

強烈な弾きから導き出される飛距離性能!!

S-TRIXX X

三菱ケミカル社製の超高弾性ピッチ系炭素繊維 DIALEAD™ (88t)を手元バイアス層に使用。スイング中のシャフト変形を抑え、切り返して溜めたパワーを逃がすことなくボールに伝えます。中間部から先端部までは、PAN系高弾性炭素繊維(46t)と中弾性炭素繊維MR70の、高性能材料を適材適所に使用することにより、ねじり剛性を高めて低トルクを実現。オフセンターヒットにも強く、分厚いインパクトをもたらします。飛距離と方向性を妥協することなく追求した1本です。

*DIALEADは三菱ケミカル株式会社の登録商標です。



三菱ケミカルグループが開発した「Biopreg#400シリーズ」を製品の一部に採用しました。植物由来の樹脂を用いることで環境配慮への取り組みを進めています。

	Flex	Length mm	Weight g	Tip O.D. mm	Tip Length mm	Butt O.D. mm	Torque	Kick Pt.	CPM
S-TRIXX X 40	R	1168	45.5	8.6	75	15.40	4.8	MID-HIGH	242
	S		48.5			15.45	4.8		260
	X		50.0			15.50	4.7		270
S-TRIXX X 50	R		53.0			15.45	3.3		242
	S		55.5			15.50	3.3		260
	X		57.5			15.55	3.2		272
S-TRIXX X 60	S		65.0			15.45	2.6		262
	X		68.0			15.55	2.5		277

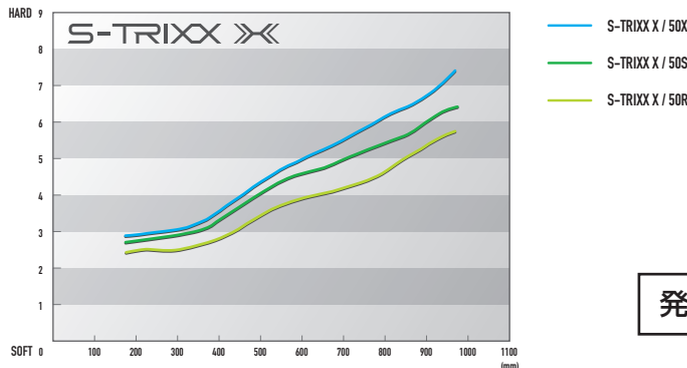
■希望小売価格¥88,000(税込)[本体価格¥80,000]

MADE IN JAPAN

・外観には高級感のあるイオンプレーティング塗装を採用

*振動数はヘッド201g(スリーブ含む)、45.5インチで計測したクラブ振動数となります。

*振動数は計測条件によって数値がかわりますので、参考数値としてお考えください。



発売日: 3月26日[水]

S-TRIXX

株式会社 エストリックス
www.s-trixx.co.jp

〒101-0024 東京都千代田区神田和泉町 1-8-10
TEL:03-3851-8101

S-TRIXX X SO FLEX S MADE IN JAPAN Powered by MITSUBISHI CHEMICAL