

目指せ！未来のエース
スマッシュスピードを向上させる中高生応援バドミントンラケット
「ASTROX 55」(アストロクス 55)
2018年9月中旬より世界同時発売



ヨネックス株式会社（代表取締役社長：林田 草樹）は、「勝てるラケット」として山口茜選手（再春館製薬所）をはじめとした世界のトップ選手から信頼を集めている ASTROX シリーズから、中級者に向けたバドミントンラケット「ASTROX 55」を2018年9月中旬より世界同時発売いたします。

中級者の中でも主に中高生の使用を想定し、特に要望の多い「より速いスマッシュが打ちたい」という声に応え、スマッシュスピードを向上させ、打球時に瞬間的なパワーを発揮できる設計を採用したラケットです。スムーズなラケットワークを実現する ASTROX シリーズ共通テクノロジー「ローテーションジェネレーターシステム」や、全体的な軽量化※1と中級者のスウィングスピードに合わせたしなり具合の調整が、スマッシュスピードと瞬間的なパワーを発揮させる操作性の向上に寄与。また、シャフト部分には大きくしななって素早く戻る新次元のカーボン素材 Namd※2を使用し、更なるスマッシュスピードの向上を図りました。

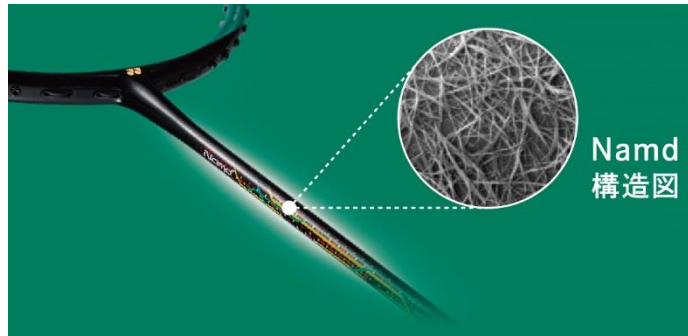
ASTROX 55は中高生が思い描く理想のプレーをサポートし、未来のエースを応援するバドミントンラケットです。

※1 ASTROX 55…5U[平均 78g] 他の ASTROX シリーズ…3U[平均 88g]もしくは 4U[平均 83g]

※2 Namd は、ニッタ㈱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。

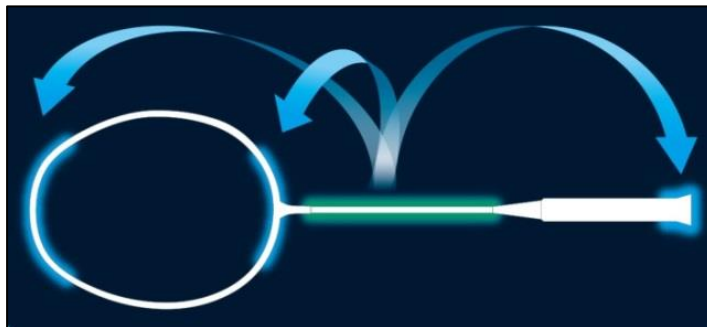
新次元カーボン Namd (エヌアムド)

「柔らかい」「硬い」という異なる性能を融合したカーボン素材をシャフト部分に採用。急激なスウィングスピードの上昇で大きくしなり、打球時のスピード急減で硬く復元。大きくしなって素早く戻ること、強力なショットを可能にし、スマッシュスピードの向上に貢献します。



ローテーションジェネレーターシステム

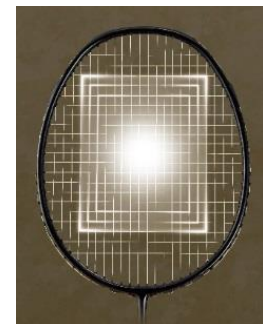
フレームの上部とジョイント部分、グリップの末端の 3 か所に重量を配分する設計を採用したことでフォロースルー(打撃後の振り切る動作)の勢いを落としにくくして次のショットの準備が素早くできます。また、ASTROX 55 では軽量化との相乗効果でラケットの操作性が向上しています。



これが世界標準。

ヨネックスから生まれた「アイソメトリック」

ヨネックス独自の四角いフレーム形状「アイソメトリック」は、縦横のストリングの長さを均等化する事で、一般的な円形フレームに比べ上下左右に広いスイートエリアを実現。ヨネックスから生まれたこの技術は、テニスでトッププレーヤーと共に数々のタイトルを獲得した後、1992 年発売のアイソメトリック 500 にバドミントンラケットとしては世界で初めて搭載されました。以来、ワールドスタンダードとして数多くのプレーヤーにアイソメトリックは親しまれてきました。



製品概要

製 品 名	ASTROX 55(アストロクス 55)
素 材	高弾性カーボンフレーム+タングステン 高弾性カーボンシャフト+Namd 内蔵T型ジョイント
カ ラ ー	ライトシルバー
サ イ ズ	5U(平均 78g)5・6
発 売	2018 年 9 月中旬
メーカー希望小売価格	19,000 円+税
原 産 国	日本