

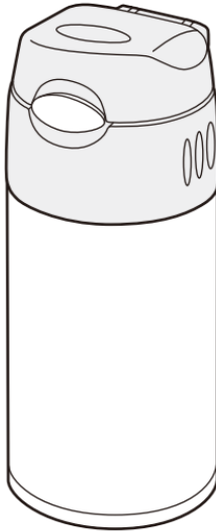
취급설명서

품번: FHL용

써모스 진공단열 스토로 보틀을 구입해 주셔서 감사합니다.
사용하시기 전에 반드시 본 취급설명서를 읽어 주십시오.
그리고 언제든지 쉽게 꺼내볼 수 있는 곳에 소중히 보관해 주십시오.

가정용

보냉전용



목차

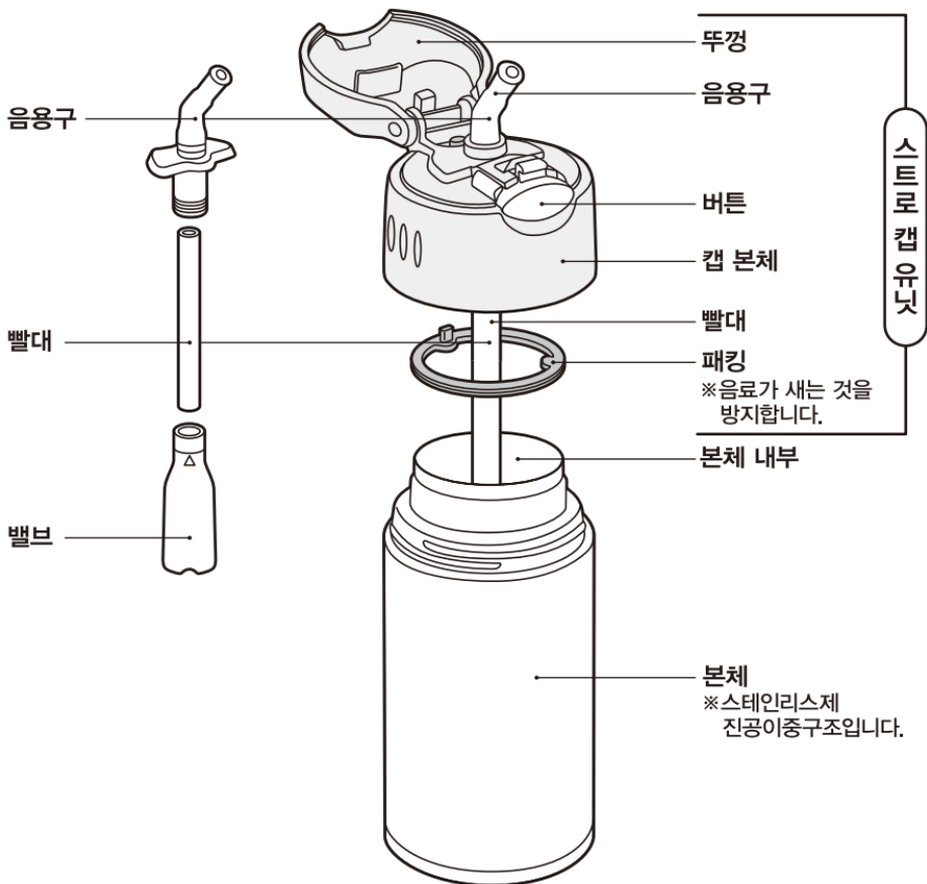
사용하시기 전에	1P. 각 부의 명칭
	2P. 안전상의 주의
	5P. 사용상의 당부말씀

사용 방법	6P. 사용 방법
	8P. 손질 방법

사용 중 불편할 때	12P. 이럴 때에는 어떻게 해야 하나요?
	13P. 교환용 부품의 안내
	13P. 문의처

각 부의 명칭

사용하시기 전에 각 부품이 제대로 갖추어져 있는지 확인해 주십시오.



안전상의 주의

사용하시기 전에 잘 읽어 보신 후 반드시 지켜주십시오.

표시 마크의 의미에 대하여

■ 제품의 올바른 사용을 위하여 사용 방법이 틀렸을 경우 발생하는 위험과 피해 정도를 아래의 표시로 구분하고 있습니다.

 경고	사망 또는 중상을 입을 위험이 있음을 표시합니다.	 주의	경상 또는 물적 피해를 입을 위험이 있음을 표시합니다.
--	-----------------------------	---	--------------------------------

■ 그림 기호에 대하여

 금지	하지 말아야 할 내용(금지)을 표시합니다.	 필수	반드시 지켜야 할 내용을 표시합니다.
--	-------------------------	---	----------------------

경고



영유아의 손이 닿는 곳에 두지 마십시오. 또한 영유아가 가지고 놀지 않도록 각별히 주의해 주십시오.

*분해한 부품을 잘못 삼켜 질식의 원인이 됩니다. 또한 부상을 입을 원인이 됩니다.



뜨거운 음료는 넣지 마십시오.

*뜨거운 음료가 바로 입 안으로 들어가기 때문에 화상을 입을 원인이 됩니다.

*내압이 상승하여 스트로 캡 유닛이 열리지 않거나, 튀어 오를 수 있고 음료가 쏟아져 나와 화상이나 부상을 입을 원인이 됩니다.



음용구를 물어 뜯지 않도록 주의해 주십시오.

*잘못 삼켜 질식의 원인이 될 수 있습니다. 또한 내용물이 새어 나오거나 뚜껑의 작동 불량 원인이 됩니다.

주의



음료를 넣는 목적 이외의 용도로 사용하지 마십시오.

*부상을 입을 등의 원인이 됩니다.



제품에는 반드시 전용 부품을 부착해 주십시오.

*음료가 새어 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.



스토브나 난로 등의 화기에 가까이 하지 마십시오.

*화상을 입거나 제품의 변형·변색의 원인이 됩니다.



안전상의 주의

손질하실 때 다음 사항을 반드시 지켜 주십시오.

⊘ **끓지 마십시오.**

금지 * 열에 의해 부품이 변형되어 내용물이 새어 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.

⊘ **음용구·빨대·밸브를 조립한 상태로 손질하지 마십시오. 빨대 안에 세제의 잔여물이 남습니다.**

금지 * 남아있던 세제의 잔여물이 음료와 섞일 위험이 있습니다.
* 남아있던 세제의 잔여물이 음용구에서 튀어나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.



다음과 같은 내용물은 절대 넣지 마십시오.

⊘ **드라이아이스·탄산음료**

금지 * 내압이 상승하여 스트로 캡 유닛이 열리지 않게 되거나 튀어 오를 수 있고 음료가 분출되는 등 부상을 입거나 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.

⊘ **우유·유제품·과즙 등 부패하기 쉬운 것**

금지 * 부패나 변질의 원인이 됩니다. 그대로 장시간 방치한 경우 부패 등에 의해 가스가 발생하여 내압이 상승하거나 캡유닛이 열리지 않게 되거나 튀어 오를 수 있습니다. 또한 내용물이 분출되는 등으로 인해 부상을 입거나 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.



⊘ **차트 잎·과육**

금지 * 틈새 등에 끼어 내용물이 새어나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.

⊘ **전자레인지에 넣지 마십시오.**

금지 * 금속부에 스파크가 발생해 전자레인지 고장의 원인이 됩니다.
* 열에 의해 부품이 변형되고, 내용물이 새어 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.



! **음료의 양은 그림에 표시된 위치까지만 넣어 주십시오.**

필수 * 너무 많이 넣으면, 스트로 캡 유닛을 닫을 때 음료가 넘쳐 흐를 수 있습니다. 또한 사용 중 내용물이 새어 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.



(단면도)

! **큰 얼음은 무리하게 넣지 말고 크기를 작게하여 넣어 주십시오.**

필수 * 본체 내부의 밀폐되는 부분이 변형되어 내용물이 새어 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.

! **스트로 캡 유닛을 확실하게 닫아주십시오. 【P.6③】**

필수 * 내용물이 새어 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.

! **스트로 캡 유닛은 전용 음용구·빨대·밸브·패킹을 올바르게 부착해 주십시오. 【P.10】**

필수 * 내용물이 새어 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다. 또한 뚜껑의 작동 불량 원인이 됩니다.

⊘ **떨어뜨리기·부딪히기 등 강한 충격을 주지 마십시오.**

금지 * 부상이나 내용물이 새어 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다. 또한 보병 불량이나 스트로 캡 유닛 고장의 원인이 됩니다.



안전상의 주의

- ⊘ 개조·분해·수리는 절대 하지 마십시오.
금지 *고장·사고의 원인이 됩니다.
【 P.13】

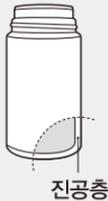


- ⊘ 음료를 넣은 상태로 오래 방치하지 마십시오.
금지 *부패나 변질의 원인이 됩니다.

또한 부패 등에 의해 가스가 발생하고 내압이 상승하여 스트로 캡 유닛이 열리지 않게 되거나 튀어 오를 수 있고 음료가 분출되는 등 부상을 입거나 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.

- ⊘ 스트로 캡 유닛의 뚜껑을 연 상태에서 스트로 캡 유닛의 부착·분리를 하지 마십시오.
금지 * 변형·파손되어 내용물이 새어 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.

- ⊘ 진공이중구조의 내부(진공층)에서 물소리가 나는 경우는 사용하지 마십시오.
금지 * 진공층에 고여있던 물이 본체 내부 쪽으로 흘러나와 들어있던 음료와 섞일 위험이 있습니다.



- ! 가방 등에 넣을 때는 가방 안에서 버튼이 눌러지지 않도록 주의해 주십시오.
필수 * 내용물이 새어 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.

- ! 본체에 음료를 넣을 때는 본체가 넘어 지지 않도록 주의해 주십시오.
필수 * 음료가 쏟아져 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.

- ! 음료는 빨리 마셔 주십시오.
필수 * 부패나 변질의 원인이 됩니다.

- ! 스트로 캡 유닛을 부착할 때에는 빨대 안에 음료가 들어있지 않은 것을 확인해 주십시오.

*스트로 캡 유닛을 본체에서 분리했을 때 빨대 안에 음료가 들어있는 경우가 있습니다. 그대로 본체에 부착하면 빨대 안의 음료가 공기에 의해 압력을 받아 뚜껑을 열었을 때 빨대를 통해 뿜어져 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.



사용상의 당부 말씀

된장국·수프 등 염분이 많이 포함된 것은
넣지 마십시오.

* 본체 내부는 18-8 스테인리스강을 사용하고
있습니다만 염분에 의해 녹이 슬거나 보냉
불량의 원인이 됩니다.

제품의 구조상 습도가 높을 때 스트로 캡
유닛에 물방울이 생기는(결로 현상) 경우가
있으므로 주의해 주십시오.

가방 등에 넣을 때는 만에 하나 내용물이
새는 것을 방지하기 위해 본체를 세운 채로
넣어 주십시오.

보냉 성능이 저하된 경우에는 사용하지
마십시오.

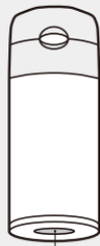
외출하시기 전에 본체를 거꾸로 들어 음료가
새지 않는지 확인해 주십시오.

* 음료가 새는 경우에는 P.12 '이럴 때에는 어떻게
해야 하나요?'의 항목을 확인해 주십시오.

강한 진동이나 본체 내부의 습도, 압력의
변화 등에 의해 본체 내부의 공기가 팽창
하여 압력이 높아지면 뚜껑을 열었을 때
음용구 빨대의 끝으로 음료가 나오는 경우가
있으므로 주의해 주십시오.

보호 시트는 제거하지 마십시오.

* 보냉 불량의 원인이 됩니다.



보호시트

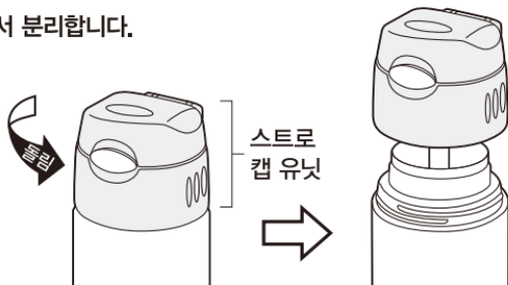
사용 방법

1 스트로 캡 유닛을 분리한다

스트로 캡 유닛을 화살표 방향으로 돌려서 분리합니다.

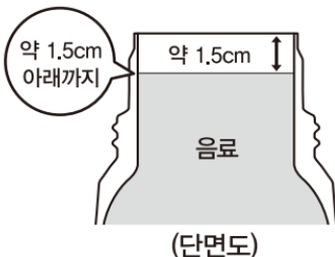
《사용전》

스트로 캡 유닛·본체 내부를 깨끗이 씻어 주십시오. 【P.8】



2 음료를 넣는다

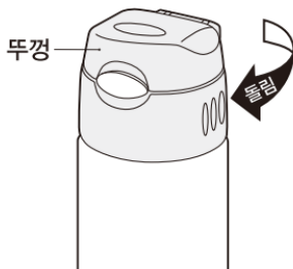
음료의 양은 그림에 표시된 위치까지만 넣어 주십시오. 너무 많이 넣으면 스트로 캡 유닛을 닫을 때 음료가 밖으로 넘칠 수 있습니다.



본체에 소량의 냉수를 넣어 1분 정도 예냉하면 보냉에 효과적입니다.

3 스트로 캡 유닛을 부착한다

뚜껑을 닫은 상태에서 스트로 캡 유닛을 화살표 방향으로 돌려서 확실하게 부착합니다.



⚠ 주의

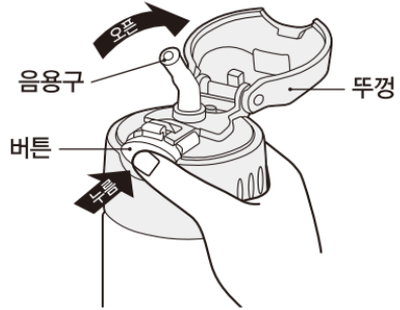
스트로 캡 유닛을 부착할 때에는 빨대 안에 음료가 남아 있지 않은 것을 확인해 주십시오.

※빨대 안에 음료가 남아 있으면, 뚜껑을 열었을 때 음용구 빨대의 끝에서 음료가 나오는 경우가 있습니다.

사용 방법

4 음료를 마신다

- ① 본체를 세운 상태에서 버튼을 누릅니다.
뚜껑이 열리면서 음용구가 나옵니다.
- ② 음용구로 음료를 마십니다.

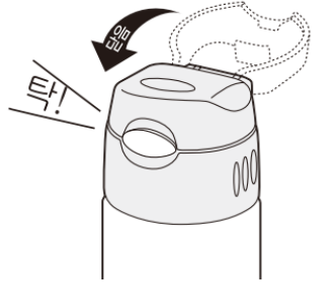


5 음료를 마신 후

본체를 세운 상태에서 뚜껑을 '탁' 소리가 날때까지 눌러서 확실하게 닫습니다.

⚠ 주의

- ※ 본체가 넘어져 음료가 쏟아지는 것을 방지하기 위해 뚜껑이 열린 상태로 방치하지 마십시오.



손질 방법

악취나 때·곰팡이를 방지하고 오랫동안 청결하게 사용하기 위하여 사용한 후에는 반드시 손질해 주십시오.

- 사용 후에는 즉시 깨끗이 씻고 충분히 건조시켜 주십시오.
- 음용구·빨대·패킹·밸브를 분리하여 깨끗하게 씻어 주십시오.
- 장기간 사용하지 않을 때에는 깨끗이 씻어서 때를 제거한 후 충분히 건조시켜 고온 다습한 곳을 피해 보관해 주십시오.

부품명 세척 방법	스트로 캡 유닛			본체	
	뚜껑 캡 본체	음용구 패킹 밸브	빨대	내부	외부
흐르는 물에 세척	○	○	○	○	○
물에 담구어 세척	○	○	○	○	×
표백제	산소계	○	○	○	×
	염소계	○	○	×	×
식기 세척기 식기 건조기	×	○	×	×	×

손질 상의 주의

손질하시기 전에 잘 읽은 후, 반드시 지켜 주십시오.



삶지 마십시오.

금지

*열에 의해 부품이 변형되어 내용물이 새어 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.



신나·벤젠·금속 수세미·연마제·클렌저는 사용하지 마십시오.

금지

*녹이나 흠집·고장 등의 원인이 됩니다.



본체는 물 속에 방치하지 마십시오.

금지

*틈새로 물이 들어가 녹이 슬거나 보냉 불량 등의 원인이 됩니다.



본체 외부에는 표백제를 사용하지 마십시오.

금지

*도장·인쇄·스티커 등이 벗겨지는 원인이 됩니다.



본체에는 염소계 표백제를 사용하지 마십시오.

금지

*녹이 슬거나 보냉 불량 등의 원인이 됩니다.



음용구·빨대·밸브를 조립한 상태로 손질하지 마십시오.

금지

빨대 안에 세제의 잔여물이 남습니다.
*음료에 각 부품 사이에 남은 세제의 잔여물이 섞일 위험이 있습니다.
*남아 있던 세제의 잔여물이 사용시 음용구 빨대에서 새어 나와 주변을 더럽히는 원인이 됩니다.



본체·뚜껑·캡 본체·빨대는 식기세척기·식기건조기를 사용하지 마십시오.

금지

*열에 의해 부품이 변형되어 내용물이 새어 나와 화상을 입거나 주변을 더럽히는 원인이 됩니다. 또한 도장·인쇄·스티커 등이 벗겨지는 원인이 됩니다.

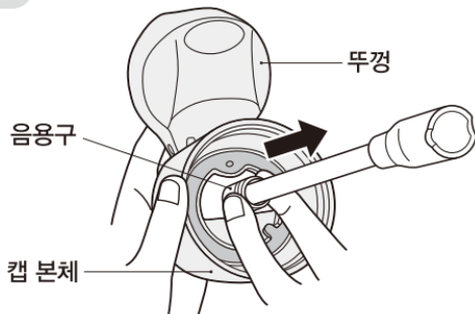
손질 방법

음용구·빨대·밸브의 분리·부착 방법

스트로 캡 유닛 분리 방법 [☞ P.6]

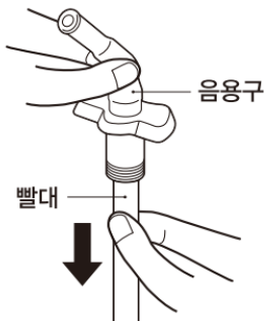
① 음용구의 분리 방법

뚜껑을 연 상태에서 음용구 안쪽의 빨대의 결합부를 잡고 캡 본체에서 당겨 뺍니다.

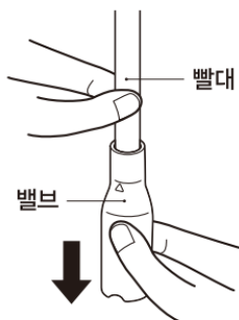


② 빨대·밸브의 분리 방법

① 음용구에서 빨대를 당겨 뺍니다.

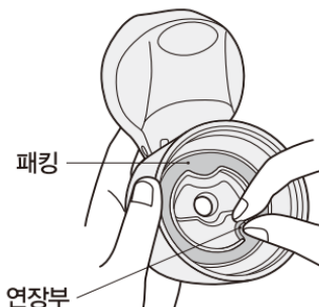


② 빨대에서 밸브를 당겨 뺍니다.



③ 패킹의 분리 방법

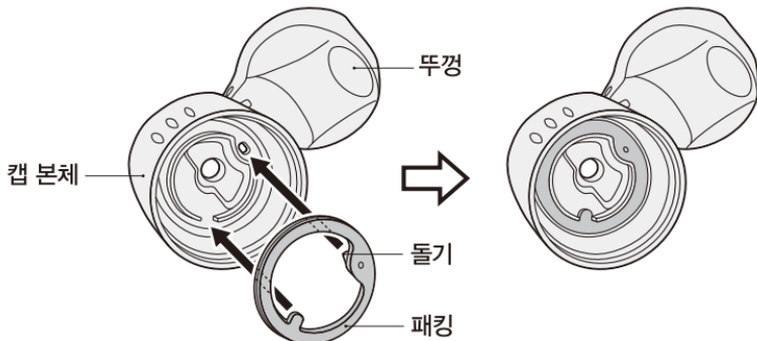
패킹의 연장부를 잡고 분리합니다.



손질 방법

④ 패킹 부착 방법

뚜껑을 연 상태에서 패킹의 튀어나온 돌기 부분을 캡 본체에 있는 구멍에 맞춰 눌러 끼워 줍니다. 그리고 패킹 주변부를 홈에 부착시켜 패킹이 뜨지 않도록 손가락으로 꼼꼼하게 눌러줍니다.

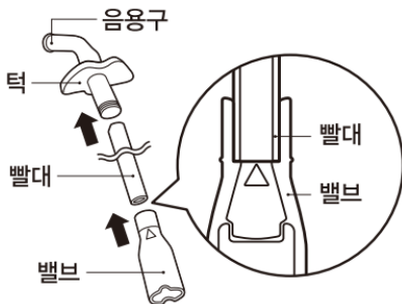


⑤ 음용구·빨대·밸브의 부착 방법

빨대의 한 쪽 끝을 음용구의 턱까지 밀어 넣습니다. 빨대의 다른 한 쪽 끝을 밸브의 △의 표시선까지 밀어 넣습니다.

⚠ 주의

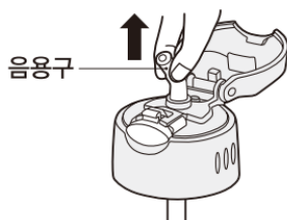
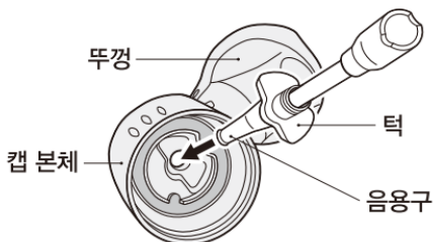
음용구가 파손되어 있지 않은지 확인해 주십시오.



⑥ 음용구를 캡 본체에 부착하는 방법

뚜껑을 연 상태에서 캡 본체와 음용구의 턱 위치를 맞춰 음용구의 끝을 캡 본체 아래쪽에서 구멍으로 넣습니다.

캡 본체와 음용구의 턱 사이에 틈이 없도록 음용구를 잡아당겨 확실하게 부착합니다.



손질 방법

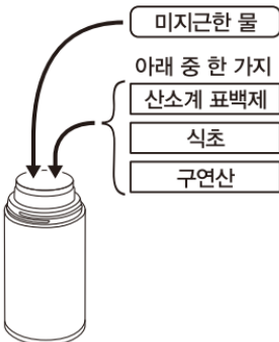
【보통 때의 손질 방법】

- 미지근한 물로 희석시킨 식기용 중성세제를 사용하고, 씻은 후에는 물기를 잘 털어내어 충분히 건조시켜 주십시오.

<p>스트로 캡 유닛 뚜껑·캡 본체·패킹·음용구·빨대·밸브</p> 	<p>뚜껑·캡 본체·패킹 부드러운 스폰지를 사용해 주십시오.</p> <p>음용구·빨대·밸브 빨대 전용 세척솔을 사용한 후 내부를 강한 수압으로 닦아 주십시오.</p>
<p>본체</p> 	<p>부드러운 스펀지나 병 세척 브리시를 사용해 주십시오. 바깥쪽은 바로 마른 천으로 물기를 제거해 주십시오.</p>

【꼼꼼하게 닦을 때의 손질 방법】

- 주방용 표백제를 주의표시에 따라 사용하고, 씻은 후에는 물기를 잘 털어내어 충분히 건조시켜 주십시오.

<p>스트로 캡 유닛 뚜껑·캡 본체·패킹·음용구·빨대·밸브</p> 	<p><차 등으로 인한 변색> 큰 용기에 표백제와 물을 넣고, 각 부품을 담구어 둡니다. (약 30분)</p>
<p>본체 내부</p> 	<p><차 등으로 인한 변색> 내부에만 산소계 표백제를 사용해 주세요. (약 30분) ◁ ⊙ 금지 염소계 표백제 ▷ 스트로 캡 유닛은 부착하지 마십시오. ※본체의 내압이 상승하여 스트로 캡 유닛이 튀어 오르는 등 위험합니다.</p> <p><반점 모양의 붉은 녹> 물에 포함되어 있는 철분 등이 붙어서 생긴 것입니다. 식용 식초를 10%정도 넣은 미지근한 물을 본체에 넣고, 약 30분 후 잘 씻어 주십시오.</p> <p><까슬거리는 이물질> 물에 포함되어 있는 칼슘 등이 붙어서 생긴 것입니다. 구연산을 1~2% 정도 넣은 미지근한 물을 본체에 넣고, 스트로 캡 유닛을 단지 얹은 상태로 두고 약 3시간 후 깨끗이 씻어 주십시오.</p>

이럴 때에는 어떻게 해야 하나요?

잘 모르시는 부분이 있으면
아래의 항목을 확인해 주십시오.

불편 사항	원인	대처 방법
스트로 캡 유닛에서 내용물이 새어 나온다	스트로 캡 유닛·뚜껑이 확실하게 닫혀 있지 않다.	스트로 캡 유닛·뚜껑을 확실하게 닫아 주십시오.  P.6③
	음료를 너무 많이 넣었다.	음료는 규정의 양만큼만 넣어 주십시오.  P.6②
	패킹이 어긋나 있거나 확실하게 부착되어 있지 않다.	패킹을 올바른 위치에 확실하게 부착해 주십시오.  P.10④
	스트로 캡 유닛이나 패킹이 파손·소모되어 있다.	별매품인 교환용 부품을 구입해 주십시오.  P.13
	음용구 내부에 음료가 남아있다.	음용구에 음료가 남아있지 않은지를 확인한 후 뚜껑을 닫아 주십시오.
음용구가 확실하게 부착되어 있지 않다.	음용구가 확실하게 부착되어 있지 않다.	음용구를 당겨 확실하게 부착시켜 주십시오.  P.10⑥
	음료를 마실 수 없다	빨대·밸브는 반드시 부착하여 확실하게 끼워주십시오.  P.10⑤⑥
음료가 남는다	빨대에 밸브를 너무 짝 끼웠다.	빨대는 밸브의 △위치까지만 끼워 주십시오.  P.10⑤
본체 내부가 변색 되었다	때가 묻어 있다.	산소계 표백제를 사용해 주십시오.  P.11
	반점 모양의 붉은 녹이 부착되어 있다.	물에 포함되어 있는 철분 등이 붙어서 생긴 것입니다. 식용 식초를 사용해 주십시오.  P.11
	가솔거리는 이물질이 부착되어 있다.	물에 포함되어 있는 칼슘 등이 붙어서 생긴 것입니다. 구연산을 사용해 주십시오.  P.11
보냉이 되지 않는다	충분히 차가운 음료를 넣지 않았다.	차가운 음료를 넣어 주십시오. 그리고 미리 본체 내부를 예냉해 두면 효과적입니다.
	음료의 양이 적었다.	얼음이나 음료의 양을 늘려 주십시오.
이상한 냄새가 난다	본체 내부나 스트로 캡 유닛이 더러워져 있다.	깨끗이 씻어 충분히 건조시켜 주십시오. 냄새가 없어지지 않는 경우에는 손질 방법에 따라 표백제를 사용해 주십시오.  P.11
음용구·빨대·밸브·패킹의 색이 변했다	때·곰팡이가 부착되어 있다.	표백제를 사용해 주십시오.  P.11
		때·곰팡이가 제거되지 않는 경우에는 폐기하고, 별매품인 교환용 부품을 구입해 주십시오.  P.13

◆ 상기의 어떤 항목에도 해당되지 않는 경우에는 고객센터로 문의해 주십시오.

 P.13

교환용 부품의 안내

◆ 본 제품의 각 부품은 아래 표의 부품명으로 별도 판매되고 있습니다.

부품명	교환용 부품명
스트로 캡 유닛	FHL-400K 스트로 캡 유닛 (스트로 세트·패킹 포함)
	FHL-550K 스트로 캡 유닛 (스트로 세트·패킹 포함)
스트로 세트	FHL-400K 스트로 세트 (음용구·빨대·밸브 각 1개)
	FHL-550K 스트로 세트 (음용구·빨대·밸브 각 1개)
패킹	FHL 패킹

◆ 음용구·빨대·밸브·패킹은 소모품입니다. 1년에 한 번 정도 확인하시어 표면이 까칠거리거나 손상이 있는 경우는 교환해 주십시오. 스트로 캡 유닛의 작동이 잘 되지 않는 경우에는 교환해 주십시오.

[교환용 부품의 구매방법]

품번·컬러·부품명을 확인하신 후, 아래의 방법으로 구매해 주십시오.
(품번은 제품의 밑면에 기재되어 있습니다.)

- ① 홈페이지 써모스코리아 공식 홈페이지 온라인 샵에서 구매해 주십시오.
(취급 부품이 한정되어 있으니 양해 바랍니다.)
 - ② 판매점 써모스 제품을 취급하고 있는 판매점을 방문해 주십시오.
 - ③ 써모스 고객센터 1577-8396 전화로 신청해 주십시오.
- 알려주신 개인정보는 부품의 발송 및 관련하는 A/S를 위해 이용하고 있습니다.
고객의 개인정보를 고객의 동의 없이 제3자에게 제공하는 일은 없습니다.
또한 고객의 개인정보는 써모스코리아 주식회사에서 관리하고 있습니다.

문의처

제품의 품질관리에는 최선을 다하여 주의를 기울이고 있지만, 만에 하나 제품에 불량이나 발생하거나 제품에 관해 불명확한 점, 질문 등이 있으시면 아래의 고객센터로 문의해 주시기 바랍니다. 본 제품은 「소비자 기본법」에 따른 소비자 분쟁해결기준에 따라 보상받을 수 있습니다.

써모스 고객센터
1577-8396

■ 접수시간 : 월~금요일(공휴일 제외)

서울특별시 종로구 종로 47 SC은행본점빌딩 18F
써모스코리아(주) 고객센터

제품의 개량·개선을 위해 사양의 일부를 예고 없이 변경하는 경우가 발생할 수 있습니다.
따라서 일러스트는 실제 제품과 다소 차이가 있을 수 있으니 양해해 주시기 바랍니다.