

# RLS950A 싱글레버식 샤워

제품의 기능이 충분히 발휘되도록 이 시공설명

## 안전을 위해 반드시 지켜 주세요

(설치전에 이 안전상의 주의를 잘 읽고 바르게 설치하여 주세요.)  
※ 이 설명서에는 기능을 안전하고 바르게 설치하기 위하여 반드시 준수  
하여야 할 것을 주의 표시에 따라 가르치고 있습니다.

### ⚠ 주 의

### ⚠ 주 의

- 온수와 냉수를 반대로 배관하지 마세요.  
냉수를 사용하려고 해도 뜨거운 물이 나와 화상을 입을 수 있습니다.
- 온수 온도는 최고 85°C 이하가 되게 하십시오.  
85°C 이상으로 사용하면 기구의 수명이 짧게되어 수전의 파손으로  
누수가 되어 가래도구들을 적서 재산손해가 발생될 수 있습니다.
- 제품을 분해할 경우는 반드시 온, 냉수 매큰밸브를 잠근 후 행하여 주세요.  
고온의 뜨거운 물이나 화상을 입기도 하고 온, 냉수가 토출되어  
가래도구들을 적서 재산 손해가 발생될 수 있습니다.
- 온수측 금수에 증기를 사용하지 마십시오.

## 사 용 조 건

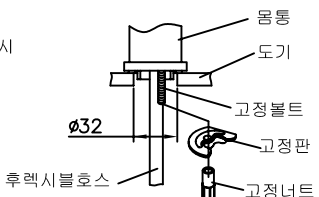
### 1. 사용 수압 조건

- 급수되는 온수 냉수의 압력은 최저 1kg/cm<sup>2</sup> 이상 최고 7.5kg/cm<sup>2</sup> 이하가  
되어야 합니다.
  - 급수되는 수압이 7.5kg/cm<sup>2</sup> 초과하는 경우에는 시판되는 강압밸브로  
2kg/cm<sup>2</sup>정도로 감압하여 사용해 주십시오.
  - 냉수 압력은 온수 압력보다 반드시 높거나 동일하게 하여야 합니다.
- 온수측 금수 온도 조건  
온수 온도는 최고 85°C 이하가 되게 하십시오.  
※ 안전을 위하여 60°C의 온수 온도를 권장합니다.
  - 온수측과 냉수측의 배관이 반대로 시공되지 않게 주의 하십시오.  
냉수측 배관에는 청색 표시의 호스를 연결하고, 온수측 배관에는 적색  
표시의 호스를 연결하십시오.

## 시 공 방 법

- 취부하고자 하는 도기의 구멍은 반드시 Ø32가 되어야 합니다.

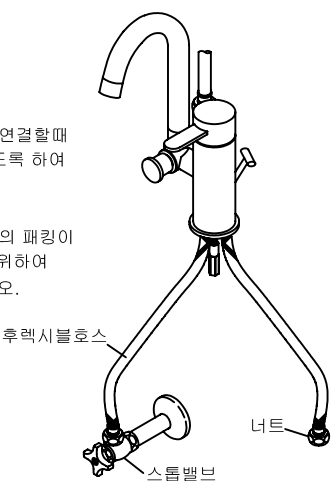
※ 마블카운터위에 설치할 경우에는  
설치하고자 하는 위치의 구멍이  
Ø32mm 되도록 뽑아주십시오.



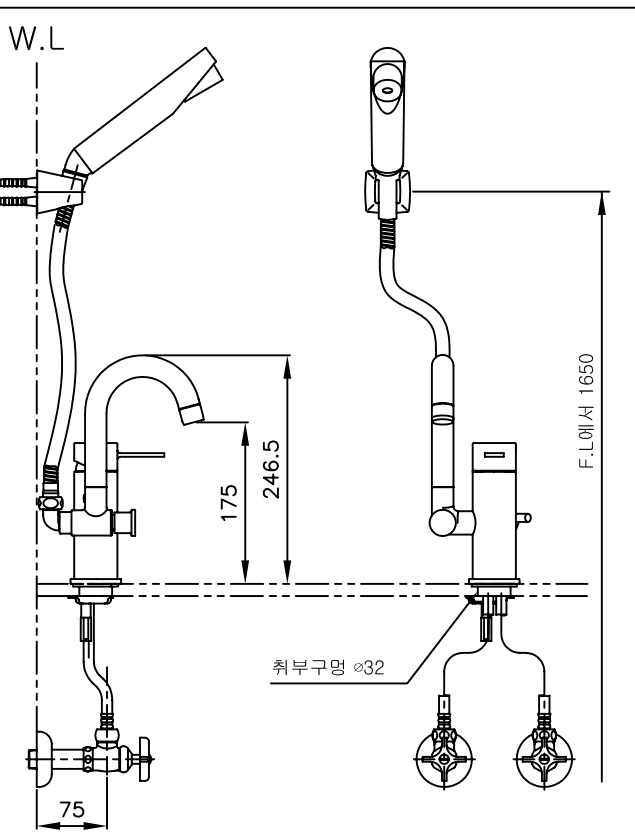
2. 몸통의 고정은 그림과 같이 고정판을  
고정볼트에 끼우고 고정너트를 스파우트가 흔들리지 않도록 완전히 조여  
주십시오.

3. 스텔밸브와 후렉시블호스를 연결할 때  
후렉시블호스가 깎이지 않도록 하여  
주십시오.

4. 후렉시블호스에 연결된 너트의 패킹이  
스톱밸브와 완전한 기밀을 위하여  
너트를 충분히 조여 주십시오.



## 시 공 완 성 도

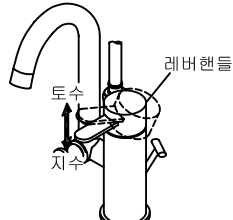


## 사 용 방 법

### 1. 토수 및 지수

어느 위치에서나 레버핸들을 올리면  
토수, 내리면 지수가 됩니다.  
토수량은 레버핸들을 올릴수록 많아집니다.

### 토수 및 지수



### 2. 온도조절

온도조절은 레버핸들의 회전하는 거리와  
같습니다.  
레버핸들을 우측으로 완전히 돌리면 냉수,  
좌측으로 회전시킬수록 온도가 올라 갑니다.

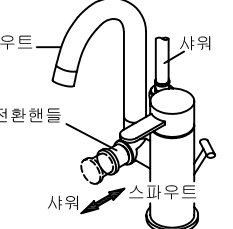
### 온도조절



### 3. 토수전환

전환핸들을 당기면 샤워,  
누르면 스파우트측에서 토수 됩니다.  
샤워 사용후 물을 지수시키면 자동적으로  
전환핸들이 스파우트측으로 전환됩니다.  
※ 급수 압력이 0.7kg/cm<sup>2</sup> 이하에서 샤워  
사용중 자동적으로 스파우트측으로  
전환될 경우가 있습니다.

### 토수전환



# 워크업 혼합수전 시공설명서

어서 내용대로 정확히 시공하고 사용하여 주십시오

\* 첨부의 사용설명서는 반드시 고객에게 전해주세요.

전해주는 것이 어려울 경우는 시공완료 후 핸들등에 묶어서 놓아 두세요.

## 사용상 주의점

### 1. 화상에 주의

몸통 및 스파우트는 고온 사용시 표면이 뜨거워서 직접 달지 않도록 주의하십시오.

또한 고온 사용후에는 잠시 냉수를 나오게 해서 호스안에 남은 온수를 흘려 보내십시오.

### 2. 핸들조작은 천천히 하십시오.

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

### 3. 토수온도를 확인한 후 사용하십시오.

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

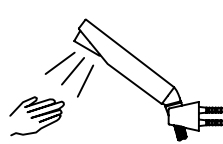
### 화상에 주의



### 핸들 조작은 천천히



### 토수 온도를 확인후 사용



## 외관정소

제품의 도금표면이 오래 유지되도록 하기 위해서는 아래와 같은 방법으로 관리하시기 바랍니다.

1. 부드러운 천으로 표면을 자주 닦아주고 때때로 재봉틀 기름이나 카왁스를 천에 묻혀서 문질러 주십시오.

2. 타일 세척제나 연마분 또는 나이론 천은 사용하지 마십시오.

3. 산성세제는 도금을 침식하므로 사용하지 마십시오.

타일을 산성세제로 닦았을 때는 타일과 금구를 즉시 깨끗하게 물로 닦아 주십시오.

4. 칼라코팅제품은 재봉틀기름이나 카왁스를 쓰더라도 광택을 잃지는 않으나 시공시 광택을 잃을 우려가 있사오니 시공시 취급에 주의 하십시오.

제품의 오염이 심할 때에는 부드러운 천에 중성세제를 적당히 묻혀서 세척 후 즉시 물로 닦아 주십시오.

5. 칼라코팅제품은 크렌자, 표면이 거친 합성세제, 산성세제, 염(소금) 표백제, 신나, 벤젠 등을 사용하시면 외관에 손상을 입게 하므로 사용하지 마십시오.

## 분해 및 점검

분해해야 할 필요가 있을땐 아래 요령으로 분해하여 주십시오.

### 고장 시 점검 개소

유량이 적게 나올때	1, 2, 6
물이 STOP 되지 않을때	3, 4
전환밸브 몸통이 흔들릴때	7
핸들이 흔들릴때	5
샤워, 스파우트측에서 동시에 물이 나올때	8

- 1, 6. 완전히 열렸는가
2. 먼지, 막힘이 있는가
- 3, 8. 상처, 먼지, 오물이 있는가
4. 카트릿지누르개가 느슨하게 조립 되었는가
- 5, 7. 충분히 조여져 있는가

### 주의

카트릿지웅치 내부는 정밀기공과 특수 세라믹밸브를 조립 조정 하였으므로 절대로 분해 하지 마십시오.

