

TOMEI Camshaft Spec Card

品名 **PROCAM** 適合 **L6**

品番 **1471320088**

スペック **320° / 8.80mm SOLID** ベース円 **Φ30.0** 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 8.80mm @VALVE 12.80mm** 初期設定 **105.0**
 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	55.0	ABDC	85.0	320.0
バルブリフト	EX	BBDC	85.0	ATDC	55.0	320.0

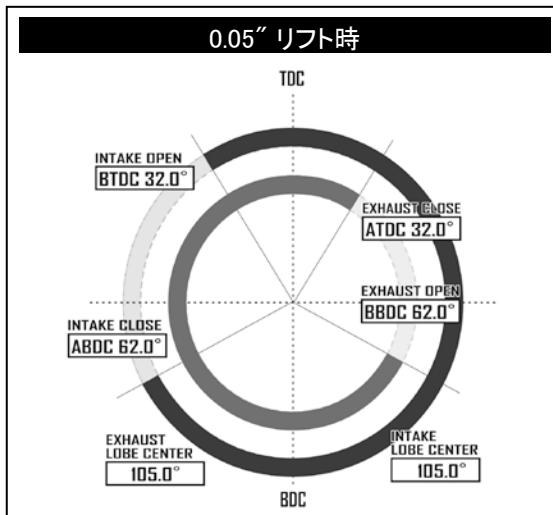
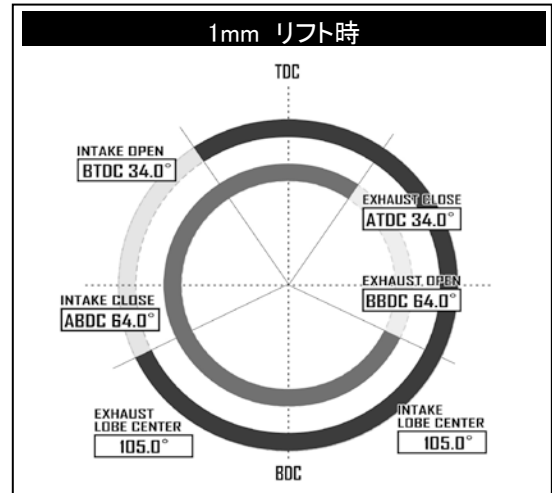
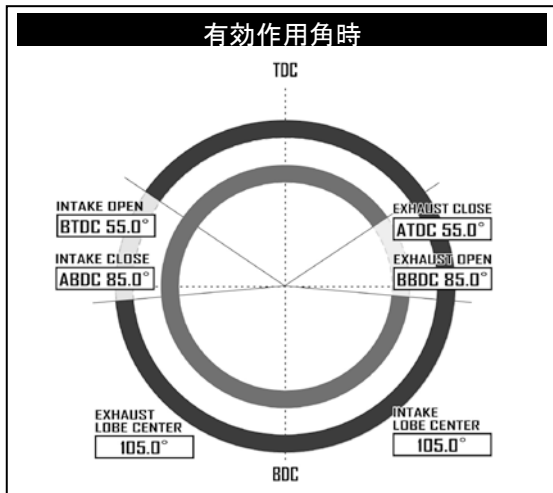
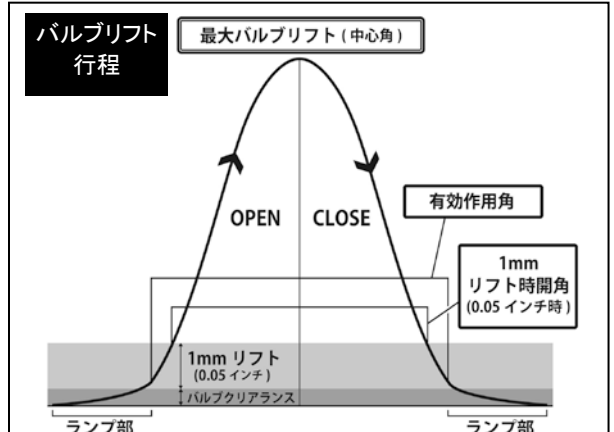
* ランプ部分を除いた有効作用角の始点と終点の数値

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	34.0	ABDC	64.0	278.0
	EX	BBDC	64.0	ATDC	34.0	278.0

* 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	32.0	ABDC	62.0	274.0
	EX	BBDC	62.0	ATDC	32.0	274.0

* 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