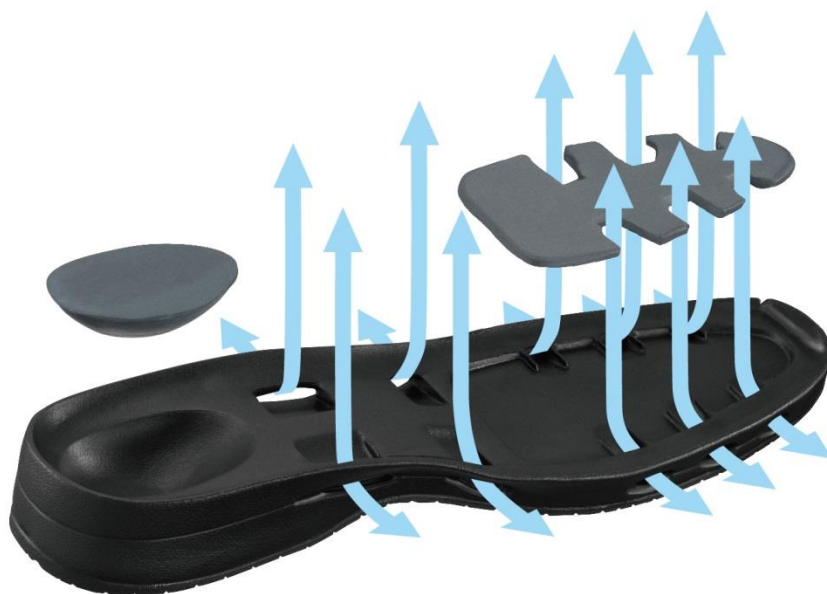


**7mの高さから生卵を落としても割れずに4m以上跳ね返す「パワークッション®」搭載
「エアスルーソール」搭載で通気防水性アップ
パワークッションウォーキングシューズ
MC90(男性用) 2017年5月下旬より発売**



靴内を快適に保ち、湿気を逃がす「エアスルーソール」

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®」に加えて通気性と防水性を追求し、快適歩行を実現した「エアスルーソール」搭載の通気防水モデルを2017年5月下旬より発売致します。

当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をインソール部分全体に加え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。

また、通勤などのビジネスシーンに最適な通気性と防水性を追求した「エアスルーソール」を搭載しました。ソール10ヶ所設けた通気孔により空気を循環させる構造で、靴内の湿気を逃しムレを軽減します。

更に当社独自のドライブリーズ（通気防水シート）を底面に使用し、アッパーには透湿防水フィルムを内包する事で、雨の日でも快適な「防水構造」としました。



このように独自の3つの機能を搭載し、これからのクールビズシーズンにも対応した快適シューズです。

INNOVATION

1、ヨネックス独自の衝撃吸収材「パワークッション®」

パワークッション®

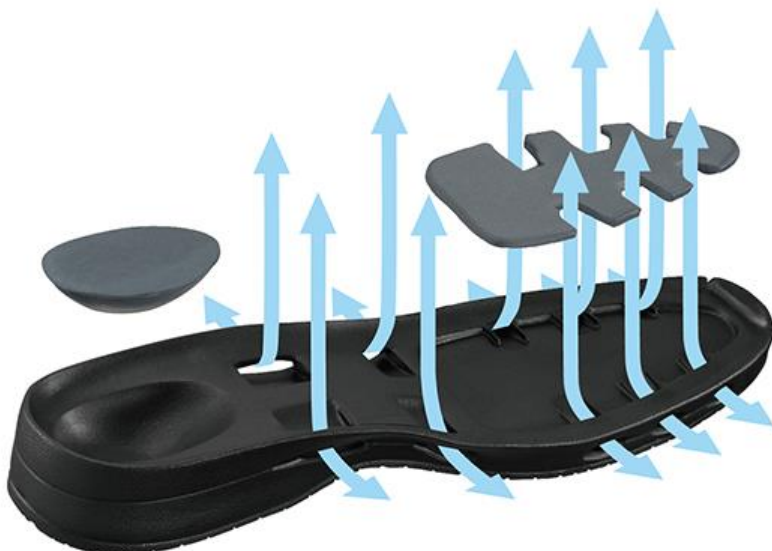
7mの高さから落とした生卵が、割れずに4m以上跳ね返る! ※2014年3月10日 ヨネックス(株)調べ

衝撃を抑え足への負担を軽減 衝撃吸収性 1.3倍 <small>軟質ウレタン素材の</small>		着地の衝撃を蹴り上げの力に 反発性 3倍 <small>軟質ウレタン素材の</small>	
疲労を最小限に抑え運動量を向上 筋肉疲労度 10%減 <small>軟質ウレタン素材の</small>		これまでにない軽量素材 重量比較 1/10 <small>軟質ウレタン素材の</small>	



※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オーキングシューズ(インソール及びミッドソール)に採用。

2、湿気を逃がす「エアスルーソール」



湿気を逃がす「エアスルーソール」

足裏で発生した湿気を10ヶ所の通気孔から逃がし、シューズ内部の湿度と温度を低減。

靴内部の湿度 **10.8%減**  | 靴内部の温度 **0.7℃減** 

※ヨネックス(株)調べ

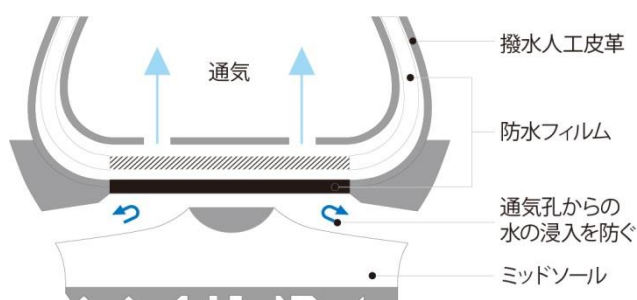
3、雨でも濡れにくい2つの「防水構造」

雨でも濡れにくい2つの「防水構造」

※耐水試験合格実証済み

防水01 アッパー内側全体と底面に防水フィルムを搭載。

防水02 撥水性と通気性を兼ね備える人工皮革を採用。



※断面イメージ



2時間防水

商品概要



男性用パワーカッション MC90 ブラック（左）、ダークブラウン（右）

品名	パワーカッションMC90（品番：SHW-MC90）
価格（本体価格）	¥17,000+税
アッパー	撥水人工皮革、防水フィルム、ベリークール
インソール	パワーカッション、抗菌防臭加工、ベリークール
ミッドソール	パワーカッション、EVA
アウトソール	ラバー
サイズ・重量	24.0～28.0 c m 3.5 E / 片足290 g (26.0 c m)

©発売 2017年5月下旬 ©取扱 全国の百貨店および靴専門店