

# TOMEI Camshaft Spec Card

品名 **PONCAM / PROCAM** 適合 **EJ 207 GRB / GVB JDM EJ257 WRX STI '08- USDM**

品番 **SET** 143070 **IN** 142209 **EX** 142210

スペック **IN** 260° / 9.80mm - **ベース円** **IN** Φ37.0 **ロッカーアームレシオ\*** 冷間時 **IN** 0.20  
**EX** 256° / 10.80mm - **EX** Φ37.0 - **バルブクリアランス** **EX** 0.40

リフト **IN** @CAM 9.80mm @VALVE 9.60mm **初期設定** **IN** 131.0  
**EX** @CAM 10.80mm @VALVE 10.40mm **中心角(°)** **EX** 130.0

\* 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	<b>IN</b>	ATDC	3.0	ABDC	83.0	260.0
バルブリフト	<b>EX</b>	BBDC	78.0	BTDC	2.0	256.0

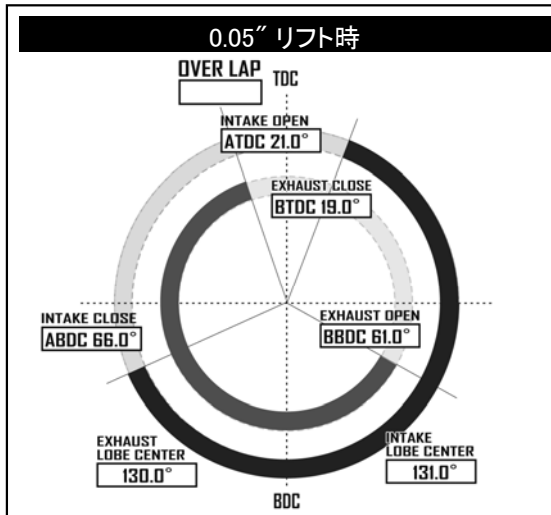
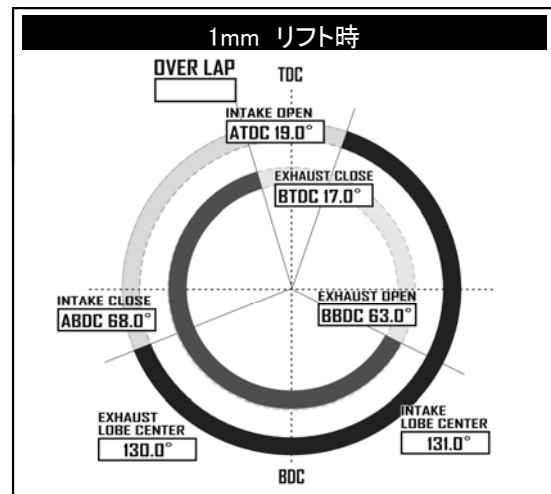
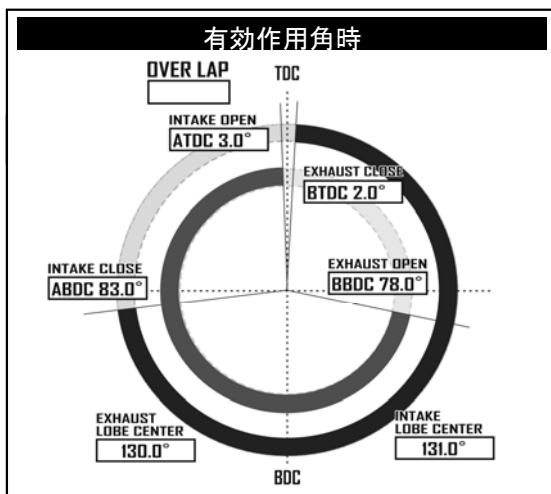
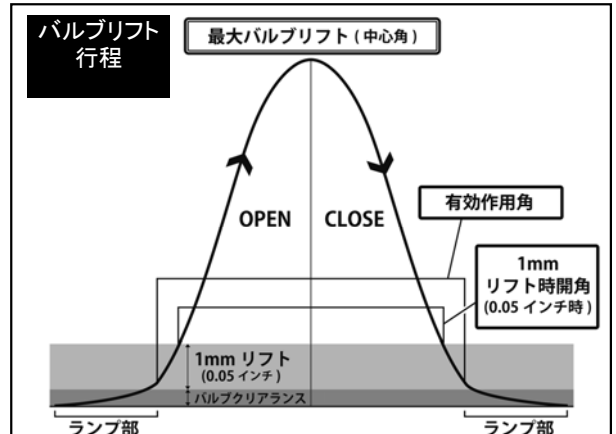
\* ランプ部を除いた有効作用角の始点と終点の数値

カムタイミング		OPENS(°)		CLOSES(°)		1mmリフト時開角(°)
1mm	<b>IN</b>	ATDC	19.0	ABDC	68.0	229.0
バルブリフト	<b>EX</b>	BBDC	63.0	BTDC	17.0	226.0

\* 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"	<b>IN</b>	ATDC	21.0	ABDC	66.0	225.0
バルブリフト	<b>EX</b>	BBDC	61.0	BTDC	19.0	222.0

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

必要部品	
製品名	TOMEI 品番