

強靱なしなりと急激な復元力で
ボレースピード 2.2km/h UP※！
ダブルフォワード追求モデル「NEXIGA 90 DUEL」
2018年2月中旬発売



ヨネックス株式会社（代表取締役社長 林田草樹）は、ダブルフォワードを追求した上級者向けソフトテニスラケット『NEXIGA90 DUEL（ネクシーガ90デュエル）』を2018年2月中旬より発売します。

後衛、前衛共にハーフポジションからボレーで攻める攻撃的陣形のダブルフォワードにおいて、ラケットには俊敏な操作性とボレーの威力が求められています。

『NEXIGA 90 DUEL』は、「球持ち」と「加速力」を併せ持つNEXIGAシリーズテクノロジーを踏襲しつつ、新フレーム設計を採用。フレームサイドにボールを潰し反発力を高める「LOCK BOOSTER」（特許出願中）を搭載、さらにフレーム下部を10gスリム化し重量をフレームトップとグリップへ配分することでラケットの回転力を向上させボールにパワーを伝えます。

またシャフト部には新次元カーボン「Namd※」をソフトテニスラケットで初採用し、強靱なしなりと急激な復元力で爆発的なショットを発揮。

これらの新テクノロジーによってボレースピードが2.2km/h UP※、また打点が体に近いディフェンスボレーの飛びの向上、近年上級者が多用するスライスボレーでも回転力が増し、攻守に冴える性能によりダブルフォワードを使う選手に適したモデルとなっています。

※1 数値はすべて弊社スウィングロボットによる計測データ、従来品比

※2 Namd は、ニッタ（株）が開発した「ナノ分散カーボンナノチューブを炭素繊維へ均一複合化」する技術です。

INNOVATION

■新フレーム設計

- ・新構造グロメット「LOCK BOOSTER（ロックブースター）」（特許出願中）が、ストリングとの密着度を高めて打球時のパワーロスを軽減。ボールを大きく潰せるので反発性も向上。
- ・フレーム下部のスイートエリアを9%※1 拡大。同部で打球するディフェンスボレーの飛び、スライスボレーの回転数を向上。さらに約10g スリム化し重量をフレームトップとグリップへ配分することでラケットの回転力を向上。操作性とパワーを高めます。
- ・シャフト下部を太くし剛性を向上。パワーロスを軽減し、威力あるボレーを実現。

ボールにパワーを伝える。
LOCK BOOSTER搭載。



ボールを大きく潰せ、
反発性も兼ね備えた
新構造グロメット。

※特許出願中

フレーム下部を広げ、反発性を向上。

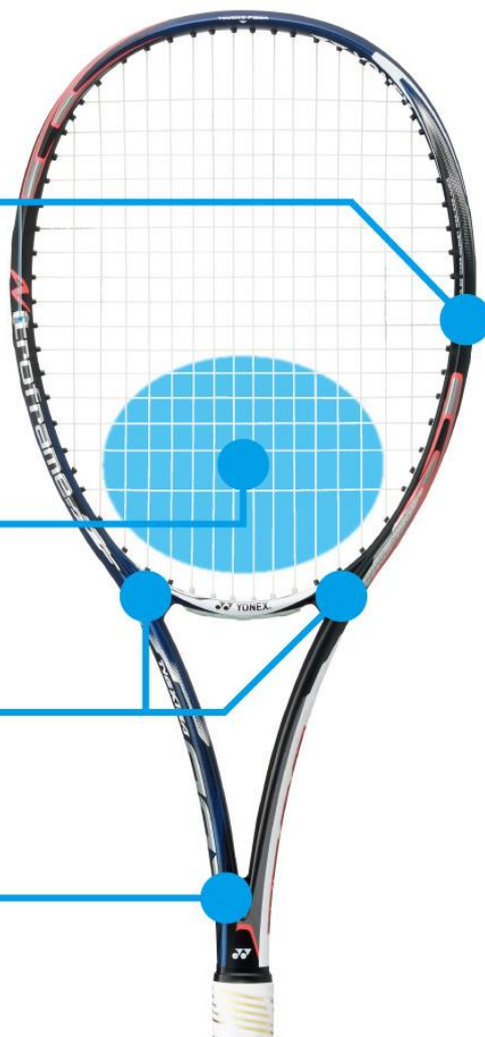
従来品と比べ、フレーム下部のスイート
エリアを9%拡大。

フレーム下部を約10gスリム化。

フレームトップとグリップへ重量を配分。
操作性を高める。

シャフト下部を太くし、剛性向上。

打球時のパワーロスを軽減し、威力ある
ショットを可能にする。

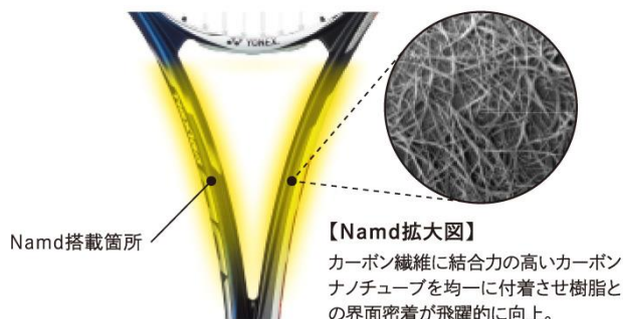


■新次元カーボン

Namd (エヌアムド)

ソフトテニスラケットで初採用。カーボン繊維に結合力の高いカーボンナノチューブを均一に付着させ、樹脂との界面密着が飛躍的に向上。「柔らかい」「硬い」という異なる性能を融合した新カーボン素材。強靱なしなりと急激な復元力を生み、爆発的なショットを可能にします。

Namd



※Namdはニッタ(株)が開発した「ナノ分散カーボンナノチューブを炭素繊維へ均一複合化」する技術です。

PLAYER'S BENEFIT

- ▽ボレースピード 2.2km/h※UP (決定力の高い威力あるボレーを実現)
- ▽フレーム下部のスイートエリア 9%※拡大 (ディフェンスボレーの飛びを向上)
- ▽ボレーの回転数 4%※UP (低い軌道でコート奥を鋭く狙えるスライスボレーを実現)

※数値はすべて、弊社スイングロボットによる計測データ、従来品比

製品情報

製品名	NEXIGA 90 DUEL
カラー	ダークネイビー
フェイス面積	85inch ²
全長	685mm
素材	高強度カーボン+タフGファイバー+ゴムメタル+Namd
サイズ	UL1・2、SL1・2
価格	¥24,000+税 (税込¥25,920)
原産国	日本
発売	2018年2月中旬
取扱店舗	全国のスポーツ用品取扱店

※サイズ…先頭「UL」、「SL」はラケット重量です。0、1などの末尾数値はグリップサイズです。

重量規格	
XFL	201~215g (軽い)
UXL	216~230g
UL	231~245g
SL	246~260g

グリップサイズ規格	
00	104 mm (細い)
0	106 mm
1	110 mm
2	114 mm