

PROTOTYPE IRON KS-501

Hi-UT にプロのイメージをフィードバック

「やさしくて、かなり渋い」

“やさシブ”系アイアン誕生。

やさしさ その1 セミハイロフト仕様

- KS-101~301モデルに比して、3°立っているロフト(I#5)
- 1番手上的飛びと、ボールコントロールの両立

やさしさ その2 スイートエリアを拡大

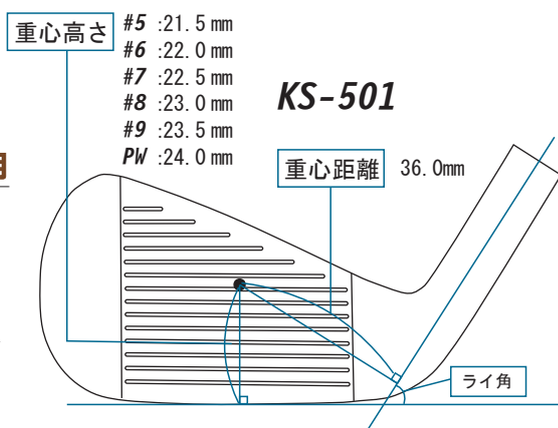
- 易しくすべっていくワイドソール
- I#5からPWにかけて、段々とソールが薄くなっていく仕上げ
- 中空構造により低重心ワイドスイートエリアを実現

やさしさ その3 Hi-UTを使用した“AMS”採用

- 柔らかい打感を実現 ※AMS=アキラオリジナル・マイルド・スチール

シブさ コンパクトでシャープな顔立ちをキープ

- セミキャビティを長年使用したゴルファーも違和感なくアドレス
- バックフェースにミーリングデザインを採用
- 高級感を演出するPVD仕上げ



PROTOTYPE IRON		公差	#5	#6	#7	#8	#9	PW
素材			フェース : AMS ボディ : 8620					
ロフト角	(度)	±0.5	24	27	30	34	39	44
バンス角	(度)	±0.5	2.5	3.0	3.5	4.0	5.0	7.0
ライ角	(度)	±0.5	60.5	61.0	61.5	62.0	62.5	63.0
フェイスプログレッション (mm)		±0.5	2.0	2.0	2.0	2.5	2.5	3.0
溝		—	2010年新しい溝規則に適合					
ホーゼル内径 (mm)		±0.05	9.3					
ホーゼル深さ (mm)		±1	32					
ヘッド重量 (g)		±2	254	260	266	272	278	285