

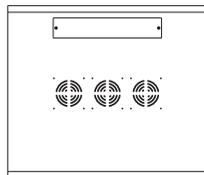
この度は、弊社製品をお買求めいただきましてありがとうございました。
本製品は組立式になっておりますので、下記の要領で組み立ててご利用ください。
パッキングケースの中には、下記の部品が入っています。

組立説明書は組立て後も大切に保管してください。

この製品を第三者に貸し出すときは、この説明書も共に貸し出し、よく読んでから使用するようご指導ください。

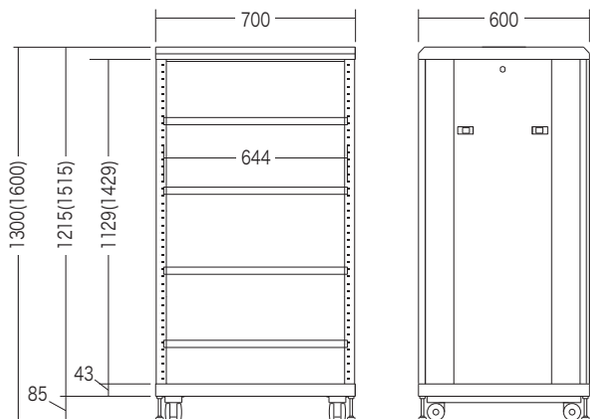
★用意していただくもの……プラスドライバー、スパナ(9mm)、脚立、手袋

完成図



()内はCP-SVCMULT3

【上面】



【正面 扉開】

【側面】

耐荷重 棚板:30kg
総耐荷重 200kg(設置の際は必ずアジャスターを併用してください)

組立時のご注意

※本製品は非常に大きな部品や重い部品を含みます。
周囲の環境に十分ご注意の上、作業は必ず
大人二人以上で行ってください。

※ケガなどを防ぐために必ず手袋を着用してください。

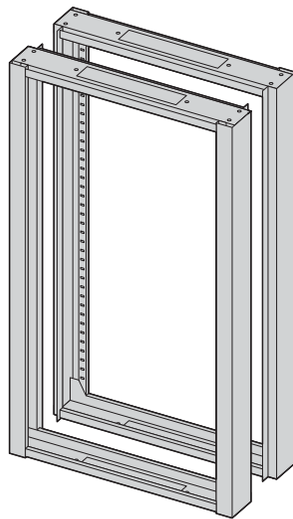
※上パネルの取付け時や、本製品上部へ機器を取付ける場合は脚立などを使用し、安全に作業してください。

※ボルト・ナットはプラスドライバーとスパナ(9mm)を使い、しっかりと取付けてください。

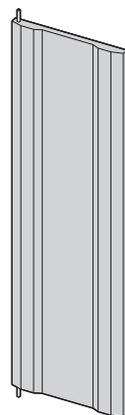
※棚板ブラケットは4つの高さが合うように取付けてください。

組立て部品

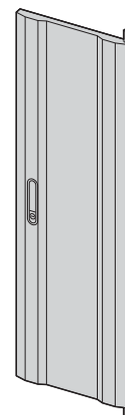
※部品の欠品や破損があった場合は、品番(CP-SVCMULT2など)と下記の部品番号(①~⑮)と部品名(スペーサーなど)をお知らせください。
※記載されているアルファベットは梱包されている箱の名称を表しています。



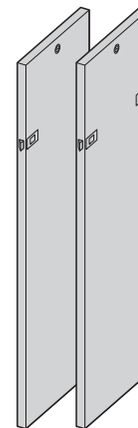
①フレーム×2個
A



②扉(鍵穴なし)×1枚
B



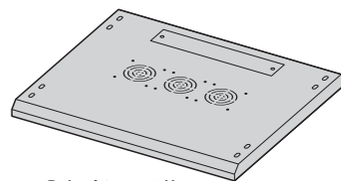
③扉(鍵穴付き)×1枚
B



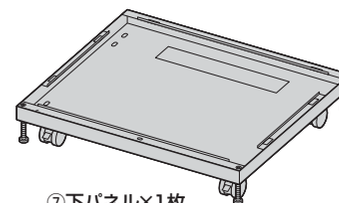
④サイドパネル×2枚
B



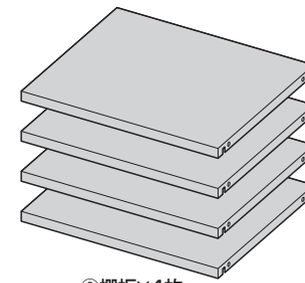
⑤バックパネル×1枚
B



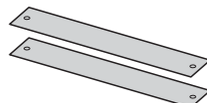
⑥上パネル×1枚
C



⑦下パネル×1枚
C



⑧棚板×4枚
C



⑨プレート×2枚
C



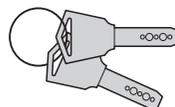
⑩棚板ブラケット×16個
C



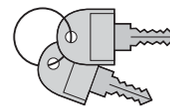
⑪ナット×20個
C



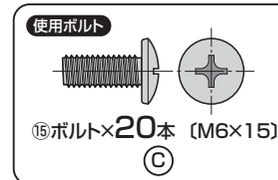
⑫スペーサー×4個
C



⑬鍵(扉用)×2本
C



⑭鍵(バックパネル・サイドパネル用)×2本
C



⑮ボルト×20本 (M6×15)
C

7 扉を取付けます。

※ピンをレバーで上下させ、差込みます。

②扉(鍵穴なし)

レバー

※ピンを差込みます。

※同様に扉(鍵穴あり)も取付けます。

前

8 バックパネルを取付けて完成です。

下側の突起を差込んでから、上側をはめ込みます。

※付属の鍵(バックパネル・サイドパネル用)でロック可能です。

⑤バックパネル

後

扉の開け方

①ボタンを押して、レバーを起します。

②レバーを矢印の方向に回し、扉を開けます。

ボタン

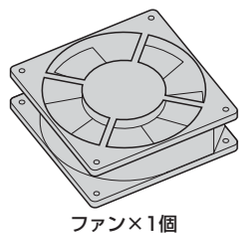
レバー

※付属の鍵(扉用)で施錠することができます。
※施錠された状態ではボタンを押せません。

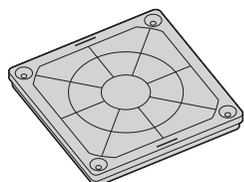
前

ファン(オプション 品番: CP-FANS・CP-SFANS・CP-FANS38)の取付方法

組立て部品



ファン×1個



フィルターセット×1個



電源コード×1本

ワッシャー×4枚

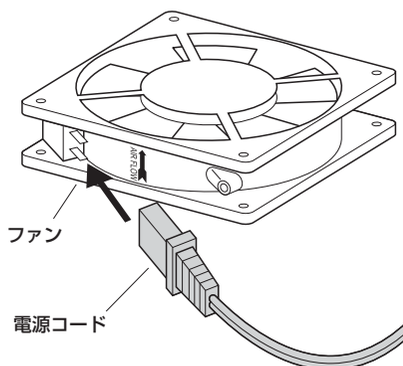
ナット×4個

使用ボルト



ボルト×4本 (M3×55)

1 電源コードをファンに接続します。



ファン

電源コード

2 上パネルにファンを取付けます。

使用ボルト

ボルト (M3×55)

ファン
※矢印が上を向くように取付けます。



上

ボルト

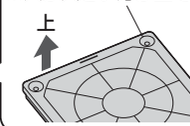
フィルターセット

ファン

ワッシャー

ナット

フィルターセット
※穴が大きい方が上です。



上