

デジタル日めくりカレンダー

AM60

取扱説明書

このたびは、デジタル日めくりカレンダーをお買い上げいただき、ありがとうございます。お使いいただくときは、本書をよくお読みになり、正しくお使いください。

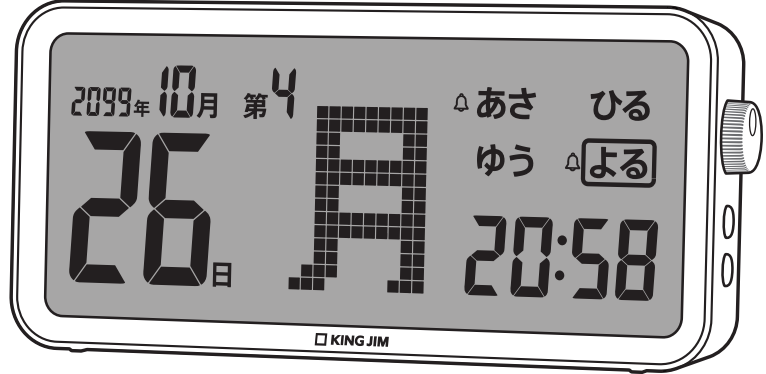
本書は保証書を兼ねております。保証書は、販売店・お買い上げ年月日などの記入をお確かめのうえ、販売店よりお受け取りください。

※本書の内容は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

※製品改良の為、予告なく外観または仕様の一部を変更することがあります。

※本書の内容の一部または全部を無断で転載することはおやめください。

※キングジム、KING JIM、arema は株式会社キングジムの商標または登録商標です。



故障かな？と思ったら

表示が薄い 表示がついたり消えたりする	電池が入っているか、消耗していないか、またセットする方向が間違っていないか確認してください。画面右下の電池交換マークが点灯している場合は、電池を交換してください。
画面の表示が欠けたり、乱れる	静電気による誤動作が考えられます。リセットボタンを押してください。
時刻やカレンダーが合っていない	電波受信に失敗しているか、電波受信機能がオフになっている可能性があります。再度受信できるか確認するか、手動で時刻を合わせてください。
液晶にムラが表示される。	画面を拭くときなど、液晶パネルを強く押すと黒いムラが発生することがありますが、しばらく放置すると元に戻ります。

アフターサービスについて

■ 修理に出されるときは

保証期間内は、保証規定に基づいて修理または交換いたします。本製品および保証書をお買い上げ販売店までお持ちください。当社の都合により本製品を代替品に交換することにより修理に代えさせていただく場合がありますのでご了承ください。当社が修理等のためにお客様からお預かりした本製品を協力工場に引き渡す際、故障現象の確認のため個人情報の一部に接する場合がありますので予めご了承ください。なお個人情報に接した場合は厳正に管理し、漏洩のないよう万全を期しております。

■ お問い合わせ

アフターサービスについてご不明な点やご相談は、お買い上げ販売店、または当社お客様相談室にお問い合わせください。

フリーダイヤル(全国共通)	ネットクのパートナー
お客様相談室	☎0120-79-8107
FAX からの場合	0120-79-8102
携帯電話からの場合	0570-06-4759 ※通話料お客様負担
受付時間:平日(月～金曜日)午前9:00～午後5:30	

株式会社キングジム

東京都千代田区東神田二丁目10番18号 〒101-0031

https://www.kingjim.co.jp/

安全上のご注意 （必ずお守りください!）

お使いになる方や他の人々への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただきたい事項を次のように表示しています。

本製品をご使用のときは、必ず取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、取扱説明書は不明な点をいつでも解決できるように、すぐ取り出して見られる場所に保管してください。

- 次の絵表示で、お守りいただきたい内容を区別して説明しています。

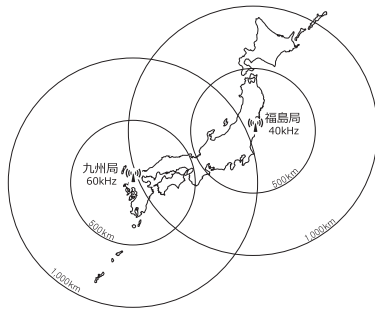
- は、してはいけない「禁止」内容です。 **!** は、必ず実行していただきたい「強制」内容です。

⚠ 危険	この表示を守らずに、誤った使い方をすると、「死亡または重傷などを負う可能性があり、かつその切迫の度合いが高い危害が想定される」内容を示しています。
!	電池はお子様が進まないように、手の届かないところに保管してください。誤って飲み込むと大変危険です。万が一お子様が飲み込んだ場合には、直ちに医師に相談してください。
!	電池から漏れた液が目に入ったときは、すぐにきれいな水で洗い、医師の治療を受けてください。

⚠ 警告	この表示を守らずに、誤った使い方をすると、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容を示しています。
○	本製品に水をかけないでください。漏電による感電や火災、故障の原因になります。
○	本製品を踏んだり、落としたり、叩いたりなど強い衝撃を与えないでください。強い衝撃を与えると本製品が破損することがあり火災や・感電の原因となります。
○	電池の＋と－を逆にして使用しないでください。ショートなどで異常反応を起こし、電池を漏液、発熱、破裂させるおそれがあります。
!	電池から漏れた液が皮膚や衣服に付着した場合には、皮膚に障害を起こす可能性がありますので、すぐに多量の水通水などのきれいな水で洗い流してください。
○	長期間この製品を使わない場合は、本製品から電池を取り出してください。電池から発生するガスにより電池を漏液、発熱、破裂や本製品を破損させるおそれがあります。
○	新しい電池と使用した古い電池、銘柄や種類の異なる電池などを混ぜて使用しないでください。特性の違いから、電池が漏液、発熱、破裂したりけがや機械故障の原因になります。
!	使い切った電池はすぐに本製品から取り出してください。使い切った電池を本製品に接続したまま長期間放置しますと、電池から発生するガスにより、電池の漏液、発熱、破裂させたり、本製品を破損させるおそれがあります。
!	電池の使い方を誤ると、電池が漏液、発熱、破裂したりけがや故障の原因となるので、電池の外装ラベルやパッケージの注意事項にしたがって正しく使用してください。
○	別売の専用 AC アダプタ(AC0502)以外の AC アダプタは使用しないでください。故障したり、過熱、発煙するおそれがあり、火災・感電の原因となります。
○	AC アダプタは、指定された電源電圧以外の電圧では使用しないでください。故障したり、過熱、発煙するおそれがあり、火災・感電の原因となります。
○	AC アダプタのケーブルを引っ張ったり、ケーブルの上に重いものを乗せないでください。火災・感電の原因となります。

電波時計について

電波時計とは、正確な「日本標準時」をのせた標準電波を受信して正確な時刻を表示する時計です。標準電波は情報通信研究機構が運用しており、現在は福岡県の「おおたかどや山」と福岡県と佐賀県の県境の「はかね山」の2ヵ所から送信されております。これらの電波は条件の良い時は送信所から1000～1200km離れた距離でも受信可能とされ、ほぼ日本全国をカバーしています。ただし、受信範囲内であっても天候・地形・建物・時間帯・設置場所・時計の向きなどの影響で受信できない場合がございます。その場合はクオーツ時計として製品仕様に記載された精度で作動します。



標準電波に関する詳しい情報は情報通信研究機構のホームページをご覧ください。(http://jy.nict.go.jp/)
送信設備のメンテナンスなどにより電波の送信が停止される場合がございます。

【電波が受信しにくい場合】

電波発信局の方角に近い窓際で、強制電波受信をおこなうか、夜間では電波状態が良くなるので、手動で時刻合わせをしたあと、ご使用いただくと、夜間に電波を受信できる可能性が高くなります。

【使用場所について】

下記のような場所では、受信できない場合があります。
・地下、マンションやビルなどの中
・交通量の多い所や工事現場、空港の近くなど電波障害の起きるところ
・金属製の雨戸やブラインドの近く
・金属製の家具の上など電波を遮断する場所
・高圧線、テレビ塔や電車の高架橋の近く
・電化製品や OA 機器の近く
・周囲が山やビルなどに囲まれ、電波の入りが悪いところ

⚠ 注意	この表示を守らずに、誤った使い方をすると、「障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」内容を示しています。
○	本製品の上に物を乗せたり、くらついた台や傾いたところなど、不安定な場所に本製品を置かないでください。落下したり、倒れたりしてけがをするおそれがあります。
	使用場所について <p>下記のようなところでは使用しないでください。</p> <ul style="list-style-type: none">・温度が +45℃を超える所や直射日光、暖房器具、火気に近いところ。 ・温度が 0℃以下になるところ。 ・浴室・洗面所などの直接水がかかる場所や湿気の多いところ。 ・屋外やほこりが多く発生するところ。 ・強い磁気や振動がある場所。 ・電波ノイズを発生させるもの近く。 ・多くの油を使用するところ。 ・倒れたり、落ちたりしそうな不安定なところ。 <p>掛け方について</p> <p>時計を掛ける壁の材質・構造をご確認の上、この時計の重さに耐えられる掛け具を選んでください。時計を掛けるときは垂直な壁に取り付け、上下左右に軽く動かし、確実に掛かっているか確認してください。</p>

取扱上のご注意

- 液晶画面を強く押す、叩くなど、故意に強い衝撃を与えたり、強くこすったりしないでください。傷の発生や破損の原因となることがあります。
- 液晶画面は見える方向によって、表示が薄くなったりすることがあります。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン / シンナー / アルコール / 洗剤などを用いると外表が変質するおそれがありますので、使用しないでください。
- 液晶画面を拭いたりして圧力を加えたり、乾いた布で拭くことの静電気によって、黒い線やシミが発生することがありますが、しばらく放置することで元に戻ります。
- 落下や転倒により、けがおよび器物を破損するおそれがありますので、確実に設置し、振動のある場所や不安定な場所には設置しないでください。
- 万が一、本製品または本製品のの一部が破損した場合、そのまま使用せずすぐに使用を中止してください。
- 背面に磁石が付いていますので、鉄製の黒板等に付けることができますが、衝撃・振動等で落ちないことを確かめてください。
- 磁石面と磁気カード(キャッシュカード、クレジットカード、プリペイドカードなど)を重ねると磁気カードに記憶されている内容が損なわれることがありますので注意してください。
- 電池交換マークが表示されたら速やかに新しい電池に交換してください。液晶が薄くなったり消えたり、アラームが鳴らないなど誤動作をする場合があります。また、電池交換の際は、時計がまだ動いているも全て指定の新品電池と交換してください。
- 充電式電池をご使用する場合には、充電電池の電圧、容量によって使用できなかったり、使用できる時間が異なる場合があります。

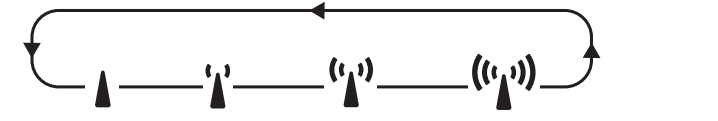
電波受信の方法

【電波受信をはじめると

1. 電源オン時（電池をセット後またはリセットボタンを押下後）は、すべての表示が点灯した後、電波受信を開始します。また電波受信切替えスイッチをオンにする と強制的に電波受信を開始することができます。



2. 電波受信中は、画面右上の電波アイコンが点滅します。



- 電波受信まで、最長で約 20 分程度かかります。
- 電波受信中に、電波受信切替スイッチをオフにすると電波受信を中止します。
- 電波受信中、電波が弱いまたはない場合、以下の表現で表します。



3. 受信が完了すると、電波アイコンが点滅から点灯に変わります。



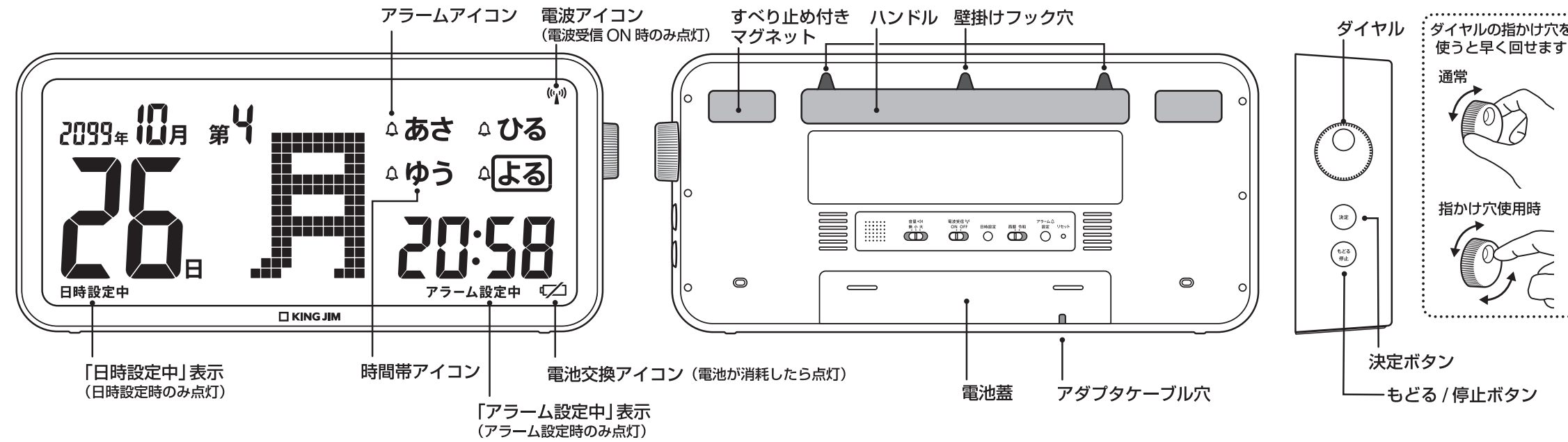
- 電波受信切替えスイッチがオンのままの場合、初回の強制受信以降は電波の定時受信をおこないます。
- 定時受信の場合、電波は毎日 AM2 時～5 時の間に最大 4 回自動的に受信を開始します。

【電波受信のオフ】

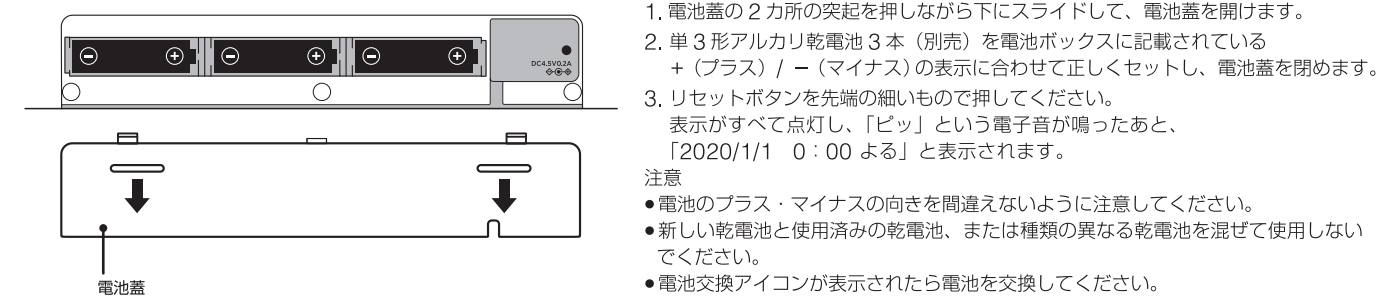
受信環境が悪い場所での使用や、任意に時刻をずらしてご使用するなどで、電波受信機能をオフにしたい場合、電波受信切替スイッチをオフにしてください。電波アイコンが消えると定期的におこなわれる電波受信機能がオフになります。



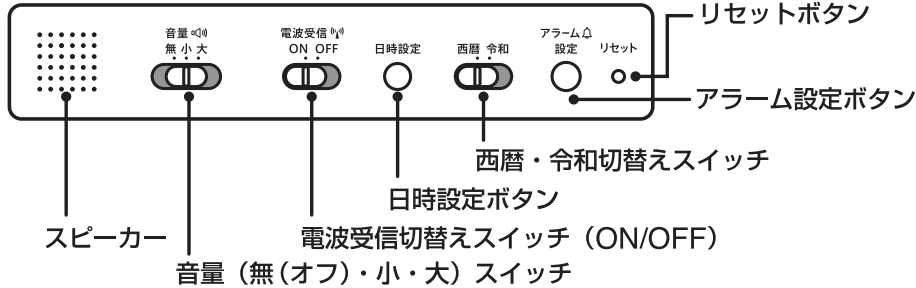
各部の名称



電池の入れ方 (別売)



背面ボタン部 拡大

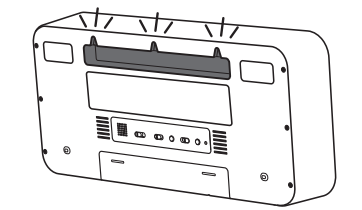


設置方法

壁掛け

本製品の背面には壁掛け用のフック穴があります。

- しっかりと固定されたネジやフックに差し込んで取り付けてください。
- 取り付けたあと、上下左右に軽く動かし、確実に掛かっているか確認してください。

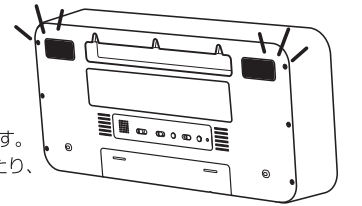


本製品には3カ所の壁掛けフック穴があります。中央の1カ所で壁やネジの強度が足りない場合には、3カ所で支えるようにしてください。

マグネット貼り付け

本製品の背面にはマグネットがついています。

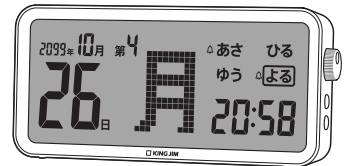
- 本製品を、スチール面などに貼り付けます。しっかりと貼り付いているか確認の上、手を離します。滑り止めのゴムシートが背面にあります。滑ったり、剥がれたりしないか十分確認してください。



※スチール面などに貼り付けることを想定しています。本製品がしっかりと貼り付くか確認の上、ご使用ください。

据え置き

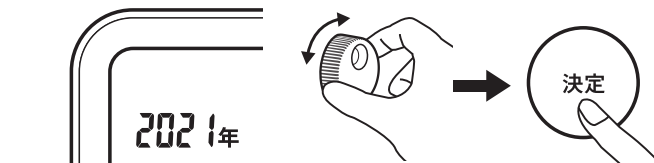
本製品は机の上にそのまま置くことができます。



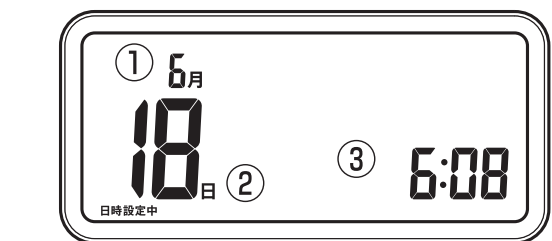
日時設定

電波の受信状態が悪い場合、手動で日時を設定することができます。背面の「電波受信切替スイッチ」をオフにしてから設定してください。※設定の途中で約1分間操作しないと、設定がキャンセルされ通常画面に戻ります。

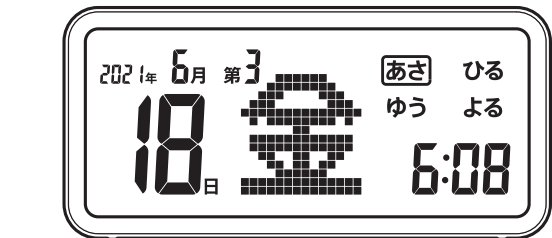
- 背面の **日時設定** を押しと日時設定に入ります。
- 西暦 (または令和) の年数を側面のダイヤルで選択し、決定ボタンで設定します。



- 同じ手順で、月→日→時間の順に設定します。



- 設定完了です。



日時設定完了後、曜日は自動的に表示されます。

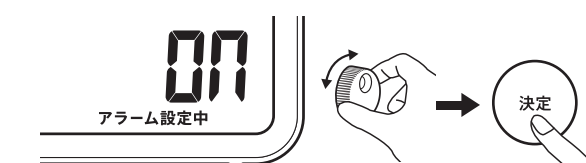
アラーム設定

あさ・ひる・ゆう・よるの各時間帯に1件ずつ、最大4件のアラームを設定することができます。※設定の途中で約1分間操作しないと、設定がキャンセルされ通常画面に戻ります。

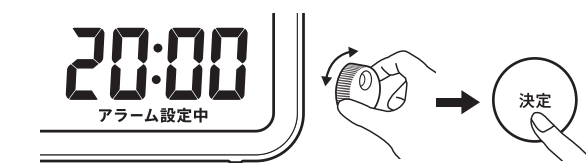


アラームを設定する場合 / アラーム時間を変更する場合

- ダイヤルを回し、ON を選択して決定するとアラームが設定されます。



- 選択した時間帯の範囲内でアラーム時間を設定します。ひとつ前の画面に戻りたい場合は「もどる / 停止ボタン」を押します。



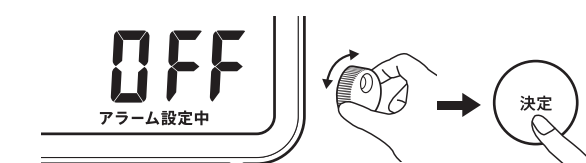
※選択中の時間帯の枠が点滅します。

- 設定完了すると時間帯マークの横にアラームアイコンが点灯します。



アラームを解除する場合

- ダイヤルを回し、OFF を選択して決定するとアラームが解除されます。



- 設定完了です。アラームが解除されると、アラームアイコンが消灯します。

よる

■スヌーズ機能 (1回)
アラーム音は側面の「もどる / 停止」ボタンを押すと停止します。押さずに約1分経過すると自動的に停止し、約4分後に再度アラームが鳴ります。(スヌーズ機能) 再び1分経過すると、アラーム音・スヌーズ機能は停止します。

西暦・令和切替

背面の西暦・令和切替スイッチをスライドして、画面の年表示をお好みの表示に切り替えることができます。※西暦2019年以前は設定できません。



主な仕様

商品名	デジタル日めくりカレンダー
品番	AM60
外形寸法	約426(W)×202(H)×70(D)mm
質量	約1,360g (乾電池を除く)
時計精度	標準電波の受信に成功した直後: 表示精度±1秒 標準電波を受信していないとき: 平均月差±30秒 (常温中)
カレンダー表示	2099年 (令和81年) 12月31日まで表示可能
アラーム	あり (各時間帯に1件ずつ設定可)
スヌーズ	あり (1回繰り返し)
動作環境	温度: 0~45℃ 湿度: 30~80% (非結露)
保存環境	温度: -10~55℃ 湿度: 5~80% (非結露)
電源	単3形アルカリ乾電池×3本(別売) / ACアダプタ(別売)
電池寿命	約1年 ※電池寿命はご使用の条件によって変わります。
セット内容	AM60 本体、取扱説明書 (保証書付)

ACアダプタの使い方 (別売)

別売のACアダプタ(AC0502)を使用すると、電池交換の必要がなく使うことができます。

- ACアダプタを電池の横にあるACアダプタ穴に差し込みます。
- アダプターケーブル穴にケーブルを通しながら、電池蓋を閉めます。
- ACアダプタの電源プラグをコンセント(AC100V)に差し込みます。

