

TOMEI Camshaft Spec Card

品名 **PROCAM** 適合 **L6**

品番 **1471280083**

スペック **280° / 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**
 パルプクリアランス **EX 0.25**

リフト **@CAM 8.30mm @VALVE 12.00mm** 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	35.0	ABDC	65.0	280.0
バルブリフト	EX	BBDC	65.0	ATDC	35.0	280.0

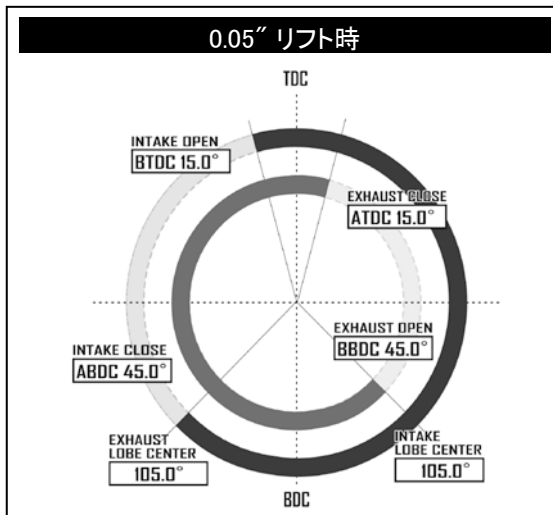
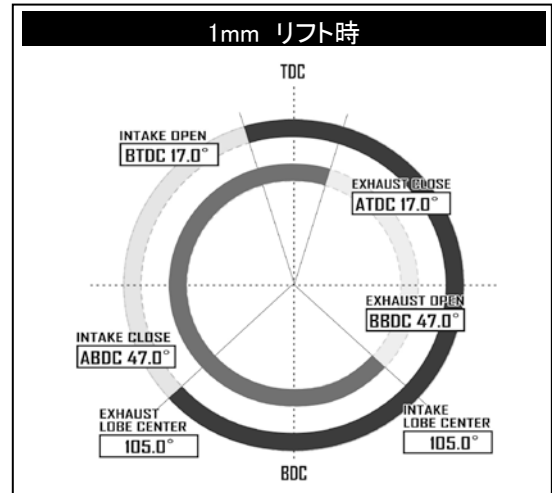
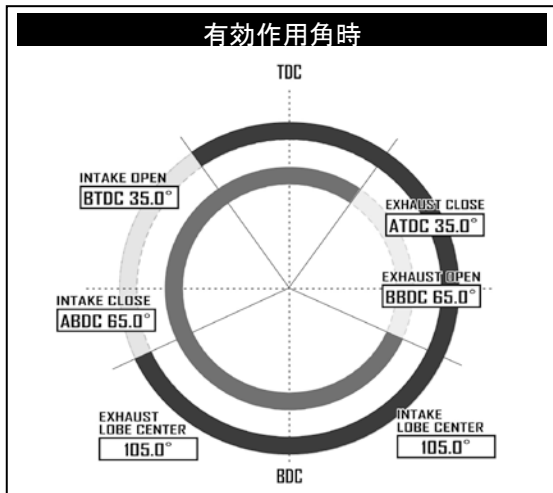
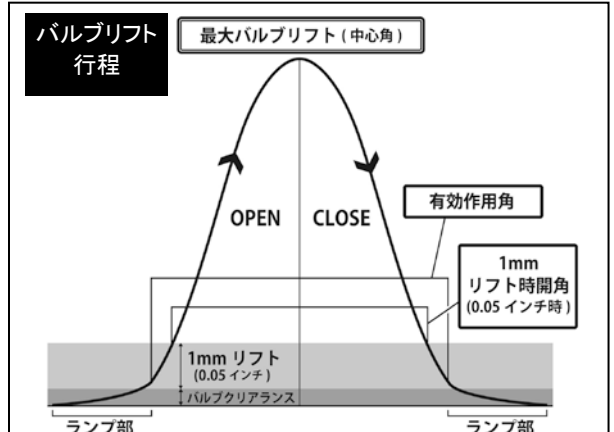
* ランプ部を除いた有効作用角の始点と終点の数値

カムタイミング		OPENS(°)		CLOSES(°)		1mmリフト時 開角(°)
1mm バルブリフト	IN	BTDC	17.0	ABDC	47.0	244.0
	EX	BBDC	47.0	ATDC	17.0	244.0

* 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	15.0	ABDC	45.0	240.0
	EX	BBDC	45.0	ATDC	15.0	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