

TOMEI Camshaft Spec Card

品名 **PONCAM / PROCAM** 適合 **EJ255 JDM / EJ257 WRX STI 04-07 USDM**

品番 SET 143062 IN 142205 EX 142206

スペック IN 252° / 10.30mm SOLID ベース円 IN Φ37.0 ロッカーアームレシオ* 冷間時 IN 0.20
EX 252° / 10.30mm SOLID EX Φ37.0 EX - パルプクリアランス EX 0.35

リフト IN @CAM 10.30mm @VALVE 10.10mm 初期設定 IN 125.0
EX @CAM 10.30mm @VALVE 9.95mm 中心角(°) EX 115.0

*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	IN	ATDC	1.0	ABDC	73.0	252.0
バルブリフト	EX	BBDC	61.0	ATDC	11.0	252.0

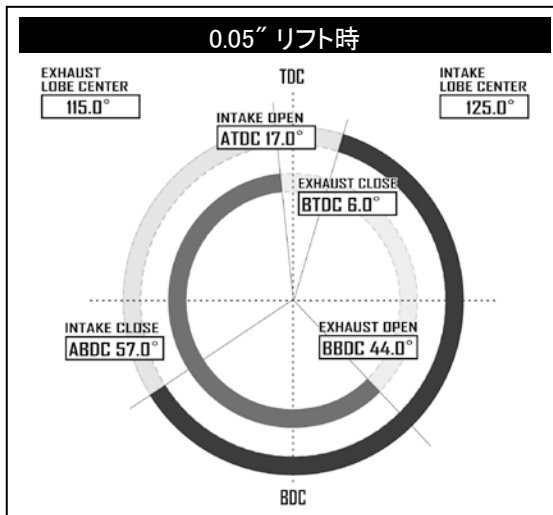
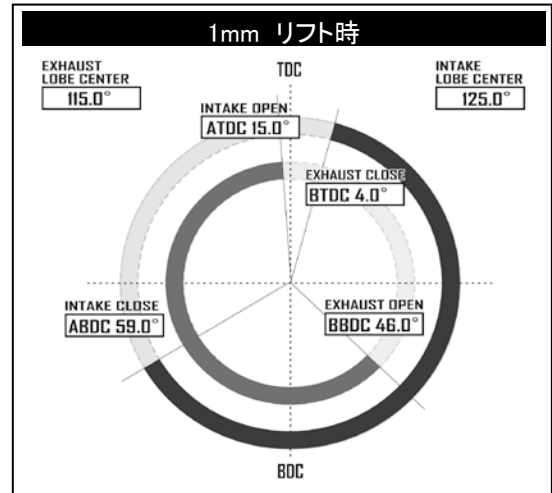
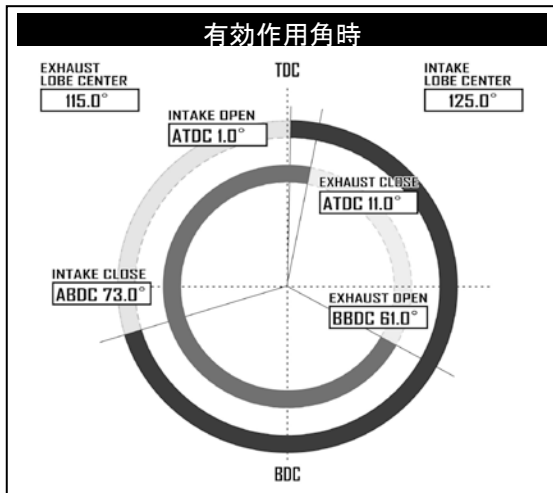
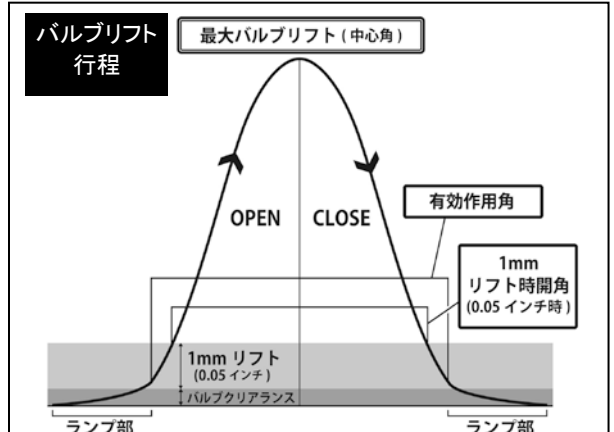
* ランプ部分を除いた有効作用角の始点と終点の数値

カムタイミング		OPENS(°)		CLOSES(°)		1mmリフト時 開角(°)
1mm バルブリフト	IN	ATDC	15.0	ABDC	59.0	224.0
	EX	BBDC	46.0	BTDC	4.0	220.0

* 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	ATDC	17.0	ABDC	57.0	220.0
	EX	BBDC	44.0	BTDC	6.0	218.0

* 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