



飛距離、二段階 BOOST

「SPEEDER NXシリーズ」に搭載されている「VTCテクノロジー」に加え、手元部分と先端部分の曲げ剛性を意図的に抑えた「VTC×ダブルキック」シャフトです。

一般的に軟らかいシャフトにありがちな「振り心地の頼りなさ」や「インパクト時の物足りなさ」をVTCテクノロジーによって解消しました。

シャフトの運動量を最大化することで、誰でも「明確なしなり」を実感。

新次元の二段階加速を実現し、飛距離をBOOSTします。

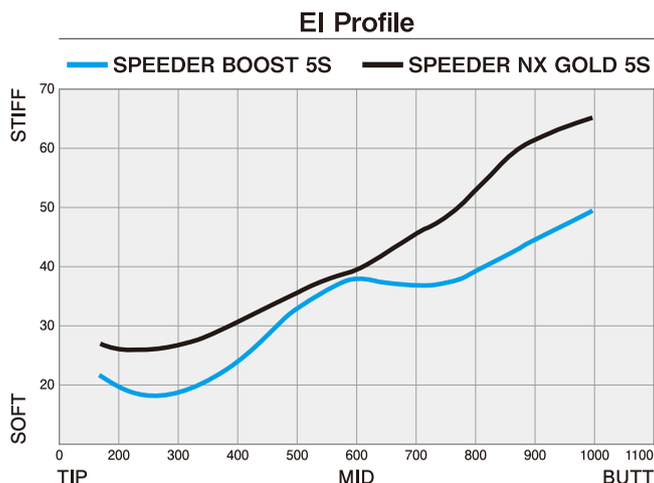
●振動数参考値

SPEEDER BOOST			SPEEDER NX GOLD		
40	R	194 CPM	40	R	232 CPM
40	S	208 CPM	40	S	252 CPM
50	R	208 CPM	50	R	237 CPM
50	S	223 CPM	50	S	257 CPM
60	S	232 CPM	60	S	261 CPM

測定条件

ヘッド重量：200g
クラブ長：45インチ
(60度法)
グリップ重量：50g

※あくまで参考値となります。
ヘッド形状、組み立て条件などにより数値は前後いたします。



「VTCテクノロジー」を採用

曲げ剛性を抑えた手元部分、先端部分の振れを抑えることで
振り心地の頼りなさや、インパクトでの当たり負けを解消し、
さらに**高弾道化を実現**しています。

SPEEDER BOOST スペック

モデル	FLEX	重量	トルク	BUTT径	調子
SPEEDER BOOST 40	R	44.5g	6.9°	14.75mm	先/元
	S	45.5g	6.9°	14.80mm	
SPEEDER BOOST 50	R	54.0g	5.6°	14.85mm	先/元
	S	55.0g	5.6°	14.90mm	
SPEEDER BOOST 60	S	64.0g	4.5°	15.05mm	先/元

長さ / 46.0inch TIP径 / 8.50mm