

【2015年9月9日 ウォーキングシューズ】

足に吸い付くようなフィット性を高めたブーツ ウォーキングシューズ「LC76」「MC76」2015年9月中旬発売

ヨネックス株式会社(代表取締役社長:林田草樹)では、これからの季節にピッタリな歩きやすさとスマートなデザインを兼ね備えたブーツタイプのウォーキングシューズ「LC76」「MC76」を9月中旬に発売いたします。

【商品の特長】

- ○7mの高さから生卵を落としても割れずに4m以上跳ね返す衝撃吸収力・反発力を併せ持つ素材「パワークッション®」をインソール部分全体に搭載。さらにミッドソールの踏みつけ部分と踵にも搭載し、足への衝撃緩和と歩き出しやすさをサポートします。
- ○<u>踵の丸みや土踏まず部分のアーチになど、足の形状により合わせた新足型「足なり 3D」(足全体フィット設計)を採用。足裏全体を支えフィットさせる事で局部的な負担を軽減します。また、足元が安定する</u>ことで歩きやすさと疲労軽減に繋がります。
- ○落ち着いたカラーのすっきりとしたブーツタイプで、秋のお出かけに映える一足です。



(左)女性用 パワークッション LC76 ブラウン/ダークブラウン (右) 男性用 パワークッション MC76 N ダークブラウン

O7mの高さから落とした生卵が、割れずに4m以上跳ね返る軽量衝撃吸収材パワークッション®

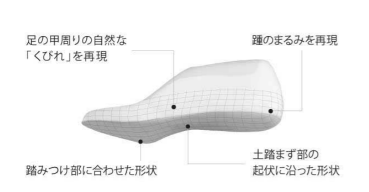
7mの高さから落とした生卵が割れずに4m以上跳ね返る*!



*2014年3月10日ヨネックス関ベ。※それぞれ軟質ウレタン素材との比較値。※トレーニング科学研究所 実験データによる。 ※すべてのヨネックスウォーキングシューズ(インソール及びミッドソール)に採用。

〇足の隅々までしっかりフィットする新設計の足型、足なり3D[足全体フィット設計]

足の立体的な凹凸にあわせた新設計の足型です。足裏全体で支えることで、骨ばった部分に負荷が集中することを防ぎます。特に、年齢を重ねるにつれて足自体が持つクッション機能が落ちるため、骨への衝撃がより強くなる傾向があります。足なり 3D[足全体フィット設計]はこうした衝撃を緩和すると共に、安定性を高めて歩きやすさと疲労軽減に貢献する機能です。



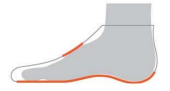
一般的な靴

平らな底に足を乗せるため、自分 の体重が踏みつけ部と踵部の2箇 所に集中します。



あしなり3D

足の裏全体と甲の部分がぴったり フィット。自分の体重を足裏全体 で支えるためラク。



○快適な履き心地を追求しました



パワークッション LC76/MC76 製品概要







女性用 LC76 ブラウン/ダークブラウン N ブラウン

ブラック





男性用 MC76 N ダークブラウン ブラック

	パワークッション LC76	パワークッション MC76
	(品番:SHW-LC76)	(品番:SHW-MC76)
価 格(本体価格)	17,000 円+税	18,000 円+税
アッパー	天然皮革	
ミッドソール	合成樹脂	
アウトソール	ラバー・合成樹脂	
サイズ	22.0~25.0cm 3.5E	24.0~28.0cm 3.5E

◎カンボジア製 ◎発売 2015 年9月中旬 ◎取扱 全国の百貨店および靴専門店