

ビスコマジック® VISCOMAGIC®

3D DESIGN Ventilation & Power Control Technology

Viscotecs® COMPRESSION CONTROL FABRIC

着圧コントロール ビスコテックス マテリアル

ビスコマジック®は特殊設計で作られた素材と、特殊ビスコテックス処理との融合で誕生した多段階着圧コントロールファブリックです。多彩な柄との組み合わせにより幅広い着圧レベルが設定可能であり、ウェア設計上で必要となる如何なる着圧コントロールリクエストにもお応えする事が可能です。

VISCOMAGIC®

VISCOMAGIC®
処理

ポリエステル レイヤー
ナイロン・ポリウレタン レイヤー

特殊設計素材断面

パワー大 パワー中 パワー小



柄面積とその組合わせで、パワー差を自由自在にコントロールする事が可能。

特 徴

I. パワーマッピング&ストレスフリー

多彩なパネルデザインの同時プリントにより、必要なパワーを必要な箇所に配置する事で、デザイン性と着圧機能性を両立させたウェア設計が可能です。さらに、着圧変更による縫目が無いので肌アタリが少なくストレスフリーです。

II. 特殊設計素材の豊富なバリエーション

セーレンの特殊技術で豊富な生地バリエーションを開発。トリコット素材、丸編ベア素材、ラッセル素材に至る無限の種類での展開が可能です。

III. 在庫レス

ビスコテックスシステムにより、同一生地でサイズ展開による生地ロスの削減と着圧位置の変更が可能です。

SEIREN CO.,LTD.