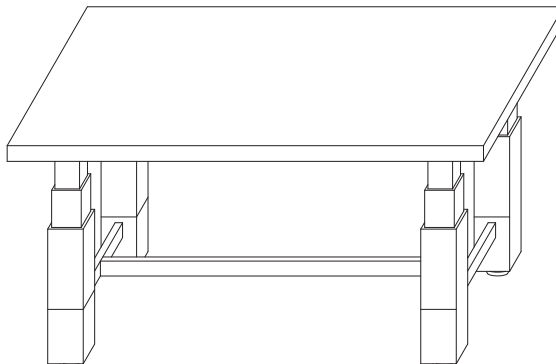


このたびは、サカエ製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。塗装は粉体塗装でサビ・キズ等に強く、汚れも目立ちません。工場倉庫・店舗で、末永くご使用いただけます。

### ●1台あたりの最大荷重

電動昇降作業台 重量タイプ	均等耐荷重 250kg
キャビネット1段当たり	均等耐荷重 30kg
オプション中板1枚当たり	均等耐荷重 50kg

※キャビネット3段タイプの場合全ての引出しの合計荷重が60kgを超えないようしてください。



積載荷重は、製品の耐荷重の範囲内にして下さい。それ以上載せたり、荷重が片寄りますと製品破損の恐れがあります。

※「均等の耐荷重」とは、棚板の表面に均一に荷重をかけた場合に、耐えられる重さの合計量をいいます。

●本商品には挟み込み防止センサーが付いており、昇降中に衝撃を感じると約40mm程度反対に動きます。

## 安全上のご注意

### 必ずお守りください

お使いになる人や、他の人への危険や財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただく内容を次の要領で説明しています。

#### ⚠ 警告

誤った使いかたをすると「死亡または重症などを負う可能性が想定される」内容を説明しています。

■耐荷重以上の荷物を置かない。

本体が傾いたり、オプション天板が変形したりして危険です。

■脚をかけたり、よじのぼったりしない。

転倒したり、天板が破損したり、足を滑らせて、けがをするおそれがあります。

■不安定な場所に設置しない。

本体が倒れたり、荷物が落下して、けがをするおそれがあります。

#### ⚠ 注意

誤った使いかたをすると「損傷または財産への損害が発生する可能性が想定される」内容を説明しています。

- 可動部の隙間に指を入れますと、指を挟む恐れがありますので絶対に入れないで下さい。
- 使用に際しては本体を必ず水平に保って作業して下さい。本体と床面等にガタツキがあるときは、アジャスターで水平に調整して下さい。
- 使用中にネジやパーツのゆるみなどガタツキが生じたときは組み立て方にしたがって、締め直して下さい。緩んだままで使用していくと、変形や破損及び転倒の原因になります。
- アジャスター付製品を引きずって移動しないで下さい。床を傷つけたり、アジャスター破損の原因となります。
- この製品を移動する時は、載せてある物を全ておろし、フレーム天板を持ち複数でゆっくり持ち上げて行って下さい。乱雑に扱うと破損や事故の原因となります。ただし、引出しのある物は鍵をかけ行って下さい。
- 電動式昇降作業台の電源は必ずAC100Vにて使用して下さい。
- 電動式製品の配線部には水がかからないようにご注意下さい。感電の危険や故障の原因となります。
- 電動式製品を温度や湿度の高いところでは使用しないで下さい。
- 電動式製品の器具を分解・改造したり、部品を追加・変更しないで下さい。感電、落下、焼損、過熱、変色の原因となります。
- コードを無理に曲げたり、ねじったりしないで下さい。コード内部の電線が切れて火災の原因となります。
- 電動式製品のプラグを抜くときは、コードを引っ張るのではなく、必ずプラグを持って抜いて下さい。コード内部の電線が切れて、発熱により発火や火災の原因となります。
- 破損したケーブル、昇降装置は使用しないで下さい。
- この製品を第三者に貸すときは、取扱方法を充分に説明し、この説明書もお渡し下さい。

## 使用上のご注意

この製品は、室内または屋内用です。屋外や水のかかるところでは、故障やさびの原因となりますので使用しないで下さい。

直射日光の当るところや温度・湿度の著しいところでの使用は避けて下さい。変色や変形の原因となります。

製品の上にハンダゴテ等、高温になった機具類、熱い湯のみや加熱したナベ・ヤカンなどを直接置かないで下さい。変色や変形の原因となります。

製品を水に濡れたままにしておきますと表面材の損傷やサビの原因となりますので、必ず乾いたやわらかい布で拭き取って下さい。

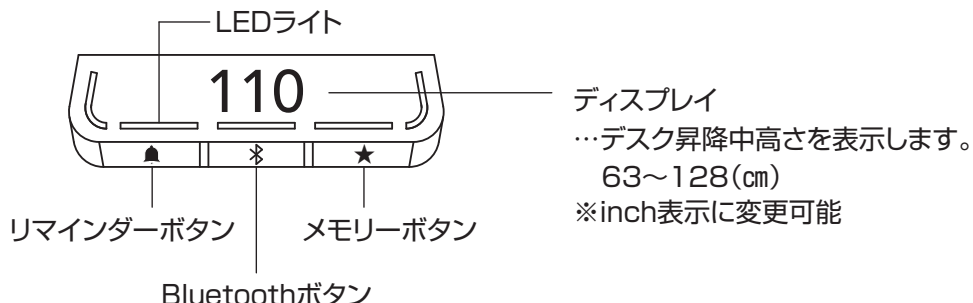
メラミン化粧板は比較的の衝撃にもろい性質がありますので、衝撃を加えますと損傷の原因となります。

特別なご使用をされる場合は、購入店へご相談下さい。

製品に不具合が生じたときは、購入店へご相談下さい。

# 電動昇降作業台 重量タイプ操作方法について

## ●DPG1スイッチ表示詳細



## ●基本の操作方法

1. デスクを上に動かしたいときはレバーを上に傾けて下さい。 デスクを下に動かしたいときはレバーを下に傾けて下さい。



2. 停止したい位置で手を離すと動きが止まります。

### ○高さ表示の変更方法

・ディスプレイに表示されている高さの数値を変更します。

1. ▲ボタンと＊ボタンを同時に5秒間長押しして下さい。

2. ディスプレイに現在の高さが表示されます。レバーを上下に傾けると高さ表示が変更できます。

3. いずれかのボタンを押すか10秒待つと設定完了です。

### ○高さ単位の変更(cmもしくはinch)

1. ＊ボタンと★ボタンを同時に5秒間長押しして下さい。

2. ディスプレイに現在の単位が表示されます。レバーを上下に傾けると単位が変わります。

3. いずれかのボタンを押すか10秒待つと設定完了です。

### ○デスクの高さ上限値、下限値の設定

#### ・上限値の設定

1. 上限に定める高さまでデスクを調整して下さい。

2. ＊ボタンを押しながらレバーを上方向に傾けて5秒間LEDライトがフラッシュするまで同時に押して下さい。

3. レバーとボタンを離すと設定完了になります。

#### ・下限値の設定

1. 下限に定める高さまでデスクを調整して下さい。

2. ＊ボタンを押しながらレバーを下方向に傾けて5秒間LEDライトがフラッシュするまで同時に押して下さい。

3. レバーとボタンを離すと設定完了になります。

※デスクの高さ上限値、下限値の設定リセット方法については下記の初期化を行ってください。

高さ表示の設定を行っている場合初期値にリセットされるため再度設定を行って下さい。

## ●初期化方法

DPG1スイッチを工場出荷時の状態にリセットする機能です。

・▲ボタンと＊ボタンを8秒間長押しして下さい。5秒立つと消去カウントダウンが始まり  
LEDが赤く点灯しリセットされます。

※初期化を行った場合メモリーの設定は残ります。

## ●メモリー機能について

### ○メモリーの設定方法

- 1.保存したい高さまでデスクを調整して下さい。
- 2.★ボタンを押して保存したい番号を選択して下さい。(★1～★4)
- 3.★ボタンを2秒間長押しして下さい。
- 4.LEDが白く二回点滅し、点灯に変わると登録完了です。

### ○メモリーへの移動方法

- ・メモリー登録後、通常の昇降と同じようにレバーを傾けると登録した地点で一旦停止します。

### ○メモリーの消去方法

- ・★ボタンを8秒間長押しして下さい。5秒立つと消去カウントダウンが始まり  
LEDが赤く点灯し、すべての高さ登録が消去されます。

## ●リマインダー機能について

- ・リマインダー機能とはディスプレイのLEDライトによりユーザーの立ち・座りの状態を知らせる機能となります。
- ・設定した時間内ではLEDライトが緑色に点滅します。設定時間を超えるとLEDライトがオレンジ色に変わり早く点滅します。(1分間)その後オレンジ色が点灯に変わります。  
オレンジ色のライトはユーザーに立つ時間であることをお知らせしています。

### ○リマインダーの設定方法

- 1.姿勢を変える時間間隔を設定できます。(55分、50分、45分)
- 2.▲ボタンを押します。下図の点灯数によって時間間隔が変わります。



- 3.設定したい間隔になつたらボタンから手を放して設定完了です。

## ●エラーコード一覧

E8	予期しないリセットが発生しました。	電源ケーブルを10秒抜いてみてください。 初期化を行ってください。
E9 E23-38	ケーブル、ユニットの接続不良	モーターケーブルの挟み込みが無いか確認してください。 昇降スイッチのケーブルが確実に接続されているか確認して下さい。 昇降ユニットが確実に接続されているか確認して下さい。 初期化を行ってください。
E41-62	ユニットへの過負荷、オーバーロード	障害物を取り除いてください。 負荷を取り除き、再度操作してください。
E16	不適切なキー操作です。	昇降スイッチのボタンが押されたままになつてないかを確認してください。 初期化を行ってください。作動しない際は販売会社にお問い合わせください。
E90	製品の温度が高くなりました。	製品の温度が下がるまで操作はしないでください。 電源を指した状態で2時間放置してください。
E92	電圧が高すぎます。	正しい電圧(100v)か確認してください。
E93	挟み込み防止センサーが作動しました。	昇降時の妨げになるものが無いか確認してください。

※上記以外のエラーコードが発生した場合は購入店へご相談下さい。

## ●Bluetooth機能について

Desk Control™ アプリとワイヤレス接続することによりデスクの昇降やリマインダー機能、メモリーの登録などがアプリから操作可能になります。

1.アプリをダウンロードして下さい。

iOS アプリをダウンロード

対応OS:12.0以上

**Step1:** Apple デバイスを使用して、App Store にログインしてください。

**Step2:** 検索欄に「Desk Control」と入力してください。

**Step3:** 「Desk Control」アプリを選択してください。

**Step4:** 「インストール」をクリックして、デバイスにアプリをダウンロードしてください。

こちらの QR コードからも App Store へアクセスできます。



Android アプリをダウンロード

対応OS:11以上

**Step1:** Android デバイスを使用して、Google Play ストアにログインしてください。

**Step2:** 検索欄に「Desk Control」と入力してください。

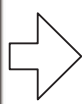
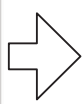
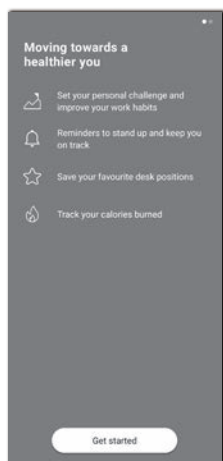
**Step3:** 「Desk Control」アプリを選択してください。

**Step4:** 「インストール」をクリックして、デバイスにアプリをダウンロードしてください。

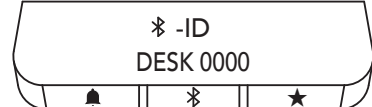
こちらの QR コードからも Google Play へアクセスできます。



2.アプリを起動し利用規約に同意してデスクに接続をタップしてください。



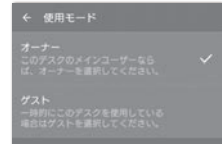
3.デスク側のリモコンの＊ボタンを2秒間長押しして下さい。ペアリングモードになりデバイスの固有番号がディスプレイに表示されます。アプリ側にデバイス名が表示されるので同名か確認して接続して下さい。



4.オーナーかゲストを選択して接続完了です。

オーナーで接続した場合は作業台本体に設定が保存されます。

ゲストで接続した場合はアプリのみに設定が保存され都度ペアリングの設定が必要となります。



## ●アプリの操作画面について

