

電波時計 取扱説明書 (デジタル電子音目覚まし時計)

ご購入いただきありがとうございます。お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。お読みになった後もお手元に保管して、必要に応じてご覧ください。

製造販売元 リズム株式会社 〒330-9551 埼玉県さいたま市大宮区北袋町1丁目299番地12 https://www.rhythm.co.jp

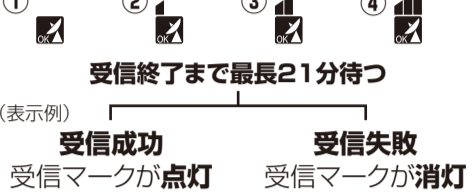
電池は付属しておりません。単3形乾電池を2個ご用意ください。

各部の名称と役割

各部の名称と役割。①時刻合わせ、②リセット、③戻る、④進む、⑤アラームスイッチ、⑥スヌーズの役割を説明しています。

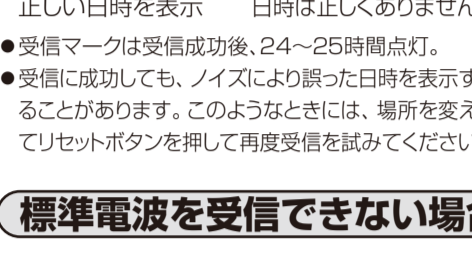
1 使いはじめるとき 電池を入れて、標準電波を受信して日時を合わせる

標準電波を利用しないで、手動で時刻を合わせるときには、「手動での時刻合わせ」をお読みください。



電池を受信しやすい窓際などに置いてください。

【受信の流れと表示】



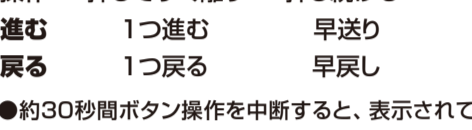
① 電池を入れる、② 楊枝など細いものでリセットボタンを押す、③ 受信中はボタンに触れない、④ 21分待つてから受信結果を確認する

電源投入直後およびリセットボタンを押した直後は、2011年1月1日 午前12：00、アラーム時刻 午前6：00に設定されます。

※転倒や落下を防ぐために、水平で振動の少ない安定した所に設置してください。

受信中の受信マークの変化(電波サーチ機能)

電波の状態により変化します。



電波受信中のボタン操作について

電波の受信中に進むまたは戻るボタンを押すか、時刻合わせボタンを約2秒間押し続けると、受信マークが消灯して受信を中止します。

標準電波を受信できない場合

●朝までそのまましておく、●場所を変える/受信をやり直す

電波を受信しにくい環境

次のような場所では受信できない場合や誤った日時を表示することがあります。

手動での時刻合わせ ... 電波が受信できないとき、任意の日時に合わせるとき

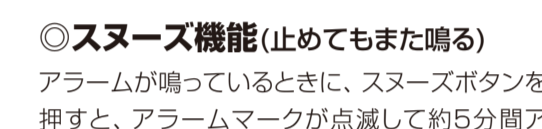
操作例に従って、年(西暦)、月、日、時刻(時、分)の順に設定してください。

年、月、日、時刻(時・分)でのボタン操作

点滅している数値を進むまたは戻るボタンで合わせてから時刻合わせボタンを押すと数値を確認して次のステップに進みます。



操作例 2023年12月25日 午前10:37に合わせる



2 アラーム機能を使う

アラーム時刻を合わせる

①アラームスイッチをOFFにする、②進むまたは戻るボタンを押してすぐ離す

アラームスイッチのON/OFF設定

アラームスイッチの設定方法を説明しています。

アラーム音を聴くには

アラーム時刻を現在時刻より、1～2分進んだ時刻に合わせて、アラームスイッチをONにしてください。

オートストップ機能(自動鳴り止め)

鳴っているアラームを放置すると約2分で止まります。

照明について

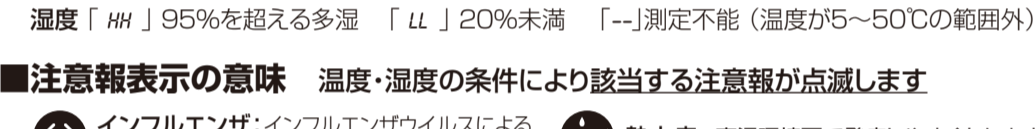
スヌーズボタンは、ライトボタンを兼ねています。

アラームご使用上の注意

アラームスイッチをOFFにしないで毎日アラームが鳴ります。

時刻の表示形式を切り替え

時刻合わせボタンを押してすぐに離すとAM/PM付12時間表示と24時間表示が切り替わります。



温度・湿度・注意報について

本製品は、一般的な家庭やオフィスなどの室内用です。

測定範囲を超えたときの表示とその意味

温度 [HH] 50℃を超える高温 [LL] -9.9℃未満の低温、湿度 [HH] 95%を超える多湿 [LL] 20%未満、[-]測定不能(温度が5～50℃の範囲外)

注意報表示の意味 温度・湿度の条件により該当する注意報が点滅します

インフルエンザ、熱中症、カビ・ダニの発生に関する注意報の表示方法を説明しています。

注意 電池の交換について 早めに交換して液漏れを防ぎましょう

電池からの液漏れにより、時計の修理や家具などの修繕に費用が発生することがあります。

電波受信機能のON/OFF切り替え操作

受信機能 OFF(時刻を標準電波で修正しない)、受信機能 ON(有効にして受信を開始する)の操作を説明しています。

リセット操作

電池を入れた直後や静電気などにより誤作動したときにリセットボタンを押します。

静電気の影響について

静電気により、正常に機能しなくなる場合があります。

お手入れについて

汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤や石けん水、やわらかい布に少量つけてふき取り、その後、からばさしてください。

時計、電池の廃棄

お住まいの地区自治体の指定に従ってください。

おもな製品仕様

製品仕様表。使用温度範囲、時間精度、使用電池、電池寿命、標準電波機能、受信局、受信回数、受信開始時刻、アラーム機能、アラーム音、スヌーズ、オートストップ、カレンダー、時刻表示形式などの仕様を列挙しています。

安全にお使いいただくためにはじめにお読みください

ここに示した注意事項は、あなたや他人への危害や損害を未然に防ぐためのものです。

警告 死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容

誤飲を防止するため、小さな部品や電池は、幼児の手の届く所に置かない

電池からの液漏れや発熱、破裂を防止するために、次のことを守る

強い振動や衝撃を与えない、浴室やサウナ、温室など、高温・高温になる所では使わない

ぬれた手でさわらない、分解や改造をしない

液漏れから漏れた液に素手でさわらない

下記の様な場所では使わない

直射日光が当たる所、暖房機器からの風が当たる所、温度が10℃以下または+50℃以上の所

火気のそば、強い磁気を発生させる機器のそば、車中や船舶、工事現場など、振動の激しい所

調理場など多くの油を使用する所、ゴムや軟質のポリ塩化ビニルに長い間、直接ふれさせておくと、色移りや付着、変質をすることがあります

電池のご注意 (電池の正しい使いかた)

電池のご使用上のポイント 正しく使って事故をなくしましょう

プラス(+)、マイナス(-)を間違えない、長期間使用しないときは電池を取り外す、古い電池と新しい電池を混ぜない

電池の種類について

アルカリ乾電池とマンガン乾電池は形状的に互換性があり、一般にアルカリ乾電池のほうが長持ちします

電池の寿命について

温度などの使用条件により、電池寿命が製品仕様より短くなる場合があります

電波時計について

電波時計とは、クォーツ時計に標準電波を受信する機能を搭載し、標準電波を受信することにより、自動的に正確な時刻に修正する時計です

標準電波送信所は、福島県の「福島局:おたかどや山標準電波送信所」と佐賀県と福岡県の県境にある「九州局:はがね山標準電波送信所」の2カ所にあります

電波の受信範囲について、送信所から約1200km離れた場所でも受信可能です

標準電波の送信停止について、送信所の定期点検や落雷などの影響により、標準電波の送信が停止することがあります

アフターサービスについて

この時計のアフターサービスは、お買い上げ販売店がいたします

修理期間の保有について、修理可能な期間については、修理可能期間が過ぎていても、この時計の性能部品保有期間中は、原則として有料での修理が可能です

お問い合わせ先、リズム総合サポート https://rhythm.jp/support/

この取扱説明書を許可なく複製、変更することを禁じます。本製品を使用することによって生じたいかなる支出、損益、その他の損失に対してはならん責任を負いかねますのでご了承ください