

品番 : EA764AG-251

品名 : 890x850x1780mm ディスプレイスタンド(ハンドル昇降)



販売価格	263,000円(税抜) / 289,300円(税込)		
カタログ価格	263,000円(税抜) / 289,300円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/02/15 11:02現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	1854ページ		



こちらの商品はお客様組み立て品です。

仕様

※注意※	【お客様組立品】	対応ディスプレイサイズ	37~87型
耐荷重(kg)	ディスプレイ部:75以下	材質	スチール、樹脂
サイズ	890(W)×850(D)×1594~1780(H) mm	重量	約50.5kg
付属品	ディスプレイ取付ねじセット×1式、製品組立用ねじセット×1式、φ100キャスター×4(うち2個はダブルストッパー機能付き)、組立設置説明書×1	カラー	ホワイト
転倒角度	15.7°(ディスプレイ搭載時) ※ディスプレイ質量75kg・ディスプレイ重心高さ約1500mm、オプション無し、ディスプレイ傾斜なしの場合の計算値	重心高さ	1235mm ※ディスプレイ質量75kg・ディスプレイ重心高さ約1500mm、オプション無し、ディスプレイ傾斜なしの場合の計算値
耐震性	水平最大275gal ※ディスプレイ質量75kg・ディスプレイ重心高さ約1500mm、オプション無し、ディスプレイ傾斜なしの場合の計算値	昇降機構	ハンドル昇降式(ストローク:200mm)
角度調節機構	ねじ押し式・+2° ※W400、W600、W684のみ調整可能です。	キャスター	自在×4(ストッパー付×2、ストッパー無×2) φ100ダブルストッパー機構(車輪回転止め/車軸回転止め)

※車軸固定は360°中8ポジションで可能です。

ユニバーサルアタッチメントになって、ディスプレイ対応機種が拡大。

電源不要でどこでも昇降可能な手動タイプ。

ハンドル操作で昇降が容易。小さな力で昇降可能。女性の力でも簡単操作。

前輪はストッパー付き、何かの反動で動くことなく安全に利用が可能。

重心を中央寄りに設計、転倒角度15°以上を実現。

将来の買い換え時にディスプレイサイズが大きくなった際にも安心な最大87型(75kg)まで対応。

高さ調整が可能な昇降タイプなので、教室移動の際の出し入れも無理なく移動が可能。

車輪回転止めと、車軸回転止めのダブルストッパー機構を備えたΦ100のキャスターを採用。

据え置き時、移動時の高い安定性を確保。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.