

## お手入れについて

スクリーン面に汚れが生じた場合は、水を含ませたやわらかい布を十分に絞り拭き取ってください。その後、乾いた布で水分をよく拭き取ってください。(汚れがひどい時は、水でうすめた中性洗剤にやわらかい布をひたし、十分に絞り拭き取ってください。)必ず洗剤は水を含ませた布で完全に拭き取ってください。

\*ベンジンシンナー等の油性のものや、硬い物を使用した場合、生地の破損の原因になりますので、絶対に使用しないでください。

## 故障と思う前に

### (1) 故障の内容と対策

故障かな?と思ったら、修理を依頼される前に次のことを確認してください。

故障の内容	原因	処置
スクリーンが作動しない	電源が接続されていない。 (ブレーカーがOFFになっている)	電源線が確実に接続されているか確認してください。 接続されている場合、ブレーカーがONになっているか確認してください。
	有線スイッチが接続されていない。	接続ケーブルが確実に接続されていることを確認してください。
	モーター内部の熱感知装置が働いている。	しばらくすると自動的に復帰します。
停止ボタンを押すとスクリーンが動く	中間停止が設定されている	中間停止の解除方法で解除してください。 (方法) 任意の位置でSTOPボタンを押すとスクリーンが動きます。 止まった位置でSTOPボタンを5秒間押し続けるとスクリーンが小さく上下に動き、中間停止機能が解除されます。

### (2) 故障の場合

修理が必要な場合は、販売店までご連絡ください。

## 廃棄

この製品を廃棄するときは専門業者にご依頼ください。また、廃棄業者にこの「取扱説明書」もご提示ください。

### ■主要部品の材質

・スクリーン面	塩化ビニール樹脂
・スクリーン本体 ケース	アルミ
・取付L金具	鉄

## 取扱説明書について

この「取扱説明書」を汚されたり紛失された場合は、商品名をご確認の上、販売店までご連絡ください。  
この製品を譲渡される場合は、必ず次の所有者にこの説明書を添付して譲渡してください。

保証書		保証期間 ご購入日より 1年間
品名・形式 電動巻上スクリーン ESF-	販売店	ご購入日
お客様	お名前 お客様	ご住所 〒
	ご連絡先	
		20250422

KIC 株式会社 ケイアイシー

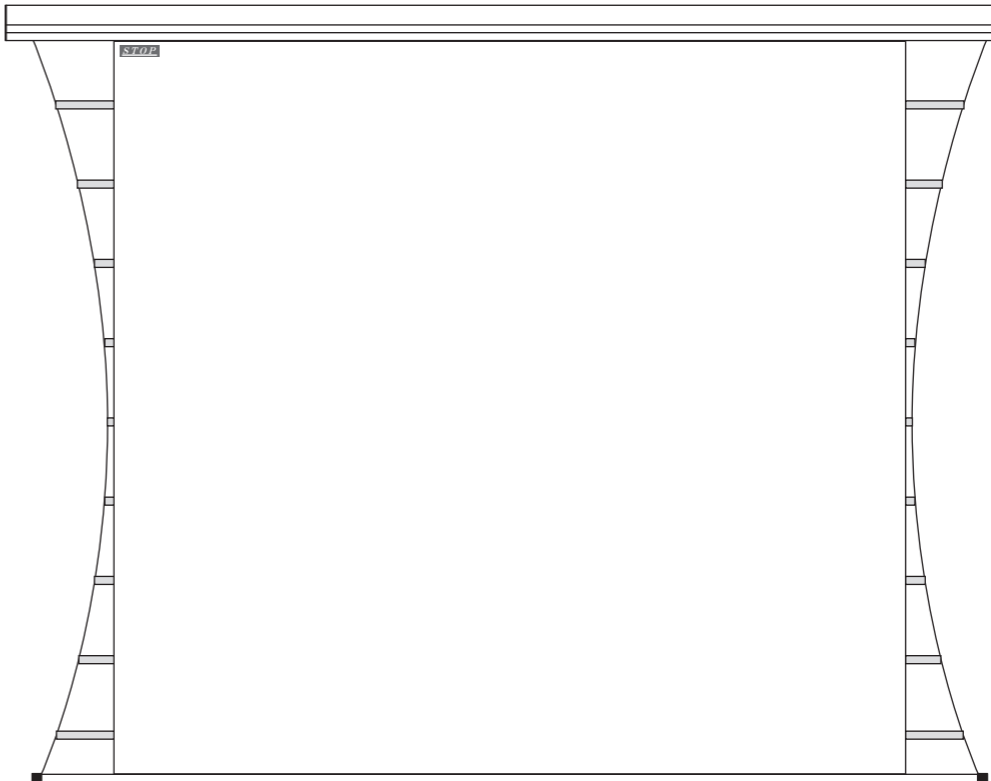
〒160-0022 東京都新宿区新宿1-28-11  
TEL 03-3357-4839 (代)  
<https://kic-corp.co.jp/>

販売店名
------



# 取扱説明書

## ESF シリーズ 電動巻上スクリーン(大型)



この度はお買い上げいただきありがとうございます。

### 安全に使用していただく図記号の説明

⚠ 記号は注意(警告を含む)をうながすことを表しています。

🚫 記号は禁止事項を表しています。

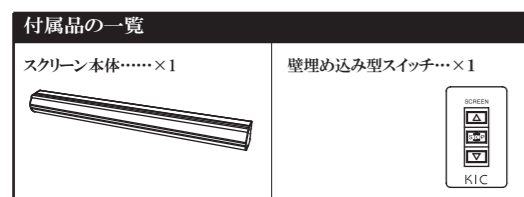
❗ 記号は行為を指示することを表しています。

		<ol style="list-style-type: none"><li>スクリーンの取り付け作業は必ず2名以上で行ってください。</li><li>取り付ける場所の強度を十分に確認し、しっかりと固定してください。落下の危険があります。</li><li>すべての取り付けが完了後、電源線を接続してください。 電源線を接続した状態で作業しないでください。感電の危険があります。</li></ol>
		<ol style="list-style-type: none"><li>部品、製品を分解しないでください。落下感電の危険があります。</li><li>上部黒(白)マスク部分を300mm以上出すと、「STOP」マークが黒(白)マスク部分左上に現れますので、それ以上、下げる使用はやめてください。スクリーン面が落下する危険があります。</li><li>スクリーン面にぶらさがったり、物を掛けたりしないでください。また、無理な力を加えないでください。 本体、スクリーン面が落下する危険があります。</li></ol>
		<ol style="list-style-type: none"><li>スクリーン面を昇降させる際には、周囲を確認してから操作してください。 スクリーン面が人や物に接触する可能性があり危険です。</li><li>使用後は必ずスクリーン面をケースに収納してください。 長期間使用した状態で放置すると、スクリーン面の品質を損なう恐れがあります。</li></ol>

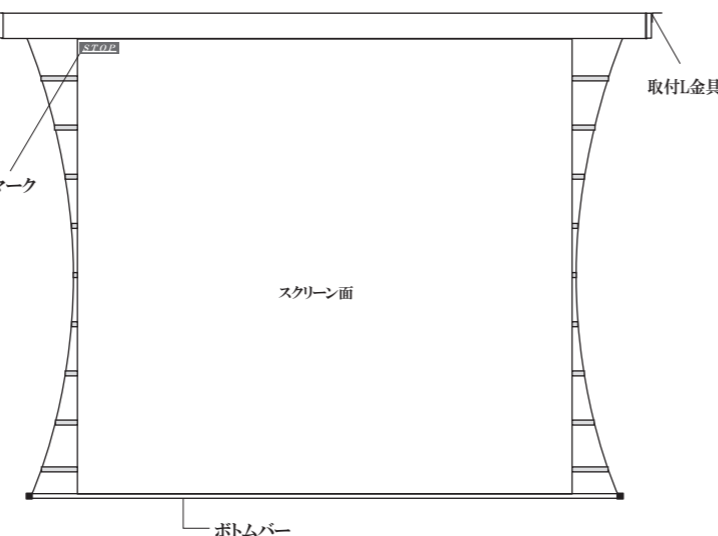
株式会社 ケイアイシー

## スクリーンの取り付けを行う方へ

### (1)付属品の種類・数量の確認



### (2)製品各部の名称

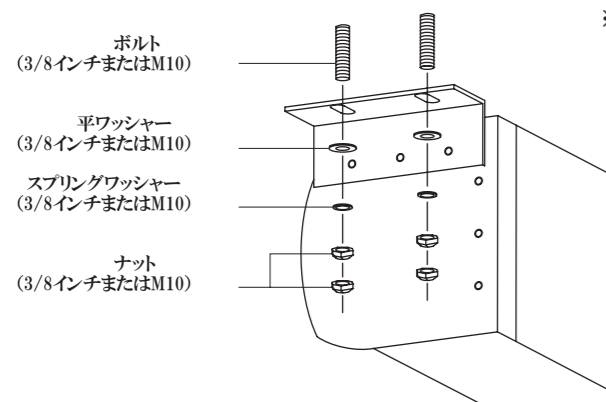


## スクリーンの取り付け方法

(1)取付L金具の穴に、あらかじめ取付穴ピッチ寸法で降ろしてあるボルト(3/8インチまたはM10)を通します。  
下地が木の場合はタッピングビスで固定し、ボルトを降ろしてください。

(2)平ワッシャー、スプリングワッシャー、ナットの順に締め込みます。(各 3/8インチまたはM10)

(3)脱落防止のために、さらにナット(3/8インチまたはM10)を締め込みます。(ダブルナット)

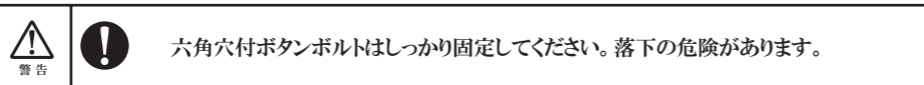
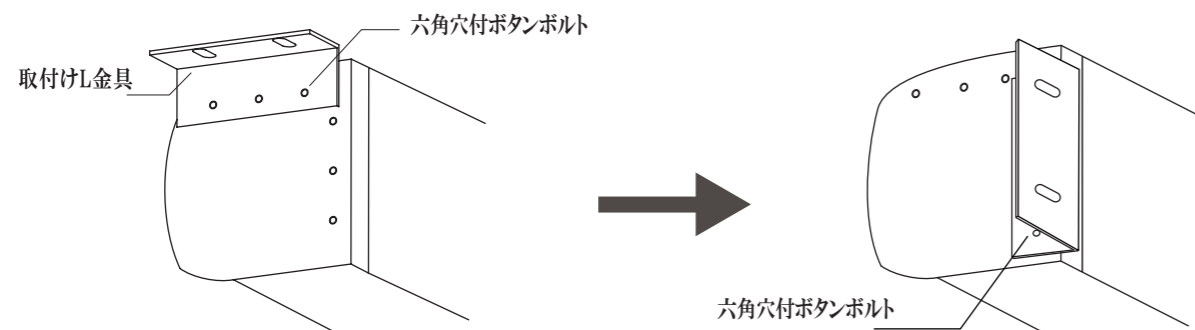


※取付用のボルト、ナット類は同梱しておりませんので  
ボルト×4、平ワッシャー×4、スプリングワッシャー×4、  
ナット×8(ナット4、袋ナット4)をあらかじめご用意ください。

- 1. スクリーンの取り付け作業は必ず2名以上で行ってください。
- 2. 取り付ける場所の強度を十分に確認し、ボルトと取付L金具を  
しっかりと固定してください。落下の危険があります。
- 3. タッピングビスのみでの固定はせす必ずボルトで固定してください。  
落下の危険があります。

### (4)壁面に取り付ける場合

六角穴付ボタンボルト(6×15 ③個)を取り外し、壁面に取り付ける向きに取付L金具を変えて、  
六角穴付ボタンボルト(6×15 ③個)を取り付けてください。

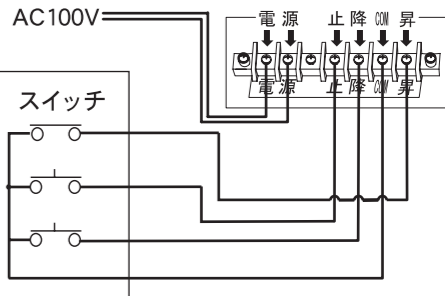
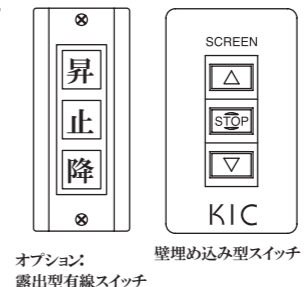


## 結線方法

端子台目隠しカバーを外し、電源線・操作線を結線する。  
※必ず電源を切って作業してください。  
※電源線はφ1.6×2C(入力AC100V)で、配管配線工事は別途です。  
※操作線は0.75sq×4C(VCTF相当)で、配管配線工事は別途です。

スイッチを結線して、所定の場所に取り付ける。  
※スイッチは埋め込み型で、埋め込みボックスは別途です。

最後に結線が正しく行われているか  
(他の線と触れていないか等)  
確認し、カバーを取り付けて電源を入れる。

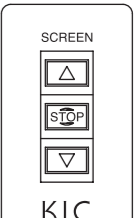


## スクリーンの使用方法

(1)スクリーンを使用するとき  
スイッチの『▼』ボタンを押してください。スクリーン面が設定された位置まで下降し停止します。

(2)スクリーンを収納するとき  
スイッチの『▲』ボタンを押してください。スクリーン面が上昇し収納されて停止します。

(3)スクリーンを停止するとき  
スイッチの『STOP』ボタンを押してください。スクリーン面を任意の位置で停止できます。



## スクリーン面停止リミッター調整方法

スクリーン面停止位置の調整は、工場出荷時の設定位置(STOPマーク)よりも  
上昇させた位置にのみ調整が可能です。  
工場出荷時より下降させた位置への調整は出来ませんのでご注意ください。  
※初期設定の停止位置が推奨使用位置です。

(1)下限リミット位置までスクリーン面を下げます。

(2)設定モードになります。  
右図のように△(上昇)と▽(下降)のボタンを同時に7秒間押し続けます。ス  
クリーン面が小さく上下に一度だけ動きますと設定モードに  
なりますので、ボタンを押すのを止めてください。



(3)設定する場所にスクリーンを移動します。  
△(上昇)と▽(下降)のボタンを使って、目的の高さにスクリーン面を  
合わせます。



(4)設定を記憶させます。  
スクリーン面が目的の場所で止まっているのを確認し、STOPボタンを  
2秒間押し続けます。スクリーン面が小さく上下に一度だけ動きますと  
設定の記憶が完了しましたので、ボタンを押すのを止めてください。

