

玉子型 デジタルタイマー

取扱説明書

このたびは、当社製品をお買い上げ頂き、ありがとうございました。

この製品を末長くご愛用いただくために、この説明書をよくお読みいただき、正しくお使いくださいますようお願い申し上げます。

なお、この説明書はお手元に保管し、必要に応じてご覧ください。

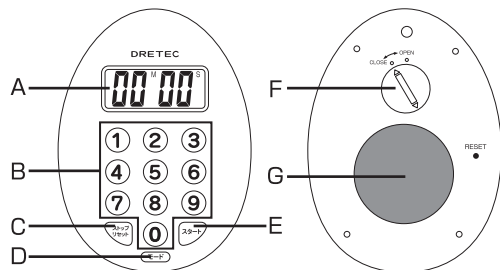
※時計表示とタイマー表示の切り換え：「モード」ボタンを押してください。

※本製品は操作終了後、約10分経過すると自動的に電源が切れる省電力構造になっております。

(カウント中を除く)

※お使いになる際、表示が消えている場合には電源を入れてからご使用ください。電源は、どのボタンを押しても入れることができます。

● 各部名称



A : 表示画面



B : 数字ボタン…セット時間を入力します。

C : 「ストップ／リセット」ボタン…停止または一時停止するときに使います。カウント停止中に押すと表示を「00M00S」にします。

D : 「モード」ボタン…時計表示とタイマー表示を切り換えます。

E : 「スタート」ボタン…カウントをスタートするときに使います。

F : 電池カバー

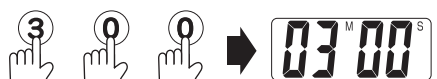
G : マグネット

● 操作説明

時計のセット方法

- 「モード」ボタンを押して時計表示にします。
- 「モード」ボタンを3秒以上押し続けるとビピッと鳴り、「時間表示」が点滅します。
- 「ストップ／リセット」ボタンを押して、午前「A」、午後「P」、24時間表示「24」をセットします。
「ストップ／リセット」ボタンを押す度に、表示が「A」→「P」→「24」の順番で切り替わります。
- 数字ボタンを押して「時間表示」をセットします。
- 「スタート」ボタンを押すと「分表示」が点滅します。数字ボタンを押して「分表示」をセットします。
- 「モード」ボタンを押して時計のセットは完了です。

カウントダウン機能

- 「モード」ボタンを押してタイマー表示にします。
- 「ストップ／リセット」ボタン押してリセットし、表示を「00M00S」にします。
- 数字ボタンを押して時間をセットします。
(例：3分と設定する場合→「3、0、0」と押す)
 
- 「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めることができます。
※リピート機能：ボタンを押してアラームを止める
と、表示が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をする場合は再度「スタート」ボタンを押してください。もう一度「ストップ／リセット」ボタンを押すと、表示が「00M00S」に戻ります。
- カウントダウン中「モード」ボタンを押すと時計表示になりますが、カウントダウンは進行し続け、セット時間になるとアラームが鳴ります。

カウントアップ機能

- 「モード」ボタンを押してタイマー表示にします。
- 「ストップ／リセット」ボタン押してリセットし、表示を「00M00S」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。
- カウントアップ中「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。続けてカウントアップをする場合は再度「スタート」ボタンを押してください。もう一度「ストップ／リセット」ボタンを押すと、表示が「00M00S」に戻ります。
- カウントアップ中「モード」ボタンを押すと時計表示になりますが、カウントアップは進行し続け、セット時間になるとアラームが鳴ります。

電池交換

(使用電池：アルカリボタン電池LR44 × 1個)

電池容量が少なくなってきたら、表示が薄くなったり、誤作動および異常表示がされたり、ボタン操作ができなくなることがあります。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。

- 本体裏面の電池カバーをコイン等で時計回りに回し、取りはずします。

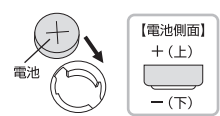
※ミゾをつぶしてしまうと、フタを開けることができなくなるおそれがありますので、ご注意ください。



- 古い電池を抜き取り、新しい電池の極性（+・-）を正しく入れます。（+を上にしてください。）

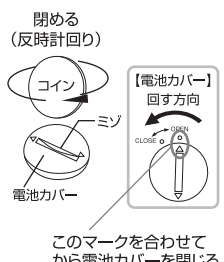
※電池の極性を間違えると液漏れ等が発生するおそれがありますので、ご注意ください。

※電池セットが不完全だと正常に使用できない場合があります。



- 電池カバーの△印を本体のOPENの○印に合わせてから電池カバーを閉じ、コイン等で反時計回りに回して電池カバーを閉めます。

※電池を廃棄するときは、お住まいの自治体に指示に従ってください。



電池寿命

このタイマー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30秒アラームを鳴らした場合)
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、表示期間より電池寿命は短い場合があります。

製品仕様

表示方法	液晶デジタル 4桁
アラーム鳴動時間	約1分間
最大セット時間	99分99秒
カウントアップ最大計測時間	99分59秒
タイマー精度（常温20℃時）	±0.0017%以内
動作温度範囲	0~40℃
電 源	DC1.5V (アルカリボタン電池LR44 × 1個)

製品についてのお願い事と注意

- 高温、多湿や磁気の多い場所に置かないでください。
- 加熱、分解、充電、改造、水中や火中でのご使用は避けてください。
- 落下や衝撃は故障の原因になりますのでご注意ください。
- 本体の汚れはかたく絞ったふきんで拭き取ってください。汚れがひどいときは中性洗剤を布につけて拭き取ってください。お手入れの際、シンナー・ベンジン・ガソリン・灯油・アルコールなどは使わないでください。変色、変形、破損のおそれがあります。

電池についての警告

- ショートさせたり、分解、加熱はしないでください。また、火中に投じないでください。発熱、液漏れ、破裂の原因になります。
- 万一、電池のアルカリ性溶液が皮膚や衣服に付着した場合はきれいな水で洗い流し、目にに入ったときはきれいな水で洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。
- 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。

電池についてのご注意

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。