

2020/07/06



Diamana™は新たなステージへ。 Next Gen. TBシリーズ誕生

2020年9月、三菱ケミカルは、フラッグシップブランド・Diamana™より、次世代の1機種となるTBシリーズを発売いたします。

Diamana™は、最新クラブトレンドを踏まえ、高重量・大慣性モーメントヘッドを最適なインパクト条件に導き、やさしさ=ミスヒットへの寛容性をあわせ持つ次世代へと進化しました。重量・バット径を最適化して、あらゆるスペックでも一貫したフィーリング・性能を実現。より精密で的確なフィッティングを可能とします。

TBシリーズは、伝統・王道のDiamana™のBLUE系E.I.(剛性分布)に磨きをかけ、スムーズなスイング軌道に導くTrue Smooth E.I.で、幅広いタイプのプレーヤーにマッチ。40g台や軽硬スペックの50TX等、多彩なスペック展開で多様なプレーヤー像をカバーしています。Diamana™の歴史に新たな1ページを刻む、最新モデルの誕生です。

■商品内容

商品名	希望小売価格(税抜)	発売時期
Diamana™ TB 40/50/60/70/80シリーズ	¥40,000	2020年9月4日発売予定

ENGINEERING Consistent Feel Design

シャフト形状の“骨格”を決める「マンドレル(芯金)」を従来モデル*の2倍以上、カーボンシートを様々な形状に切り出して最適な位置に配置する「パターン」を3倍以上用いてより緻密にスペックバリエーションを構築しています。同一重量帯のフレックス間の重量・バット径差、また40-80g台スペックのバット径差を大幅に縮小。重量帯違い、フレックス違いによる性能・フィーリングの違和感を最小化しています。どのスペックを選んでも同一の使用感を得ることができ、よりの確なフィッティングが可能に。プレーヤーそれぞれの「最適」を選び取ることができる、新世代の精密設計です。

*弊社アスリートモデル従来製品との比較。

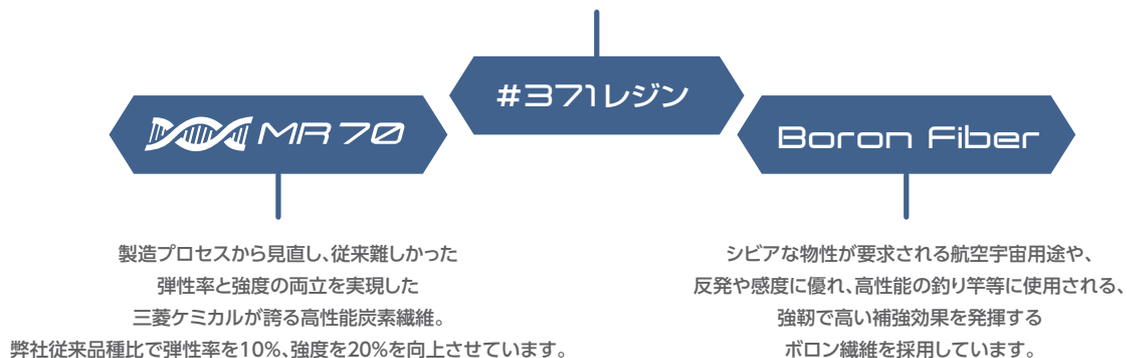




MATERIAL

原料からの開発・一貫生産を可能とする当社アドバンテージを最大限生かし、マトリクス樹脂の組成・構造を最適化。当社従来品種比で強度14%、弾性率15%、破断伸度8%向上させる*新開発の#371レジンとMR70とのコンビネーションで繊維が持つポテンシャルを最大限引き出しています。

*同一繊維、平板成型時の当社従来材との曲げ試験比較による



Diamana™ TB-Series Specs

	Flex	Length mm	Weight g	Tip O.D. mm	Tip Length mm	Butt O.D. mm	Torque deg.	Kick Pt.
TB 40	R2	1168	49.0	8.60	75	15.55	6.2	MID-HIGH
	R		49.0			15.55	6.2	
	SR		49.0			15.55	6.1	
	S		49.0			15.55	5.9	
	X		51.0			15.55	5.9	
TB 50	R		56.5			16.05	5.3	
	SR		56.5			16.05	5.0	
	S		56.5			16.05	5.0	
	X		57.5			16.05	4.9	
	TX		59.5			16.05	4.9	
TB 60	SR		64.0			16.10	3.8	
	S	64.0	16.10	3.7				
	X	65.0	16.10	3.7				
	TX	68.0	16.10	3.7				
TB 70	S	75.5	16.10	3.4				
	X	75.5	16.10	3.4				
TB 80	TX	76.0	16.10	3.4				
	S	86.0	16.10	3.3				
	X	86.0	16.10	3.3				
	TX	87.0	16.10	3.3				

スペックは変更になる場合があります。

〒100-8251 東京都千代田区丸の内1-1-1 パレスビル
 三菱ケミカル株式会社 コンポジット事業部 スポーツレジャーG
 お問い合わせ先:03-6748-7606

