

「膝」にもっとやさしい  
独自の衝撃吸収反発素材「パワークッション®プラス」搭載  
ダイヤル式ですばやく片手で快適フィット！  
セーフラン 900C・2018年4月上旬より発売



ダイヤル式 Boa®搭載シューズのセーフラン 900C

ヨネックス株式会社（代表取締役社長：林田 草樹）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」シリーズを発売中です。衝撃吸収性と反発性を併せ持つ素材「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」を搭載し、アッパーにはダイヤル式 Boa システムを採用する事で、楽なペースで続けたいファンランナーに向け、脱ぎ履きが簡単で快適フィットのセーフラン 900C を 2018 年 4 月上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 衝撃吸収性と反発性を併せ持つ「軽く、疲れにくい」衝撃吸収反発素材です。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 システムを採用した事で、靴紐を結ばずダイヤルを回すだけで脱ぎ履きが楽になるだけでなく優しくフィットします。ミッドソールは軽量で変形が少なく、初期性能を長時間維持するミッドソール素材「ハイパーフェザーライト」を採用し、従来モデルよりも約 30g※4 軽量化を実現し、足への負担を軽減します。

※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 セーフラン 900X との比較

## 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。**



生卵が割れずに跳ね返る

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**

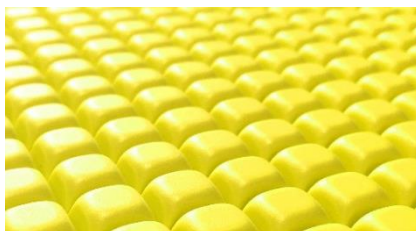
衝撃吸収性      反発性

衝撃吸収 × 高反発  
**POWER CUSHION +**

↑ 25%UP! ※1      ≡ 12%UP! ※2

※1 パワークッションとの比較 (一財) 日本車両検査協会にて測定  
※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

+型の溝を最適な間隔と深さで配置した新構造



### 2、ダイヤル式 Boa システム搭載ですばやく片手で快適フィット



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く片手で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。

## 商品概要



セーフラン 900C 左からブラック、グレー、ネイビーブルー、ライトグレー

	セーフラン 900C (品番：SHR900C)
価格 (本体価格)	¥15,000+税
アッパー	合成繊維、人工皮革【着脱機能】Boa®システム
ミッドソール	パワークッションプラス、合成樹脂
アウトソール	ゴム底
サイズ・重量	22.0~29.0cm レギュラー幅 片足 285g(26.0cm)
対象	楽なペースで続けたいファンランナー (目安 7-9 分/km)

©発売 2018年4月上旬