

高機能素材37.5™テクノロジーを使用した、

日常を“リ・デザイン”する新感覚サスティナブルウェア登場。

2021年 6月25日(金) オンラインサイトで販売スタート。

株式会社ミラク(本社：東京都渋谷区 代表取締役：石井大悟)は、自社で製造販売するレディースウェアブランド【SONO(ソノ)】より、日常の様々なシーンを “リ・デザイン” する新感覚サスティナブルウェアを発売いたします。高機能素材37.5™テクノロジーを使用し、【SONO(ソノ)】らしくフェミニティに落とし込みました。2021年6月25日(金)21:00～ 自社公式オンラインストアSPENDARDにて販売スタートいたします。



【37.5™テクノロジー日常を“リ・デザイン”する 新感覚サスティナブルウェア】

日常の様々なシーンを “リ・デザイン” する新感覚サスティナブルウェアのご提案です。高機能素材「37.5™」を使用して、SONOらしいフェミニティデザインに落とし込みました37.5™テクノロジーを使った衣服は、暑いときには水分を蒸発させることで涼しく過ごせ、寒いときには体内から出る熱を蓄え暖かさをキープする“温度の自動調整装置”のような役割を果たすため、お仕事や軽い運動、ルームウェアなど日常の様々なシーンを快適に演出してくれます。



S214JV031
37.5™Cネックハミングジャケット
¥22,000
C/#14GREGE 19BLACK



S214TV032
37.5™Cペプラムフレアブルオーバー
¥13,000
C/#14GREGE 19BLACK



S214TV032
37.5™Cゴムギャザーテーパーズパードパンツ
¥13,000
C/#14GREGE 19BLACK

2021年6月25日 21時～ 公式オンライン SPENDARDにて販売開始

https://www.spendard.com/s/feature/2021ss_setup/?utm_source=pressrelease&utm_medium=prtimes&utm_term=37.5&utm_campaign=37.5

37.5™テクノロジーとは、...

37.5™テクノロジーは肌に密着した湿気の量に応じて働く、人体をエネルギー源として機能する技術です。人が本来持っている冷却機能に働きかけます。体温を下げるために体が発汗し、37.5テクノロジーが衣服内気候からその汗という水分を取り除きます。

37.5活性微粒子特徴。

- ①水分を静電気で引き寄せる力により皮膚から水分を引き離します。
- ②体から自然に発せられる赤外線エネルギーを吸収する力、微粒子が熱せられ、蒸発する速度が上がります。

37.5テクノロジーの効能。

- ①最適な相対湿度に保ち、効率よく理想的な深部体温を維持してくれるので、より長く能動的に動きやすくなります。
 - ②他の同種類の生地よりも速乾性が高く、気になるベタつきも解消します。
- 37, 5の活性微粒子は自然な素材から作られているため、肌に優しく低刺激性であるとHohenstein Instituteによって認定されています。
- ③糸に永久的に活性微粒子が埋め込まれているため、洗濯をしてもその質が落ちる事はありません。



SONO

清潔感漂うクリーンさと古き良きものを「今」っぽく表現するコンテンポラリー・トラディショナルに女性らしさや可愛らしさというエッセンスを注いだウェアを提案します。



株式会社ミラク 企業概要

- ◇企業内容 卸売・小売り
- ◇ブランド SONO
- ◇本社 東京都渋谷区神宮前3-25-12 FUJIBUILDING 5階
- ◇代表 石井 大悟
- ◇設立 2010年3月8日
- ◇HP <https://www.miluck.jp/>

〈本件に関する報道関係者の方のお問い合わせ先〉

住所 東京都渋谷区神宮前3-25-12 FUJIBUILDING 5階 TEL 03-5775-4655 FAX 03-5775-4656
MAIL info@miluck.jp