취급 시 주의사항

여기에 제시되어 있는 주의사항은 위험 또는 손해를 사전에 방지하기 위한 중요한 내용이므로 꼭 지켜주시길 바랍니다.

✓ 경고 주의를 무시한 채 취급할 경우 사람이 사망 또는 중상에 처할 가능성이 있습니다.

✓ 주의 주의를 무시한 채 취급할 경우 물적손해를 입거나 상해를 입을 가능성이 있습니다.

⚠ 경고

포장용 비닐은 절대 머리에 쓰지 말아주세요. ●질식의 원인이 됩니다. 어린아이 손에 닿지 않는 장소에서 사용해 주세요. ●부상의 원인이 됩니다.

⚠ 주의

본체를 분해 및 개조하지 말아주세요. ●화재 및 감전의 원인이 됩니다.

고온 및 저온이 될 수 있는 장소, 습기 및 먼지가 많은 장소, 창가 및 직사광선이 닿는 장소, 강한 자성이 있는 장소, 격한 진동이 있는 장소에서의 사용 및 보관은 하지 말아주세요. ●변형 및 변질, 고장의 원인이 됩니다.

관리는 시너 및 벤진 등 휘발성 물질은 사용하지 말아주세요. ●변형 및 변질, 변색의 원인이 됩니다.

→마른 천이나 주방용 중성세제를 적신 천을 꽉 짠 다음 닦아내 주세요.

설치 관련

벽에 걸 경우 시판 벽면용 부착 공구(나사/후크)가 제대로 고정되어 있는지 확인해 주세요.

- ●부착이 불완전할 경우 떨어져서 부상의 원인이 됩니다.
- 진동이 있거나 안전하지 않은 장소에 부착하지 말아주세요.
- ●떨어져서 부상을 입거나 기물 파손의 원인이 됩니다.
- 튼튼한 소재 및 구조의 벽면 및 기둥(시계 무게를 견딜 수 있는)에 부착해 주세요.
- ●떨어져서 부상을 입거나 기물 파손의 원인이 됩니다.
- 부착 공구(시판 또는 별매품)의 주의사항을 지켜주세요.
- ●떨어져서 부상 및 파손의 원인이 됩니다.
- 벽에 부착했을 경우 시계를 상하좌우 움직여보고 떨어지지 않는지 확인해 주세요.
- ●떨어져서 부상 및 파손의 원인이 됩니다.

벽면용 부착 공구는 튼튼한 벽 및 기둥에 부착해 주세요. 석고보드에 부착할 경우 전용 부착 공구 (시판 또는 별매품)를 반드시 사용해 주세요.

●떨어져서 부상 및 파손의 원인이 됩니다.

건전지 관련

<u>/</u> 경고

건전지는 절대로 분해하지 말아주세요. ●누액, 발화, 파열할 우려가 있습니다.

건전지는 영유아의 손이 닿지 않는 곳에 두세요.●만일 건전지를 삼켰을 경우 곧바로 의사와 상담하시길 바랍니다. 건전지 누액이 피부 및 의류에 묻었을 경우 즉시 깨끗한 물로 씻어 주세요. 눈에 들어갔을 경우 비비지 않고 깨끗한 물로

씻어내고 의사와 상담하시길 바랍니다. ●실명의 위험이 있습니다. 건전지를 폐기 및 보존할 경우 테이프 등으로 절연하고 폐기 시 지자체 조례에 따르시길 바랍니다.

●다른 금속과 섞이면 발화 및 파열의 원인이 됩니다.

⚠ 주의

직사광선, 고온다습의 장소를 피해서 보관해 주세요. ●건전지의 성능저하 및 부식의 원인이 됩니다.

- 이하의 사항을 지켜주세요. ●누액, 발화, 파열의 우려가 있습니다. · 극속제품과 함께 보관하지 말아주세요
- 표시 화면이 어두워지거나 꺼지면 건전지를 교환해 주세요.
- · 반드시 새 건전지를 동시에 교환해 주세요.
- · (+), (-)를 올바르게 넣어 주세요.
- 다 쓴 건전지를 기기 안에 방치하지 말아주세요.
- 물이나 불 안에 넣지 말아주세요.

500km 규슈 송신소 (하가네산) 표준 전파 송신소

- · 장기간 사용하지 않을 경우 건전지를 꺼내 주세요.

전파 시계 관련

■전파 시계/전파 수정 기능이란

●전파 시계란 정확한 시각 정보(일본 표준 시)를 실은 장파 표준 전파를 수신하여 정확한 시각을 표시하는 시계입니다. (JJY 후쿠시마국 주파수 40kHz, 규슈국 주파수 60kHz)

■표준 전파란

● 정보통신연구기관(NICT)이 운용하고 있는 시각 정보를 실은 전파로 2곳의 표준 전파 송신소에서 각각 다른 주파수로 송신되고 있습니다. 표준 전파의 시각 정보는 약 10만년에 1초 오차라는 초고성능 원자 시계에 의한 것입니다.

■전파 수신 관련

- ●표준 전파가 수신 가능한 지역은 조건에 따라 달라질 수 있으나 송신소(동서 2개소)로부터 대략 1000~1200km입니다.
- ●이 제품은 40kHz(동쪽 후쿠시마 송신소), 60kHz(서쪽 규슈 송신소) 중 수신이 원활한 전파 한 가지를 자동으로 선택하여 수신합니다.
- ●단 날씨, 설치 장소, 방향, 시간대, 혹은 지형 및 건물 영향 등으로 인해 수신하지 못하는 경우도 있습니다.

■주의사항

- ●전파 장애 등으로 인해 수신 오류가 발생했을 때 잘못된 시각이 표시되는 경우가 있습니다. 또한 사용 장소 및 전파 상황에 의해 수신하지 못하는 경우도 있습니다. 이러한 경우 장소를 바꿔서 사용해 주시길 바랍니다.
- ●전파를 수신하지 못하는 경우 내장된 쿼츠의 정밀도로 시각을 체크합니다.
- 표준 전파는 매시 15분과 45분부터 각 1분간 콜사인 송신이 이루어지므로 일부 시간 정보 송신이 중단됩니다. 또한 설비 관리 및 낙뢰 등의 영향으로 전파가 정지되는 경우가 있습니다.

사용 장소 관련

⚠ 주의

●하기와 같은 장소에서는 사용하지 말아주세요.

- (시계 본체 및 건전지 품질이 확보될 수 없어 정밀도 불량 및 건전지 방전을 일으키는 원인이 됩니다.)
- 온도가 50℃ 이상이 되는 장소, 직사광선이 닿는 장소(야외, 난방기구의 열풍 및 화기에 가까운 장소 등)
- · 온도가 0°C 이하(영하)가 되는 장소 ●플라스틱 부품 및 건전지 상태 악화의 원인이 됩니다.
- · 쓰레기 및 먼지가 많은 장소 ●공기 중의 쓰레기가 톱니바퀴 및 연결 부분에 껴서 고장의 원인이 됩니다.
- · 대형 TV 및 스피커 근처 등 강한 자성이 있는 장소 ●자성의 영향으로 시계가 제대로 작동하지 않을 수 있습니다. 욕실 등 습기가 많은 장소, 물이 닿는 장소 및 가습기의 수증기가 직접 닿는 장소 ●플라스틱 부품 및 건전지
- 상태 악화의 원인이 됩니다. · 공장이나 주방 등 기름기가 부유하는 장소 ●공기 중의 기름기가 톱니바퀴 등에 붙어 고장의 원인이 됩니다.
- · 비닐계 소재의 벽이나 깔개 등의 위 ●벽이나 깔개, 시계가 더러워지거나 파손의 원인이 됩니다. · 공기가 심하게 건조한 장소 및 습기가 많은 상태가 지속되는 장소 ●나무 틀이 변형되어 파손의 원인이 됩니다.
- · 전파 노이즈를 발생시키는 물건이 가까이에 있는 장소 (고압선, TV 전파탑, 전차 전선 근처나 TV, 냉장고, 에어컨,
- 공기청정기, 컴퓨터, FAX 등 가전제품 근처) · 전파 장애가 발생하는 장소(공사 현장, 공항 및 군사기지, 교통량이 많은 장소 근처나 자동차, 전차, 비행기 등의
- 이동 수단 내부)
- · 스틸 책상과 같은 스틸 소재 가구 위 또는 벽 근처



철근, 철골 건물 내부 및 주변(빌딩 등)



고압선, 전선 주변



이동 수단 내부 (자동차, 전차,





가정용 전자제품 사무기기 근처 (TV, 컴퓨터, 무선 전화 FAX 스피커 등)

주의사항

- ●본 제품을 업무용으로 사용하지 말아주세요.
- ●제품 및 포장재를 폐기할 경우 거주지역 지자체의 규정에 따라주세요.
- ●천재지변 등의 불가항력 및 고객님의 사용 부주의, 부당한 수리, 개조에 의한 고장 및 파손에 대해서는 보증에서 제외되니 주의해 주세요.

- 안내사항 ●이 시계는 표준 시간 전파를 수신하면 자동으로 현재 시각이 표시됩니다. ●전파가 수신되지 않는 장소에는 일반적인 디지털 시계로 사용하실 수 있습니다.
 - ●도서산간 등의 지역에서는 수신이 안 되거나 수신이 원활하지 않은 경우가 있습니다.
 - ●한국과 일본은 시차가 없기 때문에 1,000km 이내에 위치한 규슈 송신소에서 송신되는 전파를 그대로 사용할 수
 - 있습니다.
 - ●전파 수신이 안 될 경우 '수동 수신 방법'을 참조하시길 바랍니다.
 - ●건전지 교환 관련
 - · 아래의 경우 신속하게 건전지를 교환해 주세요. →화면에 아무것도 표시되지 않을 때
 - · 충전식 건전지는 사용하지 마세요.

 - ●야간에는 낮 시간에 비해 수신 상태가 좋아지므로 낮 시간대에 수신이 어려운 경우라도 다음날까지 자동으로 수신이 되는 경우도 있습니다.

1000kn

500km 후**쿠시마 송신소**

(오타카도야산) 표준 전파 송신소

정밀도: 평균 월차 ±30초(전파 수신에 따른 시간 수정을 하지 않을 경우/기온 5℃~35℃로 사용했을 경우) 사용 온도 범위 : 0°C~50°C

온도 표시 정밀도 : ±1℃ 온도 표시값 단위 : 0.1℃ 사용 습도 범위: 20%RH~95%RH 습도 표시 정밀도: ±10%RH 습도 표시값 단위: 1%RH

사용 건전지 : AA 건전지 2개 건전지 수명 (약): 알칼리 건전지:약 1년 3개월

전파 수신 기능 : 자동 수신

· 매일 아침 오전 1:00, 2:00, 3:00는 자동 수신이며 4:00, 5:00는 선택 수신입니다.

(1:00~3:00에 수신 실패하면 4:00, 5:00에 수신합니다. 1:00~3:00에 수신 성공하면 4:00, 5:00에 수신하지 않습니다.) • 수신 후 다음 수신까지는 쿼츠의 정밀도로 움직입니다.

시간 맞추기 기능 : 전파 수신에 의한 자동 세팅 또는 수동 수신에 따른 수동 세팅

●온도가 0°C 미만의 경우 'LL'을 표시합니다. 또한 온도가 50°C보다 높을 경우 'HH'를 표시합니다. ●습도가 20% 미만일 경우 'LL'을 표시합니다. 습도가 95%보다 높을 경우 'HH'를 표시합니다.

방법

- 희석시킨 주방용 중성세제를 적신 부드러운 천을 꽉 짠 다음 더러운 부분을 닦아내 주세요.
- 끓는 물, 벤진, 시너 등을 사용하지 마세요.

취급설명서

보증서 포함

RADIO CLOCK 전파 디지털 시계 YT6508

250817127200 : SV(실버) 250817131200 : BK(블랙)

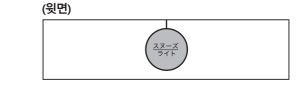
AA 건전지 x 2개 (별매품) ●충전식 건전지는 사용할 수 없습니다.

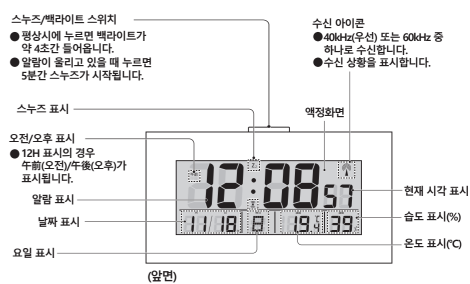
본 제품은 방수 방적 사양이 아닙니다.

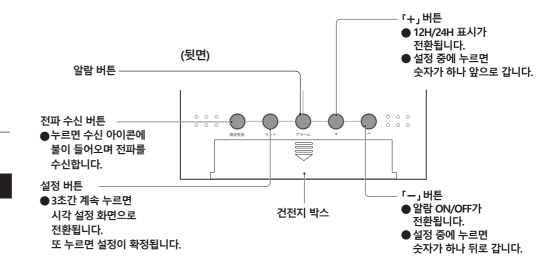
당사 상품을 구입해 주셔서 감사합니다. 취급설명서를 정독하시어 안전하게 사용하시길 바랍니다. 취급설명서는 보관 후 필요 시 참고하시길 바랍니다.

각 부의 명칭

(일러스트는 예시입니다.)







전파 디지털 시계 YT6508 _1/2

사용 방법

■ 전파를 수신하는 방법

건전지 박스에 건전지(별매품)를 넣어주세요.

● 새 건전지를 ⊕⊖ 확인 후에 넣습니다. (건전지 교환 방법 참조)

건전지를 세팅합니다.

● 모든 표시에 불이 들어오며(3초간), 동시에 라이트가 켜집니다.

● 삐 소리가 나며 시각 표시가 됩니다.

● 초기 설정 : 2011년 1월 1일/AM12:00/토요일 알람7:00/알람 OFF

자동 수신을 시작합니다. (수신 아이콘 보는 방법 참조)

①40kHz、60kHz 전파를 검색하고 있는 상태

ㆍ 「 ▲ ၂ 이 깜빡거립니다. (상세는 우측 그림 참조)

②40kHz、60kHz 전파를 수신하고 있는 상태

ㆍ「 ү 」이 깜빡거립니다. (상세는 우측 그림 참조)

③수신을 성공한 상태

ㆍ「 🞧 」에 불이 들어옵니다. ㆍ수신된 날짜 및 시각을 표시합니다.

● 전파 수신이 되지 않았을 때

장소를 바꿔서 재수신하거나 수동으로 현재 시각으로 맞춰 주세요.

(수신에 실패했을 경우 수신 전의 시각이 됩니다.)

전파 상태 확인 시간은 10분간입니다. 확인할 수 없을 경우 수신 아이콘이 꺼집니다.

■ 수동 수신 방법

● 수동으로 현재 시각을 전파 수신할 경우 시각 표시 시 '전파 수신' 버튼을 눌러 주세요. '수신 아이콘'이 깜빡거리며 현재 시각 수신 모드로 변경됩니다.

■ 현재 시각 및 날짜 설정 방법

전파 수신 상태가 원활하지 않은 경우 수동으로 시각을 설정할 수 있습니다. (예) ■현재 일시 : 2012년 11월 6일 화요일 ■현재 시각 : 오전 3시 15분(12시간 표시)

'연도'를 설정합니다.

('월'이 깜빡거립니다.)

'월'을 설정합니다.

('일'이 깜빡거립니다.)

'일'을 설정합니다.

안내사항 ● 요일 표시는 날짜가 설정되면 자동으로 확정됩니다. ● 시간 및 날짜 설정 모드 상태에서 20초간 방치하면 조작 중의 시각으로 확정되며 시각 표시로 돌아갑니다.

● 전파 검색 중 및 전파 수신 중에는 조작할 수 없습니다. '전파 수신'버튼을 2번 눌러서 수신 모드를

● +, - 버튼을 길게 누르면 숫자가 빠르게 올라가고 내려갑니다.

● 20초간 방치하면 조작 중의 시각으로 확정되어 시각 표시로 돌아갑니다.

중지해 주세요. (액정화면에서 수신 아이콘이 꺼집니다.)

+. - 버튼을 눌러서 '연도'를 맞춥니다. (설정 범위는 2000~2099년입니다.)

● '연도' 표시가 '월/일'로 바뀝니다.

20 12-8 | 274 43

● +, - 버튼을 눌러서 '월'을 맞춥니다.

●+, - 버튼을 눌러서 '일'을 맞춥니다.

●설정한 내용으로 시각 표시가 됩니다.

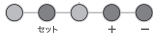
日子 6 一火 | 27.4 43.

●다시 한번 설정 버튼을 눌러서 확정합니다.

● 다시 한번 설정 버튼을 눌러서 확정합니다.

● 다시 한번 설정 버튼을 눌러서 확정합니다.

'초'를 설정합니다.



- 설정 버튼을 3초 이상 누릅니다.
- '초'가 깜빡거립니다.
- + _ 버튼옥 눅러서 '00'으로 설정한니다 ('00'이 기점이 됩니다.)
- 다시 한번 설정 버튼을 눌러서 확정합니다. ('시'가 깜빡거립니다.)



'시간'을 설정합니다.

- +, 버튼을 눌러서 '시간'을 맞춥니다.
- 다시 한번 설정 버튼을 눌러서 확정합니다. ('분'이 깜빡거립니다.)



'분'을 설정합니다.

- +, 버튼을 눌러서 '분'을 맞춥니다.
- 다시 한번 설정 버튼을 눌러서 확정합니다.
- '월/일' 표시가 '연도'로 바뀝니다.



전파를 검색 중 전파를 수신 중 왼쪽 그림의 안테나 마크가 점멸 · 왼쪽 그림의 삼각 마크가 점말 수신 성공 (표시 없음) 수신 실패 왼쪽 그림의 삼각 마크와 아테나 마크에 정등

수신 결과(성공, 실패) 표시는 가장 최근의 수신 결과를 나타내는 것입니다. 현재 수신 상황을 표시하는 것은 아니니 참고해 주시길 바랍니다

●40kHz 신호를 우선해서 수신합니다.

■ 수신 아이콘 보는 방법

- · 40kHz 전파를 수신할 수 없을 경우 3분후 60kHz 전파를 검색합니다.
- · 40kHz 전파 수신 중 7분 이내로 수신에 성공 못할 경우 60kHz 전파를 수신합니다.
- ●수신 최장 시간은 14분간입니다.
- ●자동 수신 시간: 매일 오전 1:00, 2:00, 3:00, 4:00 5:00에 5회 자동 수신합니다. 그 중 1:00, 2:00, 3:00은 강제 수신, 4:00, 5:00는 선택 수신합니다.
 - 3시에 수신 실패했을 경우 4시에 수신합니다.
 - 3시에 수신 성공했을 경우 그날은 더 이상 수신하지 않습니다.
 - 4시에 수신 실패했을 경우 5시에 다시 자동 수신합니다.
 - ·5시에 수신 실패했을 경우 그날은 더 이상 자동 수신하지 않습니다.
- 전파 검색 중, 전파 수신 중 관련
 - 1초가이 빈도로 깔빨거립니다
 - · 전파 수신 버튼을 1회 누르면 다른 쪽의 주파수로 변경해서 수신합니다. (40kHz ⇔ 60kHz)
- 또 한 번 누르면 수신 모드를 중지합니다. (액정 화면에서 수신 아이콘이 꺼집니다.) '스누즈/라이트', '전파 수신'버튼 이외에는 사용할 수 없습니다. (사용할 경우 수신 모드를 중지해 주세요.)
- · 알람 시간이 되면 수신을 중지하고 알람이 울립니다.
- 수신에 성공했을 경우 시간 설정, 알람 설정, '전파 수신'버튼을 누르면 수신 성공 아이콘이 꺼집니다.

■'12H/24H' 표시를 설정합니다.



(12시간 표시)



- '+'버튼으로 '12H/24H' 표시를 설정합니다.
- '24H' 표시의 경우 '오전/오후' 표시가 꺼집니다.

■알람 시간을 표시합니다.

● '알람'버튼을 누릅니다.





- ●시각 표시가 알람 표시로 바뀝니다. ● 20초 후 시각 표시로 돌아갑니다.

■ 알람 설정 방법

2 '분'을 설정합니다.

- '알람'버튼을 3초 이상 누릅니다.
- ●알람 표시로 전환되며 '시'가 깜빡거립니다.
- ●'+','-' 버튼을 눌러서 '시'를 맞춥니다.
- ●다시 한번 알람 버튼을 눌러서 확정합니다. ('분'이 깜빡거립니다.)

8:00 RL



●시각 표시로 돌아갑니다.

●'+', '-' 버튼을 눌러서 '분'을 맞춥니다.

●다시 한번 알람 버튼을 눌러서 확정합니다.

ົ 안내사항 🔵 ●알람 설정 모드 상태에서 약 20초간 방치하면 조작 중의 시각으로 확정되며 시각 표시로 돌아갑니다. ●'+', '-'버튼을 길게 누르면 숫자가 빠르게 올라가고 내려갑니다.

(예) ■알람 시각 : 오전 8시 30분

■ 알람 ON/OFF 방법



- '-'버튼을 누르면 알람 ON/OFF가 전환됩니다.
- · ON의 경우 🗐 가 표시됩니다. ● 알람 시각이 되면 알람음이 다음과 같이 울립니다. (약 2분간)

삑, 삑, 삑 … 배백, 배백, 배백 · · · 배배배백, 배배백 · 10~20초 20~30초 30초 이후 1500

■알람음 멈추는 방법

- 어느 버튼을 눌러도 멈춥니다.
- 스누즈/백라이트 스위치를 누르면 알람음은 멈추지만 5분 후에 다시 울립니다(스누즈 기능). 이때 다른 버튼을 누르면 알람음은 멈춥니다.

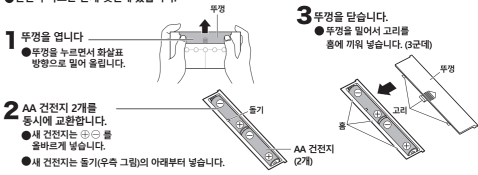
안내사항 ●알람음을 멈추더라도 알람 설정은 해제되지 않습니다. (다음 날에도 알람이 울리는 설정입니다.)

20 12 8 27,4 43

스누즈/백라이트 스위치

건전지 교환 방법

- ●아래의 경우 신속하게 건전지를 교환해 주세요.
- 이둑한 곳에서 사용 중에 표시가 옅어진다.
- 2. 어둑한 곳에서 표시가 지워지거나 표시가 꺼진 상태에서 눌러도 불이 들어오지 않는다.
- ●건전지 박스는 본체 뒷면에 있습니다.



안내사항)

●건전지는 반드시 ⊝ 방향부터 넣어주세요 ●충전식 건전지를 사용하지 말아주세요.

고장이 의심된다면?

사용 중에 이상이 발생했을 경우 다음을 확인해 보시길 바랍니다. 그럼에도 불구하고 상태가 좋지 않을 경우 당사에 문의해 주시길 바랍니다.

이상 증상	확인 사항/대처 방법				
전파 수신이 안 될 때	● 수신에 실패하지 않았나요? → 수신 상황이 좋지 않을 가능성이 있습니다. 창가 등 사용 환경을 바꿔서 수동 수신(전파 수신 버튼)으로 재수신해 주세요. 또한 금속면 위에서 사용하시면 수신이 어려울 수 있으니 주의해 주세요. 야간의 경우 비교적 전파 수신이 원활할 수 있습니다. 창가 등에서 하루동안 상태를 지켜보면 수신에 성공할 수도 있습니다.				
시보와 시계의 시각 표시가 맞지 않을 때	● 가전제품 노이즈에 의한 전파 장애, 뇌우 등 자연현상에 의한 수신 오류로 잘못된 전파를 수신할 수 있습니다. 장소를 바꾸고 수동 수신(전파 수신 버튼)으로 재수신해 주시길 바랍니다. 또한 건전지 수명의 문제일 수도 있습니다.				

애프터 서비스에 대하

- 1. 구입하실 때의 영수증은 소중히 보관해 주세요.
- 2. 보증 기간은 구입하신 날짜로부터 1년간입니다. 보증기간 중에 수리를 의뢰하실 경우에 보증서 또는 영수증을 지참하여 제품을 구매하신 판매점에 방문해 주십시오.
- 3. 보증기간 경과 후의 수리에 대해서도 당사 고객상담실에 문의해 주십시오. 수리하여 제품의 기능을 유지할 수 있는 경우에는 고객님의 요청에 따라 유료 수리로 대응해 드립니다.
- 4. 상품에 이상이 있을 경우 고객님께서 직접 수리하는 행위는 위험합니다. 그러한 행위는 삼가 주세요.
- 5. 애프터 서비스에 대해 궁금한 점이 있으시다면 판매점에 문의해 주시길 바랍니다.

보증서

본 보증서는 본서에 명시한 기간과 조건 하에 무상 수리(수리가 불가능한 경우에 별도의 방법으로 대응)를 약속하는 문서입니다. 따라서 본 보증서는 귀하의 법률상 권리를 제한하지 아니하며 보증기간 경과 후의 수리에 대해 궁금하신 경우 구입하신 판매점 에 문의하시기 바랍니다.

	상품명 ◈ 품명		(영수증에 기재)
1	구입일자	(영수증에 기재)	
	보증기간(약)	구입일자로	부터 1년 (소모품 및 부속품은 제외)

- ※ 달사 '주문서'에 따라 배송일이 구입일 이후인 경우에는 보증기간이 '배송일로부터 1년간'이 됩니다. '주문서(고객 보관용)'은 소증히 보관해 주세요
- 영수증은 이 보증서에 붙이거나 함께 보관하십시오.

- 보증기간 내에 취급설명서에 준한 사용 상태에서 고장이나 불량이 발생한 경우 무상으로 수리 또는 당사의 판단에 따라 교환해 드리겠습니다.
- 구매하신 판매점에 보증서를 준비하신 후 의뢰해 주세요. 2) 다음과 같은 경우 보증기간 내에서도 보증 대상에서 제외(유상 수리)됩니다.
- a. 인도 이후의 수송ㆍ이동ㆍ낙하 등에 의한 고장 및 손상 b. 사용설명서ㆍ태그ㆍ패키지 등에 기재된 주의사항이나 지정조건을 준수하지 못한 것이 원인으로 인한 고장, 한도를 초과한 잘못된 사용방법에 의한 고장 및 손상
- c. 당사 또는 지정 업자 이외의 수리 및 개조가 인정되는 상품의 고장 및 손상 d. 업무용 사용에 따른 고장 및 손상 e. 지진·화재·낙뢰·풍수해·염해 등의 천재지변, 기타 외적 요인에 의한
- 고장 및 손상 f. 보증서 제시 없이 보증 기간이 확인되지 않는 경우 g. 소파나 매트리스 등 쿠션재의 꺼짐 현상
- h. 표피재(워단)의 마모 합성 피혁 부분의 가수분해 및 표면경화 천연 가죽의 변색 및 갈라짐, 햇빛에 의한 퇴색 등
- i 일상 사용으로 생기 마모 스크래치 오염 퇴색 등 j. 전구, 건전지, 청소용품, 캔들, 아로마 오일, 캐스터 등의 소모
- k. 아울렛, 전시 상품 등 구입 시 명시되어 있었던 하자 부분 l. 기타 당사가 정하는 외 규정에 의한 경우
- 3) 수리 및 교환 시 외관이 다른 대체품을 사용하는 경우가 있습니다
- 4) 배송비 또는 기타 비용은 고객이 부담할 수 있습니다. 5) 본 보증서는 하국 국내에서만 전용한니다

●알람 설정을 해제할 경우 '-'버튼을 눌러 주세요. (화면에서 ^② 가 꺼집니다.)

전파 디지털 시계 YT6508_2/2