



ROYAL &amp; CO

# 시공 / 사용설명서

제품의 기능이 충분히 발휘되도록, 이 설명서 내용대로 정확히 시공하고 사용하여 주십시오.  
본 제품의 기능과 품질향상을 위하여 제품의 디자인 및 사양은 사전에 예고없이 변경될 수 있습니다.

제품명	싱글레버식 착탈식 싱크 수전
제품번호	RKS130 / RKSD20

## 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 잘못 사용하거나 사용하면 사람이 다치거나 재산상의 손해가 예상되는 내용입니다. 반드시 지켜주십시오.

● 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°C정도를 권장합니다.)

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

● 제품을 분해하고자 할 때에는 반드시 온, 냉수측 스클럽브를 잠그고 하십시오.  
(온수 또는 냉수가 갑자기 토출되어 화상을 입거나 가재도구 등을 적셔 재산상의 손해가 발생될 수 있습니다.)

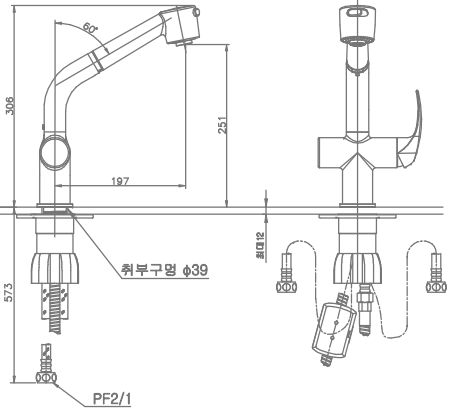
● 제품에 무리한 힘이나 충격을 가하지 마십시오.  
(고장이나 누수의 원인이 됩니다.)

● 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.)

반드시 지킨다.

금지

## 시공 용성도



## 시공전 주의사항

- 급수되는 냉수, 온수의 압력은 최저 0.07Mpa(0.7kgf/cm<sup>2</sup>) 이상, 최고 0.74Mpa(7.5kgf/cm<sup>2</sup>) 이하가 되어야 합니다.  
급수되는 수압이 0.74Mpa(7.5kgf/cm<sup>2</sup>)를 초과하는 경우에는 시판되는 감압기로 약 0.20Mpa~0.30Mpa(2kgf/cm<sup>2</sup>~3kgf/cm<sup>2</sup>) 정도가 되게 감압하여 주십시오.
- 냉수압력은 온수압력보다 반드시 높든가 동일하게 되도록 설치하여 주십시오.
- 온수측 급수 온도는 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 설치하기전에 통수를 하여 급수관내의 먼지, 모래 등의 이물질을 완전히 제거하여 주십시오.

## 사용상 주의사항

- 뜨거운 물을 사용할 때에는 스프레이헤드의 연결너트 부분이 뜨거워 지므로 피부가 직접 닿지 않도록 주의하여 주십시오.  
(화상을 입을 수 있습니다.)



- 토수온도를 확인한 후 사용하여 주십시오.  
(화상을 입을 수 있습니다.)

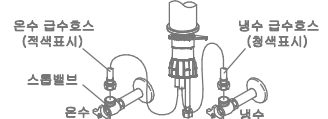


## 사공방법

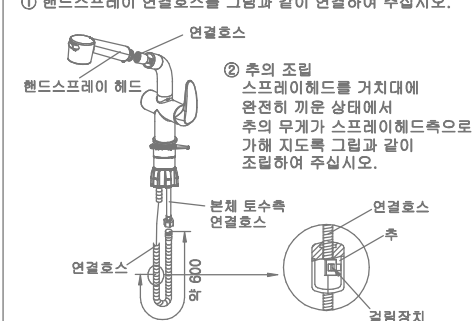
1. 본체 몸통 고정  
그림과 같이 본체 몸통을 고정하여 주십시오.  
**\* 밸브대와 고정너트, 패킹은 별도로 포장되어 있습니다.**



2. 온냉수 급수호스의 연결  
그림과 같이 온, 냉수 급수호스를 연결하여 주십시오.

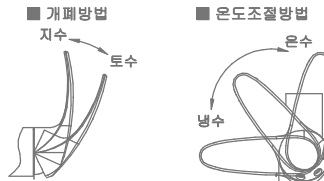


3. 핸드스프레이 헤드 연결호스의 연결  
① 핸드스프레이 연결호스를 그림과 같이 연결하여 주십시오.

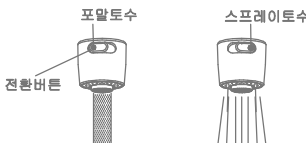


## 사용방법

1. 개폐(토수/지수) 및 온도조절방법  
그림과 같이 레버핸들을 상하로 작동시키면 개폐(토수/지수)가 되고 좌우로 돌리면 토수온도가 조절됩니다.



2. 토수전환  
그림과 같이 버튼을 누르면 토수방식이 포말토수 또는 스프레이토수로 전환됩니다.



3. 핸드스프레이 헤드 착탈  
핸드스프레이 헤드를 앞으로 당기면 스프레이헤드가 헤드 거치대로 부터 빠져 나옵니다.



## 청소 방법

- 청소를 할 때에는 부드러운 천에 주방용 충성세제를 적당히 묻혀 닦아 주십시오.

### 주의

표면이 거친 나일론천의 수세미나, 산성세제, 표백제, 신나, 벤젠, 크レン저, 연산 등은 사용하지 마십시오.  
(제품표면이 손상 될 수 있습니다.)



## 분해 및 점검

- 고장이라 생각될 때에는 수리를 의뢰하기 전에 먼저 아래 사항을 점검한 후 그대로 이상이 있으면 당사 고객상담실(1566-7070)로 연락하여 주십시오.

고장현상	점검부위
온수 또는 냉수가 나오지 않을 때	①
흔함수 온도가 적당하지 않을 때	①
유량이 적게 나올 때	① ②
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 스클럽브를 잠그고 하십시오.



■ 흔함수 온도가 적당하지 않을 경우에는 온수 또는 냉수측 스클럽브를 조금 더 열거나 닫아서 적당한 온도가 되도록 조절하십시오.