

製品名 パップフーテント 2  
型番 T2-670-TN (タン) / T2-670-KH (カーキ)

## 取扱説明書

このたびは、本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
安全にご使用いただくためにも本取扱説明書を必ずお読みになり、内容を理解してからご使用ください。また、取扱説明書は大切に保管してください。

本製品はキャンプ用テントです。それ以外の用途では使用しないでください。  
使用者および他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、ご購入いただいた製品を安全に正しくお使いいただくために、以下に書かれた警告注意事項を必ずお守りください。



### 警告

死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を示しています。

●テントの近くや内部で火気を使用しないでください。

- テント内部での使用は火災や一酸化炭素中毒などの原因となり大変危険です。
- テント近くであっても火気の使用により火災がおきる可能性があります。
- ポリコットン素材製品は近くで火気を使用することが可能ですが、火の粉のかかり方によって穴が空く場合があります。

●テントを使用する際は、定期的に換気をしてください。

- テント生地の濡れにより本来のベンチレーション機能が機能しなくなることで通気性が悪くなり、最悪の場合は酸欠により死に至る可能性があります。
- 定期的な換気を行うことで結露を低減することにつながります。

●テントはキャンプ場やキャンプ許可地域に設営してください。

- 川原や中洲などの水の通り道は、急な出水の可能性があるため大変危険です。
- 地盤がしっかりとした水はけがいい平らな場所を選んでください。
- 崖の下や枯れ木の下など、上から落下物がある可能性のある場所は避けてください。

●強風、大雨、落雷などの危険な状況下で組み立てや設営をしないでください。

- 強風の場合、テント・タープをしっかりと固定していてもつぶされたり吹き飛ばされてしまう可能性があります。
- 風がある時は、風がない時を見計らって設営をしてください。

●本製品のいずれかの部品に異常が見受けられた場合、また異常を感じた場合はただちに使用を中止してください。

- 異常のあるまま使用すると思わぬ事故につながる可能性があるため大変危険です。

●小さなお子様がご使用になる場合、保護者の方はお子様から目を離さないでください。

- 小さいお子様にポールの組み立てやペグ打ちの作業はさせないでください。
- 日中テントの中は高温になる場合があります。熱中症になる可能性があるため大変危険です。



### 注意

傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される内容を示しています。

●テントの設営場所は、石や小枝などをあらかじめ取り除いて整地してから設営してください。

- テントが破損する恐れがあります。

●組立設置及び、解体撤去に際しては、安全の為、手袋を着用してください。

- 作業時に怪我をしてしまう場合があります。

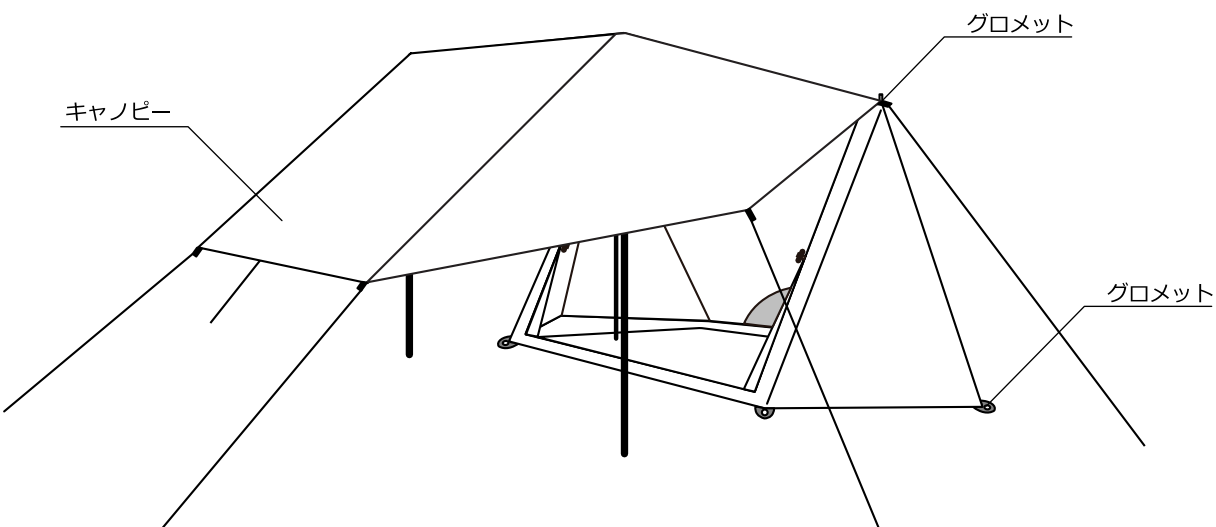
●ペグやロープでしっかりと地面に固定しご使用ください。

- テントがたるんだ状態だと雨が溜まったり、テントの本来の性能が発揮されない可能性があります。

●組み立て時や折りたたみ時には、本製品に無理な力を加えないでください。

- バーツの破損の原因となる場合があります。
- また、破損したバーツで怪我をしてしまう可能性があるため大変危険です。

## 各部の名称およびセット内容



ポール(長) × 2



ポール(短) × 2  
※長さ調整可能  
(125cm/135cm)



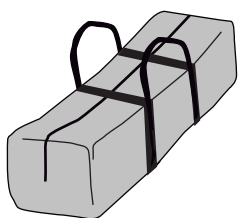
ペグ × 19



ロープ × 9  
※7本はテントに取付済



ポールキャップ × 4



キャリーバッグ

## 製品仕様

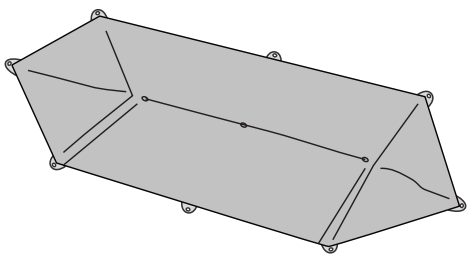
【材質】 テント生地	: ポリコットン (ポリエステル 65%、コットン 35%)
フロア生地	: ポリコットン (ポリエステル 65%、コットン 35%)
ポール	: アルミニ合金
ペグ	: スチール

【原産国】 ベトナム

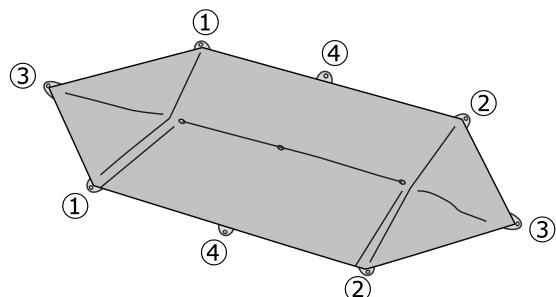
# < 設営方法 >



設営・撤収方法は製品ページ上でも  
詳しくみることができます。



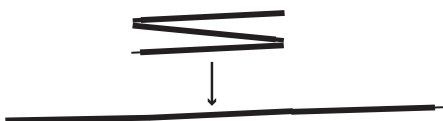
1. テント生地を地面に広げます。



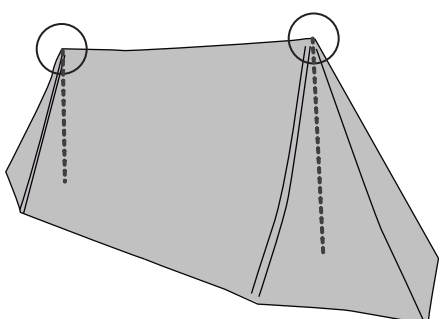
2. テントをペグで固定します。

①から④の順にペグを固定していきます。

※テント生地にたわみがないようにしてください。

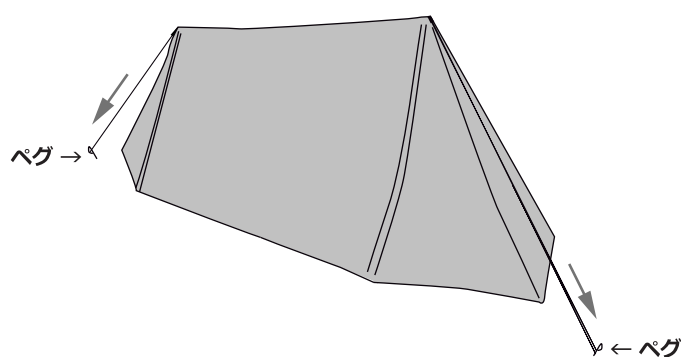


3. ポール（短）を組み立てます。ポール（短）は長さ調節が可能  
です。地面の凹凸に応じて調節してください。

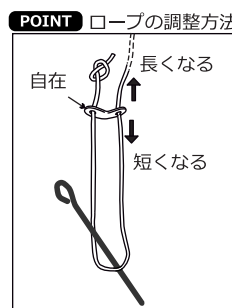


4. テントの内側から頂点2ヶ所のグロメット部分に、ポール（短）  
の先端を差し込み、ポールを垂直に立ち上げます。

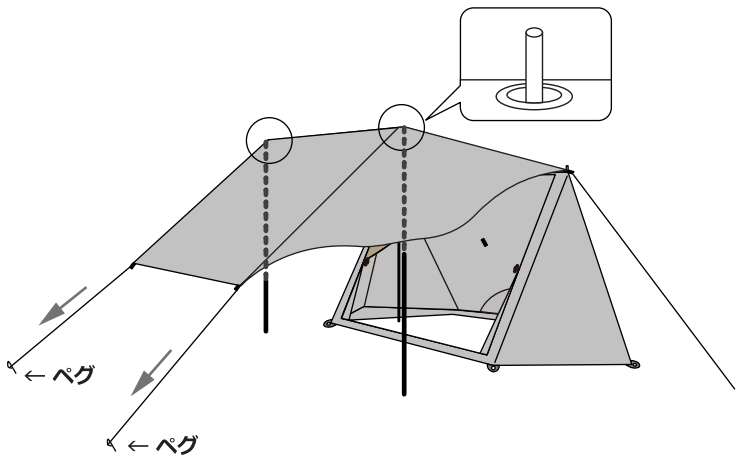
※テンションがきつすぎる場合は、ポール（短）の長さを調節するか、  
ペグの位置を内側に調節してください。



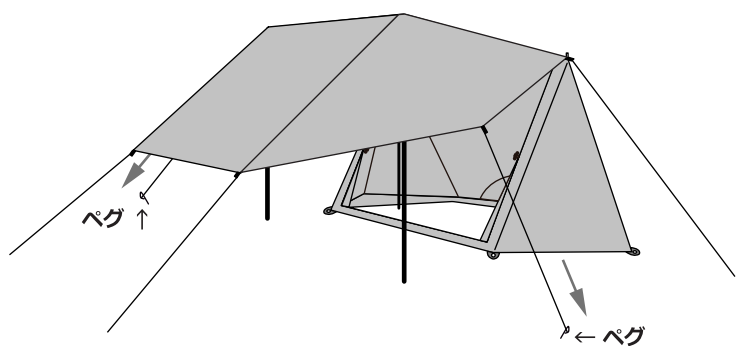
5. ポール先端部に固定されたロープを下図のとおり引っぱり、ペグ  
で地面へ固定します。ロープの長さを調整し、テント頂上部の  
たるみがなくなるよう、テントにテンションをかけてください。



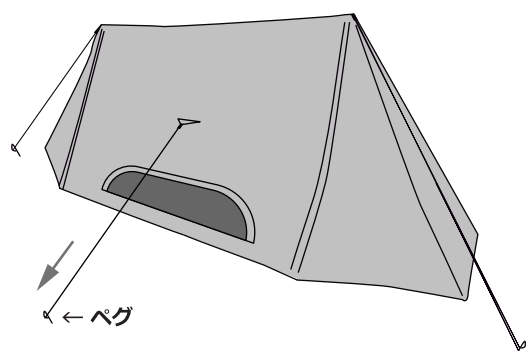
自在部分を持ちながらロープを矢印方向に引っ張ってください。



6. ポール（長）2本の先端を図の位置（○部分）のグロメットに挿し込み、ポールを垂直に立ち上げます。その後前方向に伸びるロープを引き、ペグで固定します。

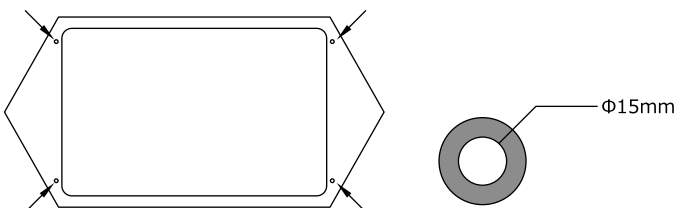


7. ポール（長）2本の両隣から伸びるロープを図の方向へ引っ張り、ペグで固定します。

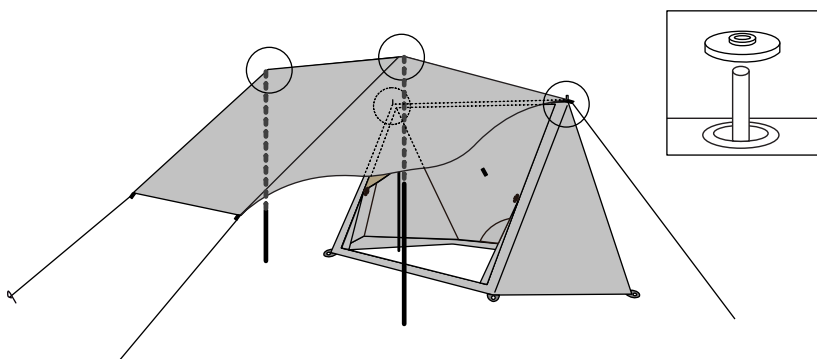


8. テント後方のロープをペグで固定します。

※雨天時は、屋根部分に雨がたまらないよう、ロープを引く角度やテンションを調整してください。



※必要に応じ、室内4箇所のグロメットをペグで固定ください。

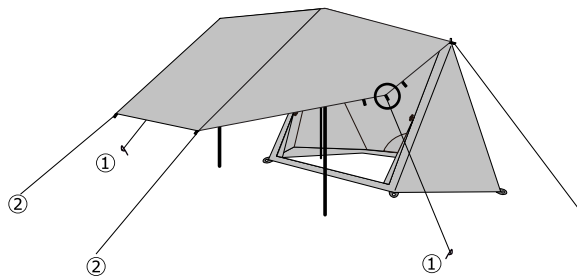


9. 雨天時は必要に応じてキャップをかぶせてください。

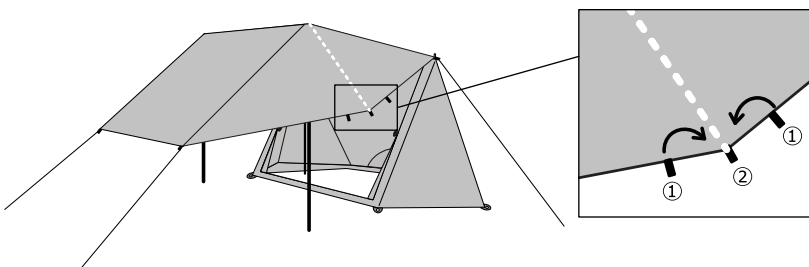
※撤収は＜設営方法＞と逆の順序でおこなってください。

## < キャノピーの角度調整方法 >

天候や好みに応じて、キャノピーの角度を変えることができます。

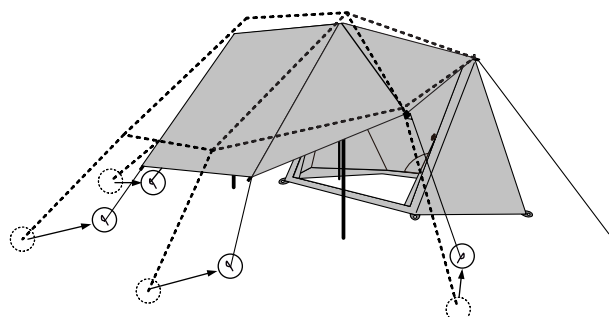


1. 両脇のロープ①をゆるめ、○部分からはずし、②のテンションをゆるめます。



2. 点線②で谷折りし、①のループ2つを寄せます。  
工程1ではずしたロープの終端を2つのループ①に通し、まとめて固定します。

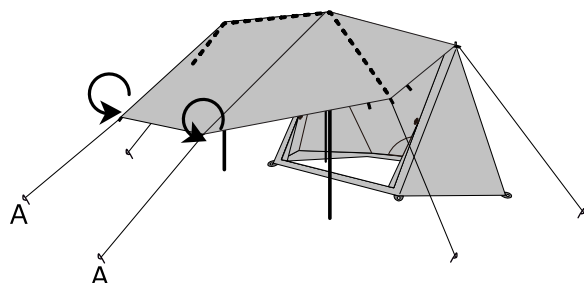
※谷折りした生地は内側にあるトグルとループで束ねることができます。



3. ロープ①と②を、最初の位置より手前に近づけてペグ固定することで  
キャノピーの角度を下げることができ、よりプライベート感を高めることができます。

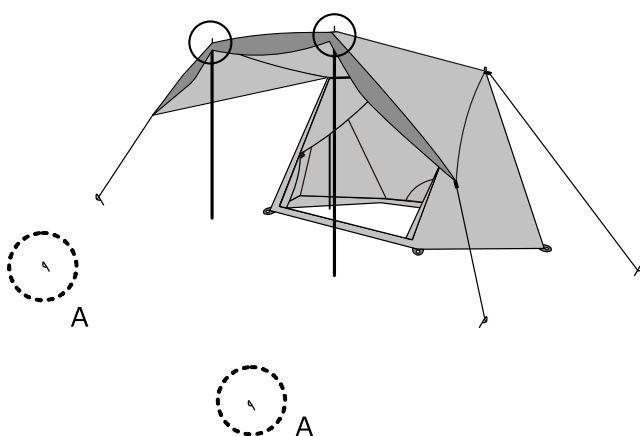
# < キャノピーを半開放状態にする方法 >

お好みに応じて、キャノピーの前部分を巻き上げ、開放感を高めることができます。



1. ロープAをゆるめてペグからロープをはずし、キャノピーの角度が変わるライン（点線）よりも前方を手で巻き上げて行きます。

※キャノピーの角度は通常の状態（下げていない状態）で行ってください。  
※ロープAのペグを抜く必要はありません。



2. 付属のロープを2本用意します。自在金具側をAのペグに固定し反対側（輪っか側）を使って、巻き上げたキャノピーをポール（長）付近に固定します。

※巻き上げたキャノピーは、以下の手順に従って固定してください。

## ■巻き上げたキャノピーの固定方法



1. ポール（長）の先端をグロメットから引き抜き、ロープの輪っかをグロメット付近のループに通します。

※通しにくい場合は、輪っかを一度ほどいてください。



2. 引き抜いたポール（長）の先端を輪っかに通します。



3. 先端にロープの輪っかを引っ掛けた状態で、ポールの先端を再びグロメットに挿し込みます。



4. 自在金具を使ってロープを縮めながら、テンションを高めます。反対側のポールも同様にロープで固定しテンションをかけねば完了です。



# 快適にご使用いただくためのQ&A

## Q.テント内に浸水、雨漏りします。

A.結露が原因の場合がございます。定期的に換気を行ってください。ベンチレーターがある場合は開けておくことで結露が軽減されます。

防水加工が施されたテントやタープの生地は、外気との温度差が大きくなると水が垂れてしまうほど結露してしまう場合がございます。



## Q.テント・タープ内に浸水、雨漏りします。

A.ポリコットン生地のテント・タープの雨でのご使用は、推奨しておりません。

本製品に仕様されているポリコットン生地は、防水コーティングが施されていません。ポリコットン生地は水分を吸収した際に綿素材が膨張し、雨漏りを防ぐ構造です。そのため、張り方が弱いときや、長時間の雨に濡れた際には内部に雨漏りする場合があります。

## Q.テントを使用後、保管方法はどのようにすればよいですか。

A.使用後は汚れを拭き取り、乾燥させて収納してください。保管の際も高温多湿を避け、直射日光の当たらない風通しのよい場所にしてください。

濡れたまま保管すると、カビ、腐食、劣化、防水/撥水機能の低下の原因となります。

※汚れを拭き取る際、シンナー・ベンジンなどの有機溶剤の使用はご遠慮ください。色落ちや変色などの原因となります。

## Q.テントの撥水性が弱まってきたしました。

A.市販の撥水スプレーを使用してください。

テントの撥水・防水加工をご使用を重ねると徐々に機能が低下します。

※スプレーご使用の際は、スプレーの注意書きをよくお読みください。

## 収納、保管方法について

### ●使用後は汚れを落として、完全に乾燥させてください。

濡れたまま保管すると、色移りやカビ、腐食、劣化の原因となります。汚れを落とす場合は、固く絞った布で拭き取り、完全に乾燥させてください。

※シンナー・ベンジンなどの有機溶剤は、色落ちや変色などの原因となるので、使用しないでください。

### ●高温多湿を避け、直射日光の当たらない風通しのよい場所に保管してください。

保管方法を誤ってしまうと、色移りやカビ、腐食、劣化の原因となります。

### ●廃棄の際は各地方団体の指示に従って廃棄してください。

## Q.製品に不具合があります。

A.お客様より寄せられるご質問を、HPの「よくあるご質問」でご紹介しております。

解決せず不良が疑われる場合にはwebページよりサポートまでご連絡ください。

※テントの修理についてもHPよりご確認ください。

### 【FAQ】



製品に関するよくある質問を掲載しております。

<https://www.dod.camp/support/faq/>

### 【お問い合わせフォーム】



<https://www.be-s.co.jp/contact/agreement/user>

TEL:050-5305-9905

(平日10:00-17:00 土日祝日、盆休、年始年末休)

※サービス向上のため、お電話の内容は全て録音させていただいております。

※出来る限りWEBサイトお問い合わせフォームよりお問い合わせください。

※お問い合わせの際は、製品名、製品型番、製造ロット番号、ご購入店名、ご購入年月日、ご住所、お名前、ご連絡先をお知らせください。

## Q.DOD製品の詳細について知りたいです。

A.製品ページでご案内しております。また、新製品やイベント情報、キャンプに関する情報などはSNSでもご案内しております。

### 【製品ページ】



DODキャンプ

検索

<https://www.dod.camp/>



### 【情報配信ツール】

< Twitter >



< Facebook >



< Instagram >



< YouTube >



< DODジャーナル >

