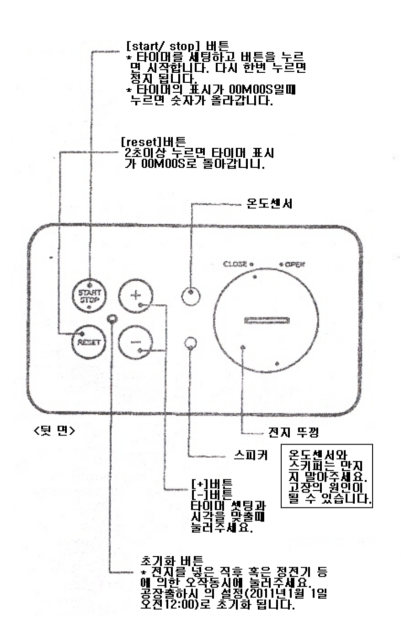
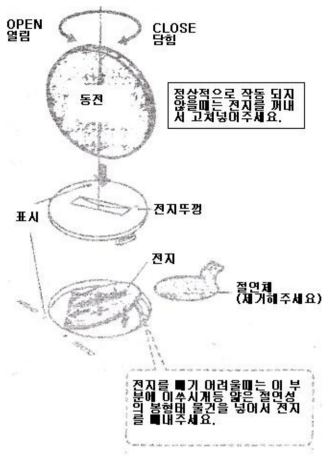
### ■ 사용방법



#### ■ 전지를 넣는 법



# 1. 전지를 넣는다

주의 : 시계 본체의 물기를 완전히 제거하고 젖은 손으로 전지 교환해주세요.

- ① 동전 등을 사용중의 전지 뚜껑의 ●표시를 오픈의 ●표시로 회전시켜 전지 뚜껑을 열어주세요.
- ② 버튼전지의 표시를 위로해서 전지를 넣어주세요.

삐- 확인음이 납니다.

금속제의 핀셋은 자극이 될수 있으므로 사용하지 말아주세요. 절연체가 있는 경우는 그것을 빼주세요.

- ③ 전지 뚜껑의 ●표시를 오픈의 ●표시에 맞춘 후 닫힘 ●표시의 위치까지 돌려놓아주세요.
- ④ 초기화 버튼을 눌러주세요. 전지를 교환해주세요.

#### 경고

- ◈ 전지는 유아의 손이 닫지 않는 장소에 보관해주세요. 만일 삼켰을 경우는 바로 의사의 치료를 받아주세요
- ◈ 전지를 불속에 던지지 말아주세요. 파열할 위험이 있습니다.

## 2. 달력과 시각을 맞춘다.

① START버튼과 RESET버튼을 동시에 2초 이상 누르면 삐- 소리가 나고 달력/시각 셋팅 모드로 변경됩니다. 년도표시가 깜빡입니다.



- ② "년" 을 [+] 버튼 또는 [ ] 버튼을 눌러서 맞추고 START버튼을 눌러서 설정합니다.
- ③ "월" 을 [+] 버튼 또는 [ ] 버튼을 눌러서 맞추고 START버튼을 눌러서 설정합니다.
- ④ "일" 을 [+] 버튼 또는 [ ] 버튼을 눌러서 맞추고 START버튼을 눌러서 설정합니다.
- ⑤ "시" 를 [+] 버튼 또는 [ ] 버튼을 눌러서 맞추고 START버튼을 눌러서 설정합니다.
- ⑥ "분"을 [+] 버튼 또는 [-] 버튼을 눌러서 맞추고 START버튼을 눌러서 설정합니다.
- \* 설정 중에 약 30초간 방치하면 달력/시간 셋팅 모드가 종료됩니다.

# 3. 타이머 사용 방법

### 카운트 다운 : 설정 한 시간이 경과하면 알람이 울림.

- ① [+] 버튼 또는 [ ] 버튼을 눌러서 시간을 맞춥니다. 버튼을 길게 누르면 30초 단위로 시간이 맞춰집니다.
- ② START 버튼을 누르면 삐- 하고 소리가 나고 카운트다운이 시작됩니다.
- ③ 00м00s 되면 약 2분간 알람이 울립니다. 알람음을 멈추려면 버튼 중에 하나를 눌러주세요. 알람이 멈추고 설정시간 표시로 돌아갑니다.
- \* 카운트 다운은 99м99s까지 설정 가능합니다.
- \* 2분간 알람을 멈추지 않으면 자동적으로 카운트 업을 시작합니다.

#### 카운트 업: 경과시간을 표시함

- ① RESET 버튼을 2초 이상 누르면 00m00s로 돌아갑니다. 삐- 하고 확인음이 납니다. (타이머가 작동중인 경우는 타이머를 정지 시킨 후 사용해주세요)
- ② START버튼을 누르면 삐- 소리가 나고 카운트 업이 시작됩니다.
- ③ START버튼을 한번 더 누르면 카운트 업이 정지됩니다.
- \* 카운트 업은 99<sub>M</sub>59<sub>s</sub>에서 자동적으로 멈춥니다.
- \* 카운트업을 정지하고 [+] 버튼 혹은 [ ]버튼을 눌러 시간을 변경시키면 카운트 업이 해제됩니다. START버튼을 누르면 변경된 시간으로 카운트 다운이 시작됩니다.

# 카운트 다운/ 업 공통 조작

- 카운트 다운/업 하고 있을 때 START버튼을 누르면 카운트가 정지됩니다. 다시 START 버튼을 누르면 다시 시작됩니다.
- 카운트가 정지됬을 때 RESET 버튼을 2초 이상 누르면 삐- 하고 소리가 나고 00м00s로 변경됩니다.

#### 온도 표시

센서가 시계 내부에 있기 때문에, 주위의 온도가 변화해도 표시에 반영되기까지 시간이 조금 걸립니다. 측정범위 : -9.9 ~50℃ 측정범위를 넘었을때의 표시

9.9℃ 보다 낮을 때 : LO 50℃보다 높을 때 : HI

주의 본제품은 실내용이므로 실내의 온도 측정 이외의 목적으로 사용이 불가능합니다.

또는 세밀한 온도관리를 위한 용도에는 적합하지 않습니다.

#### 방수성에 대해서의 주의사항

본제품은 JIS IPX4급(방수형)에 맞게 설계 되어있습니다.

정의 : 모든 방향에서 물이 튀어도 유해한 영향을 미치지 못함.

이 상품은 방수는 아닙니다. 일반 가정의 욕실 등에 두거나 젖은 손으로 만지거나 물이 튀어 들어가는 등의일로는 문제가 없으나 물속에 넣는다거나 대량의 물을 끼얹는 일은 가능하지 않습니다.

\* 물의 침수 또는 낙하에 의한 제품의 고장은 보증기간내라고 해도 보증 대상이 되지 않으므로 주의해주세요

#### 다음 사항을 지켜주세요. 지키지 않을 경우 고장의 원이이 됩니다.

- \* 떨어뜨리거나 강한 충격을 가하지 말아주세요. 고장 또는 방수효과를 떨어뜨리는 원인이 됩니다.
- \* 사용후 젖은 수건 등으로 제품에 묻은 물기를 닦아내주세요. 특히 뒷면 (버튼이 있는 면) 을 아래로 해서 가볍게 털어내서 물기를 제거해주세요.
- \* 본체가 젖어있을때 조작 버튼을 강하게 누르지 말아주세요. 본체 내에 물이 들어가는 경우가 있습니다.
- \* 뒷면 (버튼이 있는 면) 을 위로해서 사용하지 말아주세요. 장시간 수증기에 노출되면 내부에 물이 들어 갈 수 있습니다.
- \* 전지 버튼은 느슨해지거나 빠지는 일이 없도록 확실하게 닫아주세요. 잘 닫히지 않을 경우 방수효과가 떨어질 수 있습니다.
- \* 젖은 손으로 전지를 바꿔끼거나 하지 말아주세요.
- \* 방수의 대상은 수도로 제한됩니다. 비누나 세제가 묻은 손으로 만지지 말아주세요.
- \* 샤워기 등 강하게 흐르는 물에 노출 시키지 말아주세요.
- \* 대량으로 물을 끼얹지 말아주세요.
- \* 물속에 두지 말아주세요
- \* 물속에 떨어졌을 경우는 바로 꺼내서 건조한 타올로 물기를 닦아주세요.
- \* 본 제품의 방적, 방수 효과는 약1년이 지남에 따라 저하됩니다. 그 기간은 사용환경등에 의해 변경됩니다.
- \* 5℃이하의 저온의 장소 또는 40℃이상의 고온의 장소에 방치 하지 말아주세요. 패킹이 노화되어 방수, 방적 효과가 떨어질 수 있습니다.
- \* 욕실이나 샤워실 등 습도가 많은 장소에 장시간 방치하지 말아주세요.
- 4. **안전상의 주의** 잘 읽으신 후에 반드시 지켜주시기 바랍니다.

#### 경고 사망 또는 중상 등을 입을 가능성이 예상되는 내용

- ■잘못 삼켰을 경우에 의한 사고방지에 대해서 작은 부품이나 전지는 유아의 손이 닿는 장소에 두지 마시기 바랍니다. 만일, 삼킨 경우는 바로 의사의 치료를 받아주시기 바랍니다.
- ■버튼 전지에 대해서
- ●전지에서 흘러나온 액이 눈에 들어간 경우는 실명할 위험이 있으므로 바로 깨끗한 물로 씻고 의사의 치료를 받아주시기 바랍니다. 또, 피부나 옷에 뭍었을 경우는 물로 씻겨주시기 바랍니다.
- ●충격, 분해, 가열, 불에 넣는 것은 삼가 주시기 바랍니다.

## 주의 상해를 입을 가능성 또는 물적손해가 발생할 가능성이 예상되는 내용

## ■전지에 대해서

전지의 사용 방법을 틀리면 발열, 파열의 위험이나 액이 흘러나와 인체나 시계 주위에 손해를 입힐 수 있습니다.

- ●+(플러스), -(마이너스)을 반대로 삽입하지 마시기 바랍니다.
- ●지정된 전지를 사용하여 주시기 바랍니다.
- ●사용이 끝난 전지는 신속하게 꺼내주시기 바랍니다.
- ●전지를 충전하지 마시기 바랍니다.

## ■사용 장소에 대해서

다음와 같은 장소에서는 사용하지 마시기 바랍니다.

기계나 케이스, 전지의 품질이 저하하여 정확도 불량이나 시계, 전지의 수명이 짧아집니다.

- ●온도가 +50℃(50도) 이상이 되는 장소. 예로 장시간 직사광선이 내리쬐는 장소나 난방기구 등의 열풍, 화기에 가까운 장소
- ●온도가 -10℃(영하 10도) 이하가 되는 장소. (플라스틱의 부품이나 전지의 노화가 발생할 수 있습니다.)
- ●사우나, 암반욕 등 장시간 고온 다습한 장소.
- ●TV, OA 기기, 오디오의 근처 등 강한 자기가 발생하는 장소. (자기의 영향으로 시계의 진행이 빨라지거나 느려지는 현상이 일어나거나 멈출 수 있습니다.)
- ●차내나 선박, 공사현장 등 진동이 격렬한 장소.
- ●온천 등 가스가 발생하는 장소.
- ●많은 기름을 사용하는 장소. (분무가 된 기름 부분이 케이스나 기계 부분에 부착하여 오염이나 멈춤의 원인이 됩니다.)
- ●연질의 폴리염화비닐에 장시간 직접 접촉하면 상호 이염이 되거나 부착할 수 있습니다.

### ■취급에 대해서

- ●시계는 정밀기기입니다. 떨어뜨리거나 충격을 받지 않게 해주시기 바랍니다. 고장이나 파손의 원인이 됩니다.
- ●분해하거나 개조하지 마시기 바라니다. 고장의 원인이 됩니다.

#### 정전기에 의한 오작동에 대해서

정전기의 영향에 의해 정상적으로 기능하지 않을 수 있습니다. 이러할 때는 초기화 버튼을 눌러주시기 바랍니다.

## 손질 방법에 대해서

- ●오염이 심할 때는 물로 중화시킨 중성세제나 비눗물을 부드러운 천에 소량을 묻혀 닦아내고 그 후, 마른 천으로 물기를 제거하여 주시기 바랍니다.
- ●케이스 등의 오염 제거에 벤진, 시너, 알코올, 스프레이식 클리너류는 사용하지 마시기 바랍니다.