商品サイズ W 2400 D 1400 mm 備考 工具:5mm 六角レンチ



はじめにフレーム本体をつくります。まずエンド脚に中央 梁を取り付けます。(この商品には中央のコードダクトは 付いていません。)



エンド脚の内側のネジ穴の下部2か所にナベ六角ビス M8×20のビスを2、3山取付けます。

2

4

6



2で取付けたビスの頭に、中間梁の両端下部のカキを引掛けます。

3

7



六角ビスM8×20のビスで4か所ビス止めします。



5 もう片方のエンド脚にも同じように取り付けて、フレーム本体をつくります。



次に天板を取付ける前に配線カバーをダクト内に取付けます。ダクト内下部に置くだけです。



次にフレーム本体に天板をのせて、ビスで固定します。 天板とエンド脚はビス穴を合わせて、キャップスクリュー M6×15のビスで固定します。



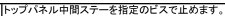
天板と中央梁中間部はビス穴を合わせて、キャップスクリューM6×12のビスで固定します。

8

10

12





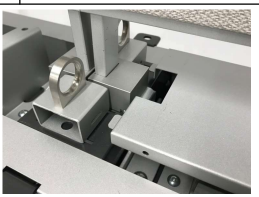
9

11

13



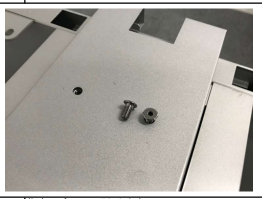
トップパネルをつけたら両サイドのステーも指定のビスで 止めてください。



コードカバーは先に中央側から付けてください。



次にエンド側を付けます。



指定のビスで4ヶ所tめます。



完成です。

14

*15* 

次に配線カバー受けとエンドキャップを画像のように取付けます。配線カバー受けは中央ダクト梁に、エンドキャップはエンド脚中央部に1個、中央梁中間部に2個 付けます。

16