

TOMEI Camshaft Spec Card

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

品番 SET - IN 142207 EX 142208

スペック IN 270° / 11.00mm SOLID ベース円 IN $\Phi 37.0$ ロッカーアームレシオ* 冷間時 IN 0.20
EX 270° / 10.80mm SOLID EX $\Phi 37.0$ - パルプクリアランス EX 0.35

リフト IN @CAM 11.00mm @VALVE 10.80mm 初期設定 IN 125.0
EX @CAM 10.80mm @VALVE 10.45mm 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	BTDC	9.0	ABDC	81.0	270.0
バルブリフト	EX	BBDC	69.0	ATDC	21.0	270.0

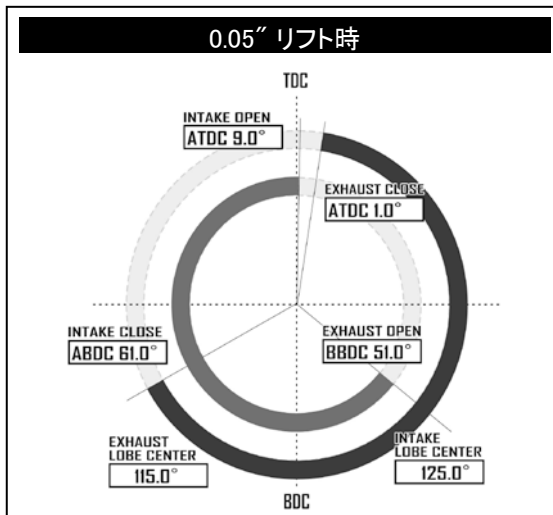
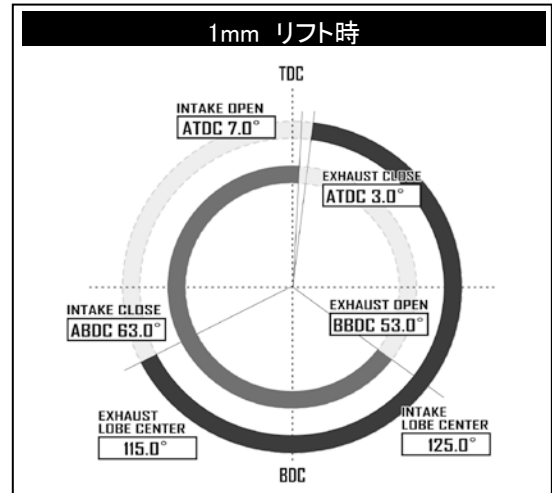
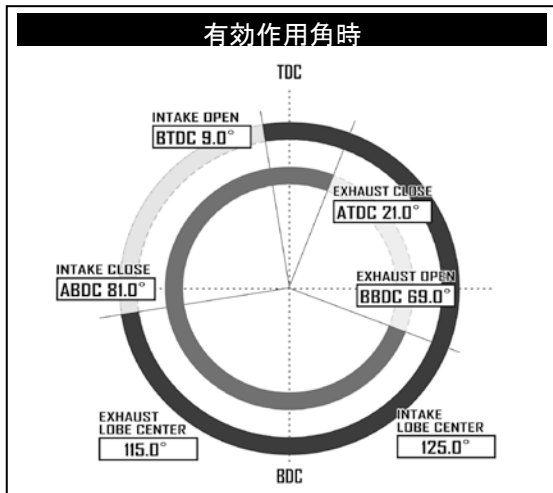
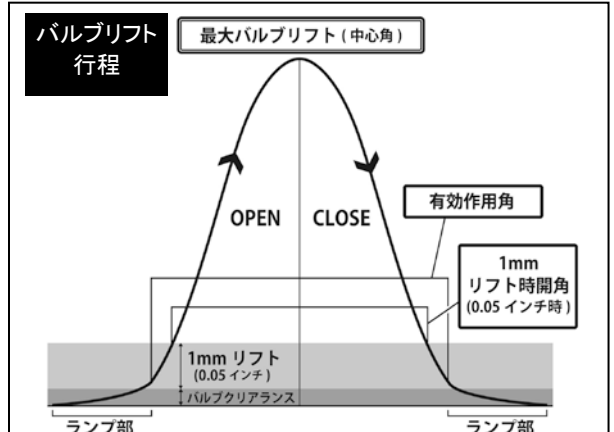
* ランプ部分を除いた有効作用角の始点と終点の数値

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	7.0	ABDC	63.0	236.0
	EX	BBDC	53.0	ATDC	3.0	236.0

* 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	9.0	ABDC	61.0	232.0
	EX	BBDC	51.0	ATDC	1.0	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