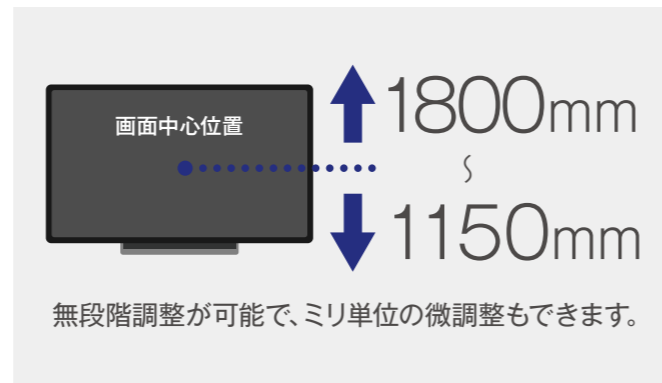


## 100インチディスプレイを電動で高さ調整

リモコンで、超大型ディスプレイを搭載したまま **650mm**の高さ調整ができます。画面中心位置を1800mmまで上げることができ、広い会議室や講堂の後ろの席からでも画面が見やすくなります。また、デジタルサイネージ用途として高い位置から情報を発信することも可能です。



### PSE

電気用品安全法で義務付けられている絶縁耐久試験を実施しています。

### 安全な転倒角度

最大負荷をかけた状態で、前後左右の転倒角度が15°以上になるように設計されています。JIS規格を基にした独自の安全基準を厳守しています。

## 超大型ディスプレイ用電動昇降装置付きスタンド

市販ディスプレイの中でも最大クラスの100インチに対応超大型ディスプレイを搭載、移動、昇降できるスタンド



この商品は組立完成品の状態でお届けする大型重量商品となります。搬入まで対応可能なチャーターサービス(p.64)をご用意しておりますので、是非、ご利用ください。



## SPEC

### 高機能リモコン

高さがわかる表示機能と、よく使う位置を3点まで記憶することができるメモリー機能付きのリモコンです。また、マグネット式の固定方法なので、外したり位置を変えたりすることができます。



### セーフティーリバース機能

昇降時に障害物を検知する挟み込み防止機能が付いています。万が一、人や物にぶつかった場合は防止機能が作動し、自動的に位置がわずかに戻り停止します。

### ケーブルマネージャー

電源ケーブルや通信ケーブルをまとめて収納することができます。昇降時にもスッキリとした印象を与えつつケーブルを保護します。



### 防振パッド

超大型ディスプレイを搭載し移動する場合でも揺れを抑える防振パッドを標準装備しています。また、電子黒板をタッチする際の揺れ防止対策にも有効です。



### 棚板

ディスプレイの背面にノートパソコンや再生機器を載せるための棚板があります。パソコンの操作や、動画の再生などでお使いいただけます。



### 収納スペース

フレーム下部にSTBや再生機器を収納/保管できるカギ付きのスペースがあります。機器へのアクセスがしやすいように、背面パネルは着脱式です。



搭載ディスプレイの目安

**130kg** | **70 ~ 100 inch**まで

価格  
**450,000円**

型式	MH-7010
外形寸法	W1160×H1280~1930×D820mm
質量	90kg
材質 / カラー	スチール / ブラック
総耐荷重	130kg (搭載ディスプレイ+棚板+カメラテーブル)
取付けピッチ	VESA W200~800×H200~600mm
画面中心位置	1150~1800mm 無段階
昇降ストローク	650mm
キャスター	φ75mm×4 全輪ストッパー付き
棚板	W480×D250mm 5kgまで
収納部	W450×H480×D76mm 10kgまで

## OPTIONS

### カメラテーブル

テレビ会議システムで使用するカメラを載せるためのテーブルです。ディスプレイの上もしくは下に取付けることができ、用途に合わせて使い分けが可能です。

MH-CT01・12,000円

テーブルサイズ 上部取付:W340×D230mm 3kgまで  
下部取付:W340×D207mm-ディスプレイ厚み) 3kgまで  
調整 高さ:無段階  
前後:20mmピッチ4段階



ディスプレイの上に取付けたイメージ



ディスプレイの下に取付けたイメージ

### アンカー固定金具

スタンドを床に完全固定する金具です。  
MS-AL21・8,000円