

ゴルファイアン

THE NEXT EVOLUTION

会社概要

LMXはゴルフの未来を書き換える。

米国に本社を置く私たちは、従来のクラブ設計の限界を突破し、先進的な素材と次世代の製造技術を融合させることで、全く新しいパフォーマンスの基準を打ち立てています。

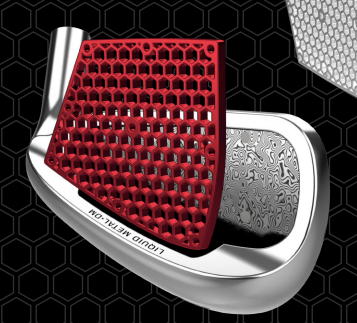
リキッドメタル合金の調合、ハニカムコアのエンジニアリングから、精密鋳造、専有アセンブリまで、すべての工程を社内で開発・実行することで、イノベーションが業界の速度ではなく、私たちの速度で進むことを保証します。私たちは流れに乗らず、流れを創るのです。

「未来とは今である。」

次の進化



技術



リキッドメタル ハニカムコア

すべてのLMXアイアンの核となるのは、当社独自のリキッドメタル合金をハニカムコア形状にしたものです。従来の素材とは異なり、リキッドメタルが持つ本来の弾性が、打撃エネルギーを口スなく球速に変換します。飛距離は爆発的に伸び、許容性は最大に。その手に残るのは、深く満たされる至高の打感。多方向フレックスのハニカムコアが、打点のズレを無効化。フェースのどこに当たってもエネルギーを均等に伝達し、ミスショットを「落ちない飛距離」と「ブレない直進性」に変えます。



ダマスカス 鋼フェース

ダマスカス鋼は、ソリッドで豊かな打感をもたらし、絶え間ない衝撃テストによってその性能が証明されています。110層の精密な積層から鍛造され、あるべき場所で正確にしなることで、強度と弾性、そしてパフォーマンスを両立させています。そして、その流れるようなパターンは美しく、その奥には、すべてのフェースを特徴づける、110層鋼の緻密な世界が広がっている。

最 適 化 さ れ た ク ラ ブ 形 状

低重心×大型ヘッド×キャビティバックデザインでLMXアイアンはスイートスポットを劇的に拡大し、誰もが高弾道かつストレートなショットを自信を持って打てる。テニスラケットがも大きくなったように、ゴルフの進化は止められません。

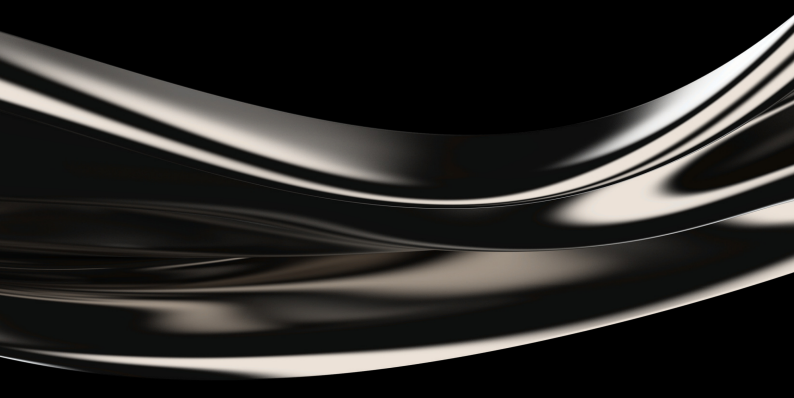
いまだに木製のラケットでテニスをするなんて想像できますか? 私たちにもできません。



1)\rightarrow	DAMASCUS	5 5 T E							
	番手	素材	ライ角	ロフト角	重量	グルーブ	外径	内径	ホーゼル長	LM構造
	6	AIS1630	61.50	24.00	262	14	13.40	9.20	32.70	114
1	7	AISI630	62.00	27.00	269	15	13.40	9.20	32.70	115
	8	AISI630	62.50	31.00	276	15	13.40	9.20	32.70	116
	9	AISI630	63.50	35.00	283	16	13.40	9.20	32.70	124
	PW	AISI630	63.50	40.00	290	16	13.40	9.20	32.70	123
I										

シャフト	重量	トルク	振動数	キックポイント	チップ径	バット径
45L	45g	3.7	260	L	9.45	14.7
45R	45g	3.6	300	L	9.45	15.1
55R	55g	3.9	310	L	9.45	15.2

THE NEXT EVOLUTION





∟M≍の技術結晶