

# D.O.D. ソロテント ピューパ ST-01 取扱説明書

本製品をお買いあげいただきまして誠にありがとうございます。

本製品をご利用の際は、必ずこの説明書をよくお読みの上、ご使用いただきますようお願い致します。また、お読みいただいた後この説明書は大切に保管してください。

本製品のサポート情報や説明はホームページでもご覧いただけます。

<http://www.be-s.co.jp/>



## ⚠️ ご注意

- ※お子様のみの使用は非常に危険です。常に保護者の監督の下で組み立ての上、ご使用ください。
- ※保管にあたっては、本製品に付いた汚れや水分を良く落とし、湿気の少ない場所に保管してください。
- ※火気に近づけないでください。また、テント内でタバコ、ストーブなど火気を使用しないでください。
- ※本製品を蒸気や、高温になるものに近づけないでください。
- ※雨量によっては縫い目やジッパーの隙間などから浸水することがあります。雨天時の使用はタープ、グラウンドシートなどの併用をおすすめします。
- ※いずれかの部品が破損した場合は本製品のご使用を止めてください。
- ※台風など危険な場所、状況下でのご使用はお止めください。
- ※各ポール・ジョイント・布地に圧力がかかるような状況下でのご使用はお止めください。
- ※自転車や自動二輪車に本製品を結んだり、同一のタープで覆わないでください。
- ※組み立て時や折畳み時には、本製品に対して無理な力を加えないでください。ポールやジョイント破損の原因となります。
- ※釘やくい、砂利、貝殻、ガラス片、金属片、木片等、尖ったものとの接触は避けてください。
- ※本製品を廃棄の際は、各地方自治体の廃棄区分に従って廃棄してください。

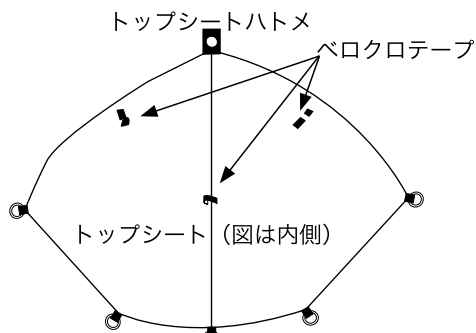
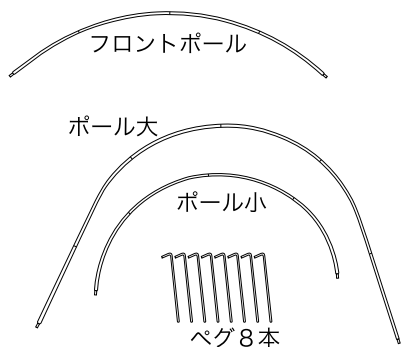
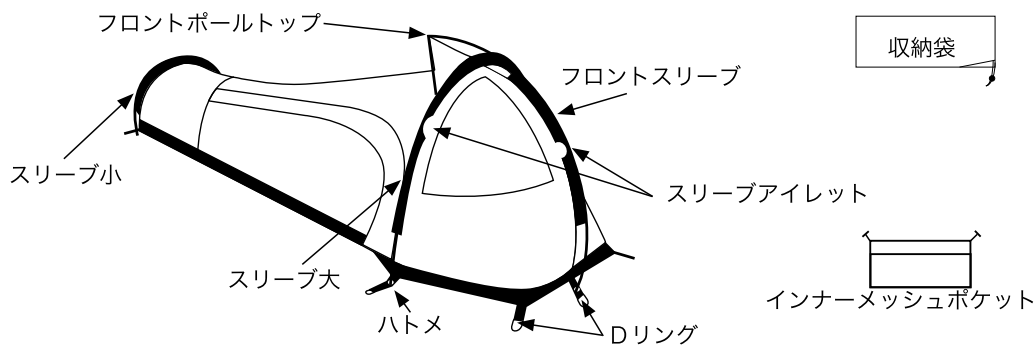
## ー ソロテント ピューパ ST-01 製品仕様 ー

サイズ	幅 2400 × 奥行 800 × 高さ 800mm
折畳みサイズ	長さ 430 × 直径 115mm
重量	1.39kg (ペグ、ポール、キャリングバッグ含む。)
耐水圧	3000mm
材質	トップ / ポリエステル リップストップ、アンダー (グラウンド) シート / ナイロン、 ポール / アルミ (直径 8.5mm)
入口	1 箇所 (ジッパー開閉式)
通気口	1 箇所 (メッシュ、トップシート開閉式)

※製品改良の為に予告無く製品仕様を変更することがあります。

## ー 各部の名前と付属品の確認 ー

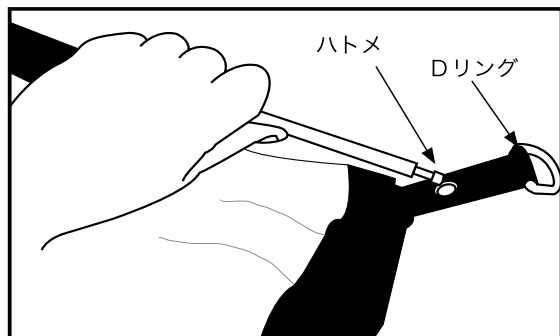
本製品には、「テント本体」、「収納袋」、「ペグ8本」、「ポール3本」、「トップシート」、「インナーメッシュポケット（本体に付属）」、「コード（紐）3本（本体とトップシートに付属）」、「取扱説明書（本書）」が含まれます。内容に不備・破損がある場合は弊社までご連絡ください。



## ー 本体の組み立て ー

図には同型同種のテントを使用しているため、お手元のテントとは細部が異なる場合がございます。

**1** テントをバッグから取り出し、安定した地面へ置きます。コンクリートなど硬い面の上へテントを置くと、地面との摩擦によりテント生地が破損することがありますのでご注意ください。次に、各ポールを伸ばします。ポールがきれいな弧を描くように各ジョイントの向きに注意してください。

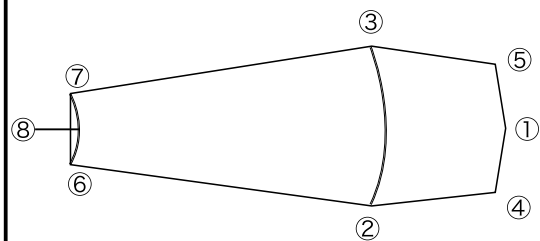


**2** フロントスリーブ（ポールを通す筒状の部分）にフロントポールを通します。次にフロントポールの上端、下端の順にハトメに固定します。同じようにスリーブ大にポール大を通し、ハトメに固定します。最後にスリーブ小にポール小を通し、ハトメに固定してください。

### ⚠ 注意

ポール先端をハトメに通す時は、指などを挟まないように注意してください。

テントを上から見た図

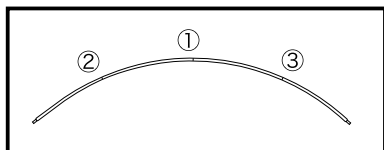


**3** 左図の①から⑤までのペグを打ち込んだ後、⑥、⑦は、本体を引っ張りグランドシートにシワが寄らない様に張ってください。その後コード(紐)をペグ⑧で固定し、本体の張りを調節してください。

**⚠ 注意**

本製品は軽量化のため、プラスチック製のDリングを採用しています、ペグを打ち込む際は破損しないように、気をつけてください。

**4** 雨天時などは、付属のトップシートをご使用ください。トップシートのハトメをフロントポール上端にかけます。ベロクロテープをフロントスリーブとスリーブ大の左右のアイレットに留め、トップシートのゴムをペグ①から⑤にかけます。状況に応じてトップシートのコードをしっかりした立ち木などに結びつけることもできます。



**5** テントを折畳むには、組立と逆の動作を行います。ポールは、左図の順番①→②→③のように、できるだけ、真ん中のジョイント部から左右均等に折畳みます。端から折り畳むとポール内部のテンションコードを傷める可能性があります。