

クオーツ 置時計

アフターサービスなどについてご不明なことがありましたらお客様相談室にお問い合わせください。お問い合わせに際しては、商品の裏面または底面などに表示してある製品番号(型番)をお伝えください。

お問い合わせ先

■お客様相談室 フリーダイヤル ☎0120-557-005

受付時間 9:00～17:45
(土日、祝日および当社休日を除く)

発売元 **リズム時計工業株式会社**

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

1

クオーツ 置時計

アフターサービスなどについてご不明なことがありましたらお客様相談室にお問い合わせください。お問い合わせに際しては、商品の裏面または底面などに表示してある製品番号(型番)をお伝えください。

お問い合わせ先

■お客様相談室 フリーダイヤル ☎0120-557-005

受付時間 9:00～17:45
(土日、祝日および当社休日を除く)

発売元 **リズム時計工業株式会社**



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

1



ご使用上のご注意

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。

お守りいただく内容の種類を、下記の表示で区分して説明しています。(表示の一例です。)

 禁止	この表示は、してはいけない「禁止」内容です。
 強制	この表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

表示内容を見逃して、誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を、下記の表示で区分して説明しています。

 警告	この表示は、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
 注意	この表示は、「傷害を負う可能性または物的傷害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

誤飲による事故防止について





小さな部品や小形の電池（ボタン形、コイン形および単4形、単5形など）は、幼児の手の届く所に置かないでください。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。

2



ご使用上のご注意

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。

お守りいただく内容の種類を、下記の表示で区分して説明しています。(表示の一例です。)

 禁止	この表示は、してはいけない「禁止」内容です。
 強制	この表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

表示内容を見逃して、誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を、下記の表示で区分して説明しています。

 警告	この表示は、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
 注意	この表示は、「傷害を負う可能性または物的傷害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

誤飲による事故防止について



小さな部品や小形の電池（ボタン形、コイン形および単4形、単5形など）は、幼児の手の届く所に置かないでください。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。

2

アルカリ電池について



警告

- 電池からもれた液が眼に入った場合は、失明するおそれがありますのですぐにきれいな水で洗い、医師の治療を受けてください。また、皮膚や衣服に付着した場合は、水で洗い流してください。
- ショート、分解、加熱、火に入れるなどしないでください。液もれ、発熱、破裂の原因になります。

電池の使い方を間違えると、発熱、破裂の危険や液もれにより人体や時計周りを傷めることがあります



注意

- +（プラス）、-（マイナス）を逆に入れないでください。
- 指定された電池を使用してください。
- 使い切った電池は速やかに取り出してください。
- 長期間使用しない場合は、電池を取り出してください。
- 電池交換時は、すべて新しい電池とお取りかえください。
- 電池交換時は、電池と時計の端子（接触部）の汚れを落としてから入れてください。



分解禁止

分解したり改造しないでください。故障の原因になります。

アルカリ電池について



警告

- 電池からもれた液が眼に入った場合は、失明するおそれがありますのですぐにきれいな水で洗い、医師の治療を受けてください。また、皮膚や衣服に付着した場合は、水で洗い流してください。
- ショート、分解、加熱、火に入れるなどしないでください。液もれ、発熱、破裂の原因になります。

電池の使い方を間違えると、発熱、破裂の危険や液もれにより人体や時計周りを傷めることがあります



注意

- +（プラス）、-（マイナス）を逆に入れないでください。
- 指定された電池を使用してください。
- 使い切った電池は速やかに取り出してください。
- 長期間使用しない場合は、電池を取り出してください。
- 電池交換時は、すべて新しい電池とお取りかえください。
- 電池交換時は、電池と時計の端子（接触部）の汚れを落としてから入れてください。



分解禁止

分解したり改造しないでください。故障の原因になります。

ご使用場所の注意

下記のような場所では使わないでください。

機械やケース、電池の品質が低下し、精度不良や時計、電池の寿命が短くなります。



注意



禁止

- 温度が+50℃（50度）以上になる所。例えば、長時間直射日光のあたる所。暖房器具等の熱風や火気に近い所。
- 温度が-10℃（氷点下10度）以下になる所。（プラスチックの部品や電池の劣化が起きることがあります。）
- ほこりが多く発生する場所。（空気中のちり等が機械部にたまって、時計が止まる場合があります。）
- テレビ・OA機器・オーディオのそばなど強い磁気が発生する所。（磁力の影響で、時計の進みや遅れが生じたり、止まる場合があります。）
- 車中や船舶、工事現場など、振動の激しい所。
- 浴室など、湿気の多い所。
- 温泉場など、ガスの発生する所。
- 多くの油を使用する所。
（霧状になった油分がケースや機械部に付着し、汚れや止まりの原因になります。）
- プラスチック製の時計の場合、軟質のポリ塩化ビニルに長い間、直接ふれさせておくと、相互に色移りしたり、付着することがあります。

ご使用場所の注意

下記のような場所では使わないでください。

機械やケース、電池の品質が低下し、精度不良や時計、電池の寿命が短くなります。



注意



禁止

- 温度が+50℃（50度）以上になる所。例えば、長時間直射日光のあたる所。暖房器具等の熱風や火気に近い所。
- 温度が-10℃（氷点下10度）以下になる所。（プラスチックの部品や電池の劣化が起きることがあります。）
- ほこりが多く発生する場所。（空気中のちり等が機械部にたまって、時計が止まる場合があります。）
- テレビ・OA機器・オーディオのそばなど強い磁気が発生する所。（磁力の影響で、時計の進みや遅れが生じたり、止まる場合があります。）
- 車中や船舶、工事現場など、振動の激しい所。
- 浴室など、湿気の多い所。
- 温泉場など、ガスの発生する所。
- 多くの油を使用する所。
（霧状になった油分がケースや機械部に付着し、汚れや止まりの原因になります。）
- プラスチック製の時計の場合、軟質のポリ塩化ビニルに長い間、直接ふれさせておくと、相互に色移りしたり、付着することがあります。

お取り扱い上のご注意



注意

時計は精密機器です。また、外装などが割れやすいので、落としたり、衝撃を与えないでください。故障や破損の原因になります。また、破損した場合、人的・物的損害が発生するおそれがあります。

お手入れについて

長くご愛用いただくために、2～3年に一度の点検・調整（有料）をおすすめします。販売店にご相談ください。

- 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。
- ケースなどのよごれ落としに、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。

5

お取り扱い上のご注意



注意

時計は精密機器です。また、外装などが割れやすいので、落としたり、衝撃を与えないでください。故障や破損の原因になります。また、破損した場合、人的・物的損害が発生するおそれがあります。

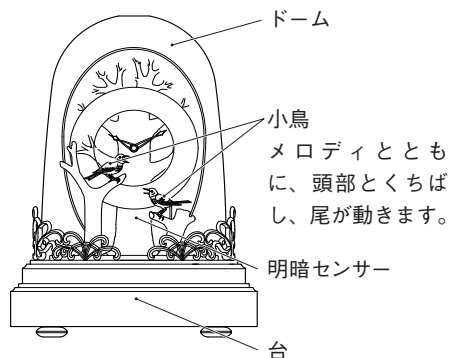
お手入れについて

長くご愛用いただくために、2～3年に一度の点検・調整（有料）をおすすめします。販売店にご相談ください。

- 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。
- ケースなどのよごれ落としに、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。

5

各部の名称

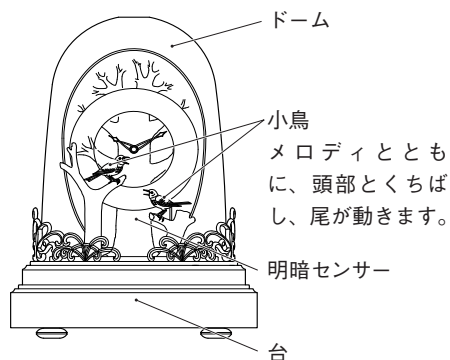


6

ご注意

1. 移動するときは台の部分を持ってください。
ドームは台に固定されていません。
2. 針を直接回さないでください。
ケガや針の曲がり、時間違いの原因になりますので、針には触れないでください。
3. 小鳥に触らないでください。
小鳥の動きがおかしくなることがあります。

各部の名称

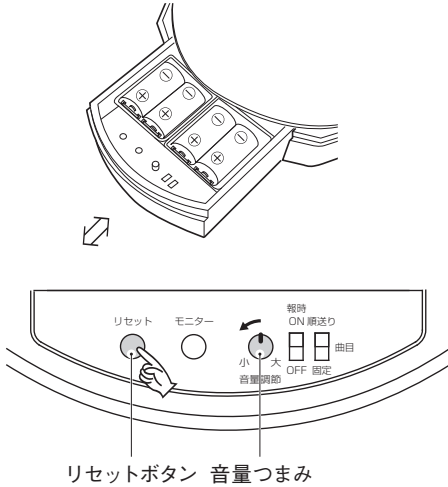


6

ご注意

1. 移動するときは台の部分を持ってください。
ドームは台に固定されていません。
2. 針を直接回さないでください。
ケガや針の曲がり、時間違いの原因になりますので、針には触れないでください。
3. 小鳥に触らないでください。
小鳥の動きがおかしくなることがあります。

電池の入れ方・電池の交換



①操作部を引き出す

台部の後ろ側を引き出します。

②音量を「小」にする

電池を入れたときに大きな音で鳴らないようにします。

③電池を入れる

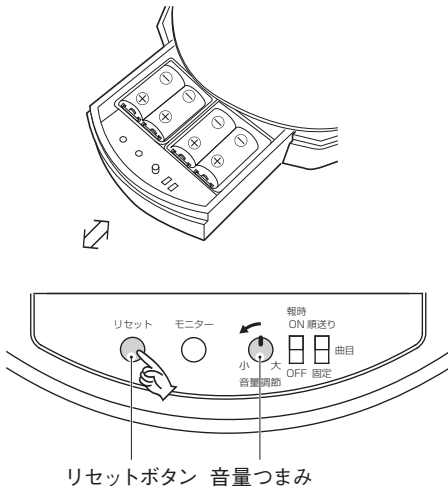
図のように⊕⊖を正しい向きに入れます。

※電池を交換するときは、すべて指定の新しい電池に交換してください。

④リセットボタンを押す

誤作動を防止するため、電池を入れた後は必ずリセットボタンを押してください。

電池の入れ方・電池の交換



①操作部を引き出す

台部の後ろ側を引き出します。

②音量を「小」にする

電池を入れたときに大きな音で鳴らないようにします。

③電池を入れる

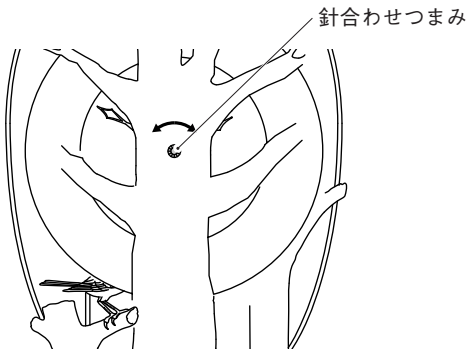
図のように⊕⊖を正しい向きに入れます。

※電池を交換するときは、すべて指定の新しい電池に交換してください。

④リセットボタンを押す

誤作動を防止するため、電池を入れた後は必ずリセットボタンを押してください。

時刻の合わせ方



①ドームを取る

両手でドームを上を持ち上げて取り外してください。

②時刻を合わせる

裏側の針合わせつまみを回して、時刻を合わせます。

③ドームをかぶせる

※ドームを取り扱うときは、小鳥や飾りなどに当たらないように注意してください。破損や故障の原因になります。

時刻の合わせ方



①ドームを取る

両手でドームを上を持ち上げて取り外してください。

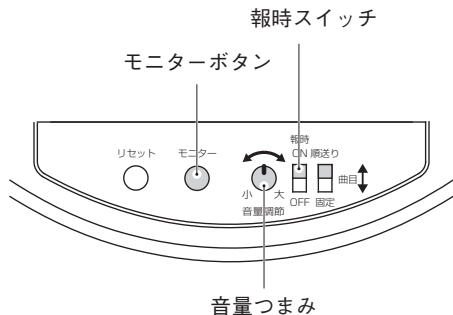
②時刻を合わせる

裏側の針合わせつまみを回して、時刻を合わせます。

③ドームをかぶせる

※ドームを取り扱うときは、小鳥や飾りなどに当たらないように注意してください。破損や故障の原因になります。

報時の設定



①操作部を引き出す

②報時スイッチを設定

O N：毎正時にメロディを奏でる。

OFF：鳴りません。

※「メロディについて」(P.10) 参照。

※「ON」にしても暗くなると自動停止。

「明暗センサー」(P.11) 参照。

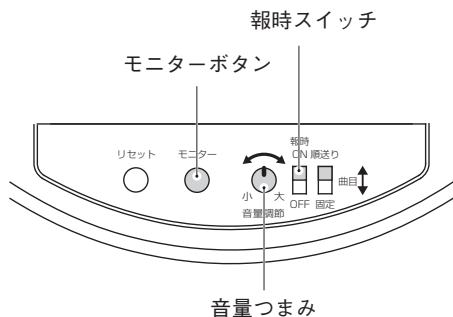
③音量の調節

音量つまみを右に回すと大きく、左に回すと小さくなります。モニターボタンを押すとメロディを試聴できますので、メロディを奏でている間に調節してください。

④操作部を収納

9

報時の設定



①操作部を引き出す

②報時スイッチを設定

O N：毎正時にメロディを奏でる。

OFF：鳴りません。

※「メロディについて」(P.10) 参照。

※「ON」にしても暗くなると自動停止。

「明暗センサー」(P.11) 参照。

③音量の調節

音量つまみを右に回すと大きく、左に回すと小さくなります。モニターボタンを押すとメロディを試聴できますので、メロディを奏でている間に調節してください。

④操作部を収納

9

メロディについて

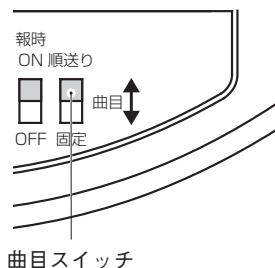
6曲のメロディと「小鳥のさえずり」が収録されています。

曲目スイッチ

順送り：順番に毎正時1曲メロディを奏でます。(曲目 1～6)

固定：6曲の内1曲、または小鳥のさえずりを毎正時に奏でます。

※曲目スイッチを「固定」にした場合は、モニターボタンを押して、最後に試聴したメロディまたは小鳥のさえずりが毎正時に鳴ります。



曲目

1. カノン
 2. タイスの瞑想曲
 3. ベールギュントの朝
 4. ガボット
 5. ハープ協奏曲
 6. 四季 春
- * 小鳥のさえずり (クロツグミ)
(曲目スイッチ「固定」でのみ選択可能)

10

メロディについて

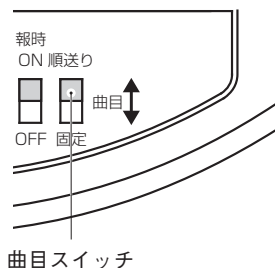
6曲のメロディと「小鳥のさえずり」が収録されています。

曲目スイッチ

順送り：順番に毎正時1曲メロディを奏でます。(曲目 1～6)

固定：6曲の内1曲、または小鳥のさえずりを毎正時に奏でます。

※曲目スイッチを「固定」にした場合は、モニターボタンを押して、最後に試聴したメロディまたは小鳥のさえずりが毎正時に鳴ります。



曲目

1. カノン
 2. タイスの瞑想曲
 3. ベールギュントの朝
 4. ガボット
 5. ハープ協奏曲
 6. 四季 春
- * 小鳥のさえずり (クロツグミ)
(曲目スイッチ「固定」でのみ選択可能)

10

メロディの試聴（モニターボタン）

モニターボタンを押すとメロディまたは小鳥のさえずりを1曲奏でます。メロディが鳴っているときに押すと、つぎの曲に切り替わります。曲目スイッチが「順送り」の場合、つぎの正時には、試聴したつぎのメロディを奏でます。

曲目スイッチとモニターの関係

順送り：6曲のメロディをモニターできます。

固定：6曲に加えて小鳥のさえずりをモニターできます。

明暗センサー

暗くなると自動的に報時を停止させます。昼間や夜間の照明時でも明るさが不足すると反応して自動的に報時を停止します。

11

メロディの試聴（モニターボタン）

モニターボタンを押すとメロディまたは小鳥のさえずりを1曲奏でます。メロディが鳴っているときに押すと、つぎの曲に切り替わります。曲目スイッチが「順送り」の場合、つぎの正時には、試聴したつぎのメロディを奏でます。

曲目スイッチとモニターの関係

順送り：6曲のメロディをモニターできます。

固定：6曲に加えて小鳥のさえずりをモニターできます。

明暗センサー

暗くなると自動的に報時を停止させます。昼間や夜間の照明時でも明るさが不足すると反応して自動的に報時を停止します。

11

製品仕様

時間精度 平均月差 ± 3 秒 (常温中)
使用温度範囲 - 1 0 ~ + 5 0℃
報時精度 表示時刻に対して ± 30 秒
メロディ 6 曲 + 小鳥のさえずり
使用電池 単 2 形アルカリ乾電池 (LR14) 4 個
電池寿命 約 2 年 (報時 1 日 17 回)
外装 ドーム : クリスタルガラス
小鳥部 : 黄銅ロジウムメッキ
金属部 : アルミアルマイト仕上
台部 : MDF カリン玉空つき板貼り
機能 毎正時報時、音量調節、曲目スイッチ、モニター
明暗センサーによる報時の自動停止

※付属の電池は工場出荷時に入れてありますので、製品仕様より短いことがあります。

※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。

付属品

単 2 形アルカリ乾電池 4 個、手袋 1 組、拭き布 1 枚。

12

4RH779JA

(Y0606)

製品仕様

時間精度 平均月差 ± 3 秒 (常温中)
使用温度範囲 - 1 0 ~ + 5 0℃
報時精度 表示時刻に対して ± 30 秒
メロディ 6 曲 + 小鳥のさえずり
使用電池 単 2 形アルカリ乾電池 (LR14) 4 個
電池寿命 約 2 年 (報時 1 日 17 回)
外装 ドーム : クリスタルガラス
小鳥部 : 黄銅ロジウムメッキ
金属部 : アルミアルマイト仕上
台部 : MDF カリン玉空つき板貼り
機能 毎正時報時、音量調節、曲目スイッチ、モニター
明暗センサーによる報時の自動停止

※付属の電池は工場出荷時に入れてありますので、製品仕様より短いことがあります。

※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。

付属品

単 2 形アルカリ乾電池 4 個、手袋 1 組、拭き布 1 枚。

12

4RH779JA

(Y0606)