## TOMEI Camshaft Spec Card

品名	PROCAM	適 合	A12/14/15
品 番	1481320075		
スペック 320	°/7.50mm SOLID ベース円	Φ27.1 ロッカーアームレシオ 1.5	*
リフト @C/	AM 7.50mm @VALVE 10.90mm 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占と終占の数値						

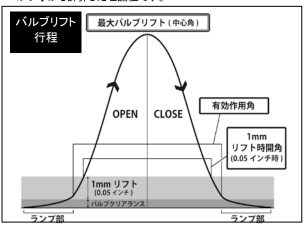
\* ランプ部分を除いた有効作用角の始点と終点の数値

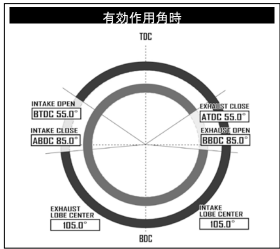
カムタイミング		OPENS(°)		CLOSES(°)		1mmリフト時 開角(°)
1mm	IN	BTDC	29.0	ABDC	59.0	268.0
バルブリフト	EX	BBDC	59.0	ATDC	29.0	268.0

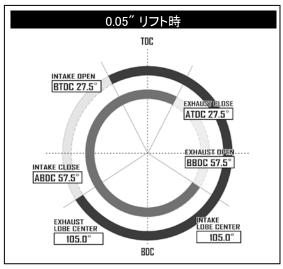
\*ランプ部を含めたバルブの開き始めと閉じ終わりから1mmの点での数値

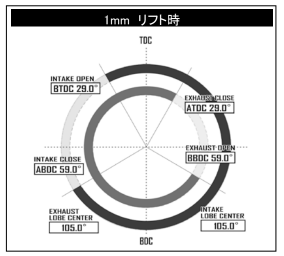
カムタイミング		OPENS(°)		CLOSES(°)		0.05"リフト時 開角(°)
0.05"	IN	BTDC	27.5	ABDC	57.5	265.0
バルブリフト	EX	BBDC	57.5	ATDC	27.5	265.0

\*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	45.9/48.1mm				
セット長	34.7/38.0mm				
リフト長	23.7/27.0mm				
密着長	21.2/25.2mm				
セット荷重	35.5kgf				
リフト荷重	92.9kgf				
TOMEI品番	163038				

必要部品 製品名	TOMEI 品番
AH I	на щ

