

【2016年3月31日 ウォーキングシューズ】

大型パワークッション搭載で、高いクッション性を実現 軽やかなスニーカータイプのウォーキングシューズ 「LC79」 「MC79」 2016年3月下旬発売

(女性用) (男性用)

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スニーカータイプのウォーキングシューズ「LC79」「MC79」を3月下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。LC79/MC79では従来品よりも約40%大型のパワークッションを搭載し、さらに高いクッション性を実現しています。
- 撥水性を高めるテフロン加工で水を弾き、メッシュ素材の通気性で蒸れにくく快適です。
- スマートで軽やかなスニーカータイプのウォーキングシューズで、春のお出かけに映える一足です。



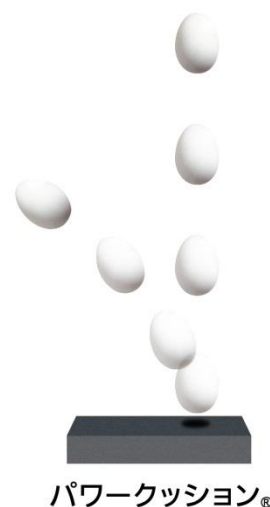
(上)女性用 パワークッション LC79 グレー (下)男性用 パワークッション MC79 ネイビー/グレー

ヨネックス独自の衝撃吸収材「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*!

衝撃吸収性	反発力	筋肉疲労度	重さ
1.3倍	3倍	10%減	1/10

*2014年3月10日ヨネックス調べ。※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の実験データによる。
※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。

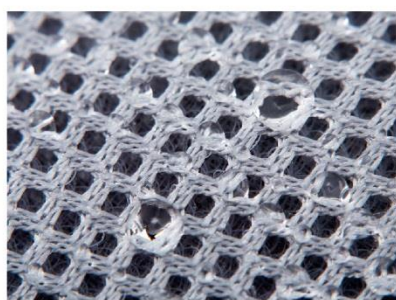


大型パワークッションを搭載

ソール内部に従来品より約 40%大型化したパワークッション(右図の黄色の部分)を搭載しました。スマートな外観ながら、さらに高いクッション性を実現しました。



○撥水性と通気性を両立 快適歩行をサポート



テフロン[®]加工/メッシュ素材



レイングリップソール

アッパーには撥水性を高めるテフロン[®]加工とメッシュ素材にテフロン加工を施し、撥水性と通気性を高めました。また、濡れた路面でも滑りにくいレイングリップソールも装備。快適なウォーキングをサポートします。

パワークッション LC79/MC79 製品概要



[左上から時計回りで]
女性用 LC79 グレー、ブラック/グレー、ローズ、ベージュ



[左から]
男性用 MC79 ネイビー/グレー、ブラック/グレー、ライトブラウン

	パワークッション LC79 (品番: SHW-LC79)	パワークッション MC79 (品番: SHW-MC79)
価格(本体価格)	12,000 円+税	
アッパー	人工皮革	
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・重量	22.0~25.0cm 3.5E 220g(23.0cm)	24.0~28.0cm 3.5E 280g(26.0cm)

©発売 2016年3月下旬 ©取扱 全国の百貨店および靴専門店