

ステーションデスク

取扱い・組み立て説明書 PND-1300

この度は、当製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
使用前に、この説明書を最後までお読みのうえ正しい使い方でご愛用ください。この説明書は組み立て後も捨てずに、大切に保管しておいてください。



【完成図】
組み立ての際、参考にしてください。

- 下記の耐荷重の範囲内でご使用ください。
全体耐荷重:70kg(均等荷重)
- 本製品は一般家庭用のデスクです。
- 高温多湿ではない室内で、水平な床面に設置してください。
- 過度に重いものを載せないようご注意ください。

品質表示

- 外形寸法 (約)幅110×奥行130×高さ70(cm)
甲板の高さ:70cm
- 構造部材 フレーム:金属(スチール)
- 甲板の表面材 合成樹脂化粧繊維板(塩化ビニル樹脂)
- 表面加工 フレーム/エポキシ樹脂塗装

MADE IN CHINA

部品明細

■組み立てる前に部品が揃っている事をご確認ください。

<p>(A)天板/大(電源付き)</p> <p>1</p>	<p>(B)天板/中</p> <p>1</p>	
<p>(C)天板/小</p> <p>1</p>	<p>(D)フレーム脚部①</p> <p>※斜めの部分に「補強用穴」があります。</p> <p>1</p>	<p>(E)フレーム脚部②</p> <p>2</p>

<p>(F)フレーム大 ※側面に穴がありません</p> <p>1</p>	<p>(G)フレーム大 ※側面に穴があります</p> <p>1</p>	<p>(H)フレーム中 ※側面に穴が2つあります。</p> <p>1</p>		
<p>(J)フレーム中 ※側面に穴が2つあります。</p> <p>1</p>	<p>(K)フレーム小 ※側面に穴が2つあります。</p> <p>2</p>	<p>(L)アジャスター</p> <p>6</p>	<p>(M)接続パーツ</p> <p>2</p>	<p>(N)補強用パーツ</p> <p>4</p>
<p>(P)六角ボルト/大 (予備1含む) 8</p>	<p>(Q)六角ボルト/中 (予備2含む) 16</p>	<p>(R)六角ボルト/小 (予備2含む) 14</p>	<p>(S)六角レンチ</p> <p>1</p>	

組み立て順序

■電動ドライバーはご使用にならないでください。■必ず2人以上で組み立ててください。

1 裏返した天板を下記の様に並べます。

組み立て順序

■電動ドライバーはご使用にならないください。■必ず2人以上で組み立ててください。

2 フレーム小と中を取り付けます。

※ボルトは **仮締め** してください。

(R)六角ボルト/小
(R)六角ボルト/小
(M)接続パーツ
接続穴
接続穴
接続穴
(K)フレーム小
(K)フレーム小
(S)六角レンチ
(R)六角ボルト/小
(H)フレーム中
(R)六角ボルト/小
(J)フレーム中
(R)六角ボルト/小

接続パーツは、凹んでいる側にボルトを差してください。

！ 本体や床に傷が付かないように、あて布等を敷いてから組み立ててください。

4 ①で組み立てた天板に③で組み立てたフレーム、②で組み立てたフレームを取り付けます。

！ フレームの穴の位置に注意して取り付けてください。

※ボルトは **仮締め** してください。

②で組み立てたフレーム
ボルト穴は外向きです。
(Q)六角ボルト/中
(Q)六角ボルト/中
(Q)六角ボルト/中
(Q)六角ボルト/中
(Q)六角ボルト/中
(Q)六角ボルト/中
(Q)六角ボルト/中
(S)六角レンチ
(Q)六角ボルト/中
③で組み立てたフレーム
(Q)六角ボルト/中
①で組み立てた天板

3 逆90度回転させた②で組み立てた(J)フレーム中に(F)フレーム大を取り付けます。

！ フレームの穴の位置に注意して取り付けてください。

※ボルトは **仮締め** してください。

(P)六角ボルト/大
(M)接続パーツ
(S)六角レンチ
(P)六角ボルト/大
90° 逆90度回転させた②で組み立てた(J)フレーム中
接続穴
接続穴
(F)フレーム大
狭
広
(F)フレーム大
※側面に穴がありません

接続パーツは、凹んでいる側にボルトを差してください。

！ フレームの穴の位置に注意して取り付けてください。

※ボルトは **仮締め** してください。

5 ④で組み立てた本体に(G)フレーム大を取り付けます。

！ フレームの穴の位置に注意して取り付けてください。

※ボルトは **仮締め** してください。

(Q)六角ボルト/中
穴
補強用穴
ボルト穴は外向きです。
補強用穴
(S)六角レンチ
(Q)六角ボルト/中
(G)フレーム大
④で組み立てた本体

！ フレームの穴の位置に注意して取り付けてください。

※ボルトは **仮締め** してください。

組み立て順序

■電動ドライバーはご使用にならないください。■必ず2人以上で組み立ててください。

6 ⑤で組み立てた本体に脚部を取り付けます。

⚠ フレームの穴の位置に注意して取り付けください。

※ボルトは **仮締め** してください。

(D)フレーム脚部①

補強用穴

(P)

(E)フレーム脚部②

⑤で組み立てた本体

(P)

(S)六角レンチ

(P)六角ボルト/大

8 本体にアジャスターを取り付けます。

(L)

(L)

(L)

(L)アジャスター

7 ⑥で組み立てた本体に補強用パーツを取り付けます。

⚠ フレームの穴の位置に注意して取り付けください。

※ボルトは **仮締め** してください。

(S)六角レンチ

(R)六角ボルト/小

(N)補強用パーツ

(R)

(R)

(N)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

⑥で組み立てた本体

9 最後にボルトを **全て本締め** してください。

各部に緩みが無い事を確認したら完成です。

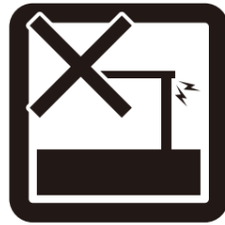
危険



家庭用ですので業務用には使用しないでください



本来の用途以外の使い方はしないでください



異常が生じたまま使用しないでください

警告



踏み台代わりに使用しないでください



偏った荷重や過度な荷重は掛けないでください



製品にぶら下がったりしないでください



熱い鍋やヤカン等を置かないでください



直射日光や高温多湿な場所に設置しないでください

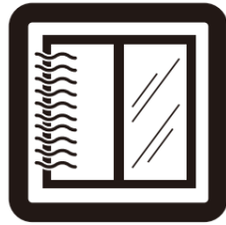


ストーブ等の火気の近くには設置しないでください



分解・改造はしないでください

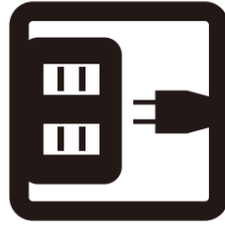
注意



開梱の際は換気に十分注意してください



各部の組み立てがきっちりなされている事をご確認の上でご使用ください



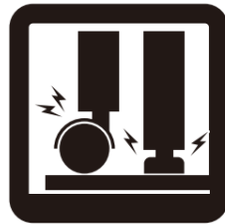
消費電力を確認してお使いください



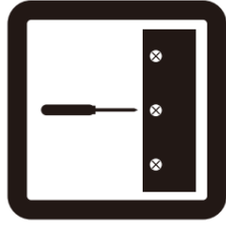
お子様が乗ったり、押したり、遊んだりしないように注意してください



水平な場所に設置してください



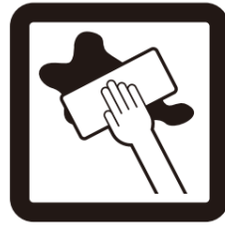
床の材質によっては接地面が傷ついたり、変色することがあります。敷物などで床面を保護することをおすすめします。



定期的にボルト・ネジ類を締め直してください



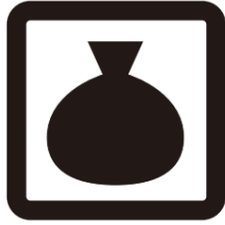
お手入れにはかたく絞ったタオル等をお使いください



水気のあるものをこぼしたらすぐに拭き取ってください



お客様のお取扱いの不注意による破損等の補償はいたしかねます



廃棄する際は居住地域の処理法に従ってください



本組立説明書を許可無く転載することは禁止しております

取扱い・組立説明書は大切に保管してください

この度は、弊社商品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

1. 製品購入後すみやかに、部品・部材を確認してください。不足及び不具合があった場合は、部品・部材の発送、不具合品の交換対応させていただきます。
2. 以下に該当する場合には、1の適用はできませんので予めご了承ください。
 - (1)取扱い・組み立て説明書、製品ラベルなどの記載に反するお取り扱いによる故障または損傷。
 - (2)ご購入後の設置場所の移動やご使用中における落下・衝撃などに起因する故障または損傷。
 - (3)保管上の不備及び手入れの不備による故障または損傷。
 - (4)一般家庭以外での使用（業務用での長時間使用等）による故障または損傷。
 - (5)ご使用上の誤りあるいは不当な改造や修理に起因する故障または損傷。
 - (6)ご使用の経年による消耗品の損傷。
 - (7)火災・地震・落雷その他天変地異あるいは外部要因の異常に起因する故障または損傷。
 - (8)オークションなどの個人間売買を含む中古販売による製品。

当製品につきましてご不明な点がございましたら右記までご連絡ください。

消費者窓口 フリーダイヤル

0120-069-060

■AM9:00~PM5:30 土日・祝除く
発売元:株式会社 山善 家庭機器事業部

※故障及びお問い合わせは、お買い求められました販売店までお申し付けください。
※商品の仕様は予告なく変更する事があります。