

対戦相手に打ち勝つスピードとパワーのラケット VCORE シリーズから VCORE Speed、VCORE100P を発売

ヨネックスは、伸びのあるパワーと高いスピン性能を両立し、ボールを狙い通りの目標へと導く競技者向けテニスラケットの VCORE (ブイコア) シリーズから2機種を2月下旬、4月下旬に発売いたします。

<開発の狙い>

同シリーズは高いスピン性能を持ち、昨年の発売以来、女子世界ランキング1位*のキャロライン・ウォズニアッキ (デンマーク) や、次世代男子トッププレーヤーと言われるバーナード・トミッチ (オーストラリア) など多くのトッププレーヤーが使用しています。このスピン性能は学生や一般プレーヤーにおいても求められる傾向が強く、その市場のニーズに応えるべく、2機種を発売することとなりました。

2月に発売となる **VCORE Speed** はスピードと軽快な操作性を求めるジュニアや学生向けラケット。新フレーム形状により振り抜き性能を向上させたことで、スピードラリーを制する高速スピンのスピードボールを実現いたしました。また価格を23,000円 (メーカー希望小売価格) とし、同シリーズの機能を活かした高いコストパフォーマンスでも、プレーヤーをサポートいたします。

4月発売の **VCORE 100P** (100パワー) は、ラケットのパワーでゲームを制したい競技者が対象です。グリップをグリップエンドに向かって太くすることで握りやすくした新形状エルゴパワーグリップと、フレームサイドが26mm厚と剛性の高いフレームの相乗効果で、打球時にボールにパワーを伝え、ゲームの主導権をつかむパワーショットを実現します。

*2012年1月16日現在



左 : VCORE Speed、右 : VCORE 100P

<新製品特徴>

VCORE Speed

- 1、空気抵抗を抑えた新フレーム形状で振り抜き性能向上。
- 2、ストリングの可動域を高めたストレートグロメット構造でスピンが掛けやすい設計。
- 3、中価格帯モデルで高いコストパフォーマンスを発揮。

VCORE 100P

- 1、しっかり握れるエルゴパワーグリップによりパワーロスが少なく、打球時もボールを押し込める。
- 2、ナノサイエンス素材 X-フラレンを使用した26mmのフレームで剛性が向上し、打ち負けない性能を発揮。

<発売日、地域>

VCORE Speed : 2012年2月下旬 全国 VCORE 100P : 2012年4月下旬 全国

機能説明

<VCORE シリーズ共通特徴>



3D ベクターシャフト

シャフト内側全周に溝を形成。赤枠断面図のように凸形状で剛性を高め、ねじれを抑えることで、面安定性が向上。打球時の衝撃にも耐え、エネルギーロスなくボールにパワーを伝えることができる。



VCOREのシャフト断面図

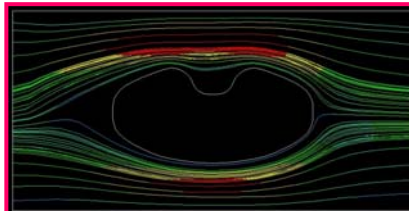
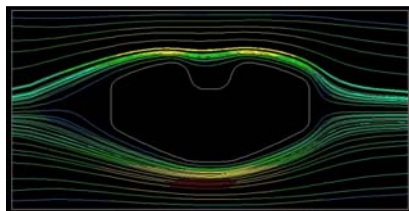
凸形状の断面で「ねじれ」に強い



ボックス形状の従来品のシャフト断面図

<VCORE Speed 特徴>

①新フレーム形状



←ラケット断面図
左が従来品、
右がVCORE Speed。

丸味を帯びた新フレーム形状で、空気抵抗を当社従来品と比べ、約4%軽減。
(赤色に変化している箇所は空気抵抗が少ない)
→これにより振り抜き性能がアップ。

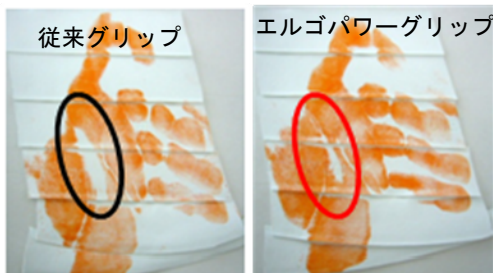
②ストレートグロメット構造



オフセンターの衝撃を緩和した打球エリア。ストリングの可動域を高めたグロメット構造により、よりホールド感が生まれ、スピンをかけやすい。

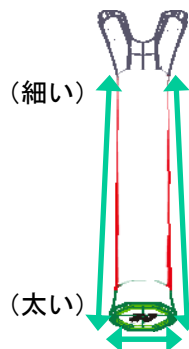
<VCORE 100P 特徴>

①エルゴパワーグリップ



従来グリップ

エルゴパワーグリップ



(細い)

(太い)

グリップエンドを正八角形に近い形状とし、グリップトップに向かって、グリップが細くなっている形状。これにより掌とグリップの接地面が増え、力が加えやすい。
→打球時にボールを強く押し込むことができる。

②高い剛性で相手のパワーに打ち負けない

フレームサイドの厚さが26mmとVCOREシリーズでは最も厚い。さらにナノサイエンス素材 X-フラーレンの搭載により剛性が高く、打球時のラケットの変形が少ない。

→①②により飛距離が約2%*向上。 *2%とは…ボール4球分程度(約30cm)

商品スペック

製品名	<p style="text-align: center;">VCORE Speed</p>  <p style="display: flex; justify-content: space-around;"> ブラック／ レッド ブラック／ マゼンダ </p>	<p style="text-align: center;">VCORE 100P</p>  <p style="text-align: right;">フラッシュイエロー</p>
フェイス面積	100平方インチ	
素材	高弾性カーボン	高弾性カーボン+X-フラーレン
重量	平均290グラム	
価格	¥24,150(本体価格¥23,000)	¥31,500(本体価格¥30,000)
発売	2012年2月下旬	2012年4月下旬
原産国	日本	
販売目標	18,000本	12,000本