

スチールDパネル

この度は、当社製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。
本説明書を組み立ての前に必ずお読みの上、正しくお取り扱い下さるようお願いいたします。
また、本書を大切に保管して下さい。

組み立て時のご注意！



注意

- 組み立ての際は、指先などを傷付けないよう、手袋等を着用して下さい。
- 開封する際は、カッターナイフなどで本体をキズ付けないよう十分ご注意下さい。
- 工具類の取り扱いには、十分ご注意下さい。
- 組み立ての際はお子さまに注意し、なるべく広い場所で行って下さい。
- 組立説明書に従って組み立て下さい。組み立て手順を間違えると、組み立たない場合があります。
- 組み立て手順に従い、ネジ等で確実に止めて下さい。不十分ですと、製品が破損したりケガをする恐れがあります。

※ 部材や床などにキズが付かないよう、ダンボールや毛布等を敷いて組み立てて下さい。



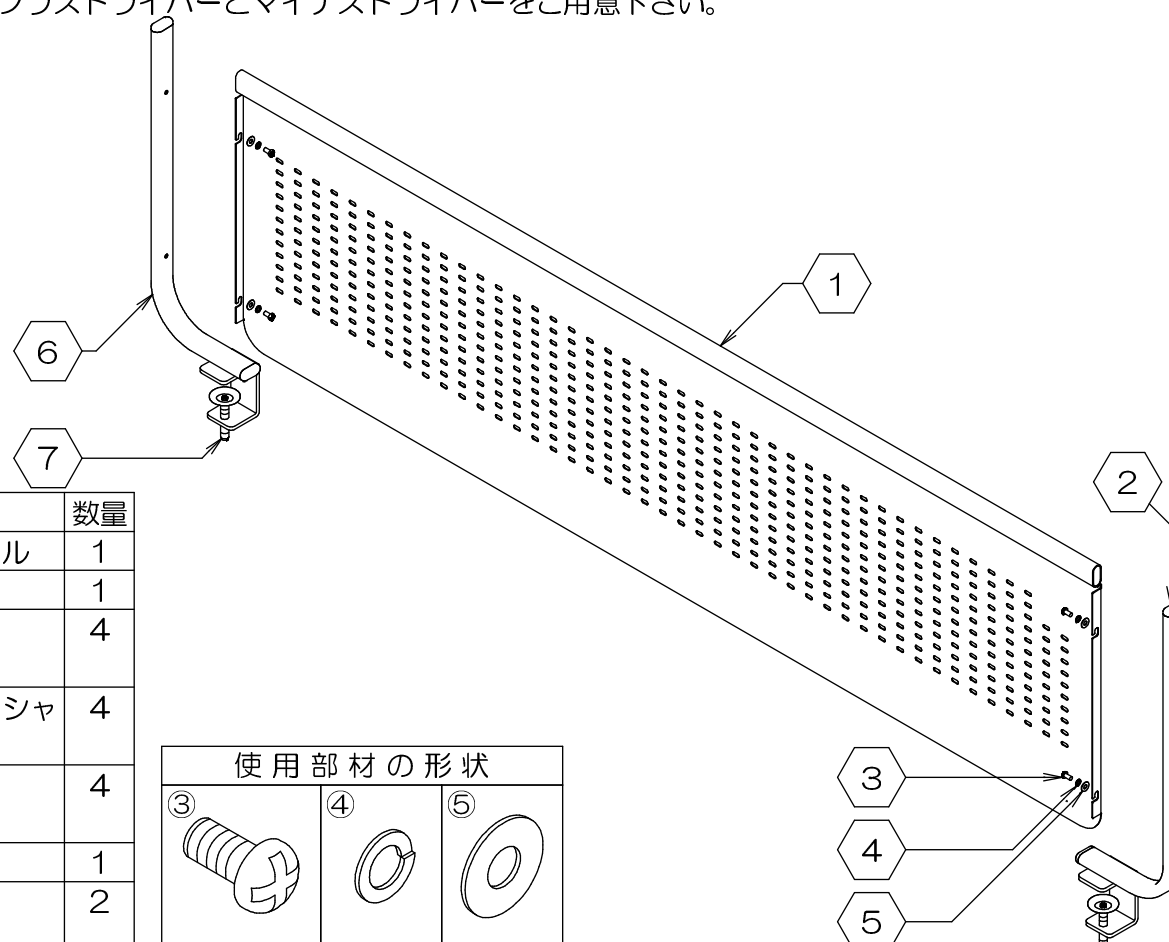
注意

- パネル部分に無理な力を掛けないで下さい。パネルが壊れてケガをする恐れがあります。
- パネル部分を持って、机の移動をしないで下さい。壊れたり、外れてケガをする恐れがあります。
- パネルに持たれかけたり、重いものを引っ掛けたりしないで下さい。転倒したり、壊れてケガをする恐れがあります。
- 高温のものを直接当てるしないで下さい。塗装面が変色したり、剥がれことがあります。
- 直射日光や冷暖房器具の風を直接当てるしないで下さい。歪んだり変色したりすることがあります。
- 分解や改造をしないで下さい。破損したりケガをする恐れがあります。
- 異常を見つけたらそのまま使用せず、製造元へご連絡下さい。

※ 改善のため、予告無く仕様を変更することがあります。

組み立てる前に、各部品を確認して下さい。

※組み立ての際は、プラスドライバーとマイナスドライバーをご用意下さい。



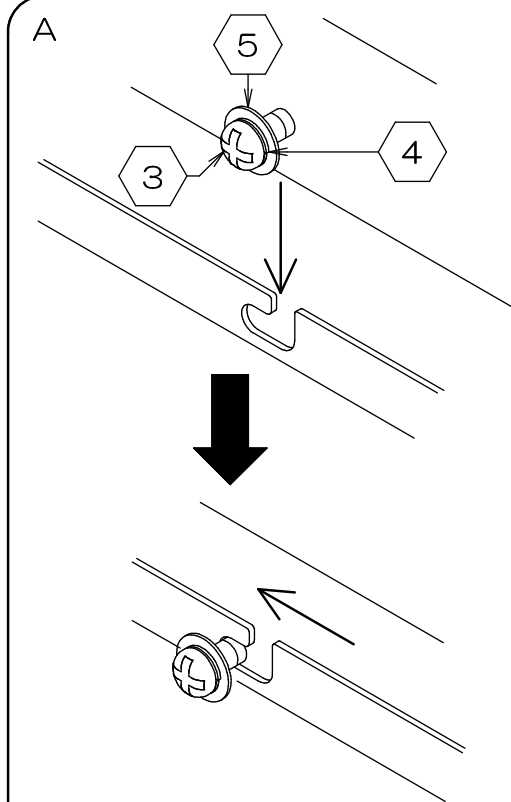
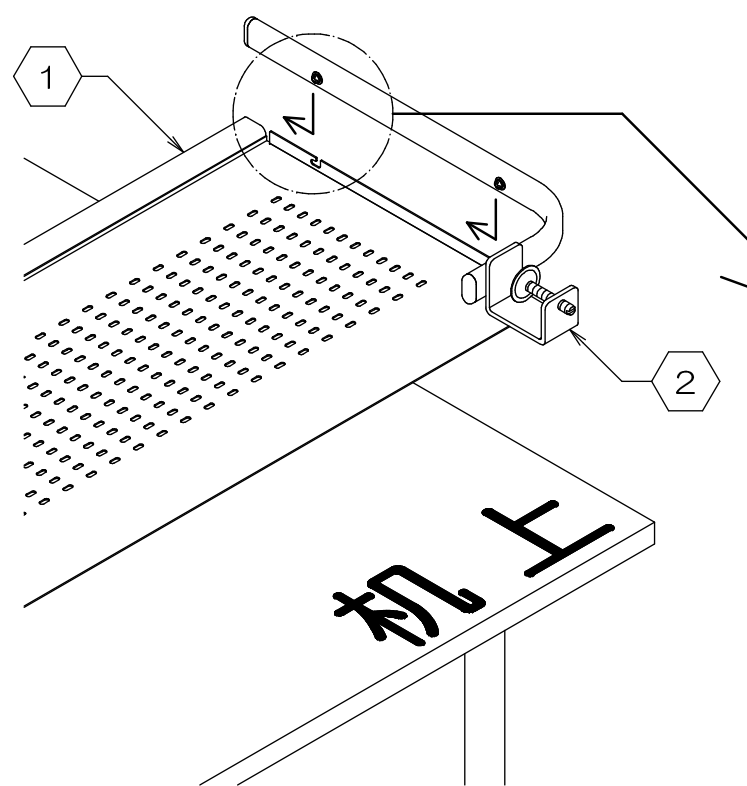
製品仕様 外形寸法 : YS-123=幅 60cm × 奥行5cm × 高36cm(机上から) 重量 : 2.7kg
 YS-124=幅100cm × 奥行5cm × 高36cm(机上から) 重量 : 3.9kg
 YS-125=幅120cm × 奥行5cm × 高36cm(机上から) 重量 : 4.2kg
 YS-126=幅140cm × 奥行5cm × 高36cm(机上から) 重量 : 4.8kg
 YS-129=幅160cm × 奥行5cm × 高36cm(机上から) 重量 : 5.4kg

主要材質 : スチール
表面処理 : パウダー塗装

1. パンチングパネルにフレームを取り付けます。

※ パンチングパネルはお客様の好みに合わせて、表・裏どちらでも取り付け可能となっております。
※ 下図のように机上に置き、パンチングパネルの端を少し出すようにすると、作業が容易になります。

- ① パンチングパネルを平らな場所に置きます。
- ② 右フレームに仮留めされている③ネジを一度緩め、パンチングパネルのL字状の凹部に挿入しネジを締めます。
このとき ④スプリングワッシャと⑤平ワッシャは、ネジの頭側へ寄せておきます。(図A参照)
- ⑥ 左フレームも、同様に装着して下さい。

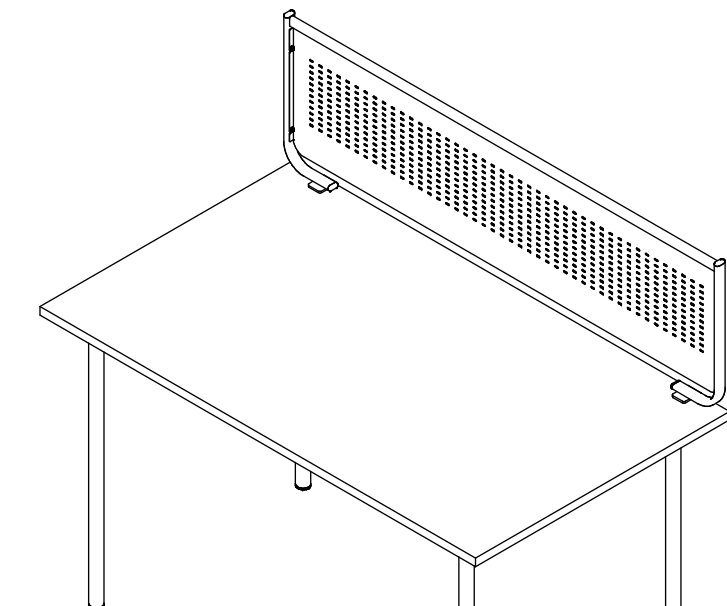
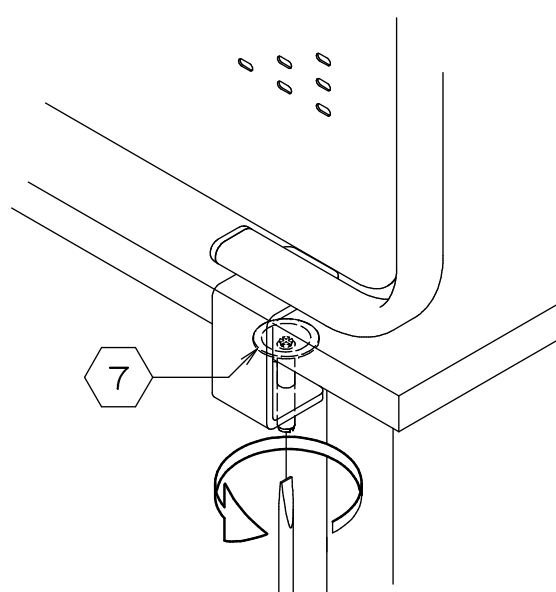


※ パネルの凹部に、ネジがしっかりと入っているか確認して下さい。不完全な場合は、少しへじを緩めて締め直して下さい。

注) 凹部にネジがしっかりと入っていない場合は、組み立て後にガタつきが生じます。

2. デスクに取り付けます。

- ⑦アジャスターをデスクの天板の厚さに合わせて、お手持ちのマイナスドライバーで締め付けて下さい



3. 完成です。

- すべてのネジを増し締めして、完成です。
※ 取付後は、時々アジャスターが緩んでいないか確認して下さい。

お問い合わせ先

製造元：株式会社 林製作所 072-960-0500
〒578-0925 東大阪市稻葉1-4-50
ホームページURL : <http://www.hayashi-yumeita.com/>

YS-123
YS-124
YS-125
YS-126
YS-129