



MUJI 無印良品

아날로그 알람 시계 (모델명: MJ-AC1)

사용설명서

시계의 틀을 회전시켜 알람 시간을 설정하는 알람 시계입니다.

- 구매해 주셔서 감사합니다.
- 사용 전에 이 사용설명서를 반드시 읽으시고 올바르게 사용해 주십시오.
- 이 설명서는 반드시 보관해 주십시오.

취급설명서 번호 8RE670AZ-KR1 (Y1904)

부속품
사용설명서(본 책자) 1부

문의처

상품에 관한 문의는 구매하신 매장 또는 아래의 고객센터실로 연락 주십시오.

고객상담실 전화	
02-2632-8470	
운영시간	■평일 10:00~18:00 (토·일·공휴일 제외)

무인양품(주)

우편번호 03779
서울특별시 서대문구 연세로12 7F

안전상의 주의사항

잘 읽은 후에 반드시 지켜주십시오.

그림 기호의 설명

- ⊘는 금지(해서는 안 되는 것)를 표시하고 있습니다.
- ❗는 반드시 지켜야 하는 지시사항을 표시하고 있습니다.

⚠ 경고 사망 또는 중상 등을 입을 가능성이 예상되는 내용

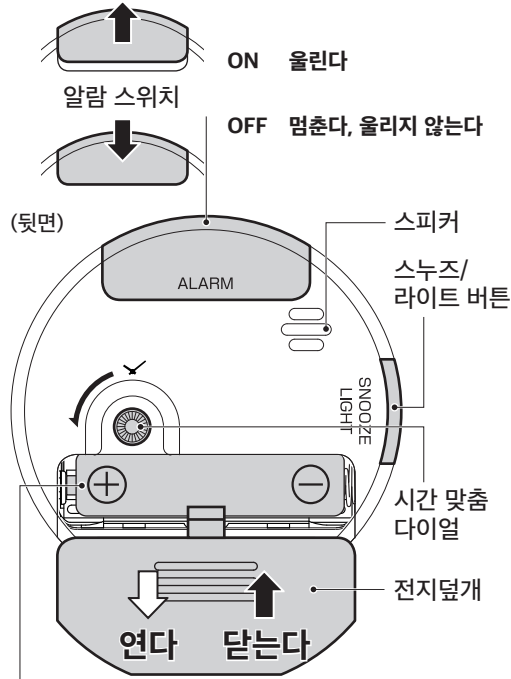
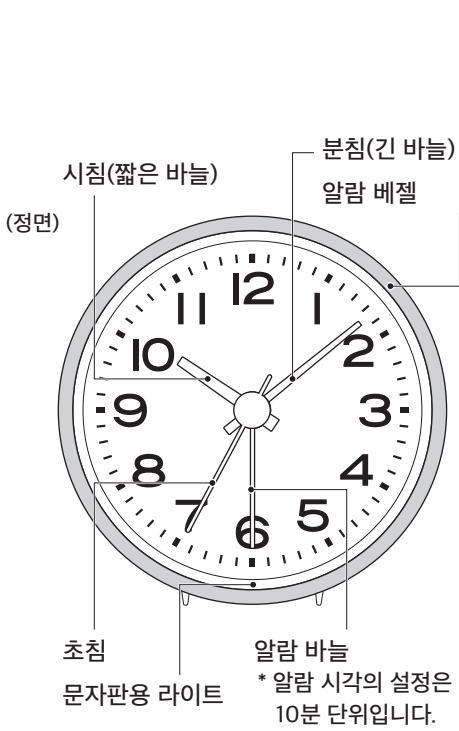
- ⊘ 작은 부품이나 전지는 유아의 손이 닿는 곳에 두지 마십시오.
잘못하여 삼킬 우려가 있습니다. 만일 삼켰을 경우에는 바로 의사에게 진찰을 받으십시오.
- ⊘ 전지에서 새어 나온 액을 만지지 마십시오.
눈이나 피부에 닿으면 실명이나 염증 등의 상해가 발생할 수 있습니다. 눈이나 피부에 닿을 경우에는 바로 수돗물로 잘 씻어내고 의사의 진찰을 받으십시오.
- ⊘ ●전지를 합선시키지 않는다.
●전지를 분해하지 않는다.
●전지를 손상시키지 않는다.
●전지를 충전하지 않는다.
●전지를 가열하지 않는다.
●전지를 불 속에 넣지 않는다.
전지의 누액, 발열, 파열의 원인이 됩니다.

⚠ 주의 상해를 입을 가능성 또는 제품 파손이 발생할 가능성이 예상되는 내용

- ⊘ 전지의⊕⊖를 반대 방향으로 넣지 마십시오.
누액이나 발열의 원인이 되어 고장이나 부상의 원인이 됩니다.
- ⊘ 본 제품에 충전식 전지를 사용하지 마십시오.
올바르게 작동하지 않을 수 있습니다.
- ⊘ 알람 베젤을 반대 방향으로 돌리지 마십시오.
파손의 원인이 됩니다.
- ⊘ 욕실이나 사우나, 온실 등 고온·고습인 곳에서는 사용하지 마십시오.
녹이나 고장의 원인이 됩니다.
- ⊘ 젖은 손으로 만지지 마십시오.
녹이나 고장의 원인이 됩니다.
- ❗ 전지로부터의 누액 및 파열을 방지하기 위해 다음 사항을 지켜주십시오.
 - 시계가 멈추었을 때는 새 전지로 교환하거나 전지를 꺼낸다.
 - 연 1회 정기적으로 전지를 교환한다.
- ❗ 시계를 사용하지 않을 때는 전지를 꺼내주십시오.
놓은 상태로 두면 전지에 누액이 발생할 우려가 있습니다.
- ⊘ 강한 진동 및 낙하 등 충격을 주지 마십시오.
고장이나 파손의 원인이 됩니다.
- ⊘ 분해 및 개조를 하지 마십시오.
부상이나 고장의 원인이 됩니다.
- ⊘ 아래와 같은 장소에서는 사용하지 마십시오.
성능의 저하 및 제품의 변형, 변질, 열화, 고장의 원인이 됩니다.
 - 직사광선이 닿는 곳.
 - 난방 기구 등 열풍이나 화기와 가까운 곳.
 - 온도가 -10℃ 이하 또는 +50℃ 이상인 곳.
 - 강한 자기가 발생하는 기기 옆.
 - 차 안 및 선박, 공사 현장 등 진동이 심한 곳.
 - 먼지가 많이 발생하는 곳.
 - 수영장, 온천 등 가스가 발생하는 곳.
 - 주방 등 많은 기름을 사용하는 곳.
 - 고무나 부드러운 폴리염화비닐에 오랫동안 직접 닿는 곳. 본 제품으로 이염 및 부착, 변질될 수 있습니다.
- ⊘ 본 제품의 오염 제거에 벤진, 시너, 알코올, 스프레이 방식의 클리너 류는 사용하지 마십시오.
변색 및 녹을 우려가 있습니다.

각부 명칭과 역할

◎그림은 조작 설명서이기 때문에, 실제 상품과 다른 경우가 있습니다.



전지덮개의 개폐
연다
전지 뚜껑의 ≡ 부를 밀면서 ↓ 방향으로 움직인다.
닫는다
전지 뚜껑을 ↑ 방향으로 움직인다.

AA형 건전지

⚠ 주의

- 전지의 ⊕ ⊖ 를 반대 방향으로 넣지 마십시오.
누액이나 발열의 원인이 되어 고장이나 부상의 원인이 됩니다.

관리에 대하여

- 시계가 오염되었을 때는 물로 희석한 중성세제 또는 비눗물을 부드러운 천에 소량 적신 후 닦아내고, 그 후에 마른 걸레질을 해 주십시오.

⚠ 주의

- 본 제품의 오염 제거에 벤진, 시너, 알코올, 스프레이 방식의 클리너 류는 사용하지 마십시오.
변색 및 녹을 우려가 있습니다.

전지·제품의 폐기

- 거주하시는 지역의 폐기 규칙에 따라 주십시오.
- 전지와 본체를 분별하여 폐기해 주십시오.

시계 사용방법

1. 전지를 넣어 시간을 맞춘다

- 전지 홀더의 ⊕ ⊖ 표시에 맞춰 전지를 넣는다.
- 시간 맞춤 다이얼을 화살표 방향으로 돌려 시간을 맞춘다.

2. 알람 사용방법

- 알람 시간을 맞춘다.
*「알람 시간을 맞추는 법」 참조
알람 베젤을 화살표 방향으로 돌려 알람 바늘을 알람이 울리는 시간에 맞춘다.
- 알람 스위치를 설정한다.
ON으로 설정하면 설정한 시간에 알람이 울립니다. OFF로 설정하면 울리지 않습니다.

■ 스누즈 기능에 대해

알람이 울릴 때, 스누즈/라이트 버튼을 누르면 알람음이 약 4분 간 멈추며, 그 후 다시 알람이 울리기 시작합니다. 이 조작은 알람이 울리기 시작한 뒤 25~55분 동안 반복하여 실시됩니다. 스누즈 기능을 OFF로 설정하려면 알람 스위치를 OFF로 해주십시오.

■ 알람에 대해서

- 알람 스위치를 ON으로 설정한 상태로 두면 설정 시간의 오전과 오후에 2번 알람이 울립니다.
사용하지 않을 때는 OFF로 해 주십시오.
- 울리고 있는 알람을 방치하면 25~55분 간 계속 알람이 울립니다.
- 알람은 기계 구조상 설정 시간의 5분 전~5분 후에 울리기 시작합니다.

고장일까? 라고 생각되면

고장일까? 라고 생각되면 아래와 같은 점검을 부탁드립니다.

증상	원인과 처치
바늘이 움직이지 않는다 바늘이 멈춘다	<ul style="list-style-type: none"> 전지의 ⊕ ⊖ 가 반대 방향으로 되어있다. →올바른 방향으로 다시 넣어주십시오. 전지의 잔량이 적거나 잔량이 없다. →새 전지로 교환해 주십시오.
알람이 울리지 않는다	<ul style="list-style-type: none"> 알람 스위치가 OFF로 되어있다. →알람 스위치를 ON으로 해 주십시오.

■ 알람 시간을 맞추는 법

화살표 방향으로 돌린다



조작 예시 6시 20분으로 설정한다

알람 베젤을 돌리면 알람 바늘이 연동되어 움직이며, 10분 단위로 '딸깍'하는 느낌이 있습니다. 알람 바늘을 7시에 맞추고 6시 방향으로 4번 '딸깍' 맞추어 주십시오.

⚠ 주의

- 알람 베젤을 반대 방향으로 돌리지 마십시오.
파손의 원인이 됩니다.

■ 문자판용 라이트에 대해

스누즈/라이트 버튼을 누르는 동안, 문자판용 라이트가 점등됩니다. 스누즈/라이트 버튼은 스누즈 버튼을 겸하고 있습니다.

제품 사양

사용 환경 온도	: -10~50 °C, 85 %RH 이하 결로가 발생하지 않을 것
시계 기능	: 쿼츠
알람음	: 전자음(3단계로 변화)
알람 정밀도	: 설정 시간의 ±5분 이내
스누즈	: 약 5분 동안 일시 정지
시간 정밀도	: 평균 월차±20초 온도가 5~35 °C일 때
전원	: AA형 망간 건전지 R6P(1.5 V)1개
전지 수명	: 약 1년 *알람 30초/일, 조명 5초/일 사용할 경우
문자판용 라이트	: 꼬마전구
외형 치수	: W 76 × D 36 × H 76 mm
중량	: 약 100 g(전지 포함)
재질	: 케이스 ABS수지 방풍 PMMA 수지

전지에 대해서

■ 전지 교환에 대해

⚠ 주의

전지로부터의 누액 및 파열을 방지하기 위해 다음 사항을 지켜주십시오.

- 시계가 멈추었을 때는 새 전지로 교환하거나 전지를 꺼낸다.
- 연 1회 정기적으로 전지를 교환한다.

■ 전지의 종류에 대해

⚠ 주의

본 제품에 충전식 전지를 사용하지 마십시오.
올바르게 작동하지 않을 수 있습니다.

■ 전지의 수명에 대하여

- 알칼리 건전지는 망간 건전지보다 전지 수명이 깁니다.
- 사용 환경의 온도 등에 따라 제품 사양보다 전지 수명이 짧아질 수 있습니다.