



3D FIRST LAYER
WEB 詳細ページ



3D FIRST LAYER
BODY TOUGHNESS DUAL FABRIC SERIES

汗を解き放て。

1秒吸汗ファーストレイヤー

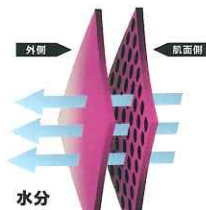
シャツやコンプレッションインナーの下に着用するオールシーズン用ファーストレイヤー。
3D構造の2層ファブリックが、汗冷えやべたつきなどを軽減します。

3Dファーストレイヤー



コンプレッションシャツ(別売り)
吸汗速乾のシャツとの組み合わせにより、その効果はさらに高まります。

DUAL FABRIC



2層構造が瞬時に水分を外側に逃します。

異素材の組み合わせによる2層構造のファブリックが、高い吸汗性と速乾性を可能にしました。汗を瞬時に肌面から外側へと移動させ、肌面を快適に保ちます。

外側
吸汗性に優れたポリエステルを使用。

肌面側
水分を含まない性質をもつポリプロピレンを使用。

JW-520

BTデュアル3Dファーストレイヤー
ノースリーブクルーネックシャツ

カラー / 11.ブラック 12.ホワイト

S M L LL 3L



JW-521

BTデュアル3Dファーストレイヤー
ショートスリーブクルーネックシャツ

カラー / 11.ブラック 12.ホワイト

S M L LL 3L



|| オールシーズン対応モデル ||

新次元繊維「アウトラスト」を採用、「暑さ」「寒さ」を感知して温度を調整。
オールシーズン戦えるコンプレッションウェア、BTオーバザファンクション。

JW-540

BTアウトラスト ロングスリーブ
クルーネックシャツ

カラー / 44.カモフラ×レッド
38.ブラック×ブルー

S M L LL 3L



JW-550

BTアウトラスト ロングタイツ

カラー / 44.カモフラ×レッド
38.ブラック×ブルー

S M L LL 3L



新次元繊維「Outlast」



アウトラストはアメリカNASAでの使用に向けて開発された新次元繊維です。繊維に組み込まれた直径2~30ミクロンのマイクロカプセルが、寒い曇いをほどよくコントロールします。マイクロカプセル内部の相変換物質「パラフィンワックス」が温度の変化に反応し、溶けたり(吸熱)、固まったり(放熱)することで、体の表面温度を常に快適な温度に調整します。



Paraffin wax



Microcapsule



暑い時 ⇒ 吸熱 ⇒ 涼しく
寒い時 ⇒ 放熱 ⇒ 暖かく

夏、冬、無敵。



OVER THE FUNCTION
WEB 詳細ページ

テレビで紹介
されました!!

SHOES -asics-

1271A035

ウインジョブ® CP305AC

カラー / ホワイト×ホワイト
ブラック×ブラック

サイズ / 24.0~28.0, 29.0, 30.0



歩行動作に合わせて足裏に空気を取り込むソール構造。
ムレをおさえてハードな現場に。



RAIN WEAR -FUBAR-

FB-201

フーバーレインジャケット/フルオーバー

カラー / ブラック, グレー, キャメル

M L LL 3L 4L



FB-211

フーバーレインパンツ/ジョガー

カラー / ブラック

M L LL 3L 4L



フルオーバー 袖口調節フック 止水ファスナー ウィンドポケット 内側メッシュ裏

ヘルムループ 左右ポケット フロントファスナー 弾力調節 内側メッシュ裏

雨・水の侵入を防ぐ防水性能。
透湿性と軽量を備え、快適な着心地。
高級感と重厚感漂うヘリンボーン生地仕様。
雨天にかかわらず、普段着用できるカジュアルなテイスト。

透湿素材 透湿度 3,000 g/m²-24h
軽量防水素材 耐水圧 10,000 mmH₂O

POLO SHIRTS -BODY TOUGHNESS-

JW-603

BTデュアルメッシュ
ショートスリーブ ポロシャツ

カラー / 11.ブラック
12.ホワイト
13.グレー
16.ネイビー

S M L LL 3L 4L 5L



JW-604

BTデュアルメッシュ
ロングスリーブ ポロシャツ

カラー / 11.ブラック
12.ホワイト
13.グレー
16.ネイビー

S M L LL 3L 4L 5L



DUAL FABRIC POLO
WEB 詳細ページ

