

ダブルパワー卓上電卓 取扱説明書・保証書

MODEL: YCLD15H1

このたびは本製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ご使用の前に「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。この取扱説明書は、いつでも見ることができる場所に必ず保管してください。

安全上のご注意

- 注意：**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。

● 電池について

電池は誤った使い方をすると、破裂による火災やけが、液漏れによる機器や周囲の汚損の原因となることがあるため、以下のことを必ず守ってください。

- 分解しない。ショートさせない。
- 充電しない。
- 本機で指定されている以外の電池は使わない。
- 水や火の中に投入しない。

- 電池の極性(+ と - の向き) を正しく入れる。
- 乳幼児の手が届くところに置かない。万が一お子様が電池を飲み込んだ場合は、直ちに医師と相談してください。

- 使えなくなった電池は速やかに交換する。

- 電池を廃棄する際は端子部をセロハンテープなどで覆って絶縁してから破棄してください。

- 本製品や電池の廃棄方法は、お住まいの地域の自治体の分別方法に従って処分してください。

ご使用上の注意

- 高温、多湿の場所、長時間直射日光が当たる場所、粉塵が多い場所での使用、保管をしないでください。周囲の温度変化が激しいと本体の変形や故障の原因となります。

- 水など液体がかかる場所での使用や保管はしないでください。故障の原因となります。

- 液晶表示部分やソーラー電池部分を強く押さないでください。ガラスが破損することがあります。

- 落としたり、ぶつけないでください。強い衝撃が加わると本体が故障する場合があります。

- 本機のケースを開いたり分解しないでください。

- 鋭利なものでキーを操作しないでください。

- お手入れの際には乾いた柔らかい布をご使用ください。

お使いになる前に

- 本取扱説明書の計算結果(例)は一部省略されていることがあります。
- 本製品および本取扱説明書の内容は、改良のため予告なく変更することがあります。
- 本製品の使用や故障により生じた損害、逸失利益または第三者からのいかなる請求についても、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

電源について

本製品の電源は、ソーラー電池とボタン電池の2つの電源を備えたダブルパワー方式です。

自動節電機能（オートパワーオフ）

本製品は約8分間操作をしないと、節電のために自動的に電源が切れます。再びご使用になるときは、**[AC]** キーを押すと電源が入ります。自動節電機能で電源がオフされた際は、メモリーやグラントータル、税率設定は保持されます。

電池の交換

下記の様な場合には、すみやかにボタン電池を交換してください。
・暗い所などで画面の数字表示が薄くなった場合。
・表示が消えている状態で **AC** キーを押しても表示されない場合。
・メモリーしていた数値が0になった場合。

電池交換の方法

- 本製品の底面カバーのネジをプラスドライバーで外します。
- 底面カバーを取り外します。
- 古い電池をつまようじや精密ドライバーなどで左図のように押しながら取り出します。この際に基板を傷つけないように注意してください。
- (+) 側を上にして新しい電池を入れます。
- 底面カバーを元の位置に取り付けてネジを締めます。

※ 電池を交換すると、メモリーされた内容は消去されます。また、設定してあった税率も消去される場合がありますので、電池を交換した際は、必ず税率の設定を確認してください。

キーの名称とはたらき

ON [AC] オールクリア・電源オンボタン
電源を入れます。電源がオンの場合はオールクリアします。

[OFF] 電源オフボタン
電源を切ります。

[C] クリアボタン
表示されている数値をクリアします。

[√] ルート
表示されている数値の平方根を表示します。

[%] パーセント
パーセントの計算を行うときに使用します。

[+/-] サインチェンジ
表示数値の符号を反転させるときに使用します。

[▶] 右シフト
1回押すごとに表示数値の右端の数値が消えます。置数を1桁訂正するときを使用します。

[M+] メモリープラス
表示されている数値をメモリーに加算します。

[M-] メモリーマイナス
表示されている数値をメモリーから減算します。

[MRC] メモリーリコール・メモリークリア
メモリーされている数値の呼び出しとクリアができます。

[GT] グラントータル
グラントータル(集計)の内容を呼び出します。グラントータルキーを2回連続で押すと、グラントータルの内容は消去されます。

[00] 00キー
1回押すと0が2桁入力されます。

税率設定 [税込]
表示されている数値の税込額を求めることができます。続けてこのキーを押すと税額が表示されます。数値を入力してから **[税率]** キーを押して **[税込]** キーを押すと、税率を設定することができます。

税率確認 [税抜]
表示されている数値の税抜額を求めることができます。続けてこのキーを押すと税額が表示されます。**[税率]** キーを押してから **[税抜]** キーを押すと、設定されている税率を確認することができます。

[税率] 税率
税率の設定、または税率の確認を行う場合に押します。

スイッチの名称とはたらき

端数処理指定スイッチ

UP 5/4 CUT

UP
計算値の表示桁数よりも一つ下の桁を切り上げて表示します。

5/4
計算値の表示桁数よりも一つ下の桁を四捨五入して表示します。

CUT
計算値の表示桁数よりも一つ下の桁を切り捨てて表示します。

小数部桁数指定スイッチ

F 4 2 0 ADD2

F
小数部の桁数が固定されません。端数処理指定は無視されます。

4
小数部の桁数を4桁に指定します。

2
小数部の桁数を2桁に指定します。

0
小数部の桁数を0桁に指定します。

ADD2
アドモードを指定します。加減算において、自動的に小数点の位置が下位から2桁目に指定されます。

計算例	操作	表示
5000 ÷ 3 =	小数部桁数指定スイッチ:2の場合 UP: 50 [00] [÷] 3 [=]	1'666.67
5000 ÷ 3 =	5/4: 50 [00] [÷] 3 [=]	1'666.67
5000 ÷ 3 =	CUT: 50 [00] [÷] 3 [=]	1'666.66

ドル通貨を計算する場合	小数部桁数指定スイッチ:ADD2	
12.34	1234 [+]	12.34
+) 34.56	3456 [−]	46.9
-) 56.78	5678 [+]	-9.88
+) 78.90	7890 [=]	69.02
計) 69.02		

計算方法

新しく計算を始める前に必ず **[AC] キーを押してください。**

※計算例は小数部桁数指定スイッチをFにした場合です。

計算例	操作	表示
100 + 50 − 30 =	100 [+] 50 [−] 30 [=]	120.
(-10) × 20 ÷ 0.5=	10 [+/-] [×] 20 [÷] 0.5 [=]	-400.
120 × (48 − 15)=	48 [−] 15 [×] 120 [=]	3960.

計算例	操作	表示
√ 9 × 5	9 [√] [×] 5 [=]	15.

計算例	操作	表示
1500 の10%は？	15 [00] [×] 10 [%]	150.
1500 の5%増しは？	15 [00] [+] 5 [%]	1575.
1500 の5%引きは？	15 [00] [−] 5 [%]	1425.
20 は500 の何%？	20 [÷] 5 [00] [%]	4.

計算例	操作	表示
25 × 5	25 [×] 5 [M+]	M 125.
-) 84 ÷ 3	84 [÷] 3 [M-]	M 28.
+) 68 + 17	68 [+] 17 [M+]	M 85.
計) 182	[MRC]	M 182.

計算例	操作	表示
123478 + 5	123456	123'456.
123456 と入力後に訂正する場合	[▶] [▶] 78 [+] 5 [=]	1'234. 123'478. 123'483.

■桁数オーバーの場合

計算例	操作	液晶画面の表示
1234567890 × 66666 =	1234567890 <input type="button" value="×"/> 66666 <input type="button" value="="/> <input type="button" value="C"/> <input type="button" value="C"/>	E 82.3037029547 82.3037029547 0

※桁数を超える計算をした場合はエラーとなります。エラーを解除するにはクリアボタンを押します。

■グランドトータル計算

計算例	操作	液晶画面の表示
3 × 5 = 15 2 × 8 = 16 計) 31	3 <input type="button" value="×"/> 5 <input type="button" value="="/> 2 <input type="button" value="×"/> 8 <input type="button" value="="/> <input type="button" value="GT"/>	GT 15. GT 16. GT 31.

※計算後に GT ボタンをもう一回押すとグランドトータルメモリはクリアされ、画面の **GT** の表示が消えます。

■定数計算

計算例	操作	液晶画面の表示
12 + 11 = 24 + 11 =	12 <input type="button" value="+"/> 11 <input type="button" value="="/> 24 <input type="button" value="="/>	23. 35.
12 - 5 = 4 - 5 =	12 <input type="button" value="-"/> 5 <input type="button" value="="/> 4 <input type="button" value="="/>	7. -1.
3 × 4 = 3 × 5 =	3 <input type="button" value="×"/> 4 <input type="button" value="="/> 5 <input type="button" value="="/>	12. 15.
90 ÷ 3 = 15 ÷ 3 =	90 <input type="button" value="÷"/> 3 <input type="button" value="="/> 15 <input type="button" value="="/>	30. 5.

税計算の方法

■最初に必ず税率を設定・確認してください。

※税計算する場合は「小数部桁数スイッチ」を「ADD2」に設定しないでください。

■税率の設定方法

計算例	操作	液晶画面の表示
8% に設定する場合	<input type="button" value="AC"/> 8 <input type="button" value="税率"/> <input type="button" value="税込"/>	税率 (点減) 8 税率 (点灯) 8
10% に設定する場合	<input type="button" value="AC"/> 1 0 <input type="button" value="税率"/> <input type="button" value="税込"/>	税率 (点減) 10 税率 (点灯) 10

※設定された値は電源を切っても保持されます。

■税率の確認方法

計算例	操作	液晶画面の表示
設定済みの税率確認	<input type="button" value="税率"/> <input type="button" value="税抜"/>	税率 (点灯) 8

※税率が 8% に設定されている場合。

■税金計算の方法 (税率設定 10% の場合)

計算例	操作	液晶画面の表示
課税前価格 600 円の 税込額、課税額を求める。	<input type="button" value="AC"/> 600 <input type="button" value="税込"/> <input type="button" value="税込"/>	税込 660. 税 60.
課税後価格 660 円の 税抜額、課税額を求める。	<input type="button" value="AC"/> 660 <input type="button" value="税抜"/> <input type="button" value="税抜"/>	税抜 600. 税 60.

主な仕様

型番	YCLD15H1
品名	ダブルパワー卓上電卓
表示部	液晶
計算桁数	12 桁
計算機能	加減乗除計算、定数計算、パーセント計算、割増・割引計算、べき乗計算、開平計算、メモリー計算、応用計算、税込・税抜き等
表示内容	メモリー (M) 負符号 (－)、エラー (E) 税記号 (税率、税、税抜、税込) 計算記号 (+、－、×、÷) 合計 (GT)
エラーチェック方式	概算結果および E 表示後演算停止
電源	ソーラー電池 (内蔵) ボタン型電池 1 個 (LR1130)
使用温度	0℃ ~ 40℃
外形寸法	175.6 mm × 107.0 mm × 23.8 mm
質量	154.1 g (電池含まず)
電池使用時間	約 2 年 (内蔵アルカリボタン電池で 1 日当たり 1 時間使用した場合。) ・使用環境により変化します。 ・電池は工場出荷時に組みこまれていますので、所定の使用時間に満たない場合でも寿命が切れることがあります。

保証書

製品名：ダブルパワー卓上電卓

モデル：YCLD15H1

お客様情報

お名前：

ご住所：

お電話番号：

お買い上げ年月日： 年 月 日

販売店名：

保証期間：お買い上げ日から 1 年間（消耗品、付属品は除く）

本保証書とお買い上げのレシートを必ず共に保管してください。レシートのご提示がない場合、保証は無効となります。この保証書は国内のみ有効です。This warranty is valid only in Japan. ご記入頂きました個人情報 は修理に関するご連絡に利用させていただきます。

保証について

本取扱説明書に沿った通常のお取り扱いで万一故障が起きた場合、保証期間中にお買い上げ頂いた販売店まで、この保証書にレシートを添えてお申し出くだされば無料にて修理致します。ただし、次の場合は保証期間内でも有料修理となりますのでご了承下さい。

- 誤った使い方による故障、またはお取り扱いの不注意による故障。
- お客様による不適当な修理・改造などによる故障。
- 天災・火災または異常な塩分・酸・蒸気・熱・有毒ガスなどの影響による故障、または損傷。
- ご使用中に生じる外観上の変化。(本体の傷など)
- 本保証書とご購入時のレシートのご提示がない場合。(電池は保証の対象外です)

修理の際に、外見の異なる代替品、または同等品をご用意させていただくこともありますので、ご了承ください。

株式会社 ヤマダ電機

[お客様相談室]

TEL **0120-258-260**(無料)

〒370-0841 群馬県高崎市栄町1番1号

受付時間：午前10時～午後9時(元日のみ休日)