.7	79.7	0.0	20.4	0.0
バンブー	NK937	スノーホワイト	78.8	0.7	20.6	80.1	0.0	19.9	81.1	1.4	17.5	0.0
	NK938	スワンホワイト	70.9	0.5	28.7	69.6	0.0	30.4	74.6	1.1	24.3	0.0
	NK939	ナチュラルバンブー	63.7	1.9	34.4	50.2	0.1	49.7	74.1	3.2	22.7	0.0
	NK940	アーモンド	54.8	1.7	43.5	27.1	0.0	72.9	74.1	3.3	22.6	0.0
	NK941	ブラン	52.3	2.0	45.7	19.5	0.0	80.5	73.8	3.7	22.5	0.0
	NK942	ブラウニー	43.9	1.7	54.4	8.4	0.0	91.6	70.8	3.4	25.8	0.0
	NK943	ローストビーンズ	46.3	1.3	52.4	9.7	0.0	90.3	73.5	2.7	23.8	0.0
桐防災	NK944	コルクブラウン	38.5	0.0	61.5	26.1	0.0	73.9	49.2	0.0	50.8	0.0
	NK945	モカブラウン	18.7	0.0	81.4	12.8	0.0	87.2	23.9	0.0	76.1	0.0
耐水	NK946	オフホワイト	61.6	0.0	38.4	67.2	0.0	32.8	59.3	0.0	40.7	0.0
	NK947	カフェブラウン	14.0	0.0	86.0	13.5	0.0	86.5	14.5	0.0	85.5	0.0

※算出条件：

JIS R 3106「板ガラスの透過率・反射率・放射率の試験方法及び建築用板ガラスの日射熱取得率の算定方法」に準じ、分光光度計による測定値から算出。

スラットのみの素材単体での測定値。

赤外線算出波長領域：800～2500nm

紫外線透過率の算出方法はJIS L 1925「繊維製品の紫外線遮蔽評価法」に準拠。

※バンブースラット：

天然素材の集成材のため、測定箇所により色味や透過具合が均一ではありません。

掲載の可視光透過率が0%であっても、目視では遮蔽時でも取付け場所により、スラット自体がぼんやりと明るくなる場合があります。

※上記試験は実測値に基づく計算値を代表的な数値にて示したもので、各商品の性能を保証するものではありません。

熱的性能

商品名	スラット カラーNo.	色名	日射熱取得率(η)			日射遮蔽係数(SC)			熱貫流率(U) [W/m ² ·K] 全閉
			全閉	+45°	水平	全閉	+45°	水平	
クレール50	NK902	ピュアホワイト	0.29	0.44	0.62	0.33	0.50	0.70	3.1
	NK911	ナチュラル	0.39	0.50	0.62	0.45	0.57	0.71	
	NK917	ダークブラウン	0.57	0.61	0.63	0.65	0.69	0.71	
クレールグランツ50	NK902	ピュアホワイト	0.26	0.44	0.62	0.30	0.50	0.70	2.8
	NK911	ナチュラル	0.37	0.50	0.62	0.43	0.56	0.71	
	NK917	ダークブラウン	0.57	0.61	0.63	0.64	0.69	0.71	

※算出条件:

日射熱取得率:

JIS A 2103「窓及びドアの熱性能-日射熱取得率の計算」に準拠し、一般複層ガラス窓と遮蔽物を組み合わせた際の夏期日射熱取得率(冬期は水平)を算出。
一般複層ガラス窓は一般複層ガラス3+A6+3mmとアルミ樹脂複合サッシの構成。

熱貫流率:

JIS A 4710「建具の断熱性能試験方法」に準拠し算出した熱貫流率を基に、一般複層ガラス窓と遮蔽物(全閉)を組み合わせた際の熱貫流率を算出。

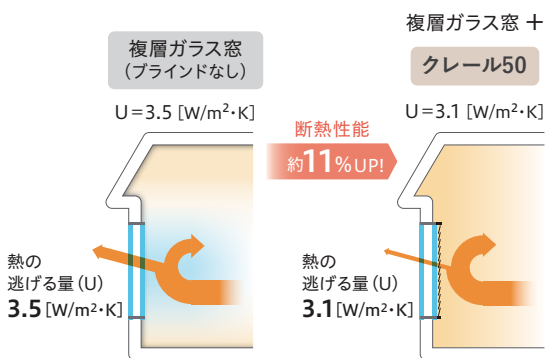
一般複層ガラス窓は一般複層ガラス3+A6+3mmとアルミ樹脂複合サッシの構成。

※上記試験は実測値に基づく計算値を代表的な数値にて示したもので各商品の性能を保証するものではありません。

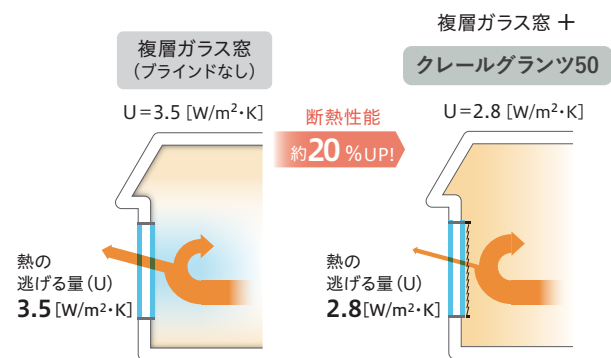
断熱性能

ブラインドを付けた状態とブラインドを付けない場合と比較すると、クレール50は約11%、クレールグランツ50は約20%断熱性能を上げることができるとい測定結果を得ています。

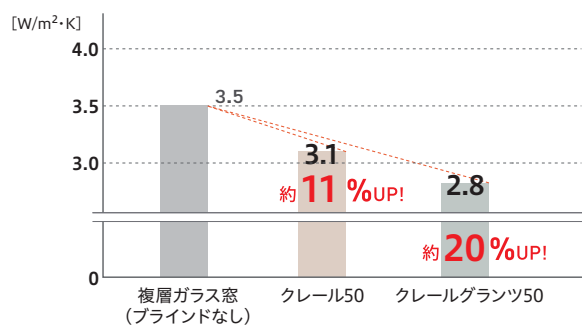
クレール 50 の断熱性能



クレールグランツ 50 の断熱性能



熱貫流率(U)比較



●熱貫流率(U) [W/m²·K]

※数字が小さい方が断熱性が高いことを示します。

※熱貫流率

JIS A 4710「建具の断熱性能試験法」に準拠し算出した熱貫流率を基に、一般複層ガラス窓と遮蔽物(全閉)を組み合わせた際の熱貫流率を算出。
一般複層ガラス窓は一般複層ガラス3+A6+3mmとアルミ樹脂複合サッシの構成。

※上記試験は実測値に基づく計算値を代表的な数値にて示したもので各商品の性能を保証するものではありません。

昼光シミュレーション（輝度分布シミュレーション）

シミュレーションの結果、クレールグランツ50はクレール50に比べて外部からの光の侵入を遮り、室内空間を暗く保つことができます。さらに、クレールグランツ50はセレーノグランツ35(アルミブラインドでスラットに昇降コード穴のないスラット幅35mmの商品)と比べてスラット形状差により劣るものの近いレベルまで外部からの光の侵入を遮ることができます。

クレールグランツ 50



スラットカラー：NK911 ナチュラル

クレール 50



スラットカラー：NK911 ナチュラル

セレーノグランツ 35



スラットカラー：V1802 ナチュラルウッド

【シミュレーション条件】

日時：6月21日(夏至)、正午
都市：東京
天気：快晴
方位：開口部 南面
開口ガラス：W2300mm×H2000mm
ガラス種類：透明複層ガラス(3+A6+3mm)
照明：非点灯

※画像は特定の条件下にて算出された、シミュレーション画像です。
商品の取付け状況や環境、スラットカラーの濃淡により光の入り方は異なる場合があります。
商品の遮蔽性能や遮光性能を保証するものではありません。

抗菌性能

■ 操作コード

- 試験方法：JIS L 1902 繊維製品の抗菌性試験方法 菌液吸収法
供試菌：黄色ブドウ球菌、肺炎かん菌
- 当社基準：抗菌活性値2.0以上(減少率99%以上)
- 試験結果

供試菌	抗菌活性値
黄色ブドウ球菌	5.0以上
肺炎かん菌	5.0以上

※当社の試験であり、性能を保証するものではありません。
※本商品は医療や病気の予防を目的とするものではなく、全ての菌に対し効果を保証するものではありません。

■ 操作部（グリップ部・コード止め）

- 試験方法：JIS Z 2801 抗菌加工製品-抗菌性試験方法・抗菌効果
供試菌：黄色ブドウ球菌、大腸菌
- 当社基準：抗菌活性値2.0以上(減少率99%以上)
- 試験結果

供試菌	抗菌活性値
黄色ブドウ球菌	3.0以上
大腸菌	2.0以上

JIS抗ウイルス性能

■ 操作コード

- 試験方法：JIS L 1922 繊維製品の抗ウイルス性試験方法 プラーク測定法
ウイルス株：インフルエンザウイルス
- 当社基準：抗ウイルス活性値2.0以上(減少率99%以上)
- 試験結果

試験ウイルス株	抗ウイルス活性値
インフルエンザウイルス	2.0以上

※当社の試験であり、性能を保証するものではありません。
※本商品は医療や病気の予防を目的とするものではなく、全てのウイルスに対し効果を保証するものではありません。

FSC®認証について

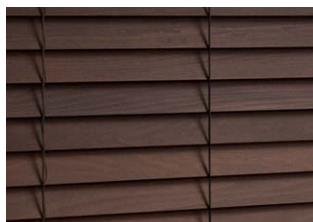
次の世代に豊かな自然を引き継ぐために、当社ウッドブラインドでは責任ある資源の利用に配慮したFSC認証材を使用した商品をご用意しています。

■ フォレスト NK918~920

スラットやボトムレールなどにFSC認証材を使用した商品です。ツヤを抑え、落ち着いた木の温かみを感じる質感と、木目が見えやすい塗装で仕上げ、天然木の美しさを表現しました。環境に配慮したFSC認証商品をお選びいただけます。



スラットサンプル ▶ P.112



クレールグランツタッチ50 NK920

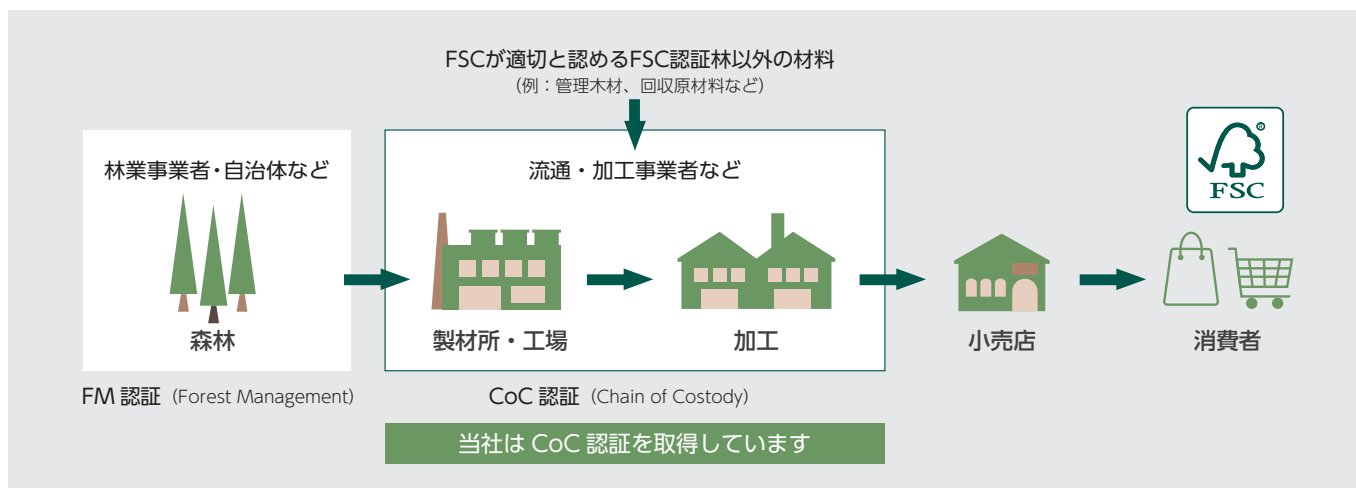
■ FSC®認証とは？

FSC(Forest Stewardship Council®、森林管理協議会)認証とは、適切に管理されていると認められた森林から生産された木材や、その他リスクの低い木材を使用した商品にFSCラベルを付け、認証商品として販売できる制度です。

■ FSC®認証のしくみ

FSC森林認証には、森林管理そのものを対象としたFM(Forest Management)認証と、製造・加工・流通を対象としたCoC(Chain of Custody)認証の2つの認証があります。FM認証を取得した森林から生産された木材*を原則としてCoC認証を取得した事業者が、製造・加工し、流通する商品のみFSCロゴマークをつけることが認められています。

※FSCが適切と認めるFSC認証林以外の材料も含まれます。例)管理木材、回収原材料など



■ 消費者がFSC®認証商品を購入するメリット

FSC認証商品を選ぶことで、適切な森林管理を行う林業者や自治体を支援し、その生産品を原材料として製造・加工する企業や事業者が支持され、世界全体の森林保全へとつながっていきます。また、FSC認証はSDGsの14の目標と40項目のターゲットの目標達成にも貢献しています。

FSC認証商品を選ぶことで、SDGsの活動にもつながります。

詳細は下記よりご確認ください。

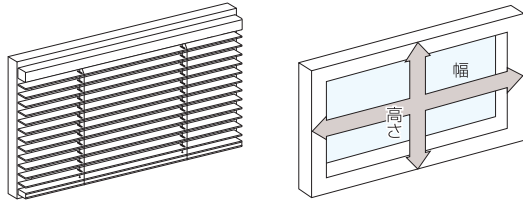
「SDGsの達成に貢献するFSC」

https://jp.fsc.org/jp-ja/FSC_contributing_to_SDGs

※参考：FSCジャパンwebサイト<https://jp.fsc.org/jp-ja>

採寸方法

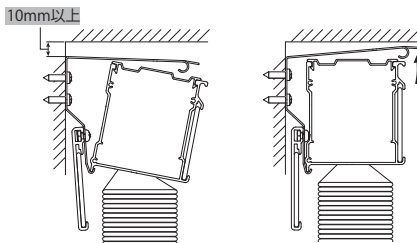
■ 窓枠の外側に取り付ける場合（正面付け）



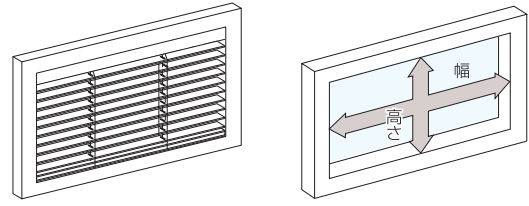
商品寸法は、幅・高さとも窓枠の外側と同寸法以上にしてください。
また、窓枠の外側に取り付ける場合の一例も掲載しております。
P.47をご覧ください。

電動タイプ マルチIR仕様について

商品の取り付け、取り外しのためにスペースが必要です。
取付け位置は上面側に10mm以上スペースを空けてください。



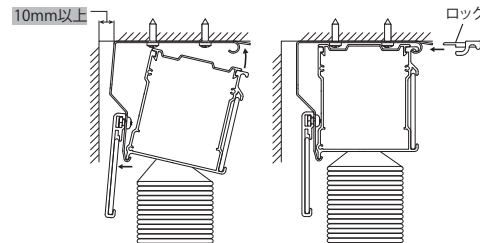
■ 窓枠の内側に取り付ける場合（天井付け）



商品寸法は、幅・高さとも窓枠の内側寸法から
10mm程度差し引いてください。

電動タイプ マルチIR仕様について

窓枠外のコンセントに挿す場合は電源線を通すスペースが必要です。
窓枠の内側寸法から幅10mm以上差し引いてください。
商品の取り付け、取り外しのためにスペースが必要です。
取付け位置は背面側に10mm以上スペースを空けてください。



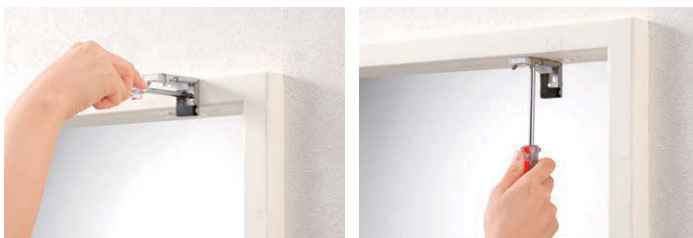
■ 連窓で取り付ける場合

ブラインド間を10mm以上空けてください。近すぎると、スラットや電源線が干渉することがあります。

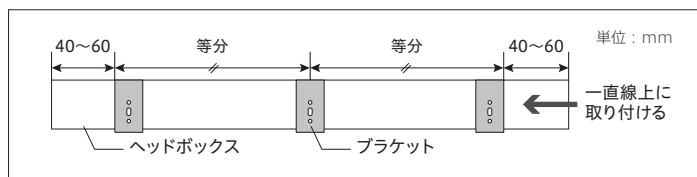
取付方法

■ 標準タイプ・耐水タイプ

① ブラケットの取付け位置を決め、ネジで固定します。

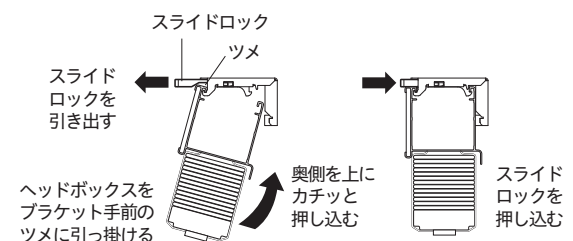


窓枠の正面もしくは壁面に取り付ける場合(正面付け) 窓枠の内側に取り付ける場合(天井付け)



- ブラケットは上図のような位置に、2本のネジでしっかりと固定してください。
- 付属のブラケット取付けネジは木枠用ですので木質以外の下地にはご使用できません。取付け面の材質およびブラケットのネジ穴(Φ4.2mm)に適合するネジを別にご用意ください。

② ヘッドボックスをブラケットにはめ込みます。



電動タイプ マルチIR仕様
取付方法

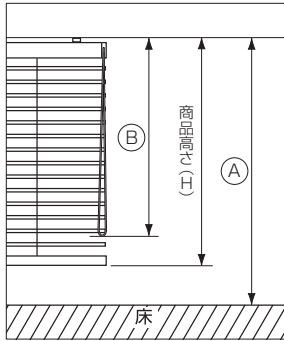


商品の取付け高さによる操作コード・操作部の長さや回転グリップの位置について

商品の取付け高さ(A)(床からブラケット取付け位置まで)により操作コード・操作部の長さ、回転グリップの位置が変わります。特に高窓等に取り付ける場合や安全対策のために操作コード・操作部の長さ、回転グリップの位置を指定する必要がある場合は、下表をご参照のうえ、商品の取付け高さをご指定ください。ご指定のない場合は商品高さを取付け高さといたします。

■ ループコード式

取付け高さ(A)と操作コードの長さ(B)

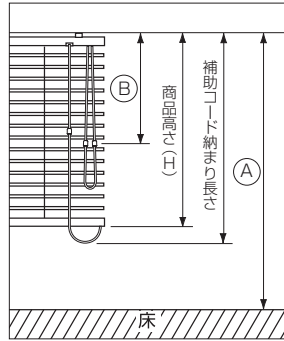


単位：mm

A 商品取付け高さ (床からブラケット 取付け位置まで)	B 操作コードの長さ	
	クレール・ クレールグランツ	クレールタッチ・ クレールグランツタッチ
~1400	600	1000
1410~1600	800	1000
1610~1800	1000	1200
1810~2000		1200
2010~2200		1400
2210~2400		1600
2410~2600		1800
2610~2800		2000
2810~3000		2200
3010~3200		2400
3210~3400		2600
3410~3600		2800
3610~3800		3000
3810~4000		3200
4010~4200		3400
4210~4400		3600
4410~4600		3800
4610~4800		4000
4810~5000		4200
5010~5200		4400
5210~5400		4600
5410~5600		4800

■ コード式

取付け高さ(A)と回転グリップの位置(B)



単位：mm

A 商品取付け高さ (床からブラケット取付け位置まで)	B 回転グリップの位置
~1800	400
1810~	A 商品取付け高さ-1400

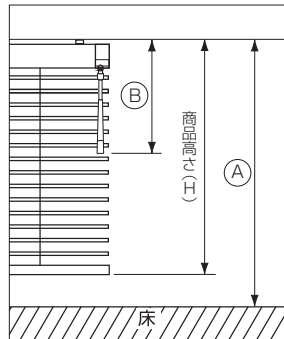
● 補助コード納まり長さ

単位：mm

A 商品取付け高さ-商品高さ(H) > 800の場合
A 商品取付け高さ-700
上記以外の場合
商品高さ(H) + 100

■ スマートコード式

取付け高さ(A)と操作部の長さ(B)



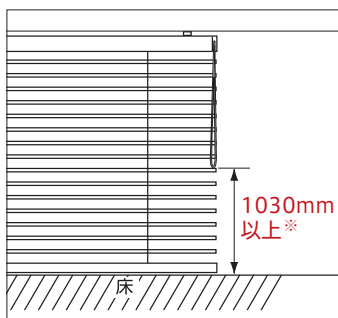
単位：mm

A 商品取付け高さ (床からブラケット取付け位置まで)	B 操作部長さ
~1800	350
1810~3400	A 商品取付け高さ-1450

安全にご使用いただくための対策について (ループコード式)

安全対策として床面から操作コード最下端を1030mm以上にしていただくとお子さまやペットの体や首に引っかかりにくくなります。(1030mm：JIS A 4811に準じる)

下図を参考に、上記ループコード式の「B操作コードの長さ」から適した寸法をお選びの上、ご注文時に「A商品取付け高さ」にてご指定ください。



※コードクリップを含まず

(例)クレール50 ループコード式

商品取付け高さ：2200mm 床面から操作コード下端まで：1030mm以上にする場合。

2200mm-1030mm=1170mm となるので
 B操作コードの長さから、近似で1170mm
 より短くなる、1000mm を選択。
 A商品取付け高さ：1610~1800mm の範囲
 でご指定ください。

(ご指定例)

商品取付け高さ 1800mm

単位：mm

A 商品取付け高さ (床からブラケット 取付け位置まで)	B 操作コードの長さ	
	クレール・ クレールグランツ	クレールタッチ・ クレールグランツタッチ
~1400	600	1000
1410~1600	800	1000
1610~1800	1000	1200
1810~2000		1200
2010~2200		1400
2210~2400		1600

※操作コードの長さは規格のサイズになります。

1 タイプ・商品名・操作方法などをご指定ください

タイプ 例) 標準タイプ	商品名 例) クレール	スラット幅 例) 50 (mm)	ラダー種類 ※ 例) F	操作方法 例) ループコード式

クレール標準タイプの場合は、スラット幅・ラダー種類・操作方法もご指定ください。

※ ラダーテープを選択の場合のみ「F」とご記入ください。(下記 図1参照)

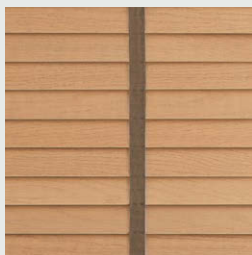
に✓を入れて商品名・タイプなどをお選びいただけます。 ではない箇所は、決められた仕様になります。仕様確認にご利用ください。

商品名	スラット幅	ラダー種類	タイプ	操作方法
<input type="checkbox"/> クレール	<input type="checkbox"/> 50mm <input type="checkbox"/> 35mm	<input type="checkbox"/> ラダーコード <input type="checkbox"/> ラダーテープ	標準タイプ	<input type="checkbox"/> ループコード式 <input type="checkbox"/> コード式
	50mm	ラダーコード	耐水タイプ	ループコード式
<input type="checkbox"/> クレールタッチ (自動下降式)	50mm	ラダーコード	標準タイプ	<input type="checkbox"/> ループコード式 <input type="checkbox"/> スマートコード式
<input type="checkbox"/> クレールグランツ (高遮蔽)	50mm	ラダーコード	<input type="checkbox"/> 標準タイプ <input type="checkbox"/> 耐水タイプ	ループコード式
<input type="checkbox"/> クレールグランツタッチ (高遮蔽／自動下降式)	50mm	ラダーコード	標準タイプ	<input type="checkbox"/> ループコード式 <input type="checkbox"/> スマートコード式

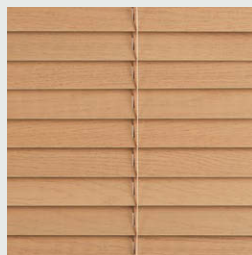
標準タイプのカラーアソートは P.100-102 をご確認ください。

図1 ラダー種類

※国産杉(無塗装) NK936 と、桐防災 NK944・NK945 はラダーテープでの製作はできません。



ラダーテープ(F)



ラダーコード

2 スラットカラーをご指定ください

スラット カラー No.	NK
-----------------	----



ラダーテープ カラー No.	F
-------------------	---

スラットカラーは、P.110-119 でカラー No. をご確認の上、ご指定ください。

※スラット幅 35mm は、ベーシック NK902・911・914・915・917 のみ適応します。

クレール 50F・35F の場合は、ラダーテープの色をご指定ください。

ラダーテープは P.122 でカラーをご確認の上、ご指定ください。
※ご指定のない場合は、弊社指定色になります。(P.39-42参照)

3 商品寸法をご指定ください

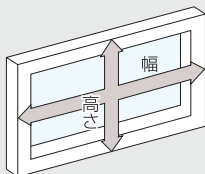
幅(W):	mm	×	高さ(H):	mm
-------	----	---	--------	----

幅(W) 5mm・高さ(H) 10mm単位でご指定ください。
 高さ(H)は、商品の特性上長くなることがあります。
 連窓で取り付ける場合は、ブラインド間を10mm以上空けてください。

窓枠の外側に取り付ける場合(正面付け)

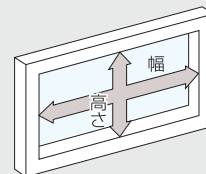
商品寸法は、幅・高さとも窓枠の外側と同寸法以上にしてください。

窓枠の外側に取り付ける場合の一例はP.47をご参照ください。



窓枠の内側に取り付ける場合(天井付け)

商品寸法は、幅・高さとも窓枠の内側寸法から10mm程度差し引いてください。



4 取付け高さをご指定ください

取付け高さ	mm
-------	----

商品の取付け高さにより、操作コード・操作部の長さまたは回転グリップの位置が変わります。

高窓などに取り付けるときは長さや位置を指定することができます。

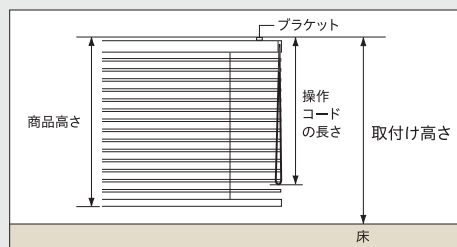
また、ループコード式の場合お子さまやペットへの安全対策として操作コード長さをお決めいただくことを推奨いたします。

P.97をご覧の上、ご指定ください。

取付け高さは、床からブラケットの上部までの寸法です。

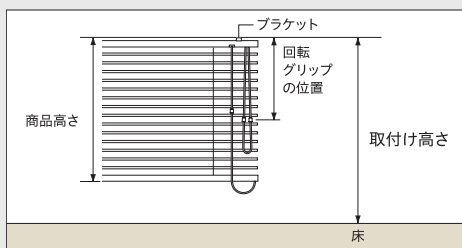
※ご指定のない場合は、商品高さを取付け高さとして扱います。

ループコード式：取付け高さ／操作コードの長さ

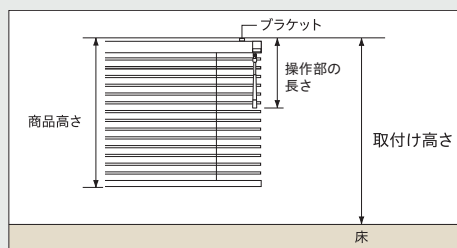


※取付け高さは5600mmまでになります。

コード式：取付け高さ／回転グリップの位置



スマートコード式：取付け高さ／操作部の長さ



※取付け高さは3400mmまでになります。

5 操作位置の左右をご指定ください

操作位置	<input type="checkbox"/> 左側	<input type="checkbox"/> 右側
------	-----------------------------	-----------------------------

コード式：幅(W) 295~500mmは昇降コードと回転コードの位置が左右振り分けとなります。(操作位置は昇降コード側をご指定ください)
 幅(W) 290mm以下は、昇降操作は右側、回転操作は左側のみとなります。

6 オプションをご希望の場合はオプション名をご指定ください

<input type="checkbox"/> ラウンドエッジスラット・ボトムレール
<input type="checkbox"/> ブラケットスペーサー 12・22 _____ セット

ご注文の場合は適応商品や詳細などP.104を参照の上ご指定ください。

7 台数をご指定ください

台

インテリアのテーマを設定してカラーアソートを全8パターンご用意いたしました。

◎本体価格とは別に、商品梱包輸送費を申し受けます。

適応商品

商品名	タイプ	操作方法	ラダー種類	スラットカラー
クレール50	標準タイプ	ループコード式	ラダーコード	ベーシック・バンブー
クレールタッチ50		ループコード式		ベーシック
クレールグランツ50		スマートコード式		ベーシック・バンブー
クレールグランツタッチ50		ループコード式		ベーシック
		スマートコード式		ベーシック

価格表

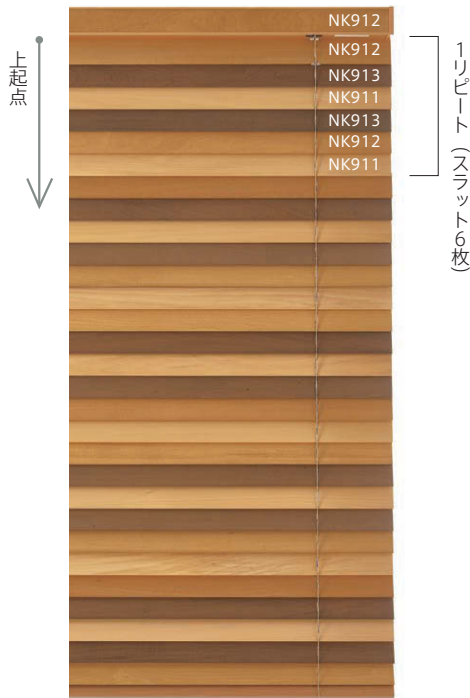
各適応商品の価格を10%アップ
(100円未満切り上げ)

価格は右記二次元コードよりご確認ください

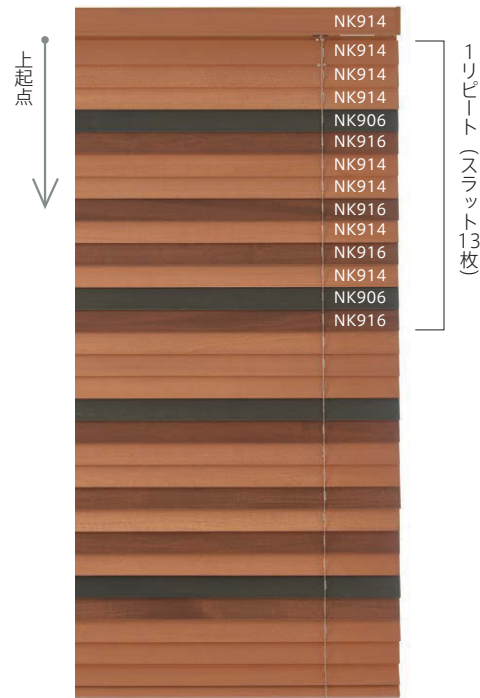


ベーシックスラット

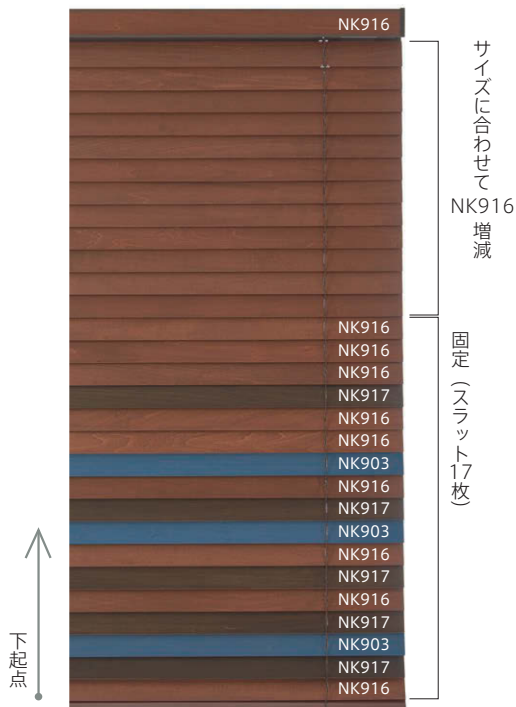
P514 ナチュラルミックス



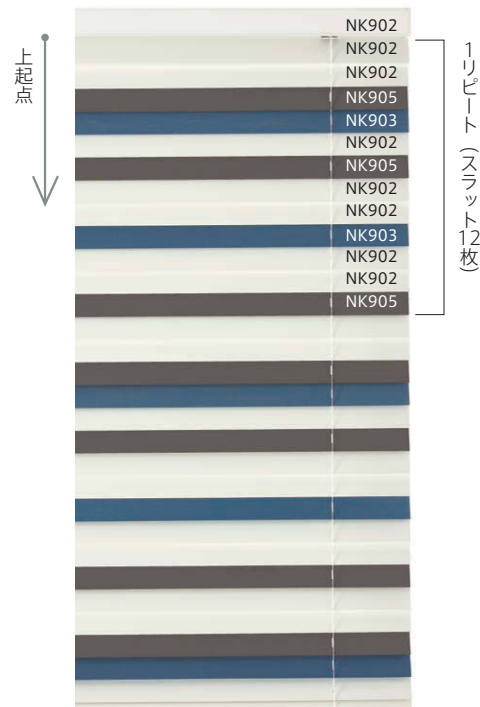
P515 ヴィンテージミックス



P516 アーバンアクセント



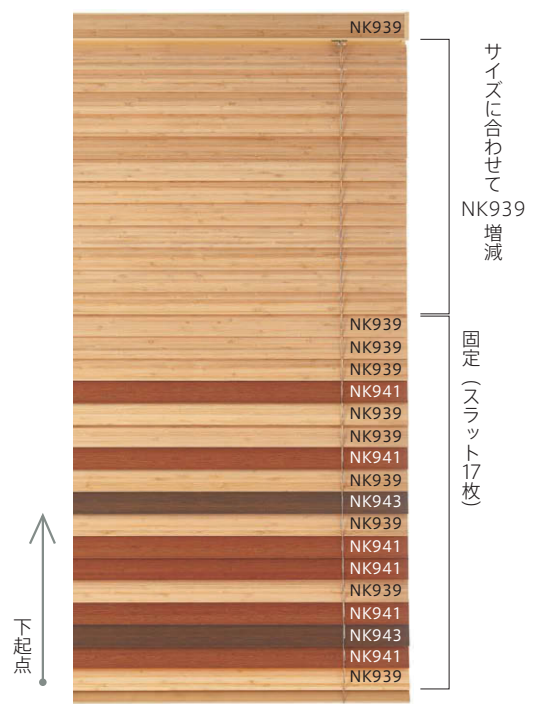
P517 ノルディックミックス



- 部品色は指定できません。ヘッドボックスのスラットと同色です。
- 製作可能寸法は、パターンによって異なります。詳細はP.102をご確認ください。
- スラットは天然素材を使用しているため同じカラーNo.でも色差が出る場合があります。
- 写真は全てクレール50 標準タイプ ループコード式 高さ(H)1350mmの場合。
- ラウンドエッジスラット・ボトムレール(オプション)には適応しません。

バンブースラット ※クレールタッチ、クレールグランツタッチでの製作はできません。

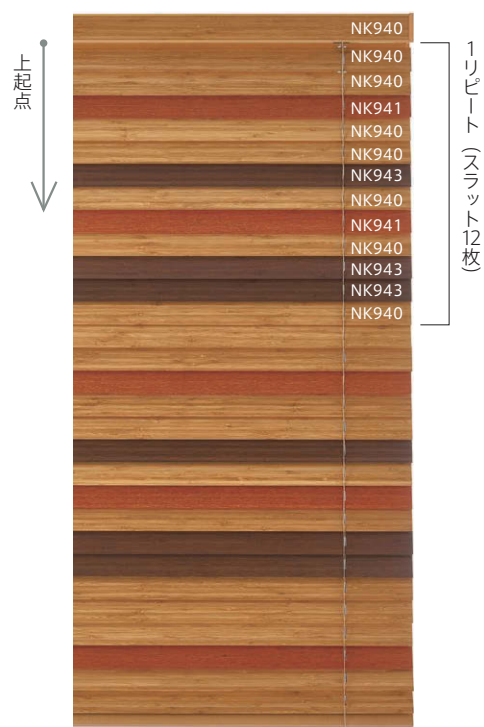
P518 ナチュラルアクセント



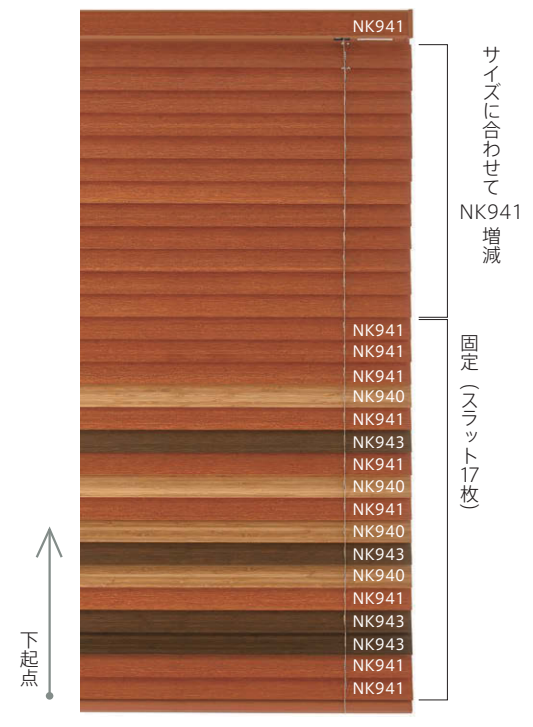
P519 アジアンミックス



P520 ジャパニーズミックス



P521 ジャパニーズアクセント



製作可能寸法

1リピートや固定のスラットの枚数があるため、最小高さ(H)が通常の商品の製作可能寸法とは異なります。
下記表でご確認ください。

商品名		クレール50		クレールタッチ50				クレールグランツ50		クレールグランツタッチ50				
操作方法		ループコード式		ループコード式		スマートコード式		ループコード式		ループコード式		スマートコード式		
パターンNo.	パターン名	幅(W)mm	高さ(H)mm	幅(W)mm	高さ(H)mm	幅(W)mm	高さ(H)mm	幅(W)mm	高さ(H)mm	幅(W)mm	高さ(H)mm	幅(W)mm	高さ(H)mm	
ベーシック	P514 ナチュラルミックス	365~2400	400~3300	545~2400	400~3300	500~2400	400~3300	490~2400	400~3000	730~2400	400~3000	610~2400	400~3000	
	P515 ウィンテージミックス		650~3300		650~3300		650~3300		650~3000		650~3000		650~3000	
	P516 アーバンアクセント		830~3300		830~3300		830~3300		830~3000		830~3000		830~3000	
	P517 ノルディックミックス		610~3300		610~3300		610~3300		610~3000		610~3000		610~3000	
		(最大面積7.92㎡)		(最大面積5.0㎡)		(最大面積5.0㎡)		(最大面積6.5㎡)		(最大面積5.0㎡)		(最大面積5.0㎡)		
バンブー	P518 ナチュラルアクセント	365~2400	800~3300	-	-	-	-	490~2400	800~3000	-	-	-	-	
	P519 アジアンミックス		450~3300						450~3000					450~3000
	P520 ジャパニーズミックス		580~3300						580~3000					580~3000
	P521 ジャパニーズアクセント		800~3300						800~3000					800~3000
		(最大面積7.92㎡)		-		-		(最大面積6.5㎡)		-		-		

※P518~P521バンブーは、クレールタッチ、クレールグランツタッチでの製作はできません。

ご注意

カラーアソートは同じカラーパターンでも商品タイプによりスラット枚数やラダーコードの本数が異なるため、ご注意ください。
必ず右記の仕様をご確認ください。

仕様確認

スラット枚数
算出ページ



ラダーコードの本数 ▶▶ 各商品の構造と仕様ページ

注文方法

1 タイプ・商品名・操作方法をご指定ください

タイプ	商品名 例) クレール	スラット幅	操作方法 例) ループコード式
標準タイプ		50	

2 カラーアソートのパターンNo.をご指定ください

部品色(ヘッドボックス・ボトムレール・ラダーコード・操作コード・スマートコード式操作部など)は指定することができません。

3 商品寸法をご指定ください

幅(W)5mm・高さ(H)10mm単位でご指定ください。高さ(H)は、商品の特性上長くなることがあります。
採寸方法はP.96をご参照ください

4 取付け高さをご指定ください

商品の取付け高さにより、操作コード、操作部の長さが変わります。高窓などに取り付けるときは操作コードの長さを指定することができます。
また、ループコード式の場合お子さまやペットへの安全対策として操作コード長さをお決めいただくことを推奨いたします。
P.97をご覧の上、ご指定ください。
取付け高さは、床からブラケットの上部までの寸法です。
※ご指定のない場合は商品高さを取付け高さといいたします。

5 操作位置の左右をご指定ください

6 ブラケットスペーサー12・22(オプション)が必要な場合はセット数をご指定ください

ブラケットスペーサー12・22(オプション)の詳細はP.104をご参照ください。

7 台数をご指定ください

1 タイプ・商品名をご指定ください

タイプ	商品名	スラット幅
電動タイプ マルチ IR 仕様	<input type="checkbox"/> クレール <input type="checkbox"/> クレールグランツ	50

※電動標準タイプ NICS II 仕様は弊社事業所までお問い合わせください。

2 スラットカラーと部品色、ラウンドエッジ(オプション)の要・不要をご指定ください

スラット カラー No.	NK	部品色	<input type="checkbox"/> ホワイト <input type="checkbox"/> オーク <input type="checkbox"/> ダークブラウン	ラウンド エッジ	<input type="checkbox"/>
-----------------	----	-----	---	-------------	--------------------------

スラットカラーは、P.110-119 でカラー No. をご確認の上、ご指定ください。

※ NK937 ~ 943、NK946・947 は適応しません。

部品色（ヘッドボックス・サイドキャップ・ロック）は上記3色から1色をお選びください。カラー見本写真はP.90を参照ください。

3 商品寸法をご指定ください

幅(W):	mm	×	高さ(H):	mm
-------	----	---	--------	----

幅(W)5mm・高さ(H)10mm単位でご指定ください。

高さ(H)は、商品の特性上長くなることがあります。

連窓で取り付ける場合は、ブラインド間を10mm以上空けてください。

採寸・取付方法はP.96およびP.96の二次元コードよりご確認ください。

4 受光部の左右をご指定ください

受光部	<input type="checkbox"/> 左側 <input type="checkbox"/> 右側
-----	---

※リモコン受信機・シングルコントローラーの接続口は受光部と同じ側になります。

5 台数をご指定ください

台

6 電源コードの色と長さをご指定ください ※ 電源コードの配線は右のみになります。

色	<input type="checkbox"/> ホワイト <small>【標準仕様】</small> <input type="checkbox"/> ブラック	※ ご指定がない場合はホワイトになります。
---	--	-----------------------

長さ ()内は 電源コード有効長さ	<input type="checkbox"/> 1.0m(0.8m) <small>【標準仕様】</small> <input type="checkbox"/> 0.5m(0.3m) <input type="checkbox"/> 1.5m(1.3m) <input type="checkbox"/> 2.0m(1.8m)	※ご指定がない場合は 1mになります。
	<input type="checkbox"/> 2.5m(2.3m) <input type="checkbox"/> 3.0m(2.8m) <input type="checkbox"/> 4.0m(3.8m) <input type="checkbox"/> 5.0m(4.8m)	

7 オプション部品と必要数量をご指定ください

電動のオプション部品はP.89をご確認ください。

シングルコントローラー(VB5)を使用する場合は、商品本体に対応部品を組み込む必要がありますのでご指定ください。

1つのリモコンで複数の商品进行操作する場合は、商品本体の設定をする必要がありますので、ご指定ください。

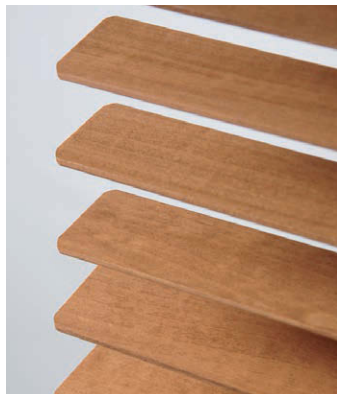
例1	<ul style="list-style-type: none"> ・リモコン送信機(IR) 1セット ・リモコン受信機(IR) 1セット ・通信ケーブル(6P)シールド(L=1m) 1本 ・モジュラー中継コネクタ 1個 ・バックプレート 1本
例2	<ul style="list-style-type: none"> ・シングルコントローラー(VB5) 1個 ・スイッチプレート(1連用) 1個 ・通信ケーブル(6P)(L=2m) 1本

ラウンドエッジスラット・ボトムレール

スラット・ボトムレール端部にラウンド加工を施し、お子さまが過ごす空間や、やわらかな雰囲気の内インテリアにもやさしく調和します。



スラット幅50mm



スラット幅35mm

適応商品

標準タイプ

クレール50・50F・35・35F クレールグランツ50
クレールタッチ50 クレールグランツタッチ50

電動タイプ マルチIR仕様 / 電動標準タイプ NICS II仕様

クレール50 クレールグランツ50

スラットカラー

耐水・カラーアソート以外のすべてのスラットに適応します。

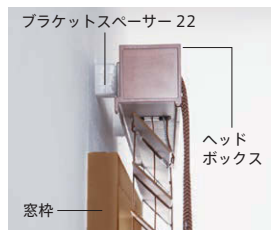
価格

通常仕様 + 9,600円/台

※電動標準タイプ NICS II仕様は別途お見積りとなります。

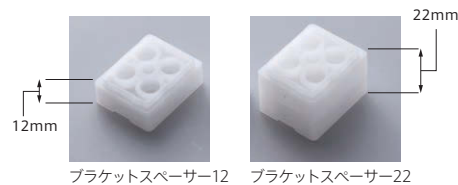
ブラケットスペーサー12・22

窓枠の上の壁面に商品を取り付ける場合、壁面と窓枠の段差を解消するために使用します。



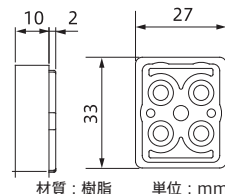
ブラケットスペーサー22に
ブラケットを取り付けた状態

開口部にたたみ代がかからないよう窓枠の上に
取り付けることで開放感を出すことができます。



ブラケットスペーサー12

ブラケットスペーサー22



材質：樹脂

単位：mm

※ブラケットスペーサー
12の場合は12mm、ブ
ラケットスペーサー22
の場合は22mm隙間を
増やすことができます。

※ブラケットスペーサー
22はブラケットスペー
サー12を2個重ねた仕
様です。

適応商品

クレール 標準タイプ、耐水タイプ

クレールグランツ 標準タイプ、耐水タイプ

クレールタッチ 標準タイプ

クレールグランツタッチ 標準タイプ

価格

ブラケットスペーサー12：230円/個（取付けネジ2本） ブラケットスペーサー22：300円/個（取付けネジ2本）

バックプレート

ヘッドボックスとスラット最上部間の光漏れを抑えます。本体と同時にご注文ください。



バックプレートなし



バックプレートあり

カラー：本体スラットと同色

適応商品

電動タイプ マルチIR仕様

価格

バックプレート(～1600mm)	8,700円/本
バックプレート(～2000mm)	9,800円/本
バックプレート(～2400mm)	11,000円/本
バックプレート(～2700mm)	12,300円/本

※バックプレートの長さは商品幅(W)と同じです。

当社ウッドブラインドは、スラット・ヘッドボックススラット材・ボトムレール・バックプレート（オプション）に天然素材を使用しており、一枚として木目や色の濃淡などに同じものがない商品です。

天然素材ならではの豊かな風合いをお楽しみください。

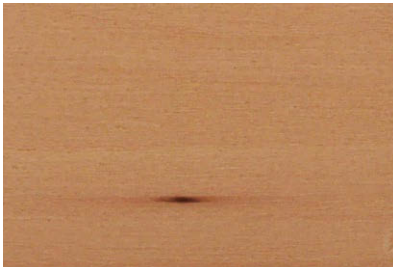
※電動標準タイプのヘッドボックス、耐水タイプのヘッドボックスとボトムレールは除きます。

素材の特性について

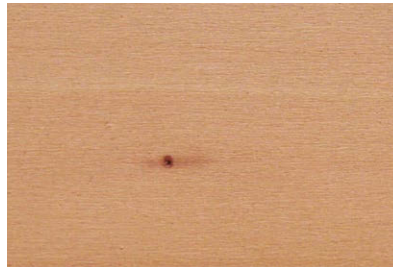
- 天然素材を使用しているため「すじ」や「ふし」、「斑点」など木材本来の表情が見られる場合があります。
- 木目や風合いを活かす塗装をしているため、同一のスラットカラーであっても色合いや明暗、木目の現れ方に違いが生じます。一枚一枚異なる表情が天然素材ならではの味わいとぬくもりを空間にもたらしめます。

天然木

すじ



ふし



色のバラつき



竹 (バンブー)

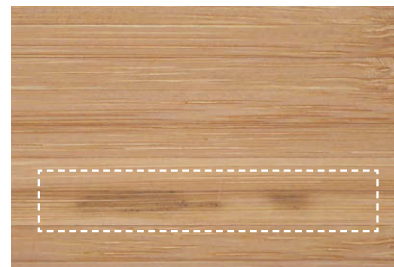
すじ



ふし



斑点



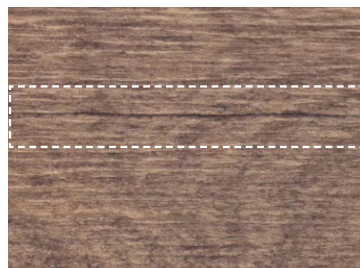
色のバラつき



天然木 (クラフト)

クラフトはハンドメイド感のある自然な風合いを目指した加工を施しています。
1枚のスラットでも木材の硬さによってワイヤー加工によるすじの量や深さの差、塗装の濃淡、斑点状の模様が出ます。
ワイヤー加工ならではの風合いとしてお楽しみください。

すじの量・深さの差による塗装の入り方の違い



斑点状の模様



天然木 (国産杉(無塗装))

中心部の赤太と周辺部の白太で色味が異なっており、商品全体や1枚のスラットでも色が混在する場合があります。
また、無塗装のため、時間の経過と共に色味が変わります。無塗装の天然木材ならではの变化や深みとしてお楽しみください。

中心部の赤太と周辺部の白太の違い



経年による日焼け



なおについて

使いはじめに、素材や表面処理特有のにおいがする場合がありますが、このにおいは時間が経つと少しずつ薄れていきます。
なおには個人差があり、不快に感じる場合がありますので、気になる場合はこまめに換気を行ってください。

経年・温度・湿度の影響について

使用環境により紫外線の影響による退色や、温度・湿度の影響による変形が生じる場合があります。

防災規制について

当サンプル帳掲載商品は、消防法における防災規制の対象外商品です。
ただし、防災スラットについては(公財)日本防災協会が定める基準以上の防災性能を有し、商品は「防災製品」として認定を受けています。

スラットの湾曲について

クレールグランツ・クレールグランツタッチは昇降コードを前後に配置した構造となっています。たたみ上げた時昇降コードにスラットが引っ張られることで、中央部が部屋内側に弓なりになる場合がありますが、使用上の問題はありません。この現象は、最下降時には発生しません。



ライトリー

① 強度について

ライトリーは柔らかい材質のため、故意に力を加えるとスラットが割れる場合がありますのでご注意ください。

② 結合部について

ライトリーは桐の集成材にプリントをしていますが、表面に結合部（フィンガージョイント）のラインが見える場合があります。特に濃色のスラットでは光が当たることによって見えやすくなる場合があります。

バンブー

① 強度について

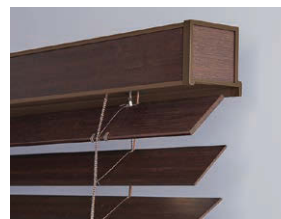
バンブースラットは天然素材の薄板でできているため、故意に力を加えるとスラットが割れる場合がありますのでご注意ください。

② 遮蔽について

バンブースラットは天然素材の集成材のため、遮蔽時でも取付け場所によりスラット自体がぼんやりと明るくなる場合があります。

③ 最上部スラットについて

バンブースラットでクレールグランツをご注文の場合、最上部のスラットが他のスラットより厚い仕様になります。



桐防災

① 設置場所について

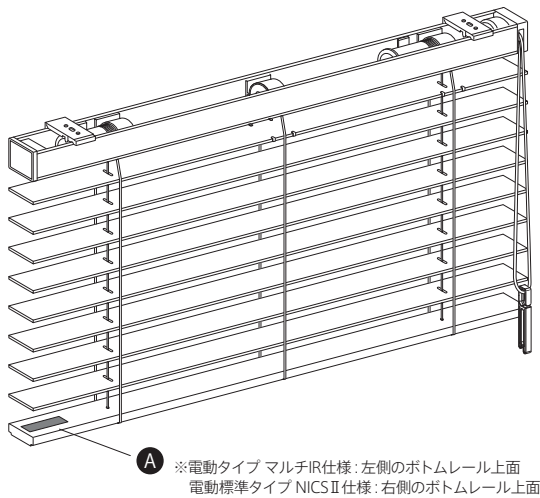
本商品は天然木に防災処理を施している特性上、高温多湿となる場所では成分を含む水分が表面ににじみ出たり、乾燥時に白く粉を吹いた状態になることがありますのでご使用はお控えください。万が一、水分が顔や口に入った場合は水で十分にすすぎ、皮膚についた場合は水で十分に洗い流してください。また、衣類・建具・カーペット等についてはシミになる場合がありますので十分にご注意ください。

② ボトムレールについて

ボトムレールには防災加工が施されておりませんが商品は(公財)日本防災協会より「防災製品」として認定を受けています。

メンテナンスシールについて

お買い上げの商品には、反操作側のボトムレール上面（図のA）※に商品に関する情報を記載したメンテナンスシールが貼り付けてあります。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。



※電動タイプ マルチIR仕様：左側のボトムレール上面
電動標準タイプ NICS II仕様：右側のボトムレール上面

(例)

受注番号：商品に対する管理番号ですので、お問い合わせの際には、この番号をお申し付けください。

品目：商品名が商品略号で、表示されています。

色柄：スラットカラーNo.が表示されています。
(クレール50F・35Fの場合、スラットカラーNo.の後に、ラダーテープカラーNo.が表示されています。)

仕様

JNo.	0-000-00000	00	工場	00-00
品目	UK-50	色柄	NK913	
寸法W	1.800	H	1.800	R
年月	26/05			

年月：商品の製造された年月が表示されています。(西暦 年/月)

寸法：商品のサイズがm単位で表示されています。

操作位置：商品の操作位置(R=右、L=左)が表示されています。

3年保証について



弊社では、お買い上げいただいた商品を、皆様に安心してお使いいただくために、厳しい品質管理を行っています。お買い上げ後3年以内に、万一故障等が発生した場合には、無償で修理するシステムを整えております。

※消耗部品(スラット部・コード類)の保証期間は1年となります。
※スラットの変形、変色は対象外となります。
※電動は1年保証となります。

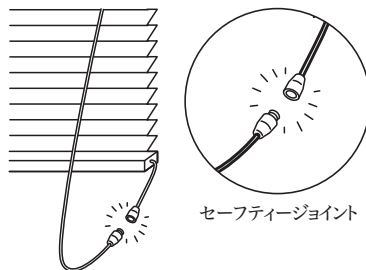
安心してブラインド等をご使用いただくために

日本ブラインド工業会

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

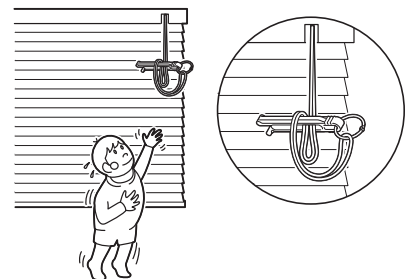
解除ジョイント(セーフティジョイント)

子供の体重がかかると外れる部品です。



コード留め具(クリップ)

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



注意

子供は思わぬ行動を取ります。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。



○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。



警告

小さなおさまがいるご家庭では、ブラインドやスクリーンのコードやチェーン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れば手が届き、事故の恐れがあります。



スラットカラーサンプル

二次元コードより、各商品の
寄り柄・部品色や適応商品
をご確認いただけます。



Slat Color Sample

適応商品一覧

○ クレール □ クレールタッチ ● クレールグランツ ■ クレールグランツタッチ

カテゴリー	色名	スラット カラーNO.	標準タイプ		耐水タイプ	電動タイプ マルチIR仕様	電動標準タイプ NICS II仕様
			スラット幅 50mm	スラット幅 35mm	スラット幅 50mm	スラット幅 50mm	
ベーシック	スターホワイト	NK901	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	ビュアホワイト	NK902	○ □ ● ■	○	-	○ ●	
	インディゴウォッシュ	NK903	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	ソフトグレイ	NK904	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	チャコールグレイ	NK905	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	ブラック	NK906	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	グレージュ	NK907	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	ラテブラウン	NK908	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	ココアブラウン	NK909	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	オータムブラウン	NK910	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	ナチュラル	NK911	○ □ ● ■	○	-	○ ●	
	オーク	NK912	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	ダークオーク	NK913	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	ミディアム	NK914	○ □ ● ■	○	-	○ ●	
	ミディアムダーク	NK915	○ □ ● ■	○	-	○ ●	
	セピアブラウン	NK916	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	ダークブラウン	NK917	○ □ ● ■	○	-	○ ●	
フォレスト	フォレストシナモン	NK918	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	フォレストフォーン	NK919	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	フォレストカカオ	NK920	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
ライトリー	ウォームホワイト	NK921	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	ミスティホワイト	NK922	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	ウォームグレイ	NK923	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	アッシュブラウン	NK924	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	スモーキーナチュラル	NK925	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	バスケットブラウン	NK926	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	アーモンドブラウン	NK927	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
リッチブラウン	NK928	○ □ ● ■	-	-	○ ●		
ラスティック	ラスティックボーン	NK929	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
フェード	フェードアイボリー	NK930	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
エイジング	エイジンググレイ	NK931	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
グレイ	グレイホワイト	NK932	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
アンティーク	アンティークホワイト	NK933	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
クラフト	クラフトオーカー	NK934	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	クラフトロースト	NK935	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
国産杉(無塗装)	ナチュラルシダー	NK936	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
バンブー	スノーホワイト	NK937	○ ●	-	-	-	
	スワンホワイト	NK938	○ ●	-	-	-	
	ナチュラルバンブー	NK939	○ ●	-	-	-	
	アーモンド	NK940	○ ●	-	-	-	
	ブラン	NK941	○ ●	-	-	-	
	ブラウニー	NK942	○ ●	-	-	-	
	ローストビーンズ	NK943	○ ●	-	-	-	
桐防災	コルクブラウン	NK944	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
	モカブラウン	NK945	○ □ ● ■	-	-	○ ●	
耐水	オフホワイト	NK946	-	-	○ ●	-	
	カフェブラウン	NK947	-	-	○ ●	-	

天然素材スラットについての注意

天然素材を使用しています

- 繊維質、色、風合い、木目等にばらつきが生じる場合があります。
- 厳選された安定性の高い素材を使用しておりますが、使用環境により紫外線の影響による退色や、温度・湿度の影響による変形が生じる場合があります。
- 湿気が多い窓でご使用の場合、カビが発生することがありますのでこまめに水分を拭き取り、換気をしてください。

ベーシック Renewal

プライスゾーン

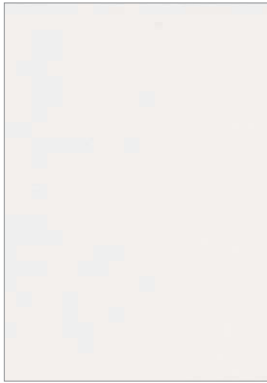
B

参考価格* | 90,600円
材質:天然木(バスウッド)

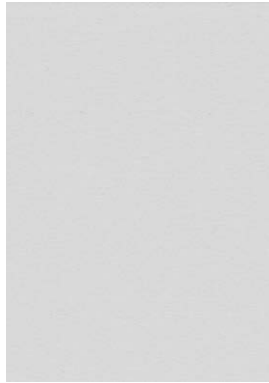
35mm

50mm

使いやすいカラーバリエーションのスタンダードなカテゴリー。



NK901
スターホワイト



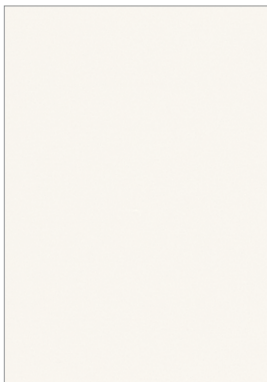
NK904
ソフトグレイ



NK907 New
グレージュ



NK911 35mm対応
ナチュラル



NK902 35mm対応
ピュアホワイト



NK908
ラテブラウン



NK912
オーク



NK905 New
チャコールグレイ



NK909
ココアブラウン



NK913
ダークオーク



NK903
インディゴウォッシュ



NK906
ブラック



NK910 New
オータムブラウン



NK914
ミディアム

35mm対応



NK915
ミディアムダーク

35mm対応



NK916
セピアブラウン



NK917
ダークブラウン

35mm対応



クレール50 電動タイプ マルチIR仕様 NK904 ソフトグレイ

全体柄



ステイン塗装

NK908 ラテブラウン



ペイント塗装

NK901 スターホワイト

35mm スラットイメージ



NK914
ミディアム

※参考価格は[クレール ラダーコード ループコード式
スラット幅50mm 商品幅(W)1800mm×高さ(H)1800mm]の価格です。
※価格には消費税、取付施工費、商品梱包輸送費は含まれておりません。
◎当サンプル帳掲載商品は、消防法における防災規制の対象外商品です。

フォレスト



責任ある森林管理
のマーク
FSC® C171467

プライズゾーン



参考価格[※] | 90,600 円

材質:天然木(バスウッド:FSC®認証 [木材])

50mm

天然木の木目の美しさを活かしたマットな仕上げ。環境に配慮したFSC®認証商品をお選びいただけます。



NK918
フォレストシナモン



NK919
フォレストフォーン



NK920
フォレストカカオ

ライトリー New

プライズゾーン



参考価格[※] | 90,600 円

材質:天然木(桐集成材)

50mm

桐のスラットで大開口の窓でも軽やかに快適に。つや消しの質感と落ち着きのあるカラーで洗練された雰囲気。



NK921
ウォームホワイト



NK922
ミスティホワイト



NK923
ウォームグレイ



NK924
アッシュブラウン



NK925
スモーキーナチュラル



NK926
ビケットブラウン



NK927
アーモンドブラウン



NK928
リッチブラウン

※参考価格は [クレール ラダーコード ループコード式 スラット幅50mm 商品幅(W)1800mm×高さ(H)1800mm] の価格です。

※価格には消費税、取付施工費、商品梱包輸送費は含まれておりません。

©当サンプル帳掲載商品は、消防法における防災規制の対象外商品です。

フォレスト



責任ある森林管理
のマーク
FSC® C171467

全体柄



NK919 フォレストフォーン



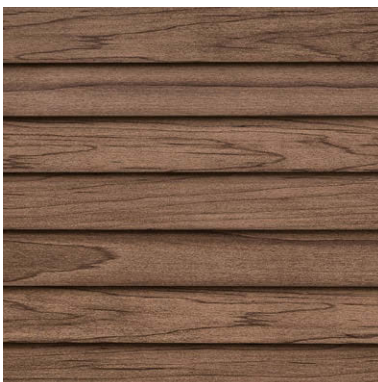
クレールグランツタッチ50 NK920 フォレストカカオ

ライトリー

全体柄



NK921 ウォームホワイト



NK927 アーモンドブラウン



クレールグランツ50 NK922 ミスティホワイト



ラスティック / フェード^{New} / エイジング / グレイ / アンティーク / クラフト

ラスティック

流木を思わせる木目と褪せた色味をプリントで表現。



NK929
ラスティックボーン

フェード^{New}

繊細かつダイナミックな木目模様と濃淡差が印象的なプリント。



NK930
フェードアイボリー

エイジング

自然の風化で味わいを増した木肌感を品のあるウォームグレイで表現。



NK931
エイジンググレイ

グレイ

エンボス加工による流れるような美しい木目。



NK932
グレイホワイト

アンティーク

長い間大切に使い込まれたような表情をシャビーな仕上げで再現。



NK933
アンティークホワイト

クラフト

木目を浮き出させたような風合いをドライな質感で表現したスラット。



NK934
114クラフトオーカー



NK935
クラフトロースト

◎クラフトは1枚のスラットでも木材の硬さによってワイヤー加工によるすじの量や深さの差、塗装の濃淡、斑点状の模様が出ます。詳細はP.106にてご確認ください。

※参考価格は [クレール ラダーコード ループコード式 スラット幅50mm 商品幅(W)1800mm×高さ(H)1800mm] の価格です。

※価格には消費税、取付施工費、商品梱包輸送費は含まれておりません。

◎当サンプル帳掲載商品は、消防法における防災規制の対象外商品です。

ラスティック

全体柄



NK929 ラスティックボーン

フェード

全体柄



NK930 フェードアイボリー

エイジング

全体柄



NK931 エイジンググレイ

グレイ

全体柄



NK932 グレイホワイト

アンティーク

全体柄



NK933 アンティークホワイト

クラフト

全体柄



NK934 クラフトオーカー



クレールグランツタッチ50 NK935 クラフトロースト

国産杉 (無塗装) New

プライスゾーン

E

参考価格[※] | 117,800 円
材質: 天然木(国産杉)

50mm

国産の天然杉が落ち着いた癒し空間を演出。



◎国産杉(無塗装)は中心部と周辺部で色味が異なり、1枚のスラットでも色が混在する場合があります。また、無塗装のため、時間の経過と共に色味が変わります。詳細はP.106をご確認ください。



このスラットは日本の天然杉を丁寧に加工して作られています。天然杉を材料としたブラインドからは木の香りが感じられ、ナチュラルな杉の木目とともにお部屋に癒しとぬくもりを与えます。無塗装なので様々な方に安心してご利用いただけます。

NK936

ナチュラルシダー

バンブー

プライスゾーン

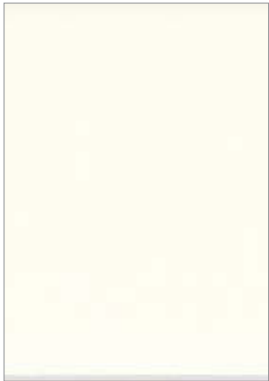
A

参考価格[※] | 80,300 円
材質: 竹(集成材)

50mm

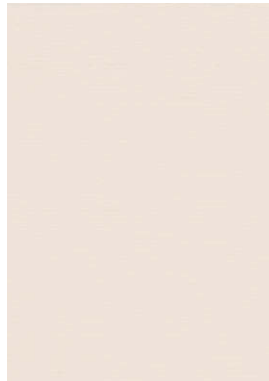
◎クレールタッチ・クレールグラントッチには
適応しません。

成長が早い竹は環境にやさしい素材。洋室にも和モダン空間にも合わせやすいカラーと風合い。



NK937

スノーホワイト



NK938

スワンホワイト



NK939

ナチュラルバンブー



NK940

アーモンド



NK941

ブラン



NK942

ブラウニー



NK943

ローストビーンズ

※参考価格は [クレール ラダーコード ループコード式 スラット幅50mm 商品幅(W)1800mm×高さ(H)1800mm] の価格です。

※価格には消費税、取付施工費、商品梱包輸送費は含まれておりません。

◎当サンプル帳掲載商品は、消防法における防災規制の対象外商品です。

国産杉(無塗装)

全体柄



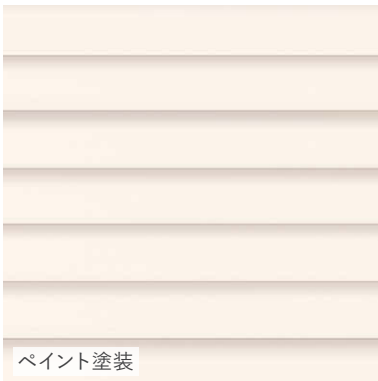
NK936 ナチュラルシダー



クレール50 NK936 ナチュラルシダー

バンブー

全体柄



NK937 スノーホワイト



NK941 プラン



クレール50 NK939 ナチュラルバンブー

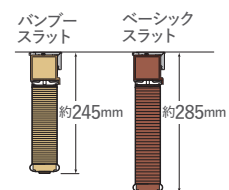
天然木を使用したボトムレール



ボトムレールにはバンブースラットと同系色の天然木を使用し、高級感を演出します。

※スラットカラーとボトムレールの組み合わせはP.42をご参照ください。

小さいたたみ代



バンブースラットの商品は他のスラットより薄いため、たたみ代が小さくなります。

クレール50 ループコード式 商品高さ2500mmの場合

桐防災 New

プライスゾーン

E

参考価格* | 117,800円
材質：天然木(桐)

50mm

桐の素材感が感じられる天然木の防災スラット。



NK944
コルクブラウン



NK945
モカブラウン



防災製品に認定

当サンプル帳掲載商品は、消防法における防災規制の対象外商品です。
ただし、防災スラットについては(公財)日本防災協会が定める基準以上の防災性能を有し、認定を受けています。

耐水 New

プライスゾーン

D

参考価格* | 104,200円
材質：樹脂

50mm

◎クレールタッチ・クレールグランタッチには
適応しません。

耐水性のある合成樹脂スラットに繊細な木目模様をプリント。



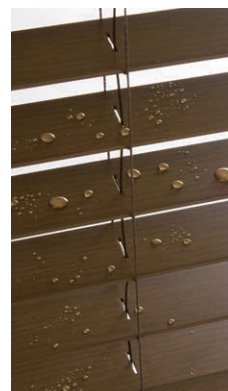
NK946
オフホワイト



NK947
カフェブラウン

スラットに合成樹脂押し出し材を使用することで、高い耐水性を実現。
また、金属部分は耐水性の高い部品が使用されています。

- ◎スラットに合成樹脂素材を使用しているため、直射日光などによりスラット自体の温度が高くなると変形する場合があります。
- ◎素材の特性上、片面に直射(熱)を受けた場合、表裏の熱膨張量の違いにより、わずかに湾曲する場合があります。これは温度差がなくなれば元に戻る一時的な現象であり、ブラインドの機能に影響するものではありません。
- ◎温泉施設、プール等は成分(塩素ガス、硫化水素ガス等)により商品が劣化する可能性がありますので使用には適しません。



※参考価格は [クレール ラダーコード ループコード式 スラット幅50mm 商品幅(W)1800mm×高さ(H)1800mm] の価格です。

※価格には消費税、取付施工費、商品梱包輸送費は含まれておりません。

◎当サンプル帳掲載商品は、消防法における防災規制の対象外商品です。

桐防炎

全体柄



NK945 モカブラウン



クレールタッチ50 NK944 コルクブラウン

耐水

全体柄



NK946 オフホワイト



クレールグランツ50 耐水タイプ NK947 カフェブラウン

カラーアソート

インテリアのテーマ別に設定された全8パターンをご用意。
空間の演出に巧みに取り入れることでワンランク上のお部屋に仕上がります。

適応商品

クレール50^{※1} ベーシック・バンブー / クレールグランツ50 ベーシック・バンブー
クレールタッチ50 ベーシック / クレールグランツタッチ50 ベーシック

※1 ループコード式のみ。
◎手動商品のみ適応します。
詳細は P43・100-102 をご確認ください。

ベーシックスラット

参考価格[※] | 99,700円



P514 ナチュラルミックス



P515 ヴィンテージミックス



P516 アーバンアクセント



P517 ノルディックミックス

バンブースラット

参考価格[※] | 88,400円



P518 ナチュラルアクセント



P519 アジアンミックス



P520 ジャパニーズミックス



P521 ジャパニーズアクセント

同じお部屋でもブラインドのデザインが変わると雰囲気が変わります。

シンプルナチュラル



P518 ナチュラルアクセント

北欧カジュアル



P517 ノルディックミックス

ジャパニーズモダン



P520 ジャパニーズミックス

※参考価格は [クレール ラダーコード ループコード式 スラット幅50mm 商品幅(W)1800mm×高さ(H)1800mm] の価格です。
※価格には消費税、取付施工費、商品梱包輸送費は含まれておりません。

ラダーテープ

ラダーテープと組み合わせることで、
様々な表情・コーディネートを楽しんでいただけます。

適応商品

クレール50F 標準タイプ
クレール35F 標準タイプ

適応スラット

ベーシック/フォレスト/ライトリー/ラスティック/フェード/エイジング/グレイイン/
アンティーク/クラフト/バンブー
※スラット幅35mmはベーシックのみ。



クレール 50F NK937/F102



クレール 50F NK908/F133

Color Coordinate

スラット: NK902 ピュアホワイト
との組み合わせ



ラダーテープ: F109 スノーホワイト

スラット: NK915 ミディアムダーク
との組み合わせ



ラダーテープ: F106 ココナッツ

スラット: NK917 ダークブラウン
との組み合わせ



ラダーテープ: F105 ヴェンゲブラウン



ラダーテープ: F131 グレージュ



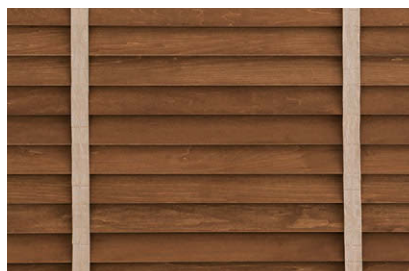
ラダーテープ: F104 ダークベージュ



ラダーテープ: F133 キャラメル



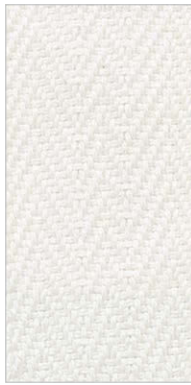
ラダーテープ: F112 ジェットブラック



ラダーテープ: F102 ピンクベージュ



ラダーテープ: F101 オフホワイト



F109
スノーホワイト



F101
オフホワイト



F102
ピンクベージュ



F103
ライトベージュ



F131
グレーージュ



F104
ダークベージュ



F132
オークル



F133
キャラメル



F106
ココナッツ



F134
チェスナット



F105
ヴェンゲブラウン



F135
ローストブラウン



F112
ジェットブラック



F141
ライトグレイ

New



F142
インディゴ

New

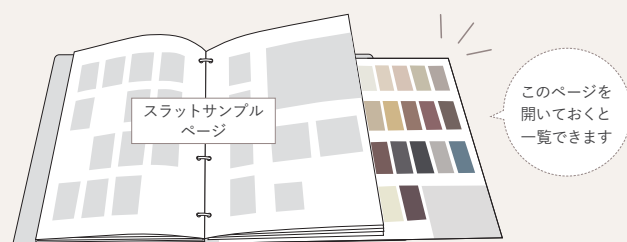


F125
オフホワイトステッチ



F126
ヴェンゲブラウンステッチ

このページの使い方



スラットとラダーテープの
コーディネートのご参考にご利用ください。

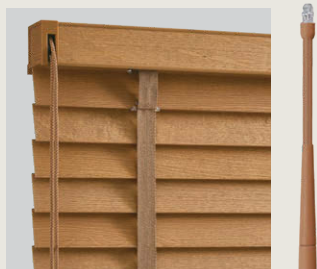
©写真の色は印刷のため、現品とは多少の相違がありますので、ラダーテープ現物サンプルにてご確認をおすすめいたします。

スラットの表情や色をより詳しく

各商品の寄り柄・部品色や適応商品をご確認いただけます。



寄り柄



部品色

スマートフォン・
タブレットからも
ご覧いただけます。



※更新によって予告なく掲載内容を変更する場合があります。
また、環境により色味が異なって見える場合があります。

プライスゾーン

Low ←—————→ High

A	B	C	D	E
バンパー	ベーシック フォレスト ライトリー	ラスティック フェード エイジング グレイン アンティーク クラフト	耐水	国産杉(無塗装) 桐防炎

参考価格一覧

カテゴリー	クレール	クレールタッチ (自動下降式)	クレールグランツ (高遮蔽)	クレールグランツタッチ (高遮蔽・自動下降式)	プライス ゾーン
バンパー	80,300円	—	94,500円	—	A
ベーシック フォレスト ライトリー	90,600円	96,300円	99,600円	105,400円	B
ラスティック フェード エイジング グレイン アンティーク クラフト	94,700円	100,400円	104,200円	110,000円	C
耐水	104,200円	—	114,700円	—	D
国産杉(無塗装) 桐防炎	117,800円	123,600円	129,600円	135,400円	E

※参考価格は [各商品 ラダーコード ループコード式 スラット幅50mm 商品幅(W)1800mm×高さ(H)1800mm] の価格です。
※価格には消費税、取付施工費、商品梱包輸送費は含まれておりません。

商品略号一覧

商品名	タイプ	スラット幅	操作方法	ラダー種類	スラット	商品略号	
クレール	標準タイプ	35mm	ループコード式	ラダーコード	ベーシック	UK-35	
				ラダーテープ		UK-35F	
			コード式	ラダーコード	ベーシック	UKC-35	
				ラダーテープ		UKC-35F	
	標準タイプ	50mm	ループコード式	ラダーコード	フォレスト以外	UK-50	
					フォレスト	UK-50C	
				ラダーテープ	フォレスト以外	UK-50F	
					フォレスト	UK-50FC	
			コード式	ラダーコード	フォレスト以外	UKC-50	
					フォレスト	UKC-50C	
			ラダーテープ	フォレスト以外	UKC-50F		
				フォレスト	UKC-50FC		
			耐水タイプ	ループコード式	ラダーコード	耐水	UKB-50
			電動タイプ マルチIR仕様	—	ラダーコード	フォレスト以外	MNUK-50
			フォレスト	MNUK-50C			
電動標準タイプ NICS II仕様	—	ラダーコード	フォレスト以外	MEMZUK-50			
			フォレスト	MEMZUK-50C			
クレールタッチ (自動下降式)	標準タイプ	50mm	ループコード式	ラダーコード	フォレスト以外	UKT-50	
					フォレスト	UKT-50C	
			スマートコード式		フォレスト以外	UKTI-50	
					フォレスト	UKTI-50C	
クレールグランツ (高遮蔽)	標準タイプ	50mm	ループコード式	ラダーコード	フォレスト以外	UKG-50	
					フォレスト	UKG-50C	
	耐水タイプ		ループコード式	ラダーコード	耐水	UKGB-50	
	電動タイプ マルチIR仕様		—	ラダーコード	フォレスト以外	MNUKG-50	
					フォレスト	MNUKG-50C	
	電動標準タイプ NICS II仕様		—	ラダーコード	フォレスト以外	MEMUKG-50	
					フォレスト	MEMUKG-50C	
	クレールグランツタッチ (高遮蔽・自動下降式)		標準タイプ	50mm	ループコード式	ラダーコード	フォレスト以外
フォレスト		UKGT-50C					
スマートコード式		フォレスト以外			UKGTI-50		
		フォレスト			UKGTI-50C		

新旧スラットカラー No. 対応表

旧スラットカラーNo.	新スラットカラーNo.
NK001	NK901
NK002	NK904
NK003	—
NK004	NK906
NK005	NK902
NK006	—
NK007	NK908
NK008	NK909
NK009	NK911
NK010	NK912
NK011	NK913
NK012	NK914
NK013	NK915
NK014	NK916

旧スラットカラーNo.	新スラットカラーNo.
NK015	NK917
NK016	—
NK017	NK903
NK018	NK918
NK019	NK919
NK020	NK920
NK021	NK934
NK022	NK935
NK023	NK932
NK024	—
NK025	NK933
NK026	NK931
NK027	NK929
NK028	—

旧スラットカラーNo.	新スラットカラーNo.
NK029	NK937
NK030	NK938
NK031	NK939
NK032	NK940
NK033	NK941
NK034	NK942
NK035	NK943
NK036	—
NK037	—
NK038	—
NK039	—

新旧色柄
検索ページへ



本社 〒103-0027 東京都中央区日本橋3-15-4 www.nichi-bei.co.jp



操作方法動画



たたみ代
算出ページ



Webカタログ



カタログ掲載画像一覧
(ダウンロード)



スラット寄り柄
・部品色など

サンプル帳の掲載事項について

- 品質向上のため仕様の一部を変更することがあります。
- 掲載価格はメーカー希望小売価格です。
- 価格には消費税・取付施工費・商品梱包輸送費は含まれておりません。
- 大型サイズの商品や大口数量の場合、通常の梱包輸送費とは別に輸送費がかかる場合があります。詳しくは、弊社事業所までお問い合わせください。
- 写真の色は、印刷のため、現品とは多少の相違があります。
- お買い上げの際には、ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- 生産上のロット違いにより、商品の色合いがサンプルと多少異なる場合があります。特に同じ商品を追加注文される場合、初回注文時の色合いと異なる場合がありますので、ご注意ください。

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要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頂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更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 株式会社ニチベイ



この印刷物は環境に配慮した素材で作成しております
インキ:植物油インキ
【植物油インキ】石油系溶剤の使用と大気汚染の原因となる揮発性有機化合物(VOC)の排出を減少させます。

ニチベイは商品開発理念として環境・省エネを掲げ、人にも環境にもやさしい商品を提供し続けています。



ニチベイの先進技術をもって開発された環境保全へ貢献する商品や、エコ活動への積極的な取り組みを皆さまに分かりやすく、そして親しみやすくお伝えするために、ロールスクリーンに「ECO」の文字で顔の表情を表した、キャラクター“ECOMADO”くんが生まれました。

WOOD BLIND

Creation of Human Space