

취급설명서 Ver 1.00

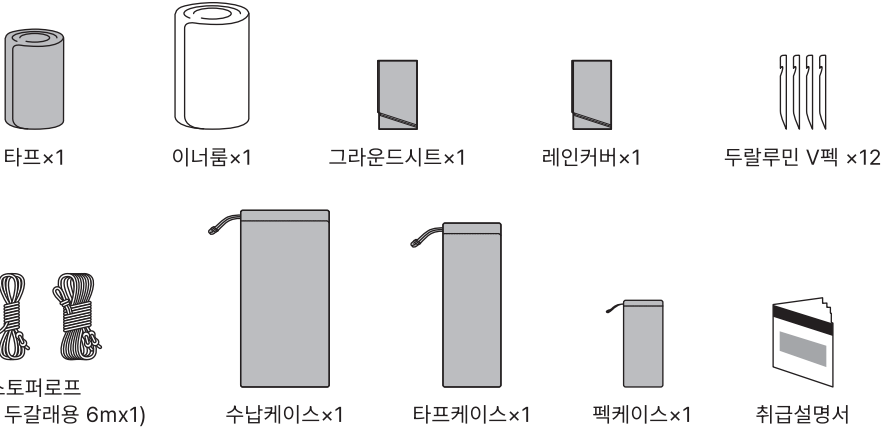
**FES-199**

# 펜타 Pro.air1 펜타이즈세트



스노우피크 제품을 구매해 주셔서 감사합니다. 본 제품은 캠핑용 타프, 이너룸, 그라운드시트입니다. 안전하게 사용하기 위하여 아래 취급설명서를 잘 읽어보시고 사용하기 바랍니다. 또한, 다 읽은 후에도 소중히 보관해 주세요. 설명내용 중 이해가 되지 않는 점 및 제품의 하자가 확인되었을 때에는 즉시 사용을 중지하고 구입하신 판매점 또는 스노우피크 유저서비스로 문의해 주세요.

## 세트 내용



\* 본 제품에는 폴은 포함되어 있지 않습니다. 펜타 전용 폴 TP-160 펜타폴150cmx1

세트 내용은 일반적인 조건하에서의 설명을 기본으로 한 것입니다. 튼튼하고 긴 펙과 로프 등을 별도 준비하면 유연한 대응이 가능합니다. 펙이나 로프, 스토퍼 등은 소모품이므로, 항상 예비를 휴대하는 것을 추천합니다.

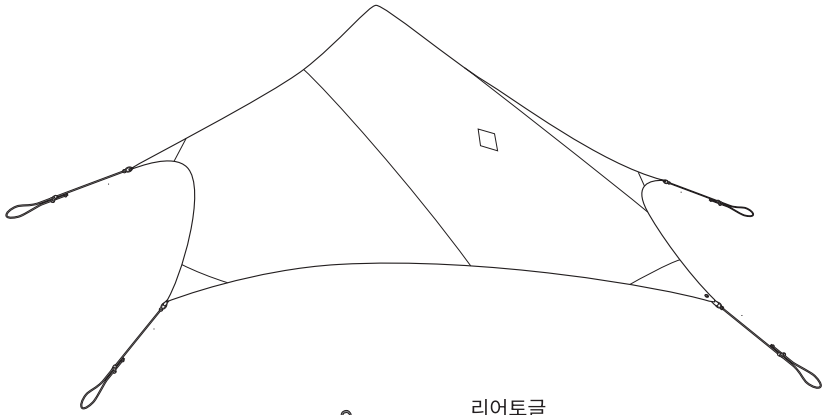
## 각 부의 명칭

[타프]

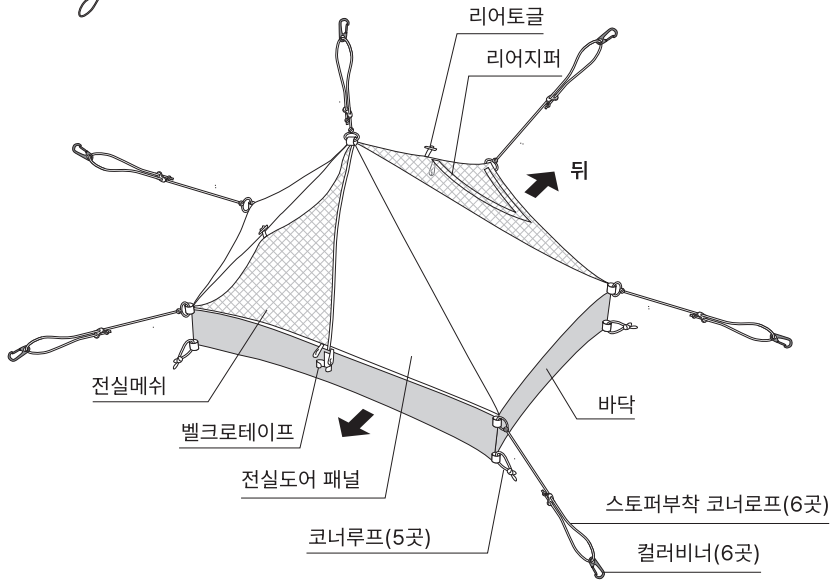
[앞면]



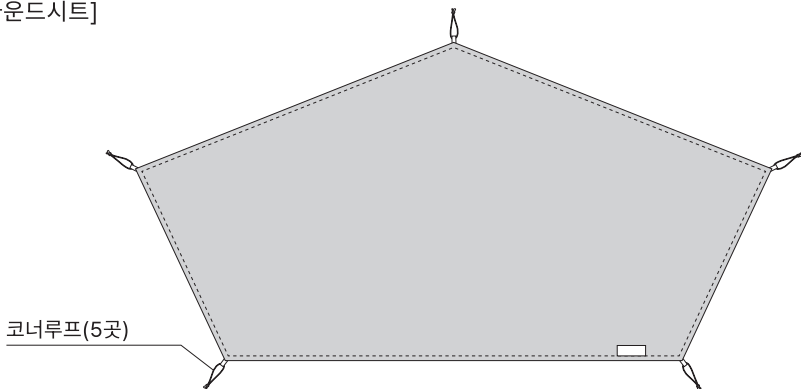
[뒷면]



[이너룸]



[그라운드시트]



**⚠ 위험** 명백히 생명과 관련된 중대한 사고가 예측되는 행위를 나타냅니다.

- 본 제품의 소재는 난연성이 아닙니다. 타프 내에서 연소식 랜턴이나 스토브, 히터 등의 열원이나 성냥, 촛물, 라이터, 담배 등의 불씨나 화염은 절대 사용하지 말아 주세요. 한정된 공간에서의 화기 사용은 화재의 우려가 있어 매우 위험합니다.
- 타프 아래에서 연료를 보관하거나 연료를 보급하는 등, 인화성이 있는 것을 반입하지 말아 주세요.



**⚠ 경고** 잘못 취급하면 사용자가 사망 또는 중상을 입을 수 있음을 나타냅니다.

- 사용하기 전에 본 제품을 점검하여 각부에 이상이 없는지 확인해 주세요. 이상이 발견되었을 경우는, 즉시 사용을 중지해 구입하신 판매점 또는 스노우피크 유저서비스 담당자에게 점검 또는 수리를 의뢰해 주세요.
- 기상 상황에는 세심한 주의를 기울여 바람이 강한 경우나 악천후가 예상될 때에는 신속히 캠핑을 중지하고 안전한 장소로 대피하여 주시기 바랍니다.
- 고온으로 가열된 것이나 발열성이 있는 것을 반입하지 말아 주세요. 화재나 열사병 등의 위험이 있습니다.
- 날씨에 따라 이너룸 내부는 고온이 되어 일사병 등의 위험이 있습니다. 어린이들이 낮잠을 잘 때 등의 상황에서는 자주 확인하며 주의를 기울여 주세요.
- 바람이 부는 장소나 눈사태, 산사태, 갑작스러운 홍수 등의 우려가 없는 지반이 튼튼하고 배수가 잘 되는 평탄한 장소를 선택하여 설치해 주세요.



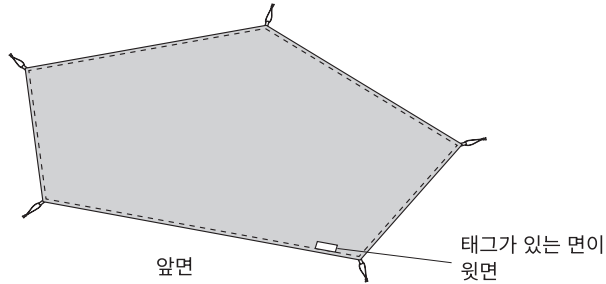
**⚠ 주의** 부상이나 본체 파손, 물품 파손으로 확대 손해의 원인이 되는 행위를 나타냅니다.

- 본 제품은 상설용이 아닙니다. 장시간 햇볕에 노출될 경우 퇴색이나 원단 열화 등의 강도 저하를 일으키므로 상설용으로 사용하지 말아 주세요.
- 햇볕에 의해 표면은 저온 화상으로 발전할 정도의 고온이 됩니다. 충분히 주의해 주세요.
- 뾰족한 돌이나 부러진 나무 가지 등 날카로운 물건이 없는 평평한 장소에서 사용해 주세요.
- 모닥불이나 불꽃 등의 옆에서 조립하거나 사용하지 말아 주세요. 설치 및 철수 시 주변에 화기가 없는지 확인해 주세요. 불똥을 뒤집어 씌워 원단에 구멍을 뚫어 버리는 경우가 있습니다.
- 설영 또는 철영할 때에는 바람에 날리지 않도록 제품을 확실히 잡고 진행해 주세요.
- 수액이 묻으면 깨끗하게 제거할 수 없습니다. 수액이 떨어질 것 같은 나무 아래를 피해서 설영해 주세요. 시너나 벤진 등의 유기 용제로 무리하게 제거하려고 하면 원단이나 코팅을 손상시키므로 삼가 주세요.
- 약품(농약, 벌레 제거 스프레이 등)이 부착되면 PU 코팅이 파괴되어 내수압이 이상 저하되는 경우가 있습니다. 이 증상으로 판단되면 제품 보증을 할 수 없게 되므로 주의해 주세요.
- 제품은 방수성이 높은 원단을 사용하고 있지만, 지면의 물웅덩이 등에 장시간 접촉하고 있으면 빗물이 침투하는 경우가 있습니다.
- 얇은 원단을 사용하고 있기 때문에, 원단을 세게 당기면 파손될 우려가 있으니 주의해 주세요.
- 발밑의 로프나 펙 등에는 주의해 주세요. 발이 걸려 넘어져 뜻밖의 사고의 원인이 됩니다.
- 이너룸에는 소품을 매다는 루프가 붙어 있습니다. 1kg을 넘지 않는 범위에서 사용해 주세요.

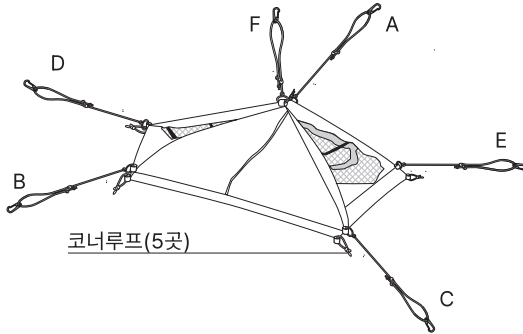
## 설명 순서

설영과 철수할 때에는 아래의 설명에 따라 캠핑 전에 반복 연습해, 실제의 캠핑에 대비해 주세요. 무리한 설영과 철수는 본체나 프레임의 파손, 또는 사고의 원인이 됩니다. 캠핑 출발 전에 세트 내용에 결함이 없는지 확인해 주세요.

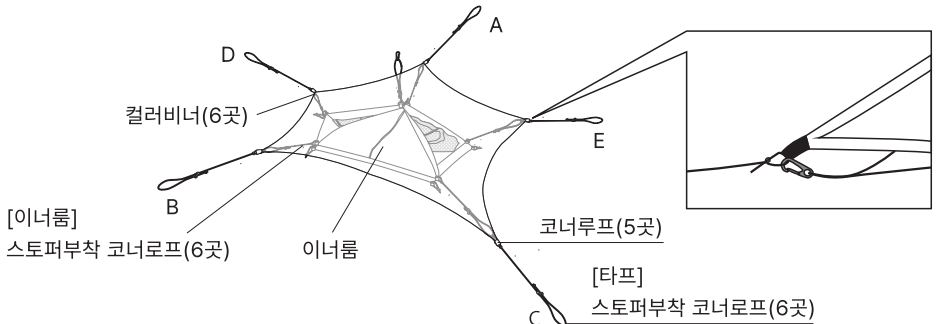
- ① 설영하는 평탄한 지면에 그라운드시트를 PU 코팅면(번들거리는 면)이 위로 오도록 펼칩니다.
  - \* 우천 시에 사용하는 경우, 그라운드시트가 이너룸 밑면보다 튀어나오지 않도록 설치해 주세요. 튀어나오게 사용하면 빗물이 시트 위에 고여 이너룸 하단과 시트 사이에 들어가 버립니다.
  - \* 바람이 불 때는 앞쪽이 바람 아래를 향하도록 설영해 주세요. 앞쪽을 바람 위로 향하면 비바람이 침입하거나 갑자기 바람이 들어가 본체가 날아가거나 파손될 수 있습니다.



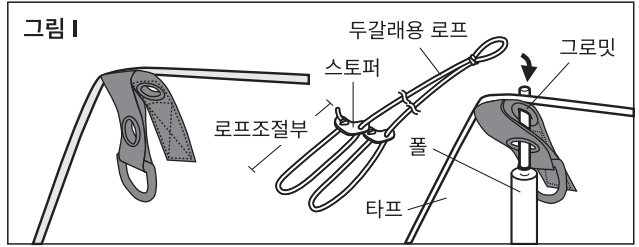
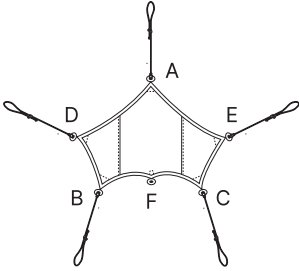
- ② 그라운드시트 위에 이너룸을 펼치고 이너룸의 하단 원단에 느슨함이 생기지 않도록 모든 코너루프를 펴다웁니다. 이때 그라운드시트의 코너루프도 함께 펴다웁니다.



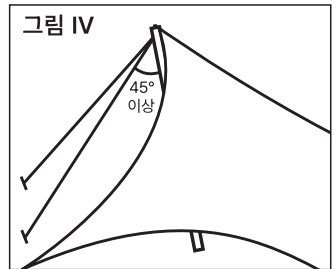
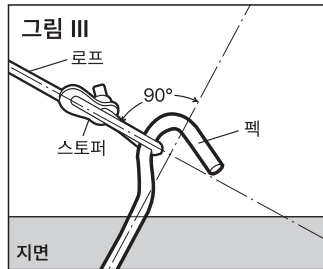
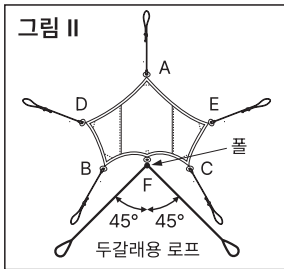
- ③ 타프를 이너룸 위에 펼칩니다. 이너룸의 스토퍼부착 코너로프의 컬러비너 A, B, C, D, E를 각각 타프의 코너로프의 로프에 부착합니다. 이때 텐션이 걸리지 않도록 스토퍼를 조정해 주세요.



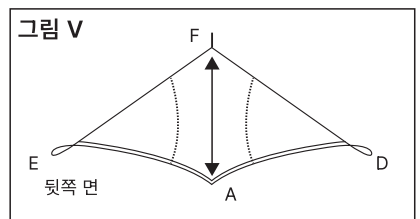
- ④ 폴 끝부분을 F의 그로밋에 그림과 같이 꽂은 후, 그 위에서 두갈래용 로프를 걸어줍니다. [그림 I] 이때, 로프조절부가 같은 길이에 있도록 스톱퍼의 위치를 조절해 주세요.



- ⑤ A의 스톱퍼부착 코너로프, F에 걸친 두갈래용 로프를 펴다운합니다. 이때, 두갈래용 로프는 폴을 중심으로 좌우 각각 약 45°에 열린 위치에 펴다운합니다. [그림 II]  
 \* 각각의 로프 사이의 각도가 90°이상 넓은 위치에서 펴다운하면 폴에 텐션이 전해지지 않고, 올바르게 설명할 수 없게 되므로 주의해 주세요. [그림 II]  
 펴는 각도는 로프에 대해 90°가 되도록 펴다운합니다. [그림 III]  
 또, 로프의 각도가 폴에 대해 45° 이상이 되는 것이 이상적인 펴다운의 위치입니다. [그림 IV]



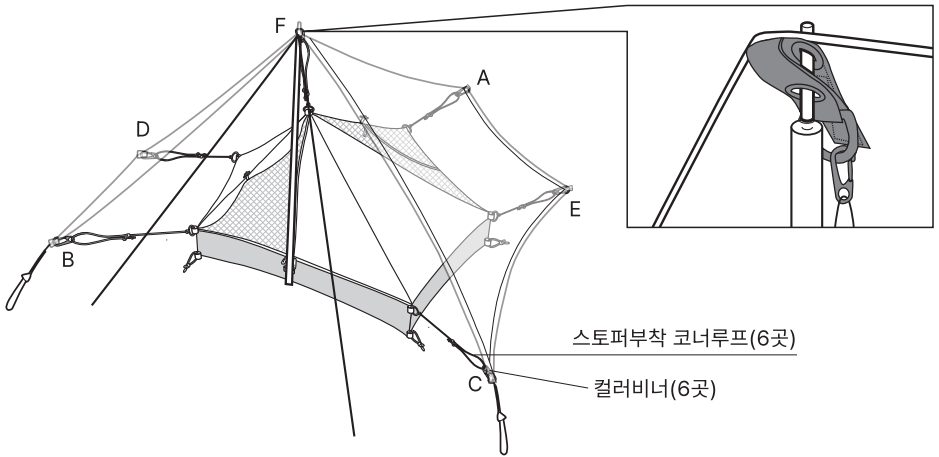
- ⑥ F에 꽂은 폴을 들어 올린 후, 타프에 텐션이 걸리게 A, F의 스톱퍼 위치를 조절합니다. 이때 F는 A와 일직선으로 연결 되는 위치에 세팅해 주세요. [그림 V]



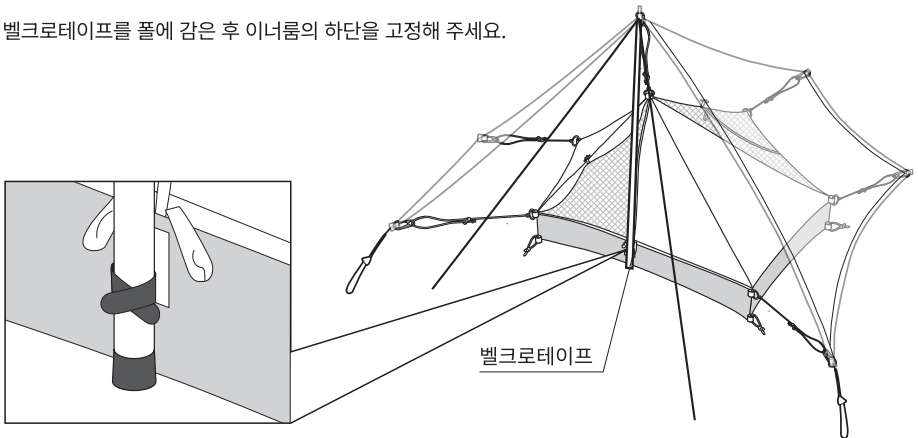
- ⑦ 펼친 후 주름이 적은 위치를 찾으면서 B, C 코너로프를 펴다운합니다. 또한 텐션이 걸리게 스톱퍼로프를 조정합니다.  
 ⑧ 펼친 후 주름이 적은 위치를 찾으면서 D, E 코너로프를 펴다운합니다. 또한 텐션이 걸리게 스톱퍼로프를 조정합니다.

- ⑨ 모든 팩의 위치를 다시 확인하고 로프에 텐션을 가합니다.
- \* 로프의 지나치게 당기지 말아 주세요. 너무 강하게 당기면 그 방향으로 큰 주름이 생깁니다.  
주름이 나오는 코너의 서브로프를 풀고 전체 텐션의 균형을 조정해 주세요.
  - \* 타프가 느슨한 상태 또는 주름이 들어간 상태에서 사용하면 바람의 영향을 크게 받아 쓰러지거나 비가 흐르지 않고 모이는 경우 등 매우 위험합니다.

- ⑩ 이너룸의 컬러비너 F를 타프의 걸이용 링에 장착합니다.  
컬러비너 F, B, C, A, D, E 순으로 스톱퍼를 조정하여 이너룸을 늘립니다.
- \* 로프의 지나치게 당기지 말아 주세요. 너무 강하게 당기면 그 방향으로 큰 주름이 발생합니다.  
주름이 나오는 코너의 서브 로프를 풀고 전체 텐션 균형을 조정해 주세요.



- ⑪ 벨크로테이프를 폴에 감은 후 이너룸의 하단을 고정해 주세요.

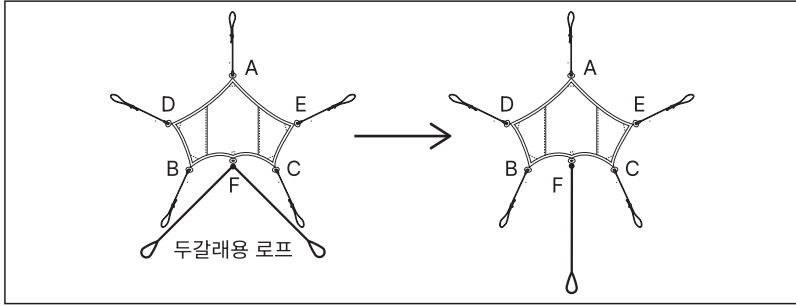


- \* 이너룸의 리어토글을 타프의 이너루프에 매달아 당기면 리빙 공간을 넓힐 수 있습니다.  
이때, 너무 강하게 당기면 원단이 늘어나거나 찢어질 우려가 있으므로 주의하시기 바랍니다.

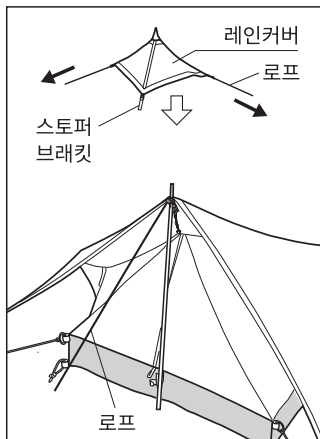
## 레인커버 설치 방법

강우 시 제품을 사용할 때 레인커버를 사용하여 앞쪽 상단에서 비가 내리는 것을 줄일 수 있습니다.

- ① 타프의 F에 걸린 두갈래용 로프를 1개에 묶어 A, F와 일직선이 되는 위치에 펍다운해 주세요.



- ② 폴 위에 레인커버 안쪽의 그로밋을 삽입합니다.
- ③ 레인커버 좌우의 O링에 로프를 묶고 D, E의 펍에 걸어줍니다.
- ④ F로프에 레인커버의 스토퍼 브래킷을 걸어 레인커버의 텐션을 조정합니다.





## 철영, 수납 시 주의사항

- 충분히 건조한 후 수납해 주세요.
- 강풍 시에는 바람이 맞을 때까지 기다린 후 철수해 주세요.
- 이너룸을 설치한 경우나, 다른 텐트/타프 등을 병용하고 있었을 경우는, 반드시 이너룸이나 병용하고 있던 제품을 본체로부터 떼어내고 나서 철수를 시작해 주세요.
- 이너룸 안에 아무것도 들어 있지 않은 것, 모든 패스너가 닫혀 있는지 확인한 후 철수를 시작해 주세요.
- 폴을 그로벳에서 떼어낼 때는 반드시 손으로 폴을 잡아 주세요. 프레임이 튀어 오르고 매우 위험합니다.
- 펙은 모두 빼고, 이물질들을 제거한 후 펙케이스에 머리를 아래를 향하게 수납해 주세요. 노출된 상태로 수납하면 본체 원단이나 수납 케이스 등을 손상시킬 수 있습니다.

## 발수·방수 성능에 대해서

- 본 제품의 원단에는 발수 가공을 실시하고 있습니다만, 원단의 특성상 발수 성능(발수의 방법이나 내구성)에 약간의 차이가 보이는 경우가 있습니다. 또한 사용을 거듭하면 발수 성능이 저하되는 경우가 있습니다. 성능이 저하된 경우는 시판의 발수 스프레이 등의 설명서를 잘 읽고 사용해 주세요.
- 바닥에는 PU 코팅을 실시하고 있습니다만, 지면의 물웅덩이 등에 장시간 접촉하고 있으면 빗물이 침투하는 경우가 있습니다.
- 약품(농약, 벌레 제거 스프레이 등)이 부착하면 PU 코팅이 파괴되어 내수압이 이상 저하되어 버리는 경우가 있습니다. 이 증상으로 판단되면 제품의 보증을 할 수 없게 되므로 주의해 주세요.
- 발수제의 영향으로 로고 마크가 바리되는 경우가 있습니다.

## 자외선의 영향에 대해

- 제품의 소재는 장시간 햇볕에 노출된 경우, 퇴색이나 직물 열화등의 강도 저하를 일으키므로, 상설용으로 사용하지 말아 주세요.
- 자외선의 영향이라고 생각되는 소재의 열화에 의해, 내구도를 초과한 것은 폐사에서도 수리할 수 없는 경우가 있습니다.

## 유지 보수 및 보관방법

- 본 제품은 폴리에스테르 원단을 조합하여 사용하고 있습니다. 원단의 특성을 고려하여, 가능한 한 이염이 어려운 가공과 배색 패턴을 채용하고 있지만, 보관 상태 등에 의해 색 이염 발생하는 경우가 있는 점 양해 바랍니다.
- 젖은 채로 보관하면 곰팡이나 악취, 이염, 원단의 열화 등의 원인이 될 수 있습니다. 사용 후는 통풍이 잘 되는 그늘진 곳에서 충분히 건조하고 부드러운 브러시 등으로 진흙 더러움을 제거하고 보관해 주세요.
- 고온 다습한 장소를 피하고 직사광선이 닿지 않는 통풍이 잘 되는 장소에 보관해 주세요.
- 지퍼에 진흙이나 모래, 먼지 등이 부착된 채로 사용하면 마모되어 파손의 원인이 되므로 브러시 등을 사용하여 항상 청결하게 해 주세요. 또한 슬라이더의 움직임을 부드럽게 하기 위해 소량의 실리콘계 수지제를 정기적으로 도포해 주세요. 너무 많이 도포하면 직물에 기름 지미가 생기므로 주의해 주세요.
- 원단의 작은 면적의 파손은 시판의 리페어테이프로 보수할 수 있습니다. 보수 시에는 리페어 테이프의 설명서를 잘 읽어 주세요.
- 사용에 의해 광범위에 걸쳐 소재가 열화해, 내구 정도를 넘은 것은 수리할 수 없는 경우가 있습니다.
- 심테이프는 PU 코팅이 녹지 않을 정도의 온도 설정으로 압착되고 있지만, 거듭하여 사용함에 따라 바리될 수 있습니다. 바리가 확인되면 다림질을 저온으로 설정하고 바리된 부분만 다시 압착해 주세요. 열을 너무 가하면 원단이 변색되거나 열화가 촉진되므로 주의하시기 바랍니다. 심테이프는 무리하게 바리시키지 말아 주세요. PU 코팅이 함께 벗겨지면 수리가 불가능할 수 있습니다.
- 수액이 묻으면 깨끗하게 제거할 수 없습니다. 수액이 떨어질 것 같은 나무 아래를 피해서 설명하세요. 시너나 벤진 등의 유기 용제로 무리하게 제거하려고 하면 원단이나 코팅을 손상시키므로 삼가 주세요.
- 다음 캠핑에 대비하여 로프, 팩 등 부속품을 포함해, 위와 같이 충분히 유지 보수 및 점검해 주세요.

## 품질보증에 대하여

구매하신 제품은 최선을 다해 제작했으나 만일 이상한 점이 발견되시면 구매처 또는 스노우피크, 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.

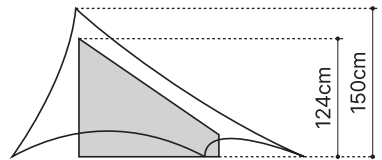
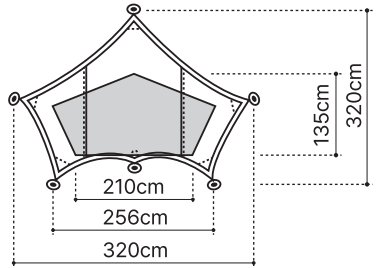
1. 소재의 경년열화에 의한 파손 등 제품의 수명
2. 개조 및 조작한 취급으로 인한 고장
3. 취급 설명서에 금지되어 있는 취급에 의한 고장
4. 불의의 사고에 의한 상품의 고장
5. 기타 제조상의 결함 이외의 원인으로 인한 제품의 고장
6. 먼지나 녹에 의한 고장
7. 분해로 인한 이상 발생 또는 파손
8. 낙하나 기타 충격에 의한 부품 변형 또는 파손에 의한 이상
9. 마찰에 의한 부품 변화 및 그에 따른 고장
10. 타사 제품과의 혼용에 의한 고장

## 수리에 대하여

- 수리가 필요한 경우는 제품을 구입한 판매점 또는 스노우피크 유저서비스에 문의하시기 바랍니다.
- 수리를 의뢰하기 전, 제품을 충분히 말리고 먼지를 닦아내시기 바랍니다.
- 수리품에는 수리 받은 부분을 정확히 알 수 있도록 반드시 메모 또는 표시를 붙여 주시기 바랍니다. 또한 파손시 상황을 최대한 자세히 적어주시기 바랍니다.
- 수리품 배송 및 수리 비용은 다음과 같이 규정합니다.
  1. 보증 대상인 경우 : 왕복 배송비 및 수리비는 본사에서 부담합니다.
  2. 보증 대상이 아닌 경우 : 왕복 배송비 및 수리비는 고객이 부담합니다.

## 스펙

- 세트 내용 : 타프, 이너룸, 그라운드시트, 레인커버, 두랄루민 V형 펙(x12), 스토퍼로프(3m×2, 두갈래용 6m×1), 수납 케이스, 타프케이스, 펙케이스
- 재질 : 타프 / 20D 실리콘 폴리에스테르 미니립스탑, PU코팅 내수압 1,500mm미니멈, 전실 도어패널 / 20D실리콘 폴리에스테르 미니립스탑, 이너월 / 30D 나일론 립스탑, PU 코팅 내수압 1,500mm미니멈, 레인커버 / 20D 실리콘 폴리에스테르 미니립스탑, PU 코팅 내수압 1,500mm미니멈
- 수납 사이즈 : 25×13×35(h)cm
- 중량 : 1.24kg(레인커버, 그라운드시트, 펙, 로프 제외)
- 대응 인원 : 1명



※ 설치 시 사이즈

문의 사항이나 의문점이 있으시면  
판매점 또는 본사 유저서비스에 문의해 주세요.

스노우피크 유저서비스

☎ 02-6203-1266 (9:00~18:00)

(주) 스노우피크 코리아

서울특별시 양천구 목2동 507-17(공향대로 602)  
TEL) 1661-1958 FAX) 02-6203-1959

[www.snowpeak.co.kr](http://www.snowpeak.co.kr)

MADE IN CHINA