

薄型ディスプレイスタンド

DS-80ver3



●搭載質量:最大45kg ●適合サイズ:49~60型

新製品



大型φ100のスタイリッシュなキャスターを採用。

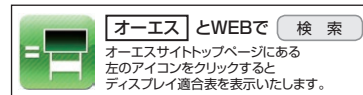
学校ICT環境整備事業のベストセラーシリーズ。 安全性に優れた薄型ディスプレイスタンド。

- ユニバーサルアタッチメント採用により、49型~60型までのほとんどのディスプレイに対応。
- ディスプレイ部分は、チルト機構により4段階に可変可能。
- ワイドサイズ棚板は、ノートPCなどの機器を2台並べて設置可能。(オプション)
- ディスプレイは3段階に高さ調整可能。
- 車輪・車軸の回転をひとつのストッパーで固定できる、スタイリッシュなダブルストッパー付きキャスター標準装備。

安全性に優れた薄型ディスプレイ設置用スタンド

- 転倒角度17.9°※
一般的な家電基準は15°。
- 耐震性316GAL※
震度6程度の地震でも倒れにくい設計になっています。(ディスプレイ搭載時)

※ ディスプレイ質量45kg、ディスプレイ重心高さ約1500mm、オプションなし、ディスプレイ傾斜なしの場合

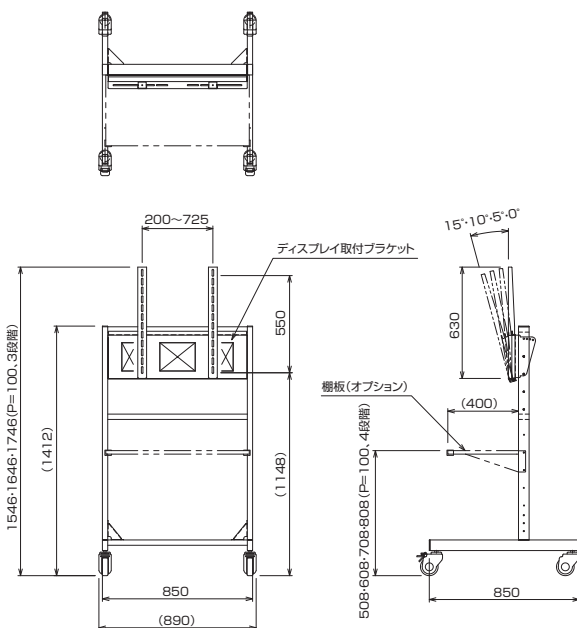


オプション

充電保管庫 D-TC1-W	スチール製、本体質量 約65kg 外形寸法：W850×D500×H685mm 収納台数：42台
AVキャビネット D-A01	スチール製、本体質量 約21kg 外形寸法：W850×D400×H380(内寸 W824×D376×H376)mm 搭載質量：20kg以下(棚板、底板、天板は各最大10kg以下)
棚板 D-T03	スチール製、本体質量 約5.0kg 外形寸法：W812×D400×H120mm 搭載質量：10kg以下
転倒防止ワイヤー DS-02P	樹脂コートワイヤー×2 外形寸法：φ3 × L800mm M8アイナット×2、シャックル(呼び6)×2

※ 選択オプションによっては同時取付ができないものがあります。

外形寸法図



仕様

型式	DS-80ver3
色	ホワイト(日塗工N-93相当)
外形寸法(mm)	W890×D850×H1546~1746(アタッチメント含む)
製品質量(kg)	約34.5
対応ディスプレイサイズ	49~60型(ユニバーサルアタッチメント)*1
最大搭載質量(kg)	ディスプレイ取付部:45以下 棚板(オプション):10以下
ディスプレイ取り付け高さ	取付金具上端が、1546・1646・1746mm (P=100、3段階調整)
チルト機構	角度調整可能(0°、5°、10°、15°)
棚板取り付け高さ	高さ4段階調整(508・608・708・808mm、P=100)
キャスター	φ100ダブルストッパー機構 (車輪回転止め/車軸回転止め*2)
転倒防止	低重心設計
転倒角度	17.9°(ディスプレイ搭載時)*3
耐震性	水平最大316gal*3
配送形態	ノックダウン(お客様組立)式

*1 一部対応できないディスプレイがあります。
*2 車軸は360°中 8ポジションで固定可能です。
*3 ディスプレイ質量45kg、ディスプレイ重心高さ約1500mm、オプションなし、ディスプレイ傾斜なしの場合。
※ディスプレイを最下段に取り付ける際は、棚板を最上段に取り付けなくても構いません。
搭載オプションによっては、棚板の4段階取付ができない場合があります。