

MOTORIZED ALUMINUM BLIND

NインテストSW

電動アルミブラインド

2024年7月 新価格



TOSO



CONTENTS

NインテストSW

製品の特長	3
製品全体図と部品名称	
モーター & コントローラー仕様	4
製作可能寸法	
ブラケット寸法図	
ブラケット数	
ラダーコード・昇降コード/テープ本数	
重量計算式	
タタミ代計算式	
価格	
ボックス納まり図	
構造および各部の名称	5
基本納まり図	
操作系統価格表	7
基本配線図	9
基本結線図	12
通信スイッチ結線方法	14
操作系統について	
操作系統対応表	15
スイッチ操作	
スイッチ納まり図	16
リモコン操作	
下限位置の設定方法	17
アドレス設定方法	18
対応スラットカラー	19
部品カラー対応表	21

N インテスト SW25・35・50 / 25T・35T・50T

製品の特長

●静音性に優れています。

静音タイプのモーターの採用により、スムーズな動作と静音性を実現しました。

●スラットは全86カラー(遮熱スラットは65カラー)

木目調など多彩なカラーバリエーションに、遮熱対応スラットも豊富に取り揃えています。

遮熱スラット

表面にコーティングした遮熱塗装で、赤外線を反射し、熱エネルギーの発生と室内への侵入を低減するスラットです。

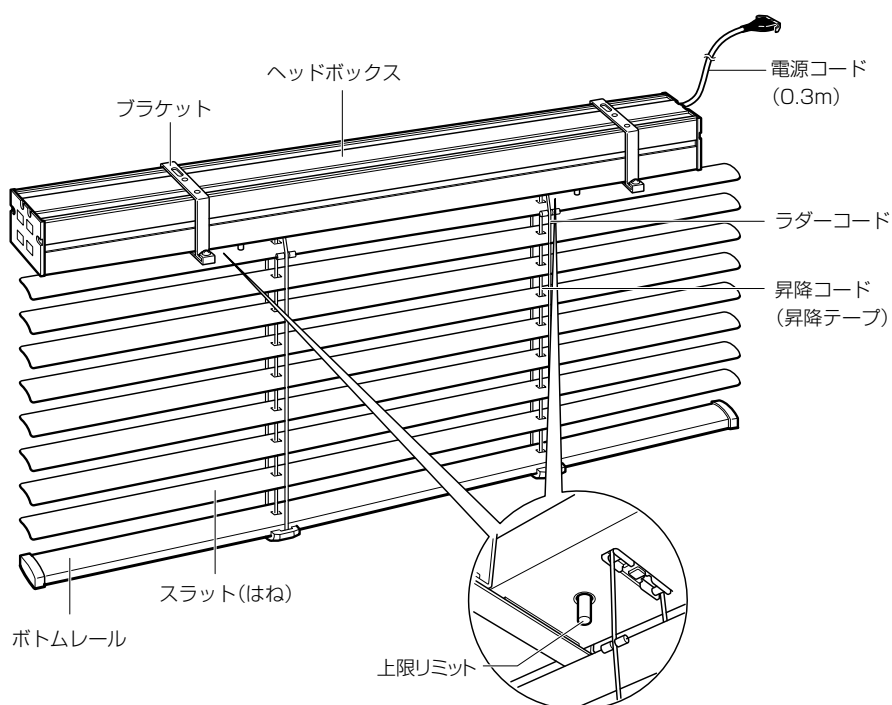
このスラットを使用することで、冷房負荷を低減し、室内の省エネ効果が期待出来ます。

●様々な制御が可能

従来から使用されている接点スイッチ、無線操作が可能なFMリモコン、赤外線リモコンに加え、RS485通信方式を採用した通信スイッチが対応可能です。



製品全体図と部品名称



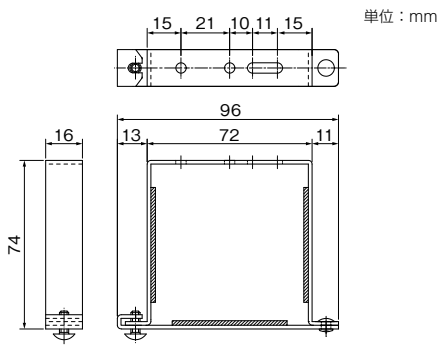
モーター & コントローラー仕様

定格電圧	V	AC100
定格周波数	Hz	50 / 60
定格トルク	製品幅 2,050mm以下	N・m 1.47
	製品幅 2,060mm以上	N・m 2.45
回転数	rpm	30
消費電力	作動時	W 38
	停止時	W 0.5以下
操作電圧	V	DC12
操作電流	mA	6
使用周囲温度	℃	0~50 (結露しないこと)
定格時間	秒	130

製作可能寸法

製品名	NインテストSW					
	昇降コードタイプ			昇降テープタイプ		
	25	35	50	25T	35T	50T
はね幅	25mm	35mm	50mm	25mm	35mm	50mm
製作可能寸法	幅			800 ~ 4,000mm		
	高さ					
	480 ~ 5,000mm					
最大面積	12m ²					
1台当たりの最低積算面積	4m ²					

ブラケット寸法図



ブラケット数(25・35・50/25T・35T・50T)

製品幅 (mm)	~ 1,200	~ 2,400	~ 3,200	~ 4,000
個数	2	3	4	5

ラダーコード・昇降コード(テープ)本数

製品幅 (mm)	~ 1,100	~ 1,700	~ 2,050	~ 3,000	~ 4,000
ラダーコード本数	2	3	4	5	7
昇降コード(テープ)本数	2	2	4	3	4

重量計算式

製品名	製品幅 900~2,050mm	製品幅 2,060~4,000mm
NインテストSW25	製品面積 (m ²) × 0.52 + 製品幅 (m) × 1.06 + 1.8kg	製品面積 (m ²) × 0.52 + 製品幅 (m) × 1.09 + 2.4kg
NインテストSW35	製品面積 (m ²) × 0.53 + 製品幅 (m) × 1.06 + 1.8kg	製品面積 (m ²) × 0.53 + 製品幅 (m) × 1.09 + 2.4kg
NインテストSW50	製品面積 (m ²) × 0.67 + 製品幅 (m) × 1.06 + 1.8kg	製品面積 (m ²) × 0.67 + 製品幅 (m) × 1.09 + 2.4kg
NインテストSW25T	製品面積 (m ²) × 0.52 + 製品幅 (m) × 1.04 + 1.7kg	製品面積 (m ²) × 0.52 + 製品幅 (m) × 1.09 + 2.3kg
NインテストSW35T	製品面積 (m ²) × 0.53 + 製品幅 (m) × 1.04 + 1.7kg	製品面積 (m ²) × 0.53 + 製品幅 (m) × 1.09 + 2.3kg
NインテストSW50T	製品面積 (m ²) × 0.67 + 製品幅 (m) × 1.04 + 1.7kg	製品面積 (m ²) × 0.67 + 製品幅 (m) × 1.09 + 2.3kg

※計算で得られる数値は目安の重量です。

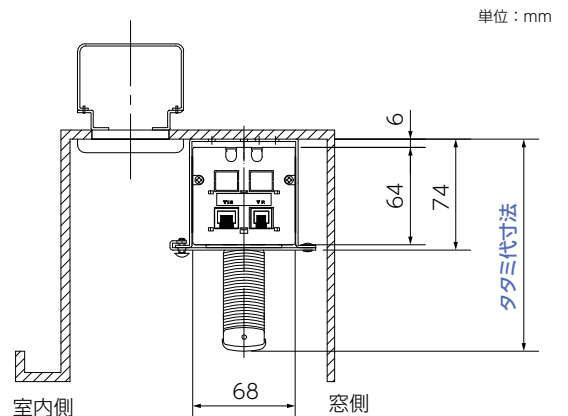
タタミ代計算式 (mm)

製品名	タタミ代寸法
NインテストSW25/25T	製品高さ (H) × 0.03 + 97
NインテストSW35/35T	製品高さ (H) × 0.025 + 102
NインテストSW50/50T	製品高さ (H) × 0.025 + 106

価格

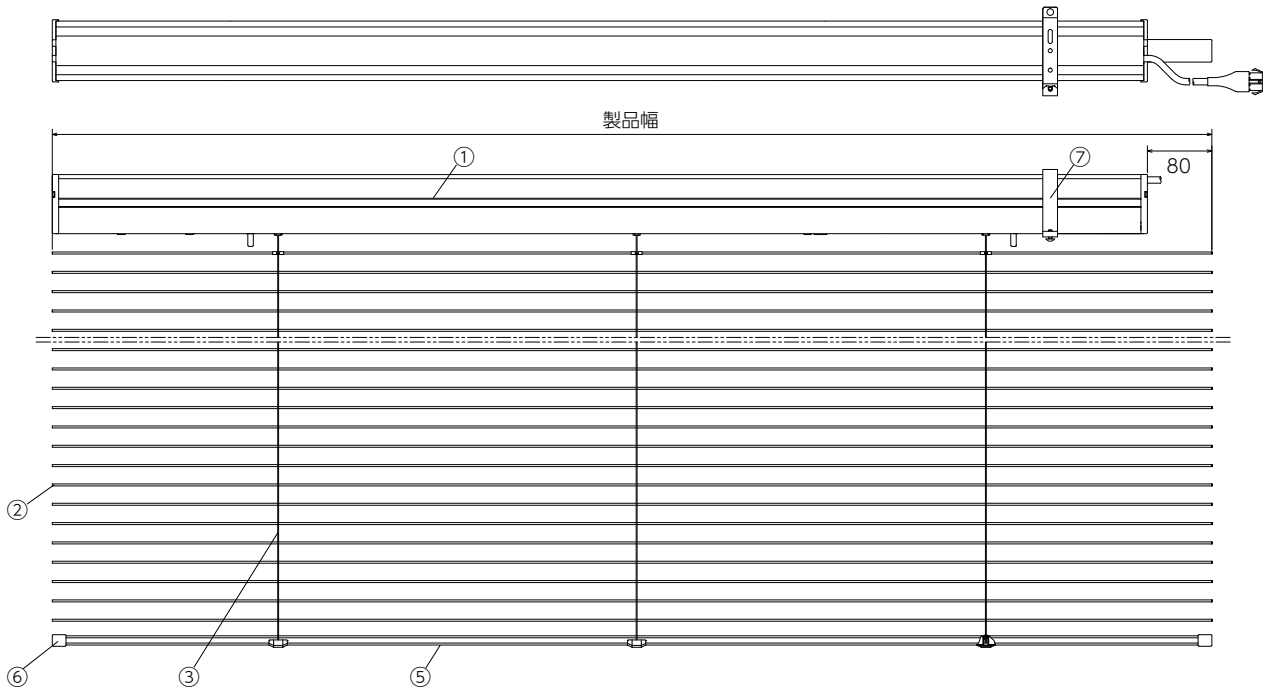
価格は別途積算となります。
弊社支店・営業所へお問い合わせください。

ボックス納まり図



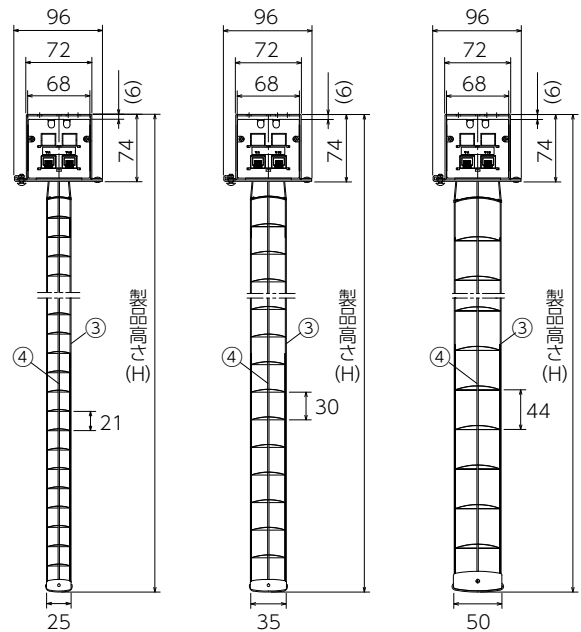
構造および各部の名称 NインテストSW25・35・50 (昇降コードタイプ)

単位：mm



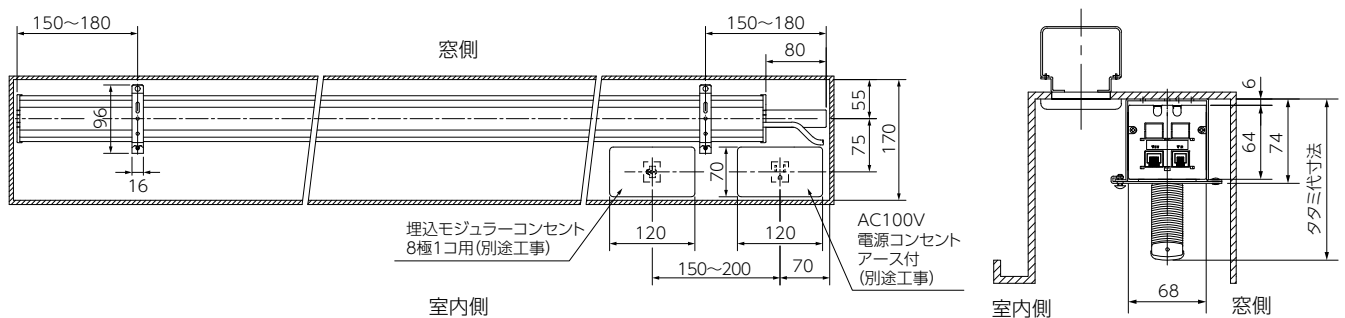
●製品仕様

No.	部品名	材質/仕様	カラー
①	ヘッドボックス	アルミニウム	ナチュラル
②	スラット	アルミニウム	—
③	ラダーコード	ポリエステル	別表参照
④	昇降コード	ポリエステル	別表参照
⑤	ボトムレール	スチール	スラットと同色又は同系色
⑥	ボトムキャップ	ポリプロピレン	透明
⑦	ブラケット	スチール	シルバー



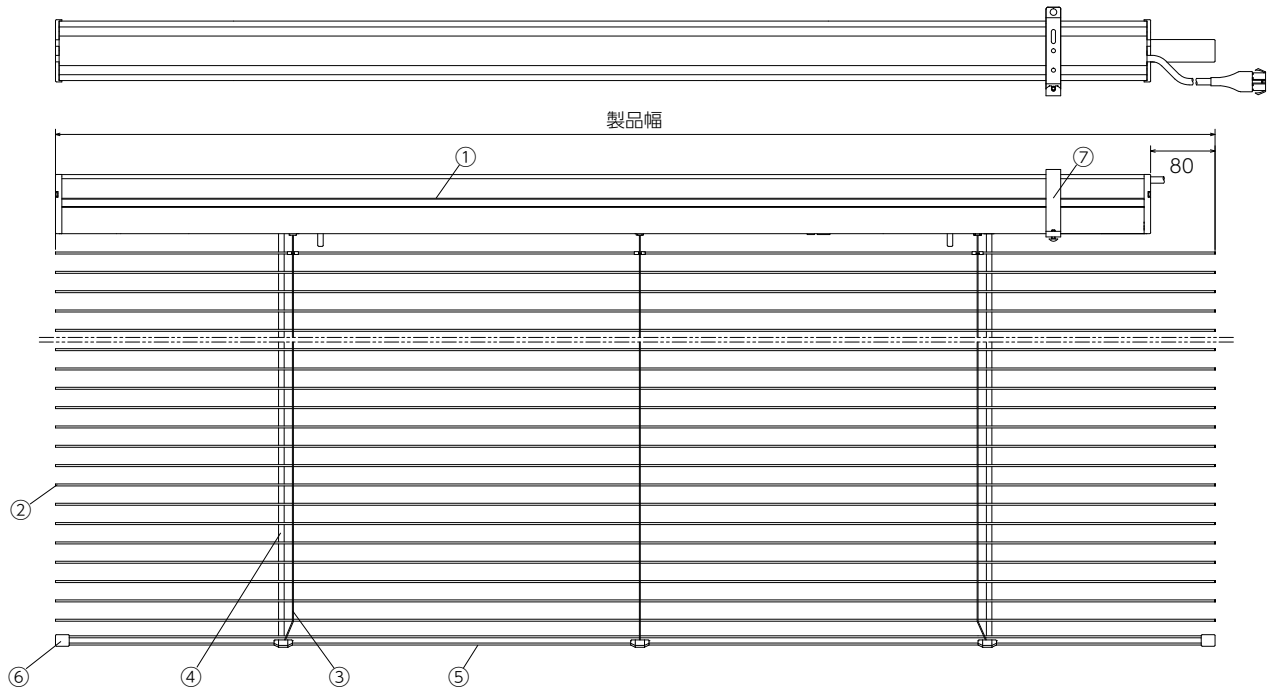
基本納まり図 NインテストSW25・35・50 (昇降コードタイプ)

単位：mm



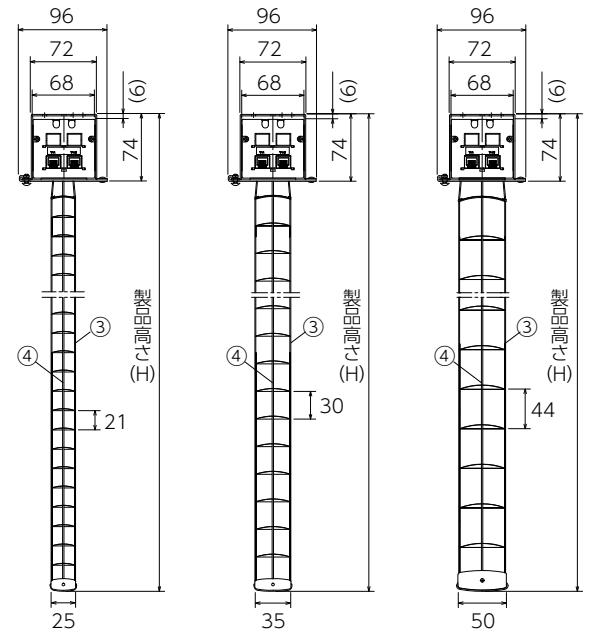
構造および各部の名称 NインテストSW25T・35T・50T (昇降テープタイプ)

単位：mm



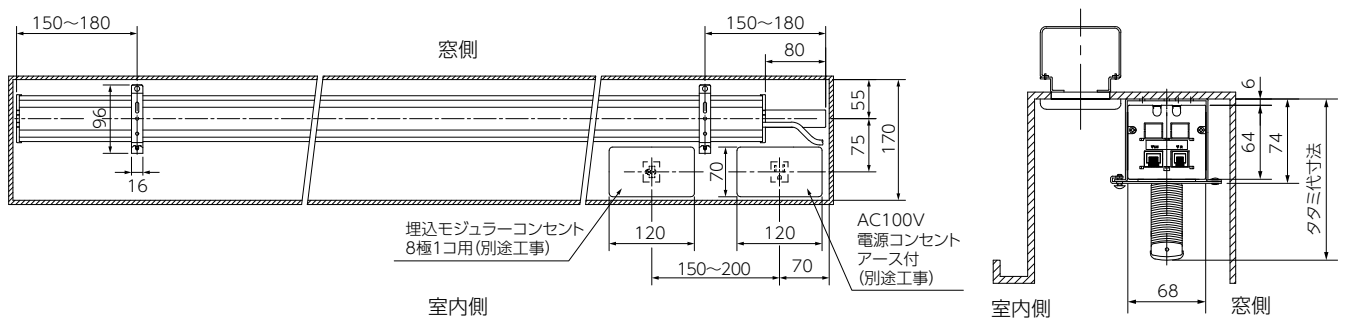
●製品仕様

No.	部品名	材質/仕様	カラー
①	ヘッドボックス	アルミニウム	ナチュラル
②	スラット	アルミニウム	—
③	ラダーコード	ポリエステル	別表参照
④	昇降テープ	ポリエステル	ライトグレー
⑤	ボトムレール	スチール	スラットと同色又は同系色
⑥	ボトムキャップ	ポリプロピレン	透明
⑦	ブラケット	スチール	シルバー



基本納まり図 NインテストSW25T・35T・50T (昇降テープタイプ)


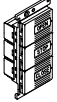
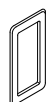



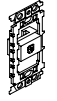
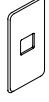
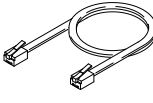
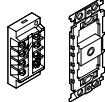
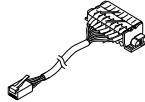
単位：mm



操作系統価格表

操作系統の詳細はP15～16をご覧ください。

単位:円(税別)

品名	JANコード	価格	接点スイッチ + リモコン操作						通信スイッチ			
			個別操作	同時操作	FMリモコン	赤外線リモコン	FMリモコン + 3つボタン	赤外線リモコン + 3つボタン	個別操作	同時操作	同時選択操作	
NインテストSW 本体	—	—	1	N	1(N)	1(N)	1(N)	1(N)	1	N	N	
電源コードEプラグ付(1.1m) 	809380	4,600	1	N	1(N)	1(N)	1(N)	1(N)	1	N	N	
埋込ワイドスイッチ3ボタンA本体 	612126	4,480	1	1			1(N)	1(N)				
ワイドスイッチプレート3ボタン1連 	612140	550	1	1			1(N)	1(N)	1	1	1	
スイッチ	NシングルスイッチIB用 	—	21,000						※ 1	※ 1		
	ゾーンスイッチIB用 	—	27,000						※ 1	※ 1		
	マルチゾーンスイッチIB用 	—	41,000								1	
コンセント	埋込8極モジュラーコンセント1コ用 	405506	5,200	1	N			1(N)	1(N)	1	N	N
	MOスイッチプレート1穴1連(W70 × H120) 	405421	550	1	N			1(N)	1(N)	1	N	N
	LANコード 1m 	788357	2,300	1	N			1(N)	1(N)	1	N	N
	埋込接続チップ本体(端子台付) 	405490	1,910	△	△			△	△	△	△	△
	端子台付LANコード 	788340	6,100	△	△			△	△	△	△	△

N:製品台数

△:必要に応じてお求めください

※用途に応じていずれかをお選びください

単位:円(税別)

品名	JANコード	価格	接点スイッチ + リモコン操作					通信スイッチ			
			個別操作	同時操作	FMリモコン	赤外線リモコン	FMリモコン + 3ボタン	赤外線リモコン + 3ボタン	個別操作	同時操作	同時選択操作
FMリモコン2.4G(7CH) 	826820	29,100			※ 1		※ 1				
FMマルチリモコン2.4G 	792361	97,700			※ 1		※ 1				
FMリモコン受信機2.4G-IR 	683409	19,100			1(N)		1(N)				
モジュラーコード1m(6極) 	359175	1,910			1(N)		1(N)				
FMリモコン中継機2.4G 	792378	128,900			△		△				
赤外線リモコン(9CH) 	826837	17,000					1		1		
赤外線リモコン受光部01(0.7m) 	356020	5,500					1(N)		1(N)		
その他 終端抵抗付モジュラープラグ 	781433	2,900								△	△

N:製品台数

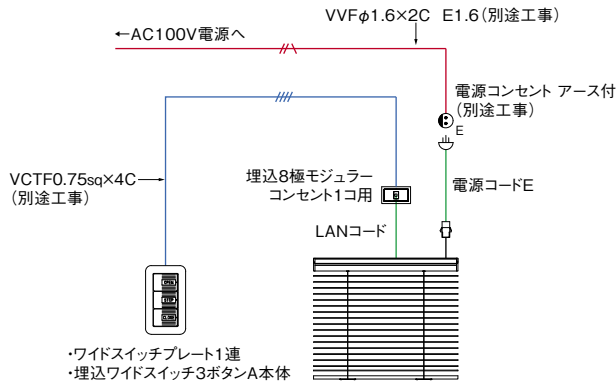
△:必要に応じてお求めください

※用途に応じていずれか1台をお選びください

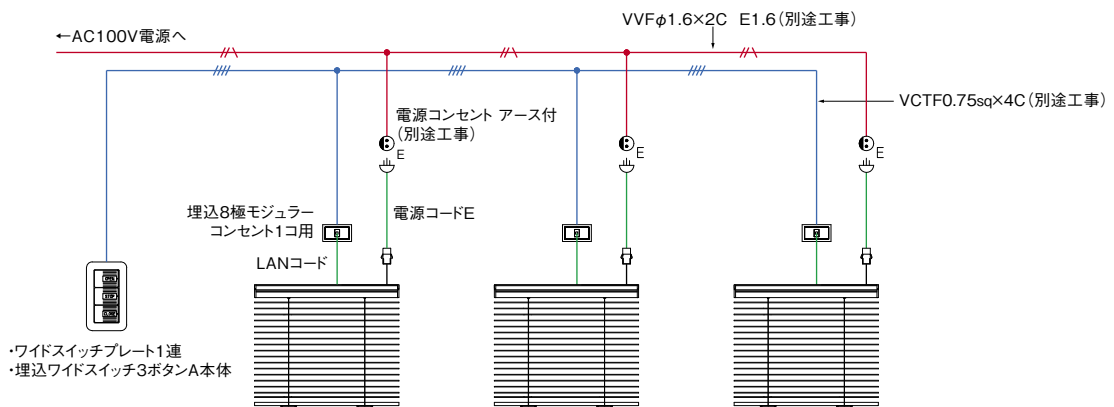
基本配線図

3つボタンスイッチ (接点スイッチ)

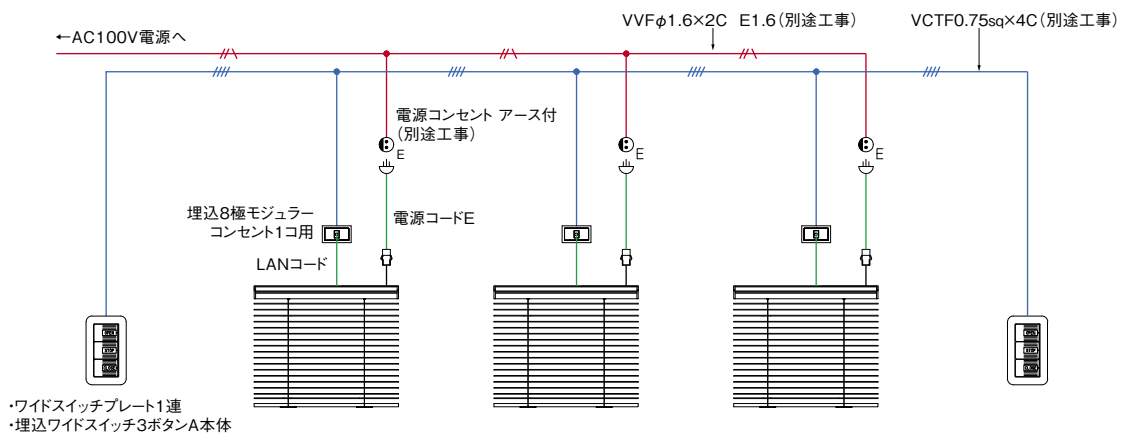
●個別操作



●同時操作

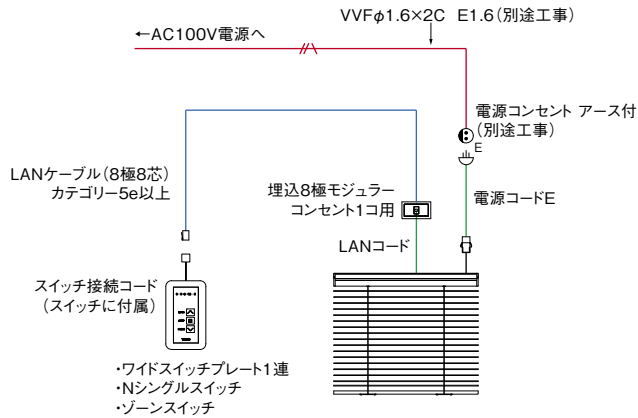


●2箇所同時操作

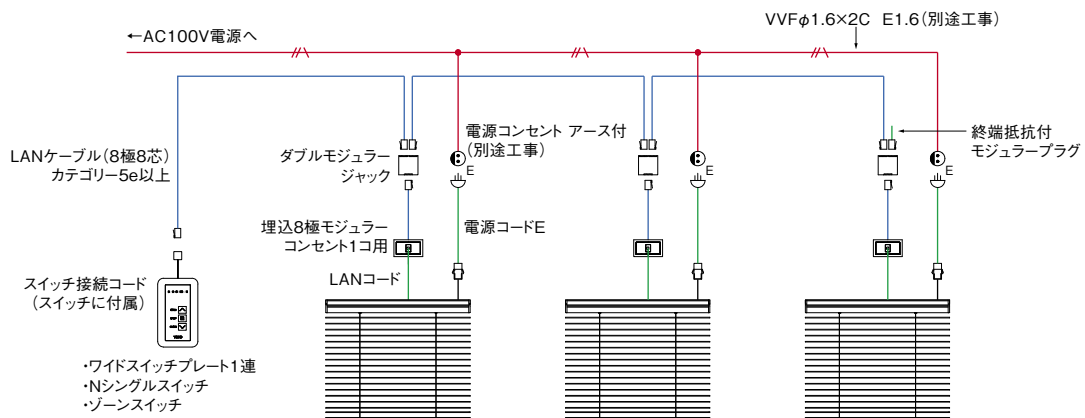


Nシングルスイッチ、ゾーンスイッチ、マルチゾーンスイッチ IB用(通信スイッチ)

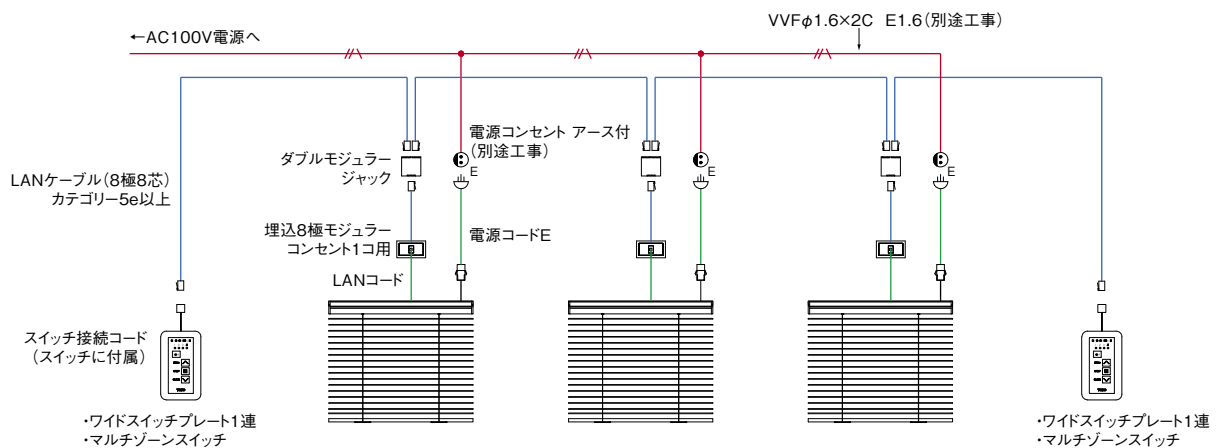
●個別操作



●同時操作



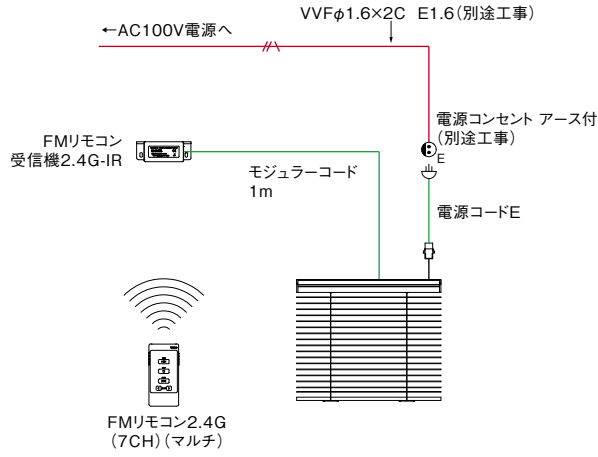
●2箇所同時・選択操作



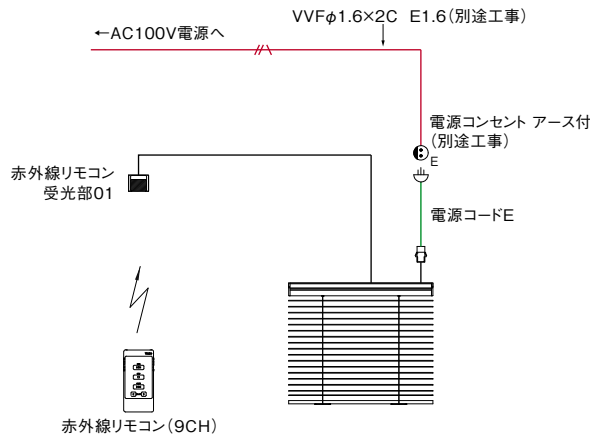
— 電源線 — 信号線 — 弊社規格コード(別途御注文下さい。) — 本体付属コード

基本配線図

FM リモコン操作



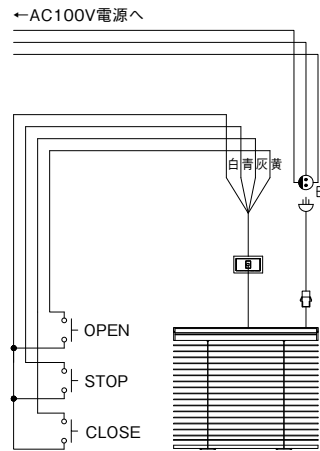
赤外線リモコン操作



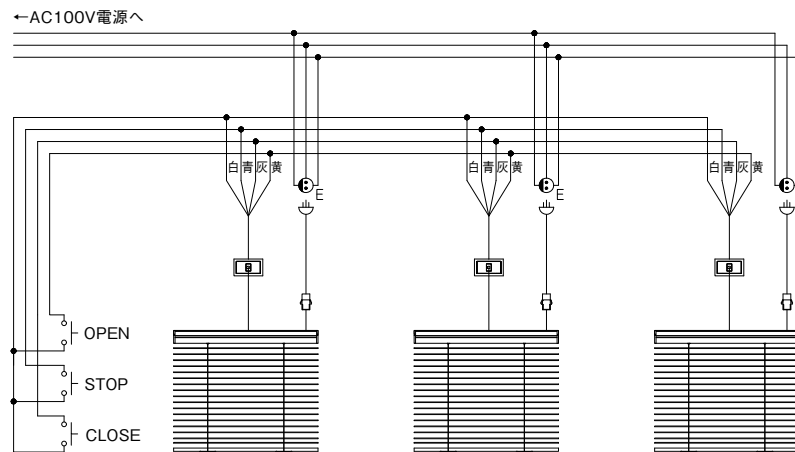
基本結線図

3つボタンスイッチ(接点スイッチ)

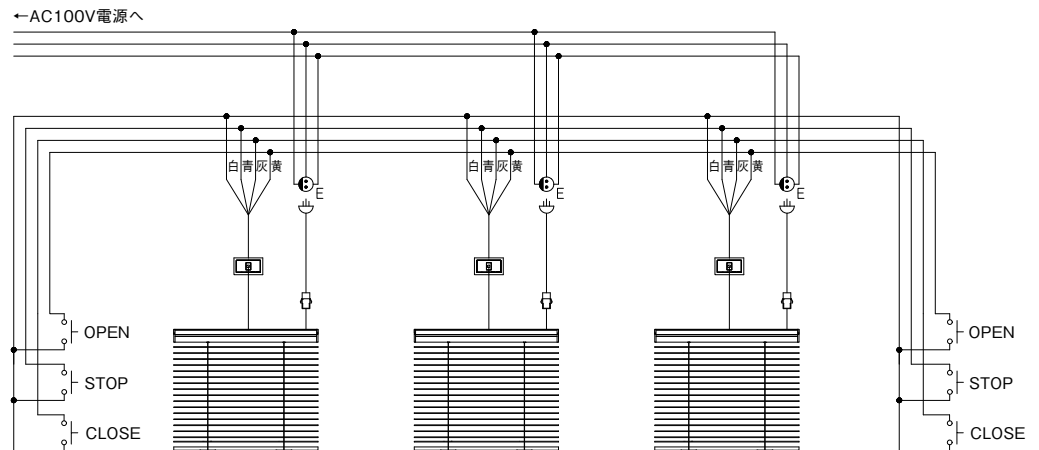
●個別操作



●同時操作



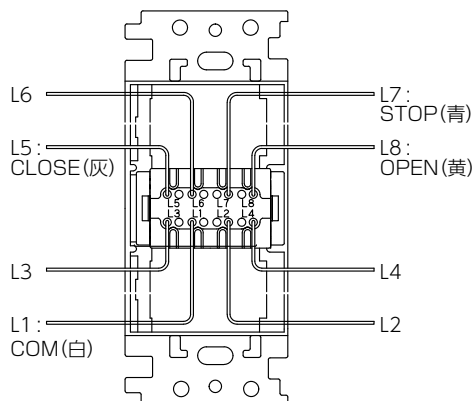
●2箇所同時操作



基本結線図

埋込8極モジュラーコンセント 結線詳細

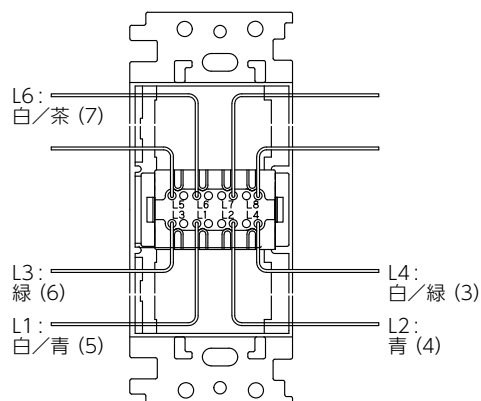
●接点スイッチの場合



L1	白	COMMON
L2	黒	—
L3	赤	—
L4	緑	—
L5	灰	CLOSE
L6	茶	—
L7	青	STOP
L8	黄	OPEN

※不使用線は絶縁処理してください。

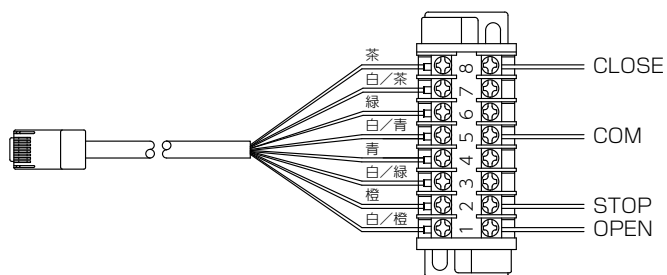
●通信スイッチの場合



L1	白/青 (5)	GND
L2	青 (4)	+12V
L3	緑 (6)	485(A)
L4	白/緑 (3)	FG
L5	—	—
L6	白/茶 (7)	485(B)
L7	—	—
L8	—	—

※不使用線は絶縁処理してください。

端子台付LANコード 結線詳細

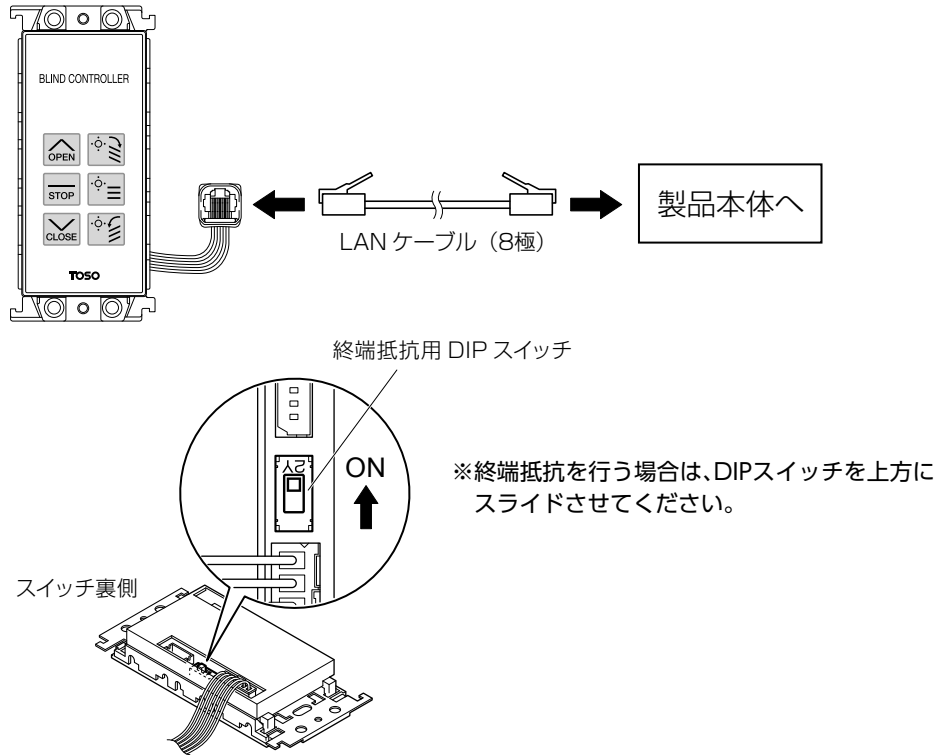


8	茶	CLOSE
7	白/茶	485(B)
6	緑	485(A)
5	白/青	COMMON
4	青	+12V
3	白/緑	FG
2	橙	STOP
1	白/橙	OPEN

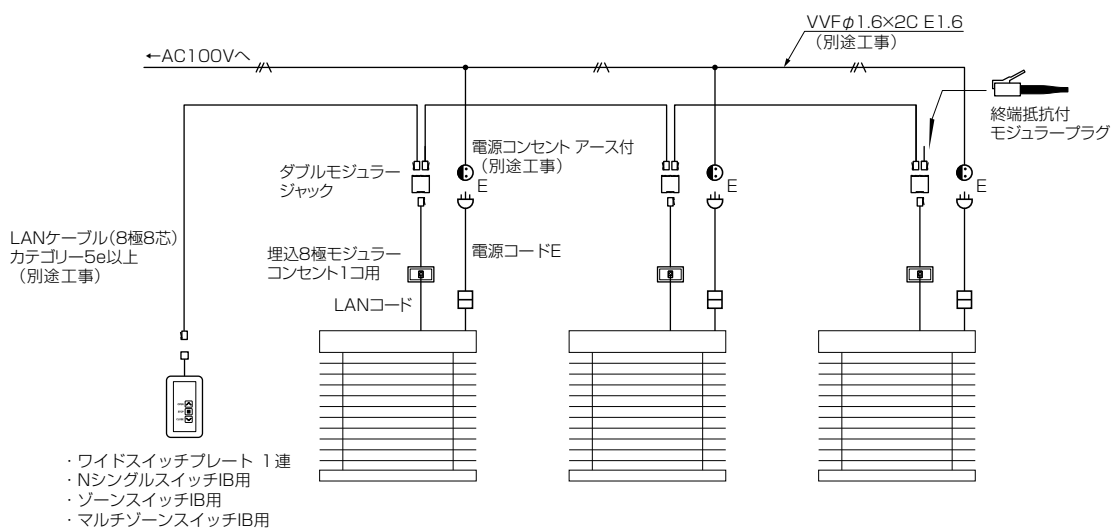
通信スイッチ結線方法

- 複数台を操作する場合、通信ラインの端部には終端抵抗の設置が必要です。
- 終端抵抗の設置がないとブラインドの動作が不安定になります。

●通信スイッチ本体の結線部



●製品本体への終端抵抗の設置



※複数台をLANケーブルでつなぐ場合は、ダブルモジュラージャックを使用してください。(別途、お買い求めください。)

操作系統について

操作系統対応表

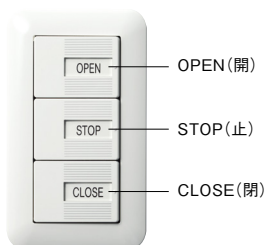
通信スイッチ、従来から使用されている接点スイッチ、無線が可能なFMリモコン、赤外線リモコンが対応可能です。

		NインテストSW	
スイッチ操作	接点スイッチ	○	
	通信スイッチ	Nシングルスイッチ	○
		ゾーンスイッチ	○
		マルチゾーンスイッチ	○
FMリモコン操作	FMリモコン2.4G (7CH)	○	
	FMマルチリモコン2.4G	○	
赤外線リモコン操作		○	

※通信スイッチは受注生産品となります

スイッチ操作

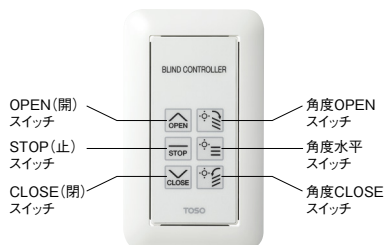
● 3つボタンスイッチ (接点スイッチ)



〈操作方法〉

- OPEN (開) スイッチ … ブラインドを開ける(上昇)場合に使用します。
※スイッチを1回押すと約12°スラットが回転します。ブラインド全体を開ける(上昇)場合はOPEN (開) スイッチを長押ししてください。
- STOP (止) スイッチ … ブラインドを止める場合に使用します。
- CLOSE (閉) スイッチ … ブラインドを下げる(下降)場合に使用します。
※スイッチを1回押すと約12°スラットが回転します。ブラインド全体を下げる(下降)場合はCLOSE (閉) スイッチを長押ししてください。

● Nシングルスイッチ (通信スイッチ)



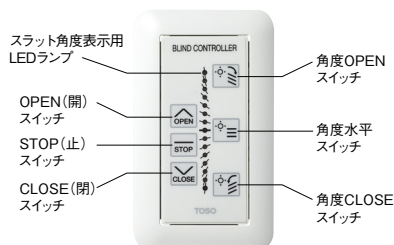
〈操作方法〉

- 角度OPENスイッチ … ブラインドのスラットを室内方向に回転させる場合に使用します。
- 角度水平スイッチ … ブラインドのスラットを水平に動かす場合に使用します。
- 角度CLOSEスイッチ … ブラインドのスラットを窓側方向に回転させる場合に使用します。

〈制御〉個別操作、同時操作

※OPEN (開) スイッチを押すとボトムレールが上昇し、CLOSE (閉) スイッチを押すとボトムレールが下降します。作動中にSTOP (止) スイッチを押すと止まります。

● ゾーンスイッチ (通信スイッチ)



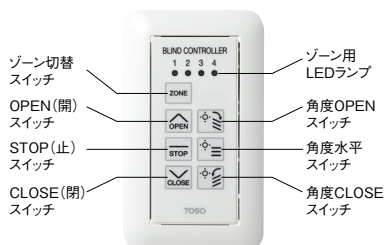
〈操作方法〉

- 角度OPENスイッチ … ブラインドのスラットを室内方向に回転させる場合に使用します。
- 角度水平スイッチ … ブラインドのスラットを水平に動かす場合に使用します。
- 角度CLOSEスイッチ … ブラインドのスラットを窓側方向に回転させる場合に使用します。
※スラット角度の位置を15段のLEDランプで表示します。

〈制御〉個別操作、同時操作(1ゾーンのみ)

※OPEN (開) スイッチを押すとボトムレールが上昇し、CLOSE (閉) スイッチを押すとボトムレールが下降します。作動中にSTOP (止) スイッチを押すと止まります。

● マルチゾーンスイッチ (通信スイッチ)



〈操作方法〉

- 角度OPENスイッチ … ブラインドのスラットを室内方向に回転させる場合に使用します。
- 角度水平スイッチ … ブラインドのスラットを水平に動かす場合に使用します。
- 角度CLOSEスイッチ … ブラインドのスラットを窓側方向に回転させる場合に使用します。
- ゾーン切替スイッチ … ゾーン番号を指定するときに使用します。1回押すとLEDが点灯し、更に押すことによりLEDが「1～4」まで順送りで変わります。
(「1～4」全てのLEDが点灯した場合は全ゾーン一斉となります)

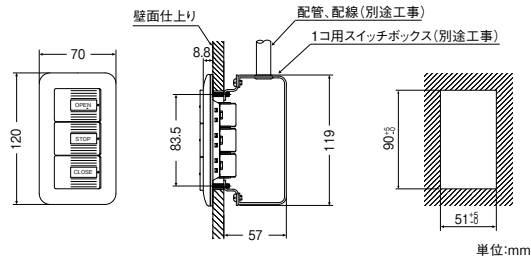
〈制御〉同時操作、グループ操作

※OPEN (開) スイッチを押すとボトムレールが上昇し、CLOSE (閉) スイッチを押すとボトムレールが下降します。作動中にSTOP (止) スイッチを押すと止まります。

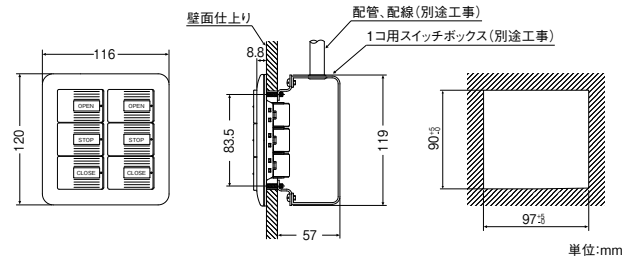
スイッチ納まり図

埋込3つボタン式スイッチ(汎用型)

●ワイドスイッチプレート3ボタン1連+
埋込ワイドスイッチ3ボタンA本体使用の場合



●ワイドスイッチプレート3ボタン2連(1コ)+
埋込ワイドスイッチ3ボタンA本体(2コ)使用の場合



※通信スイッチ使用時のスイッチプレート寸法、取付け穴寸法も同じです。

リモコン操作



●FMリモコン2.4G(7CH)

電波到達距離が長く(約30m)、安定したリモコン操作が可能です。

- ・対象製品に対し、7CH個別操作・同時操作ができます。

W52(65) × H109 × D14(17) 単位: mm

※()はホルダーを含めた場合



●FMマルチリモコン2.4G

電波到達距離が長く(約30m)、安定したリモコン操作が可能です。

- ・ユニット(個別)操作: 最大120ユニット(1ゾーンに対し6ユニット)を操作できます。
- ・ゾーン操作: 最大20ゾーンを操作できます。
- ・同時操作: 対象とする製品を一斉に操作できます。
- ・タイマー操作: 同時もしくはゾーン単位で、20パターンを登録できます。

W100(107) × H115(125) × D29(32) 単位: mm

※()はホルダーを含めた場合



●FMリモコン中継機2.4G

- ・特定の電波を受信し、同じ信号を送信する機能を持っており、FMリモコンによる確実な操作をサポートします。
- ・中継機を複数設置することで、更に遠くの製品本体を操作することができます。

W70 × H155 × D31 単位: mm

※外付けアンテナを含めた場合はW121

●FMリモコン

受信機 2.4G-IR W95 × H35 × D27 単位: mm

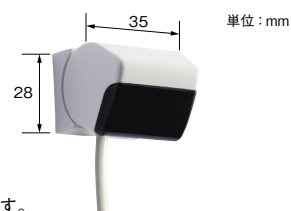


●赤外線リモコン(9CH)

W52(65) × H109 × D14(17) 単位: mm

※()はホルダーを含めた場合

●赤外線リモコン受光部01



- ・障害物の無い一部屋程度の空間10m以内での使用に適しています。
- ・リモコン操作をする場所から受光部を見える所に設置してください。

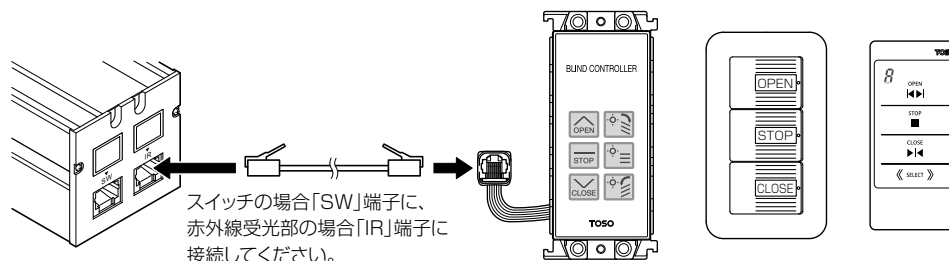
下限位置の設定方法

注意

- ❗ 本製品は出荷時に下限位置が設定されていません。
(下限位置は設定されていませんが、製品仕上がり高さまで降りきった位置で止まります。)
- ❗ 下限位置の設定はNシングルスイッチIB用、3つボタンスイッチ、赤外線リモコンのみ対応可能です。
※FMリモコンでの設定はできません。
- ❗ 赤外線リモコンを使用して下限リミットの設定を行う場合、必ずアドレス1～9のいずれか1つを選択(表示)してください。
※ALLではリミットの設定はできません。

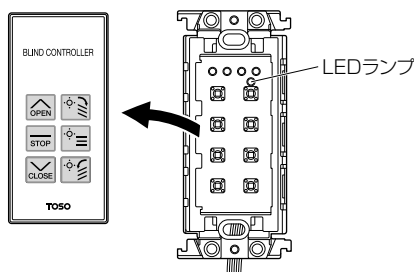
● 下限位置の設定は1台ずつ行ってください。

❶ 製品本体にスイッチ、または赤外線受光部を接続してください。



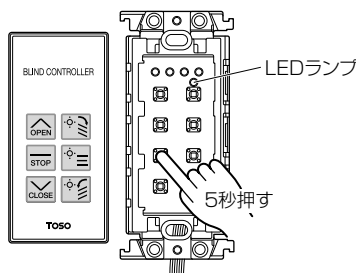
❷ Nシングルスイッチの場合、スイッチ本体の正面のプレートを外し、スイッチ基板上的LEDランプを確認してください。

※このLEDランプの点滅がリミット設定モードの合図となります。



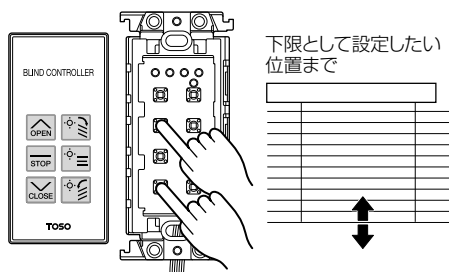
❸ STOPボタンを5秒以上長押しすると、リミット設定モードに移行します。

※赤外線リモコン、3つボタンスイッチの場合、製品本体の電源ランプ(赤)と異常ランプ(緑)が同時に点滅し、リミット設定モードになったことを表します。
リミット設定モード移行後に45秒間入力がない(ボタンを押さない)と通常モードに戻ります。

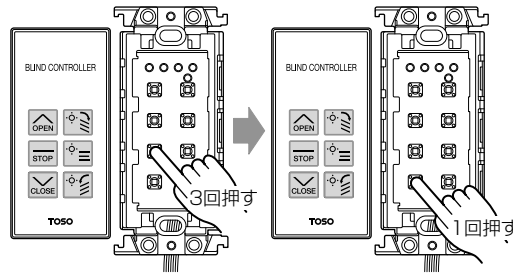


❹ OPENボタンまたはCLOSEボタンを押して、下限リミットに設定したい位置まで昇降させてください。

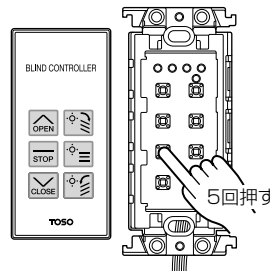
※リミット設定モード中はボタンを押している間のみ昇降します。(動作保持はされません。)



- ⑤ STOPボタンを3回、CLOSEボタンを1回押すと、下限リミットが設定されます。

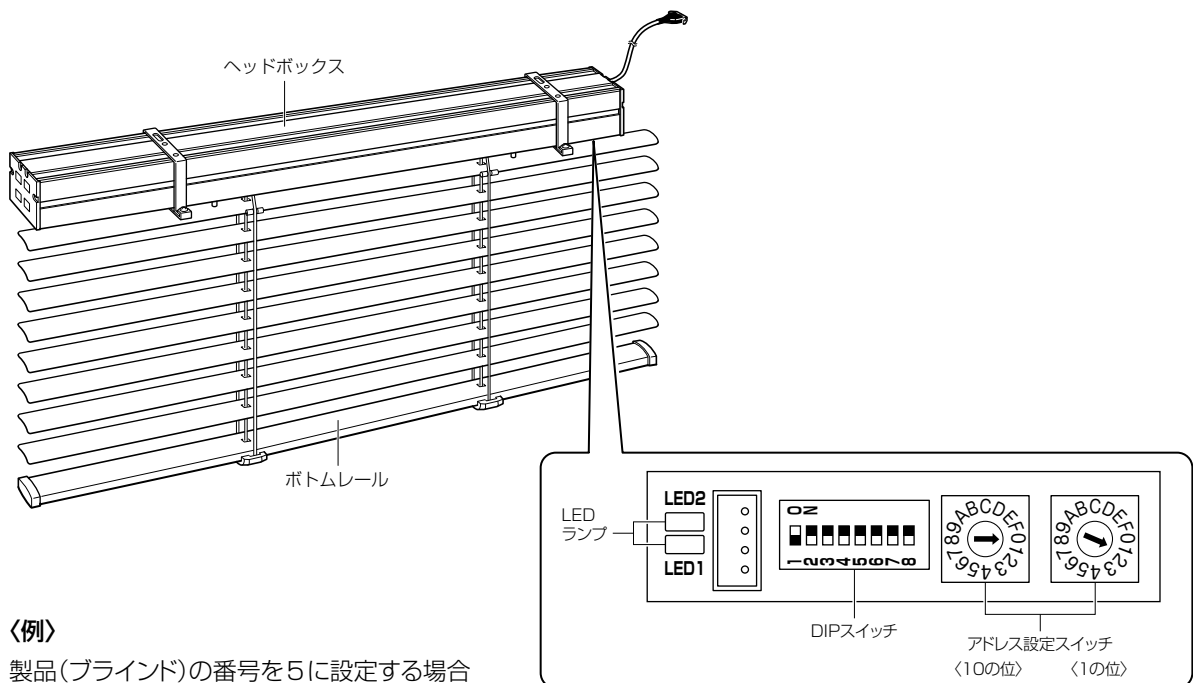


- ⑥ STOPボタンを5回押すと、リミット設定モードが終了します。



アドレス設定方法（通信スイッチ、赤外線リモコン操作の場合）

- 製品本体のアドレス設定は、個々の製品に名前（実際には番号）をつけることをいい、製品はその番号で管理されます。
- ① 製品本体のアドレス設定を行います。
- ② 製品本体のヘッドボックス下部にあるアドレス設定スイッチで行います。



〈例〉








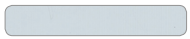








































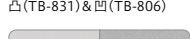
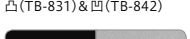
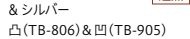
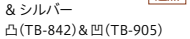




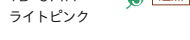
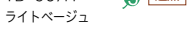




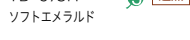

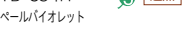



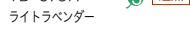
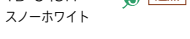
製品（ブラインド）の番号を5に設定する場合
 10の位のスイッチを0に設定する。
 1の位のスイッチを5に設定する。

NインテストSW 対応スラットカラー

●NインテストSW25・25T対応カラー 86色

 TB-109 パールピンク	 TB-067 ライトベージュ	 TB-068 クリーム	 TB-852 パールグリーン	 TB-832 アイスホワイト	 TB-103 クールホワイト
 TB-854 パールイヴォレット	 TB-071 ライトピンク	 TB-612 クリームベージュ	 TB-075 ソフトエメラルド	 TB-119 パールブルー	 TB-077 ソフトブルー
 TB-072 ピンク	 TB-073 マスカットグリーン	 TB-074 ミントグリーン	 TB-076 ライトターコイズ	 TB-124 スカイブルー	 TB-079 ライトラベンダー
 TB-831 スノーホワイト (ツヤ消)	 TB-802 ピュアホワイト (ツヤ消)	 TB-835 プレーンホワイト (ツヤ消)	 TB-805 ウォームホワイト	 TB-806 ウォームグレー (ツヤ消)	 TB-838 グレー (ツヤ消)
 TB-840 ダークグレー (ツヤ消)	 TB-842 ブラック (ツヤ消)	 TB-843 スノーホワイト (ツヤあり)	 TB-090 ピュアホワイト (ツヤあり)	 TB-844 プレーンホワイト (ツヤあり)	 TB-845 ウォームグレー (ツヤあり)
 TB-093 ライトグレー	 TB-094 グレー (ツヤあり)	 TB-847 ダークグレー (ツヤあり)	 TB-095 ブラック (ツヤあり)		
 TB-601 ソフトアイボリー	 TB-642 アイボリー (ツヤ消)	 TB-644 クールアイボリー	 TB-608 ナチュラルベージュ	 TB-850 ベージュ (ツヤ消)	 TB-856 ティールベージュ (ツヤ消)
 TB-849 ライトブラウン (ツヤ消)	 TB-088 アイボリー (ツヤあり)	 TB-084 ベージュ (ツヤあり)	 TB-082 ライトブラウン (ツヤあり)		
 TB-905 シルバー	 TB-908 ゴールド	 TB-858 パールグレー	 TB-857 パールブラウン		
 TB-730 スノーホワイト & ウォームグレー 凸(TB-831)&凹(TB-806)	 TB-731 スノーホワイト & ブラック 凸(TB-831)&凹(TB-842)	 TB-732 シルバー & ウォームグレー 凸(TB-905)&凹(TB-806)	 TB-733 シルバー & ブラック 凸(TB-905)&凹(TB-842)	 TB-760 ウォームグレー & スノーホワイト 凸(TB-806)&凹(TB-831)	 TB-761 ブラック & スノーホワイト 凸(TB-842)&凹(TB-831)
 TB-762 ウォームグレー & シルバー 凸(TB-806)&凹(TB-905)	 TB-763 ブラック & シルバー 凸(TB-842)&凹(TB-905)				
 TB-071H ライトピンク	 TB-067H ライトベージュ	 TB-852H パールグリーン	 TB-119H パールブルー	 TB-072H ピンク	 TB-068H クリーム
 TB-075H ソフトエメラルド	 TB-077H ソフトブルー	 TB-854H パールイヴォレット	 TB-073H マスカットグリーン	 TB-074H ミントグリーン	 TB-076H ライトターコイズ
 TB-079H ライトラベンダー	 TB-843H スノーホワイト	 TB-844H プレーンホワイト	 TB-093H ライトグレー	 TB-845H ウォームグレー	 TB-088H アイボリー
 TB-084H ベージュ	 TB-082H ライトブラウン				
 TB-001 ホワイトグレイ (木目調)	 TB-002 スンジナビアン (木目調)	 TB-003 アッシュグレイ (木目調)	 TB-004 ナチュラルグレイ (木目調)	 TB-005 ライトモカ (木目調)	
 TB-006 チェリー (木目調)	 TB-007 グレイッシュモカ (木目調)	 TB-008 ビターグレイ (木目調)	 TB-009 ウィールナット (木目調)	 TB-010 ダークマホガニー (木目調)	

● NインテストSW35・35T対応カラー 70色

 TB-109 パールピンク	 TB-067 ライトベージュ	 TB-068 クリーム	 TB-852 パールグリーン	 TB-854 パール白オレット	 TB-071 ライトピンク
 TB-075 ソフトエメラルド	 TB-119 パールブルー	 TB-077 ソフトブルー	 TB-072 ピンク	 TB-073 マスカットグリーン	 TB-074 ミントグリーン
 TB-076 ライトターコイズ	 TB-079 ライトラベンダー				
 TB-831 スノーホワイト (ツヤ消)	 TB-802 ビュアホワイト (ツヤ消)	 TB-835 ブレンホワイト (ツヤ消)	 TB-805 ウォームホワイト	 TB-806 ウォームグレー (ツヤ消)	 TB-838 グレー (ツヤ消)
 TB-840 ダークグレー (ツヤ消)	 TB-842 ブラック (ツヤ消)	 TB-843 スノーホワイト (ツヤあり)	 TB-090 ビュアホワイト (ツヤあり)	 TB-844 ブレンホワイト (ツヤあり)	 TB-845 ウォームグレー (ツヤあり)
 TB-093 ライトグレー	 TB-094 グレー (ツヤあり)	 TB-847 ダークグレー (ツヤあり)	 TB-095 ブラック (ツヤあり)		
 TB-601 ソフトアイボリー	 TB-642 アイボリー (ツヤ消)	 TB-644 クールアイボリー	 TB-608 ナチュラルベージュ	 TB-850 ベージュ (ツヤ消)	 TB-856 ディープベージュ
 TB-849 ライトブラウン (ツヤ消)	 TB-088 アイボリー (ツヤあり)	 TB-084 ベージュ (ツヤあり)	 TB-082 ライトブラウン (ツヤあり)		
 TB-858 パールグレー	 TB-857 パールブラウン				
 TB-730 スノーホワイト & ウォームグレー 凸(TB-831) & 凹(TB-806)	 TB-731 スノーホワイト & ブラック 凸(TB-831) & 凹(TB-842)	 TB-732 シルバー & ウォームグレー 凸(TB-905) & 凹(TB-806)	 TB-733 シルバー & ブラック 凸(TB-905) & 凹(TB-842)	 TB-760 ウォームグレー & スノーホワイト 凸(TB-806) & 凹(TB-831)	 TB-761 ブラック & スノーホワイト 凸(TB-842) & 凹(TB-831)
 TB-762 ウォームグレー & シルバー 凸(TB-806) & 凹(TB-905)	 TB-763 ブラック & シルバー 凸(TB-842) & 凹(TB-905)				
 TB-071H ライトピンク	 TB-067H ライトベージュ	 TB-852H パールグリーン	 TB-119H パールブルー	 TB-072H ピンク	 TB-068H クリーム
 TB-075H ソフトエメラルド	 TB-077H ソフトブルー	 TB-854H パール白オレット	 TB-073H マスカットグリーン	 TB-074H ミントグリーン	 TB-076H ライトターコイズ
 TB-079H ライトラベンダー	 TB-843H スノーホワイト	 TB-844H ブレンホワイト	 TB-093H ライトグレー	 TB-845H ウォームグレー	 TB-088H アイボリー
 TB-084H ベージュ	 TB-082H ライトブラウン				

● NインテストSW50・50T対応カラー 6色

 TB-802 ビュアホワイト (ツヤ消)	 TB-835 ブレンホワイト (ツヤ消)	 TB-806 ウォームグレー (ツヤ消)	 TB-838 グレー (ツヤ消)	 TB-642 アイボリー (ツヤ消)	 TB-644 クールアイボリー (ツヤ消)
---	---	---	--	---	--

部品カラー対応表

●NインテストSW25・35・50 / 25T・35T・50T

品番 (TB-)	カラー名	部品名				
		NインテストSW				
		共通	25	25T	35・50-35T・50T	
	ボトムレール	昇降コードラダーコード	昇降テープ	ラダーコード	昇降コード(昇降テープ)ラダーコード	
※001	ホワイトグレイン	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	-
※002	スカンジナビアン	ライトベージュ	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	-
※003	アッシュグレイン	ライトベージュ	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	-
※004	ナチュラルグレイン	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	-
※005	ライトモカ	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	-
※006	チェリー	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	-
※007	グレイッシュモカ	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	-
※008	ピターグレイン	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	-
※009	ウォールナット	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	-
※010	ダークマホガニー	ブラック	ブラック	ライトグレー	ブラック	-
067	ライトベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
068	クリーム	ライトグリーン	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
071	ライトピンク	ライトピンク	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
072	ピンク	ライトピンク	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
073	マスカットグリーン	ミントグリーン	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
074	ミントグリーン	ミントグリーン	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
075	ソフトエメラルド	ミントグリーン	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
076	ライトターコイズ	ライトブルー	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
077	ソフトブルー	ライトブルー	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
079	ライトラベンダー	ライトピンク	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
082	ライトブラウン(ツヤあり)	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	ライトグレー
084	ベージュ(ツヤあり)	ライトベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	ライトグレー
088	アイボリー(ツヤあり)	ライトベージュ	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
090	ピュアホワイト(ツヤあり)	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
093	ライトグレー	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
094	グレー(ツヤあり)	ライトグレー	ダークグレー	ライトグレー	ダークグレー	ライトグレー
095	ブラック(ツヤあり)	ブラック	ブラック	ライトグレー	ブラック	ライトグレー
※103	クールホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	-
109	パールピンク	ライトピンク	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
119	パールブルー	ライトブルー	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
※124	スカイブルー	ライトブルー	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	-
601	ソフトアイボリー	ライトベージュ	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
608	ナチュラルベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
※612	クリームベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	-
642	アイボリー(ツヤ消し)	ライトベージュ	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
644	クールアイボリー	ライトベージュ	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
730	スノーホワイト(831)&ウォームグレー(806)	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー
731	スノーホワイト(831)&ブラック(842)	ブラック	ブラック	ライトグレー	ブラック	ライトグレー
732	シルバー(905)&ウォームグレー(806)	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー
733	シルバー(905)&ブラック(842)	ブラック	ブラック	ライトグレー	ブラック	ライトグレー
760	ウォームグレー(806)&スノーホワイト(831)	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
761	ブラック(842)&スノーホワイト(831)	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー

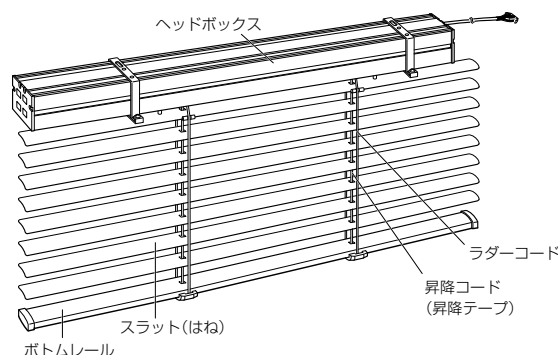
品番 (TB-)	カラー名	部品名				
		NインテストSW				
		共通	25	25T	35・50-35T・50T	
	ボトムレール	昇降コードラダーコード	昇降テープ	ラダーコード	昇降コード(昇降テープ)ラダーコード	
762	ウォームグレー(806)&シルバー(905)	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー
763	ブラック(842)&シルバー(905)	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー
802	ピュアホワイト(ツヤ消し)	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
805	ウォームホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
806	ウォームグレー(ツヤ消し)	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー
831	スノーホワイト(ツヤ消し)	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
※832	アイスホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	-
835	プレーンホワイト(ツヤ消し)	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
838	グレー(ツヤ消し)	ライトグレー	ダークグレー	ライトグレー	ダークグレー	ライトグレー
840	ダークグレー(ツヤ消し)	ブラック	ブラック	ライトグレー	ブラック	ライトグレー
842	ブラック(ツヤ消し)	ブラック	ブラック	ライトグレー	ブラック	ライトグレー
843	スノーホワイト(ツヤあり)	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
844	プレーンホワイト(ツヤあり)	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
845	ウォームグレー(ツヤあり)	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー
847	ダークグレー(ツヤあり)	ブラック	ブラック	ライトグレー	ブラック	ライトグレー
849	ライトブラウン(ツヤ消し)	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	ライトグレー
850	ベージュ(ツヤ消し)	ライトベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	ライトグレー
852	パールグリーン	ライトグリーン	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
854	パールバイオレット	ライトピンク	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
856	ディープベージュ	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	ライトグレー
857	パールブラウン	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	ライトグレー
858	パールグレー	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	ライトグレー
※905	シルバー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	-
※908	ゴールド	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	-
067H	ライトベージュ	ライトベージュ	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
068H	クリーム	ライトグリーン	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
071H	ライトピンク	ライトピンク	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
072H	ピンク	ライトピンク	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
073H	マスカットグリーン	ミントグリーン	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
074H	ミントグリーン	ミントグリーン	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
075H	ソフトエメラルド	ミントグリーン	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
076H	ライトターコイズ	ライトブルー	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
077H	ソフトブルー	ライトブルー	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
079H	ライトラベンダー	ライトピンク	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
082H	ライトブラウン	ベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	ライトグレー
084H	ベージュ	ライトベージュ	ベージュ	ライトグレー	ベージュ	ライトグレー
088H	アイボリー	ライトベージュ	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
093H	ライトグレー	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
119H	パールブルー	ライトブルー	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
843H	スノーホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
844H	プレーンホワイト	ホワイト	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
845H	ウォームグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー	ライトグレー
852H	パールグリーン	ライトグリーン	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー
854H	パールバイオレット	ライトピンク	ホワイト	ライトグレー	ホワイト	ライトグレー

- ・NインテストSW50/50TはTB-642、TB-644、TB-802、TB-806、TB-835、TB-838の6色のみ対応です。
- ・※はNインテストSW35/35Tの製作ができません。
- ・NインテストSW35T・50Tは昇降テープのカラーです。
- ・TB-068、TB-068HのボトムレールカラーはNインテストSW25/25Tはクリーム、NインテストSW35/35T・50/50Tはホワイトです。

ボトムレール カラー表

カラー名	カラー見本
ホワイト	
ベージュ	
ライトベージュ	
ライトピンク	
ライトグリーン	
ミントグリーン	
ライトブルー	
ライトグレー	
ブラック	

NインテストSW 全体図



■ お問い合わせ、ご注文は下記事業所へお申しつけください。

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

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

■ 本社ショールーム

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

■ 大阪ショールーム

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

■ 名古屋ショールーム

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



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



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



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

注意 取付方法

1. 取扱説明書をよくお読みになってから、製品を取付けてください。
2. ブラケットの取付けにあたっては、取付部の材質や構造に適したネジを使用し、確実に固定してください。(本体にセットされている取付ネジは木部専用用品です)
3. 落下の原因となりますのでブラケットの取付数量は必ずお守りください。
4. 製品は水平に取付けてください。

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

- 製品写真の色は印刷のため、現物とは多少異なる場合があります。
- 諸般の事情により、予告なく仕様変更、廃止を行う場合がありますのでご了承ください。
- 使用上の誤り、または不当な修理・改造および純正部品以外の使用による故障や損傷については、責任を負いかねますのでご了承ください。
- 価格には消費税・取付工費は含まれておりません。(2024年7月現在)

製品保証について [安心の3年間保証]

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

お願い

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

(一社)日本インテリア協会
トソー株式会社

MOTORIZED ALUMINUM BLIND

窓辺をかえる、明日が変わる。

TOSO