

2020年9月7日

< 新 商 品 情 報 : 抗ウイルス加工ウェア >

報道関係各位

婦人服 4ブランド

暑さとウイルス対策が続く今年の秋に向け

「抗ウイルス加工を施したカットソー」4型を9/9(水)新発売

～ 室内干しや汗の臭いを軽減する“抗菌防臭性”や“消臭性”も～

三陽商会は、「アマカ」「エヴェックス バイ クリツィア」など婦人服の4ブランドから、「抗ウイルス加工を施したカットソー」4型を、全国百貨店及び当社直営オンラインストア「サンヨー・アイストア」(<https://sanyo-i.jp/>)にて9月9日(水)に発売いたします。“抗ウイルス性”に加えて、室内干しでもイヤな臭いがしにくい“抗菌防臭性”と汗などの臭いを軽減する“消臭性”も併せ持つ加工を施した、家庭での洗濯も可能な商品で、暑さとウイルス対策が続く今年の秋に向けてご提案いたします。

■ 商品開発の背景

新型コロナウイルスの流行によりマスクの着用や消毒液などによる除菌など、日常生活にウイルス対策が欠かせないものとなっている背景を受け、ウイルスからのリスクを軽減し安心して過ごしていただくための手助けに繋がることを目的に“抗ウイルス加工”を施したウェアを開発することとしました。



(左から)「エヴェックス バイ クリツィア」「トゥー ビー シック」「トランスワーク」「アマカ」



「抗ウイルス加工を施したカットソー」

■ 「抗ウイルス加工を施したカットソー」について

今回発売する「抗ウイルス加工を施したカットソー」は、ハイブリット触媒®TioTio®PREMIUM (ティオ・ティオ プレミアム) という昨今ではマスクにも使われることが多い加工が施された生地を用いています。鉄イオン触媒の強力な酸化力を利用して、細菌類や悪臭物質を分解するため、抗ウイルス性・抗菌防臭性・消臭性を併せ持ち、家庭での洗濯も可能な、暑さとウイルス対策が続く今年の秋に向けたカットソーです。

※本製品は、病気の治癒や予防を目的とするものではありません。

※本製品は、ウイルスの働きを抑制するものではありません。また、ウイルスを完全に防ぐものではありません。

■「抗ウイルス加工を施したカットソー」商品特長・概要

TioTio®PREMIUM 加工のポイント	① 抗ウイルス性	<p>繊維上の特定のウイルスの数を減少させる加工です。</p> <p>※ 抗ウイルス加工は病気の治療や予防を目的とするものではありません。 ※ 抗ウイルス加工は、ウイルスの働きを抑制するものではありません。 ※ 抗ウイルス試験はウイルス株を 25℃で 2 時間放置して実施しています。</p>
	② 抗菌防臭性	<p>繊維上の細菌の増殖を抑制することで防臭効果を発揮し、室内干しでも臭いにくい加工です。</p>
	③ 消臭性	<p>アンモニアや酢酸、イソ吉草酸などの臭いを解消する働きがあるため、汗の臭いを軽減し、暑さの残る初秋の時期にも安心です。</p>
	④ その他	<p>・家庭洗濯が可能で、上記の機能は洗濯しても効果が持続します。 ・繊維用途として定められた各種安全性試験の評価基準を満たした安全性のある加工です。</p>
展開ブランド、型数	「エヴェックス バイ クリツア」「トランスワーク」「アマカ」「トゥー ビー シック」の婦人服 4 ブランドから各 1 型計 4 型展開	
価格帯	¥13,200～¥22,000 (税込)	
展開売場	全国百貨店 計約 310 売場	
	当社直営オンラインストア「サンヨー・アイストア」(https://sanyo-i.jp/)	
発売日	店頭：9月9日(水)発売予定 ※「サンヨー・アイストア」では9月9日(水)より順次発売予定	

■「抗ウイルス加工を施したカットソー」商品下げ札、加工説明



○

ハイブリッド触媒®[ティオ・ティオ プレミアム]

○

ハイブリッド触媒®
TioTio® PREMIUM

- この商品には独自の技術でハイブリッド触媒®加工を施しています。ハイブリッド触媒®加工は繰り返し洗濯しても効果が持続します。
- ハイブリッド触媒®のポイント
 - ・抗菌防臭加工：繊維上の細菌の増殖を抑制することで防臭効果があります。
 - ・消臭加工(汗)：いやな臭いを軽減します。
 - ・抗ウイルス加工：繊維上の特定のウイルスの数を減少させます。
- 抗ウイルス加工は病気の治療や予防を目的とするものではありません。
- 抗ウイルス加工は、ウイルスの働きを抑制するものではありません。
- ハイブリッド触媒®は大阪大学産業科学研究所と産学連携研究をしています。

・TioTio®は(株)サンワード商会の登録商標です。
 ・ハイブリッド触媒®はサンワード商会の登録商標です。

ハイブリッド触媒®TioTio®PREMIUMについて

ハイブリッド触媒®TioTio®PREMIUMは産学連携の共同研究開発により生まれた多機能新型触媒です。

これまでの抗菌・防臭加工生地にもみられる吸着・中和タイプではなく、ハイブリッド触媒が酸化還元反応を繰り返す時の強力な酸化力を利用して病原微生物・悪臭物質を破壊・分解する新しいタイプの抗ウイルス・消臭加工です。酸素と反応する触媒反応サイクルを利用するため、長時間、強力な抗ウイルス・抗菌防臭機能が持続します。

※ハイブリッド触媒®およびTioTio®は、株式会社サンワード商会の登録商標です。

■「抗ウイルス加工を施したカットソー」商品詳細

全て家庭洗濯可能

「エヴェックス バイ クリツア」「トランスワーク」「トゥー ビー シック」の価格・型番・サイズの欄には、左：レギュラーサイズ、右：Lサイズを記載しています。

①



E V E X
by KRIZIA

ブランド：エヴェックス バイ クリツア
デザイン：七分袖プルオーバー
表素材：綿100%
色展開：ネイビー、オフホワイト
税込価格：¥16,500 ¥17,600
当社型番：U5P50-404 U7P50-404
サイズ：40、42 44、46
商品特徴：前身頃のチーター柄の一部分にスバンコール刺繍を施しシャイニー感をプラスした、インナーとしても着映える七分袖プルオーバー。

②



TRANS WORK

ブランド：トランスワーク
デザイン：タックプルオーバー
表素材：綿100%
色展開：ピンク、オフホワイト
税込価格：¥13,200 ¥14,300
当社型番：U1P13-457 U3P13-457
サイズ：38、40 44、46
商品特徴：衿元から裾迄までのタックがデザインポイントのカットソー。

③




AMACA

ブランド：アマカ
デザイン：裾タックプルオーバー
表素材：綿100%
色展開：ピンク、カーキ
税込価格：¥18,700
当社型番：V5P05-493
サイズ：38
商品特徴：裾のタックでボリューム感を出したチュニック丈のプルオーバー。パンツとの相性が良い後ろ丈が長いデザイン。

④



TO BE CHIC

ブランド：トゥー ビー シック
デザイン：ポーチ付きプルオーバー
表素材：綿100%
色展開：オフホワイト、ブラック
税込価格：¥20,900 ¥22,000
当社型番：W5P05-419 W7P05-419
サイズ：40 46
商品特徴：袖口のシャーリング風デザインと首後ろ部分に付けたリボンが大人の甘さを表現。ボリューム感のあるシルエットで着やすさも抜群のプルオーバー。同素材のポーチ付きで旅行等にも便利。

<この件に関する消費者からのお問い合わせ先>
株式会社三陽商会 カスタマーサポート：0120-340-460 受付時間：10：00-17：30（平日のみ）

株式会社三陽商会 〒160-0003 東京都新宿区四谷本塩町6-14 <https://www.sanyo-shokai.co.jp>