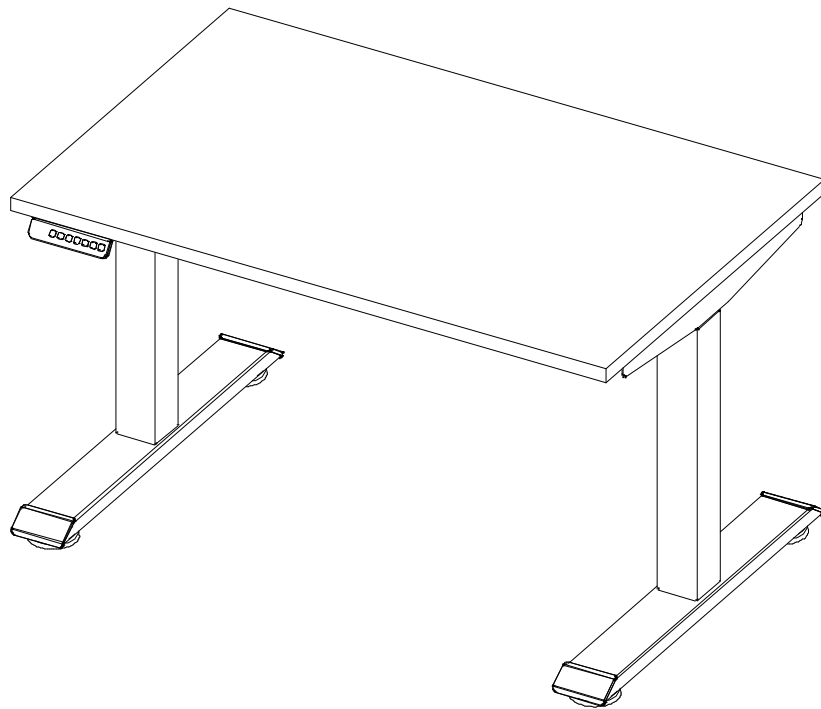


電動昇降デスク Bluetooth受信機 取扱説明書

ご使用前に必ずお読みください

このたびは、電動昇降デスクBluetooth受信機をお買い上げ
いただきまして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のうえ、正しくお使いください。
なお、この取扱説明書は大切に保存してください。



もくじ

| | |
|---------|------|
| 安全上のご注意 | 1 |
| 使用上のご注意 | 2 |
| 対応端末 | 2 |
| 操作方法 | 3~15 |
| お手入れ方法 | 16 |
| 保証について | 16 |
| 廃棄について | 16 |
| その他 | 17 |

安全上のご注意

安全にお使いいただくために
ここに表示された注意事項は、お使いになる人や他の人々への危害・財産への
損害を未然に防ぐものですから、必ずお守りください。



この表示は『注意』を
促すマークです。



この表示は『禁止』を
示すマークです。

警告

この注意事項を守らなければ、死亡又は重傷などを負
う可能性があります。

- ・廃棄する時は専門業者におまかせください。焼却すると有毒ガスが発生することがあります。
- ・電源プラグやコンセント周りのゴミやほこりは定期的に取り除いてください。
- ・Bluetooth受信機は絶対に分解しないでください。
- ・付属の電源コード以外は使用しないでください。
- ・落としたり強い衝撃を与えないでください。
- ・直射日光の当たる場所に放置しないでください。
- ・濡れた手で本製品を触れないでください。
- ・強い磁界が発生するところでは使用しないでください。

注意

この注意事項を守らなければ、傷害を負うか又は物的
損害が生じる可能性があります。

- ・天板昇降操作時は手を可動部に近づけないでください。
可動部に手を挟まれてけがをすることがあります。
- ・使用していないボルト穴や取付穴に指を入れないでください。
けがをしたり、破損することがあります。



- ・天板上に腰をかけたり立ち上がらないでください。転倒や転落によりけがをすることがあります。
- ・傾斜や段差のある不安定な場所では使わないでください。
転倒してけがをすることがあります。
- ・天板の外周部に重い物を載せたり余分な力を加えないでください。
破損したり、倒れてきてけがをすることがあります。
- ・最大積載質量以上の物を載せないでください。
破損したり、倒れてきてけがをすることがあります。
(天板最大積載質量：100kg (固定時)、80kg (稼働時) [等分布質量])



- ・昇降操作をするときは、天板の周囲、特に下に物が無いことを確認してください。
- ・異常を発見したままで使わないでください。本体が壊れてけがをすることがあります。
- ・子どもに扱わせないでください。誤った操作でけがをすることがあります。
- ・火のそばに近づけて使用したり危険物(壊れ物、薬品など)を使用しないでください。
本体が変色・変形したり、火災になることがあります。



- ・分解や改造をしないでください。
転倒や破損によるけがをする恐れがあります。



使用上のご注意

- 屋外や水のかかる場所では使わないでください。
サビや故障、変色や変形、漏電の原因になります。
- 直射日光や暖房器具の熱が直接あたる場所や湿気・乾燥の著しいところで使わないでください。
変色や変形、故障の原因になります。
- 天板に薬品や飲み物をこぼした時は、水分が残らないように拭き取ってください。
変色や変形の原因になります。
- 異音や異臭・煙が出るなどの異常が発生した場合、ただちに使用を中止し、
電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店にご連絡ください。
- 脚（昇降ユニット）や電源ユニット、コントローラーに水や異物が入った場合、ただちに使用を
中止し、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店にご連絡ください。
- コントローラーや電源ユニット、昇降ユニットには強い衝撃を加えないでください。
- 操作が理解できないと思われる人や、幼児や子供がコントローラーに触れる可能性がある場合は
電源プラグをコンセントから抜いて、操作が出来ないようにしてください。
- 昇降操作をするときは、天板の周囲、特に下に物が無いことを確認してください。
- 昇降操作をするときは、天板の下にもぐったり、足や手を入れたりしないでください。
- 天板昇降操作は2分を越えて連続操作しないでください。
故障の原因になります。（目安…最上部から最下部までの3往復分の連続操作時間：約2分間）

対応端末

- Apple (iOS8.0以降)

| | | | |
|----------------|---------------|-------------------|---------------|
| iPhone SE(2nd) | iPhone 11 | iPhone 11 Pro Max | iPhone 11 Pro |
| iPhone XR | iPhone XS Max | iPhone XS | iPhone X |
| iPhone 8 Plus | iPhone 8 | iPhone 7 Plus | iPhone 7 |
| iPhone 6s Plus | iPhone 6s | iPhone 6 Plus | iPhone 6 |

- Android (Ver.7.1以降)

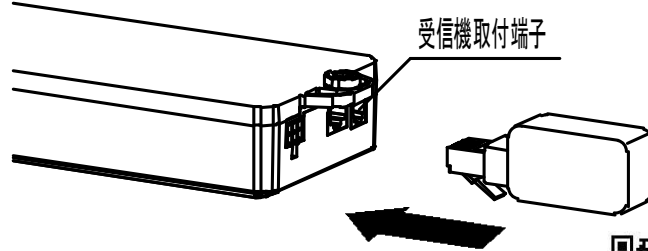
| メーカー | 端末 | メーカー | 端末 |
|----------|------------------------------|---------|-----------------------|
| SONY | XPERIA 8 | SAMSUNG | Galaxy S9+ SC-03K |
| SONY | Xperia XZ3 SOV39 | SAMSUNG | Galaxy Feel SC-04J |
| SONY | Xperia XZ2 Compact SO-05K | HUAWEI | nova lite2 |
| SONY | Xperia XZ1 | HUAWEI | P10 lite |
| SONY | Xperia XZ1 Compact SO-02K | HUAWEI | P20 lite |
| SONY | Xperia XZ SO-01J | SHARP | AQUOS R2 SH-03K |
| SAMUSUNG | Galaxy S7 edge SC-02H | Google | Pixel 3 XL |

取扱説明書の画面は全てiOS版です。Android版では表示が異なる場合がございます。
機種により画面の表示が異なる場合がございます。

操作方法

(A) Bluetooth受信機と端末の接続方法

(1) 電源ユニットにBluetooth受信機を図のように差し込んでください。



(2) お使いのスマートフォンに「AiDesk」を App StoreかGoogle Playからダウンロードしてください。(アプリダウンロード用QRコード参照)



App Store用 Google Play用

(3) お使いのスマートフォンの「設定」で「AiDesk」に「Bluetooth」「カメラ」「通知」にアクセスを許可してください。

(4) お使いのスマートフォンの「設定」で「Bluetooth」をオンにしてください。



(3) の画面

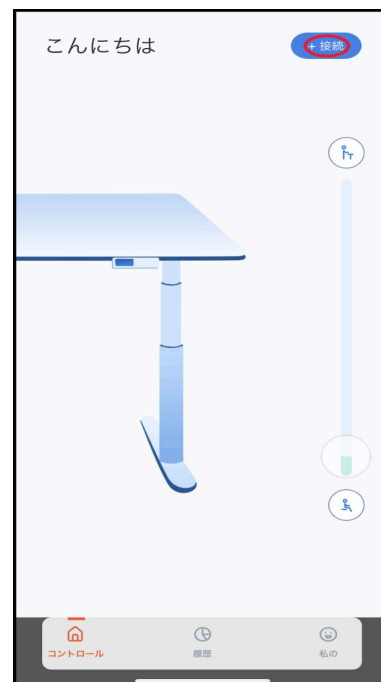


(4) の画面

(5) 「AiDesk」を開いて右上の「+接続」か下の「接続」を押してください。
※左の画面は、アプリをインストール後初めて使用する際に表示される画面です。2回目以降は、自動で前回接続したデスクに接続されます。別のデスクに接続する場合や接続失敗が出た場合は、7ページをご覧ください。



初回のスタート画面

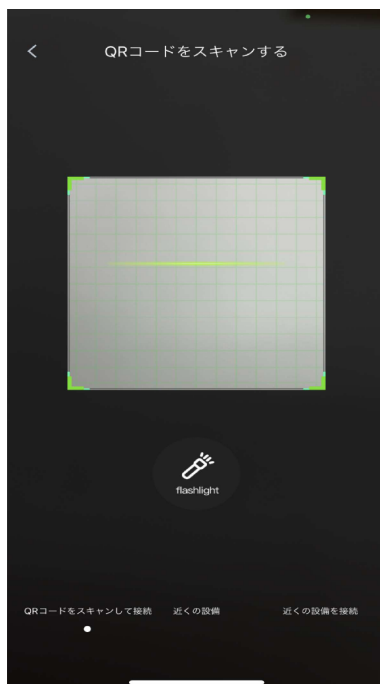


2回目以降のスタート画面

(6) 接続方法

(6) -1 QRコードを読み込んで接続する方法

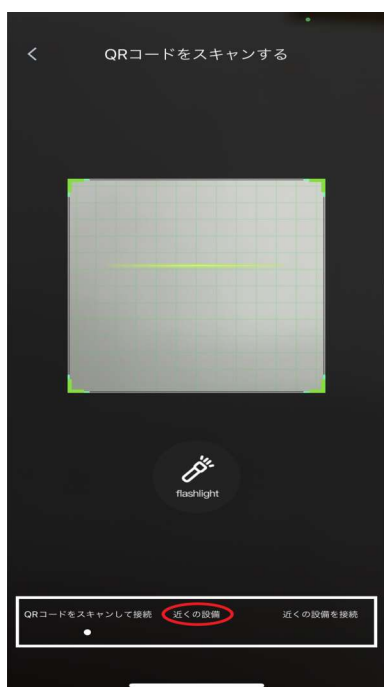
「接続」を押すと「QRコードをスキャンする」が表示されますので、Bluetooth受信機に付属しているQRコードを読み込んで接続してください。「接続完了」と表示されれば接続完了です。
※QRコードがスキャンできない場合は、(3)の設定を確認してください。
※一度に複数のスマートフォンを接続することはできません。
別のスマートフォンで使用するときは、現在使用しているスマートフォンのアプリを開いて、右上の「接続切断」を押してください。



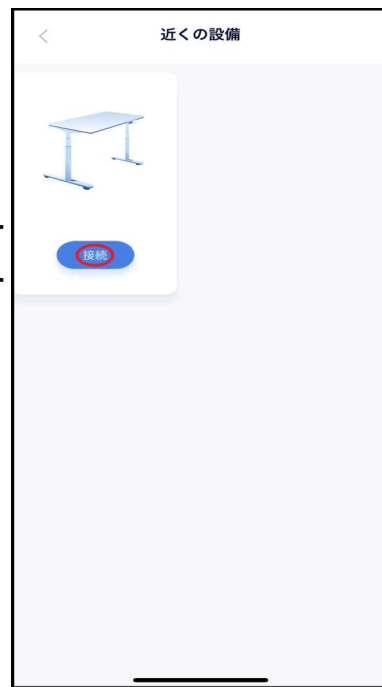
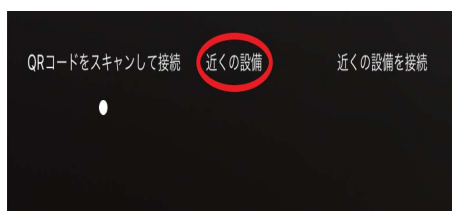
「QRコードをスキャンする」の画面

(6) -2 近くのデスクを選んで接続する方法

下の「近くの設備」を選択すると、スマートフォンの近くにある電動昇降デスクが表示されます。周囲に複数台デスクがある場合は、その中から接続したいデスクを選び「接続」を押して接続してください。(デスクの名前は(7)で入力する名前が表示されます。)
「接続完了」と表示されれば接続完了です。
※接続がうまくできない場合は(3)と(4)の設定を確認してください。
※一度に複数のスマートフォンを接続することはできません。
別のスマートフォンで使用するときは、現在使用しているスマートフォンのアプリを開いて、右上の「接続切断」を押してください。



「QRコードをスキャンする」の画面



「近くの設備」で検索した画面
(複数台表示される場合もあります。)

- (6) -3 近くのデスクに自動で接続する方法
 下の「近くの設備を接続」を選択すると、スマートフォンに一番近い電動昇降デスクを自動で探索します。見つかったデスクでよろしければ、「接続」を押して接続してください。(デバイス名は(7)で入力する名前が表示されます。)
 「接続完了」と表示されれば接続完了です。
 ※近くに複数台のデスクがある場合は、その中からランダムに接続されます。
 接続したいデスクが決まっている場合は、(6) -1【QRコードを読み込んで接続する方法】か(6) -2【近くのデスクを選んで接続する方法】のどちらかで接続してください。
 ※接続がうまくできない場合は(3)と(4)の設定を確認してください。
 ※一度に複数のスマートフォンを接続することはできません。
 別のスマートフォンで使用している場合は、現在使用しているスマートフォンのアプリを開いて、右上の「接続切断」を押してください。



- (7) 接続完了後、任意で「昇降デスクの名前」と「体重」と「身長」を入力して、「次のステップ」を押してください。
 入力せずにデスクを使用する場合は、画面左上の「<」を押してください。

※「昇降デスクの名前」などは入力せずに使用することができますが、長期間デスクを使用する場合や複数台デスクを使用する場合は、入力することをおすすめいたします。



接続完了後の画面

- (8) 「次のステップ」を押すと、お勧めの高度が表示されます。数字を押すと変更することができます。(この設定は後から変更することができます。) お勧め高度を設定したら「完了」を押してください。「完了」を押すと「設定完了」と表示されますので、「設定画面に入ります」を押してください。

※(7)で情報を入力せずに使用している場合は、お勧めの高度を設定できません。昇降デスクの情報を入力する場合は、(C)デスクの名称・座り高さ・立ち高さを設定する方法をご覧ください。



- (9) ホーム画面が表示されますので、電動昇降デスクのコントローラーを使って、初期設定(リセット)を必ず行ってください。

※初期設定(リセット)の方法は、電動昇降デスク取扱説明書3ページかAiDeskの「私の」→「トラブルシューティング」にある動画をご覧ください。

※初期設定が完了するまでデスクの昇降は行わないでください。

※初期設定を行わなかった場合、安全停止機能などが正常に動作しない場合があります。

※デスクを昇降させる前に、周囲に障害物が無いか必ず確認を行ってください。

昇降作動中に障害物に当たると、転倒、破損、けがの可能性があります。また使用上のご注意(2ページ)をよくお読みになり、正しく使用してください。



- ※一定距離離れると、接続が切断されます。再度アプリを利用する場合は、デスク付近に戻り「接続」を押してください。デスクから離れた位置で「接続」を押すと「接続失敗」の画面が出ますので、デスクに近づいてから「再接続」を押してください。
- ※「接続」を押して接続されるデスクは、前回接続したデスクです。前回接続したデスクと別のデスクに接続したい場合は、接続が切断された画面で「キャンセル」を押して、(A) Bluetooth受信機と端末の接続方法の(6) 接続方法を選択して再接続してください。



接続が切断された画面

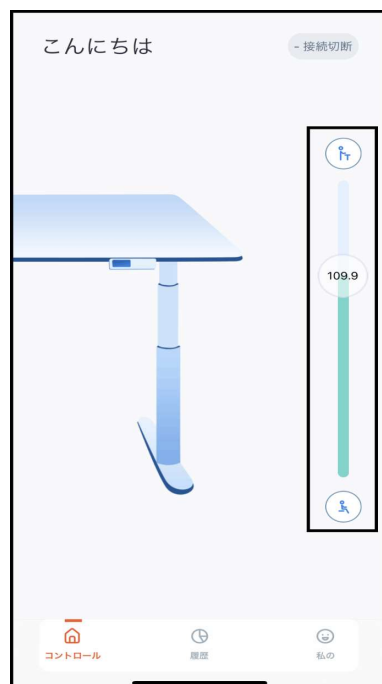


接続失敗の画面

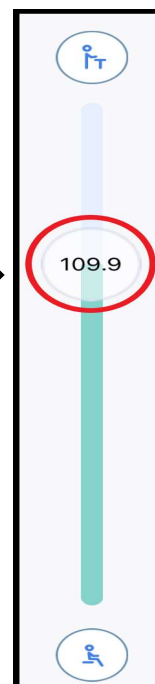
(B) 天板の上昇・下降方法

右の数字が表示されている丸を上へスワイプすると天板が上昇し、指を離すと止まり画面に高さが表示されます。

右の数字が表示されている丸を下へスワイプすると天板が下降し、指を離すと止まり画面に高さが表示されます。



ホーム画面



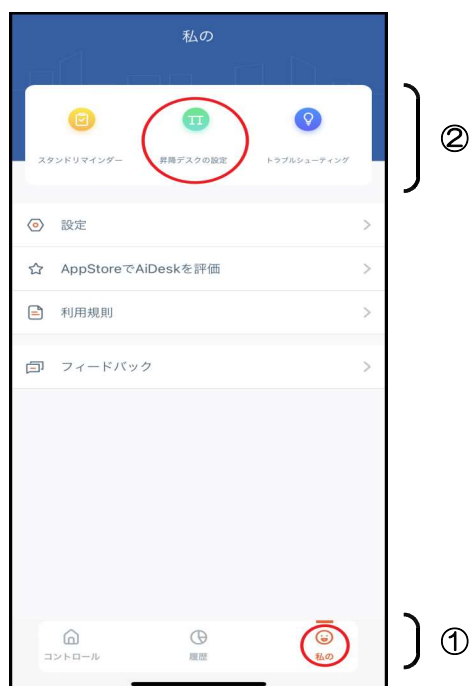
拡大図

↑ 上にスワイプすると上昇

↓ 下にスワイプすると下降

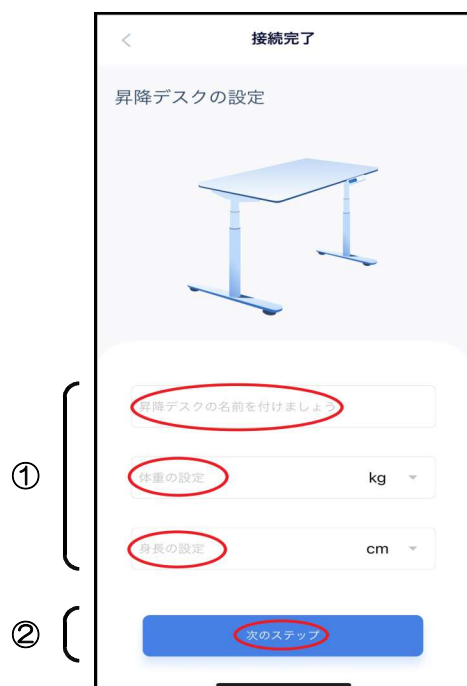
(C) デスクの名称・座り高さ・立ち高さを設定する方法

- (1) -1 「私の」画面から設定する方法
右下の「私の」を押して「昇降デスクの設定」を押してください。



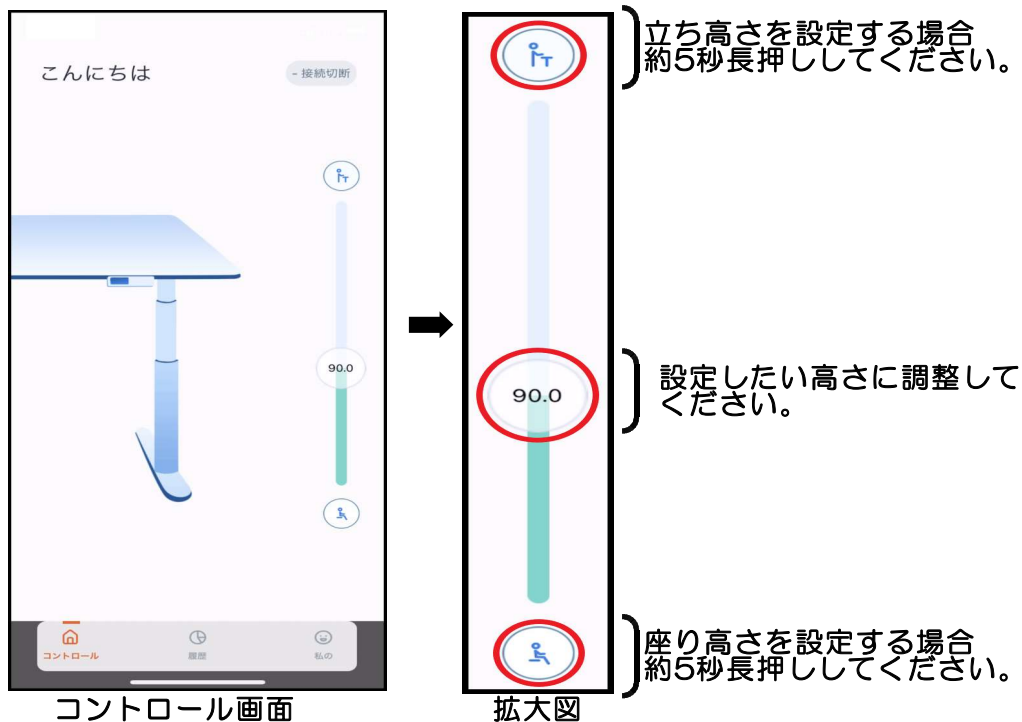
「私の」の画面

- (2) -1 「昇降デスクの設定」を押すと「デスクの名称」と「お勧めの立ち高さ」と「お勧めの座り高さ」が表示されますので、デスクの名称と立ち高さと座り高さを入力して「完了」を押してください。
※入力後は必ず「完了」を押してください。「完了」を押さずにホーム画面に戻ると、入力した内容が反映されません。

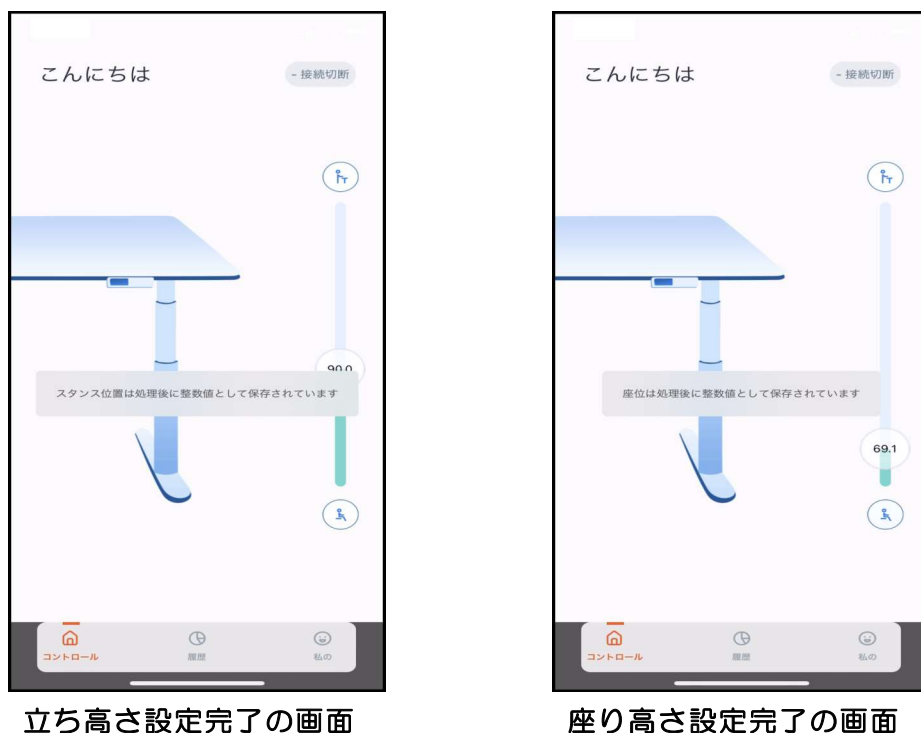


「昇降デスクの設定」の画面

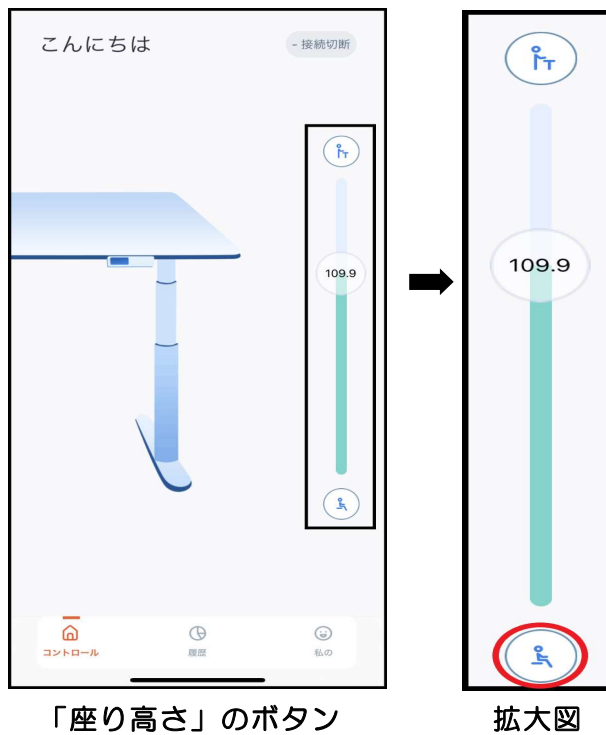
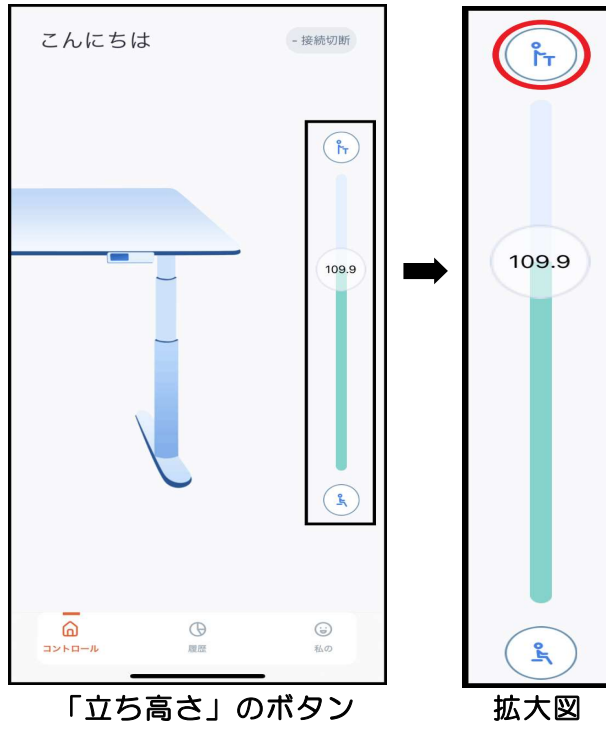
- (1) -2 コントロール画面から設定する方法
 スマートフォンのコントロール画面もしくはコントローラーで設定したい
 高さに昇降してください。
- (2) -2 高さが調整できたら、立ち高さに設定したい場合は右上のボタンを
 座り高さに設定したい場合は、右下のボタンを約5秒間長押ししてください。



- (3) -3 下の画面が表示されれば設定完了です。

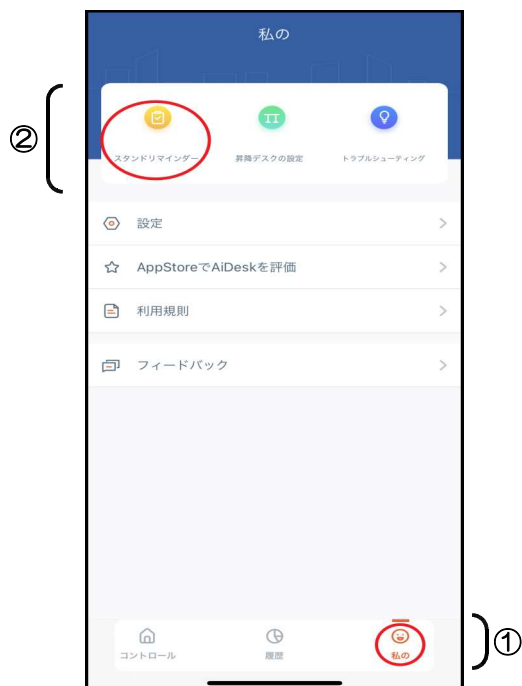


(3) 「コントロール」を押して、右上のボタンを押すと設定した「立ち高さ」に昇降します。右下のボタンを押すと設定した「座り高さ」に昇降します。



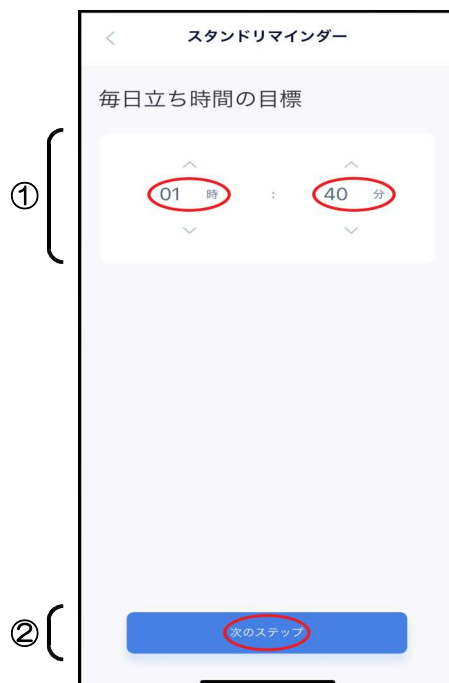
(D) スタンドリマインダーの時間設定方法

(1) 右下の「私の」を押して「スタンドリマインダー」を押してください。



「私の」の画面

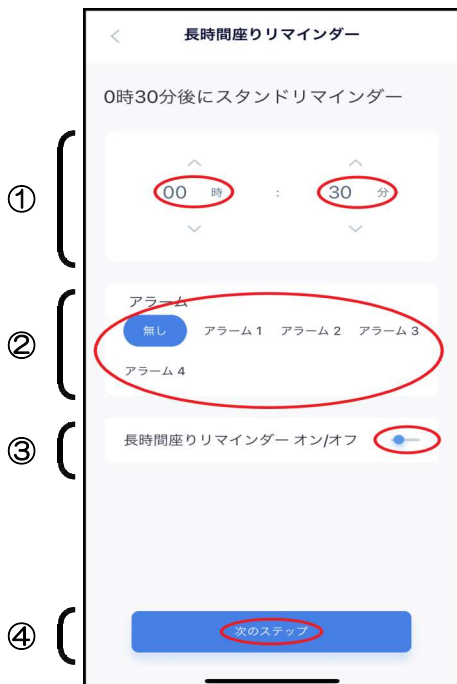
(2) 「毎日の立ち時間の目標」が表示されますので、お好みの時間に合わせて「次のステップ」を押してください。



「毎日の立ち時間の目標」の画面

(3) 次に「長時間座りリマインダー」が表示されますので、お好みの時間に合わせてください。設定ができれば「次のステップ」を押してください。

- ※長時間座りリマインダーは、(C)の(2)で設定した「お勧めの立ち高さ」より低い状態が今から設定する時間以上になると、通知が届く機能です。
- ※必要に応じて「アラーム」を設定してください。またリマインダーオン/オフを押すと使用を停止することもできます。(下の画面ではオンになっています。使用しない場合は、オフにしてください。)
- ※Android版でアラーム音が止まらない場合は、停止ボタンを押してください。



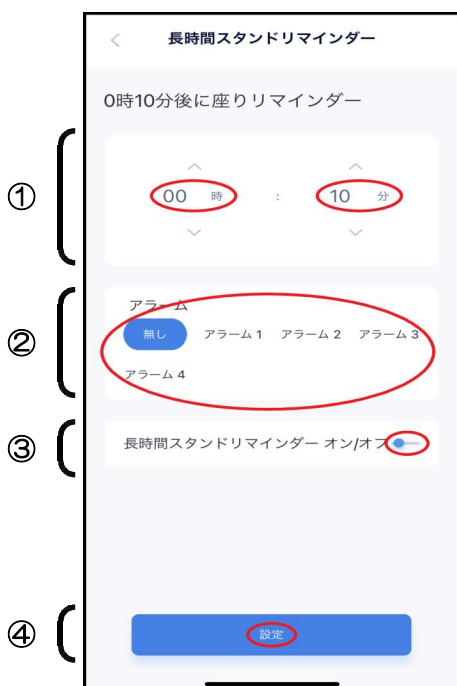
「長時間座りリマインダー」の画面



アラーム音の選択画面
(Android版の画面)

(4) 次に「長時間スタンドリマインダー」が表示されますので、お好みの時間に合わせてください。設定ができれば「設定」を押してください。

- ※長時間座りリマインダーは、(C)の(2)で設定した「お勧めの立ち高さ」より高い状態が今から設定する時間以上になると、通知が届く機能です。
- ※必要に応じて「アラーム」を設定してください。またリマインダーオン/オフを押すと使用を停止することもできます。(下の画面ではオンになっています。使用しない場合は、オフにしてください。)
- ※Android版でアラーム音が止まらない場合は、停止ボタンを押してください。



「長時間スタンドリマインダー」の画面



アラーム音選択画面
(Android版の画面)

- (5) 「設定」を押すと「AiDeskは通知を送信します。」と表示されますので、「許可」を押すと設定完了です。「戻る」を押すとホーム画面に戻ります。
 ※「許可しない」を押すと、通知が届きませんので許可を押してください。

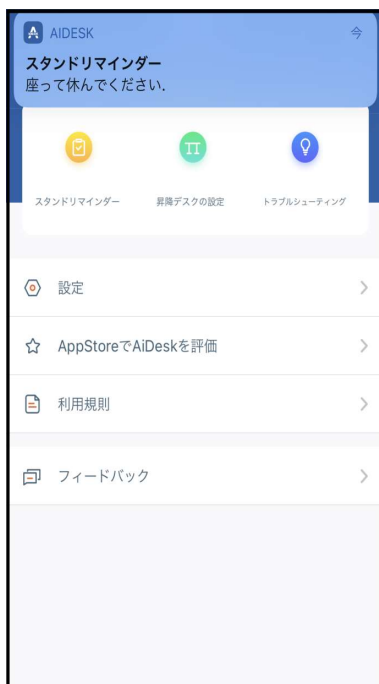


「通知を送信」の画面

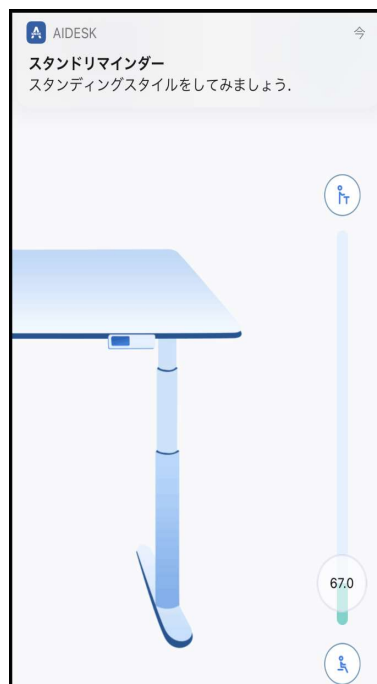


設定完了の画面

- (6) 実際に通知が届いた画面です。この通知を目安に立ち作業や座り作業を行ってください。
 ※通知はデスクと接続している場合のみ届きます。デスクと接続しているときに通知が届かない場合は、上記の(5)の設定と(A) Bluetooth受信機と端末の接続方法の(3)を確認してください。またAndroid版では左下のような通知が届かず、通知一覧の画面に通知が表示されます。
 ※Android版で通知を止める時は、画面を上から下へスワイプすると通知一覧が表示されますので、その中の「AiDesk」の通知を押してください。それでも通知音が止まらない場合は、アプリを強制終了してください。
 ※通知にはスヌーズ機能(再通知)があります。デスクの昇降を忘れてしまった場合も、10分後に再度通知が届きます。



「スタンドリマインダー」の通知



「座りリマインダー」の通知



通知一覧の画面
(Android版の画面)

(E) 履歴確認方法

- (1) 下の「履歴」を押すと、(D)「スタンドリマインダーの設定」の(2)で設定した時間に対して、進捗率と今日の目標までの時間を確認することができます。下の画面は、立ち時間の目標が100分で確認時に18%（約18分）達成している時の画面です。
- ※ (C) デスクの名称・座り高さ・立ち高さを設定する方法で、体重を設定しなかった場合、カロリー消費は「0」と表示されます。
 - ※ (D) スタンドリマインダーの時間設定方法で、「立ち時間の目標」を設定しなかった場合、「目標時間までに後0分」と表示されます。



今日の目標までの進捗率

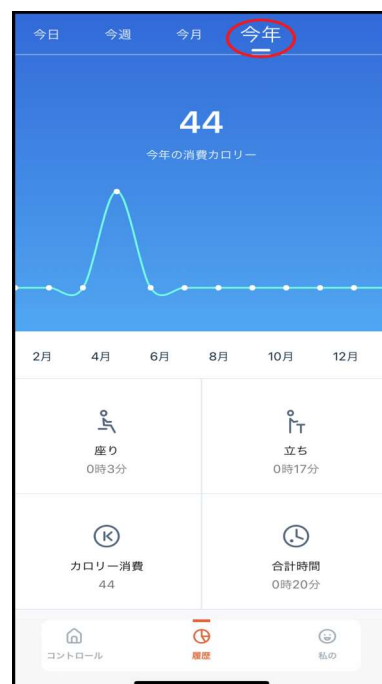
- (2) 履歴画面では、これまでの累計データを確認できます。毎日の立ち時間、座り時間、消費カロリー、合計時間の累計データが自動で保存されます。画面上の「今週」を選択：1週間の合計データが表示されます。「今月」を選択：1カ月の合計データが表示されます。「今年」を選択：1年間の合計データが表示されます。
- ※ 履歴画面では累計データのみ表示することができます。また過去のデータを表示することはできません。



今週のデータの画面



今月のデータの画面

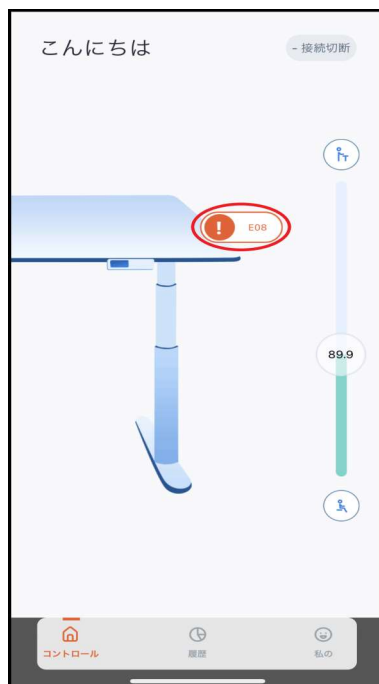


今年のデータの画面

(F) トラブルシューティング

- (1) 下の画面のようにエラーが表示された場合、すぐに操作をやめて赤い【!】を押してください。

※エラーの内容により表示される番号が異なります。



エラーが表示された画面

- (2) 表示されたエラーの内容とエラー番号を確認して、電動昇降デスク取扱説明書の6、7ページ(1)エラーが出たときの解除方法をご覧になり、エラーを解除してください。

※下の画面では赤い【!】を押した後の画面で、「E07/O8ホールセンサー異常」を検知しています。



トラブルシューティングの画面



取扱説明書の表紙

お手入れ方法

- お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
また、水洗いはしないでください。
- お手入れの際に、コントローラーや脚（昇降ユニット）、電源ユニット、配線コードに水をかけないでください。感電・ショート・故障の原因になります。
- 昇降装置には注油などはしないでください。
- 乾いたやわらかい布でカラ拭きしてください。汚れが著しい場合は以下の順序で汚れを落としてください。
 - ①うすめた中性洗剤をつけた布を固くしぼって拭いてください。
 - ②水につけた布をよくしぼって洗剤が残らないように拭き取ってください。
 - ③乾いたやわらかい布で水分が残らないように拭き取ってください。※汚れが落ちない場合は①～③の作業を繰り返しおこなってください。
- 水に濡れたままにしたり、アルコールやシンナー系溶剤を使わないでください。
変色したり塗装がとれてサビが発生する場合があります。
- 月に一回程度はボルトやネジのゆるみによるガタツキがないか点検し、ある場合は締めつけてください。

保証について

ご使用の弊社製品が通常のご使用状態で故障した場合には、下記の保証期間をご参照の上、お買上げの販売店までご連絡ください。

- 保証期間
お買上げの日から下記の年限とさせていただきます。

電氣的な故障に関する保証

| | | |
|------|------|------------------|
| 1年保証 | 電気部品 | Bluetooth接続機能の故障 |
|------|------|------------------|

- 保証期間内であっても、次の場合は有料になります。
 - ①火災・天災による故障及び破損
 - ②改造または誤った修理による故障及び破損
 - ③故意・過失に関係なく、ご使用者の誤った使用方法による故障及び破損
 - ④本書、およびご購入明細書のご提示がない場合
 - ⑤ご購入明細書にお買上げ年月日・お客様名・販売店名の記入がない場合、または字句が書き換えられた場合
 - ⑥第三者から転売・譲渡を受けた場合
 - ⑦屋外・温浴施設・プールなどで使用された場合の故障または破損
 - ⑧外観の傷・ヘコミ・変形や再現のできない不良
 - ⑨一般的に品質や機能上、影響のない感应的現象（におい、音鳴りや振動など）
- 保証期間外の修理につきましては、その機能が維持出来る場合は、お客様のご要望により、有料修理させていただきます。

廃棄について

- 廃棄する時は専門業者におまかせください。
焼却すると有毒ガスが発生することがあります。

| | |
|-------------------------------|--|
| JOIFA登録番号 JOIFA 611 | この番号は、一般社団法人日本オフィス家具協会(JOIFA)における会員登録番号です。 オフィス家具の資源・廃棄物問題・リサイクル・PL問題など製品が負う責任体制として、番号を表示しています。 |
|-------------------------------|--|

その他

- この製品を譲渡、又は貸し出しされる場合はこの取扱説明書も一緒にお渡してください。
- 修理・その他ご不明な点についてはお買い求めの販売店までご連絡ください。
- 本製品の仕様及び外観は改良のため、予告なく変更することがありますのでご了承ください。

お問い合わせ先 TEL (06) - 6901 - 5551

ダイシン工業株式会社

本社 〒570-0011 大阪府守口市金田町3丁目60番15号 TEL (06) 6901-5551

URL <http://www.daishinkogyo.co.jp/>

21.G