

세척 유량 조절 방법

출하시에 콘트롤러의 본세척 시간(T1) 및 예비세척(T2)은 아래 그림과 같이 설정되어 있습니다.
세척유량을 조절할 필요가 있거나 예비세척 기능을 삭제하고자 할 경우에는 다음유량과 같이 조정하여 주십시오.

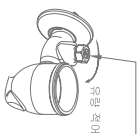
■ 본세척 시간 조정

SW1	2	↑	상	하	상	상
위	지	SW2	하	상	하	상
도수함	적외선	→ 유량	→ 적외선			

■ 예비세척 조정

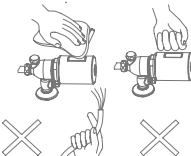
	상	예비세척 기능이 작동됨. 예비세척 기능이 생략됨.
	하	

※본세척시간조절 방법으로도 도수유량이 많을 때에는
그림과 같이 체크밸브를 조절하여 주십시오.



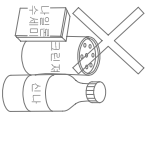
사용상의 주의점

- 제품에 충격을 가하지 마십시오.
파손되거나 고장의 원인이 됩니다.
- 전자제품이므로 절대 물을 뿌리지 마십시오.
고장의 원인이 됩니다.
- 외관청소시 센서함에 물이 발생되지 않게 주의하여 주십시오.
감지불량이나 오동작의 원인이 됩니다.



외관청소

- 항상 부드러운 마른걸레로 닦아주십시오.
제품이 심하게 더러울 때에는 적당량의 물은
스키세척용 세제를 혼합 걸레로 닦은후
마른걸레로 물기를 깨끗이 닦아주십시오.
주의:산성세제,염소계표백제,알칼리성세제, 크린저,
신나,벤진,나일론세제미,등 제품의 표면을
손상시키는 것은 절대 사용하지 마십시오.



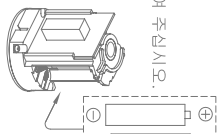
건전지 교환방법

사용후 자동으로 물이 나오지 않거나 감지표시 램프가 자동으로 깜빡일 경우
다음과 같은 방법으로 건전지를 교환하여 주십시오.

1. 설치 방법의 "6. 케이스 분해" 내용으로 케이스를 분리하여 주십시오.
2. 새로운 건전지로 교환한 후 본체의 역순으로 케이스를
결합하여 주십시오.

- * 사용건전지 : 알카라인건전지 AAM(LR6) 1.5V X 2개
- 주의:

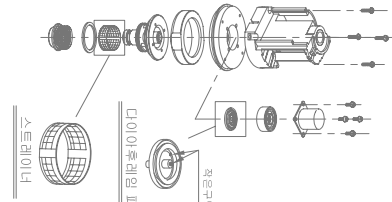
- 건전지 극성(+),(-) 표시에 주의하여 끼워 주십시오
- 신봉의 건전지와 사용한 건전지를
혼용하여 사용하지 마십시오
- 다른종류(예: 망건건전지, 알카라인건전지)의 건전지를 혼용하여
사용하지 마십시오
- 건전지 수명이 다된 상태에서 오랫동안 방치하지 마십시오
- 건전지에서 누액이 발생되어 전극판 등이 부식될 수 있습니다.



고장이라고 생각하기 전에

다음과 같은 경우는 고장이 아니므로 다음의 점검 방법에 따라 점검 하신 후
중상이 계속되면 구입하신 대리점이나 당사 고객센터로 연락하여 주시기 바랍니다.

고장현상	확인하실 내용 및 조치 방법
메인램프 또는 체크밸브가 열려 있는지 확인하여 주십시오.	- 건전지 전압확인 커넥터 및 장치면 연결 커넥터가 ゆるび되어 있거나 확인하여 주십시오. - 감지거리가 먼지나 물에 의해 차단되어 있거나 조절되어 있는지 확인하여 주십시오. - 감지센서의 표면에 이물질 등이 묻어 있는지 확인한 후 깨끗이 닦아 주십시오. - 건전지 케이스 내의 건전지 극성이 올바른지 확인한 후 바르게 끼워 주십시오. - 건전지 수명이 다되지 않았는지 확인한 후 건전지를 교환하여 주십시오. - 스트레이너에 이물질로 막혀 있지 않은지 확인 하여 주십시오.
물이 지수 되지 않는다	- 다이어리룸에 패킹부재 이물질이 끼지 않았는지 확인한 후 이물질을 제거하여 주십시오. - 본조 표재임의 오일에 이물질이 끼지 않았는지 확인한 후 이물질을 제거하여 주십시오.
도수유량이 적다.	- 상기의 세척유량조절 방법을 참조하여 유량을 조정하여 주십시오.



제품보증서

- 당사는 제정경제부 고시 품목별 소비자피해 보상규정에 따라
아래와 같이, 제품에 대한 보증을 실시합니다.
- 제품의 고장발생시 당사 고객센터로부터 연락주시기 바랍니다.
- 본상여부 및 내용증명은 요구일로부터 7일 이내에,
피해보상은 통보일로부터 14일 이내에 해결해 드립니다.

제품명	전자감지식 소변기 전환유닛	모델명	RUP500A
구입일	년 월 일	보증기간	1년
구입점	연락처		

무상서비스

구입 후 1년(제품보증기간) 이내에 제품이 고장발생 시 무상서비스를 받을 수 있습니다.

※ 정상적인 사용상태에서 발생한 성능/기능상의 하차단 해명(사용마주, 사용상부주의 등은 제외)

유상서비스

1. 고장이 아닌 경우	1회 무상 설치 및 정리비 유상
장전(수리)을 요청하였으나 고장이 아닌 경우 요금을 받게 되므로 반드시 사용설명서를 읽어주시기 바랍니다.	
• 제품의 기능 사용설명 및 본체하지 않고 처리하는 간단한 조정시	
• 제품의 내부에 들어간 먼지 세척 및 이물질 제거시	
• 초기 설치시 설치점(가설지표면)에서 제품을 부착하여 설치하여 재설치 필요시	
• 제품의 이동, 이사 등으로 인한 설치(이동)시	
• 고액 요청에 의한 정정시	

2. 소비자의 취급 부주의 또는 임의로 수리, 개조하여 고장 발생시
- 당사 및 지정 서비스점의 기술자만이 아닌 사용자가 수리하여 고장 발생시
- 운반 또는 취급 부주의로 발생한 고장은 운반
- 당사에서 지정된 소모품 및 옵션품을 사용하지 않아 고장 발생시
- 지정하지 않은 전선(전압, 주파수) 사용이나 이상수행으로 인한 고장 및 손상
- 물 유입(침수 등으로 인한)에 의한 고장 발생시

3. 그밖의 경우

- 화재, 가스피해, 수해, 지진, 낙뢰 등 천재지변 및 자연재해로 인한 고장 발생시
- 소모성 부품의 수명이 다한 경우.

?? TOTOI | ?

고객상담실 : 1566-7070

이 문서는 대한민국 내에서만 유효하며 재발행하지 않으므로 잘 보관하여 주십시오.

3. 제품을 설치하기 전에 물을 하여
배관내의 이물, 모래등을 완전히 씻어낸 후
그림과 같이 감지소변기 수세 밸브의
전면유리가 정면을 향하도록 위치 시켜
주십시오.

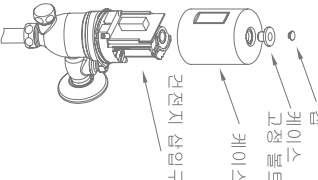


4. 고정너트 체결
케이스 아래쪽의 고정 너트를 그림과 같이
소변기 수세 밸브 동봉에 시계 방향으로
회전 시켜 연결하여 주십시오.

5. 마개 연결
마개를 그림과 같이 소변기 수세밸브
동봉의 버튼위치에 연결 하여 주십시오.

6. 케이스 분해
1) 핀과 같은 뾰족한 도구를 사용하여 핀을
분리하여 주십시오.
- 2) 포장에 포함된 6각 렌치를 사용하여 케이스
고정 볼트를 분리하여 주십시오.
- 3) 케이스를 분리하여 주십시오.

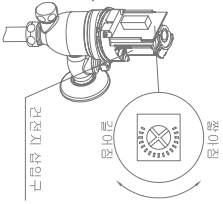
7. 건전지 삽입
"건전지 교환방법"을 참조하여 건전지를
건전지삽입구에 결합하여 주십시오.
8. 케이스 조립
분해 방법의 역순으로 케이스를 결합하면
설치가 완료됩니다.
9. 설치가 완료되면 체크 밸브를 열고 소변기가
세척되도록 작동시켜 누수가 있는지 확인하여
주십시오.



감지거리 조절방법

1. 고정 볼트를 풀어 케이스를 분해하고 건전지를
약 6초 정도 분리시킨 이후 다시 연결하여 주십시오.

- * 본 제품은 건전지 수명의 연장을 위하여
콘트롤러에 전원을 연결한 후 약 3분이 경과되면
감지거리도 감지시 램프가 점등되지 않도록 되어
있습니다. 건전지를 약 6초간 분리시킨 후 다시
연결하면 감지시 표시램프가 점등하게 되므로
이때 감지거리를 조절하여 주십시오.



2. 콘트롤러의 감지거리 조절부를 소형 드라이버로 감지거리
조절용 볼륨을 조금씩 회전시켜 조절하여 주십시오.

주의:

- 감지거리를 필요이상 길게하면 오동작의 원인이 되므로 작동에 필요한
최소거리로 조절하여 주십시오.
- 감지거리 조절용 볼륨에 무리한 힘을 가하지 않도록 하십시오
- 콘트롤러에 전원을 연결한 후 약 3분이 경과되면 센서가 감지하여도
감지표시 램프가 점등되지 않는 것은 정상적인 것으로서 고장이 아닙니다