



エビステント

取扱い説明書

MAYA 1P

Model # EBT-T-MY-1



MAYA 1Pについて



EBS TENT
MAYA 1P



MAYA 1P Model # EBT-T-MY-1

- 軽さとテントの快適性を高いレベルでバランスさせ、日本の気候に合わせた3シーズン用クローズドタイプの1人用テントです。
- 前面パネルに透湿性のあるタイベック®を使用することにより、クローズド・シングルウォールテントの弱点である結露を軽減します。
- バスタブ構造により、テント内の雨の侵入が軽減されます。
- 広い前室を備えていますので、靴や濡れ物の置き場として利用できます。また、雨中の出入が容易です。
- 約120cmの室内高により、着替え等の室内動作が快適に行えます。
- ベンチレーターや入口の開閉により、テント内の換気が容易に行えます。
- モスキートネットにより、虫の侵入を防ぎます。
- 底面のペグダウンとトレッキングポールを支柱に使用することにより、容易で素早いテントの設営が可能です。

* Tyvek®, タイベック®は、米国デュポン社の商標あるいは登録商標です

仕様

【テント本体】

シリコンコーティング15デニール・リップストップナイロン 685g
(テント本体+ガイライ2+ラインロック) * 湿度により前後します
耐水圧 8,000mm 以上*(初期値)

ショートポール: 7001 アルミニウム 36.5cm 25g

タイベック®(前面パネル) ポリエチレン

ファスナー: YKK®社製 (フライ部はAquagurd®)*1

モスキートネット: ナイロン

フロア: シリコンコーティング20 デニール・リップストップナイロン

耐水圧 8,000mm 以上*2(初期値)

【付属品】

グラウンドシート: シリコンコーティング20デニール・リップストップナイロン 130g

ペグ: 7001アルミニウム10g x 9本 計90g

ガイライン、ラインロック、補修用パッチ(ナイロン)

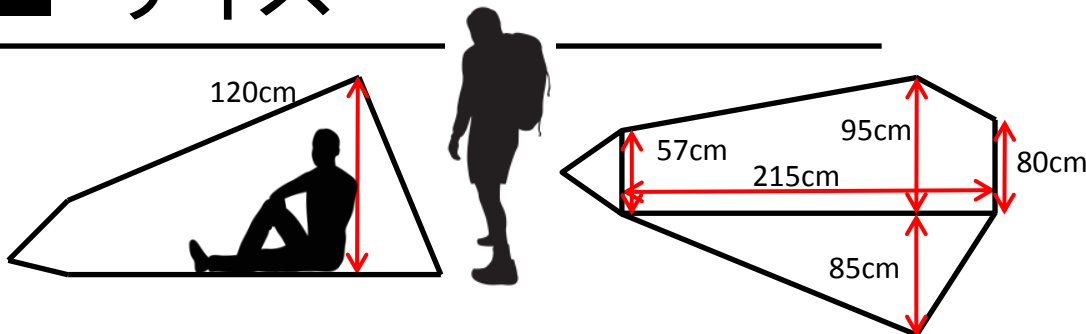
*1 YKK®, Aquagurd®はYKK株式会社の登録商標です

*2 一般財団法人ニッケンセン

品質評価センターにて試験実施

防水性耐水度(kPa) JIS L 1092 B法 (高水圧法・mmに換算)

サイズ



MAYA 1Pの特徴



イビステント
MAYA 1P



前面パネルに防水透湿素材のタイベック®を採用しました。そして全開 / 全閉 / ネットが選べます。

* Tyvek®, タイベック®は、米国デュポン社の商標あるいは登録商標です



前室に靴や調理器具等を置く十分なスペースがあります



十分な室内高(約120cm)があります
(モデル身長175cm)



風雨の場合はフライを閉じて、この体勢で飲食等が可能です

■ MAYA 1Pの設営手順 ①



EBI TENT
MAYA 1P



① テントを広げる



② テント足側のベルクロを開く



③ 付属のショートポールを奥まで差し込みベルクロを閉じる (* 奥の突き当たりまで深く)



④ テントをペグダウンする(5ヶ所)

■ MAYA 1Pの設営手順 ②



EBI TENT
MAYA 1P



⑤ 125cmに調整したトレッキングポールのグリップをテント頂上部に差し込む



⑥ 前室部のフライをペグダウンする



⑦ 頭側のベンチレーターを解放する
(閉じることもできます)



⑧ テントの足側と頭側のガイラインを、それぞれペグダウンする

■ 使用上の注意



エビステント
MAYA 1P

- 本製品内や本製品の近くでは、火気を使用しないでください。
- テント壁面にある通気口の開閉を適切に行い、通気の確保を行ってください。
- 許可区域以外でのテントの設営はしないで下さい。
- 使用前に必ず試し張りを行ってください。
- 台風、落雷、強風、豪雨などの自然条件の際は、テント場の管理担当者の指示に従い安全な場所に避難してください。
- 河川付近に設営する際は突然増水することがありますので設営場所は特に注意してください。
- 稜線上や大木の近く、広い草原では落雷に注意してください。
- 付属のペグが使用できない場合があります。別途設営する場所に合わせたペグをご用意ください。
- 太陽光や経年により生地が劣化します。
- シーリング剤によるシームシーリングを強くお勧めします。本テントにはシリコンコーティング素材に適應するMacNETT社のSILNET®を推奨します。
- 本テントの設営には、トレッキングポール等のポール(125cm)が必要です。

Model # EBT-T-MY-1

Made in China