

超短焦点  
スロジェクター  
**推奨**

## 展開・収納が楽なスプリング巻取型



## スライドレールで黒板上の移動も可能

RV2-3 タイプ



【写真】 WSM-068F-FV2-3 (レール無)

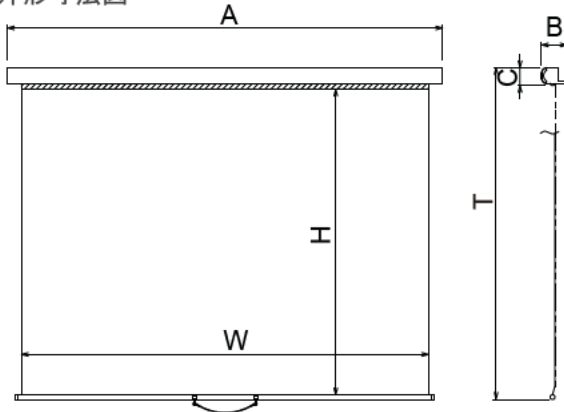
**黒板に全面密着する安定感と平面性。  
ソフトウインドとボールストップ機構を  
備えたマグネット式スクリーン。**

### プロジェクター投写用ホワイトボード・モバイルスクリーン

- 全面マグネットシートで黒板面にピッタリと密着し、超短焦点プロジェクターの投写映像にふさわしい平面性を確保します。
- オーエススクリーンのスプリング巻き取り技術で、スムーズな引出しと収納ができます。
- 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です。(RV2-3 タイプ標準装備、FV2-3 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です。
- ボールストップ・ソフトウインド機構を搭載。下降途中で止められ、巻き上げはゆっくり行われます。
- 取っ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ぎます。(写真右)



### ■ 外形寸法図



【写真】 WSM-074F-RV2-3 (レール付)

### ■ 製品仕様

型式	型式	イメージサイズ W×H (mm)	外形寸法 (mm)			高さ T (mm)	映写可能最大インチサイズ			本体質量 <sup>※</sup> (kg)
			A <sup>※</sup>	B	C		NTSC(4:3)	HD(16:9)	WXGA(16:10)	
WSM-068F-RV2-3	WSM-068F-FV2-3	1520×1140	1624	95	68	1240	74 型	68 型	70 型	約 5.4
WSM-074F-RV2-3	WSM-074F-FV2-3	2027×1140	2131	95	68	1240	74 型	91 型	84 型	約 7.3
主材質	スクリーン部：マグネットシート、下パイプ：樹脂、ケース：鋼材、巻き取りローラー：アルミ、									
塗装色	ホワイト									
付属品	マーカー：赤×1・黒×1、レーザー×1、取り付けネジ(4×12)×4									

型式末尾 RV2-3 には、スライドレール (L=1600mm)×2 が付属します。スライドレールはオプションのお取扱いもいたします。(オプション型式：W-R1)

※スライドレールの長さ・質量は含まれません。

超短焦点プロジェクターの画像を正確に映し出すためには、スクリーンを平らな壁や黒板等に密着させる必要があります。価格はオープンです。製品には黒板は含まれません。

## 株式会社 オーエス

国土交通大臣許可番号(般-31)第12111号

■ 本社 〒557-0063 大阪市西成区南津守6-5-53 オーエス大阪ビル

■ 本部 〒120-0005 東京都足立区綾瀬3-25-18 オーエス東京ビル

〈お問い合わせはコンタクトセンターへ〉 受付時間：平日 9:00～17:50 ※土日祝祭日を除く

**0120-380-495** Fax **0120-380-496**

※フリーダイヤルに接続できないお客様は、ご面倒ですが次の番号におかけください。TEL 03-3629-5211 FAX 03-3629-5214

<https://www.os-worldwide.com> info@os-worldwide.com

キタキタ

製品仕様は2021年7月現在のもので、予告無く変更する場合があります。製品の色は印刷の特性上実際と異なる場合があります。