

電卓付長時間タイマー 取扱説明書

品番：CL-116

このたびは、当社製品をお買い求めいただき、ありがとうございます。この取扱説明書には、重要な注意事項と製品の取り扱い方を記載しております。よくお読みの上、各機能を充分にご理解をいただき、本製品を末永くご愛用ください。なお、この取扱説明書はお読みになられた後は、ご使用時にいつでも見られますよう大切に保管してください。



注意

この表示の注意事項を守らなかった場合、けがをしたり、物的損害を受けたりする可能性があります。



① 記号は、禁止の行為であることを告げるものです。

※万一、本製品使用により生じた損害、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えませんので、あらかじめご了承ください。

ご使用上の注意



絶対に分解しないでください。電池や液晶パネルなどは火中に投入しないでください。



高温や低温になる場所、湿気やホコリの多い所、窓辺や車内などの直射日光に当たる場所でのご使用や保管はさけてください。また、急激な温度変化や強いショックはさけてください。本体の変形・変色・電子回路の故障などの原因になります。



操作は表示窓を確認しながらキーをしっかりと押してください。押し方が不十分だと正しく表示しません。



お手入れは、乾いた柔らかい布か中性洗剤に浸して固くしぼった布でお拭きください。シンナーやベンジン等の揮発性溶剤は使用しないでください。

オートパワーオフ（自動電源オフ）機能

■操作完了の後約10分ほどで自動的に電源がオフになります。本製品を再びご使用になるときには、任意のボタンを押してください。どのボタンを押しても電源が入ります。（ロックスイッチが解除されていないと電源は入りません。）

ロック機能

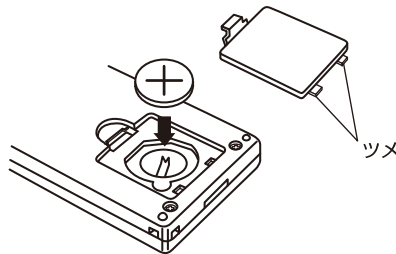
■本製品には、携帯中の誤動作を防止するためにロック機能がついております。本体側面にあるロックスイッチを \mathbb{L} 側にしますと、すべてのボタンは、操作できなくなります。解除する場合は、スイッチを \mathbb{R} 側に戻してください。

電池の交換方法（CR2025×1個）

■電池容量が少なくなると、表示が薄くなったり、誤動作をおこしたり、異常表示がされたり、ボタン操作ができなくなる事があります。電池交換の目安にしてください。電池交換は以下の手順でおこなってください。

- 1) 本製品の裏側の電池カバーをはずします。
- 2) 古い電池を抜き取り、新しい電池の極性（+・-）を正しくセットします。（+を上にしてください）
- 3) 電池カバーのツメを本体の穴に差し込み、パチッと音がするまで押し込んで、閉じます。

※お買上げの際に製品に組み込まれている電池は動作確認用電池ですので、電池寿命は短い場合があります。
※電池を廃棄するときは、お住まいの自治体の指示に従ってください。



⚠電池についての警告

- ショート、分解、加熱、火に入れないでください。発熱、液漏れ、破裂の原因になります。
- 電池は乳幼児の手の届かない所に置いてください。万一飲み込んだ場合には、直ちに医師に相談してください。
- 電池を廃棄する場合および保存する場合には、テープなどで絶縁してください。他の金属や電池とまじると発火、破裂の原因になります。

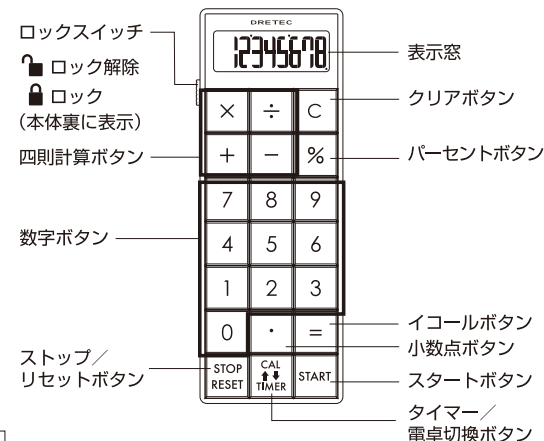
⚠電池についての注意

下記のことを必ず守ってください。電池の使い方を間違えますと、液漏れや破裂のおそれがあり機器の故障、けがの原因となります。
※ 電池の極性（+・-）を正しく入れてください。
※ 使い終わった電池はすぐに器具から取り出してください。
※ 長期間使用しない場合は電池を取り出しておいてください。

■本製品は、新しい正常な電池を組み込んだ場合、約1年間作動します。（1日3回、1回2分使用した場合、室温20℃）付属の電池は動作確認用電池ですので、表示期間より電池寿命は短い場合があります。

各部の名称と使い方

※お使いになる時は、任意のボタンを押してください。どのボタンを押しても電源が入ります。



クリアボタン

電卓使用時に表示をクリアするときに押します。



パーセントボタン

割合、割増し、割引、比率などのパーセント計算のとき四則計算ボタンと合わせて使用します。



四則計算ボタン

たし算、ひき算・かけ算・わり算をするとき、計算式どおり、それぞれのボタンを押します。



0～9 数字ボタン

このボタンを使って計算機に数値を入れます。小数点の位置では \cdot を押します。また、タイマー使用時には、このボタンでセット時間を入力します。



小数点ボタン

小数点は、このボタンを押すことによって入力されます。



イコールボタン

このボタンを押すことによって答えが得られます。



ストップ/リセットボタン

タイマーモード時にカウントアップやカウントダウンを一時停止したり、停止状態の時に押すと表示を「00-00-00」にします。



タイマー/電卓切替ボタン

このボタンを押すことによってタイマーと電卓の機能を切り換えます。



スタートボタン

タイマーモード時にカウントアップやカウントダウンを開始します。

タイマーの使い方

※ ボタンを押してタイマーモードに切り換えます。



■ カウントダウン機能

- 「ストップ/リセット」ボタンを押して表示を「00-00-00」にします。
- 数字ボタンを押して時間をセットします。数字を確認しながら、ゆっくり正確にボタンを押してください。
(例：3分に設定する場合→「3」「0」「0」を押す)
- 「スタート」ボタンを押すとカウントダウンが始まります。セット時間になると、アラームが約1分間鳴ります。
- アラームを止めるときはどのボタンを押しても止まります。
(リピート機能：アラームを止めると、もとのセット時間に戻ります)
- カウントダウン中「ストップ/リセット」ボタンを押すと一時停止することができます。続けてカウントダウンする場合には再度「スタート」ボタンを押してください。

■ カウントアップ機能

- 「ストップ/リセット」ボタンを押して「00-00-00」表示にします。
- 「スタート」ボタンを押すとカウントアップが始まります。
- 「ストップ/リセット」ボタンを押すとカウントアップは停止します。続けてカウントアップする場合には再度「スタート」ボタンを押してください。

※ 表示を「00-00-00」に戻す時は、「ストップ/リセット」ボタンを押します。

計算の仕方

※ ボタンを押して電卓モードに切り換えます。



■ 基本計算

例題	操作	表示窓
		0.
$76 + 350 - 32 =$	76 $\boxed{+}$ 350 $\boxed{-}$ 32 $\boxed{=}$	394.
$530 \times (72 - 36) =$	72 $\boxed{-}$ 36 $\boxed{\times}$ 530 $\boxed{=}$	19,080.
$(50 \times 27 - 350) \div 3.5 + 20 =$	50 $\boxed{\times}$ 27 $\boxed{-}$ 350 $\boxed{\div}$ 3.5 $\boxed{+}$ 20 $\boxed{=}$	305.71428
$78,945,612 \times 96,385,274 =$	78945612 $\boxed{\times}$ 96385274 $\boxed{=}$	E 76,091,944.
		0.
$5 \times 6 - 5 =$	5 $\boxed{\times}$ 6 $\boxed{-}$ 5 $\boxed{=}$	25.
$27 \times 5.7 =$	27 $\boxed{\times}$ 5.7 $\boxed{=}$	153.9

■ べき計算

例題	操作	表示窓
$(5^3)^2 = 5^6 = 15625$	5 $\boxed{\times}$ $\boxed{=}$ $\boxed{=}$ $\boxed{\times}$ $\boxed{=}$	15,625.

■ 定数計算

例題	操作	表示窓
$562 + 357 = 919$	562 $\boxed{+}$ 357 $\boxed{=}$	919.
$235 + 357 = 592$	235 $\boxed{+}$ 357 $\boxed{=}$	592.
$862 - 329 = 533$	862 $\boxed{-}$ 329 $\boxed{=}$	533.
$586 - 329 = 257$	586 $\boxed{-}$ 329 $\boxed{=}$	257.
$56 \times 33.2 = 1,859.2$	56 $\boxed{\times}$ 33.2 $\boxed{=}$	1,859.2
$56 \times 63.5 = 3,556$	56 $\boxed{\times}$ 63.5 $\boxed{=}$	3,556.
$150 \div 5 = 30$	150 $\boxed{\div}$ 5 $\boxed{=}$	30.
$36 \div 5 = 7.2$	36 $\boxed{\div}$ 5 $\boxed{=}$	7.2

■ パーセント計算

例題	操作	表示窓
● 割合 2,000の30%は	2000 $\boxed{\times}$ 30 $\boxed{\%}$	600.
● 割増 2,000の15%増は	2000 $\boxed{+}$ 15 $\boxed{\%}$	2,300.
● 割引 5,000の10%引は	5000 $\boxed{-}$ 10 $\boxed{\%}$	4,500.
● 比率 20は1,000の何%	20 $\boxed{\div}$ 1000 $\boxed{\%}$	2.(%)

応用計算

■ 複利計算

例題	操作	表示窓
元金30万円、年利5%のとき、 1年ごとの元利合計は？	1 $\boxed{+}$ $\boxed{=}$ 05 $\boxed{\times}$ 300000 $\boxed{=}$	315,000 (1年後)
	(続けて) $\boxed{=}$	330,750 (2年後)
[元利合計 = 元金 \times (1 + 利率) ^{期間}]	(続けて) $\boxed{=}$	347,287.5 (3年後)

■ 消費税計算

(外税の場合)

例題	操作	表示窓
3,700円の5%の税額と税込価格	3700 $\boxed{\times}$ 5 $\boxed{\%}$ $\boxed{+}$ $\boxed{=}$	185.(税額) 3,885.(税込価格)

(内税の場合)

例題	操作	表示窓
5,250円税込価格の税抜価格と税額	5250 $\boxed{\div}$ 1.05 $\boxed{=}$ 5250 $\boxed{\times}$ 5 $\boxed{\div}$ 105 $\boxed{=}$	5,000.(税抜価格) 250.(税額)

エラーチェックについて

計算機が、桁オーバーなどで計算不能になると、(E)を表示し、以後の計算ができなくなります。これを《エラーチェック機能》といい、次の場合に なります。

- 計算途中または答えの整数部の桁数が 8桁を超えたとき。
- 7 $\boxed{+}$ 0 $\boxed{=}$ のように除数0の割り算を行ったとき。

エラーチェックは、 $\boxed{ON/C}$ ボタンを押すと解除され、表示は (E) が消えて (0.) になります。

仕様

[タイマー]

アラーム鳴動時間：1分間

最大セット時間：99時間99分99秒

カウントアップ最大計測時間：99時間59分59秒

[電卓]

計算機能：加減乗除計算、べき乗計算

四則定数計算、パーセント計算

表示内容：負記号 (-) ・エラー (E)

表示方法：液晶デジタル 8桁

電源：リチウム電池 CR2025 \times 1個

電池寿命：約1年

オートパワーオフ：約10分

使用温度：0℃～40℃

外形寸法：42(幅) \times 118(高) \times 11(厚) mm

質量：46g

※改良のため、予告無しに仕様を変更する場合があります。

保証とアフターサービス

保証規定

● 次のような場合には、保証期間内でも有料修理になります。

※ 誤ったご使用、不注意、不当な修理、分解、改造、天災、地変等による故障または損傷。

※ ご使用上に生じる外観の変化。

※ 本保証書に販売店、およびお買い上げ年月日の記載がない場合、字句を書き換えられた場合。

※ 本保証書のご提示がない場合。

● 有料修理の場合、修理品の運賃、修理部品代はお客様にてご負担いただきます。

● 電池は保証対象外です。

● お客様にご記入いただいた保証書の控えは、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために記載内容を利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。また法令の定めのある場合を除き、事前のご同意を頂くことなく、上記の利用目的以外には使用いたしません。

● お買い上げ後1年間の保証期間内に、正常なご使用状態で故障した場合には本保証書をご持参、ご提示の上、お買い上げ店にご依頼ください。無料で修理、調整いたします。

● この保証書は本書に明示した期間において無料修理をお約束するものです。この保証書によって保証書を発行している者およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

● 本書は日本国内においてのみ有効です。
(This warranty is valid only in Japan.)

本保証書記載内容によりこの製品を保証いたします。

対象部品：本体

保証条件：持込修理

保証期間：お買い上げ日より1年以内

保証書	お買い上げ年月日
	お買い上げ店
	お名前
	ご住所
	お電話番号

輸入発売元 株式会社 **ドリテック**

〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地2-3-9

【お客様相談センター】 ☎ 0120-875-019

(受付時間 月～金10:00～12:00, 13:00～16:00

祝祭日および当社指定休日を除く)

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