

歩くのが楽しくなると、
毎日が輝く。

落ち葉を踏みしめる音に耳をかたむけ、
澄んだ空気を吸い込んで、また次の一歩を踏み出す。
一歩一歩進むたびに、出会う風景や発見に
心はずませ、思わずもっと歩いてみたくなる。
それが、アキレス・ソルボが約束する、
“アクティブフィットネス”というはき心地。
足が前へ前へと自然に進む、軽やかな歩行感覚から
豊かな毎日ははじまります。

足にかかる負担をやわらげて、軽やかな一歩へ
「高機能スーパークッション」
ソルボ **SORBO**® のチカラ



ハンマーの強い衝撃を
吸収・分散。
電球にヒビひとつ
入りません。

※電球の上に厚さ30mmの
ソルボを置いた場合の
実験結果です。

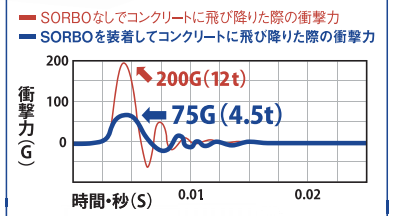


ソルボ
SORBO®

驚きの**衝撃吸収力**

足にかかる負担を
約3分の1にまで軽減。

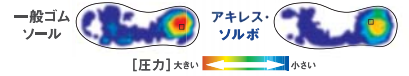
右記のデータは、体重60kgの人が厚
さ7mmのソルボをかかと部に付け
て、30cmの高さから飛び降りたとき
の衝撃を計測したものです。



優れた**圧力分散性**

負荷が一部分に
集中するのを防ぎます。

歩行時の比較 着地後の足圧最大荷重時



こんなところにも! **SORBO**® のチカラ

精密機器の部品を保護



日常生活・スポーツの障害予防に



毎日の健康習慣づくりに



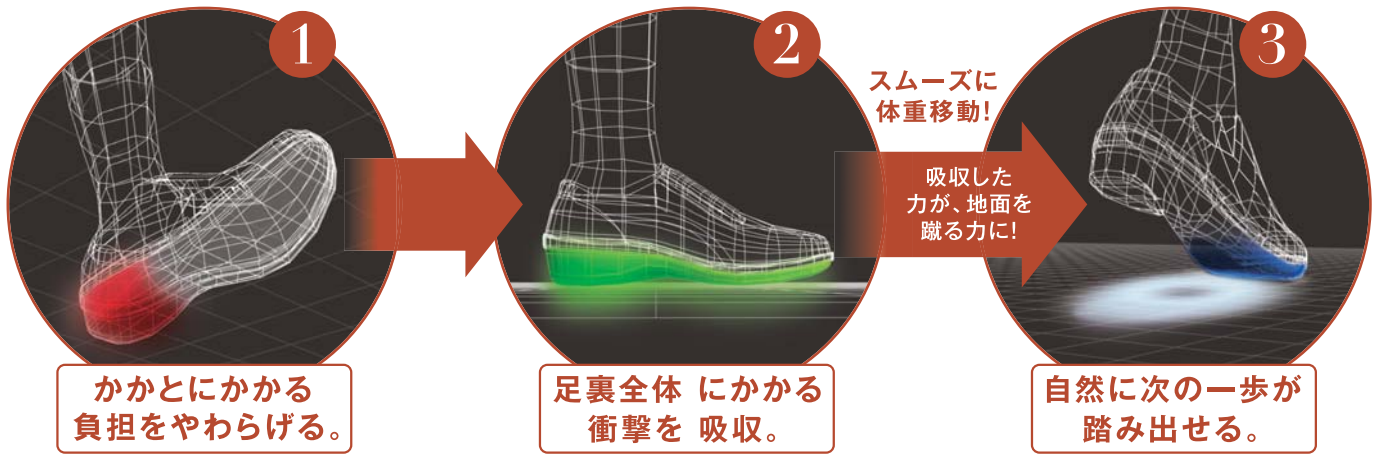
他にも高い効果を発揮!

- ズレのチカラを大幅に吸収
- へたりにくいから長期間つかえる
- やさしいフィット感
- 抗菌性に優れ、衛生的

アキレス・ソルボならではの

SORBO × ポリウレタンソール
[着地をやさしく] [蹴り出しを力強く]

軽やかで、スムーズな歩行感覚



[着地をやさしく]

[蹴り出しを力強く]

POINT.1

POINT.2

足の負担をやわらげる ソルボ
「高機能スーパークッション」**SORBO**

足を前へと弾ませる
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]

足の負担をやわらげる 衝撃吸収力・圧力分散性

蹴り出しをサポートクッション性と反発性

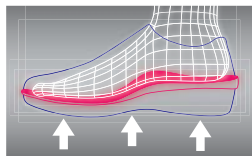
小さな無数のエア「高密度発泡」が、クッション効果と反発力を生み出します。



POINT.3 足裏にやさしいインソール **アナトミー設計**

リラックスした歩行を実現

親指の付け根から土踏まず、かかとまで、足裏全体にやさしくフィットすることによって、足にかかる負担を軽減します。



長い時間歩いても、快適なはき心地が続く。

*アナトミー設計:解剖学から追求した立体成型構造

足の動きに対応する **屈曲性**

かるく曲がるソールが、歩行時の足の動きに柔軟に対応し、よりスムーズな蹴り出しをサポート。

