



この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。  
この製品は組立式になっておりますので、下記の要領で組み立ててください。  
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

用意していただくもの・・・  
手袋（組み立て時のケガ等を防ぐために必ず着用してください。）

**完成図** 奥行600~800仕様  
(奥行500の場合は裏面  
を見てください)

**組立て部品**

**A 梱包**

使用小部品

- ボルト (M6x12) × 6本
- クリップ × 1本
- 六角レンチ × 1本 (4)

キャスターストッパー付き × 2個  
キャスターストッパー無し × 2個  
スパナ × 1本  
アジャスター × 4個  
ブラケット × 1個  
ケーブル口 × 2個  
キャップ × 4個  
シリアルナンバーシール  
横配線用グロメット (左・右) × 各1個  
サイドフレーム (左右) × 各1枚  
コードカバー × 1個

**B 梱包**

テーブルトップ × 1枚

**C 梱包**

ケーブル収納  
パネル × 1枚

バックパネル × 1枚

使用小部品

- 棚受ダボ × 4本 (M6x10)

**1** パネルをはずすことができます。  
どちらかパターンを選んで組立ててくだ  
さい。

**Aパターン**

足元のパネルをはずす

**Bパターン**

背裏のパネルをはずす

**2** サイドフレームにキャスターとアジャスターを取付けます。  
ボルトと棚受ダボをねじ込みます。ボルトは、2~3mmの隙間を  
あけてください。

Aパターン

棚受ダボ  
ボルト  
キャスター  
アジャスター  
ストッパー付き  
キャスター

Bパターン

棚受ダボ  
ボルト

**拡大図**

2~3mm

**3** バックパネルはだるま穴にボルトを差込み押し下げます。  
ボルトをゆるく締めます。

Aパターン

サイドフレーム  
バックパネル  
ボルト

ネジ穴がある方を  
上にします。

Bパターン

バックパネル  
ボルト

**拡大図**

ボルト

注意 バックパネルの上下・  
表裏を確かめてください。

**4** もう一方のサイドフレームも同じように取付けて  
すべてのボルトを締めつけます。

Aパターン

バックパネル  
サイドフレーム

Bパターン

バックパネル  
サイドフレーム

**5** サイドフレームの外側に横配線用グロメットを溝に合わせて取  
付けます。コードカバーをバックパネルに取付けます。

A・Bパターン共通 (Bパターン図示)

横配線用グロメット  
コードカバー

**拡大図**

サイドフレームの  
上端より出ないように

溝のない側が上になる  
向きで差し込みます。

**6** テーブルトップはサイドフレームに組み込まれているボ  
ルトとテーブルトップのナットを合わせてから後側のボ  
ルトを締めてください。

A・Bパターン共通 (Bパターン図示)

ボルト  
六角レンチ

**7** ブラケットをクリップでバックパネルに取付けます。

Aパターン

バックパネル  
ブラケット

Bパターン

バックパネル

**拡大図**

クリップ  
ブラケット

**8** キャップとケーブル口を挿入します。  
ケーブル口は扉の開きを確認して挿入してください。

A・Bパターン共通 (Bパターン図示)

キャップ  
ケーブル口

**拡大図**

**9** ケーブル収納パネルを付けて完成です。

Aパターン

ケーブル収納パネル

Bパターン

ケーブル収納パネル

製品に関するお問い合わせ

**サンワサプライ株式会社**  
岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山市北区田町1-10-1  
東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8  
086-223-3311 FAX086-223-5123  
03-5763-0011 FAX03-5763-0033