

## 取扱説明書

### デジタルアラームクロック

お買い上げ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上、正しくお使いください。  
取扱説明書は、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  
発売元 **リズム時計工業株式会社**

〒330-9551 埼玉県さいたま市大宮区北袋町1丁目299番地12  
http://www.rhythm.co.jp

(Y1707)

GUARANTEE 保証書	
取扱説明書にそった正常な使用状態で、万が一保証期間内に故障がおきた場合、本保証書を添えて製品をお買い上げ販売店にご持参くだされば、無料修理・調整いたします。尚、本保証書の発行によりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。 この保証書は、お買い上げ店で発行いたします。必ず※印欄の記入・捺印をお確かめのうえ大切に保存してください。	
※品名・型番	
※保証期間	
お買い上げ	年 月 日より 1年間
お客様ご氏名	様
ご住所	
TEL( )	-
※販売店印(住所、店舗名、電話番号)	
※印は販売店記入	
本保証書は再発行いたしませんので、大切に保存してください。	

## 保証について

- 次のような場合には、保証期間中でも有料修理になりますので、ご注意ください。
- 保証書のご提示がない場合。
  - 保証書の※欄に記入・捺印のない場合、字句を書きかえられた場合。
  - お買い上げ店以外の販売店にご依頼の場合。
  - お客様のお手元に渡ってからのお取り扱いや輸送での落下など異常な衝撃による故障、または損傷。
  - 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。
  - お客様による修理・改造などが原因で故障した場合。
  - ご使用中に生じる外観上の変化(ケースなどの小キズ)。
  - 電池の交換。

送料・出張料は、実費をお客様にご負担願います。

- 部品の保有期間などアフターサービスについては、取扱説明書に記載してあります。
- この保証書は国内のみ有効です。  
This guarantee is valid only in Japan.
- ご記入いただきました個人情報、製品の修理・調整に関するご連絡に利用させていただきます。

### ■販売店の方へ

この保証書は、お客様へのアフターサービスの実施と責任を明確にするためのものです。ただし、貴店で別に保証書を発行する場合は、この限りではありません。

## お問い合わせ先

(フリーダイヤル)  
**お客様相談室 0120-557-005**  
受付時間 9:00～17:00(土日、祝日および当社休日を除く)

お問い合わせに際しては、製品番号(型番)をお伝えください。  
例 BRDAOO

This product is intended for the Japanese market.  
Service and technical support for this product are available only within Japan.

## 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。次の記載事項と保証書をよくお読みの上、ご利用ください。お買い上げ販売店でのアフターサービスが受けられない場合は、当社お客様相談室にご相談ください。保証期間中の場合は、販売店の保証書が必要です。

### ●修理部品の保有について

電子回路や歯車などの修理用性能部品は製造打ち切り後、3年間で基準に保有しています。ただし、ケースなどの外装部品の修理には、類似代替品の使用や現品交換で対応させていただくことがあります。

### ●修理可能期間について

無料保証期間が過ぎても、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。ただし、修理内容や送料などにより修理代金が高額になる場合がありますので、販売店とよくご相談ください。

## 電池の種類について

- 指定以外の電池を使用しないでください。

## 電池・時計の廃棄について

- お住まい地区自治体の指定に従ってください。
- 電池と時計を分別してください。

## お手入れについて

- 汚れがひどい時は、水でうすめた中性洗剤や石けん水を、やわらかい布に少量つけてふき取り、その後、からぶきしてください。
- ケースなどの汚れ落としに、ベンジン、シンナー、アルコール、スプレー式クリーナー類は、使用しないでください。

## おもな製品仕様

使用温度範囲	-10～50℃	*結露しないこと
液晶可読温度	0～40℃	
AC電源アダプター		
入力	AC100V 50/60 kHz 10VA	
出力	DC4.5V 150mA	
補助電池	CR2032 (3V) 1個	
補助電池寿命	停電補償時間(設定の保持のみ)	約1000時間
表示方式	LCD(液晶)	
表示項目	時刻(12/24時間表示切り替え式)、温度、日付(月日、曜日)またはアラーム時刻	
時計機能	クオーツ方式	
時間精度	平均月差 ±30秒	温度が5～35℃のとき
カレンダー	2014年～2099年まで対応	
アラーム機能	設定した時刻にアラームが鳴り出す	
アラーム精度	表示時刻に対して ±0秒	
アラーム音	電子音 4段階で鳴り方が変化	
スヌーズ機能	約5分	
オートストップ機能	約2分	
温度測定範囲	-9.9～50.0℃	
温度精度	±2℃	
測定間隔	1分	
照明	AC電源に接続されているときに液晶表示部を常時照明	
明るさ	白色LED	
	強、中、弱の3段階	

- 液晶表示は5年を超えると表示が薄くなる場合があります。
- 液晶は 0℃以下では表示が薄くなったり、反応が遅くなる場合があります。また、高温(40℃以上)では表示が濃くなったり、ムラに見える場合があります。0～40℃に戻れば正常に表示します。
- 製品仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

付属品 AC電源アダプター 1個 お試用補助電池(CR2032) 1個 取扱説明書・保証書 本書

CITIZEN はシチズン時計株式会社の登録商標です。  
当社は CITIZEN ブランドライセンス商品の掛時計、置時計、めざまし時計、温度湿度計、ストップウォッチを企画・製造・販売しています。

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なんら責任を負いかねますのでご了承ください。

## 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、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐためのものです。必ず守ってください。

- 図記号の説明** ○は、禁止(してはいけないこと)を示しています。  
●は、指示する行為を必ず守ることを示しています。

### ⚠ 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

**必ず守る** 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  
万一、飲み込んだ場合は、すぐに医師の治療を受けてください。

**禁止** 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

- 電池をショートさせない。
- 電池に傷をつけたり、分解したりしない。
- 電池を充電しない。
- 電池を加熱したり、火の中に入れてたりしない。

**禁止** 電池から液漏れが起きてしまったときは、素手でさわらない

- 電池から漏れた液が目や皮膚についたら、すぐに水道水でよく洗い流して医師の治療を受けてください。衣服に付着した場合は、すぐに水道水で洗い流してください。アルカリ乾電池の場合、失明や炎症などの障害が発生する危険性が高くなります。
- 漏れた液が手にふれないように電池を外して布や紙でよくふき取ってください。

**禁止** 濡れた手でAC電源アダプターにふれない感電の原因になります。

**禁止** 浴室やサウナ、温室など、高温・高湿になる場所では使わない

火災や感電、さびの発生、故障の原因になります。

### ⚠ 注意 傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される内容

**必ず守る** 使い切った電池は、すぐに取り出す  
電池からの液漏れにより、故障や破損の原因になります。

**禁止** 落としたり、たいたりして衝撃を与えない  
故障や破損の原因になります。

**必ず守る** 長期間使用しないときは、AC電源アダプターを取り外す  
絶縁劣化やろう電により、火災の原因になります。

**必ず守る** 長期間使用しないときは、電池を取り出す  
電池からの液漏れにより、故障の原因になります。

**禁止** ケーブルを傷つけたり、無理に曲げたり、重いものを載せたり、挟み込んだりしない  
ケーブルが破損して、感電や火災の原因になることがあります。

**禁止** AC電源アダプターやケーブルが傷んだときは使用を中止する  
そのまま使用すると、感電や火災の原因になります。

**必ず守る** 本製品やAC電源アダプターから発熱・煙・異臭などがするときには、直ちにAC電源アダプターをコンセントから抜く  
そのまま使用すると感電・火災の原因になります。

**必ず守る** ACプラグおよびコンセントの差し込み口のほごりを定期的にとる  
ほごりがたまると、絶縁不良となり、火災の原因になります。

**禁止** AC電源アダプターを接続するときは、コンセントや配線機器の定格を超える使いかたや、100V以外では使用しない  
定格を超えて使うと、発熱や火災の原因になります。

**禁止** 雷が鳴り出したら、本製品やAC電源アダプターにふれない  
感電の原因になります。

**分解禁止** 分解や改造をしない  
火災や感電、故障の原因になります。

**禁止** 下記のような場所では使わない  
精度の低下、部材の変形、変色、劣化、故障の原因になります。

- 直射日光が当たる所。
- 温度が+50℃以上の所。
- 温度が-10℃以下の所。
- 暖房機器からの風が当たる所。
- ほごりが多く発生する所。
- 強い磁気が発生する所。
- 車中や船舶、工事現場など、振動の激しい所。
- プールや温泉場など、ガスの発生する所。
- 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。

