

TOMEI Camshaft Spec Card

品名 **PROCAM** 適合 **EJ207 GDB JDM**

品番 **SET** **IN** **EX** **142204**

スペック **IN** **EX** **264° / 10.00mm** **SOLID** ベース円 **IN** **EX** **Φ37.0** ロッカーアームレシオ* **-** 冷間時 **IN** **EX** **0.25**
バルブクリアランス

リフト **IN** **EX** **@CAM 10.00mm** **@VALVE 9.75mm** 初期設定 **IN** **EX** **115.0**
中心角(°)

*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			
バルブリフト	EX	BBDC 67.0	ATDC 17.0	264.0

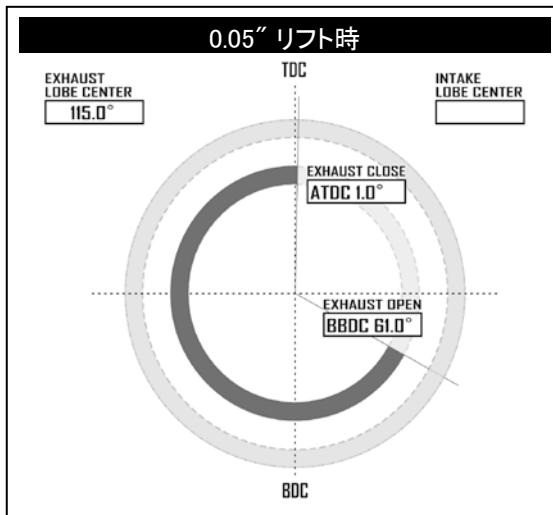
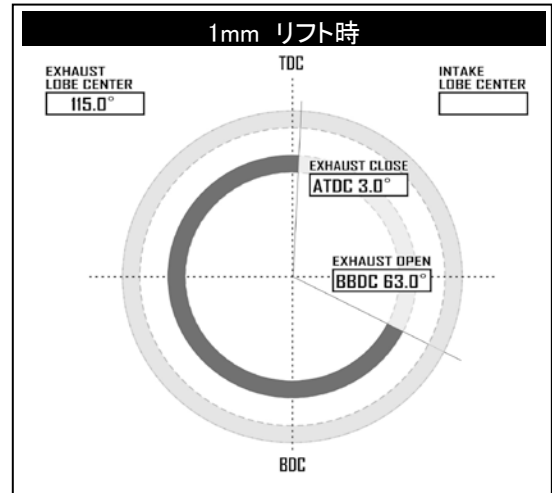
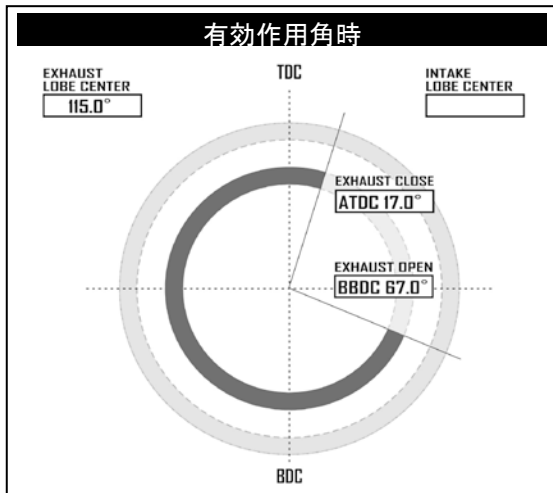
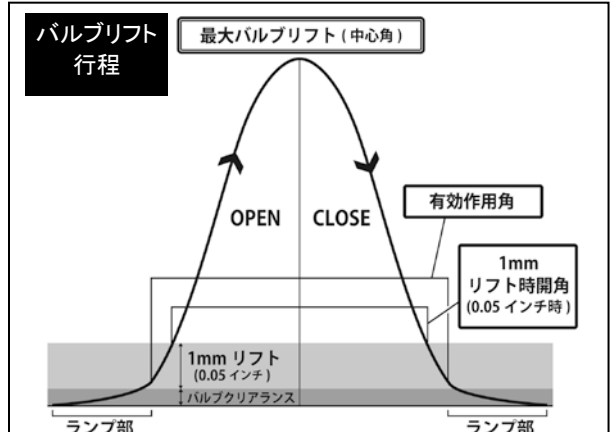
* ランプ部を除いた有効作用角の始点と終点の数値

カムタイミング		OPENS(°)	CLOSES(°)	1mmリフト時 開角(°)
1mm バルブリフト	IN			
	EX	BBDC 63.0	ATDC 3.0	246.0

* 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			
	EX	BBDC 61.0	ATDC 1.0	242.0

* 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	45.1mm
セット長	36.2mm
リフト長	25.5mm
密着長	23.9mm
セット荷重	32.0kgf±6%
リフト荷重	85.0kgf±6%
TOMEI品番	163057

必要部品	
製品名	TOMEI 品番