

12mの高さから落とした生卵が、割れずに6m以上跳ね返る「パワークッション®プラス」搭載
18ホールラウンド後も疲れにくいスパイクレスモデル
「エアラスゴルフ2 (男性用)・2L (女性用)」2019年4月下旬より発売



男性用「パワークッションエアラスゴルフ2」ホワイト

ヨネックス株式会社（代表取締役社長：林田 草樹）は、衝撃吸収性と反発力を併せ持つ素材「パワークッション」と、さらに進化させた「パワークッションプラス」を搭載したスパイクレスゴルフシューズ「パワークッションエアラスゴルフ2」、「同、2L」を2019年4月下旬より発売いたします。

「パワークッションプラス」は、従来の軽量性を保ちつつ、**一般的な衝撃吸収材・EVAに対して衝撃吸収性を28%※1、反発性を62%※2アップさせ、12mの高さから落とした生卵が、割れずに6m以上跳ね返る※3新衝撃吸収反発素材**です。本製品はインソール、ミッドソールのかかと部にパワークッションプラスを使用する「2層式パワークッションプラス」を採用することで、衝撃吸収性、反発力が向上。

さらに、軽量でねじれに強く、足元のブレを抑えるカーボンプレートとTPUパーツを組み込んだ「パワーカーボン」構造により、従来品と比較して、ねじれ剛性が約25%アップ※4。スウィング時に足元が安定し、足元からスウィングをサポートします。

アッパーにはダイヤルを回すだけでワイヤーが簡単に締まり、フィット感をミリ単位で細かく調節できる「Boa®フィットシステム」を採用。さらに、前足部にはストレッチ性の高い人工皮革、中足部には人工皮革とステッチ、後足部には伸縮性が高く柔らかいスパンデックス素材と、部位ごとに最適な素材を配置することで、フィット感を高めます。

パワークッションプラスの衝撃吸収性と反発力で足を快適に支え、パワーカーボン構造がスウィング時の足元のブレを抑える、18ホールラウンド後も足が疲れにくいゴルフシューズです。

※1 (一財)日本車両検査協会にて測定 ※2 (一財)ポーケン品質評価機構調べ JIS法準用

※3 弊社調べ ※4 パワークッション705との比較 弊社調べ

※5 Boa®およびBoa®のロゴは、すべて米国Boa Technology社の登録商標です。

INNOVATION

1、ゴルフシューズ初の「2層式パワークッションプラス」構造

衝撃吸収性と反発性を併せ持つ「軽く、疲れにくい」衝撃吸収反発素材パワークッション。パワークッションに反発性の高い特殊樹脂を添加し、+型の溝を最適な間隔と深さで格子状に配置した新構造を採用した「パワークッションプラス」は、従来の軽量性を保ちつつ、**衝撃吸収性を28%、反発性を62%アップさせ(一般的な衝撃吸収材[EVA]との比較)、12mの高さから落とした生卵が、割れずに6m以上跳ね返る新衝撃吸収反発素材**です。

本製品はインソール、ミッドソールのかかと部にパワークッションプラスを使用する「2層式パワークッションプラス」を採用することで、衝撃吸収性、反発力がさらに向上し、18ホールラウンド後も足が疲れにくい作りになっています。



2. スウィング時に足元を安定させるパワーカーボン構造

軽量でねじれに強く、足元のブレを抑えるカーボンプレートと、カーボンプレートを搭載するのに最適な「TPU パーツ」を組み合わせたパワーカーボン構造により、従来品のパワークッション 705 と比較して、ねじれ剛性が約 25%アップ。これにより、スウィング時に足元が安定し、足元からスウィングをサポートします



3. アッパー素材と「Boa®フィットシステム」が生み出すフィット感

前足部（水色）：ストレッチ性の高い人工皮革で柔らかくフィット

中足部（ピンク）：伸縮性のない人工皮革、ステッチと Boa®フィットシステムでスウィングをサポート

後足部（黄色）：伸縮性が高く柔らかいスパンデックス素材で足首周りのフィット感向上
Boa®フィットシステム：ダイヤルを回すだけでワイヤーが簡単に締まり、フィット感をミリ単位で細かく調節し、足の甲全体を均一にサポート



【アッパー素材のフィット構造】



【Boa®フィットシステム】

製品概要



男性用「パワー Cushion エアラスゴルフ 2」左からホワイト、ブラック



女性用「パワー Cushion エアラスゴルフ 2L」左からホワイト、ブラック

	パワー Cushion エアラスゴルフ 2 (男性用 品番:SHG-AR2)	パワー Cushion エアラスゴルフ 2L (女性用 品番:SHG-AR2L)
価格 (本体価格)	¥19,000+税	
アッパー	撥水人工皮革、天然皮革、合成樹脂、【着脱可能】Boa®フィットシステム	
ミッドソール	パワー Cushion プラス、パワー Cushion、合成樹脂、パワーカーボン、TPU パーツ	
アウトソール	ラバー、合成樹脂	
サイズ・重量	24.0~27.5cm 片足 320g(25.0cm)	22.5~24.5cm 片足 290g(23.0cm)

©発売 2019年4月下旬