

ウチダ アルプレス両面タイプ

※天板の色など、多少の違いはありますが、組立方は同じです。

商品サイズ

W 4800

D 1400 mm

備考

使用工具: プラスドライバー



1

最初にフレーム本体をつくります。



2

まずエンド脚に中央ダクト梁を取付けます。エンド脚の中央にある4箇所ビス穴の上部2箇所M6×15ナベビスを2~3山取付けます。



3

次に中央ダクト梁の両端上部のカギを引掛けます。引き掛けたのちビスを仮締めします。



4

次に両端の下部のビス穴をエンド脚の下部2箇所ビス穴に合わせてM6×15ナベビスで同じく仮締めします。



5

エンド脚と中央ダクト梁を取付け後、同様の手順で中間脚に取付けます。



6

同じくビスを仮締めしていきます。この手順を繰り返して、フレームをつくります。(アジャスターで、水平になるように調整しながら行ってください。)



7

次に天板をフレームに載せてビス止めしていきます。エンド脚は片側4箇所、天板のビス穴とエンド脚の固定部の穴(画像参照)に合わせて、M6×15ナベビスで下から仮締めします。



8

中間脚と天板は画像のように4箇所、天板と脚のビス穴に合わせてM6×15のビスで下から仮締めします。



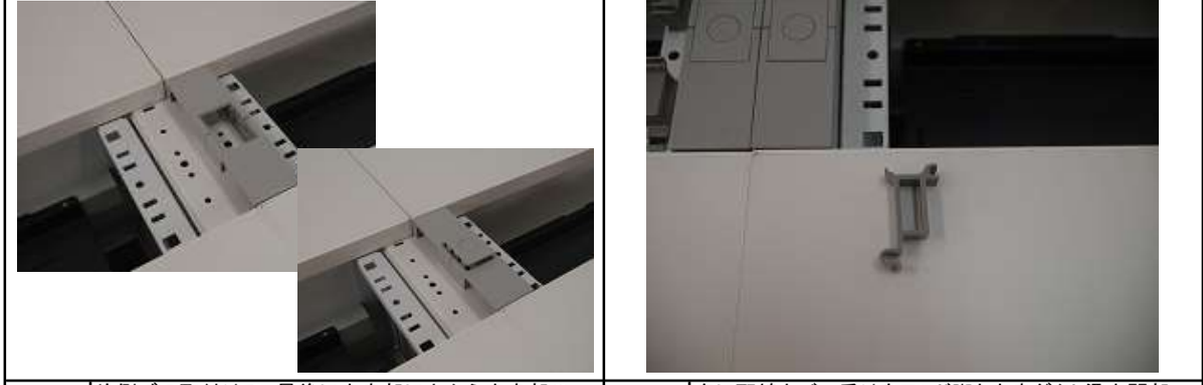
<p>9 次に天板の横連結を行います。画像のように連結金具は2種類あります。連結ボルトを差し込む時は、右の穴の大きい方からボルトを入れて小さい方の穴に締め込んでいきますので注意してください。</p>	<p>10 中間脚の側面に空いているビス穴と連結金具の穴の位置を合わせ、まず金具を天板裏面のビス穴にM6×15ナベビスで下から固定します。反対側も同様に取り付けます。</p>
--	--



<p>11 金具の穴の大きい方からボルトを入れて締め付けて固定します。(天板片側2カ所の固定になります。)横連結終了後、フレーム、天板固定のビスを本締めます。</p>	<p>12 天板の横連結が終わったら連結金具に金具目隠しカバーを上から被せるようにして取り付けます。</p>
--	---



<p>13 次にエンドキャップをエンド脚、中間脚に付けます。</p>	<p>14 画像のようにエンドキャップの端のツメをエンド脚、中間脚の穴に差し込むようにして付けます。</p>
---	---



<p>15 片側づつ取付けて、最後に中央部に上から中央部のキャップを押し込むように付けます。</p>	<p>16 次に配線カバー受けをエンド脚と中央ダクト梁中間部、そして中間脚に付けていきます。</p>
---	---

ウチダ アルプレス 両面タイプ

商品サイズ

W 4800

D 1400

mm

備考

使用工具:プラスドライバー



17

配線カバー受けのU字になっている側を取付け穴に差し込むようにして入れていきます。



18

U字反対側の先のツメを穴に差し込みます。(マイナスドライバーを使うとやり易いです。)



19

向きに注意してください。(画像のような状態にしてください。)



20

配線カバー端下にツメを配線カバー受けの先に差し込むようにして付けていきます。



21

これで完成です。