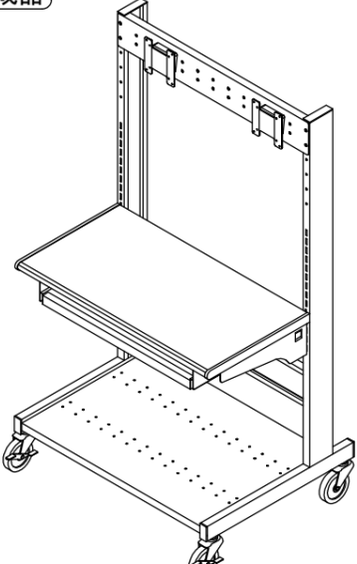
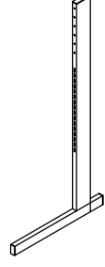
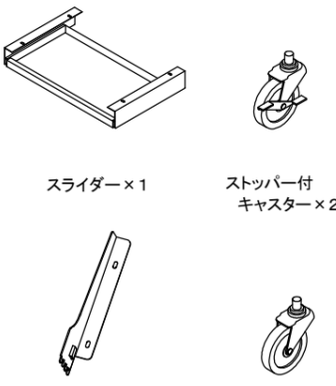
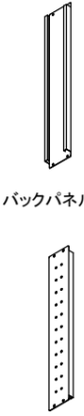
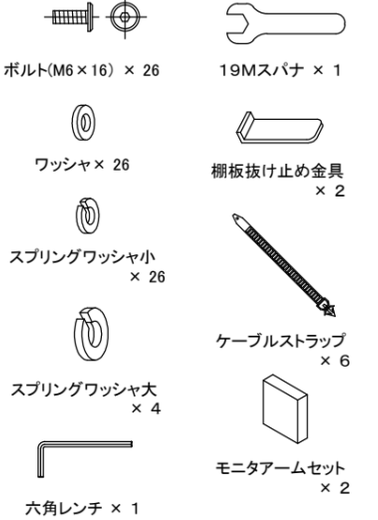




液晶モニターラック(RAC-LC750N)組立説明書

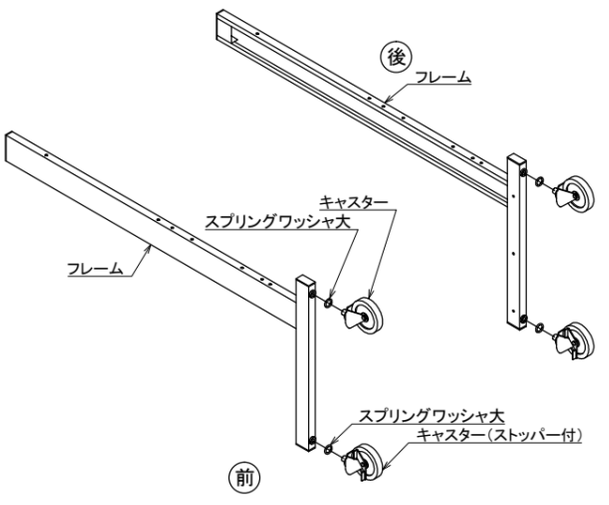
この度は、弊社製品をお買い求めいただきましてありがとうございます。
 この製品は組立式になっております。バックケースの中に下記の部品が入っていますので、確認の上、下記要領で組み立ててください。
 ご使用前に、製品の使い方と使用上の注意事項について書いた説明書をよくお読みになり、製品を末永くご使用いただくために、
 説明書を大切に保存し、正しくお使いください。

★用意していただくもの……手袋
 (鋼製ですので組立の際は必ず着用してください。)
 プラスドライバー

<p>完成品</p> 	<p>組立部品</p> <p>フレーム梱包</p>  <p>左右フレーム × 各1</p>	<p>スライダー梱包</p>  <p>スライダー × 1 ストッパー付キャスター × 2 キャスター × 2</p>	<p>棚板梱包</p>  <p>上段棚板 × 1 下段棚板 × 1</p>	<p>液晶モニター取付板 × 1</p> 	<p>使用小部品</p>  <p>ボルト(M6×16) × 26 ワッシャ × 26 スプリングワッシャ小 × 26 スプリングワッシャ大 × 4 六角レンチ × 1</p> <p>19Mスパナ × 1 棚板抜け止め金具 × 2 ケーブルストラップ × 6 モニターアームセット × 2</p>
---	---	--	---	--	--

1 フレームにキャスターを取り付けます。

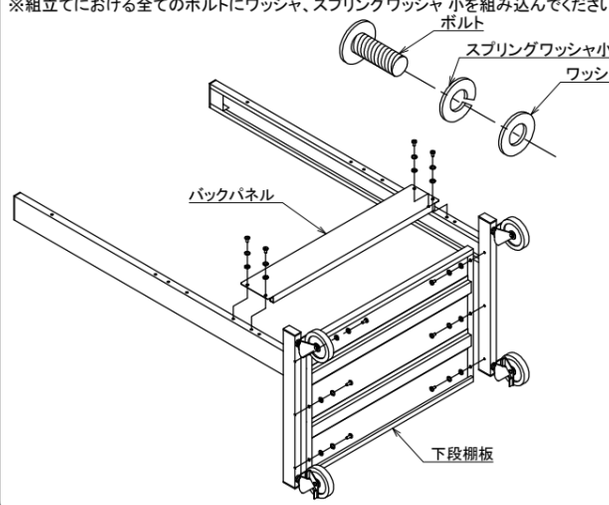
フレームとキャスターの間にスプリングワッシャ 大 を入れてください。
 ストッパーがあるキャスターを前側に取り付けます。



2 下段棚板をボルトで取り付けます。
 次にバックパネルをお好みの高さ(2段階)にボルトで取り付けます。

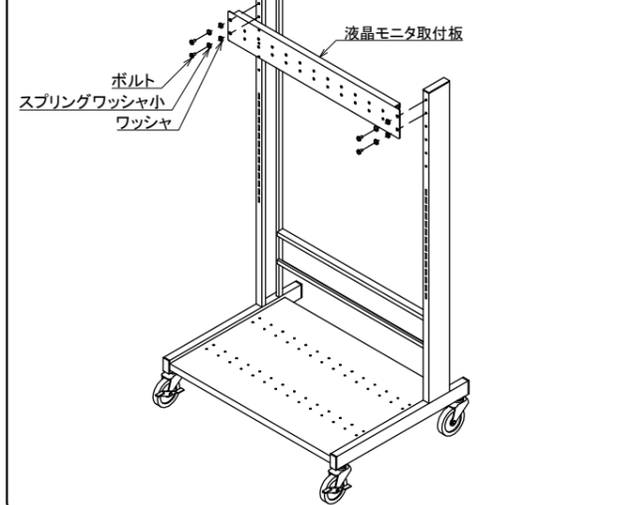
バックパネルはフラットな面が後側になります。

※組立てにおける全てのボルトにワッシャ、スプリングワッシャ 小 を組み込んでください。



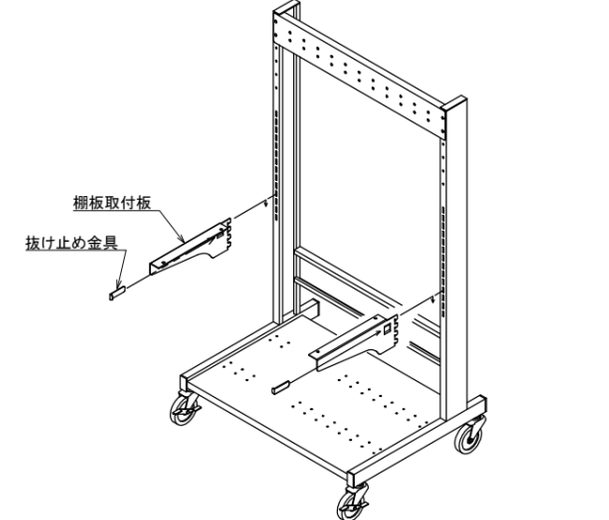
3 ラックを起して、液晶モニター取付板をお好みの高さ(5段階)に取り付けます。

液晶モニター取付板はナットが付いている面が後側になります。



4 フレーム角穴に棚板取付板をお好みの高さに挿し込みます。
 角穴のピッチは30mmです。

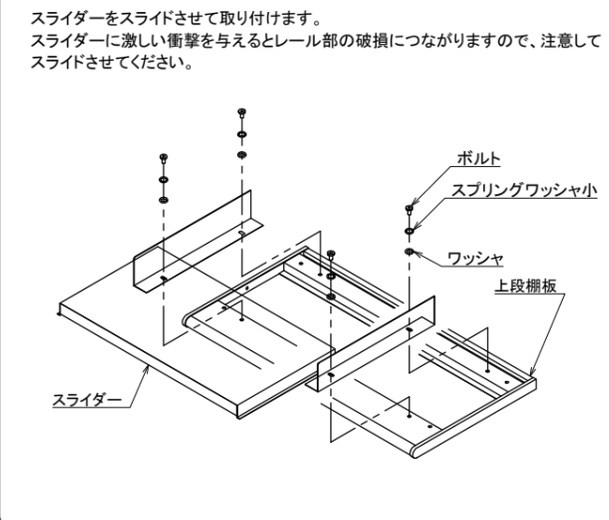
次に棚板取付板の内側に抜け止め金具を挿し込みます。



5 上段棚板を裏返し、スライダーを取り付けます。

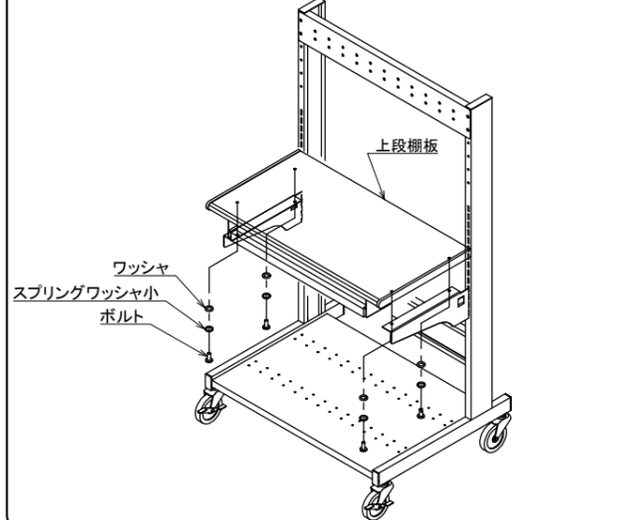
上段棚板は丸みのあるエッジ側が前側です。

スライダーをスライドさせて取り付けます。
 スライダーに激しい衝撃を与えるとレール部の破損につながりますので、注意してスライドさせてください。



6 上段棚板を取り付けます。

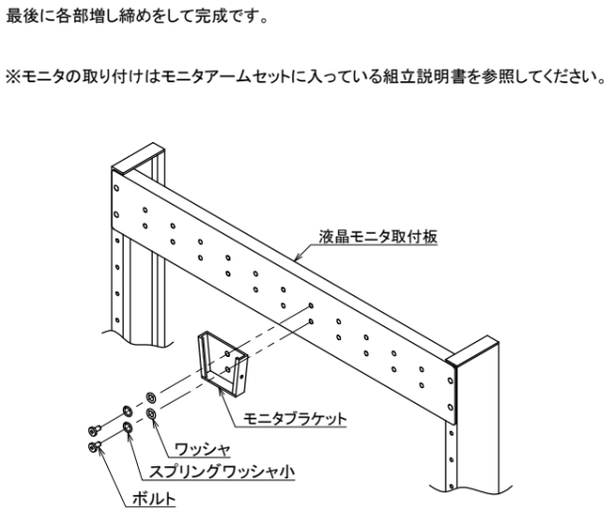
上段棚板を棚板取付板の上に乗せ、ボルトで取り付けます。



7 モニターアームセットに入っているモニターブラケットをボルトで取り付けて完成です。

モニターアームセットに入っている水準器で水平を見ながらボルトを締めてください。
 最後に各部増し締めをして完成です。

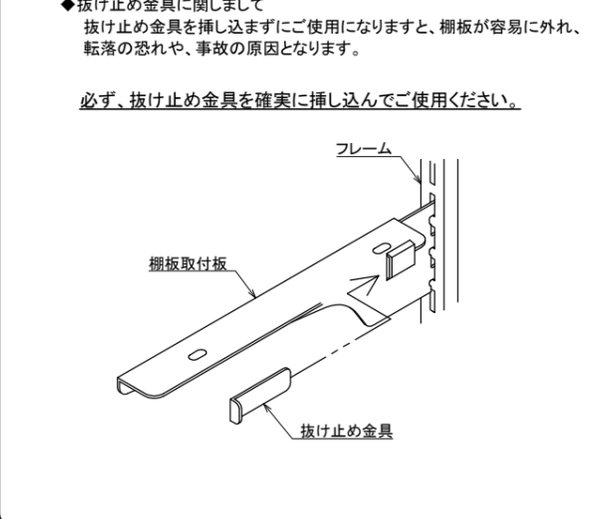
※モニターの取り付けはモニターアームセットに入っている組立説明書を参照してください。



使用上のお願い

◆ 抜け止め金具に関しまして
 抜け止め金具を挿し込まずにご使用になりますと、棚板が容易に外れ、転落の恐れや、事故の原因となります。

必ず、抜け止め金具を確実に挿し込んでご使用ください。



製品に関するお問い合わせ
 製品の品質管理には細心の注意を払っておりますが、万一、不都合な点や製品に関するお問い合わせなどがございましたら、お買い求めの販売店、または右記までお気軽にご相談ください。

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
 TEL 086-223-3311 FAX 086-223-5123
 東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8
 TEL 03-5763-0011 FAX 03-5763-0033
<http://www.sanwa.co.jp/>