

■コントローラースイッチと 2 つのモーターケーブル及び電源コードが昇降デスクのコントロールボックスに確実に接続されていることを確認してください。

■基本操作方法

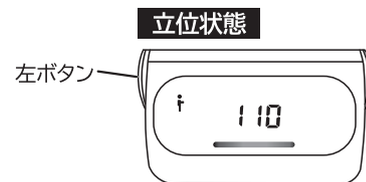
- ・レバーを上押し続けると天板が上昇し、レバーを下押し続けると天板が下降します。レバーから指を離すと天板は止まります。
- ・ディスプレイに高さが表示されます。

■リマインダー設定方法（座り時間の設定）

<p>1</p> <p>右ボタン</p> <ul style="list-style-type: none"> ・右ボタンを短く押すとディスプレイに [on] が表示されます。 	<p>2</p> <p>右ボタン</p> <ul style="list-style-type: none"> ・もう一度右ボタンを押すと数字と「=」が表示されます。 ・数字が点滅すると時間の設定ができます。レバー上向き…時間を増やす レバー下向き…時間を減らす
<p>3</p> <p>右ボタン</p> <ul style="list-style-type: none"> ・時間設定の完了後、右ボタンを短く押すと「=」が点滅し設定完了になります。 ・設定された時間になるとアラームが鳴ってお知らせします。 	<p>4</p> <p>右ボタン</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「=」が点滅したときに右ボタンを長押しすると「OFF」が表示され、リマインダー設定が解除されます。

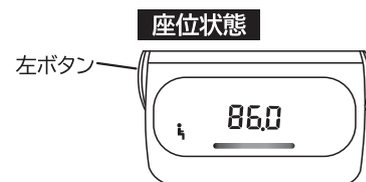
■メモリー設定方法

- ・立位と座位は、任意の高さにメモリー設定することができます。
- ・選択した高さで、左ボタンを3秒間長押しするとストリップライトが点滅し任意の高さにメモリー設定できます。設定の際は、座位または立位のアイコンを確認のうえ、メモリー設定を行ってください。
- ・左ボタンを短く押すと、設定された座位と立位のメモリー位置を確認することができます。
- ・リセット後は、メモリー設定は解除されます。



■素早くメモリー位置に

- ・立位と座位のメモリー設定完了後、上向きを2回連続に押すとメモリー設定した立位の高さに上昇します。下向きを2回連続に押すとメモリー設定した座位の高さに下降します。



▲ 注意

- ・現在の高さがメモリー位置より高い場合、上向きに2回連続に押しても反応しません。
- ・現在の高さがメモリー位置より低い場合、下向きに2回連続に押しても反応しません。

■はさみ込み防止機能の設定

- ・天板が上昇または下降中に障害物に接触し一定の負荷がかかると自動的に反対方向へ約30～50mm戻ります。
- ・左ボタンを押しながらレバーを上向きに5秒押し続けると衝突防止感度の調整ができます。
- ・初期は [A-3]：高感度の設定になります。
- ・1度操作するごとに、[A-0]、[A-1]、[A-2]、[A-3] に感度が切り替わります。
[A-0]：機能 OFF [A-1]：低感度 [A-2]：中間度 [A-3]：高感度

■チャイルドロック

- ・ロックオン：左右ボタンを長押しで「LOC」が表示され、ブザーが鳴り、ストリップライトが赤く点滅します。
- ・ロック状態で任意のキーを押すと、ブザーが鳴り、ストリップライトが赤く点滅します。
- ・ロック解除：左右ボタンを長押しすると「LOC」から高さに変更表示され、ストリップライトが赤から青に変わります。

■リセット方法

- ・レバーを下向きに最低位置まで下げ [H5f] または [r5t] が表示されるまで下げ続け、ディスプレイに最低高さが表示されたらリセット完了です。
- ・ディスプレイ表示に [H5f] または [r5t] と出た場合、レバーを下向きにして最低位置まで下げ、リバウンドして動きが止まるまで下げ続けます。ディスプレイには最低高さが表示され、レバーを離すとリセットが終了し通常通り使用できます。
- ・[E01] または [E02] と表示された場合は、18分程度時間を空けてから再度操作してください。
- ・レバーを下向きにしても反応しない場合は、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。次に電源プラグを抜き10秒以上あけ、再度電源を入れてください。ディスプレイに [H5f] または [r5t] の表示を確認した後、上記リセット処理を行ってください。

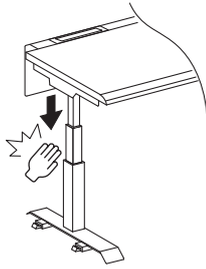
※以上の方法を試しても正常に動かない場合は、お買いあげの販売店または別紙に記載の問い合わせ先にお問い合わせください。

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。

- はさみ込み防止機能は、障害物や製品の破損を未然に防ぐ機能ですが、すべての条件下での作動を保障するものではありません。

- 可動部に手を触れないようにしてください。



はさみ込み防止機能について

昇降操作中に天板や配線ダクトが障害物に接触して、一定の負荷がかかるとはさみ込み防止機能が働いて、自動的に約 3cm ~ 5cm 戻ります。昇降操作中にはさみ防止機能が働いたときは、天板や配線ダクトに接触している障害物を取り除いてください。



安全にご利用いただくため、下記内容にご注意してご使用ください。

- 製品を設置する際は、壁面や隣合うものから 30mm 以上離してください。昇降時に指や物をはさむおそれがあります。

- 昇降操作をする前に、天板及び配線ダクトの下や周囲に接触するものがないか確認し、接触するものがある場合は、取り除いてください。

- 障害物の柔らかいクッションやカバンなどがたわんだときは、はさみ込み防止機能が正しく作動しないことがあります。すぐに操作を中止してください。

- ⚠ 2 分以下の連続操作はおこなわないでください。2 分以上連続操作をおこなった場合は、18 分以上操作をしないでください。故障のおそれがあります。

サービス・保証について

(1) JOIFA 登録番号について

- ・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。

JOIFA104

(2) 保証期間 (ご購入の日より)

※一般使用状態での目安です。

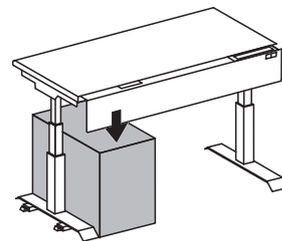
外観表面仕上	可動・機構部分	構造体
1年間	2年間	3年間

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

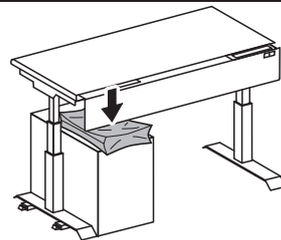
イスの背が天板と接触している



ワゴンを奥に入れすぎて、配線ダクトと接触している



柔らかいものに配線ダクトが接触している (はさみ込み防止機能が正しく作動しない)



アイリストセ株式会社

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