

# プロジェクターマグネットシート 手動巻き取り型



## WSM 平面黒板用 スプリング収納タイプ

SCREEN

プロジェクターマグネットシート

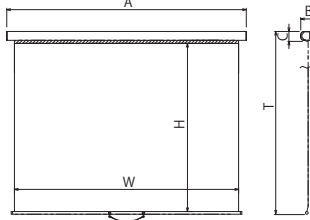


教室の黒板に全面密着するマグネットの接着力で、短焦点プロジェクターにふさわしい平面性を確保。映写スクリーンとホワイトボードの機能を兼ね備えたプロジェクターマグネットシート。

- 全面マグネットで短焦点プロジェクターにふさわしい平面性を確保。
- ホットスポットを抑えて、明るい自然な映像を映す被膜処理。
- オーエススクリーンのスプリング巻き取り技術で、スムーズな引き出しと収納。
- スライドレールを利用し、黒板の好きな位置に水平移動させることが可能。(RV1タイプ標準装備、FV1タイプはオプション)
- エッジのカーブがほとんど無く、平面性が高いマグネットシート。
- ホワイトボードマーカーで自由に書き込み、きれいにふき取り。
- 取手は強い力を加えると外れる安全設計、生徒が引っ掛けても怪我を未然に防止。
- RoHS対応、VOC対策品。



### ■ 外形寸法図



### ■ 黒板移動タイプ(スライドレール付属)

画面サイズ	型 式	イメージサイズ W×H(mm)	外形寸法(mm)			高さ T(mm)	投写可能最大サイズ			本体質量 (kg)	付属品
			A	B	C		NTSC(4:3)	HD(16:9)	WXGA(16:10)		
68	WSM-068F-RV1	1520×1140	1624	95	68	1275	74型	68型	70型	約8.5	マーカー:赤×1,黒×1 イレーザー×1,スライドレール (L=1600mm)×2
74	WSM-074F-RV1	2027×1140	2131	95	68	1275	74型	91型	84型	約10.5	

(対応生地▶P.24)

### ■ 黒板固定タイプ(スライドレールなし)

画面サイズ	型 式	イメージサイズ W×H(mm)	外形寸法(mm)			高さ T(mm)	投写可能最大サイズ			本体質量 (kg)	付属品
			A	B	C		NTSC(4:3)	HD(16:9)	WXGA(16:10)		
68	WSM-068F-FV1	1520×1140	1624	95	68	1240	74型	68型	70型	約5.5	マーカー:赤×1,黒×1 イレーザー×1
74	WSM-074F-FV1	2027×1140	2131	95	68	1240	74型	91型	84型	約7.5	

(対応生地▶P.24)

# プロジェクターマグネットシート 手巻収納型



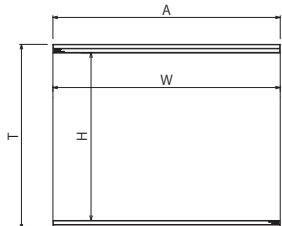
## WRM 手巻

持ち運びから貼り込み、収納まで一人で手軽に行える  
簡単設置・収納のマグネットスクリーン。

- 軽量のため、位置決めや持ち運びが楽に行えます。(O55F:1.9kg、O70F:2.7kg)
- エッジのカーブが無く、平面性が高いスクリーン。
- 持ち運びのためのショルダーベルトが付属。
- マーカー、イレーザー標準付属。

### ■ 外形寸法図

・縦開きO55F本体



位置を決めて…



ゆっくり広げて…



きれいに貼れる!

WRM-O55F-MV1

### ■ NTSC(4:3)準拠

(対応生地▶P.24)

画面サイズ	型 式	イメージサイズ W×H(mm)	外形寸法(mm)			投写可能最大サイズ			本体質量 (kg)	付属品
			A	T	生地厚	NTSC(4:3)	HD(16:9)	WXGA(16:10)		
55	WRM-O55F-MV1	1220×900	1220	984	0.4	59型	55型	56型	約2.0	ショルダーベルト マーカー:赤×1,黒×1 イレーザー×1
※70	WRM-O70F-MH1	1550×1140	1634	1140	0.4	74型	70型	72型	約3.0	

※O70Fは横開きになります。