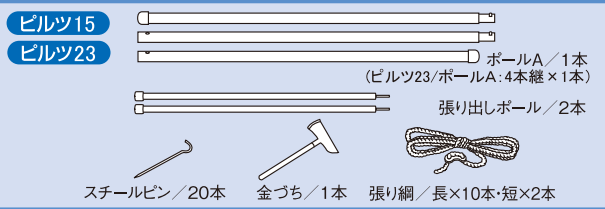
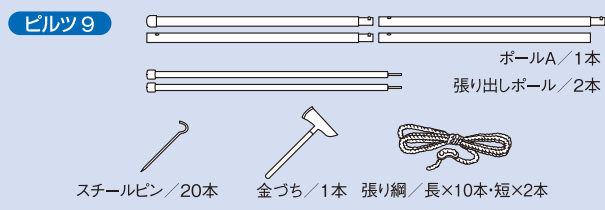


ピルツ9-DX・15-II・23共通 / 組み立て方法

◆ここではピルツ15を使用して説明しています。ピルツ9・23とは大きさが異なりますが組み立て方は同じです。また、細部で異なる箇所については以下の文中で紹介しています。また、説明はそれぞれ「ピルツ9」「ピルツ15」「ピルツ23」と。省略して説明しています。

1 パーツを確認します



幕体と上記のパーツがセットされているか確認します。

△ 設営時のご注意

テントの破損は設営時と撤収時に多く発生します。完全に設営が完了した状態で強度設計されています。風が吹いているときは作業を見合わせて、風が収まってから設営・撤収をするようにしてください。

2 幕体を広げます

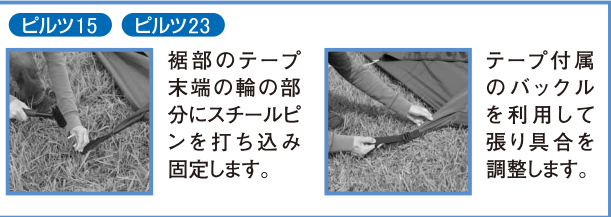
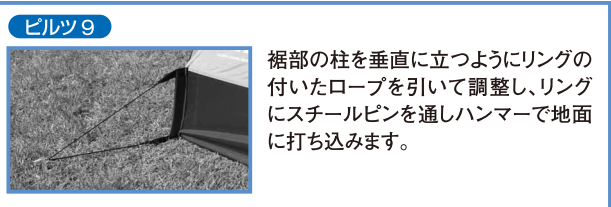
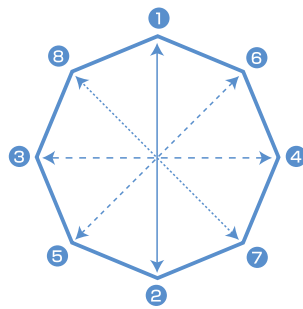


幕体を広げます。グランドシートは取り付けした状態にしておきます。

Check Point

グランドシートは取り外すことができます。しかし設営時にはグランドシートは取り付けした状態にしておきます。取り付けしていないと床の形状が出ないため立てられません。グランドシートを外して使用した場合、テントの撤収時にグランドシートを取り付けておくか、次回の設営の前にグランドシートを取り付けておく必要があります。

3 裾を固定します



幕体の裾部をイラストを参考に対角同士で順に固定します。テントの中心から外側にテントを引っ張ってスチールピンを打ち込みます。

Check Point

ピルツ9とピルツ15・23は裾部分の固定方法が異なります。画像を参考にテント裾部全周の辺がピンと張るように固定します。

4 ポールを接続し本体を立ち上げます



1 まずポールを接続します。**2** 幕体の先端のベンチレーター部分をポールを差し込んだポケット部にポールを差し込みます。**3** ポールを突き上げるように幕体の先端のベンチレーター部分をポールを差し込んだポケット部に差し込みます。**4** ポールの地面側をシートの中心の穴部分に移動させます。**5** ポールを中心の位置に調整した後、穴のカバー入口をふさぎます。

5 張り綱で補強します

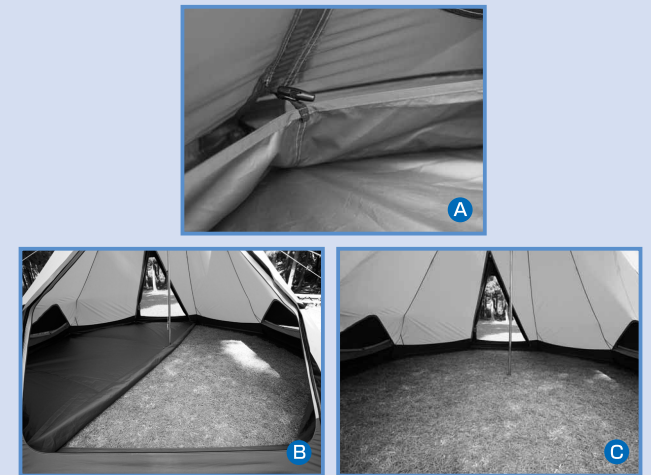


テント側面の8ヶ所に張り綱を取り付け、スチールピンで固定しテントを補強します。自在を使用してロープの長さを調節しテントの張り具合を調整して完成です。

(ピルツ15・23は幕体付属のロープのリングに張り綱を結びつけます。a) 下部ベンチレーターのひさし部分を短い張り綱で外側に張り出します。

△ 風雨に備えて、張り綱でしっかり固定してください。風雨の強い時や張り綱をしっかり張っていてもテントが大きく歪んでしまうような時などは、速やかにテントを撤収してください。

グランドシートのバリエーション



グランドシートは取り外すことができます。

- A 固定方法はグランドシートの各コーナーに付属しているトグルをテント本体のリングにくぐらせて固定します。
- B グランドシートを半分だけ固定することで土間のようなリビングスペースを確保できます。
- C グランドシートをすべて取り去ることでシェルターのような使い方ができます。

ベンチレーター

■ 頂上部ベンチレーター



頂上部のベンチレーターはロープの操作により開閉することが可能です。2本のロープに付属するフックをポールのリングに引っかけて固定し、自在を利用してロープの長さを調節して開閉の調整をします。通常はベンチレーターは閉じた状態ですが、ロープを引く(短くすると)ベンチレーターが開きます。(ピルツ23は頂上部のベンチレーター下部にメッシュパネルを装備しています。)

■ 側面下部ベンチレーター



側面下部の2ヶ所のベンチレーターは室内からフラップを開けることができ、メッシュパネルによる換気ができます。

前面出入口の機能

■ 前面出入口の張り出し



前面の出入口は様々なバリエーションで展開できます。通常は前面パネルを張り出すことで出入りの雨よけや日差しをさえぎることができます。張り出して使用する場合は、張り出し側面の三角部分を張り出し部分に巻き上げることで開放感のある出入口にすることができます。天気の良い日は張り出し部分をすべて巻き上げれば出入りがしやすく、ファスナー操作の煩わしさのない機能的な出入口になります。外出時などは張り出し部をすべて閉じることが可能です。この状態では内部からの出入りがしにくいので後面出入口を利用するか、外からの開閉操作が必要です。

ピルツ15・23/上部ベンチレーター



側面上部の2ヶ所のベンチレーターは室内から操作できます。雨天時など頂上ベンチレーターが使用できない場合など、換気に便利です。