

**ADESSO**

# メガ曜日日めくり電波時計

MODEL: HM-301 取扱説明書・保証書付

このたびは弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
ご使用いただく前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いいただきますようお願いいたします。また、この取扱説明書(保証書付)はお手元に保存の上、必要に応じてご覧ください。

## 内容物を確認する

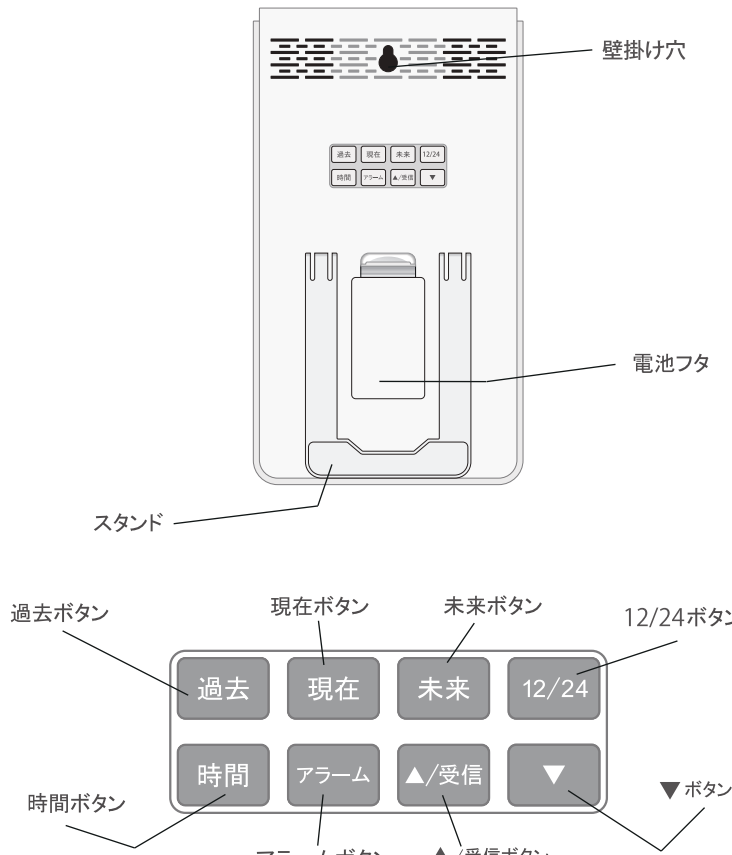
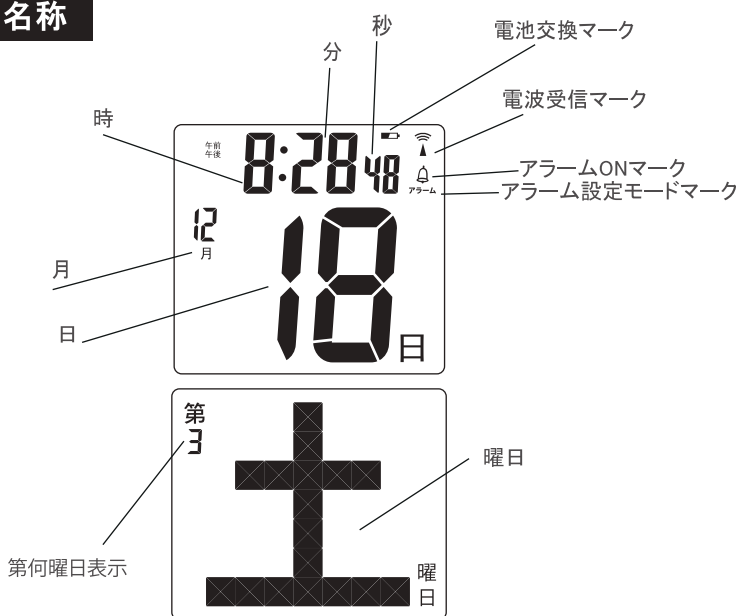
- 日めくり電波時計(1台)
- 単3乾電池(2個)
- 取扱説明書/保証書(1枚)【本紙】

## 本製品の特長

### 超ド級サイズの曜日表示! 一目で今日の曜日が分かります。

- 時刻合わせ不要の電波時計。
- 大きな日付表示で見やすい。
- アラーム機能。
- 木のフレームが和室にぴったり。
- 現在・過去の日付をボタン一つで確認できます。

## 各部の名称



## 電波受信方法

### ■電波自動受信方法

1. 本体裏面の電池フタを開けて、単3電池2個を(+)(-)を間違えないように入れてください。(絶縁紙が入っている場合、はずしてください)画面表示が全点灯します。電池フタを元に戻してください。
2. 本体を窓際などできるだけ電波の受信しやすい場所においてください。電波受信マークが点滅します。
3. 受信が成功した場合は、電波受信マークが点灯したままになり、日付、時刻が正しく表示されます。受信に失敗した場合は、電波受信マークが消灯し、正しい日付、時刻を表示しません。設置場所、向きなどを変えてもう一度、▲/受信ボタンを押してください。(夜間は一般的に受信しやすいです。)

## 手動での時刻設定方法

- 電波受信を何度行っても成功しない場合は手動で設定してください。

1. 『時間ボタン』を長押しして「時」表示を点滅させてください。『▲/受信ボタン・▼ボタン』で「時」を設定してください。
2. 次に『時間ボタン』を押すと、上の液晶画面の「分」が点滅しますので『▲/受信ボタン・▼ボタン』で設定してください。
3. 次に『時間ボタン』を押すと、上の液晶画面の「2018」が点滅しますので『▲/受信ボタン・▼ボタン』で「年」設定してください。
4. 次に『時間ボタン』を押すと、上の液晶画面の「月」が点滅しますので『▲/受信ボタン・▼ボタン』で「月」を設定してください。
5. 次に『時間ボタン』を押すと、上の液晶画面の「日」が点滅しますので『▲/受信ボタン・▼ボタン』で「日」を設定してください。
6. 最後に『時間ボタン』を押して設定を完了します。

※約20秒の間、何もボタンを押さないと時刻設定は終了し、通常画面に戻ります。

※「曜日」は自動で設定されます。

※『過去・未来ボタン』押すと過去・未来の日付が表示されます。

『現在ボタン』を押すか、何も押さずに30秒が経過すると現在の日付表示に戻ります。

※『12/24ボタン』を押すと12時間制表示か24時間制表示を変更できます。

## アラーム時間の設定方法

1. 裏面の『アラームボタン』を押してください。上の液晶画面の日の右横に「アラーム」と表示されます。この状態で『アラームボタン』を長押しして「時」表示を点滅させ、『▲/受信ボタン・▼ボタン』で設定してください。
2. 次に『アラームボタン』を押して「分」表示を点滅させ、『▲/受信ボタン・▼ボタン』で「分」を設定してください。最後に『アラームボタン』を押して設定を完了します。
3. 設定後、『アラームボタン』を押すと「」が表示されます。(「」表示がない場合はアラームは鳴りません)

### ■アラームの止め方

1. アラームが鳴ったらいずれかの『ボタン』を押すとアラームは止まり、翌日の同時刻にまた鳴ります。
2. アラームを完全に解除したい場合は通常表示の時に『アラーム』ボタンを2回押して上の液晶画面の日の横の「」マークの表示を消灯して下さい。

## 寝坊防止機能について

本製品はアラームが鳴った時、どのボタンも押さずに2分間経過すると、アラーム音は鳴り止みます。その後、8分後にアラーム音が2分間鳴ります。この動作が3回繰り返し続けます。

### ●アラームを7:00に設定した場合の使用例:

- アラームが設定した時刻の7:00にアラーム音が2分間鳴ります。  
 何もボタンを押さない場合、8分後の7:10にアラーム音が2分間鳴ります。  
 ↓  
 何もボタンを押さない場合、8分後の7:20にアラーム音が2分間鳴ります。  
 ↓  
 何もボタンを押さない場合、8分後の7:30にアラーム音が2分間鳴ります。

※寝坊防止機能はアラーム設定時刻にアラーム音が鳴ったときから、どのボタンも押さない場合、自動で繰り返し8分後にアラーム音が2分間を3セット繰り返す機能です。

※寝坊防止機能は下記①～②の動作を行った時、この機能は停止し、翌日のアラーム設定時刻にアラームは鳴ります。

- ①アラーム音が鳴っている時にどれかのボタンを押すとこの機能は停止します。
- ②アラーム設定時刻にアラームが鳴り終わった後にどれかのボタンを押すとこの機能は停止します。

## 電池交換マークについて

電池容量が少なくなると上の液晶画面の左に『電池交換マーク』が表示します。が点灯したら早めに新しい電池に交換してください。

## 電波クロックについて

### ●電波修正機能とは

正確な時刻およびカレンダー情報をのせた標準電波を受信することにより、現在時刻を表示する時計です。

### ●標準電波とは

福島県の大鷦鳥谷山(おおたかどややま)標準電波送信所(周波数40KHz)と、福岡・佐賀県境の羽金山(はがねやま)標準電波送信所(同60KHz)の2ヶ所から常時送信されています。標準電波の時刻情報は、およそ10万年に1秒の誤差という超高精度の『セシウム原子時計』によるものです。

### ●電波受信の条件

受信可能地域の目安は、条件により異なりますが各送信所よりおおむね1000kmです。受信範囲内であっても、地形・建物の影響などによる不受信や天候・設置場所・時計の向き・時間帯により受信できない場合があります。

通常は東日本では東局(周波数40KHz)西日本では西局(同60KHz)の電波がより受信しやすいと考えられています。ただし、地域、地形などの影響により、遠い方の送信所の電波を受信する可能性がありますので、受信に失敗した場合はもう一方の送信所からの電波もお試しください。

※標準電波は、送信所の設備点検や落雷などの影響により停波される場合があります。

※電波を受信できない場合は、通常のクオーツ時計として月差±40秒の精度で計時します。

### ●受信に適している場所、不向きな場所・時間帯について

本製品は、AMラジオと同様に内蔵のレシーバーにより電波を受信するものです。できるだけ、電波の受けやすい窓際もしくは時計本体の正面または裏面が送信所の方向に向く場所でご使用下さい。

次のような場所・時間では正確に受信できないことがあります。

①鉄筋・鉄骨の建物の中、ビルの谷間、地下。

②電波を受信するのに妨げとなるノイズ(妨害波)の影響を受ける場所。

・交通量の多い所、工事現場、電車の架線、高圧線、電波塔、空港の近く。

・テレビ、インバータエアコン、パソコン、ファクシミリ等の家電製品やOA機器近く。

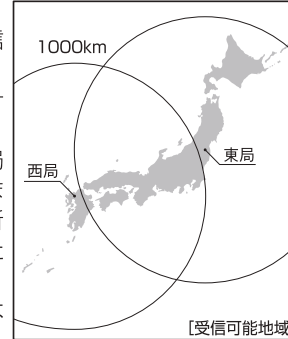
③電波が反射されやすく、受信しづらい場所。

・スチール机などの金属製家具の上や近く、金属を使った壁面。

④乗り物の中。(自動車、バス、電車など)

⑤その他ラジオが受信しにくい場所など。

⑥昼間は生活上のノイズが多く発生するため受信がしづらくなっています。夜間に受信することをおすすめします。



## ▲ 注意

### ○時計の掛け方について

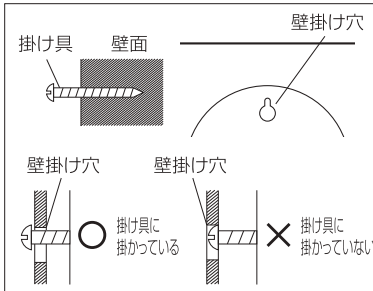
1.掛け具(木ねじ)を使用できる壁面は、木の柱や厚い木質の壁面です。それ以外の石膏ボード、コンクリート、薄いベニヤ板などの壁面には使用できません。掛け具以外のときは、時計を掛ける場所の材質に合い、時計の重量に十分耐えられる市販の掛け具を選んで取り付けてください。

2.掛け具は時計を掛けるため、ある程度の幅が必要です。掛け具がぐらぐらと動かなくなるまで押しこみで固定してください。

3.掛け具がしっかりと固定されて動かない事を確認の上、裏面の壁掛け穴に掛け具を通して、時計を掛けてください。

4.壁掛け穴に掛け具が確実に掛かったことを確認するために、時計を上下左右に軽く動かしてください。

5.掛け具の止り具合、時計の掛け方が不完全ですと、時計が落下して怪我をしたり、時計が破損する恐れがあり危険です。



## 電池について

### ●使用電池／単3乾電池×2本

●アラーム・スヌーズ機能は電池の消耗が激しいので、アルカリ電池のご使用をおすすめします。

●電池が消耗すると表示が薄くなるなど、正確に作動しなくなりますので、新しい乾電池と交換してください。電池プラを開けて+/-を正しくセットしてください。

※付属の電池は、工場出荷よりテスト用として入れられているモニター電池です。

### ●アルカリ電池について

①ショート、分解、加熱、火に入れるなどしないでください。アルカリ性溶液がもれて眼に入ったり、発熱、破裂の原因となります。  
②万一、アルカリ性溶液が皮膚や衣類に付着した場合にはきれいな水で洗い流し、眼に入ったときはきれいな水で洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。

### ●電池について

下記のことを必ず守ってください。電池の使い方を間違えますと、液もれや破裂などのおそれがあり、機器の故障やけがなどの原因となります。

- ① $\oplus\ominus$ を正しく入れてください。
- ②電池を取り替えるときは、指定の新しい電池とすべて交換してください。
- ③この電池は充電式ではありません。絶対に充電しないでください。
- ④電池に直接ハンダ付けしないでください。
- ⑤直射日光・高温・高湿の場所を避けて保管してください。
- ⑥時計が止まったり、時計を使わないときは、電池をはずしてください。
- ⑦時計に添付の電池は工場出荷時よりつけられていますので、電池寿命は製品仕様の表示より短いことがあります。

## 液晶パネルについて

- 液晶パネルが破損した場合、ガラス及び中の液晶には十分に注意してください。万一以下の状態になったときは、それぞれの応急処置を行ってください。
- 皮膚に付着した場合、付着物をふき取り、水で流し、石けんで良く洗浄してください。
- 目に入った場合、きれいな水で良く洗い流し、最低15分間洗浄した後、直ちに医師の診断を受けてください。
- 飲み込んだ場合、きれいな水で良く口の中を洗浄してください。大量の水を飲んで吐き出した後、直ちに医師の診断を受けてください。
- 見る方向によって表示が薄くなったり、ムラになったりすることがあります。
- 温度が低くなると液晶表示の反応が遅くなることがあります。
- 温度が高くなると液晶パネル面が黒くなり、判読できなくなることがあります。

## 使用場所・お手入れ方法

### ●使用場所

つぎのような所では、使わないでください。

●温度が-10°C(氷点下10度)以下になる所。

●温度が+50°C(50度)以上になる所や直射日光が当たる所。例えば、屋外、暖房器具などの熱風や熱が当たる所、そのほか火気に近い所。

●浴室など湿気の多い所。

●強い磁気や振動がある所。

●電波ノイズを発生させるものの近く。

### ●お手入れ方法

日常のお手入れの仕方。

●わくをふくときは、湿ったやわらかい布でふいてください。

●よがれがひどいときは、水でうすめた中性洗剤を少量、やわらかい布につけてふき、ふいた後で乾ぶきしてください。

●ベンジン、シンナー、アルコール、ミガキ粉、各種ブラシなどは使わないでください。

●殺虫剤、ヘアスプレーなどもかからないようにしてください。

## アフターサービス・保証規定

①保証書は、この取扱説明書に付いておりますので必ず「販売店名、購入日」等の記入をお確かめになり、保証書内容をよくお読みの後、大切に保管してください。保証期間はお買上げの日より1年です。

②修理を依頼される時

〈保証期間中は〉

1.取扱説明書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。無料修理をご依頼になる場合には、お買上げの販売店に商品と保証書をご持参ご提示いただきお申し付けください。

2.保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。

(イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷

(ロ) お買上げ後の取り付け場所の移設、輸送、落下等による故障及び損傷

(ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)等による故障及び損傷

(二) 電池交換

(ホ) 本書のご提示がない場合

(ヘ) 本書にお買上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合

〈保証期間を過ぎている時は〉

お買上げの販売店にご相談ください。

③本書は日本国内においてのみ有効です。

④本書は、再発行いたしませんので大切に保管してください。

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。

従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。