

大人気 コンプレッション❄️

急速冷却！蒸れない！ベタつかない！

POWERED BY **coolcore**[®]

アメリカ発、特許取得のクーリング素材
気化熱を利用し冷却する
 特殊技術により開発された冷感をもたらす素材。
 代表的なクーリング機能である接触冷感素材は、
 熱伝導性が高いゆえに冷たく感じるのはファーストタッチの瞬間だけ。
 それに対し、「クールコア」は気化熱を利用し冷却するため
 水分がある限りクーリング効果が持続されます。

“職場の暑さ対策は「オフィスウェア」から”
 感染防止対策で窓をあけるために空調がききにくいことが予想される今年の夏。
 すこしでも快適に過ごすために「クールコア」アイテムで暑さ対策を備えてみませんか。

「クールコア」とは？

-10°C

- アメリカで開発された他に類を見ない**革新的なクーリング素材**。
- 特許取得製法により、自ら発した汗などで素材に水分を含んでいる限り、気化熱を発生して**冷却効果が持続**。
- 快適な**スポーツシーン、クールビズ、熱中対策に最適**。
- 世界的検査機関「Hohenstein」がその**クーリング効果を認定**。
- 機能を高めるための**薬品は不使用**（ケミカルフリー）

※素材の機能上一定の冷却効果は期待されていますが、その効果は、季節、周囲環境、利用方法、個人によって異なります。本商品のデザイン、機能、ロゴは氷点下10°Cまでの冷却効果または体温マイナス10°Cの冷却効果を保証するものではありません。ご注意ください。

3つの機能を兼ね備えた革新的な特許構造



吸水性

肌から素材全体に
水分を取りこむ



水分の拡散

水分を全体に
拡散させる



**水分の蒸発量を
コントロール**

水分を蒸発させることにより
クーリング効果をもたらす

Vネック
半袖コンプレッション
RC3904



ホワイト



ブラック

Vネック
長袖コンプレッション
RC3905



ホワイト



ブラック

半袖コンプレッション
RC3901



ブラック



ホワイト



ネイビー



カーキ



グレー

長袖コンプレッション
RC3902



カーキ



グレー



ネイビー



ホワイト



ブラック

半袖サイズ規格

サイズ	S	M	L	XL
バスト	88	94	100	106
肩幅	36.8	38.4	40	41.6
着丈	64	67	70	73
袖丈	21.1	21.8	22.5	23.2

長袖サイズ規格

サイズ	S	M	L	XL
バスト	88	94	100	106
肩幅	36.8	38.4	40	41.6
着丈	64	67	70	73
袖丈	54.1	55.3	56.5	57.7

