



ROYAL&amp;CO

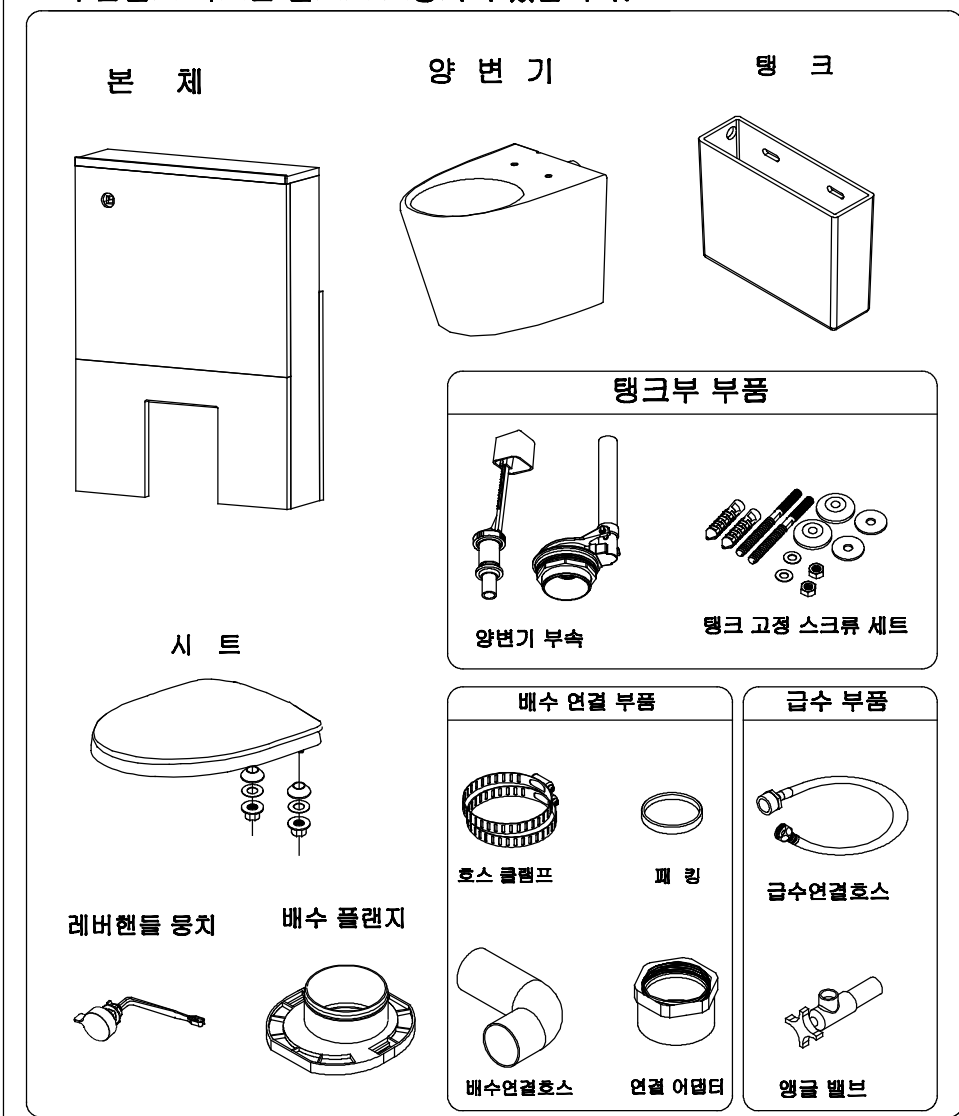
# 시공사용설명서

제품의 기능이 충분히 발휘되도록, 이 설명서 내용대로 정확히 시공하여 주십시오.  
(본 제품은 소재의 특성상 표면에 물결모양이나 움푹한 형상이 비춰 질 수 있으나 결함은 아닙니다.)

제품명	양변기 모듈
제품번호	92487MS

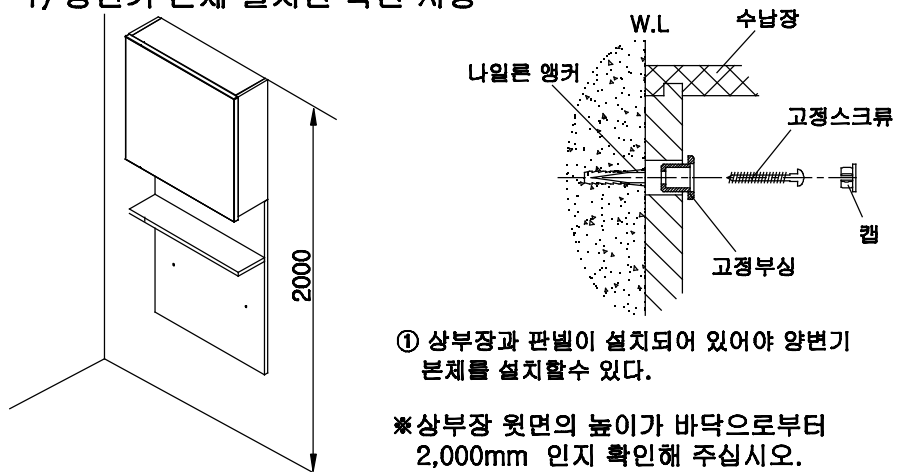
## 부품 확인

\* 부품별로 박스는 별도로 포장되어 있습니다.

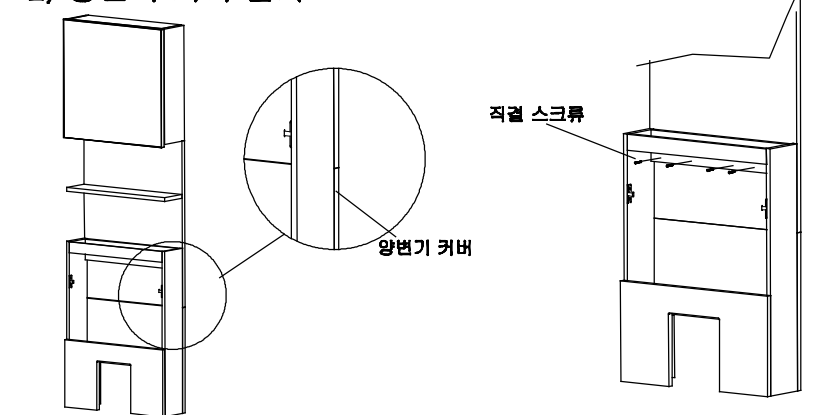


## 시공방법

### 1) 양변기 본체 설치전 확인 사항



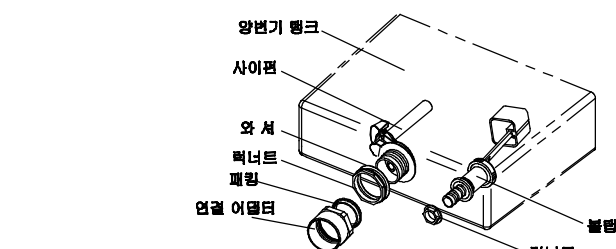
### 2) 양변기 커버 설치



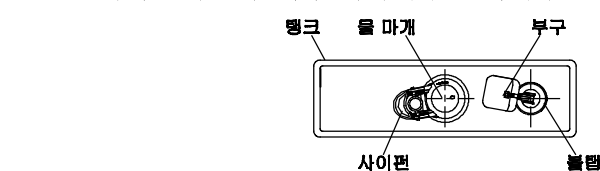
### 3) 양변기 탱크 설치

#### (1) 양변기 부속 조립

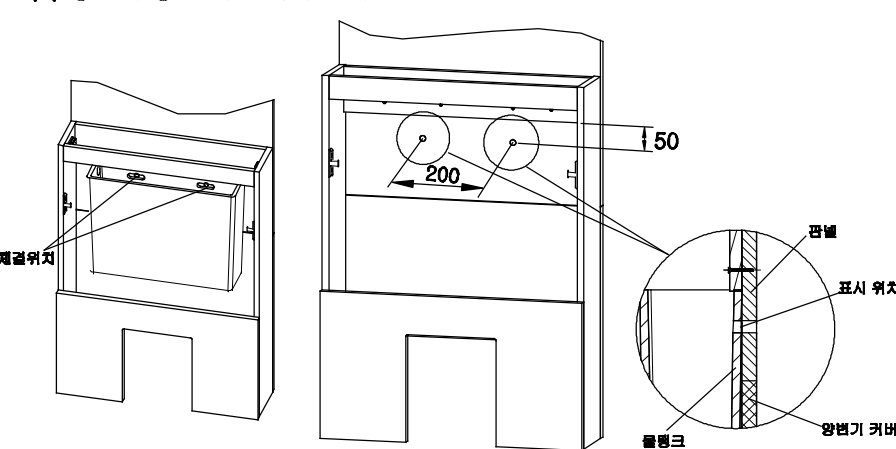
- ① 양변기탱크에 사이펀을 끼운다음 슬립와셔, 럭너트, 페킹, 연결어댑터 순으로 조립하여 주십시오.
- ② 양변기탱크에 블립을 끼운후 럭너트로 조립하여 주십시오.



- ③ 사이펀 및 블립이 그림과 같은 방향으로 향하도록 하고, 사이펀을 마개 및 블립부 부구가 물탱크 벽면에 간섭이 없도록 럭너트를 완전히 조여 주십시오. 주의 : 공구를 이용하여 누수가 되지 않도록 럭너트를 완전히 조여 주십시오.

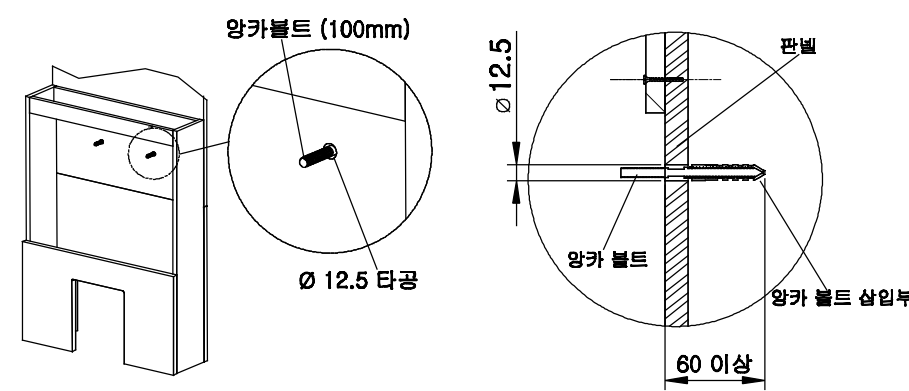


### (2) 양변기 탱크 체결 위치 표시

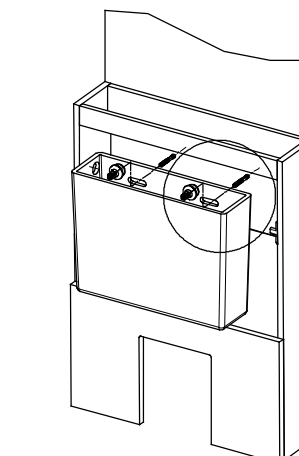


- ① 벽면에 설치된 양변기 커버에 그림과 같이 양변기 탱크 체결 위치를 표시한다.

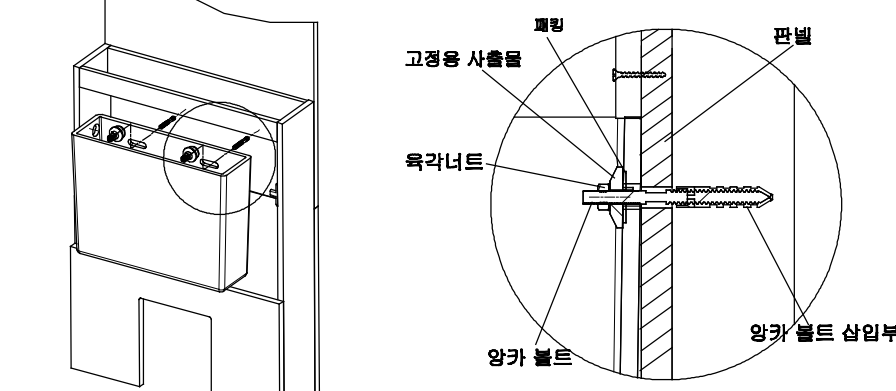
### (3) 양변기 탱크 고정



- ① 양변기 커버에 Ø 12.5 타공후 양카볼트 삽입부 및 볼트를 삽입한다.



- ② 벽면에 설치된 양변기 커버에 그림과 같이 고정너트로 고정하여 주십시오.



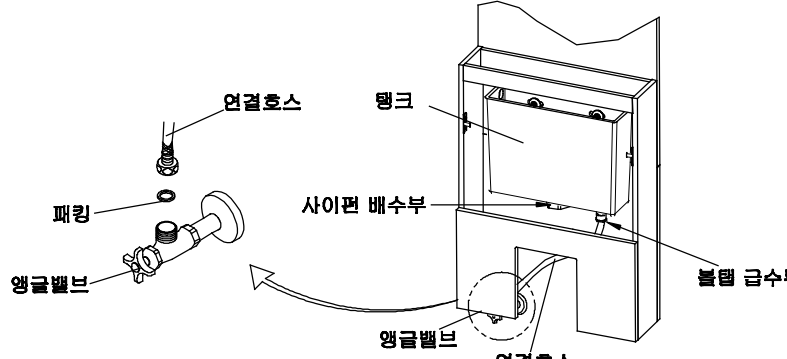
**(4) 양변기 텅크 고정**

- ① 텅크하부 블립 급수부와 벽면에 설치한 급수 앵글밸브를 연결호스로 연결하여 주십시오.

주의 : 패킹이 누락되지 않도록 주의하여 주십시오.

연결호스가 꺾이거나 비틀리지 않도록 하여 주십시오.

연결호스가 깨이거나 비틀리지 않도록 하여 주십시오.



**4) 양변기 조립**

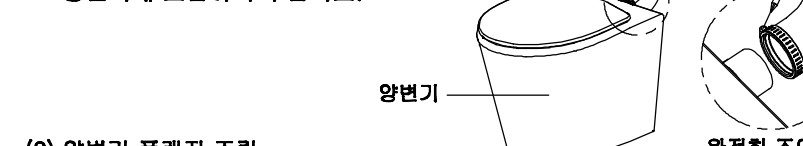
**(1) 양변기 조립**

- ① 양변기 시트 조립

- ② 그림과 같이 양변기 시트를 양변기에 조립하여 주십시오.

\* 비데를 설치하고자 할 경우  
비데설치방법에 따라 비데본체 또는  
비데취부판을 조립하여 주십시오.

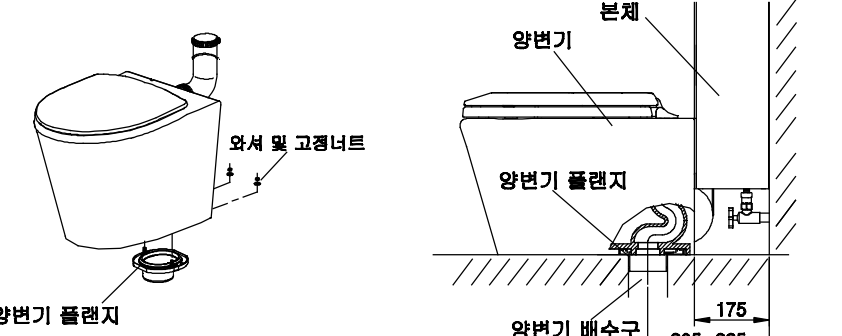
- ③ 양변기 세척수 연결호스 조립  
그림과 같이 양변기 세척수 연결호스를 양변기에 조립하여 주십시오.



**(2) 양변기 플랜지 조립**

- ① 그림과 같이 벽면과 바닥의 양변기 배수구 중심까지의 치수를 확인하여 주십시오.

- ② 양변기 플랜지를 양변기 밑면 배수구에 조립한 후  
바닥면의 배수구에 끼워서 양변기를 설치하여 주십시오.



주의 : 플랜지 조립 치수가 맞지 않으면 양변기가 본체에  
달아 설치되지 않거나 본체와의 틈이 많이 발생되는 현상이 발생됩니다.

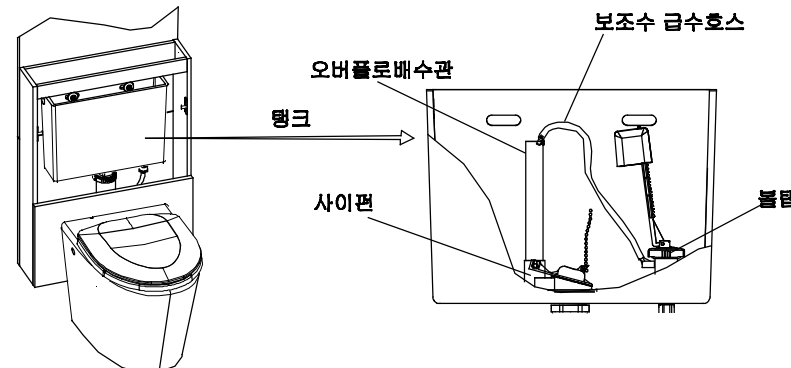
**(3) 양변기 배수호스 연결**

- 탱크에 조립된 연결어댑터와 양변기에 조립된 배수연결호스를 연결하여  
클램프로 완전히 조여 주십시오.

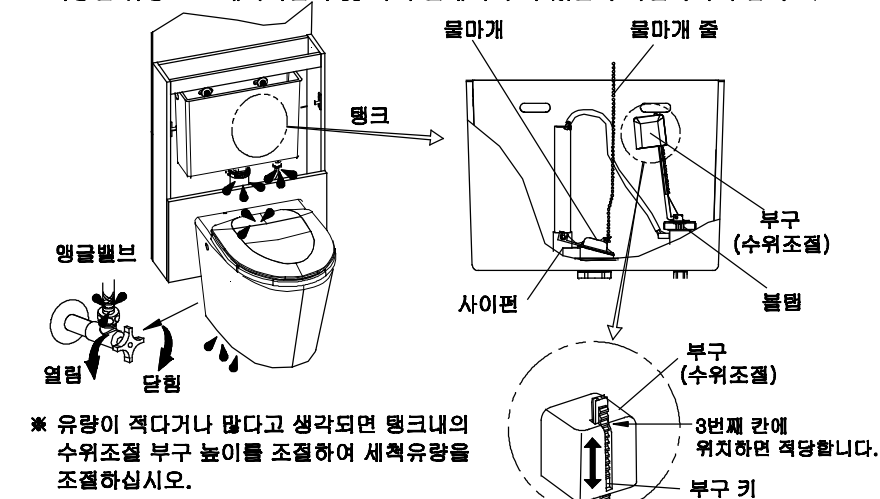


**5) 보조수 급수호스 연결**

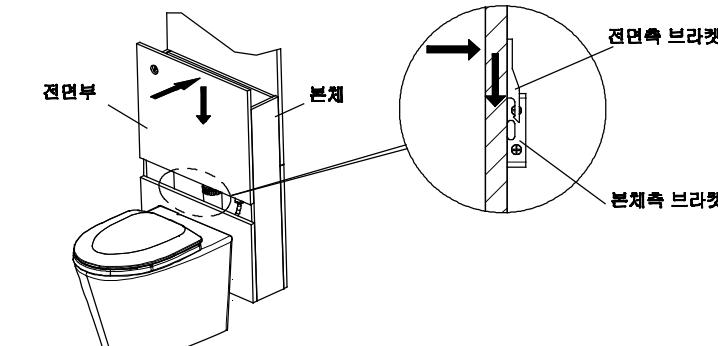
- ① 보조수 급수호스가 사이펀 오버플로 배수관에 연결되어 있지 않으면 양변기 세척 후  
양변기내에 잔류수가 남아있지 않게 됩니다.  
그림과 같이 보조수 급수호스를 연결하여 주십시오.



- ② 급수앵글밸브를 열어 양변기 텅크 안에 물이 차면 사이펀 물마개 줄을 손으로 들어올려  
적당한 유량으로 세척되는지 및 각 부분에 누수가 있는지 확인하여 주십시오.

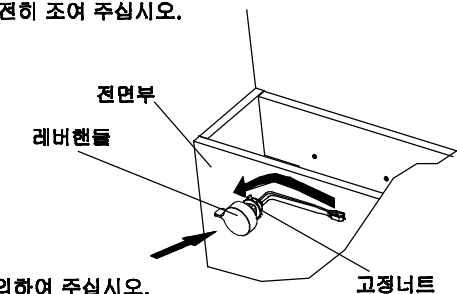


**6) 전면부 조립**



**7) 레버핸들 조립**

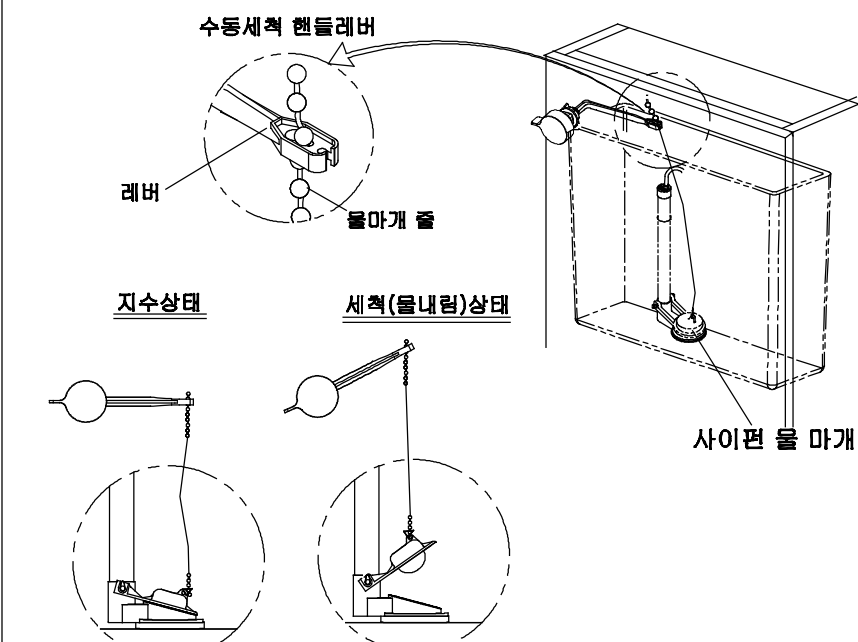
- 상부 전면유리의 사각구멍에 그림과 같이  
레버핸들을 삽입하여 고정너트로 완전히 조여 주십시오.



주의 : 레버핸들 조립방향(왼나사)에 주의하여 주십시오.

**8) 사이펀 물마개 줄 연결**

- 지수상태에서는 사이펀 물마개 줄에 간섭을 받지 않아 지수가 잘 되고  
세척 시(레버 작동 시)에는 사이펀 물마개가 최대로 들릴 수 있는 길이가  
되도록 사이펀 물마개 줄을 그림과 같이 레버 끝단 홍부에 끼워 주십시오.



**9) 본체덮개 조립**

- 그림과 같이 본체덮개를 본체자석부위에 조립하여 주십시오.

