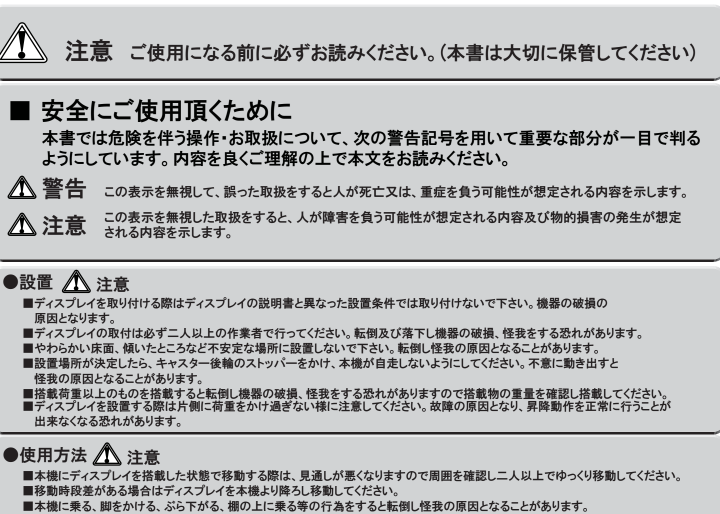
MH-2655 取扱説明書



■設置後はボルト、ノブ等の緩みがないか定期点検を実施してください。

1

セット内容

番号	部品名	数量
1	六角レンチ	15
2	ドライバー	15
3	マウントベース	55
4	結束バンド	55
5	取付金具固定ネジ	25
6	OAタップ	15





. ディスプレイ搭載手順

●ディスプレイ取付用ネジについて

■本製品にはディスプレイ取付ネジを同梱しております。取付されるディスプレイのメーカ・型式によって使用するネジが 異なりますので、予めディスプレイ取扱説明書もしくは下記弊社ホームページでネジサイズをご確認の上、使用ください。 ディスプレイ型式・メーカによっては、添付ビスで取付できない場合がありますので、その際は、お近くのホームセンターで お買い求めください。

2

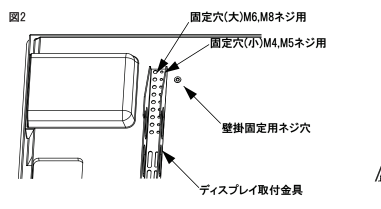
URL https://www.world-sds.co.ip/furniture/uploads/FN/tenpubisu.pdf

▲ 注意

■ディスプレイの取付は必ず二人以上の作業者で行ってください。転倒及び落下し機器の破損、怪我をする恐れがあります。 ■ディスプレ表示面にキズがつく恐れがありますので、きれいな毛布もしくはクッション材をご用意ください。

- ■ディスプレイ付属のスタンドが付いている場合は取り外してください。取り外し方法に ついてはディスプレイ取扱説明書をご参照ください。
- ■付属スタンドからディスプレイを外し、ディスプレイ表示部を下にし、きれいな毛布もしくは クッション材の上に置いてください。(図1)
- ■ディスプレイ背面に壁掛固定用のネジ穴がありますのでディスプレイ取扱説明書で 取付位置等をご確認ください。
- ※ディスプレイによってはキャップが付いている場合がありますので取扱説明書に従って 取り外しください。

■本製品に付属しているディスプレイ取付金具をディスプレイ背面の壁掛固定用ネジ穴に合せてください。 ※ディスプレイ取付金具には大小2種類の固定穴がありますのでディスプレイの壁掛固定用ネジ穴サイズに合せて使い分けください。(図2) ■ディスプレイ取付金具を壁掛固定用ネジ穴に合せ、付属ドライバーにて固定ネジをしっかりと締め込み取り付けてください。(図3) ※壁掛固定用ネジはディスプレイメーカーが推奨するものを使用してください。



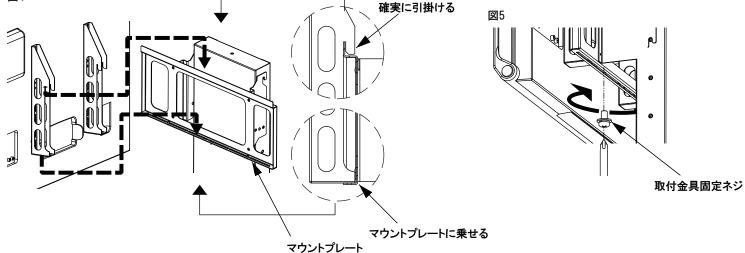
▲ 注意

- ■ディスプレイの取付は必ず二人以上の作業者で行ってください。転倒及び落下し機器の破損、怪我をする恐れがあります。 ■ディスプレイを取付ける際はマウントプレートを垂直に起こした状態で取付け作業を行ってください。落下し機器の破損、怪我を
 - する恐れがあります。
- ■取付金具固定ネジで固定する際は機器の下にもぐりこまないでください。
- 出来なくなる恐れがあります。

■ディスプレイ取付金具を付け終えたら、ディスプレイを二人以上の作業者で支え、本機のマウントプレートにディスプレイ取付金具を 引掛けるように設置してください。(図4)

※必ず確実に引っ掛かっているかを確認してください。

■設置後、ディスプレイ取付金具とマウントプレートを付属のドライバーで取付金具固定ネジにてしっかりと固定して下さい。(図5) 図4

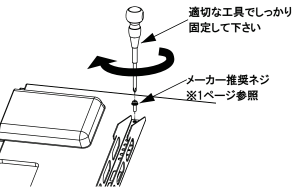


SDS エス・ディ・エス株式会社 本社:石川県白山市横江町1003番地 TEL:0120-74-1003

図1 R 壁掛固定用ネジ穴 きれいな毛布もしくは (破線丸枠内)

クッション材

ver1.2



■ディスプレイを設置する際は片側に荷重をかけ過ぎない様に注意してください。故障の原因となり、昇降動作を正常に行うことが

2

MH-2655 取扱説明書

SDS エス・ディ・エス株式会社 本社:石川県白山市横江町1003番地 TEL:0120-74-1003

2. 機能

■ディスプレイ高さ調整 🛝 注意

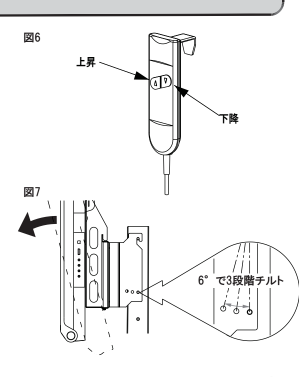
▲ 注意

■マウントプレートを取り外す際は必ずマウントプレートが落下しないように保持してください。落下し破損、怪我をする恐れがあります。 ■高さ調整を行う際は2分間運転後、18分間休止の割合で運転を行ってください。 ■アクチュエーター及びコントローラー、リモコンへの改造は故障の原因となりますので改造は行わないでください。

■搭載可能なディスプレイの最大重量は50kgです。

■スタンドに付属のリモコンを操作し高さの調整を行ってください。使用しないときは ハンドルへ引っ掛けてください。(図6)

■マウントプレート両側面にあるチルト調整穴にて6°ピッチで3段階、最大12°



まで傾斜可能です。(図7) ■下部ボルトを取り外し固定したい位置で合せ、下部ボルトを固定してください。

※角度の調整は必ず二人以上で行ってください。

2 ディスプレイチルト機構

3 棚板高さ調整 🖍 注意

▲ 注意

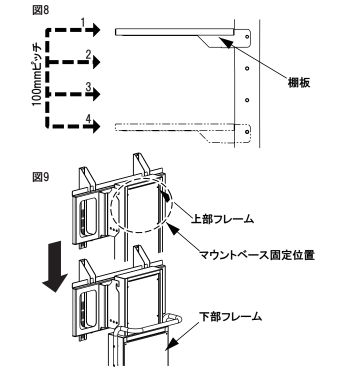
- ■棚板の高さを変更する場合は、棚板に搭載されている機器を下ろして行ってください。落下し機器の破損、怪我をする恐れがあります。
- ■棚板を取り外す際は必ず棚板が落下しないように保持してください。落下し破損、怪我をする恐れがあります。
- ■棚板に機器を搭載した状態でディスプレイを下降させる際は、ディスプレイと機器が干渉しないか確認してから棚板の位置を決定して ください。
- ■搭載可能な機器の最大重量は10kgです。

■棚板を保持した状態で固定している六角穴付ボルトM8×20を左右2ヶ所外し、 棚板を取り外してください。

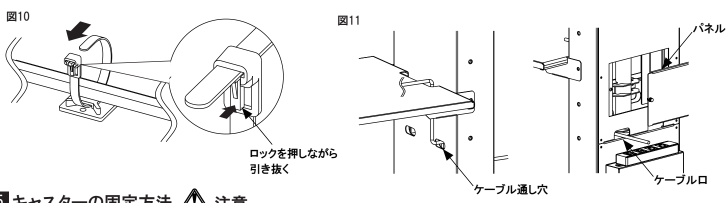
※平ワッシャ・スプリングワッシャは外れますので無くさない様保管してください。 ■棚板の取付け高さは4段階(100mmピッチ)で調整することが出来ます。(図8) ■取付ける高さが決定したら棚板をメインフレームに合せ六角穴付ボルト、 スプリングワッシャ、平ワッシャの順で通し、しっかりと固定して下さい。

4 配線ケーブル

■メインフレーム上部は昇降する際に伸縮しますので、ケーブルの固定作業は フレームを最上段まで上げた位置で行ってください。(図9) ※下降時に上部フレームが下部のフレームに格納され隠れる部分には ケーブルを固定するマウントベースを貼らないでください。



■付属のマウントベースはテープ付ですのでケーブルの通る箇所に貼り付け付属の結束バンドにて固定してください。(図10) ※結束バンドは繰り返し使用できるタイプですので、ケーブルを取り外す際はロックをはずして緩めてください。 ■棚板へ搭載した機器のケーブルを引き回す際はフレーム前面の穴から背面のケーブルロまで通してください。(図11) ※フレーム内のケーブル引き回しは背面のパネルを取り外して行ってください。あまったケーブルをフレーム内で収納しないでください。



5キャスターの固定方法 🕂 注意

▲ 注意

- ■設置場所が決定したら、キャスター後輪のストッパーをかけ、自走しないようにしてください。不意に動き出し転倒し 機器の破損、怪我をする恐れがあります。
- ■移動時はキャスターのストッパーを解除してください。キャスターが破損する恐れがあります。

■キャスター後輪のストッパーツマミを下方向へ倒すと車輪の回転、キャスターの旋回にロックがかかります。(図12) 図12

