

薄型ディスプレイスタンド

DSF-65F / DSF-55F



(DSF-65F) ●搭載質量:最大40kg ●適合サイズ:60~65型
 (DSF-55F) ●搭載質量:最大20kg ●適合サイズ:40~55型

新製品



※写真はオプション装着時のDSF-55F

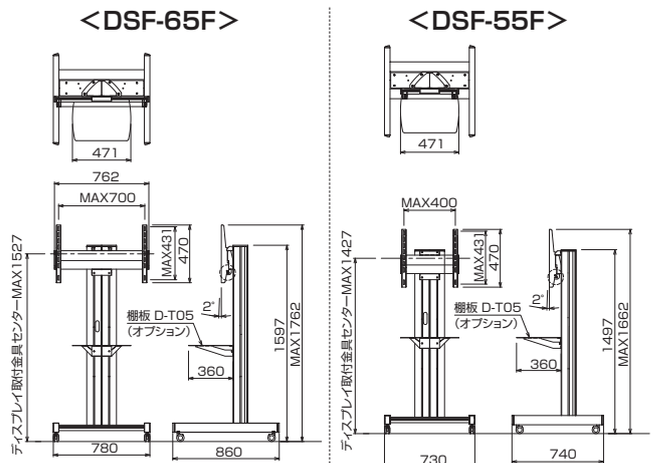
ディスプレイの高さは無段階で調整可能。
 40~65型まで対応する2種類をラインナップ。

- Tスロットナットを使い、高さ調整は無段階で可能。
- 最大65型、40kgまで対応。(DSF-65Fの場合)
- ディスプレイの角度調整が可能。
- 転倒角度は16°以上を実現。
- オプションの棚板は2枚まで設置可能。
 (棚板の高さは無段階で調整可能)
- 移動にスムーズな双輪キャスター付き。
- 本体にケーブルが通せる通線口を装備。

オーエス とWEBで

オーエスサイトトップページにある
 左のアイコンをクリックすると
 ディスプレイ適合表を表示いたします。

外形寸法図



オプション

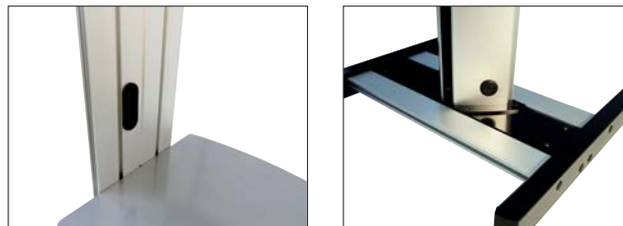
棚板 **RoHS**



下方から見た棚板

型式	D-T05
外形寸法 (mm)	471×360
製品質量 (kg)	約4
搭載質量 (kg)	5以下

※棚板は2台まで取り付け可能です。



本体の前面と背面に通線口があり、ディスプレイの電源ケーブルなどを本体に通すことができます。

仕様

型 式	DSF-65F	DSF-55F
色	シルバー(アルマイト)	シルバー(アルマイト)
外形寸法 (mm)	W780×D860×H1762	W730×D740×H1662
製品質量 (kg)	約34	約30
対応ディスプレイサイズ	60~65型 (VESA W200~700×H200~400) ※1	40~55型 (VESA W200~400×H200~400) ※1
最大搭載質量 (kg)	40以下	20以下
ディスプレイ取付金具の高さ (mm)	無段階(615~1762)	無段階(615~1662)
棚板取付高さ	無段階(230~1350)	無段階(230~1190)
転倒角度	16°以上※2	16°以上※2
耐震性 (gal)	282	281
角度調整	+2°	+2°
キャスター	φ60双輪 キャスター4個(ストッパー付2個)	φ60双輪 キャスター4個(ストッパー付2個)

※1 一部対応できないディスプレイがあります。

※2 ディスプレイは最大搭載質量とし、ディスプレイ最上位、ディスプレイ横設置、棚板無しの場合の計算値です。

価格はずべてオープンです。