

マーケットアンブレラ SEG 強度の追究

天幕：耐候性を重視
 PARA / アクリル製
 サマーシールド / ポリエステル製
 ソルテリア / ポリエステル製

縫製：マーケットアンブレラの心臓部である天幕の縫製。長年培われてきた技術を最大限生かしております。

Tenara 最も力が必要な先端部の糸を強靱糸にしました。
 Copyright 2015 - 2016 W. L. Gore & Associates, Inc.
 および日本ゴア株式会社の許諾を得て使用しています。

ダブルロックベース(別売：P62-63)
 安全性が最優先の専用ベース。
 安心してご使用いただけるよう
 各サイズ別の推薦ベースをお選びください。

- ※1) 天幕のカラーは、P56 (PARA)、P57 (サマーシールド)、P57 (ソルテリア)よりお選び下さい。
- ※2) SEGシリーズは、全て受注生産となります。
- ※3) タレ付仕様の緑テープは、2020.4月よりアクリルテープに変更となっております。
- ※4) ヒートン用貫通穴は2022.5月より3ヶ所となっております。
- ※ SEGシリーズは、1本：1梱包 7.3才

ギボシ：耐候性を重視。アルミ鋳物製

風抜き

上ロック/下ロック：
 強度重視。アルミ鋳物製

ヒートンガイド付：ヒートンが挿しやすくなりました。

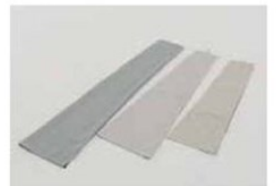


心棒：アルミ製 / 一本骨
 耐候性を考慮した二次電解着色
 3.0mm厚の強靱フレーム
 (心棒38φ、50φ)



フレーム：アルミ(強化仕様)
 2.0mm厚(30×20)

付属品



収納袋
 M.U.の大きさにより付属されます。

オプション

タレタイプ(ラウンド型・スクエア型)



耐風タイプ(ラウンド型のみ)



パラソルにとって最大の難敵「風」
 フレームが折れたり、天幕が破れたり、さらには本体が吹き飛ばされたり、転倒して…
 風がパラソルの損傷の主な原因といっても過言ではありません。さらには思わぬ事故に結びついてしまう事もあります。
 当社の技術陣は世界に先駆けて「逃風構造」を開発し、パラソルの新しい可能性を引き出しました。

アンブレラ推奨ベース(別売)



G



RB



FB



L



埋込

選択ページ P.62・63