

STP-381-IV-US

# 라이트타프 펜타아이보리

## 취급 시의 주의사항

### ▲ 위험 명백하게 생명과 관련된 중대한 사고가 예측되는 행위를 나타냅니다.

- 타프 아래에서는 연소식 랜턴이나 스토브, 히터 등의 열원이나 성냥, 촛불, 라이터, 담배 등의 불꽃은 절대로 사용하지 말아 주세요. 한정된 공간에서의 화기 사용은 화재의 우려가 있어 매우 위험합니다.
- 타프 아래의 연료를 보관하거나 연료를 보급하는 등 인화성이 있는 것을 반입하지 말아 주세요.

### ▲ 경고 경우에 따라 중대한 사고에 이르는 행위를 나타냅니다.

- 기상 상황에 항상 세심한 주의를 기울여 주시고 바람이 많이 불거나 악천후가 예상될 때에는 신속히 캠핑을 중지하고 안전한 장소로 대피하여 주시기 바랍니다.
- 바람이 불어날 만한 장소나, 눈사태, 산사태, 갑작스러운 홍수 등의 우려가 없는 지반이 튼튼하고, 배수가 잘 되는 평坦한 장소를 선택하여 설치해 주세요.

### ▲ 주의 부상이나 본체 파손, 물품 파손으로서 확대 손해의 원인이 되는 행위를 나타냅니다.

- 본 제품은 상설용이 아닙니다.
- 햇볕에 의해 타프 표면은 저온 환상으로 발전할 정도의 고온이 됩니다. 충분히 주의해 주세요.
- 모닥불이나 불꽃놀이 등의 옆에서 조립하거나 사용하지 말아 주세요. 불티에 의해 원단에 구멍이 생길 수 있습니다.
- 타프를 설치하고 철수할 때는 바람에 날리지 않도록 폴을 단단히 잡고, 펙을 확실하게 박아 주세요. 폴이 넘어지면서 타프가 뒤집힐 등으로 예상치 못한 사고로 이어질 우려가 있으므로 반드시 주위의 안전을 확인해 주세요.
- 펙이나 로프로 단단히 고정하여 사용해 주세요.
- 타프 소재는 짧시간 햇볕에 노출된 경우, 변색이나 원단 열화 등의 강도 저하를 일으키므로, 상설용으로 사용하지 말아 주세요.

## 결로에 대해서

공기 중에 포함되어 있는 수분이 급격히 냉각하여 안개 모양이 된 것이 결로로 나타납니다. 특히 즐은 텐트 등의 공간에서는 일반 실내보다 수증기 농도가 높아져 결로가 발생할 확률이 높아집니다. 원인으로는 인체 구성요소의 약 60%를 차지하는 수분이 호흡이나 맨 등에 의해 방출되어 수증기가 되어 텐트 내 결로가 발생합니다. 텐트 내, 특히 플라이 시트, 바닥 부분 등의 방수 성능이 높은 부분에 결로가 발생하기 쉬워집니다. 결로는 우수한 투습 방수 소재로도 사용 상황에 따라 완전히 막는 것은 불가능합니다. 사용 중에는 결로 경감을 위해 적시 헌기를 실시해 주세요.

## 발수 및 방수 성능에 대하여

- 본 제품은 모든 원단에 고성능 발수 기공을 실시하고 있으나 원단 특성상 발수 성능(발수 방법이나 내구성)이 약간 차이가 보일 수 있습니다. 또한, 오래 사용하면 발수 성능이 저하될 수 있습니다. 성능이 저하된 경우에는 시판 중인 발수 스프레이 등을 사용해 주시고, 사용 전 해당 제품의 설명서를 잘 읽으신 후 사용해 주세요.
- 방수성은 높은 원단을 사용하고 있으나, 지면의 웅덩이 등에 장시간 접촉하고 있으면 빗물이 침칠 수 있습니다.
- 농약 등으로 PU 코팅이 파괴되어 내수압이 이상 저하될 수 있습니다. 이 증상으로 판단될 경우 제품 보증을 할 수 없게 되므로 주의하시기 바랍니다.
- 발수제의 영향으로 로고 마크가 박리 될 수 있습니다.

## 자외선의 영향에 대하여

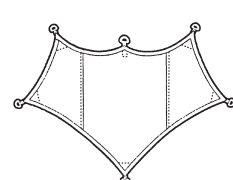
- 본 제품은 루프 원단에 UV 가공을 하고 있습니다. UV 가공은 인체에 유해한 자외선 투과를 억제하는 동시에 원단의 강도 열화를 완화합니다.
- UV 가공은, 자외선이 인체에 미치는 영향이나, 소재 열화를 방지하는 것은 아닙니다.

## 자외선의 영향에 대하여

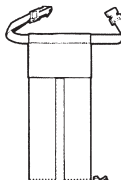
- 본 제품은 폴리에스테르 원단을 조합하여 사용하고 있습니다. 원단 특성을 고려하여 최대한 이염이 어려운 가공과 배색 패턴을 채택하였으나 보관상태 등에 따라 이염이 발생할 수 있는 점, 양해 부탁드립니다. 또한 젖은 채로 보관하지 말아 주세요.
- 젖은 채로 보관하면 곰팡이나 악취, 원단 이염, 원단 열화 등의 문제의 원인이 될 수 있습니다. 사용 후 통풍이 잘 되는 그늘에서 충분히 건조하시고 부드러운 브러시 등으로 진흙 얼룩을 제거하신 후 보관해 주세요.
- 고온다습한 곳을 피하고 직사광선이 닿지 않는 통풍이 잘 되는 장소에 보관해 주세요.
- 작은 원단의 파손은 시판 중인 수리 테이프로 수리할 수 있습니다. 보수 시에는 리페어 테이프 설명서를 잘 읽어 주세요.
- 사용에 의해 광범위하게 소재가 열화 되어, 내구도를 초과한 제품은 수리할 수 없는 경우도 있습니다.
- 다음 사용에 대비해, 로프 등의 부속품을 충분히 보수, 점검을 해 주세요.

## ■ 세트 내용

본 제품에는 풀이 포함되어 있지 않습니다.  
"펜타" 전용풀은 펜타풀150 (TP-160)입니다. Ø14.5mm 알루미늄 5마디, 길이 150cm



본체x1



파들 후킹 커퍼x1



스토퍼로프  
(3mx1, 1mx2)



두랄루민페  
(17.5cmx6)



수납 케이스x1



페케이스x1

\* 사용 전 세트 내용들이 전부 준비되어 있는지 확인해 주세요.

## ■ 설계 순서

### 1인 설정시 설정 방법 [그림 1]

- 타프를 설치할 위치를 결정한 후, 타프를 바닥에 펼치고 로프를 세팅 후, A를 고정합니다. (그림 1 참조)
- 일시적으로 B 또는 C를 펙다운하고, D에 풀(또는 대안) 설치하고, 타프를 세운 상태에서 C 또는 B를 일시적으로 고정합니다. 그런 다음 D를 A와 일직선으로 배치합니다. (그림 2 참조)
- B와 C를 아래로 고정하고 필요에 따라 조절하여 주름을 펴준 후 B와 C에 가볍게 텐션을 가합니다.
- 주름을 펴기 위해 필요에 따라 조절하면서 E와 F를 아래로 고정합니다.
- B, C, E, F의 펙의 위치를 확인하고 타프 전체에 텐션을 가합니다.

\* 텐션을 과하게 가하면 폴 등에 손상을 줄 수 있으므로 과도한 장력을 가하지 말아 주세요.

그림 1

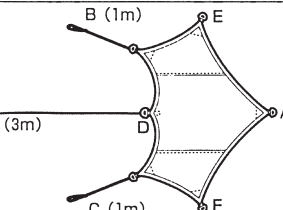
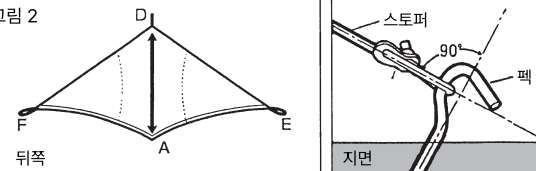


그림 2



## ■ 세트 내용

- 수리에 필요한 경우는 제품을 구입한 판매점 또는 스노우피크 유저서비스로 문의 바랍니다.
- 수리를 의뢰하기 전 반드시 제품을 충분히 말리고 먼지를 닦아낸 후 문의 바랍니다.
- 수리품에는 수리할 부분을 명확히 알 수 있도록 반드시 메모 또는 표시를 붙여 주시기 바랍니다. 또한 파손 시 상황을 최대한 상세히 적어서 메모를 붙여 주시기 바랍니다.

- 수리품 배송 및 수리 비용은 다음과 같이 규정합니다.

## 수리에 대해

- 보증 대상인 경우 : 왕복 배송비 및 수리비는 본사가 부담합니다.
- 보증 대상이 아닌 경우 : 왕복 배송비 및 수리비는 고객이 부담합니다.

## 수리에 대해

- 재질 : 타프 / 75D 난연성 폴리에스테르 태피터-PU 코팅 내수압 1,800mm 미니멈 · 발수 가공 · UV 가공
- 세트 내용 : 타프 본체, 스토퍼로프(3mx1, 1mx2), 펙케이스, 수납케이스, 두랄루민페(17.5cmx6), 패들 후킹 커버
- 수납 케이스 사이즈 : 21x37(h)cm
- 중량 : 980g

문의 사항이나 의문점이 있으시면 **스노우피크 유저서비스**  
판매점 또는 본사 유저서비스에  
**02-6203-1266**  
(9:00~18:00)

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