## **SUNTORY**



2018年9月26日

〈ニュースリリース〉

サントリーウエルネス株式会社 ミズノ株式会社

## 「グッドムービング ウォーキングシューズ」新発売

"快適な歩行"を支援するウォーキングシューズ —



この高解像度画像は https://www.suntory.co.jp/news/index.html に掲載しています。

サントリーウエルネス(株)は、ミズノ(株)との共同企画商品として「グッドムービング ウォーキングシューズ」を、10月1日(月)から通信販売にて新発売します。

サントリーウエルネス(株)は"歩みの健康"を支援したいとの思いで「グッドムービング」ブランドを立ち上げました。昨年発売したサポーター\*1は、『しっかりフィットしてサポートしてくれるから気持ちよく歩くことができる』『通気性がよくてムレにくく、一日中でもつけていられるほどの快適な装着感』など、お客様から大変高い評価をいただいています。

高齢化に伴い、多くの方が膝に不安を抱えています。特に日本人の骨格は、 もともと膝の内側に偏った負荷がかかりやすい傾向があり、歩行時に膝の内側へ 負荷が集中しやすいことがわかっています\*\*²。歩行時の膝にかかる衝撃は体重の 約1.5倍と言われており、健康対策としてウォーキングをしたくても膝の違和感が 気になってできない方も多くいらっしゃいます。

- ※1 「グッドムービング 腰サポーター」「同 ひざサポーター」
- ※2 「大森豪教授 中高年者の膝の痛み」(保健同人社、2007年9月)

「グッドムービング ウォーキングシューズ」は、新潟医療福祉大学医学博士の大森豪教授監修のもと、日本初の特許技術\*3により、歩行時の膝の内側への負荷を軽減させ、"快適な歩行"をサポートする商品です。ミズノ(株)の人間工学研究に基づくサイエンスと、サントリーウエルネス(株)のシニアの脚の悩みに関する豊富な知見も掛け合わせて商品化しました。

※3 踵から足指の付け根までに柔らかいミッドソール材料を斜めに配置することで、踏み込む 動作に合わせて内側に足底面を傾斜させる技術(第6353479号)

## ●「グッドムービング ウォーキングシューズ」の特長

ミズノ (株) 開発のハイブリッドミッドソール\*4とクッションホール\*5を組み合わせた「ひざ優導ソール」により、歩行時に足底が内側に傾斜し、膝の内側にかかる負荷を軽減させる設計にしました。また、抗菌機能を持つメッシュ素材のインソール、着脱を容易にするファスナーを採用、さらに軽量設計とワイドラスト設計\*6により、快適な履き心地を実現しました。さまざまな服装にも合わせやすいブラック、ネイビー、ベージュのカラー展開により、多くのシーンでお使いいただけます。

- ※4 硬度が異なる2種類の素材を組み合わせたソール
- ※5 柔らかな素材をより変形させクッション性を高めるために、靴底ラバーをくりぬいた構造
- ※6 日本人の足に合わせた、ゆったりした横幅設計

## 一 記 一

▼商品名、サイズ (cm)、色および販売価格(税別)

「グッドムービング ウォーキングシューズ」 22.5/23.0/23.5/24.0/24.5 (cm) ブラック/ネイビー/ベージュ 16,000円

- ▼発売期日 2018年10月1日(月)
- ▼販売方法 通信販売限定 フリーダイヤルまたはインターネットからお申し込み下さい。

▽商品に関するお客様からの問い合わせ先

サントリーウエルネス(株)お客様センター

 $0\ 1\ 2\ 0\ -\ 3\ 3\ 3\ -\ 3\ 1\ 0$ 

受付時間 9:00~20:00 (年末年始を除く)

ホームページ http://suntory.jp/SHOES/

以 上