

安全上の注意

安全に使用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、やけど、製品の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。
- モーターを分解したり、注油したりしないでください。
- モーターを火に投げ入れないでください。

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。

- 定格入力電圧：AC100～127V、定格周波数：50/60Hz
使用温度：0°～40°
- ぬれた場合はすぐ拭き取ってください。
- 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。
- 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。
- 必ず耐荷重以内で使用してください。耐荷重以上のものを載せないでください。
- 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。
- 全体のぐらつきが多い場合は載せてあるものを減らしてください。
- 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。
- 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。
・直射日光の当たる場所や、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、素早く拭き取ってください。
- ・濡れたものや熱いものを直接置かないでください。
- ・シール、テープなどを貼らないでください。
- 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。
- 壁面や隣り合うものから40mm以上離してください。
(指や物の挟み込み防止のため)
- 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廃棄される際は、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。

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、薄めた台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拭きしてください。
- 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。

故障かな?と思ったら

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本書をよくお読みのうえ、以下の点を確認してください。

状態	処置
電源プラグをコンセントに接続した状態で、上下ボタンを押しても反応しない	電源プラグがコンセントに正しく差し込まれているか確認してください。 全てのコードが接続されているか確認してください。
上ボタンが効かない	リセットしてください。(「スイッチの使用方法」参照)
上昇速度が遅い	天板積載重量がMAX_80kgを超えてないか確認してください。
デスクが勝手に下がる	
スイッチを2分以上連続操作したら動かなくなった	モーターが冷めるまで、18分間操作しないでください。
リセット処理時、下ボタンを長押ししても反応しない	電源プラグがコンセントに正しく差し込まれているか確認してください。

それでも解決できないときは
お買い上げの販売店、または下記へお問い合わせください。

サービス・保証について

(1) JOIFA登録番号について

JOIFA104

- ・この番号は、当社のJOIFA(社団法人日本オフィス家具協会)の会員登録番号です。
- ・オフィス家具の資源・廃棄物問題・リサイクル、さらにPL問題など、製品が社会に負う責任体制として、番号を表示しています。

(2) 保証期間(ご購入の日より)

※一般使用状態での目安です。

外観表面仕上	可動・機構部分	構造体
1年間	2年間	3年間

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

アイリスチトセ株式会社

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(祝祭日を除く)午前9時～午後5時

昇降デスク DSDRシリーズ

DSDR-H127P
DSDR-H147P
DSDR-H167P

共通脚

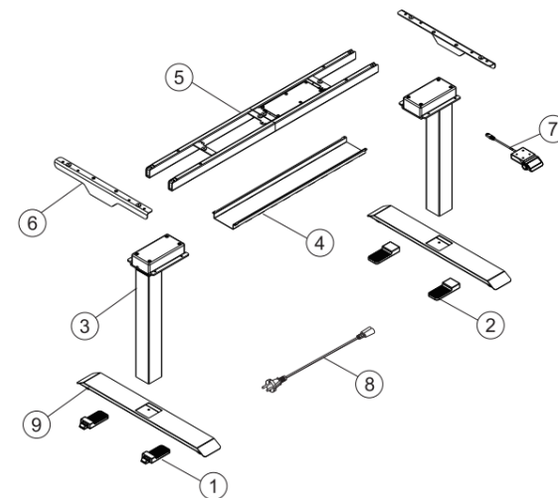
共通取扱説明書

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。
この取扱説明書をよくお読みにになり、正しくお使いください。
また、取扱説明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 ⊕ドライバー(2番)、メジャー

パーツリスト

製品部材														
No.	部品	数量	No.	部品	数量	No.	部品	数量	No.	部品	数量	No.	部品	数量
①	左脚スペーサ凸	2	②	右脚スペーサ凹	2	③	昇降支柱	2	④	ケーブルトレイ	1	⑤	天板受ビーム	1
⑥	受板	2	⑦	スイッチ	1	⑧	電源連結線	1	⑨	脚ベース	2			
組立部品														
No.	部品	数量	No.	部品	数量	No.	部品	数量	No.	部品	数量			
A	六角穴付皿小ねじ M6×12	4	B	六角穴付ボタンボルト M6×10	4	C	六角穴付ボタンボルト M6×12	12	D	六角穴付ボタンボルト M6×16	28			
E	六角レンチ 4mm	1	F	トラスタッピングビス φ4.2×25	2	G	トラスタッピングビス φ4.2×16	4						



仕様

品番	DSDR-H127P	DSDR-H147P	DSDR-H167P
製品サイズ(mm)	幅1200×奥行700×高さ607～1257	幅1400×奥行700×高さ607～1257	幅1600×奥行700×高さ607～1257
天板サイズ(mm)	幅1200×奥行625	幅1400×奥行625	幅1600×奥行625
主要材質	天板:メラミン化粧板貼り、フレーム:スチール(粉体塗装)、モーター		脚幅 1100～1900
耐荷重(kg)	80	最大速度(mm/s)	38
定格電圧/周波数	AC100V～127V 50/60Hz	消費電力	最大300W

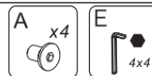
※耐荷重は測定値であり、保証値ではありません。 ※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

組み立てかた

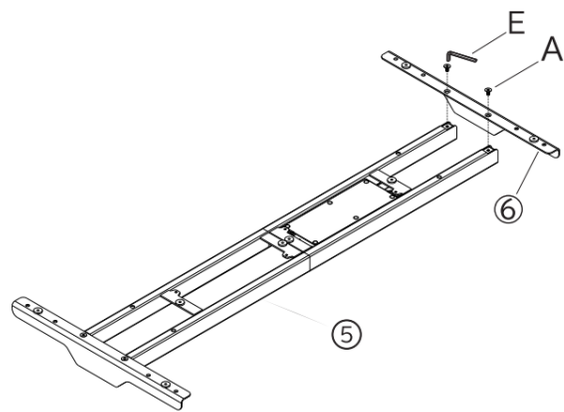
- 組み立ては平らな場所で、床などに傷つかないように段ボールなどを敷いて行ってください。
- 設置場所の近くで組み立てることをおすすめします

- 部品は正確に取り付けてください。
- 組立は必ず2人以上でおこなってください。

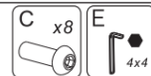
STEP 1



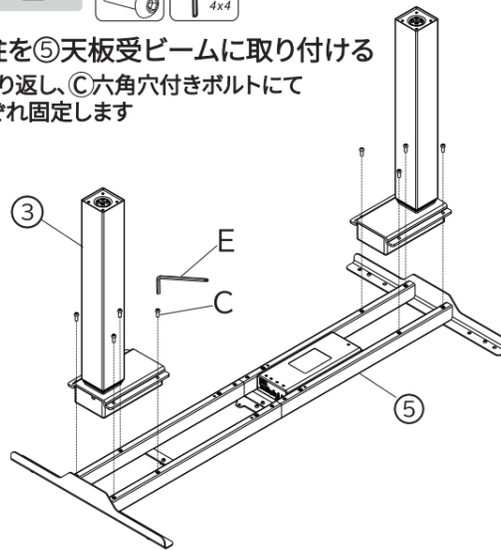
- ⑥受板を⑤天板受ビームに取り付ける
穴位置をあわせ、A六角穴付き皿小ねじを通し
E六角レンチを用いて仮組後、しっかりと本締めをします



STEP 2



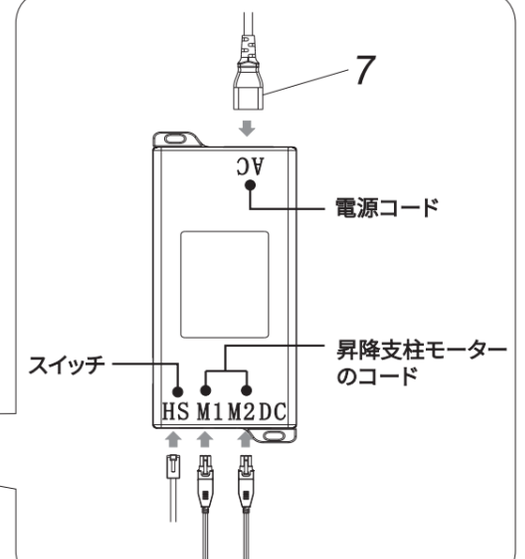
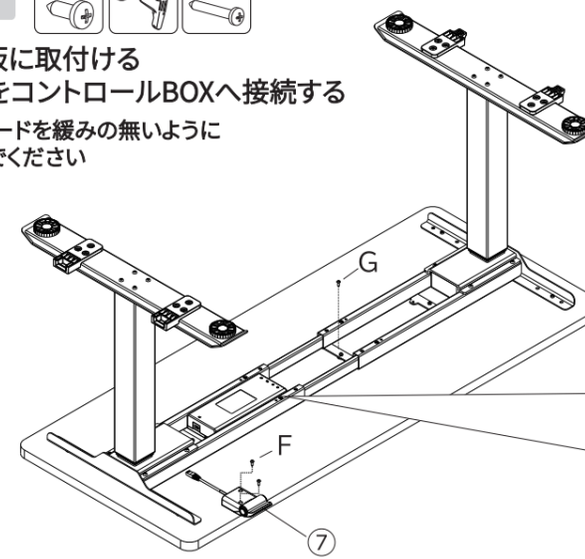
- ③昇降支柱を⑤天板受ビームに取り付ける
部品をひっくり返し、C六角穴付きボルトにて
支柱をそれぞれ固定します



STEP 5



- ⑦スイッチを天板に取り付ける
全てのケーブルをコントロールBOXへ接続する
右図を参考に、各コードを緩みの無いように
しっかりと差し込んでください



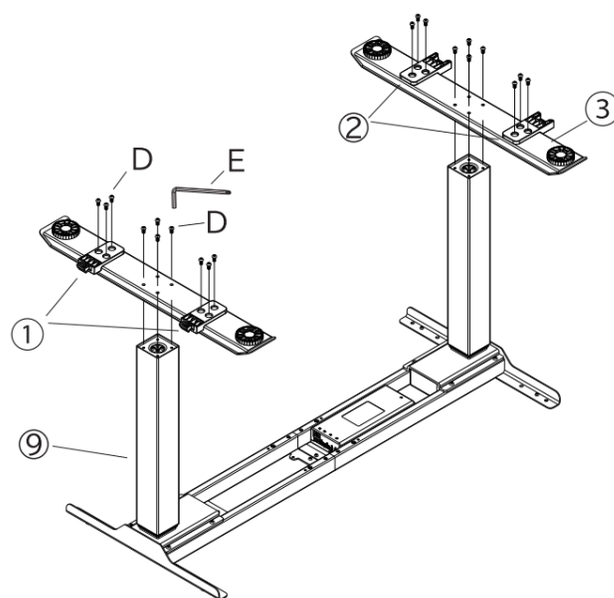
STEP 3



- 1> ③脚ベースに、①②脚スペーサを取り付ける。
脚スペーサはすべて外向きに取り付けること
2> ⑨脚支柱を③脚ベースに取り付ける。
脚と支柱に傾きがないよう、Dボルトで固定すること



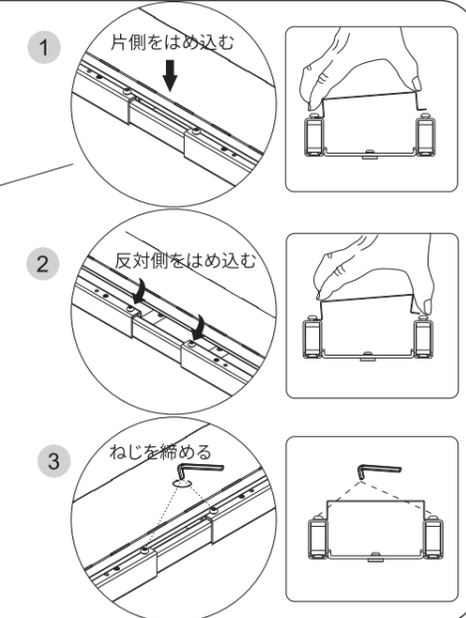
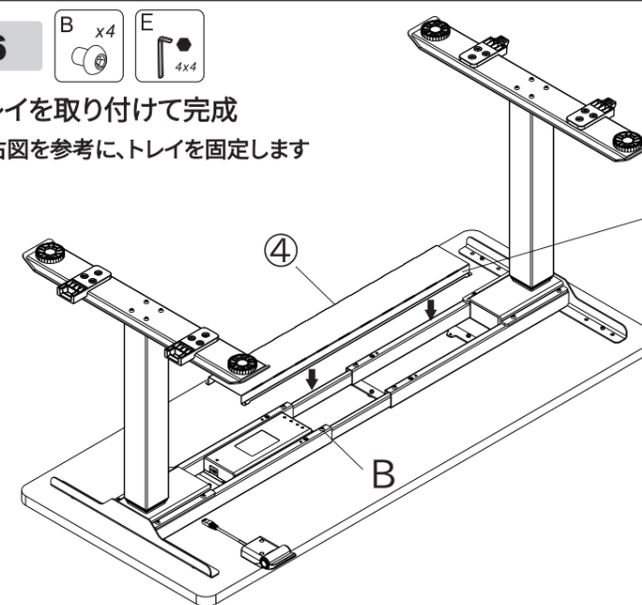
脚スペーサは脚ベースに
直角に取り付けること。
脚スペーサは、左右取り付けを
間違えないようにすること。



STEP 6



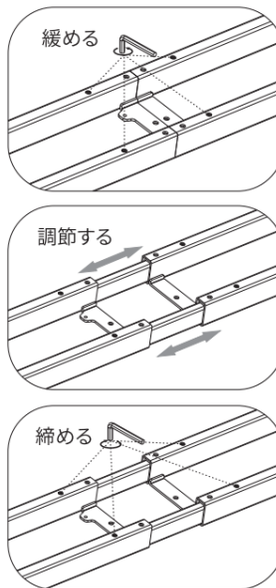
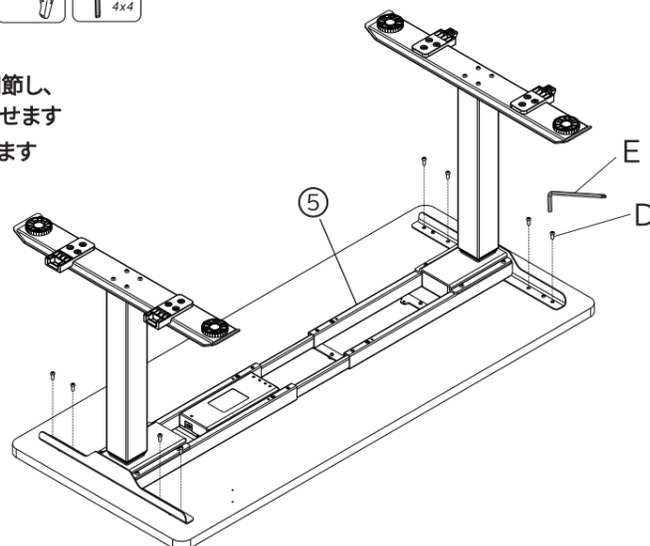
- ④ケーブルトレイを取り付けて完成
Bねじを用いて右図を参考に、トレイを固定します



STEP 4

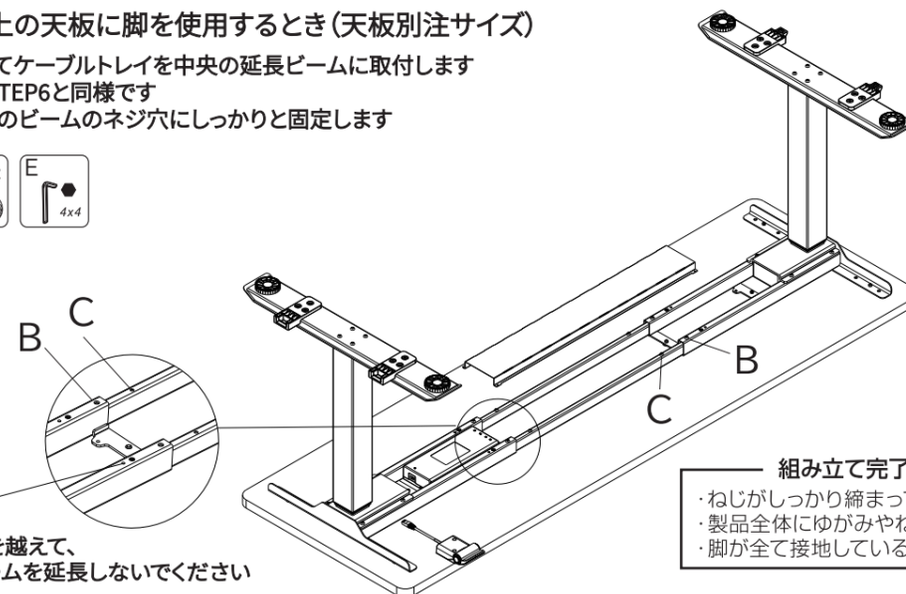
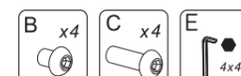


- 脚部を天板へ取り付ける
⑤天板受けビームの長さを調節し、
受板と天板の下穴位置を合わせます
⑩ねじにて天板と脚を固定します



※W1720以上の天板に脚を使用するとき(天板別注サイズ)

- ・Cねじを用いてケーブルトレイを中央の延長ビームに取付します
取付方法は、STEP6と同様です
- ・Bねじは外側のビームのネジ穴にしっかりと固定します



※この穴位置を越えて、
インナービームを延長しないでください

組み立て完了後、確認してください

- ・ねじがしっかりと締まっていること。
- ・製品全体にゆがみやねじれ、がたつきがないこと。
- ・脚が全て接地していること。