

# TOMEI Camshaft Spec Card

品名 PROCAM 適合 4G63 EVO 9 LASH

品番 SET IN 1462270115 EX 1463270115

スペック	IN	270° / 11.50mm	-	ベース円	IN	Φ30.0	ロッカーアームレシオ*	冷間時	IN	-
	EX	270° / 11.50mm	-		EX	Φ30.0	1.73	バルブクリアランス	EX	-

リフト	IN	@CAM 6.65mm @VALVE 11.50mm	初期設定	IN	130.0
	EX	@CAM 6.65mm @VALVE 11.50mm	中心角(°)	EX	110.0

\* すべてのリフト値はラッシュアジャスターが動作していない時、およびロッカーアームレシオから計算した理論値です。

カムタイミング		OPENS(°)	CLOSES(°)	有効作用角時開角(°)
有効作用角	IN	TDC	ABDC 90.0	270.0
バルブリフト	EX	BBDC 70.0	ATDC 20.0	270.0

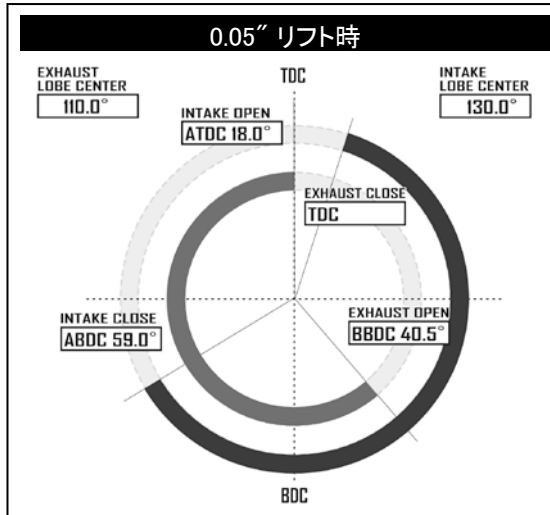
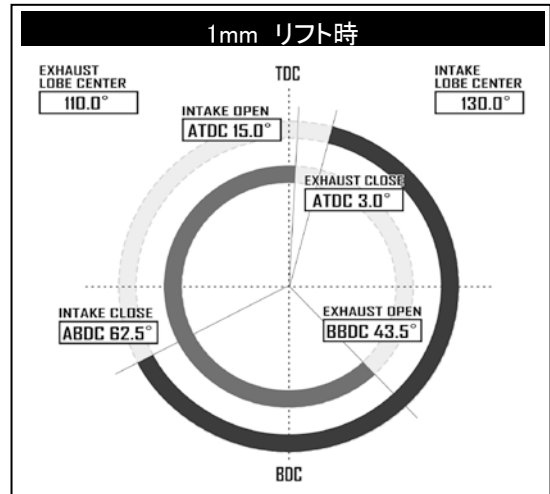
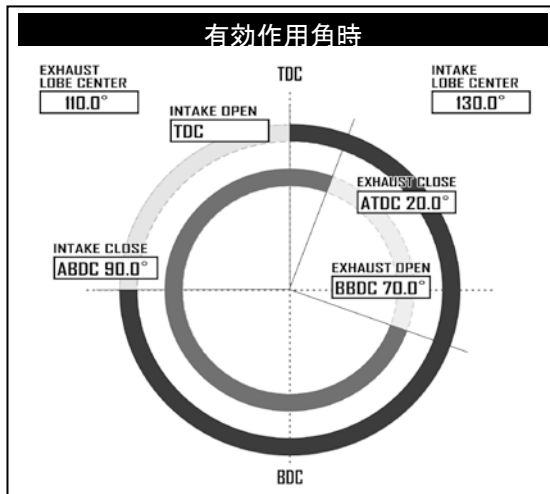
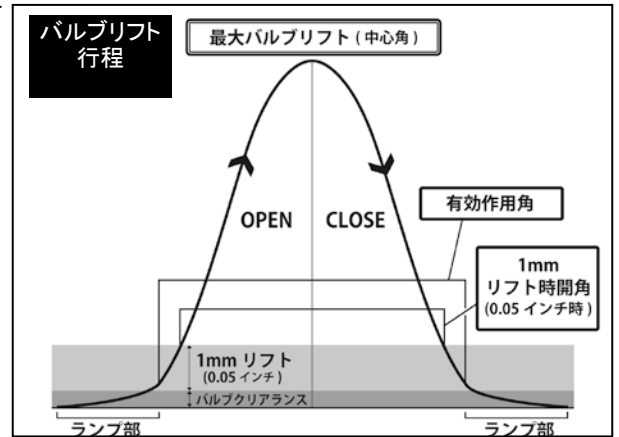
\* ランプ部分を除いた有効作用角の始点と終点の数値

カムタイミング		OPENS(°)	CLOSES(°)	1mmリフト時開角(°)
1mm	IN	ATDC 15.0	ABDC 62.5	227.5
バルブリフト	EX	BBDC 43.5	ATDC 3.0	226.5

\* ランプ部を含めたバルブの開き始めと閉じ終わりから1mmの点での数値

カムタイミング		OPENS(°)	CLOSES(°)	0.05"リフト時開角(°)
0.05"	IN	ATDC 18.0	ABDC 59.0	221.0
バルブリフト	EX	BBDC 40.5	TDC	220.5

\* ランプ部を含めたバルブの開き始めと閉じ終わりから0.05インチの点での数値



### 推奨バルブスプリング

自由長	50.8mm
セット長	39.6mm
リフト長	28.1mm
密着長	27.1mm
セット荷重	33.6kgf±5%
リフト荷重	81.7kgf±6%
TOMEI品番	163034

### 必要部品

製品名	TOMEI 品番