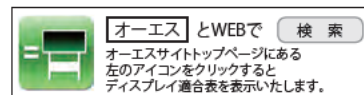


搭載質量：最大 75kg、対応ディスプレイサイズ：37 ～ 87 型



DS-200-2

87 型の大型まで対応！

手動ハンドル式で小さな力でも簡単に
ディスプレイの高さを調整。

表(ディスプレイ)側

裏(ハンドル)側



女性の手でも簡単昇降。
電源も不要なハンドル
昇降式スタンド。

主な特長

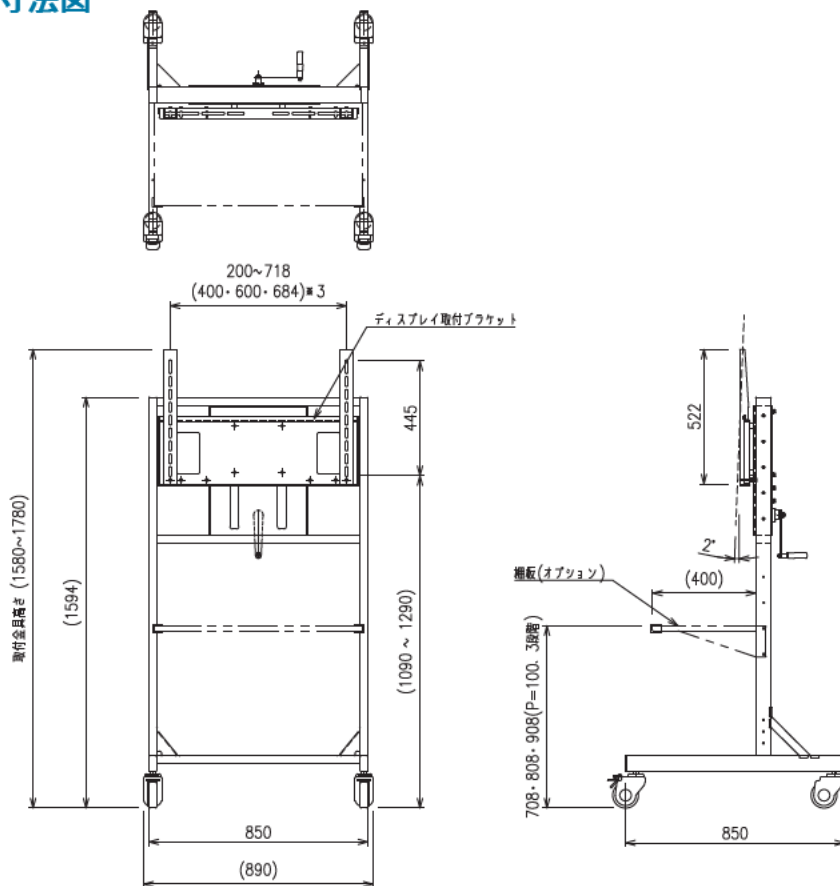
教室間の移動、低学年・高学年毎に適した高さが欲しい、画面タッチの高さを調整したい
ディスプレイの高さ調整は、様々なシーンで求められます。

DS-200-2 はハンドル昇降で簡単に高さ調整ができます。

- 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。女性の手でも簡単操作。
- 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。
- オプションの鍵付き AV キャビネットで、備品収納も解決。

女性の方でも簡単昇降。電源も不要なハンドル昇降式スタンド。

■外形寸法図



■DS-200-2 仕様

型式	DS-200-2
主材質	スチール、樹脂
塗装色	ホワイート (日塗工 N-93 相当)
本体質量 (kg)	約 50.5
外形寸法 (mm)	W890×D850×H1594～1780
搭載質量	ディスプレイ部：75kg 以下
対応ディスプレイサイズ	37～87型 (ユニバーサルアタッチメント) ^{※1}
転倒角度	15.7° (ディスプレイ搭載時) ^{※2}
重心高さ	1235mm ^{※2}
耐震性	水平最大 275gal ^{※2}
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° ^{※3}
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) ^{※4}
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

※1 一部対応できないディスプレイがあります。
 ※2 ディスプレイ質量75kg・ディスプレイ重心高さ1500とし、オプションなし、ディスプレイ傾斜なしの場合
 ※3 W400、W600、W684のみ調整可能です。
 ※4 車軸固定は360°中8ポジションで可能です。

■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、同時取付けできないものがあります。



D-TC1-W
ディスプレイスタンドに搭載
できる充電保管庫

