

DOD

## ワンポールテントRX (M)

T3-948-TN (タン)

T3-948-BK (ブラック)

## ワンポールテントRX (M) TC

T3-949-TN (タン) T3-949-KH (カーキ)

T3-949-BK (ブラック) T3-949-BL (ブルーグレー)

## 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。

使用者および他人への危害や財産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・タープ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・タープ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。

#### ●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。

#### ●テント・タープに積雪するような状況では使用しないでください。

- 雪の重さによりテント・タープがつぶれたり、ベンチレーターが機能しなくなる可能性があるため大変危険です。

#### ●テント・タープ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掛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。

#### ●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・タープの設営場所は、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・タープが破損する恐れがあります。

#### ●組立設置及び、解体撤収に際しては、安全の為、手袋を着用してください。

- 可動部で指を挟む等の怪我をする恐れがあります。

#### ●ペグやロープでしっかりと地面に固定してご使用ください。

- テント・タープ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。

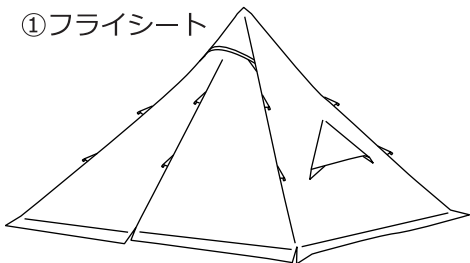
- パーツの破損の原因となる場合があります。
- また、破損したパーツで怪我をしてしまう可能性があるため大変危険です。

#### ●テントを使用する際は、定期的に換気をしてください。

- 定期的な換気を行うことが結露を低減することにつながります。

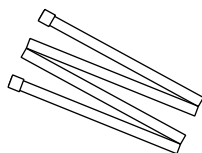
# 各部の名称およびセット内容

※数量の確認を必ず行ってください。 ※インナーテントは別売りです。

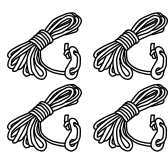


①フライシート

②ポール

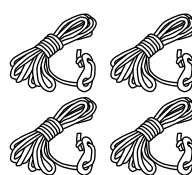


③ロープ（短）×4本



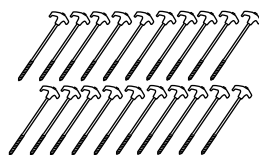
※テントに取り付け済み

④ロープ（長）×4本

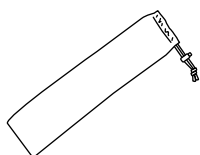


※テントに取り付け済み

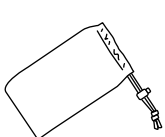
⑤ペグ ×20本



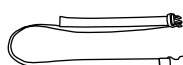
⑥ポール用収納袋



⑦ペグ用収納袋



⑧タイベルト



⑨キャリーバッグ



## 製品仕様

【材質】 フライシート：(T3-948-TN/BK) ポリエスチル  
(T3-949-TN/BK/KH/BL) ポリコットン

ポール：スチール

ペグ：スチール

キャリーバッグ：(T3-948-TN/BK) ポリエスチル  
(T3-949-TN/BK/KH/BL) ポリコットン

【原産国】 中国

## <設営方法>



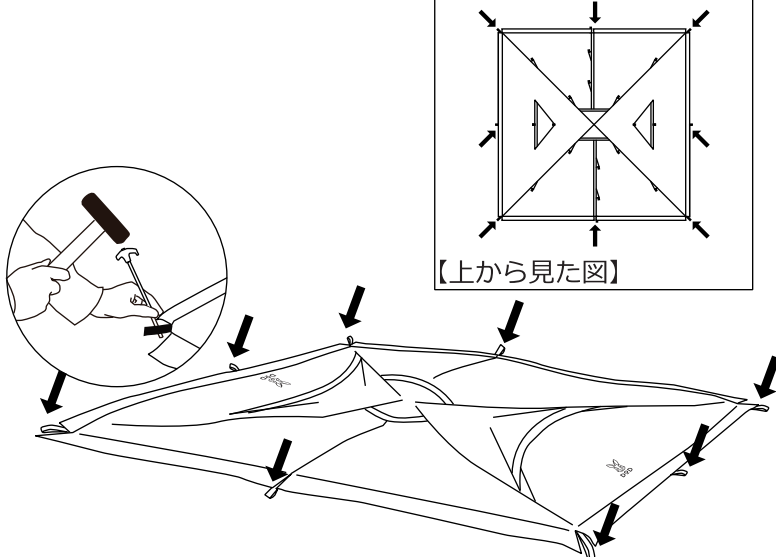
すべてのロープをペグで  
固定してください。



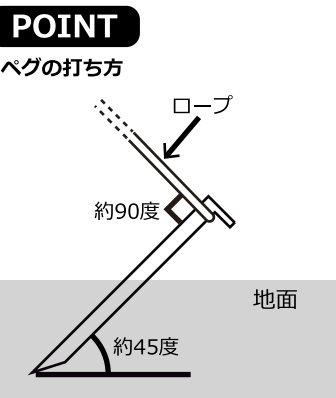
設営・撤収方法は製品ページ上でも  
詳しくみることができます。



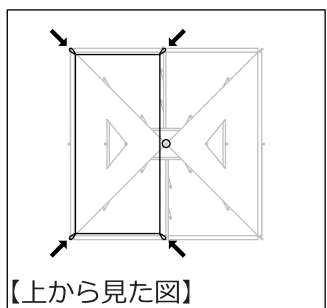
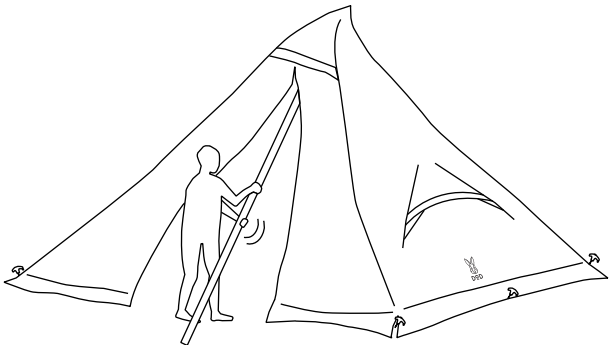
### ワンポールテントRX (M) 用ハーフインナーテントセット TN3-950-GY 使用時



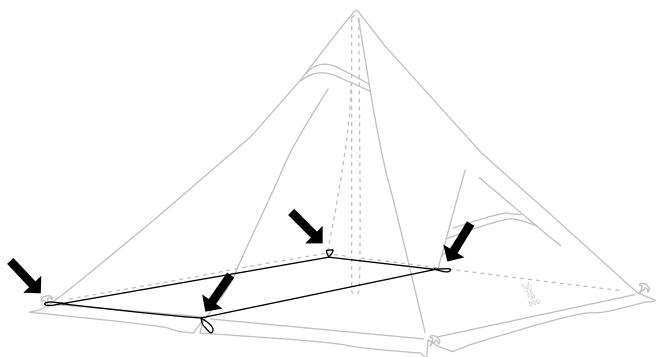
1、フライシートを広げ、四隅と中間点をペグで  
固定します。



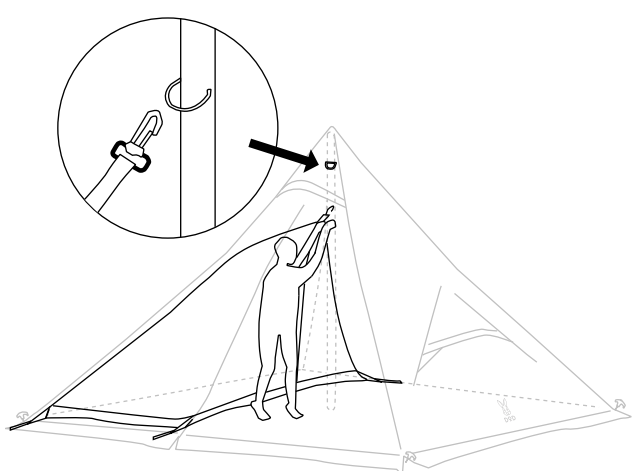
2, ポールを組み立て、フライシートの中心に差し込みます。

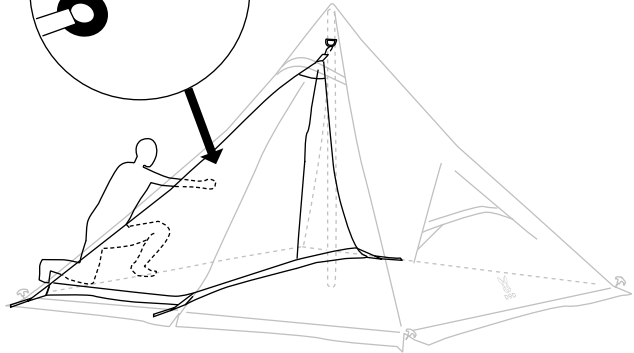
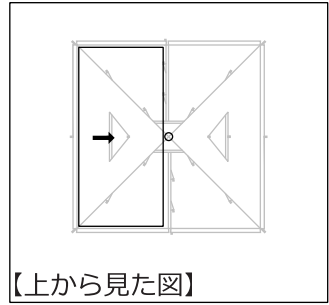
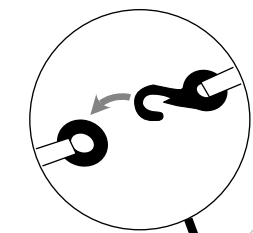


3, グランドシートを広げ、ペグにゴムを引っ掛けてください。

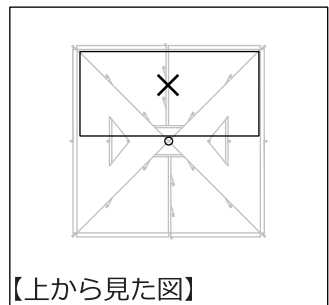


4, インナーテント頂点部のフックをポールのフックに引っ掛けます。

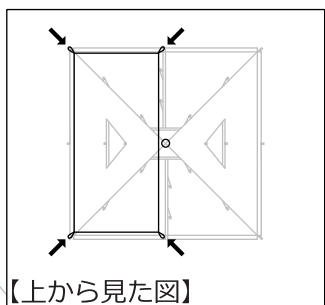
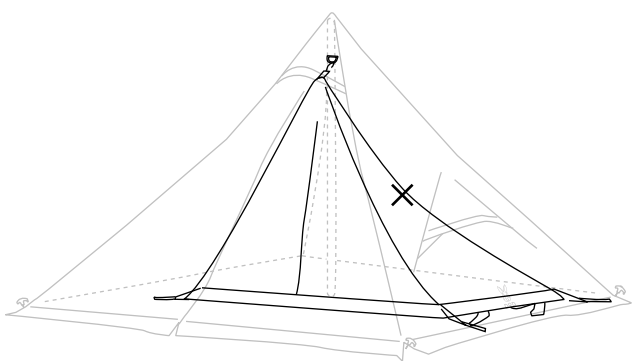




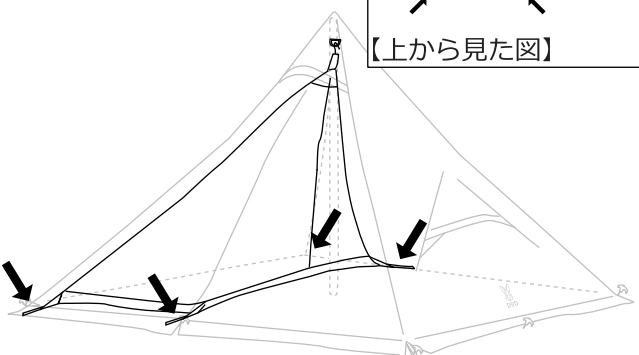
5, インナーテントの背面に付属しているフックを、  
フライシートの内側のリングに取り付けます。



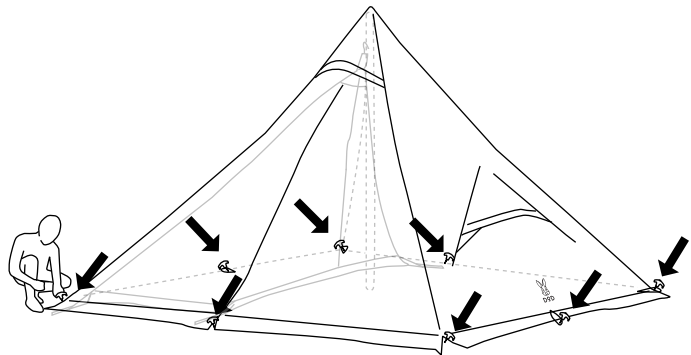
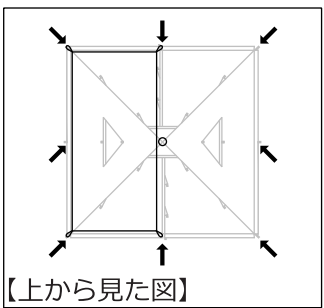
※インナーテントをフライシートのドア側に設置する  
場合はリング取り付けは不要です。



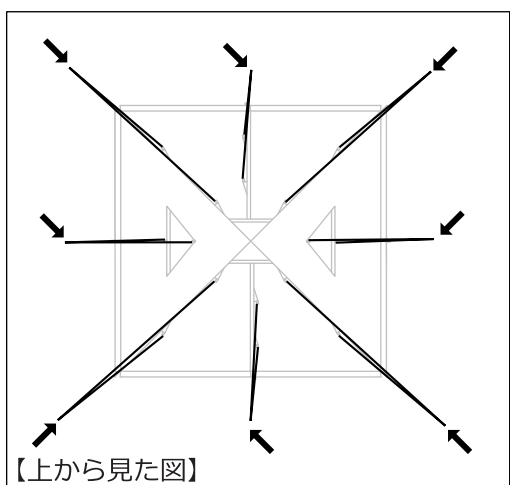
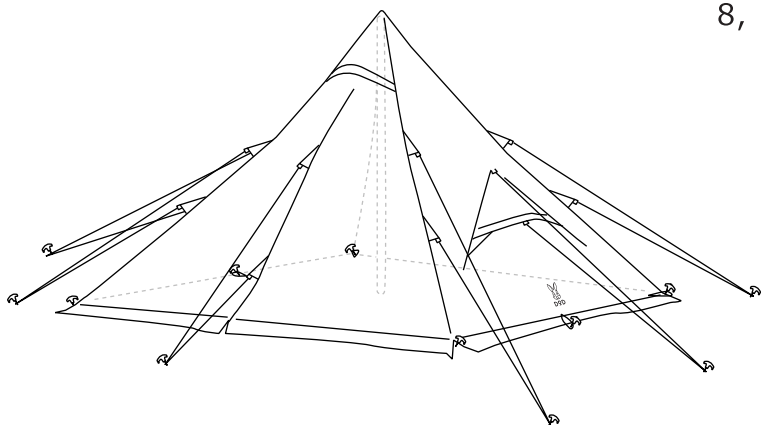
6, インナーテントの四隅をペグに引っ掛けます。



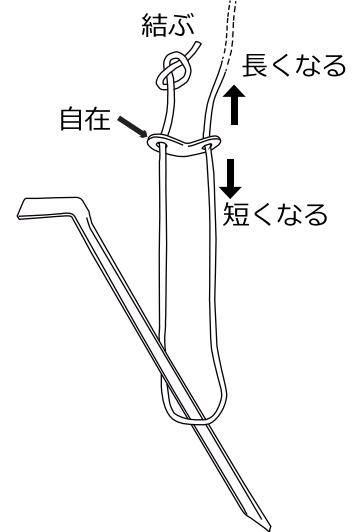
7, ペグで固定したインナーテントのベルトと、  
フライシートのベルトの張り具合を調整し、  
テントの形を整えます。



8, すべてのロープを張り完成です。



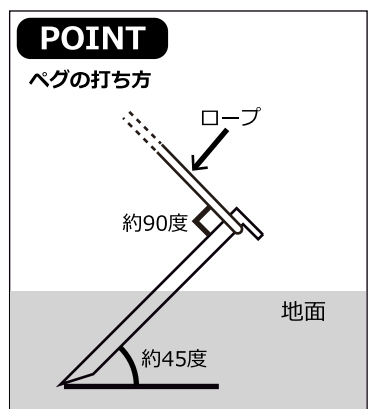
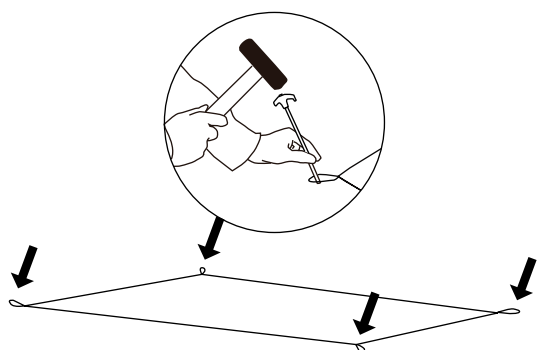
### POINT ロープの調整方法



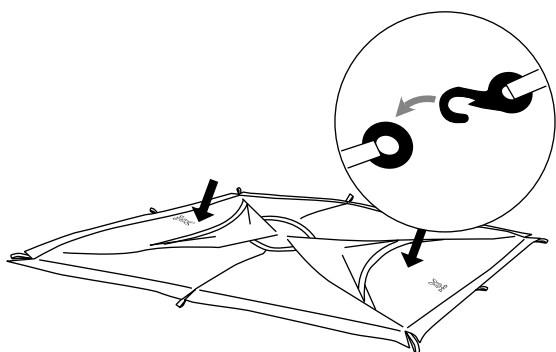
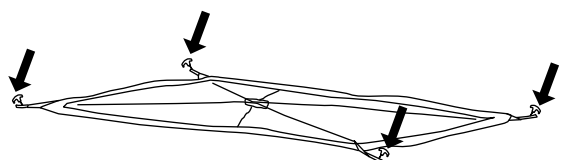
自在部分を持ちながらロープを矢印方向に引っ張ってください。

## ワンポールテントRX (M) 用インナーテントセット TN3-951-GY 使用時

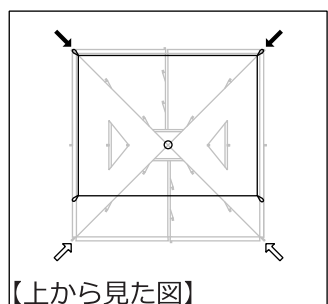
1, グランドシートを広げ、四隅をペグで固定します。



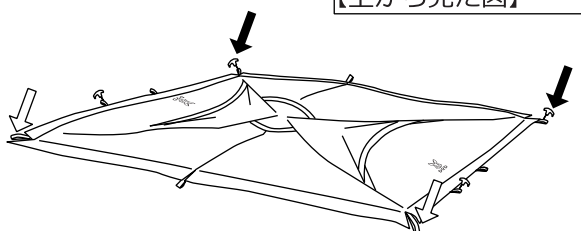
2, 1, の上にインナーテントを広げ、四隅を先程のペグに引っ掛けます。

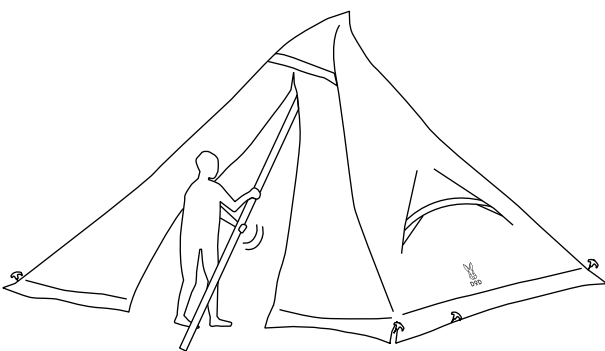


3, 2, の上にフライシートをかぶせて、インナーテントの両サイドに付属しているフックを、フライシート内側のリングに取り付けます。

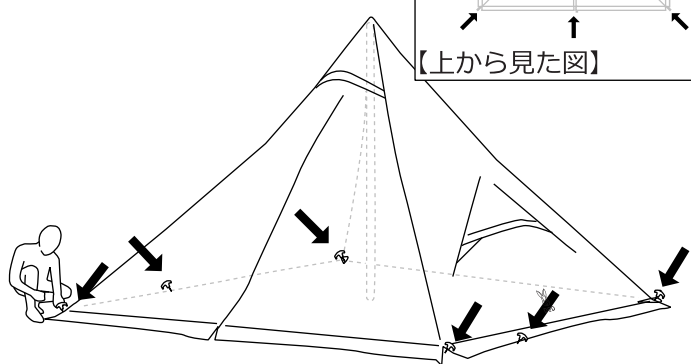
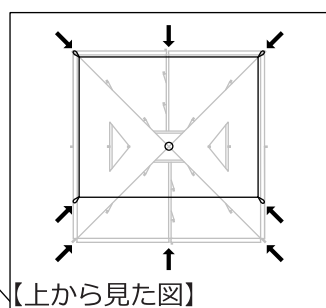


4, フライシート四隅のベルトを固定します。  
→は既にあるペグに引っ掛けます。  
⇒は新たにペグで固定してください。

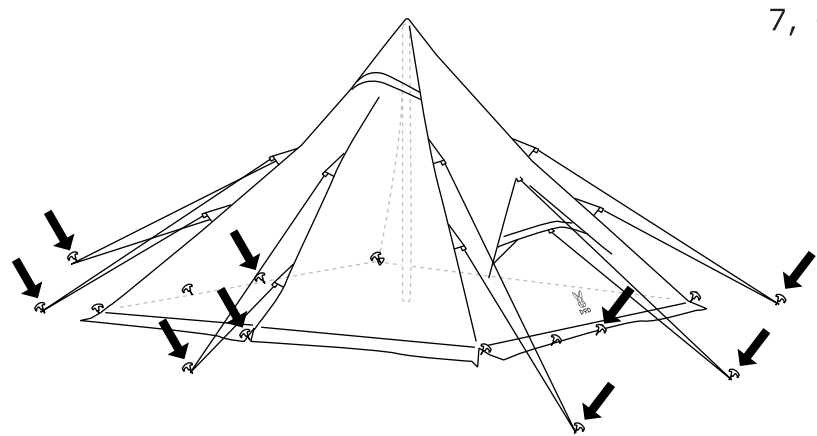




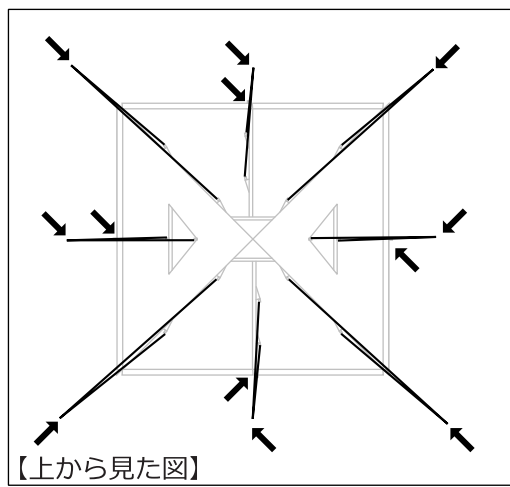
5, ポールを組み立て、インナーテントの中心に差し込みます。



6, フライシートとインナーテントのペグ固定したベルトのテンションを調整してテントの形をととのえます。



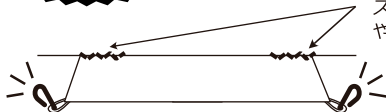
7, 残りのループをペグで固定し、すべてのロープを張り完成です。



※風によるスカートのバタつきが気になる場合などは、必要に応じて  
スカート部分のループをペグダウンしてください。  
※スカート部分をペグダウンして本体を支えたり、引っ張ってテントの  
位置を調整したりしないでください。破損の原因となります。

### ⚠ 注意

スカートはテント本体を支える強度を備えていません。  
スカート付け根部分を強く引っ張るとダメージを受け  
やすいので取り扱いにご注意ください。



※スカート用のペグは付属していません。

### ⚠ 注意

※テント・タープの構造によっては雨や風の抵抗を受けやすいものがあります。  
全箇所をペグとロープで確実に地面に固定してください。  
破損や思わぬ事故につながることがあります。

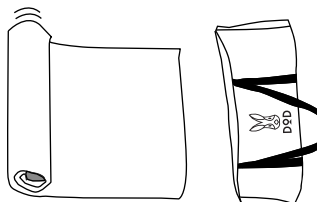
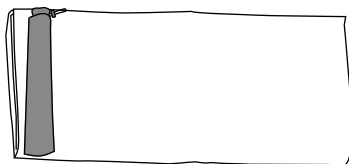


## <撤収方法>

<設営方法> と逆の順序で撤収してください。

### POINT

#### 生地収納方法

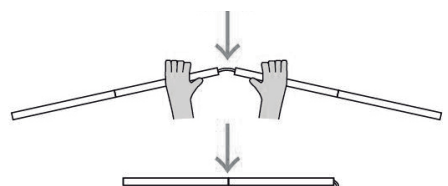


生地はポールの長さまたはキャリーバッグ  
の幅に合わせてたたみます。  
たたんだ生地の上にポールを乗せて  
巻くと収納しやすくなります。

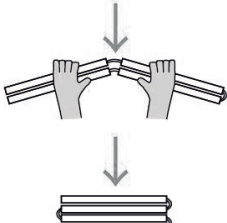
### POINT

#### ポールの折りたたみ方

中間で折りたたむ



中間で折りたたむ



# 快適にご使用いただくためのQ&A

## Q.ポリエステル素材のテント内に浸水、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.ポリエステル素材のテント・タープの縫い目から雨漏りします。

A.シームシーリング剤（目止め液）を塗布してください。

テント・タープは防水処理を施しております。しかしながら縫い目やジッパーの合わせ目など、構造上・生産工程上シームシーリングを施せない部分がございます。そういうところは雨量によって浸水する場合もございます。より快適にテントをご使用いただくため、シームシーリング剤の使用を推奨いたします。（シームシーリング剤は付属しておりません。）また、シームシーリングの剥離、劣化による雨漏りが原因の場合もございますので、定期的にメンテナンスを行ってください。

## Q.ポリエステル素材のテント・タープの撥水性が弱まってきた。

A.市販の撥水スプレーを使用してください。

テントの撥水加工は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。

## Q.ポリコットン素材のテント・タープ内に浸水、雨漏りします。

A.本製品は生地の特性を活かすため防水コーティングを施しておりません。

張り方が弱く水がたまつた際や、長時間雨に濡れた際などは、雨漏りする場合がございます。必要に応じてタープを併用し、雨対策をしてください。

## Q.テント・タープを使用後、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.部品の購入はどのようにすればよいですか。

A.通常使用による部品の消耗などにつきましては、下記ページにて交換用部品を販売しております。

### 【補修パーツページ】



[https://ec.dod.camp/products/list?category\\_id=25](https://ec.dod.camp/products/list?category_id=25)

※ご要望の部品がない場合は、弊社サポートまでお問い合わせください。

## 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ページより弊社サポートまでご連絡ください。

※テント等の修理についても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、年末年始休)

※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。

# 快適にご使用いただくためのQ&A

## 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/>

### 【販売ページ】



DOD STORE 検索

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

### 【情報配信ツール】

< Twitter >



< Facebook >



< Instagram >



< Youtube >



< DODジャーナル >



## 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。特に長期間使用せず保管する際は、乾燥後でも湿気がこもる可能性があるため、定期的に広げて風に当てたり、乾燥剤を用いるなどし、なるべく湿気が多くならない状態で保管ください。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。