

210×148mm

表面

デジタル湯温計あひるちゃん取扱説明書

使用前に、必ず本取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
また、本書はいつでも見られる場所に大切に保管してください。
本製品を他のお客様にお譲りになる場合には、必ず本書も合わせてお渡してください。

注意

- 1) 磁気が多い場所、火気や暖房機近くでの使用・保管はお避けください。
- 2) 加熱、分解は絶対にしないでください。
- 3) 落としたり、強い衝撃を与えないでください。製品が破損する原因になります。
- 4) 用途目的以外でのご使用はおやめください。
- 5) 使用後は、お子様の手の届かない所で保管してください。
- 6) 汚れたら乾いた柔らかい布で拭き取ってください。汚れのひどい場合、中性洗剤を含ませた布で拭いた後、乾いた布で拭き取ってください。

機能・初期設定・操作方法について

機能	作動範囲	初期設定・操作方法	
温度の計測	0℃～50℃	室内で使用の場合	裏面に3つある、操作ボタンのいずれかを押してください。約30分間表示されます。再び表示する際は、操作ボタンを再度押してください。
		お風呂等で使用の場合	お湯・水に本製品を入れると、水温を自動的に計測し始めます。
高温お知らせアラーム	37℃～40℃	ご購入時の設定	水温が39℃以上の場合、ランプが点滅し(赤色)、アラーム音が鳴りお知らせするように設定されています。
		設定を変更する場合	本取扱説明書の<時刻・高温お知らせアラームの設定>をご参照ください。
低温お知らせランプ	30℃	水温が30℃以下の場合、ランプが点滅し(緑色)お知らせします。 ※アラーム音はなりません。	
オートカウントアップ	59分59秒	お湯・お水に入れると、自動的に計測し始めます。本体がお湯から離れると、計測をストップして0秒に戻ります。	

●計測誤差：±1℃ ●タイマー/カウントアップ作動範囲：59分59秒

電池についての警告

- 飲み込むと危険です。お子様の手の届かない所に保管してください。万一飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。
- 交換は保護者の方が行ってください。

電池を誤使用すると発熱・破裂・液漏れの恐れがあります。下記に注意してください。

- 古い電池と新しい電池、いろいろな種類の電池を混ぜて使わないでください。
- +-(プラス・マイナス)を正しくセットしてください。
- ショートさせたり充電・分解・加熱・火の中に入れてたりしないでください。
- 万一、電池から漏れた液が目に入ったときはすぐ大量の水で洗い、医師に相談してください。皮膚や服に着いたときは水で洗ってください。

電池の入れ方・交換方法 <使用電池:ボタン電池(LR44)2個>

電池切れを起こした際には電池交換が必要となります。
電池の入れ方・交換方法は、以下の手順に従って行ってください。

一 電池を入れる時

- 1) プラストライバーで電池フタのねじを外し、硬貨・コインを使って、電池のフタを反時計回り(OPENの方向)に廻して取り外します。
- 2) +-(プラス・マイナス)を正しく入れてください。※2つの電池いずれも+(プラス)を上にして入れてください。
- 3) 電池のフタを閉じる際には、パッキンが正常な位置に取り付けられている事を確認してください。
※パッキンが正常な位置にセットされていない場合、本体内部に水が浸入する恐れがあります。
- 4) 電池のフタを開ける際には、ツメを本体の溝に合わせてから硬貨・コインを使って、時計回り(CLOSEの方向)に廻してしっかり閉じ、プラストライバーで電池フタのねじをしっかりと締めてください。

一 電池の取り外し方

- 1) プラストライバーで電池フタのねじを外し、硬貨・コイン等を使って、電池フタを反時計回り(OPENの方向)に廻して取り外します。
※電池は2段になって入っています。
- 2) 一つ目の電池は、本体を裏返すと出てきます。
- 3) 二つ目の電池ははずす際は、金属(銀色)の突起物をマイナスドライバーで押さえ、下を向けると電池が出てきます。

電池寿命:約1年間 ※新品の正常な電池を使用の場合

本製品に付属の電池は、テスト用電池の為、寿命が短い場合があります。予めご了承ください。

本製品の材質：PVC・ABS・アクリル

210×148mm

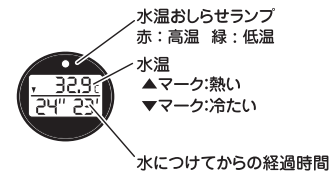
裏面

各部の名称・機能・液晶の表示

水の外での表示(時計モード)

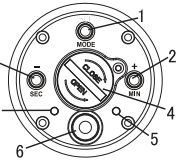


水につけた時の表示

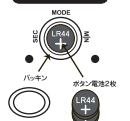


背

- 1 MODE/setボタン
- 2 MIN/+ボタン
- 3 SEC/-ボタン
- 4 電池フタ
- 5 水センサー
- 6 温度センサー



電池フタ内



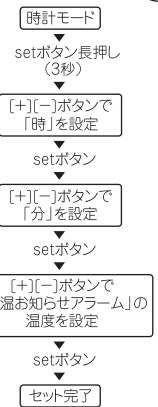
設定が必要な機能の操作方法

設定はすべて画面に時計表示がされている状態で、以下の操作をしてください。
※ストップウォッチ表示がされている際は、約10秒経つと時計表示に戻ります。
時計表示が変わるまで、操作をせず放置してください。

時刻・高温お知らせアラームの設定

<時刻の設定>

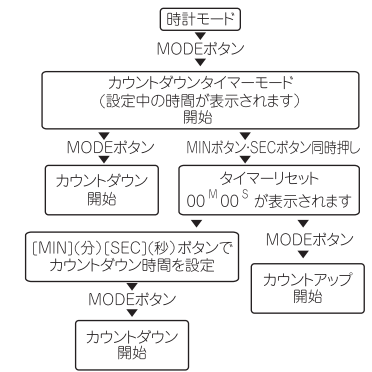
- ① set(MODE)ボタンを約3秒間押し続けてください。
- ② 表示が点滅します。(+)または(-)を押して調整します。合わせたらsetボタンを押します。
- ③ 「分」の表示が点滅します。(+)または(-)を押して調整します。合わせたらsetボタンを押します。(つづいて、高温お知らせアラームの温度設定になります)
- ④ set(MODE)ボタンを押すと高温お知らせアラーム&アラームの設定が出来ます。(+)(-)のいずれかのボタンを押すと、37～40℃の範囲(1℃単位)でアラーム設定が出来ます。
- ⑤ 再度セットボタンを押すと設定完了です。
注意：低温お知らせランプは、30℃にあらがしめ設定されています。変更は出来ません。



カウントダウンタイマー・ストップウォッチ(カウントアップタイマー)の使い方

<カウントダウンタイマーの使い方>

- ① set(MODE)ボタンを一回(短時間でOK)押してください。タイマー機能の画面が表示されます。
- ② MIN(+)/SEC(-)のボタンを同時に押すと、00M 00S(0秒)が表示されます。
- ③ MIN(+)のボタンで分を、SEC(-)のボタンで秒を変更し、ご希望の時間にタイマーを設定してください。
- ④ 続いてセットボタンを再度押すと、カウントダウンが始まります。
- ⑤ 0秒までカウントし終わるとアラームが鳴ります。
- ⑥ カウントダウンを途中で止めたい場合には、MODEボタンを一回押してください。約10秒後には自動的に時計機能に戻ります。



<ストップウォッチ(カウントアップタイマー)の使い方>

- ① set(MODE)ボタンを一回押してください。タイマー機能の画面が表示されます。
- ② MIN(+)/SEC(-)のボタンを同時に押すと、00M 00S(0秒)が表示されます。
- ③ 続いてセットボタンを再度押すと、カウントアップが始まります。
- ④ カウントアップを途中で止めたい場合には、MODEボタンを一回押してください。約10秒後には自動的に時計機能に戻ります。
- ⑤ カウントアップしている状態のままMODEボタンを押さない場合には、59分59秒までカウントアップを続けます。

●摂氏(℃)と華氏(F)の切り替え

MIN(+)/SEC(-)のボタンを同時に押すと、摂氏(℃)と華氏(F)の切り替えが出来ます。
※1華氏(F)表示の場合、時計の表示が12時間表示になります。