

RODDIO COMPACT DRIVER HEAD SPEC

下記図面の数値は弊社測定器による、参考値。



断面図 E-E

		DeepBack	MidBack		
θ Loft	ロフト角	10.0	10.5	degree	
θ Lie	ライ角	59.0	59.0	degree	
θ FA	フェース角	0	0	degree	
EHE	有効打点距離	22.5	23.0	mm	
HF	フェース面高さ	47.5	47.5	mm	
1-EHE/HF	重心率	52.7	51.6	%	
LGS	重心距離	32.5	35.0	mm	
Ish	慣性モーメント (シャフト軸)	5000	5300	$g \cdot cm^2$	
Izx	慣性モーメント (左右)	3200	3250	$g \cdot cm^2$	
Iyz	慣性モーメント (上下)	2150	2250	$g \cdot cm^2$	
Ish	インセット	12.0	11.0	mm	
FP	フェースプログ レッション	18.0	17.0	mm	
θ GA	重心角	19.5	21.0	degree	
LGD (Face)	重心深度 (フェース面)	29.0	30.0	mm	
LGD (Shaft)	重心深度 (シャフト軸)	10.5	12.5	mm	