

**膝と腰にもっとやさしい**  
**独自の衝撃吸収材「パワークッション®プラス」搭載**  
**ダイヤル式で脱ぎ履きカンタン、快適フィット！**  
**LC96(女性用)・MC96(男性用)・2018年3月下旬より発売**



イメージキャラクターの岡江久美子とダイヤル式Boa®搭載シューズのLC96

ヨネックス株式会社（代表取締役社長：林田 草樹）は、ウォーキングシューズの最大の機能である衝撃吸収性と反発力を併せ持つ素材パワークッションに加え、さらに進化させた「パワークッションプラス」も搭載し、アッパーにはダイヤル式Boaを採用する事で、脱ぎ履きが簡単で快適フィットのLC96・MC96を2018年3月下旬より発売致します。

弊社最大の機能であるパワークッションは、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※1 衝撃吸収力と反発力を併せ持つ「軽く、疲れにくい」衝撃吸収素材です。そのパワークッションより**衝撃吸収性を25%※2、反発性を12%※3アップさせた「パワークッションプラス」**をかかと部と踏みつけ部に重点配置する事で膝と腰をやさしくサポートします。

また、アッパーにはダイヤル式Boaを採用した事で、靴紐を結ばずダイヤルを回すだけで脱ぎ履きが楽なだけでなく優しくフィットします。さらにクッション性を高める3層構造のパワークッションにしたことで、踏みつけ部の衝撃吸収性は24%※4アップ。また、新設計「フレックスレバースール」で屈曲性が12%※4高まり歩行をサポートします。

※1 2014年3月10日 ヨネックス調べ ※2 (一般財団法人)日本車両検査協会にて測定

※3 (一般財団法人)ポーケン品質評価機構調べ : JIS法準用

※4 MC75と比較(日本繊維製品品質技術センター QTECにて試験)

## INNOVATION

### 1、ヨネックス独自の衝撃吸収材パワークッションが進化した 新配合・新構造の「パワークッションプラス」

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性と反発性を併せ持つ「軽く、疲れにくい」衝撃吸収素材パワークッション。そのパワークッションに反発性の高い特殊樹脂を添加し、そして格子状に+型の溝を最適な間隔と深さで配置した新構造を採用し、従来の軽量性は保ちつつ、**衝撃吸収性を 25%、反発性を 12%アップした新衝撃吸収反発素材。**



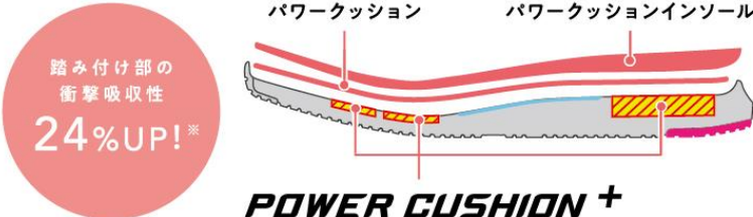
膝と腰への負担を軽減する新素材  
**パワークッション. プラス**

衝撃吸収性      反発性

**↑ 25%UP! <sup>※1</sup>**      **≡ 12%UP! <sup>※2</sup>**

※1 パワークッションとの比較 (一財) 日本革靴検査協会にて測定  
※2 パワークッションとの比較 (一財) ボーケン品質評価機構調べ ※JIS法準用

さらにクッション性を高める **3層構造のパワークッション**



踏み付け部の  
衝撃吸収性  
**24%UP! <sup>※</sup>**

POWER CUSHION+

### 2、ダイヤル式 Boa システム搭載で脱ぎ履きカンタン、快適フィット

ダイヤル式で簡単操作  
**Boa®システム**  
くつ紐を結ばず、ダイヤルを回して  
優しくフィット。



※Boa®および Boa®のロゴは、全て米国  
Boa Technology 社の登録商標です。

### 3、新設計「フレックスレバスソール」で屈曲性アップ

#### 足裏フィット **フレックスレバスソール**

深く細い溝が屈曲性を高め、蹴り出し時にかかと浮きせず歩きやすい。

ソールの屈曲性  
**12%UP!**※



#### 商品概要



女性用パワー Cushion LC96 左からシルバー、ブラック



男性用パワー Cushion MC96 左からブラック、ダークブラウン

	パワー Cushion LC96 (品番：SHW-LC96)	パワー Cushion MC96 (品番：SHW-MC96)
価格 (本体価格)	¥17,000+税	
アッパー	天然皮革(牛革)、セラクリーン加工(抗菌・防臭)【着脱機能】Boa®システム	
ミッドソール	パワー Cushion プラス、合成樹脂、TPU シャンク	
アウトソール	合成樹脂、ラバー	
サイズ・重量	22.0~24.5cm 3.5E 片足270g(23.0cm)	24.5~27.5cm 3.5E 片足335g(26.0cm)

©発売 2018年3月下旬 ©取扱 全国の百貨店および靴専門店