



短焦点プロジェクター用「プロジェクターマグネットシート」 文教市場向けにオーエスから登場。

株式会社オーエス（本社：大阪、代表：奥村正之）は、学校教室などで黒板などに貼り付けて使用される、マグネットシートを開発、短焦点プロジェクター用として発売いたします。

プロジェクターマグネットシートは、黒板の枠上にケースを固定し、引き出して使用するタイプの巻取り型ホワイトボード兼用プロジェクタースクリーンです。

短焦点プロジェクターは投写距離の短さから、プロジェクター設置環境の厳しい教室などへの導入が増えています。短焦点プロジェクターはスクリーンに対し映写角度が鋭角なために、映写面の微細な凹凸も画像に影響を与え、視聴者に不快感を与えます。

オーエスのプロジェクタースクリーンは、シート全面でしっかり黒板面に張り付く吸着性の高さで平面性を確保しています。また、ホワイトボードと同じように、マーカーで書いて消せる機能と、画像に余計な反射が生じることなく綺麗に結像するシート表面は、オーエス独自の加工が施されています。

ケースへの収納はオーエスのスクリーン巻き取り技術が生かされたスプリング機構を採用。スムーズな引き出し・収納を実現しています。

また付属のスライドレールによりシート移動が可能になり、黒板の好みの位置で映写ができより柔軟な、映像と板書を両立させた授業が可能となります。（RV1）

オーエスでは、短焦点プロジェクターの導入が進む、文教市場向けに販売を強化いたします。

《製品名》 プロジェクターマグネットシート WSM

URL <http://jp.os-worldwide.com/>

《本体価格》 オープン

《発売日》 2012年8月31日（金）



写真：WSM-068F-FV1（スライドレールのないタイプ）

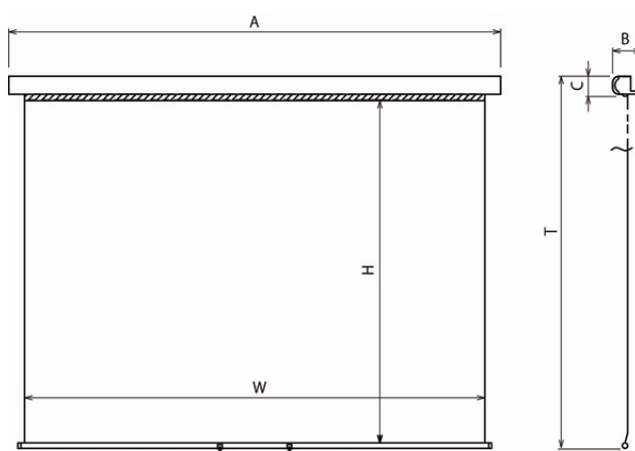
《用途》

- 学校黒板取り付け用、短焦点プロジェクター用スクリーン。
- 映像と板書を両立させるホワイトボードスクリーンとして。

※取り付けのできる下地があれば、企業の会議室などのホワイトボード、パーティションなどにも活用が可能です。

《特 長》

- 1) 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します。
- 2) 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ができます。
- 3) 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。(RV1 タイプ標準装備、FV1 タイプはオプション)
- 4) 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。
- 5) ホワイトボードマーカーで書き込み自由。きれいにふき取れます。
- 6) 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ぎます。(写真)
- 7) マーカー、イレーザー標準付属。
- 8) RoHS 対応、VOC 対策品



外れる取手



《プロジェクターマグネットシートのラインナップと主な仕様》

型式	WSM-068F-RV1	WSM-074F-RV1
主材質	スクリーン部：マグネットシート、ケース：鋼材、巻き取りローラー：アルミ、下パイプ：樹脂	
塗装色	ホワイト	
イメージサイズ W×H (mm)	1520×1140	2027×1140
映写可能最大	NTSC(4:3)	74 型
インチサイズ	HD(16:9)	68 型
	WXGA(16:10)	70 型
製品質量(kg)	約 5.5	約 7.5
外形寸法 A×B×C (mm)	1624×95×68 展開時：1624×95×(T=1240) スライドレール長：3200	2131×95×68 展開時：2131×95×(T=1240) スライドレール長：3200
梱包質量(kg)	約 10	約 12
付属品	マーカー：赤×1・黒×1、イレーザー×1、取り付けネジ(4×12)×4 スライドレール(L=1600mm)×2	

※スライドレール無しの廉価タイプも同時新発売します。

スライドレールなし固定タイプ	WSM-068F-FV1	WSM-074F-FV1
オプションで後付け可能です。	スライドレール(型式：W-R1)L=1600mm×2	

《本件に関するお問い合わせ》

株式会社オーエス コンタクトセンター：〒120-0005 東京都足立区綾瀬 3-25-18
電話：フリーダイヤル 0120-380-495 FAX：フリーダイヤル 0120-380-496
E-mail info@os-worldwide.com

《本ニュースに関するお問合せ先・ニュース発信者》

株式会社オーエス 本部：〒120-0005 東京都足立区綾瀬 3-25-18
マーケティングチーム 藤枝 昭
TEL.03-3629-5356 FAX.03-3629-5187 E-mail a.fujieda@os-worldwide.com

株式会社オーエス 会社概要

名称：株式会社オーエス <http://jp.os-worldwide.com>
本社：大阪市西成区南津守 6-5-53 オーエス大阪ビル
本部：東京都足立区綾瀬 3-25-18 オーエス東京ビル
創業：昭和 28 年 4 月
資本金：4608 万円
代表者：代表取締役 奥村正之
事業内容：オーエススクリーンのブランドで文教・企業向けに数多くの製品を提供。スクリーンばかりでなく、プロジェクター、薄型ディスプレイハンガー等を活用したコミュニケーションシステムの構築。ウォールバック開閉や、ハンガー・バトン昇降・カーテン開閉などをはじめとした装置類の開発・設計・施工からトータルコントロールシステムまで、一貫したソリューションを提供する。
営業所：仙台、首都圏、中部、北陸、近畿、広島、福岡
北海道地区販売代理店：東和 E&C 株式会社
沖縄地区販売代理店：株式会社オーエス沖縄黒板

《関連企業》

株式会社オーエスエム 本社：兵庫県宍粟市 <http://jp.os-worldwide.com/osm/>
株式会社オーエスプラス e 本社：東京都足立区 http://jp.os-worldwide.com/os_plus_e/
株式会社オーエス沖縄黒板 本社：沖縄県中頭郡 <http://jp.os-worldwide.com/osb/>
OSI CO., LTD. (Hong Kong) <http://hk.os-worldwide.com/>
喜摩租賃(北京)有限公司：中華人民共和国 http://www.cima-net.cn/OS/os_index.html

《日本総販売代理店》

OPTOMA(台湾)／世界初のポケットプロジェクターを発表した DLP プロジェクターメーカー
Vogel's (オランダ)／フラットディスプレイなどのスタイリッシュハンガーメーカー
SCREEN RESEARCH (イタリア)／THX、ISF 公認のサウンドスクリーン
AV Stumpfl (オーストラリア)／画像処理技術で世界的に定評あるメーカー
EASTONE(日本)／国産唯一の THX 認定スクリーン、eco スクリーンを開発する国内メーカー