

GS-430 철판버너

이번에 스노우피크 제품을 구입해 주셔서 감사합니다. 이 제품은 야외용으로 개발된 야외 전용 분리형 스토브입니다. 안전하게 사용하기 위해서 아래의 사용설명서를 잘 읽고 사용해 주십시오. 또, 다 읽은 후에도 소중히 보관해 주세요. 설명 내용에서 이해할 수 없는 점 및 제품에 하자가 확인되었을 때에는 즉시 사용을 중지하고 구입하신 판매점 혹은 당사 유저 서비스 담당자에게 문의해 주십시오.

스노우피크 연소 기구는 모두 연소 테스트를 실시하여 출고하고 있습니다. 연소 테스트를 통해 냄비받침이나 버너헤드 등이 약간 변색되어 있으나 제품 불량입니다. 양해를 부탁드립니다.



본 제품은 야외 전용입니다. 실내, 차내, 텐트 등 좁은 공간에서는 사용하지 마세요. 일산화탄소 중독이나 산소 결핍으로 질식사의 위험이 있습니다. 실외일지라도 좁은 공간에서는 환기에 주의해 주십시오. 사용 중 또는 사용 직후에는 기구가 뜨거우니 화상에 충분히 주의하세요. 또한 어린이가 손을 대지 않도록 주의하십시오.

사용하기 전에 자주 읽고 예측되는 사고를 피하여 안전하게 사용해 주십시오.

본 사용설명서의 경고와 주의에 대하여



위험

명백히 생명과 관련된 중대한 사고가 예측되는 행위를 나타냅니다.



경고

취급을 잘못할 경우, 사용자가 사망 또는 중상을 입을 수 있음을 나타냅니다.



주의

부상이나 본체 파손, 물품 파손으로 확대 피해의 원인이 되는 행위를 나타냅니다.

그림 표시에는 아래와 같은 의미가 있습니다.



일반적인 위험 · 경고 · 주의



일반적인 금지



반드시 실시



화기금지

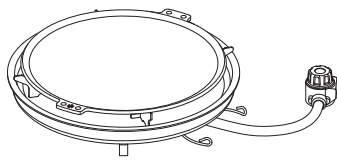


접촉금지

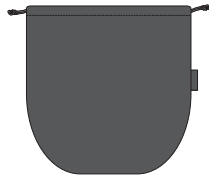


분해금지

세트내용 (각부의명칭)



본체



본체 수납케이스



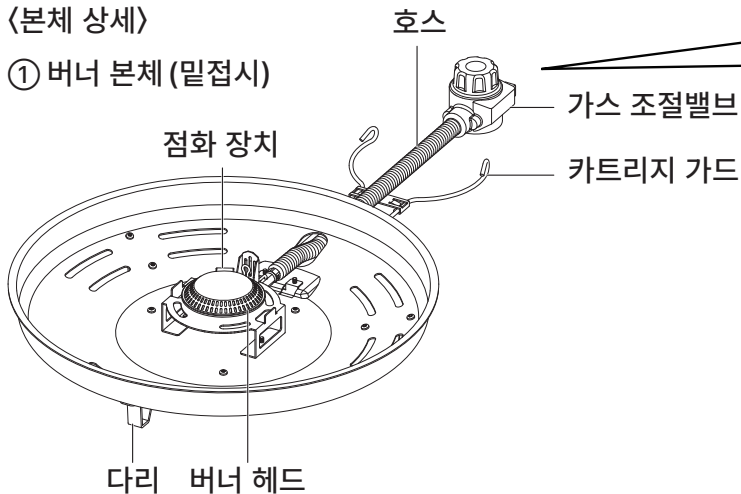
전용철판 수납케이스



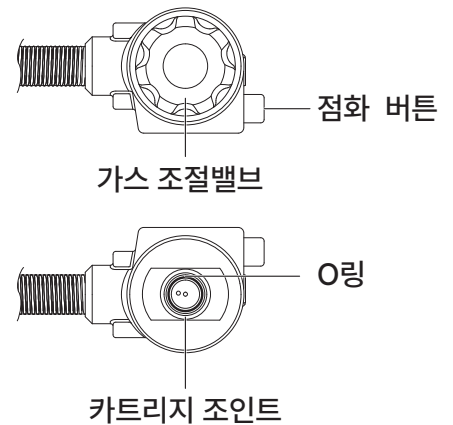
취급설명서

〈본체 상세〉

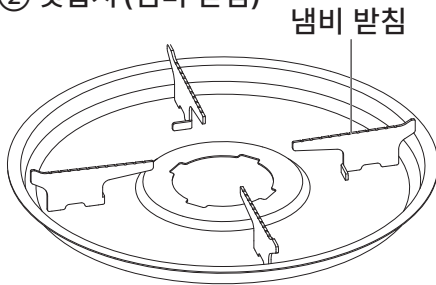
① 버너 본체 (밀접시)



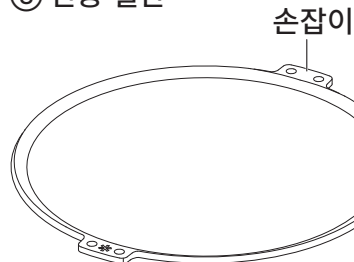
〈가스 조절밸브 상세〉



② 윗접시 (냄비 받침)



③ 전용 철판



스펙

품	명	카트리지 가스레인지(분리식)
형	식	GS-430
외 형 치 수		360×330×90(h)mm
중 량		5kg (전용철판 2.9kg)
출 력		2,600kcal/h
가 스 소 비 량		235g/h
전 용 가 스 카 트 리 지		GPK-500GR, GPK-500SR, GPK-250GR, GPK-250SR
사 용 냄 비 사 이 즈		최소 Ø18cm ~ 최대 Ø27cm
원 산 지		MADE IN KOREA

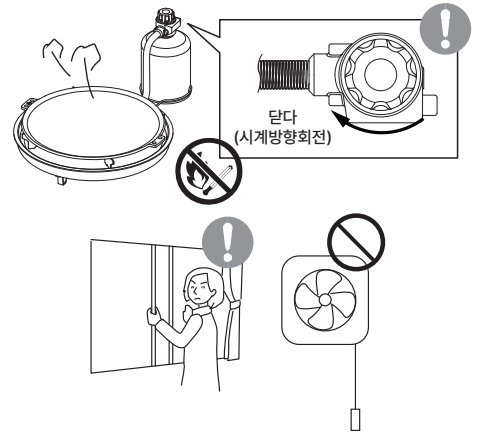
※ 1가스 소비량 및 출력은 당사 시험실에서 측정, 산출한 것입니다.

※ 2가스 카트리지는 위 표의 Snow Peak 지정 전용가스 카트리지만을 사용해 주세요.

⚠ 위험 | 가스사고 방지를 위해서

가스 누출이 발견되면 즉시 불을 꺼주세요.
가스가 새면 가스 냄새가 나며, 특히 부탄가스는 공기보다 무거워
하부에 쌓이기 때문에 전기제품의 스위치를 켜거나 화기를
사용하지 않고 바로 다음 조치를 해 주세요.
인화에 의한 폭발의 위험이 있습니다.

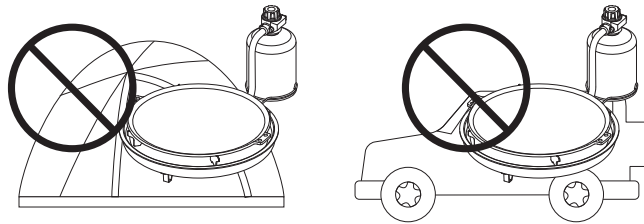
- ① 즉시 가스 조절밸브를 「소화」까지 돌려 불을 멈춘다.
- ② 가스 카트리지를 제거한다.
- ③ 창이나 문을 열어 환기를 시켜 누출된 가스를 밖으로 낸다.
이때 전기 제품을 사용하지 마십시오. 전기에 의해 인화되어
폭발할 우려가 있습니다.



⚠ 위험 | 분명하게 생명과 관련된 중대한 사고가 예측되는 행위를 나타냅니다.

텐트 안이나 차 안, 실내에서는 절대 사용하지 마세요.

■이유■ 본 제품은 야외전용입니다. 산소 결핍이나 유독가스로 인해 사망하거나 심각한 중독이 될 우려가
있습니다. 본 제품은 야외 전용으로 설계되어 있습니다. 사용 중에는 공기 중의 산소를 대량으로 소비합니다.
한정된 공간이나 밀폐된 공간에서의 사용은
산소 부족이나 일산화탄소 중독이 될 수 있으며
화재 등의 위험이 있습니다.



고객에 의한 수리, 개조나 분해는 절대로 하지 말아 주세요.

■이유■ 본 제품이나 가스 카트리는 정밀하게 만들어져 있습니다. 개조는 성능 저하가
될 뿐만 아니라 불완전 연소나 가스 누출의 원인이 될 수 있습니다.
수리에 관해서는 구입하신 판매점 또는 당사 유저 서비스에 문의해 주십시오.



조리용 스토브를 점화하기 전에 가스가 새고 있지 않은지 반드시 확인하십시오.

■이유■ 가스 조절밸브가 확실하게 닫혀 있는지 확인한 후 가스캔을 장착하십시오. 또 가스캔 설치 후
각 연결부에서 가스 누출이 없는지 확인하고 점화해 주세요. 가스가 새고 있는 것을 확인했을 경우 통풍이 잘
되고 주위에 화기가 없는 장소에서 가스 카트리를 분리해 주세요. 가스가 새고 있는 상태에서 절대
점화하지 마세요. 가스가 누출된 상태로 점화하면 이상 연소에 의한 화재나 화상 또는 중독 증상이 나타날 수
있습니다. 조금이라도 이상을 느낀 경우, 즉시 사용을 중지하고 구입하신 판매점 또는 당사 유저 서비스
담당자에게 문의해 주십시오.

가스 카트리의 가스를 고의로 흡입하지 말아 주세요.

■이유■ 고의로 가스를 흡입할 경우 산소 부족으로 질식사합니다. 절대 하지 마세요.



가스 카트리의 재충전은 절대로 하지 마세요.

■이유■ 전용 가스 카트리는 반복 충전이 가능하도록 설계되어 있지 않습니다. 가스 카트리지 파열이나
가스 누출 등 예상치 못한 사고가 발생할 수 있으니 절대 하지 마세요.

**경고**

취급을 잘못할 경우, 사용자가 사망 또는 중상을 입을 수 있습니다.

본 제품에는 SnowPeak 가스 카트리지를 사용하세요. 당사의 가스 카트리는 본 제품의 성능이 최대한으로 발휘할 수 있도록 만들어져 있습니다.

그 이외의 가스 카트리는 사용하지 마십시오.

또 SnowPeak의 가스 카트리지에서 사용할 수 있는 가스 카트리가 정해져 있습니다.

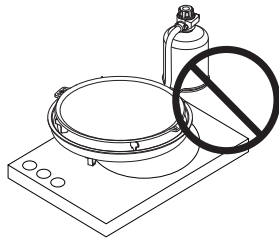
지정 전용 용기는 다음 항목을 참조하십시오.

■이유■ 지정 이외의 가스 카트리는 밸브 형상, 노즐 두께 등 규격이 다릅니다. 이 기본설계의 차이로 본 제품이 제대로 작동하지 않거나 가스 누출이 발생하여 인화, 화재 혹은 이상연소를 일으킬 수 있습니다.



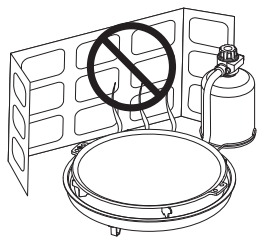
다른 열원(인덕션, 전자조리기 등) 위에서 사용하거나 보관하지 마십시오.

■이유■ 갑자기 전원이 들어가면 가스 카트리가 이상 과열되어 폭발의 우려가 있습니다.



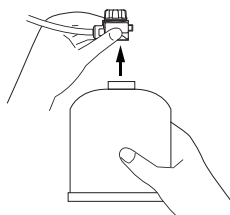
가림막 및 윈드 가드, 돌 등으로 본 제품을 둘러싸지 말아 주세요.

■이유■ 가림막 및 윈드 가드, 돌 등으로 둘러싸면 본 제품이나 가스 카트리가 비정상적으로 열을 흡수합니다. 그 위에 냄비를 올리면 뚜껑을 닫아 버리는 형태가 되어 비정상적으로 온도가 상승해 폭발의 위험이 있으니 절대로 하지 마세요.



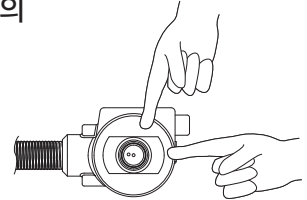
가스 카트리는 수직으로 세운 상태에서 탈착해 주세요.

■이유■ 새 가스카트리는 액상의 가스가 상부까지 들어 있습니다. 비스듬히 기울인 상태에서 장착하면 액상의 가스가 다량 분출될 수 있어 매우 위험합니다. 주변에 화기가 없는지 확인한 후 수직으로 세워 장착해 주세요. 연결하는 나사는 매우 중요한 부품입니다. 비스듬히 결속하면 가스 누출의 원인이 됩니다.



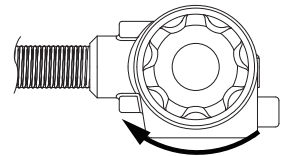
카트리지 조인트의 O링(흑색의 고무 부품)은 사용할 때마다 점검해 주세요. 마모나 손상이 있을 때에는 즉시 사용을 중지하고, 구입하신 판매점 또는 당사 유저 서비스 담당자에게 문의해 주십시오.

■이유■ O링은 소모품입니다. 용기의 장착, 탈부착으로 O링이 마모됩니다. 또한 고무제의 O링은 사용하지 않아도 열화됩니다. 열화된 O링이나 손상된 O링을 사용하면 가스 누출의 원인이 됩니다.



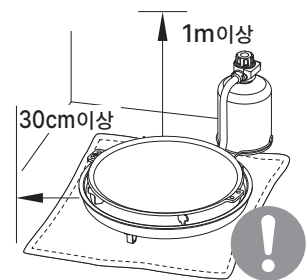
가스 카트리지를 연결하기 전에는 반드시 가스조절밸브를 시계방향으로 회전 시켜 밸브가 닫혀 있는지 확인해 주십시오.

■이유■ 수납시나 운반시에 가스조절밸브가 열릴 수 있습니다. 가스조절밸브가 열려 있으면 가스 누설이 발생하고, 인화나 화재 등이 발생할 위험이 있습니다.



타기 쉬운 것부터 위로는 1m 이상, 주위 30cm 이상 거리를 두시고, 본 제품 밑에는 버너 시트(별도 판매) 등의 단열재를 깔고 사용해 주십시오.

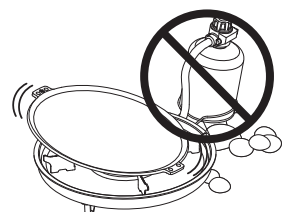
■이유■ 풍향에 의해 불꽃의 열은 옆방향이나 아래 쪽으로 흐릅니다. 위쪽으로는 강하게 전달되기 때문에 화재가 나지 않도록 타기 쉬운 물건은 충분한 거리를 유지하십시오. 또한 전용 철판의 복사열로 바닥면의 온도가 상승하여 화재로 이어질 위험이 있으므로 기구 밑에 버너 시트(별매) 등의 단열재를 깔아 주십시오.



버너 시트(불연재)
[별매] GP-006R

수평의 안정된 장소에 설치하여 사용해 주세요.

■이유■ 경사진 곳이나 불안정한 상태에서 사용하다 넘어지면 화상이나 화재의 위험이 있습니다.





경고

취급을 잘못할 경우, 사용자가 사망 또는 중상을 입을 수 있습니다.

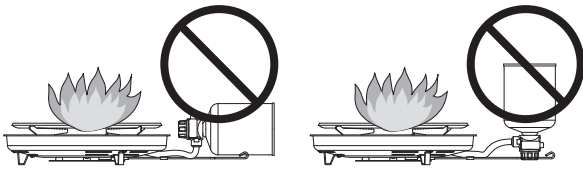
바람이 강한 곳에서 사용하지 마세요.

■이유■ 바람이 강한 장소에서 사용은 불길에 의한 사고나 본체 화재의 원인이 됩니다. 또 불꽃이 꺼질 수 있어 위험합니다.



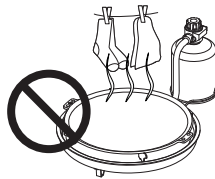
가스 카트리지는 정립 상태로 사용해 주세요.

■이유■ 가스 카트리지가 옆으로 향하거나 거꾸로인 상태에서 사용하면 다량의 액상 가스가 분사하여 비정상적으로 큰 불꽃이 나와 화재의 원인이 됩니다. 가스 카트리지의 위치를 잘 확인해주세요.



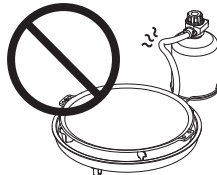
조리 이외의 목적으로 사용하지 마십시오.

■이유■ 난방이나 의류 건조 등 조리 이외의 사용은 화재나 화상, 산소 부족 등의 사고로 이어질 수 있습니다.



호스를 세게 구부리지 마세요. 또한 보관 중 호스가 감기지 않도록 주의하고, 가스 카트리지를 가급적 본체에서 멀리해 주세요.

■이유■ 가스누출이 발생하여 인화나 화재 또는 이상연소를 일으킬 수 있습니다.



가스 카트리지를 열기가 닿는 곳에 방치하지 마세요.

■이유■ 가스 카트리지를 모닥불이나 다른 열원의 열기가 닿는 장소에 방치하면 복사열로 가스 카트리지의 내압이 급격히 올라 폭발의 위험이 있습니다.



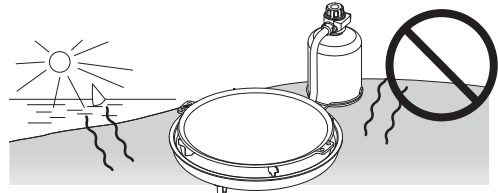
빈 가스 카트리지를 불 속에 던지거나 다른 열원 옆에 두지 마세요.

■이유■ 빈 가스 카트리지에도 미량의 가스가 남아 있습니다. 불 속에 던지거나 다른 열원 옆에 두면 내압이 상승하여 폭발할 수 있습니다.



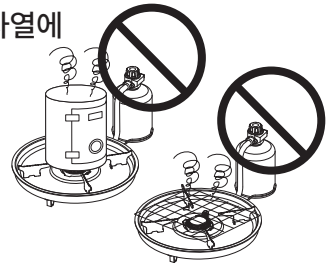
본 제품이나 가스 카트리지를 40도 이상의 모래사장, 강변 바위 위, 금속면, 포장 노면 위에서 사용 및 방치, 보관을 하지 마세요.

■이유■ 직사광선을 받은 모래사장이나 강변의 바위, 금속면, 포장 노면상은 외부 기온보다 고온입니다. 그 위에 가스 카트리지를 방치하거나 본 제품을 사용하면 가스 카트리지의 과열되어 내압이 급격하게 상승해 이상 연소를 하거나 폭발할 수 있습니다.



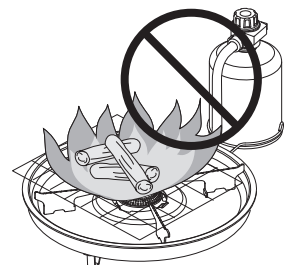
부속되어 있는 전용철판 이외의 철판과 석쇠, 세라믹 제품, 훈제기 등은 사용하지 마십시오.

■이유■ 부속품 이외의 철판 등은 예기치 않게 복사열에 의해 가스 카트리지의 내압이 급격히 상승하여 폭발할 위험이 있습니다.



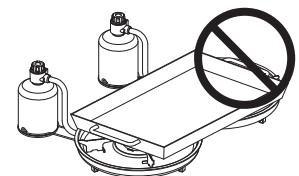
숯불 피우는 제품은 절대 하지 마세요.

■이유■ 버너 본체나 호스, 가스 카트리지의 내압이 급격히 상승하여 폭발의 위험이 있습니다.



하나의 조리기구에 여러 연소기구를 나란히 사용하지 마세요.

■이유■ 큰 냄비나 철판 등에서 여러 연소 기구를 사용하면 서로의 불꽃으로 가스 카트리지의 내압이 급격히 상승하여 폭발의 위험이 있습니다.



적합여부가 확인되지 않은 보조 기구 (아답터 등) 및 옵션 부품과 병용하지 마십시오.

■이유■ 본 제품과의 호환성이 확인되지 않은 보조 기구나 옵션 부품 등의 병용은 예기치 못한 사고의 원인이 됩니다.

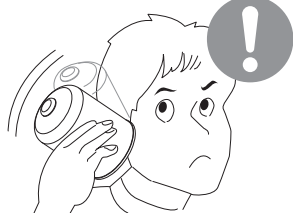


경고

취급을 잘못할 경우, 사용자가 사망 또는 중상을 입을 수 있습니다.

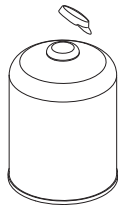
가스 카트리지를 흔들어 바스락 소리가 나는 경우는 아직 가스가 남아 있습니다. 물을 끓이는 등 다 사용해 주세요.

■이유■ 가스 카트리지에 가스가 남아 있으면 인화해 폭발이나 화재의 원인이 되어 청소차나 작업자에게 위험을 미칠 우려가 있습니다. 사용한 가스 카트리지는 반드시 완전히 다 쓴 후 분리 폐기하세요.



장시간 본 제품을 사용하지 않을 때는 가스 카트리지를 분리해 주세요. 본 제품은 부속의 수납 케이스에 넣고 가스 카트리지에는 캡을 달아 보관해 주세요.

■이유■ 가스조절밸브가 부주의하게 열려 가스가 새 수 있습니다. 또한 본 제품 및 가스 카트리지 접촉 부분에 쓰레기나 먼지가 부착되면 고장이나 이상 연소의 원인이 됩니다.



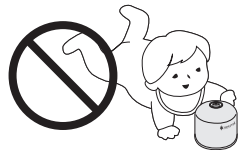
히터나 모닥불 등 다른 열원이 있는 곳에서는 사용이나 보관을 하지 마세요.

■이유■ 다른 열원에 의해 가스 카트리가 이상 가열되고 가스 카트리지의 내압이 급격히 상승하여 폭발의 위험이 있습니다.



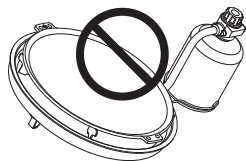
유아의 손에 닿지 않는 곳에 보관하여야 합니다.

■이유■ 어린이에게 위험이 미치지 않도록 본 제품이 가스 카트리지는 어린이 손에 닿지 않는 곳에 보관하세요.



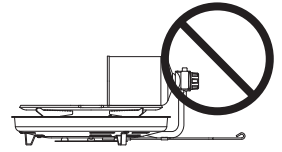
불이 붙은 채로 기울이거나 흔들거나 운반하지 말아 주세요.

■이유■ 바람 등으로 불꽃이 흐를 수 있어 불꽃이 갑자기 커지는 등 화상을 입을 위험이 있습니다.



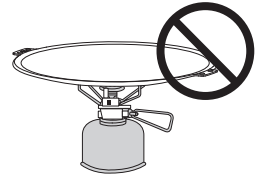
어떠한 경우에도 전용 철판 위에 가스 카트리지를 올리지 말아 주세요.

■이유■ 비록 불을 끈 상태라도 전용 철판은 고온에 되어 있을 수 있으며, 전용 철판의 열로 인해 가스 카트리가 폭발할 우려가 있습니다.



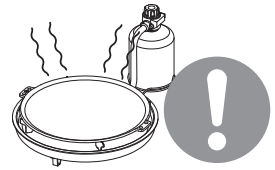
전용 철판은 본 제품 전용입니다. 다른 제품에서 사용하지 말아주세요.

■이유■ 복사열에 의한 가스 카트리지 파열이나 이상 연소에 의한 대량의 일산화탄소가 발생할 우려가 있습니다



본 제품의 주변 및 본 제품에 접하고 있는 기타 금속제품에 의한 화상에 주의하십시오.

■이유■ 전용 철판은 큰 열량을 저장하고, 또 많은 복사열을 발생시킵니다. 본 제품을 장시간 접하고 있는 것으로 전용 철판의 열이 전해지는 경우나 복사열에 의해 뜨거워지는 일이 있습니다. 화상에 충분히 주의해 주십시오.



전용 철판은 사용 중뿐만 아니라 소화 후에도 잠시 동안 매우 고온이 됩니다. 취급시 파이어 사이드 장갑 등의 난연성 두꺼운 장갑을 사용하십시오.

■이유■ 강철제이므로 사용후에도 열을 유지하고 있어 소화 후에도 화상을 입을 위험이 있습니다. 또한 장갑을 끼고 있어도 장시간 만지거나 젖은 장갑의 사용은 화상을 입을 수 있으므로 충분히 주의하시기 바랍니다

본체(특히 전용 철판)는 완전히 식은 것을 확인한 후 수납해 주세요.

■이유■ 본체에 열을 가진 상태로 수납할 경우 열이 전달되어 폭발 등의 위험이 있습니다. 반드시 본체의 각부가 완전히 식었는지 확인한 후 수납해 주세요.

불을 붙인 채로, 본 제품의 결을 떠나지 말아 주세요.

■이유■ 사용 중에는 꺼짐이나 연소등의 위험성이 있어 화재 등 생각지 못한 사고의 원인이 됩니다. 특히 조리 시 제품에서 눈을 떼지 않고, 불이 꺼지지 않았는지 때때로 확인해 주세요. 외출, 취침, 그리고 일시적인 용무로 떠날 경우에도 반드시 불을 끄세요.

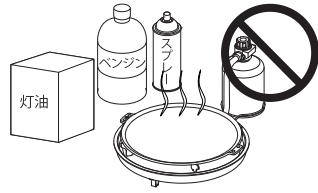


경고

취급을 잘못할 경우, 사용자가 사망 또는 중상을 입을 수 있습니다.

제품 사용 시, 근처에 여분의 가스 카트리지나 헤어스프레이, 가연성 액체를 두지 마세요.

■이유■ 사용 중에 타기 쉬운 물건이나 예비 가스 카트리지, 헤어 스프레이 등을 두면, 열을 받아 인화나 폭발의 우려가 있습니다.



헤어스프레이 등 인화의 우려가 있는 것을 가까이에서 사용하지 마세요.

■이유■ 헤어스프레이, 가솔린, 등유 등을 가까이서 사용하면 인화로 인한 폭발 위험이 있습니다.



어린이만 사용하게 하지 마세요.

■이유■ 어린이만 사용하게 하거나 유아의 손이 닿는 곳에서 사용하지 마십시오. 예기치 못한 사고가 발생할 수 있습니다.

한 번에 점화되지 않을 경우 인화에 주의해 주세요.

■이유■ 재 점화 시에는 가스 냄새가 없어진 것을 확인하고 나서 실행하세요. 쌓여 있는 가스에 인화할 수 있어 위험합니다.

버너 헤드 부근에 얼굴, 손 등을 가까이 하지 마세요.

■이유■ 화염에 의해 화상을 입을 우려가 있습니다.

제품 사용중에는 환기에 주의해 주세요.

■이유■ 제품 사용 중 틈틈이 환기를 시켜주지 않으면 산소 부족이나 일산화탄소 중독이 될 수 있으며, 화재 등의 위험이 있습니다.



주의

부상이나 본체 파손, 물품 파손으로 확대 피해의 원인이 되는 행위를 나타냅니다.

사용 전 가스 카트리지를 반드시 점검해 주세요.

■이유■ 외관의 흠집이나 패임, 녹 등의 이상이 있으면 가스 누출 등의 위험이 있으므로 사용하지 마세요. 또 보관중에도 주기적으로 점검해 주세요.

제품에 강한 충격을 주지 마세요.

■이유■ 낙하 등에 의한 충격으로 파손이나 가스 누출에 의한 인화의 우려가 있습니다.



변형이 있는 가스 카트리지는 사용하지 말아 주세요.

■이유■ 가스누출의 원인이 됩니다.



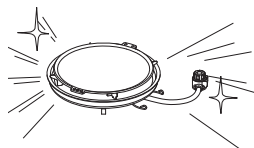
가스 카트리지는 항공기에 반입할 수 없습니다.

■이유■ 가스 카트리지의 항공기 반입은 법률로 정해져 있으므로 불가합니다.



사용 후에는 점검 및 청소를 하고 전용 수납 케이스에 제품을 넣어 보관해 주세요.

■이유■ 본 제품에 묻은 수분, 먼지, 쓰레기 등이 막힘이나 녹을 발생시켜 고장의 원인이 됩니다. 다음 사용시 문제가 되지 않도록 점검 및 청소를 해 주세요.



본체를 낙하되거나 강한 충격이 가해졌을 때는 사용을 중지해 주세요.

■이유■ 외관에 문제가 없는 경우에도 내부 기구의 손상이 있을 수 있습니다. 본체를 낙하시켰을 때, 강한 충격이 가해졌을 때는 구입한 판매점 또는 스노우피크 유저서비스에 점검을 의뢰해 주세요.

타기 쉽거나 열에 약한 것 옆에서는 사용하지 말아 주세요.

■이유■ 인화에 의한 화재의 위험이 있습니다.

선반 아래 등 낙하물의 위험이 있는 장소에서 사용하지 말아 주세요.

■이유■ 낙하나 전도에 의한 화재나 폭발의 우려가 있습니다.

본 제품 아래에 타기 쉬운 물건이나 열에 약한 물건 (종이, 비닐, 식탁보 등)을 깔거나 통기에 방해가 되는 물건을 두지 말아 주세요.

■이유■ 인화에 의한 화재나 폭발의 우려가 있습니다.

⚠ 주의

부상이나 본체 파손, 물품 파손으로 확대 피해의 원인이 되는 행위를 나타냅니다.

열에 약한 테이블이나 바닥에서 사용할 때는 별도 판매하는 버너시트(불연성 단열재)와 병용하세요.
■이유■ 제품 사용 중에는 바닥면은 뜨거워집니다. 특히 나무 탁자나 바닥 등은 열의 영향을 받기 쉽고 상판이 타거나 변색되는 원인이 됩니다. 특히 열에 약한 테이블보다 가연성 소재에서의 사용은 버너시트를 병용해도 변형이나 변색하는 경우가 있기 때문에 본 제품을 사용하지 말아 주세요.

가스 카트리지는 무리한 설치나 분리를 하지 말아 주세요.

■이유■ 연결부가 파손되어 가스 누출의 원인이 됩니다.

가스 카트리지에 표시된 표시 사항을 잘 읽고 사용하세요.

■이유■ 가스 카트리지에는 반드시 지켜 주셨으면 하는 사항이 기재되어 있습니다. 확인 후 사용하십시오.

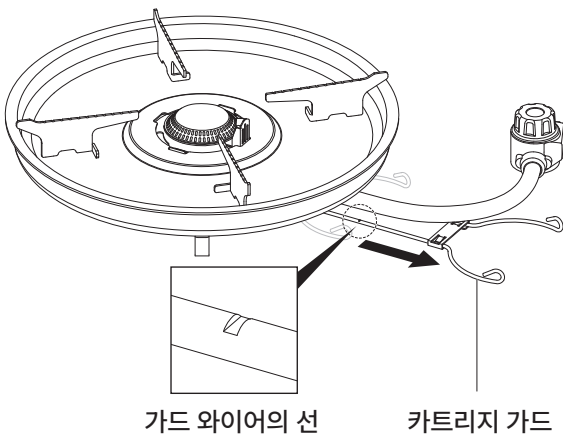
사용 시 점화, 사용 후 소화 외에 사용 중에도 때때로 연소가 잘 되고 있는지 확인해 주세요.

■이유■ 이상연소 혹은 갑자기 불꽃이 꺼져있는 일이 없는지 때때로 확인해 주세요. 가스에 인화하여 화재나 폭발, 이상 연소에 의한 대량의 일산화탄소가 발생할 우려가 있습니다.

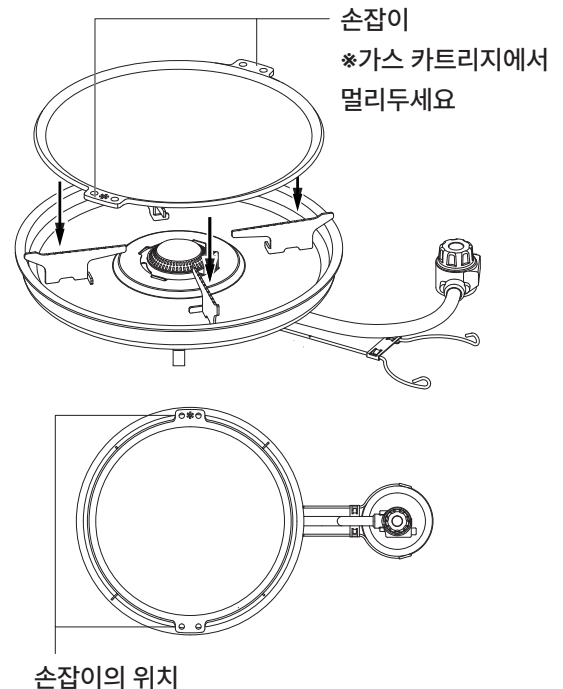
사용방법

조립방법

1. 카트리지 가드를 꺼냅니다. 가드 와이어 선이 보이는 위치까지 확실하게 꺼내십시오.



2. 전용 철판을 본체의 냄비 받침에 올려주세요.이 때, 전용 철판의 손잡이 위치가 가스 카트리지에 접근하지 않도록, 아래 그림과 같이 해주세요.

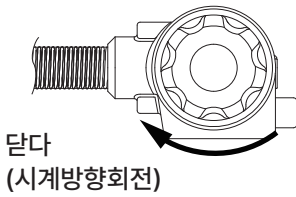


⚠ 경고

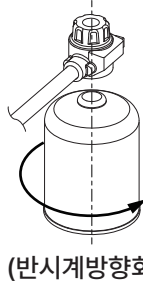
전용 철판이나 냄비의 설치방향은 반드시 지정된 방향으로 설치해주세요. 가스 카트리지와 전용 철판이나 냄비 손잡이가 가까운 상태에서 사용하면 전용 철판이나 냄비의 복사열에 의해 가스 카트리지의 내압이 급격히 상승하여 폭발할 위험이 있습니다.

가스 카트리지 설치 방법

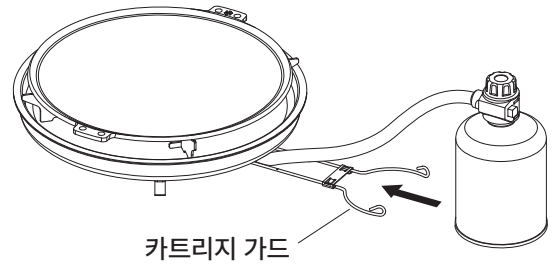
1. 가스조절 밸브가 잠겨있는 것을 확인해 주세요.



2. 가스 카트리지의 연결부를 위로하여 카트리지 조인트와 연결합니다.

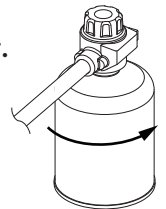


3. 카트리지 가드 유지부에 가스 카트리지를 가볍게 밀어넣어 고정하세요.



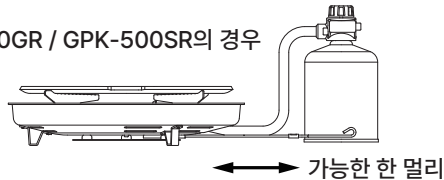
⚠ 경고

- SnowPeak 지정 전용용기(GPK-500GR, GPK-500SR, GPK-250GR, GPK-250SR)를 사용하세요. 지정 용기 이외는 사용하지 마세요.
- 가스 카트리지의 설치, 분리 시에는, 소량의 가스가 누출됩니다. 화기가 있는 곳이나 환기가 잘 안되는 곳에서의 탈착은 인화의 우려가 있어 매우 위험하므로 절대로 실시하지 마세요.
- 가스 카트리는 단단히 조여 주십시오. 느슨한 닫힘에 의해 가스가 누출되는 원인이 됩니다.
- 전용 철판이나 냄비 사용시는 본체와 가스 카트리지의 거리를 가능한 한 떼어 주세요. 또한 사용 후에도 전용철판이나 본체가 확실히 식을 때까지 본체와 가스 카트리지의 거리를 유지해 주세요.

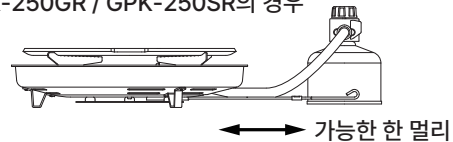


《조임 확인》

GPK-500GR / GPK-500SR의 경우

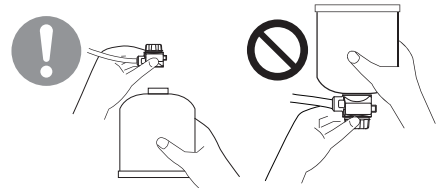


GPK-250GR / GPK-250SR의 경우



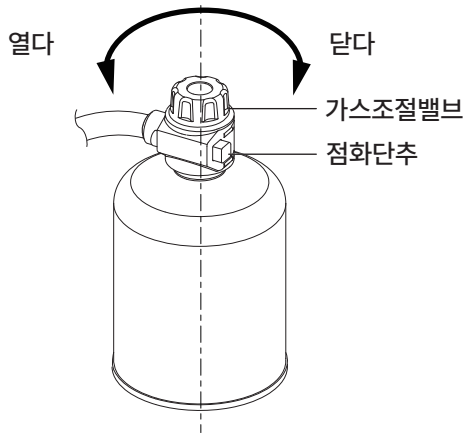
⚠ 주의

- 가스 카트리지를 달기 전에, 카트리지 조인트의 O링을 점검해 주세요.
- 가스 카트리는 정립(접속부가 위) 상태로 달아 주세요.



조작 방법

1. 가스 카트리지가 확실히 장착되어 가스누출 소리나 가스냄새가 없는지 확인해 주세요.
2. 가스조절밸브를 정면으로 보고 시계반대방향(왼쪽 회전)으로 천천히 돌리고 가스를 소량분출 후 점화버튼을 여러번 누릅니다.

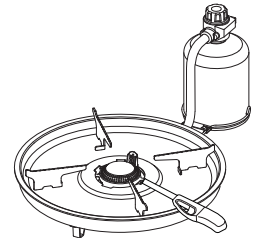


⚠ 경고

점화 시 주위에 타기 쉬운 물건이 없는지 확인해 주세요.
또한 버너의 상부에 손이나 몸을 가까이 하는 행위나
버너부를 들여다 보지 말아 주세요. 큰 불꽃이 올라
화상을 입을 위험이 있어요.

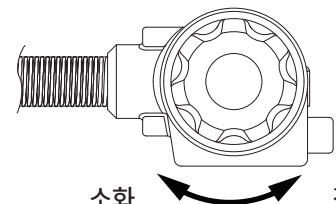
⚠ 주의

- 점화장치는 날씨나 표고에 따라 점화할 수 없게 될 수 있습니다.
반드시 예비로 성냥이나 끝이 긴 라이터 등을 준비하십시오.
- 가스를 꺼내고 2초 이상 점화할 수 없는 경우에는 점화장치 사용을 중지하고
가스냄새가 사라질 때까지 환기를 시켜 주세요. 점화가 잘 되지 않으면
끝부분이 긴 라이터로 그림과 같이 점화해 주세요.



3. 화력 조절

기구 마개 손잡이는 시계 반대 방향(좌회전)으로 돌리면 화력이 커지고
시계 방향(우회전)으로 돌리면 작아집니다. 기구 마개 손잡이는 천천히
돌려주세요.



4. 소화방법

기구 마개 손잡이를 시계 방향(우회전)으로 천천히 불이 꺼질 때까지 돌립니다.
완전히 불이 꺼진 것을 확인해 주세요.

전용 철판 사용방법

전용 철판을 처음 사용하실 경우 부드러운
스펀지수세미에 중성세제를 묻혀 잘 씻은 후 사용하세요.

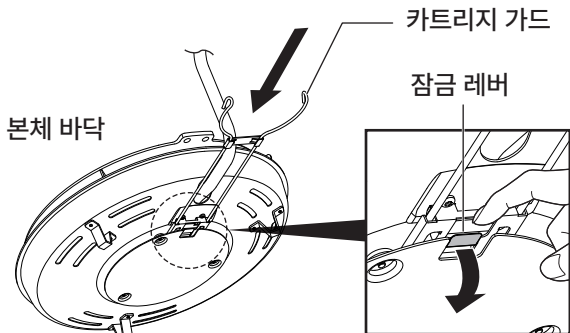
전용 철판의 운반시는 별매의 UG-023BR
'N파이어글러브' 등 두꺼운 장갑을 사용하여
전용 철판의 손잡이를 잡아 운반해 주세요.
또한 당사 품번 CS-310 '마이크로 리프터'도
사용 가능합니다. 전용 철판 손잡이에 마이크로 리프터를
확실히 걸어서 운반해야 합니다. 자세한 내용은
마이크로 리프터 취급 설명서를 잘 읽고 사용하세요.

⚠ 주의

- 조리 후, 전용 철판을 이동할 때는 주변에 타기
쉬운 물건이 없는지 확인하시고 사람이나
물건 등에 부딪히지 않도록 안전을 유의해주세요.
- 조리 후의 철판을 테이블 등에 둘 때는 주위에
타기 쉬운 물건이 없음을 확인하세요.
또 변색·변형할 수 있는 테이블 등에는
냄비 깔개 등을 병용해도 사용하지 마세요.

수납 방법

본체나 전용 철판이 충분히 식어 있는지 확인해 주세요.
가스 카트리지를 떼어낸 본체 바닥면의 카트리지 가드의
잠금 레버를 아래로 내린후에 카트리지 가드를
본체 하부에 수납합니다.

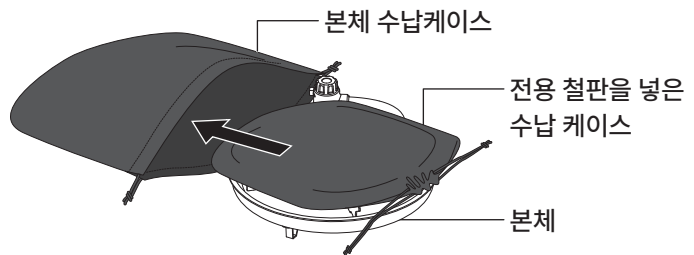
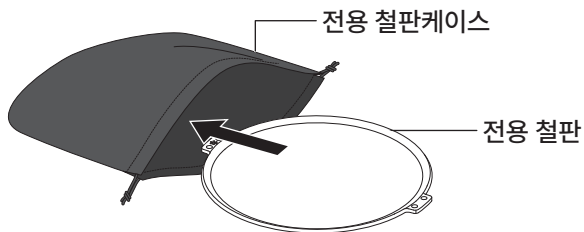


잠금 레버를 당기면서
카트리지 가드를 수납해 주세요.

⚠ 주의

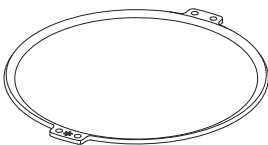
- 운반 시에는 반드시 본체를 수평으로 유지하고 단단히 양손으로 들어서 운반해 주세요.
- 사용중이나 사용직후에는 본체나 전용철판은 매우 뜨겁습니다. 수납할 때는 본체나 전용 철판이 확실히 식어 있는지 확인한 후 조작해 주십시오.
- 전용철판에는 긴급 상황 이외에는 물을 뿌리는 등의 급격한 온도변화를 주지 마십시오. 변형이나 파손의 원인이 됩니다.

전용 철판은 부속 수납 케이스에 수납해 주세요. 수납 케이스에 넣은 전용 철판은 본체의 냄비받침 위에 올려놓고 본체와 함께 본체 수납 케이스에 넣어주세요.



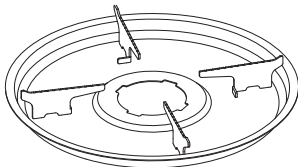
유지보수방법

【전용 철판】



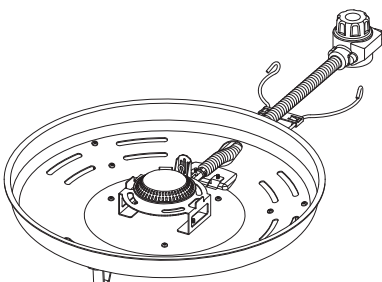
- 사용 후, 세제를 사용하지 말고 부드러운 스펀지 수세미 등을 사용해 따뜻한 물로 씻어주세요.
- 세척 후에는 전용 철판을 데워 완전히 수분을 제거하고, 전용 철판이 따뜻할 때 표면에 골고루 식물성 기름이나 식물성 쇼트닝을 얇게 발라주세요.(소량의 기름을 바른 천으로 닦는 정도)

【윗접시(냄비받침)】



- 부드러운 스펀지 수세미에 중성세제를 묻혀 세척하세요.
- 세척 후에는 마른 천으로 물기를 닦아내고, 통풍이 잘되는 그늘에서 건조하십시오.

【본체】



- 버너 본체(밀접시)는 세척할 수 없습니다. 오염이나 염분이 묻었을 경우 짝 짝 부드러운 천으로 닦아내 주세요.
- 오염 제거 후 마른 천으로 물기를 닦고 통풍이 잘되는 그늘에서 건조해 주세요.

장기간 사용하지 않을 때

- 본체 등에 얼룩이 없고 잘 말라 있는지 확인해 주세요.
- 본체가 잘 식은 후에 수납한 뒤, 바람이 잘 통하는 서늘한 장소에 보관하세요.
- 반드시 본체와 가스 카트리지를 분리하고, 본체와 가스 카트리는 따로 보관해 주세요.
- 본체와 가스 카트리는 때때로 점검하여 녹이 발생하지 않도록 손질해 주세요.

고장·이상의 분별방법과 조치

고장 혹은 이상이 의심되면 다음 사항을 체크해 주세요.

증상	체크 포인트	조치
가스가 샌다. (가스 냄새가 난다) (가스가 새는 소리가 난다)	· 가스 카트리는 제대로 결속되어 있는가 · 가스 카트리는 비스듬히 장착되어 있지 않은가	· 취급 설명서대로 가스 카트리를 설치한다
	· 가스 카트리지 조인트의 O링은 손상되지 않았는가 · 가스 카트리지 이외의 부분에서 가스가 새지 않은가	· 즉시 사용을 중지하고 점검·수리를 의뢰한다
점화되지 않는다	· 버너 헤드부가 막혀 있지는 않은지	· 버너 헤드를 청소하여 막힌 곳을 제거한다
화력이 약하다	· 가스 카트리지의 잔량이 적어지지 않았는가 · 가스 카트리지가 차가워지지 않았는지	· 새로운 가스 카트리로 교환한다
사용 중에 불꽃이 사라지다	· 가스 카트리지의 잔량이 적어지지 않았는가 · 버너 헤드부의 막힘이 있지는 않은지	· 새로운 가스 카트리로 교환한다 · 버너 헤드를 청소하여 막힌 곳을 제거한다
소화되지 않는다	· 버너의 가스조절밸브가 열려 있지 않은지	· 가스조절밸브를 끝까지 닫는다
붉은 불꽃이 발생하다	· 점화장치의 위치에만 발생하고 있는가 · 흘러내린 음식물이 붙어 있진 않은가 · 냄비받침에만 발생하였는가	· 점화부의 소재에 의한 염색 반응이므로 이상이 아닙니다 · 버너 헤드를 청소하여 부착물을 제거한다 · 냄비받침 소재에 의한 염색 반응이므로 이상이 아닙니다
점화 버튼을 눌러도 점화되지 않는다	· 가스 카트리지의 잔량이 적어지지 않았는가 · 버너 헤드부가 막힘이 있지는 않은지 · 가스 카트리지가 확실히 설치되어 있는가	· 새로운 가스 카트리로 교환한다 · 버너 헤드를 청소하여 막힌 곳을 제거한다 · 「사용 방법」 항목을 잘 읽고 가스 카트리를 확실히 결속한다
냄비받침, 버너헤드에 변색 발생		· 연소에 의해 금속이 변색되었기 때문이며 이상이 아닙니다
그래도 해결되지 않을 때는 즉시 사용을 중지하고 구입하신 판매점 또는 당사 유저 서비스 담당자에게 문의해 주십시오.		

품질 보증에 대해

구매하신 제품은 최선을 다해 제작했으나 만일 이상한 점이 발견되시면 구매처 또는 당사, 또는 각 제품에 기재된 연락처로 상담 바랍니다. 제조상의 결함이 원인인 경우는 무상으로 수리 또는 교환이 가능합니다. 기타의 경우는 적절한 가격으로 수리받으실 수 있습니다. 수리 및 교환은 당사의 수리 기준에 의거해 판단합니다. 또한 다음의 경우는 수리가 불가능한 경우도 있으므로 사전 양해를 바랍니다.

1. 소재의 경년열화에 의한 파손 등 제품의 수명 / 2. 개조 및 조잡한 취급으로 인한 고장 / 3. 취급설명서에 금지되어 있는 취급에 의한 고장 / 4. 불의의 사고에 의한 상품의 고장 / 5. 기타 제조상의 결함 이외의 원인으로 인한 제품의 고장 / 6. 먼지나 녹에 의한 고장 / 7. 분해로 인한 이상 발생 또는 파손 / 8. 낙하나 기타 충격에 의한 부품 변형 또는 파손에 의한 이상 / 9. 마찰에 의한 부품 변화 및 그에 따른 고장 / 10. 타사 제품과의 혼용에 의한 고장

문의 사항이나 의문점이 있으시면 판매점 또는 본사 유저서비스에 문의하십시오.
스노우피크 유저서비스
02-6203-1266
 (09:00~18:00)

(주) 스노우피크 코리아
 서울특별시 양천구 목2동 507-17(공향대로 602)
 TEL) 1661-1958 FAX) 02-6203-1959
 www.snowpeak.co.kr

MADE IN KOREA