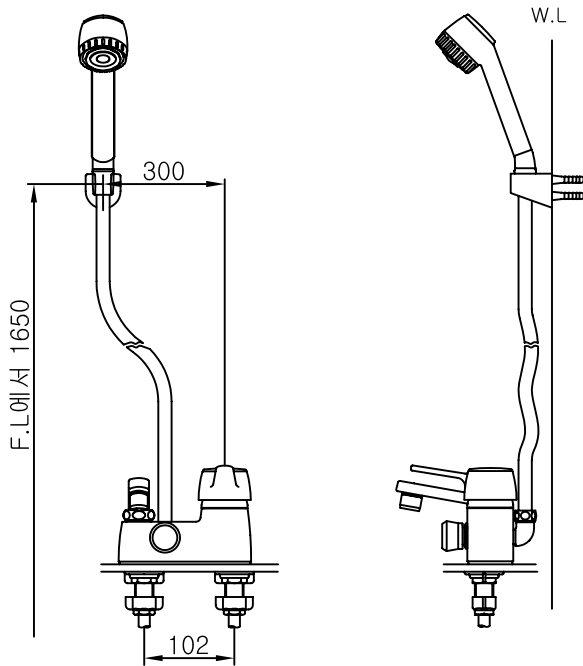


# RLS150 , RLS450 , RLS550 , RLS650 싱글레버

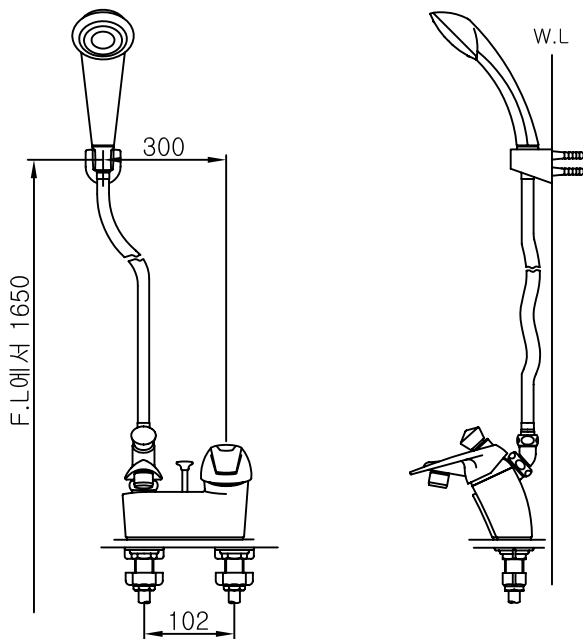
제품의 기능이 충분히 발휘되도록 이 취급설명서 내용대로 정확히 시공하고 사용하여 주시기 바

## 시공완성도

(RLS150 , RLS650)



(RLS450 , RLS550)



## 사용조건

### 1. 사용수압

- 가) 급수되는 온수냉수의 압력은 최저 0.7kg/cm<sup>2</sup> 이상, 최고 7.5kg/cm<sup>2</sup> 이하가 되어야 합니다.
- 나) 냉수압력은 온수압력보다 반드시 높든가 동일하게 하여야 합니다.
- 다) 급수되는 수압이 7.5kg/cm<sup>2</sup>을 초과하는 경우 시판되는 감압기로 2kg/cm<sup>2</sup> 정도 감압하여 사용하여 주십시오.

### 2. 온수측 급수에 증기를 사용하지 마십시오.

### 3. 온냉수관을 반대로 배관하지 마십시오.

정면에서 보아 온수는 왼편, 냉수는 오른편이 되게 배관하십시오.

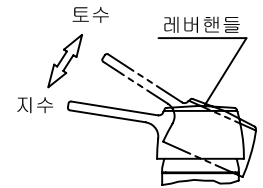
\* 배관은 필히 보온재로 감아 주십시오.

### 4. 제품을 설치하기 전에 통수를 하여 급수관내의 먼지, 모래, 오물등을 완전히 제거하여 주십시오.

## 사용방법

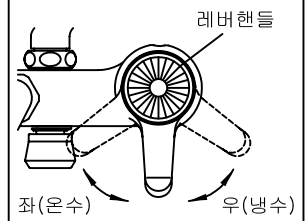
### 1. 토수 및 지수

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



### 2. 온도조절

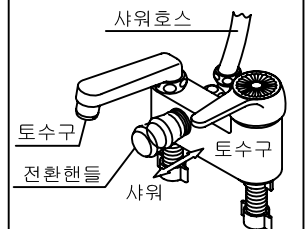
온도조절은 레버핸들을 회전하는 거리와 같습니다. 레버핸들을 우측으로 완전히 돌리면 냉수가 좌측으로 회전시킬수록 온도가 올라갑니다.



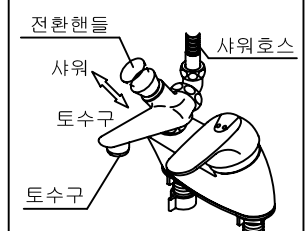
### 3. 토수전환

전환핸들을 당기면 샤워로 토수되고, 누르면 토수구에서 토수됩니다. 샤워 사용후 물을 지수시키면 자동적으로 전환핸들이 토수구 위치로 전환됩니다. 급수압력이 0.7kg/cm<sup>2</sup> 이하에서 샤워 사용중 자동적으로 토수구측으로 전환될 경우가 있습니다.

( RLS150 , RLS650 )



( RLS450 , RLS550 )



# 식 샤워겸용 혼합수전 사용설명서

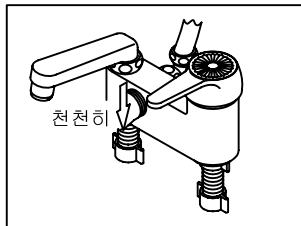
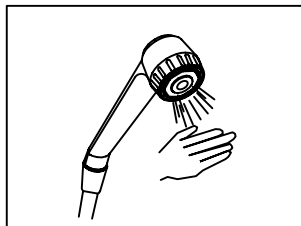
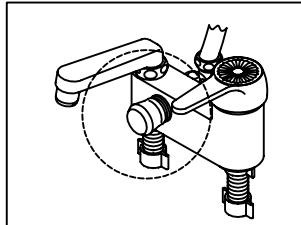
입니다.(본 설명서는 칼라코팅품과 공동사항임)

※ 본 사용설명서는 시공후 사용하시는 분께 넘겨주십시오.

(주의) 칼라코팅 제품은 시공시 표면에 흠집이 나지않게 주의하십시오.

## 사용상주의점

1. 화상에 주의  
기구의 좌측은 온수 급수측으로  
고온이오니 금구의 표면에 직접  
닿지 않게 주의하십시오.  
또 고온 토수 사용후에는 잠시  
냉수를 나오게 해서 남은 온수  
를 흘려보내십시오.
2. 토수온도를 확인후 사용하십시오.  
온수 사용후 다음에 사용할 때  
약간의 온도변화가 있으므로  
잠깐동안 토수를 시켜 알맞은  
온도에서 사용하십시오.
3. 핸들조작은 천천히 하십시오.  
물을 멈출때는 레버핸들을  
천천히 아래로 내리십시오.  
급격히 내리게 되면 수격작용에  
의해 충격소리가 납니다.



## 외관청소

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

1. 부드러운 천으로 표면을 자주 닦아주고 때때로 재봉틀 기름이나 카왁스  
를 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 않  
으나 시공시 광택을 잃을 우려가 있사오니 시공시 취급에 주의하십시오.  
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 입게하므로 사용  
하지 마십시오.

## 분해 및 점검

분해해야 할 필요가 있을때 아래 요령으로 분해하여 주십시오.

※ 주의 ※

밸브부 카트리지내부는 정밀가  
공과 특수 세라믹 밸브를 조립  
조정하였으므로 절대로 분해하  
지 마십시오.

고장이 났을때 점검개소		
고	장	점검개소
유량이 적게 나올때		1, 2
물이 STOP 하지 않거나 또는 핸들부에 누수가 있을때		3, 4
온 도 불 량		1, 2
핸들이 덜컹거림		5

RLS150, RLS650

※ RLS150, RLS650 일 경우

※ 토수측 :

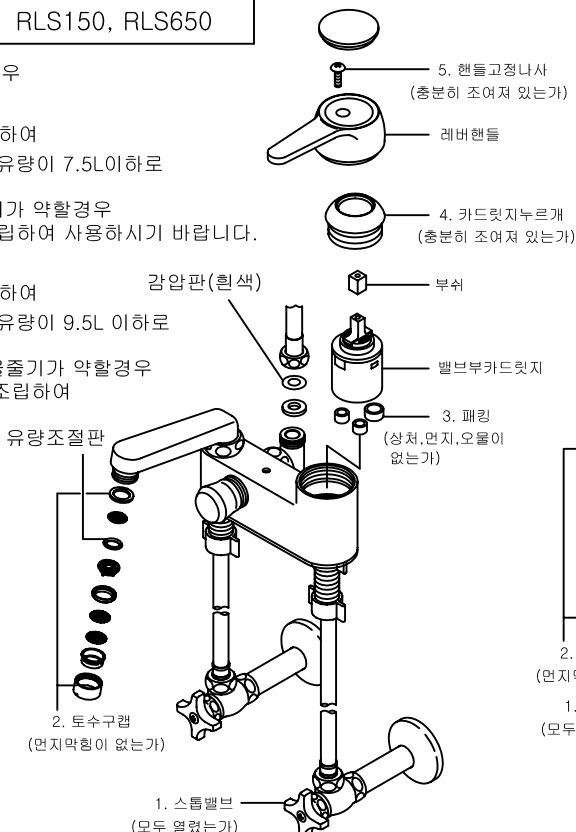
본제품은 수도법에 의거하여  
1kg/cm<sup>2</sup>수압에서 토출유량이 7.5L이하로  
생산되고 있습니다.

만약, 수압관계상 물줄기가 약할경우  
'유량조절판'을 빼고 조립하여 사용하시기 바랍니다.

※ 샤워측 :

본제품은 수도법에 의거하여  
1kg/cm<sup>2</sup>수압에서 토출유량이 9.5L 이하로  
생산되고 있습니다.

만약, 수압관계상 샤워물줄기가 약할경우  
'감압판(흰색)'을 빼고 조립하여  
사용하시기 바랍니다.



RLS450, RLS550

