

시공 / 사용설명서

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

제품명	유아용 수전
제품번호	RLV300

1. 안전상의 주의사항(안전을 위하여 반드시 지켜주십시오.)

이 설명서에는 본 제품을 안전하고 바르게 사용할수 있도록 하기 위하여 사용하는데 따른 각각의 위해나 재산상의 손해를 미연에 방지하기 위해 여러가지 표시를 하고 있습니다.

사용하기 전에 잘 읽고 바르게 사용해 주십시오.
또 읽고 난 후에는 사용자가 언제라도 읽어볼 수 있는 장소에 보관하여 주십시오.

경고 이 표시의 내용을 무시하고 잘못 취급하면 사람이 사망 또는 중상을 입을 가능성이 예상되는 내용을 나타냅니다.

주의 이 표시의 내용을 무시하고 잘못 취급하면 사람이 상해를 입을 가능성이 및 물적손해가 예상되는 내용을 나타냅니다.

■ 준수해야 할 내용의 종류를 다음과 같이 그림의 표시로 설명하고 있습니다.

() 하면 안되는 금지의 표시입니다.

! 반드시 준수해야 하는 내용입니다.

주의

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

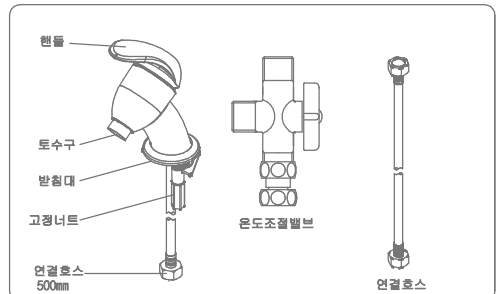
온수와 냉수를 반대로 배관하지 마십시오.
(냉수를 사용하려고 해도 뜨거운 물이 나와 화상을 입을 수 있습니다.)

온수축 급수에 중기를 사용하지 마십시오.

제품을 분해할 경우는 반드시 온, 냉수 매킨밸브를 잠금후 행하여 주십시오.
(고온의 뜨거운 물이 나와 화상을 입기도 하고 온, 냉수가 트롤리에
가재도구등을 쳐서 재산손해가 발생될 수 있습니다.)

온수 온도는 최고 70°C 이하가 되도록 하십시오.
(70°C 이상으로 사용하면 기구의 수명이 짧아져 수전의 파손으로
누수가 되어 가재도구등을 쳐서 재산손해가 발생될 수 있습니다.)

각부분의 명칭 및 부품의 확인



시공전 주의사항

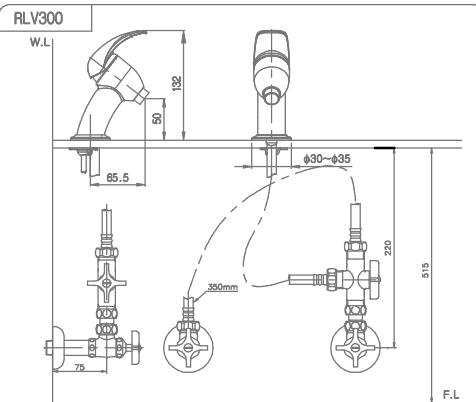
■ 냉수압력은 온수압력보다 반드시 높거나 동일하게 되도록 시공하십시오.

■ 급수되는 냉수, 온수의 압력은 최저 0.07MPa(0.7kgf/cm²)이상,
최고 0.74MPa(7.5kgf/cm²)이하가 되어야 합니다.

급수되는 수압이 0.74MPa(7.5kgf/cm²)를 초과하는 경우에는 시판되는 감압기로
0.20MPa(2kgf/cm²)정도 감압후 사용하여 주십시오.

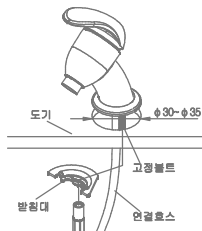
- 온수축 급수 온도 조건
온수온도는 최고 70°C 이하가 되도록 하십시오.
*** 안전을 위하여 60°C의 온수 온도를 권장합니다.**
 - 온수축 급수에 중기를 사용하지 마십시오.
 - 온수축과 냉수축의 배관이 반대로 시공되지 않도록 주의하십시오.
 - 급수는 상수도를 사용하시고 이를질이 많은 물은 사용하지 마십시오.
 - 제품을 설치하기전에 통수를 하여 급수관내의 먼지,
모래등의 이를질을 완전히 제거하여 주십시오
- * 이 제품은 품입기능이 포함되어 있지 않은 수전이므로 품입 설치시
자동펌프(원터치 품입)을 사용하여 주시기 바랍니다.**

시공 원성도



시공 방법

■ 몸통의 설치



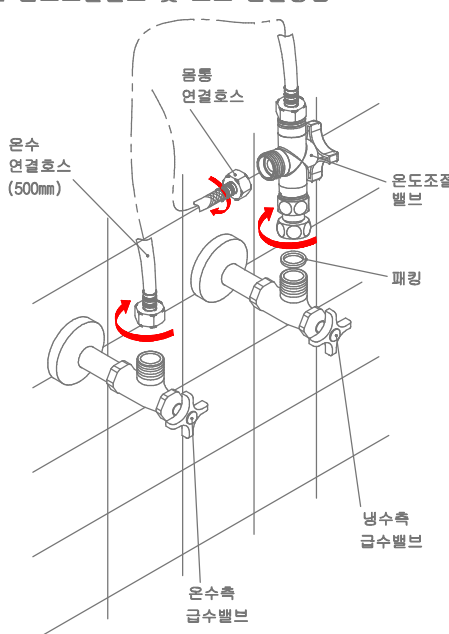
1. 취부하고자 하는 세면기의 구멍은 반드시 $\phi 30\sim\phi 35$ mm가 되어야 합니다.

*** 마루카운터위에 설치할 경우에는 설치하고자 하는 위치의
구멍이 $\phi 30\sim\phi 35$ mm가 되도록 뚫어주십시오.**

2. 몸통의 고정은 그림과 같이 받침대를 고정 블록에 끼우고
고정너트를 몸통이 흔들리지 않도록 완전히 조여주십시오.

**주의: 몸통의 연결호스가 받침대에 끼이지 않도록 주의하여
주십시오.**

■ 온도조절밸브 및 호스 연결방법



1. 온, 냉수 급수밸브를 열어서 급수관 내에 남아있을 모래 등의
이를질이 제거될 수 있도록 충분히 통수시킨 후, 온도조절밸브를
그림과 같이 패킹을 삽입 후 냉수축 급수밸브에 연결하여 주십시오.

2. 온수 연결호스를 그림과 같이 온수축 급수밸브에 연결하여 주십시오.
*** 온수 연결호스가 꺾이지 않도록 설치하여 주십시오.**

3. 물통 연결호스를 그림과 같이 온도조절밸브에 연결하여 주십시오.

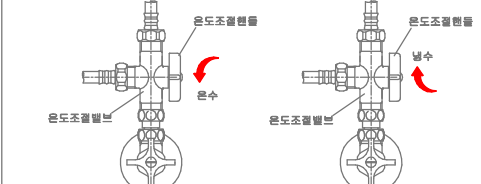
사용 방법

■ 토수 및 지수

핸들을 위로 올리면 토수가 되고
핸들을 아래로 내리면
지수가 됩니다.

■ 온도조절

1. 온도조절밸브의 온도핸들을 아래로 내리면 온수, 위로 올리면 냉수가 토수됩니다.
2. 온도핸들을 돌려 사용하기에 알맞은 온도가 되도록 조절한 후 사용하여 주십시오.



*** 본 사용설명서는 시공 후 사용하시는 분께 넘겨주십시오.
(주의) 칼라코팅 제품은 시공시 표면에 물집이 나지 않게 주의하십시오.**

청소 방법

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

- 부드러운 천으로 표면을 자주 닦아주고 때때로 재봉을 기름이나
카ックス를 천에 묻혀서 문질러 주십시오.
- 단일 세척제나 연마분 또는 나이론 천은 사용하지 마십시오.
- 산성세제는 도금을 침식하므로 사용하지 마십시오.
타일을 산성세제로 닦았을 때는 타일과 금구를 즉시 깨끗하게
물로 닦아 주십시오.
- 칼라코팅제품은 재봉을 기름이나 카ックス를 쓰더라도 광택을 일지는
않으나 시공시 광택을 일을 우려가 있사오니 시공시
취급에 주의 하십시오.

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

- 칼라코팅제품은 크レン저, 표면이 거친 합성세제, 산성세제,
염(소금)포백제, 신나, 벤젠 등을 사용하시면 외관에
손상을 입게 하므로 사용하지 마십시오.

분해 및 점검

분해해야 할 필요가 있을면 아래 오령으로 분해하여 주십시오.

※ 각 제품 형상은 다르며, 분해 및 점검요령은 동일합니다.



고장 시 점검 개소

유량이 적게 나올때	1, 2
물이 STO 되지 않거나 또는 헌들부에 누수가 있을때	3, 4
카트리지풀치 내부는 경밀기공과 특수 세라믹밸브를 조립 조형 하였으므로 절대로 분해 하지 마십시오.	5
온도 블 량	1, 6

주의

