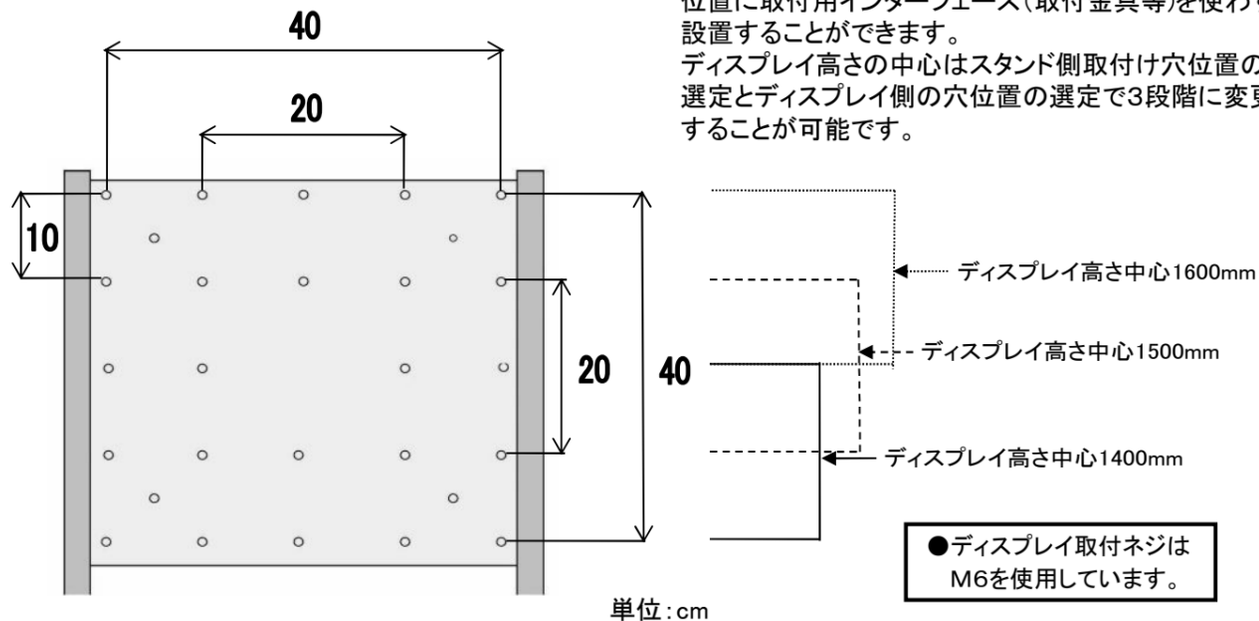
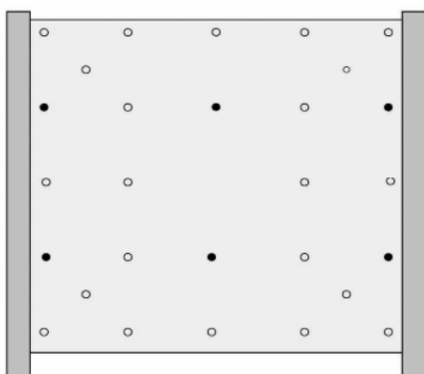


■ディスプレイの取付位置について

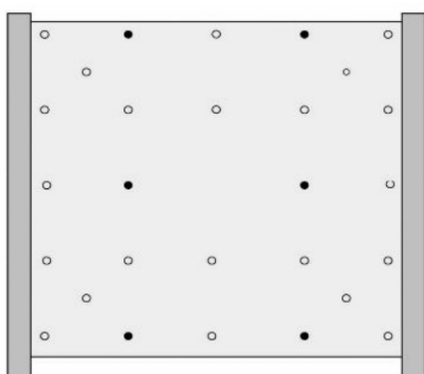
●取付け穴はVESA規格に準拠した200及び400mmの位置に取付用インターフェース(取付金具等)を使わず設置することができます。
ディスプレイ高さの中心はスタンド側取付け穴位置の選定とディスプレイ側の穴位置の選定で3段階に変更することが可能です。



W40cm×H20cm 6点留 横置き



W20cm×H40cm 6点留 縦置き



組立完成品



●ディスプレイ取付ネジはディスプレイメーカー推奨の取付本数を付けて下さい。

本製品を設置する際は、この「組立説明書」を良くお読みになって正しく設置して下さい。
本製品は大きさも重量も十分にありますので、必ず2～3人で作業を行って下さい。
また、特に台座部分の取扱については重量を確認しながら作業を行なって下さい。

2018年10月現在



LCDS-05MS
(52inch 横取付例)



LCDS-05MS
(47inch 縦取付例)

セット内容	
箱番号 2-1	A フレーム
箱番号 2-2	B 台座 C 機器収納ボックス D 機器収納ボックスカバー 組立金具一式 キャスターセット

部材説明			
A	B	C	D
フレーム	台座	機器収納ボックス	機器収納ボックスカバー
1	1	1	1
W628 X D75 X H1675mm	W793 X D700 X H29mm	W576 X D256 X H540mm	

部品説明					
①	②	③	④	⑤	⑥
ステー	フレーム固定ボルト	スプリングワッシャー	機器収納ボックス固定ビス	収納ボックスカバー固定ビス	ディスプレイ固定用ビス
4枚	4本	4枚	4本	6本	10本
2X40X80mm	M10X30mm	t2.3Xφ17.5mm	M8X10mm	M6X12mm	M6X10mm
⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	取付済部品
部品番号②用レンチ	部品番号④⑤用レンチ	部品番号⑥用レンチ	グロメット	通線用補助糸	取付済みユリアネジ
1本	1本	1本	6個	1本	2本
M6	M4	M5		1.5m	機器収納ボックス取付済

手順 1 フレームと台座の組立

(1) フレーム(部材説明A)を寝かせ、フレームの足部分に左右2箇所、合計4箇所のネジ穴があることを確認して下さい。

(2) 台座(部材説明B)をフレーム固定ボルト(部品説明②③)で付属の六角レンチ(部品説明⑦)を使いフレームに固定します。この時台座の上下にステー(部品説明①)を挟みしっかりと固定して下さい。

台座の前後とフレームの前後を確認して固定して下さい。

台座の上下にステーを挟んで下さい。(1枚ずつ4箇所に挟む)

キャスタータイプにて設置の場合は次に手順7をご覧ください。

①	②	③	⑦
ステー	フレーム固定ボルト	スプリングワッシャー	部品番号②用レンチ

手順 2 機器収納ボックスの取付

(1) 機器収納ボックス(部材説明C)をフレームの間に設置し、ビス穴4箇所に機器収納ボックス固定ビス(部品説明④)で付属の六角レンチ(部品説明⑧)を使いフレームに固定して下さい。

④	⑧
機器収納ボックス固定ビス	部品番号④⑤用レンチ

手順 3 通線

(1) 通線のための穴がフレームと機器収納ボックスにあることを確認して下さい。(機器収納ボックス取付後6箇所)

(2) 電源コードや映像用ケーブル等をグロメット(部品説明⑩)に通してからフレーム内を通して下さい。

(3) 通線後にグロメットを付けて下さい。

通線用補助糸はケーブル等をフレーム内で上へ引上げる際お使い下さい。

⑩	⑪
グロメット	通線用補助糸

手順 4 ディスプレイの取付(別紙参照)

(1) ディスプレイの取付は、ディスプレイ固定用ビス(部品説明⑥)で付属の六角レンチ(部品説明⑨)を使い固定して下さい。詳しくは本書終わりのディスプレイ取付位置と別紙のディスプレイの取付方法説明書を参照して下さい。

⑥	⑨
ディスプレイ固定用ビス	部品番号⑥用レンチ

手順 5 機器収納ボックスカバーの取付

(1) 機器収納ボックスカバー(部材説明D)の上部の縁部分を機器収納ボックス(部材説明C)の上部に引っ掛けるように被せます。

(2) 収納ボックスカバー固定ビス(部品説明⑤)で付属の六角レンチ(部品説明⑧)を使い固定して下さい。

左右のサイドパネルは取付済みユリアネジを緩めて外せます。

⑤	⑧	取付済部品
収納ボックスカバー固定ビス	部品番号④⑤用レンチ	取付済みユリアネジ

手順 6 安全性の処置として

台座4箇所に取り付けてあるアジャスターで平衡調節をして下さい。

手順 7 キャスタータイプでの設置

(1) 台座4箇所にあるアジャスターを取り外して下さい。

(2) 台座の前方側にストッパー付キャスター(部品説明⑫)を台座の後方側にストッパー無キャスター(部品説明⑬)を付属のキャスター取付レンチ(部品説明⑭)を使いしっかりと固定して下さい。

キャスタータイプ部品説明		
⑫	⑬	⑭
ストッパー付キャスター	ストッパー無キャスター	キャスター取付レンチ
2個	2個	1個
3/8インチネジ	3/8インチネジ	17mm

製品仕様

- 外径寸法 W810×D700×H1720mm キャスター取付け後の高さ H1752.5mm
- ディスプレイ高さ 中心点は1400mm又は1500mmでご使用下さい。
- 主要構造部材 機械構造用鋼管、平鋼
- 構造 溶接構造、分解組立式(フレーム部・台座部をボルトにて締結)
- 表面処理 エポキシ樹脂粉末塗装

PORT コンピュータポート株式会社
サイネージ事業部

〒231-0015 神奈川県横浜市中区尾上町5-80
神奈川中小企業センター7階
Tel. 045-227-8352 Fax. 045-227-8353
http://www.fastnet-cp.com