#### **ELECOM**

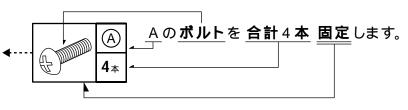
# パソコンラック 取扱い及び組立説明書

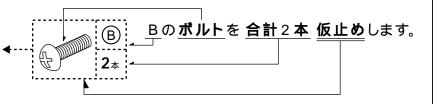
YSR-05W YSR-05SV YSR-05BU YSR-05BK

この度は、弊社製品をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。本製品を組み立てる前に、必ず 「組立使用上の注意」をご覧いただき、正しく組立、ご使用されますようお願い致します。



### 組立図使用マーク一覧









付属工具を使っての 組立があります。



2人以上で作業を 行ってください。



左右共通の部材を 使用します。



右用と左用とで部材の形 状が異なります。組立て の際に取付け間違いのな

### ■組立・使用上の注意■

- 〈!〉注意マーク……この表示の欄は「軽傷を負う又は、物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。取扱いには十分ご注意下さい。
- (!!) 警告マーク......この表示の欄は「死亡又は、重傷などを負う可能性が想定される」内容です。取扱いには十分ご注意下さい。
- √! 必ず軍手や手袋などで手を保護してから組立を行って下さい。
- (!!) 組立の際は手や指を挟まないように注意し、ストーブやコンロなど火気 のある場所での組立は絶対に避けて下さい。
- ! 組立手順に従って指定された位置のボルトは確実に止め、組み立てて 下さい。ネジが緩いと危険です。
- ! 組立時は床などを傷つけないよう十分ご注意下さい。
- (!!) テーブルや棚の上に立つと危険です。 絶対に上に乗らないで下さい。
- √ ストーブやコンロなど、火気のある場所ではそれらの器具から十分に 離れた場所でお使い下さい。

- √√ 必ず屋内で使用し、水のかかる場所や直射日光のあたる場所での使用 は避けて下さい。
- √√ 使用中に組み付けたボルトが緩んできた場合は再度、組立手順に もとづき、増締めを行って下さい。(その際、天板・棚板等に載せている すべての機器を取り外して行って下さい。)
- (!) ベンジン・酸・熱湯・シンナー・ミガキ粉・石油などでのお手入れは 避けて下さい。必ず堅く絞ったぞうきんなどで、拭くなどして下さい。
- √ コンセント付きのものは容量を超えて使用しないで下さい。 感電や 火災の原因となります。

エレコム 総 合インフォメーションセンター お問い合わせは TEL.03-5337-3024

年中無休

エレコムFAXテクニカルサポート 受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00、FAX.03-5500-2881 月曜日~金曜日 祝・祭日を除く)

## 部品一覧表

組み立てを行う前に、以下の部材がすべて揃っているかご確認下さい。

大力						
大力	品番	部材外観	<b> </b>	品番	部材外観	<b></b>
カード   カー			下フレーム			スライドレール (左)
2本   2本   2本   2本   2本   2版   1本   2版   2		ポルト 8 2本が取り付けてあります	2本			1枚
プロスパー			上フレーム			マウステーブル レール
1本   2個   キャップ   2個   キャスター   ストッパー有   2個   オャスター   ストッパー無   1枚   2個   ボルト   (M6×35)   8本   ボルト   (M6×35)   8本   ボルト   (M6×15)   22本   1枚   マウス   テーブル   1枚   マウス   テーブル   1枚   T   1枚   T   1枚   T   1本   スパナ   スポナ   スパナ   スパナ   スパナ   スポナ   スパナ   スペナ   スペナ			2本			2本
連結パイプ 2本 1キャスター (ストッパー無)   大板 1枚 2個   プリンタ棚 1枚 A 8本   ボルト (M6 × 35) 8本   オルト (M6 × 15) 22本   1枚 20付付けてあります   マウステーブル 1枚 2本   1枚 2本   フライドレール (右) イ属   スライドレール (右) イ属   スライドレール (右) イ属   スパナ			クロスバー			穴隠し キャップ
連続パイプ   2本   2個   2個			1本			2個
天板   1枚   2個   ボルト   (M6×35)   8本   1枚   1枚   2			連結パイプ			
大板		ポルト B 8本が取り付けてあります	2本			2個
プリンタ棚   A			天板			
1枚			1枚			2個
1枚			プリンタ棚	. А	(\&) )	(M6×35)
キーボード			1枚			
1枚 マウステーブル 1枚 D ファーブル 1枚 T M T M T M T M T M T M T M T M T M T			キーボード テーブル	В		(M6×15)
マウス テーブル			1枚		うち10本は に取り付けてあります	キーボードテーブル
T 枚			マウス テーブル	С		
1 枚 付属 エ具			1枚	D		ストッパー ネジ
1枚 T A 1本 1本 1本 1本 1本 スライドレール (右) 付属 スパナ			可変棚			2本
スライドレール (右) イ属 スパナ			1枚	付属工具		<u> </u>
		,	スライドレール (右)	<i>L</i> . =		
			1枚			1本

# 組立説明

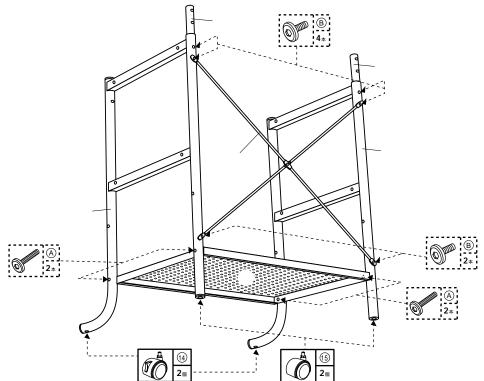
本製品はノックダウン式家具です。必ず組立手順、組立上の注意事項等の 指示に従って組立を行って下さい。

使用する工具及び、ご用意いただくもの........ 軍 手

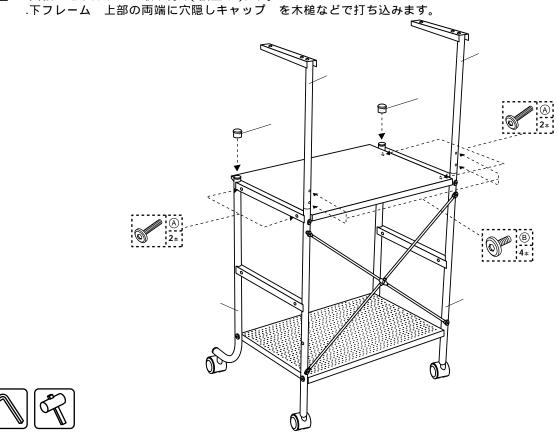
ドライバー

木 槌

- .下フレーム の前側にキャスター(ストッパー有) を、後側にキャスター(ストッパー無) を 付属工具のスパナで取り付けます。
  - .下フレーム の向きを揃え可変棚 をボルト A で図のように取り付け(仮止め)ます。 取り付け高さはお好みでお選び下さい。(2段階)
  - .下フレーム の上部に連結パイプ を差し込み、クロスバー と共にボルト B で固定(仮止め)します。



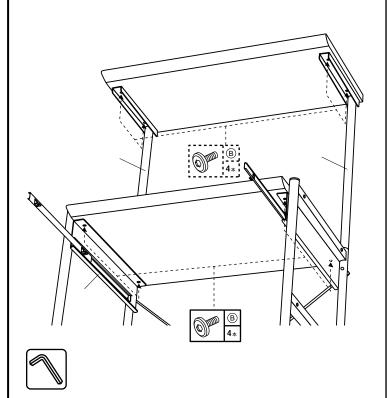
.前項1で組み立てた連結パイプ に上フレーム を差し込み、ボルト Bで取り付け(仮止め)ます。 .天板 をボルト A で取り付け( 仮止め )ます。



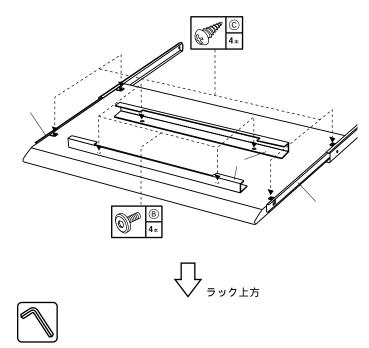


.上フレーム にプリンタ棚 をボルトBで図のように 取り付け(仮止め)ます。

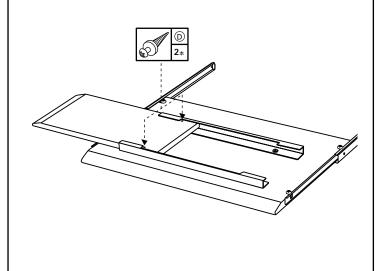
.天板 にスライドレール(右)、スライドレール(左)を、 ボルトBで図のように取り付け(固定)ます。



.スライドレール(右)、スライドレール(左) のスライ ド部をラック前方に引き出し、キーボードテーブル を キーボードテーブル取り付けネジCで取り付けます。 .マウステーブルレール をキーボードテーブル に ボルトBで取り付けます。



**5** 前項4で組み立てたマウステーブルレールに、マウステーブル を差し込み、ストッパーネジ D を 取り付けます。



すべてのボルトを締め付け、組立完成です。

