

# 시공 / 사용설명서

제품의 기능이 충분히 발휘되도록, 이 설명서 내용대로 정확히 시공하고 사용하여 주십시오.

## 안전상의 주의사항 (안전을 위하여 반드시 지켜주십시오.)

제품의 올바른 사용과 안전을 위하여 이 설명서 내용대로 정확히 시공하고 사용하여 주십시오.

또 시공을 완료한 후에는 반드시 사용자에게 전달하여 주십시오.

### 주의

이 표지의 내용을 무시하고 절대 시공하거나 사용하면 사용이 다치거나 재산상의 손해가 발생되는 내용입니다. 반드시 지켜주세요.

● 온수와 냉수를 반대로 배관하지 마십시오.  
(냉수를 사용하려고 해도 뜨거운 물이 나와 화상을 입을 수 있습니다.)

● 온수측 급수온도는 최고 70°C 이하가 되게 하십시오.  
(고온으로 장시간 사용 시 제품이 손상되어 화상을 입을 수 있을 수 있으므로 안전을 위하여 온수측 급수온도는 60°C 정도를 권장합니다.)

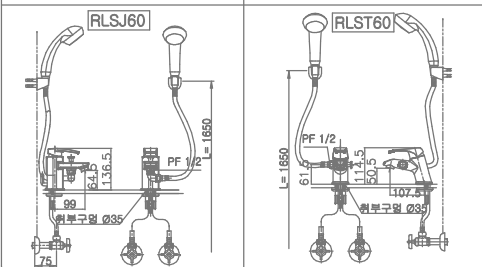
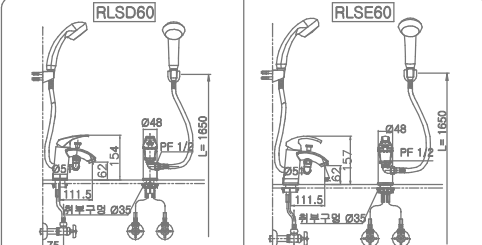
● 온수측 급수에 증기를 사용하지 마십시오.  
(화상을 입을 수 있습니다.)

● 제품을 분해하고자 할 때에는 반드시 온, 냉수측 스클립브를 잡고 하십시오.  
(온수 또는 냉수가 갑자기 토출되어 화상을 입거나 가재구 등을 쳐서 재산상의 손해가 발생될 수 있습니다.)

● 제품에 무리한 힘이나 충격을 가하지 마십시오.  
(고장이나 누수의 원인이 됩니다.)

● 당시 애프터 서비스 기사가 아닌 분은 본 설명서에 기재되어 있는 이외의 부분은 분해하지 마십시오.  
(제품이 훼손되어 화상을 입을 수 있으며 누수로 인한 재산손해가 발생될 수 있습니다.)

## 시공 안성도



## 시공전 주의사항

● 급수되는 냉수, 온수의 압력은 최저 0.071kgf/cm<sup>2</sup>(0.7kgf/cm<sup>2</sup>) 이상, 최고 0.74kgf/cm<sup>2</sup>(7.5kgf/cm<sup>2</sup>)이어야 합니다.

급수되는 수압이 0.74kgf/cm<sup>2</sup>(7.5kgf/cm<sup>2</sup>)를 초과하는 경우에는 시판되는 감압기로 약 0.20kgf/cm<sup>2</sup>~0.30kgf/cm<sup>2</sup>(2kgf/cm<sup>2</sup>~3kgf/cm<sup>2</sup>)정도가 되게 감압하여 주십시오.

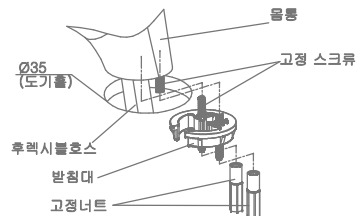
● 냉수압력은 온수압력보다 반드시 높든가 동일하게 되도록 설치하여 주십시오.

● 온수측 급수온도는 최고 70°C 이하가 되게 하십시오.  
(안전을 위하여 60°C의 온수 온도를 권장합니다.)

● 온수측 급수에 증기를 사용하지 마십시오.

● 온수측과 냉수측의 배관이 반대로 시공되지 않게 주의하십시오.  
● 제품을 설치하기 전에 통수를 하여 금수관내의 먼지, 모래 등의 이물질을 완전히 제거하여 주십시오.

## 시공 방법



- 스톱밸브를 설치하기 전에 반드시 통수를 하여 관내의 오물 또는 모래 등을 완전히 씻어 내어 주십시오.
- 취부하고자 하는 도기의 구멍은 Ø35가 되어야 합니다.  
※ 마블카운터위에 설치할 경우에는 설치하고자하는 구멍이 Ø35 되도록 뚫어주십시오.
- 물통의 고정은 그림과 같이 받침대를 수직봉가이드에 끼우고 고정너트를 스파우트가 흔들리지 않도록 견고하고 고정하여 주십시오.
- 물통이 경면을 향하게 고정하여 주십시오.
- 플렉시블호스를 스톱밸브에 연결하여 주십시오.

### 주의

1. 온수측과 냉수측의 배관이 반대로 시공되지 않도록 주의하여 주십시오.

2. 플렉시블호스를 스톱밸브에 연결할 때  
누수가 되지 않도록 연결너트를 완전히  
조여주십시오.

3. 플렉시블호스를 꺽이게 시공하지 마십시오.



## 사용상 주의사항

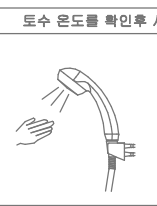
### 화상에 주의

물통 및 스파우트는 고온 사용시 표면이 뜨거워므로 직접 달지 않도록 주의하십시오.

또한 고온 사용후에는 잠시 냉수를 나오게 해서 호스안에 남은 온수를 뿐만 아니라 물을 보내십시오.

### 핸들조작은 천천히 하십시오.

물을 멈출 때는 레버핸들을 천천히 아래로 내리십시오.  
급격히 내리면 수격작용에 의해 충격소리가 납니다.



### 토수온도를 확인한 후 사용하십시오.

온수 사용후 다음에 사용할 때 약간의 온도변화가 있으므로 잠깐동안 토수를 시켜 알맞은 온도에서 사용하십시오.

## 사용 방법

### 1. 토수 및 지수

어느 위치에서나 레버핸들을 옮려면 토수, 내리면 지수가 됩니다.  
토수랑은 레버핸들을 옮길수록 많아집니다.



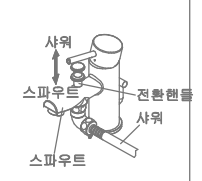
### 2. 온도조절

제품정면에서 보아 레버핸들을 우측으로 완전히 돌리면 냉수, 좌측으로 돌리면 온수가 토수 됩니다.



### 3. 토수전환

전환핸들을 당기면 샤워, 누르면 스파우트측에서 토수 됩니다.  
샤워 사용후 물을 지우시키면 자동적으로 전환핸들이 스파우트측으로 전환됩니다.



\* 급수 압력이 0.7kgf/cm<sup>2</sup> 이하에서 샤워 사용중 자동적으로 스파우트측으로 전환될 경우가 있습니다.

제품명	싱글레버식 원홀샤워겸용 세면기 혼합수전
제품번호	RLSD60/RLSE60/RLSJ60/RLST60

## 청소방법

■ 청소를 할 때에는 부드러운 천에 주방용 중성세제를 적당히 묻혀 닦은 후 마른영걸로 닦아 주십시오.

### 주의

표면이 거친 나일론천의 수세미나,  
신성세제, 표백제, 신나, 벤젠, 크렌저, 연산 등은  
사용하지 마십시오.  
(제품표면이 손상 될 수 있습니다.)



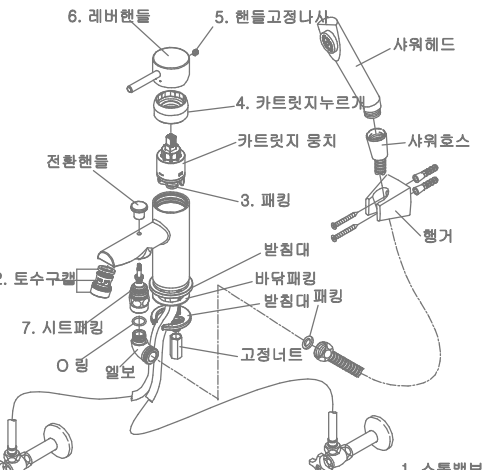
## 분해 및 조립

■ 고장이나 생활될 때에는 수리를 의뢰하기 전에 먼저 아래 사항을 점검한 후 그대로 이상이 있으면 당시 고객상담실(1566-7070)로 연락하여 주십시오.

고장현상	점검부위
온수 또는 냉수가 나오지 않을 때	1
혼합수 온도가 적당하지 않을 때	1
유량이 적게 나올 때	1, 2, 6
물이 완전히 STOP 되지 않을 때	3, 4
핸들부위에 누수가 있을 때	4
레버핸들이 흔들릴 때	5

### 주의

제품을 분해하고자 할 때에는 반드시 온, 냉수측 스클립브를 잡고 하십시오.



\* 혼합수 온도가 적당하지 않을 경우에는 온수 또는 냉수측 스클립브를 조금 더 열거나 닫아서 적당한 온도가 되도록 조절하십시오.