

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、生地へ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。

(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。

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。 (プレーカーが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、プレーカーが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。
	リモコンの動作不良	制御ユニットにあるメンテナンススイッチを押してスクリーンが作動するかどうか確認してください。

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	ポリエステル
・スクリーン本体 ケース	アルミ
・取付金具	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、販売店までご連絡いただき、内容を確認の上、ご請求ください。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 **1年間**
ご購入日より

品名・形式 電動巻上スクリーン DNER-
販売店 _____ ご購入日 _____
お名前 _____ ご住所 〒 _____ ご連絡先 _____
お客様 _____

20240520

KIC 株式会社 ケイ アイ シー

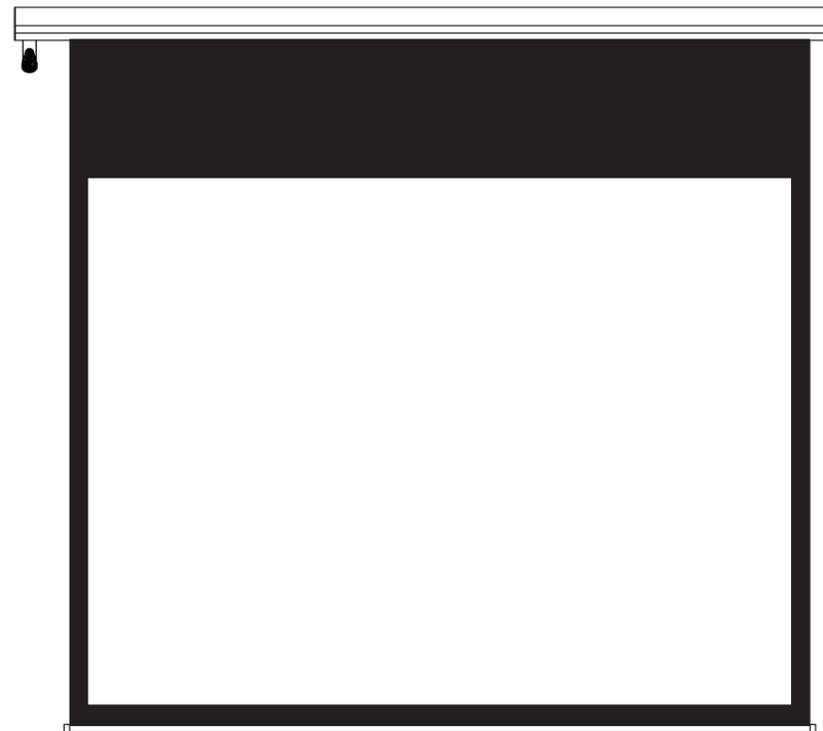
〒160-0022 東京都新宿区新宿1-28-11
TEL 03-3357-4839 (代)
<https://kic-corp.co.jp/>



販売店名

取扱説明書

DNER シリーズ 電動巻上スクリーン(小型)



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

ご使用になる前に、この「取扱説明書」を必ずお読みのうえ、正しくお使いください。この製品は改良のために、仕様を変更する場合があります。このため、同一製品においても「取扱説明書」の記載内容が異なる場合がありますので、製品ごとの「取扱説明書」を混同して使用しないでください。

⚠ 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。

警告	❗	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、しっかりと固定してください。落下の危険があります。 3. 本体が取付金具に確実に固定されている事を確認してください。落下の危険があります。 4. 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。
	🚫	1. 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。 2. 工場出荷時の設定位置より下げでの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。 3. 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。
注意	❗	1. 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ます。 2. 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。

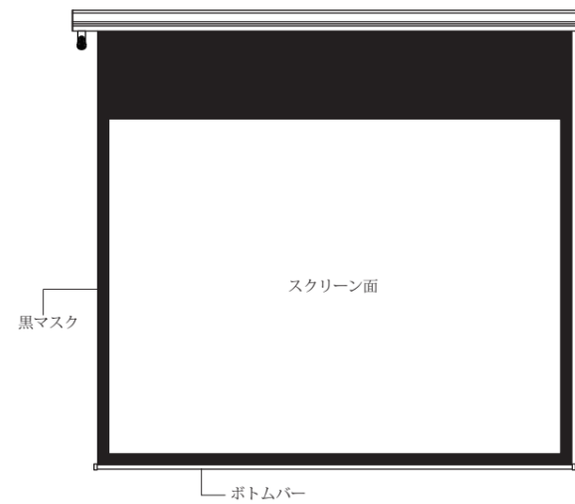
スクリーンの取り付けを行う方へ

(1) 付属品の種類・数量の確認

付属品の一覧		
スクリーン本体...×1	皿ビス...×4 (M4×8mm)	落下防止ワイヤー...×2
取付金具A...×2 (天井、ボックス、壁側)	ナベビス P=3...×4 (M4×10mm)	壁埋め込み型スイッチ...×1
取付金具B...×2 (本体側)	トラスタッピングビス...×10 (4×30mm)	リミット調整棒...×1
ユリヤネジ...×2	取付プレート...×4	赤外線リモコン×1 赤外線受光器...×1 単4乾電池...×2

※一部部材は本体ケースに付属しています。

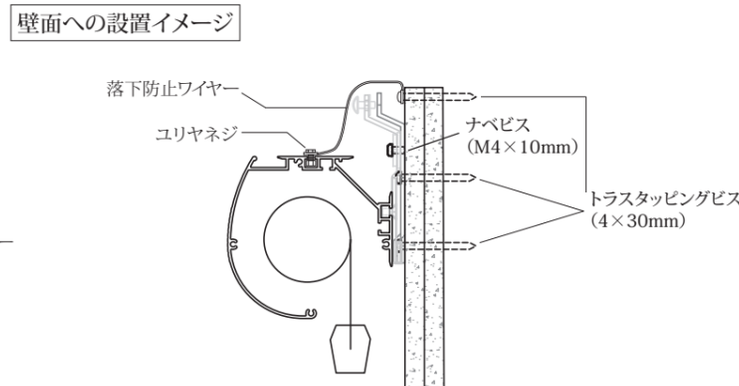
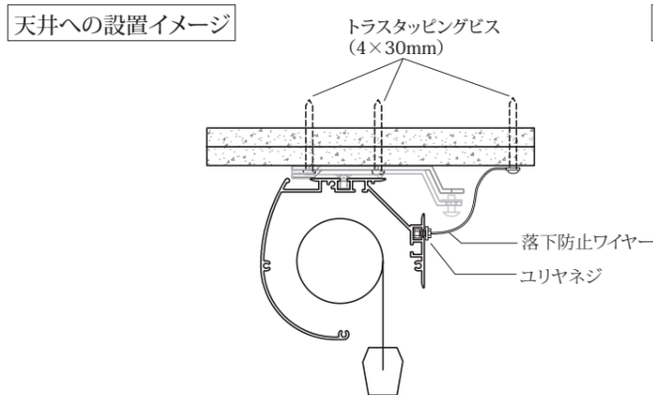
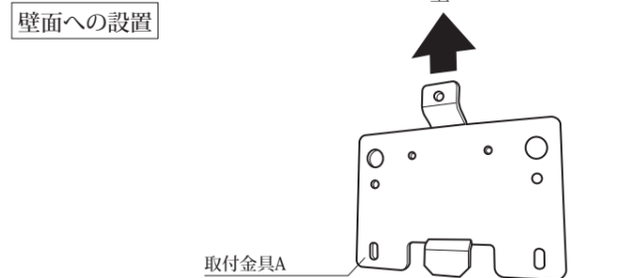
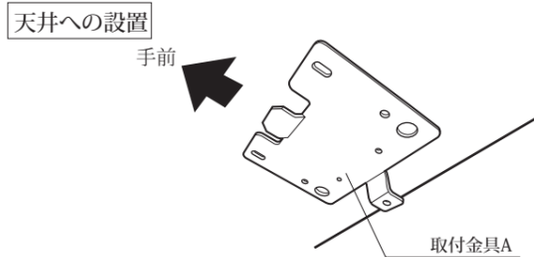
(2) 製品各部の名称



スクリーンの取り付け方法

- (1) 取付金具Aを2カ所平行に、ボルト又はビスで天井や壁面に取り付けます。
天井と壁面では取り付け方法が異なりますのでご注意ください。

警告 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。

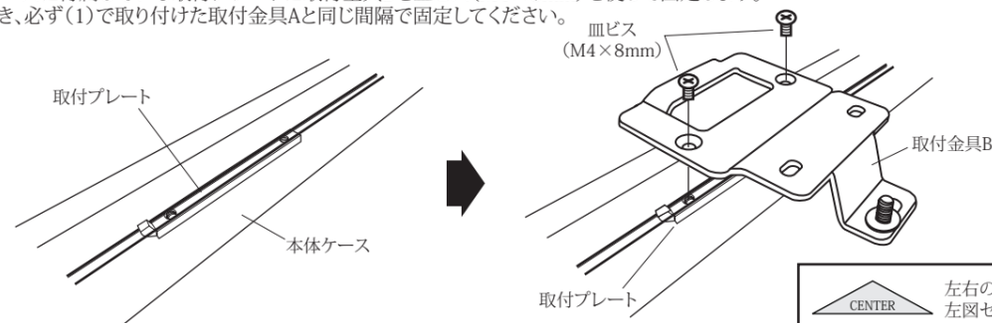


警告 取り付ける場所の強度を十分に確認し、しっかりと固定してください。落下の危険があります。

警告 壁面取付の際は、付属のナベビスP=3(M4×10mm)を必ず使用してください。落下の危険があります。

- (2) 本体に取付金具Bを固定します。

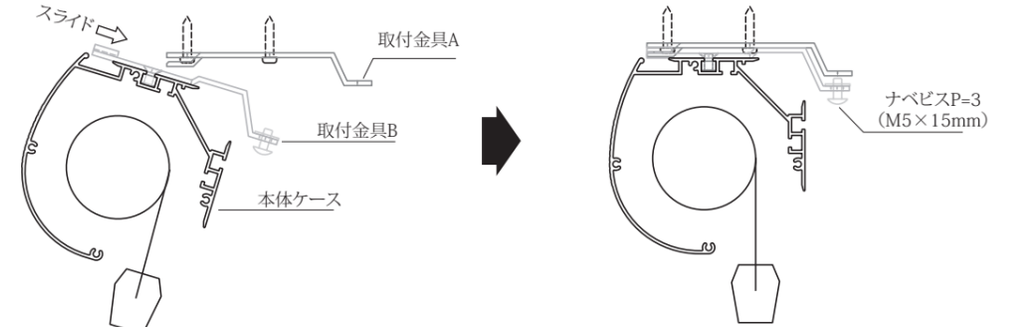
本体ケースに付属している取付プレートに取付金具Bを皿ビス(M4×8mm)を使って固定します。このとき、必ず(1)で取り付けした取付金具Aと同じ間隔で固定してください。



取付プレートは本体ケースの溝に入っております。

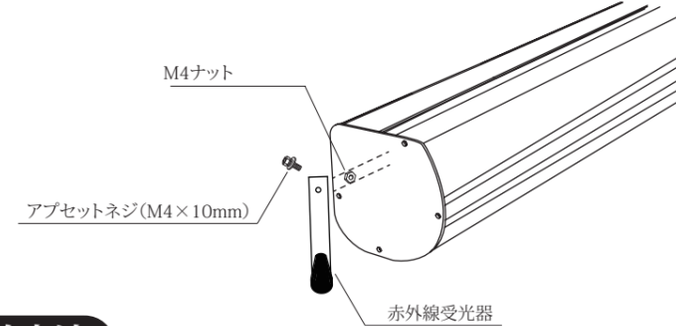
左右の位置決めのため本体ケースの左図センターマークをご利用ください。

- (3) 取付金具Aに取付金具Bをスライドさせてはめ込んでください。
天井又は壁面に取り付けた取付金具Aのツメに、取付金具Bの窪みを差し込み、ナベビスP=3(M5×15mm)で強く固定します。



警告 壁面取付の際は、付属のナベビスP=3(M4×10mm)を必ず使用してください。落下の危険があります。

- (4) 赤外線受光器を本体ケース背面の溝にあるM4ナットと、アプセットネジ(M4×10mm)を使って固定します。

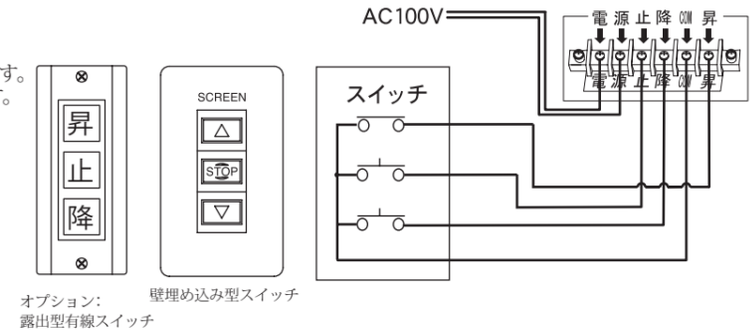


結線方法

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。

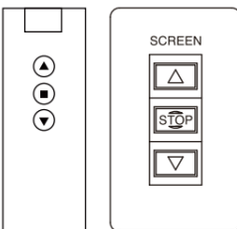
最後に結線が正しく行われているか(他の線と触れていないか等)を確認し、カバーを取り付けて電源を入れる。



オプション: 壁埋め込み型スイッチ 露出型有線スイッチ

スクリーンの使用方法

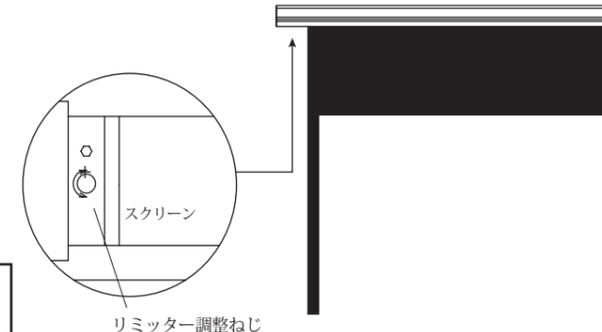
- スクリーンを使用するとき
スイッチの『▼』ボタンを押してください。スクリーン面が設定された位置まで下降し停止します。
- スクリーンを収納するとき
スイッチの『▲』ボタンを押してください。スクリーン面が上昇し収納されて停止します。
- スクリーンを停止するとき
スイッチの『■』ボタンもしくは『STOP』ボタンを押してください。スクリーン面を任意の位置で停止できます。



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よりも上昇させた位置にのみ設定してください。

- 停止位置を下降させる場合
リミッター調整ねじを付属のリミット調整棒を使用し、時計回りに回します。
- 停止位置を上昇させる場合
リミッター調整ねじを付属のリミット調整棒を使用し、反時計回りに回します。



警告 工場出荷時の設定位置よりも設定位置を下げないでください。スクリーン面が落下する危険があります。