



曲面補正機能付きの超短焦点プロジェクターに限ります。



ボールストップ・ソフトwind機構搭載。浮き解消機構で曲面黑板にフィットするスプリング巻上式マグネット式スクリーン。

- 曲面对应のスプリング巻上式マグネット式スクリーン。
- 黑板の上に設置する固定タイプ。未使用時も気にならないケース収納型。
- 本体ケースと黑板固定金具が分離できるので、金具を取り付けていれば本体の教室間移動も簡単。
- ボールストップ機構で、スクリーンは引き出した位置で止まり、巻き戻りを防止。
- ソフトwind機構を採用し、スクリーンをケースに巻き上げ収納する際の急激な上昇を防止。
- パソコンの16:10表示にも対応する73型ワイドスクリーン。
- 収納時に板書の邪魔にならない紐式の取手を採用。

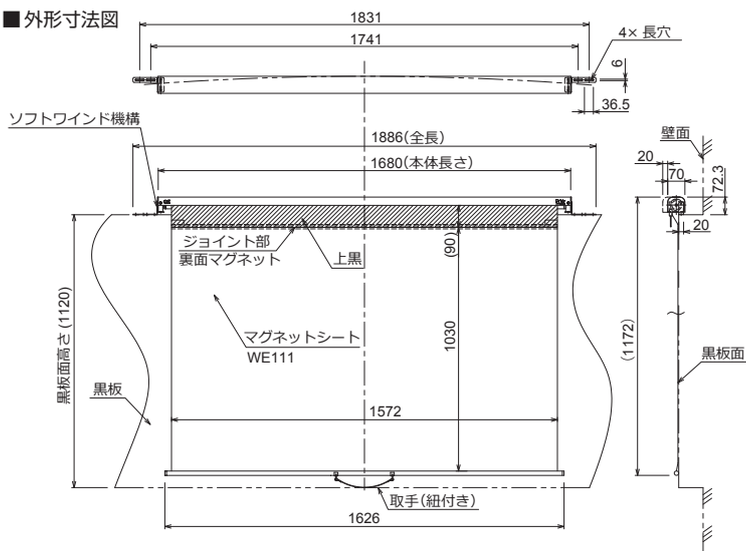
あらかじめ水平に設置できるスプリング巻き上げ式



黑板上への収納状態。収納場所にも困りません。



### ■ 外形寸法図



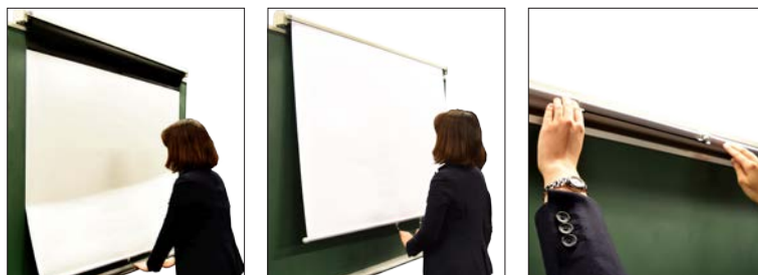
### ■ 取付手順



取手(紐付き)を持って引き出します。

下まで引き出したら、ロックをかけてスクリーンと板面を密着させます。

### ■ 収納手順



巻き取る時には、取手(紐付き)を引いて板面からスクリーンを浮かせて、軽く引きスプリングの力で巻き込むようにします。

ケースに収納の際にはスクリーンが板面に触れないように注意して、手を添えながら巻き上げてください。

ケース収納後は取手の紐を左右に引き板書の邪魔にならないようにできます。

### ■ WXGA(16:10)準拠

(対応生地▶P.26)

画面サイズ	型 式		ケース色	イメージサイズ W×H(mm)	外形寸法(収納時) W×D×H(mm)	本体質量 (kg)	付属品
	基本型式	対応生地					
73	WSM-073WC-TV1	WE111	アイボリー	1572×1030	1886×70×72.3	約5.4	マーカー・赤黒×各1、レーザー×1、取手(紐付き)×1、黑板固定金具×左右各1、座金組込十字穴付きなべ小ねじ(M5×15)×4、十字穴付きトラスタッピングねじ(5×25)×4

価格はすべてオープンです。