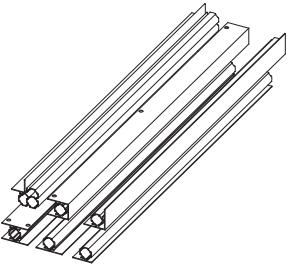
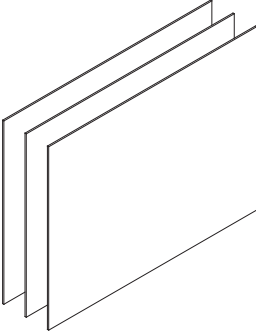






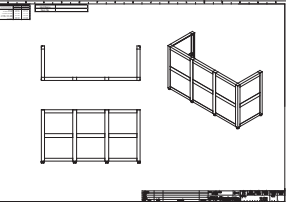




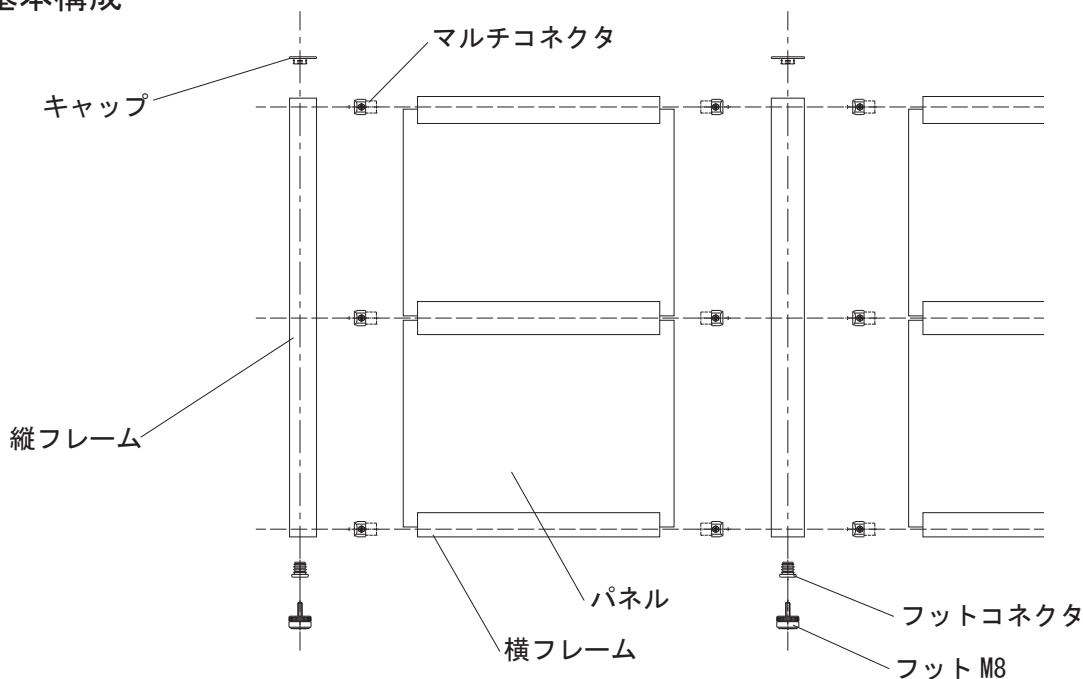


カバーフレーム組立説明書

1. 用意する物

<p>①フレーム</p> 	<p>②パネル</p> 	<p>③アクセサリ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・フットコネクタ  ・フット M8  ・マルチコネクタ  ・キャップ  ・インナーキャップ  ・専用キャップ  	<p>④図面</p> 	<p>⑤道具</p> <ul style="list-style-type: none"> ・メジャー  ・鉛筆  ・プラスチックハンマー  ・六角レンチ (#5) 
---	---	--	---	---

2. 基本構成



3. 組立方法

①フットコネクタとフット M8 の取付け (※フット M8 がアジャスタになることもあります)

縦フレームにフットコネクタとフット M8 を取付けます。

a) 図面を見てフレームの向き、上下をよく確認します。

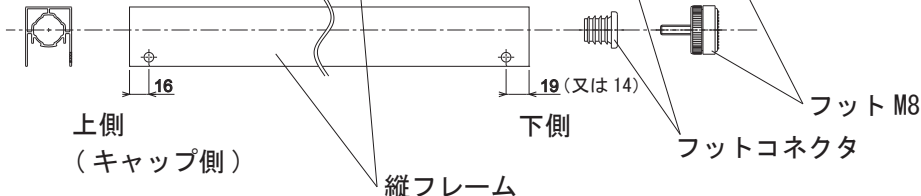
b) 穴加工のある縦フレームの場合、穴位置が端から 19mm (又は 14mm) の方が下側になります。

c) フットコネクタの取付けにはプラスチックハンマーを使用します。

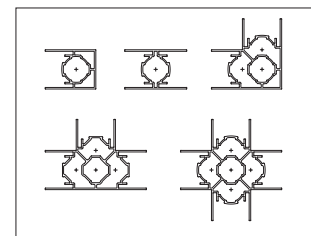
穴加工の無い縦フレーム
(例:SS44)



穴加工のある縦フレーム
(例:DS49)

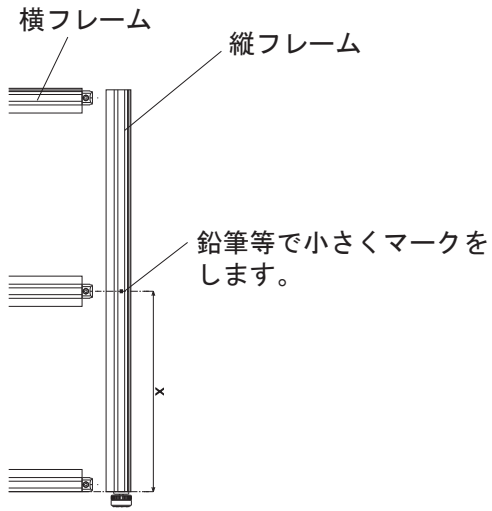


穴加工のある縦フレーム



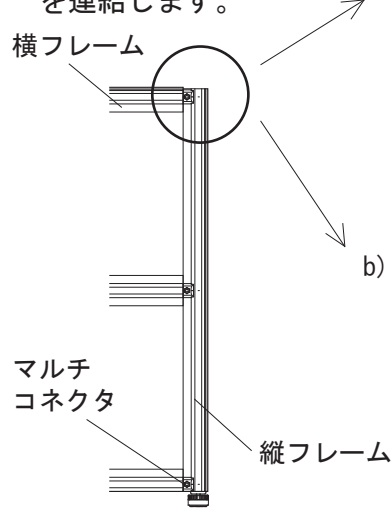
②縦フレームへのマーキング

図面より横フレーム取付け位置Xを確認し、縦フレームにマークをします。



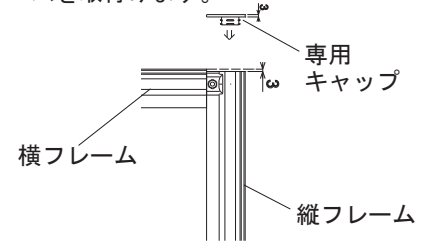
③横フレームの取付け

マルチコネクタで縦フレームと横フレームを連結します。



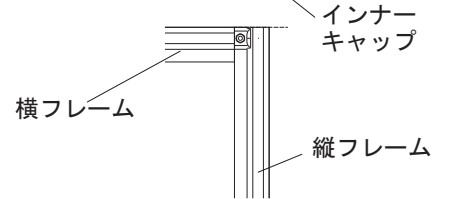
a) 専用キャップの場合

縦フレームの上面から3mmずらして横フレームを取付けます。



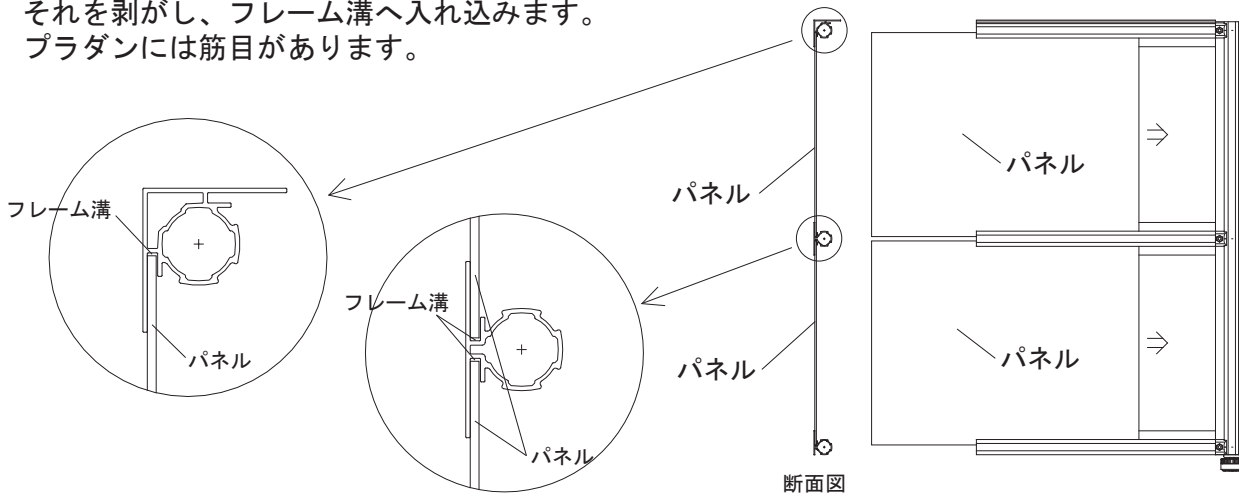
b) インナーキャップの場合

縦フレームの上面に合わせて横フレームを取付けます。



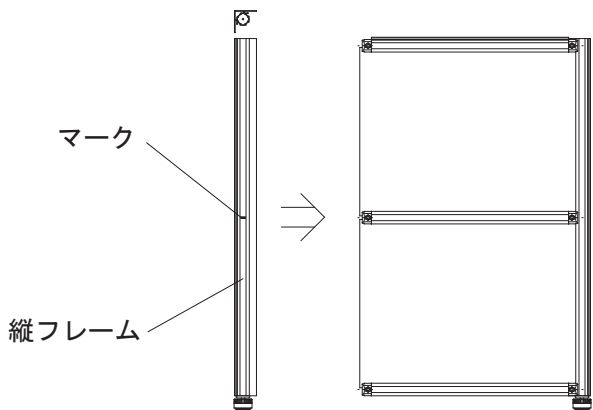
④パネルの挿入

パネルに養生シートが付いている場合はそれを剥がし、フレーム溝へ入れ込みます。プラダンには筋目があります。



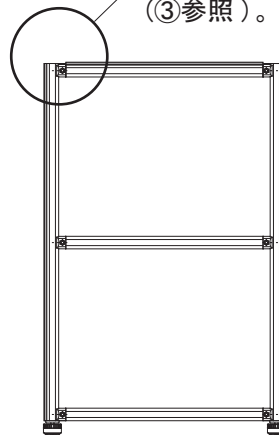
⑤縦フレームの取付け

a) フットコネクタ、フット M8 を取付け、
マーキングをした縦フレームを用意します。



b) 縦フレームを取付けます。

縦フレームと横フレームの位置に注意します
(③参照)。

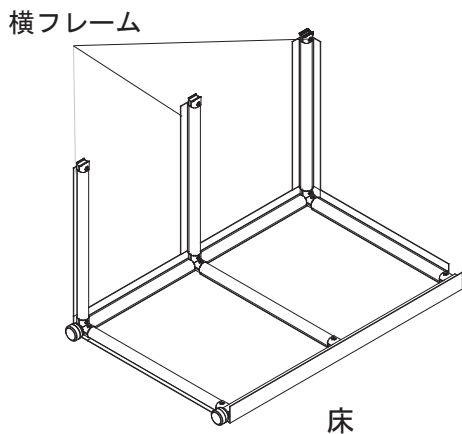


一面完成

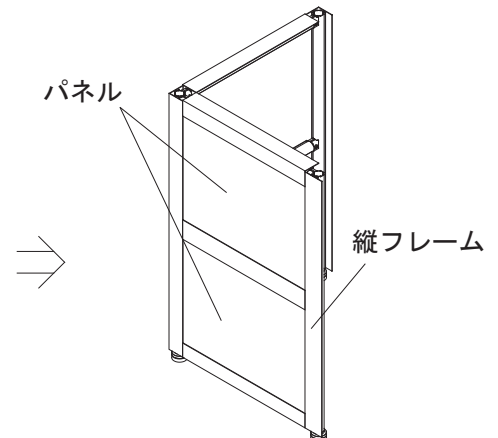
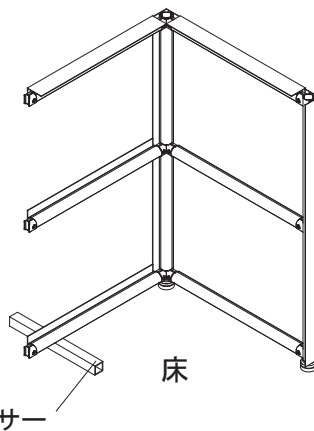
⑥パネルの立上げ

横フレームを取付け、その後全体を立ち上げます。
この時スペーサーを置き、バランスを整えます。

※スペーサーはセットされていません。
スペーサーになる物をご用意下さい。

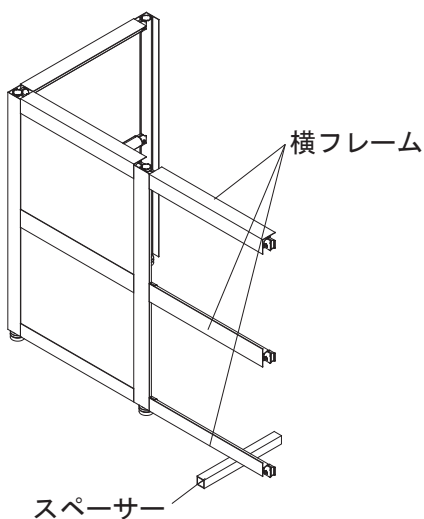


立ち上げ

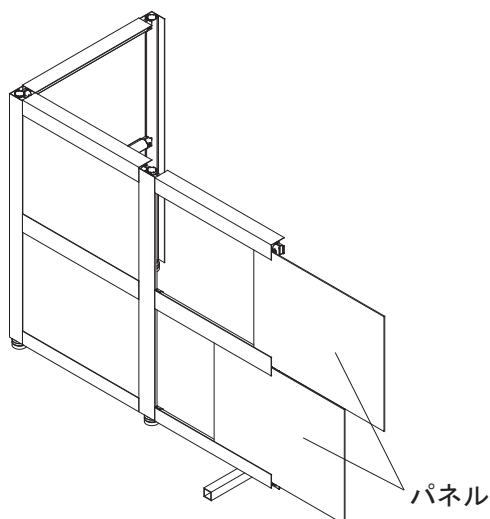


パネルを挿入し、縦フレームを
取付け、端部を自立させます。

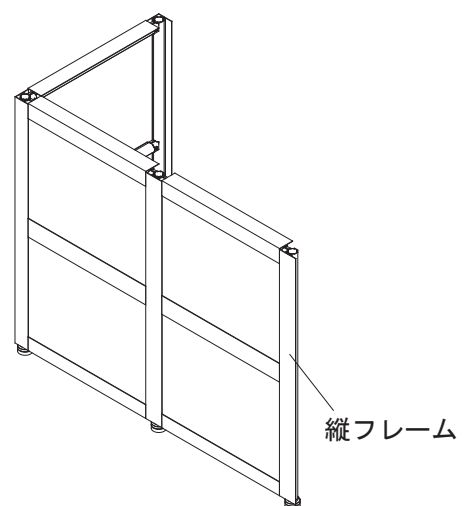
⑦横フレームの取付け



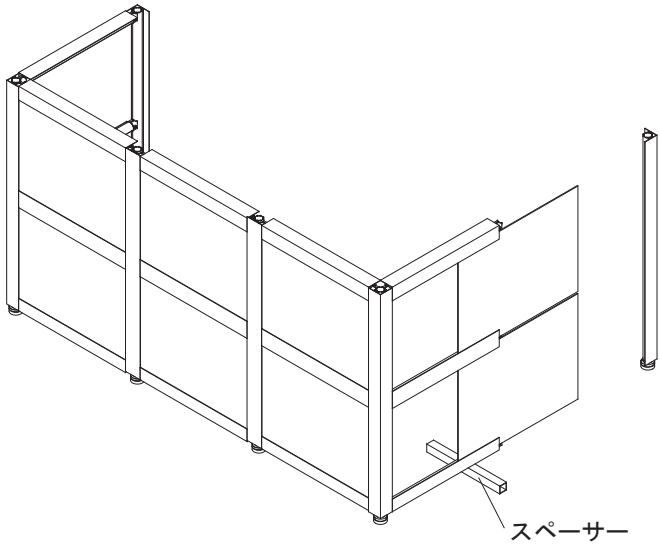
⑧パネルの挿入



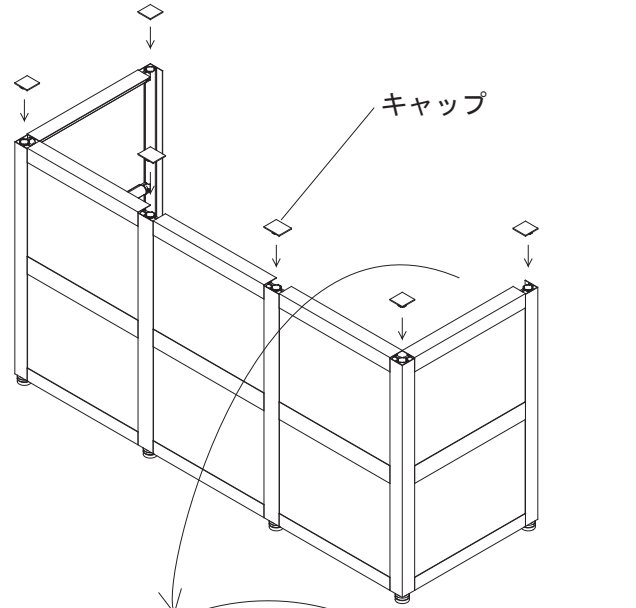
⑨縦フレームの取付け



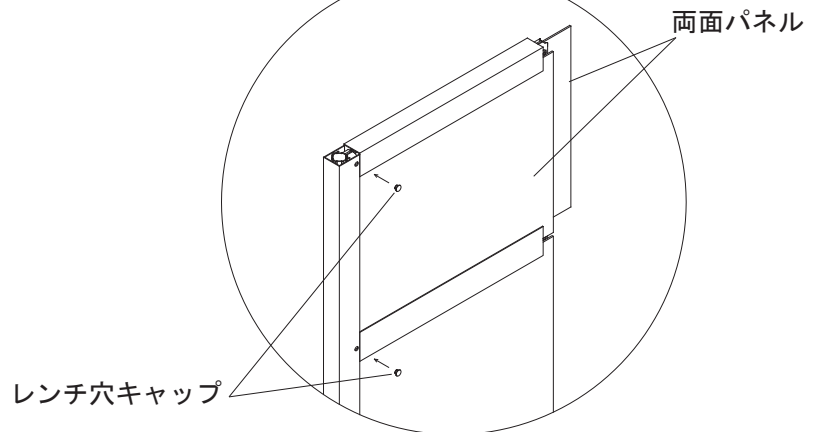
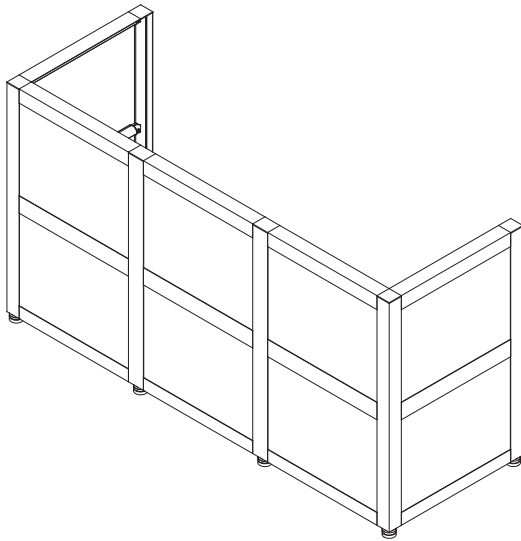
⑩ ⑦⑧⑨の作業を繰り返す



⑪ キャップの取付け
(プラスチックハンマーを使用します)



⑫ 完成



両面にパネルが入るタイプには
レンチ穴キャップも取付けます。