

TOMEI Camshaft Spec Card

品名 **PONCAM / PROCAM** 適合 **2JZ-GTE Late model**

品番 SET 143075 IN 1404252089 EX 1405260091

スペック IN 252° / 8.90mm SOLID ベース円 IN $\Phi 36.0$ ロッカーアームレシオ* 冷間時 IN 0.20
EX 260° / 9.10mm SOLID EX $\Phi 36.0$ パルプクリアランス EX 0.30

リフト IN @CAM 8.90mm @VALVE 8.70mm 初期設定 IN 125.0
EX @CAM 9.10mm @VALVE 8.80mm 中心角(°) EX 115.0

* 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	ATDC	1.0	ABDC	73.0	252.0
バルブリフト	EX	BBDC	65.0	ATDC	15.0	260.0

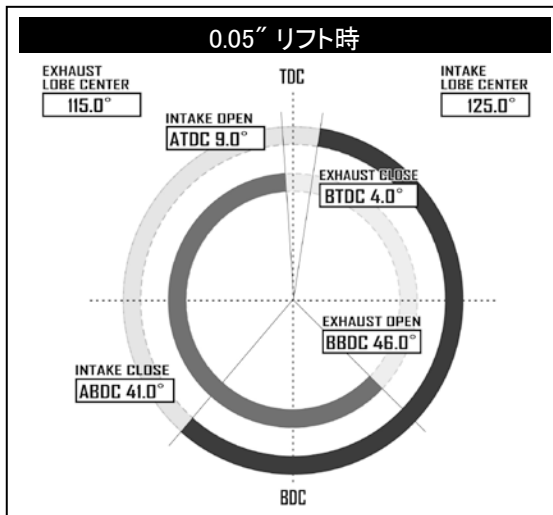
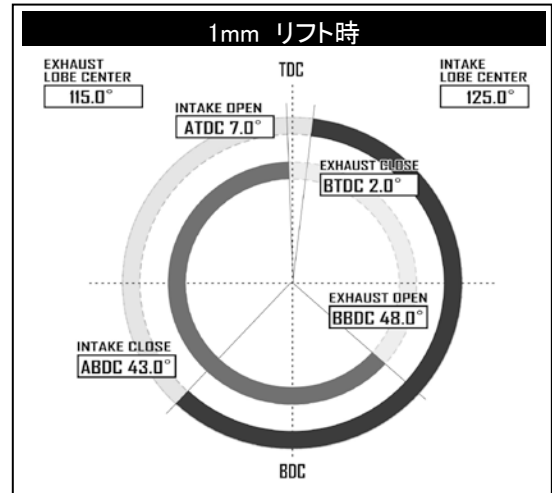
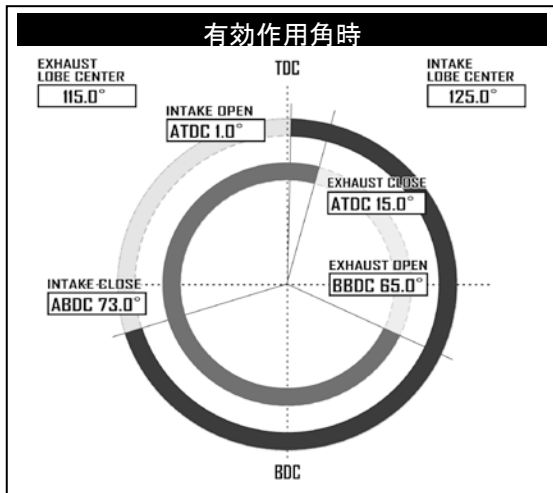
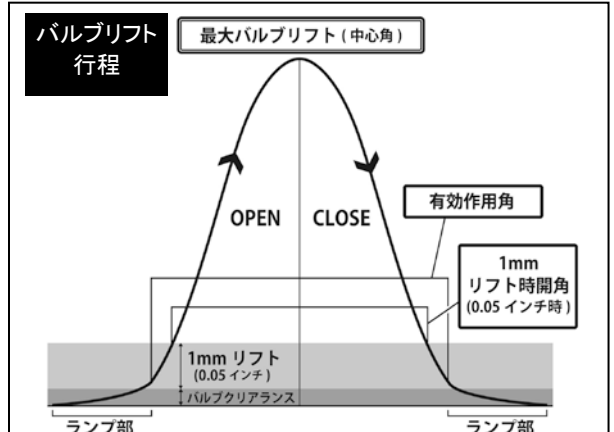
* ランプ部分を除いた有効作用角の始点と終点の数値

カムタイミング		OPENS(°)		CLOSES(°)		1mmリフト時 開角(°)
1mm バルブリフト	IN	ATDC	7.0	ABDC	43.0	216.0
	EX	BBDC	48.0	BTDC	2.0	226.0

* 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" バルブリフト	IN	ATDC	9.0	ABDC	41.0	212.0
	EX	BBDC	46.0	BTDC	4.0	222.0

* 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	
セット長	
リフト長	
密着長	
セット荷重	
リフト荷重	
TOMEI品番	

必要部品

製品名	TOMEI 品番