

ブーツの表面(靴底含む)に付着したウイルスに対応
抗ウイルス国産子供用ブーツ「モントレ 抗ウイルス 115」登場

2020.04.06

～抗ウイルス性試験において、表面に付着した代表的なウイルスが 24 時間後には 99%以上低減～

アキレス株式会社(本社:東京都新宿区、社長:伊藤 守)は、足元を快適にサポートするために開発されたブーツブランド「MONTRRE(モントレ)」に、ウイルスに対応した国産子供用ブーツ「モントレ 抗ウイルス 115」を追加。靴専門店および有名ECサイト、アキレスウェブショップにて2020年4月中旬より本格発売を開始いたします。

MONTRRE



抗ウイルス国産子供用ブーツ

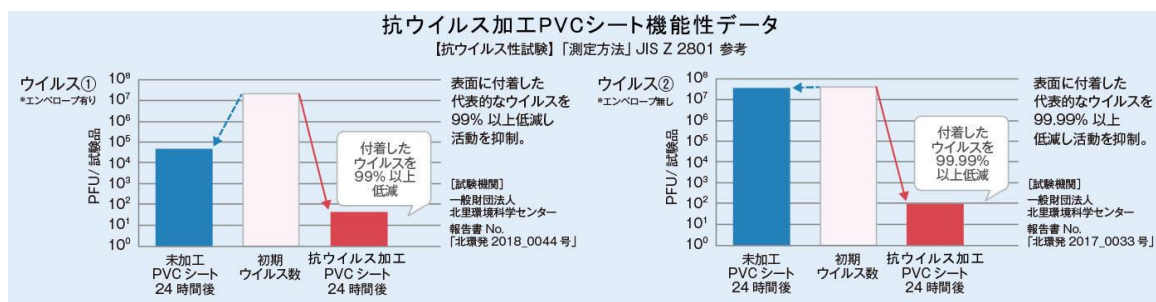
【商品名、色】 モントレ 抗ウイルス 115、カーキ(左) 黒(右) 【価格】 2,700 円+税

【サイズ】 14.0～21.0cm(ハーフサイズなし:2E)

インフルエンザやノロウイルスなどのウイルス感染による被害は、健全な生活を脅かす脅威です。例えば咳やくしゃみで空間に排出された飛沫に含まれるウイルスは、顔、体、衣服だけではなく重力によって足元にも落下します。そのため、床に付着したウイルスが靴などに付着し、玄関で靴を脱ぎ履きすることで室内エリアに拡散していく恐れがあります。素材や気温・湿度により異なりますが、付着したウイルスによっては数時間から数日間は感染能力を保持するとも言われています。

アキレスでは特殊薬剤を PVC(塩化ビニール)に練りこみ成型(靴底含む)、効果が持続する抗ウイルス国産インジェクションブーツを完成させ、昨年 5 月に業務用ブーツとして発売。抗ウイルス性試験において、表面に付着した代表的なウイルスが 24 時間後には 99%以上低減することを確認しています。今回、この機能をいかした子供用ブーツを発売します。

「モンレ 抗ウイルス 115」はアキレスの国内工場にて作られます。金属モールドの組み合わせによって出来る空洞部へ合成樹脂・PVC を注入し、ブーツを成型するインジェクション製法です。底はがれの心配が少なく形くずれも少ないのが特長です。ラインアップは 1 タイプ 2 色。シンプルなデザインで可愛いフォルムが特長です。重量は約 215g(16.0cm /片足)と軽量です。



- 本製品は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。また、医療品や医療機器などの医療を目的としたものではありません。
- 抗ウイルス性能は、すべてのウイルスに対して発現するものではありません。(現時点において新型コロナウイルスに対する試験は実施しておりません)
また、抗ウイルス性能は試験機関による試験結果であり、実際の使用状況により異なる場合があります。
- 本製品は、ウイルスや細菌による感染を完全に防ぐものではありません。抗ウイルス効果は本製品の表面に付着したウイルスに対して発現するものであり、感染予防を保証するものではありません。

抗ウイルス国産子供用ブーツ「モントレ 抗ウイルス 115」製品概要

商品名/品番	モントレ 抗ウイルス 115/SCB 1150	
サイズ	14.0～21.0cm(ハーフサイズなし:2E)	
色・柄の 名称	黒	カーキ
		
発売時期	2020 年 4 月中旬本格発売開始	
価格	2,700 円＋税	
販売先	靴専門店および有名 EC サイト、アキレスウェブショップ (http://achilles-webshop.com/)など	
重量	約 215g(16.0cm /片足)	
総丈	16.5cm(16.0cm)	
素材	アッパー:PVC、ソール:PVC	
機能詳細	抗ウイルス性 抗菌性 防カビ性	ウイルス、菌、カビを抑制する特殊薬剤を PVC に練りこみ成型、 効果が持続します。
	防水性	水の靴内への浸透を防ぐ仕様です。
ホーム ページ	【アキレス株式会社 シューズオフィシャルサイト】 https://www.achilles-shoes.com 【アキレスウェブショップ】 http://achilles-webshop.com/	

<お問い合わせは お客様相談室 まで>