

# 無印良品

## 빠꾸기 시계 취급설명서

- ※ 구매해 주셔서 감사합니다.
- ※ 사용 전에 이 취급설명서를 반드시 읽으시고 바르게 사용하여 주십시오.
- ※ 이 취급설명서는 반드시 보관하여 주십시오.

### 안전상의 주의 잘 읽으신 후 반드시 지켜 주십시오.

 는, 금지(해서는 안되는 것)를 나타냅니다.

 는, 지시한 행위를 반드시 지켜야 함을 나타냅니다.

#### 경고 사망 또는 중상을 입을 가능성이 있는 내용

 **반드시 지켜질 것**  
어린이가 입에 넣어 삼킬 우려가 있으므로, 작은 부품이나 전지는 유아의 손이 닿지 않는 곳에 둔다.  
만일 삼켰을 경우 곧바로 의사의 치료를 받아 주십시오.

 **금지**  
전지 누액, 발열, 파열을 방지하기 위해 다음 사항을 지킨다.

- 전지를 방전시키지 않는다.
- 전지에 흠집을 내지 않는다.
- 전지를 가열하지 않는다.
- 전지를 분해하지 않는다.
- 전지를 충전하지 않는다.
- 전지를 불 속에 넣지 않는다.

 **금지**  
전지에서 샌 액체를 만지지 않는다

- 실명이나 염증 등의 장애를 입을 위험이 있습니다. 눈이나 피부에 닿으면 곧바로 흐르는 물로 잘 씻고 의사의 치료를 받아주십시오. 옷에 묻은 경우 곧바로 흐르는 물로 씻어 주십시오.
- 액이 샌 경우는 전지를 빼고 샌 액을 천이나 종이로 잘 닦아내어 주십시오. 수리가 필요할 때에는 구입하신 매장에 문의하여 주십시오.

#### 관리(손질)에 대하여

- 오염이 심할 때에는, 물로 희석한 중성세제나 비눗물을 부드러운 천에 소량을 묻혀 닦아내고, 그 후 마른 걸레로 닦아 주십시오.
- 케이스를 닦을 때 벤진, 시너, 알코올, 스프레이식 클리너 류는 사용하지 말아 주십시오.
- 시계를 걸었을 때 정전기에 의해 시계 및 벽이 오염되는 경우가 있으므로 정기적으로 오염을 제거하여 주십시오.

#### 고장이라고 생각된다면

수리를 의뢰하시기 전에 아래와 같이 점검하여 주십시오.

| 증상                            | 원인과 처치  |
|-------------------------------|---|
| 시간이 늦어지거나 빨라진다                | 시간 정도는 온도의 영향을 받아, 늦어지거나 빨라지는 경우가 발생합니다. 오차가 누적된 때는 시간조절 장치를 반드시 화살표 방향으로 돌려 시각을 수정하여 주십시오. |
| 시간을 알려줄 때 움직임과 소리가 느려졌다       | 전지의 전압이 낮아지면 움직임이 느려지고 음색에 영향을 미칩니다. 전지를 교환하여 주십시오.   |
| 침이 멈추었으나 테스트 버튼을 누르면 시간을 알려준다 | 전지의 잔량이 적어지면, 가장 먼저 시계의 침이 멈추게 됩니다. 전지를 교환하여 주십시오.  |
| 시간을 알려줄 때 소리가 다르다             | 일본 전통 종이로 만든 음원의 풀무 부분은 핸드메이드이므로 음색에 차이가 있을 수 있습니다.   |
| 시간을 알려줄 때, 풀무 이외의 소리가 난다      | 새나 풀무를 움직이는 기구의 소리이므로 고장은 아닙니다.   |

#### 주의 상해를 입을 가능성 또는 물적 손해가 발생할 가능성이 예상 되는 내용

 **반드시 지켜질 것**  
전지의⊕⊖를 반대방향으로 끼우지 않는다  
누액이나 발열의 원인이 되며, 고장 및 부상의 원인이 됩니다.

 **반드시 지켜질 것**  
시계를 사용하지 않을 때는 전지를 빼다  
넣은 채로 두면, 전지 누액이 발생할 우려가 있습니다.

 **금지**  
강한 진동이나 낙하 등 충격을 가하지 않는다  
고장이나 파손의 원인이 됩니다.

 **금지**  
욕실이나 사우나, 암반욕, 온실 등 고온다습한 장소에서 사용하지 않는다  
녹이 슬거나 고장의 원인이 됩니다.

 **금지**  
젖은 손으로 만지지 않는다  
녹이 슬거나 고장의 원인이 됩니다.

 **분해금지**  
분해나 개조를 하지 않는다  
부상이나 고장의 원인이 됩니다.

 **금지**  
아래와 같은 장소에서는 사용하지 않는다  
부재의 변형, 변질, 열화, 고장을 일으키는 원인이 됩니다.  
● 직사광선이 닿는 장소  
● 난방기구, 뜨거운 바람, 화기와 가까운 곳  
● 온도가 +40℃ 이상인 곳  
● 온도가 0℃ 이하인 곳  
● 강한 자기를 발생시키는 기기 옆  
● 차내, 선박, 공사현장 등 진동이 심한 곳  
● 먼지가 많이 발생하는 곳  
● 수영장, 온천 등 가스가 발생하는 곳  
● 조리장 등 많은 기름을 사용하는 곳  
● 고무나 연질의 폴리염화비닐에 장시간 직접 닿은 상태로 두면, 물들거나 부착, 변질되는 경우가 있습니다.

#### ※ 전지, 시계의 폐기

- 거주하고 계신 지역자치체의 지정에 따라 주십시오.
- 전지와 본체를 분별하여 폐기하여 주십시오.

#### 제품사양

|             |   |
|-------------|---|
| 사용 환경 온도 습도 | 0~40℃, 85%RH 이하 *결로되지 않을 것  |
| 시 계 기 능     | 쿼츠식   |
| 시 간 정 도     | 평균 월차 ±20초 온도가 5~35℃일 때   |
| 전 원         | AA형 알칼리 건전지 LR6 (1.5V) 1개   |
| 전 지 수 명     | 약1년 시간알림 17회/일 (정시와 30분 알림을 1회로 하여)<br>*밝은 시간 17시간, 어두운 시간을 7시간으로 하였을 때 |
| 시 간 알 림 기 능 | 매시 정각, 30분에 울림  |
| 시 간 알 림 정 도 | 매시 정각에 대해 ±1분 이내  |
| 시 간 알 림 음   | 풀무식   |
| 자 동 알 람 정 지 | 명암 센서와 연동되어, 어두워지면 정지함  |
| 음 량 조 절     | 없음  |
| 외 형 수 치     | 폭95mm × 길이 108mm × 높이 204mm   |
| 질 량         | 480g (전지 포함)  |
| 재 질         | 케이스 PS  |
| 방 수 방 진 기 능 | 없음  |

※제품사양은 리뉴얼을 위해 예고없이 변경될 수 있습니다.

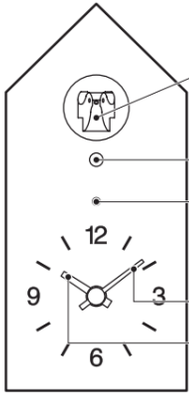
### 각 부분의 명칭과 역할

※ 그림은 조작설명용으로 실제의 상품과 다를 경우가 있습니다.

<정면>



시침, 분침, 빼꾸기를 만지지 않는다  
시간이 늦어지거나, 파손, 고장의 원인이 됩니다.



빼꾸기가 정각에 나와 상하로 움직입니다.  
빼꾸기가 나오기만 할 경우 테스트 버튼을 누르면  
원래대로 돌아갑니다.

테스트 버튼 (시간알림 확인)

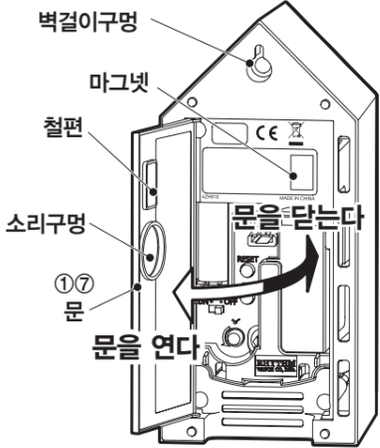
명암 센서

밝기를 감지하여 어두워지면 시간 알림을  
정지 시킵니다.

분침 (긴 침)

시침 (짧은 침)

<뒷면>



벽걸이구멍

마그넷

철편

소리구멍

①⑦ 문

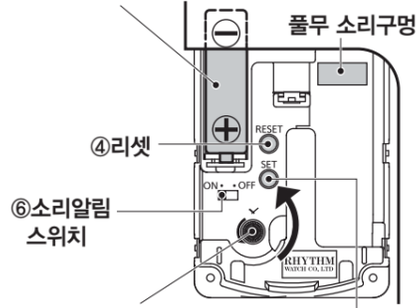
문을 연다

문을 닫는다

마그넷과 철편에 철가루와 같은 이물이  
부착 되면 흡착력이 약해집니다.  
달라붙은 경우, 제거하여 주십시오.

<뒷면 조작부>

③AA형 알칼리 건전지



풀무 소리구멍

④리셋

⑥소리알림  
스위치

②⑤시각조정장치

\*화살표 방향으로 돌린다



주의

전지의  $\oplus$   $\ominus$ 를 반대 방향으로 넣으면 전지 액의  
누설, 발열, 파손의 원인이 됩니다.

### 경고 마그넷 주의

정기권이나 신용카드 등, 자기기록 방식의 물건이나 자력의 영향을 받는 기기, 예를 들어 심장 페이스메이커 등에  
가까이하지 말아 주십시오. 데이터의 소실이나 오작동의 원인이 됩니다.

### 주의 : 전지의 교환에 대하여



전지 누액 및 파열을 방지하기 위해 다음 사항을 지켜 주십시오.

- 시계가 멈췄을 경우 새 전지로 교환하거나 전지를 빼낸다.
- 움직이고 있어도 1년에 1회 정기적으로 교환한다.

전지를 교환하였을 때에는 「사용절차」를 참고로  
표시 시각과 알림 시간을 맞추어 주십시오.



#### 전지의 종류에 대해

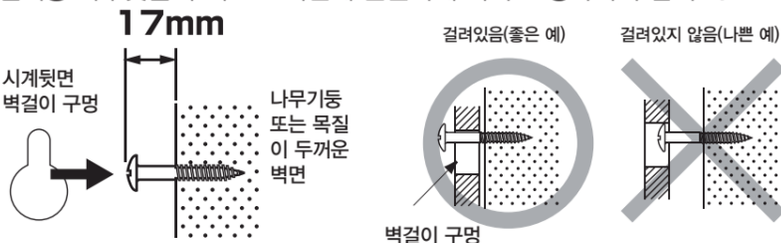
- 일반적인 충전식 전지는 전압이 낮으므로, 본 제품에는 사용하지 말아 주십시오.
- 망간 건전지는 알칼리 건전지보다 전지 수명이 짧아집니다.

#### 전지의 수명에 대해

- 온도 등의 사용 조건에 따라, 제품 사양보다 전지 수명이 짧아지는 경우가 있습니다.
- 미리 사 둔 전지를 사용한 경우, 보관 상태나 건전지에 표시된 사용권장 기한에 따라 전지의 수명이 짧아질 수 있습니다.

### 나무 기둥 또는 나무가 두꺼운 벽면에 걸 경우

- 부속의 벽걸이용 나무못은, 나무 기둥 혹은 목질이 두꺼운 벽면용입니다.
- 벽걸이용 나무못을 수직으로 벽면에 튼튼하게 박아 고정하여 주십시오.



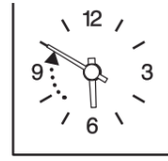
### 기타 벽면에 걸 경우

- 석고보드, 콘크리트 등의 벽면에 걸 경우, 벽의 재질·구조와 시계의  
중량에 맞는 시판용 걸이를 사용하여 주십시오. 이 때 접착식과 흡판식은  
시계가 떨어질 위험이 있으므로 사용하지 말아 주십시오.

정확하게 시간을 알릴 수 있도록 반드시 절차에 따라 주십시오.

## 1 사용순서

- ① 문을 소리구멍에 손가락을 건 상태로 연다.
- ② 분침 조절장치를 화살표 방향으로 돌려 5시 50분에 맞춘다.



분침 조절장치

- ③ 전지 홀더의  $\oplus$   $\ominus$  표시에 맞추어 전지를 끼워넣는다.  
전지를 넣으면 시간 알림을 시작합니다.
- ④ RESET(리셋)을 누른다  
○오작동을 방지하기 위해, 전지를 넣은 후에 반드시 눌러 주십시오.  
○RESET을 누르면 '5시' 알림으로 셋팅됩니다.  
○시간을 알리는 도중에도 누를 수 있습니다.
- ⑤ 분침 조절장치를 반드시 화살표 방향으로 돌려 현재시각에 맞춘다  
○시간을 알리는 도중에도 시각을 맞출 수 있습니다.
- ⑥ 시간알림 스위치를 설정한다  
ON 시간을 알린다 OFF 알리지 않는다 \*출하시 설정은 OFF입니다.
- ⑦ 문을 닫는다

- ※ 전지를 넣은 직후 또는 RESET을 누르면 5회 울립니다.
- ※ 어두운 곳에서 ③~⑤단계에서는 시간알림이 울리지 않습니다.
- ※ 시간알림 스위치가 OFF인 때는 ⑤에서는 시간을 알리지 않습니다.
- ※ 시간알림 횟수는 분침이 12인 문자(0분)를 통과할 때마다 1회씩 늘어납니다.  
분침이 반시계 방향으로 통과하여도 늘어나므로 시각을 맞출 때에는 분침을  
반드시 시계방향으로 돌려 주십시오.

### 시간 알림 기능

#### 시간 알림 스위치 설정

- ON 매일 정시, 시각에 대응한 수 만큼 울립니다.  
매 30분 1회 울립니다.  
※ 명암 센서에 따라 어두운 장소에서는 울리지 않습니다.
- OFF 울리지 않습니다.

#### 30분의 시간알림에 대해서

- ※ 분침 조절장치를 돌려 30분에 맞추어도 울리지 않습니다.
- ※ 분침 조절장치를 돌린 경우, 30분의 시간알림은 표시시각에 울리지 않는  
경우가 있습니다. 시간이 경과하여 한 번 정시에 시간을 알린 후에는  
정상대로 돌아옵니다.

#### 시간알림 시 음량에 대해서

- 음량은 조절이 불가능합니다.
- 문의 소리구멍을 막으면 소리가 작아집니다.

#### 시간알림의 확인과 수정 . . . . . 테스트, SET(셋팅) 버튼

- 테스트 버튼을 누르면 표시 시각에 반응한 수만큼 울립니다.  
예를 들면, 10시 9분을 가리켰을 때에는 10번 울립니다.
- 시간 알림 횟수가 정확하지 않을 때에는  
○ SET버튼을 1회 누르면 시간알림 횟수가 1회 증가합니다.  
○ 12번 째에 누르면 1회로 돌아갑니다. 또는 상기 ①~⑦에 따라 시각을 다시 맞추어  
주십시오.

## 2 설치에 대하여

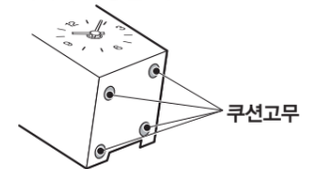
◎ 기울인 상태에서 시간 알림을 설정하면 정상으로 작동하지 않습니다.



세울때 전도, 낙하를 방지하기 위해, 수평 상태이며 진동이 적은  
안정된 곳에 놓아 주십시오.

세워서 사용할 때

- ◎ 세워놓고 사용할 때에는 바닥  
네 군데에 부속의 쿠션 고무를  
부착시켜 주십시오.



부적절한 방법으로 벽에 걸 경우 시계가 떨어질  
위험이 있습니다.

- 벽에 걸었을 때, 상하좌우로 가볍게 움직여, 벽걸이 구멍에 벽걸이용 공구  
(벽걸이용 나무못이 잘 걸려있는지를 확인하여 주십시오.
- 수직으로 걸어 주십시오. 기울이면 벽걸이용 공구가 빠질 우려가 있습니다.
- 문을 열고닫을 때의 진동이 퍼지지 않는 곳에 설치하여 주십시오.
- 시판되고 있는 벽걸이용 공구를 사용하실 때에는 벽걸이용 구멍에 잘 걸리는 것을 골라  
사용하여 주십시오.