

新製品発売のお知らせ

ピンゴルフジャパン株式会社(本社:埼玉県戸田市、代表取締役社長:ジョン・K・ソルハイム)では、2021年9月9日(木)に「i59アイアン」、「GLIDE FORGED PROウェッジ」を発売いたします。製品情報は、下記にてお知らせいたします。

PING®



ブレードの顔して、
新構造。



打感、操作性、美しさを兼ね備えた
新構造ブレード

i59

【詳しい製品情報はこちら】



ブレードの顔して、新構造。

打感、操作性、美しさを兼ね備えた
新構造ブレード



アルミ・コア・インサートがソリッドな打感を生む

17-4ステンレススチールのフェース後方に軽量のアルミ・コア・インサートを搭載し、重心位置を最適化。ソリッドな打感と打球音、操作性に優れた新構造ヘッド。

究極の重量周辺配分による軟鉄鍛造ボディ

軟鉄鍛造の1025カーボンスチールを初採用したボディ。新構造ヘッドに加え、高比重ウェイトを搭載し、ミスヒットに強い重量周辺配分設計へ。

飛距離コントロール性能と再現性に優れた 新溝マイクロマックス・グルーブ

各溝の角度と間隔を最適化し従来よりも溝の本数を増やしたことで、濡れた状態やラフ、あらゆるシーンで求められる摩擦力とスピンを可能に。

ヘッド素材・・・17-4ステンレススチール(フェース) / ADC12(インサート) / 1025カーボンスチール(ボディ)
仕上げ・・・ハイドロパールクローム仕上げ

LEFT
左用
もあり



●基本スペック

番手	31	41	51	61	71	81	91	PW
ロフト角(度)	20	23.5	27	30.5	34	38	42	46
ライ角(度)	59	59.8	60.5	61.3	62	62.8	63.5	64.1
バウンス角(度)	4	5	6	7	8	9	10.5	11.5
標準クラブ長(inch)	39	38.5	38	37.5	37	36.5	36	35.5
総重量(g)・バランス	約431・D2(#7・N.S.PRO MODUS ³ TOUR 115・S) / 約443・D2(#7・DG EX TOUR ISSUE・S200)							

●推奨標準シャフトスペック(装着可能シャフトより一部抜粋)

※ シャフトのスペック値は各メーカーの公表値です。

シャフト名	N.S.PRO MODUS ³ TOUR 115	N.S.PRO MODUS ³ TOUR 105	N.S.PRO 950GH neo	N.S.PRO 850GH neo	DG EX TOUR ISSUE
素材	スチール	スチール	スチール	スチール	スチール
フレックス	S	S	S	S	S200
重量(g)	118.5	106.5	98	88	131
トルク(度)	1.6	1.7	1.7	2.0	-
キックポイント	元	元	中	中	元

標準シャフト本体価格:38,500円(税込)・・・スチール(DG EX TOUR ISSUE以外の標準スチールシャフト) 40,700円(税込)・・・DG EX TOUR ISSUE
標準シャフト本体価格:41,800円(税込)・・・カーボン

GLIDE FORGED PRO WEDGE

グライドフォージドプロウェッジ

9/9
発売

新溝で、止まる。 操作性に優れたコンパクトな ショットメーカー向けウェッジ

【詳しい製品情報はこちら】



LEFT
左用
もあり

ヘッド素材・・・8620カーボンスチール
仕上げ・・・ハイドロパールクローム仕上げ

あらゆるシチュエーションで
安定したスピンの量を可能に

疎水性の高いハイドロパールクローム仕上げにより、
濡れた状態やラフからでも安定したスピン量を確保。

摩擦力を最大限に生み出す進化した新溝

摩擦力が向上する精密なCNC加工フェースと、番手別に
最適化された削り出し溝が究極のスピン性能を実現。

グリーン周りで威力を発揮するソール形状

フェースを開くなど多様なショットに対応すべく、ソール
リリーフとトレーリングエッジを最適化。

(イメージ図)

GLIDE FORGED PRO WEDGE

あらゆる状況から狙える

Sグライド

50度 52度 54度
56度 58度 60度

ロフトバリエーションが豊富

50度～60度までラインナップ



(イメージ図)



59度

EYE2形状でトゥ側が高い59度

ツアーで人気を誇ったEYE2のハイ・トゥを継承



グリーン周り専用の

Tグライド

58度 60度 62度

グリーン周りで
威力を発揮する設計

タフな状況からでも狙えるハイ・ロフト設計



(イメージ図)



標準装着

ARCCOS GP360 LITE
TOUR VELVET ROUND
(バックライン無し)



● 基本スペック(左用も有り)

ソールタイプ	Sグライド						Tグライド			
ロフト角(角)	50	52	54	56	58	59	60	58	60	62
ライ角(度)	64	64	64.3	64.3	64.5	64.5	64.5	64.5	64.5	64.5
バウンス角(度)	10	10	10	10	10	8	10	6	6	6
標準クラブ長(inch)	35.5	35.5	35.25	35.25	35	35	35	35	35	35
総重量(g)・バランス	約454・D4(56 Sグライド・N.S.PRO MODUS ³ TOUR 115・S) /						約465・D4(56 Sグライド・DG EX TOUR ISSUE・S200)			

● 推奨標準シャフトスペック(装着可能シャフトより一部抜粋)

※ シャフトのスペック値は各メーカーの公表値です。

シャフト名	N.S.PRO MODUS ³ TOUR 115	N.S.PRO MODUS ³ TOUR 105	N.S.PRO 950GH neo	N.S.PRO 850GH neo	Z-Z115*	DG EX TOUR ISSUE
素材	スチール	スチール	スチール	スチール	スチール	スチール
フレックス	S	S	S	S	-	S200
重量(g)	118.5	106.5	98	88	111	131
トルク(度)	1.6	1.7	1.7	2.0	1.2	-
キックポイント	元	元	中	中	中・元	元

標準シャフト本体価格:30,250円(税込)…スチール(DG EX TOUR ISSUE以外の標準スチールシャフト) 32,450円(税込)…DG EX TOUR ISSUE

標準シャフト本体価格:33,550円(税込)…カーボン

**i59アイアン、GLIDE FORGED PROウェッジ
PINGフィッティングであなたの最適なスペックをご提案します。**

【PING フィッティングはこちらをチェック】

一人ひとりの体型やスイングに合わせて、「シャフト長」「ライ角」「シャフトの種類」「グリップサイズ」をご提案し、最適なスペックのクラブをオーダーいただけます。



<https://clubping.jp/fitting/>