

TOMEI Camshaft Spec Card

品名	PROCAM			適合	VQ35DE 前期(-05.09)		
品番	SET	-	IN	142029	EX	142030	
スペック	IN	272° / 10.50mm	-	ベース円	IN	Φ35.4	
	EX	272° / 10.50mm	-		EX	Φ35.4	
				ロッカーアームレシオ*	-		
				冷間時	IN	0.30	
				バルブクリアランス	EX	0.33	

リフト	IN	@CAM 10.50mm @VALVE 10.20mm	初期設定 中心角(°)	IN	125.0
	EX	@CAM 10.50mm @VALVE 10.17mm		EX	112.0

* 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	11.0	ABDC	81.0	272.0
バルブリフト	EX	BBDC	68.0	ATDC	24.0	272.0

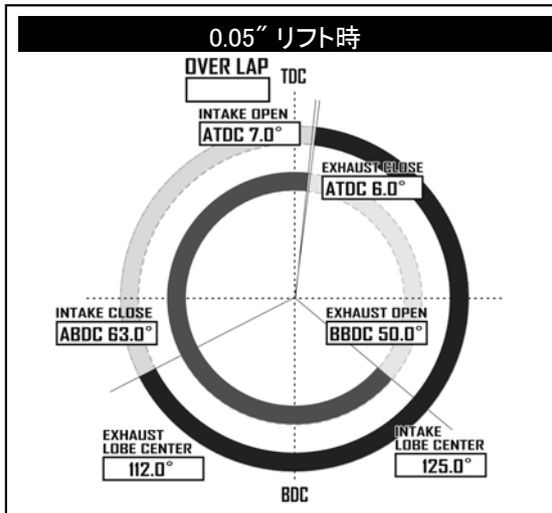
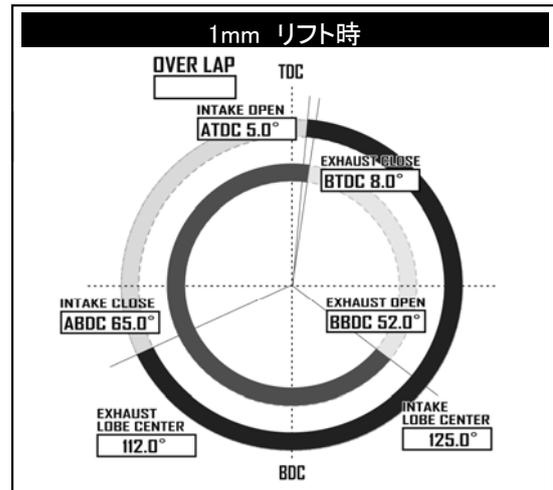
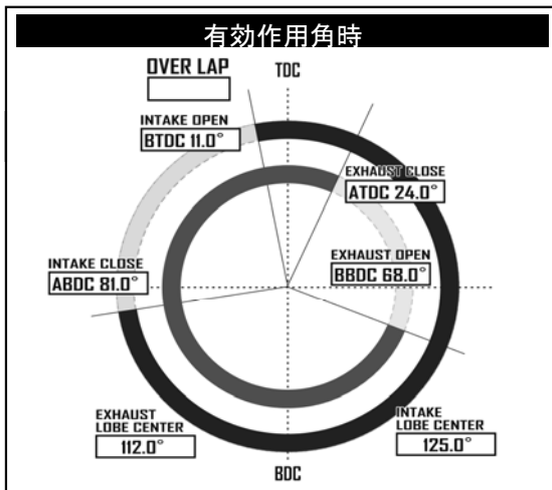
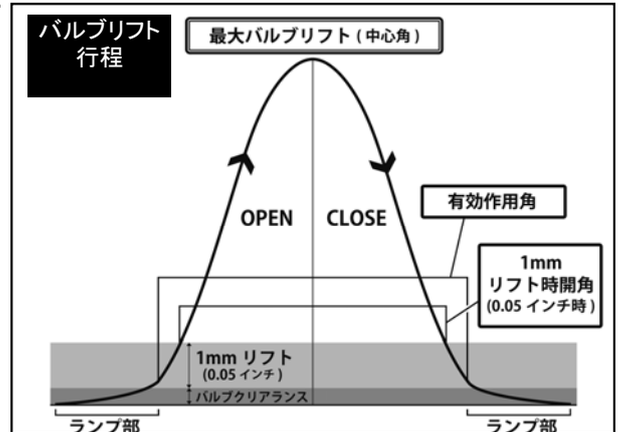
* ランプ部を除いた有効作用角の始点と終点の数値

カムタイミング		OPENS(°)		CLOSES(°)		1mmリフト時 開角(°)
1mm	IN	ATDC	5.0	ABDC	65.0	240.0
バルブリフト	EX	BBDC	52.0	ATDC	8.0	240.0

* 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"	IN	ATDC	7.0	ABDC	63.0	236.0
バルブリフト	EX	BBDC	50.0	ATDC	6.0	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0.05インチの点での数値



推奨バルブスプリング	
自由長	49.1
セット長	37.0
リフト長	26.0
密着長	25.0
セット荷重	24.0 ±6%
リフト荷重	56.8 ±6%
TOMEI品番	163037

必要部品	
製品名	TOMEI 品番