



強度

パラソル・マーケットアンブレラの大敵は風。急な突風に対してフレームは強靱に耐え、天幕は風に対して柔軟に逃がすことで本体の破損を免れます。その絶妙なバランスは長年培われた知識と職人技術で可能にします。〈写真〉ダブルフォー骨

耐候性

耐候性とは生地やフレームの色褪せや劣化に対する性能。日本の風土はこの条件が厳しく性能を高めることは日々の課題です。その中で数多くの実績から価値に見合った商品開発を心がけております。

ヨットのセイルにも使われている 強靱な糸を標準化。

マーケットアンブレラはもっとも過酷な環境で使用される場合がほとんどです。当社の商品は長年に渡り耐候性・強度・安全性を高める事を追求してまいりました。さらなる強度UPをはかるため、もっとも強度が必要な部分の縫製糸をこのゴア® TENARATMソーイングスレッドに変え標準化したしました。(SEG・SY・SVシリーズに搭載)

安全性〈ダブルロック方式ベース〉

パラソルやマーケットアンブレラを使用する際に、安全上気をつけなければならないことは、本体の固定方法です。日本は島国の為、風が強いことはよく知られています。基本的に強風時、パラソルは収納していただく様お願いしておりますが、急な突風は予測が難しく対応も困難です。そのため、固定を確実にすることは必須です。当社ではダブルロック方式を採用し、各種別別に推薦ベースを設定しております。

安心の安全保障

SGマーク認定工場：



当社はパラソル業界として国内唯一の安全を保証するSGマーク認定工場に指定されております。当社で製造されたパラソルは安心してご使用になれます。

防災製品事業者認定：



公益財団法人日本防災協会より防災生地の事業者認定を受けております。(事業所番号 N-1096)

保険加入： 事業総合賠償責任保険(PL保険)