

KIKUCHI PROJECTION SCREEN

大型電動巻上型スクリーン（GEⅡ） （天板仕様） 取扱説明書

このたびはキクチプロジェクションスクリーンをお買いあげいただきましてまことにありがとうございました。
お求めのプロジェクションスクリーンを正しく使っていただくため、お使いになる前に必ずこの「取扱説明書」
をよくお読みください。お読みになったあとは大切に保存してください。

スクリーンを正しく利用し、人や財産への損害を未然に防止するため、使い方や設置の仕方を誤ったときに生じる、危害や、
損害の程度により次の絵表示で区分し、説明しています。

安全上 ご注意

下記のマークのある注意事項及び、指示内容に関しては、必ずお守りください。



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」内容です。



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」
内容です。



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただきたい「強制」内容です。

取扱い上の不備又は天災などによって発生する事故・損傷については、当社は一切責任を負いかねます。

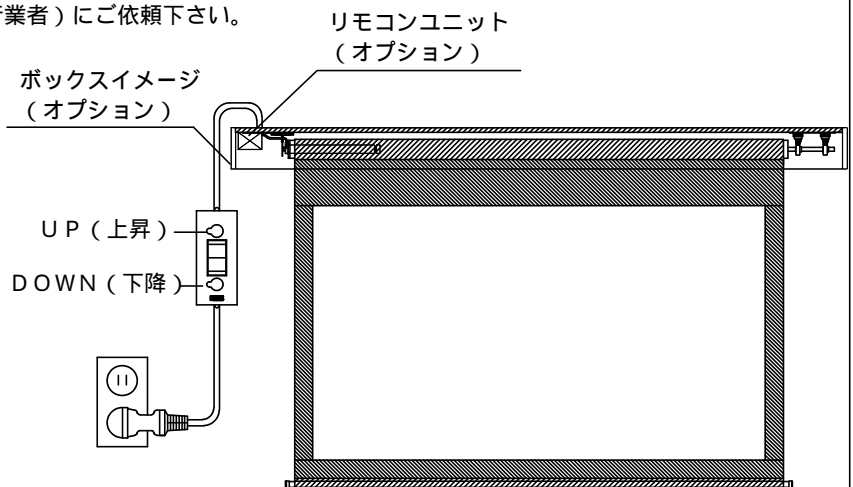
スクリーンの使い方

・付属の壁取付スイッチで操作します。

⚠ 線の接続及びスイッチの取付は、代理店（施工業者）にご依頼下さい。

・スクリーンを使うとき

1. 電源コードをコンセントに差し込んで下さい。
2. DOWN（下降）側へ、スイッチを倒して下さい。設定された位置まで自動的に下がります。
3. スクリーンを任意の位置で停止させる時、もしくは緊急に止めたい時は、停止位置にスイッチをもどして下さい。
4. 使い終わりましたら、UP（上昇）側へ、スイッチを倒して下さい。スクリーンがケース内に収納され、停止します。



約4分以上連続昇降動作をしますと、モーター内のサーマルスイッチが働き停止します。この場合冷却の為にしばらく（15～20分）放置してから再操作して下さい。（故障ではありません。）

スクリーンの停止位置を変える場合には代理店、又は施工業者にご相談下さい。

スクリーン表面の保護の為、ご使用後は必ずスクリーンをケース内に巻き戻すようにして下さい。（その際、虫等が付着していない事を必ず確認して下さい。）

主な仕様

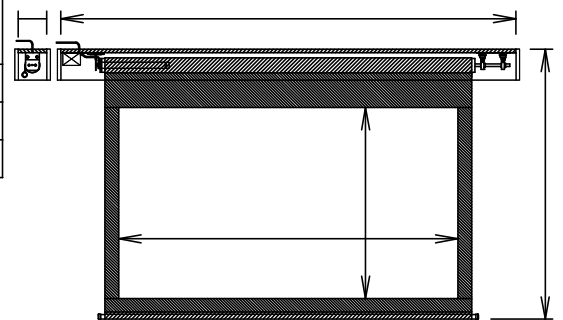
（NTSCタイプ4：3 260G・190PROG・ホワイト）

型番		スクリーンサイズ		外形寸法（最大）			重量	消費電力
		横	縦	幅	高さ	奥行		
SBGE-150GⅡ	WGE-150Ⅱ	3048	2286	3650	3181 ⁺ ₍₊₆₀₀₎	160	35.0	220W
SBGE-170GⅡ	WGE-170Ⅱ	3454	2591	4304	3521 ⁺ ₍₊₄₀₀₎	200	40.0	220W
SBGE-200GⅡ	WGE-200Ⅱ	4064	3048	4914	3978 ⁺ ₍₊₄₀₀₎	200	55.0	220W

の高さは、工場出荷時の設定寸法です。

単位 = mm/kg

* 印は、スクリーンの停止位置を変えたい場合の最大延長寸法です。



（ハイビジョンタイプ16：9 260G・190PROG・ホワイト）

型番		スクリーンサイズ		外形寸法（最大）			重量	消費電力
		横	縦	幅	高さ	奥行		
SBGE-150HDGⅡ	WGE-150HDⅡ	3321	1868	4171	2788 ⁺ ₍₊₆₀₀₎	160	35.0	220W
SBGE-170HDGⅡ	WGE-170HDⅡ	3764	2117	4614	3017 ⁺ ₍₊₄₀₀₎	200	51.0	220W
SBGE-180HDGⅡ	WGE-180HDⅡ	3985	2241	4835	3175 ⁺ ₍₊₄₀₀₎	200	54.0	220W
SBGE-200HDGⅡ	WGE-200HDⅡ	4428	2491	5278	3421 ⁺ ₍₊₄₀₀₎	200	60.0	220W

の高さは、工場出荷時の設定寸法です。

単位 = mm/kg

* 印は、スクリーンの停止位置を変えたい場合の最大延長寸法です。

定格電圧 AC100V

定格周波数 50/60Hz

付属品

- ・壁取付昇降スイッチ×1個
- ・リミッター調整用六角レンチ×1本
- ・取扱説明書×1冊



仕様及び、外観は予告なく変更することがあります。
ご了承下さい。