

# RODDIO COMACT DRIVER H-Sole 組立スペック

H-Soleによるクラブスペック変化表

Sole	重量 [g]	S.B	振動数 [CPM]
N-Sole	-	-	-
H-Sole(37)	+5g	+3	-5
H-Sole(42)	+10g	+6	-10

組立例

**HEAD**      **RODDIO COMACT DRIVER Deep Back (198g)**

**グリップ**      **RODDIO Perfect pro X HOLD RUBBER (49g)**

シャフト	長さ	Sole	*1 Screw [g]	総重量	S.B	振動数	ヘッド 重量	チップ カット 寸法	
<b>STELLA 5+</b>	44	N	7.8	301	C5	268	198	0	
			11.4	305	C7	264	202	0	
			15	308	C9	260	205	0	
		37	7.8	306	C8	263	203	0	
			11.4	310	D0	259	207	0	
			15	313	D2	255	210	0	
			42	7.8	311	D1	258	208	0
				11.4	315	D3	254	212	0
				15	318	D5	250	215	0
	44.5	N	7.8	302	C7	262	198	0	
			11.4	306	C9	258	202	0	
			15	309	D1	254	205	0	
		37	7.8	307	D0	257	203	0	
			11.4	311	D2	253	207	0	
			15	314	D4	249	210	0	
			42	7.8	312	D3	252	208	0
				11.4	316	D5	248	212	0
				15	319	D7	244	215	0

\* 各スペックの数値は弊社測定器、方法による概算値であり、保証値では有りません。

\*1 上記Screw表記について

7.8 3箇所のスクリューにステンレス(2.6g)を使用

11.4 3箇所のスクリューにタングステン(3.8g)を使用

15 3箇所のスクリューにタングステン(5g)を使用