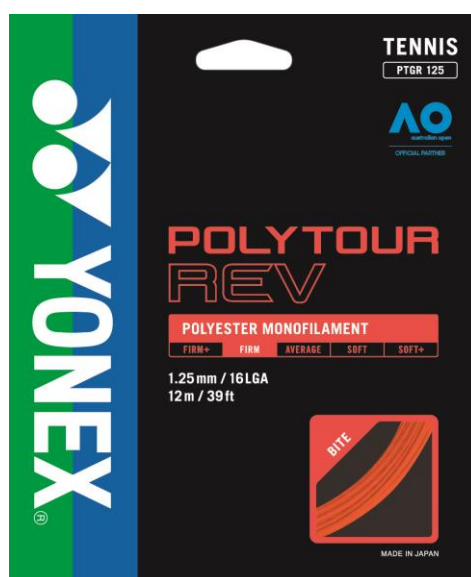


ヨネックス初の8角形断面による喰いつき
独自製法で強力なスピン性能が持続するテニスストリング
「ポリツアーレブ」2020年11月下旬より発売



ヨネックス株式会社（代表取締役社長：林田草樹）は、8角形断面構造による喰いつきでスピンの掛かり、独自製法で性能が持続するテニスストリング「ポリツアーレブ」を2020年11月下旬より発売いたします。

展開が速い現代のテニスにおいて試合を有利に進めるためには、回転量が多く、高弾道を生み出すスピンボールが有効です。こうした流れを受け、プレーヤーからの「強力なスピンをかけたい」というご要望にお応えして、国内外で高評価を頂いているポリツアーシリーズから、弊社初の8角形断面でスピン性能に優れた「ポリツアーレブ」を開発しました。

8角形断面構造による喰いつきに加え、潤滑性の高いシリコンオイルをストリング内部まで浸透させる弊社独自の技術「SIF製法」により、打球時にストリングが大きく動いて素早く復元する性能を維持。他社主力品との比較では、スピン量+5%※、スピード+6%※と、威力のあるスピンボールを繰り出します。

さらに、製造（紡糸）時の条件を厳密に管理することで分子配列を制御し、打球時の衝撃による性能劣化を抑制することで、高いパフォーマンスが持続します。

強力なスピンボールで試合を優位に進めたいハードヒッターのニーズにお応えするストリングです。

※弊社調べ

INNOVATION

8 角形断面と弊社独自の「SIF 製法」でスピン性能向上 & 維持



引っ掛かりと喰いつきで高回転スピンを実現する 8 角形断面構造に加え、潤滑性の高いシリコンオイルをストリング内部まで浸透させる弊社独自の技術「SIF 製法」を採用。

ストリングの表面をシリコンオイルで覆う一般的なコーティングは、シリコンが剥がれると潤滑性を失うのに対して、SIF 製法はシリコンの浸透により、潤滑性を維持。打球時にストリングが大きく動いて素早く復元する性能が持続し、威力のあるスピンを繰り出します。

	スピン量	スピード	高さ (ネット上)
ポリツアーレブ	105	106	113
他社主力品	100	100	100

※スウィングマシンによる測定、弊社調べ

製品情報

製品名	POLYTOUR REV 120 (ポリツアーレブ 120)	POLYTOUR REV 125 (ポリツアーレブ 125)	POLYTOUR REV 130 (ポリツアーレブ 130)
カラー	ブライトオレンジ		
ゲージ	1.20mm	1.25mm	1.30mm
長さ	12mm (長尺ロールは 240m)		
構造 素材	構造 : SIF 製法・8 角形断面モノフィラメント 素材 : ハイポリマーポリエステル		
価格	¥2,800+税 (長尺ロールは ¥38,000+税)		
原産国	日本		
発売	2020 年 11 月下旬		
取扱店舗	全国のスポーツ用品取扱店		