

報道関係者各位

株式会社コナカ

(7494 東証第一部)

板バネとハイパークッションで長距離を快適に歩く履き心地を追求  
『JOHN PEARSE』シューズ新発売  
足の疲労を軽減する“バネシステム”搭載

“すべては品質から。”をスローガンにSPA(製造小売)システムにより、素材・機能・ファッションを高い“品質”で提供するコナカ(東証一部、代表取締役社長 湖中謙介)は、『JOHN PEARSE』シリーズのニューモデルとして、(株)ムーンスターが開発した足の疲労を軽減する“バネシステム”を搭載したシューズを12月5日(土)より、全国の紳士服のコナカ、フタタの全店舗にて発売いたします。



■履き易さ、歩き易さがポイント

アッパー部分

レザーにはビジネスに最適なハリとしなやかさを併せ持った天然皮革のステアを使用して、履き易くなっています。また、かかと部分には補強を施し、着地時の安定性を向上させて、膝のねじれを防止します。

## ソール部分

ソールの屈曲部に設置された“板バネ”が跳び箱のロイター板のように働き、プレートはね返るエネルギーでけり出しをサポートします。かかとに設置された2種類の高反発衝撃吸収素材“ハイパークッション”は、従来のクッション素材に比べ衝撃を反発力へと変える力が、約1.6倍に向上しています。そのため着地時のかかとかかる衝撃エネルギーを反発力に変え、足を前に押し出します。屈曲部の“板バネ”とかかと部の“ハイパークッション”の相乗効果で歩幅を約3cm伸ばし、歩行時のふくらはぎの筋肉活動量を約14%減らし、忙しいビジネスマンの脚の疲れを軽減します。足裏の曲がる“返り”の箇所を親指の付け根から、小指の付け根を結ぶ線を軸に位置させ、しっかりと踏み返しをしながら歩行することで、足裏が刺激され、アーチの形成を促します。これにより、歩行時における足のストレスが軽減し、歩き易くなります。


**板バネ**

「はね返る力」で歩幅を約3cm伸ばす

**ハイパークッション**

歩行時の「衝撃」を「反発力」に変換する力が約1.6倍。足を前に押し出す。

(ムーンスター調べ)



ふくらはぎの筋肉活動量を14%減少させ、足の疲労軽減！(ムーンスター調べ)



## 商品概要



デザイン	ストレートチップ	ストレートチップ	プレーントウ
色	黒	茶	黒
素材	天然皮革(ステア)		
製法	セメント製法		
サイズ	24.5cm~27cm		
価格	13,800円+(税)		
取扱店舗	紳士服のコナカ、フタタの全店舗		

## お問合せ先

株式会社コナカ 管理本部 総務部 TEL 045-825-7700 / 土屋・湖中

**KONAKA**