

X-CURSION TEPEE II / 325 (OLIVE/SAND)

[エクスカーションティピーII / 325(オリーブ/サンド)]

取扱い・組立て説明書



この取扱い説明書は大切に保管してください。

この度はコールマン製品をお買い上げいただき誠に有難うございました。設営の際には水はけが良く、できるだけ平らな場所を選んでください。また、石や木の枝等、本製品を傷つけるおそれのあるものは、あらかじめ取り除き、整地してから設営してください。

組立・使用上の注意及び禁止事項



この警告を無視して誤った組み立て方や使い方をすると、人が死亡、または重傷を負う事故が想定される内容を表しています。

- テント、タープ内での火気の使用は、大変危険です。一酸化炭素中毒等、生命をおびやかすおそれがありますので、絶対におやめください。
- 台風、暴雨、落雷等の悪天候の際は危険ですのでテント、タープの使用はおやめください。
- 河原の中洲や崖下などの増水、落石の危険のある場所にテント、タープを設営しないでください。



この注意を無視して誤った組み立て方や使い方をすると、事故やケガといった人的傷害、又は物的傷害の発生が想定される内容を表しています。

- キャンプ場へお出かけの前に全ての部品が揃っているか確認してください。
- テント、タープの設営は基本的に2人以上で行ってください。無理な設営はポールの破損や本体破れの原因となります。
- テント、タープの設営の際はグローブを着用してください。
- ポールを伸ばす際は各節を完全に差し込んでください。指を挟まないように注意してください。また、周囲に十分注意してください。近くに人がいないことを確認してください。
- テント本体を立ち上げる際はポールのはね返りに注意してください。
- ペグを打つ際にハンマーで指を打たないように注意してください。
- 小さいお子様にポールの組み立てやペグ打ちの作業をさせないでください。
- 風が強い時はテント、タープの設営を行わないでください。本体が飛ばされて思わぬ事故やポール折れ、本体破損の原因となります。
- テント、タープ設営の際は水はけが良く、できるだけ平らな場所を選んでください。また、風の影響を受けにくい場所を選んでください。
- 石や木の枝等、テント、タープを傷つけるおそれのあるものはあらかじめ取り除き、整地してから設営してください。
- テント、タープ本体はペグとロープで確実に地面に固定してください。風で飛ばされたり雨水が溜まって思わぬ事故につながることがあります。
- テント、タープを設営する場所によっては付属のペグが使用できない場合があります。あらかじめ行かれる場所の地面の状態を確認しておいてください。
- テント、タープから長時間離れる場合は必ず撤収してください。急な天候の変化、突風などにより、テント、タープが飛ばされて思わぬ事故の原因となります。
- 結露について
テントのフライシート、タープの生地には防水加工が施されていますので、外気との温度差が大きいと生地の内側の壁面に水滴がつくことがあります。これは水漏れではありません。テント、タープ内の換気を行うことで改善することができます。

収納・管理の注意



この注意を無視して誤った組み立て方や使い方をすると、事故やケガといった人的傷害、又は物的傷害の発生が想定される内容を表しています。

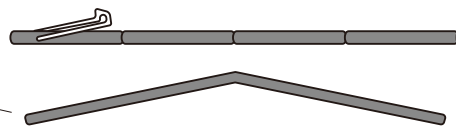
- 使用後は汚れを落とし、十分に乾かしてから収納、保管してください。濡れたままの状態で収納しますと、色移りやカビ発生の原因となります。
- 撤収時、雨などで本体を乾かせない場合は、持ち帰ったあとできるだけ早く乾燥させてください。そのまま放置しますと色移りやカビ発生の原因となります。
- 汚れを落とす場合は、固く絞った布で拭き取りよく乾燥してから保管してください。
- シンナー、ベンジンなどの有機溶剤の使用は、色落ち、変色およびプリントや樹脂加工の剥がれの原因になります。
- ポール本体に付いた砂や土はきれいに拭き取ってから収納してください。また、濡れたまま収納しますと腐食の原因となります。
- 本体、収納ケースは洗濯しないでください。
- 幼児、子どもの手の届かない場所に保管してください。

各部の名称・セット内容

セット内容

お出掛けになる前に一度、パーツ等の不足がないかご確認ください。

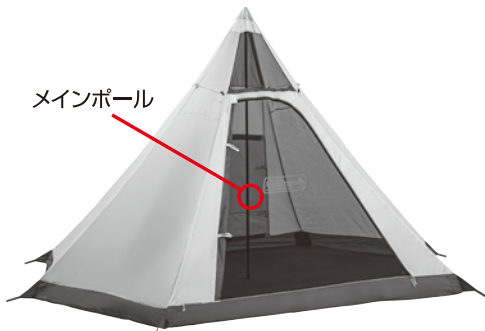
- 本体（インナーテント）×1
- フライシート×1
- メインポール×1
- フロントポール×1
- 自在ロープ×5
- スチールペグ×15



完成図



[インナーテント]

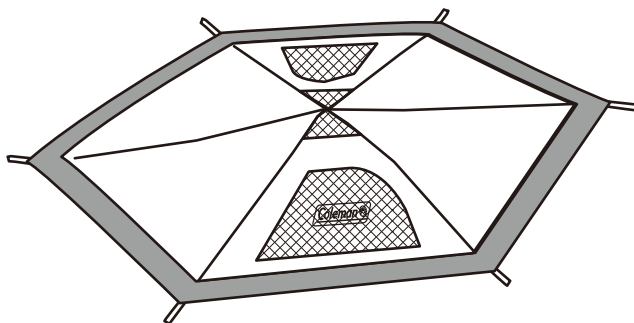


[クローズ時]



I 本体を広げます

- 1 インナーテントを広げます。コールマンロゴのある方がフロント側になります。前後ドアのファスナーをすべて閉めます。

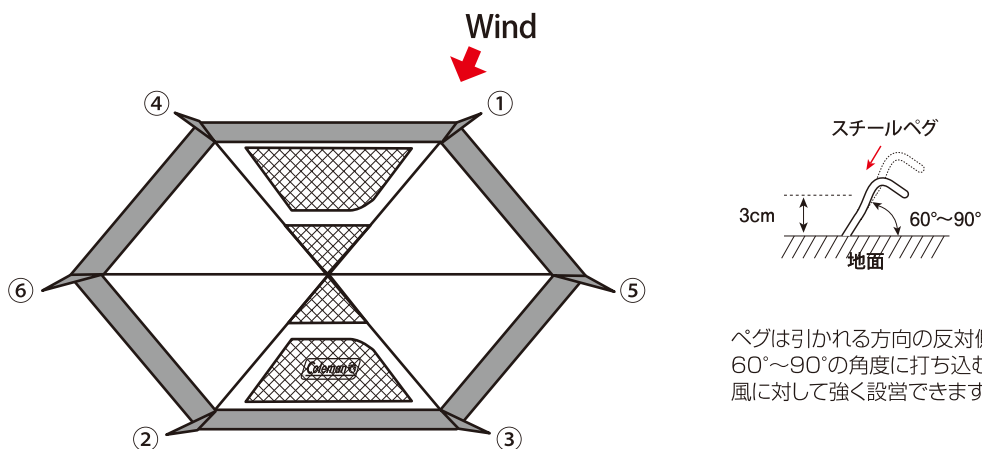
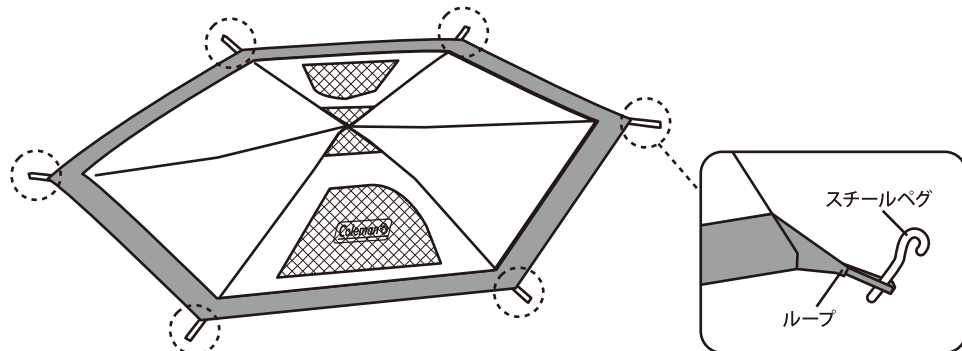


ファスナーを開けたまま設営すると、ペグで固定した時にドアが閉まらなくなることがあります。

II

設営位置を決め固定する

2 設置場所を決め、図のように6ヶ所のループを風上より順に(①～⑥)対角線にスチールペグを打ち、本体を固定してください。



ペグは引かれる方向の反対側へ
60°～90°の角度に打ち込むと
風に対して強く設営できます。



フロアにしわが無くなるように、ループを少し引っ張りながらスチールペグで固定してください。

III

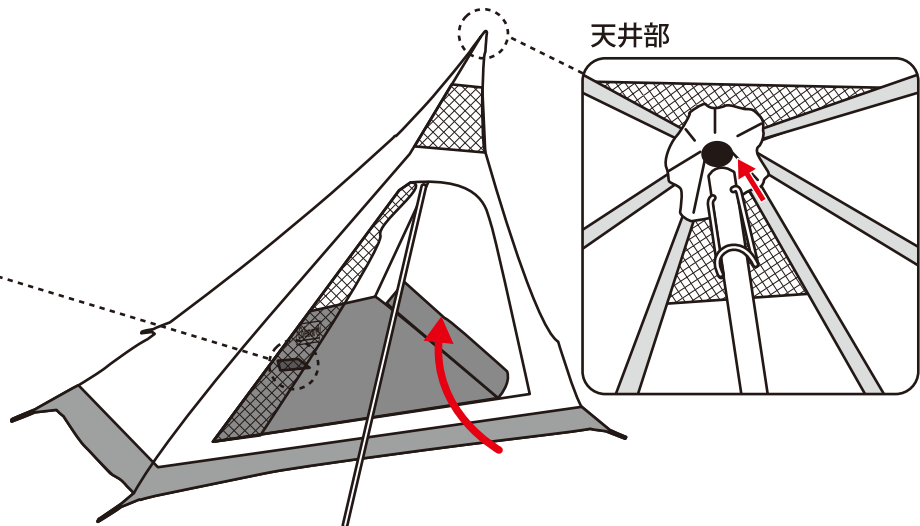
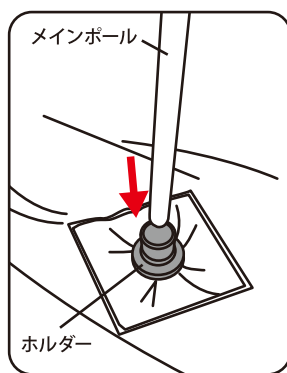
メインポールをセットする

3 メインポールを伸ばします。



ポールを伸ばす際には、各節を完全に差し込んでください。不十分な場合、ポールが折れる可能性があります。

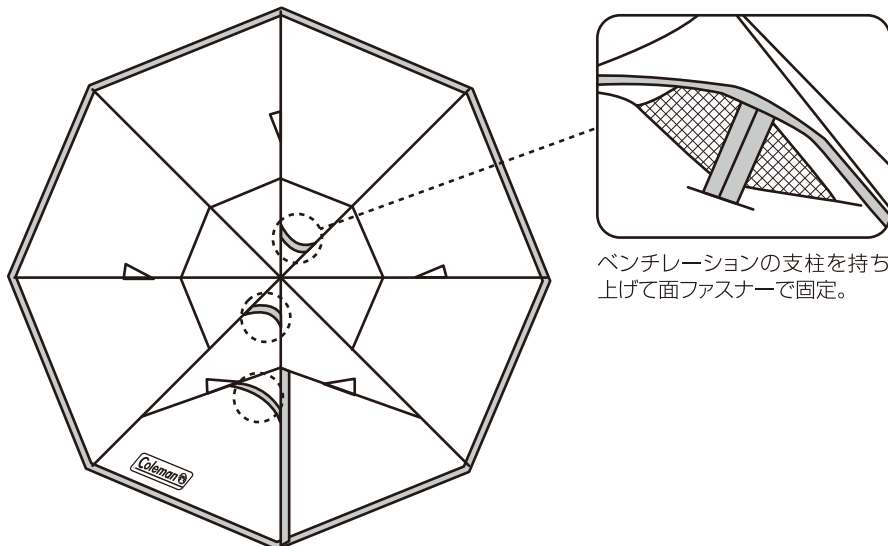
4 インナーテントのフロント側ドアを開けて、中に入ります。メインポール先端部を天井部に差し込み、インナーテントを立ち上げます。



立ち上がったら、メインポール
反対側をフロア中央部のホル
ダーに差し込みます。

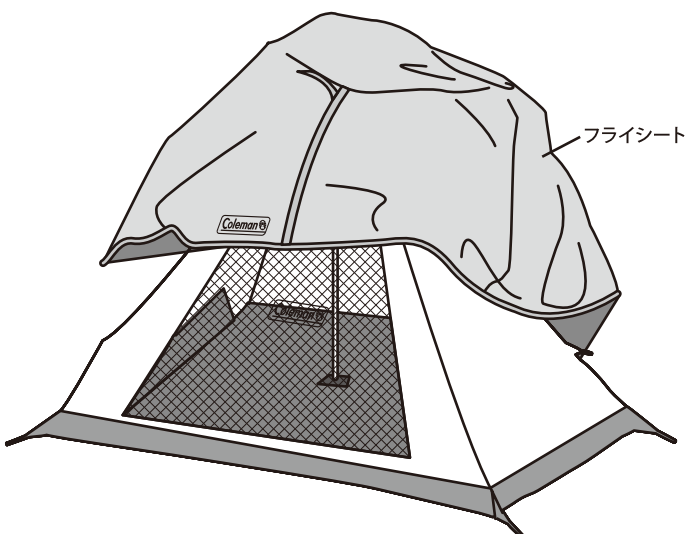
IV フライシートをかぶせる

5 フライシートを広げます。コールマンロゴのある面がフロント側になります。フライシートをかぶせる前にフライシートにあるすべてのベンチレーションを開けてください。フライシートをかぶせた後では、手が届かないおそれがあります。



ベンチレーションの支柱を持ち上げて面ファスナーで固定。

6 フライシートをインナーテントにかぶせます。



7 フライシートの端についているラバーループを、インナーテントを固定しているスチールペグにかけます。



V

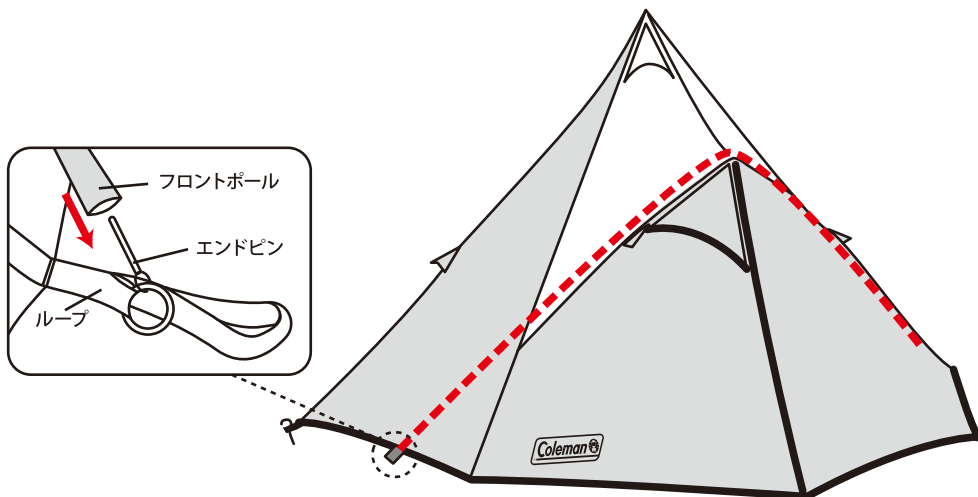
フロントポールをセットする

- 8 フロントポールを伸ばします。



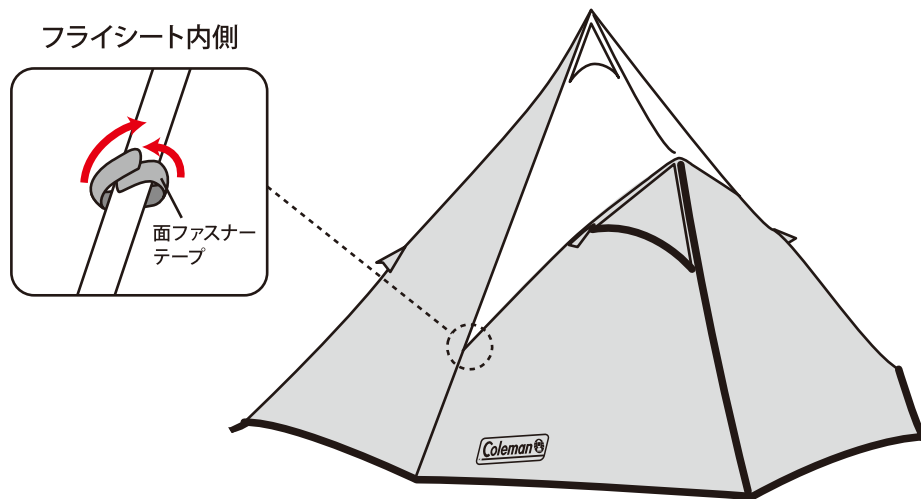
ポールを伸ばす際には、各節を完全に差し込んでください。不十分な場合、ポールが折れる可能性があります。

- 9 フライシートにあるコールマンロゴ側(フロント側)のファスナーを開け、フロントポールをセットします(フライシート内側)。フロントポールの端を、フライシート横にあるループについているエンドピンに差し込み立ち上げます。

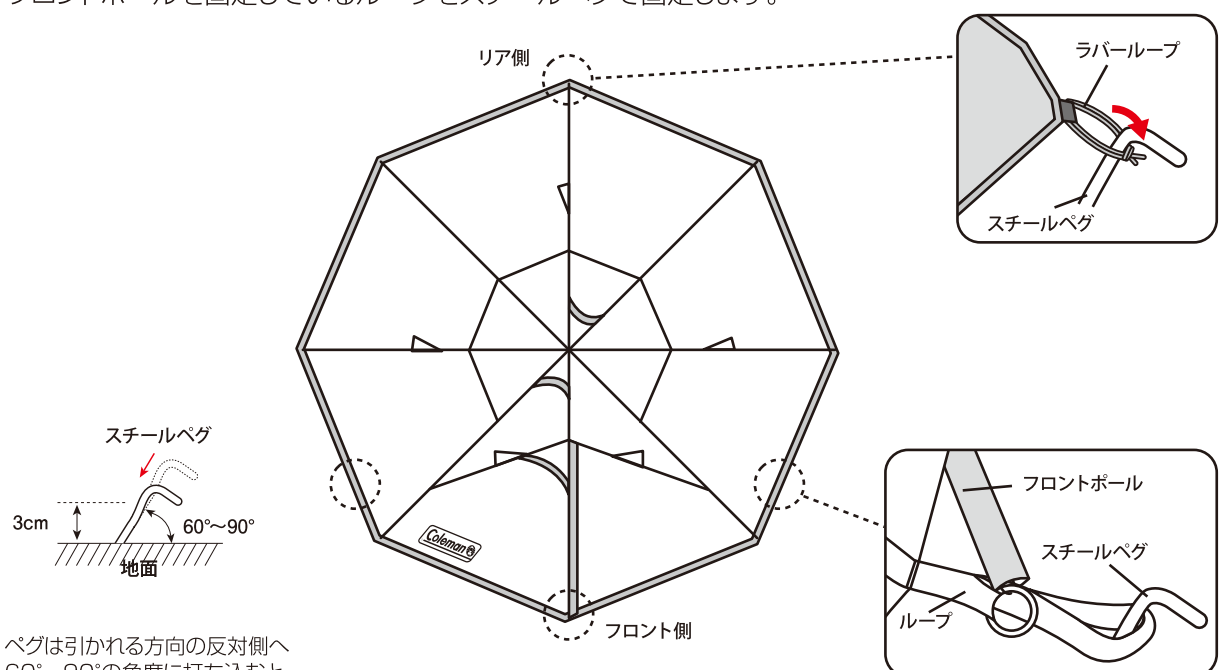


ポールをエンドピンに差し込む際、指をはさまないように注意してください。

10 フライシートの内側にある面ファスナーテープを、フロントポールにとめて固定します。

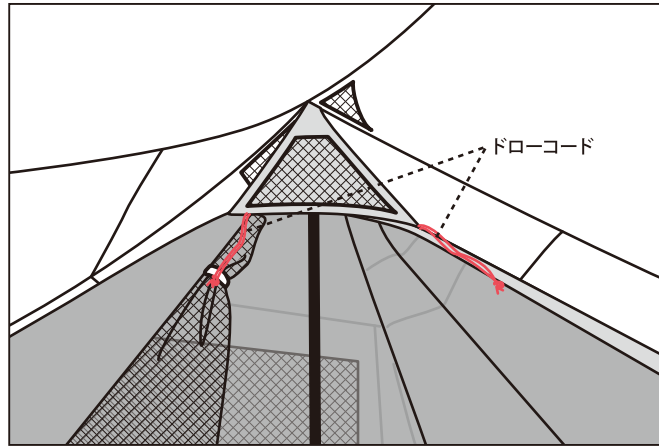


フロント、リア側のラバーループを張り出し、スチールペグで固定します。
フロントポールを固定しているループをスチールペグで固定します。

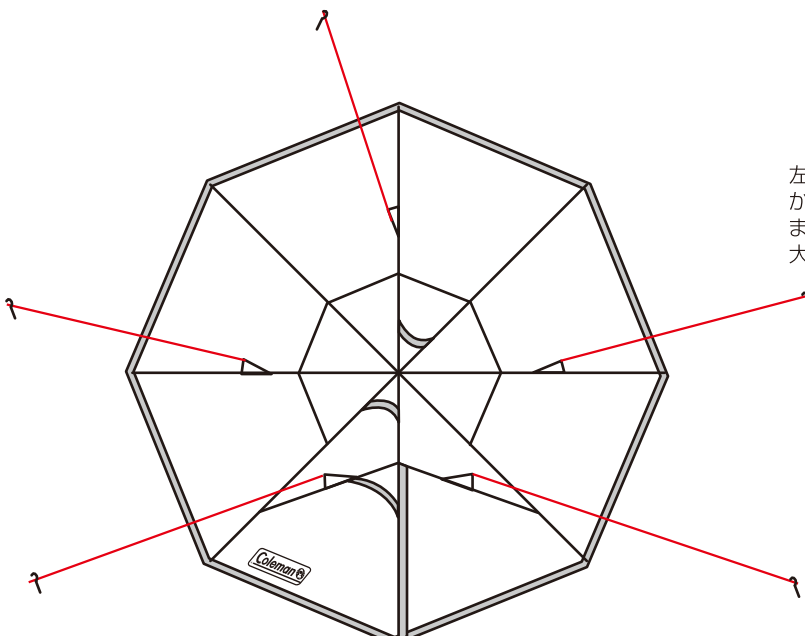


ペグは引かれる方向の反対側へ
60°～90°の角度に打ち込むと
風に対して強く設営できます。

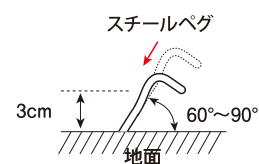
- 11** インナーテント上部にあるドローコードを引いて、上部をすばめて固定します。
インナーテントとフライシートの間に空間が出来上がり接触を防ぎ、テント内側の結露を軽減する役割を果たします。



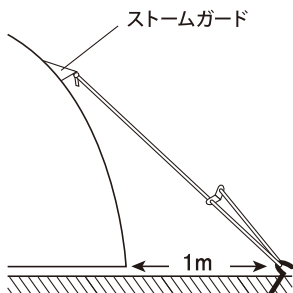
12 ストームガードシステム(ストームガードに付属のロープを結び、ペグで固定する方法)により、テントの安定性を高め、フライシートとインナーテントの接触を防ぎます。図のようにスチールペグで固定します。



左図の要領にて5ヶ所にロープをセットし、本体から約1m程離れた位置にペグ打ちして固定します。自在をしめあげて、ポールが前後左右に大きく動かないように調節してください。

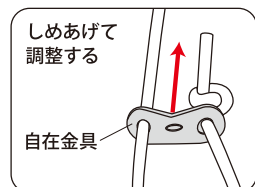


ペグは引かれる方向の反対側へ60°～90°の角度に打ち込むと風に対して強く設営できます。



自在ロープの端をストームガードのループに結びます。
ペグを打ち、ロープをかけて自在をしめ
ロープの長さを調節します。

自在の使用方法

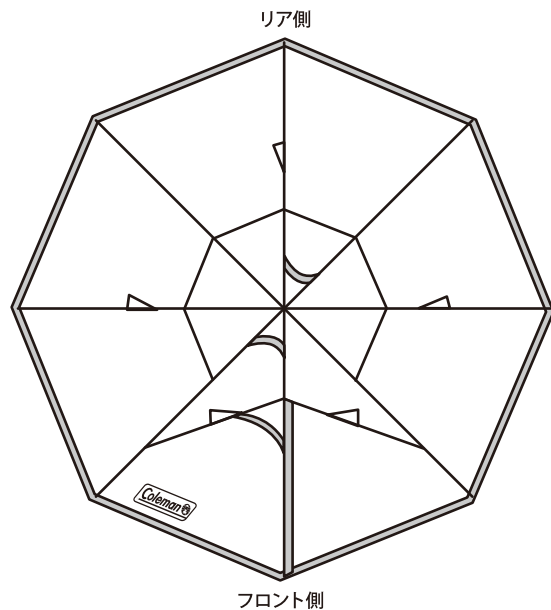


本製品は構造上、風の抵抗を受けやすくなっています。「ストームガード」を必ずご活用ください。

フライシートのみの設営手順（インナーテントを使用しない場合）

A フライシートを広げます

- 1 フライシートを広げます。コールマンロゴのある方がフロント側になります。前後ドアのファスナーを全て閉めます。

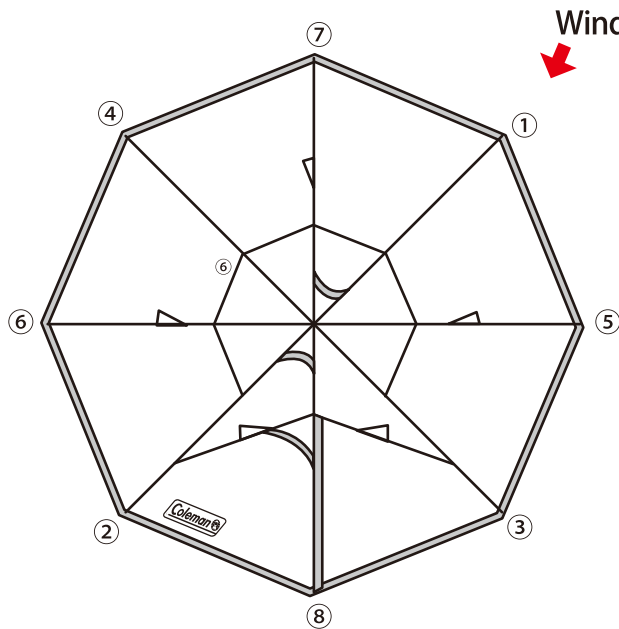


ファスナーを開けたまま設営すると、ペグで固定した時にドアが閉まらなくなることがあります。

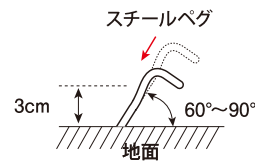
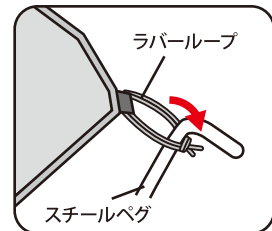
B

設置位置を決め固定する

2 設置場所を決め、図のように8ヶ所のループを風上より順に(①~⑧)対角線にスチールペグを打ち、本体を固定してください。



Wind



ペグは引かれる方向の反対側へ
60°～90°の角度に打ち込むと
風に対して強く設営できます。

C

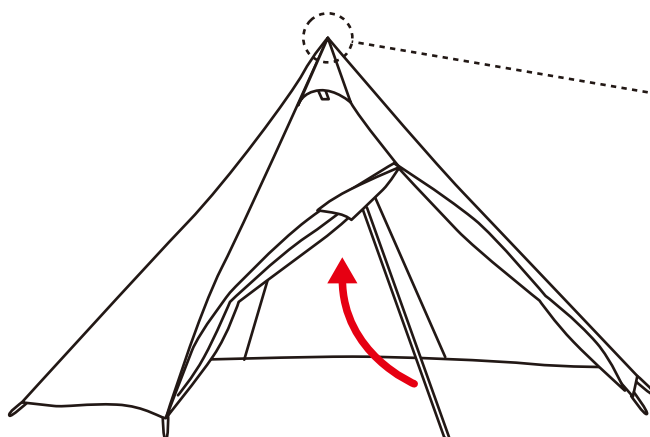
メインポールをセットする

3 メインポールを伸ばします。

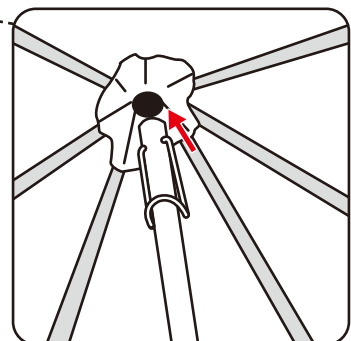


ポールを伸ばす際には、各節を完全に差し込んでください。不十分な場合、ポールが折れる可能性があります。

4 フライシートのフロント側のドアを開けて、中に入ります。メインポール先端部を天井に差し込み、フライシートを立ち上げます。



天井部



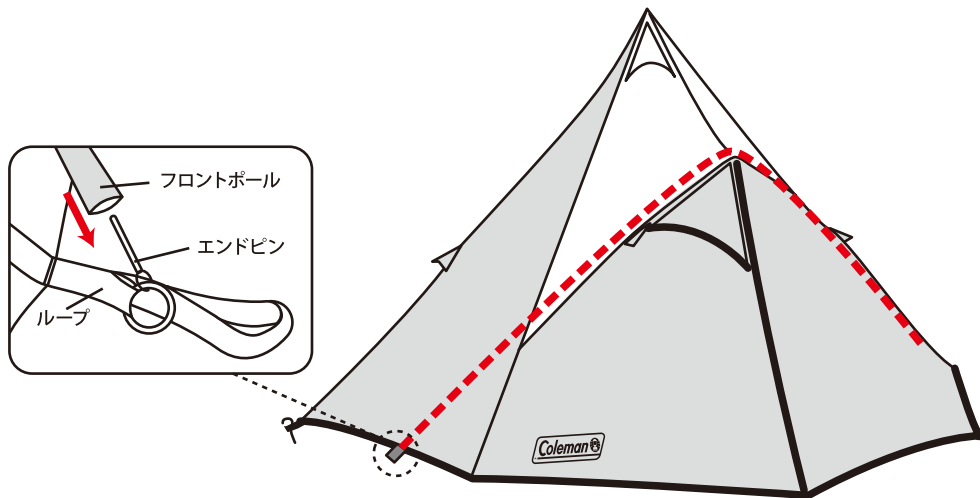
D フロントポールをセットする

5 フロントポールを伸ばします。



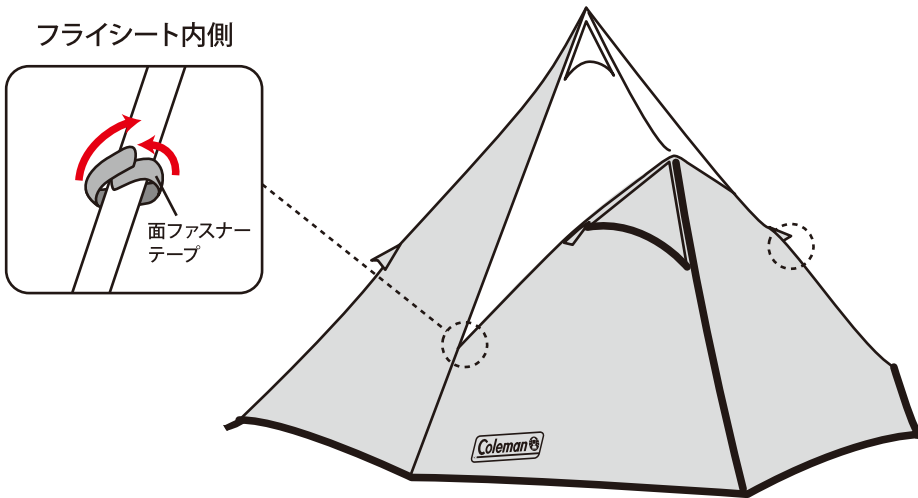
! ポールを伸ばす際には、各節を完全に差し込んでください。不十分な場合、ポールが折れる可能性があります。

6 フライシートにあるコールマンロゴ側(フロント側)に、フロントポールをセットします(内側)。フロントポールの端を、フライシート横にあるループについているエンドピンに差し込み立ち上げます。

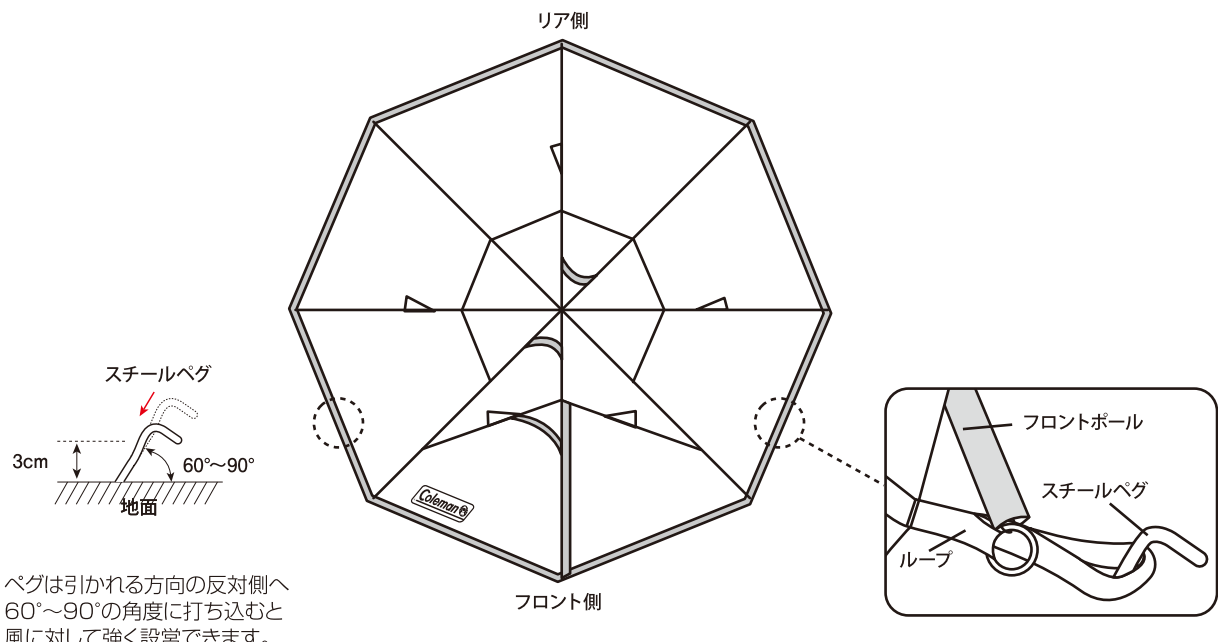


! ポールをエンドピンに差し込む際、指をはさまないように注意してください。

7 フライシート内側にある面ファスナーテープを、フロントポールにとめて固定します。



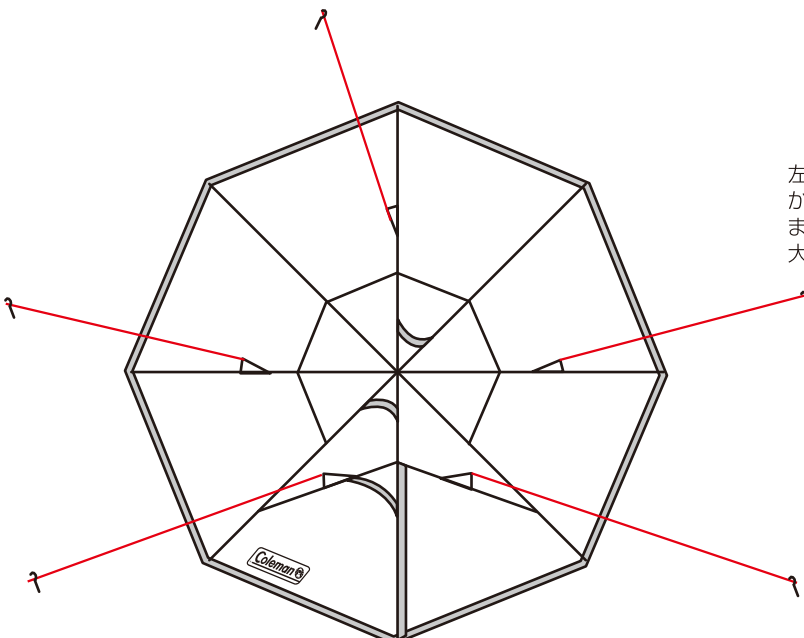
フロントポールを固定しているループをスチールペグで固定します。



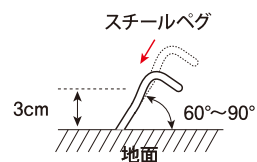
ペグは引かれる方向の反対側へ
60°~90°の角度に打ち込むと
風に対して強く設営できます。

E ロープを張り固定する

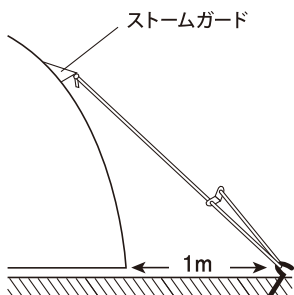
8 ストームガードシステム(ストームガードに付属のロープを結び、ペグで固定する方法)により、テントの安定性を高めます。図のようにペグで固定します。



左図の要領にて5ヶ所にロープをセットし、本体から約1m程離れた位置にペグ打ちして固定します。自在をしめあげて、ポールが前後左右に大きく動かないように調節してください。

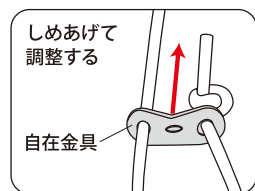


ペグは引かれる方向の反対側へ60°～90°の角度に打ち込むと風に対して強く設営できます。



自在ロープの端をストームガードのループに結びます。
ペグを打ち、ロープをかけて自在をしめ
ロープの長さを調節します。

自在の使用方法



本製品は構造上、風の抵抗を受けやすくなっています。「ストームガード」を必ずご活用ください。



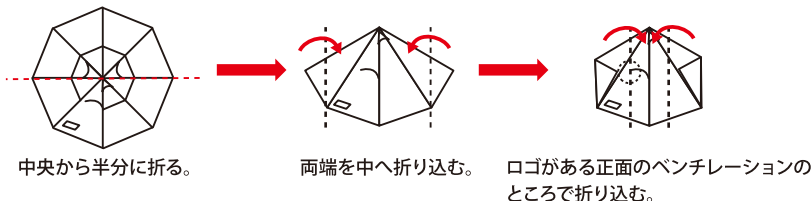
フライシートのみからインナーテントを装着することはテントの破損のおそれがあるためできません。必ず設営手順に従って設営してください。

フライシートのみの状態から、インナーテントを使用したい場合は、一度全てのポールとペグをフライシートから外した後で、設営手順1から始めます。

撤収手順

1 すべてのロープを外し、内側にある面ファスナーテープ、インナーテント固定ペグに掛けてあるループをすべて外して、フライシートをインナーテントから完全に取り外し、下図のようにしてたたみます。

⚠ テント・タープを濡れたまま収納しますと防水効果が著しく損なわれる為、ご使用後はフライシート・インナーテントの汚れをよく落とし、十分乾かしてから収納・保管してください。

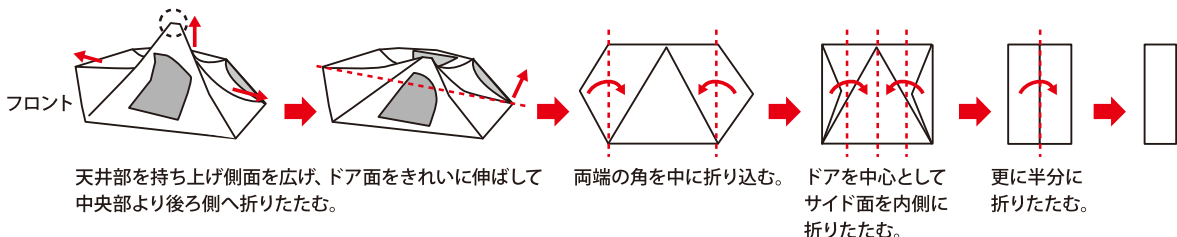


中央から半分に折る。

両端を中へ折り込む。

ロゴがある正面のベンチレーションのところで折り込む。

2 ポールをすべて外し、インナーテントの空気を逃がすためにフロント・バックドアの下部をあらかじめ開けておいてから、六隅をきれいに広げ六角形になった状態で、下図のようにたたみます。

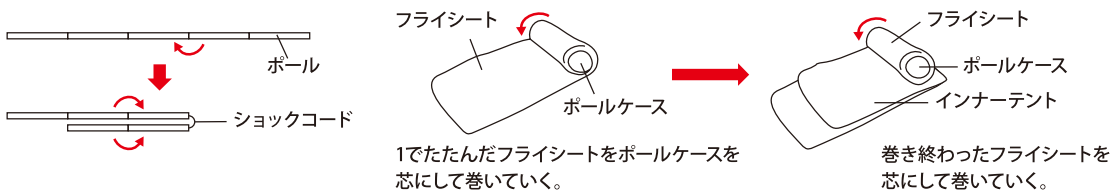


フロント 天井部を持ち上げ側面を広げ、ドア面をきれいに伸ばして
中央部より後ろ側へ折りたたむ。

両端の角を中心に折り込む。 ドアを中心として
サイド面を内側に
折りたたむ。

更に半分に
折りたたむ。

3 ポールを全ておりたたみポールケースに収納し、本体を下図のように巻いて、キャリーバッグに収納して完了です。



⚠ ポールを収納する際は、真ん中から折りたたむようにすると、ショックコード(ゴム)全体に均一に、テンションがかかり、ショックコードの寿命を延ばす事が出来ます。キャリーバッグに収納する際は、固く巻かないと入らない場合があります。

ニューウェルブランズ・ジャパン合同会社

お問い合わせ先 コールマンカスタマーサービス: 0120-111-957

受付時間: 月曜日~金曜日 (祝祭日を除く) 10:00~17:30