

2014年9月

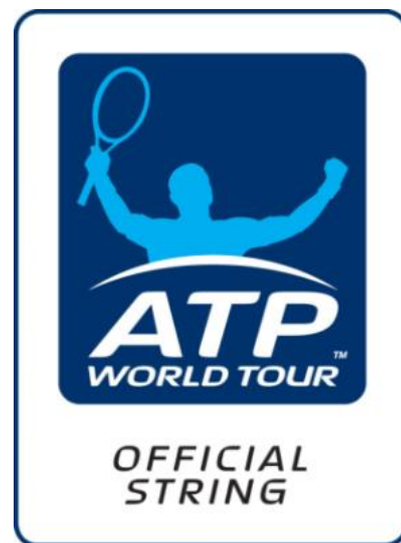
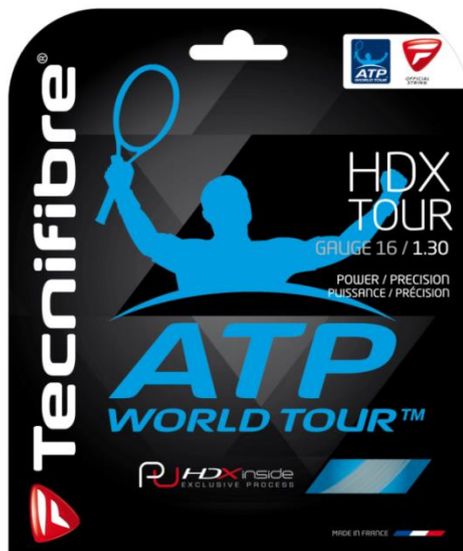
## ～新構造マルチストリング～

# テクニファイバー エイチディーエックス ツアー 『Tecnifibre HDX TOUR』新発売

ブリヂストンスポーツ株式会社は、日本国内で販売代理店契約をしている「Tecnifibre」ブランドのストリング『HDX TOUR』を2014年10月下旬に発売します。

今回発売する同モデルは、3種類の素材を最適なバランスで中芯に採用し、新開発のポリウレタンで結束した独自の構造により、高い衝撃吸収性とパワー、従来以上の耐久性※としっかりした打感を合わせもったマルチストリングです。しっかりとした打感や耐久性を求めるマルチストリングユーザーをはじめ、ポリエステルストリングユーザーにもお勧めの商品です。

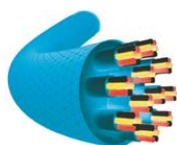
※Tecnifibre社調べ、同社製品比較



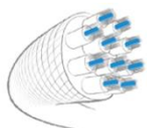
## 【商品特長】

### 1. Tecnifibre 独自のマルチフィラメント+ポリウレタン構造

中芯に3種類の異なる素材を採用し、新開発ポリウレタン(PU HDX)で結束した新構造のストリングです。マルチフィラメントの反発性、衝撃吸収性は維持しながら、ポリエステルストリングに匹敵するしっかりした打感と耐久性を追求しました。

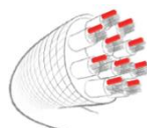


(イメージ図)



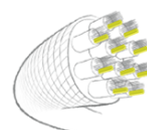
**FEEL** しっかりした打感

POLYESTER fiber



**POWER** 新開発ナイロンの高い反発

ELASTYL™ fiber



**TAUGH** 新しい発想: 熱に強い新開発ナイロン

THERMOSTABYL fiber

### 2. 高密度ポリウレタン「PU HDX」

より密度の高い新開発ポリウレタン「PU HDX」が、しっかりした打感と耐久性を高めます。

(Tecnifibre 社調べ、同社製品比較)

### 3. お勧めのユーザー

既存のマルチフィラメントストリングに対して、打感に物足りなさを感じる方や耐久性に不満がある方。

既存のポリエステルストリングでは硬すぎると感じる方や飛ばないと感じる方。

また、ポリエステルストリングと比較すると衝撃吸収性が高いため、特に 300g 未満の軽めのラケットを使用されている方にお勧めです。

※300g 未満のラケットは、300g 以上のラケットに比べ、+18%以上の衝撃を受けます(Tecnifibre 社調べ)

## 【商品詳細】

商品名	HDX TOUR(エイチディーエックス ツアー)
素材	ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
カラー	ナチュラル(NA)
構造	PU HDX+ポリエステルマルチ+ウレタン含浸構造
ゲージ	1.24mm、1.30mm、1.35mm
長さ	12m(単張)、20張り入り BOX(12m×20張)
原産国	フランス
メーカー希望小売価格	¥3,500+税(12m)、¥56,000+税(20張り入り BOX)
発売予定時期	2014年10月下旬

※メーカー希望小売価格は参考価格です。

本件に関するお問い合わせ先

<報道関係> 広報総務部 広報ユニット TEL:03-5425-8650  
<お客様> お客様コールセンター TEL:0120-116613