

## スポーツの機能性とカジュアルのトレンド感を融合したアクティブシューズ

### 気泡が生み出す履き心地。新クッション素材 フィズフォーム搭載モデル新登場

2023.7.17

広島化成株式会社（本社：広島県福山市 社長：宮地 幹治）は、新クッション素材FIZZFOAM（フィズフォーム）を使用した自社ツバメブランドの2023秋冬新製品「リラフィット」を2023年9月より新発売します。それに先駆けて応援購入サービス「Makuake」にて、2023年7月17日より先行受注を開始します。（8/30まで）

リラフィットのミッドソールに使用した広島化成の新素材フィズフォームは、EVAを特殊な製法で発泡させた新しいクッション素材です。一つ一つの気泡の中に閉じ込めた空気の層が、一般的なEVA素材以上の軽量性、衝撃吸収性、弾力性を生み出すことで、一般的なEVA素材とは異なるスポーツシューズの様な履き心地を実現しています。

さらに、リラフィットは、使い勝手の良いゴム紐とスリッポン構造を組み合わせたデザインです。脱ぎ履き簡単なスリッポンシューズの様な手軽さでご使用いただけます。幅広い服装やシーンに合わせやすいデイリーユースなカジュアルシューズとしても、毎日の外出が楽しくなるデザイン設計や快適設計が採用されています。

リラフィットのフィズフォーム搭載モデルは、メンズ・レディースどちらも3色ずつのカラー展開で、男性用が24.5~28.0cm、女性用が22.5cm~24.5cm。いずれも価格は5,500円（税込）です。

#### ■スポーツ性とカジュアル性を融合した優れた機能面とコストパフォーマンスを実現



軽量： 15%

ソール重量約15%  
身体への負担を  
軽減



衝撃吸収： 30%

約30%衝撃カット  
着地時の衝撃を  
軽減



弾力性： 40%

約40%反発力アップ  
スムーズな蹴り出しを  
サポート



■リラフィットは、新クッション素材フィズフォームをミッドソールに使用しています。



### FIZZIFOAM

軽量

弾力

衝撃吸収

断面拡大写真

特殊製法による大きな気泡が従来のEVA以上の  
衝撃吸収性 軽量性 弾力性 を生み出す

### 従来のEVA



断面拡大写真

一般的なミッドソールに使用している従来のEVAは  
適度な軽量感とクッション感を持つ

■リラフィットは、脱ぎ履きしやすいゴム紐+スリッポン構造です。



ゴム紐を使用しているため脱ぎ履きが簡単です。両端を結んで留める仕様になっているので、フィット感を調整しながらも、スリッポン感覚で使用できます。

## Men's リラフィット 0504

品番 : RF0504 サイズ : 24.5~27.0・28.0cm



サンド



カーキ

## Women's リラフィット 0553

品番 : RF0553 サイズ : 22.5~24.5cm



ワイン



ネイビー



ダークグレー



ライトグレー



価格 : 5,500円 (税込) ウィズ : 4E 素材 : 合成繊維+合成皮革 ソール : EVA+合成樹脂  
機能 : 軽量設計・通気性・フレックス設計・FIZZIFOAM

広島化成株式会社 シューズ事業本部 EC販売課

©商品についてなど本件に関するお問い合わせ先

EC販売課 TEL : 084-922-7221

E-mail : shoes\_division@hiroshimakasei.co.jp

〒720-0802 広島県福山市松浜町2丁目2番11号



広島化成株式会社  
HIROSHIMA KASEI, LTD.

<http://hiroshimakasei-shoes.jp>

