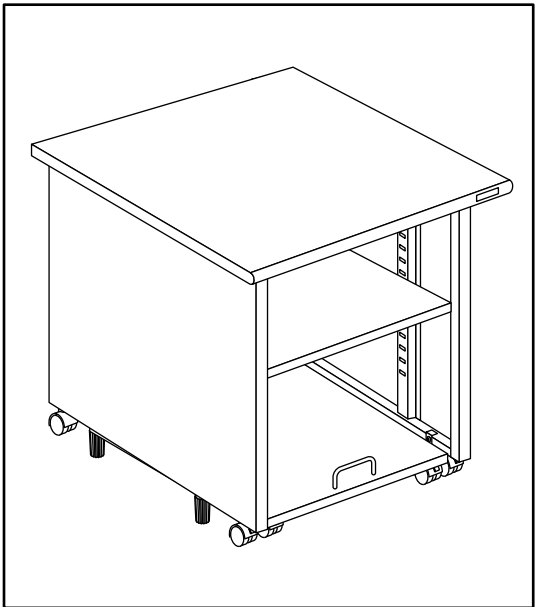


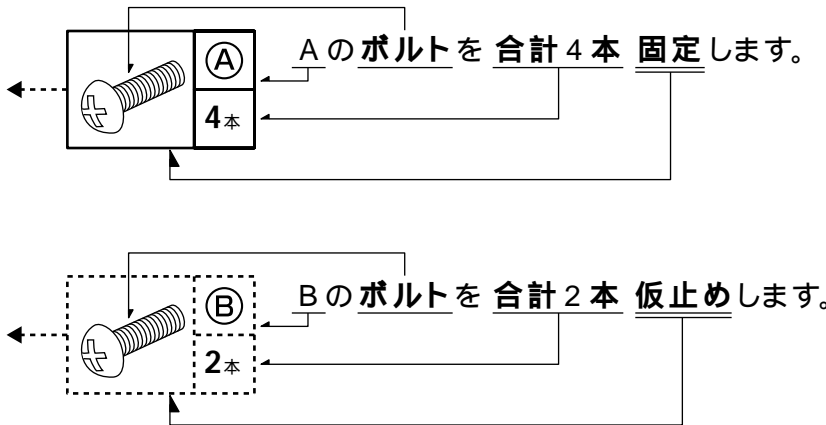
プリンタデスク
取扱い及び組立説明書

EPT-670LP

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」をご覧ください、正しく組立、ご使用されますようお願い致します。



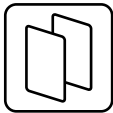
組立図使用マーク一覧



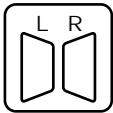
付属工具を使っ
ての組立があり
ます。



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
ないようにご注意下さい。

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・棚板等に乗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・石油などのお手入れは避けて下さい。必ず強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。

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。

品番	部材外観	品名 数量	品番	部材外観	品名 数量
		支柱パネル (右) 1枚			棚受金具 4個
		支柱パネル (左) 1枚			キャスター (ストッパー有) 4個
		天板 1枚			キャスター (ストッパー無) 4個
		バックパネル 1枚			アジャスター 4個
		スライド テーブル 1枚	A		ボルト (M6 x 12) 10本
		可変棚 1枚	B		蝶ナット (M3) 2個
		ストッパー 金具 1個	付属 工具		スパナ (キャスター用) 1個
		引手 1個			

組立説明

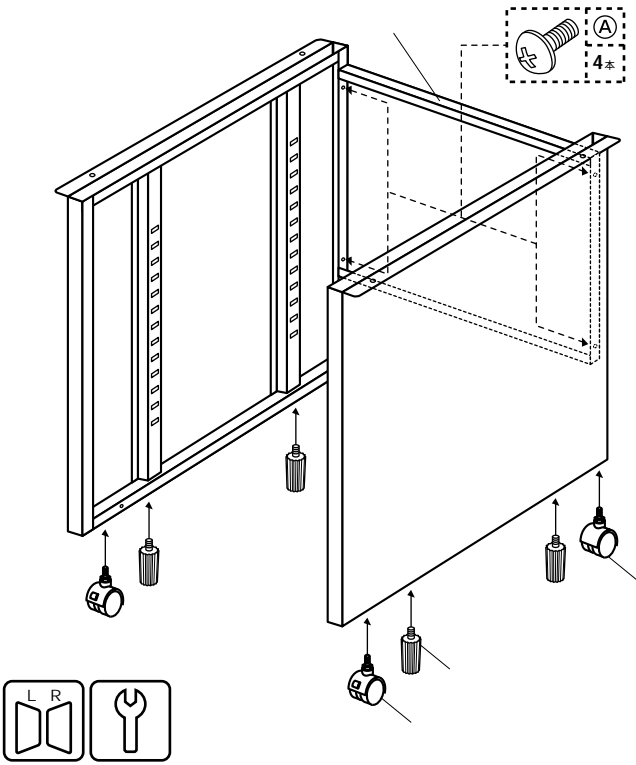
本製品はロックダウン式家具です。必ず組立手順、組立上の注意事項等の指示に従って組立を行って下さい。

使用する工具及び、ご用意いただくもの

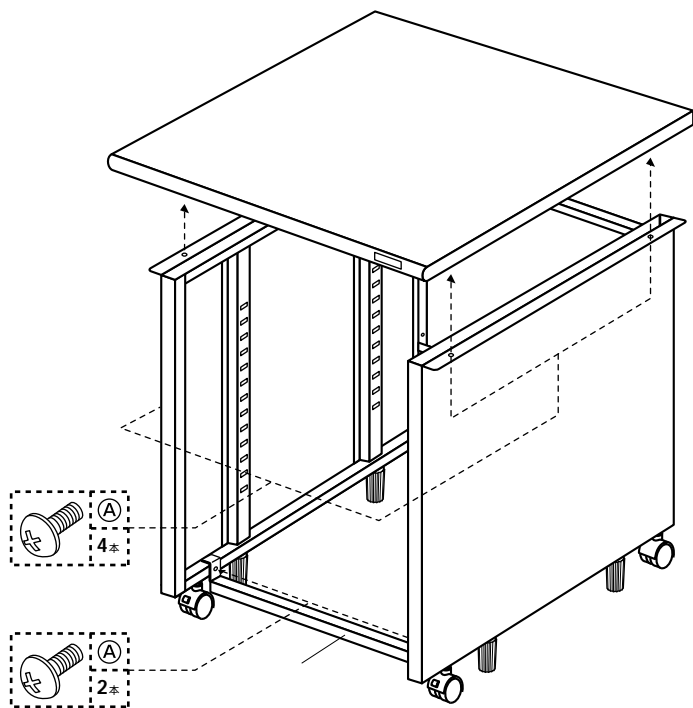
軍手

ドライバー

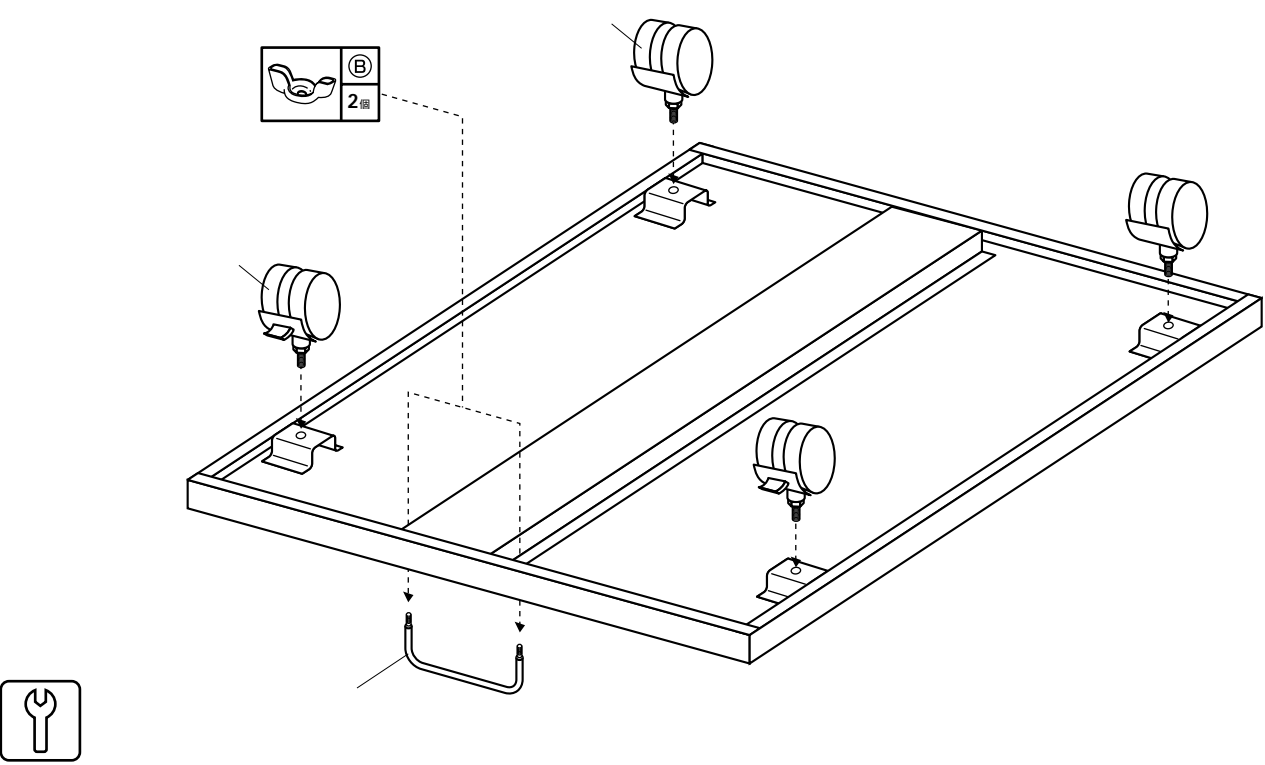
1 支柱パネル(右)と(左)にアジャスター、付属工具のスパナでキャスターをそれぞれ取り付けます。支柱パネル(右)と(左)にバックパネルをボルトAで取り付け(仮締め)します。



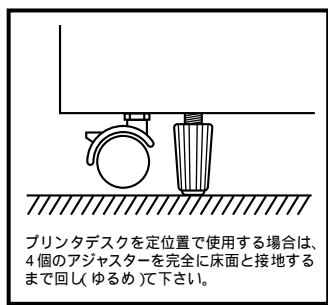
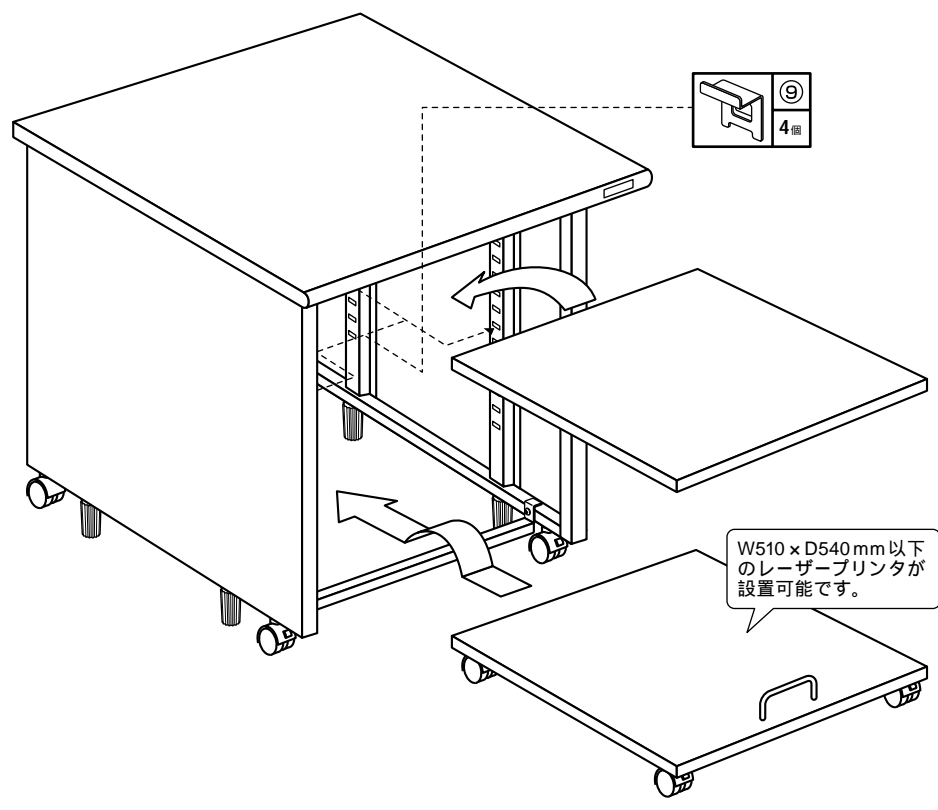
2 天板を1項で組み立てた本体にボルトAで取り付け(仮締め)ます。支柱パネル下部前方のネジ穴にストッパー金具をボルトAで左右に取り付け(仮締め)します。



3 スライドテーブルに付属工具のスパナでキャスターを取り付けます。テーブルの穴に引手を蝶ナットBで取り付けます。テーブル面に穴のある側がスライドテーブルの前方となります。キャスター(ストッパー有)はテーブルの前方にお取り付け下さい。



4 棚受金具を使用し可変棚を取り付けます。スライドテーブルは後側のキャスターが図のように本体に取り付けたストッパー金具を乗り越える様に設置します。すべてのボルトを締め付けて組立完成です。



完成図

