

鳩時計 (型番: MJ-CCT1)

取扱説明書

- お買い上げいただきありがとうございました。
- ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくお使いください。
- この取扱説明書は必ず保管してください。

付属品
単3形アルカリ乾電池 1個
壁掛け用木ねじ 1個
クッションゴム 4個
取扱説明書(本書) 1部

保証書付

取扱説明書番号 4Z618AZ14-J1 (Y1604)

株式会社 良品計画
〒170-8424 東京都豊島区東池袋4-26-3
お客様室 ☎ 0120-14-6404
平日10:00 ~ 21:00 土・日・祝 10:00 ~ 18:00

製造管理元 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12
お客様相談室 ☎ 0120-557-005
受付時間 9:00 ~ 17:00 土日・祝日、年始年末、夏季休日を除く

安全上のご注意 よくお読みのうえ、必ずお守りください。

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。 ●電池を分解しない。
●電池に傷をつけない。 ●電池を充電しない。
●電池を加熱しない。 ●電池を火の中に入れない。

!
禁止
電池から漏れた液に触れない
●失明や炎症などの障害が発生する危険性があります。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。
●液漏れたときは、電池を外して、漏れた液を布や紙でよくふき取ってください。修理が必要なときは、お買い上げの販売店にご相談ください。

お手入れについて

- 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。
- ケースなどのよれ落としに、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。
- 時計を掛けたとき、静電気により時計および壁が汚れることがありますので定期的に汚れを落してください。

故障かな?と思ったら

- 修理を依頼される前に下記の点検をお願いいたします。
- 症状** **原因と処置**
- 時間が遅れるまたは進む。 時間精度は温度の影響を受けて、遅れ進みが生じます。誤差が累積されたときは、針合わせつまみを必ず矢印方向に回して時刻を修正してください。
- 報時の動きや音がゆっくりしてきた。 電池の電圧が低下すると動きが遅くなり、音色に影響を与えます。電池を交換してください。
- 針が止まったがテストボタンを押すと報時する。 電池の残量が少なくなると、最初に時計の針が止まります。電池を交換してください。
- 報時音に違いがある。 音源のふいごの和紙部分は手作りなため、音色には個体差があります。
- 報時のときにふいごが鳥やふいごを動かす機構の音です。故障ではありません。

保証書

鳩時計 (MJ-CCT1)

| | | | |
|---------------|---|---|---|
| お買い上げ日 | 年 | 月 | 日 |
| お客様 お名前 | | | |
| お客様 ご住所 | | | |
| TEL | | | |
| 保証書貼付用レシート貼付欄 | | | |

〔保証期間〕お買い上げ日より1年以内

日本国内のみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.

- レシートが未貼付の場合は無効です。
- ネットストアご購入の場合、お買い上げ日シール(店舗印)の同梱はございません。お買い上げ日は、ネットストアマイページ「注文履歴」にてご確認をお願い申し上げます。

■保証について

通常のお取り扱いで万一機械故障が生じました場合、保証期間中に下記までこの保証書を添えてお申出下されば無料にて修理・調整いたします。
ただし、次の場合は保証期間内でも有料修理になりますのでご了承ください。
(ご使用の際はこの取扱説明書を必ずお読みください。)

- 誤ったご使用による故障、またはお取扱いの不注意による故障
- 不適当な修理や改造による故障
- 火災または天災による故障
- ご使用中に生じる外観上の変化(本体の傷など)
- 本保証書のご提示がない場合(電池は保証の対象外です。)
- 修理の際、外観の違う代替品を使用させていただくこともありますのでご了承ください。
- 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。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。

△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
電池の+/-を逆向きに入れ
ない
分解や改造をしない
分解禁止
液漏れや発熱の原因となり、故障や
けがの原因になります。
- !
必ず守る
時計を使わないとときは、電
池を取り出す
下記のような場所では使わ
ない
禁止
部材の変形、変質、劣化、故障の
原因になります。
- !
必ず守る
強い振動や落下など衝撃を
与えない
禁止
故障や破損の原因になります。
- !
さびや故障の原因になります。
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
- !
さびや故障の原因になります。
ぬれた手で触らない

電池・製品の廃棄

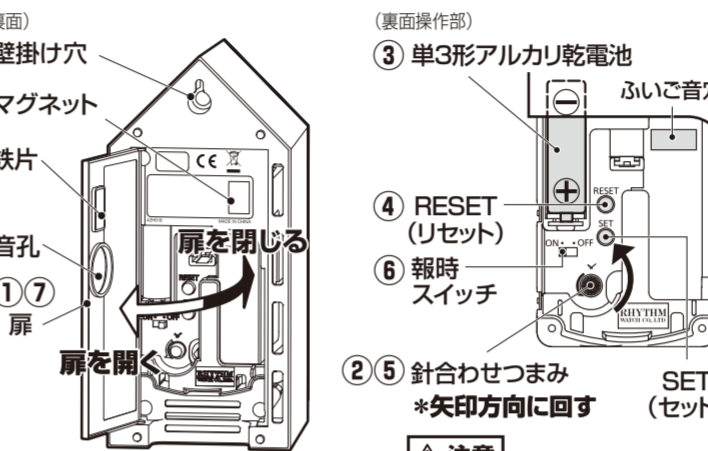
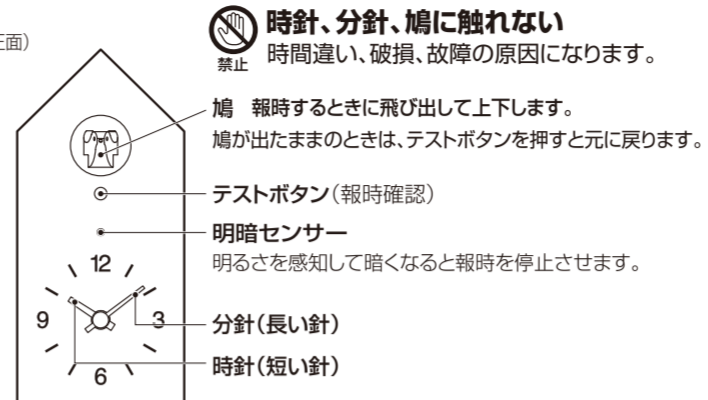
- お住まい地区自治体の指定に従ってください。
- 電池と本体を分別して廃棄してください。

製品仕様

- 使用環境温湿度: 0 ~ 40°C、85%RH以下 *結露しないこと
時計機能: クオーツ
時間精度: 平均月差±20秒 温度が5~35°Cのとき
電源: 単3形アルカリ乾電池 LR6 (1.5V) 1個
電池寿命: 約1年 報時17回/日 1回は正時、30分をセット
*明るい時間17時間、暗い時間7時間として
報時機能: 每正時、30分に鳴る
報時精度: 每正時に対して±1分以内
報時音: ふいご式
自動鳴り止め: 明暗センサーに連動して暗くなると停止
音量調節: なし
外形寸法: 幅 95 奥行 108 高さ 204 mm
質量: 480g (電池を含む)
材質: ケース PS
防水防塵機能: なし
※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。

各部の名称と役割

○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。



△注意
電池の+/-を指示と逆向きに入れると電池の液漏れ、発熱、破裂の原因になります。

△警告 マグネットのご注意

定期券やキャッシュカードなどの磁気記録方式のものや磁力に影響を受ける機器、例えば心臓ペースメーカーなどに近づけないでください。データの消失や誤作動の原因になります。

△注意 電池の交換について

!
必ず守る
電池の液漏れや破裂を防ぐために、次のことをお守りください。

- 時計が止まったときは、新しい電池に交換するか、電池を取り出す。
- 動いていても1年に1回定期的に交換する。

電池を交換したときには、「ご使用手順」を参考にして表示時刻と報時を合わせてください。

■電池の種類について

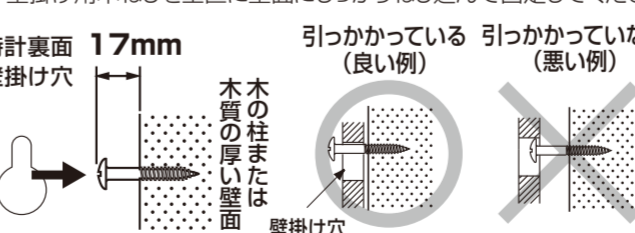
- 一般に充電式の電池は電圧が低いので、本製品には使用しないでください。
- マンガン乾電池はアルカリ乾電池より電池寿命が短くなります。

■電池の寿命について

- 付属の電池は、工場を出荷するときに入れていますので、製品仕様より短い期間で電池切れになることがあります。
- 温度などの使用条件により、製品仕様より電池寿命が短くなることがあります。
- 買い置きの電池を使用した場合、保管状態や乾電池に示されている「使用推奨期限」により、電池寿命が短くなることがあります。

木の柱または木質の厚い壁面に掛ける場合

- 付属の壁掛け用木ねじは、木の柱または木質の厚い壁面用です。
- 壁掛け用木ねじを垂直に壁面にしっかりとねじ込んで固定してください。



その他の壁面に掛ける場合

- 石こうボード、コンクリートなどの壁面に掛ける場合は、壁の材質・構造と時計の重量に合った、市販の掛け具をご使用ください。その際、粘着式や吸盤式は時計が落下する危険がありますので、使用しないでください。

正しく報時させるために、必ず手順に従ってください。

1 ご使用手順

- 扉を音孔に指を掛けて開く
- 針合わせつまみを矢印方向に回して、5時50分に合わせる
- 電池ホルダーの+/-表示に合わせて電池を入れる
電池を入れると報時を始めます。

④RESET(リセット)を押す

- 誤作動を防ぐために、電池を入れた後は必ず押してください。
- RESETを押すと“5時”的報時にセットされます。
- 報時している途中でも押せます。

⑤針合わせつまみを必ず矢印方向に回して現在時刻に合わせる
報時している途中でも時刻を合わせることができます。

⑥報時スイッチを設定する

ON 報時する OFF 報時しない *出荷時の設定はOFFです。

⑦扉を閉じる

*電池を入れた直後またはRESETを押すと5回鳴きます。
*暗い所では③～⑤では報時をしません。

※報時スイッチがOFFのときは⑤では報時をしません。

*報時回数は、分針が12の文字(0分)を通過するたびに1回
増えます。分針が反時計回りで通過しても増えますので、時
刻を合わせるときには、分針を必ず時計回りに回してください。

> 報時機能

○報時スイッチの設定

- ON 每正時 時刻に対応した数だけ鳴ります。
毎30分 1回鳴ります。
※明暗センサーにより暗い所では鳴りません。

OFF 鳴りません。

○30分の報時について

*針合わせつまみを回して30分に合わせても鳴りません。
*針合わせつまみを回した場合、30分の報時は表示時刻と
すべて鳴ることがあります。時間が経過して、一度正時の報
時をすれば正常に戻ります。

○報時の音量について

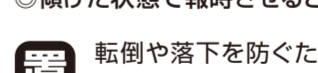
音量は調節できません。
扉の音孔をふさぐと音が小さくなります。

○報時の確認と修正 テスト、SET(セット)ボタン

- テストボタンを押すと表示時刻に対応した数だけ鳴ります。
たとえば、10時9分を指しているときは10回鳴ります。
報時回数が正しくないときは、
SET(セット)ボタンで報時回数を修正してください。
○SETボタンを1回押すと報時回数が1回増えます。
○12回のときは1回に戻ります。
または、上記①～⑦に従って時刻を合わせ直してください。

2 設置について

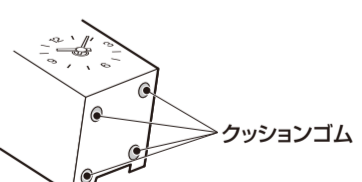
○傾けた状態で報時すると正常に動きません。



○置いてご使用になるときには

底部4カ所に付属のクッション
ゴムを貼ってください。

置いて使うとき



△注意 掛けたが不適切な場合、時計が落下する危険があります。

- 掛けたときは、上下、左右に軽く動かして、壁掛け穴に掛け具(壁掛け用木ねじ)がしっかりと掛かっていることを確認してください。
- 垂直に掛けてください。傾くと掛け具から外れるおそれがあります。
- ドアを開閉するときの振動が伝わらない所に設置してください。
- 市販の掛け具を使用するときは、壁掛け穴にしっかりと掛かるものを選んでください。

CUCKOO CLOCK (Model No.MJ-CCT1)

User's Manual

- Thank you for your purchase.
- Read this User's Manual before using this product.
- Keep this User's Manual for future reference.



This product complies with the EMC and RoHS requirements of the European Community.



The symbol on the product, packaging, and/or accompanying document indicates that this product should not be disposed with normal household waste. This product shall be taken to the applicable collection point for recycling. The correct disposal of your old product will help prevent potential negative consequences for the environment and human health. For more information about recycling of this product, please contact the shop where you purchased the product, or your local authority.



This symbol on the battery or on the packaging indicates that the battery provided with this product shall not be treated as household waste. Please inform yourself about the local rules on separate collection of batteries. The correct disposal of batteries helps to prevent potentially negative consequences for the environment and human health.

| | |
|---------------------------|-----|
| Accessories | |
| AA (LR6) alkaline battery | (1) |
| Wall-mounting wood screw | (1) |
| Rubber cushion | (4) |
| User's Manual (English) | (1) |

User's Manual Serial No. 4ZH618AZ14-E1 (Y1604)

Safety Advice Please read carefully and be sure to follow instructions.

Explanation of symbols

- indicates prohibited conduct.
! indicates compulsory items.

⚠ Warning Indicates a hazard with a medium level of risk which, if not avoided, could result in death or serious injury.

❗ To prevent accidental swallowing, please keep batteries and small parts out of reach from children.

If accidental swallowing occurs, seek medical treatment immediately.

🚫 Please follow to prevent battery from leaking, heating or exploding.

- Do not short-circuit the battery.
- Do not damage the battery.
- Do not heat the battery.
- Do not disassemble the battery.
- Do not re-charge the battery.
- Do not expose the battery to fire.

🚫 Do not touch the liquid leaking from the battery.

There is danger that blindness or inflammation may occur. If it comes into contact with eyes or skin, rinse well with tap water immediately and seek treatment from a doctor. If it comes into contact with clothing, please rinse with tap water immediately.

If the battery is leaking, remove the battery and wipe off the liquid thoroughly with a cloth or paper.

Maintenance

- If the product is very dirty, wipe off a little at a time with a soft cloth wet with mild detergent diluted in water, and after that wipe dry. Do not use benzine, thinner, alcohol, or spray cleaner to clean the case.
- When the clock is hung, the clock or wall may become soiled due to static electricity so please clean regularly.

Troubleshooting

Check these items first if the product does not appear to be working properly.

Problem

The time is slow or fast.

The sound or movement of the chime slows down.

The clock hands have stopped but chimes when the test button is pressed.

There is a difference in the sound of the chime.

When it chimes, there are noises other than the cuckoo sound.

Cause & Solution

Time accuracy is affected by temperature which may cause the time to speed up or slow down. If the time inaccuracy builds up, make sure to turn the hands knob in the direction of the arrow to fix the correct time.

When the battery pressure drops, the ticking slows down and affects the tone. Please change batteries.

When the battery is low, the hands will stop first. Please change batteries.

As the paper part of the cuckoo sound source is hand made, the tone between products may differ.

This is the sound of the cuckoo or bird moving. It is not a malfunction.

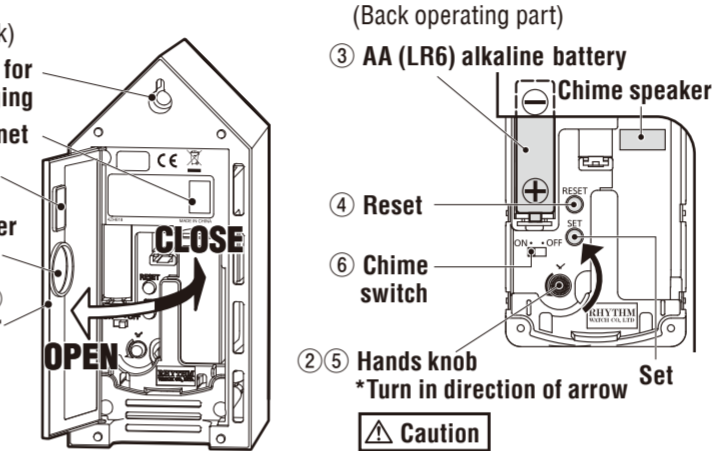
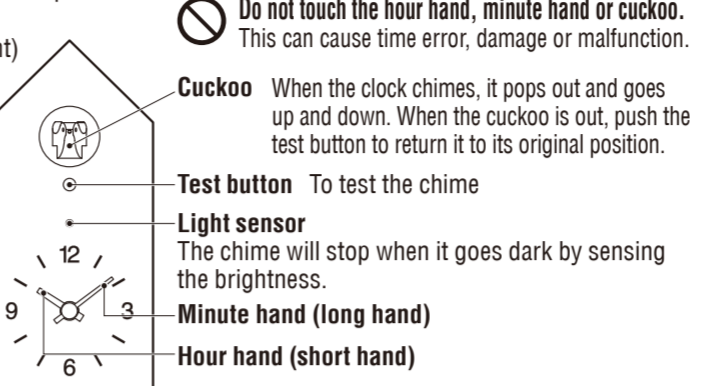
Specifications

| | |
|---------------------------------------|--|
| Usable Temperature and Humidity Range | 0~40°C (+32~+104°F), below 85%RH * Avoid condensation |
| Clock Function | Quartz |
| Time Accuracy | Average monthly difference within ±20 seconds (when used at temperatures between 5°C(41°F) and 35°C(95°F)) |
| Power Source | 1 AA alkaline battery LR 6 (1.5V) |
| Battery Life | Approx. 1 year Chime sounds 34 times a day, on the hour every hour and every half hour. Based on 17 hours of day light (6am-10pm) and 7 hours of night time. |
| Chime setting | Chimes on every hour and half hour |
| Chime accuracy | Within ± 1 minute for every hour |
| Chime sound | Cuckoo type |
| Automatic chime stopper | Connected to light sensor, chime stops when it becomes dark. |
| Volume control | None |
| Outer dimensions | 95mm wide x 108mm long x 204mm high (3.74in wide x 4.25in long x 8.03in high) |
| Product Weight | 480g/1.06lb(with batteries) |
| Materials | Case PS |
| Waterproof feature | None |

* Product specifications may change without prior notice to make improvements.

Name and Function of Each Part

The illustrations are for use as operating instructions and may differ from the actual product.



If the magnet or iron part comes into contact with foreign items containing iron, the suction will weaken. If contact occurs, please detach.

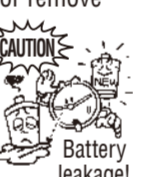
⚠ Caution Caution about magnets

Keep the product away from magnetic sensitive items such as a heart pace-maker and magnetic storage mediums such as commuter tickets and ATM cards. This can cause loss of data or malfunction.

⚠ Caution Changing batteries

❗ To avoid battery leakage or explosion, please follow the below.

- If the clock stops, either replace the battery with a new one or remove the battery.
- Even when the clock is still working, change the battery regularly once per year.



When changing batteries, please set the display time and chime time by referring to the "Steps for Use".

■ Types of battery

- As a general rechargeable battery has low voltage, please do not use with this product.
- Dry manganese batteries have a shorter life compared to dry alkaline batteries.

■ Life of the battery

- The battery provided has been kept in factory storage so it may last shorter than the specified battery life.
- Depending on the conditions of use such as the temperature, battery life may be shorter than specified.
- When using a battery that has been kept in storage, battery life may be shorter depending on the storage condition and the "Battery expiration date" as specified on the battery.

Hanging on a thick wooden wall or pillar

- The enclosed wall-mounting wood screw is for use on a wooden pillar or thick wooden wall.
- Please securely screw the wall-mounting wood screw for hanging straight into the wall.

Hole for hanging on the back of the clock

17mm

Wooden pillar or thick wooden wall

Hole for hanging

Hooked (Good example)

Wooden pillar or thick wooden wall

Hole for hanging

Hole for hanging

Not hooked (Bad example)

Wooden pillar or thick wooden wall

Hole for hanging

Hanging on other types of walls

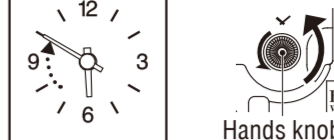
- When hanging on a wall made from plasterboard, concrete etc, please use a commercially sold hanging fixture suitable for hanging the weight of the clock on the structure and material of the wall. There is a danger that using adhesive or suction type of fixture may cause the clock to fall, so please avoid using it.

Please follow the instructions for the chime to function correctly.

1 Steps for use

- ① Open the door by putting your finger through the finger hole and pull.

- ② Turn the hands knob in the direction of the arrow and set time to 5:50.



- ③ Insert the battery into the battery holder in the same way as shown.

Once the battery is inserted, the chime will start.

④ Press RESET

- To prevent malfunction, make sure to press this after the battery is inserted.

- When RESET is pressed, the chime will be set at 5:00

- RESET can be pressed even while the chime is sounding.

- ⑤ Make sure to turn the hands knob in the direction of the arrow to set the current time.

- The time can be set even when the chime is sounding.

⑥ Setting the chime switch

ON Chime on OFF Chime off *Chime is set at OFF during shipment.

⑦ Close the door.

* Right after the battery has been inserted or when RESET has been pressed, the chime will sound 5 times.

* The chime will not sound during steps ③~⑤ when in a dark place.

* When the Chime Switch is OFF, the chime will not sound at step ⑤.

* Every time the minute hand passes 12 (0 minutes), the number of times the chime will sound will increase by 1.

* Even if the minute hand is turned anti-clockwise, the chime sound will still increase by 1, so when setting the time, make sure the minute hand turns clockwise.

➡ Chime function

○ Setting the chime switch

ON Every hour on the hour. The number of times the chime will sound will be according to the time.

Every half hour. The chime will sound once.

* Due to the light sensor, the chime will not sound in dark places.

OFF The chime will not sound.

○ About the half hour chime

* Even if the time is set at 30 minutes by turning the hands knob, the chime will not sound.

* When turning the hands knob, it is possible the half hour chime will sound at a different time from the displayed time. After some time, when the chime sounds on the hour once, it should return to normal function.

○ About the chime volume

The volume cannot be adjusted.

By covering the finger hole, the chime sound can be lowered.

○ Checking and testing the chime ... Test, SET button

By pressing the Test button, the number of times the chime will sound will be according to the time displayed.

E.g. if the time is 10:09, the chime will sound 10 times.

When the number of times the chime sounds is incorrect,

Correct the number of chime sound by pressing the SET button.

- Press the SET button once will increase the number of chime sound by 1.

- Pressing the button when the chime sounds 12 times, will return the chime to sound once.

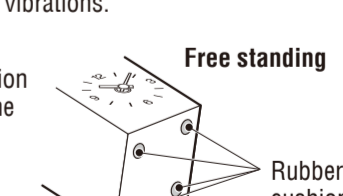
Please also correct the time by following steps ①~⑦ above.

2 Installation of the clock

○ The chime will not function correctly if the clock is tilted.

Free standing To avoid the clock from falling over or overturning, place on a level surface with minimal vibrations.

○ When the clock is used free standing, stick the rubber cushion provided on the 4 corners on the bottom of the clock.



Hanging

⚠ Caution If the clock is hung up incorrectly, there is a danger it may fall.

• When hanging the clock, check that the hole for hanging is securely hung on the wall fixture (wood screw) by moving it gently across and up and down.

• Hang vertically. If hung on its side, it may come off from the fixture.

• Place the clock in a location where the door's vibration will not be felt when it is being opened/closed.

• When using a commercially sold hanging fixture, choose one that enables the hole for hanging to fit securely.