



TENTSILE

ビスタ

オーナーズマニュアル

おめでとうございます！

これで、あなたも  
テントサイルビスタの  
オーナーです。

## 警告

テントサイルは  
おもちゃではありません。

大ケガをする恐れあり

推奨する設置高: 1.2m

最大荷重: 400kg

# 目次

- 2 はじめに
- 3 ご利用条件
- 4-5 セットアップガイド
- 6 仕様
- 7 フロアストラップの調整
- 8 ラチェットの使用法
- 9 各種ポリシー
- 10 リスクアセスメント
- 12 他の製品



# はじめに

テントサイル ビスタは、新たな目線からアウトドアが楽しめるユニークなエアテントです。

テントサイルは、ハンモックの自由度とテントの安心感や快適性を兼ね備えたポータブルなツリーハウスとして考案されました。さまざまなキャンプに対応できる軽量設計で、テントサイル スーパーフライや 3 つの標準型ハンモックと連結すれば、最大 6 人で利用することもできます。

ビスタは、あらゆる面からアクセスできる、広々とした 3 人用のハンモックです。地面から浮かせるように固定し、取り外し可能なフライシートのルーフとクリップ留め式の虫よけネットで覆います。

このユニークなデザインなら、地面の状態にかかわらず、快適なベースキャンプが設営できます。エキゾチックな場所に冒険の旅に出かけても、害虫やヘビなどの肉食動物からしっかりガードします。

この商品は木を愛する気持ちから生まれました。誰もがこのテントを木々の間に張っておけば、その木を切り倒すことなんてできないはずです。

私たちは、テントが 1 つ売れるたびに 3 本の木を植えるという取り組みも進めています。

遊び、キャンプ、探検…….



# ご利用条件

テントサイルのツリーテントは、必ず本マニュアルの指示に従ってセットアップしてください。

壁やフェンス、通りに設置された公共物（電柱や道路標識等）、ルーフラック、柱などをアンカーポイントとして使用しないでください。

この商品に付属している固定具以外は使用しないでください。

地面から 1.2m 以上高く浮かせること、固いものや先のとがったものの上に配置することは避けてください。使用する前にはすべてのコンポーネントを必ずチェックし、損傷しているものがあれば交換してください。

火や先のとがったものに近づけないでください。

中毒性のある物質を摂取した後には使用しないでください。

お子様は常に大人の監督下に置かなければなりません。

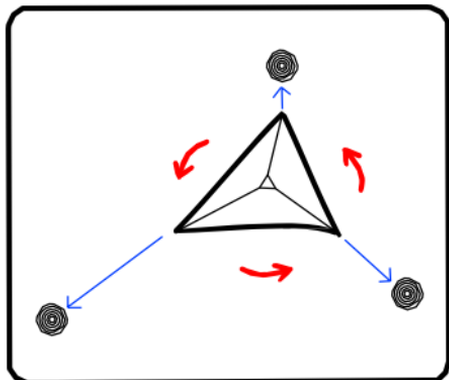
直径 25cm 未満の木や枝、構造的に弱くなっているように見える木や枝には結びつけないでください。

テントに人が乗った状態でラチェットを調整しないでください。

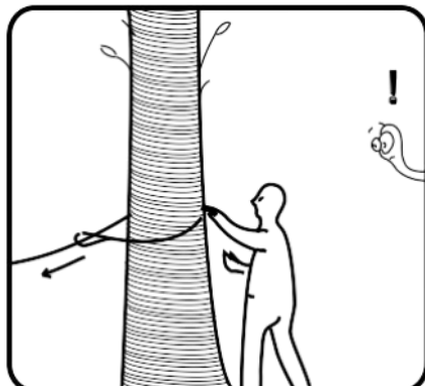
雷雨や強風の際は使用しないでください。

地盤が不安定な場所では使用しないでください。

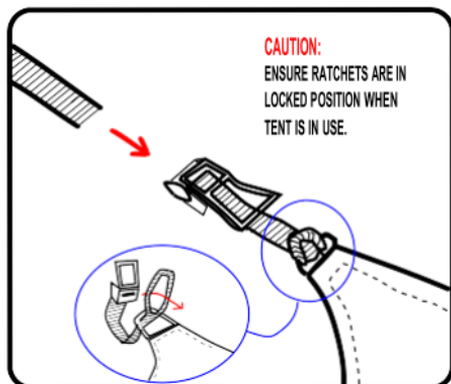
テントサイルは、あらゆる動物から守るわけではありません。



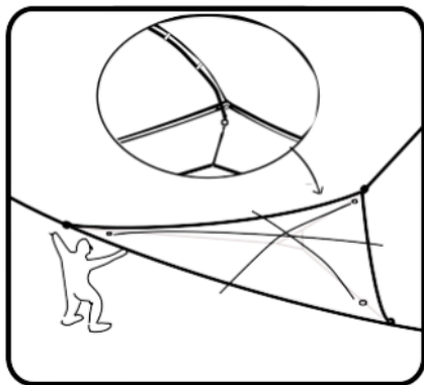
1. まずは、説明や注意事項をよく読んでください。
2. テントを取り出し、選んだ木に向かって角を広げます。必要に応じて、引っ張ったり、回したりしてください。



3. 頑丈なアンカーポイントを3カ所選びます。
4. 長いストラップを木の周りに巻き付け、3カ所が水平になるようにします。

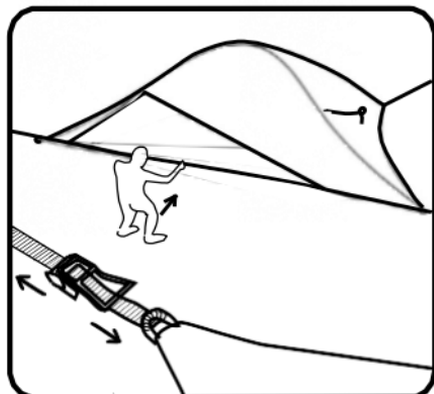


5. 上図のようにバックルをコーナーのDリングに取り付けるか、またはカラピナを使用して、すべての結合部を固定します。



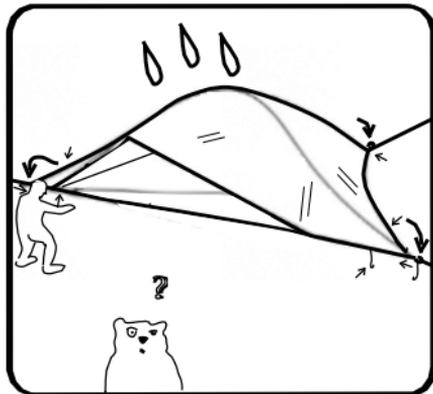
6. ポールをエンドポケットに差し込みます。
7. ポールを押し込み、反対側のプラグをフロアのコーナーソケットに差し込んでください。

# セットアップガイド

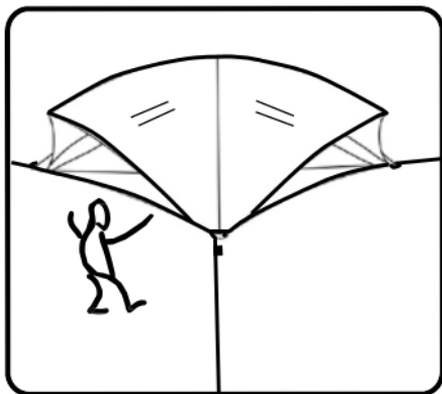


8. 結び目とCクリップポールを連結します。

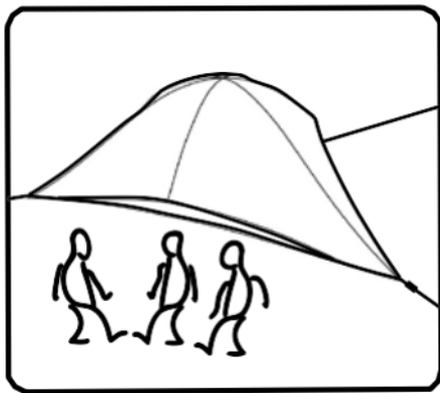
9. フライシートの内側で虫よけメッシュをポールにクリップ留めます。



10. コーナーでクリップのマジックテープを留めてフライシートをピンと張り、雨よけにします。



12. ハッチのループにラダー(はしご)を取り付けてから、テントの高さを調整します。推奨する高さは1.2mです。



13. ポーチの先をしっかりと固定すれば、風よけを強化することができます。



# 仕様

サイズ: 4.4m x 4.4m x 4.4m

フロア面積: 7.5 平方メートル

雨に濡れないポーチエリア(地上面積): 8 平方メートル

出入り口: 4 カ所

バッグのサイズ: 59 x 25 x 25cm

高さ: 120cm

ユニット重量: 6kg (+ラチェット 1 個あたり 1kg)

ポール x 2 本: 直径 11mm、陽極酸化アルミニウム合金

フライシート: ポリウレタンでコーティングして防水加工を施したポリエステル 190D (耐水圧 2500mm)。5 色から選べます。CPAI84 準拠

取り外し可能で破れにくい虫よけメッシュ(クリップ留め式)

フロア: 220D ポリウレタンコーティングを施したポリエステルナイロン合成繊維を六角形にしてはぎ合せ、20m のシートベルトウェビングで補強

ラチェット & ストラップ: 35mm の丈夫な工業グレードのストラップ - 最小破壊強度 2.5 トン。

最大収容人数: 大人 3 人とその身の回り品、または大人 2 人と子供 2 人

最大荷重の 400kg を絶対に超えないようにしてください。



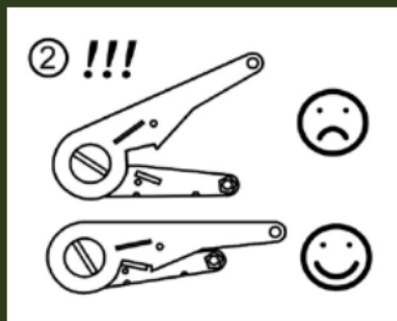
# フロアストラップの調整

1. テントを取り出し、選んだ木に向かって角を広げます。
  2. 地面から約 1.5m の高さで、各ストラップを木に結び付けます。
  3. 地面から約 1.2m の高さにテントを張ります。まだピンと張らないでください。
  4. テントの方向をきちんと調整します。(木のそばで) オレンジのストラップの下に頭を突っ込み、テントの中央を見てみるとよいでしょう。各ストラップとテントの下が見えます。オレンジのストラップはフロア下のストラップに沿って真っすぐ張らなければなりません。真っすぐになるまで、どちらかの端をゆるめたり、きつく締めたりして調整してください。これが重要なポイントです。
  5. それぞれの角で、フロア下のシートベルトストラップの端をつかみ、バックルからテントの中央に向かって引っ張ります。この段階で、各ストラップの端はバックルから 20~22 cm 離れていなければなりません。長さを測るとよいでしょう。
  6. ポールをスリーブに通し、端のプラスチックソケットまで差し込みます。
  7. オレンジのラチェット/ストラップをできるだけきつく締め、テントをしっかりと張ります。
- この段階でテントに乗ると、座った場所の周囲のストラップが同じ高さで持ち上がる状態にならなければなりません。浅いバスタブ(縁が同じ高さで持ち上がっているので、水がこぼれない)のような感じです。
- 7a. 中央のフロア下ストラップが下がっている場合は、テントをゆるめることができます。各ストラップをもう数センチ締めて、やり直してみてください。(逆に高すぎる場合は、1センチほどゆるめます)



# ラチェットの使用方法

- 1) 木の周りに巻き付けた長いストラップの端をループに通し、テントに向かって伸ばします。
- 2) テントの角にある D リングに、ラチェットストラップの短い端を通し、バックルをループに通します。
- 3) 長いストラップの端をラチェットバックルスピンドルの上から下に通します。スピンドルが埋まらないようにしてください。
- 4) ラチェットを通して長いストラップを引っ張り、たるまないようにします。ラチェットを何度か締めてストラップをバックルにロックしたら、次のコーナーに移ります。
- 5) 全ての角をもう一度確認し、テントがアンカーポイントの中央に来るように調整します。全ての角が木の方を向いていなければなりません。
- 6) できるだけピンと張ります。  
**ラチェットがロックされているかどうかを必ず確認してください。**
- 7) 念のために、ラチェットバックルのすぐ後ろで、ストラップの端に結び目を 1 つ作ります。





# 各種ポリシー

## メンテナンス

使用する前に、すべてのコンポーネントに構造的な損傷がないかどうかを必ずチェックしてください。

テントサイクルは完全に乾かしてから収納してください。

## 返品

未使用の本製品はご購入から4週間以内であればご返品いただき、全額の返金または交換を承ることができます。1年以内の適正な\*使用によって、製造上の不具合が生じた場合は、商品の修理や交換を承ります。

\*継続使用期間は3カ月以内とします。

## 保証

生地、パーツ、仕上がりに関する製造上の不具合はもれなく1年保証の対象となります。この保証は、テントサイクルのユーザー向け資料(ウェブサイトを含む)で定めた通常の用途を目的とした当製品の機能性を対象とします。

不適正な使用や不注意なメンテナンスによって生じたコンポーネントの不具合やポールは保証の対象となりません。

環境条件や気候条件、大規模な災害によって生じた損傷は、本ポリシーの対象外となります。

## お問い合わせ先

[info@tentsile.com](mailto:info@tentsile.com)

にご連絡ください。



TENTSILE

# リスクアセスメント

発生するおそれのある事態	可能性	ケガのレベル	危険度	対策
ストラップの不具合	低	中	中	2.5トン規格のストラップを使用
縫い目の不具合	低	中	中	丈夫な糸を使用
生地の不具合	低	中	中	補強した生地を使用
Dリングの不具合	低	中	中	8mm のスチールを使用
不適切な設置	中	低	中	ガイドに従う
人が乗っているときにラチェットが外れる	低	低／中	中	ラチェットには南京錠が掛けられる
出入り口から人が落下	低	中／高	高	開口部の高さを抑えることで落下のリスクを低減
ハッチから人が落下	中	中	中	ハッチは小さいのでリスクは最小限
アンカーポイントの不具合	低	中／高	高	直径 200mm の木だけを使用
テントの荷重オーバー	低	低／中	中	最大荷重は 400kg
構造的な損傷があるのに使用	低	低／中	高	損傷したら使用しない
先のとがった面、固い面に落下	中	高	高	危険な地面の上には設置しない



TENTSILE

# リスクアセスメント

1.2m 以上の高さ で前述した事態 のいずれかが 発生	低	高	高	推奨する設置高は 1m
火事	低	高	高	燃えにくい生地を使用
雷が落ちる	低	高	高	荒天時は使用しない
ポールが折れて、 ケガをする	低	中	中	スリーブを補強
張ってあるストラ ップに踏み込んで しまう	中	低/中	高	ストラップはオレンジ 色なので目立つ
ラチェットで手に ケガをする	低	低/中	中	用心する
強く張りすぎる	低	低	低	強く張りすぎていない かチェックする
テントの下が洪水 になる	低	中	中	洪水が起きやすい場 所は避ける
ココナッツや木の 枝、木の実などが 落ちてくる	中	中/高	高	常識を働かせ、天候 などの環境条件に注 意する
夜に落下する	中	中/高	高	出入り口を閉めておく
夢遊病	低	中/高	中	各自の責任で使用す る
野生動物/ ゾンビの攻撃	低	高	高	ゾンビに強いデザイン



# 他のテントサイル製品



テントサイル コネクト



テントサイル スティングレー



テントサイル コネクト トロジ



ドリンクホルダー



折り畳みハシゴ



フロアカバー



# 他のテントサイル製品



軽量バッグ



ツリープロテクターストラップ



スベア ラチェットストラップ



DMM スクリューゲートカラビナ



LuminAID ソーラーライト



大型 10 インチペグ(3 本セット)

# 注意事項<sub>f</sub>

※テントサイルはアウトドアをお楽しみ頂く為のテントです。トランポリンではございませんので、テント内で飛び跳ねないようにしてください。

※壁やフェンス、通りに設置された公共物（電柱や道路標識等）、ルーフラック、柱、ログハウスなどをアンカーポイントとして使用しないで下さい。

※この商品に付属している固定具以外は使用しないでください。

※地面から1.8m以上高く浮かせること、固いものや先のとがった物の上に配置する事は避けて下さい。

※使用する前にはすべてのコンポーネントを必ずチェックし、損傷しているものがあればテントサイルジャパンにお問い合わせ下さい。

※直径25cm未満の木や枝、構造的に弱くなっているように見える木や枝には結び付けしないで下さい。

※テントに人が乗った状態でラチェットを調整、取り外しをしないで下さい。

※雷雨や強風の際、地盤が不安定な場所では使用しないで下さい。

※テントサイルは、あらゆる動物から皆様を守るわけではありません。

