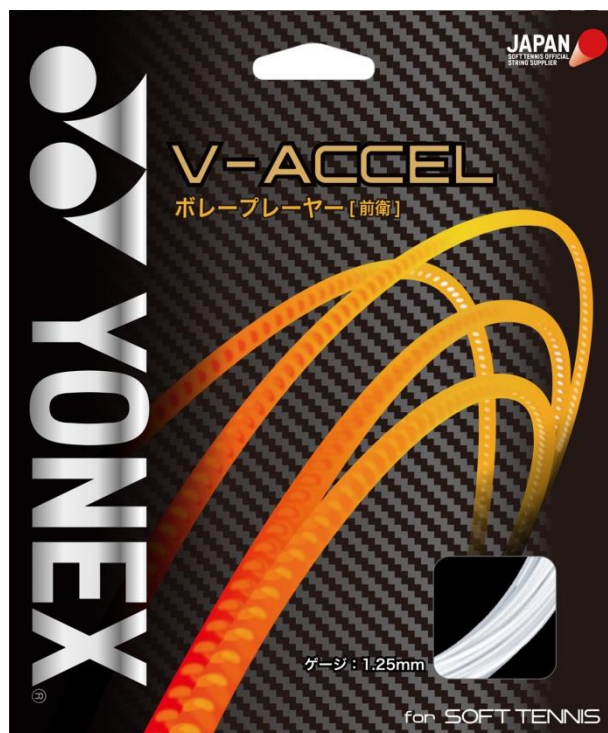


## ソフトテニスストリング史上初の中空構造が生み出す高反発力！ 「V-ACCEL (V-アクセル)」 2016年3月下旬発売



ヨネックス株式会社(代表取締役社長:林田草樹)は、高反発で衝撃の少ない独自の中空5穴構造「アクセルチューブ」を搭載したソフトテニスストリング『V-ACCEL (V-アクセル)』を2016年3月下旬より発売いたします。

近年のソフトテニスのトレンドはプレーのスピード化。ストリングにも反発性が求められています。V-アクセルは断面に5つの穴を空けることで、打球時にストリングが大きく変形し素早く復元。高反発で衝撃が少なくキレのあるスピードショットを実現します。ストリングの中空構造はソフトテニスのストリング史上初めてとなります。

※アクセルチューブは Ri-Thai International Inc.と共同開発しました。

### <製品特長>

○中空5穴構造「アクセルチューブ」が芯糸の素早い変形・復元を生み、反発力5.8%向上、オフセンターショット時(センターから離れた箇所で行った時)の衝撃力最大4.4%カット、打球音も高くなりキレ味と爽快感を味わえます。(データは当社従来品との比較)

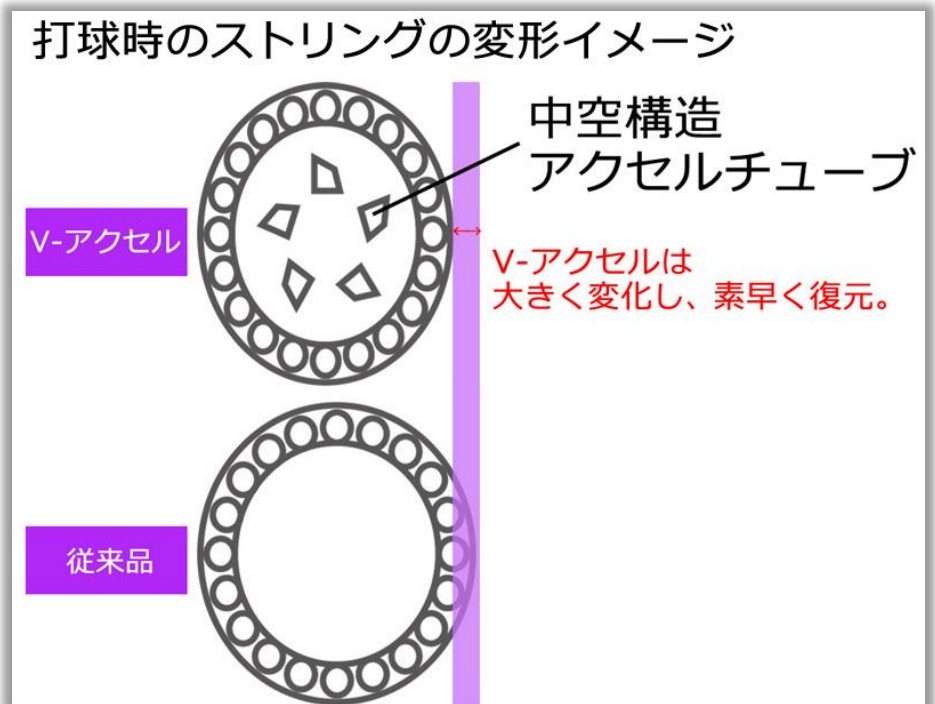
○V-アクセルの「V」は、ボレーを意味し、前衛プレーヤーに求められる相手を振り切る瞬発ボレーが可能となっています。

## テクノロジー

### ◆アクセルチューブ

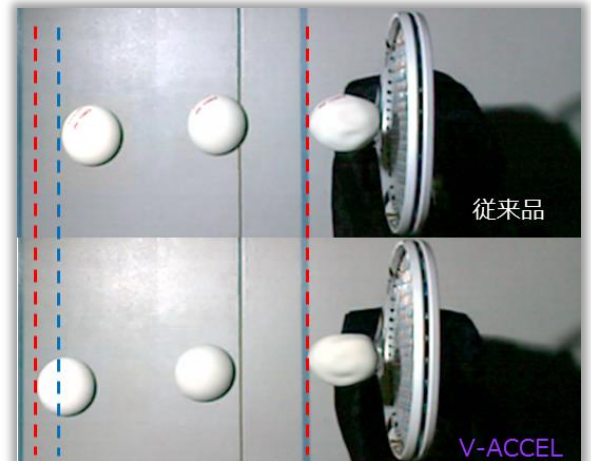
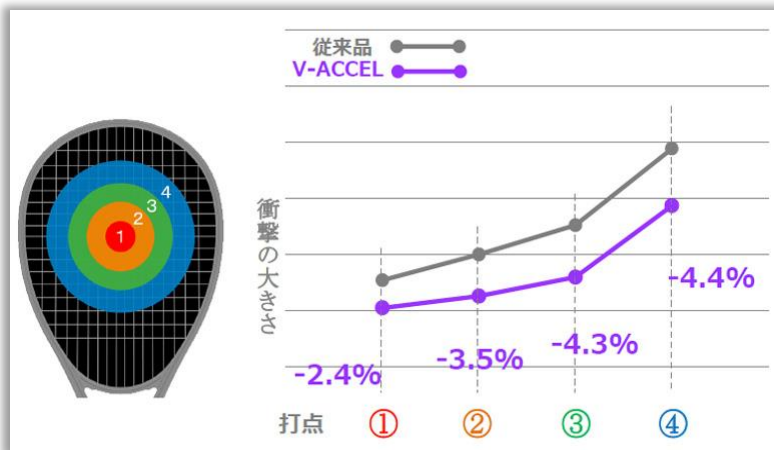
ヨネックス独自の中空5穴構造は、打球時にストリングが大きく変形し、素早く復元。この芯糸の素早い変形・復元が高反発を生み、変形のしやすさが打球時の衝撃を吸収してくれます。当社従来品に比べて、**反発力が5.8%向上し、オフセンターショット時の衝撃力を最大4.4%カット**。また、軽量化に伴って**高く爽快な打球音**を味わえます。

※ヨネックス調べ



衝撃力…最大**4.4%カット**

反発力…**5.8%向上**



製品名	V-ACCEL (V-アクセセル)
カラー	ホワイト、シャインパープル
ゲージ	1.25mm
長さ	11m
構造・素材	構造…モノフィラメント 芯糸…ハイポリマーナイロン・アクセルチューブ 側糸…ハイポリマーナイロン(ワインディング加工)
価格	¥2,100+税
原産国	日本製
発売	2016年3月下旬
取扱店舗	全国のスポーツ用品取扱店