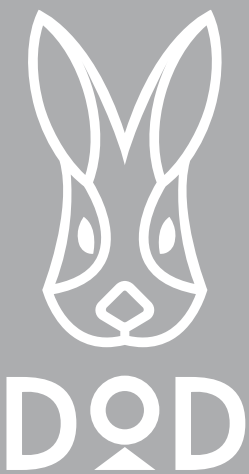


FOR USE IN JAPAN

製造番号 160125



取扱説明書

AIR BONE

エアボーン

T5-164-TN

はじめに

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。本製品はキャンプ用テントとして作られています。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。

目次

はじめに／目次	P01
警告事項／注意事項	P02 - P03
火気器具使用時の注意事項	P04 - P05
セット内容	P06
製品仕様／各部の名称	P07
設営方法	P08 - P17
撤収方法	P18
収納・保管方法	P19
快適にご使用いただくためのQ&A	P20 - P23



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。

- テントの中で火気を使用する場合は、使用上の注意事項を必ず守り使用してください。火災や一酸化炭素中毒などにより死に至る危険があります。
- 定期的に換気をしてください。最悪の場合、酸欠により死に至る危険があります。
- 台風や暴風雨などの悪天候時や、それらが予想される場合は速やかにキャンプを中止してください。
- 風の影響を受けやすい場所や、落石や雪崩、増水のおそれがある場所に設営しないでください。
- 積雪する場所に設営しないでください。雪の重さでテント・タープが崩壊する可能性があります。
- テント内にお子様を残さないでください。天候によりテント内は高温になり、熱中症などのおそれがあります。
- 製品に異常が見られた場合はただちに使用を中止してください。



注意

物的損害の発生または傷害を負う可能性がある
内容を示しています。

- 本製品は常設用ではありません。常設した場合、紫外線などの影響で短期間のうちに劣化し破損します。
- 強風時は設営しないでください。
怪我や破損の原因となります。
- 石や枝など製品を破損させるおそれのあるものを取り除いてから設営してください。
- 小さいお子様に組立・撤収をさせないでください。
怪我や破損のおそれがあります。
- 安全のため、組立・撤収の際は手袋を着用してください。
- 組立や撤収、使用時に無理な力を加えないでください。
破損の原因となります。
- ポールを伸ばす際は、各節を確実に差し込んでください。
しっかり差し込まずに設営すると破損につながります。
- 突風に備え、ペグやロープでしっかりと固定してご使用ください。



重要

テント内で火気器具を使用する場合は、必ずお読みください。

テント内の火気器具の使用は大変危険です。記載の注意事項を必ず守り、ご自身で安全を確保したうえでご使用ください。

■暖房器具を使用する場合

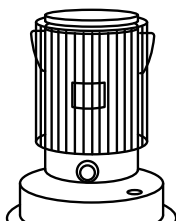
- ・使用可能器具：対流形石油ストーブのみ

※薪、炭、ペレット燃料を使用する器具・加圧式石油ストーブは使用しないでください。

※ストーブの着火時は一酸化炭素が発生しやすいため、全部のベンチレーションを開放した状態にしてください。

- ・設置場所：壁・天井・エアフレームから100cm以上離してください。

※エアフレームが熱せられると、中の空気が膨張し破裂する可能性があります。



対流形



加圧式

■調理器具を使用する場合

- ・使用可能器具：OD缶、CB缶を使用する調理器具

※薪、炭、ペレット燃料を使用する器具、灯油やガソリンなどの可燃性・引火性液体を使用した器具は使用しないでください。

- ・設置場所：壁・天井・エアフレームから100cm以上離してください。

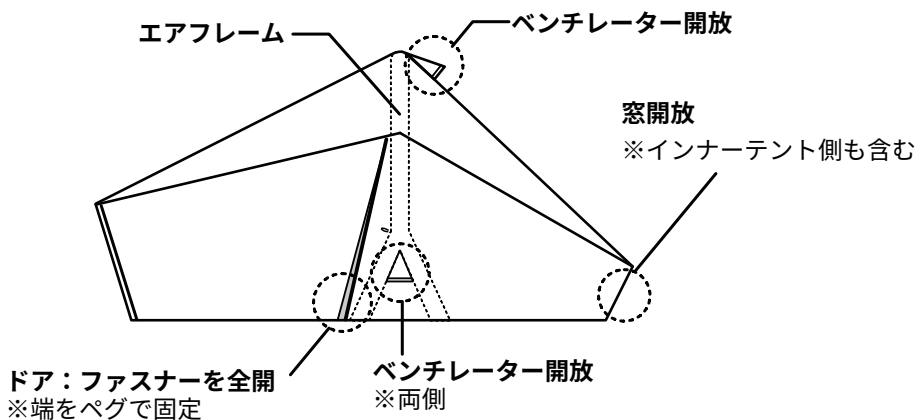
(火災のリスク)

- ・火気器具を使用される場合は、ご使用器具の取扱説明書をよく読み正しく安全にご使用ください。
- ・燃料式ランタン（ガソリン、アルコール、ガス）は使用しないでください。
- ・万が一に備え、使用中はテントのそばを離れず、消火器あるいは水を張ったバケツなどをご準備ください。

- ・テントが大きく揺れたり、倒壊の恐れがある強風時は火気器具を使用しないでください。
- ・火気器具の周りに引火するおそれのある物を絶対に置かないでください。
- ・換気のために開いたドアは風の影響で思わぬ方向へなびく可能性があるため、火気器具と接触しないよう、ペグや留め具で固定してください。

(一酸化炭素中毒リスク)

- ・空気の循環を促すため、必要十分な通気を確保してください。（下図参照）



※インナーテントのドアは開いた状態にして窓への通気を確保してください。

- ・一酸化炭素チェッカーを必ずご使用ください。また、一酸化炭素チェッカーの数値が0であっても、その数値を過信せず、煙の匂いや目の痛みなどの異常を感じた際には、換気を行ってください。
- ・火気器具使用中は1時間ごとに換気を行ってください。
- ・火気器具を点けたまま就寝しないでください。完全に鎮火したことを確認してからご就寝ください。

(熱および結露の影響)

- ・火気器具の使用による水蒸気、調理による油跳ねや湯気の影響で、通常使用よりも結露が促進されたりテント生地の劣化が早まる可能性があります。

(その他)

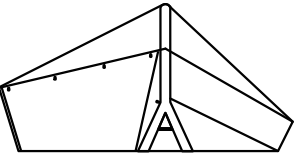
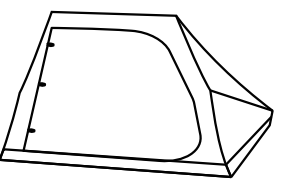
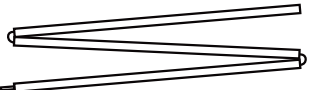
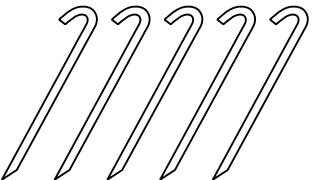
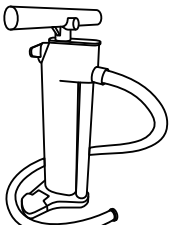
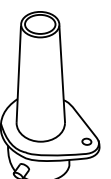
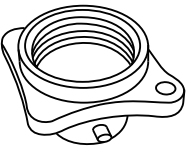
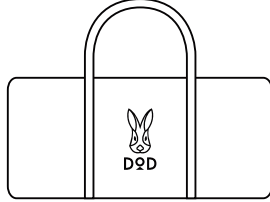
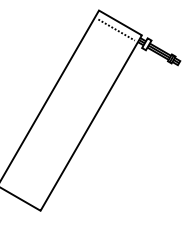
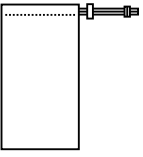
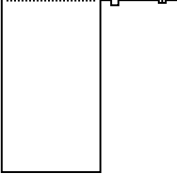
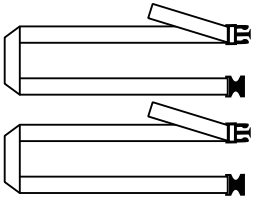
- ・緊急時に備え、ドアのファスナーを全開にしたまま使用し、避難経路を確保してください。テントへの出入りの妨げになる場所に荷物や火気器具を置かないでください。
- ・焚き火や火気器具等の使用が禁じられている場所では使用しないでください。

■免責事項

- ・火気器具使用において発生した、事故、怪我、火傷、火災等に対する一切の責任は負いかねます。

セット内容

数量の確認を必ず行ってください。

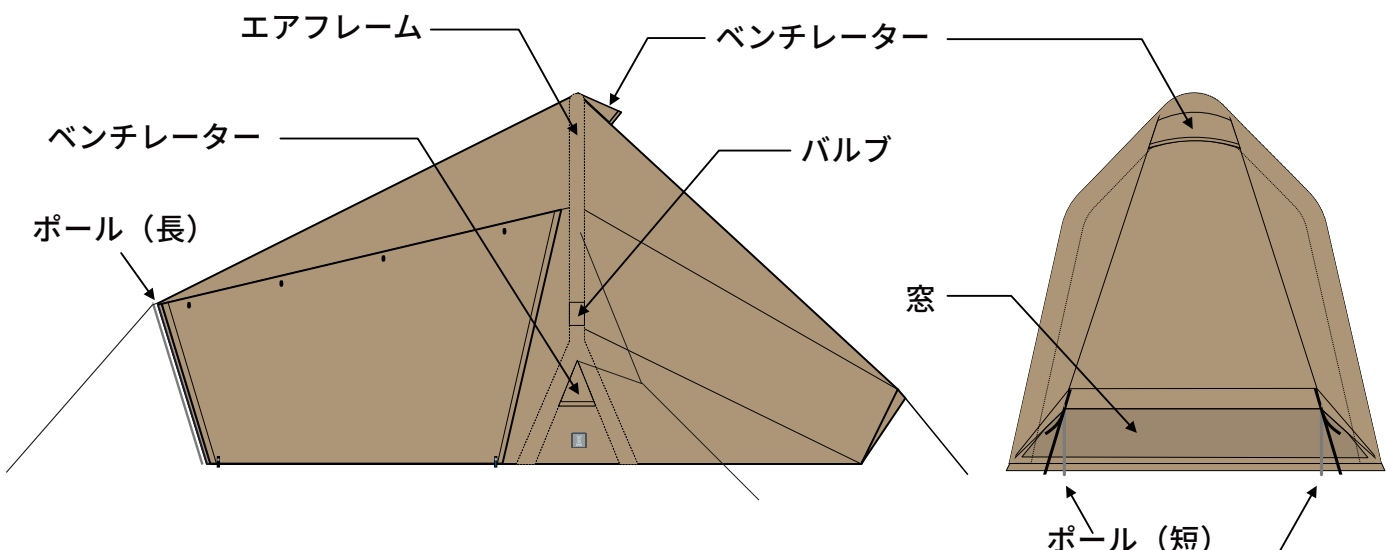
① アウターテント	② インナーテント	③ ポール(長) ×2本	④ ポール(短) ×2本
		 135cm	 60cm
⑤ ペグ ×19本	⑥ ロープ×4本	⑦ エアポンプ	⑧ Φ17.5mm アタッチメント
	 ※テントへ取り付け済 ※エアフレーム固定用はリングが付属		
⑨ Φ8.8mm アタッチメント	⑩ Φ22.2mm アタッチメント	⑪ Φ15.9mm アタッチメント	⑫ Φ20.7mm アタッチメント
			
⑬ キャリーバッグ	⑭ ポール用収納袋	⑮ ペグ用収納袋	⑯ ポンプ用収納袋
			
⑰ タイベルト×2			
			

製品仕様

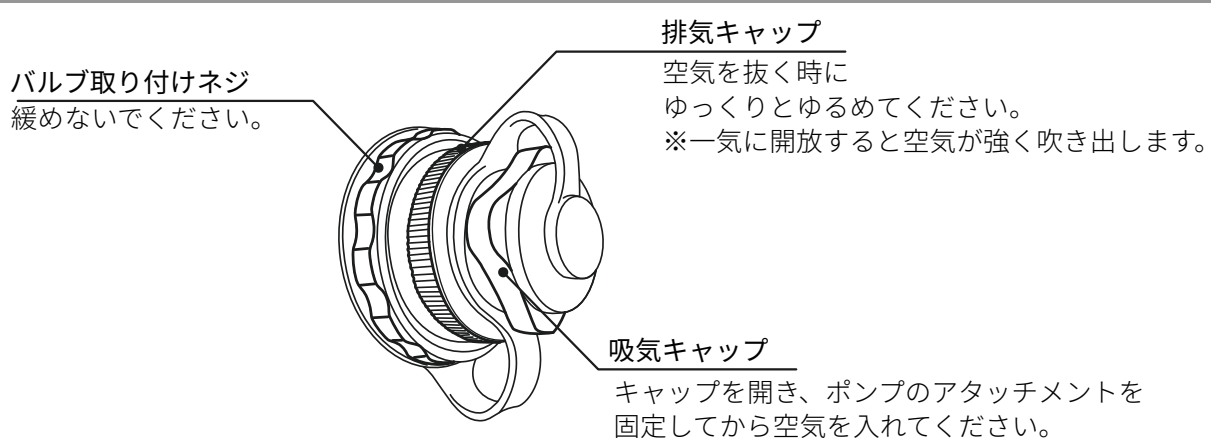
材質 アウターテント生地：ポリエステル
インナーテント生地：ポリエステル
フロア生地：ポリエステル
ポール：アルミ合金
ペグ：スチール

原産国 ベトナム

各部の名称



【バルブの各部説明】



設営方法



必ず2人以上で
設営を行って
ください。



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
詳しく見ることができます。



① アウターテントを広げます。

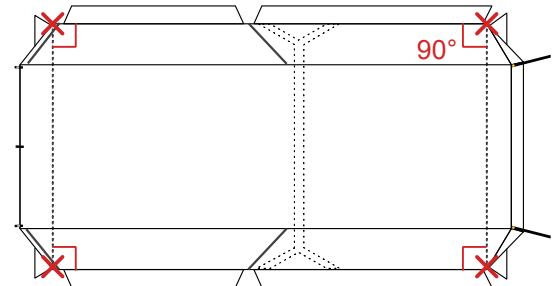
※この時、ドアファスナーは閉じた状態にしてください。



黒いベルトのある方がインナーテント側です。

② コーナー4箇所のループ（オレンジ色）をペグで固定します。

※この時、各コーナーが 90° になるよう意識してください。



③ エアフレームのバルブへ、ポンプのホースを接続します。

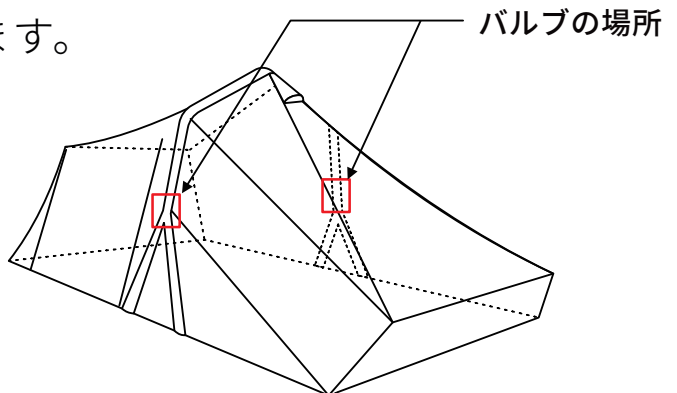
※バルブ取り付けネジ、排気キャップは閉めておいてください。



吸気キャップを開きます。



ポンプのホースを固定します。



ポンプについて



ハンドルエンド（ご使用時に固定してください）

ホース固定部（吸気用）

圧力ゲージ

ホース固定部（排気用）

※こちらへホースを固定してください。

ホース

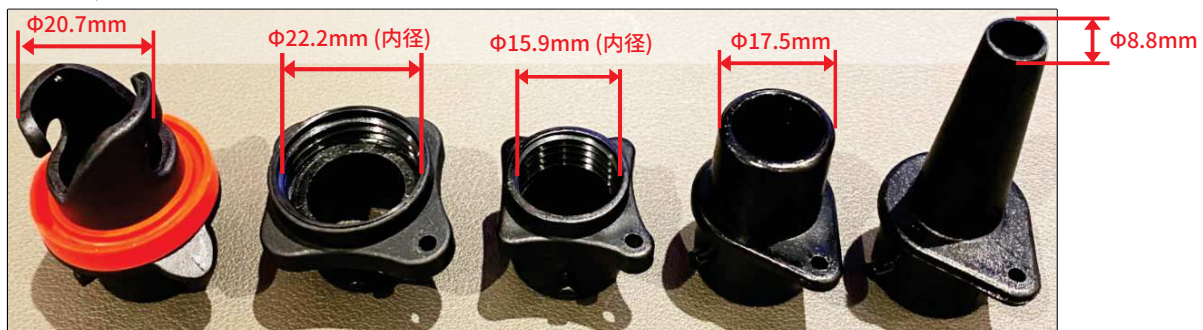
■シングルアクションとダブルアクション機能

- ・シングル：ポンプを押した時に排気/吸気
- ・ダブル：ポンプを押しても引いても排気/吸気



切り替えレバー
どちらかへ倒す

■アタッチメント

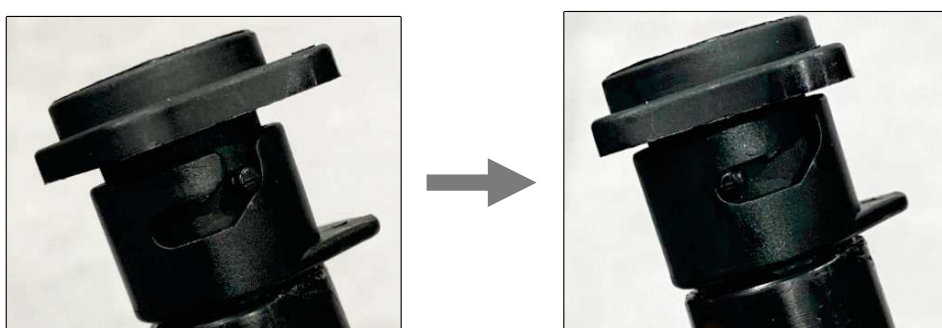


※エアボーンには「内径Φ22.2mm」のねじ式アタッチメントをご使用ください。

※本製品以外の製品へポンプを使用される場合は、ご使用前に必ず対応する空気圧をお確かめください。

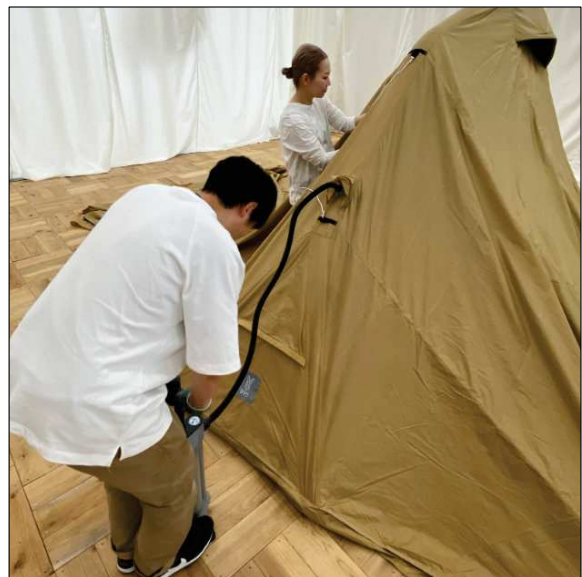
■アタッチメントとホースの固定方法

ホース先端の溝へアタッチメントの突起を差し込み、突起が溝の奥に入るまでねじ込みます。

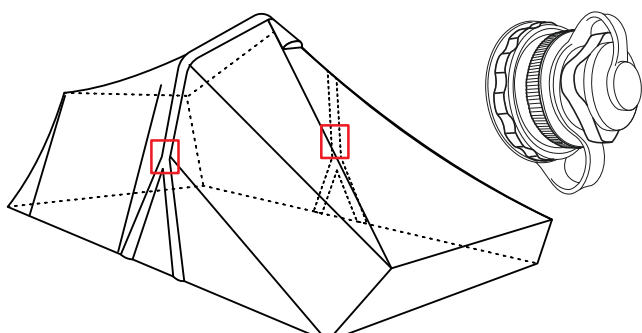


④ エアフレームへ空気を注入してください。

もう一人がエアフレームを支えるとテントへの給気がスムーズに行えます。



POINT | 空気を入れる前に確認しましょう。



バルブはテントの両側にあります。
空気を入れる際は反対側のバルブが閉
まっていることを確認してください。

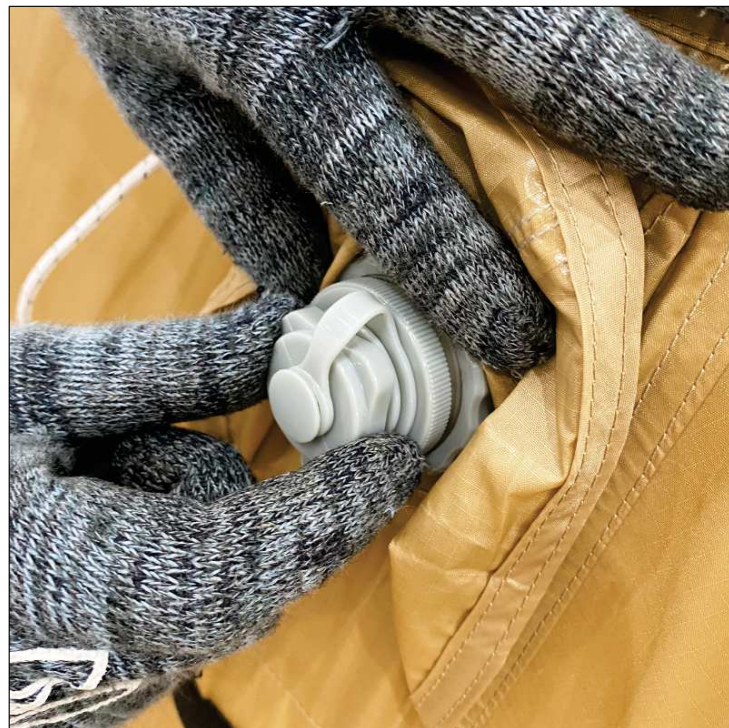
POINT | 適正空気圧について



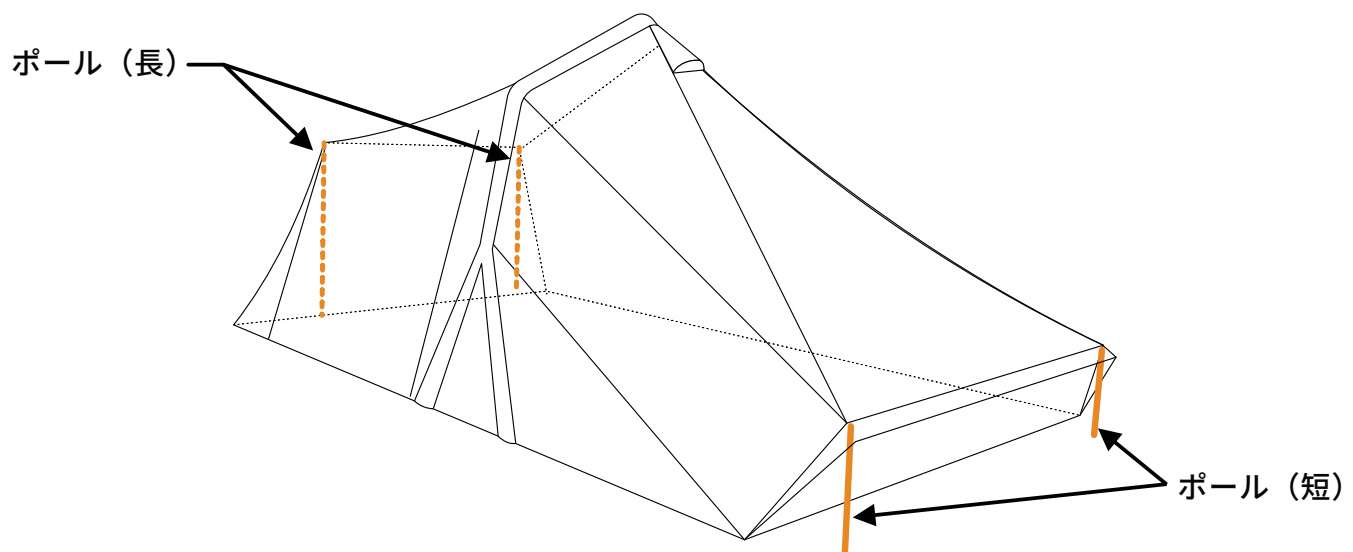
ポンプのゲージが「8psi」に達するまで空気が入れば、
空気圧は適正です。気温が高い夏場などはエアフレーム
内の空気が膨張します。その場合、エアフレームへ過剰
な圧力がかからないよう、空気を抜きながら圧力を調
整してください。

※排気キャップをゆっくりと弛めることで、中の空気が
少しづつ排出できます。

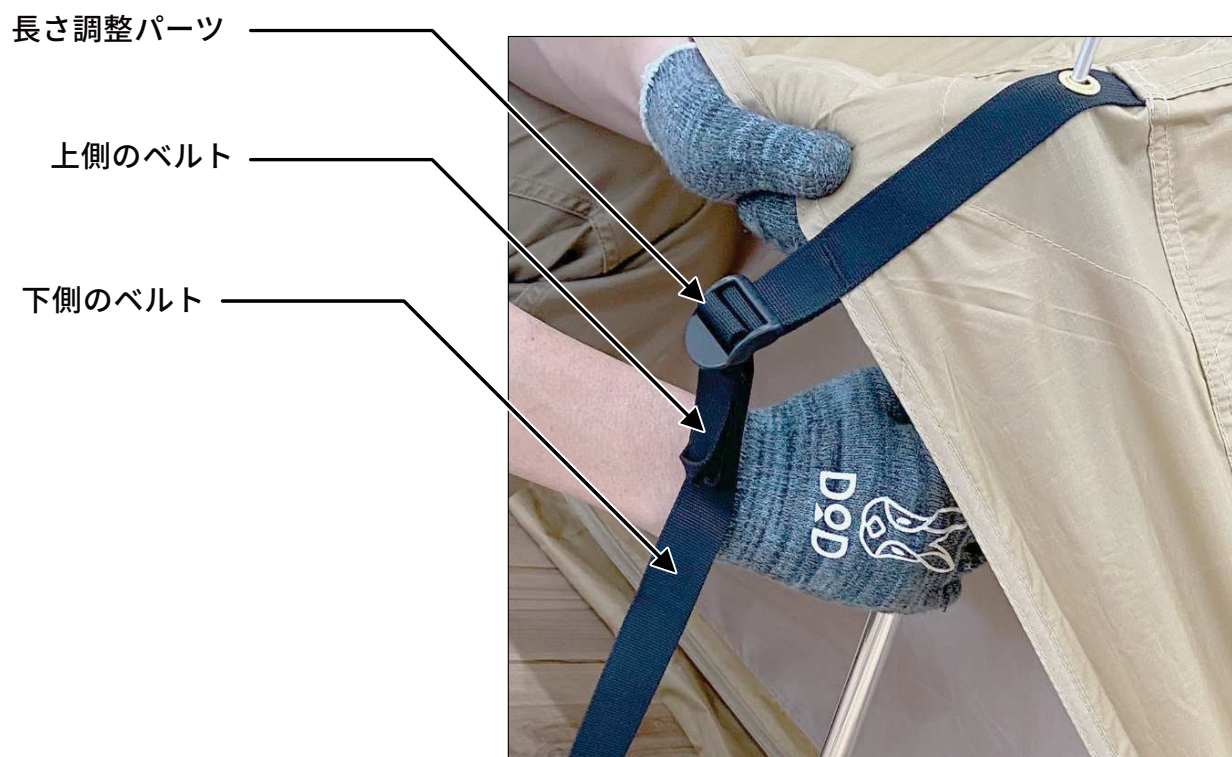
⑤ バルブからホースをはずし、吸気キャップを閉めます。



⑥ テント両端のポールを固定していきます。
ポール（長）とポール（短）を組み立ててください。

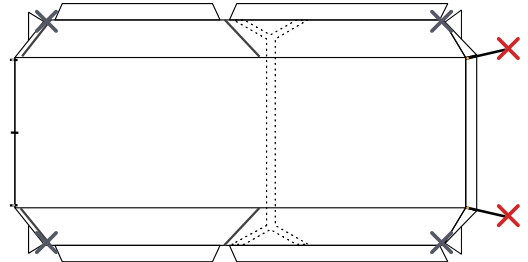


- ⑦ ポール（短）先端のピンをグロメットへ挿入し、ベルト先端のループをペグで固定します。

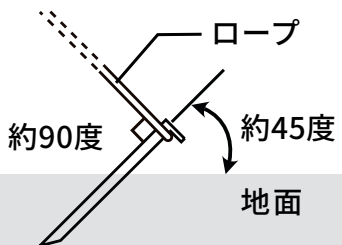


長さ調整パーツの下側から出ているベルトをペグで固定し、上側のベルトを引っ張りながらテンションを掛けます。

⑧ もう一方のベルトも同様に固定します。



POINT | ペグの打ち方

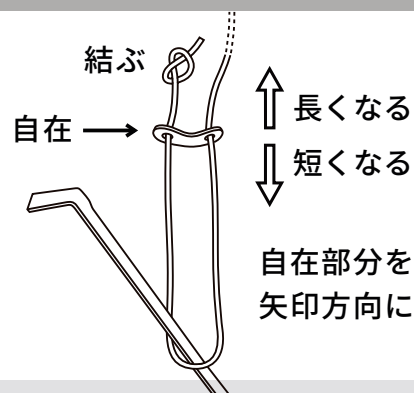


⑨ ポール（長）側も同様に固定します。

ポールをグロメットへ挿入し、ロープをペグで固定します。



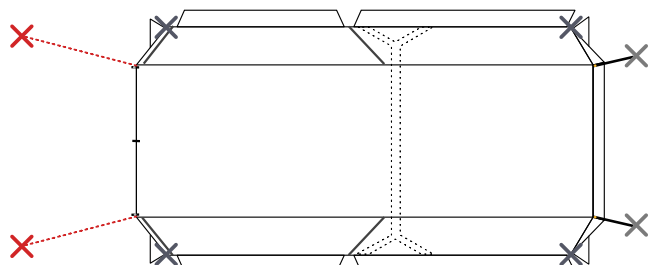
POINT | ロープの調整方法



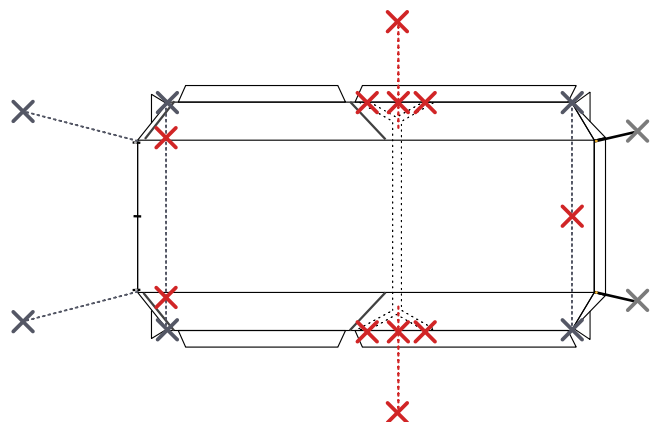
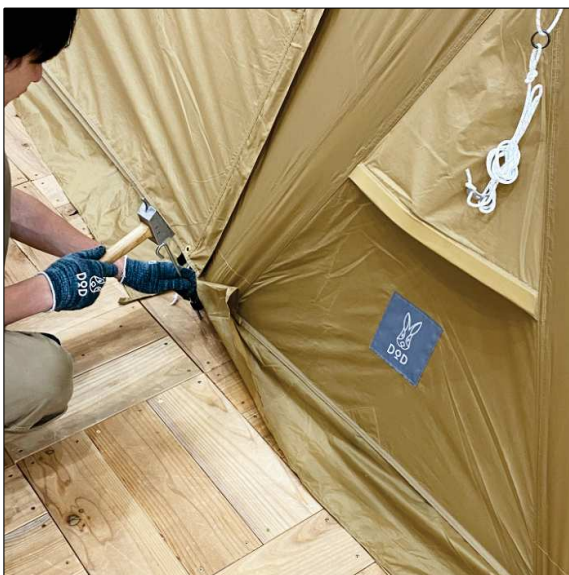
自在部分を持ちながらロープを矢印方向に引っ張ってください。

⑩ 両方のポールが固定できれば、ポールの下方にあるベルトでポールをテントへ固定します。

この時、ポールはやや前傾した状態になります。

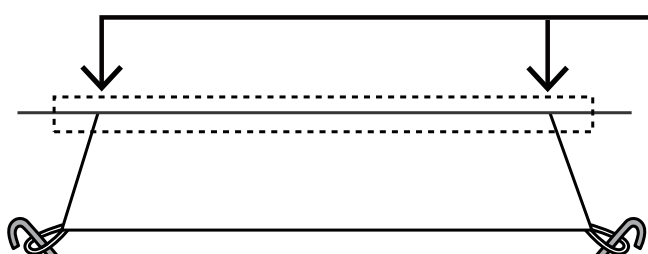


⑪ テントの周囲およびロープをペグでしっかりと固定すれば、アウターテントの設置は完了です。



注意

- ・風によるスカートのバタつきが気になる場合は、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。



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。

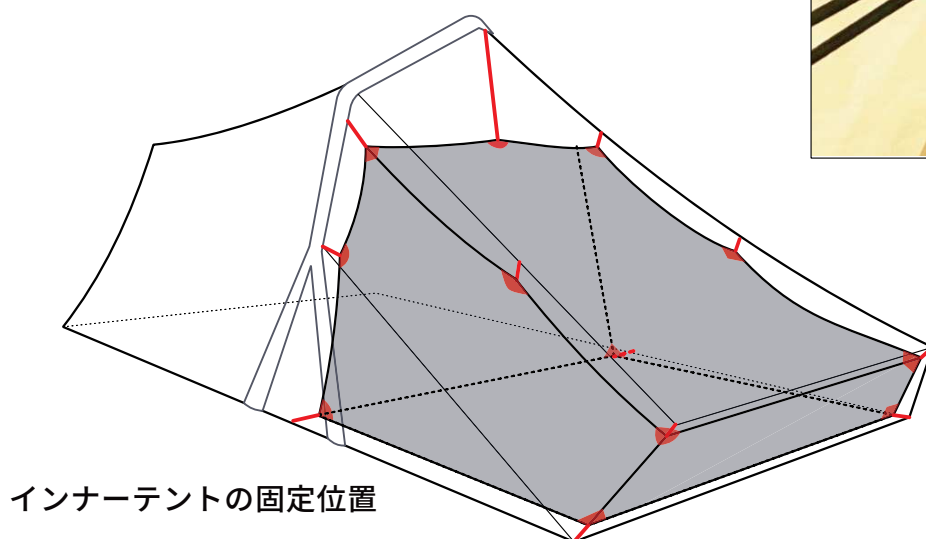
※スカート用のペグは付属していません。

⑫ インナーテントを固定すれば設営完了です。

アウターテントの奥から順に、インナーテントのフックをリングへ引っ掛けていきます。

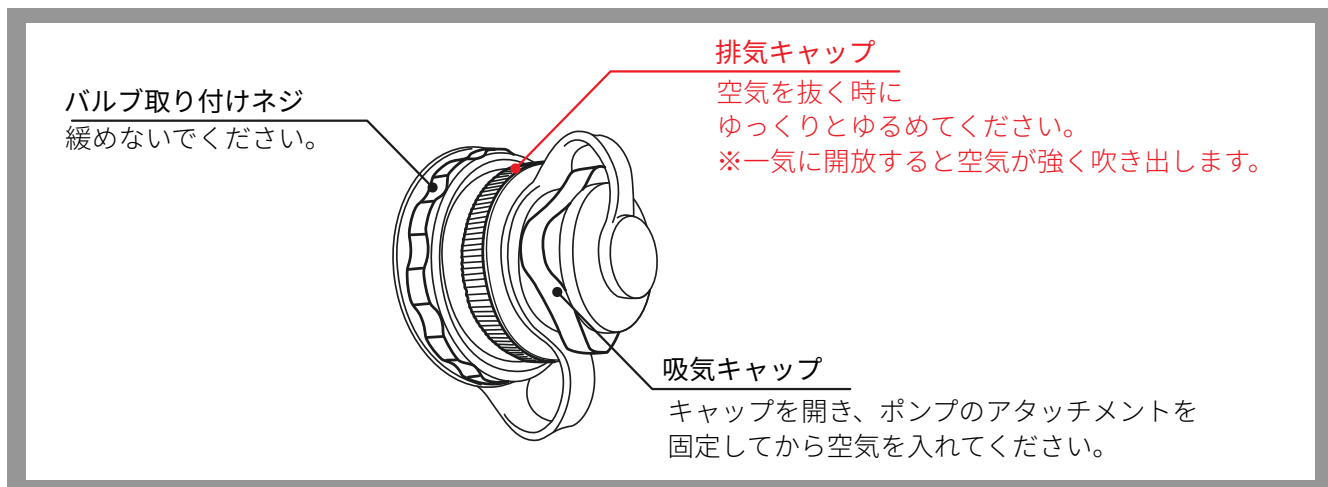


リングとフック

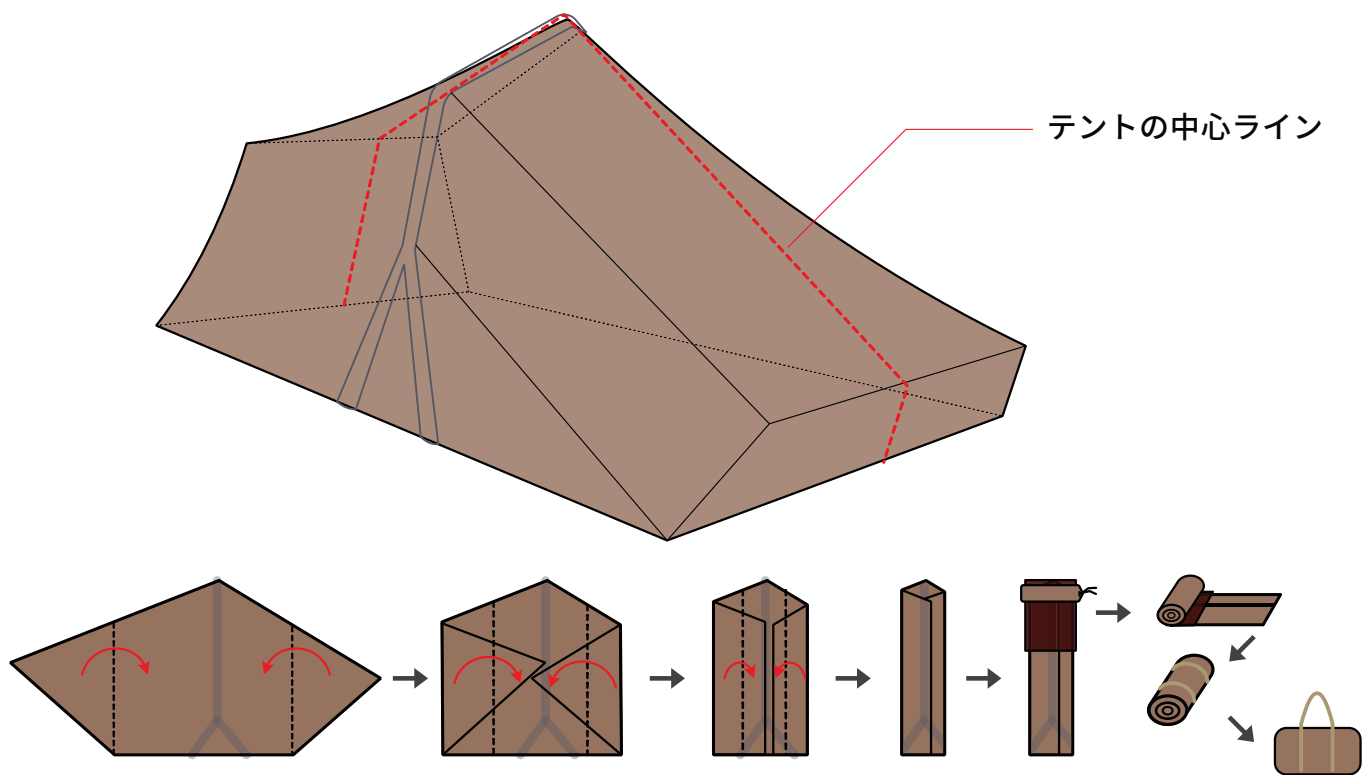


撤収方法

設営手順とは逆の順番に進め、エアフレームから空気を抜きます。



テントのたたみ方



1) テントの中心ラインで半分にします。

※この時、両方のバルブの排気キャップを開放し、空気を十分排出しておいてください。

2) テントの中央に向けて何度か折りたたみ帯状にします。（キャリーバッグ幅に合わせます。）

3) インナーテントも同じ幅にたたんでおきます。

4) インナーテント生地を2) の生地の上に乗せ、ポールを乗せて生地を巻いていきます。

5) タイベルトで固定し、ポンプなど他の付属品と共にキャリーバッグに収納してください。

収納・保管方法

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て、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。

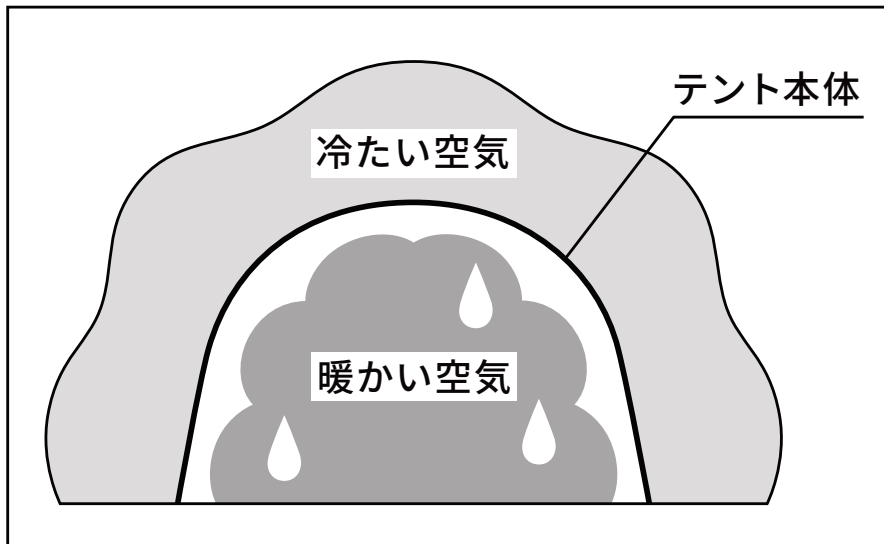
廃棄の際は、各地方団体の指示に従って廃棄してください。

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

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

テント・タープの撥水性が弱まってきたました。

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

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。

※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。

【補修パーツページ】



https://store.dod.camp/c/item/repair_parts

0 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】



<https://faq.be-s.co.jp/dod-faq/>

製品に関するよくある質問を掲載しております。

【お問い合わせフォーム】



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

TEL:050-5305-9905（平日10:00～13:00 / 14:00～17:00 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。

0 保証書がありません。

A 本製品に保証書の付属はございません。

通常の使用状態にて製品に不具合や破損が見られた場合は、ご購入日また製品到着日より、1年間は無償で対応させていただきます。（ペグやロープなどの消耗品を除く）詳しい保証規定についてはこちらをご参照ください。

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

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://store.dod.camp/>

【情報配信ツール】

DOD camp+us (DOD公式アプリ「ディーオーディーキャンパス」)

DODを体感しながらみんなで創り上げるコミュニティアプリ。

<https://subscription.app.c-rayon.com/app/dodcampus/home>

X (Twitter)

@dod_camp

https://www.twitter.com/dod_camp/

Facebook

@doppelgangeroutdoor

<https://www.facebook.com/doppelgangeroutdoor>

Instagram

@dod.camp

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

Tiktok

@dod_camp

https://www.tiktok.com/@dod_camp

Youtube

@dodcamp

<https://www.youtube.com/DODCAMP/>

DOD JOURNAL

最新情報や商品開発の裏話などを公開しています。

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



ビーズ株式会社
be-S Co., Ltd.

〒577-0063 大阪府東大阪市川俣1丁目14番33号

※当説明書内容の無断転用を禁止します

© 2025 be-s Co.,Ltd.

