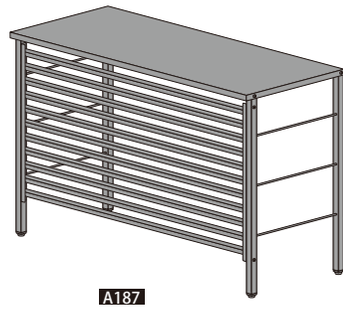


室外機カバー【BK】

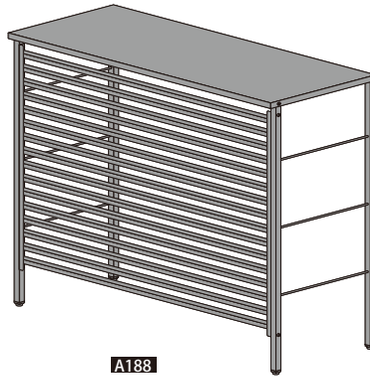
A187
A188 (大型)

この度は、弊社製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。本説明書をよくお読みいただき、末永くご愛用いただけますよう、お願い申し上げます。また、本説明書は保管し必要なときにお読みください。

風向はお好みで上向き・下向きを選択できます
ベランダまたは近くに植物がある場合は上向き、屋外・解放空間では下向きがおすすめです。詳細は手順 2 をご参照ください。



A187



A188

完成図

警告

- ・危険ですので、傾いた所での使用はしないでください。
- ・火気の近くでの使用は危険ですのでおやめください。
- ・危険ですので、本体にもたれたり台に使用したりなど余分な力を加えないでください。
- ・片寄った荷重の重いものを載せないでください。
- ・本体には鋭利な部分がありますのでお取り扱いには十分注意してください。

禁止

- ・用途以外のご使用はしないでください。
- ・改造などを行わないでください。
- ・小さなお子様が本品で遊ばないように十分ご注意ください。
- ・天板やフレームが歪んだり異常がある場合は使用を中止してください。

注意

- ・著しい汚れは、薄めた中性洗剤で落とし後直ちに乾拭きをしてください。
- ・組立後も、ビスの緩みや製品の異常がないか定期的に点検を行ってください。
- ・水気が残った状態での長時間のご使用にはご注意ください。
- ・錆びに強い素材を使用している製品ですが、直射日光や継続的な降雨にさらされる設置の場合、変形・変色・カビ・害虫（木製品）・サビ（スチール部分・端部切り口）等が発生する可能性があります。強度寿命は使用環境や材質の状態により大きく異なります。

組み立てについての注意

【組み立て場所】・・・外やガレージなどで段ボールなど柔らかいものを引いた平らな場所で組み立ててください。

【部品の確認】・・・各部品の名前と数量を確認してください。

【用意するもの】・・・ビスに合ったプラスドライバー、ソフトハンマー等。

【組立のご注意】・・・組み立ておよび移動時は、手袋をはめると安全に作業できます。



品質表示

【材質】 天板・ルーバー： ポンデ鋼板（メラミン焼付塗装）
サイドフレーム： スチール（メラミン焼付塗装）

【耐荷重】 天板 約10kg

【生産国】 日本

天災等の不可抗力やお客様のお取り扱い上の不注意、不当な修理・改造による事故・破損等の責任は保証いたしません。

お問い合わせ先

この商品の組み立て・ご使用方法は、商品のご購入先にお問い合わせください。

〈製造元〉 株式会社足立製作所

〒953-0026 新潟県新潟市西蒲区伏部613 TEL 0256-72-0117

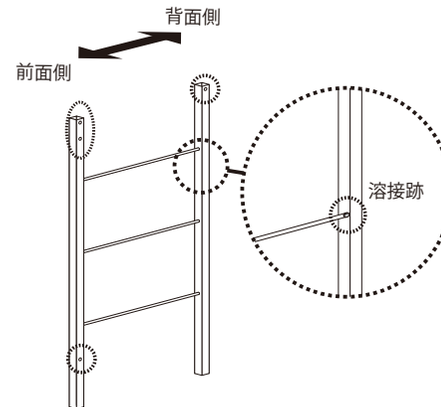


足立製作所
お問い合わせページ



部品内容

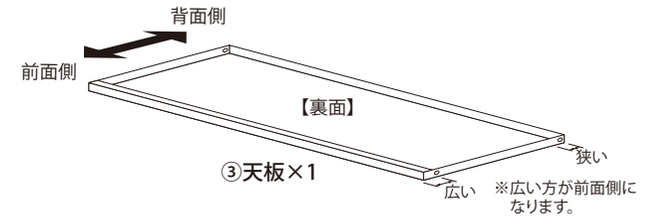
組立前に必ず部品が揃っているか確認してください。
組み立て説明はA187で行っています。



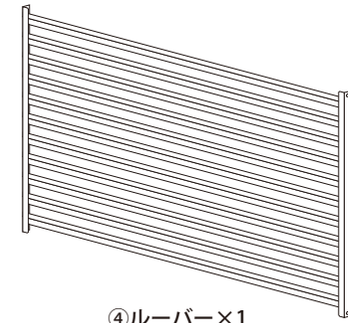
- ①サイド【左】×1
- ②サイド【右】×1

注意

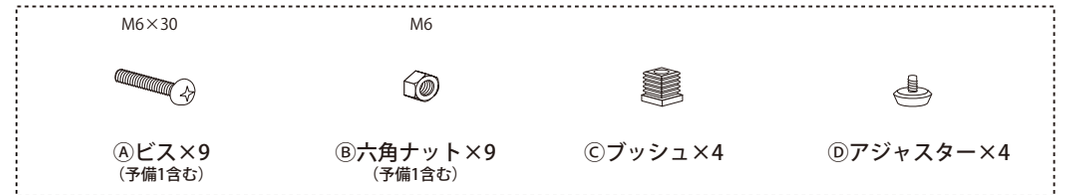
- ※1…支柱に穴が3個あいているほうが前面側になります。
- ※2…パイプの端に穴の開いている方が上側になります。
- ※3…線材の付け根に溶接跡があるほうが組立ての際、内側になります。



③天板×1



④ルーバー×1

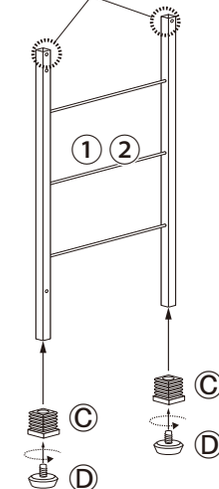
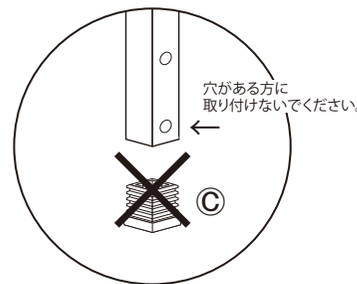


組立方法

1 準備

注意

パイプの端に穴の開いている方が上側になります。



- ※①②サイド【左・右】は上下に注意して④ブッシュを打ち込んで下さい。
- （④ブッシュは1度取り付けたら取り外しができません）
- ※設置場所が水平でない場合は最後に④アジャスターで調整します。

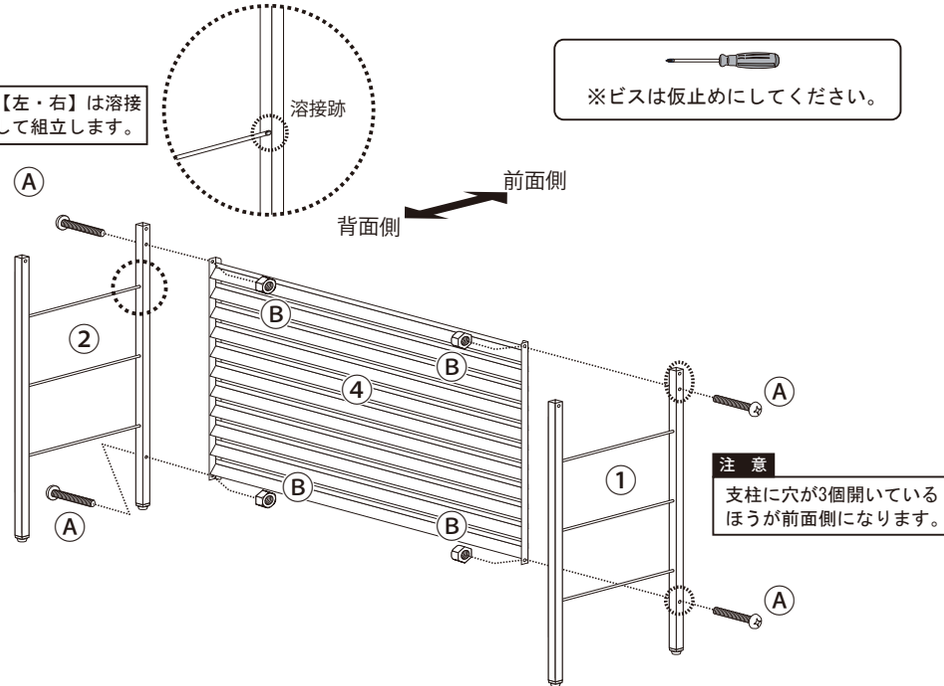
※④の取り付けの際、固い場合はソフトハンマー等で軽く叩いて取り付けてください。

裏面に続きます

2 ①②サイド【左・右】に④ルーバーの取付け

注意

①②サイド【左・右】は溶接跡を内側にして組立します。



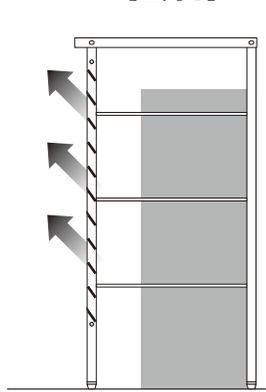
注意

支柱に穴が3個開いているほうが前面側になります。

※④ルーバーは予め向きを決めてから取り付けてください。ベランダまたは近くに植物がある場合は上向き、屋外・解放空間では下向きがお勧めです。

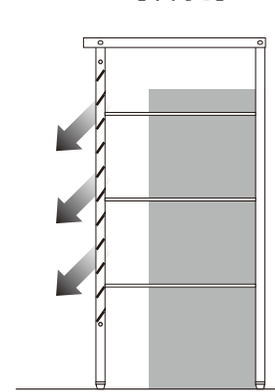
ベランダ又は近くに植物がある場合

【上向き】



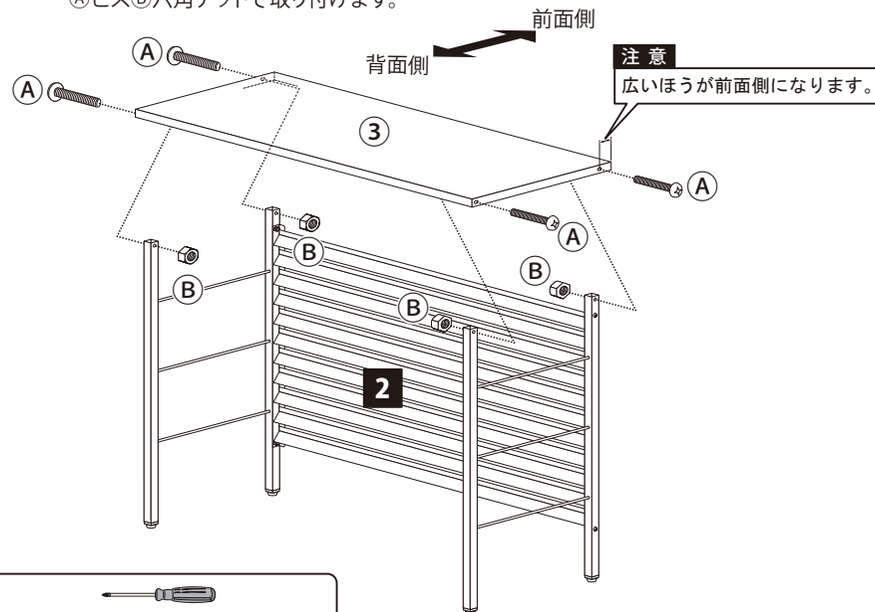
屋外・解放空間

【下向き】



3 2 に③天板の取り付け

※①②サイド【左・右】に③天板を上から被せて
①ビス②六角ナットで取り付けます。

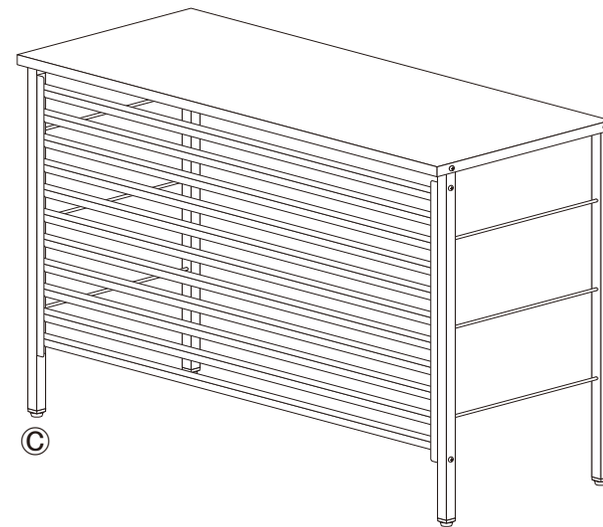


注意

広いほうが前面側になります。

※ビスは仮止めにしてください。

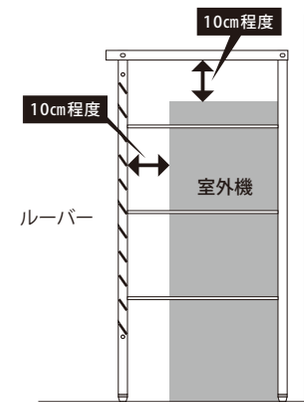
4 完成・設置



※全てのビスをしっかり締めてください。

※最後に本体に傾きや捻じれがないか確認してから全てのビスをしっかり締めてください。設置面が水平ではない場合は、◎アジャスターで調整してください。

設置の際の注意事項



- ①ルーバー・天板は、室外機と10cm程度離して設置してください。接近しすぎると室外機が熱を持つことがあります。
- ②ブロックなどで室外機カバーを嵩上げた場合や、強風時の転倒破損を防ぐ場合は、ロープ等で室外機と固定するなどの対策をとり、十分に注意してください。

表面の注意書を守って安全にご使用ください。