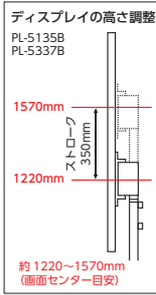


ディスプレイスタンド・プロジェクター台

ディスプレイスタンド/PL-5000シリーズ

point 大型ディスプレイも取り付け可能な手動昇降式ディスプレイスタンド。

企業や商業施設、イベント会場など設置場所を選ばず幅広い分野に対応、画面センター目安約2000mmのハイタイプもラインナップ。使用場所に応じて手動ハンドルで簡単にディスプレイの高さ調整が可能です。



31-0089-0 PL-5135B ¥113,900
W760×D785×H1345~1695 ●25.5kg
●総耐荷重/100kg

31-0090-0 PL-5337B ¥133,600
W900×D835×H1345~1695 ●27kg
●総耐荷重/120kg

■共通仕様
本体/スチール、焼付塗装、φ100ウレタン巻き双輪キャスター(2段ストッパー付)
●上下調整/350mm(任意調整可能) ●角度調整/前方4/10/16度、後方6/12度 ●付属品/結束バンド6本

■オプション

<p>●機器収納ボックス (PL-5135B用)</p> <p>31-0091-0 PLP-B510 ¥70,700</p> <p>外寸: W750×D445×H450 内寸: W670×D426×H378 ●19kg ●総耐荷重/40kg ●付属品/板1枚、コーナーガード2個 ※扉にシリコンダミーを採用(盗難防止)</p>	<p>●ハンパー</p> <p>31-0095-0 PLP-B509 ¥23,600</p> <p>外寸: W47×D647/567/517×H581.5 ●3kg</p>	<p>●棚板 (PL-5135B用)</p> <p>31-0093-0 PLP-B511 ¥19,600</p> <p>W699×D400 ●4.5kg ●耐荷重/10kg ※前後2段階の調節可能 ※2枚まで取付可能</p>	<p>●カメラスタンド</p> <p>31-0097-0 PLP-B502 ¥19,600</p> <p>W340×D300 ●4kg ●耐荷重/7kg ●上下前後調節/任意調節可能 ●付属品/カメラ固定ネジ、結束バンド2本、支柱大1本・小1本</p>	<p>●機器収納ボックス (PL-5337B用)</p> <p>31-0092-0 PLP-B530 ¥74,600</p> <p>外寸: W890×D495×H450 内寸: W810×D476×H378 ●23kg ●総耐荷重/40kg ●付属品/板1枚、コーナーガード2個 ※扉にシリコンダミーを採用(盗難防止)</p>	<p>●CPUホルダー</p> <p>31-0096-0 PLP-B503 ¥23,600</p> <p>外寸: W420×D130×H300 内寸: W416×D96 ●3.5kg ●耐荷重/10kg ●付属品/固定ベルト2本</p>	<p>●棚板 (PL-5337B用・PL-5355B用)</p> <p>31-0094-0 PLP-B531 ¥23,600</p> <p>W839×D400 ●5kg ●耐荷重/10kg ※前後2段階の調節可能 ※2枚まで取付可能</p>	<p>●ディスプレイ背面受け金具</p> <p>31-0098-0 PLP-B507 ¥15,700</p> <p>●1kg タッチパネル式等、大型ディスプレイの脱れを抑えます。</p>
--	---	---	---	--	---	---	--

ディスプレイスタンド/TF-300シリーズ

point 充実した機能と汎用性の高いデザインを両立したディスプレイスタンド。



■オプション

●棚板

ブラック **31-0102-1 TFP-B31 ¥18,600**
ホワイト **31-0102-2 TFP-W31 ¥18,600**

W450×D250 ●3kg ●総耐荷重/10kg
※前後2段階の調節可能 ※2枚まで取付可能

●STBホルダー

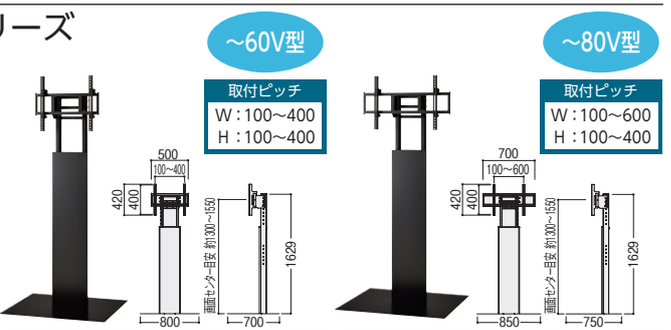
ブラック **31-0101-1 TFP-B33 ¥11,100**
ホワイト **31-0101-2 TFP-W33 ¥11,100**

有効内寸: D60 ●0.6kg
●耐荷重/5kg ●付属品: 固定ベルト1本



ディスプレイフラットベーススタンド/PU-850シリーズ

point スッキリとした設置が可能なフラットベースタイプのディスプレイスタンド。



31-0103-0 PU-855B ¥167,000
W800×D700×H1629 ●42.5kg
●総耐荷重/80kg (取付ディスプレイ40kg以下)

31-0104-0 PU-857B ¥187,500
W850×D750×H1629 ●46.5kg
●総耐荷重/110kg (取付ディスプレイ65kg以下)

■共通仕様
本体/スチール、焼付塗装
●上下調整/50mmピッチ6段階 ●角度調整/前方11度、後方3度(任意調整可能)