

---

## 株式会社オーエスより無段階昇降が可能な電動昇降式 薄型ディスプレイスタンド DSH-65E ,DSH-80E が新登場

---

株式会社オーエス（本社：大阪、代表：奥村正之）は、65 型、85 型など大型の薄型ディスプレイ用スタンド 2 機種、DSH-65E と DSH-80E を 11 月 1 日（木）に同時新発売いたします。

DSH-65E、DSH-80E はオーエス初の電動昇降式を採用、大型ディスプレイを無段階で昇降させることができるため視聴人数、視聴環境に対応した高さ調整を簡単に安全に行えます。

シンプルなデザイン、アルミフレームを使った高級感のある外観で、オーエスがこれまで多数の実績を重ねてきた文教 ICT 市場・ビジネス市場などの用途に加えて、公共スペース・商業施設・会議室など幅広い使用シーンに対応します。

アタッチメントはユニバーサル仕様になっており幅広いメーカーのディスプレイの設置に対応しています。キャスターはダブルストッパーを採用。ロック、解除方式は一般的な踏んでロック、持ち上げて解除ではなく、ロックも解除も踏んで行うというロック方式を採用し、かがみこむことなく設定・解除ができます。

### ■製品名 薄型ディスプレイスタンド DSH-65E

### 薄型ディスプレイスタンド DSH-80E

<本体価格>	オープン
<市場想定価格>	DSH-65E 200,000 円前後
	DSH-80E 260,000 円前後
<受注開始>	2018 年 11 月 1 日（木）
<出荷開始日>	2018 年 12 月 25 日（火）



DSH-65E



DSH-80E

## 『 DSH-65E 』

<主な特長>

- 押しボタン式スイッチで確実な昇降操作が可能。
- 適合サイズ 50-65 型、搭載質量 40 kgまでの大型ディスプレイ対応。
- 昇降ストローク 455mm (1026-1481mm・ディスプレイ中心までの高さ)
- 電動アクチュエーター駆動方式によりスタイリッシュな外観と無段階のスムーズな昇降を実現。
- ディスプレイのリモコンやケーブルなど小物の収容に便利な収納庫付リアハンドルを標準装備。



昇降ストローク 455mmを無段階で電動昇降



φ100 ダブルストッパー機能付キャスター



押しボタン式昇降

## 『 DSH-80E 』

<主な特長>

- 電波式リモコン方式で手軽に昇降操作が可能。
- 適合サイズ 50~80 型、搭載質量 85 kgまでの大型ディスプレイに対応。
- 昇降ストローク 500mm (873-1373mm・ディスプレイ中心までの高さ)



昇降ストローク 500mmを無段階で電動昇降



φ100 ダブルストッパー機能付キャスター



リモコン

<主な仕様>

	DSH-80E	DSH-65E
色	シルバー	シルバー
材質	アルミ、スチール、樹脂	アルミ、スチール、樹脂
外形寸法 (mm)	W1314×D985×H1148~1648	W1125×D820×H1540~1781
製品質量 (kg)	約 49	約 27.4
対応ディスプレイサイズ	50-80 型	50-65 型
最大搭載質量 (kg)	85 (ディスプレイ) 10 (棚板)	40 (ディスプレイ) 10 (棚板) 3(収納庫付リアハンドル)
昇降 (mm)	ストローク 500 (電動式)	ストローク 455 (電動式)
操作	電波式リモコン (昇・降)	押しボタン式スイッチ (昇・降)
消費電力	150W (最大)	150W (最大)
転倒角度	15° *1	15° *2
キャスター *3	φ100 ダブルストッパー機構×4 (車輪回転止め/車軸回転止め)	φ100 ダブルストッパー機構×2 (車輪回転 止め/車軸回転止め)、ストッパー無し×2
取付ピッチ (mm)	W75~800×H75~600 (ユニバーサルアタッチメント)	W75~730×H75~600 (ユニバーサルアタッチメント)
棚板 (mm)	W500×D290	W500×D340
付属品	棚板×1、リモコン×1、リモコンホルダー×1、 ディスプレイ取付ねじセット×1、 製品組立用ねじセット×1、 六角レンチ (5mm、6mm) ×各 1、 組立設置説明書×1、電源ケーブル×1	収納庫付リアハンドル×1、 ディスプレイ取付ねじセット×1、 製品組立用ねじセット×1、六角レンチ (4mm、 5mm、6mm) ×各 1、ケーブルホルダー×4 棚板×1、電源ケーブル×1

\*1 最大搭載質量 85 kg、ディスプレイ重心 873 の場合

\*2 最大搭載質量 40 kg、ディスプレイ重心 1026 の場合

\*3 車軸固定は 360° 中 8 ポジションで可能

«製品に関するお問合せ先»

株式会社オーエス コンタクトセンター 東京都足立区綾瀬 3-25-18

TEL.0120-380-495 FAX.0120-380-496 E-mail info@os-worldwide.com

※接続できない場合には、次の番号をご利用ください。TEL.03-3629-5211 FAX.03-3629-5214

«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 マーケティング課 阪田 徹 東京都足立区綾瀬 3-25-18

TEL.03-3629-5356 FAX.03-3629-5187 E-mail t.sakata@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 <https://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：1953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、北関東・新潟、首都圏、横浜、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：株式会社オーエスビー沖縄

### 《関連企業》

株式会社オーエスエム	本社：兵庫県宍粟市	<a href="https://jp.os-worldwide.com/osm/">https://jp.os-worldwide.com/osm/</a>
株式会社オーエスプラス e	本社：東京都足立区	<a href="https://jp.os-worldwide.com/os_plus_e/">https://jp.os-worldwide.com/os_plus_e/</a>
株式会社次世代商品開発研究所	本社：兵庫県宍粟市	<a href="https://jp.os-worldwide.com/njmc/">https://jp.os-worldwide.com/njmc/</a>
株式会社オーエスビー沖縄	本社：沖縄県中頭郡	<a href="https://jp.os-worldwide.com/osbee/">https://jp.os-worldwide.com/osbee/</a>
OSI CO., LTD.	：香港	<a href="https://hk.os-worldwide.com">https://hk.os-worldwide.com</a>
奧愛斯商貿(北京)有限公司	：中華人民共和国	<a href="http://www.os-worldwide.com.cn">http://www.os-worldwide.com.cn</a>

### 《日本総販売代理店》

Optoma(台湾)	／ 世界トップクラスの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