

ハンガーラック4段棚付

組立・取扱説明書

このたびは弊社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。本製品は組立式です。必ず組立手順、組立上の注意事項などの指示に従って組立を行ってください。また、ご使用前に「安全上のご注意」をよくお読みいただき正しくお使いください。お読みになったあとは、大切に保管し、必要なお読みください。

安全上のご注意 必ずお守りください

表示内容を無視して、誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で区分し説明しています。

警告 …人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容

注意 …人が傷害を負う可能性及び物質損害のみの発生が想定される内容



組立上の注意

- インパクトドライバーは使用しない 製品が破損してけがなどの原因になります。
- 布やダンボール等を敷き、その上で作業する 床に傷がつく恐れがあります。
- 組立は、平らなところで行う 転倒してけがの原因になります。
- 組立時は、保護手袋を着用する 素手で取り扱うとけがをする原因になります。
- 組立時は、乳幼児をそばに近づけない 小さな部品などを誤飲する原因になります。
- 包装資材は、お住まいの地域の自治体のルールに従って廃棄してください。



使用上の警告

- 耐荷重を超えて使用しない 製品が破損してけがなどの原因になります。
- ネットがゆるんだまま使用しない 製品が破損してけがなどの原因になります。
- 異常があるまま使用しない 製品が破損してけがなどの原因になります。
- 分解・改造はしない 製品が破損してけがなどの原因になります。
- 不安定な床面で使用しない 転倒してけがの原因になります。
- 上に乗ったり踏み台として使用しない 転倒してけがの原因になります。
- お子様によるいたづら（ぶらさがる、ゆるする、また製品の移動）をさせないでください。



使用上の注意

- 一般家庭用のため、業務用には使用しない 製品が破損してけがなどの原因になります。
- においが気になる場合、換気をよくする 初めの方は換気をこまめに行ってください。
- マット等を敷いて使用する 床に傷がつく場合があります。
- 直射日光、高温多湿を避ける 製品の劣化や変色の原因になります。
- 殺虫剤や薬品をかけたりしない 製品の劣化や変色の原因になります。
- 屋外で使用しない 製品の劣化や変色の原因になります。

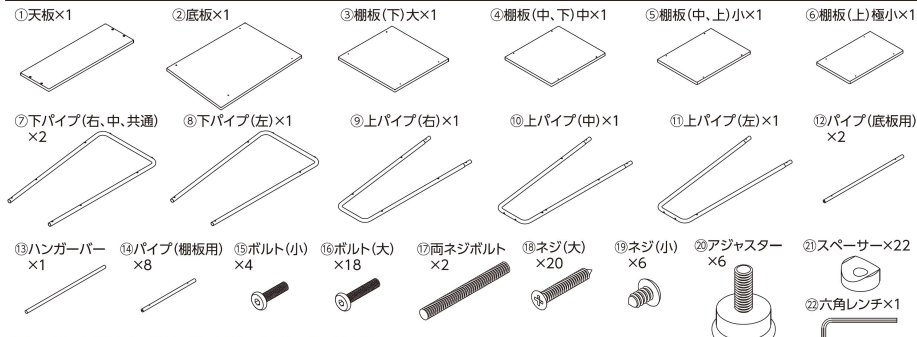
お手入れ 点検方法

- 著しい汚れは、うすめた中性洗剤を浸した柔らかい布をかたくしぼって汚れをふき取り、から拭きをする。
- みがき粉、アルカリ洗剤、ベンジン、アルコール、シンナーなどは使用しないでください。変色の原因になります。
- 化学ぞうきんを使うときは、その注意書きに従ってください。

外形寸法(約)	幅1,010mm×奥行400mm×高さ1,510mm
材 質	本体フレーム、ハンガーバー：金属(鋼) 棚板：合成樹脂化粧MDF(塩化ビニル) アジャスター：ポリエチレン、金属(鋼)
表面加工	本体フレーム・ハンガーバー：エポキシポリエステル樹脂塗装

耐荷重 (静荷重)	ハンガーバー 10kg	底板 10kg
	天板 5kg	ラック棚(各) 5kg

部品一覧 ※組立前に、各部品・部材がそろっていることをご確認ください。



JAN:BK 4920501509092 WH 4920501509108

※製品の仕様および外観は、改良などの理由で予告なく変更することがあります。 株式会社 コメリ 〒950-1492 新潟県新潟市南区清水4501-1 Tel.025-371-4805 Made in China

組立方法

※床に傷が付かないように、布やダンボール等を敷き、その上で作業してください。
※組立て時のボルトは仮止めしておき、最後にしっかり締めなおしてください。

1 上パイプ(⑨右、⑩中、⑪左)をそれぞれ下パイプ(⑦右、中共通、⑧左)に差し込み、⑫ネジ(小)を⑭ドライバーで止めます。⑮アジャスターを取り付けます。

2 ①の組立品中パイプに⑬パイプ(底板用)、⑭パイプ(棚板用)を⑯両ネジボルトと⑰スペーサーで取り付けます。

3 ②組立品にパイプ(左、右)を⑱ボルト大と⑲スペーサーで仮留めします。

4 ④ドライバーを使い、③組立品に②底板と③棚板(大)を⑲ネジ(大)で取り付けます。(ネジは本締めしてください。)

5 ④ドライバーを使い、棚板(④中下、⑤中上、⑥上)を⑭パイプ(棚板用)に⑱ねじ(大)で本締めします。

6 ⑤の組立品を④の組立品に取り付けます。棚は大きい順に下から1段ずつ⑱ボルトで⑲スペーサーを通して仮留めします。

7 ⑥の組立品に、⑱ボルト(大)を⑲スペーサーを通して⑬ハンガーバーを仮留めし、⑱ボルト(小)で①天板を取り付けます。

8 最後にもう一度⑳六角レンチで全体のボルトを本締めします。