

【VIKING ブレード比較表】：  
更新2013/1/13 Viking Nanoflexを追加

Nagano1からViking Nanoflexまでの性能を比較しています。  
前モデルとの違いについて、黄色と赤文字で示しています。

		Viking nagano Nanoflex	Viking nagano PM nickel	Viking Nagano PM Black	Nagano Sprint 2005	Nagano Special 2005	Nagano Special	Nagano 1
チューブ	素材	カーボン/スチール/チタン	スチール	スチール	スチール	スチール	スチール	スチール
	厚み	0.5mm	0.75mm	0.75mm	0.75mm	0.75mm	0.75mm	0.75mm
	色	ステンレススチール	ニッケル	ブラック	ブラック	ブラック	ブラック	ブラック
	チューブ 表面処理	ステンレススチール	電気ニッケル処理	塗装	塗装	塗装	塗装	塗装
ブレード	素材	390PM-Bimetal	390PM-Bimetal	390PM Bimetal	HSS Bimetal	HSS Bimetal	HSS Bimetal	低合金炭素鋼
	厚	1.1mm	1.1mm	1.1mm	1.1mm	1.1mm	1.1mm	1.1mm
	硬さ	66HRC	66HRC	66HRC	62-63HRC	62-63HRC	62-63HRC	59-60HRC
	高さ	40mm	40mm	40mm	40mm	35mm	35mm	35mm
サイズ	ヨーロッパ(フランス)	34-47	34-47	34-47	34-47	34-47	34-47	34-46
	日本	22.6-31.3	22.6-31.3	22.6-31.3	22.6-31.3	22.6-31.3	22.6-31.3	22.6-30.6
ブラケット		非対称ブラケット	RED Nagano	RED Nagano	RED Nagano	RED Nagano	Black Nagano	Black Nagano

当該資料はスピードスケート専門店Speed Starの著作物です。  
無断で転用することは禁止いたします。