

# 冬を制する“あったか厚地起毛” TTウォーム新登場。



厚地起毛

## 疲労軽減 & 保温

優れたコンプレッション(着圧)効果が、疲労の原因である「乳酸」の滞留を抑え、より快適なライディングを実現します。



### TTウォーム ロングスリーブシャツ、TTウォーム ロングスパッツ

■ サイズ：S(胸囲80~88cm、ウエスト68~76cm)、M(胸囲88~96cm、ウエスト76~84cm)  
L(胸囲96~104cm、ウエスト84~94cm)、LL(胸囲104~112cm、ウエスト94~104cm)

■ カラー：ブラック

■ 品番：シャツ/TTW-01TL-01-(S~LL)、スパッツ/TTW-02LP-01-(S~LL)

価格：シャツ・スパッツ各 ¥5,985(税込)/¥5,700(税込)

#### MATERIAL FUNCTION



厚地起毛

## パフォーマンスUP & 保温

主要部位に配置された「パワーバンド」が「筋肉・関節」に作用し、ライディング時のパフォーマンスをUPさせます。また、「乳酸」の滞留を抑えることで持久力向上効果があります。

### TTRウォーム パワーバンドシャツ、TTRウォーム パワーバンドスパッツ

■ サイズ：S(胸囲80~88cm、ウエスト68~76cm)、M(胸囲88~96cm、ウエスト76~84cm)  
L(胸囲96~104cm、ウエスト84~94cm)、LL(胸囲104~112cm、ウエスト94~104cm)

■ カラー：ブラック

■ 品番：シャツ/TTRW-50TL-01-(S~LL)、スパッツ/TTRW-51LP-01-(S~LL)

価格：シャツ・スパッツ各 ¥7,560(税込)/¥7,200(税込)

#### MATERIAL FUNCTION



#### スパイラル設計

メイン素材の上に締め付けの強い素材を貼り付けパワーバンドを手首から肩へ、足首から骨盤へと体に巻きつけることで、筋肉・関節をスパイラル状に圧迫・固定し、理想的なポジションをキープ。ポテンシャルを発揮し、パフォーマンスUPが期待されます。

※疲労軽減やパフォーマンスUPの効果は個人差があります。

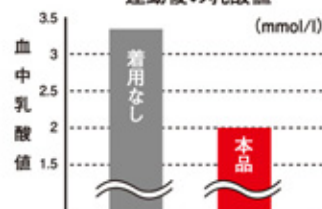
10月中旬  
発売予定

## ライディング設計 コンプレッションアンダー

本製品は、スポーツ科学専門機関が人体工学に基づき開発し、科学的臨床実験で、「疲労軽減効果」を立証された高機能アンダーウェアです。

的確な着圧により、血流が促進され運動時に発生する乳酸を素早く心臓へ運び分解させます。乳酸を滞留させないことで、ライディング時の「腕上がり」など表現される過度の筋肉疲労を含め、肩・上腕・腰・太もも・ふくらはぎなどの疲労を軽減する効果が期待されます。

#### 運動後の乳酸値



10%確率で多歩行20分中の血中乳酸値の比較(8人平均)  
※効果には個人差があります。



磁器プロト

<http://www.plotonline.com/catalog/>