

デザイン性と施工性の向上を図ったディスプレイ天吊金具（ハンガー）。 横2連・3連のマルチ設置にも対応し、店舗内のメニューボードとしても 空港や駅コンコースなどの情報発信にも最適な「DH-500シリーズ」発売！

株式会社オーエス（本社：大阪、代表：奥村正之）は、ディスプレイ天吊金具（ハンガー）「DH-500シリーズ」を発売します。

「DH-500シリーズ」は、軽量でデザイン性に優れたアルミフレームを採用し、圧倒的な施工性の向上を図ったフラットパネルディスプレイ用の天井吊り設置金具です。

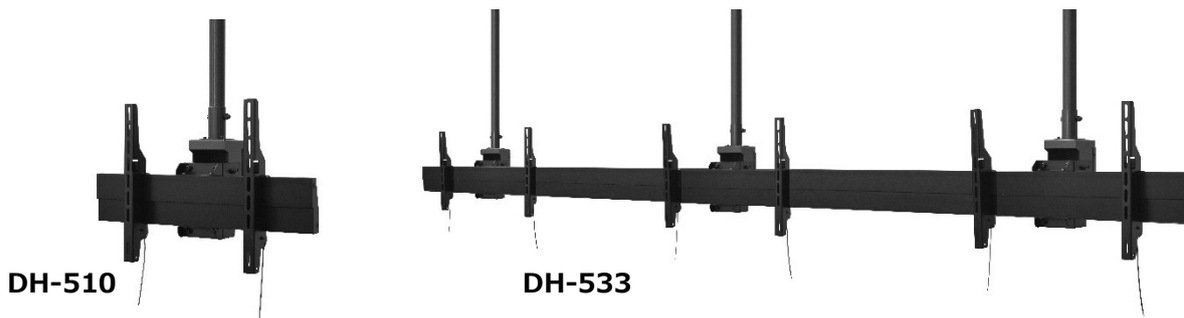
ディスプレイ背面に VESA 規格^{※1}に基づいた取付金具（ユニバーサルアタッチメント 2 個 1 組）を取り付け、あらかじめ天井に施工したアルミフレームに引っ掛け固定する簡単かつ安全な施工仕様。ディスプレイ側に取り付ける金具部品を最小限にすることで軽量作業を実現し、施工者の負担を軽減します。2 面以上のマルチ設置の際も、横渡しのアルミフレームの長さが異なるだけの同じ作業手順・ノウハウにてディスプレイ 1 面ずつの設置が可能。さまざまな施工性の改善・工夫を施しています。

別売のパイプセット（スラブ取付板とパイプのセット品）はパイプ長の異なる豊富なラインアップを用意し、天井高に応じた選定が可能です。また、ご要望のパイプ長を実現するセミオーダーにも対応します。オーエスグループでは、すべての天吊金具製品において国土交通省が平成元年に建設省住指発第 158 号として通達した「懸垂物安全指針」に基づいた仕様設計を採用しています。また、お客様のご要望に応じて、必要な強度計算書^{※2}の作成・提出にも対応しています。メーカーとして、常に安全性と信頼性を最優先に考えた製品開発に取り組んでいます。

コンビニエンスストアやファストフード店でのメニューボード用途をはじめ、空港や駅のコンコース、ホテルのフロントやロビー、病院、シネマコンプレックス、ボウリング場など、多彩な公共施設や商業施設での情報表示ボードとしても最適な天吊金具として、ご提案いたします。

※1 VESA 規格とは、液晶ディスプレイなどの映像機器を天吊金具やスタンドなどに取り付ける際に使うネジ穴の間隔について定められた国際標準規格のことです。小型から大型までディスプレイサイズによって、VESA マウントインターフェイス（ネジ穴の間隔や数など）が規格されています。

※2 強度計算書をご要望いただく際は、提出先、目的等詳細をヒアリングさせていただきます。



- 製品名 : ディ스플레이天吊金具（ハンガー）
- 型式 : DH-500 シリーズ
- 希望小売価格 : オープン ※市場想定価格は別表を参照
- 受注開始日 : 2025年1月20日（月）
- 出荷開始予定日 : 2025年2月25日（火）
- 製品サイト : <https://www.os-prod.com/products/hanger/dh500.html>



製品サイト

<DH-500 シリーズの主な特長>

- 最大3連横並びのマルチ画面設置に対応可能なディスプレイ天吊金具（ハンガー）。
- 軽量・デザイン性に優れたアルミフレームを採用。
- 搭載するディスプレイの面数・サイズ・質量に応じて8型式から選択が可能。
- 2面以上のマルチ設置もフレームの長さが変わるだけで、同じ作業にて施工・設置が可能。
- ディスプレイ背面にVESA規格の取付金具(ユニバーサルアタッチメント)2個を取り付け、あらかじめ天井に施工したアルミフレームに引っ掛け固定する簡単かつ安全な施工仕様。軽量作業で施工者の負担も軽減。
- ユニバーサルアタッチメントには施工時の簡易ロック用にバネを採用することで良好な作業性を実現。
(最終固定はボルト止めの安全設計)
- 3段階の画面傾斜角度調整が可能。(0°、10°、20°)
- 設置後に天吊金具本体を360°回転可能。(吊点数1本タイプ)
- 本体内にダブルコンセント付属。(同梱数量は下表を参照)
- 豊富なパイプセット(別売)で、天井高に応じた設置が容易。パイプ長のセミオーダーにも対応。
- パイプ内にケーブル類を通線できることで外観に配慮。
- 従来品 DH-460 や DH-300 とパイプセットが共用のため、交換設置が容易。
- オプションのセットトップボックス収納ケース(D-B01、DH-30B)を利用して、STBや小型PCなどの収納も可能。

<製品ラインアップと主な仕様、市場想定価格>

型式	DH-510	DH-511	DH-520	DH-521	DH-530	DH-531	DH-532	DH-533	
ディスプレイ搭載面数	1面		2面		3面				
搭載ディスプレイサイズ	43-65型	66-86型	43-55型	56-86型	43-48型	49-55型	56-65型	66-86型	
ディスプレイ1面あたり 最大搭載質量(kg)	70		35	70	46			70	
最大搭載質量(kg)	70			140				210	
ハンガー本体個数 (吊点数)	1			2				3	
アルミフレーム長 (mm)	700	900	1800	2800	2800	3100	4000	4700	
傾斜角度調整	0°、10°、20° (3段階)								
取付金具調整量	チルト±1°、高さ±2mm、前後±2mm								
高さ調整	パイプセット(別売オプション)側にて50mmピッチ4段階調整								
ディスプレイ 取付	ユニバーサルアタッチメント ※VESA規格								
	仕様	200×100 ~ 600×400		200×100 ~ 400×400	200×100 ~ 600×400	200×100 ~ 400×400		200×100 ~ 600×400	
製品質量(kg)	9.5	10.3	15.7	24	26.1	27.2	30.5	37.7	
主な付属品 同梱数量(個)	ダブルコンセント 15A・125V (合計1500W以下)								
	1			2				3	
	天井化粧アダプター								
オプション(別売)	1								
	1			2				3	
オプション(別売)	TH-PA***SK(パイプセット)、DH-20P(アジャストパイプ) FK-01 / FK-02(振れ止め強化キット)、D-B01 / DH-30B(セットトップボックス収納ケース)								
市場想定価格 (税別)	51,800円	51,800円	112,000円	163,000円	193,000円	196,000円	202,000円	243,000円	

«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

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 業務本部 技術推進部 商品企画課 服部 正和

東京都足立区綾瀬 3-25-18 オーエス東京ビル

TEL 03-5697-0980 FAX 03-5697-0990 E-mail m.hattori@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://www.os-japan.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

代表者：代表取締役 奥村正之

事業内容：

1. 各種スクリーン及びプロジェクターの研究開発、製造、販売、輸出入、施工
2. 映像、音響、ソフトウェア、プログラミング制御等の装置に関するシステム機器及びその周辺機器の企画、設計、製造、販売、輸出入、施工
3. 電気機器、電子機器、通信機器、映像機器、音響機器、情報機器、コンピュータ機器、教育機器、太陽光発電機・蓄電機等の企画、設計、製造、販売、輸出入、施工
4. イベントプロデュース、コンテンツ制作、ネット配信事業
5. 映像ソフト、音楽ソフト等の録画物、録音物及びコンピュータソフトの企画、設計、制作、販売、輸出入
6. 建設業
7. 不動産賃貸業
8. 上記に関連するソフトウェアの企画、設計、制作、販売、輸出入
9. 上記に関連する保守、メンテナンスの業務
10. 上記に関連する機器及びソフトウェアのレンタル業務
11. 前各号に付帯関連する一切の事業

«関連企業»

株式会社オーエスエム	本社：兵庫県宍粟市	https://www.os-m.jp
株式会社オーエスプラス e	本社：兵庫県宍粟市	https://jp.os-worldwide.com/os_plus_e/
株式会社オーエスビー北海道	本社：北海道札幌市	https://www.osb-hkd.jp
株式会社オーエスビー沖縄	本社：沖縄県北谷町	https://www.osb-okn.jp
株式会社次世代商品開発研究所	本社：大阪府大阪市	https://www.njmc.jp
OSI CO., LTD.	：香港	https://hk.os-worldwide.com
奥愛斯商貿(北京)有限公司	：中華人民共和國	http://www.os-worldwide.com.cn

«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取付金具メーカー
SCREEN RESEARCH (イタリア)	／ THX、ISF 公認のサウンドスクリーン