

この度は、ノートスライダーをご購入頂きまして誠にありがとうございます。
当製品は組立式になっておりますので、説明書をよく読み内容を理解してから組み立てて下さい。

● ご用意して下さい。

手袋

→ スチール製ですので 組み立ての際に 必ず着用して下さい。

プラスドライバー

→ ボルト の締め付けにご使用下さい。

● 組立部品のチェックをして下さい。

品質の管理には細心の注意をはらっておりますが、不都合な点や不足の部品等が ございました場合は、お買い求めの販売店
又は下記のサポートセンターまでご連絡を お願い申し上げます。
その他、製品に関するお問い合わせやご要望などございましたら、お気軽にご相談下さい。

● 使用上のお願い

- ▲ 当製品の上に腰を掛けたり、乗らないで下さい。
- ▲ テーブルや棚板の上に、耐荷重以上の物を載せないで下さい。
- ▲ パソコン等を載せたまま当製品を移動させないで下さい。
- ▲ ボルトやネジのゆるみによるガタツキが出たときは、締め直して下さい。
- ▲ これ以外にも別紙の【使用上のご注意】をよくお読み下さい。
- ▲ 当製品を第三者に貸すときは、本紙【組立説明書】と【使用上のご注意】も添え、よく読んでから
使用するよう お伝え下さい。

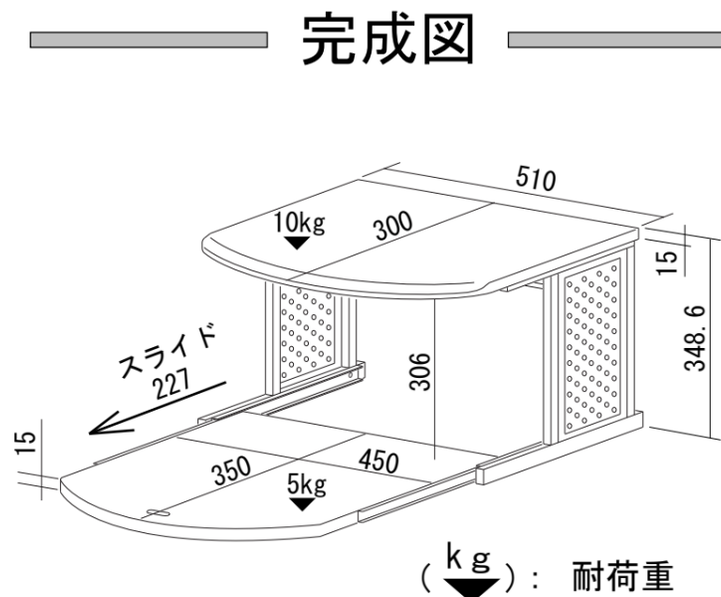
ロアス サポートセンター

TEL. 0723-61-1830

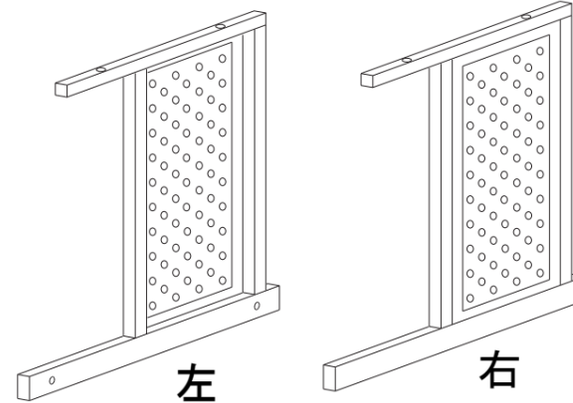
受付時間： 月～金曜日（祝・祭日は除きます）
10:00～12:00 / 13:00～16:00

これからも 末永くご愛用して下さい。
ありがとうございました。

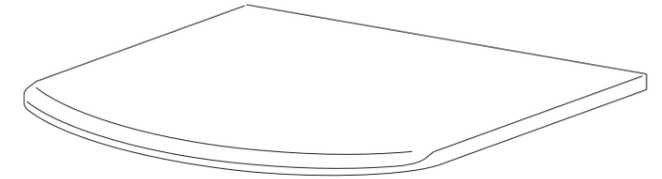
ロアス株式会社



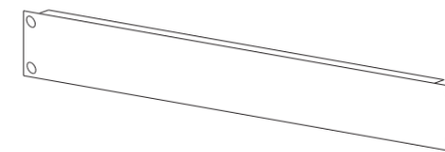
組立部品リスト



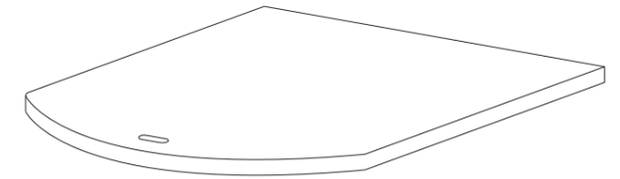
支柱 左右各1ヶ



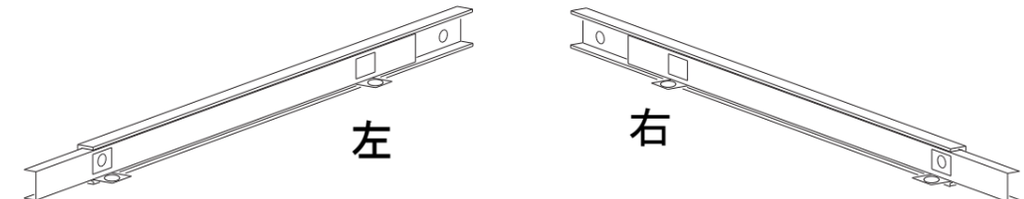
プリンターテーブル 1枚



間口パネル 1枚



スライドテーブル 1枚



スライドレール 左右各1ヶ

部品名称	形状	個数
ボルト (1) M4×25, 色: 黒		4 ヶ
ボルト (2) M4×10, 色: 黒		4 ヶ
ボルト (3) M6×12, 色: 黒		4 ヶ
ボルト (4) M6×12, 色: 銀		4 ヶ
アジャスター		1 ヶ
ゴム脚		4 ヶ

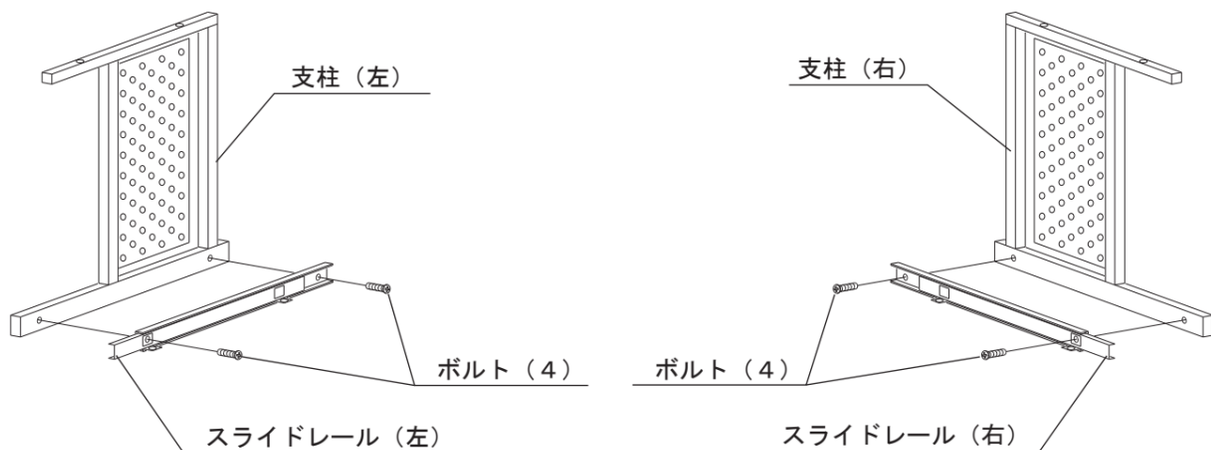
→ スライドレールを
スライドテーブルに
取り付けるボルトです。

→ スライドレールを
支柱に取り付ける
ボルトです。

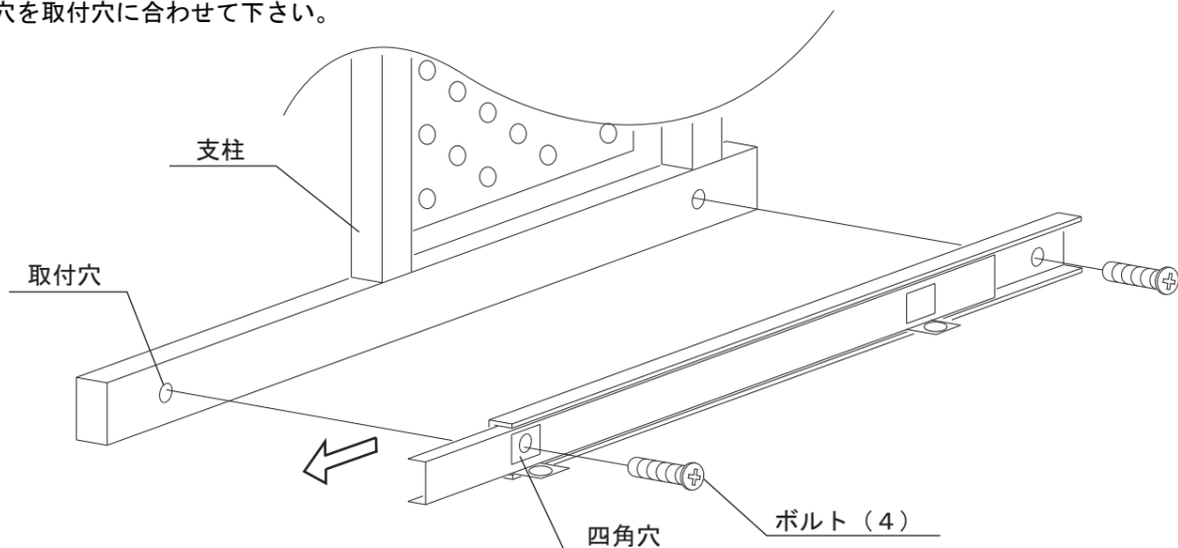
準備OKなら 組み立てを 始めて下さい。 裏面につづく

★組み立ての際は必ず手袋を着用して下さい。

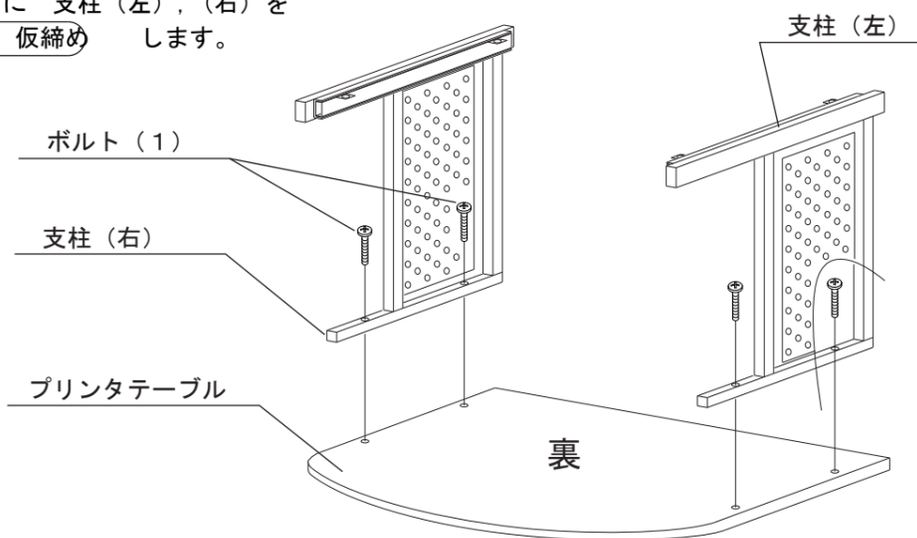
- 1) 支柱（左）に スライドレール（左）をボルト（4）で取り付けます。
2) 支柱（右）に スライドレール（右）をボルト（4）で取り付けます。



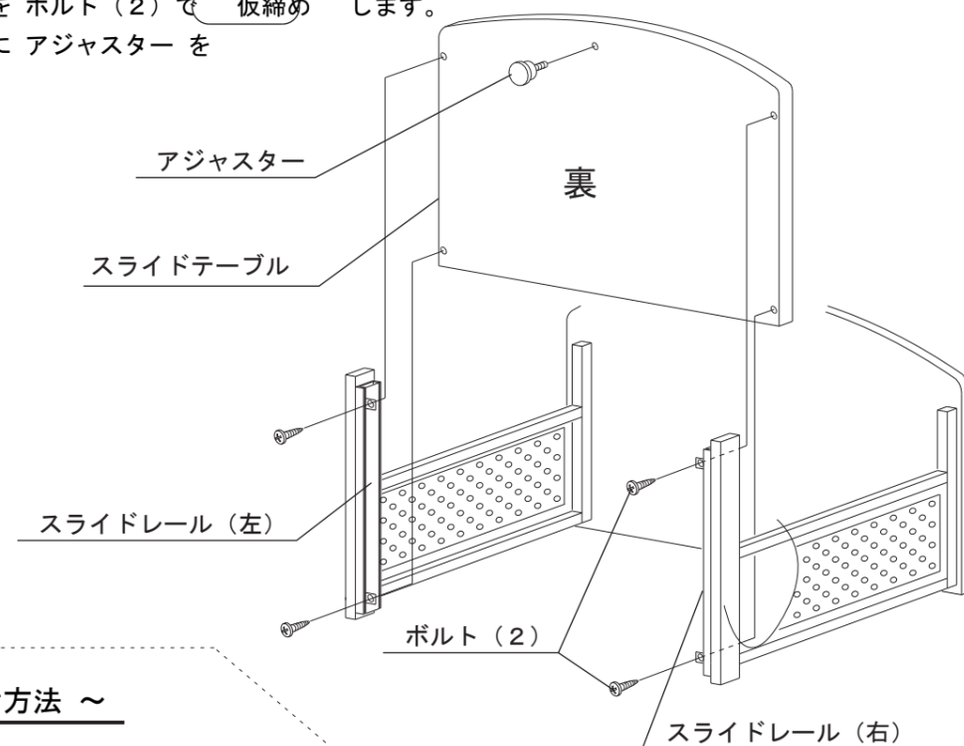
注) 支柱にスライドレールを取り付けるときは、図に示すようにスライドレールを少しスライドさせ四角穴を取付穴に合わせて下さい。



- 2) 1) プリンタテーブルに 支柱（左）,（右）をボルト（1）で 仮締め します。

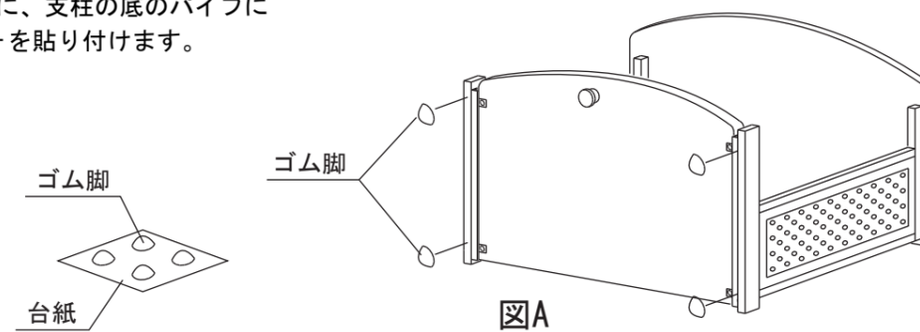


- 3) 1) [1] で支柱に取り付けたスライドレール（左）,（右）に、スライドテーブルをボルト（2）で 仮締め します。
2) スライドテーブルに アジャスター を取り付けます。

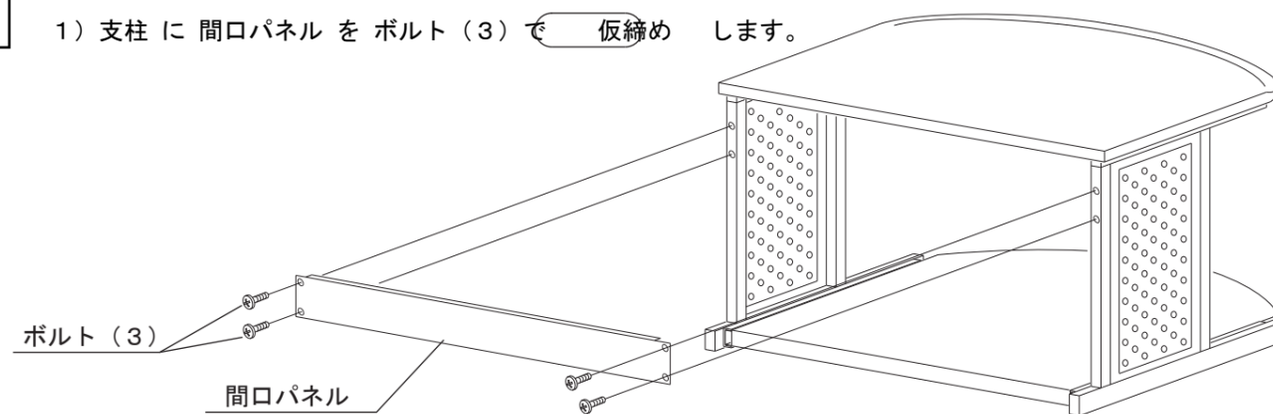


～ ゴム脚の取り付け方法 ～

- 1) ゴム脚を台紙からはがします。
2) 図Aのように、支柱の底のパイプにゴム脚4ヶを貼り付けます。



- 4) 1) 支柱に 間口パネル をボルト（3）で 仮締め します。



- 5) 1) スライドテーブルのすべり具合を確認してから、これまでに仮締めした全てのボルトを締め付けて下さい。
2) 以上で RNP-03 の組み立て完成です。

ロアス株式会社

組立説明書番号 RNP03-CD0004 MADE IN TAIWAN