

YONEX RELEASE

【2016年2月25日 ランニングシューズ】

“膝”にやさしく楽に走れるランニングシューズ パワークッション セーフラン900X 2016年3月下旬発売

膝への負担を大きく軽減し、簡単ダイヤル調整機能で快適なランニングをサポート

ヨネックス株式会社(代表取締役社長:林田草樹)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、膝への負担をさらに軽減し、ダイヤルで簡単に着脱と調節が可能な“楽に走れる”「セーフラン 900 X」を2016年3月下旬より発売いたします。

【製品の特長】

- 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®をソール全面に採用。膝をはじめとする足への負担を軽減させます。
- ソールの形状を改良し、膝への負担となる横方向のブレを抑える構造としました。
- 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Boa®クロージャーシステムを取り入れました。
- 外観は普段履きにもお使いいただける、落ち着きと爽やかさのあるシックなカラーとしました。

※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) セーフラン 900X ネイビーブルー、サンドベージュ

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 Cushion®

パワー Cushion 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。
 ※トレーニング科学研究所による実験データ

衝撃を抑え足への負担を軽減

衝撃吸収性
 軟質ウレタン素材の
1.3倍

着地の衝撃を蹴り上げの力に

反発性
 軟質ウレタン素材の
3倍

疲労を最小限に抑え運動量を向上

筋肉疲労度
 軟質ウレタン素材の
10%減

これまでにない軽量素材

重量比較
 軟質ウレタン素材の
1/10



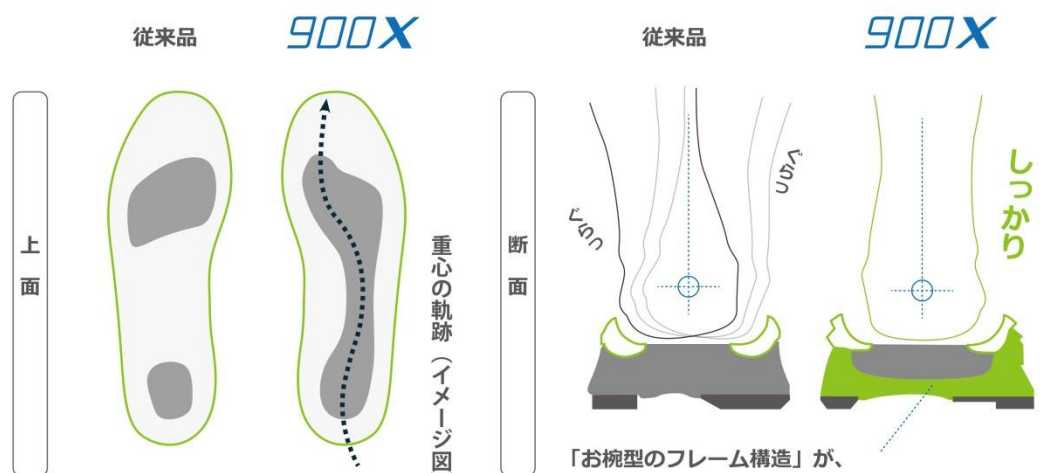
→**膝・腰・足首にかかるエネルギーを約6%軽減。例えば、5km 走った時に更に約300m 走れる計算です。**

※神奈川県立保健福祉大学 石井慎一郎教授との共同実験による実験データ。歩幅を1mと仮定した場合です。

負担となる膝の横ブレを抑制するソール

膝の腱への負担となる横ブレは、まさしく膝にとって大敵です。セーフラン 900X はソール周りをお椀型のフレームで、部位によって硬度を変えた安定性の高い構造(フル Cushion ソール+S)として、足をしっかり支えて膝の横ブレを抑えます。また、全面にパワー Cushion を敷くことで、更に衝撃吸収・反発力を高めています。

フル Cushion ソール プラスエス
FULL CUSHION SOLE +S





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。

セーフラン 900X 製品概要



(左から) ネイビーブルー、バーガンディー、サンドベージュ、グレー

| | |
|--------------|--|
| 製品名 | セーフラン 900X |
| 価格 (本体価格) | 15,000 円+税 |
| アッパー | 人工皮革 |
| ミッドソール | 合成樹脂 |
| アウトソール | ゴム底 |
| インソール | パワークッション |
| サイズ・重量 | 22.0~29.0cm(0.5cm 刻み) 片足約 315g(26.0cm) |
| 原産国 | 中国 |