

UV-Q ヘキサ1200

No.71457535

設営方法

設営は必ず2人以上で行って下さい。ポールが倒れた時に、タープ生地を破ったり、人に当たってけがをする危険があります

(1) 風向き、日当り、水はけ等を考慮して設営位置を決めて下さい。

図A (2) ポールを組み立てて下さい。

図B (3) ポールの先端をタープの中央にあるグロメット (はとめ) (a) に差し込み、8mの張り綱を二つ折りにしてループに結び付けて下さい。(タープを真上から見た図Fを参考にして位置を確認して下さい。)

図C (4) ポールが倒れないように一人がポールを保持して、もう一人が(3)の張り綱の下端をペグでしっかりと固定し、自在金具で長さを調節して下さい。ポールを垂直に立てた時、張り綱との角度が45度ぐらいになり、張り綱同士の開く角度が60度になるようにして下さい。

図D (5) (3) ~ (4) で立てたポールが倒れないようにタープ生地を引っ張りながら、反対側のグロメット (b) にもう1本のポールの先端を差し込み、同様にして張り綱を引き、ペグで固定して下さい (図C)。

図E (6) タープの (c) ~ (f) の位置にあるループに4mの張り綱を二つ折りにして結び付けて下さい。

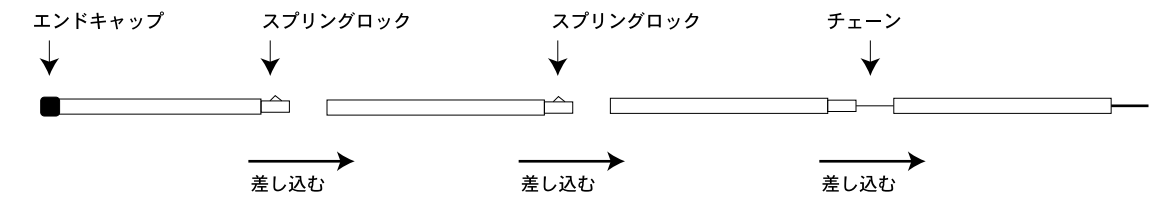
(7) 張り綱の下端を (c)、(d)、(e)、(f) の順でペグで固定して下さい。この時、張り綱と地面の角度が45度になるようにして下さい。(再度すべての張り綱を調節し、タープにたるみがでないようにして下さい。)タープ下の有効面積を大きくしたい時は、裾 (c) ~ (f) に結び付けた張り綱の下端をできるだけ遠くに固定して下さい。

(8) 雨天又は強風時には別売の自在ロープとペグを用いて各ポール・グロメットから補助の張り綱を引いて下さい。

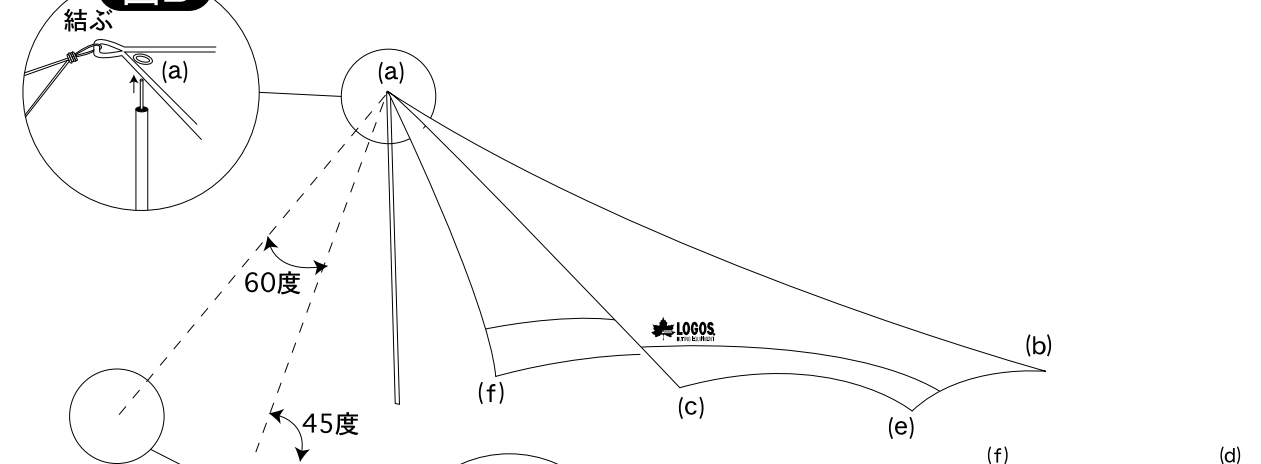
部品構成表

タープ	1張		ペグ 12本
メインポール	φ22mm スチール(230cm×2本)	アクセサリ	約2mロープ 8本
			約4mロープ 4本
			ハンマー 1本(サービス品)

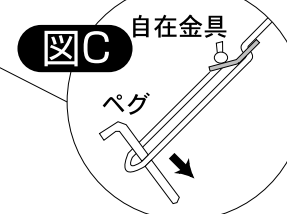
図A



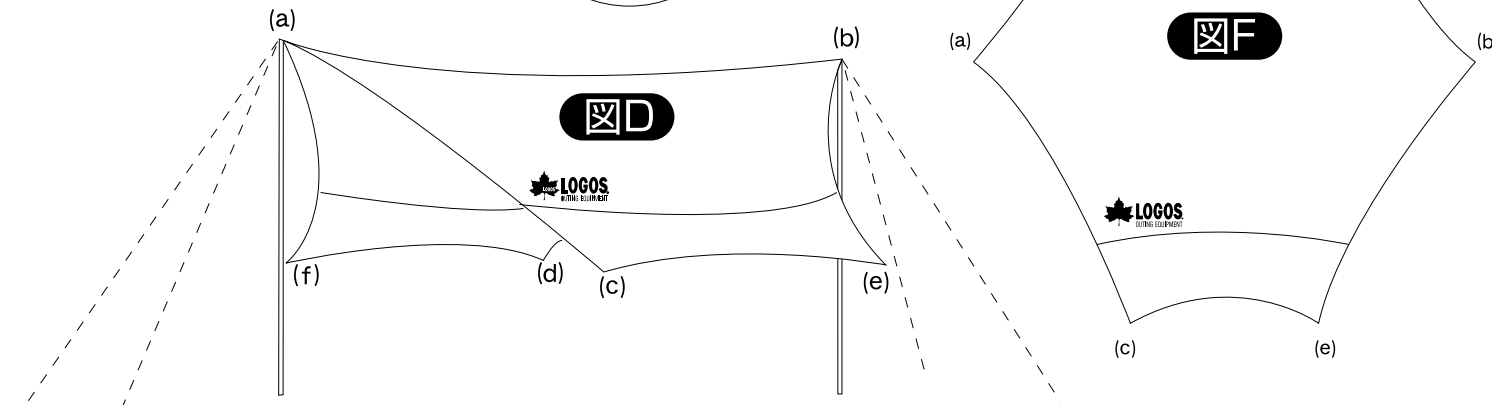
図B



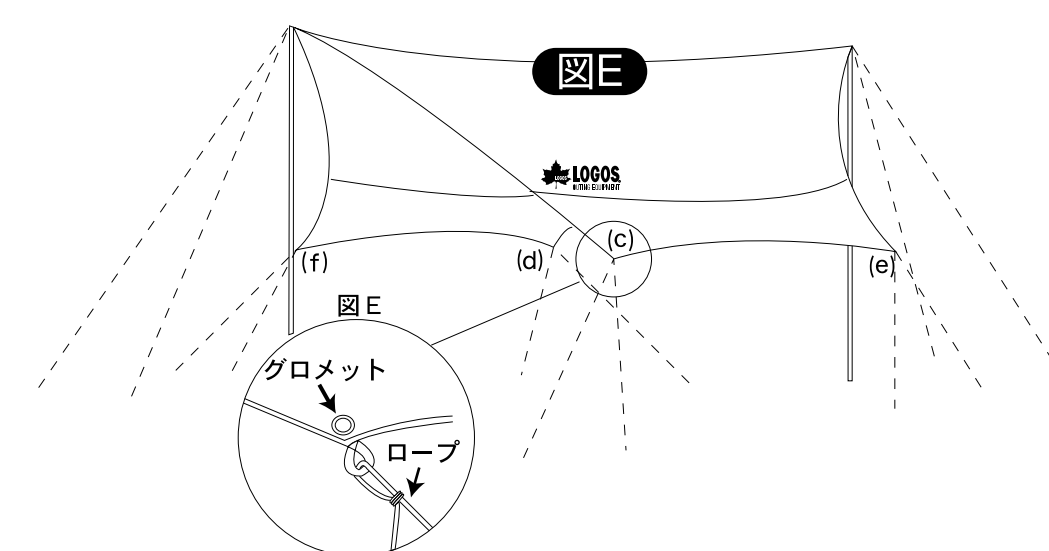
図C



図D



図E



図F

