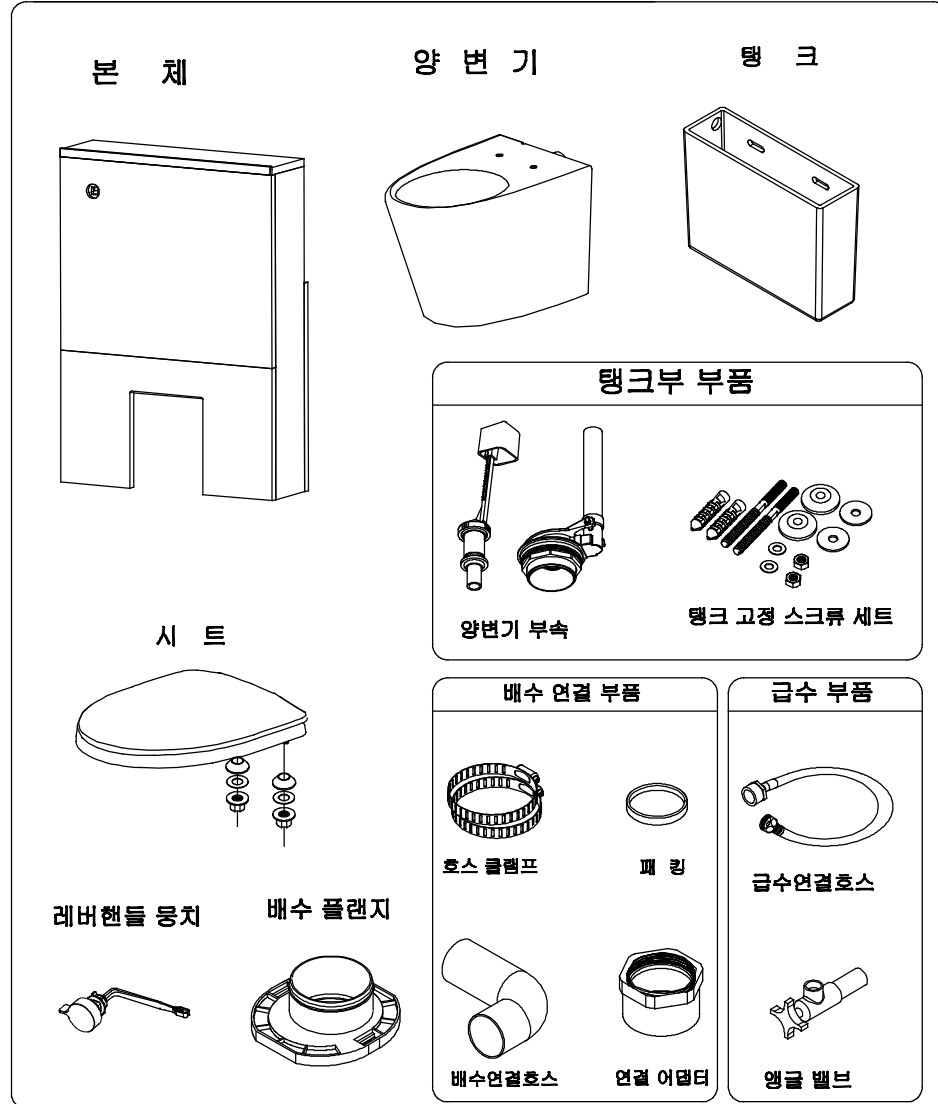


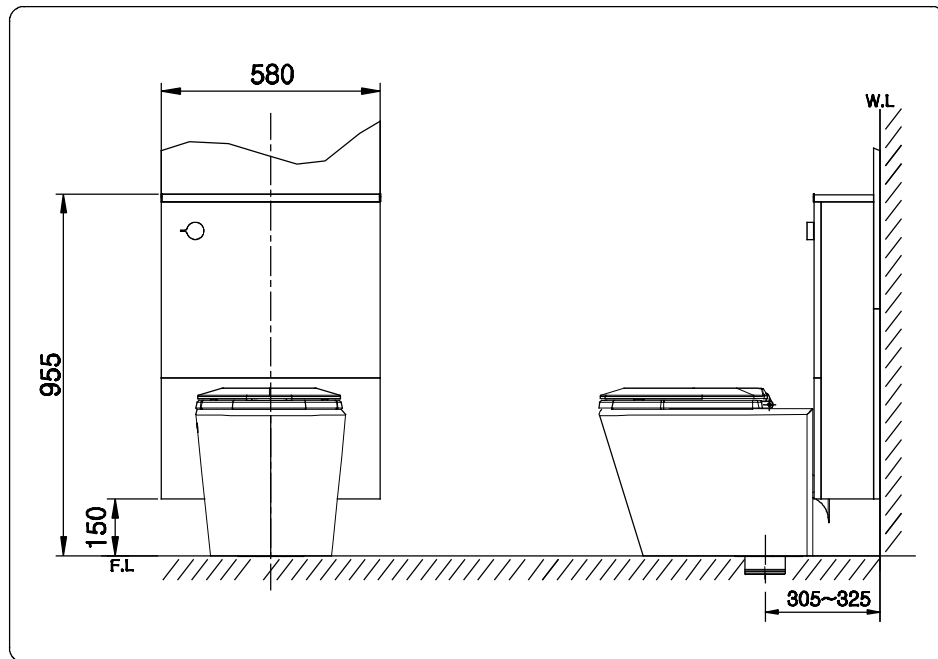
제 품 명	양변기 모듈
제품번호	92487MS

부품 확인

※ 부품별로 박스는 별도로 포장되어 있습니다.

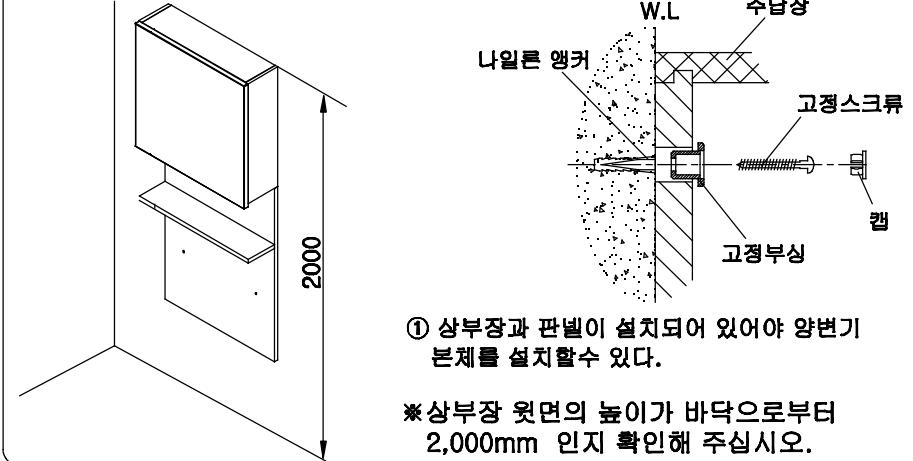


시공완성도

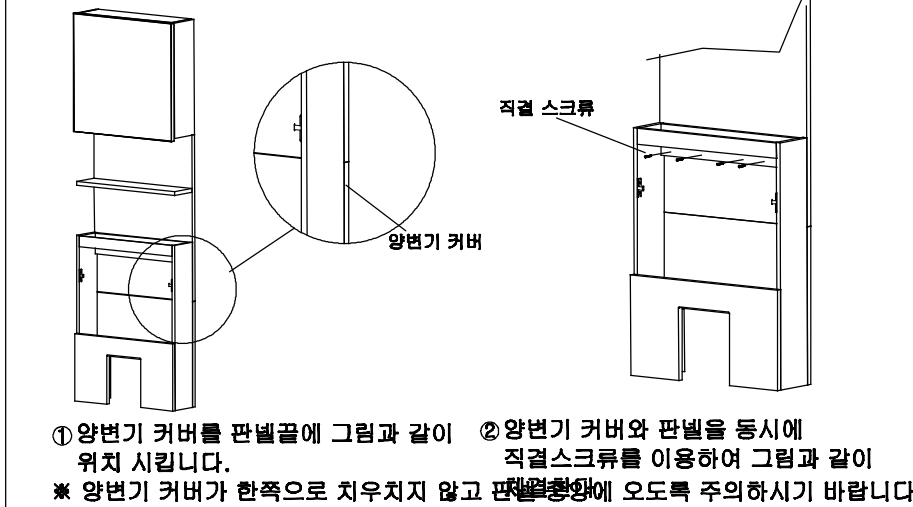


시공방법

1) 양변기 본체 설치전 확인 사항



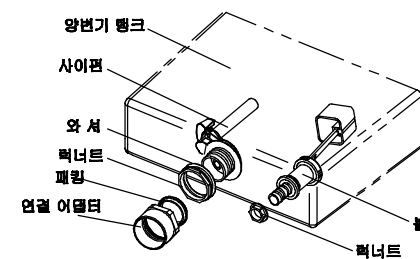
2) 양변기 커버 설치



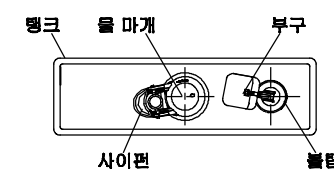
3) 양변기 탱크 설치

(1) 양변기 부속 조립

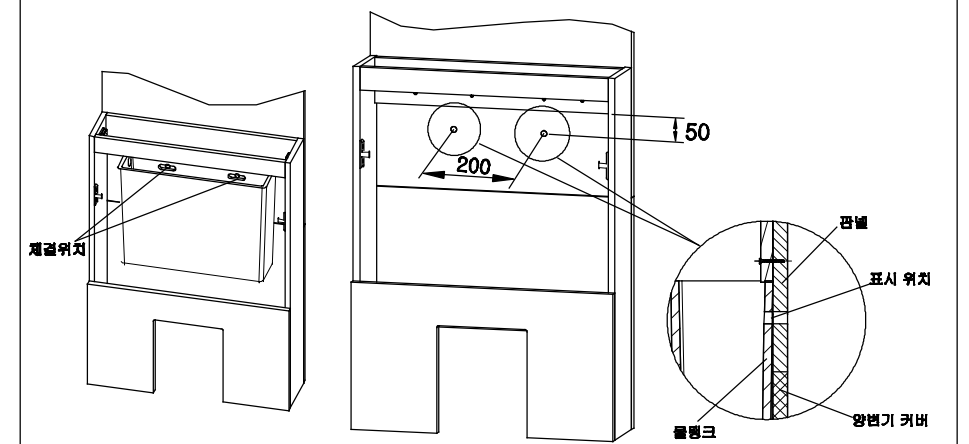
- ① 양변기탱크에 사이편을 끼운다음 슬립와샤, 러너트, 패킹, 연결어댑터 순으로 조립하여 주십시오.
- ② 양변기탱크에 볼탐을 끼운후 러너트로 조립하여 주십시오.



- ③ 사이편 및 볼탐이 그림과 같은 방향으로 향하도록 하고, 사이편 물 마개 및 볼탐부 부구가 물탱크 벽면에 간섭이 없도록 러너트를 완전히 조여 주십시오.

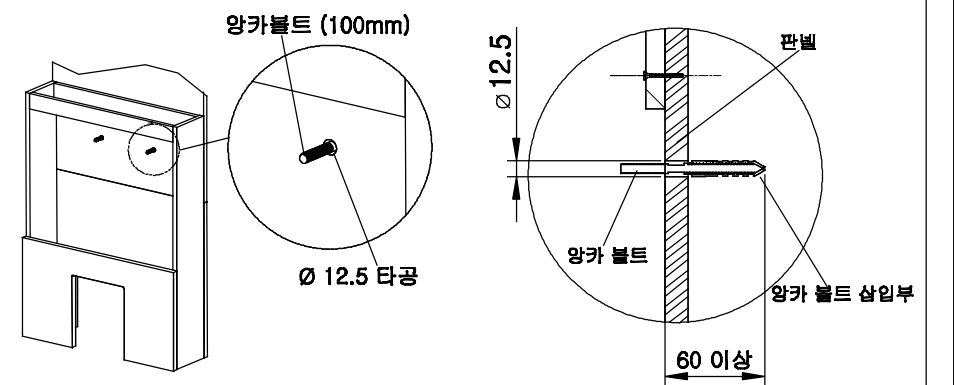


(2) 양변기 탱크 체결 위치 표시

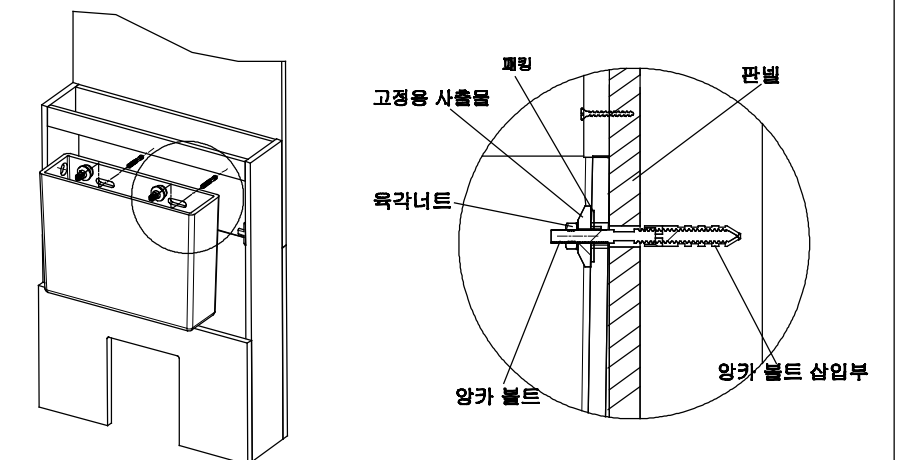


- ① 벽면에 설치된 양변기 커버에 그림과 같이 양변기 탱크 체결 위치를 표시한다.

(3) 양변기 탱크 고정



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

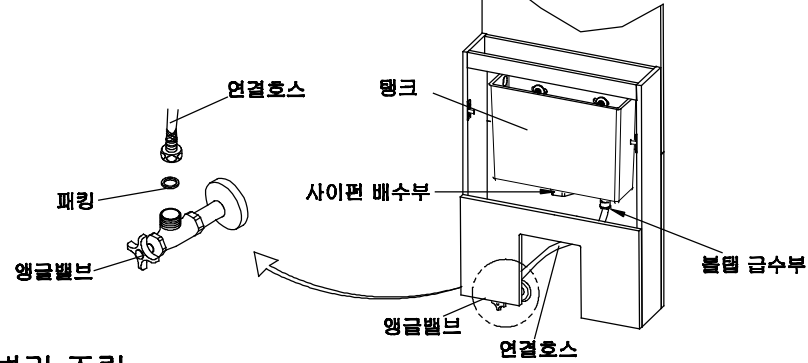


- ② 벽면에 설치된 양변기 커버에 그림과 같이 고정너트로 고정하여 주십시오.

(4) 양변기 탱크 고정

- ① 탱크하부 볼럼 급수부와 벽면에 설치한 급수 앵글밸브를 연결호스로 연결하여 주십시오.

주의 : 패킹이 누락되지 않도록 주의하여 주십시오.
연결호스가 꺾이거나 비틀리지 않도록 하여 주십시오.

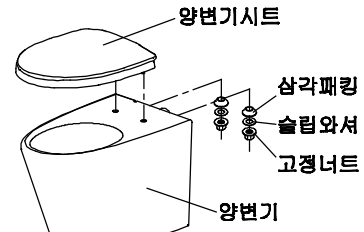


4) 양변기 조립

(1) 양변기 조립

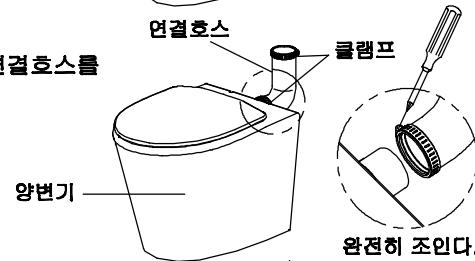
- ① 양변기 시트 조립
- ② 그림과 같이 양변기 시트를 양변기에 조립하여 주십시오.

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



③ 양변기 세척수 연결호스 조립

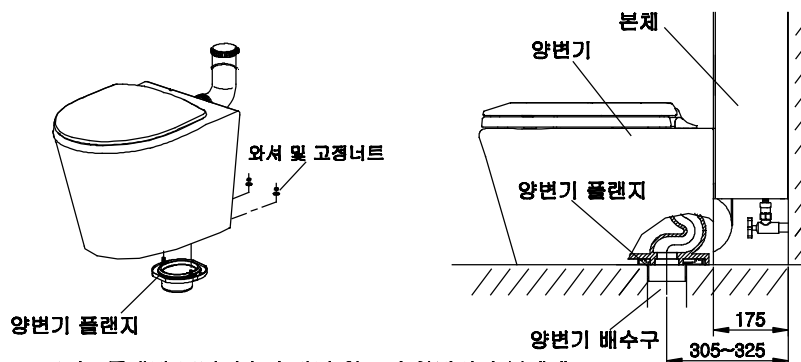
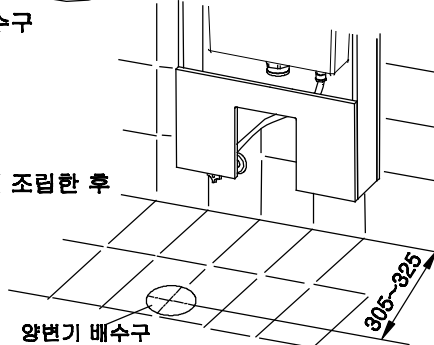
그림과 같이 양변기 세척수 연결호스를 양변기에 조립하여 주십시오.



(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 조립치수가 맞지 않으면 양변기가 본체에 닿아 설치되지 않거나 본체와의 틈이 많이 발생하는 현상이 발생합니다.

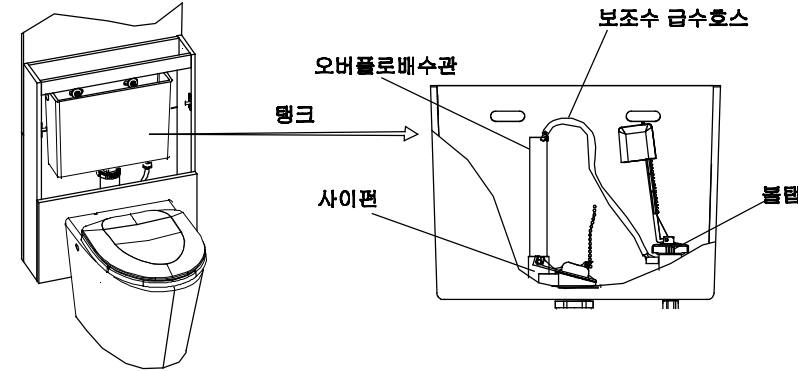
(3) 양변기 배수호스 연결

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

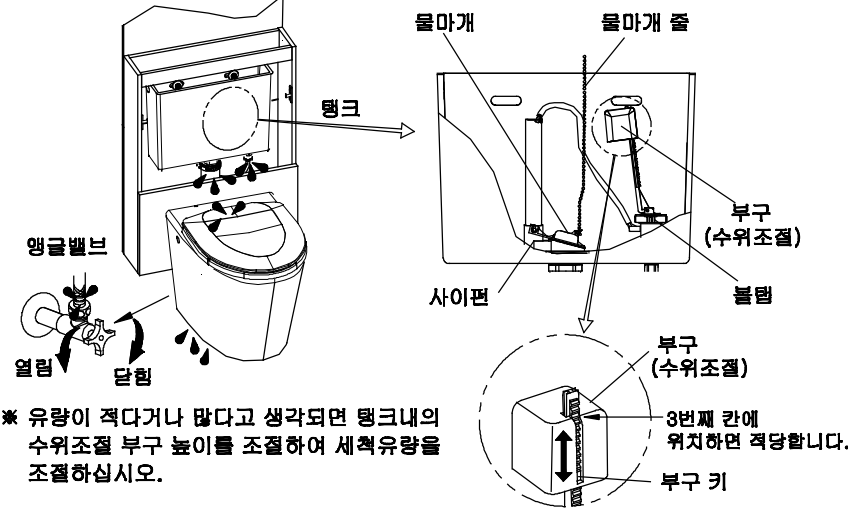


5) 보조수 급수호스 연결

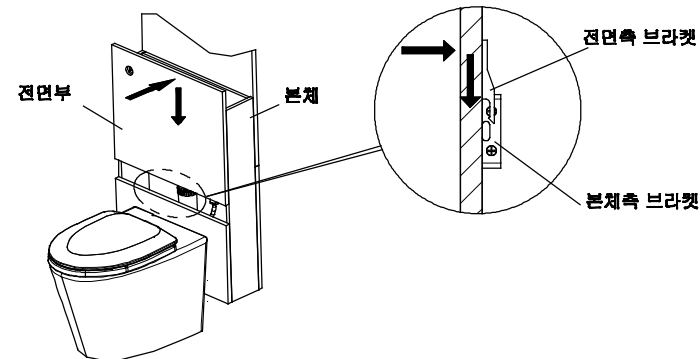
- ① 보조수 급수호스가 사이편 오버플로 배수관에 연결되어 있지 않으면 양변기 세척 후 양변기내에 잔류수가 남아있지 않게 됩니다. 그림과 같이 보조수 급수호스를 연결하여 주십시오.



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

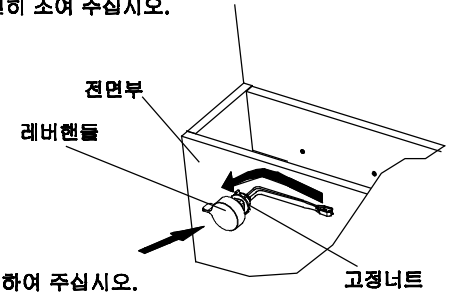


6) 전면부 조립



7) 레버핸들 조립

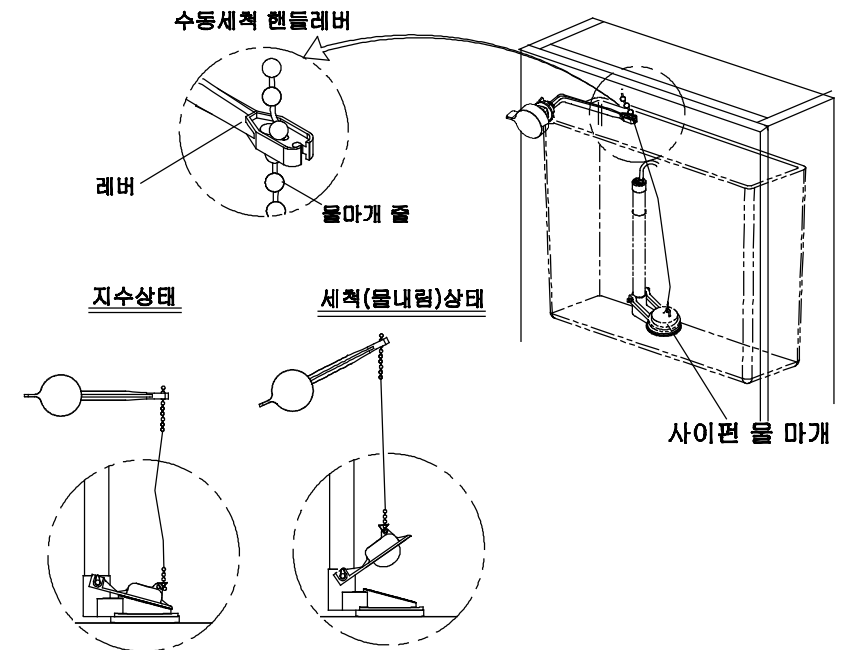
상부 전면유리의 사각구멍에 그림과 같이 레버핸들을 삽입하여 고정너트로 완전히 조여 주십시오.



주의 : 레버핸들 조립방향(원나사)에 주의하여 주십시오.

8) 사이편 물마개 줄 연결

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



9) 본체덮개 조립

그림과 같이 본체덮개를 본체자석부위에 조립하여 주십시오.

