

プロジェクターマグネットシート

WSM 曲面黑板用 スプリング収納タイプ

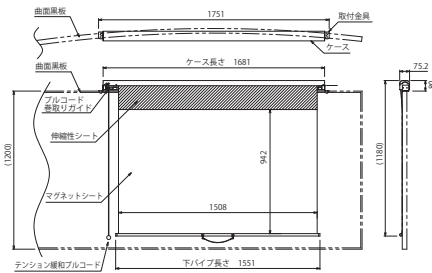
受注生産



曲面黑板用マグネットスクリーンに業界初のスプリング巻上式が登場。全国の小学校・中学校の教室向けに新発売。



■外形寸法図



- 業界初の曲面对応スプリング巻き上げ式 (特許申請中)。
- 曲面黑板の板面にぴったりフィットするオーエス独自の機構。
・曲面(R)の大きさに合わせて、シートをきれいに密着させる新開発のプルコード(浮解消機構)。
・上黒(黒マスク)の部分に伸縮シートを採用し、曲面に対応。
- 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。
- 水平調整不要の簡単な設定。

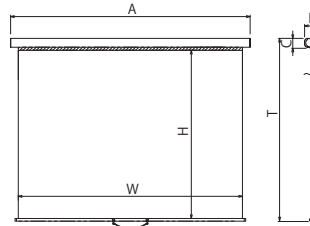
■WXGA(16:10)準拠

画面サイズ	型 式	ケース塗装色	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
70	WSM-070WC-FV1	白	1508×942	1751×75×80	約5.5	マーカー:赤×1,黒×1,イレーザー×1

WSM 平面黑板用 スプリング収納タイプ



■外形寸法図



教室の黑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。

■黑板移動タイプ(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	

■黑板固定タイプ(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	

WRM 手巻収納型

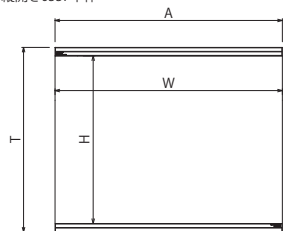


持ち運びから貼り込み、収納まで一人で手軽に行える簡単設置・収納のマグネットスクリーン。

- 軽量のため、位置決めや持ち運びが楽に行えます。(055F:1.9kg、070F: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055F本体



位置を決めて…



ゆっくり広げて…



きれいに貼れる!

WRM-055F-MV1

■NTSC(4:3)準拠

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-055F-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-070F-MH1	1550×1140	1634	1140	0.4	74型	70型	72型	約3.0	

※070Fは横開きになります。

価格はすべてオープンです。