

堅牢さと使いやすさで定評の、オーエスのAVキャビネットに
ツインタイプ、演台タイプの新バージョンを追加。
白いカラーも加わり、全140種のラインナップが揃いました。

株式会社オーエス（本社：大阪、代表：奥村正之）は、UCシリーズAVキャビネットに、NEWバージョンを加え、新たなラインナップとして新発売いたします。

AVキャビネットは、アンプ、DVDプレーヤー、電源機器などを組み込んで使用する、AVシステム用キャビネットとして、企業様の会議室や講堂、文教の視聴覚室、あるいは舞台などで広く利用されている製品です。オーエスのUCシリーズは、耐久性、仕上がりの良さをご評価いただき、ご愛顧いただいておりますが、今回新たにプレミアムホワイトの新色と、ツインタイプ、演台タイプを加え全140機種。ユーザーの皆様の様々なシチュエーションにお応えできるラインナップとなりました。

オーエスAVキャビネットの共通な主な特長

- (1) 全てのラインナップは改正建築基準法に基づくF 対応。
- (2) お客様の用途に合わせ、必要なものだけを選べる、コストに無駄の無いユニット方式を採用。
- (3) 鍵位置を上部に設定。施錠・開錠のたびにかがむ必要がない、ユーザーフレンドリーな機構。
- (4) 扉の止め具はスプリング式で、本体組立後ワンタッチで後付けが可能。
- (5) 扉は270度に回転し、開扉時には側板にぴったりとマグネットで固定され、作業が楽。
- (6) 大型の空気穴開口部（放熱孔）と配線孔を設置。
- (7) 設置機器のコネクターを痛めず、配線のまとめも容易な余裕のある庫内容量。
- (8) 国際規格のEIA金具タイプは、規格品として揃えるとともに後付けも可能。購入後のシステムアップが容易。 EIA：国際的なAV機器の取り付けサイズ規格、1Uは幅465mm、高さ44.45mm
- (9) 20mm厚のパーキュルボードを採用した堅牢な本体。
- (10) さらに補強のためのフレームを採用。重量のあるAV機器の搭載にもゆがみを生じることがなく、しっかりと本体をサポート。
- (11) ガラス扉タイプには5mm厚の強化ガラスを採用。
- (12) キャスターは60と100から選択。
- (13) お届けはノックダウン方式。プラスドライバー一本で簡単組立が可能。



価格：オープン

発売日：3月19日(木)

ツインタイプ(16種)登場

- (1) 17Uマウント×2連 34Uの余裕ある容量。
- (2) 1枚板の背板を採用。プッシュラッチでワンタッチ脱着が出来、見た目もすっきり。
- (3) 配線孔は底板、放熱孔は横板に開け、背板の開口部をなくしたすっきりデザイン。
- (4) 天板に開けた配線孔は、高級感を生むグロメットカバー処理。
- (5) センターの間仕切りは、作業が楽な大型配線孔採用。
- (6) すっきりした外観は、部屋のセンターに置いても、レクチャー卓の代用にも可能。
- (7) 左右扉は、独立したキー設定、必要な扉だけを開きオペレーションが可能。
- (8) 標準で6枚の棚板が付属。(EIAタイプは2枚)



T2081-G11 表側(キャスター60)



T1081-W12 裏側(キャスター100)



プッシュラッチ(背板)



グロメット(天板上部)



放熱孔、配線孔の大型化

ツインタイプバリエーション

全ての型式にキーがつきます。

タイプ	ノーマルキャビネット(EIA金具なし)		EIAキャビネット	
	ガラス扉	木扉	ガラス扉	木扉
型式	T1(2)081-G11(2)	T1(2)081-W11(2)	T1(2)34U-G11(2)	T1(2)34U-W11(2)
製品質量(kg)	77.4(79.3)	78.6(80.5)	70.4(72.3)	71.6(73.5)
搭載質量(kg)	100.0	100.0	100.0	100.0
外形寸法(mm)	1125W × 884H × 620D			

注)型式:前のカッコ内はプレミアムホワイトの型式、後のカッコ内は100 キャスターです。

質量:カッコ内は100 キャスター取付時の質量です。

演台タイプ(4種)も同時発売

- (1) シングル20Uをベースにしたタイプで、収納スペースを有効利用。
- (2) EIA金具、棚板(1枚)を標準装備。
- (3) 天板に開けた配線孔は、高級感を生むグロメットカバー処理。
- (4) 背板の止め具にはプッシュラッチを採用、ネジ穴の無いすっきりした外観です。
- (5) 演台にも司会台としても使用できる機能的な美しさ。



演台タイプ(L220U-W11): 表(左)裏(右)



演台タイプ(ガラス扉)天板

演台タイプバリエーション 全ての型式にキーがつきます。

タイプ	ガラス扉	木扉
型式	L220U-G11(2)	L220U-W11(2)
製品質量(kg)	49.0(50.0)	49.0(50.0)
搭載質量(kg)	100	100
外形寸法(mm)	630W×1172H×615D	

注) 演台は全てEIAタイプになります。ブラックの設定はありません。

製品質量:カッコ内は100 キャスター取付時です。

全ての機種にプレミアムホワイトをNEWカラーとして採用

- ・ 演台タイプを除く全ての機種に、新たにプレミアムホワイトを追加。
ほかにグレーアイッシュなプレミアムホワイトは、OAルームや学校のPC教室など、白が基調になった他の什器とよくマッチします。



従来のラインナップ(左:黒)



新追加ラインナップ(右:プレミアムホワイト)



シングルタイプ パリエーション:(120種)

内寸高さ : 537mm、893mm、1071mm の 3 種
扉無し、ガラス扉、木扉の 3 タイプ
EIA 金具無し、有りの 2 タイプ
キャスター : 60 、100 の 2 タイプ
背板 3U 開口タイプ、または配線孔付の標準タイプ
ブラックとプレミアムホワイトの タイプ
以上、～の組み合わせをユニットとし、組み合わせてご発注いただきます。

シングルタイプの主な型式例 下記型式はラインナップの一例です。

ノーマルキャビネット：棚板、背板：標準、キャスター 60 の場合

	扉無しタイプ(鍵無し)	ガラス扉標準(鍵つき)	木扉(鍵つき)
537mm タイプ型式	S1(2)053-N11	S1(2)053-G11	S1(2)053-W11
質量(kg)	32	36	37
搭載質量(kg)	60	60	60

ノーマルキャビネット：棚板、背板：3U 開口、キャスター 100 の場合

	扉無しタイプ(鍵無し)	ガラス扉標準(鍵つき)	木扉(鍵つき)
893mm タイプ型式	S1(2)089-N21	S1(2)089-G21	S1(2)089-W21
質量(kg)	42	49	50
搭載質量(kg)	80	80	80

EIA キャビネット : EIA 金具、背板 : 3U 開口、キャスター 60 の場合

	扉無しタイプ(鍵無し)	ガラス扉標準(鍵つき)	木扉(鍵つき)
1071mm タイプ型式	S1(2)24U - N21	S1(2)24U-G21	S1(2)24U - W21
質量(kg)	43	52	53
搭載質量(kg)	100	100	100

注) 型式 : カッコ内はプレミアムホワイトを選んだ場合の型式です。

本件に関するお問合せ先

株式会社オーエス 営業戦略グループ 市野 金行
東京都足立区綾瀬 3-25-18 オーエス東京ビル
電話 03-3629-5356 FAX.03-3629-5214 E-mail info@ossscreen.com

ニュース発信者

株式会社オーエス マーケティンググループ 藤枝 昭
東京都足立区綾瀬 3-25-18 オーエス東京ビル
電話 03-3629-5356 FAX.03-3629-5214 E-mail a.fujieda@ossscreen.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

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。その他、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、新潟、首都圏、金沢、名古屋、京都、大阪、広島、福岡

関連企業

株式会社オーエスエム

株式会社ホームシアター

株式会社オーエス沖縄黒板

OSI CO., LTD. Hong Kong.

OSI Europe The Netherlands

東莞奥愛斯影音器材有限公司

株式会社東和 E&C

日本総販売代理店

OPTOMA 社(台湾) / 世界 NO1 のシェアを持つ DLP プロジェクターメーカー

SCREEN RESEARCH 社 (フランス) / THX、ISF 公認のサウンドスクリーンメーカー

Vogel's 社 (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

ABtUS Singapore Pte LTD 社 (シンガポール) / 世界 50 カ国以上の市場で販売されている AV メーカー。

EASTONE 社(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