注意 ご使用になる前に必ずお読みください。(本書は大切に保管してください)

■ 安全にご使用頂くために

本書では危険を伴う操作・お取扱について、次の警告記号を用いて重要な部分が一目で判る ようにしています。内容を良くご理解の上で本文をお読みください。

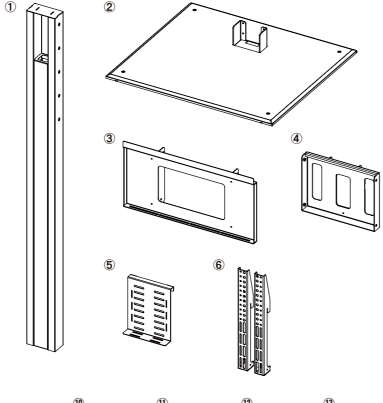
警告 この表示を無視して、誤った取扱をすると人が死亡又は、重症を負う可能性が想定される内容を示します。

この表示を無視した取扱をすると、人が障害を負う可能性が想定される内容及び物的損害の発生が想定 される内容を示します。

セット内容

※組立にはプラスドライバーを使用しますので ご用意ください。

番号	部品名	梱包番号	数量
1	メインフレーム	2/2	15
2	ベース	1/2	15
3	マウントプレート	1/2	15
4	マウントプレート固定金具	1/2	15
5	機器固定金具	1/2	15
6	ディスプレイ取付金具	1/2	25
7	六角穴付ボタンボルト M6×15	1/2	125
8	平ワッシャ M6	1/2	4ታ
9	スプリングワッシャ M6	1/2	4ታ
10	トラスネジ M4×8	1/2	25
11)	ナベネジ M5×15	1/2	25
12	ブランクシール	1/2	4ታ
13	六角レンチ	1/2	15
14)	ディスプレイ取付ネジ	1/2	1set















●組立を行う前に

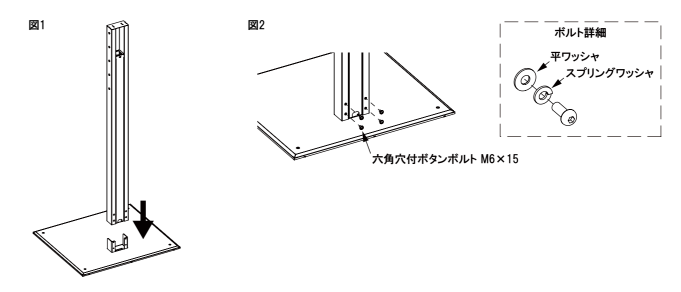
- ■組立てる前に必ず内容物を確認してください。
- ■組立てる際は広い場所で作業し、毛布などで床面にキズがつかない様行ってください。
- ■組立作業はなるべく複数の作業者で行ってください。転倒し怪我をする恐れがあります。

2. 組立手順

1 メインフレーム

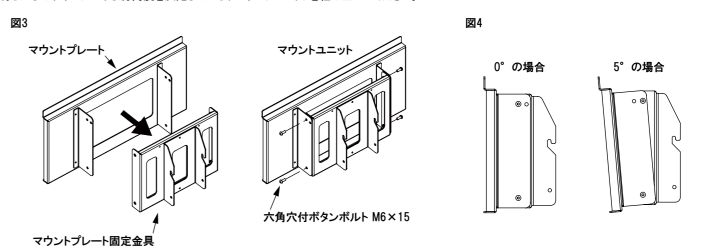
注意

- ■メインフレームを組み立てる際は必ず二人以上の作業者で行い、メインフレームが転倒しないように保持して組み立ててください。
- ■メインフレームとベースを固定するボルトはしっかりと固定してください。
- ■ベースを平らな面に置き、メインフレームを差し込んでください。(図1)
- ■付属の六角穴付ボタンボルト M6×15にスプリングワッシャ M6、平ワッシャ M6を通してください。
- スプリングワッシャ M6、平ワッシャ M6を通しましたら、メインフレーム背面下部に設けられた穴(4箇所)にボルトを通し、
- 六角レンチにてベースとメインフレームをしっかりと固定してください。(図2)



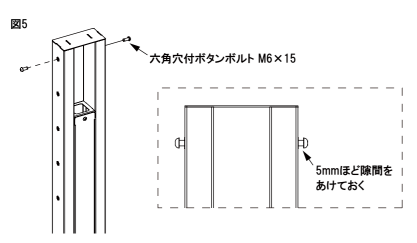
2 マウントユニット

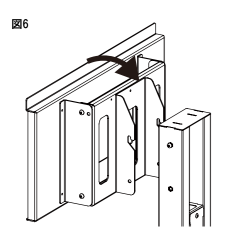
- ■マウントユニットをメインフレームに取り付ける際は必ず二人以上の作業者で行い、マウントユニットが落下しないように 保持して作業を行ってください。
- ■固定するボルトが緩まないよう、しっかりと固定してください。
- ■マウントプレートとマウントプレート固定金具を六角穴付ボタンボルト M6×15にて組み付け(4箇所)、マウントユニットを組み立ててください。(図3) ※マウントプレートとマウントプレート固定金具を組み付ける際、ボルトの組み付け位置を変えることでディスプレイ取付角度を変更することができます。 マウントユニットは0°、5°で角度の変更が可能です。(図4)
- ※あらかじめディスプレイ取付角度を決定してから、マウントユニットを組み立ててください。

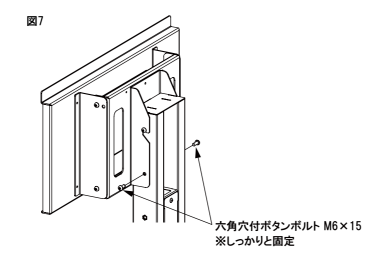


2 マウントユニット

- ■六角穴付ボタンボルト M6×15をメインフレーム上部の左右の穴(2箇所)に仮固定してください。(図5)
- ■マウントユニットを仮固定したボルトに引っ掛けてください。(図6)
- ■マウントプレート下部に設けられた穴(2箇所)にボルトを通し、仮固定していた上部のボルトとともにしっかりと固定してください。(図7)





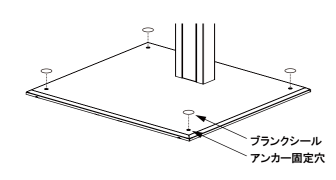


3 アンカー固定穴

警告

- ■アンカー固定による設置を行う際は、必ず専門の業者に依頼して施工してください。 ■施工用のアンカーボルト等は付属しておりませんので、必要に応じたものをご用意ください。
- ■アンカーボルトで固定しない場合は、アンカー固定穴にブランクシールを貼りつけてください。(図8)
- ■アンカーボルトで固定する場合は、以下のピッチを参考にアンカー固定を行ってください。(図9)
- ※アンカーボルトは付属しておりませんので、適切なアンカーボルトを工事施工会社または工務部門の方へご相談頂き 設置作業を行ってください。

図8



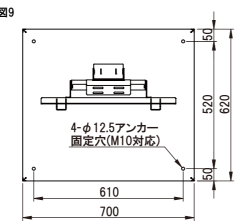


図9