

PRESS RELEASE

2018年6月5日
株式会社AOKI

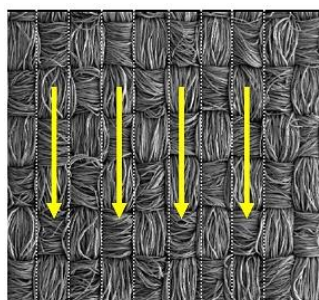
業界初！雨を滑らす高撥水生地「MINOTECH®」を使用した 機能性ビジネスバッグをAOKI全店舗にて新発売！ ～梅雨対策に最適な撥水性と便利な収納を備えた3WAYデザイン～

株式会社AOKI(代表取締役社長：中村宏明)は、帝人フロンティア株式会社(本社：大阪市北区、社長：日光信二)が開発したレインウェアにも使用される程の高撥水生地「MINOTECH®(ミノテック®)」を使用した業界初のビジネスバッグを梅雨対策商品としてAOKI全店ならびに公式オンラインショップにて販売いたします。



商品名：3WAYブリーフバッグ
素材：ポリエステル・ポリウレタン
価格(税抜)：16,900円
カラー：黒/紺/グレー

Let Rain Slip Away
MINOTECH™
水を滑らせ、雨をよける



凹状の生地表面、「マイクロガーター構造」



優れた撥水性を持つ「MINOTECH®」

■雨を「滑らす」新発想！古来の知恵である「蓑(みの)」から誕生

今春シーズンの新商品として展開するバッグは帝人フロンティアが都市型レインウェア向けに開発した高撥水機能を持つ生地を、ビジネスバッグに採用した業界初のAOKI独自の商品です。「MINOTECH®」は古来の雨具(蓑)から着想を得ており、生地表面の縦方向に水滴を流す構造と、横方向に水滴の表面張力を低減するマイクロガーター構造で、緩い傾斜で水滴を転がり落とします。

これから始まる梅雨対策や夏の急なゲリラ豪雨の際も安心のビジネスバッグです。

■3WAYバッグ商品特長

- ①止水機能を備えたファスナーを使用しており、雨がバッグの中に入りにくい仕様
- ②両面に多機能ポケットがありパソコンからB4サイズのファイルも収納可能。
大型ポケットはワイシャツが収納できる大きさで出張時にも最適です。
- ③着用シーンによって「ブリーフ・ショルダー・バックパック」と3種類の使い方が可能。

今後もAOKIでは、梅雨対策などお客様のライフスタイルに沿った機能性ビジネス商品を帝人フロンティアをはじめとしたパートナーシップ企業と企画・開発を強化いたします。ビジネスシーンにおける気候や着用環境に応じたAOKI独自の機能性を付加することでビジネスアイテムの新たな価値を提供してまいります。

※AOKI公式オンラインショップ(https://www.aoki-style.com/item/itemlist/mens/bag_and_leather)

■報道関係からのお問い合わせ

株式会社AOKI 本社 広報担当：竹村みどり・川原夏樹
〒224-8688 神奈川県横浜市都筑区茅ヶ崎中央24-1
TEL:045-941-3588 FAX:045-942-1888 E-mail:aokipr@aoki-style.com

■お客様(読者・視聴者)からのお問い合わせ

株式会社AOKI お客様相談室 フリーコール:0120-13-7888 (受付時間 10:00~18:00) HP:www.aoki-style.com

AOKI & 帝人フロンティア共同開発 機能性ビジネスアイテム概要

■ バッグデザインバリエーション



■ バックパック商品特長

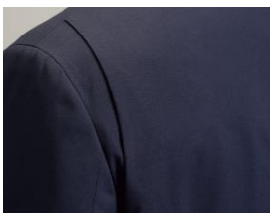
- ① 止水機能を備えたファスナーを使用しており、雨がバッグの中に入りにくい仕様。
- ② PCポケット付きでA4サイズのファイルも収納可能。
- ③ キャリーバー通しがついて出張時の持ち運びが便利。

商品名	バックパック	3WAYブリーフバッグ
素材	ポリエステル・ポリウレタン	
色・柄	黒・紺・グレー（※グレーは限定店舗のみ展開）	
収納サイズ	A4サイズ	B4サイズ
本体価格 (税抜)	14,900円	16,900円

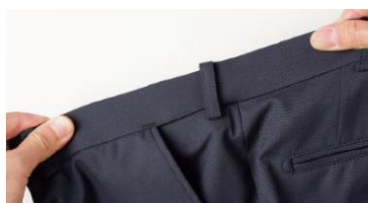
■ 自転車通勤で活躍する機能性スーツ「at-tech®」シリーズ



商品名	at-tech®スーツ
ブランド	LES MUES WHITE(レミューホワイト)
素材	表地:ポリエステル100% 裏地:ポリエステル(一部袖裏キュブラ・ポリエステル)
色・柄	紺 無地
サイズ	Y4~AB7
スタイル	2つボタン ツーピース(魔法のウエスト)
本体価格 (税抜)	29,000円 (※AOKI公式オンラインショップ限定価格)



肩周りの可動域が広がる「アクションプリーツ」内側にはゴムが配置されているので、肩の動きに合わせて自然に伸縮します。



ウエストの一部は最大で10cm伸びる特殊なゴム仕様「魔法のウエスト」を採用。食事やデスクワークなど姿勢の変化に伴う締め付けを軽減。



ヒップはクライミング仕様で股下生地を面積を広く取り、軽快な動きを実現。転車通勤時の動きやすさを追求しました。