

# EG 電動スクリーン

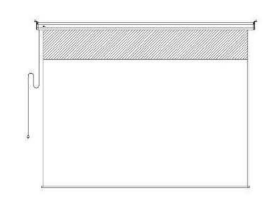
# 取扱説明書

#### お客様へ

このたびは、当社製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。

本機の取り付けについて、工具をお持ちでないとき、作業に 慣れないとき、下地の有無など不明なとき、コンクリートに 設置するときは取付専門業者に設置を依頼してください。

- 取付専門業者につきましては、販売店および当社にお尋ねください。
- 工事を請け負われた工事業者のかたは設置完了後、この 取扱説明書をお客様へお渡しください。



保証書添付





EG-120VF\_ESeco EG-123WF\_ESeco

# もくじ

安	全.	Ł	の	ご	注	意	•	•	3 <b>.</b>	(*)	•		•	<b>6.</b>	•		2.	~4
取	扱.	L	の	ご	注	意	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5
仕	様	•	•				•	•	•	•		•	•		•		•	6
付	属	品	の	確	認			•		•		•	•	•				7
IJ	Ŧ	_	ン	送	信	機	の	準	備	•		•	•		•)	•		8
使	用	方	法		•	•	•	•	•		•	•	•		•		•	9
故	障	か	な	?	٢	お	ŧ	つ	た	5	9		•	•	•	•		10
保	正	書			•	1		•	•	•	•	•	•		•	•	7	11

■ この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。ご使用後は大切に保管し、必要なときにお読みください。

### 安全上のご注意

## 安全のために、必ずお守りください。

本説明書ではお使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するために、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った取り扱いをしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で区分し、説明しています。



# 警告

この表示の欄は、死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を示しています。



# 注意

この表示の欄は、傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される内容を示しています。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容を示しています。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容を示しています。

# ⚠警告



### スクリーンを無理に引き出さない

本体または機構が破損したり、スクリーン生地が脱落する原因になります。



### スクリーンにぶら下がったり、物を掛けたりしない

本体またはスクリーンの破損の原因になり、危険も伴います。



### 電源プラグのほこりなどは定期的にとる

電源プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災の原因になります。 電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。



### 電源ケーブルや電源プラグを破損するようなことはしない

(傷つけたり、加工したり、高温部に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない)

傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。

EM\_ESeco10820 2





発煙・発熱・異臭・異音などの異常が発生した場合は、電源プラグを抜く そのまま使用すると、火災・感電の原因になります。

使用を中止し、取扱店または当社までご相談ください。



異物(金属片・水・液体)が本機の内部に入った場合は、使用を中止し、電 源プラグを抜く

そのまま使用すると、火災・感電の原因になります。

使用を中止し、取扱店または当社までご相談ください。



### 電源ケーブルを引っぱらず、電源プラグを持って抜く

電源ケーブルを傷め、火災・感電の原因になります。



### 分解や修理・改造をしない

 $_{
m constant}$  火災・感電の原因になります。 修理は、取扱店または当社までご相談ください。



### 雷が鳴ったら電源プラグに触れない



### 電源プラグは根元まで確実に差し込む

差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

3



### ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない

感電の原因になります。

# <u>∧</u>注意



STOP ラベル位置以上にスクリーンを引き出さない

STOP ラベルを超えてスクリーンを引き出すと、スクリーン生地が脱落する原因になります。



**製品の動く範囲内に動きを妨げるものや、壊れやすいものを置かない** 製品や置いたものが破損する原因になります。



スクリーンに鋭利な刃物、尖った金属等を近づけない 破損の原因になります。



### 長期間使用しないときは電源プラグを抜く

漏電により、火災の原因になることがあります。



### 乾電池の交換は2本とも新しい同種のものにする

古い乾電池を混ぜて使用すると発熱・液漏れ・破裂の原因になることがあります。

取り扱い上の不備、または天災等による事故・損傷について当社は責任を負いません。

4

### 取扱上のご注意

この製品は映写効果を上げるため、スクリーン表面に特殊な加工が施されています。汚れや傷が つきますと映写効果を損なうことがありますので、次の点にご注意の上、ていねいにお取り扱い ください。

- スクリーン表面には手を触れないでください。
- スクリーン表面に文字や絵を描いたりしないでください。
- 固い物でスクリーンをこすったり、ひっかいたりしないでください。
- 表面のほこりは、乾いた柔らかい布で軽くふくか、柔らかいブラシで払ってください。水で湿らせた布やベンジン、シンナーなど薬品類は使用しないでください。

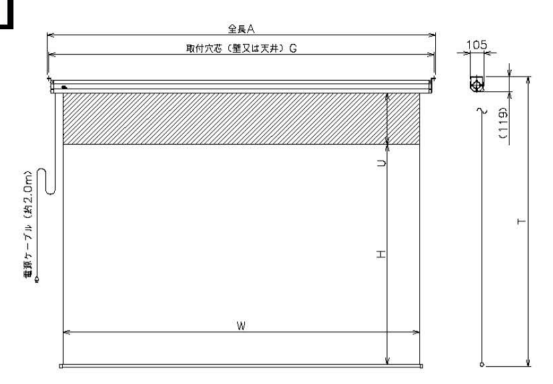
スクリーンを昇降させる時、次の点にご注意ください。

- 昇降中、逆動作をさせる時は、ストップボタンを押し、一旦停止させてから行って下さい。
- スクリーンの昇降を続けて行うと、モーターの過熱防止装置が働いて停止します。 この場合は、冷却のためしばらく(10~20分)放置してから操作してください。

(※故障ではありません)

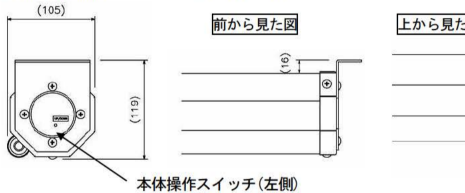
EM\_ESeco10820 5

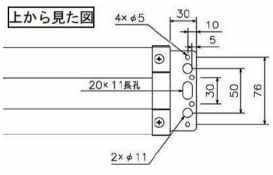




#### ■側面図(収納時)

#### ■取付金具図





型式	サイズ W×H(mm)	上黒 U(mm)	全長 A(mm)	取付穴芯 G(mm)	全高 T(mm)	質量 (kg)	消費電力 (W)	スクリーン 生地	適用ボックス内寸法 L×H×D(mm)
EG-120VF0*_ESeco	2538 × 1829	270	2781	2761	2239	11.7	105	ESeco	2930 × 200 × 200
EG-123WF0*_ESeco	2757 × 1661	210	3000	2980	2071	12. 5			3140 × 200 × 200

※ 上記オーエスセイフE シリーズの製品は、エコマーク商品です。エコマーク商品「セイフE」は、スクリーン生地にケミカルリサイクル繊維 51%を使用したESeco を採用しています。





エコマーク認定番号第09105005号

※ 仕様およびデザインは、改良のため予告なく変更することがあります。

電源電圧 AC100V 50/60Hz

# 付属品の確認

## ■ 設置・取り扱いの前に必ず確認してください。

型式	操作方法	付属品						
EG-120VF00 _ESeco EG-123WF00 _ESeco	赤外線リモコン	リモコン送信機 ×1 赤外線受光部 ×1 乾電池(単4形) ×2 粘着パッド(予備) ×1	ねじ(4×40) ×8					
EG-120VF01 _ESeco EG-123WF01 _ESeco	壁埋込スイッチ	壁埋込スイッチ(中継 BOX 付) ×1	ボルト(M10×16) ×4					
EG-120VF02 _ESeco EG-123WF02 _ESeco	赤外線リモコン 十 壁埋込スイッチ	リモコン送信機 ×1 赤外線受光部 ×1 乾電池(単4形) ×2 粘着パッド(予備) ×1 壁埋込スイッチ(中継 BOX 付) ×1	ばね座金(呼び径 10) ×4 〇 〇 ナット(M10) ×4					

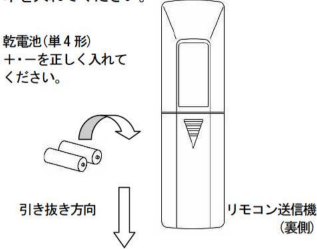
### リモコン送信機の準備

#### \*リモコン送信機が付属する場合

リモコン送信機の裏ブタを引き抜き、乾電池(単4形)2本を入れてください。

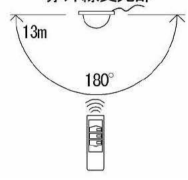
#### 乾電池についてのお願い

- 信号が届きにくくなった場合は2本とも新 しい乾電池と交換してください。
- 液漏れによる故障をさけるために長期間 ご使用にならないときは乾電池を全部取り出してください。
- ・ 充電式乾電池は使用しないでください。



### リモコンの作動範囲

### 赤外線受光部

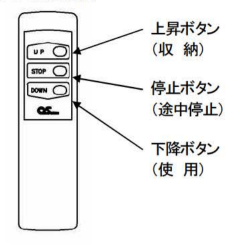


#### リモコン送信機についてのお願い

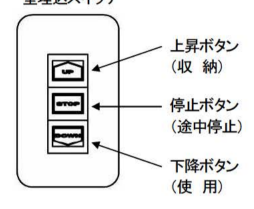
- 落としたり、投げたり、水等がかかったりする と故障の原因になりますので、リモコン送信機 は大切に扱ってください。
- 赤外線受光部に向けて操作してください。

### 使用方法

#### リモコン送信機



### 壁埋込スイッチ



### 1. スクリーンを使用するとき

リモコン送信機、もしくは壁埋込スイッチの DOWN ボタンを押してください。

スクリーンが所定の映写位置まで引き出されて、自動的に止まります。

### 2. スクリーンを収納するとき

リモコン送信機、もしくは壁埋込スイッチのUP ボタンを押してください。 スクリーンが収納されて自動的に止まります。

### 3. スクリーンを途中で止めるとき

リモコン送信機、もしくは壁埋込スイッチの STOP ボタンを押してください。 動作中のスクリーンはその位置で停止します。

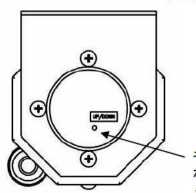
### リモコン送信機が使えないときは

■ リモコン送信機の紛失・電池切れ等により、リモコン送信機でのスクリーン昇降ができない場合には本体操作スイッチをご利用ください。

### 操作方法

スクリーンケース左側面のキャップ穴にボールペンの先等を差し込み、本体操作スイッチを押してください。

押すたびに前回と反対【 UP ⇔ DOWN 】の動作が繰り返されます。



知っておいていただきたいこと

本体操作スイッチの操作ではスクリーンの動作を途中で止めることはできません。

キャップ穴(ケース左側)を ボールペンの先等で押して ください。

## 故障かな?と思ったら

異常が生じたときは修理を依頼する前に次の点検をしてください。点検前に必ず電源プラグを抜いてください。下記の項目にしたがって点検されてもなお異常がある場合は、取扱店またはコンタクトセンターまでお問い合わせください。

症状	チェック	処置				
スクリーン映写面が斜めに なる	スクリーンは水平に取り付けら れていますか?	もう一度取付穴位置を確認してください。				
	電源プラグがコンセントにしっ かり差し込まれていますか?	AC100V のコンセントに電源プラ グを差し込んでください。				
	リモコン送信機は赤外線受光部 に向けて操作していますか?	リモコン送信機を本体の赤外線 受光部に向けて操作してくださ い。				
フクリーンよぎもかし ナンハ	リモコン送信機と赤外線受光部 の間に障害物がありませんか?	障害物を取り除く、または赤外 線受光部の取り付け位置を変え てください。				
スクリーンが動作しない	日光やインバーターの照明の光 を赤外線受光部が受けていませ んか?	赤外線受光部の位置を変えてください。				
	リモコン送信機の乾電池が消耗 していませんか?	乾電池を 2 本とも新しいものに 交換して下さい。(単 4 形)				
	モーターの加熱防止装置が働い て停止していませんか?	モーターの冷却のためしばらく 放置してから操作してください。(10~20分)				
スクリーンの収納が終わって もモーターが止まらない	リミットスイッチ(上限)が解除 になっていませんか?	速やかに STOP ボタンを押して 動作を停止させてください。 『組立設置説明書』13~15 ペー ジの内容をご確認の上、もう一 度調整をしてください。				
スクリーン生地がSTOP ラベル を超えて完全に引き出されて しまう	リミットスイッチ(下限)が解除 になっていませんか?	速やかに STOP ボタンを押して 動作を停止させてください。 『組立設置説明書』13~15 ペー ジの内容をご確認の上、もう一 度調整をしてください。				

### ■ 故障の場合

修理が必要な場合は、取扱店またはコンタクトセンターまでご連絡ください。

この『取扱説明書』を汚されたり紛失されたりした場合は取扱店またはコンタクトセンターまで連絡して、内容を確認のうえ、請求してください。

この製品を譲渡される場合は、次の所有者にこの説明書をかならず添付して譲渡してください。

# 保証書 品名 **電動**スクリーン

ご購入

取扱店

年月日 住所/TEL

保証期間

\*\* 1ヵ年

ご購入の日より

- 1. 保障期間内であっても次の場合は有償修理となります。
- (1)この保証書のご提示がない場合。
- (2)保証書に、ご購入の年月日、お客様名、お取扱店名の記入がない場合、および保証書の字句を書き換えられた場合。
- (3) ご使用上の誤り、または不当な修理や改造による故障および損傷。
- (4)お買い上げ後の移動、輸送、落下等による故障および損傷。
- (5) 火災や天災等による故障および損傷。

- (6)消耗品および付属品の交換の場合。
- (7)スクリーン表面の汚れ・損傷に関する修理。
- 2. その他弊社が有償修理と判断した場合、実費を申し受けます。
- 本書にお買い上げ年月日、お客様名、お買い上げ取扱店名が 記入されているかお確かめください。万一記入が無い場合は 直ちにお買い上げ取扱店にお申し出ください。
  - ※ この保証書は日本国内においてのみ有効です。 Effective only Japan

この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。

したがって、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので保証期間経過後の修理などに ついてご不明の場合は、取扱店またはコンタクトセンターにお問い合わせください。

11

# 株式会社オーエスプラス

コンタクトセンター

〒120-0005 東京都足立区綾瀬 3-25-18 TEL:0120-380-495 FAX:0120-380-496

(受付時間:平日9:00~18:00 ※土日祝日を除く)

E-mail: info@os-worldwide.com

※フリーダイヤルに接続できないお客様は、ご面倒ですが下記電話番号までおかけください。

TEL:03-3629-5211 FAX:03-3629-5214