

KAMINA™ MONOPOLE

カミナ™モノポール

取扱説明書



◆カミナ™モノポール1

◆カミナ™モノポール2



カミナ™モノポールは独自開発の非対称モノポール構造を採用し、超軽量ながら十分な居住性と優れた強度を実現した、前室付きのシングルウォールテントです。

- この度はカミナ™モノポールをお買い上げ頂き、ありがとうございます。
- ご使用前に取扱説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。
- 取扱説明書はお読みになった後も、大切に保管してください。

安全上のご注意 必ずお守りください



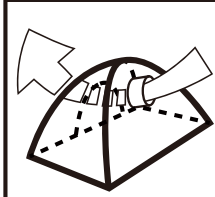
警告

「死亡」もしくは「重傷」を負うことが想定される内容です。



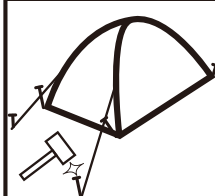
◆火気厳禁

一酸化炭素中毒・酸欠・火災の恐れがあります。絶対にテント内で火気を使用しないでください。



◆必ず換気する

酸欠の恐れがあります。ベンチレーターや出入口を常に開けて換気を行ってください。



◆必ず固定する

張り綱とペグを用いて固定してください。ペグが使用できない場合は、状況に応じた方法で固定してください。



注意

傷害を負うか、物的損害の発生が想定される内容です。

- ◆テント設営の際は、環境や気象条件を考慮し、出来るだけ安全な場所に設営してください。
- ◆ポールの組み立て時には人や物にあたらないよう、周りに注意してください。
- ◆ポールを伸ばす時や収納する時に指を挟まないように注意してください。
- ◆テント生地やポールを過度な力で引っ張ったり、曲げたりしないでください。
- ◆高温なストーブや焚火などの火気に近づけないでください。
- ◆メンテナンスや保管は正しく行ってください。

ご使用になる前に

- ◆セット内容に不足が無いか、確認をしてください。
- ◆ご使用前には必ず事前に点検を行ってください。テント生地やポールに損傷が見られる場合は直ちに使用を中止してください。
- ◆フィールドで使用する前に、繰り返し使用方法を練習されることをお勧めします。

セット内容と各部の名称

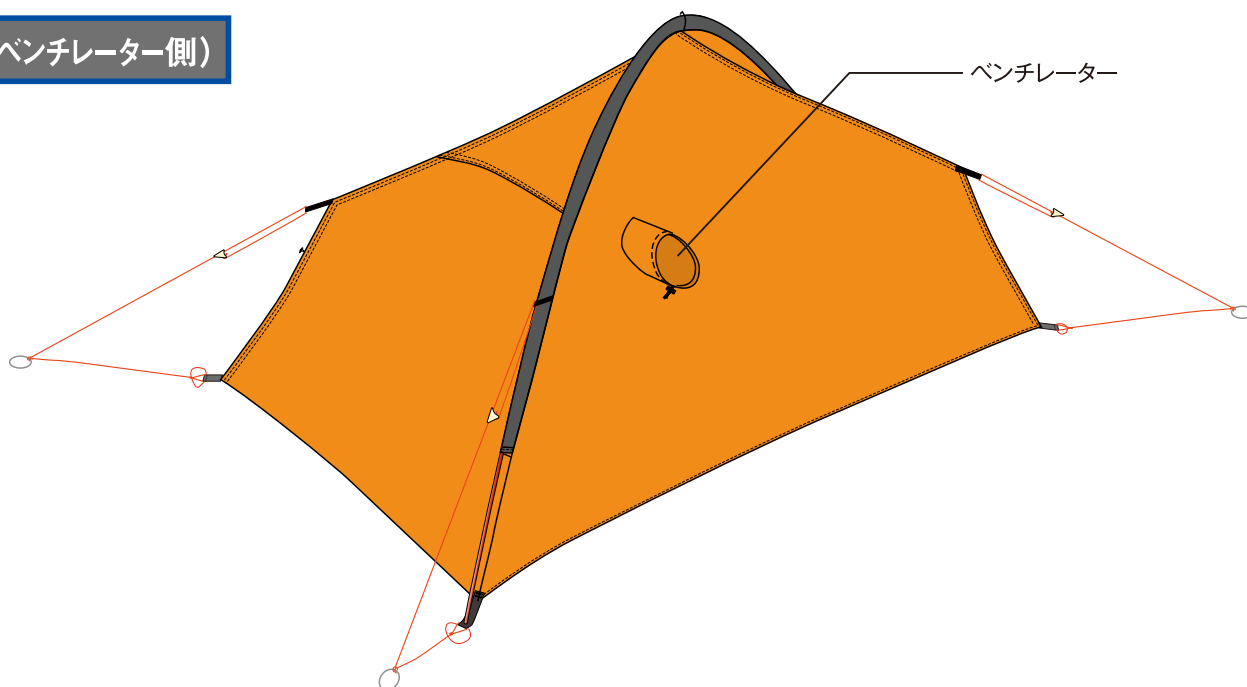
セット内容

本体、ポール(1本)、張り綱(4本)、
ペグ(9本)、ポール補修用スリーブ(1本)
収納袋(本体用・ポール用・ペグ用)、取扱説明書

(出入口側)



(ベンチレーター側)



使用方法

1. 基本的な設営

①



① テントを設置する場所の小石などを除けて整地してください。ポールスリーブを上側にし、テント本体を地面に広げます。

②



② フロア4隅のペグダウンループを、付属のペグを使用して固定します。
※長方形がゆがまないように、固定位置を選んでください。

③



③ ポールを伸ばして、ポールスリーブに通し、スリーブ末端まで差し込んでください。ポールのもう一方の末端をグロメットにセットします。

※ポール末端まで、確実にポールが入っていることを確認してください。
※ポールスリーブ内でポールの引っ掛かりを感じた場合に、無理に押し込むと、ポールスリーブを破損することがあります。
その際は一旦少し引いて、引っ掛かりを避けてから、ポールを通してください。

④



④ 4本の張り綱を、付属のペグとペグダウンリングを使用して固定します。
ガイラインのラインロックで、テンションを調整して、形を整えてください。最後に、前室部のペグダウンループをペグダウンして完成です。

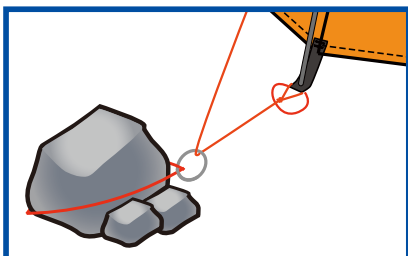
※カミナ™モノポールの張り綱は、フロア4隅と天頂部の間に4箇所固定されています。ペグダウンリングを使って固定することで、室内空間を作ります。

2. 張り綱固定のコツ

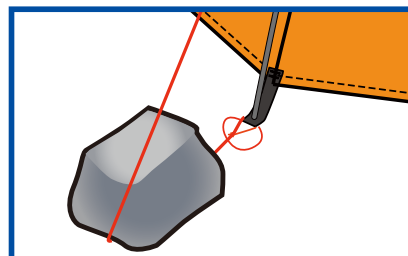
地面が硬いなど、ペグが使用できない場合は、石などを使用して固定してください。

■張り綱の場合

ペグダウンリングに細引きやスリングを通し、石で固定

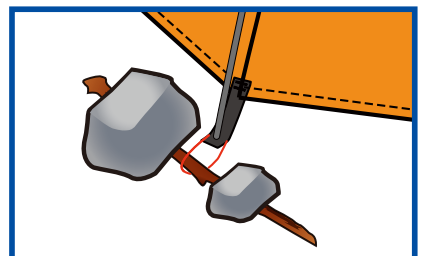


石で直接張り綱を固定 (ペグダウンリングを使わない)



■ペグダウンリングの場合

スリングや木の棒をペグダウンリングに通し、それを石で固定



3. テントの撤収

- ① 張り綱・ペグダウンループを固定しているペグを抜きます。
ペグに付着している泥を除去してからペグ収納袋に入れてください。
- ② ポールをポールスリーブから抜き取り、折りたたみます。
※ポールは、ポールスリーブに押し込むように抜いてください。引いてしまうとポールスリーブ内で連結が外れることがあります。
※ポールは真ん中から折りたたむようにしてください。端からたたむと、内側のショックコードに局所的な負荷がかかり、劣化の原因となります。
折りたたんだポールは収納袋に入れてください。
- ③ テント本体をたたみ、収納袋に入れます。

4. 特殊な設営

■最小限のペグダウンでの設営

カミナ™モノポールは、最小2本のペグでたてることも可能です。
その場合の設営手順は以下のようになります。

- ① テント本体を広げ、ポールを差し込みます。
(最初にペグダウンをしない)
- ② ポールが入っていない2辺についている張り綱を使用し、ペグダウンリングで、ペグダウンします。
- ③ ラインロックを調整し、フロアの隅が広がるように、テンションをかけます。

※ペグをもう一本使用することで、前室も構成できます。



上図はフロアに2本・前室に1本、計3本のペグを用いて設営した場合

■ポールレスでの設営

天頂部にあるループを使用することで、トレッキングポールや、ロープを使用しポールレスでの設営も可能です。



トレッキングポール(前後2本)使用



ロープ使用

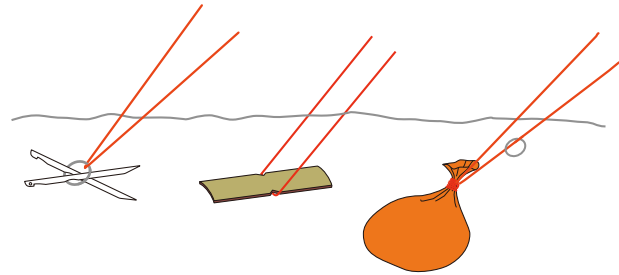


最小限のペグダウンでの設営や、ポールレスでの設営は、強風時には行わないでください。
テントが倒壊し、傷害を負う可能性があります。

こんな場合は…

【雪上や砂上での設営方法は?】

雪上や砂上では、通常のペグ打ちの方法では支持力が不足し、テントを固定することが出来ません。ペグを横向き、もしくはクロスにして埋める、竹ペグを埋める、袋を張り綱につなげてその中に雪や砂を入れて埋める、などの方法で対処します。スキー板やピッケルに張り綱を結び雪に挿したり、張り綱を木や岩に結ぶことも有効です。また、外側にスノーブロックを積むと、下からの風の吹き込みを防ぎ、防風性と保温性を高めることができます。



【風が強い時の設営方法は?】

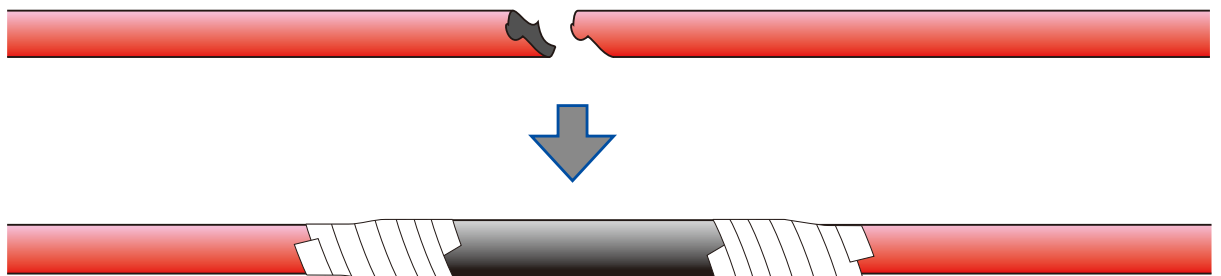
テントは出来るだけ安全な環境で設営して下さい。しかしながらやむなく風が強い時に設営する場合は、テントの側面(短辺側)を風上にして設営して下さい。絶対に出入り口を風上にして設営してはいけません。

撤収時は風上側のペグを残したままポールを抜いて、風下側の端から収納袋に入れて行くことで、飛ばされるリスクを抑えることができます。

※厳冬期の山岳エリアでは、保温性を補う冬期オプションのある「カミナ™ドーム」をおすすめします。

◆ 応急処置 ◆

ポールが折れた場合



ポールが折れた場合は、付属の「ポール補修用スリーブ」にて応急処置を行ってください。破損した部分に「ポール補修用スリーブ」を被せ、両端をテープを用いて固定します。

お手入れについて

- ◆テント生地に付着した汚れは真水で落とし、陰干しで充分乾燥させてから保管してください。
汚れや水が付着したまま放置しますと、生地の変質や色落ち、異臭、カビの発生の原因となります。
- ◆クリーニングや洗濯機を用いた洗濯は行わないでください。
- ◆ファスナーやポールに砂や小石が挟まっている場合は速やかに取り除いてください。
- ◆ポールやペグに付着した汚れは濡らした布などで拭き取り、完全に乾かしてから収納袋に入れて保管して下さい。
- ◆保管は高温多湿な場所は避け、直射日光があたらないようにご注意ください。

メンテナンスサービス

finetrack製品は素材開発から完成後までの各工程にて厳しい基準で検査され、すべての基準をクリアした商品だけが出荷されることを保証します。製品の機能が損なわれれば、再びフィールドでお使い頂ける状態まで可能な限り短期間で修理します。万一、素材や製造上の欠陥に起因するものであれば修理代金は一切いただきません。ご使用に起因する場合でも適正な価格で修理します。また、カミナモノポールには補修パーツもございます。詳細は弊社ホームページをご覧ください。

商品に関するお問い合わせはカスタマーサービスまで  0120-080-375

オプション(別売り)

オプションで様々な環境に対応いたします。詳細は弊社ホームページをご覧ください。



- フットプリント(カミナ™モノポール1)
- フットプリント(カミナ™モノポール2)

テント本体のボトムを傷や汚れから保護します。

スペック

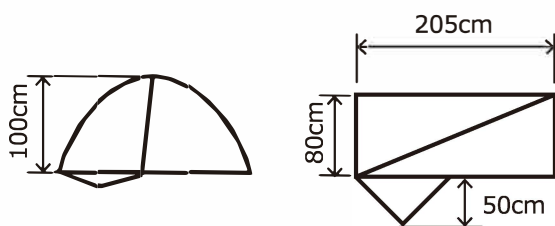
◆カミナ™モノ ポール1

間口205×奥行80×高さ100cm

[収納時 本体5×16×24cm ポール39cm]

総重量:890g

※最小重量770g(本体、ポール、張り綱2本、ペグ2本)
+120g(張り綱2本、収納袋、ペグ7本)



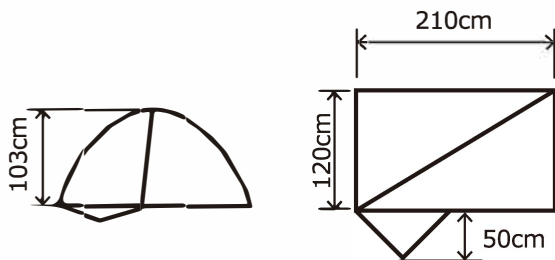
◆カミナ™モノ ポール2

間口210×奥行120×高さ103cm

[収納時 本体6×17×25cm ポール39cm]

総重量:990g

※最小重量870g(本体、ポール、張り綱2本、ペグ2本)
+120g(張り綱2本、収納袋、ペグ7本)



素材

本体: 30d 66ナイロンリップストップ 透湿PUコーティング

ボトム部: 30d 66ナイロンリップストップ PUコーティング

補強テープ: 高強力 ポリエチレン繊維(イザナス®)使用

ポール: 7001超々ジュラルミン(アルマイト酸化皮膜加工)
φ8.5mm 中央部のみφ9.0mm

張り綱: 3層構造(外被覆部 及び 中間被覆部:ポリエステル)
中芯:高強力繊維)φ2mm、蓄光ラインロック使用

ペグ: アルミニウム

右のQRコードから、より詳しい
商品の説明や、設営の動画を
ご覧頂くことができます。



株式会社 **finetrack**

〒650-0025 兵庫県神戸市中央区相生町1-2-1 東成ビルディング2F
☎ 0120-080-375 ホームページ: <https://www.finetrack.com/>