

YONEX RELEASE

【2014年2月20日 ランニングシューズ】

“膝”への衝撃を軽減するランニングシューズ パワークッション セーフラン900 2014年3月下旬発売 靴紐使わず簡単に着脱できるBoa®クロージャーシステム採用

ヨネックス株式会社(代表取締役社長:米山 勉)では健康志向の高いランナーに向けて、最も怪我が起こりやすい膝への負担を減らすランニングシューズ「パワークッション セーフラン」シリーズを発売しています。この度、靴紐の代わりに Boa®クロージャーシステムを採用し、簡単に着脱とフィット感の調節ができる「パワークッション セーフラン 900」を2014年3月下旬に発売いたします。

セーフラン 900 はランナーが怪我を起こしやすい部位である“膝”に注目し、負担軽減のために、7mの高さから落とした卵が割れずに4m以上跳ね返る弊社独自の衝撃吸収材パワークッション®をソールのかかと部と踏みつけ部、インソールに配置しています。さらに、衝撃を和らげつつ安定した着地を促す設計などを採用し、膝への衝撃を軽減します。

Boa®クロージャーシステムはダイヤルを回すだけでワイヤーレースが簡単に締め、細かなフィット感の調整ができる装置です。靴紐を締める・結ぶといった手間がない、快適な着脱が可能です。

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



(左から) パワークッション セーフラン 900 メン ブラック/イエロー [男性用]
パワークッション セーフラン 900 レディース ピンク/グレー [女性用]

体重 10kg増加で約28kgfの衝撃力が増加。様々な機能で膝への負担を軽減します。

ランナーにおいて特に怪我が多い部位が“膝”です。特に、加齢と体重増加に伴い同部位の関節軟骨の減少等が膝への負担を更に増加させる要因にもなっています。例えば20歳代の頃に比べ40歳代では体重が概ね10kg増加する人が多く、体重の約2.8倍の負荷がかかると言われるランニングでは健康のために始めたランニングで膝を痛めてしまうことも少なくありません。そこで、衝撃吸収性と反発性に優れたパワークッションや、負担を軽減する様々な機能があなたの膝を優しくサポートします。

7mの高さから落とした卵が割れずに4m以上跳ね返る、弊社独自の素材
パワークッション®

パワークッションの高い衝撃吸収性と反発力が、ランナーの大切な膝への衝撃を緩和します。

[下記は軟質ウレタン材との比較] ※トレーニング科学研究所による実験データ



クッション材を可能な限り多く搭載できるソール構造
フルクッションソール

パワークッションの搭載量が2倍※にアップ。柔らかなクッションが心地よい走りを提供します。

※弊社従来品との比較



上層/ハイパーフェザーライト

ハイパーフェザーライトがぐらつかない安定性と軽量性を実現します。



下層/パワークッション

柔らかなクッションを最大限に多く搭載しました。気持ち良い足当たりがランニングをやさしく後押しします。



トウライト設計

疲れや怪我の原因となる着地時につま先が下向きになる“底屈”を防ぐため、つま先側を軽くすることでシューズの重心位置を後方に移動させ、つま先を上がりやすい設計としました。理想的な着地角度(地面に対して平行な状態)に導くことで、膝や下腿への負担を減らします。

弊社ランニングシューズに初搭載 シューレースを使わない新技術
Boa® クロージャーシステム



ダイヤルを回すだけでワイヤーレースが簡単に締まり、細かなフィット感の調整”ができる装置です。靴紐を締める・結ぶといった手間がない、快適な着脱が可能です。

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

「パワークッション セーフラン 900」 製品概要



(男性用) ブラック/イエロー (男性用) ターコイズ/グレー

(女性用) ピンク/グレー

	パワークッション セーフラン900 メン	パワークッション セーフラン900 レディース
価格 (本体価格)	14,000 円+税	
カラー	ブラック/イエロー、ターコイズ/グレー	ピンク/グレー
アッパー	P.U レザー+ダブルラッセルメッシュ	
ミッドソール	ハイパーフェザーライト+パワークッション+ソリッド E.V.A.	
アウトソール	ラバー+発泡ラバー	
インソール	パワークッション	
サイズ・重量	24.5~29.0cm(0.5cm 刻み) 片足 325g(26.0cm)	22.0~26.0cm(0.5cm 刻み) 片足 275g(23.5cm)
原産国	中国	