

# TOMEI Camshaft Spec Card

品名 **PROCAM** 適合 **A12/14/15**

品番 **1481280065**

スペック **280° / 6.50mm SOLID** ベース円 **Φ28.9** 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 6.50mm @VALVE 9.40mm** 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

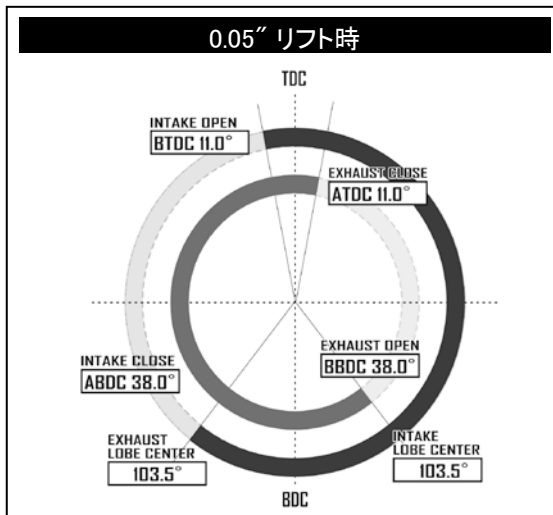
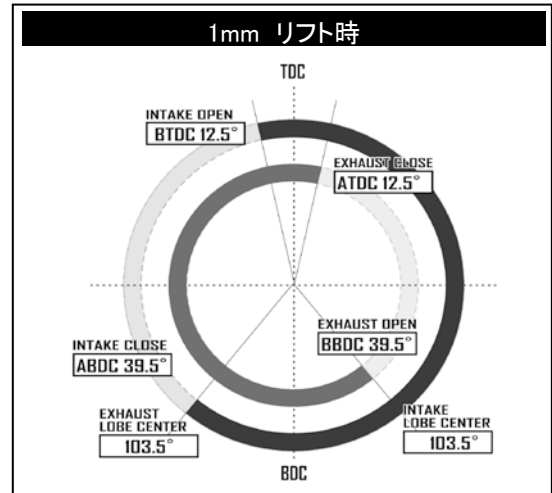
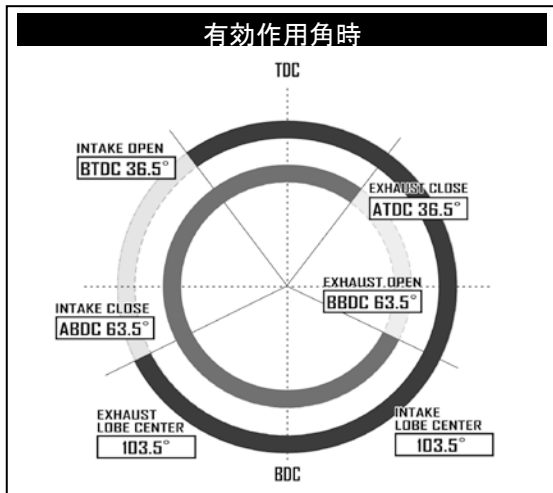
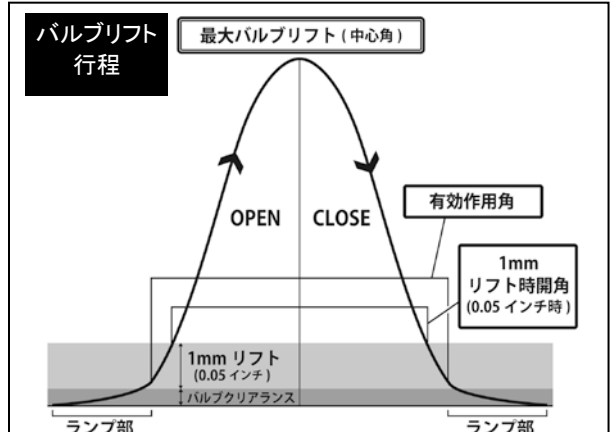
\* ランプ部分を除いた有効作用角の始点と終点の数値

カムタイミング		OPENS(°)	CLOSES(°)	1mmリフト時開角(°)
1mmバルブリフト	IN	BTDC 12.5	ABDC 39.5	232.0
	EX	BBDC 39.5	ATDC 12.5	232.0

\* 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 11.0	ABDC 38.0	229.0
	EX	BBDC 38.0	ATDC 11.0	229.0

\* 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