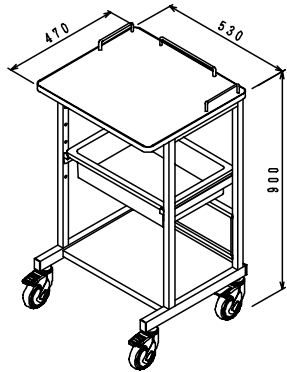


お買い上げありがとうございました
 RAC-HP14SCW（電子カルテカート）を正しく
 組み立てていただくため、この組立説明書をよくお読み
 ください。

組立説明書

RAC-HP14SCW 電子カルテカート
 完成品



総耐荷重100kg

ご注意とお願い

- 1 天板の上に乗らないでください。
- 2 お手入れの際は、シンナー・ベンジン・みがき粉などは、使わないでください。
- 3 耐荷重内での使用にとどめてください。総耐荷重は100kgです。
- 4
- 5
- 6

仕様

品名	電子カルテカート
品番	RAC-HP14SCW
外形寸法	幅530×奥行470×高さ900
重量	14.6kg

製品に関するお問い合わせは

製品の品質管理には、細心の注意を払っていますが、万一不都合な点や製品に関するお問い合わせなどございましたら、お買い求めの販売店又は下記までお気軽にご相談ください。

東京サブライセンター 岡山サブライセンター
 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 〒701-8125 岡山市北区田町1-10-1
 TEL 03-5763-0011 FAX 03-5763-0033 TEL 086-223-3311 FAX 086-223-5123

組み立てる前に

□用意していただくもの・・・手袋（鋼製品ですので組み立ての際は必ず着用してください。）
 □部品を確認してください。（この商品は2-1、2-2の2梱包になっています。）

2-1 (本体)				2-2 (トレイ、ネジセット)					
天板×1	下段棚板×1	左右フレーム×各1	バックパネル×1	トレイ取付板×2	転落防止パイプ長×1	ストッパー付キャスター×2	ボルトA (M6×20) ×12	ワッシャー×16	トレイ×1
					転落防止パイプ短×2	キャスター×2	ボルトB (M6×40) ×4	スプリングワッシャー小×16	
					スプナ×1	スプリングワッシャー大×4	ボルトC (M5×30) ×6	六角レンチ×1	

組み立て方 (ボルトは緩めに締めておき、後でもう一度締め直します。)

1 左右フレームに下段棚板とバックパネルをボルトAで取付けます。フレームはナットが付いている方が内側です。バックパネルはフラットな面が後ろになります。ボルトは緩めに締めておき、後でもう一度締め直します。

2 天板に転落防止パイプ長、短をボルトCで取付けます。転落防止パイプ長は天板後ろ側に、転落防止パイプ短は天板両サイドに取付けます。

3 2で組立てた天板を1で組立てたフレームにボルトBで取付けます。転落防止パイプが後ろになるように取付けて下さい。フレームにキャスターを取付けます。ストッパー付を前側に取付けてください。

4 製品を起こし、トレイ取付板をボルトAでフレームに取付けます。取付位置は5ヶ所ありますので、お好みの高さに取り付けて下さい。トレイ取付板はクッションが貼っている方が上になります。

5 各部増し締めをし、最後にトレイを載せて完成です。