

SPEC CHART

特性		強 ぎ							コントロール				耐 久					
品名		EXBOLT 65	EXBOLT 63	AEROSONIC	BG66 FORCE	BG66 ULTIMAX	NANOGY 98	BG80 POWER	BG80	SKYARC	AEROBITE		AEROBITE BOOST	強子タン	NANOGY 95	BG65	BGJ70 (200m)	
ゲージ (mm)		0.65	0.63	0.61	0.65	0.65	0.66	0.68	0.68	0.69	縦糸 0.67	横糸 0.61	縦糸 0.72	横糸 0.61	0.70	0.69	0.70	0.70
機能	フォージドファイバー	●	●															
	ハイスリングファイバー								●									
	コンパクトフィールド構造			●					●		●		●					
	ベクトラン®							●	●			●						
	プレーディング加工	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
コーティング	エラストシシティアウター	●																
	PUコーティング										●		●					
	衝撃吸収ナイロン (ナノアロイ®適用) 複合コーティング	●			●													
	ハイドロチタン複合コーティング													●				
	CSカーボンナノチューブ 複合コーティング						●								●			