

# TOMEI Camshaft Spec Card

品名 **PONCAM / PROCAM** 適合 **1JZ-GTE Late model**

品番 SET 143071 IN 1400250088 EX 1401260091

スペック IN 250° / 8.80mm SOLID ベース円 IN Φ36.0 ロッカーアームレシオ\* 冷間時 IN 0.20  
EX 260° / 9.10mm SOLID EX Φ36.0 EX - バルブクリアランス EX 0.30

リフト IN @CAM 8.80mm @VALVE 8.60mm 初期設定 IN 122.0  
EX @CAM 9.10mm @VALVE 8.80mm 中心角(°) EX 118.0

\*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	BTDC	3.0	ABDC	67.0	250.0
バルブリフト	EX	BBDC	65.0	ATDC	15.0	260.0

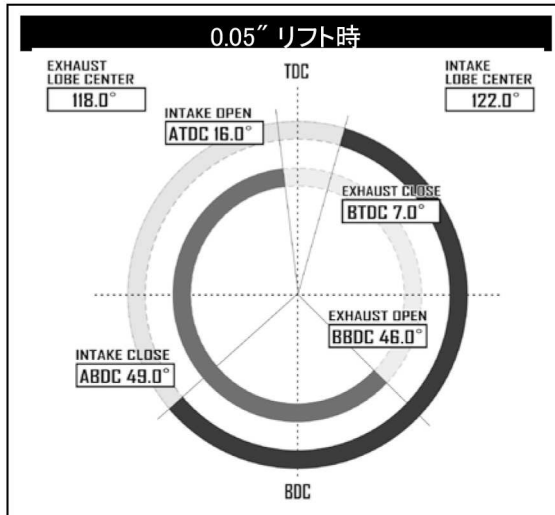
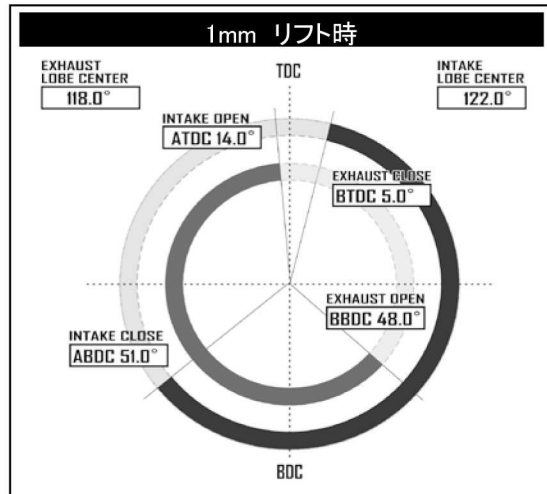
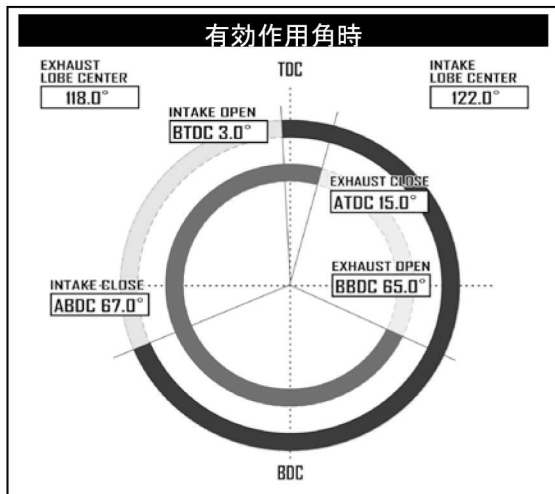
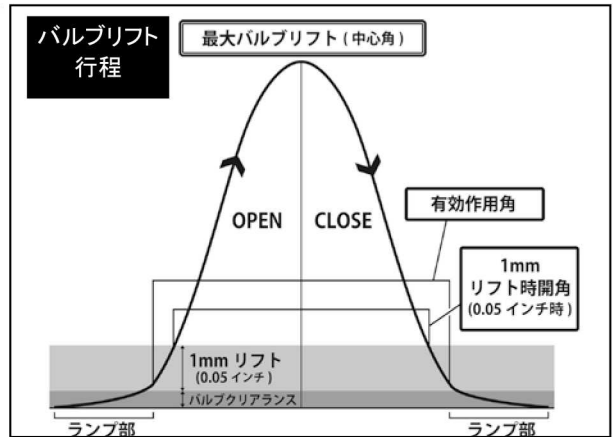
\* ランプ部分を除いた有効作用角の始点と終点の数値

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	14.0	ABDC	51.0	217.0
	EX	BBDC	48.0	BTDC	5.0	223.0

\* 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	16.0	ABDC	49.0	213.0
	EX	BBDC	46.0	BTDC	7.0	219.0

\* 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