

News Release

ヨネックス株式会社 2018年6月27日
テニス

パワークッション®プラス搭載で衝撃吸収性と反発性向上 軽快なフットワークを支える 軽量テニスシューズ「AERUSDASH_(エアラスダッシュ) 2」 2018年8月上旬より発売



ヨネックス株式会社（代表取締役社長：林田草樹）は、新配合・新構造の「パワークッション®プラス」を搭載し、軽快なフットワークを支える軽量テニスシューズ『POWER CUSHION AERUSDASH 2（パワークッション エアラスダッシュ 2）』を2018年8月上旬※1より発売いたします。

軽快なフットワークで人気のシリーズ第2弾。繰り返される切り返し動作による疲労を軽減させるために、ミッドソールには新配合・新構造の「パワークッション プラス」を搭載。軽量性を保ちながら衝撃吸収性25%アップ※2、反発性12%アップ※3と、着地時の衝撃吸収性、ダッシュ時の反発性を向上させました。さらに、耐ねじれ性能が約20%向上※4する弊社独自の「3D パワーカーボン」を中足部に搭載し、シューズのねじれや曲りを抑えて安定感を高め、俊敏なフットワークを支えます。

※1 POWER CUSHION AERUSDASH 2 WIDE AC/GCは2018年9月上旬より発売

※2 (一般財団法人)日本車両検査協会にて測定、従来のパワークッション比

※3 (一般財団法人)ボーケン品質評価機構調べ：JIS法準用、従来のパワークッション比

※4 当社従来品比

INNOVATION

◆ヨネックス独自の衝撃吸収材パワーカッシュンが進化した
新配合・新構造の「パワーカッシュンプラス」

7mの高さから生卵を落としても割れずに4m以上跳ね返す衝撃吸収性と反発性を併せ持つ「軽く、疲れにくい」衝撃吸収素材パワーカッシュン。そのパワーカッシュンに反発性の高い特殊樹脂を添加し、そして格子状に十型の溝を最適な間隔と深さで配置した新構造を採用し、従来の軽量性は保ちつつ、衝撃吸収性を25%、反発性を12%アップした新衝撃吸収反発素材。



◆3Dパワーカーボン

弊社独自のカーボン加工技術を活かし立体に成型した「3Dパワーカーボン」をミッドソールの中足部に搭載。従来に比べ耐ねじれ性約20%向上。軽いだけではなく、踏ん張り時に生じるねじれを防いでパワーロスを軽減し、俊敏なフットワークを可能に。



※弊社調べ

製品情報



対応コート	オールコート用	クレー・砂入り人工芝コート用	オールコート用	クレー・砂入り人工芝コート用
商品名	パワークッション エアラスダッシュ2AC	パワークッション エアラスダッシュ2GC	パワークッション エアラスダッシュ2ワイドAC	パワークッション エアラスダッシュ2ワイドGC
価格	(各1足) ¥13,000+税			
カラー	ブルー	レッド	ホワイト	ブラック/ピンク
アッパー	合成纖維+合成樹脂+人工皮革			
ミッドソール	合成樹脂			
アウトソール	ゴム底			
サイズ	22.0~29.0cm			
原産国	中国製			
発売	2018年8月上旬		2018年9月上旬	