



**【重要】**

※毛細管現象で雨の際ポールから水がつたってくる場合がございます。その際はワンポールに変更してください。

セット内容

- トリポッド本体
- ペグ × 3
- 収納ケース
- 取扱説明書(本書)

**⚠ 警告/ご使用上の注意**

使用前に必ず取扱説明書を読み、一度組み立て付属品の不足や破損がないか確認してください。本書は製品を安全に使用するための禁止事項と設営方法を記載しております。使用前に必ずお読み下さい。また必ず製品と共に保管して下さい。

**〈警告〉**

- ベンチレーターや出入り口が完全に閉まった状態で使用すると酸欠による事故の可能性があります。必ず定期的に換気をするか、ベンチレーターを開けた状態で使用して下さい。
- テント内で火気は絶対に使用しないで下さい。
- テント内部の照明は電池式のランタンを使用して下さい。ガスやガソリンのランタンは火災の原因になります。
- 台風、暴風雨の際は絶対に使用しないで下さい。
- 使用中は天候の変化に注意し突風や豪雨、雷などの悪天候が予測される場合は使用を中止し速やかに撤収、安全な場所へ退避して下さい。

**〈注意〉**

- 手袋をして設営してください。怪我をする恐れがございます。
- 雨の日は毛細管現象でポールから水が漏る可能性がございます。その場合はワンポールでご使用ください。
- サーカスシリーズ以外のテントには使用しないでください。
- テント設営以外の目的では使用しないでください。

**⚠ メンテナンス、保管上の注意**

- 収納時は必ず乾燥させてください。ポールが錆びる恐れがございます。

発売元

**株式会社カンセキ**

〒321-0158 栃木県宇都宮市西川田本町3-1-1  
http://www.tent-mark.com/

MADE IN CHINA



サーカストリポッド ソロ  
**CIRCUS TRIPOD SOLO**  
サーカストリポッド レギュラー  
**CIRCUS TRIPOD REGULAR**  
サーカストリポッド ミッド  
**CIRCUS TRIPOD MID**

TARP  
ACCESSORY

TM-21120 / TM-21121 / TM-21122  
**共通 取扱説明書**



※テント本体は別売りです。  
※インナー設営時にはワンポールをご使用ください。トリポッドでは設営できません。

製品サイズ



SPEC

- |         |  |
|---------|--|
| ■ 品番    | TM-21120   |
| ■ 品名    | サーカストリポッド ソロ   |
| ■ 素材    | ポール本体：スチール<br>樹脂製ハブパーツ：ナイロン樹脂<br>収納ケース：ポリエステル、PVCターポリン |
| ■ 収納サイズ | (約) 150 × 150 × 770 (高) mm                             |
| ■ 組立サイズ | (約) 2,940mm 直径25mm                                     |
| ■ 重量    | 総重量：(約) 6.16kg (付属品/収納ケース含む)<br>本体：(約) 5.83kg          |
| ■ 同梱物   | ペグ×3、収納ケース   |
| -----   |  |
| ■ 品番    | TM-21121   |
| ■ 品名    | サーカストリポッド レギュラー  |
| ■ 素材    | ポール本体：スチール<br>樹脂製ハブパーツ：ナイロン樹脂<br>収納ケース：ポリエステル、PVCターポリン |
| ■ 収納サイズ | (約) 150 × 150 × 920 (高) mm                             |
| ■ 組立サイズ | (約) 3,580mm 直径30mm (ハブパーツ差し込み部25mm)                    |
| ■ 重量    | 総重量：(約) 9.21kg (付属品/収納ケース含む)<br>本体：(約) 8.83kg          |
| ■ 同梱物   | ペグ×3、収納ケース   |
| -----   |  |
| ■ 品番    | TM-21122   |
| ■ 品名    | サーカストリポッド ミッド  |
| ■ 素材    | ポール本体：スチール<br>樹脂製ハブパーツ：ナイロン樹脂<br>収納ケース：ポリエステル、PVCターポリン |
| ■ 収納サイズ | (約) 150 × 150 × 980 (高) mm                             |
| ■ 組立サイズ | (約) 3,960mm 直径30mm (ハブパーツ差し込み部25mm)                    |
| ■ 重量    | 総重量：(約) 10.03kg (付属品/収納ケース含む)<br>本体：(約) 9.63kg         |
| ■ 同梱物   | ペグ×3、収納ケース   |

## 1 設営前の確認

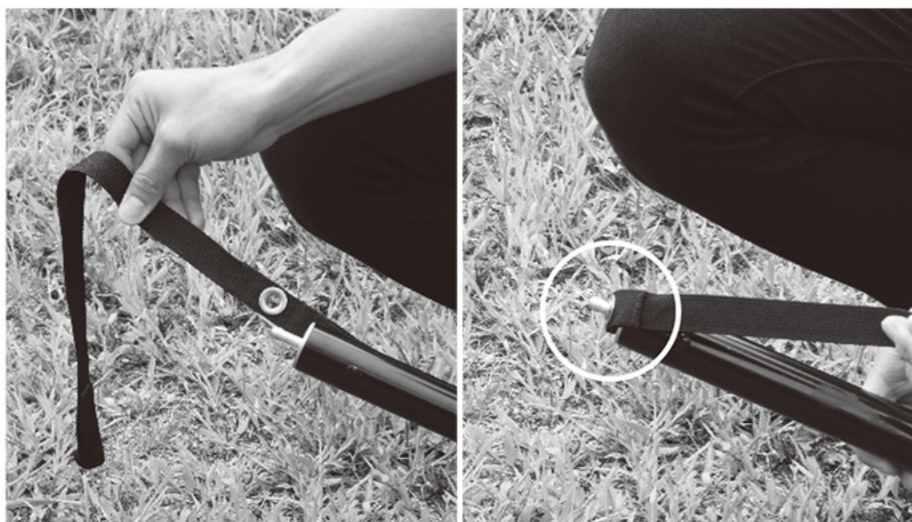
- ・セット内容の確認をして不足や破損、異常がないか確認します。
- ・気象条件、地面の状況、設営の向きを考慮して設営場所を決定します。
- ・必ず手袋等をして設営してください。怪我の恐れがございます。

## 2 テントをワンポールで設営します



## 3 トリポットを準備します

凸部分に写真の様にテープをセットします。



ジョイントパーツにポール先端をセットします。



## 4 テントのロゴにジョイントパーツのロゴを合わせます



## 5 テント内にトリポッドを入れます

2～3節程度つなげた状態で、中央のワンポールを外します。



残りの節を1節～2節づつ繋いでいきます。



## 6 ペグで固定します

ペグの内側にポールを移動しテープを引きペグダウンします。外側に開かないようにするための物ですので必ず行ってください。



※ペグの内側に入れてください

