

# TOMEI Camshaft Spec Card

品名 **PROCAM** 適合 **A12/14/15**

品番 **1481280070**

スペック **280° / 7.00mm SOLID** ベース円 **Φ27.6** 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 7.00mm @VALVE 10.10mm** 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 36.5	ABDC 63.5	280.0
バルブリフト	EX	BBDC 63.5	ATDC 36.5	280.0

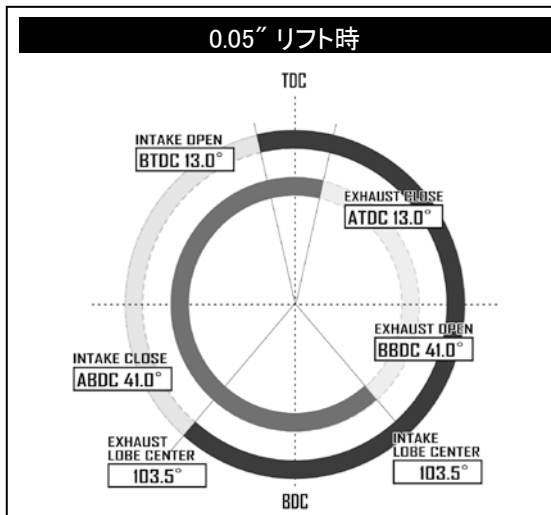
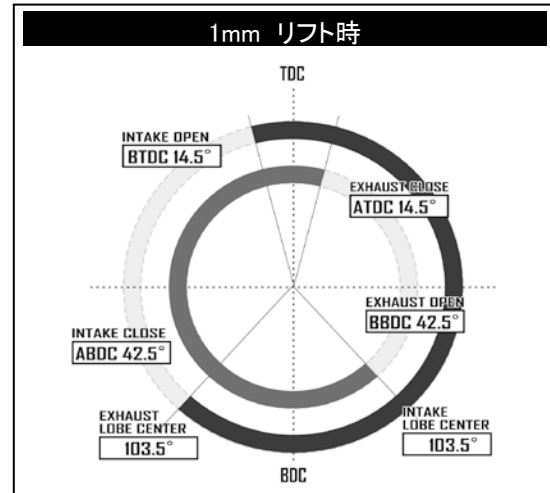
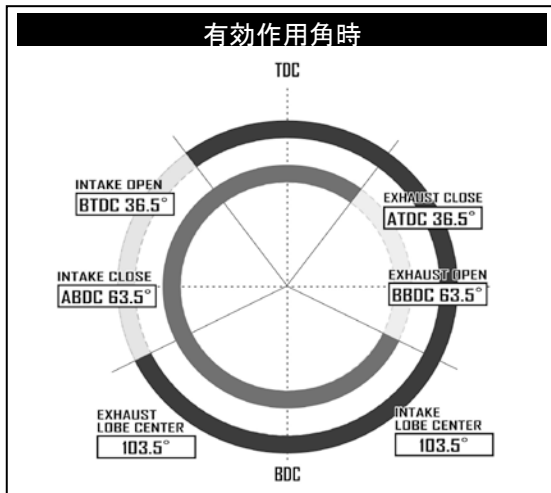
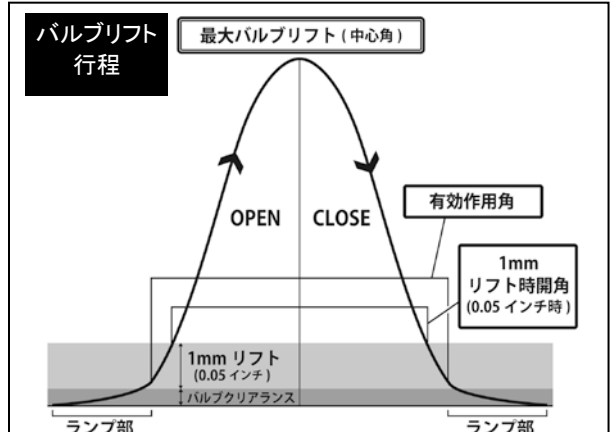
\* ランプ部を除いた有効作用角の始点と終点の数値

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 14.5	ABDC 42.5	237.0
	EX	BBDC 42.5	ATDC 14.5	237.0

\* 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 13.0	ABDC 41.0	234.0
	EX	BBDC 41.0	ATDC 13.0	234.0

\* 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	45.9/48.1mm
セット長	34.7/38.0mm
リフト長	23.7/27.0mm
密着長	21.2/25.2mm
セット荷重	35.5kgf
リフト荷重	92.9kgf
TOMEI品番	163038

必要部品	
製品名	TOMEI 品番