

- ① 배터리 케이스 커버를 밀어서 AAA배터리 2개를 넣는다.
케이스 커버를 다시 밀어서 닫는다.
LCD는 총 측정 용량을 표시하고 10초 이내에 ON이 된다.
- ② 6700은 흐르는 물이 센서를 통과하면 유량측정이 되고,
물이 흐르지 않을때 자동적으로 10초 후에 LCD화면이 OFF가 된다.
(이것은 배터리 수명을 더 오래 사용하기 위해서,,)
- ③ 그 6700에 초기 디스플레이는 총 측정 용량이다.
"DISPLAY"버튼을 누르면 순간 유량표시로 전환 할 수 있다.
"DISPLAY" 버튼을 다시 누르면 총 누적량 으로 전환이 된다.
- ④ 막대기를 사용 하여 "RESET" 버튼을 4초간 계속 누르고 있으면 총 측정 토탈양은 0으로 된다.
- ⑤ 배터리 전원이 정상적이이 않을 때 6700이 사용자에게 알리기 위해 화면에 배터리 표시를 깜박이며 배터리를 교환 하라고 경고 한다.
일단 그 재터리를 교환 하여 그 경고를 해제 할 것 이다.
사용자가 배터리를 교환하여도 메모리 들어 있는 데이터가 저장 될것이다.

