

次の10年への道標、第3世代への進化。
B-Type「トライスパーダ」誕生。

研ぎ澄ます一撃。

Tri:Spada

バシレウストライスパーダ **10月上旬発売予定**

ARCHITECTURE BY
TRIS

無駄のない挙動の高剛性シャフト

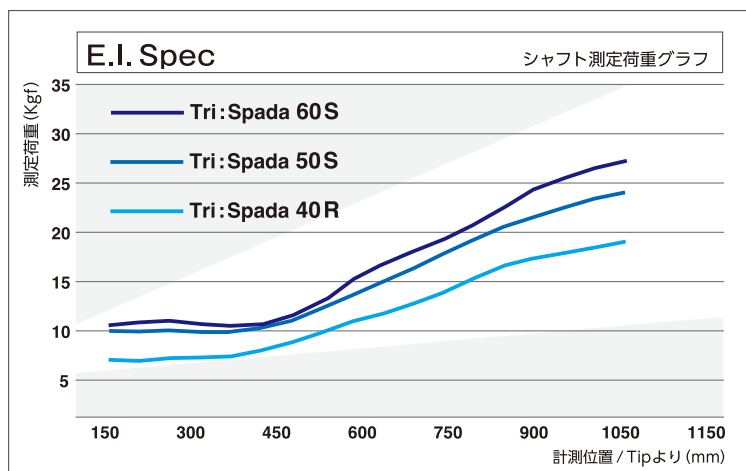
PAN系超高弾性50t素材を採用し、「B-Typeモデル」の特徴である手元から先端までの高剛性感の進化と、抑えた低トルクでブレを排除、さらに高強度を融合した「Tri:Spada<トライスパーダ>」



- PAN系超高弾性50t炭素繊維を全長に使用した新設計。
- プレミアムモデルに採用している
先端部への超高弾性70tクロスバイアスの採用。
- テークバックからフィニッシュまで、
すべての動きに追従するリニアな挙動。
- 余分な挙動を全て排した、叩ける高剛性感。
- 超高弾性繊維が生み出す「低トルク設計」による方向性の向上。
- 自身のタイミングでインパクトを作り出す、
ピュアハードヒッターにマッチ。

最新世代モデルのコードネーム、「Tri:」
その名に、TRIS、TRI<3>、TRY<挑戦>の
全ての意味を込めたTri:シリーズ。

初代モデルの開発から10年を刻む、第3世代の誕生。
大きな節目に更なる進化を遂げるため、主材料に
PAN系50tを採用。「超高弾性+高強度」の融合点の
最適解をこれからのスタンダードとして提案。



モデル	重量	Flex	トルク	バット径	パラレル長	調子
40R2	45.0	R2	3.8°	15.1 mm	50mm	中元
40R	49.0	R	3.7°	15.3 mm	50mm	中元
40S	49.5	S	3.7°	15.3 mm	50mm	中元
50R	54.5	R	3.2°	15.3 mm	80mm	中元
50S	57.5	S	3.2°	15.3 mm	80mm	中元
50X	59.0	X	3.2°	15.4 mm	80mm	中元
60S	66.5	S	2.9°	15.1 mm	80mm	中元
60X	68.5	X	2.9°	15.1 mm	80mm	中元

長さ/1,168mm TIP径/8.5mm ※FW兼用モデル
シャフト表面仕上げ/レイヤード ナイトブルー

新開発の多段可変塗装技術により、従来では不可能と言われた滑らかなグラデーションを実現。