

SAKATA LAB CNC Premium Putter 2024年5月31日(金)発売

熟練の匠によって生み出された、感性を刺激するパターが誕生

株式会社本間ゴルフ(本社:東京都港区/代表取締役社長小川典利大)は、 クラブづくりの職人である "匠"が力を結集して完成させた『SAKATA LAB CNC Premium Putter』を、2024年5月31日(金)より 全国のHONMA直営店、直営オンラインショップにて発売いたします。なお、一部製品取扱店では7月1日(月)より発売を予定しております。

『SAKATA LAB CNC Premium Putter』は、打感と操作性のよさが特徴のCNC削り出しで製造されたモデルをラインアップしております。従来とは異なるデザイン性の高さも特徴で、視覚(デザイン性)・聴覚(打音)・触覚(打感)で愉しむことができる、感性を刺激するパターです。



■直営オンラインショップページ

https://honmagolf-ec.com/products/list?name=SAKATA+LAB

なお、直営店。製品取扱店での展開モデルは店舗により異なります。

NAVIGATION (ナビゲーション)

①高慣性モーメント構造

アルミボディにステンレスウエイト30gをトゥとヒールに 配置することで、打点ブレに対しヘッドの挙動を安定させ ます。

②順回転を生むフェース

ボールのディンプルに噛み合うように設計された独自デザインのミーリングを施しました。

③安心感を生む大型ヘッド

オフセットがついていながらもトップブレード全体がすっきりと視界に入り、フェースの向きを合わせやすい形状です。ストレートにテークバックしストロークしたいゴルファーに最適です。

198,000円(税込)





NEXT X (ネクスト エックス)

①高い直進安定性

トゥとヒールにステンレスウエイトを各10g配置。これにより打点ブレに対するヘッドの挙動を安定させます。

②順回転を生むフェース

横ブレに強い縦ミーリングを採用することで、直進性の高 さを実現しました。

③アドレス時の安心感

アライメントを向上させるサイドラインと象徴的な「X」 のデザインが、目標に対する構えやすさを実現しました。

154,000円 (税込)







SUMMIT (サミット)

①アークタイプのストロークに最適

ヒールからの重心距離を長く、トゥとヒールバランスに設計したことで、ミスヒットに強くコントロールしやすいバランスのよさが魅力です。

②順回転を生むフェース

星型のミーリング加工を施すことでボールが食いつき、順 回転の効いた抜群の転がりを生みます。

③座りのよいヘッド形状

スムーズなストロークを促す傾斜をトゥ側につけました。 フェースの向きが合わせやすいネックとの相乗効果により、 座りのよさを生みます。

110,000円 (税込)





AURORA (オーロラ)

①高い操作性と直進性を両立

L字型らしい操作性の高さはもちろんのこと、ヘッドの挙動が安定するようバックフェースを溶接ビードのように削り出すことで低重心化を図りました。

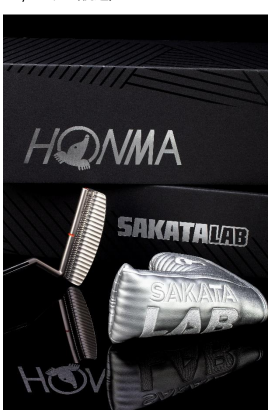
②順回転を生むフェース

円形のフェースミーリングにより球離れが早いため、傾斜 や芝目の影響を受けにくく、カップインの確立が高まりま す。

③心地よい打感・打音

ソールに配置した溝がゴルファーが求める心地よい打感と 打音をもたらします。

110,000円(税込)







SPEC

モデル	NAVIGATION	NEXT X
ヘッド素材	フェース、ネック: SUS303 ボディ:アルミ+ステンレスウエイト	SUS303
ヘッド製法	フェース.ネック: 鍛造 CNC削り出し ボディ:アルミ+ステンレスウエイト	鍛造 CNC削り出し
カラー	サックス・ピンク・グレー	シルバー・グレー
ロフト角(°)	3	3
ライ角(°)	70	70
長さ(インチ)	(サックス・ピンク)33.0 (グレー) 34.0	34.0
総重量(g)	(サックス・ピンク)約520 (グレー)約523	約535

モデル	SUMMIT	AURORA
ヘッド素材	SUS303	SUS303
ヘッド製法	鍛造 CNC削り出し	鍛造 CNC削り出し
カラー	ブラック・グレー	シルバー
ロフト角(°)	3	3
ライ角(°)	70	70
長さ(インチ)	34.0	34.0
総重量(g)	約509	約516

※日本製