

品名・型番 9YYA45

※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(所在地、店舗名、電話番号)

ライト付デジタル時計 LANTERNCLOCK 取扱説明書

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。

製品番号(型番) 9YYA45
取扱説明書番号 T035-RGXX (Y2501)

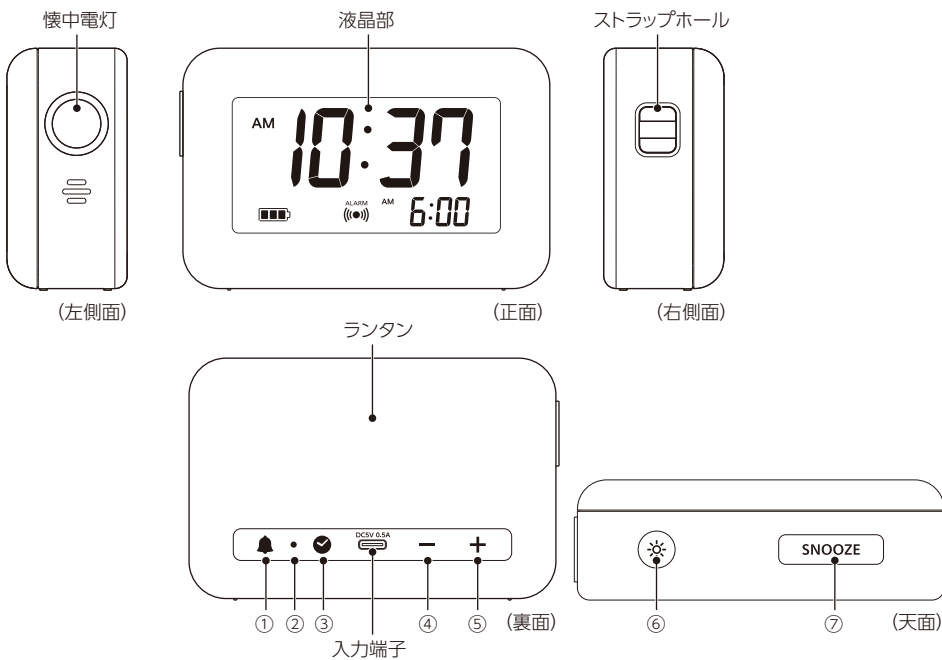
特長

ランタン、懐中電灯がついた充電式のデジタル時計です。

- 昼夜を問わずに見やすい常時点灯が可能な液晶表示
- アラーム時にランタンが灯る
- 停電時、ランタンの自動点灯機能付き(USB充電時)
- 持ち運びに便利なハンドストラップ付き

各部のなまえ

◎図は操作説明用ですので、実際の商品と異なることがあります。



※本体正面より見てください。液晶は見る方向により薄くなったり、ムラになったりします。

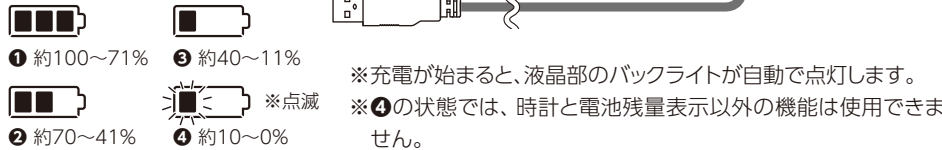
- ▲ アラームボタン — アラームのON/OFF設定と時刻設定するときに使用
- リセット — 現在時刻やアラーム時刻のリセット操作 ※楊枝など先の細い棒で押してください
現在時刻: 午前12:00、アラーム時刻: 午前6:00に設定
- 時刻合わせ — 時刻を合わせるときに使用
- (戻る) — 液晶部のバックライト設定(3段階)や現在時刻・アラーム時刻を合わせるときに使用
- + (進む) — +: 液晶部のバックライトが押すごとに明るくなります
-: 液晶部のバックライトが押すごとに暗くなります
- ※ ライトボタン — ランタン、または懐中電灯を点灯するときに使用 《短押し: ランタン》《長押し: 懐中電灯》
- SNOOZEボタン — アラーム動作の一時停止。押すと、液晶部のバックライトとランタンが一時的に点灯

充電する

初めて使用するときや使用間隔が開いているときは、使用する前に必ず充電を行ってください。

充電電池の特性として、電池を使用しない状態でも自己放電により電池残量が少なくなります。使用環境内の環境下でご使用ください。それ以外の環境下では性能を十分に発揮できません。また、故障の原因にもなります。

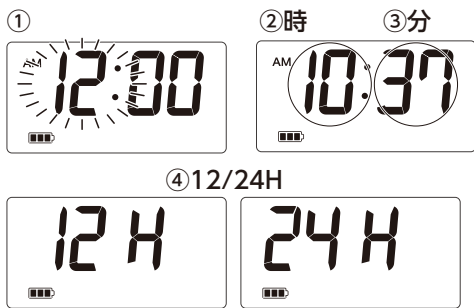
充電電池残量表示



注意 出力電圧がDC5Vを超えるUSB-ACアダプターやUSB出力機器を使用しないでください。不具合や故障の原因となります。

時刻を合わせる

操作例に従って、時刻(時/分)、12/24Hの順に設定してください。



操作例: 午前10:37 に合わせる

- ① 時が点滅するまで、時刻合わせボタン(●)を約1秒間押し続ける。

点滅している数値を+ (進む) または- (戻る) で合わせてから ● (時刻合わせ) を押すと数値を確定して次に進みます

ボタン	押してすぐ離す	押し続ける
+ (進む)	1つ進む	早送り
- (戻る)	1つ戻る	早戻し

- ② 時を合わせる
- ③ 分を合わせる

④ 12/24Hを選ぶ
※秒を設定することは出来ません。以上で設定は終わりです。

- 約30秒間ボタン操作を中断すると、表示されている内容で設定を終わります。
- 12H表示のときはAM/PMが表示され、24H表示のときはAM/PMは表示されません。

静電気の影響について

静電気の影響により正常に機能しなくなることがあります。このようなときにはリセットボタンを押してください。

ランタンを使う (USB充電時は、停電すると自動点灯します)

ライトボタン ※ を短押し(1秒未満)するとランタンが点灯、明るさ「弱」「中」「強」を選択

- ライトボタン ※ の短押しでランタンが点灯すると、明るさが「弱」になります。短押しするごとに「中」「強」と切り替わり、「強」のときに短押しすると「OFF」になります。

→ 「弱」→「中」→「強」→「OFF」 ※点灯中にライトボタン ※ を長押しすると、どの明るさでも「OFF」になり、懐中電灯が点灯します。

- USB充電している状態で停電になった場合やUSBコネクタを抜くと、ランタンが自動で「強」点灯します。

※自動点灯したランタンは、ライトボタンの短押しで「OFF」になります。無操作の場合は最大約10分点灯し続けます。

懐中電灯を使う

ライトボタン ※ を長押し(1秒以上)すると懐中電灯が点灯、明るさ「弱」「中」「強」を選択

- ライトボタン ※ の長押しで懐中電灯が点灯すると、明るさが「弱」になります。短押しするごとに「中」「強」と切り替わり、「強」のときに短押しすると「OFF」になります。

→ 「弱」→「中」→「強」→「OFF」 ※点灯中にライトボタン ※ を長押しすると、どの明るさでも「OFF」になります。

注意 光源を直視しないでください。目を傷めることがあります。

液晶部のバックライトを使う

液晶部のバックライトは、通常時に【+】【-】ボタンを押すことで、3段階の明るさが選択できます。

- 【+】 ボタンを押すごとに明るさが上がります。
- 【-】 ボタンを押すごとに明るさが下がります。

【+】 【+】 【+】
「OFF」⇄「弱」⇄「中」⇄「強」
【-】 【-】 【-】

※昼間や明るい部屋では、「弱」の明るさは分かりづらいです。充電電池のみで駆動している場合、点灯を続けると充電電池の減りが早くなります。

アラームを使う

アラーム時刻になると、アラーム音が鳴り、ランタンが「強」で点灯します。

- ※懐中電灯を使用しているときは、アラーム時刻になってもアラームとランタンは動作しません。
- ※アラーム、スヌーズ中にライトボタンを長押しすると、懐中電灯が点灯している間、アラーム、スヌーズは動作しません。
- ※懐中電灯を消灯すると、アラーム機能がONの場合は待機状態に戻ります。

アラームのON/OFF設定

アラームボタン ▲ を短押しするたびに、アラームのON/OFFが切り替わります。



ONになるとアラームマークとアラーム時刻が点灯します。

アラーム時刻を合わせる

- ① アラームボタン ▲ を約1秒間押し続ける
- ② アラーム時刻を、+ (進む) または- (戻る) で合わせる
ボタン 押してすぐ離す 押し続ける
+ (進む) 1分進む 早送り
- (戻る) 1分戻る 早戻し
- ③ 約5秒間ボタン操作をしないと設定を終わる

◎スヌーズ機能(止めてもまた鳴る) スヌーズ中はアラームマークが点滅

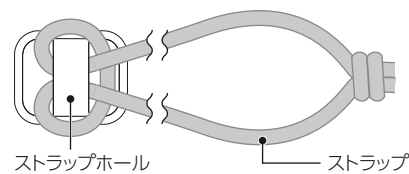
- スヌーズボタンは液晶部のバックライトとランタンの一時的な照明ボタンも兼ねています。液晶部またはランタンが消灯しているときは、ボタンを押して離してから約4秒間照明が点灯します。
- アラームが鳴っているときにスヌーズボタンを押すと、アラーム音が停止して、ランタンはアラームが鳴る前の明るさに戻ります。(消灯していた場合は消灯します)
- アラーム音とランタンは5分間停止してからまた動作し、7回まで繰り返し使えます。8回目からはスヌーズ機能は使えません。

◎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5分で止まります。ランタンはアラームが鳴る前の明るさに戻ります。(消灯している場合は消灯します)

ストラップを使う

ストラップホールに付属のストラップを取り付けることができます。



- 取り付けたときは、軽く引っ張って、しっかり掛かっていることを確認してください。
- 市販のストラップを使用するときは、商品の構造と重量にあった耐荷重のものを選んでください。

警告 取り付けたストラップを強く引っ張ったり振り回すなど、無理な力を加えないでください
ストラップが首など身体に引っかかると、窒息やけがの原因になります。

ランタン/懐中電灯/液晶部のバックライトの明るさを固定する (誤操作防止用)

本体を持って移動する際など、ボタン操作による誤動作を防止するためにランタン/懐中電灯/液晶部のバックライトの明るさを固定することができます。

【+】と【SNOOZE】のボタンを同時に約5秒間長押しすると、アラーム時刻の表示位置に「Hld」が表示され、他のボタン操作を受け付けません。再び【+】と【SNOOZE】のボタンを同時に約5秒間長押しすると、解除されます。

安全上のご注意（必ずお読みください）

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。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。

危険 死亡または重傷を負う差し迫った危険の発生が想定される内容

火の中に入れたり、火を近づけたり、加熱したりしない
内蔵充電電池が破裂したり、漏液により、やけどやケガの原因となります。

火気の近くや直射日光があたる場所、炎天下の車中など、高温の場所で使用・保管・放置しない
内蔵充電電池の破裂、漏液、過熱などにより、火災やケガ、周囲の汚損の原因となります。また、充電電池の寿命が短くなる場合があります。

浴室内など水のかかるおそれのある場所で充電しない
感電や故障の原因となります。

接続端子部に針金などの金属や水、異物を差し込んだり接触させない
火災や感電などの原因となります。

付属のUSBケーブル以外を使用したり、他の機器に付属のUSBケーブルを使用しない
許容以上の電圧がかかり、本体の故障や火災の原因となります。

USB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、加工したり、ねじったりしない
USBケーブルが破損して、火災や感電の原因となります。

下記のような場所では使わない
部材の変形のほか、端子がショートするなどして、誤作動や故障の原因となります。

- ほこりが多く発生する所。
- プール、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。
- 温度が0℃以下、または40℃以上の所
- 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、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、変質することがあります

落下させたり衝撃を与えない
故障や破損、防水性能の低下やけがの原因となります。

警告 次のことを守らないと、火災や感電などにより死亡や大ケガなど人身事故の原因になります

故障や破損した状態で使わない
けがや火災、感電などの原因となります。

分解や修理、改造をしない
感電や故障の原因となります。

梱包用のポリ袋をかぶらない
窒息するおそれがあります。

USB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、感電や火災の原因となります。

本体内部に金属物を入れたり、水などの液体をかけたり濡らしたりしない
ショートや発熱により、火災や感電の原因となります。

必ずUSBコネクタ部を持って着脱する
USBケーブルを引っ張ると断線して、感電や故障の原因となります。

雷が鳴りだしたら、USBケーブルに触れない
感電の原因となることがあります。

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

本体やUSBケーブルが濡れている状態で充電しない
端子がショートするなどして、異常発熱や故障の原因となります。

雨などに長時間濡らさない
さびや故障の原因となります。

浴室やサウナ、岩盤浴、温室など、高温・高湿になる所では使わない
さびや故障の原因となります。

不安定な場所に置かない
倒れたり落下すると、けがの原因となります。

充電するときは、DC5Vを供給できる充電器や周辺機器を使用する
定格を超えた機器を使うと、不具合や故障の原因となります。

液晶から漏れた液に素手でさわらない
液晶が破損して漏れた液には絶対にふれないでください。万一、手などに付着した場合は、すぐに石けんで洗い流してください。

充電電池の液漏れが起きたときは、素手でさわらない
●液が本体内部に残ることがあるため、お買い上げの販売店または当社総合サポートにてお問い合わせください。
●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。

付属のストラップを強く引っ張らない
けがや故障、破損の原因となります。

ご使用になる前に（防塵・防水性能に関して）

ご使用前に本項目をよくお読みください。記載内容を守らずに使用すると故障の原因となります。
※実際のご使用にあたって、すべての状況での動作を保証するものではありません。お客様の取り扱いの不備による故障と認められた場合は、保証の対象外となります。

■防塵・防水性能について

◎製品の防水性能は、真水と水道水に対応しています。

- 本体は保護等級 JIS IP44* 相当の防塵・防水性能を有しています。
 - * IP44は、防塵と防水に対する保護規定で IP4X (粉じんに対する保護等級) は、直径1.0mmの固形物が内部に入らないことを意味します。 IPX4 (水没に対する保護等級) は、あらゆる方向からの水の飛沫に対して保護されていることを意味します。

■ご使用にあたっての重要事項

◎多少の雨水がかかる場所でも使用できる仕様になっていますが、完全防水ではありません。故障の原因になりますので、以下の点について十分ご注意ください。

- 充電する際は、入力端子の水滴を拭き取ってください。
- 以下の例のような液体をかけたり、浸けたりしないでください。また、砂や泥なども付着させないでください。防水性を低下させます。
例.石けん、洗剤、入浴剤などの入った水、海水、プールの水、温泉、熱湯、薬品など。
- 水に浮かべたり、水中で使用しないでください。また、故意に水をかけないでください。
※水にぬれた手でのボタン操作は可能です。
- 多量の水がかかったり、水中に落ちたときには、すぐに乾いた布でよく水分を拭き取り、湿気の少ない所に置いてください。
- 浴室、サウナ、岩盤浴など高温、多湿になる所では使用しないでください。
- 寒い所から暖かい所、暖かい所から寒い所に持ち込むときは、製品が常温になってから持ち込んでください。急激な温度変化があると製品内部で結露が発生して、さびの発生や回路、電池のショートによる故障の原因となります。

お手入れについて USBケーブルを取り外して行ってください。

- 汚れがひどいときは、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

製品番号 (型番)	9YYA45	時間精度	平均月差±30秒 (常温中のクォーツ精度)
使用温度範囲	0~40℃ *結露しないこと (液晶表示可読温度範囲0~40℃)	アラーム機能	セットした時刻にアラームが鳴る
電源	DC5.0V	アラーム精度	表示時刻に対して ±0秒
入力端子	USB Type-C	アラーム音	電子音
定格入力	DC5.0V/500mA	スヌーズ	アラーム音が約5分間の一時停止
消費電力	2W	オートストップ	アラーム音が連続5分で自動停止
内蔵充電電池	リチウムイオン電池 3.7V 2000mAh	時刻表示形式	12時間/24時間表示切り替え
充電電池寿命	約300回*1 (充放電回数)	防塵・防水機能	IP44相当
充電時間	約6時間*1 ※時計表示のみの動作時	USBケーブル長	約1m(コネクタ含む)
		本体サイズ	高さ79×幅120×奥行40(mm)
		質量	約260g(ケーブル含まず)
		材質	本体:ABS樹脂 ストラップ:ポリエステル、PP
照明			
明るさ切替	3段階(強・中・弱)/OFF		
明るさ(光束)*2	ランタン :強16lm・中8lm・弱2lm 懐中電灯 :強50lm・中25lm・弱5lm		
連続使用時間(充電電池使用時)	ランタン :強15時間・中24時間・弱72時間 懐中電灯 :強9時間・中15時間・弱48時間 液晶部バックライト:強48時間・中360時間・弱720時間 時計表示 :約1年		

- *1 充電電池寿命と充電時間は平均値であり、保証値ではありません。
- *2 明るさ(光束)は参考値です。
- ※LEDの特性上、光の色や明るさにばらつきが出る場合がありますので、ご了承ください。
- ※液晶はその特性上、0℃未満になると表示反応が遅くなり、表示が薄くなる場合があります。40℃を超えると表示が濃くなり、ムラに見えることがあります。
- ※液晶表示板は5年を過ぎると、コントラストが低下して数字が読みにくくなる場合があります。
- ※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。

- USB Type-C® は、USB Implementers Forum の商標です。
- その他、本文中に記載されている製品名等は各メーカーの商標です。なお本文中ではTM、®マークは明記していません。

付属品 USBケーブル 1本、ストラップ 1個、取扱説明書・保証書 本書

製品の廃棄について

本機は内蔵電池として充電式リチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池はリサイクルできます。電池の取り外しや処分は、お客様自身では行わず、お住いの自治体や当社総合サポートにお問い合わせください。一般ゴミとして廃棄しないでください。

当社は一般社団法人JBRCに加盟し、リサイクルを実施しています。使用済みの充電式電池のリサイクルにご協力下さい。 <https://www.jbrc.com/>

保証について

取扱説明書にそった正常なご使用状態で、万が一保証期間内に故障がおきた場合、本保証書を添えてお買い上げの販売店にご持参ください。ただし、故障の状態やその他の事情により、製品交換で修理の代用とする場合がありますのでご了承ください。
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管してください。

- 本保証書は再発行しません。
- 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。
- ネット通販をご利用の場合は、領収書やレシートなど、購入日が確認できる記録を添付してください。
- 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、修理・調整に関するご連絡にのみ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。

アフターサービスについて

この商品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うえでご利用ください。お買い上げ販売店でアフターサービスが受けられないときは、当社総合サポートにお問い合わせください。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

電子回路などの修理用性能部品は製造打ち切り後、3年間を基準に保有していますが、在庫が無くなり次第終了となります。また、故障の状態やその他の事情により、製品交換で修理の代用とする場合がありますのでご了承ください。

●修理可能期間について

無料保証期間が過ぎても、この商品の性能部品保有期間中は、原則として有料での修理(製品交換含む)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。

この製品のサービスおよび技術サポートは日本国内でのみ利用可能です。 Service and technical support for this product are available only within Japan.

お問い合わせ先

リズム総合サポート
<https://rhythm.jp/support/>

商品照会の際は、製品裏面または底面に表示してある製品番号(型番)をご確認ください。[9YYA45]

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)

発着元 **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>

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らん責任を負いかねますのでご了承ください。