

【2016年8月2日 ウォーキングシューズ】

新機能 FRP シャンク搭載のあしなり 3D・ロングウォーク対応モデル 足裏を支えて疲れを軽減！ パワークッション「LC83」(女性用)「MC83」(男性用) 2016年9月上旬発売

ヨネックス株式会社(代表取締役社長:林田草樹)では、当社シューズの特長である衝撃吸収性と反発力に優れた「パワークッション」、足全体にフィットする「あしなり 3D」の機能に加え、土踏まず部を足裏から支えて疲れを軽減する新機能「FRP シャンク」を搭載し、長距離歩行も快適なパワークッションウォーキングシューズ「LC83」「MC83」を9月上旬より発売いたします。



パワークッション LC83(女性用) ワインレッド

【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。
- 高い剛性でねじれに強いアーチ形状の「FRP シャンク」を新機能として搭載。土踏まず部を足裏から支えることで疲れを軽減します。長時間歩いても疲れにくい、安定性の高いウォーキングシューズです。
- 足の凹凸にぴったりと合わせ、足裏全体で身体を支えられるようにした“あしなり3D(足全体フィット設計)”を採用して、疲れにくさを更に高め快適なウォーキングが可能です。

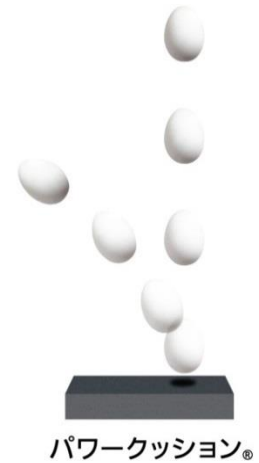
商品画像はこちらからダウンロードできます>><http://urx2.nu/xlmj>

◆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。



◆高い剛性でねじれに強いアーチ形状のFRP シャンクを搭載。土踏まず部を足裏から支え、疲れを軽減。長時間歩いても疲れにくい。

FRPシャンク 土踏まず部を足裏から支え、疲れを軽減。

高い剛性で
ねじれに強い
アーチ形状



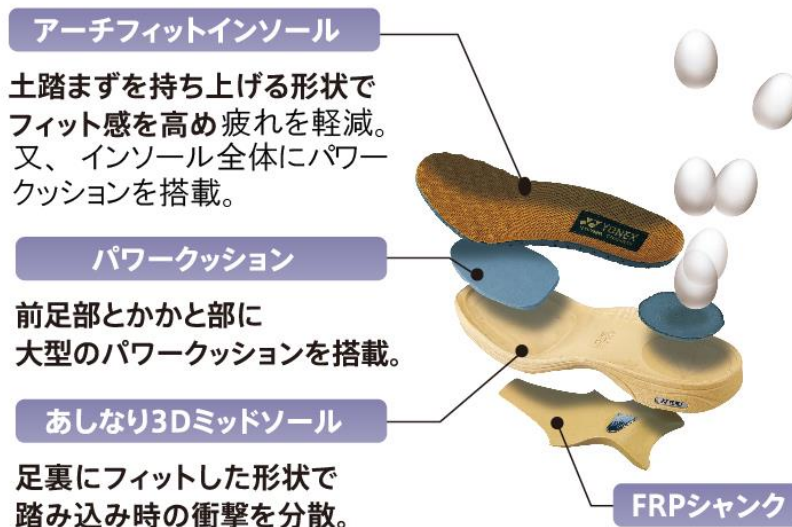
※3Dイメージ図

シャンク部の性能比較

	ねじれ剛性	反発性
MC30	100	100
MC83	176	175

※MC30を「100」として算出。
<YONEX(株)調べ>

◆LC83/MC83 モデル構造図



<パワークッション LC83/MC83 製品概要>



女性用 LC83[左から]ワインレッド、レッド、オレンジ、ブラック



男性用 MC83[左から]ブラウン、ブラック、オレンジブラウン

	パワークッション LC83 (品番: SHW-LC83)	パワークッション MC83 (品番: SHW-MC83)
価 格(本体価格)	¥ 15,000+税	
アッパー	天然牛革・セラクリーン加工	
ミッドソール	パワークッション・フェザーライト・TPU	
アウトソール	ラバー	
サイズ・重量	22.0~25.0cm 3.5E 270g(23.0cm 片足)	24.0~28.0cm 3.5E 340g(26.0cm 片足)

◎発売 2016 年 9 月上旬 ◎取扱 全国の百貨店および靴専門店

○この件についての報道関係からのお問い合わせ先

宣伝部 稲木 03-3839-7122/080-2001-5499 t-inaki@yonex.co.jp

○お客様からのお問い合わせ先

健康スポーツ営業部 03-3836-1221(代)