

2021年3月1日

細部にまで拘った性能、仕様で新登場

PRGR パター「Silver-Blade α」新発売

(株)プロギアは、「Silver-Blade (シルバー・ブレード)」パターから細部にまで拘った性能、仕様の新シリーズ「Silver-Blade α (アルファ)」を4月9日から発売する。ヘッドはあらゆるゴルファーの要求に応えるストロークタイプに応じた5種類をラインアップする。

「Silver-Blade α」は、2007年の「Silver-Blade」発売から踏襲している異素材のブレードとボディの比重差を活かした深重心と高慣性モーメント設計。また、シルバーのブレードとブラックボディのコントラストによるアライメント効果で構えやすくするなど異素材、複合ヘッドで究極のやさしさを実現している。なお、転がり距離を安定させるフェース面のグラデーションミリングも引き続き採用している。今回はさらに、フェース、ボディの一部にCNCミルド加工を施したほか、ヘッドの一部にPVD仕上げを採用し細部にまで拘ったパターとなっている。



Silver-Blade α 03CS

ラインアップブレード型
(α 01)ブレード型
センターシャフト
(α 01CS)L字マレット型
(α 02)マレット型
(α 03)マレット型
センターシャフト
(α 03CS)

長さ：33インチ/34インチ

価格：オープン価格（専用ヘッドカバー付）

「Silver-Blade α」の特長

異素材、複合ヘッドで究極のやさしさを実現 Silver-Blade α

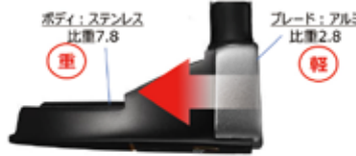
■ アライメント性能

シルバーブレードとブラックボディのコントラストで目標に対して真っすぐに構えられる。



■ 安定性能

異素材(ブレード、ボディ)の比重差を活かした深重心・高慣性モーメントヘッド設計。



■ 転がり性能

フェース面にグラデーションリングを採用。中央部は粗く、両サイドにかけて徐々に細くなるリングで、センターヒット以外でも転がり距離を安定。



■ ストロークタイプに応じた5種ヘッド

あらゆるゴルファーの要求に応えるフォーム。

真っすぐストロークしたい方 (フェースバランス)



フェースの傾斜を使ってストロークしたい方 (ソールフェースバランス)



■ 細部にまで拘ったヘッドデザイン

フェースはCNCミルド加工。ボディにも一部CNCミルド加工を施し、PVD仕上げを採用したデザイン。



スペック

モデル	α 01	α 01CS	α 02	α 03	α 03CS	
形状	ブレード型	ブレード型 センターシャフト	L字マレット型	マレット型	マレット型 センターシャフト	
ロフト/ライ (°)	3 / 70					
長さ (インチ)	33 / 34					
総重量 (g)	33 インチ	545	551	544	547	551
	34 インチ	550	556	544	547	556

上記スペックはいずれも設計値

※価格：オープン価格

※素材：フェース：アルミ (Al6063) / ボディ：ステンレス (SUS431)

※製法：フェース：削り出し (CNC 加工) / ボディ：精密鋳造 + 削り出し (CNC 加工)

※原産国：Made in JAPAN

※専用ヘッドカバー付き

<専用グリップ>



重量 : 78g

<専用ヘッドカバー>



<a 01, a 01CS, a 02 共通>

<a 03, a 03CS 共通>

ご掲載時の読者の問い合わせ先
(株) プロギア
TEL : 0120-81-5600

このリリースに関するお問い合わせ先
(株) プロギア 担当 : 川越、石川、松浦
TEL : 03-5400-4740 FAX : 03-3436-3814
〒105-0004 東京都港区新橋 5-36-11 浜ゴムビル 3F
