

# 취급 설명서

4547315294671 아크릴 냉수통 냉수 전용 약 2L  
4547315294688 아크릴 냉수통 냉수 전용 약 1L

○ 이 취급 설명서를 잘 읽고 올바르게 사용해 주십시오. 또한 바로 꺼낼 수 있는 곳에 소중히 보관하고 필요할 때 읽어 주십시오.

ver.202007  
KR

## 안전상의 주의 사항

본 설명서에서는 잘못된 취급에 의한 사고를 미연에 방지하기 위한 주의 사항에 대해 마크를 달아 표시하고 있습니다. 마크의 의미는 아래와 같습니다.

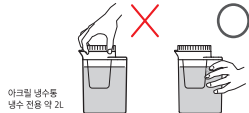
- ① 실행해야 하는 내용입니다.
- ⊘ 해서는 안 되는 내용입니다.

### ⚠ 경고 사항하거나 중상을 입을 우려가 있는 내용입니다.

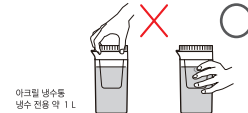
- ⊘ 뜨거운 물을 넣지 마십시오. 본 제품은 냉수 전용입니다. 뜨거운 물을 넣고 뚜껑을 닫으면 본체의 아크릴 수지가 열화되거나 내압의 현저한 변화로 인하여 파손되어 화상을 입을 수 있습니다.



- ⊘ 뚜껑을 잡지 마십시오. 뚜껑을 잡고 운반한 경우, 본체가 떨어져 부상을 입거나 가옥 등에 대한 손해 발생의 원인이 됩니다.

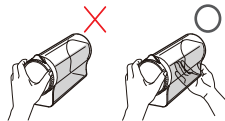


아크릴 냉수통 냉수 전용 약 2L

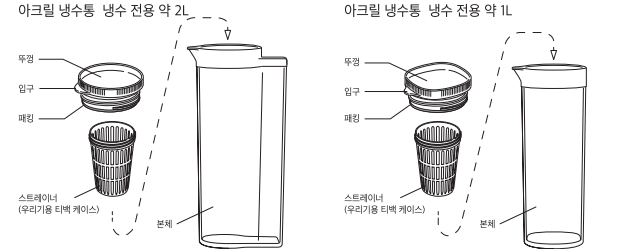


아크릴 냉수통 냉수 전용 약 1L

- ① 냉장고에서 가로 방향으로 꺼낼 때는 반드시 본체에 한 손을 댄대어 양손으로 꺼내 주십시오. 한 손으로 잡은 경우, 본체가 탈락하여 부상을 입거나 가옥 등에 대한 손해 발생의 원인이 됩니다.



## 각부 명칭



## 사용 방법

1. 사용하기 전에 찬물이나 미지근한 물로 세척해 주십시오.
2. 패킹의 장착 위치와 방향이 올바르게 확인해 주십시오(그림 1).
3. 입구가 가지런해질 때까지 뚜껑을 닫아 주십시오(그림 2).

### ⚠ 주의

- ① 패킹은 2L용과 1L용의 2종류가 있으며 크기와 색깔이 다릅니다. 본체에 맞는 크기의 패킹을 사용해 주십시오. 다른 패킹을 사용한 경우, 물이 새 우려가 있습니다.



그림 2

### ⚠ 주의 경상을 입거나 물적 손해가 발생할 우려가 있는 내용입니다.

#### ● 사용 전

- ⊘ 본 제품에 미세한 흠집이나 균열 등을 발견한 경우에는 사용하지 마십시오. 파손의 우려가 있습니다.
- ⊘ 다음과 같은 것은 넣지 마십시오.
  - 드라이 아이스, 탄산, 발효되는 것: 내부 압력이 상승하여 파열될 우려가 있습니다.
  - 과즙, 과육 등: 부패 및 변질의 우려가 있습니다.
  - 차잎, 커피 가루, 실이 달린 티백 등: 패킹부에 끼여 물이 새 우려가 있습니다.

#### ● 사용 시

- ① 차 등 뜨거운 물에 우려낸 것을 넣는 경우에는 실은 정도로 식힌 후에 넣어 주십시오. 본체가 파손될 우려가 있습니다.
- ① 뚜껑을 본체와 수평이 되도록 닫아 주십시오. 본체와 뚜껑 사이에 틈이 생겨 물이 새 우려가 있습니다.
- ① 패킹의 올바른 위치(그림 1)를 확인한 후 입구가 가지런해질 때까지 뚜껑을 닫아 주십시오(그림 2). 올바르게 뚜껑을 닫지 않으면 옆으로 누웠을 때 물이 새 우려가 있습니다.
- ⊘ 저장 용기로는 사용하지 마십시오. 부패 및 변질의 우려가 있습니다.
- ⊘ 냉동실이나 저온 냉장실 등 영하로 떨어지는 장소에서는 사용하지 마십시오. 액체가 얼어 팽창하여 본체가 파손될 우려가 있습니다.
- ① 운반 시에는 반드시 본체를 잡아 주십시오(그림 4). 뚜껑과 본체가 분리되어 내용물이 쏟아질 우려가 있습니다. 또한 본체에 부하가 걸려 누수 및 파손의 우려가 있습니다.
- ⊘ 떨어뜨리거나 부딪치는 등의 충격을 주지 마십시오. 누수 및 파손의 우려가 있습니다.
- ⊘ 가스레인지나 스토브 등 화기나 열원 옆에 두지 마십시오. 변형 및 파손의 우려가 있습니다.
- ⊘ 전자레인지에서는 사용할 수 없습니다. 파손의 우려가 있습니다.

4. 입구가 가지런해진 위치에서 뚜껑을 90도 돌린 후(그림 3) 본체를 잡고(그림 4) 따라 주십시오.

### ⚠ 주의

- ① 운반 시에는 반드시 본체를 잡아 주십시오(그림 4). 뚜껑과 본체가 분리되어 내용물이 쏟아질 우려가 있습니다. 또한 본체에 부하가 걸려 누수 및 파손의 우려가 있습니다.



5. 세척할 때는 본체에서 뚜껑을 분리하고 뚜껑에서 스트레이너를 분리한 후에 부드러운 스펀지를 사용하여 희석한 중성 세제로 세척해 주십시오.

### ⚠ 주의

- ⊘ 세척할 때 연마제가 포함된 스펀지, 금속 수세미, 클렌저 등은 사용하지 마십시오. 표면이 손상되어 본 상품이 파손될 수 있습니다.
- ⊘ 알코올계 세균제, 효소가 든 세제 또는 오렌지 오일 등의 테르펜류가 함유된 세제는 사용하지 마십시오. 파손될 우려가 있습니다.
- ① 오염이 심한 경우에는 염소계 또는 산소계 표백제를 희석한 미지근한 물에 담가 주십시오. 표백제를 사용할 때는 표백제에 기재되어 있는 용법, 용량을 지켜 사용해 주십시오.
- ⊘ 본체에 세제를 넣고 뚜껑을 닫지 마십시오. 파손될 우려가 있습니다.
- ⊘ 본 제품을 끓는 물에 삶지 마십시오. 열에 의한 변형, 균열, 백탁 또는 변색될 우려가 있습니다.
- ⊘ 식기 세척 건조기로 세척 또는 건조하지 마십시오. 열에 의한 변형, 균열, 백탁 또는 변색의 우려가 있습니다.
- ⊘ 시너, 벤젠, 알코올, 등유 등은 사용하지 마십시오. 파손될 우려가 있습니다.

- 세척 등으로 패킹을 분리한 경우에는 원래 위치(그림 1)에 장착해 주십시오.

- 패킹은 소모품입니다. 물이 새거나 손상되어 있는 경우에는 새 패킹(별매, 자세한 내용은 본 설명서 앞면에 기재)으로 교환해 주십시오.

6. 세척 후에는 부드러운 천으로 물기를 닦아 주십시오.

- ⊘ 구형 제품의 뚜껑은 사용하지 마십시오. 누수 및 파손의 우려가 있습니다.

- ① 패킹은 소모품입니다. 패킹을 교환할 때는 다음과 같은 패킹을 사용해 주십시오.

#### 교환용 패킹

아크릴 냉수통 2014 2L용 실리콘 패킹(JAN: 4547315294695,  라이트 그레이)  
아크릴 냉수통 2014 1L용 실리콘 패킹(JAN: 4547315816194,  다크 그레이)

- ① 패킹은 2L용과 1L용의 2종류가 있으며 크기와 색깔이 다릅니다. 본체에 맞는 크기의 패킹을 사용해 주십시오. 다른 패킹을 사용한 경우, 물이 새 우려가 있습니다.

#### ● 사용 후

- ⊘ 세척할 때 연마제가 포함된 스펀지, 금속 수세미, 클렌저 등은 사용하지 마십시오. 표면이 손상되어 본 상품이 파손될 수 있습니다.
- ⊘ 알코올계 세균제, 효소가 든 세제 또는 오렌지 오일 등의 테르펜류가 함유된 세제는 사용하지 마십시오. 파손될 우려가 있습니다.
- ① 오염이 심한 경우에는 염소계 또는 산소계 표백제를 희석한 미지근한 물에 담가 주십시오. 표백제를 사용할 때는 표백제에 기재되어 있는 용법, 용량을 지켜 사용해 주십시오.
- ⊘ 본체에 세제를 넣고 뚜껑을 닫지 마십시오. 파손될 우려가 있습니다.
- ⊘ 본 제품을 끓는 물에 삶지 마십시오. 열에 의한 변형, 균열, 백탁 또는 변색될 우려가 있습니다.
- ⊘ 식기 세척 건조기로 세척 또는 건조하지 마십시오. 열에 의한 변형, 균열, 백탁 또는 변색될 우려가 있습니다.
- ⊘ 시너, 벤젠, 알코올, 등유 등은 사용하지 마십시오. 파손될 우려가 있습니다.

## 스트레이너 사용 방법

- 스트레이너는 돌려서 분리할 수 있습니다. 장착할 때는 움직이지 않을 때까지 돌려 주십시오(그림 5).
- 스트레이너를 사용하는 경우에는 본체에 기재된 용량 이하의 물을 넣는 경우에도 티백의 종류에 따라 뚜껑을 닫았을 때 물이 쏟아질 수 있습니다. 물의 양에 주의해서 사용해 주십시오.



## 품질 표시

	원료 수지	내열 온도	내랭 온도
본체	아크릴 수지	90°C	-20°C
뚜껑 : 스트레이너	폴리프로필렌	100°C	-20°C
패킹	실리콘 고무	140°C	-20°C

- 본 제품은 냉수 전용입니다. 상기의 품질 표시는 일본의 가정용품 품질 표시법에 따른 표시입니다.
- 냉동실이나 저온 냉장실 등 영하로 떨어지는 장소에서는 사용하지 마십시오. 액체가 얼어 팽창하여 본체가 파손될 우려가 있습니다.

## 본 제품의 폐기에 대해

- 폐기 시에는 각 지자체가 정한 방법에 따라 처리해 주십시오.
- 본 제품에 대해 궁금한 점이 있으면 구입 점포에 문의해 주십시오.