

取扱説明書

モノタロウ

パソコンデスク

注文コード: 41970304

このたびは、パソコンデスクをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

ご使用前に本書を必ずお読みのうえ、正しく安全にご使用ください。また、いつでも取り出せる場所に必ず保管してください。

1 安全にお使いいただくために

ここに書かれた注意事項は、人体への危害や財産への損害を未然に防止するための内容です。

いずれも安全にお使いいただくためには重要ですので、必ずお守りください。

△警告 この表示は、注意事項を無視して誤った使い方をした場合に、「死亡または重傷を負うおそれがある」内容です。

△注意 この表示は、注意事項を無視して誤った使い方をした場合に、「ケガや傷害を負うこと、製品の破損やそれに伴う財産の損害が発生するおそれがある」内容です。

ご使用上の注意

【はじめに】 誤った使用方法により人的傷害や製品の破損、その他の物的損害が生じた場合、一切の補償、責任を負いません。

また、本製品の分解・改造・修理は、決して行わないでください。

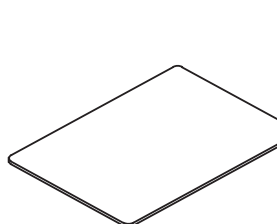
△警告

- 本来の用途以外には使用しないでください。
- 本製品の組立は、記載している手順、方法通りに行ってください。誤った手順、方法で行うと、ケガや破損のおそれがあります。
- 組立て手順に従い、確実にネジを締め付けてください。不十分ですと使用中に本製品が破損しケガをするおそれがあります。
- 組立する時は、小さなお子様に注意し安全な広い場所で行ってください。
- 組立する時は、2人以上で行ってください。
- 傾斜や段差のある不安定な場所では使用しないでください。転倒により、ケガや破損のおそれがあります。
- 設置する時は、必ずキャスターのストッパーを使用してください。
- 設定耐荷重を越えたり、耐荷重以内でも荷重が偏ると変形や破損の原因となり、落下や転倒によりけがをするおそれがあります。
- 火のそばに近づけて使用しないでください。火災になることがあります。
- 本製品の上に腰掛けたり乗ったりしないでください。転倒したり、本製品が損傷してケガをするおそれがあります。
- 本製品が損傷、破損などした時は使用しないでください。

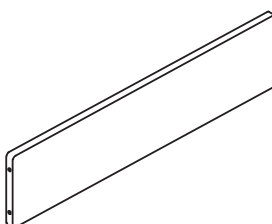
△注意

- 組立ての際、本製品および床などを傷つけないよう注意してください。
- 本製品は屋内用です。屋外での使用は腐食や錆、変色の原因になりますので避けてください。
- 水などをこぼした時は、そのまま放置せず速やかにふき取ってください。本製品の変色、変形の原因になります。
- 直射日光、冷暖房機器などの強風を直接当てないでください。本製品の変形、腐食の原因になります。
- 亂暴な取扱い方はしないでください。ケガや故障、破損のおそれがあります。
- 移動するときは2人以上で持ち上げて行ってください。引きすると本製品が破損したり床面を傷つけるおそれがあります。
- 不特定多数の方が使用する公共・商業施設では、耐久性が極端に落ちる可能性があるため定期的な点検を行ってください。
- 定期的にぐらつきが無いか確認し、ネジを締め直してください。

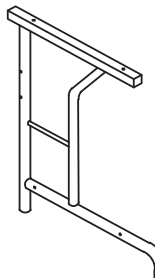
2 構成部品



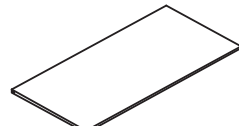
①:上天板
×1



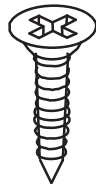
②:幕板
×1



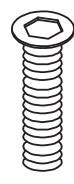
③:脚
×2



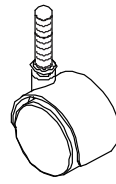
④:下天板
×1



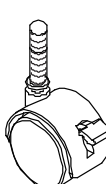
⑤:ビス (1/4×50)
×8



⑥:六角穴付ボルト
(1/4×35)
×4



⑦:キャスター
×2



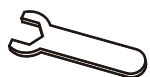
⑧:キャスター
(ストップ付)
×2



⑨:キヤップ
×4



六角レンチ
×1



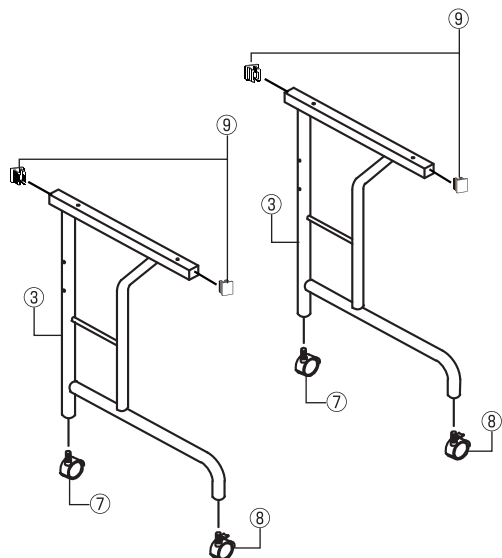
スパナ
×1

3 組立て方

※組立て用の工具で「六角レンチ」「スパナ」は付属していますが、プラスドライバーは付属していませんので、ご準備ください。

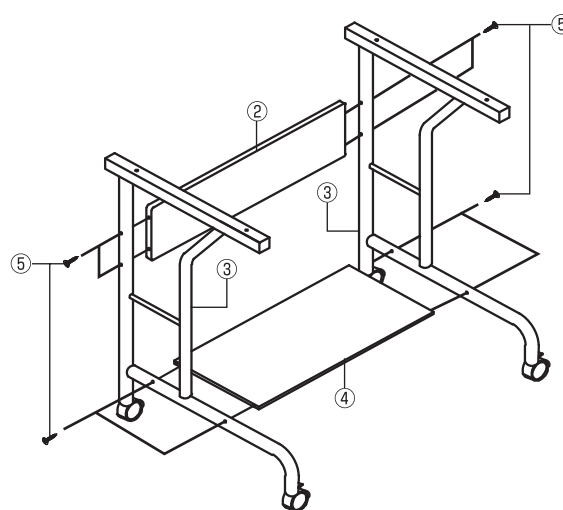
1

- 1.脚(③)の四角切断面にキャップ(⑨)を取り付けてください。
- 2.脚の前側にキャスター(ストッパー付)(⑧)、後側にキャスター(⑦)を取り付け、付属のスパナで締め付けてください。



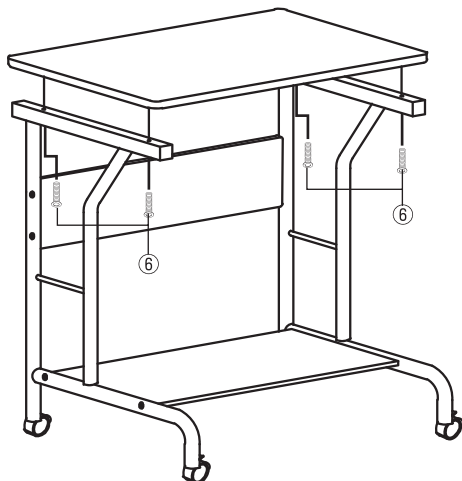
2

- 脚(③)に下天板(④)、幕板(②)をビス(⑤)で取り付け、ドライバーで締め付けてください。



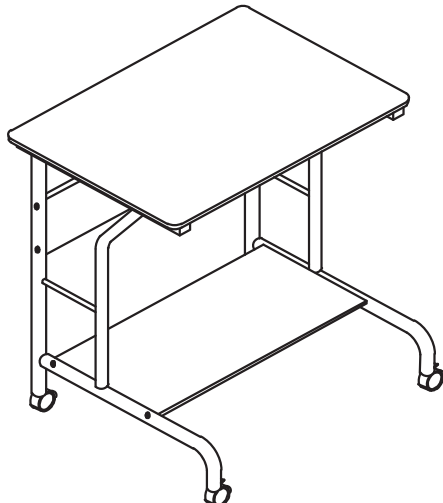
3

- 上天板(①)を脚(③)に置き、六角穴付ボルト(⑥)を付属の六角レンチで締め付けてください。



4

【完成図】



■仕様

材質	棚板/MDF(PVC貼り) フレーム/スチール(粉体塗装) キャスター/ナイロン
質量(kg)	約9.5
耐荷重(kg)	上段/約20、下段/約7
高さ(mm)	約790
奥行(mm)	約500
間口(mm)	約700
色	ホワイト

※ 上記の仕様は、予告なしに変更することがあります。