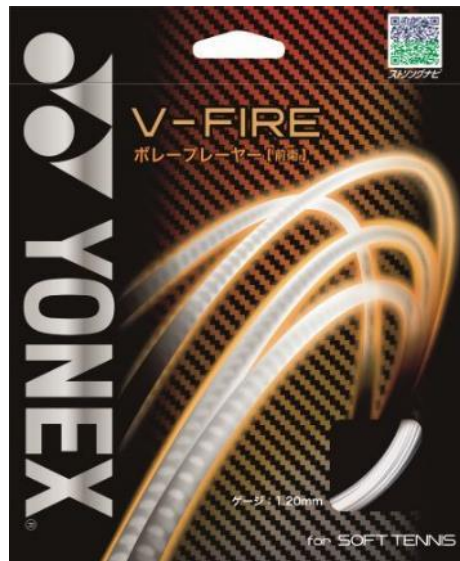


柔らかな打球感と高い弾き性能で掴んで放つ高速ボレーを実現  
ボレープレイヤー（前衛）向けソフトテニスストリング  
「V-FIRE（V-ファイア）」  
2020年9月上旬より発売



ヨネックス株式会社（代表取締役社長：林田草樹）は、柔らかな打球感と高い弾き性能で、掴んで放つ高速ボレーを繰り出すボレープレイヤー（前衛）向けソフトテニスストリング「V-FIRE（V-ファイア）」を2020年9月上旬より発売いたします。

ボレープレイヤーのニーズが多様化する中、「コースを突いて確実に決めたい」「柔らかい打球感で瞬時に決めたい」といったご要望を受け、弾きスピードに高いコントロール性能を加えた新ストリング「V-FIRE」を開発いたしました。

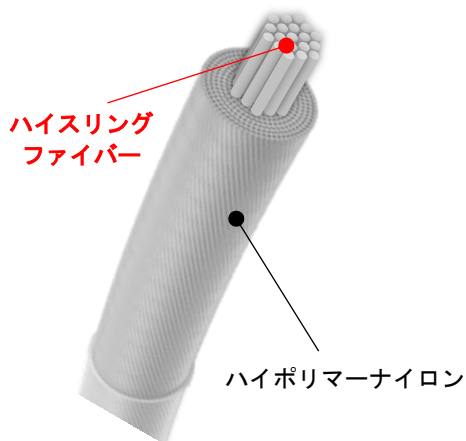
本製品最大の特長である「ハイスリングファイバー」は、ナイロンよりも柔らかく、かつ復元力が16%高い高復元新素材です。同素材を芯糸に使用することで、柔らかな打球感と高い弾き性能を兼ね備え、ボールを柔らかくホールドしながらも、高い弾き性能でスピードボレーを可能にします。

またハイスリングファイバーの採用により、ゲージは業界最細の1.20mmを実現。従来、細ゲージは切れにくくするために硬くするのが一般的でしたが、ハイスリングファイバーにより柔らかな打球感の細ゲージストリングが誕生しました。

柔らかな打球感でボールをしっかり掴み、高速ボレーで狙ったコースへ確実に決めたいプレイヤーのニーズにお応えするストリングです。

## INNOVATION

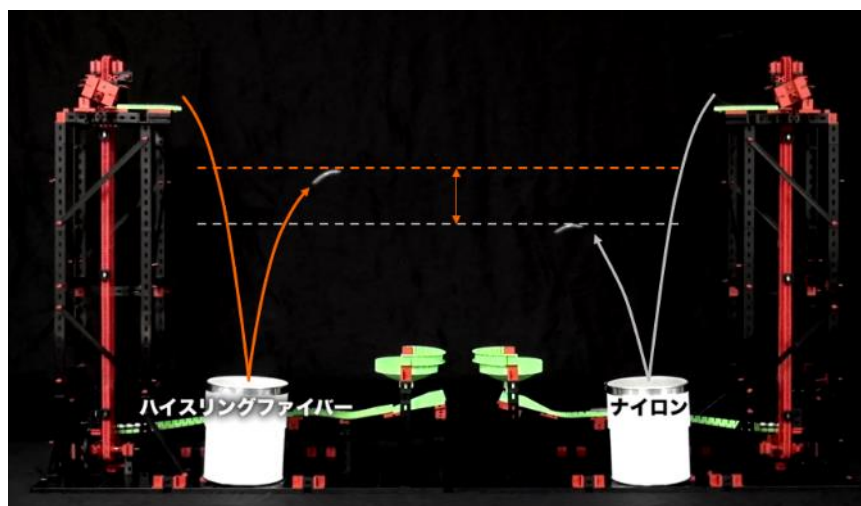
## 1. 柔らかな打球感と反発性を生み出す高復元素材 「ハイスリングファイバー」



ナイロンよりも柔らかく、復元力が16%高い「ハイスリングファイバー」を芯糸に使用。これにより、従来品との比較で反発性（ボールスピード）は3.7%※、球持ち（たわみ量）は3.0%※アップするとともに、衝撃負荷は2.7%※軽減。

ボールを柔らかくホールドしながら、高速スピードで弾き出し、柔らかな打球感と高い弾き性能を兼ね備えたストリングです。

※いずれも「CYBER NATURAL XI」との比較。ヨネックス調べ



【同じ高さから鉄球を落としたときのハイスリングファイバーとナイロンの比較】  
(左：ハイスリングファイバー、右：ナイロン)

## 2. 業界最細 1.20mm ゲージで弾き性能アップ

ゲージは業界最細の 1.20mm。ボールを軽快に弾き返します。従来、細ゲージは切れにくくするために硬くするのが一般的でしたが、本製品はハイスリングファイバーを使用することで硬さを解消。細ゲージによる弾き性能と柔らかい打球感の両立に成功しました。

## 製品情報

|          |  |
|----------|--|
| 製品名      | V-FIRE (V-ファイア)  |
| カラー      | クールホワイト  |
| ゲージ      | 1.20mm   |
| 長さ       | 11m  |
| 構造<br>造材 | 構造：マルチフィラメント<br>素材：芯糸／ハイスリングファイバー＋ポリウレタン<br>側糸／ハイポリマーナイロン＋ポリウレタン・ワインディング加工 |
| 価格       | ¥2,200＋税   |
| 原産国      | 日本   |
| 発売       | 2020年9月上旬  |
| 取扱店舗     | 全国のスポーツ用品取扱店   |