

衝撃を吸収し、足への負担を約 1/3*に軽減する「ソルボセイン」搭載の
コンフォートシューズ「アキレス・ソルボ」から
もっと大人を楽しめる「スニーカー」カテゴリ新登場

2017.02.20

～履くシーンを選ばない上質なデザインと歩く喜びを感じられる機能性～

アキレス株式会社(本社:東京都新宿区、社長:伊藤 守)は、コンフォートシューズブランド「アキレス・ソルボ」に新たに大人の女性に向けた「スニーカー」カテゴリを追加、3月上旬より全国の百貨店および靴専門店、アキレス・ソルボ直営店、有名ECサイト、アキレスウェブショップにて発売を開始いたします。

「アキレス・ソルボ」の最大の特長は、大きな負担が集中するかかと部分に医療分野でも使用されている衝撃吸収・圧力分散素材「ソルボセイン」を採用し、足への負担を約1/3*にまで軽減することです。また、2008年の発売以来、解剖学に基づいた絶妙なフィット感、色やデザインの豊富さとともに、歩きやすい機能性が評価され、百貨店バイヤーズ賞を獲得するなど着実にブランドを成長させ、ラインアップを拡充しています。

今回の新カテゴリは、大人世代にも浸透したスニーカーブームを背景に、若者向けのものとは一線を画し、履くシーンを選ばない上質なデザインと歩く喜びを感じられる機能性を実現する「大人のスニーカー」として開発しました。スニーカーの定番であるホワイトソールには、アッパー(甲)と一体成型の発泡ポリウレタンを採用し、軽さと屈曲性を実現。足裏の動きに対応する自然な歩行をサポートします。アッパー(甲)には柔らかな本革を使用し足全体をやさしく包みこみます。

ラインアップは、3タイプ9色。脱ぎ履きのシーンに配慮し、インソールのカラーリングにもこだわりました。レースアップタイプでシンプルな印象の「ASC 0420」、女性らしいモチーフをアッパーに取り入れた「ASC 0430」、パンチングをアクセントにした軽快なイメージのスリッポンタイプの「ASC 0440」。それぞれカジュアルすぎず大人のコーディネートが楽しめます。価格は13,000円+税です。



※データは、体重60kgの人が厚さ7mmのソルボセインをかかと部に付けて、30cmの高さから飛び降りたときの衝撃を計測したものです。

ACHILLES SORBO

LADIES'



「アキレス・ソルボ」2017年春夏新登場「スニーカー」カテゴリ
【商品名】「ASC 0420」【価格】13,000円+税【サイズ】22.0~25.0cm(3E)【ヒール高】約3.5cm

「アキレス・ソルボ」 2017年春夏新登場「スニーカー」カテゴリー

サイズ	22.0cm～25.0cm (3E)					
商品名	ASC 0420		ASC 0430		ASC 0440	
色・柄の名称	白、 ライトグレー	黒	白/キヤメル、 レッド	黒	白、 オーク	黒
						
価格	13,000円＋税					
発売時期	2017年3月上旬より発売開始					
販売	全国の百貨店および靴専門店、アキレス・ソルボ直営店、有名ECサイト、アキレスウェブショップ (http://achilles-webshop.com/)など					
アッパー素材	本革(牛革)					
ソール素材	ポリウレタン					
ヒール高	約3.5cm					
インソール	カップインソール:履き心地にも優れた取り外し可能な立体形状のインソール(中敷き)。					

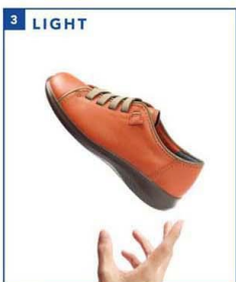
機能詳細 「アキレス・ソルボ」が歩きやすいのには、4つのヒミツがあります。



1 ANATOMY
解剖学に基づいた立体成型構造で、足裏の凹凸にやさしくフィットし、長時間歩いても快適な履き心地が続きます。



2 SOFT & FLEXIBLE
ソフト&フレキシブル
柔らかな本革を採用し、足全体をやさしく包みこみます。また、一体成型によるポリウレタンソールが足裏の動きに対応する屈曲性と反発弾性を生み出し、自然な歩行をサポートします。



3 LIGHT
ライト
発泡したポリウレタンをソールに採用することで軽さ^{※1}と弾力性を実現。
※1: ラバー底と比較

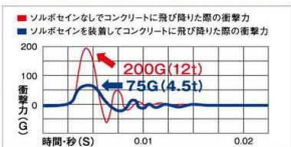


4 SORBOTHANE
ソルボセイン
ハンマーで叩いても、電球にヒビひとつ入らない^{※2}。驚異の衝撃吸収・圧力分散素材。足部障害治療など医療分野でも使用されている「ソルボセイン」を、大きな負担が集中するかかと部分に採用し、着地する足をやさしく包みこみます。
※2: 電球の上に厚さ30mmのソルボセインを置いた場合の実験結果です。

アキレス・ソルボの最大の特長「ソルボセイン」とは？

硬い道でも、土の上のような快適さ。

アスファルトや石畳のような硬い道でも、まるで土の上を歩くように衝撃を吸収。ソルボセインが、足への負担を約1/3^{※3}にまで軽減します。



足裏にかかる負担、圧力を分散。

ソルボセインの優れた体圧分散性が、足裏の一部に集中しがちな負担を分散。長時間・長距離歩いても、歩きやすく、快適さが続きます。



ねじれ・ズレをやわらげて、健康的な歩きに。

歩行時のねじれやズレは、足・膝・腰などに負担をかけてしまいます。ソルボセインの優れた衝撃吸収力でサポートすることによって、より負担の少ない健康的な歩きを実現します。



※3: データは、体重60kgの人が厚さ7mmのソルボセインをかかと部に付けて、30cmの高さから飛び降りたときの衝撃を計測したものです。
※シューズ内部に搭載している「ソルボセイン」単体での評価です。「ソルボセイン」は、衝撃吸収や圧力分散などの目的で使用されています。

<お問い合わせは お客様相談室 まで>