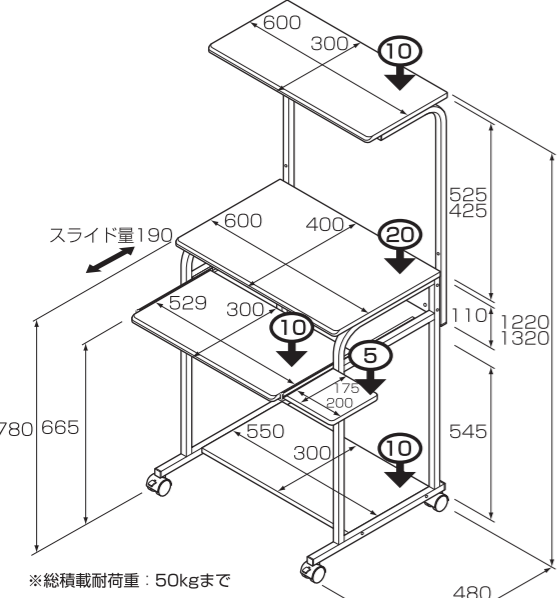


## 5.主な寸法と仕様



パソコンラック PRE-101

- 外形寸法 W600×D480×H1220~1320mm
- 甲板の表面材質 メインテーブル・上棚・下棚・スライドテーブル・マウステーブル・間口パネル／合成樹脂化粧繊維板（塩化ビニル樹脂）
- 表面加工 フレーム／粉体焼付塗装
- 材質 メインテーブル・上棚・下棚・スライドテーブル・マウステーブル・間口パネル/MDF・フレーム／スチール

単位:mm

↓ kg等分布耐荷重

パソコンラック PRE-102

- 外形寸法 W600×D480×H940・1040mm
- 甲板の表面材質 メインテーブル・上棚・スライドテーブル・マウステーブル・間口パネル／合成樹脂化粧繊維板（塩化ビニル樹脂）
- 表面加工 フレーム／粉体焼付塗装
- 材質 メインテーブル・上棚・スライドテーブル・マウステーブル・間口パネル/MDF・フレーム／スチール

●

この商品に関するご意見、ご質問については下記へお寄せ下さい。

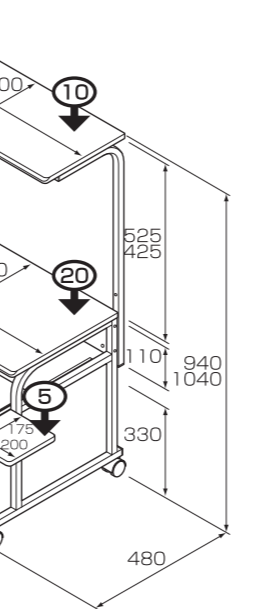
ナカバヤシ株式会社

〒536-0005 大阪市城東区中央2丁目1番23号

お問い合わせは ☎0120-166779

ナカバヤシホームページは下記のアドレスでご覧になれます。

<http://www.nakabayashi.co.jp/>



Nakabayashi

このたびは、弊社製品をお買いあげいただきましてまことにありがとうございます。

● この説明書は製品のご使用にあたり、注意していただきたい事項について説明したものです。ご使用の前にこの説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使い下さい。また、製品本体の表示ラベルも併せてお読み下さい。このラベルは誤った使い方や事故を防止するためのものですから、絶対にはがさないで下さい。

● この説明書は大切に保管し、必要なときにお読み下さい。



開梱時に、製造の際に使用する塗料・接着剤などの臭いがこもっている事があります。化学物質に敏感な方の場合、アレルギー症状を起こすことがありますので、組立時・組立直後は部屋の換気を充分におこなってください。

# パソコンラック 取扱・組立説明書

品番  
PRE-101・102

## 1.組立てる前に

△ 組立作業は2人以上で行いますと、短時間で容易に組み立てることができます。また、組み立て中の転倒など事故防止にもなります。

△ 部品の角や端部にご注意下さい。手袋をはめて頂くとより安全に作業できます。

## 2.安全上の注意

### ■ 使用環境・使用条件に関するご注意

- この製品は、室内または屋内用です。屋外や水のかかる所などでは使用しないで下さい。サビや故障、変色の原因となります。
- 直射日光や暖房機具の熱が直接あたる場所や、湿気・乾燥の著しい場所での使用は避けてください。サビや変色、変形の原因となります。

### ■ 設置・据え付けに関するご注意

- 製品を設置されるときは、水平な場所に置いてください。また、AJスターなどが付いている場合には、製品本体が水平を保つよう調整してください。水平が保たれないまま設置されると、本体のゆがみや可動部の動作不良など、使用上の支障をきたす恐れがあります。
- ロック式キャスターを使用した製品の場合には、必ずロックして使用してください。不意に動いてけがをする恐れがあります。

△ お客様組立商品の場合には、組立説明書の指示に従い、ボルトやネジにゆるみがないよう十分に締めつけてください。破損や変形によりけがの原因となることがあります。

### ■ 用途以外の使用に関するご注意

- △ メインテーブル、棚板、本体の上に乗ったり、腰掛けたりしないでください。転倒や破損によってけがをする恐れがあります。
- △ キャスター付きの商品を台車や運搬車代わりに使用しないでください。転倒や破損によってけがをする恐れがあります。
- 製品を移動する際は、積載物を必ずおろしてください。本体の変形や破損、転倒などにより積載物が落下し、破損することがあります。

### ■ 使用方法に関するご注意

- △ メインテーブル、棚板やスライドテーブルには、耐荷重以上に収納しないでください。変形や破損により機能に支障をきたしたり、落下によりけがをすることがあります。
- △ メインテーブル、棚板やスライドテーブルの収納は均等に行ってください。表示の耐荷重は均等耐荷重ですので、収納物が片寄ると耐荷重以内でも棚板などが変形し、収納物が落下したり製品が転倒したりすることがあります。
- △ スライドテーブルを引き出した状態で上から押さえたり、重いものを乗せないでください。破損や落下、転倒によりけがをする恐れがあります。
- △ 可動部のすき間に手や指を入れないでください。手や指をはさんでけがをすることがあります。

### ■ 保守点検に関するご注意

- お手入れの際には、柔らかい布でからぶきしてください。汚れがひどい場合には、うすめた中性洗剤を含ませた布でかるく拭いて汚れを落とし、その後洗剤が残らないよう水拭きおよびからぶきをしてください。ベンジン、シンナー、クレンザーなどは使用しないでください。
- △ ボルトやネジのゆるみによるガタツキが生じたときは、早めに締めなおしてください。ゆるんだまま使用すると、本体の変形や破損、転倒などでけがをすることがあります。

● 製品の分解や改造を行ったり、部品がはずれたままで使用しないでください。破損やけがをすることがあります。

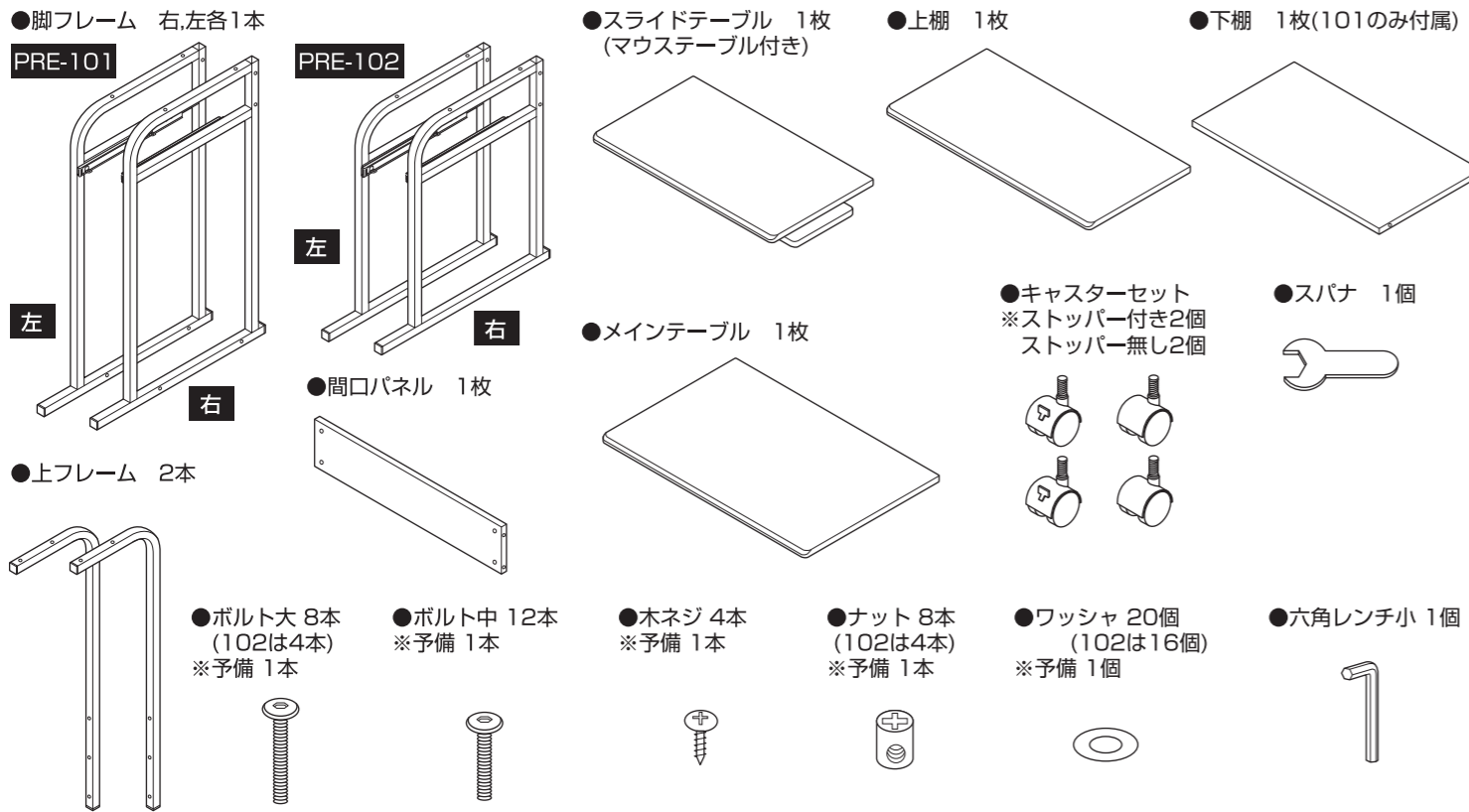
### ■ 保管、破棄

- 製品を第三者に貸与したり譲渡したりする場合には、この取扱説明書を必ず添付し、取扱方法を十分に説明してください。
- 廃棄処分をする場合には、地域の分別方法に従って廃棄して下さい。

MADE IN CHINA

### 3.部品の確認

組立てる前に、部品を確認して下さい。

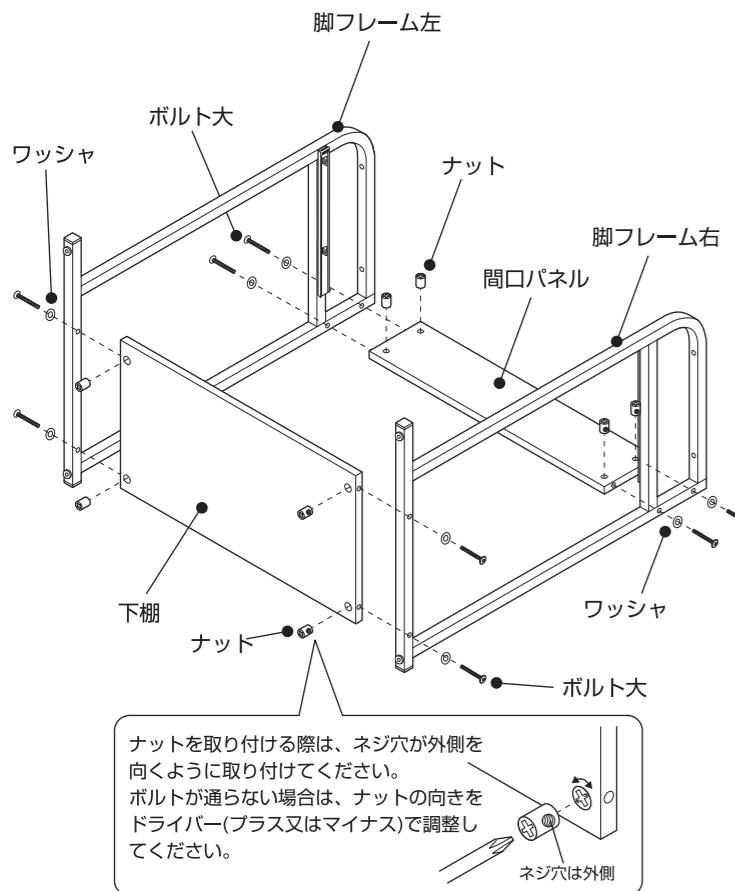


### 4.組立方法

組立ての際は、必ず手袋を着用して下さい。図はPRE-101ですが102も同じ手順です。

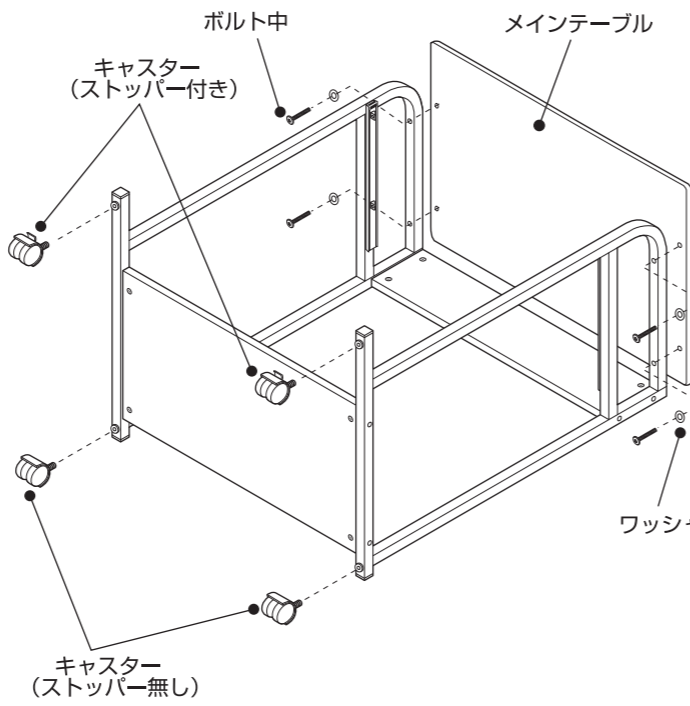
#### 1.間口パネル、下棚を取り付ける。

- ・間口パネル、下棚にナットを取り付けボルト大で**仮締め**する。(下棚の取付は101のみ)



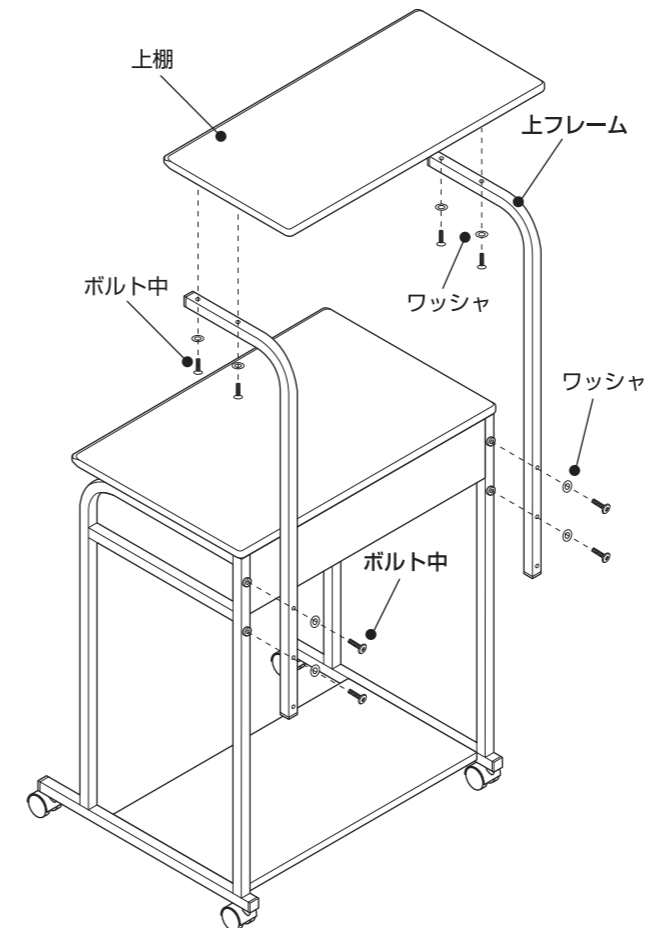
#### 2.メイン天板・キャスターを取り付ける。

- ・脚フレームにキャスターをスパナで**本締め**する。
- ・メインテーブルをボルト中で**仮締め**する。



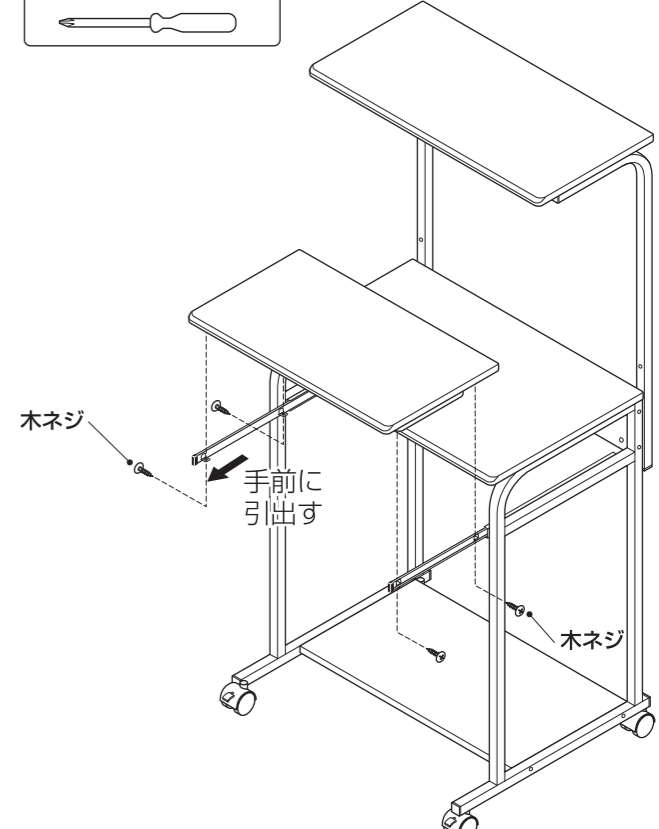
### 3.上棚を取付ける。

- ・上フレームをボルト中で**仮締め**する。  
(上棚は2段階の高さ調節ができるので、好みの位置に取付けて下さい。)
- ・取付けたフレームに上棚をボルト中で**仮締め**する。



### 4.スライドテーブルを取付ける。

- ・スライドレールを手前に引出し、スライドテーブルを木ネジで取り付ける。



### 5.ボルトを本締めする。

- ・スライドテーブルの滑り具合を確認した後、これまで仮締めしていたボルトを締め付けます。

