

マグネット式スクリーン



WSM 平面・曲面黑板用

ローラー巻取型(横開き)



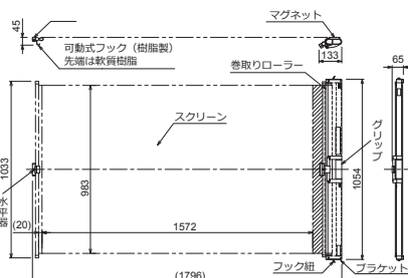
ローラー巻取型横開きタイプ。幕面を拡大し、ケース一体型でリニューアル。

新製品

- 水平器付きで、グリップを持ち片手で水平設置が容易。
 - 右からも左からも、両方向からの設置が可能。
 - ホワイトボードマーカーで書いて消せる、ホワイトボードタイプのプロジェクタースクリーン。
 - ホットスポットを抑える、特殊加工のスクリーン幕面。
 - 全面マグネットシートで板面にしっかりと固定。
 - シートをしっかり巻取る、強固なアルミローラーを採用。
 - 平面・曲面黑板ともに対応する幕面。
 - シンプルなデザインで軽量、持ち運びが簡単。
 - ビジネス用途にも、マグネットの効くパーティションなどに貼り付けて超短焦点プロジェクターに対応。
 - フック(紐)が付いて便利な収納。
 - ケース一体型で、マグネットが拾った黑板上のチョークの粉の衣服への付着を防止。
- ※曲面黑板に使用した場合には、超短焦点プロジェクターの画像が変形する場合があります。(▶P.40)
※貼り付け面の凹凸に影響されます。外し忘れのマグネットやテープ、パーティションの段差などにご注意ください。



■外形寸法図



設置・巻取り・持ち運びが簡単で、左右両方向からの横開き設置が可能。

■貼付手順: 右開き、左開きも同じように、片手操作で貼付可能です。



- ①位置決め
グリップを持ち、水平器で垂直な角度を決めて、水平器の裏にあるマグネットで仮止めします。
- ②可動式フックから回転パイプを外す
グリップを少し押し回して、可動式フックから回転パイプを外します。
- ③シートの貼込
そのままマグネットシートを黑板に押し当てながら、横に転がして、貼っていきます。
- ④貼込み完成

■収納
取付と逆の操作で簡単収納。

■巻取り状態



■WXGA(16:10)準拠

画面サイズ	型 式	対応生地	塗装色	イメージサイズ W×H(mm)	外形寸法(収納時) W×D×H(mm)	投写可能最大サイズ			本体質量 (kg)	付属品
						NTSC(4:3)	HD(16:9)	WXGA(16:10)		
73	WSM-073WC-CH1	WE111	白	1572×983	1054×65×133	64型	71型	73型	約2.7	専用マーカー: 赤×1, 黒×1 イレーザー×1

(対応生地▶P.26)

マグネット式スクリーン

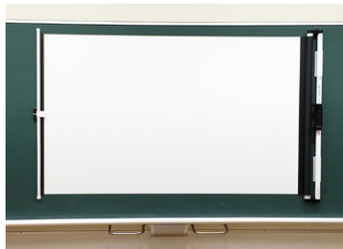


WSM 平面・曲面黑板用

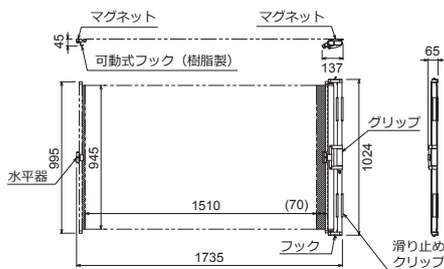
ローラー巻取型(横開き)



水平器が付いて、水平出しがとても簡単になったマグネット式スクリーン。貼付け・巻取り・持ち運びが簡単なローラー巻取型。



■外形寸法図



- ホワイトボードマーカーで書いて消せる、ホワイトボードタイプのプロジェクタースクリーン。
 - 背の低い人でも楽に貼り付けできる横開きタイプ。
 - 用途に合わせ縦・横、右・左、どちらからでも貼付け可能。
 - 強固なアルミローラーを採用、シートをしっかり巻取り。
 - 曲面黑板にも対応する幕面。
 - 水平器付きで、水平設置が容易。
 - シンプルなデザインで軽量、持ち運びが簡単。
 - ビジネス用途にも、マグネットの効くパーティションなどを利用して超短焦点プロジェクターに最適。
 - フック(紐)が付いて便利になった収納。
- ※曲面黑板に使用した場合には、超短焦点プロジェクターの画像が変形する場合があります。(▶P.40)
※貼付け面の凹凸に影響されます。外し忘れのマグネットやテープ、パーティションの段差などにご注意ください。



■巻取り状態



水平器付き

■WXGA(16:10)準拠

画面サイズ	型 式	対応生地	塗装色	イメージサイズ W×H(mm)	外形寸法(収納時) W×D×H(mm)	投写可能最大サイズ			本体質量 (kg)	付属品
						NTSC(4:3)	HD(16:9)	WXGA(16:10)		
70	WSM-070WC-MH2-2	WE111	白	1510×945	1024×65×137	62型	68型	70型	約2.7	専用マーカー: 赤×1, 黒×1 イレーザー×1

(対応生地▶P.26)

価格はすべてオープンです。