

# RS PROTO FW (3W:15° ) PRGR SPECIAL ORDER SERVICE スペック表

- ・シャフトをお選びください。
- ・クラブ長さをご指定ください。
- ・ご希望のバランスを可能範囲内でご指定ください

※「標準」欄に記載の数値は、それぞれの長さにおけるバランスの設計値となります。

※総重量は、標準バランス値での設計値となります。

※クラブの長さの変更により、バランス、総重量、フィーリングが変動します。

※表記のバランス、総重量の値は設計値です。実測値が設計値と若干異なる場合がありますのであらかじめご了承ください。

※表記のバランス、総重量の値は、純正グリップ(約50g)装着時の設計値となります。

※グリップを変更した場合、バランス、総重量が変化する場合があります。

※クラブ長さ:PRGR測定法による測定値

## UST Mamiya (RS PROTO FW 3w:15° )

シャフトモデル	価格	クラブ長	← 短		標準長さ	長 →	
			42.50	42.75	43.00	43.25	43.50
LIN-Q BLUE EX 5 SR	¥88,000 (税抜¥80,000)	標準	C-8.5	D-0.0	D-1.0	D-2.5	D-3.5
		可能範囲	C-7.0~D-0.0	C-8.5~D-1.5	C-9.5~D-2.5	D-1.0~D-4.0	D-2.0~D-5.0
		総重量	317	317	317	318	318
LIN-Q BLUE EX 5 S	¥88,000 (税抜¥80,000)	標準	C-8.5	D-0.0	D-1.0	D-2.0	D-3.5
		可能範囲	C-7.0~D-0.0	C-8.5~D-1.5	C-9.5~D-2.5	D-0.5~D-3.5	D-2.0~D-5.0
		総重量	317	317	318	317	318
LIN-Q BLUE EX 5 X	¥88,000 (税抜¥80,000)	標準	C-8.5	D-0.0	D-1.0	D-2.5	D-3.5
		可能範囲	C-7.0~D-0.0	C-8.5~D-1.5	C-9.5~D-2.5	D-1.0~D-4.0	D-2.0~D-5.0
		総重量	318	319	319	320	320
LIN-Q BLUE EX 6 SR	¥88,000 (税抜¥80,000)	標準	C-8.0	C-9.5	D-0.5	D-2.0	D-3.5
		可能範囲	C-6.5~C-9.5	C-8.0~D-1.0	C-9.0~D-2.0	D-0.5~D-3.5	D-2.0~D-5.0
		総重量	324	325	325	326	327
LIN-Q BLUE EX 6 S	¥88,000 (税抜¥80,000)	標準	C-8.0	C-9.5	D-0.5	D-2.0	D-3.5
		可能範囲	C-6.5~C-9.5	C-8.0~D-1.0	C-9.0~D-2.0	D-0.5~D-3.5	D-2.0~D-5.0
		総重量	324	325	325	326	327
LIN-Q BLUE EX 6 X	¥88,000 (税抜¥80,000)	標準	C-8.0	C-9.5	D-1.0	D-2.0	D-3.5
		可能範囲	C-6.5~C-9.5	C-8.0~D-1.0	C-9.5~D-2.5	D-0.5~D-3.5	D-2.0~D-5.0
		総重量	327	328	328	328	329