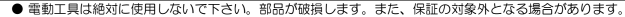
# 昇降デスク対応デスクトップパネル

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います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。

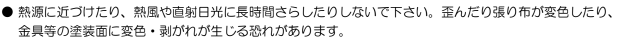
#### 組み立て時のご注意!



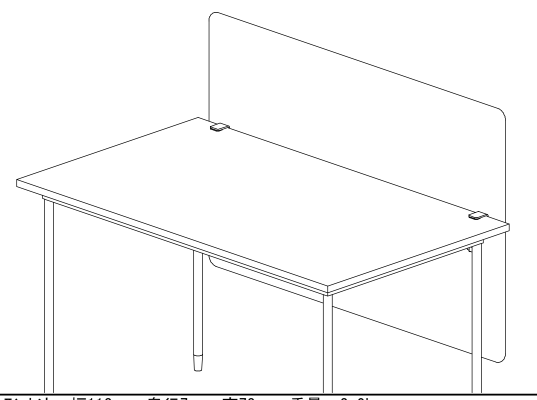
- 組み立てる際は、指先などを傷付けないよう、手袋等を着用して下さい。
- 開封する際は、カッターナイフなどで本体を傷付けないよう十分ご注意下さい。
- 工具類の取り扱いには、十分ご注意下さい。
- 組み立ての際はお子さまに注意し、なるべく広い場所で行って下さい。
- , 組立説明書に従って組み立てて下さい。組み立て手順を間違えると、組み立たない場合があります。
- 主意 組み立て手順に従い、ネジ等で確実に止めて下さい。不十分ですと、製品が破損したりケガをする恐れがあります。
  - ※ 部材や床などにキズが付かないよう、ダンボールや毛布等を敷いて組み立てて下さい。

#### 使用時のご注意!

- 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。



- 本製品は防水仕様ではございません。水に濡れた場合は放置せず、拭き取って下さい。また、高温多湿な場所でのご使用は、劣化が進む原因となります。
- 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。
- 張り布を洗濯する際は、色移り等の可能性がありますので、ネットに入れ単独で洗濯して下さい。
- アイロン・漂白剤は絶対に使用しないで下さい。
- 張り布を扱う際は、ファスナーを強く折り曲げないで下さい。破損する恐れがあります。
- 張り布は、生産ロットによる若干の色の差が出ることがあります。
- ※ 改善のため、予告無く仕様を変更することがあります。



製品仕様 外形寸法:幅113cm×奥行7cm×高73cm 重量:2.0kg

主要材料:スチール、ポリエステル 表面処理:スチール=パウダー塗装

原 産 国:フレーム=中国、張り布=台湾 K1721-R1

**P** 

#### 組み立てる前に、各部品を確認して下さい。

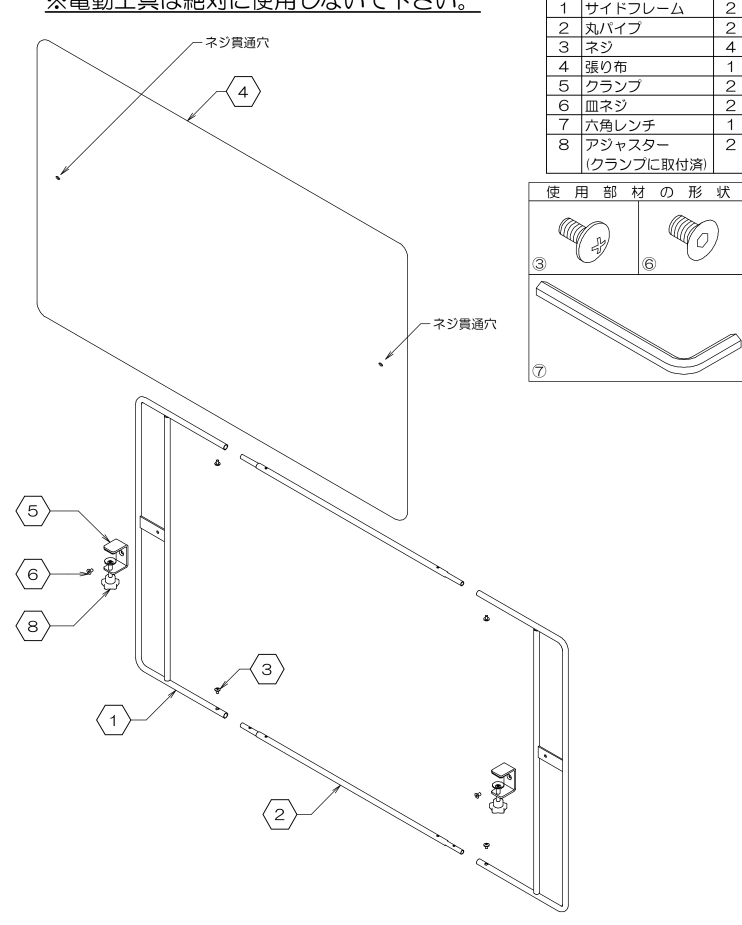
項目

部品名

数量

※組み立ての際は、プラスドライバーをご用意下さい。

### ※電動工具は絶対に使用しないで下さい。



お問い合わせ先

製造元:株式会社 林製作所 072-960-0500

〒578-0925 東大阪市稲葉1-4-50 ホームページURL:https://www.hayashi-yumeita.com/

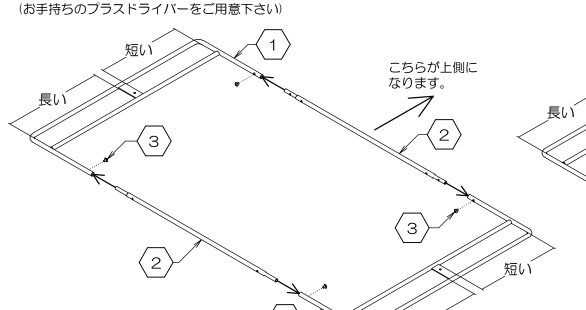
YS-P05

#### 1. フレームの組み立て

- ※ 部材や床・机上などに傷や汚れが付かないよう、必ず段ボールや毛布等を 敷いて作業を行って下さい。
- ※ サイドフレームには上下があります。

#### 上下を間違うと組み立てることが出来ませんのでご注意下さい。

● ①サイドフレーム2個と②丸パイプ2本を、③ネジ4本でしっかりと固定します。 このとき ①サイドフレームの上下にご注意下さい。(下図参照)



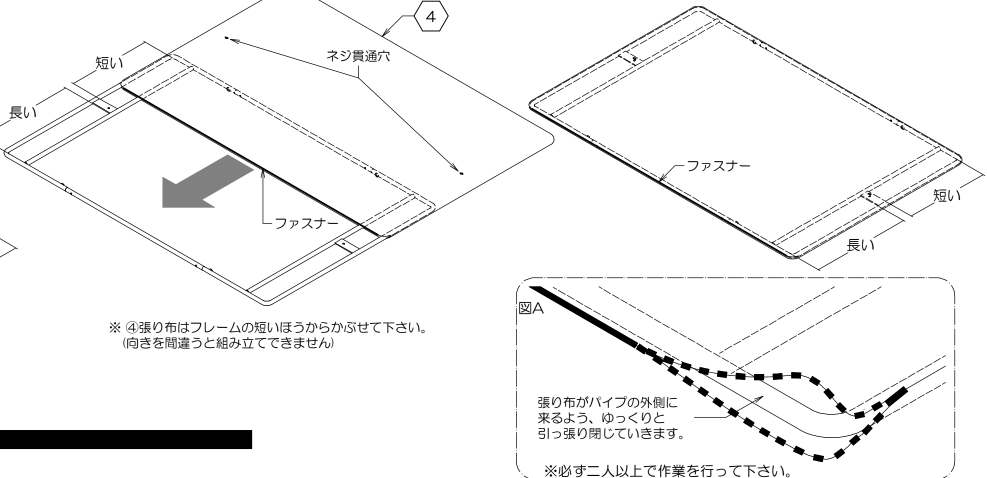
#### 2. 張り布をかぶせます

- ※ 作業は必ず二人以上で行って下さい。
- まず、ネジ等が緩んでいないか確認して下さい。緩んでいる場合は、締め直して下さい。
- 組み上がったフレームを1人が支え、もう1人が④張り布をかぶせていきます。
- フレームの形と④張り布の形を、必ず合わせてかぶせて下さい。

#### 3. ファスナーを閉じます

- 前項で④張り布をかぶせた本体を、床や机の上などに置きます。
- 一人が④張り布の両端を引っ張りながら持ち、もう一人がファスナーを 閉じていきます。

その際 ファスナーに無理な力が掛からないよう、ゆっくりと静かに 閉めて下さい。(図A参照)



#### 4. クランプの取り付け

● 下図を参考に、本体に⑤クランプ2個を⑥皿ネジ2個で取り付けます。

(付属の⑦六角レンチをご使用下さい)

⑥皿ネジは④張り布にあるネジ貫通穴を通り抜けて、内部の金具に固定します。

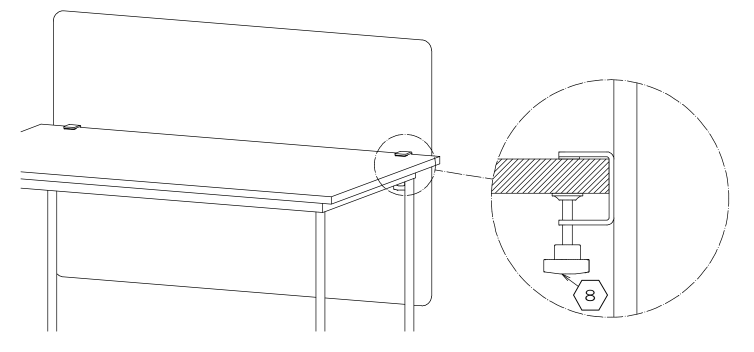
(クランプ拡大図参照)

また 2個のクランプが平行になっていることを確認して下さい。

## 

#### 5. 机上への設置

- デスクにクランプを挟み込み、⑧アジャスターで締めて下さい。
- ※ パネルが垂直でない場合は、⑤クランプの構造上 過度に⑧アジャスターを締め込み過ぎている恐れがあります。 その場合は、⑧アジャスターを一旦緩めて、再度パネルが垂直になるように⑧アジャスターを締め直して下さい。



※ フレームの短いほうを上にして、クランプを図のように取り付けて下さい。