

# Wood Blind

クレール  
クレールグランツ



Creation of Human Space

 **Nichibei**





For Authentic Life

上質と暮らす。クレール



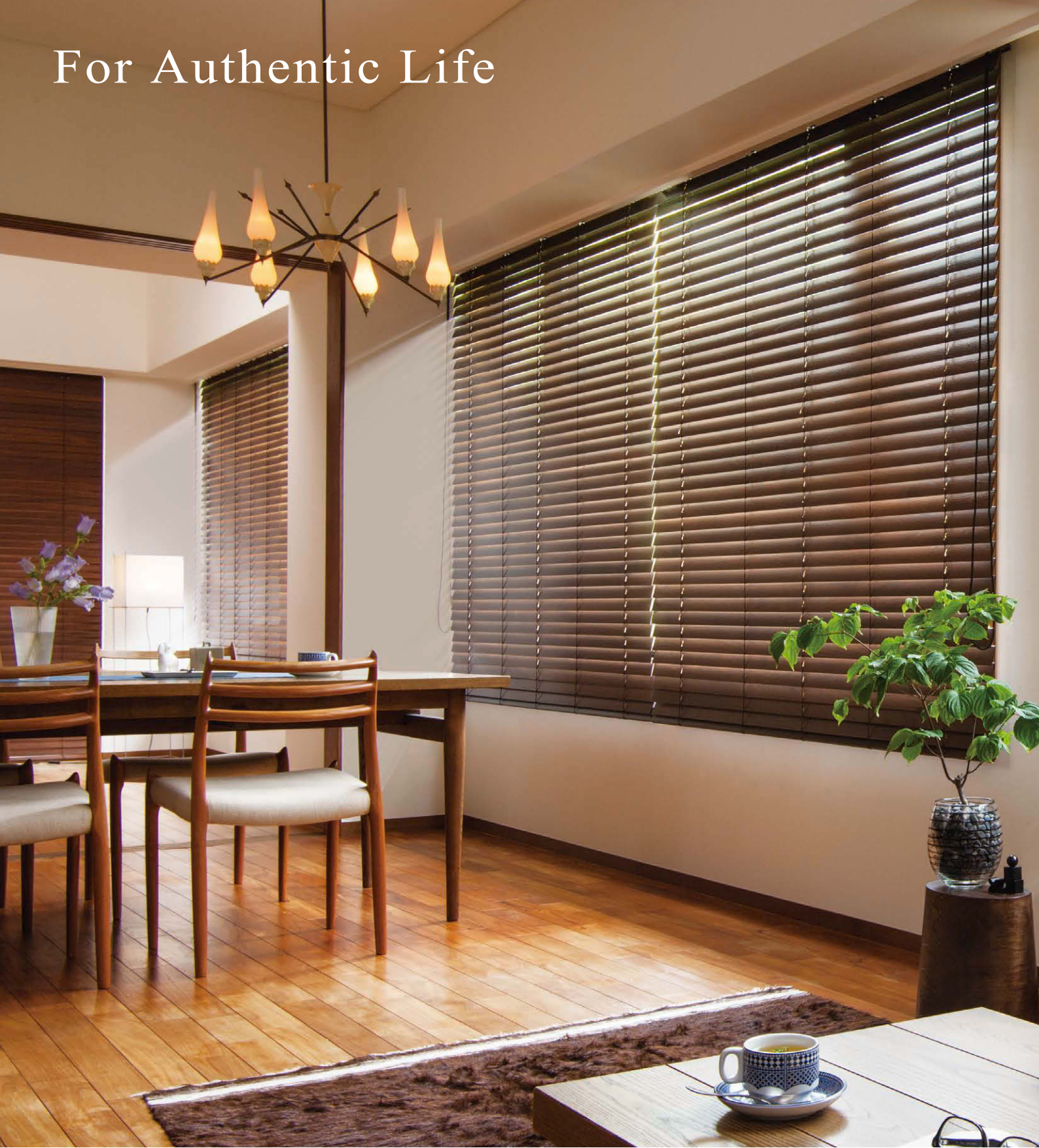
## CONTENTS

商品特長	16
カラー一覧	20
商品ラインアップ	23
価格	26
仕様と構造	34
オプション	45
取付・採寸方法	46
注文方法	47

その窓辺に本物の高級感が生まれる。  
デザイン、機能、カラー、  
全てに新しいクレールでお好みの空間づくりを。



For Authentic Life







クレール50 標準タイプ K512

木質の手触り、風合いをここまで再現。  
“グレイン”にはあなたが求める本物志向に満足と喜びが。

思わず触ってみたいくなる質感、ずっと飾っても飽きのこない風合い。

グレインは本物志向のあなたの満足にきっとこたえてくれます。

また手動タイプのヘッドボックス正面と側面にスラット材を使用し、全体の高級感をいっそう引き立てます。



# この質感が新しい“アンティーク”と“エイジング”。 個性的なテイストのレストランやショップにも。

時の経過を感じさせる、独特の風合いが新しい。

ラスティックなユーズド感が楽しい「アンティーク」、オールドテイストが楽しめる「エイジング」。

カフェ、ショップからプライベートルームまで幅広くお使いください。



クレール50 標準タイプ K821

For Authentic Life





クレール50 標準タイプ K823



クレール50 標準タイプ K822





白さにもっと輝きを。  
究極の白さを追求した“スターホワイト”。  
よりピュアに、より透明に。

まぶしいほどの白さがうれしい、新スラットカラーのスターホワイト。  
ウッドブラインドに可能な限りの白さを追求しました。  
飾るほどに、お部屋に白さが満ちてくるようです。







For Authentic Life





クレール50F 標準タイプ K101/F136 標準バランス仕様

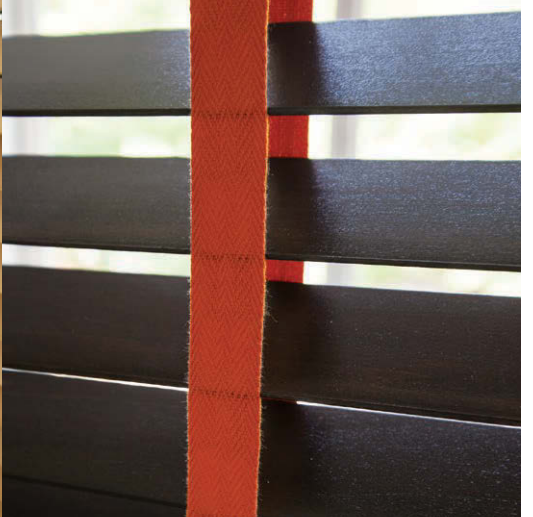
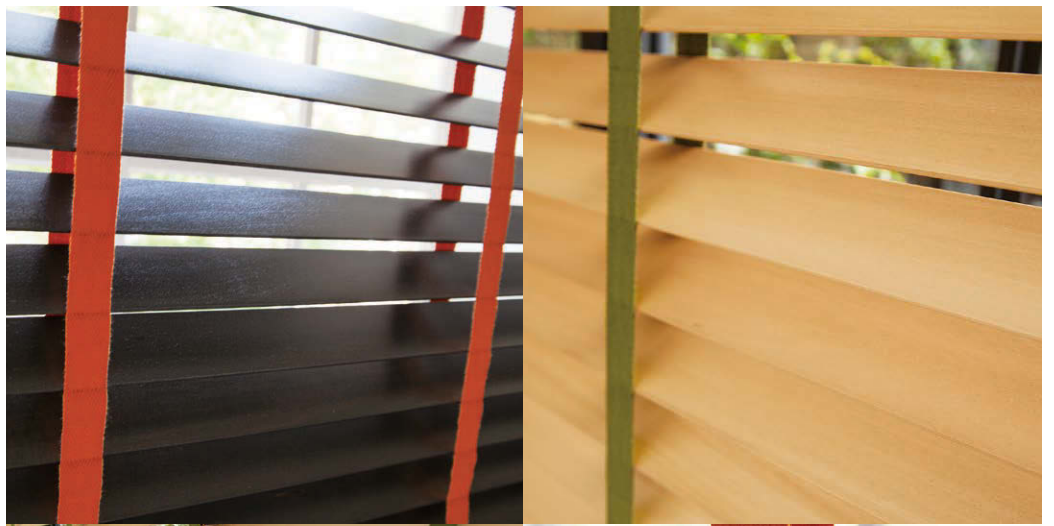
例えばクッションやソファ。  
“ラダーテープ”で遊んでみれば、  
自分好みの空間を、思いのままに。

スラットを、お部屋を彩るファブリックや家具とコーディネートするのもひとつの方法。  
また、ラダーテープの色で冒険すれば、お部屋はぐんと斬新に。  
窓辺を遊ぶ楽しみ方はさまざまです。

For Authentic Life











クレールグランツ50 標準タイプ K115

スラットからコード穴をなくしたら、  
窓辺がこんなにスマートに。  
“クレールグランツ”でお好みの空間がさらに快適に。

クレールグランツはスラットからコード穴をなくしました。  
デザイン性が求められるリビングや、高い遮蔽性が求められる寝室にも。  
ちょっとした新しさで、窓辺はこんなに変わります。

For Authentic Life









クレール50 防炎・耐水タイプ K613



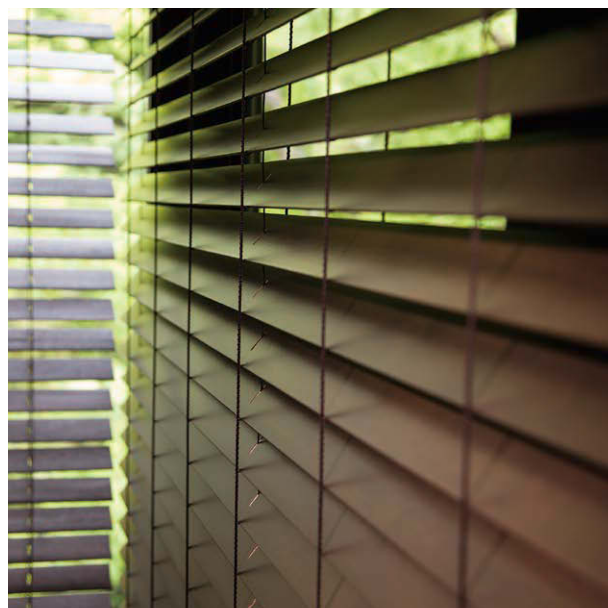
耐水

高層マンションやホテル、ショップには、  
“クレール防炎・耐水タイプ”。  
安心だからこそ得られる、くつろぎの空間に。

高層ホテルやリラクゼーションサロン、バスやダイニングまで。  
クレールの防炎・耐水タイプなら安心して使えます。  
落ち着いた色調で、コーディネートしやすいのも魅力です。

For Authentic Life









カジュアルなお部屋からスマートビル、店舗などの連窓にも。  
さまざまなシチュエーションにフィットするのがクレールです。

リビングからダイニング、プライベートルームまで、さまざまなタイプと機能で、空間を新しく変身させるクレール。

また、スマートビル、店舗などの連窓には電動タイプも。

クレールなら多彩なシチュエーションにフィットした商品をお選びいただけます。

## For Authentic Life





クレール50 電動標準タイプ K103



クレール50  
標準タイプ K108



クレール50F 標準タイプ K117/F105

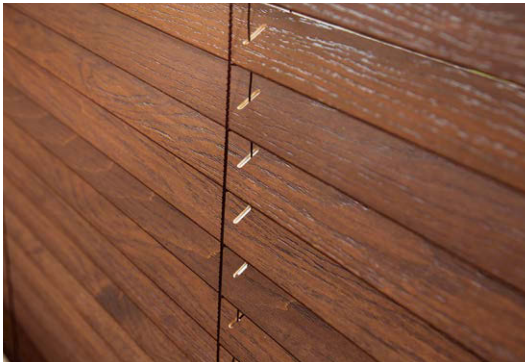


NEW COLOR

質感を味わう、コーディネートして使う。  
新クレールが創りだす空間をお楽しみください。

**NEW**  
**1** 木の質感をさらに本物に。「グレイン」登場。

本物の木の質感を限りなく再現したスラットカラー「グレイン」が登場。  
「グレインナチュラル」と「グレインブラウン」の2色を取り揃えました。  
見て触って、本物のテイストを実感してください。さらに一步上をいくコーディネートに最適です。



**NEW**  
**2** テイストを楽しむ、「アンティーク」と「エイジング」。

ラステックなユーズド感が楽しい「アンティーク」、オールドテイストが楽しめる「エイジング」。  
カフェ、ショップからプライベートルームまで幅広くお使いください。







NEW  
3

## 白さに輝きを、「スターホワイト」が登場。

白色系のスラットに、さらに白さを加えた「スターホワイト」をご用意。  
よりピュアなホワイトが空間に輝きをもたらします。



NEW  
4

## ラダーテープカラーをリニューアル<sup>※</sup>。

インテリアに合わせやすいベーシックカラーを充実。  
また、アクセントカラーも一新し、ウッドブラインドの魅力をさらに引き立てます。



<sup>※</sup>従来のワイドラダーテープは「ラダーテープ」に、ストリングラダーテープは「ラダーコード」に名称変更しました。



窓辺を美しく彩るデザイン、機能。  
新しいクレールは使う喜びで満たされています。

NEW  
5

スラットと同一意匠のヘッドボックスを採用。

正面と側面にスラット材を使用し、スラットと一体となるヘッドボックスになりました。

ヘッドボックスとスラット部の違和感がなくなり、自然で高級感のある仕上がりに。窓辺のデザイン性がさらに向上しました。

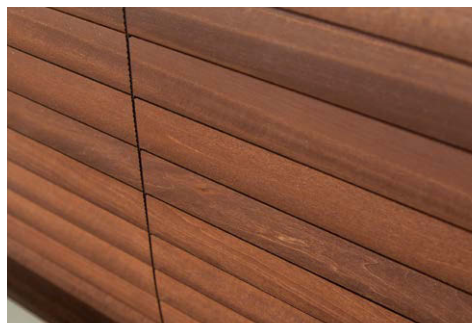
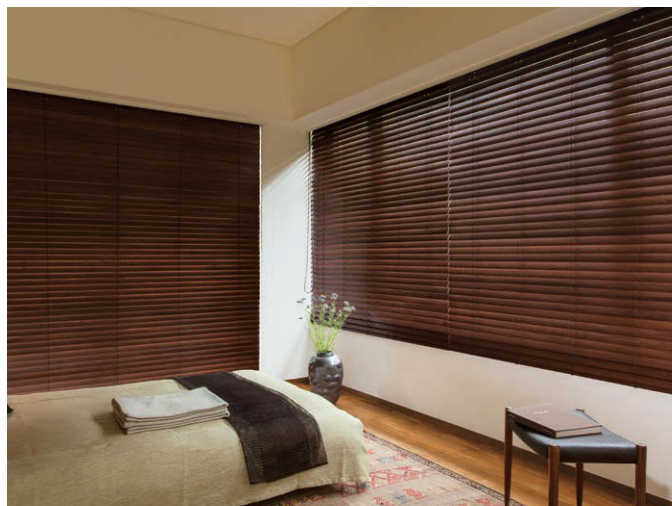


NEW  
6

スラットから昇降コード穴をなくした  
「クレールグランツ」が誕生。

「クレールグランツ」はスラットから昇降コード穴をなくしたことで、窓全体をスッキリとしたイメージにしました。

美しさはもとより遮蔽性も向上、より上質な空間をお求めの方に。寝室をはじめ、リビングやダイニングにも。







NEW  
7

## 耐水に防炎性能も付加、 「防炎・耐水タイプ」新登場。

耐水スラットに新たに防炎性能も併せ持った  
「防炎・耐水タイプ」が登場しました。

高層マンション、ホテルや宿泊施設の客室や  
バスルーム、リラクゼーションサロンにも。

上質な空間がさらにワンランクアップします。

スラットは合成樹脂を使用しているため、60度以上の高温環境下で使用すると変形する場合がありますのでご注意ください。また、温泉施設等は温泉成分(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。



耐水



NEW  
8

## すべての手動タイプに高さ調節機能を搭載。

全ての手動タイプに高さ調節機能を搭載しました。取付けたまま約マイナス3cmまで調整が可能です。

窓枠や床面によりフィットし、美しく窓辺に納めることができます。



ラダーコードはマイナスドライバーで回転して調整。ラダーテープはテープ下部を両手で引いて調整。

NEW  
9

## 製作可能寸法範囲を拡大。

	商品幅 (W)	商品高さ (H)	最大面積 (m <sup>2</sup> )
ループコード式	50cm ~ → 38cm ~	~302cm → ~330cm	~5.0m <sup>2</sup> → ~7.2m <sup>2</sup>
コード式	30cm ~ → 25cm ~		

※機種により製作可能寸法は異なります。

NEW  
10

## コストパフォーマンスに優れた、 クレール50/クレールグランツ50電動・標準タイプ新登場!

動作音も静かで待機電力も低い、パフォーマンスに優れた電動タイプ。

価格も抑えることができ、多彩な操作方法で快適に住空間をサポートします。



# クレール・クレールグランツ カラー一覧

## スラットカラー

### ベーシック

NEW



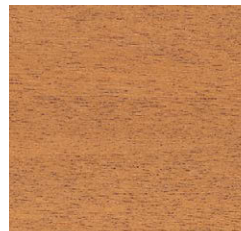
K118 スターホワイト



K110 ホワイト



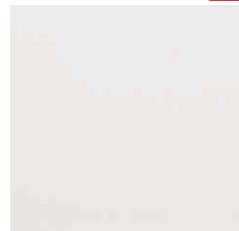
K101 ナチュラル



K103 ミディアム

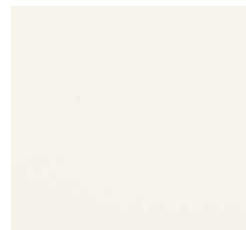
### 防炎・耐水

NEW



K611 プライトホワイト

NEW



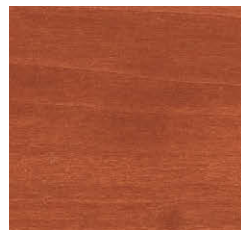
K111 ビュアホワイト



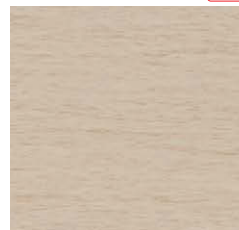
K113 サンドウォッシュ



K108 オーク



K104 ミディアムダーク



K612 ビュアナチュラル

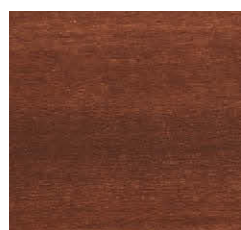
NEW



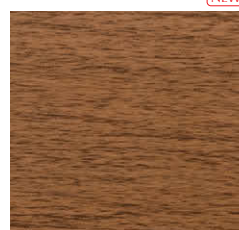
K112 アラバスター



K109 ダークオーク

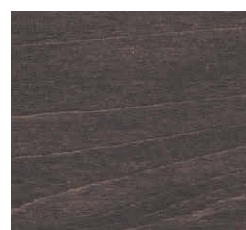


K115 セビアブラウン



K613 コーヒーブラウン

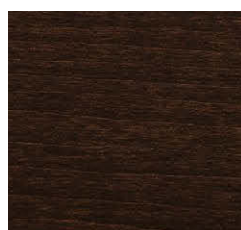
NEW



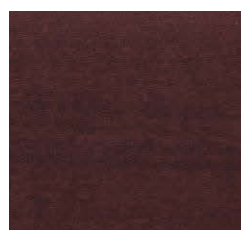
K106 ブラック



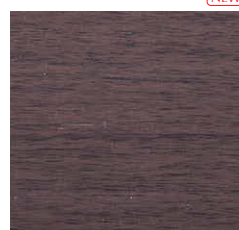
K117 ヴェンゲ



K116 ダークブラウン



K105 ダーク

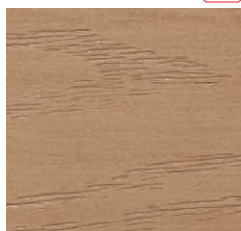


K614 ビターブラウン

NEW

### グレイン

NEW



K511 グレインナチュラル

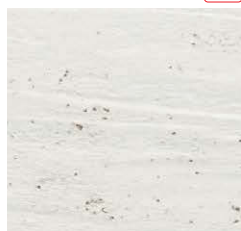
NEW



K512 グレインブラウン

### アンティーク

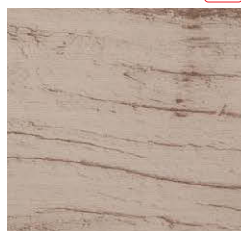
NEW



K821 アンティークホワイト

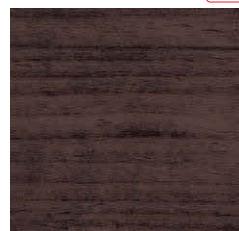
### エイジング

NEW



K822 エイジンググレイ

NEW



K823 エイジングブラウン

## 全体柄



K511 グレインナチュラル



K512 グレインブラウン



K821 アンティークホワイト



K822 エイジンググレイ



# ラダーテープカラー



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

NEW



F104 ダークベージュ



F132 オーク

NEW



F133 キャラメル

NEW



F106 ココナッツ



F134 チェスナット

NEW



F105 ヴェンゲブラウン

NEW



F135 ローストブラウン

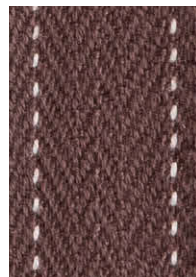
NEW



F112 ジェットブラック



F125 オフホワイトステッチ



F126 ヴェンゲブラウンステッチ



F136 オリーブグリーン

NEW



F137 ハーベストオレンジ

NEW



F138 オータムレッド

NEW



F139 オリентブルー

NEW



F140 マットスカイ

NEW



K823 エイジングブラウン



K511  
グレインナチュラル



K512  
グレインブラウン



K821  
アンティークホワイト



K822  
エイジンググレイ



K823  
エイジングブラウン



# クレール・クレールグランツ カラー一覧

## スラットカラーとラダーテープカラー標準組み合わせ



スラットカラー:K101 ナチュラル  
ラダーテープカラー:F132 オーク



スラットカラー:K103 ミディアム  
ラダーテープカラー:F133 キャラメル



スラットカラー:K104 ミディアムダーク  
ラダーテープカラー:F106 ココナツ



スラットカラー:K105 ダーク  
ラダーテープカラー:F135 ローストブラウン



スラットカラー:K106 ブラック  
ラダーテープカラー:F112 ジェットブラック



スラットカラー:K108 オーク  
ラダーテープカラー:F133 キャラメル



スラットカラー:K109 ダークオーク  
ラダーテープカラー:F134 チェスナツ



スラットカラー:K110 ホワイト  
ラダーテープカラー:F101 オフホワイト



スラットカラー:K111 ビュアホワイト  
ラダーテープカラー:F109 スノーホワイト



スラットカラー:K112 アラバスター  
ラダーテープカラー:F101 オフホワイト



スラットカラー:K113 サンドウォッシュ  
ラダーテープカラー:F132 オーク



スラットカラー:K115 セピアブラウン  
ラダーテープカラー:F106 ココナツ



スラットカラー:K116 ダークブラウン  
ラダーテープカラー:F105 ヴェンゲブラウン



スラットカラー:K117 ヴェンゲ  
ラダーテープカラー:F135 ローストブラウン



スラットカラー:K118 スターホワイト  
ラダーテープカラー:F109 スノーホワイト



スラットカラー:K511 グレインナチュラル  
ラダーテープカラー:F132 オーク



スラットカラー:K512 グレインブラウン  
ラダーテープカラー:F105 ヴェンゲブラウン



スラットカラー:K611 ブライトホワイト



スラットカラー:K612 ビュアナチュラル



スラットカラー:K613 コーヒーブラウン



スラットカラー:K614 ビターブラウン



スラットカラー:K821 アンティークホワイト  
ラダーテープカラー:F109 スノーホワイト



スラットカラー:K822 エイジンググレイ  
ラダーテープカラー:F131 グレージュ



スラットカラー:K823 エイジングブラウン  
ラダーテープカラー:F135 ローストブラウン



# 商品ラインアップ

## ■クレール 50F/50 標準タイプ

タイプ	クレール 50F		クレール 50		
スラット幅	50mm				
仕様	ラダー	ラダーテープ		ラダーコード	
	バランス	バランス仕様	バランス無し仕様	バランス仕様	バランス無し仕様
					
操作方法	ループコード式・コード式				
製作可能寸法	ループコード式: 幅(W)38~240cm、高さ(H)45~330cm、面積7.2m <sup>2</sup> コード式: 幅(W)25~200cm、高さ(H)30~250cm、面積2.5m <sup>2</sup>				
価格掲載ページ	P.26~29				
仕様掲載ページ	P.36~39				

## ■クレール 35F/35 標準タイプ

タイプ	クレール 35F		クレール 35		
スラット幅	35mm				
仕様	ラダー	ラダーテープ		ラダーコード	
	バランス	バランス仕様	バランス無し仕様	バランス仕様	バランス無し仕様
					
操作方法	ループコード式・コード式				
製作可能寸法	ループコード式: 幅(W)38~240cm、高さ(H)45~330cm、面積7.2m <sup>2</sup> コード式: 幅(W)25~200cm、高さ(H)30~250cm、面積2.5m <sup>2</sup>				
価格掲載ページ	P.26・27				
仕様掲載ページ	P.36~39				

## ■クレールグランツ 50 標準タイプ

クレールグランツ 50		
スラット幅	50mm	
仕様	ラダー	ラダーコード
	バランス	バランス仕様   バランス無し仕様
		
操作方法	ループコード式	
製作可能寸法	幅(W)55~240cm、高さ(H)45~300cm、面積6m <sup>2</sup>	
価格掲載ページ	P.31	
仕様掲載ページ	P.44	

## ■クレール 50/クレールグランツ50 防災・耐水タイプ

	クレール50	クレールグランツ50
スラット幅	50mm	
仕様	ラダー	ラダーコード
	バランス	—
操作方法	ループコード式	
製作可能寸法	幅(W)38~240cm、高さ(H)45~330cm、面積4m <sup>2</sup>	幅(W)55~240cm、高さ(H)45~300cm、面積3m <sup>2</sup>
価格掲載ページ	P.30	P.31
仕様掲載ページ	P.36・37	P.44

## ■クレール 50/クレールグランツ50 電動標準タイプ

	クレール 50	クレールグランツ 50
タイプ	電動標準タイプ	
スラット幅	50mm	
仕様	ラダー	ラダーコード
	バランス	—
操作方法	電動	
製作可能寸法	幅(W)100~240cm、高さ(H)100~350cm、面積5.5m <sup>2</sup>	幅(W)105~240cm、高さ(H)100~300cm、面積5m <sup>2</sup>
価格掲載ページ	別途お見積り	
仕様掲載ページ	P.40・42	

## ■クレール 50大型電動標準タイプ/大型電動セパレートタイプ

クレール 50	
標準タイプ	セパレートタイプ
50mm	
ラダーコード	
—	
電動	
幅(W)90~240cm、高さ(H)100~350cm、面積10m <sup>2</sup>	幅(W)120~400cm、(W1・W2は60~240cm)高さ(H)100~350cm、面積10m <sup>2</sup>
別途お見積り	
P.41・42	



# 操作方法

## ■ループコード式



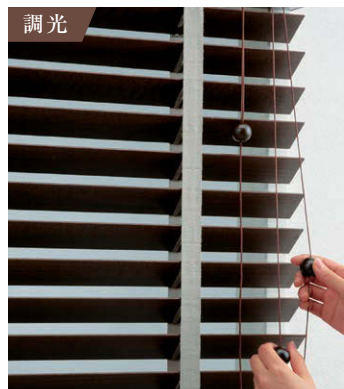
一本のループコードを操作して昇降・調光ができます。独自の操作機構で昇降の負荷が軽く、大きな窓に最適です。

●特許番号 第4897518号

## ■コード式



昇降と調光は別々のコードで行います。コストパフォーマンスが高いのも特長です。



# お好みにより、ラダーテープとラダーコードが選べます。

## ■ラダーテープ



スラットカラーとラダーテープの組合せが選べるので、家具やファブリックとのコーディネートが自由に楽しめます。また、ラダーテープによりスラットのコード穴が見えないのも特長です。



K116/F137

## ■ラダーコード



スラットそのもののテイストを楽しみたい方におすすめです。窓全体がすっきりと見えます。



K821



ラダーテープとの組合せを変えただけで、  
クレールの表情はこんなに変わります。

### K111 ピュアホワイト



F109 スノーホワイト



F140 マットスカイ



F131 グレージュ



F112 ジェットブラック

### K113 サンドウオッシュ



F103 ライトベージュ



F132 オークル



F136 オリーブグリーン



F106 ココナッツ

### K104 ミディアムダーク



F106 ココナッツ



F137 ハーベストオレンジ



F104 ダークベージュ



F102 ピンクベージュ

### K116 ダークブラウン



F105 ヴェンゲブラウン



F138 オータムレッド



F133 キャラメル



F101 オフホワイト



# クレール 価格表 / 標準タイプ

スラットカラー：ベーシック | K101~K118

プライスゾーン

A

◎高さ(H)は1cm単位でお受けしますが、寸法により製作できないことがあります。この場合には1~2cm大きな寸法で製作させていただきます。

## クレール 50F・35F(ラダーテープ) / ループコード式

単位:円

高さ(H)cm \ 幅(W)cm	38~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~180	181~200	201~220	221~240
45~100	35,500	37,400	43,700	48,700	51,000	54,000	59,600	63,100	66,000
101~120	40,700	41,000	48,500	54,900	61,200	65,300	72,400	77,000	80,800
121~140	43,500	46,600	54,600	61,800	66,900	71,400	79,300	84,500	89,100
141~160	45,900	52,600	59,100	67,000	71,500	76,600	85,200	90,700	95,800
161~180	48,700	57,200	63,300	72,000	77,100	<b>82,700</b>	92,100	98,400	103,900
181~200	51,000	60,200	66,800	76,200	81,700	87,900	98,000	106,100	111,700
201~220	53,800	63,800	70,900	81,100	87,300	94,100	105,000	113,500	119,400
221~240	56,200	66,900	74,500	85,300	91,900	100,400	111,700	120,700	126,600
241~260	59,200	70,600	78,900	90,400	97,500	106,200	117,400	126,400	133,100
261~280	61,900	74,200	83,000	95,500	102,600	112,000	123,200	132,400	139,600
281~300	64,300	77,200	86,500	100,600	107,700	117,600	128,700	138,400	146,100
301~320	66,800	80,200	90,000	104,600	112,200	122,600	134,200	144,400	152,600
321~330	69,300	83,200	93,500	108,600	116,700	127,600	139,700	150,400	159,100

○青字の部分の製作可能面積は7.2m<sup>2</sup>以内。

○幅(W)42cm以下は、高さ(H)200cmまでの製作となります。

○幅(W)43~48cmは、高さ(H)260cmまでの製作となります。

## クレール 50・35(ラダーコード) / ループコード式

単位:円

高さ(H)cm \ 幅(W)cm	38~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~180	181~200	201~220	221~240
45~100	30,300	33,800	37,200	40,900	43,200	46,200	50,600	54,100	56,900
101~120	34,800	37,500	41,900	48,700	52,100	56,100	61,600	66,200	70,000
121~140	37,300	42,500	47,600	53,000	57,000	61,600	67,800	72,900	77,400
141~160	39,300	45,000	50,500	56,500	60,900	66,100	72,700	78,300	83,300
161~180	41,700	48,200	54,200	60,700	65,900	<b>71,500</b>	78,800	85,000	90,600
181~200	43,700	50,600	57,200	64,200	69,800	76,000	83,700	91,900	97,500
201~220	46,200	53,700	60,800	68,600	74,700	81,400	89,900	97,100	103,000
221~240	48,200	56,200	63,800	72,000	78,700	87,100	97,200	104,900	110,800
241~260	50,800	59,400	67,700	76,500	83,600	92,200	102,300	110,000	117,300
261~280	53,000	62,400	71,300	80,700	88,000	97,300	107,400	116,000	123,800
281~300	55,200	65,000	74,300	85,200	92,400	101,700	112,900	122,000	130,300
301~320	57,700	68,000	77,800	89,200	96,900	106,700	118,400	128,000	136,800
321~330	60,200	71,000	81,300	93,200	101,400	111,700	123,900	134,000	143,300

○青字の部分の製作可能面積は7.2m<sup>2</sup>以内。

○幅(W)42cm以下は、高さ(H)200cmまでの製作となります。

○幅(W)43~48cmは、高さ(H)260cmまでの製作となります。

## バランス / リア付バランス 加算価格(規格・オーダー)

単位:円

※バランスの長さ ではありません。	商品幅(W)cm	38~100	101~160	161~200	201~240
バランス		1,000	1,500	2,000	2,500
リア付バランス		2,000	3,000	4,000	5,000

※ブラインドと同時に注文した場合の価格となります。  
※詳細はP.34~35をご参照ください。

◎価格表の価格には、消費税および取付施工費は含まれておりません。





クレール35 標準タイプ K104 標準バランス仕様

### クレール 50F・35F(ラダーテープ) / コード式

		単位:円							
高さ(H)cm	幅(W)cm	25~50	51~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~180	181~200
30~100		28,800	32,000	33,700	39,300	43,800	45,900	48,600	53,600
101~120		32,900	36,600	36,900	43,700	49,400	55,100	58,800	65,200
121~140		35,300	39,200	41,900	49,100	55,600	60,200	64,300	71,400
141~160		37,200	41,300	47,300	53,200	60,300	64,400	68,900	—
161~180		39,400	43,800	51,500	57,000	64,800	69,400	—	—
181~200		41,300	45,900	54,200	60,100	68,600	—	—	—
201~220		43,600	48,400	57,400	63,800	73,000	—	—	—
221~240		45,500	50,600	60,200	67,100	—	—	—	—
241~250		48,000	53,300	63,500	71,000	—	—	—	—

- 青字の部分の製作可能面積は2.5m<sup>2</sup>以内。
- 幅(W)29cm以下は、高さ(H)120cmまでの製作となります。
- 幅(W)29cm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)30~49cm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。)

### クレール 50・35(ラダーコード) / コード式

		単位:円							
高さ(H)cm	幅(W)cm	25~50	51~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~180	181~200
30~100		24,600	27,300	30,400	33,500	36,800	38,900	41,600	45,500
101~120		28,200	31,300	33,800	37,700	43,800	46,900	50,500	55,400
121~140		30,200	33,600	38,300	42,800	47,700	51,300	55,400	61,000
141~160		31,900	35,400	40,500	45,500	50,900	54,800	59,500	—
161~180		33,800	37,500	43,400	48,800	54,600	59,300	—	—
181~200		35,400	39,300	45,500	51,500	57,800	—	—	—
201~220		37,400	41,600	48,300	54,700	61,700	—	—	—
221~240		39,100	43,400	50,600	57,400	—	—	—	—
241~250		41,100	45,700	53,500	60,900	—	—	—	—

- 青字の部分の製作可能面積は2.5m<sup>2</sup>以内。
- 幅(W)29cm以下は、高さ(H)120cmまでの製作となります。
- 幅(W)29cm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)30~49cm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。)

### バランス/リア付バランス 加算価格(規格・オーダー)

		単位:円		
※バランスの長さではありません。	商品幅(W)cm	25~100	101~160	161~200
バランス		1,000	1,500	2,000
リア付バランス		2,000	3,000	4,000

※ブラインドと同時に注文した場合の価格となります。  
※詳細はP.34~35をご参照ください。

- 幅(W)29cm以下は、リア付バランスの製作はできません。

# クレール 価格表 / 標準タイプ

スラットカラー：グレイン / アンティーク / エイジング | K511~K512 / K821~K823 プライスゾーン

C

◎高さ(H)は1cm単位でお受けしますが、寸法により製作できないことがあります。この場合には1~2cm大きな寸法で製作させていただきます。

## クレール 50F(ラダーテープ) / ループコード式

単位:円

高さ(H)cm \ 幅(W)cm	38~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~180	181~200	201~220	221~240
45~100	40,900	43,100	50,300	56,100	58,700	62,100	68,600	72,600	75,900
101~120	46,900	47,200	55,800	63,200	70,400	75,100	83,300	88,600	93,000
121~140	50,100	53,600	62,800	71,100	77,000	82,200	91,200	97,200	102,500
141~160	52,800	60,500	68,000	77,100	82,300	88,100	98,000	104,400	110,200
161~180	56,100	65,800	72,800	82,800	88,700	<b>95,200</b>	106,000	113,200	119,500
181~200	58,700	69,300	76,900	87,700	94,000	101,100	112,700	122,100	128,500
201~220	61,900	73,400	81,600	93,300	100,400	108,300	120,800	130,600	137,400
221~240	64,700	77,000	85,700	98,100	105,700	115,500	128,500	138,900	145,600
241~260	68,100	81,200	90,800	104,000	112,200	122,200	135,100	145,400	153,100
261~280	71,200	85,400	95,500	109,900	118,000	128,800	141,700	152,300	160,600
281~300	74,000	88,800	99,500	115,700	123,900	135,300	148,100	159,200	168,100
301~320	76,900	92,300	103,500	120,300	129,100	141,000	154,400	166,100	175,500
321~330	79,700	95,700	107,600	124,900	134,300	146,800	160,700	173,000	183,000

○青字の部分の製作可能面積は7.2m<sup>2</sup>以内。

○幅(W)42cm以下は、高さ(H)200cmまでの製作となります。

○幅(W)43~48cmは、高さ(H)260cmまでの製作となります。

## クレール 50(ラダーコード) / ループコード式

単位:円

高さ(H)cm \ 幅(W)cm	38~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~180	181~200	201~220	221~240
45~100	34,900	38,900	42,800	47,100	49,700	53,200	58,200	62,300	65,500
101~120	40,100	43,200	48,200	56,100	60,000	64,600	70,900	76,200	80,500
121~140	42,900	48,900	54,800	61,000	65,600	70,900	78,000	83,900	89,100
141~160	45,200	51,800	58,100	65,000	70,100	76,100	83,700	90,100	95,800
161~180	48,000	55,500	62,400	69,900	75,800	<b>82,300</b>	90,700	97,800	104,200
181~200	50,300	58,200	65,800	73,900	80,300	87,400	96,300	105,700	112,200
201~220	53,200	61,800	70,000	78,900	86,000	93,700	103,400	111,700	118,500
221~240	55,500	64,700	73,400	82,800	90,600	100,200	111,800	120,700	127,500
241~260	58,500	68,400	77,900	88,000	96,200	106,100	117,700	126,500	134,900
261~280	61,000	71,800	82,000	92,900	101,200	111,900	123,600	133,400	142,400
281~300	63,500	74,800	85,500	98,000	106,300	117,000	129,900	140,300	149,900
301~320	66,400	78,200	89,500	102,600	111,500	122,800	136,200	147,200	157,400
321~330	69,300	81,700	93,500	107,200	116,700	128,500	142,500	154,100	164,800

○青字の部分の製作可能面積は7.2m<sup>2</sup>以内。

○幅(W)42cm以下は、高さ(H)200cmまでの製作となります。

○幅(W)43~48cmは、高さ(H)260cmまでの製作となります。

※グレイン/アンティーク/エイジングには、バランスは適応しません。

◎価格表の価格には、消費税および取付施工費は含まれておりません。





クレール50 標準タイプ K823

### クレール 50F(ラダーテープ) / コード式

単位:円

高さ(H)cm \ 幅(W)cm	25~50	51~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~180	181~200
30~100	33,200	36,800	38,800	45,200	50,400	52,800	55,900	61,700
101~120	37,900	42,100	42,500	50,300	56,900	63,400	67,700	75,000
121~140	40,600	45,100	48,200	56,500	64,000	69,300	74,000	82,200
141~160	42,800	47,500	54,400	61,200	69,400	74,100	79,300	—
161~180	45,400	50,400	59,300	65,600	74,600	79,900	—	—
181~200	47,500	52,800	62,400	69,200	78,900	—	—	—
201~220	50,200	55,700	66,100	73,400	84,000	—	—	—
221~240	52,400	58,200	69,300	77,200	—	—	—	—
241~250	55,200	61,300	73,100	81,700	—	—	—	—

- 青字の部分の製作可能面積は2.5m<sup>2</sup>以内。
- 幅(W)29cm以下は、高さ(H)120cmまでの製作となります。
- 幅(W)29cm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)30~49cm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。)

### クレール 50(ラダーコード) / コード式

単位:円

高さ(H)cm \ 幅(W)cm	25~50	51~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~180	181~200
30~100	28,300	31,400	35,000	38,600	42,400	44,800	47,900	52,400
101~120	32,500	36,000	38,900	43,400	50,400	54,000	58,100	63,800
121~140	34,800	38,700	44,100	49,300	54,900	59,000	63,800	70,200
141~160	36,700	40,800	46,600	52,400	58,600	63,100	68,500	—
161~180	38,900	43,200	50,000	56,200	62,800	68,200	—	—
181~200	40,800	45,200	52,400	59,300	66,500	—	—	—
201~220	43,100	47,900	55,600	63,000	71,000	—	—	—
221~240	45,000	50,000	58,200	66,100	—	—	—	—
241~250	47,300	52,600	61,600	70,100	—	—	—	—

- 青字の部分の製作可能面積は2.5m<sup>2</sup>以内。
- 幅(W)29cm以下は、高さ(H)120cmまでの製作となります。
- 幅(W)29cm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)30~49cm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。)

※グレイン/アンティーク/エイジングには、バランスは適応しません。

◎高さ(H)は1cm単位でお受けしますが、寸法により製作できないことがあります。この場合には1～2cm大きな寸法で製作させていただきます。

## クレール 50(ラダーコード) / ループコード式

単位:円

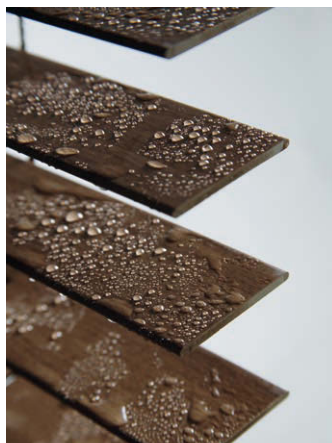
高さ(H)cm \ 幅(W)cm	38~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~180	181~200	201~220	221~240
45~100	33,400	37,200	41,000	45,000	47,600	50,900	55,700	59,600	62,600
101~120	38,300	41,300	46,100	53,600	57,400	61,800	67,800	72,900	77,000
121~140	41,100	46,800	52,400	58,300	62,700	67,800	74,600	80,200	85,200
141~160	43,300	49,500	55,600	62,200	67,000	72,800	80,000	86,200	91,700
161~180	45,900	53,100	59,700	66,800	72,500	<b>78,700</b>	86,700	93,500	<b>99,700</b>
181~200	48,100	55,700	63,000	70,700	76,800	83,600	92,100	<b>101,100</b>	<b>107,300</b>
201~220	50,900	59,100	66,900	75,500	82,200	89,600	<b>98,900</b>	—	—
221~240	53,100	61,900	70,200	79,200	86,600	<b>95,900</b>	—	—	—
241~260	55,900	65,400	74,500	84,200	<b>92,000</b>	<b>101,500</b>	—	—	—
261~280	58,300	68,700	78,500	88,800	<b>96,800</b>	—	—	—	—
281~300	60,800	71,500	81,800	<b>93,800</b>	<b>101,700</b>	—	—	—	—
301~320	63,500	74,800	85,600	<b>98,200</b>	—	—	—	—	—
321~330	66,300	78,100	89,500	<b>102,600</b>	—	—	—	—	—

○青字の部分の製作可能面積は4m<sup>2</sup>以内。

○幅(W)42cm以下は、高さ(H)200cmまでの製作となります。

○幅(W)43~48cmは、高さ(H)260cmまでの製作となります。

※防炎・耐水には、バランスは適応しません。



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。

湿気による反りやひび割れなどに強くなりました。

また、金属部品はすべて防錆加工が施されています。

スラットは合成樹脂を使用しているため、60度以上の高温環境下で使用すると変形する場合がありますのでご注意ください。

また、温泉施設等は温泉成分(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。



クレール50 防炎・耐水タイプ K613

◎価格表の価格には、消費税および取付施工費は含まれておりません。



# クレールグランツ 価格表 / 標準タイプ

スラットカラー：ベーシック | K101~K118

プライズゾーン **A**

## クレールグランツ 50(ラダーコード) / ループコード式

幅(W)cm		55~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~180	181~200	201~220	221~240	単位:円
高さ(H)cm											
45~100		33,400	37,200	41,000	45,000	47,600	50,900	55,700	59,600	62,600	
101~120		38,300	41,300	46,100	53,600	57,400	61,800	67,800	72,900	77,000	
121~140		41,100	46,800	52,400	58,300	62,700	67,800	74,600	80,200	85,200	
141~160		43,300	49,500	55,600	62,200	67,000	72,800	80,000	86,200	91,700	
161~180		45,900	53,100	59,700	66,800	72,500	<b>78,700</b>	86,700	93,500	99,700	
181~200		48,100	55,700	63,000	70,700	76,800	83,600	92,100	101,100	107,300	
201~220		50,900	59,100	66,900	75,500	82,200	89,600	98,900	106,900	113,300	
221~240		53,100	61,900	70,200	79,200	86,600	95,900	107,000	115,400	121,900	
241~260		55,900	65,400	74,500	84,200	92,000	101,500	112,600	121,000	<b>129,100</b>	
261~280		58,300	68,700	78,500	88,800	96,800	107,100	118,200	<b>127,600</b>	<b>136,200</b>	
281~300		60,800	71,500	81,800	93,800	101,700	111,900	124,200	<b>134,200</b>	—	

◎高さ(H)は1cm単位でお受けしますが、寸法により製作できないことがあります。この場合には1~2cm大きな寸法で製作させていただきます。

○青字の部分の製作可能面積は6m<sup>2</sup>以内。 ○幅(W)60cm以下は、高さ(H)250cmまでの製作となります。

### バランス/リア付バランス 加算価格(規格・オーダー)

商品幅(W)cm	55~100	101~160	161~200	201~240	単位:円
バランス	1,000	1,500	2,000	2,500	
リア付バランス	2,000	3,000	4,000	5,000	

※ブラインドと同時に注文した場合の価格となります。  
※詳細はP.34~35をご参照ください。

スラットカラー：グレイン/アンティーク/エイジング | K511~K512/K821~K823

プライズゾーン **C**

## クレールグランツ 50(ラダーコード) / ループコード式

幅(W)cm		55~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~180	181~200	201~220	221~240	単位:円
高さ(H)cm											
45~100		38,400	42,800	47,100	51,900	54,700	58,600	64,100	68,600	72,100	
101~120		44,200	47,600	53,100	61,800	66,000	71,100	78,000	83,900	88,600	
121~140		47,200	53,800	60,300	67,100	72,200	78,000	85,800	92,300	98,100	
141~160		49,800	57,000	64,000	71,500	77,200	83,800	92,100	99,200	105,400	
161~180		52,800	61,100	68,700	76,900	83,400	<b>90,600</b>	99,800	107,600	114,700	
181~200		55,400	64,100	72,400	81,300	88,400	96,200	106,000	116,300	123,500	
201~220		58,600	68,000	77,000	86,800	94,600	103,100	113,800	122,900	130,400	
221~240		61,100	71,200	80,800	91,100	99,700	110,300	123,000	132,800	140,300	
241~260		64,400	75,300	85,700	96,800	105,900	116,800	129,500	139,200	<b>148,400</b>	
261~280		67,100	79,000	90,200	102,200	111,400	123,100	136,000	<b>146,800</b>	<b>156,700</b>	
281~300		69,900	82,300	94,100	107,800	117,000	128,700	142,900	<b>154,400</b>	—	

◎高さ(H)は1cm単位でお受けしますが、寸法により製作できないことがあります。この場合には1~2cm大きな寸法で製作させていただきます。

○青字の部分の製作可能面積は6m<sup>2</sup>以内。 ○幅(W)60cm以下は、高さ(H)250cmまでの製作となります。

※グレイン/アンティーク/エイジングには、バランスは適応しません。

# クレールグランツ 価格表 / 防炎・耐水タイプ



スラットカラー：防炎・耐水 | K611~K614

プライズゾーン **B**

## クレールグランツ 50(ラダーコード) / ループコード式

幅(W)cm		55~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~180	181~200	201~220	221~240	単位:円
高さ(H)cm											
45~100		36,800	41,000	45,100	49,500	52,400	56,000	61,300	65,600	68,900	
101~120		42,200	45,500	50,800	59,000	63,200	68,000	74,600	80,200	84,700	
121~140		45,300	51,500	57,700	64,200	69,000	74,600	82,100	<b>88,300</b>	<b>93,800</b>	
141~160		47,700	54,500	61,200	68,500	73,700	80,100	<b>88,000</b>	<b>94,900</b>	<b>100,900</b>	
161~180		50,500	58,500	65,700	73,500	79,800	<b>86,600</b>	<b>95,400</b>	—	—	
181~200		53,000	61,300	69,300	77,800	84,500	<b>92,000</b>	—	—	—	
201~220		56,000	65,100	73,600	83,100	90,500	—	—	—	—	
221~240		58,500	68,100	77,300	87,200	—	—	—	—	—	
241~260		61,500	72,000	82,000	92,700	—	—	—	—	—	
261~280		64,200	75,600	86,400	—	—	—	—	—	—	
281~300		66,900	78,700	90,000	—	—	—	—	—	—	

◎高さ(H)は1cm単位でお受けしますが、寸法により製作できないことがあります。この場合には1~2cm大きな寸法で製作させていただきます。

○青字の部分の製作可能面積は3m<sup>2</sup>以内。 ○幅(W)60cm以下は、高さ(H)250cmまでの製作となります。

※防炎・耐水には、バランスは適応しません。

◎価格表の価格には、消費税および取付施工費は含まれておりません。

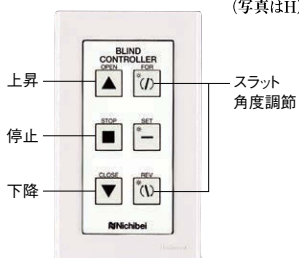
# 空間を楽しむ上級者のためのハイグレードなブラインド 電動タイプ



## ■ コントローラーの種類

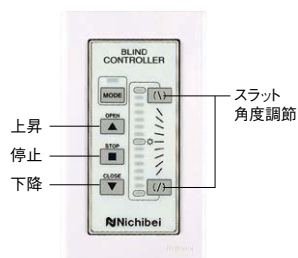
### シングルコントローラーH/E

(写真はH)



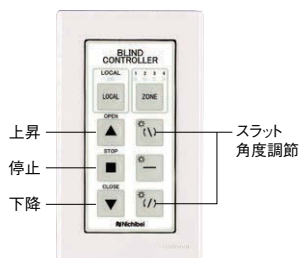
1台のブラインドを操作する単独操作用です。シングルコントローラーHは、ワンタッチ水平ボタンをワンタッチでスラットの角度を水平にすることができます。

### グループコントローラー



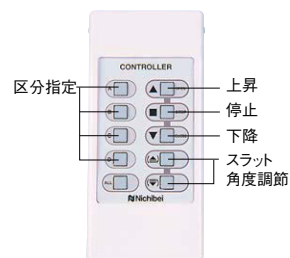
単独操作または一斉操作用です。角度は15段階にプリセット操作が可能です。

### 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。

### ブラインドリモートコントローラー (赤外線方式)



液晶マルチコントローラーとの併用で4グループまでのグループ別一斉操作が可能です。※無線方式のRFリモコンも別途対応可能です。





電動タイプならではの高い操作性で、光のコントロールも自由自在。ワンランク上の空間演出をお手伝いします。

■ クレール50 電動標準タイプ NICSII  
クレールグランツ50 電動標準タイプ NICSII

- 電動タイプならではの高い操作性や高い静粛性、待機電力の低さなどパフォーマンスに優れており、スマートビル、高層マンションにおすすめです。ワンランク上の空間演出をお手伝いします。
- 「クレールグランツ」はスラットから昇降コード穴をなくしたことで、窓全体をスッキリとしたイメージにしました。美しさはもとより遮蔽性も向上、空間をより上品に演出します。
- ヘッドボックスが大型電動より小さいため、マンション等にもおすすめです。
- 製作可能寸法

	クレール50 電動標準タイプ NICSII	クレールグランツ50 電動標準タイプ NICSII
幅(W)cm	100~240	105~240
高さ(H)cm	100~350	100~300
最大面積(m <sup>2</sup> )	5.5	5.0

■ クレール50 大型電動標準タイプ NICSII  
クレール50 大型電動セパレートタイプ NICSII

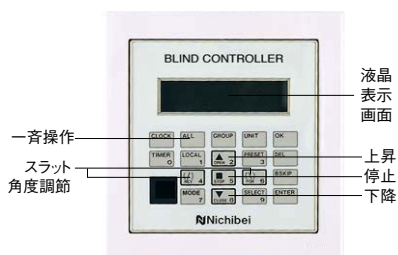
- 店舗等の大開口部におすすめです。天然木の高級感を簡単操作でお楽しみください。
- 製作可能寸法

	クレール50 大型電動標準タイプ NICSII	クレール50 大型電動セパレートタイプ NICSII
幅(W)cm	90~240	120~400 (ただしW1.W2の 最小幅は60、最大幅は240)
高さ(H)cm	100~350	
最大面積(m <sup>2</sup> )	10.0	

■ 価格

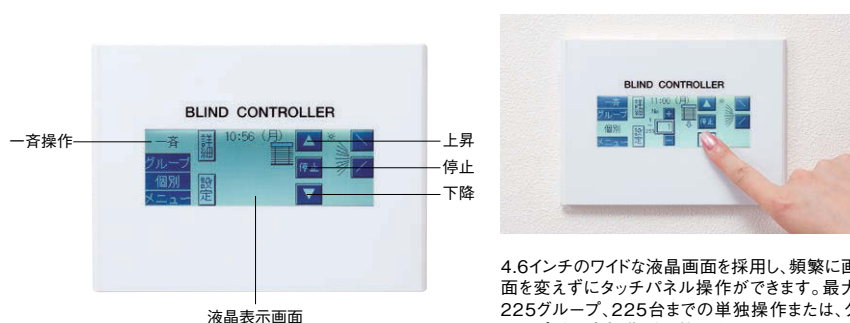
別途お見積りさせていただきます。

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や曜日を指定し動かすことができます。

タッチパネルコントローラー



4.6インチのワイドな液晶画面を採用し、頻繁に画面を変えずにタッチパネル操作ができます。最大225グループ、225台までの単独操作または、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や曜日を指定し動かすことができます。

## ■ バランスの仕様と構造

ヘッドボックス部の化粧カバー「バランス」をご用意しました。

取付ける場所に合わせてミリ単位で寸法を指定することもできます。本体への取付けも簡単です。

### 適応商品

クレール 50F・50・35F・35 標準タイプ  
クレールグランツ 50 標準タイプ  
スラットカラー：ベージュ

※防炎・耐水/グレイ/アンティーク/エイジングには適応しません。

**カラー**：商品本体のスラットカラーと同色です。

**価格**：商品本体価格への加算価格となります  
(本体価格表ページをご確認ください)。  
なお、サイズ指定の場合も同価格です。

## ■ バランスの仕様と寸法 ※数値はmm単位、サイズ指定なしの場合の仕上がり寸法。

外付標準仕様	仕様コード	1-0	内付標準仕様	仕様コード	1-1
連窓左仕様	仕様コード	2-0	連窓右仕様	仕様コード	2-1

### バランスサイズ指定の場合の製作可能寸法

バランスのサイズを、製作可能寸法内でmm単位でご指示ください。

単位:mm

仕様	仕様コード	V1・V3	V2
外付標準仕様	1-0	40~200	商品幅(W)+34~商品幅(W)+200
内付標準仕様	1-1	—	商品幅(W)~商品幅(W)+200
連窓左仕様	2-0	40~200	商品幅(W)+17~商品幅(W)+200
連窓右仕様	2-1		

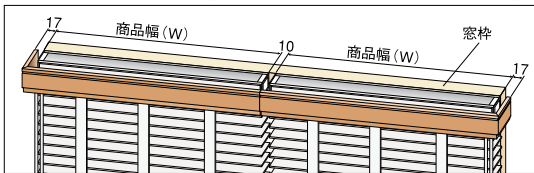
### V2の製作可能寸法

単位:mm

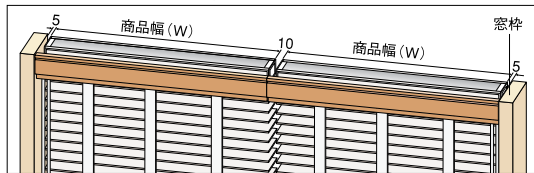
	クレール	クレールグランツ
ループコード式	380~2,434	550~2,434
コード式	250~2,200	—

**【バランスの組み合わせ例】** 連窓には上記仕様のバランスを組み合わせて取付けることができます。※数値はmm単位、サイズ指定なしの場合の寸法

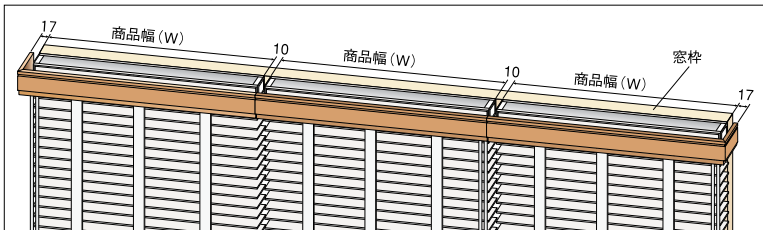
#### ● 外付連窓2台の場合 (2-0と2-1のバランスの組み合わせ)



#### ● 内付連窓2台の場合 (1-1と1-1のバランスの組み合わせ)



#### ● 外付連窓3台の場合 (2-0、1-1、2-1のバランスの組み合わせ)



- 連窓でバランスを組み合わせる場合には、ブラインドとブラインドの間を10mm開けるようにしてください。
- バランスの接続部分は、ジョイントピンによる接続となります。
- バランスは天然木を使用しているため隣合せのものと若干風合いが異なる場合があります。



## ■リア付バランス (フロントバランスもセットされています。)

ヘッドボックス背面をすっきりカバー。

間仕切り用途やショーウィンドーなどに取付ける場合に最適です。

ミリ単位で寸法を指定することができます。

### 適応商品

クレール 50F・50・35F・35 標準タイプ

クレールグランツ 50 標準タイプ

スラットカラー：ベーシック

※防炎・耐水/グレイン/アンティーク/エイジングには適応しません。

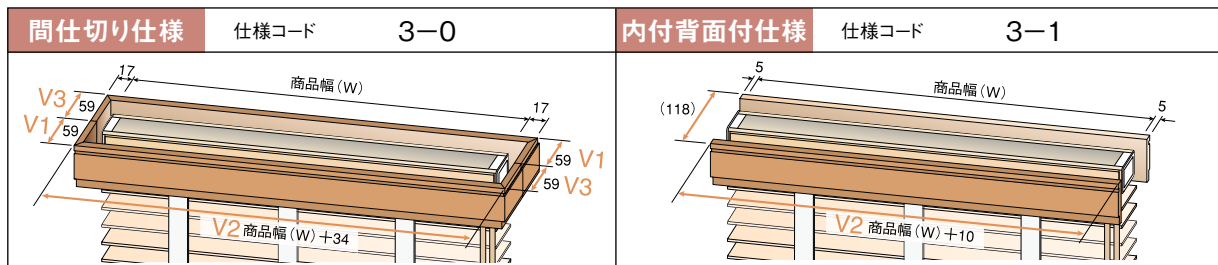
**カラー**：商品本体のスラットカラーと同色です。

**価格**：商品本体価格への加算価格となります  
(本体価格表ページをご確認ください)。

なお、サイズ指定の場合も同価格です。



## ■リア付バランスの仕様と寸法 ※数値はmm単位、サイズ指定なしの場合の仕上がり寸法。



### リア付バランスサイズ指定の場合の製作可能寸法

バランスのサイズを、製作可能寸法内でmm単位でご指示ください。

単位:mm

仕様	仕様コード	V1・V3	V2
間仕切り仕様	3-0	59	商品幅(W)+34~商品幅(W)+200
内付背面付仕様	3-1	—	商品幅(W)~商品幅(W)+200

### V2の製作可能寸法

単位:mm

	クレール	クレールグランツ
ループコード式	380~2,434	550~2,434
コード式	300~2,200	—

## ■後付けバランス

バランス単体でのご購入が可能です。バランスなしの商品購入後にバランスを付けることができます。

価格は「後付けバランス価格」になります。サイズはmm単位で製作いたします。

**ブラインドと別途のご注文**

### 適応商品

クレール 50F・50・35F・35 標準タイプ

クレールグランツ 50 標準タイプ

ループコード式(商品略号:DVO)

コード式(商品略号:CVO)

スラットカラー：ベーシック

※防炎・耐水/グレイン/アンティーク/エイジングには適応しません。

### 製作可能寸法

P.34. バランス寸法の「バランスサイズ指定の場合」と同じ寸法です。

寸法はmm単位でご指示ください。

### 後付けバランス価格 仕様コード 1-0、1-1、2-0、2-1

単位:円

V2の長さ(mm)	250~1,000	1,001~1,600	1,601~2,000	2,001~2,400	2,401~2,434
価格	8,400	10,000	12,000	13,700	15,400

### 後付けリア付バランス価格(フロント、リアセット価格) 仕様コード 3-0、3-1

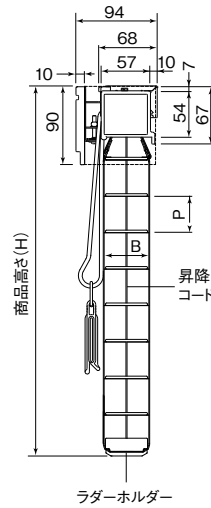
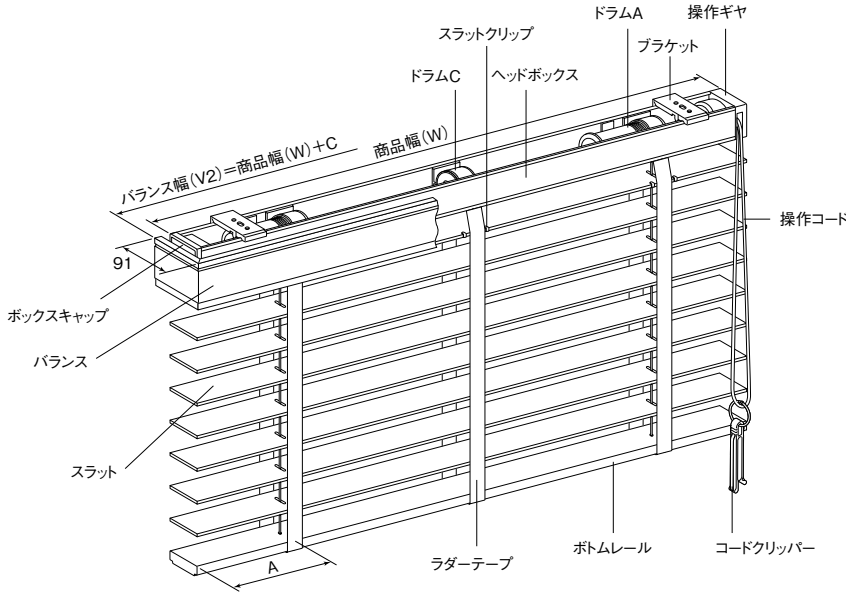
単位:円

V2の長さ(mm)	250~1,000	1,001~1,600	1,601~2,000	2,001~2,400	2,401~2,434
価格	12,600	15,000	18,000	20,600	23,100

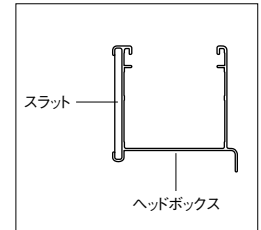
●ご注文の際には、バランスを取付ける商品タイプ、操作方法、スラットカラー、サイズをご指示ください。  
(ご注文方法はP.47をご参照ください。)

※仕様コード3-0の場合は、V2の長さが284mm~となります。

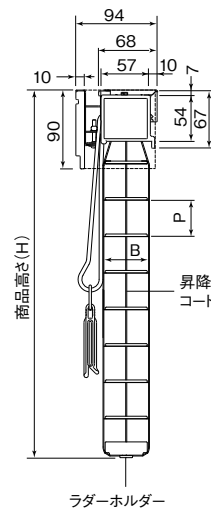
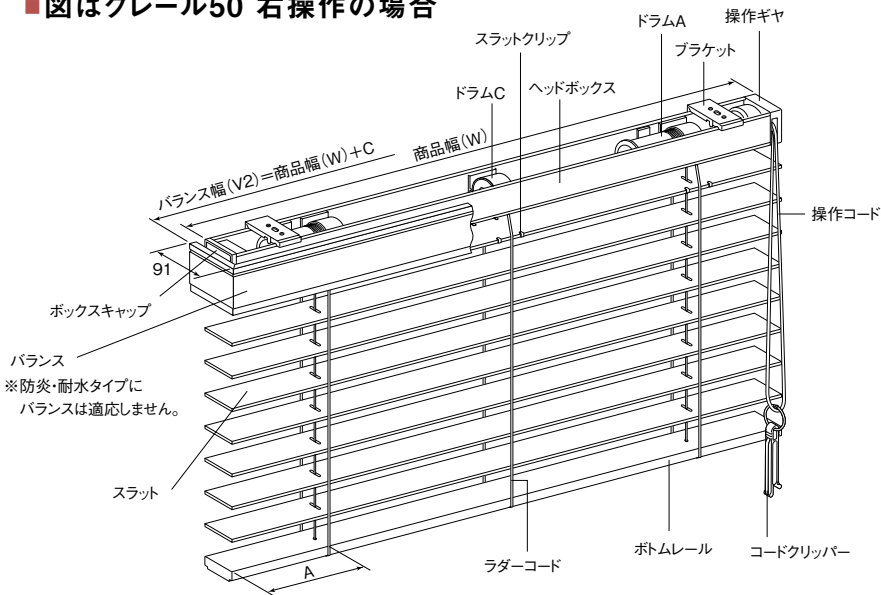
■図はクレール50F 右操作の場合



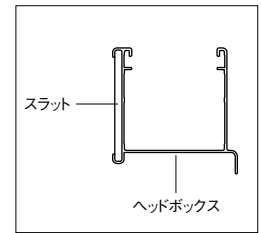
■ヘッドボックス断面図



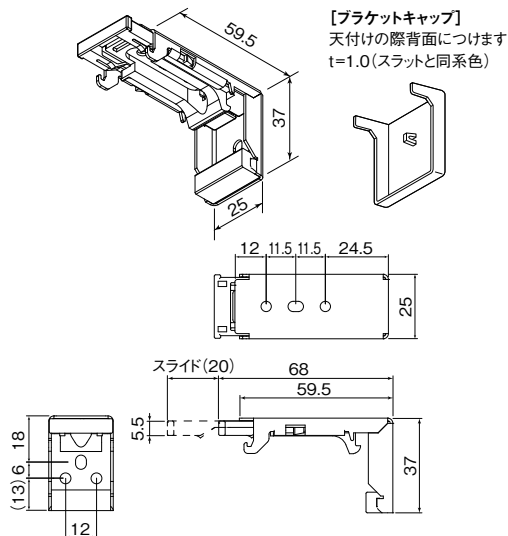
■図はクレール50 右操作の場合



■ヘッドボックス断面図



■ブラケット寸法図



■各部の寸法

(単位:mm)

	クレール50F/50 標準タイプ ループコード式	クレール35F/35 標準タイプ ループコード式	クレール50 防災・耐水タイプ ループコード式
P寸法	44	30	44
B寸法(スラット幅)	51	35	51
A寸法	下表の通り		120
C寸法	外付標準仕様	34	
	内付標準仕様	10	
	連窓左仕様	22	
	連窓右仕様	22	
	間仕切り仕様	34	
内付背面付仕様	10		

商品幅(W)	~500	501~900	901~
A寸法	120	150	200

■ブラケットの使用個数

幅(W)cm	高さ(H)cm	~130	131~200	201~240
~250	~250	2	3	4
	251~330	2	3	5



## ■仕様

商品名	クレール					
	50F	35F	50	35	50	
タイプ	標準タイプ				防災・耐水タイプ	
操作方法	ループコード式					
商品略号	バランス付き	UKV-50F	UKV-35F	UKV-50	UKV-35	—
	オーダーバランス付き	UKVO-50F	UKVO-35F	UKVO-50	UKVO-35	
	バランスなし	UK-50F	UK-35F	UK-50	UK-35	
製作可能寸法	幅(W)cm	38~240				
	高さ(H)cm	45~330				
	最大面積(m <sup>2</sup> )	7.2			4.0	
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				—
	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				
	エイジング	天然木(バスイッド)にプリント、厚さ3mm				
	防災・耐水	—				樹脂にプリント
ヘッドボックス	アルミニウム合金					
ボトムレール	天然木(バスイッド)、カラー:スラットと同塗装またはプリント				アルミニウム合金	
ラダーテープ	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			
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						
バランス	ベーシック	天然木(バスイッド)に塗装、カラー:スラットと同色			—	

## ■ブラインドボックスに取付ける場合

- ・バランスなしの商品を取付けてください。
- ・ブラインドボックスの奥行きは、ボックスの深さが25cm未満の場合12cm以上、25cm以上の場合15cm以上が必要です。

## ■商品寸法によるラダーテープ本数

商品寸法により、ラダーテープの本数は下表の本数になります。

### ○標準タイプ

幅(W)cm 高さ(H)cm	~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~170	171~200	201~240
~250	2		3			4	5	
251~300	2	3		4	5		7	
301~330	2		3			5		7

### ○防災・耐水タイプ

幅(W)cm 高さ(H)cm	~54	55~76	77~84	85~96	97~144	145~204	205~240
~250	2		3	4		5	7
251~300	2	3	4	4	5	7	9
301~330	2		3		—		

## ■たたみ代算出式

(単位:cm)

タイプ	計算式
クレール50F 標準タイプ	高さ(H)× $\frac{9}{100}$ +8.5
クレール35F 標準タイプ	高さ(H)× $\frac{12.5}{100}$ +8.5
クレール50 標準タイプ	高さ(H)× $\frac{8}{100}$ +8.5
クレール35 標準タイプ	高さ(H)× $\frac{11}{100}$ +8.5
クレール50 防災・耐水タイプ	高さ(H)× $\frac{8}{100}$ +9.5

## ■商品重量(ループコード式)

本体重量(kg):{商品幅(W)(m)×商品高さ(H)(m)×A}+{商品幅(W)(m)×B}+C

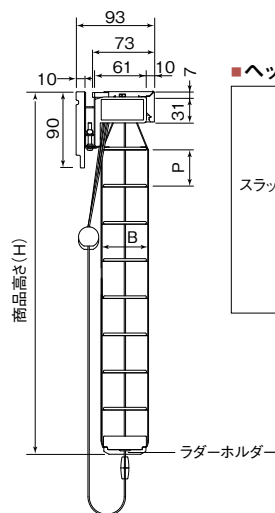
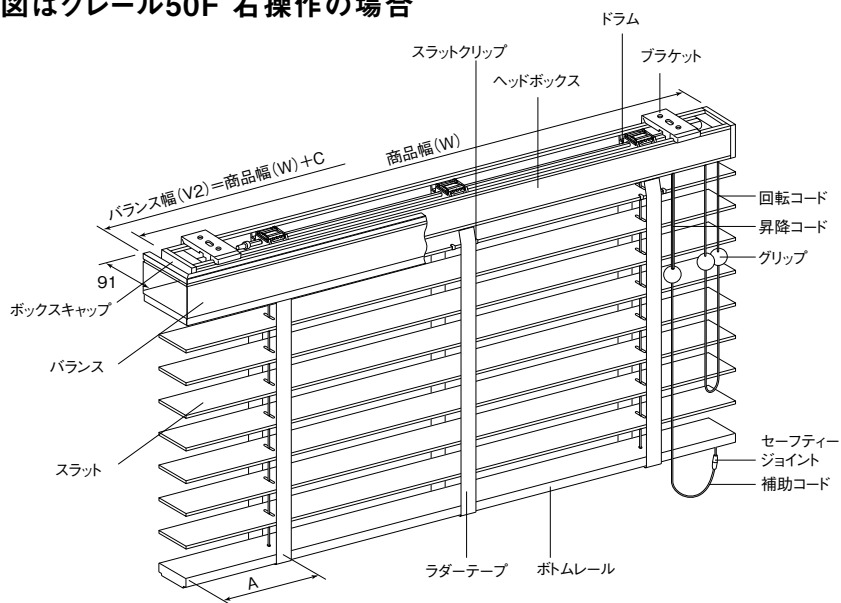
バランス重量(kg):[バランス長さ(m)×D]+E

※A、B、C、D、E値は下表参照。※バランス長さ(m)=V1+V2+V3

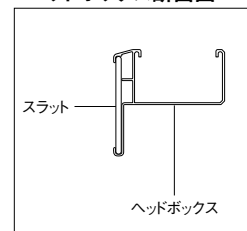
※天然木を使用しているため、多少の誤差が生じる場合があります。

商品名	タイプ	本体部			バランス部	
		A	B	C	D	E
クレール50F/50	標準タイプ	1.7	1.2	0.6	0.4	0.3
クレール35F/35	標準タイプ	1.9	1.1	0.6	0.4	0.3
クレール50	防災・耐水タイプ	2.8	1.3	0.8	—	—

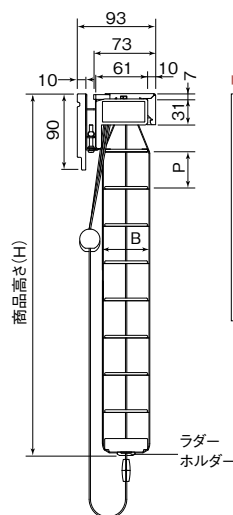
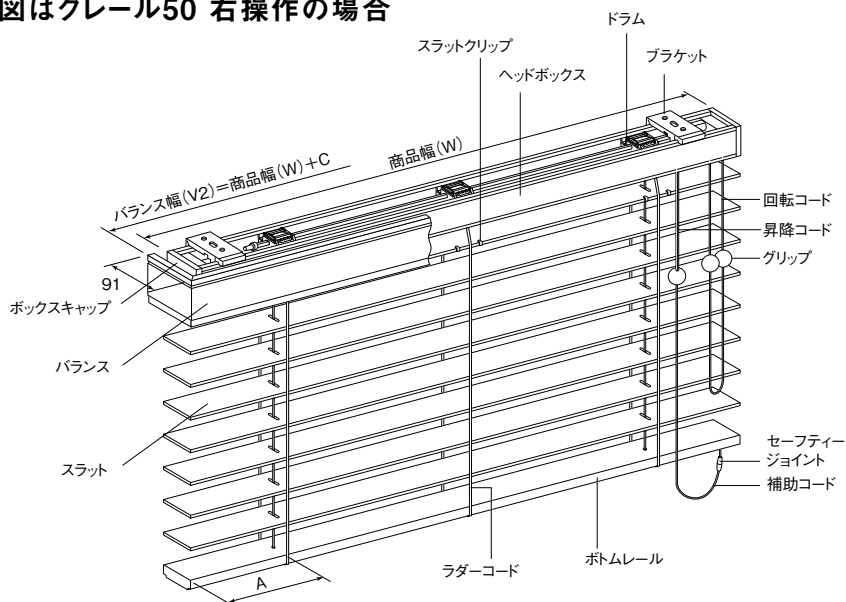
■図はクレール50F 右操作の場合



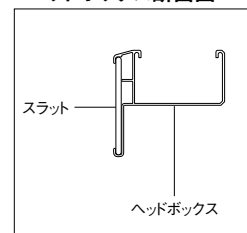
■ヘッドボックス断面図



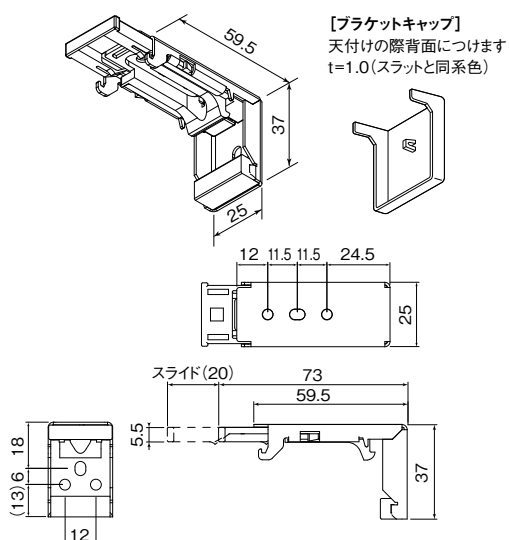
■図はクレール50 右操作の場合



■ヘッドボックス断面図



■ブラケット寸法図



■各部の寸法

(単位:mm)

	クレール50F/50 標準タイプ コード式	クレール35F/35 標準タイプ コード式		
P寸法	44	30		
B寸法(スラット幅)	51	35		
C寸法	外付標準仕様	34		
	内付標準仕様	10		
	連窓左仕様	22		
	連窓右仕様	22		
	間仕切り仕様	34		
内付背面付仕様	10			
商品幅(W)	~290	291~500	501~900	901~
A寸法	80	100	150	200

■ブラケットの使用個数

商品幅(W) cm	使用個数
25~110	2
111~200	3



## ■仕様

商品名	クレール				
	50F	35F	50	35	
タイプ	標準タイプ				
操作方法	コード式				
商品略号	バランス付き	UKCV-50F	UKCV-35F	UKCV-50	UKCV-35
	オーダーバランス付き	UKCVO-50F	UKCVO-35F	UKCVO-50	UKCVO-35
	バランスなし	UKC-50F	UKC-35F	UKC-50	UKC-35
製作可能寸法	幅(W)cm	25~200			
	高さ(H)cm	30~250			
	最大面積(m <sup>2</sup> )	2.5			
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			
	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			
	エイジング	天然木(バスイッド)にプリント、厚さ3mm			
ヘッドボックス	アルミニウム合金				
ボトムレール	天然木(バスイッド)、カラー:スラットと同塗装またはプリント				
ラダーテープ	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		
ラダーホルダー	プラスチック、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					
バランス	ベーシック	天然木(バスイッド)に塗装、カラー:スラットと同色			

## ■ブラインドボックスに取付ける場合

- ・バランスなしの商品を取付けてください。
- ・ブラインドボックスの奥行きは、ボックスの深さが25cm未満の場合12cm以上、25cm以上の場合15cm以上必要です。

## ■商品寸法によるラダーテープ本数

商品寸法により、ラダーテープの本数は下表の本数になります。

○標準タイプ

幅(W)cm 高さ(H)cm	~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~170	171~200
~200	2	2	3			4	5
201~250		3					

## ■たたみ代算出式

(単位:cm)

タイプ	計算式
クレール50F 標準タイプ	高さ(H) × $\frac{9}{100}$ + 7
クレール35F 標準タイプ	高さ(H) × $\frac{12.5}{100}$ + 7
クレール50 標準タイプ	高さ(H) × $\frac{8}{100}$ + 7
クレール35 標準タイプ	高さ(H) × $\frac{11}{100}$ + 7

## ■商品重量(コード式)

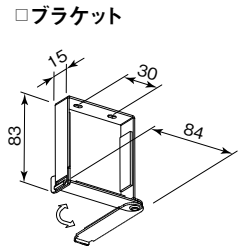
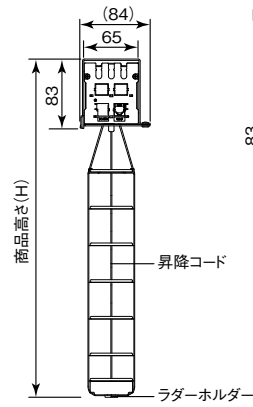
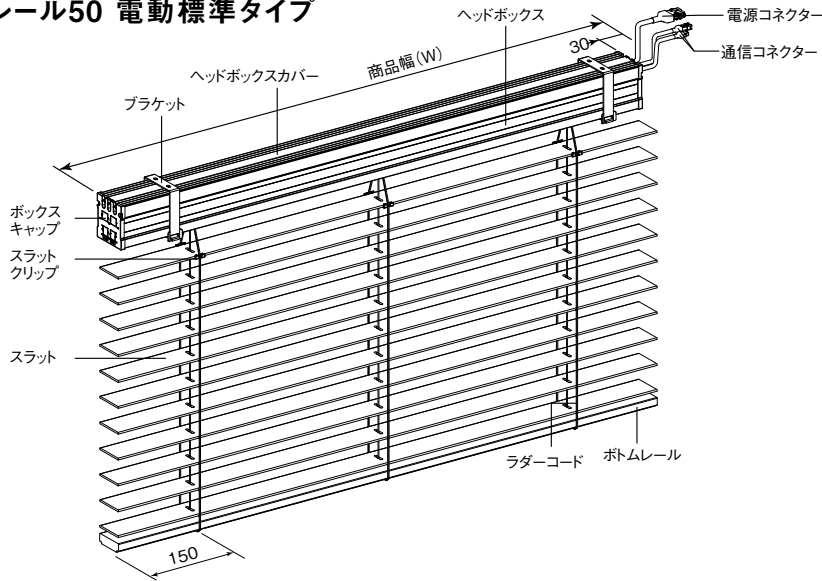
本体重量(kg):{商品幅(W)(m)×商品高さ(H)(m)×A}+{商品幅(W)(m)×B}+C

バランス重量(kg):[バランス長さ(m)×D]+E

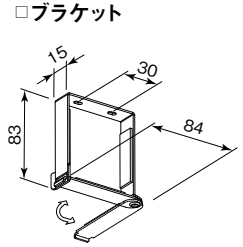
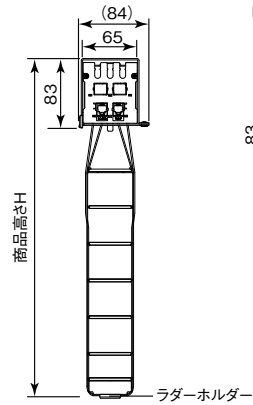
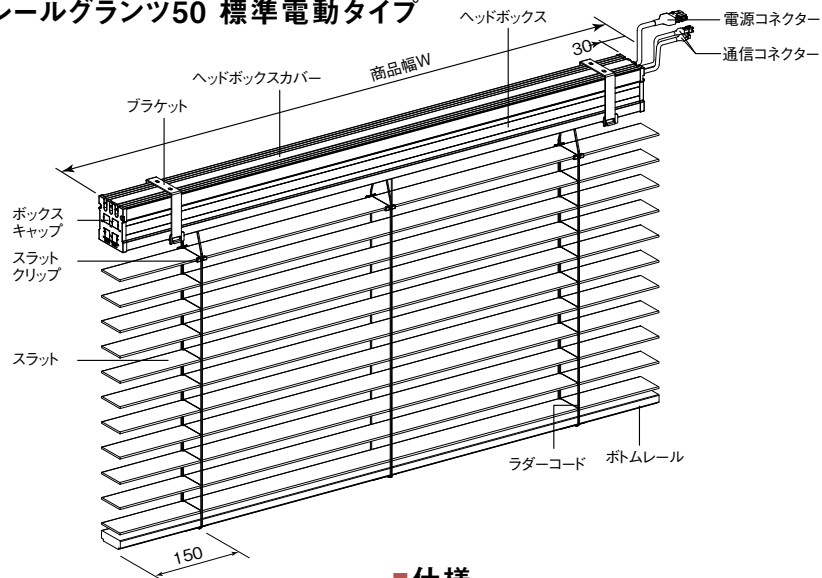
※A、B、C、D、E値は下表参照。※バランス長さ(m)=V1+V2+V3  
※天然木を使用しているため、多少の誤差が生じる場合があります。

商品名	タイプ	本体部			バランス部	
		A	B	C	D	E
クレール50F/50	標準タイプ	1.7	0.9	0.3	0.4	0.3
クレール35F/35	標準タイプ	1.9	0.8	0.3	0.4	0.3

■クレール50 電動標準タイプ



■クレールグランツ50 標準電動タイプ



■納まり図(共通)

単位:mm

■たたみ代の計算式

$$\text{ブラインド(H)} \times \frac{8}{100} + 100\text{mm}$$

■(h)と深さ(B)の関係式

$$(B) \geq \frac{8h}{92} + 130\text{mm}$$

■仕様

商品名	クレール50	クレールグランツ50
タイプ	電動標準タイプ NICSII	
商品略号	MEMZUK-50	MEMUKG-50
製作可能寸法	幅(W) cm	100~240
	高さ(H) cm	100~350
	最大面積(m <sup>2</sup> )	5.5
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
	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
	エイジング	天然木(バスイッド)にプリント、厚さ3mm
ヘッドボックス	アルミニウム合金、無着色アルマイト仕上げ	
ボトムレール	天然木(バスイッド)、カラー:スラットと同塗装またはプリント	
ラダーコード	化学繊維、カラー:スラットと同系色	
昇降コード		
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	鋼	

■モーター仕様

項目	仕様
モーター種類	DC両軸モーター
電源電圧	DC24V
電流	1.8A
定格回転数	約42rpm
定格トルク	約2Nm

■電動部仕様

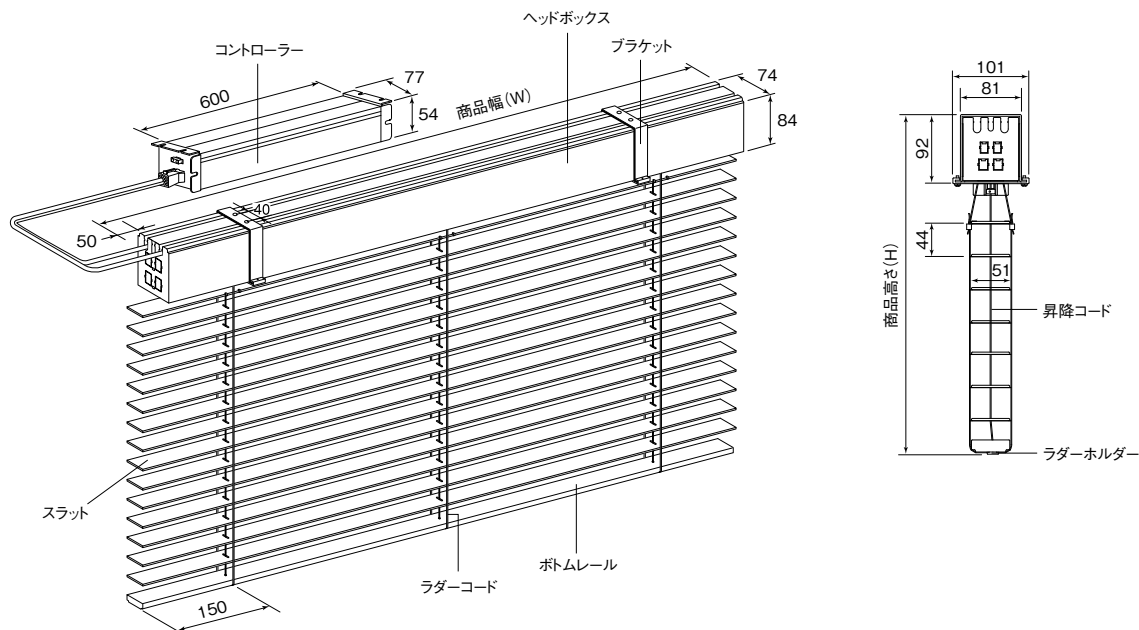
項目	仕様
電源電圧	AC100V 50/60HZ
待機電力	約0.25W
消費電力	約40W

■商品重量の計算式=電動部+スラット

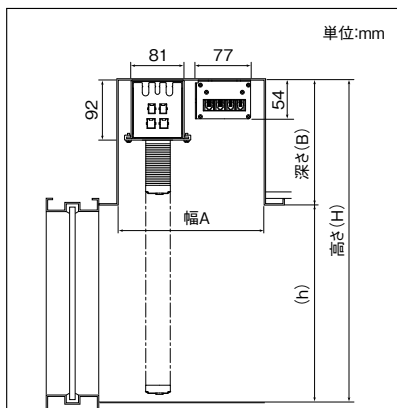
電動部	{幅W(m)×1.3} + 1.8kg
スラット部(ボトムレール含む)	{面積(m <sup>2</sup> )×2} + {幅(m)×0.4kg}



■ 図は大型電動標準タイプ



■ 納まり図



■ たたみ代の計算式

$$\text{ブラインド(H)} \times \frac{8}{100} + 180\text{mm}$$

■ (h)と深さ(B)の関係式

$$(B) \geq \frac{8h}{92} + 217\text{mm}$$

■ ブラインドボックス幅(A)寸法

コントローラを設置する位置により次の寸法になります。  
 ボックス内に横置きの場合:180mm以上  
 ボックス内に縦置きの場合:160mm以上  
 ボックス外部に設置の場合:120mm以上  
 ※ただし、(B)が250以上400未満の時、ボックス幅は150mm以上

■ 仕様

商品名		クレール50	
タイプ		大型電動標準タイプ NICSII	大型電動セパレートタイプ NICSII
商品略号		MEMUK-50	MEMUKS-50
製作可能寸法	幅(W) cm	90~240	120~400 (ただしW1.W2の最小幅は60、最大幅は240)
	高さ(H) cm	100~350	
	最大面積(m <sup>2</sup> )	10.0	
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	
	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	
	エイジング	天然木(バスイッド)にプリント、厚さ3mm	
ヘッドボックス		アルミニウム合金、無着色アルマイト仕上げ	
ボトムレール		天然木(バスイッド)、カラー:スラットと同塗装またはプリント	
ラダーコード		化学繊維、カラー:スラットと同系色	
昇降コード			
回転テープ		化学繊維、カラー:白色系	
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		鋼	

■ モーター仕様

項目	仕様
モーター種類	ACモーター
電源電圧	AC100V 50/60Hz
電流	1.25A
定格回転数	約12/14rpm
定格トルク	約15Nm
時間定格	3分

■ 電動部仕様

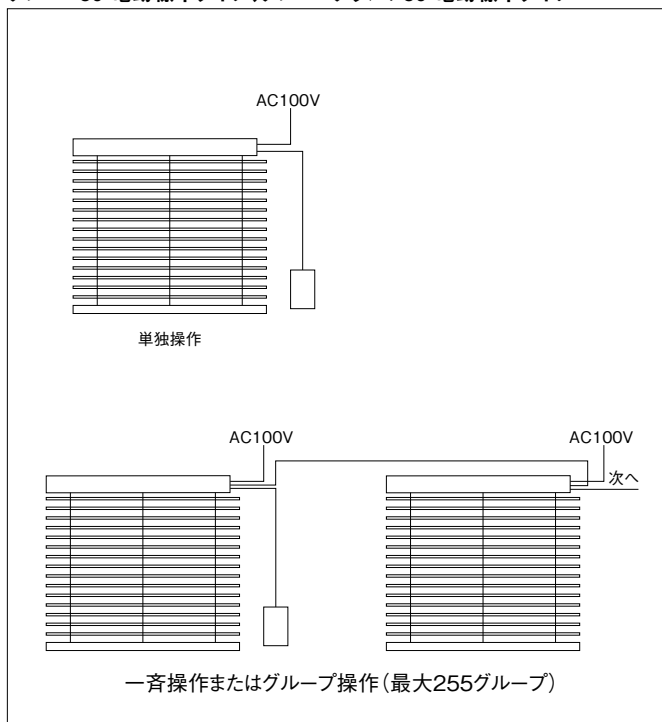
項目	仕様
コントローラ部	本体と別置き
コントローラケース材質	アルミニウム合金
電源電圧	AC100V 50/60Hz
待機電力	約1.5W
消費電力	約125W

■ 商品重量の計算式=電動部+スラット

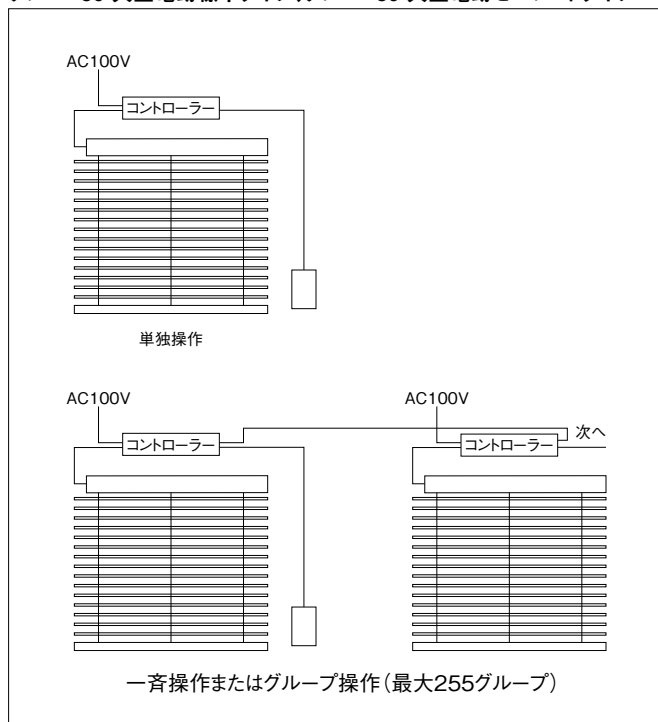
電動部	{幅W(m)×1.8}+4kg
スラット部(ボトムレール含む)	{面積(m <sup>2</sup> )×2}+{幅(m)×0.4kg}

■ 制御方法

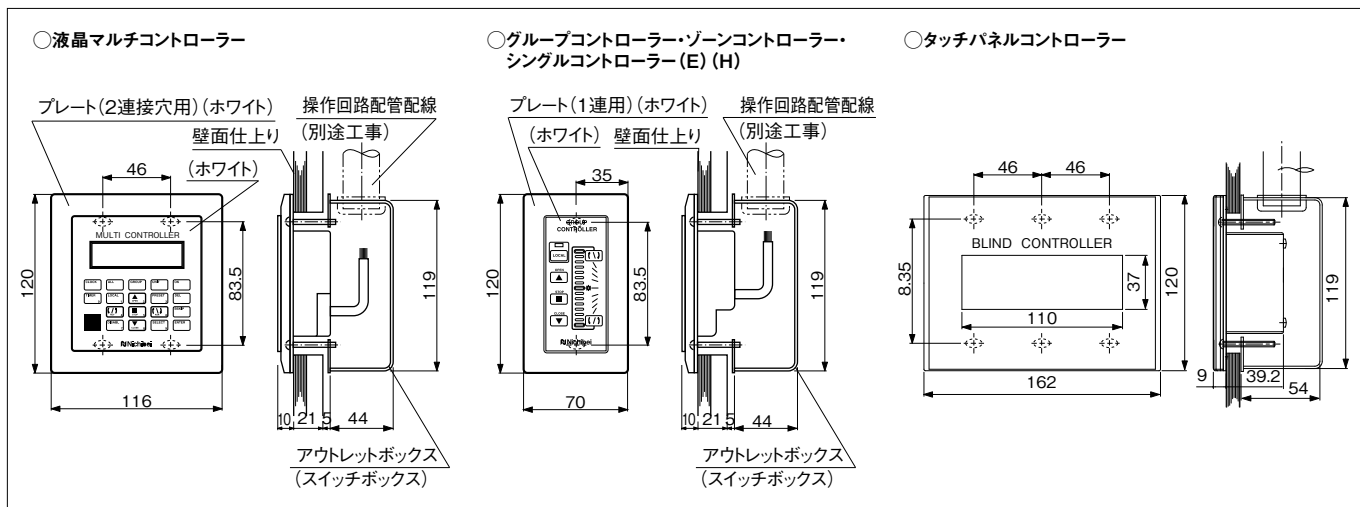
クレール50 電動標準タイプ、クレールグランツ50 電動標準タイプ



クレール50 大型電動標準タイプ、クレール50 大型電動セバレットタイプ



■ 制御方法 (共通)



■ 注意事項 (共通)

(1) リモコンの電池交換

リモコンには、電池切れ報知機能がないため、コントローラーの近くでないとか作動しないとか全く作動しない場合は、電池交換する必要があります。

(2) 赤外信号の送受信

リモコンは赤外信号を用いて信号の送信をしているため、電子点灯の蛍光灯等により送信が困難になる場合があります (再度送信)。

(3) モーター保護回路について

モーターを保護するため、ブラインドの昇降を連続して10分以上繰り返すと、自動的に保護回路が作動し、停止します。以後、約10分間は休止時間となり、新たな動作は受け付けません。また、スラットの回転は連続して40回繰り返しても、同様の保護回路が働きます。

(4) バックアップについて

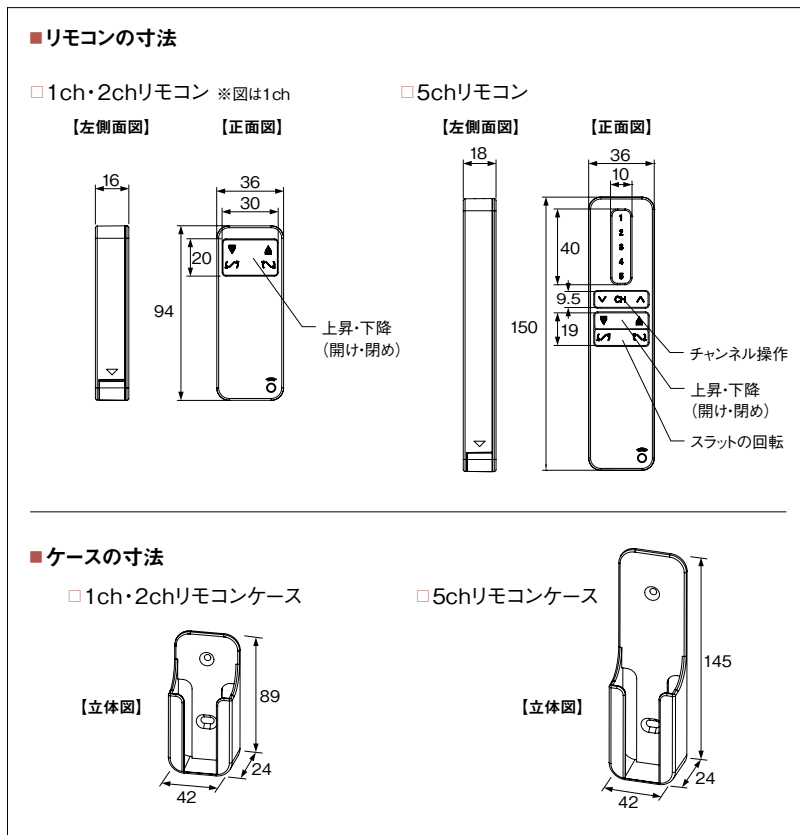
停電の際にも、高さおよび角度データが解除されないよう、バックアップ機能が装備されています。復帰後も高さおよび角度データは記憶されているので、再度、操作設定の必要はありません。



## 仕様と構造 | RFリモコンセット

RFリモコンは、最新の無線方式通信技術を採用。無線通信なので赤外線リモコンに比べ多少さげぎるものがあったとしても操作できます。さらに、向ける方向を意識する必要がありません。受信機を見えないところにすっきり収納し、さりげなくリモコンで操作できます。

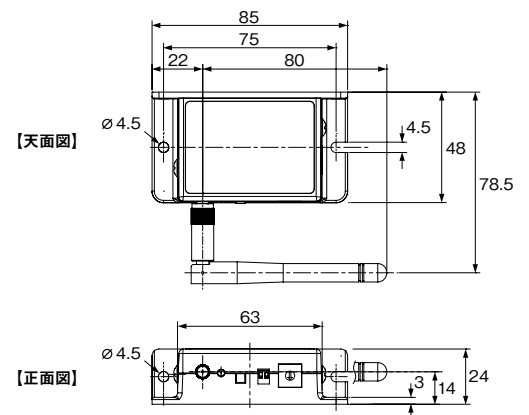
※RF (Radio Frequency) 技術とは、従来の赤外線方式に比べ、高い周波数の電気信号を利用するため、無指向性に近くより多くのデータを通信することができる技術です。RFリモコンはこの技術を採用し、障害物にも強く離れた場所でも通信することができます。



## 受信機

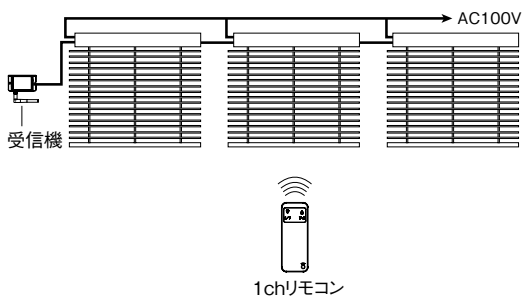


### ■ 受信機の寸法



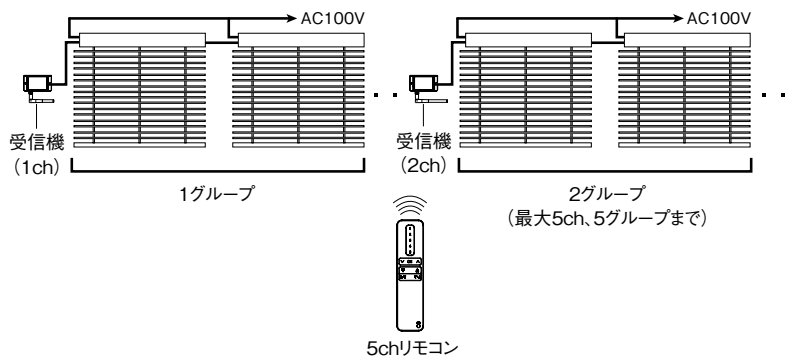
### ■ 結線図

□ 1chリモコン (一斉操作) の場合



※1台の受信機で全てのブラインドを一斉に操作することができます。

□ 5chリモコン (グループ操作) の場合

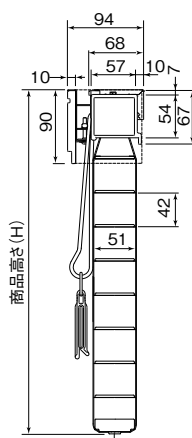
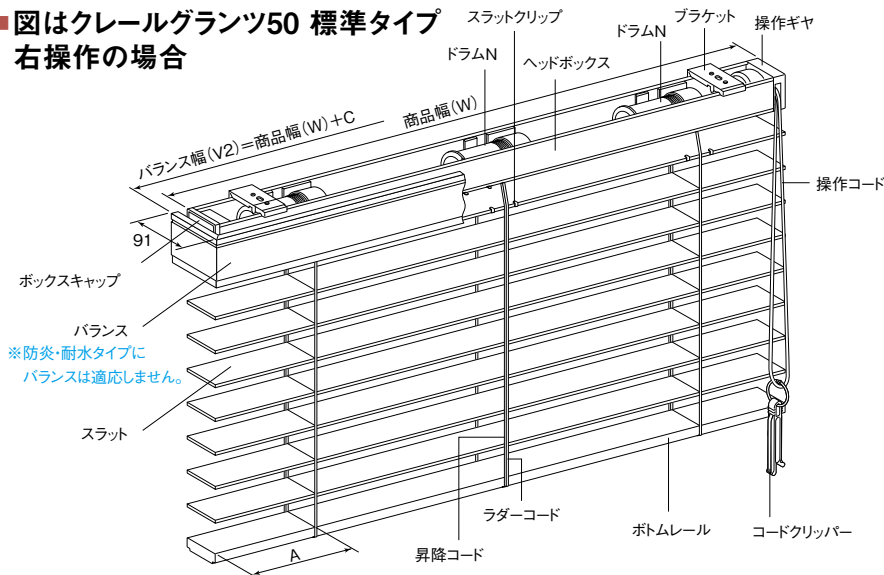


※1グループ毎に1台の受信機が必要となります。

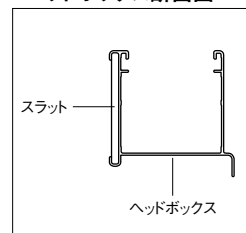
### ■ 価格

別途お見積りさせていただきます。

■図はクレールグランツ50 標準タイプ  
右操作の場合

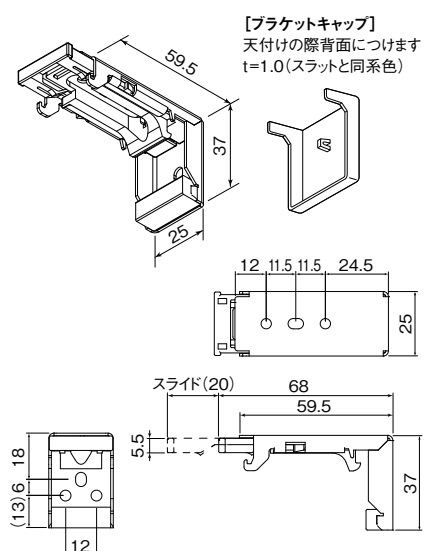


■ヘッドボックス断面図



ラダーホルダー  
※防災・耐水タイプは、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50	
タイプ		標準タイプ	防災・耐水タイプ
操作方法		ループコード式	
商品略号	バランス付き	UKGV-50	—
	オーダーバランス付き	UKGVO-50	—
	バランスなし	UKG-50	UKGFB-50
製作可能寸法	幅(W) cm	55~240	
	高さ(H) cm	45~300	
	最大面積(m <sup>2</sup> )	6.0	3.0
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	—
	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	
	エイジング	天然木(バスイッド)にプリント、厚さ3mm	
	防災・耐水	—	
ヘッドボックス	アルミニウム合金		
ボトムレール	ベーシック/グレイン/アンティーク/エイジング	天然木(バスイッド)、カラー:スラットと同塗装またはプリント	—
	防災・耐水	—	アルミニウム合金
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		
バランス	ベーシック	天然木(バスイッド)に塗装、カラー:スラットと同色	—

■ブラインドボックスに取付ける場合

- ・バランスなしの商品を取付けてください。
- ・ブラインドボックスの奥行きは、ボックスの深さが25cm未満の場合12cm以上、25cm以上の場合15cm以上必要です。

■各部の寸法

(単位:mm)

	標準タイプ	防災・耐水タイプ
A寸法	下表のとおり	120
C寸法	外付標準仕様	34
	内付標準仕様	10
	連窓左仕様	22
	連窓右仕様	22
	間仕切り仕様	34
内付背面付仕様	10	

商品幅(W)	~900	901~
A寸法	150	200

■ブラケットの使用個数

幅(W)cm	高さ(H)cm	~130	131~200	201~240
~250	~250	2	3	4
251~300	251~300	2	3	5

■商品寸法によるラダーコード本数

商品寸法により、ラダーコードの本数は下表の本数になります。

○標準タイプ

幅(W)cm	高さ(H)cm	~80	81~100	101~120	121~140	141~160	161~170	171~200	201~240
~250	~250			3			5		
251~300	251~300		3			5			7

○防災・耐水タイプ

幅(W)cm	高さ(H)cm	~76	77~84	85~96	97~144	145~204	205~240
~250	~250	3		5		7	9
251~300	251~300	3		5		—	—

■商品重量

本体重量(kg):[商品幅(W)(m)×商品高さ(H)(m)×A]+[商品幅(W)(m)×B]+C  
 バランス重量(kg):[バランス長さ(m)×D]+E  
 ※A、B、C、D、E値は下表参照。※バランス長さ(m)=V1+V2+V3  
 ※天然木を使用しているため、多少の誤差が生じる場合があります。

タイプ	本体部			バランス部	
	A	B	C	D	E
標準タイプ	1.7	1.2	0.6	0.4	0.3
防災・耐水タイプ	2.8	1.3	0.8	—	—

■たたみ代算出式

(単位:cm)

タイプ	計算式
標準タイプ ループコード式	高さ(H) × $\frac{8}{100}$ + 8.5
防災・耐水タイプ ループコード式	高さ(H) × $\frac{8}{100}$ + 9.5



## ■ オプション

### ■ 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R加工を施し、さらに木の優しさ、温かみを感じさせる仕様です。



スラット幅35mm



スラット幅50mm

#### 適応商品

クレール・クレールグランツ 標準タイプ  
スラットカラー：ベーシック (K111・112・118を除く)

価格：通常仕様+7,500円/1台

### ■ バランスジョイントカバー

バランスの接続部をドレスアップするバランスジョイントカバー。センター用とコーナー用の2種類を用意。色は下記から選べます。

#### センタージョイントカバー



C280 / メタルシルバー



C281 / メタルゴールド



C282 / メタルブラック

#### コーナージョイントカバー



C280 / メタルシルバー



C281 / メタルゴールド



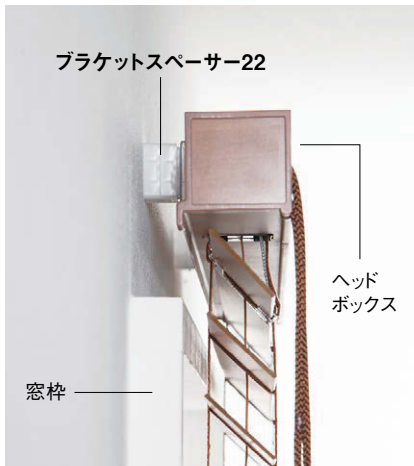
C282 / メタルブラック

価格：800円/1個 (センター用、コーナー用共に)

材質：ABS樹脂、金属メッキ仕上げ

### ■ ブラケットスペーサー12・22

窓枠の上の壁面に商品を取付ける場合、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

ヘッド  
ボックス

窓枠

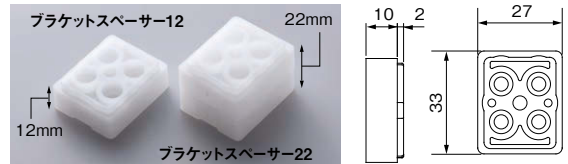


ブラケットスペーサー22に  
ブラケットを取付けた状態

※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、防災・耐水タイプ  
クレールグランツ 標準タイプ、防災・耐水タイプ

価格：ブラケットスペーサー12 200円/セット (取付けネジ2本)

ブラケットスペーサー22 260円/セット (取付けネジ2本)

材質：ポリプロピレン

## クレールを上手に付ける方法

ブラインドの取付け位置も、お部屋の雰囲気を決める大事なポイント。

### ■ 窓枠内に取付ける場合 (天井付け)

ブラインドが窓枠にぴったり納まり、お部屋を広く見せます。



#### 天井付けの場合の上手なバランスの取付け方

取付け部分の  
奥行きが  
94mm以上の  
場合

内付標準仕様の  
バランスを取付ける  
ことで、窓枠にびっ  
たりおさまります。



#### 取付け部分の奥行きが94mm未満の場合

オーダーサイズの外付仕様①や内付仕様②ですっきりと納めます。

①バランスの側  
面(V1、V3)の  
寸法を指定す  
ることできれい  
に納めます。

②バランスの長  
さ(V2)を窓枠  
の幅と同じにし  
てきれいに納  
めます。

内付標準仕様のバランスだと  
窓枠からはみ出してしまいます。

取付け場所に  
木枠、または下地のあるところなら取付け可能です。  
(商品重量の関係上、下地のない場所への取付けはできません)

### ■ 窓枠を覆う場合 (正面付け)

窓枠の上から取付けることによって、光もれも防ぎます。



#### 正面付けの場合の上手なバランスの取付け方



外付標準仕様のバランスの奥行き寸  
法(V1、V3)はブラケット取付け面から  
の寸法を基準に設定されているため窓  
枠の厚み分、隙間があいてしまいます。



オーダーサイズの外付仕様のバランス  
で側面(V1、V3)の寸法を指定する  
ことにより、きれいに納めます。

## ■ 取付方法

### ■ クレール／クレールグランツ 標準タイプ／防災・耐水タイプ

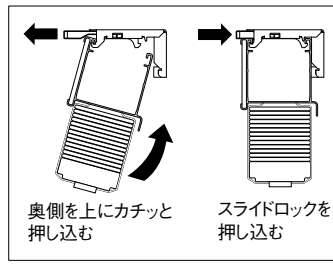
①ブラケットの取付け位置を決め、ビスで固定します。 ②ヘッドボックスをブラケットにはめ込みます。



窓枠の外側に取付ける場合  
(正面付け)



窓枠の内側に取付ける場合  
(天井付け)



奥側を上にかチッと  
押し込む

スライドロックを  
押し込む

### ■ バランス

①ブラインドのヘッドボックスに、バランスの裏側に付いているバランスブラケットを正面から差し込み、上部のツメを引っ掛けてください。



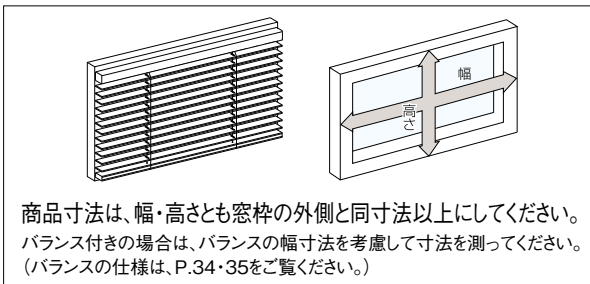
②固定する位置を決め、バランスブラケット下部の固定用ネジをドライバーで回し、しっかりと固定してください。



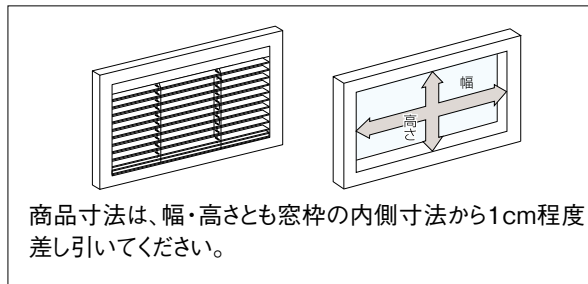
※リア付バランスの取付方法は、商品に付属の取扱説明書をご参照ください。

## ■ 採寸方法

### ● 窓枠の外側に取付ける場合(正面付け)



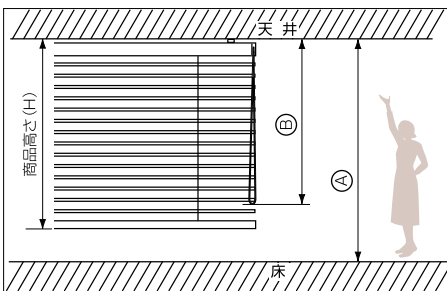
### ● 窓枠の内側に取付ける場合(天井付け)



## 商品の取付け高さによる操作コード・回転コードの長さについて

商品の取付け高さ(床からブラケット取付け位置まで)により操作コードおよび、回転コードの長さが変わります。特に高密等に取付けるため操作コード・回転コードの長さを指定する必要がある場合は、下表をご参照のうえ、商品取付け高さをご指示ください。

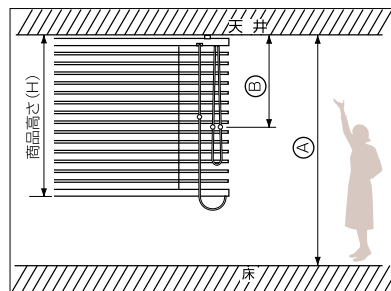
### ● ループコード式 取付け高さとお操作コードの長さ



単位:cm

① 商品取付け高さ (床からブラケット取付け位置まで)	② 操作コードの長さ
~160	80
161~180	100
181~200	120
201~220	140
221~240	160
241~260	180
261~280	200
281~300	220
301~320	240
321~340	260
341~360	280

### ● コード式 取付け高さとお回転グリップの取付け位置



単位:cm

① 商品取付け高さ (床からブラケット取付け位置まで)	② 回転グリップの取付け位置
~180	40
181~	商品取付け高さ - 140



## ■ 注文方法

1 商品名・タイプをご指示ください。

例 クレール50F 標準タイプ (P.23参照)

2 クレール 標準タイプのみ操作方法をご指示ください。

例 ループコード式

3 スラットカラーをご指示ください。

例 K101

クレール50F・35Fの場合は、ラダーテープの色をご指示ください。

※ご指示のない場合は、弊社指定色になります。(P.22参照)

例 F103

4 商品サイズをご指示ください。

幅・高さ共に1cm単位でご指示ください。  
高さ(H)は、商品の特性上長くなることがあります。

例 幅180cm、高さ180cm

5 取付け高さ(床からブラケットの取付け位置まで)をご指示ください。

商品の取付け高さにより、操作コードの長さが変わります。  
高窓などに取付ける場合は、P.46を参照の上、必ずご指示ください。

例 240cm

6 操作位置をご指示ください。

コード式の場合、幅(W)49cm以下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。)  
商品幅(W)29cm以下は、昇降操作は右側、回転操作は左側のみとなります。

例 右側

7 バランス付き・バランスなしをご指示ください。  
バランス付きの場合は、仕様コードをご指示ください。(P.34・35参照)

※サイズ指定の場合は、V1・V2・V3の寸法を1mm単位でご指示ください。防災・耐水/グレイン/アンティーク/エイジングには、バランスは対応しません。  
※商品幅(W)29cm以下は、リア付きバランスの製作はできません。

例 バランス付き・仕様コード1-1  
サイズ V2=1808mm

8 台数をご指示ください。

例 2台

■ オプションをご注文の場合は、オプションの種類、色No.必要数をご指示ください。(P.45参照)

## 後付けバランスの注文方法

1.商品名をご指示ください。

(例) 後付けバランス

2.カラーをスラットカラーNo.でご指示ください。

(例) K103

3.バランスの仕様をご指示ください。

(例) 1-1

4.サイズ(V1、V2、V3)をmm単位でご指示ください。

(例) V2=1,210mm

5.バランスを取付ける商品本体の商品名とサイズ(幅)をご指示ください。

(例) クレール50 標準タイプ 幅120cm

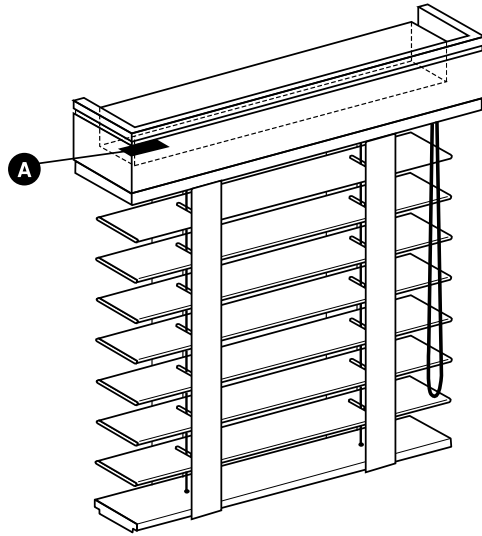
6.台数をご指示ください。

(例) 1台

## メンテナンスシールについて

お買い上げの商品には、反操作側のヘッドボックス底面（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。



(例)

品名：商品名が商品略号で表示されています。

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、この番号をお申しつけください。

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

JNo. ○-○○○-○○○○○ 工場 ○○-○○

品名 UKV-50 色柄 K101

寸法 W1,800 H1,790 R 年月 14/08

年月：商品の製造された年月が表示されています。保証期間の始まりを表示しています。

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います。

※スラット部・消耗部品（昇降コードなどのコード類）は対象外になります。

※電動は1年保証となります。

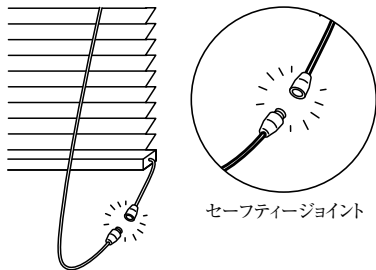
## 安心してブラインド等をご使用いただくために

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

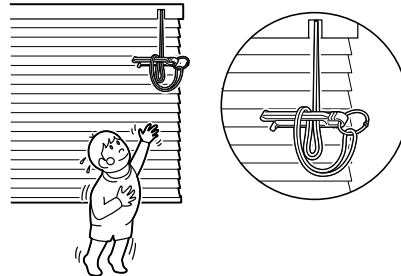
#### 解除ジョイント(セーフティジョイント)

子供の体重がかかると外れる部品です。



#### コード留め具(クリップ)

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



#### 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

コードやチェーンが体に巻きついたり、引っかかるようなことをしないでください。事故の恐れがあります。



#### 警告

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

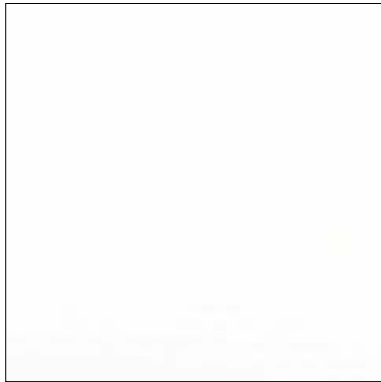


# Wood Color Sample

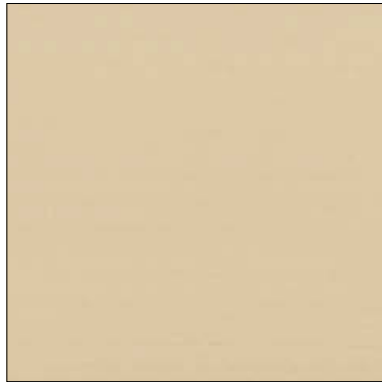
## スラットについての注意

本商品のスラット(はね)には天然木を使用しているため  
素材となる木材によってスラットの色や木目にばらつきが生じたり、  
「ふし」や「すじ」などが含まれることがあります。  
また、スラットには厳選された安定性の高い素材を使用しておりますが、  
使用環境により反りやねじれが生じる場合がありますので、  
あらかじめご了承ください。

# ベーシック



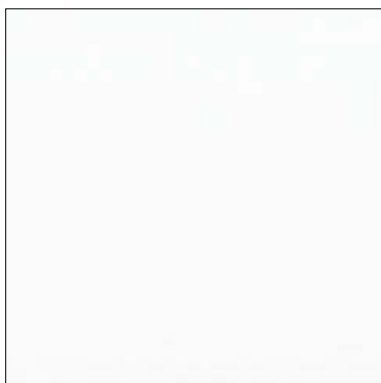
K118 スターホワイト



K110 ホワイト



K101 ナチュラル



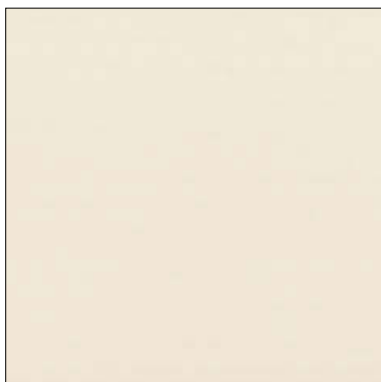
K111 ピュアホワイト



K113 サンドウォッシュ



K108 オーク



K112 アラバスター



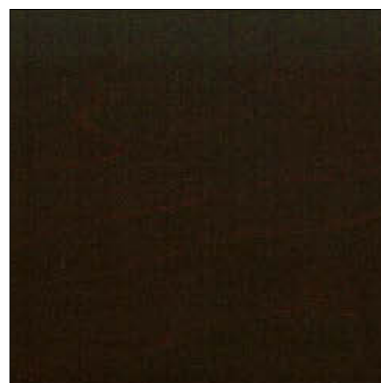
K109 ダークオーク



K106 ブラック



K117 ヴェンゲ



K116 ダークブラウン



スラット幅	プライスゾーンA
35mm・50mm	



K103 ミディアム



K104 ミディアムダーク



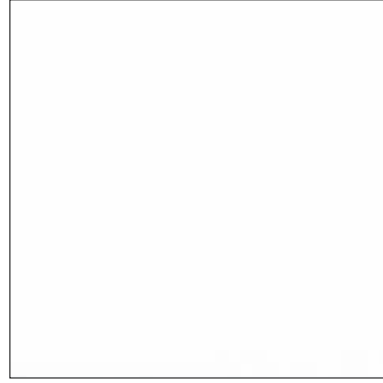
K115 セピアブラウン



K105 ダーク

## 防炎・耐水

スラット幅	プライスゾーンB
50mm	



K611 プライトホワイト



K612 ピュアナチュラル



K613 コーヒーブラウン



K614 ビターブラウン

■ご注意:グレイン/アンティーク/エイジングには、バランスは適応しません。

## グレイン

スラット幅	プライスゾーンC
50mm	



K511 グレインナチュラル ★



K512 グレインブラウン ★

## アンティーク

スラット幅	プライスゾーンC
50mm	



K821 アンティークホワイト ★

## エイジング

スラット幅	プライスゾーンC
50mm	



K822 エイジンググレイ ★



K823 エイジングブラウン ★

## ベーシック

35mmスラットサンプル



★スラット全体柄はP.20をご覧ください。



◆適応商品一覧

カテゴリー	スラット カラーNo.	色名	クレール クレールグランツ				参考価格		プライス ゾーン
			標準タイプ		防炎・耐水タイプ	電動タイプ	標準タイプ	防炎・耐水タイプ	
			50F・50 スラット幅50mm	35F・35 スラット幅35mm	スラット幅50mm	スラット幅50mm	ループコード式 幅(W)180×高さ(H)180cm	ラダーコード 幅(W)180×高さ(H)180cm	
ベーシック	K101	ナチュラル	○	○	—	○	71,500	—	A
	K103	ミディアム	○	○	—	○			
	K104	ミディアムダーク	○	○	—	○			
	K105	ダーク	○	○	—	○			
	K106	ブラック	○	○	—	○			
	K108	オーク	○	○	—	○			
	K109	ダークオーク	○	○	—	○			
	K110	ホワイト	○	○	—	○			
	K111	ピュアホワイト	○	○	—	○			
	K112	アラバスター	○	○	—	○			
	K113	サンドウォッシュ	○	○	—	○			
	K115	セビアブラウン	○	○	—	○			
	K116	ダークブラウン	○	○	—	○			
	K117	ヴェンゲ	○	○	—	○			
K118	スターホワイト	○	○	—	○				
グレイ	K511	グレイナチュラル	○	—	—	○	82,300	—	C
	K512	グレイブラウン	○	—	—	○			
アンティーク	K821	アンティークホワイト	○	—	—	○			
エイジング	K822	エイジンググレイ	○	—	—	○			
	K823	エイジングブラウン	○	—	—	○			
防炎・耐水	K611	ブライトホワイト	—	—	○	—	—	78,700	B
	K612	ピュアナチュラル	—	—	○	—			
	K613	コーヒーブラウン	—	—	○	—			
	K614	ビターブラウン	—	—	○	—			

※クレールグランツはスラット幅50mmのみの適応となります。







株式会社ニチペイは生産本部において  
ISO9001並びに ISO14001を取得して  
おります。

### 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・取付施工費は含まれておりません。
- 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。

### 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。貴社のご理解と御協力をお願い申し上げます。

(一社)日本インテリアファブリックス協会 株式会社ニチペイ

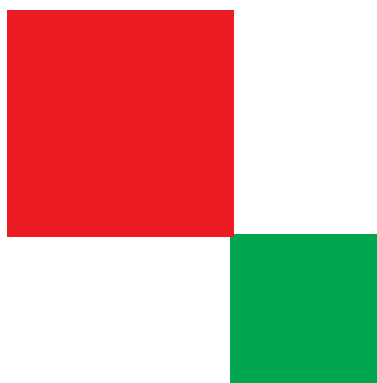
お問い合わせは…

ニチペ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。



ニチペ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。

## Creation of Human Space



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。