

TOMEI Camshaft Spec Card

品名 PROCAM 適合 L6

品番 1471270083

スペック 270° / 8.30mm SOLID ベース円 Φ31.0 ロッカーアームレシオ* 1.5 冷間時 IN 0.20
バルブクリアランス EX 0.25

リフト @CAM 8.30mm @VALVE 12.00mm 初期設定 110.0
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	BTDC	24.0	ABDC	66.0	270.0
バルブリフト	EX	BBDC	66.0	ATDC	24.0	270.0

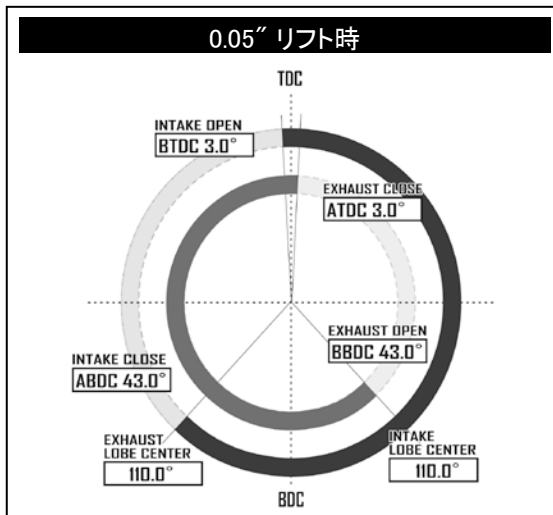
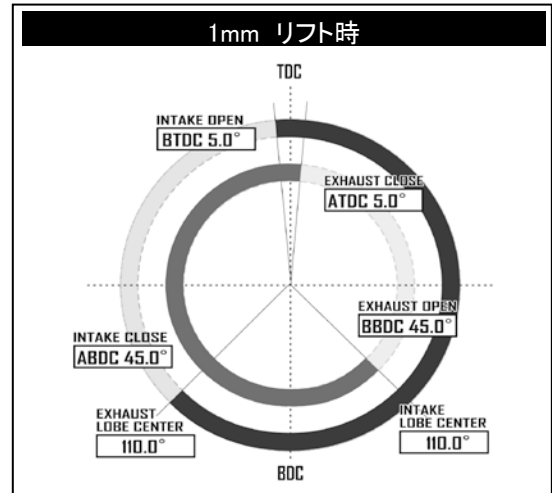
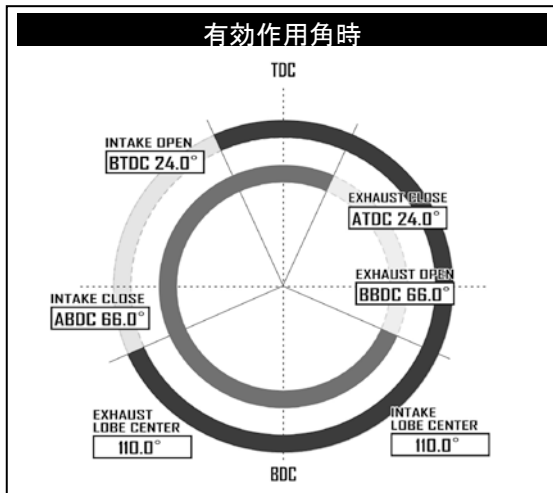
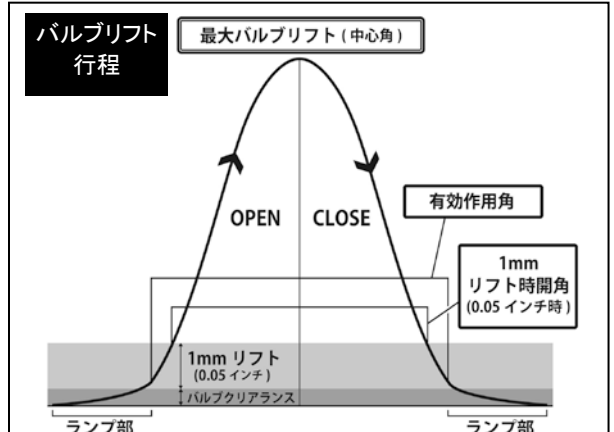
* ランプ部分を除いた有効作用角の始点と終点の数値

カムタイミング		OPENS(°)		CLOSES(°)		1mmリフト時 開角(°)
1mm バルブリフト	IN	BTDC	5.0	ABDC	45.0	230.0
	EX	BBDC	45.0	ATDC	5.0	230.0

* 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	BTDC	3.0	ABDC	43.0	226.0
	EX	BBDC	43.0	ATDC	3.0	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0.05インチの点での数値



推奨バルブスプリング

自由長	
セット長	
リフト長	
密着長	
セット荷重	
リフト荷重	
TOMEI品番	

必要部品

製品名	TOMEI 品番