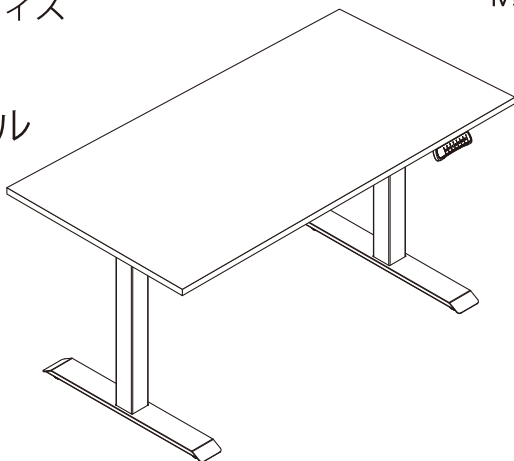


電動式昇降デスク TV セッターオフィス



LD112

設置マニュアル



この度は、お買い上げいただき誠にありがとうございます。
当商品は、D I Y (日曜大工) が得意な方でしたら、慎重に作業すれば設置可能です。
しかし、組立・設置の不備による事故について保証はございませんので、作業に際しましては十分にご注意くださいますようお願い申し上げます。



組立不良・取り付け不良、および天災等による事故・損害については、
一切の保証はございませんので、ご了承ください。

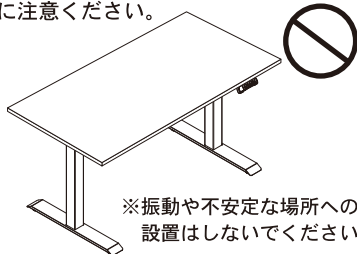
- ・安全性を十分に考慮し、設置中に怪我や部屋にキズを付ける事の無いよう注意下さい。
- ・設置にあたっては十分な作業スペースを確保し、2名以上で行うことを強く推奨いたします。
- ・用途以外でのご使用、部品の改造等はしないでください。

設置にあたって：必ずお読みください



ご注意

- 分解・修理・加工・改造はしないでください。
- デスクに乗ったり、ぶらさがったりしないでください。
- 強い振動や衝撃、無理な力を与えないでください。
- 電源コードや配線にキズを付ける事の無いように注意ください。
火災などの原因になります。
- 以下の場所には設置をしないでください。
 - ・振動があるような不安定な場所
 - ・人が寄りかかったりするような場所
 - ・湿度や温度の高い場所
 - ・開閉するドアの側
 - ・その他、設置に不適合だと思われる場所

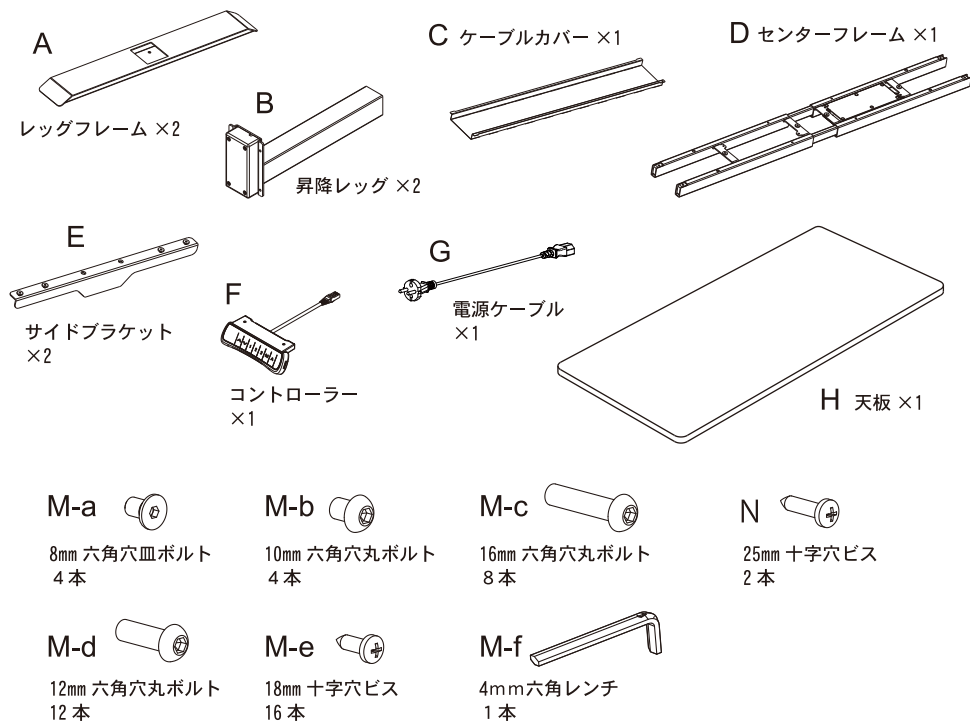


※振動や不安定な場所への
設置はしないでください

製品に関するお問い合わせ：0422-38-4912 受付時間10:00～18:00(土・日・祝除く)

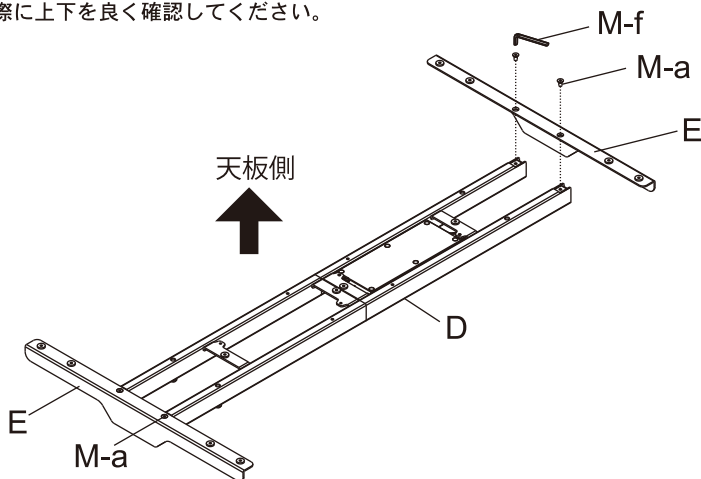
販売元：スタープラチナ株式会社 〒180-0006 東京都武蔵野市中町2-2-2 ジュネス武蔵野5F
<https://starplatinum.co.jp/>

付属部品リスト一覧



ステップ1 フレームとブラケットの取り付け

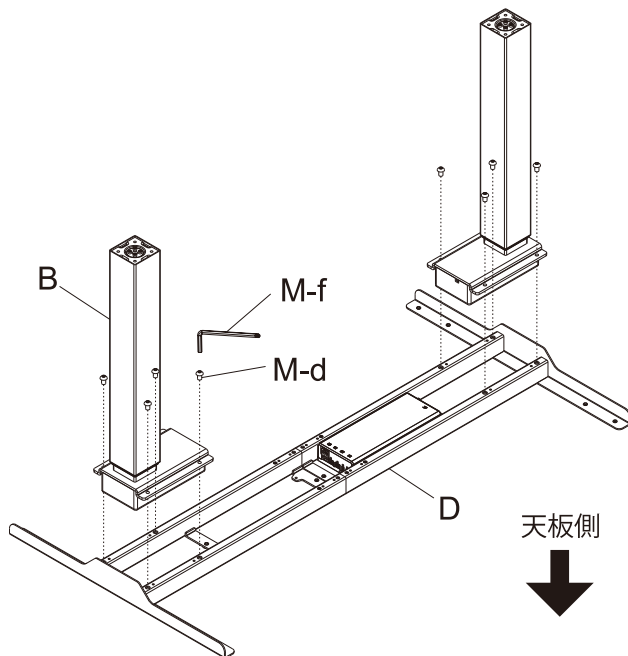
図を参考にして、センターフレーム[D]にサイドブラケット[E]を取り付けます。
取り付ける際に上下を良く確認してください。



ステップ 2

昇降アームの取り付け

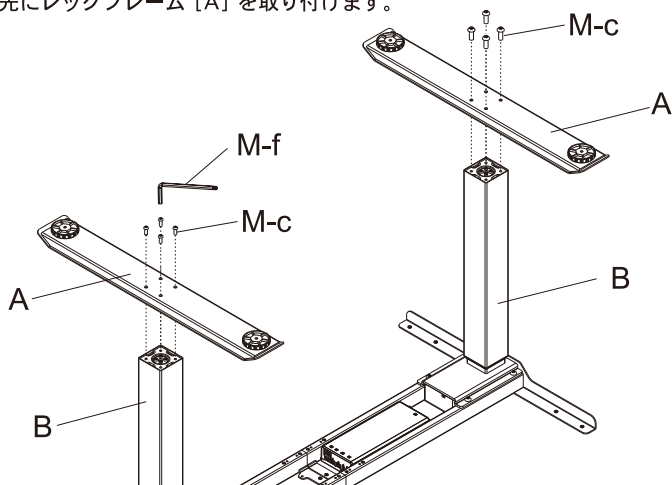
ステップ1で組み立てたフレームを裏返し、昇降アーム [B] を取り付けます。



ステップ 3

レッグフレームの取り付け

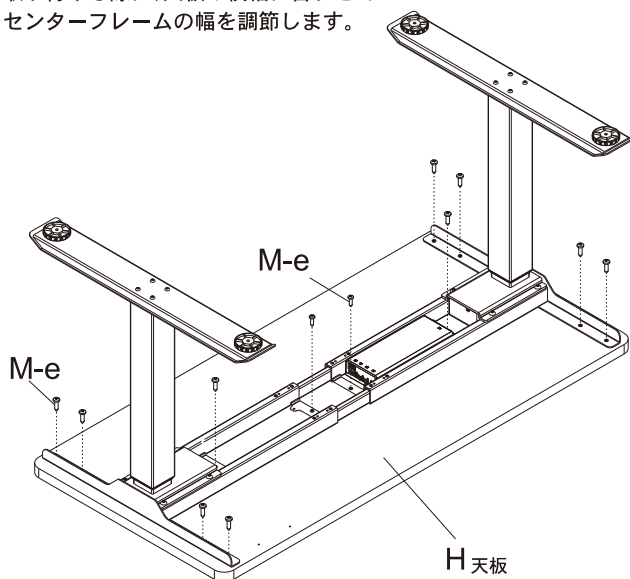
昇降アームの先にレッグフレーム [A] を取り付けます。



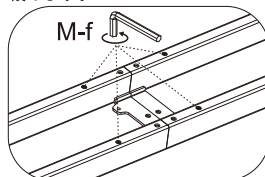
ステップ4

天板への取り付け

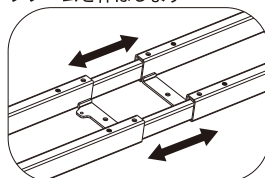
組み立てたフレームを天板〔H〕に取り付けます。
取り付ける際に、天板の横幅に合わせて
センターフレームの幅を調節します。



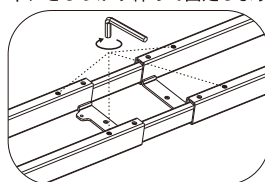
センターフレーム中央のネジを
緩めます。



天板の横幅に合わせて左右に
フレームを伸ばします

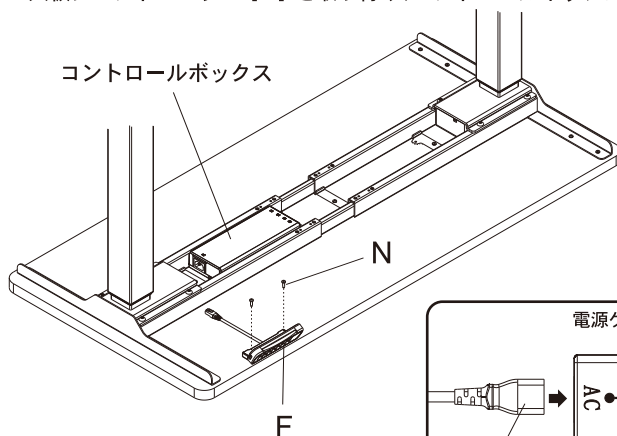


ネジをしっかりと締めて固定します。

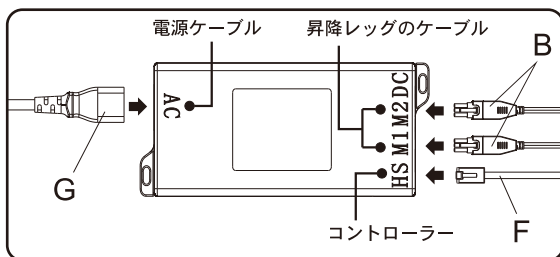


ステップ5 コントローラーの取り付けとケーブルの接続

天板にコントローラー〔F〕を取り付け、コントロールボックスのコネクタにケーブルを接続します。



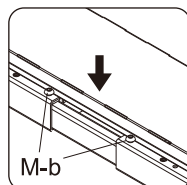
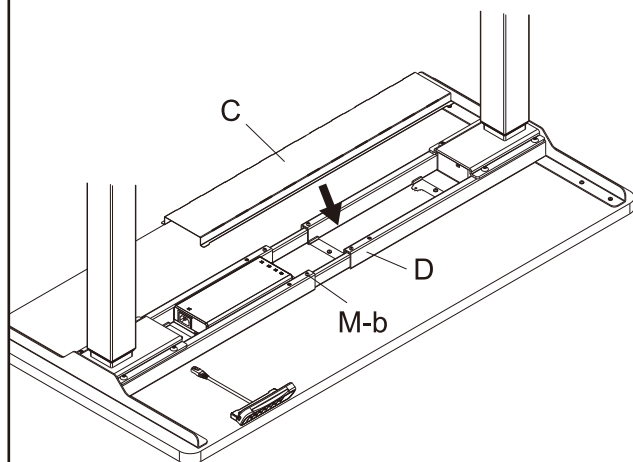
右図を参考に、各ケーブルを
コントロールボックスに
繋いでください



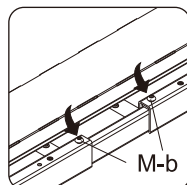
ステップ 5

ケーブルカバーの取り付け

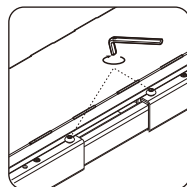
ケーブルカバーを取り付けて接続したケーブル類を隠します。



ボルトM-bに
カバーの端を
ひっかけます



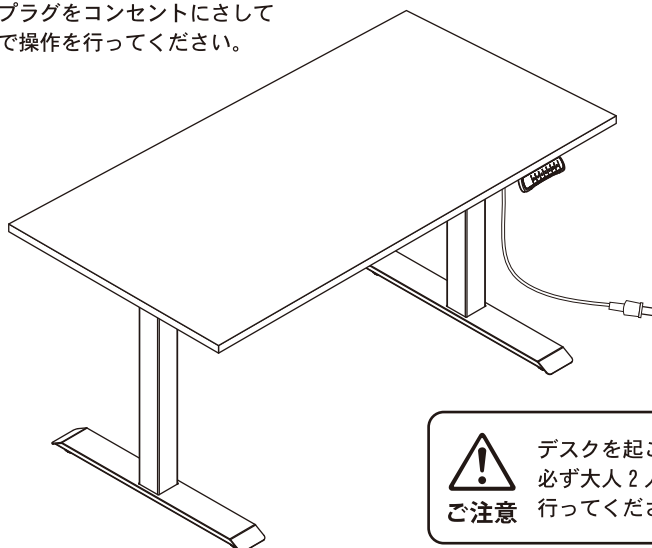
反対側も同様に
カバーの端を
ひっかけます



ボルトをしっかり
締めて固定します

完成

デスクを起こして完成です。
電源ケーブルのプラグをコンセントにさして
コントローラーで操作を行ってください。

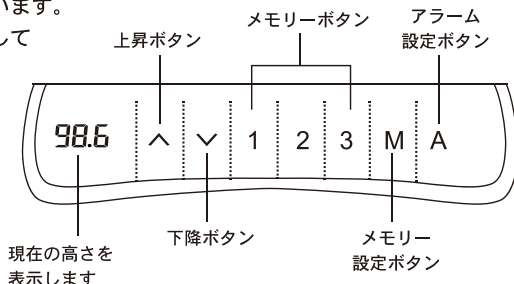


ご注意

デスクを起こす作業は
必ず大人2人以上で
行ってください。

コントローラーの名称と操作方法

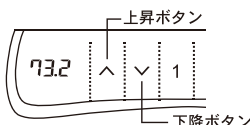
コントローラーを使ってデスクの昇降を行います。
 上昇ボタン〔∧〕と下降ボタン〔∨〕を押している間、デスクが昇降または下降します。
 また、メモリー機能を使って好きな高さ設定を保存したり、アラームの設定をすることができます。



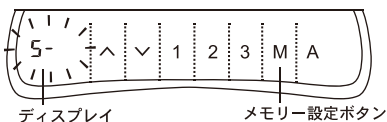
メモリー機能の設定方法

メモリー機能を使って、デスクの高さを3つまで保存が可能です。

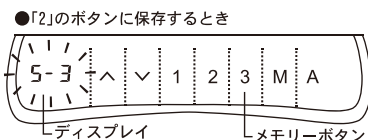
- ①上昇または下降ボタンを押して、記憶したい高さまで移動します。



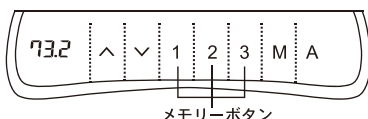
- ②メモリー設定ボタン〔M〕を押して、ディスプレイを〔5-〕と表示させます。



- ③メモリーボタンの〔1〕を押すと〔5-1〕と表示され、今の天板の高さが保存されます。
 同様に①と②を行い、メモリーボタン〔2〕または〔3〕を押すと〔5-2〕または〔5-3〕と表示され、それぞれのメモリーボタンに高さが保存されます。



- ④設定後、各メモリーボタンを押すと自動で設定した高さに天板が昇降します。



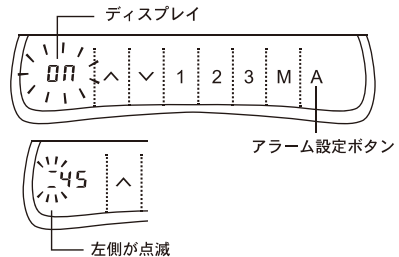
アラーム機能の設定方法

アラームを設定して、立つ・座るタイミングをお知らせできます。

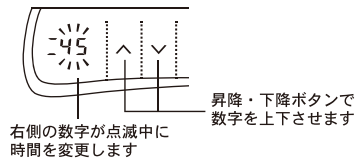
アラームの設定

- ①アラーム設定ボタン [A] を押し、設定をオンにするとディスプレイに [ON] と表示された後、アラーム音が鳴るまでの時間(分)が表示されます。この時、数字の左側が点滅しています。

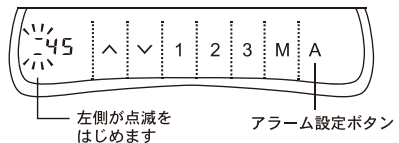
※初期設定は 45 分に設定されていて [45] と表示されます。



- ②左側が点滅して 2 秒後に右側の数字が点滅を始めます。その時に上昇ボタン [↑] または下降ボタン [↓] を押し、アラームが鳴るまでの時間を設定します。



- ③再度アラーム設定ボタン [A] を押すとアラーム時間が設定されディスプレイの数字の左側が点滅し、カウントダウンを開始します。



- ④設定された時間になると表示が [00] となり「ピー、ピー」とアラーム音が鳴ります。音が鳴っている間に任意のボタンを押すと音が止まり、再びカウントダウンをはじめます。アラーム音は 10 秒間鳴ります。その間に何も操作が無い場合、スヌーズ機能が開始され、5 分後に再びアラーム音が鳴ります。



アラームの解除

アラーム設定ボタン [A] を 3 秒以上長押しします。ディスプレイの表示が [OFF] となり、アラームが解除されます。



ご注意

- ・デスクの昇降前に、必ず天板の下に物が無い事や人がいない事をご確認のうえ操作を行ってください。
- ・デスクに乗ったりぶら下がったりしないでください。
- ・昇降中はフレームに触れないでください。特にお子様が触れないよう、充分にご注意ください。

故障かな？と思ったら

故障かな？と思ったらときは次の点をお調べください。

昇降ボタンを押しても反応が無い。	<ul style="list-style-type: none"> ・電源ケーブルがきちんとコンセントに差し込まれているか、コントロールボックスに全てのケーブルが正しく接続されているか確認してください。 ・リセットを行ってください。
上昇時のスピードが遅い。	天板に負荷がかかっています。天板に耐荷重以上の荷物を置いている場合、荷物を下ろして再度動作を行ってください。
下降はするが上昇しない。	リセットを行ってください。
徐々に下がっていく。	天板に負荷がかかっています。天板に耐荷重以上の荷物を置いている場合、荷物を下ろして再度動作を行ってください。
動作をしていたら突然動かなくなった。	2分以上連続して作動していると安全のため、自動的に動作が停止します。 20分程度待ってから再度動作を行ってください。
上昇・下降の途中で止まってしまう。	リセットを行ってください。

リセット方法

- ①ボタン [M] と [3] を同時に3秒以上長押しするとブザーが2回鳴り、ディスプレイが「RSF」と表示されます。



- ②下降ボタン [∨] を長押しして、天板を最下まで下げます。



- ③リセットの完了です。

■上記の確認を行っても動作が改善しない場合は以下までご連絡ください。

製品に関するお問い合わせ：0422-38-4912 受付時間10:00～18:00 (土・日・祝除く)

〒180-0006 東京都武蔵野市中町2-2-2 ジュネス武蔵野SF <https://starplatinum.co.jp/>

保証規定

- 保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り、品質を保証しております。(商品到着時より1年)
- 納品書が保証書の代わりとなります。取扱説明書とともに大切に保管してください。
- 次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
 - (1)ご購入時の納品書をご提示いただけない場合。
 - (2)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
 - (3)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
 - (4)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
 - (5)譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての保証はいたしかねます。
- 本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じて弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 納品書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 保証は日本国内においてのみ有効です。