

Achilles SORBO(アキレス・ソルボ) 2009 年春夏モデル

【機能概要】

Achilles SORBO forデイリーカジュアル

「SORBO」+「ポリウレタンソール」+「アナトミー設計」 機能説明



足全体の衝撃を吸収するポリウレタンソール。特に圧力のかかるかかとの負担を軽減する【SORBO】。反発性と屈曲性により、次の一歩を自然に踏み出せるスムーズな歩行が実現していく。毎日のお出かけや散歩に適したカジュアルタイプのシューズです。

足全体を支えるしなやかさ
ポリウレタンソール
PUダイレクト・インジェクション製法技術でつくられたポリウレタンソールを採用しているため、弾力性・屈曲性・耐摩耗性に優れています。また、雨水が入り込みにくいのも特徴です。

高機能スーパークッション
SORBO®

衝撃吸収力・圧力分散性に優れ、衝撃をやわらげるとともに、おじれや前後左右へのズレの力を大幅に吸収する高機能スーパークッション【SORBO】。その衝撃吸収性・粘弾性から「人工筋肉」とも呼ばれています。耐久性もあり、抗菌防臭加工も施されています。

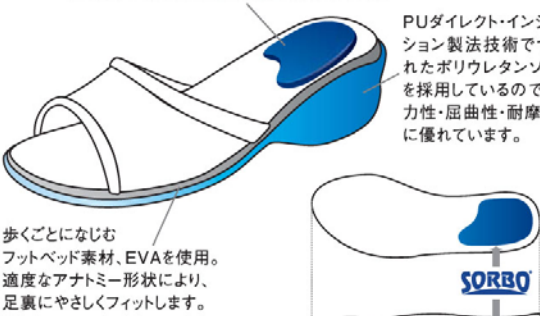
足裏にやさしくフィットする「アナトミー設計」
かかとから土踏まず、そして前後の付け根まで足全体を支える独特なソール形状。アナトミー設計。足の負担や窮乏を減らし、また、歩行時の指先の自由度を高めます。
※アナトミー設計：解剖学から導き出した最適構造

2009 年春夏モデル 新登場 LADIES'サンダル 機能説明

重心移動を考慮し、【SORBO】の形状は外側を長めに。着地時の衝撃をより広い範囲で吸収します。

PUダイレクト・インジェクション製法技術でつくられたポリウレタンソールを採用しているため、弾力性・屈曲性・耐摩耗性に優れています。

歩くごとになじむ
フットベッド素材、EVAを使用。
適度なアナトミー形状により、足裏にやさしくフィットします。



Achilles SORBO forデイリーエクササイズ(新機能搭載)

「DSISソルボインソール」+「パワーブリッジ」+「SORBO」 機能説明

足本来の正しい体重移動を実現するインソール
DSISソルボインソール
足裏にも【SORBO】を使用。衝撃を吸収、圧力を分散するのはもちろん、しっかりフィットし、指先の自由を確保することで、足本来の正しい体重移動を実現します。

足を支え、スムーズな蹴りだしをサポートする独自の多目的パーツ
パワーブリッジ
足が落ち込まないようにかかと部分を包み込み、衝撃・圧力をプレートに集め、かかどにある【SORBO】で緩和します。また、しなやかに曲がり、スムーズな蹴り出しをサポートします。

高機能スーパークッション
SORBO®

インソールとかかと部分の2ヶ所に【SORBO】を使用することで、足への負担がさらに少なくなり、安定感のある歩行が可能となります。



1. 衝撃性 (DSISソルボインソール)
2. 安定性 (パワーブリッジ)
3. 衝撃性 (SORBO)

Achilles SORBO(アキレス・ソルボ) 2009 年春夏モデル

【商品概要】

ブランド名	Achilles SORBO(アキレス・ソルボ)	
サイズ	LADIES'	MEN'S
	22.0~25.0cm 3E (サンダル: SS/S/M/L)	24.0~27.0cm 3E
販売開始	2009 年 3 月初旬	
販売店舗	全国の百貨店 (2009 年春夏より展開を拡大) およびアキレス正規契約専門店	
アイテム構成	2009 年春夏商品は、全 25 タイプを用意	
デイリー カジュアル	LADIES' / 16 タイプ (内サンダル 3 タイプ)	MEN'S / 4 タイプ
デイリー エクササイズ	LADIES' / 3 タイプ	MEN'S / 2 タイプ

Achilles SORBO forメンズ デイリーカジュアルSRM 0100

サイズ : 24.0~27.0cm 3E
 カラー : ブラウン、ダークブラウン、黒
 アッパー : 本革
 価格 : ¥14,700(税込)



ブラウン

Achilles SORBO for レディース デイリーカジュアルSRL 0240

サイズ : 22.0~25.0cm 3E
 カラー : 白/ピンクメタ、サンド/イエローグリーン、
ラベンダー/シルバー、黒/ガンメタ
 アッパー : 本革
 価格 : ¥13,650(税込)



白/ピンクメタ

Achilles SORBO for レディース デイリーエクササイズ SHL 8010

サイズ : 22.0~25.0cm 3E
 カラー : オフホワイト/グレー、ブラウン、黒
 アッパー : 本革
 価格 : ¥15,750(税込)



オフホワイト/グレー