

0-9940-1/

型式承認番号 D1015

チェア一体重計 [検定付き]

AKS-CS10

取扱説明書



おねがい


- 本機を正しくご使用いただくためにお使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり、十分理解した上で正しくお使いください。
- この取扱説明書は、本体の近くに大切に保管し、必要などきにお読みください。

アズワン株式会社




安全上・設置上の注意

この「安全上の注意」は、お使いになる人や他の人への傷害および物的損害の発生を未然に防ぎ、また、正しい計量・計測をしていただくために必ずお守りいただきたいことを説明しています。







	警告	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、「人が死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容を表示しています。
	注意	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

	この絵表示は、してはいけない「禁止」事項を表します。
---	----------------------------

警告

	分解・改造は、絶対にしない	<ul style="list-style-type: none"> ・改造すると「取引・証明」に使用できなくなります。 ・故障の原因になります。 ・精度の保証ができません。
	濡れた手で、プラグを抜き差ししない	<ul style="list-style-type: none"> ・感電や火災、漏電の原因となります。
	タコ足配線をしない	<ul style="list-style-type: none"> ・火災の恐れがあります。

注意

	安定の良い、水平な場所に設置する	<ul style="list-style-type: none"> ・転倒して、ケガの恐れがあります。 ・傾くと正確に計量できないことがあります。
	絶対に飛び乗らない	<ul style="list-style-type: none"> ・転倒して、ケガの恐れがあります。 ・故障の原因になります。 ・精度の保証ができません。
	床が柔らかい場所に置かない	<ul style="list-style-type: none"> ・転倒して、ケガの恐れがあります。 ・傾くと正確に計量できないことがあります。 ・精度の保証ができません。
	風が当たる場所では使わない	<ul style="list-style-type: none"> ・正確に計量できません。
	湿気の多い場所には置かない	<ul style="list-style-type: none"> ・ショートのおそれがあります。 ・腐食の原因になります。 ・故障の原因になります。
	揮発性の溶剤を使わない	<ul style="list-style-type: none"> ・樹脂部が変形したり、溶けたりすることがあります。 ・塗装部が剥げたりすることがあります。 ・汚れは水を浸した布で拭き、乾拭きをしてください。

ご注意

次のことは、法律で定められています

定期検査について

- ・証明行為用としてご使用になる場合は、2年に1回、都道府県、または特定市町村が行う定期検査を受けることが義務付けされています。
- ・定期検査に合格したはかりに「定期検査済証印」が貼付されます。

ご使用の地域について

- ・本機は地球の重力差を補正し使用地域に合わせて正しい測定結果が得られるように調整されています。
- 表示器に貼ってある「重力加速度の値」で示される地域以外ではご使用にならないでください。

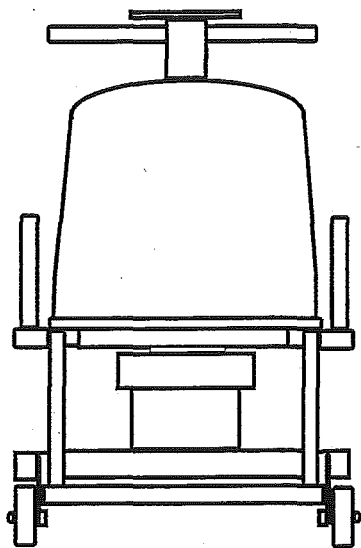
使用可能地域一覧

使用地域番号	使用できる地域	重力加速度(m/s ²)
(1)	釧路市、北見市、網走市、留萌市、稚内市、紋別市、根室市、宗谷支庁管内、留萌支庁管内、網走支庁管内、根室支庁管内、釧路支庁管内	9.804~9.807
(2)	札幌市、小樽市、旭川市、夕張市、岩見沢市、美瑛市、芦別市、江別市、赤平市、士別市、名寄市、三笠市、千歳市、滝川市、砂川市、歌志内市、深川市、富良野市、恵庭市、石狩支庁管内、後志支庁管内、神川支庁管内、空知支庁管内	9.804~9.806
(3)	函館市、室蘭市、帯広市、苫小牧市、登別市、伊達市、渡島支庁管内、檜山支庁管内、胆振支庁管内、日高支庁管内、十勝支庁管内	9.803~9.806
(4)	青森県	9.802~9.804
(5)	岩手県、秋田県	9.800~9.804
(6)	宮城県、山形県	9.799~9.802
(7)	福島県、茨城県、新潟県	9.798~9.801
(8)	栃木県、富山県、石川県	9.797~9.800
(9)	群馬県、埼玉県、千葉県、東京都(八丈支庁管内、小笠原支庁管内を除く)、福井県、京都府、鳥取県、島根県	9.796~9.799
(10)	神奈川県、山梨県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、香川県	9.795~9.798
(11)	東京都(八丈支庁管内に限る)、愛媛県、高知県、福岡県、佐賀県、長崎県、大分県	9.794~9.797
(12)	熊本県、宮崎県	9.794~9.796
(13)	鹿児島県(名瀬市、大島郡を除く)	9.794~9.797
(14)	東京都(小笠原支庁管内に限る)	9.794~9.795
(15)	鹿児島県(名瀬市、大島郡に限る)	9.791~9.794
(16)	沖縄県	9.789~9.792

製品構成

■ 下記の内容物をご確認ください。

本体部



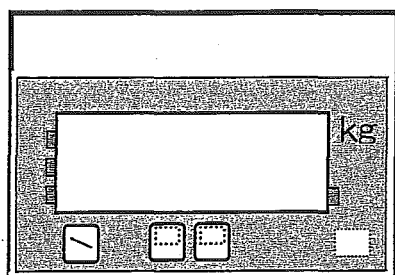
乾電池 (単1) × 2本



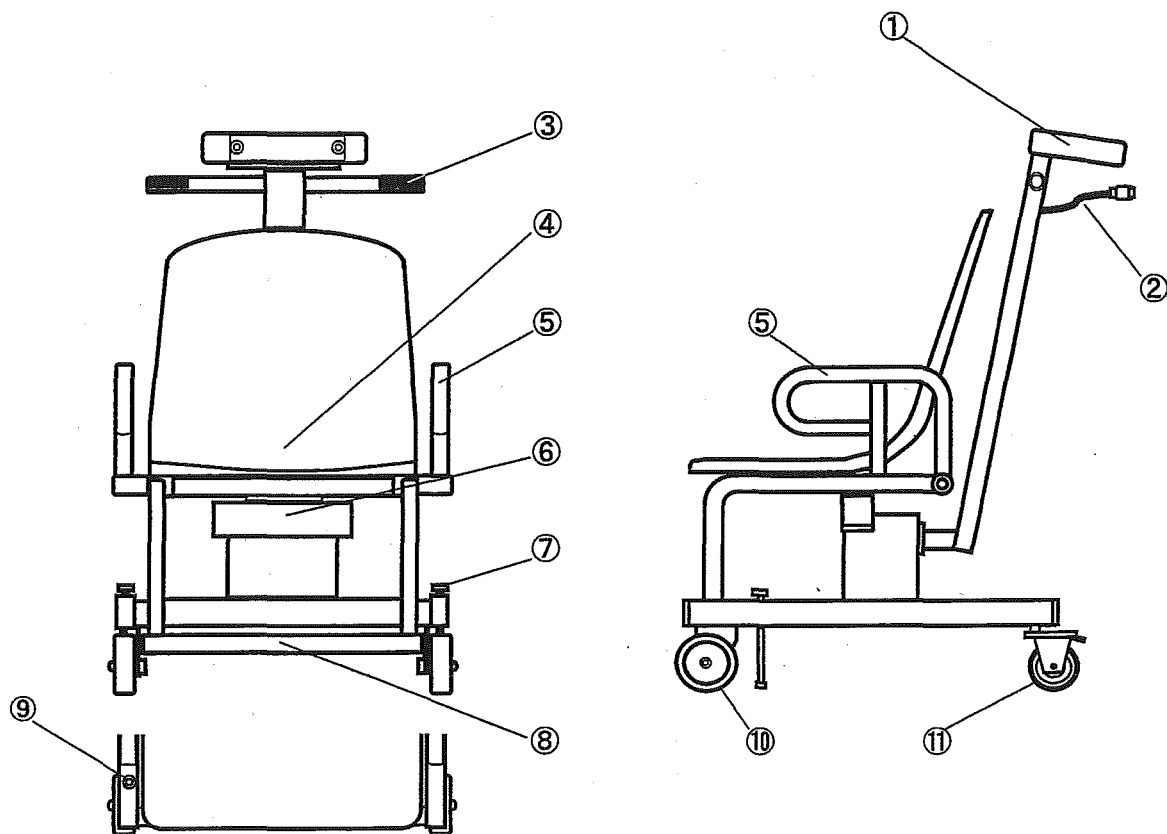
取扱説明書



表示ボックス

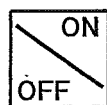
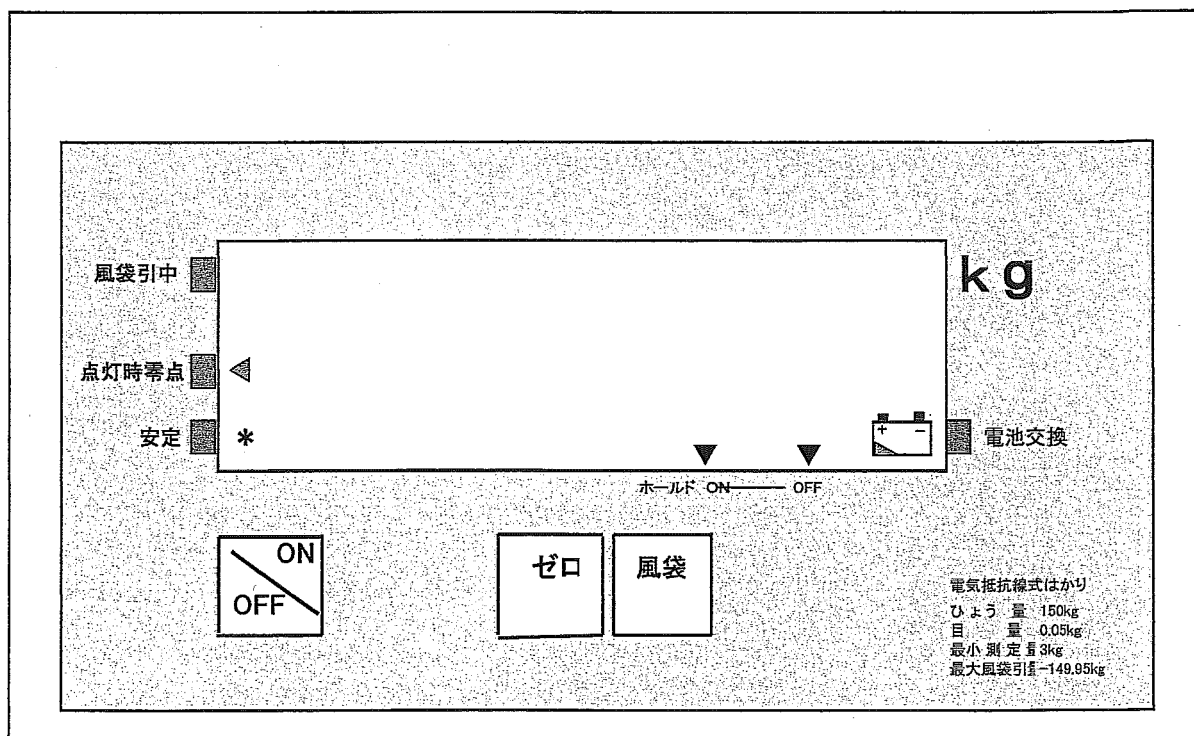


各部のなまえ

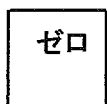


各部の名称	
①	表示ボックス
②	体重信号ケーブル
③	ハンドル
④	座面
⑤	アームレスト（スイング式）
⑥	荷重センサー部
⑦	アジャスター
⑧	脚乗せバー
⑨	水平器
⑩	キャスター（固定式）
⑪	キャスター（自在車）

表示部の説明

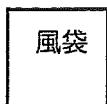


電源をON/OFFします。



ゼロ点を補正し、重さ表示を「0」にします。

「点灯時零点」に ◀ が点灯します。



風袋引きをするときに使用します。

風袋引き中は「風袋」に◀ が点灯します。



電池交換マーク

このマークが点灯したら速やかに新しい電池と交換してください。

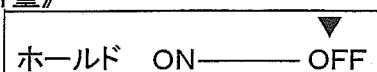
《計量値ホールド》



ONに ▼ が点灯していれば体重値がホールドされます。

計量台(はかり)から降りるとホールドは解除され「0」になります。

《一般計量》



OFFに ▼ が点灯していれば計量値はホールドしません。

体重以外の計量に使用します。

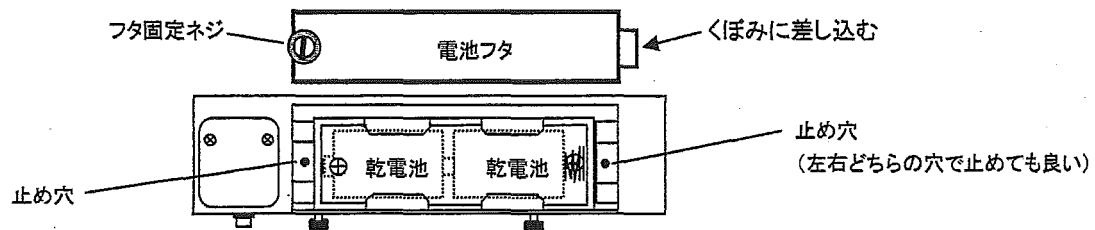
「キー操作」

「ゼロ」と「風袋」キーを同時に押せばON/OFFが切り替わります。

組み立て方法

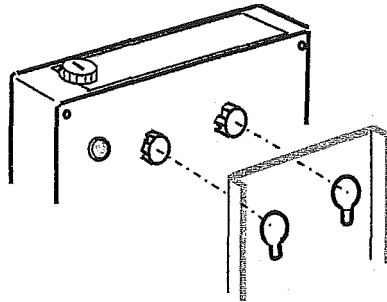
①表示ボックスに乾電池を挿入します。

背面のフタ固定ねじを緩めてフタを外し、乾電池(単1×2)を乾電池ボックスに表示されている極性に正しく入れフタをします。(フタの片側をくぼみに差し込みフタ固定ネジで固定します。)

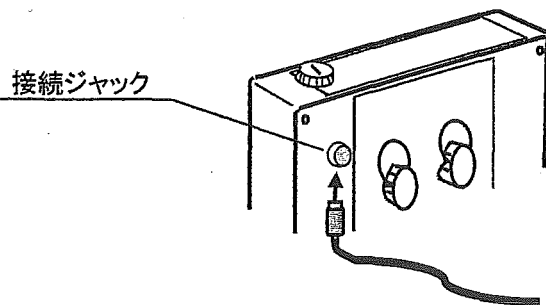


②表示ボックスを取り付けてください。

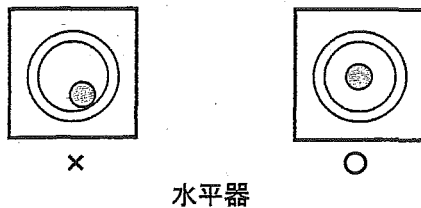
表示ボックス裏面の固定ネジを、鍵穴にはめ込みこみ、固定します。



③体重信号ケーブルのコネクターを接続ジャックに奥まで差し込み、ロックしてください。



④本機を平らな場所に置き、水平を確認してください。 アジャスターを回して合わせます。



はかりかた

通常の測定

- ①

ON
OFF

 キーを押してください。
- ② 全液晶表示後

0.00

 kg が表示されます。
(点灯時零点に ◀ が表示されます。)
- ③ 計量台中央部に乗って下さい。
(安定に * が点灯し、測定値を表示します。)
- ④ 測定完了です。
(計量台から降りると、

0.00

 kg が表示されます。)

風袋引きの測定

- ①

ON
OFF

 キーを押してください。
- ② 全液晶表示後

0.00

 kg が表示されます。
- ③ 風袋物(衣服など)を計量台中央部に乗せてください。
(測定値を表示します。)
- ④

風袋

 キーを押してください。

(風袋引中に ◀ が表示され、

0.00

 kg が表示されます。)
- ⑤ 風袋物と測定物を同時に乗せると、風袋量が引かれた測定値が表示されます。
(風袋物を替える場合は ③～④ を行ってください。)
(風袋引き機能を使用する場合は下記のような測定範囲となります。)
(測定可能範囲) = (ひょう量) - (風袋量)
- ⑥ 測定物を降ろすと

0.00

 kg が表示されます。

風袋引きの解除

- ① 風袋物を計量台から降ろしてください。
- ②

風袋

 キーを押してください。

風袋引中の ◀ が消去され、

0.00

 kg が表示されます。
- ③ 以降


通常の測定

 が可能です。

オートパワーオフ

本機には自動的に電源を切るオートパワーオフ機能がついています。
使用しない状態が約10分間続くと、自動的に電源が切れます。

乾電池の消耗

画面に電池交換マーク  が点灯したら、速やかに新しい電池（2本共）と交換してください。

乾電池の寿命は連続使用で約1000時間です。（アルカリ乾電池×2本の場合）


製品仕様

■ 標準仕様

型式名	AKS-CS10
測定方式	電気抵抗線式
ひょう量	150 kg
目量	0.05 kg
最小測定量	3 kg
風袋引き	最大149.95 kg
電源	DC3V 単1乾電池×2本（標準付属）
表示方法	LCD(液晶) 文字高さ:36mm
寸法	幅:560×奥行:740×高さ:910mm 総重量 27kg
機能	計量値オートホールド機能付
	オートパワーオフ機能付(オートパワーオフ時間 約10分)
	データ出力は無し

故障かな？と思ったら

■ 修理を依頼される前に確認してください。

症 状	対 策
ON/OFF を押しても表示しない。	<ul style="list-style-type: none"> ・乾電池の残量が少なくなっているかもしれません。 新しい乾電池で確認してください。
 を表示する。	<ul style="list-style-type: none"> ・乾電池が消耗しています。 速やかに交換してください。
文字などを表示した後すぐに消える。	<ul style="list-style-type: none"> ・乾電池が消耗しています。 速やかに交換してください。
重さ表示が安定しない。	<ul style="list-style-type: none"> ・体重計を安定した床面に設置してください。 ・風が直接当たらない場所に置いてください。 ・計量台部に突起物が接触などしていませんか。 ・計量物は計量台部に確実に乗っていますか。
計量値が安定しない。	<ul style="list-style-type: none"> ・ホールド設定が OFF になっていませんか。 「ゼロ」と「風袋」キーを同時に押して変更してください。 (ON→OFF→ONと交互に変わります。)
軽い物を計量して取り除くと数値が残る。	<ul style="list-style-type: none"> ・3 kg以上の物を測定をする設計になっています。 「ゼロ」キーを押せば 0.0 になります。

製品保証規程

- (1) 弊社商品を、当該商品の取扱説明書所定の使用方法および使用条件、あるいは、当該商品の仕様または使用目的から導かれる通常の使用方法および使用条件の下で使用され故障が生じた場合、お買い上げの日より一年間無償修理いたします。
- (2) 次の場合、保証期間中でも有償修理とさせていただきます。
 - ・誤使用、不当な修理・改造による故障。
 - ・本品納入後の移動や輸送あるいは落下等による故障。
 - ・火災、天災、異常電圧、公害、塩害等外部要因による故障。
 - ・接続している他の機器が原因による故障。
 - ・車両、船舶等での使用による故障。
 - ・消耗部品、付属部品の交換。
 - ・本保証書の字句を訂正した場合、購入年月日・購入店の記入がない場合、および保証書の提示がない場合。
- (3) ここで言う保証とは、納入品単体の保証を意味するもので、納入品の故障により誘発される損害は、ご容赦いただきます。
- (4) 本保証書は日本国内においてのみ有効です。

保証書

本製品は厳正な検査を経て出荷されておりますが、万一保証期間内に上記保証規定(1)に基づく正常な使用状態での故障の節は上記保証規定により修理いたします。

品 名	チェアー体重計		
型 式	AKS-CS10		
器械番号	NO.		
お買い上げ日	年 月 日		
保証期間	お買い上げ日より1ヶ年		
お 客 様	ご住所		
	お名前		
	電話・FAX	電話	FAX
販 売 店	販売店名	印	
	住 所		
	電話・FAX	電話	FAX



アズワン株式会社

商品に関するお問い合わせは
カスタマー相談センター

フリーダイヤル>TEL 0120-711-875

>FAX 0120-700-763

問い合わせ専用URL <http://help.as-1.co.jp/q>

受付時間: 午前9時～12時、午後1時～午後5時30分
土・日・祝日及び弊社休業日はご利用できません。