

# TOMEI Camshaft Spec Card

品名 **PROCAM** 適合 **A12/14/15**

品番 **1481304077**

スペック **304° / 7.75mm SOLID** ベース円 **Φ26.8** ロッカーアームレシオ\* **1.5** 冷間時バルブクリアランス **0.30**

リフト **@CAM 7.75mm @VALVE 11.20mm** 初期設定中心角(°) **103.5**

\*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 48.5	ABDC 75.5	304.0
バルブリフト	EX	BBDC 75.5	ATDC 48.5	304.0

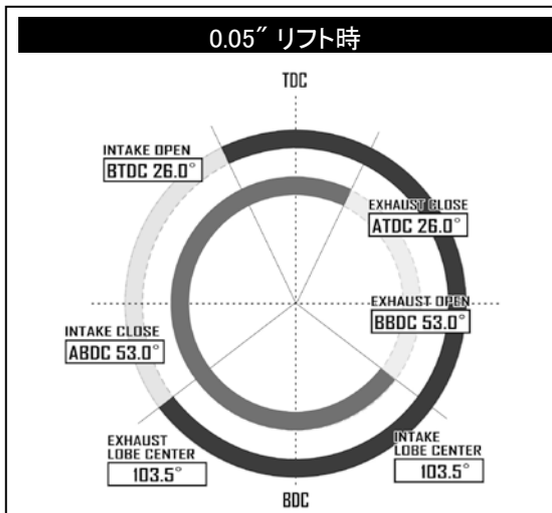
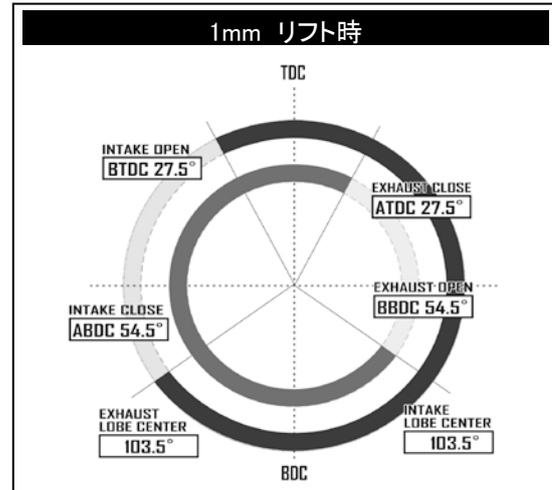
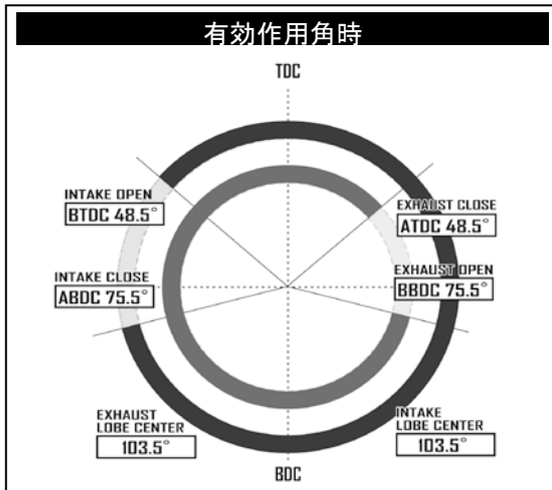
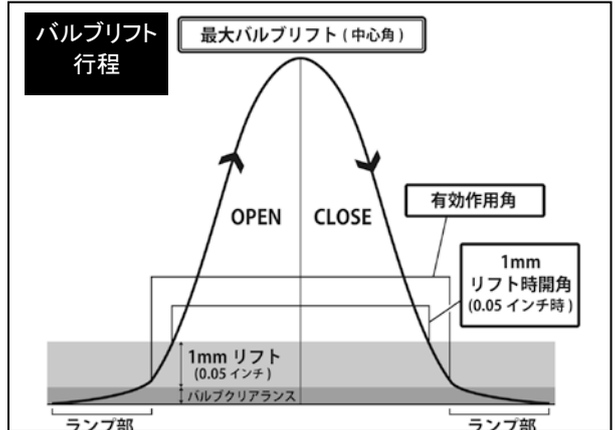
\* ランプ部を除いた有効作用角の始点と終点の数値

カムタイミング		OPENS(°)	CLOSES(°)	1mmリフト時開角(°)
1mmバルブリフト	IN	BTDC 27.5	ABDC 54.5	262.0
	EX	BBDC 54.5	ATDC 27.5	262.0

\* 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	BTDC 26.0	ABDC 53.0	259.0
	EX	BBDC 53.0	ATDC 26.0	259.0

\* 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	40.0/48.0mm
セット長	35.5/40.0mm
リフト長	24.0/27.5mm
密着長	22.5/26.5mm
セット荷重	32.7kgf±7%
リフト荷重	109.6kgf±7%
TOMEI品番	163050

必要部品	
製品名	TOMEI 品番