

**“洗えば洗うほど高まる消臭効果”
新消臭素材「deolear(デオリア)」搭載のゴルフウェア**



▲新消臭素材「deolear(デオリア)」を搭載したボタンダウンシャツ(品番:GWRS1088)

ヨネックス株式会社(代表取締役社長:米山勉)は、夏のゴルフに最適な新機能アイテムとして、新消臭素材「deolear(デオリア)」を搭載したゴルフウェアを発売中です。

《ヨネックスから夏のゴルフの新提案》

何度も着用したウェアは、洗濯しても嫌なニオイが残ってしまいがちです。特に高温多湿の梅雨から夏にかけては、よりニオイの成分が増殖してしまいます。現在ヨネックスの春夏ゴルフウェアには、キシリトールの優れた吸熱効果によってウェア内温度を3℃低く保つ「ベリークール」や、吸湿性に優れ滑らかな肌触りの「ユーカリコットン」など、春夏の季節のゴルフを快適にプレーするためのさまざまな機能を搭載しておりますが、

この度ヨネックスからゴルフウェアの新提案として、消臭機能に特化した、「洗えば洗うほど高まる消臭効果」の新素材「deolear(デオリア)」を搭載したボタンダウンシャツをラインナップしています。梅雨時期の部屋干しでも効果を発揮する本商品で気になるニオイをケアするとともに、快適なゴルフをサポートしてまいります。

“洗えば洗うほど高まる消臭効果” 新消臭素材「deolar (デオリア)」

POINT 1

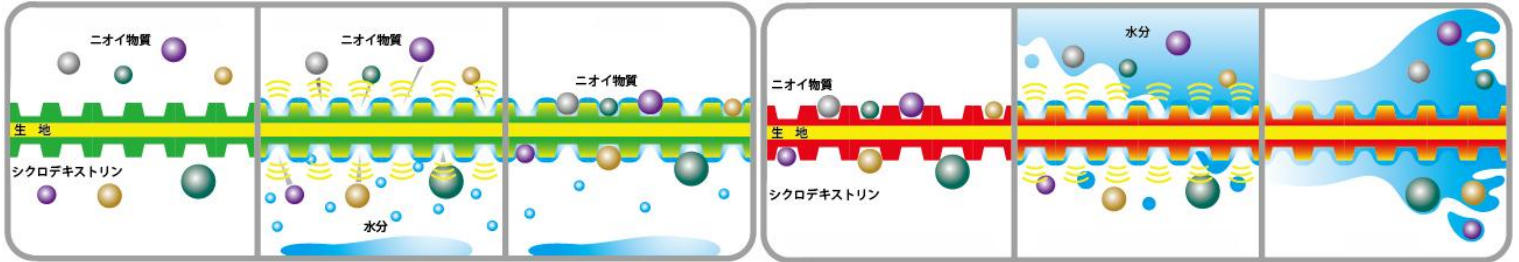
シクロデキストリン※を衣料の加工としては初めて採用。

「ニオイ」の原因分子であるアンモニア等を吸着し、除去します。

※馬鈴薯（ばれいしょ）やトウモロコシ等、でんぷんから作られる 100%天然素材

POINT2

繊維に特殊加工するため、洗濯するほど消臭効果が高まり、
消臭加工で損なわれる吸水力が持続します。



シクロデキストリンを施した生地は汗などの水分を得ることによって、ニオイ物質を空洞部分に取り込みます。

洗濯などで再び水分を得ることで取り込んだニオイ物質を放出させます。

アンモニア消臭データ（検知管法）

水道水に含まれる塩素の吸着により、アンモニアの消臭性能は洗う程に向上。



洗濯回数	デオリア	通常消臭加工
未洗濯	82%	57%
20回	83%	24%
50回	85%	28%

吸水性データ（滴下法）

今までの消臭加工では実現できなかった吸汗速乾性能との共存を実現。

洗濯回数	デオリア	通常消臭加工
未洗濯	2.4秒	43.0秒
20回	1.1秒	2分以上
50回	1.2秒	2分以上

※生地の劣化が発生した場合は、消臭機能も同様に劣化します。※サカイオーベックス(株)調べ

商品名	ボタンダウンシャツ		
品番	GWRS1088		
価格	9,240円(本体価格8,800円)		
カラー			シトラスオレンジ クリスタルレッド
			ホワイト アクア
			ブラック
素材	デオリアニット: ポリエステル100%		
サイズ	S、M、L、LL、3L		
機能	デオリア(消臭)、UV、制電、パワースリーブ		
原産国	日本		