

AAA BLADE

Akatsuka Advanced Architecture

バシレウス トリプルエーブレード 2024モデル

重量帯別設計シャフト

極意の追求、研ぎ澄ます弾道。

全スペック 合計500本の限定生産
2月中旬～下旬発売予定

Limited 500

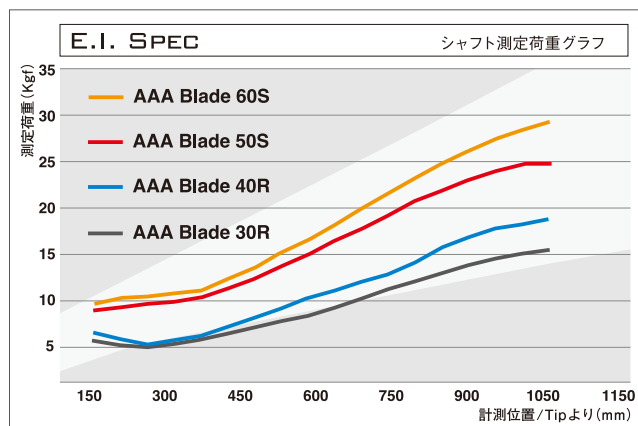
2024年モデル
予約受付
開始



「AAA Blade 2024」は、**重量帯別の最適な特性に合わせた設計**を行なった。
50g/60gモデルはB-Typeの特徴である**全体高剛性設計**を元**に手元側に僅かなしなりを持たせることで切り替えしのタイミング最適化**。

軽量帯40gモデルはC-Typeのスムーズなしなり設計をベースに先端にA-Type設計を巧みに統合し**ヘッドの疾走感と飛距離性能**を実現。そして**シリーズ初の軽量30gモデルをラインナップ**。様々な先進材料を吟味し配置することで、軽量ながらも圧倒的なロートルクによるブレの無い安定性、先端の疾走感から生み出される高弾道・飛距離を追求した設計。

全てのモデルにおいて、**最適な材料を配置・設計することで余分なトルクを排しブレの無い「研ぎ澄まされたスイング」**を得ることが可能となった。



AAA Blade (トリプルエーブレード) 2024 モデル

| モデル / FLEX | 重量 | トルク | バット径 | T/C | C/B | 調子 |
|----------------------|-------|------|--------|------|------|----|
| AAA 2024 Blade 30 R | 38.5g | 5.5° | 15.0mm | 0.51 | 0.60 | 先中 |
| AAA 2024 Blade 40 R | 44.5g | 4.1° | 15.3mm | 0.43 | 0.58 | 先中 |
| AAA 2024 Blade 40 SR | 46.5g | 3.9° | 15.1mm | 0.54 | 0.58 | 先中 |
| AAA 2024 Blade 50 R | 56.0g | 2.8° | 15.3mm | 0.57 | 0.66 | 中 |
| AAA 2024 Blade 50 S | 58.0g | 2.8° | 15.4mm | 0.59 | 0.65 | 中 |
| AAA 2024 Blade 60 S | 66.0g | 2.4° | 15.2mm | 0.58 | 0.63 | 中 |

長さ / 1,168mm TIP径 / 8.5mm シャフト表面仕上げ / スクイーズ RSP

●スクイーズ RSP 仕上げ / バシレウス伝統の RSP (純銀コーティング) に、職人の手による絞り塗装技法により独創的なデザインを実現。

(上代 / 100,000円 税別)