

ORIGIN

私たちは「より動きやすく、より快適にサーフィンを楽しめるウエットスーツ」を目指し、日々改良とフィールドテストによる進化を続けてきました。50年以上に渡り改良を重ねた職人の技術が至高の1着を生み出します。

FREESLIDER®

特許出願中



伸縮性のあるFREE COIL(ファスナーを両肩から胸の前にラウンドさせた形状)でアウターフラップをよりコンパクトに設計することで、生地のリニア重なりを最小限にしました。肩～脇～肩甲骨に至る可動域のストレスを軽減し、肩周りのフィッティングと運動性を飛躍的に向上させました。業界初のダブルスライダーを採用し、あらゆる位置からワンアクションでの開閉が可能です。

TORNADO®

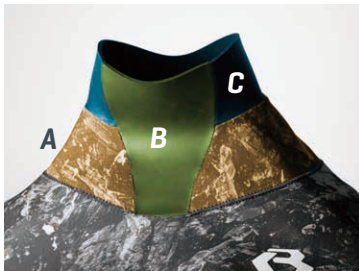
意匠登録済



最大110%まで伸縮するFREE COIL(ファスナーをトルネード状にカーブさせた配置)で大型の開閉部を確保。スムーズ&イージーな脱着が可能です。アシンメトリー構造にすることで肩甲骨の互いの動きを妨げず、パドリング時のストレスを大幅に軽減しました。

WBN / WINTER BACK NECK FREESLIDER® / TORNADO®に標準装備の折り返し式ハイネック。

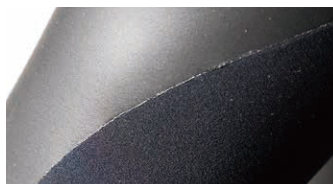
意匠登録済



A: BODYと一体となり衿を支える主構造体 B: のど元を優しいタッチで確実に防水する立体膜 C: 衿全体の伸縮を助け、好みの高さに調節可能な折返し膜。着脱時の伸縮により負荷の掛かるパーツ接合部には伸縮素材のメルコパッチで耐久性を向上。[A,B,C]3つの構造体による苦しくない、確実な防水性と着脱が格段に楽になった当社のみ独自開発のネックシステムです。



確かな技術力が問われる縫製。1.0mmの厚さ貫通させないよう指先の高い感性が求められる。さらに糸が簡単にほつれないように、先代から受け継がれてきた糸結びで確実に仕上げます。



最も重要な接着工程。均等にボンドを塗布し、さらに指先の感覚を最大限に集中させ、段差なくフラットに貼り合わせる。特にラバー面の接着は、強度と仕上がりの美しさにこだわっています。



着脱時の膝下パーツ破損を軽減するため、足首～ひざ裏箇所はストレッチテープで補強し、強度を向上させています。