

R NEWS RELEASE

株式会社プロギア

2023年3月3日

さらに、攻める RS ドライバー

PRGR「RS PROTOTYPE *」ドライバー新発売

(株)プロギアは、「RS JUST (アールエス・ジャスト)」ドライバーの高初速、強弾道を実現する基本設計を踏襲しながら、細かくカスタマイズできる可変ウェイトなどで飛びの可能性を追求した"さらに、攻める RS ドライバー"「RS PROTOTYPE ♣(アールエス・プロトタイプ・ワン・クローバー)」を3月から400本限定で発売します。なお、販売はPRGR 直営店またはPRGRのフィッティングイベント、販売店とのタイアップ試打会のみとなっており、お客様のオーダーに沿った仕様をプロギアで組み立てるカスタムオーダー専用モデルとなります。

「RS PROTOTYPE ♣」は「RS JUST」ドライバー同様、フェースセンター、重心点、最大たわみ点、最高 CT 点の 4 点をフェース上で精緻に集中させた「4 点集中フェース」で「高初速」と、「最適重心設計」による低スピン化で強弾道を実現した高い飛距離性能のドライバーです。さらに、つかまりを抑えた重心設計と重めのヘッド重量に加え、ソールには可変ウェイトを追加配置しツアープロからの細かな要望にも応えられるドライバーとなっています。



RS PROTOTYPE 🛠

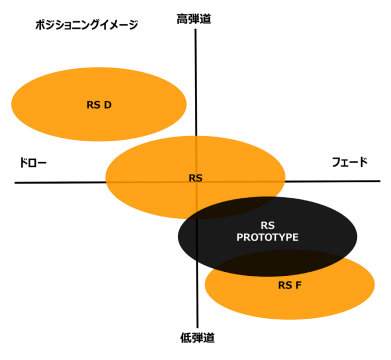
ラインアップ

- ・ロフト:10°
- ・オリジナルシャフト装着:1本¥110,000(税抜¥100,000)
- ・カスタムシャフト装着例:1本¥126,500~(税抜¥115,000~)
- ・別売ウェイト: 2g、3g、4g、6g、8g、10g、12g/各3,300円(税抜¥3,000)

RS PROTOTYPE♣のコンセプトとポジショニングマップ

さらに、攻めるRSドライバー

RSドライバーを踏襲しながら、よりつかまりを抑えた設計 ツアープロの要望に応え、可変ウェイトを追加配置



RS PROTOTYPE★の特長

細かいカスタマイズが可能な追加ウェイトとヘッド重量

RS JUSTドライバーの高初速・強弾道を受け継ぎながら、 ウェイト追加・ヘッド重量アップでより細かいカスタマイズが可能に。 飛びの可能性をさらに追及した



ヘッド比較	RSF	RS PROTOTYPE 	RS	
ヘッド体積	460cc	460cc	460cc	
ヘッド重量	198g	204g	198g	
ライ角	56.0°	57.0°	57.0°	
フェース角	S5.0°	S3.5°	S3.0°	
重心距離	40.0mm	39.5mm	39.0mm	
重心深さ (GR)	19.0mm	19.5mm	22.5mm	
重心角	24.0°	24.5°	28.0°	

弾道調整機能(Bacosy:バコシー)

弾道コントロールシステム「Bacosy(バコシー)」を搭載。 ロフト可変機構により弾道をコントロールすることができる。 また、ウェイトを変更する事で、クラブバランスの変更が可能。

①ロフト可変:ヘッド表示ロフトからマイナス1度に調整可能 ②バランス調整:別売ウェイトの装着により調整可能

※別売ウェイト: 2g,3g,4g,6g,8g,10g,12g

/ 各¥3,300 (税抜 ¥3,000)







<RS PROTOTYPE ♣> 標準ウェイト 8g+3g

<ウェイト>

RS PROTOTYPE♣のスペック

ロフト	体積	ヘッド重量	ライ角	FA	FGL	GA	重心深度	MOI
(°)	(c㎡)	(g)	(°)	(°)	(mm)	(°)	(mm)	(g·cm³)
10	460	204	57	S3.5	39.5	24.5	37.0	

上記スペックはいずれも設計値

※ SLE ルール適合モデル

※販売数量 400 本

※販売方法 PRGR 直営店、PRGR 主催のイベント限定販売、カスタムオーダー専用モデル

※価格・オリジナルシャフト装着: 1 本¥110,000 (税抜 ¥100,000)

・カスタムシャフト装着例: 1 本¥126,500~(税抜 ¥115,000~)

※素材 フェース: チタン (Ti-6Al-4V)、ボディ: チタン (Ti-8Al-1V-1Mo)、

クラウン: カーボン (CFRP) ウェイト: 8g(ステンレス/SUS630)、

3g(チタン/Ti-6Al-4V)

※製法 フェース: CNC 加工、ボディ: 真空精密鋳造、クラウン: プレス成型

※原産国 Made in Japan

<ヘッドカバー>



ご掲載時の読者の問い合わせ先 <u>プロギアお客様相談室</u> TEL: 0120-81-5600

このリリースに関するプレス関係のお問い合わせ先

(株) プロギア 広報担当:大久保、松浦

TEL: 0463-35-9546 FAX: 0463-35-9775 MAIL: sendmail.prgr@y-yokohama.com

〒 254-0047 神奈川県平塚市追分 2-1 横浜ゴム内