

中軽量スチールラック 200kg/ 段 スチールパネルの組立説明

スチールパネルを取り付ける場合の注意

- ・ パネルは後付できません。
- ・ ラック本体を組み立て中棚受を取り付けた状態(棚板はのせない)でパネルを取り付けて下さい。
- ・ 組立用の六角レンチと軍手はお客様にてご用意下さい。

- ・ 棚板への集中（点）荷重は棚板が中央より曲がり棚受から脱落する危険性が生じますのでおやめ下さい。
- ・ 棚の完成品（1台当たり）への最大均等積載荷重を超過しますと倒壊の危険性が生じますのでおやめ下さい。
- ・ 商品・床・壁などにキズがつかないようにシート・ダンボール等で養生した上で組み立てて下さい。

手順1：支柱に背パネル用の金具を取り付ける

☑ 金具を支柱穴に取付



POINT

金具を支柱の上部と下部の穴に取り付けます。

支柱の裏側



☑ 左右に金具を取付



棚板に干渉しない位置の左右に金具を取り付けます。

手順2：背パネルを取り付ける

☑ 背パネルの取付



背パネルを上下の金具に位置を合わせボルトナットで仮締めします。

POINT

背パネルの裏側



☑ パネルが2枚の場合は重ねて取付



背パネルが2枚以上ある場合は、まず下側のパネルを仮締めした後に上側のパネルを下側のパネルと重ね合わせてボルトナットで一緒に仮締めします。

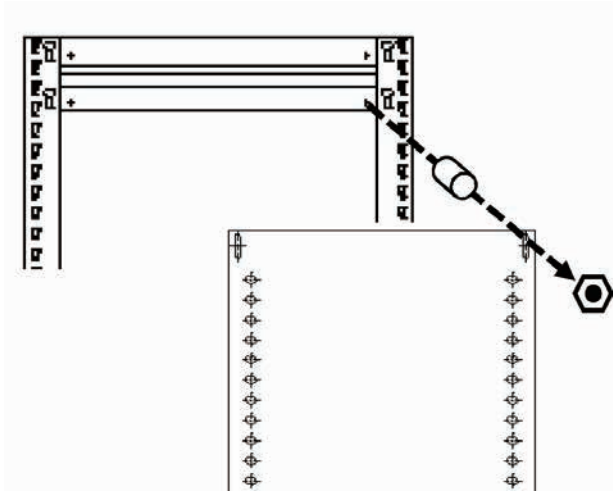
サイズにより1面につき2枚のパネルを使用します。
その場合はホコリが入らないよう中央で重ねて下さい。

☑ 本締め



全ての金具に背パネルを取り付けたら、ボルトナットを本締めします。

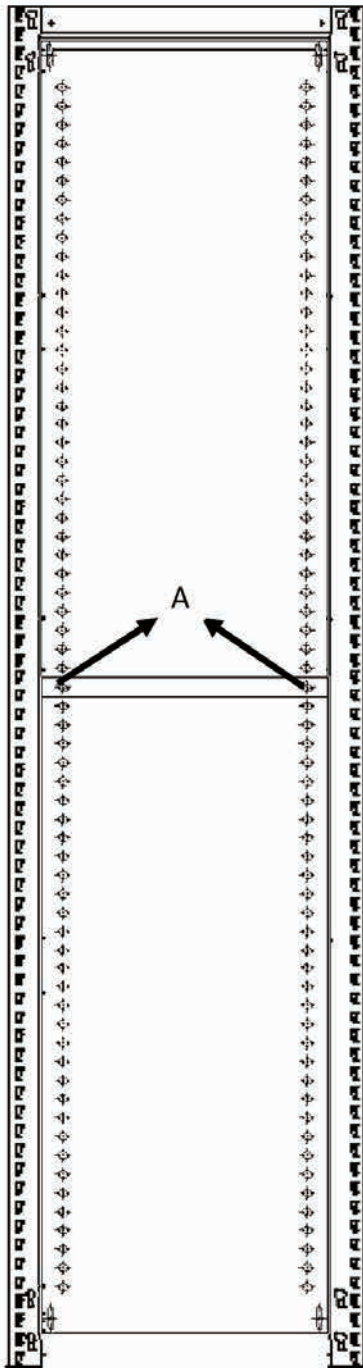
手順3 :【側パネル】 パネルの仮止め①



天地受（最上段・最下段の棚受）の下部穴にパネルを仮止めします。

ラックの内側から [天地受の下部穴] → [①スペーサー (20mm)] → [パネルの長穴] の順に③ボルト (6×30) を通しナットで仮止めします。
スペーサーは棚受の下から差し込むとスムーズです。

高さ 1500mm 以上のラックの場合は 1 面 2 枚仕様のため、まずは下部のパネルを地受に仮止めし、次に上部のパネルを天受に仮止めし、
図 (A) の穴でパネル 2 枚を
⑤ボルト (6×10) とナットで仮止めし繋がります。



POINT

使用する部品はこちらになります。



手順4 :【側パネル】 パネルの仮止め②



残りの部分を仮止めします。
ラックの内側から [中棚受の穴]→
[②スペーサー (12mm)]→[パネルの穴] の
順に④ボルト (6×25) を通しナットで仮止め
します。

中間棚用のボルトナットは3段分です。均等
に近い位置の中棚受に取り付けてください。
この時、図 (A) の位置に中棚受の穴がある
場合は、手順4 でつけたボルトナットを外し、
付け替えてください。

POINT

使用する部品はこちらになります。



手順5 :【側パネル】 本締め



仮止めが全て終わりましたらボルトナットを
本締めし、側パネル (片側) の
取付け完成です