

安全上の注意 安全に仕様していただくために下記の事項を必ずお守りください。

警告 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

- 火気や暖房器具のそばでは使用しないでください。火災や変形のおそれがあります。
- 必ず水平で安定した場所に設置してください。
- お子さまがいたずらしないように注意してください。
- 乗る、ゆするなどの無理な力をかけないでください。
- 本品は室内用です。屋外では使用しないでください。

注意 誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的損害が発生するおそれがある内容を示しています。

- この説明書の組み立て手順にしたがって、正しく組み立ててください。
- 製品を移動させる際には、天板を最下位部に下げてから移動させてください。
- 天板の高さを下げる際には、天板の下に人や物がいないかを確認してから下げてください。
- 製品の上に腰掛けたり、乗らないでください。
- 物を載せた状態で移動させないでください。
- 分解や改造をしないでください。
- 異常を発見したまま使用しないでください。
- 用途以外で使用しないでください。
- テーブルを並べて使用する際は、左右前後ともに十分に隙間をあけてください。
- 部品を外したり、部品が外れたままで使用しないでください。
- 天災地変や、不当な修理・改造による事故・破損に対する補償はいたしかねます。
- 製品および梱包材を破棄される際は、お住まいの自治体の取り決めにしたがって処理してください。
- 接着剤に含まれる有機溶剤やホルムアルデヒドが残っていることがあります。においが気になるときは、換気をよくして使用してください。

使用上の注意 下記の事項を必ずお守りください。

- ぬれた場合はすぐ拭き取ってください。
- シール・テープなどを貼らないでください。
- 腐食やかび・変形・変色の原因となりますので、以下のことに注意してください。
・直射日光または、クーラーの風が当たる場所や高温多湿になる場所に長時間置かないでください。
・水分、油、洗剤などが付着した場合は、素早く拭きとってください。
- 使用しているうちに、ねじにゆるみが発生し、ぐらつくことがありますので定期的に締め直してください。
- 一点に集中的に荷重がかからないように、できるだけ均一に置いてください。
- フローリングの床など傷つきやすい床面での使用は、床の傷、へこみなどの原因となりますので十分注意してください。

お手入れの方法 長くお使いいただくために下記の事項をお守りください。

- 汚れが取れにくいときは、薄めた代所用中性洗剤を含ませた柔らかい布で拭いたあと、洗剤が残らないように固くしぼった布などで水ぶきしてください。
- アルコール、ベンジン、漂白剤、みがき粉などは使用しないでください。

サービス・保証について

1. JOIFA登録番号について
JOIFA 104 ・この番号は、当社のJOIFA(社団法人日本オフィス家具協会)の登録番号です。
・JOIFAは、オフィス家具を安心・安全に使用していただけるよう、会員企業にJOIFA番号を制定しています。
・JOIFA番号を表示する会員企業は、保証、回収、修理などの対応が可能です。

2. 保証期間(購入日より)
※取扱説明書にしたがった正常な使用状態で故障及び破損した場合

外装・表面仕上げ	塗装及び樹脂部品の変色・退色、レザー・クロスの摩耗	1年
機構部・可動部	引き出し・スライド機構・扉の開閉・昇降機構などの故障	2年
構造体	強度・構造体にかかわる破損	3年

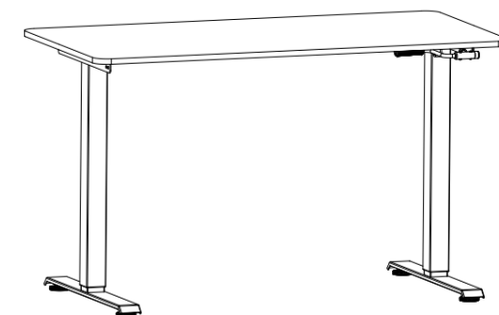
アイリスチトセ株式会社

本部：兵庫県三田市テクノパーク 5-14 〒669-1339
☎ 079-560-0821 FAX 079-560-0825
月曜日～金曜日(祝祭日・当社休業日を除く) 9:30～17:00

010319-YTM-02

IRIS ハンドル式昇降テーブル HST-0000

取扱説明書



このたびは、お買い上げいただきありがとうございます。
この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
また、本書はお使いになる方がいつでも見ることができるよう大切に保管してください。

必要工具
・六角レンチ (サイズ: 5mm)

必ず2人以上で組立ててください。

注意 インパクトドライバーは使用しないでください。破損するおそれがあります。

仕様

品番	HST-0000(※○は天板サイズ)
製品サイズ(mm)	W1275×D770×H770~1220
主要材質	脚部:スチール 天板:木
耐荷重(kg)	50kg

※耐荷重は測定値であり、保証値ではありません。 ※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

パーツリスト

- 組み立てる前に部品がすべてそろっていることをお確かめください。
- 表記以外の部材は梱包材です。



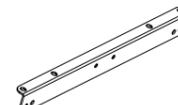
①天板×1



②柱(左)×1



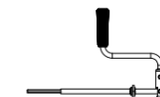
③柱(右)×1



④天板受アングル (左右共通)×2



⑤保護板×1



⑥昇降ハンドル×1



⑦脚ベース×2



⑧伝動ロッド×1



⑨昇降ハンドル固定金具×1



⑩六角穴付ボタンボルト (M6×12)×25



⑪六角穴付ボタンボルト (M6×8)×13

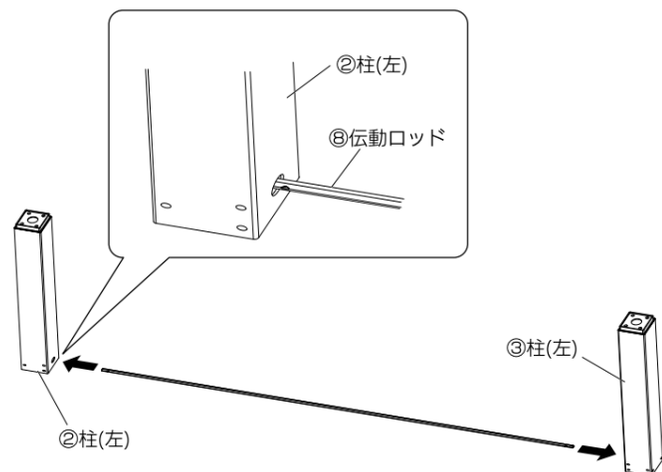
組み立てかた

- 組み立ては、平らな場所で床などに傷がつかないように不要なカーペットや段ボールを敷いて行ってください。
- 設置場所の近くで組み立てることをおすすめします。

- 組み立ての時のケガ等を防ぐため軍手を着用してください。
- 部品は正確に取り付けてください。

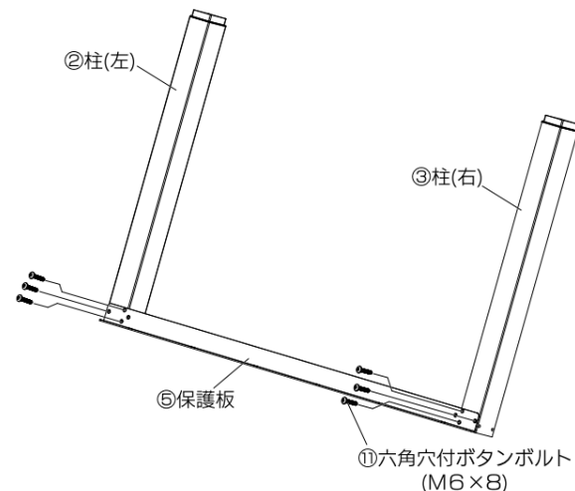
1 柱(左右)に伝動ロッドを差し込む

②③柱(左右)に⑧伝動ロッドを差し込みます。



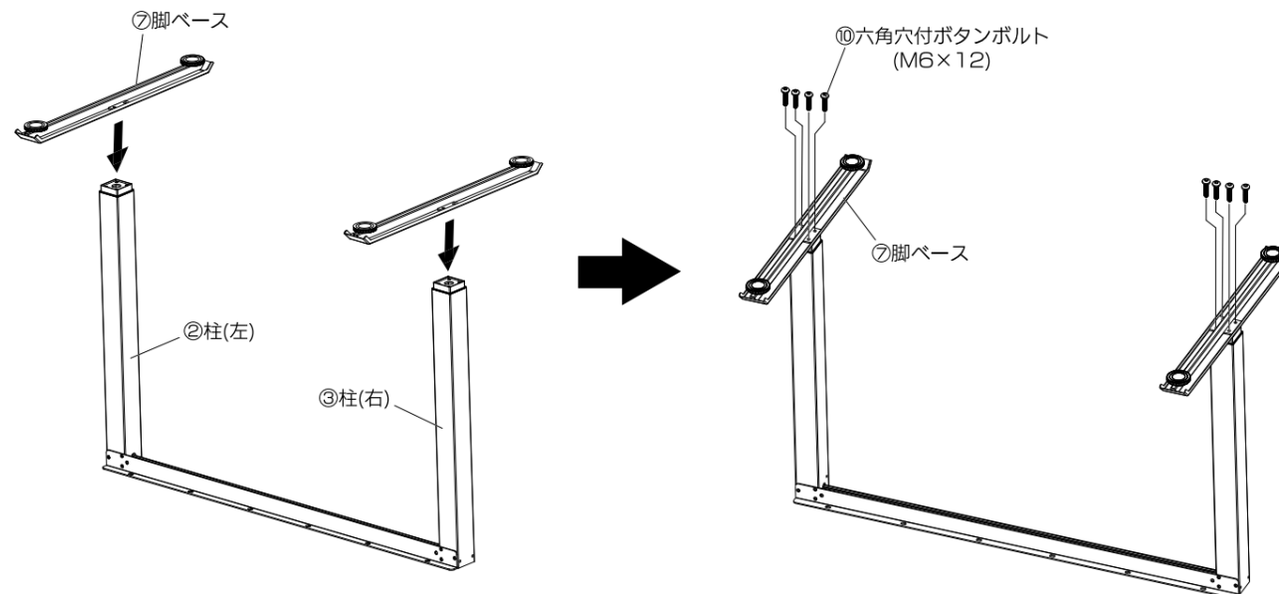
2 柱に保護板を取り付ける

②③柱(左右)に⑥保護板を⑪六角穴付ボタンボルト(M6×8)で取り付けます。



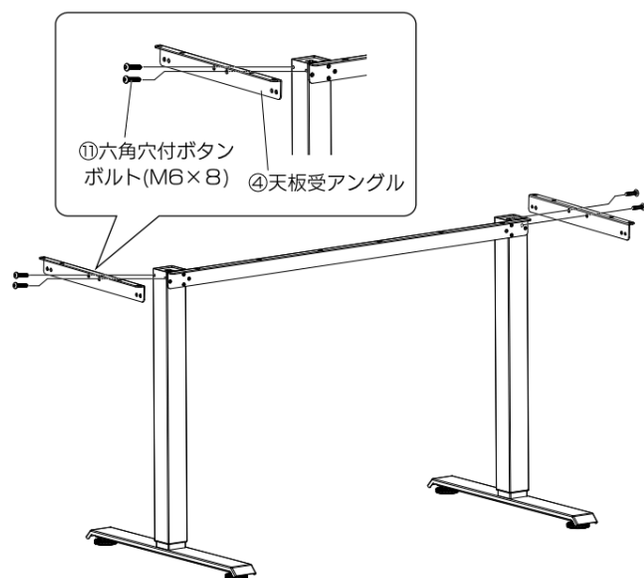
3 柱(左右)に脚ベースを取り付ける

②③柱(左右)に⑦脚ベースを⑩六角穴付ボタンボルト(M6×12)で取り付けます。
※穴位置を合わせて、ボルトを通し、仮組後本締めしてください。



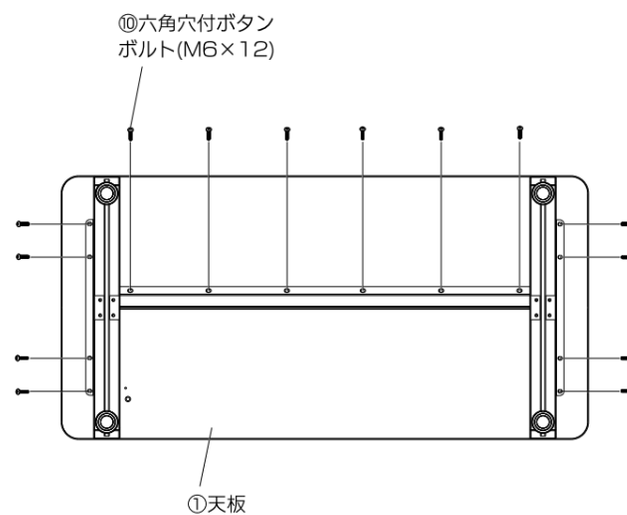
4 柱(左右)に天板受アングルを取り付ける

②③柱(左右)に④天板受アングルを⑪六角穴付ボタンボルト(M6×8)で取り付けます。



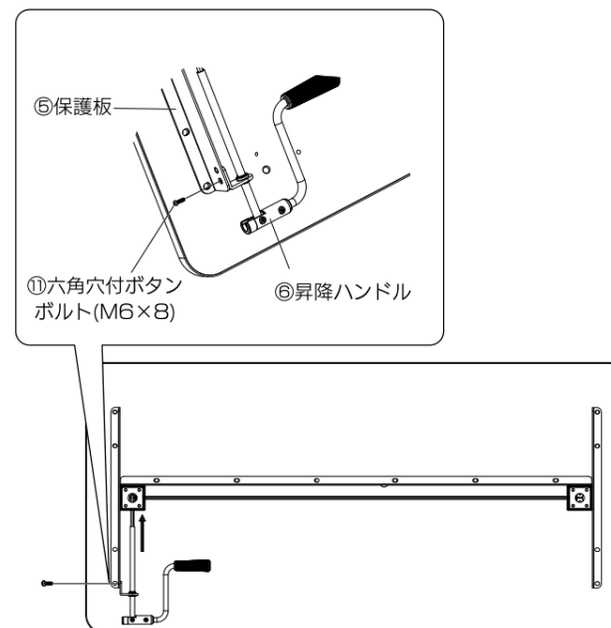
5 脚に天板を取り付ける

④の脚に①天板を⑩六角穴付ボタンボルト(M6×12)で取り付けます。



6 昇降ハンドルを取り付ける

⑥昇降ハンドルを⑥保護板に⑪六角穴付ボタンボルト(M6×8)取り付けます。



7 昇降ハンドルを固定金具で固定する

①天板に⑥昇降ハンドルを⑨昇降ハンドル固定金具と⑩六角穴付ボタンボルト(M6×12)で固定します。

