TOMEI Camshaft Spec Card

品名		PROCAM	適合		4AG 16VALVE			
品番	SET	-	IN	1491304110 EX	1492304110			
スペック	IN 304° /11.00m EX 304° /11.00m	.,	H IN $\phi 27.5$ EX $\phi 27.5$	ロッカーアームレシオ※	冷間時 IN 0.23バルブクリアランス EX 0.25			
リフト	IN @CAM 11.00m EX @CAM 11.00m		初期設定 [中心角(°) [N 109.0 EX 110.0	バルブタイミング IN 100.0 推奨値(°) EX 100.0			

*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	43.0	ABDC	81.0	304.0
バルブリフト	EX	BBDC	82.0	ATDC	42.0	304.0

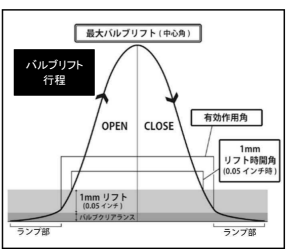
*ランプ部分を除いた有効作用角の始点と終点の数値

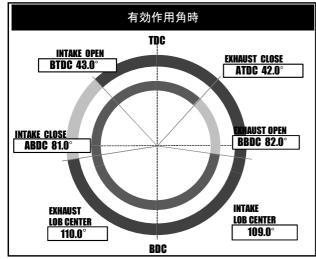
カムタイミング		OPENS(°)		CLOSES(°)		1mmリフト時 開角(°)
1mm	IN	BTDC	25.0	ABDC	63.0	268.0
バルブリフト	EX	BBDC	64.0	ATDC	24.0	268.0

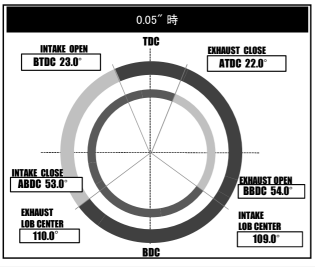
*ランプ部分を含めたバルブの開き始めと閉じ終わりから1mmの点での数値

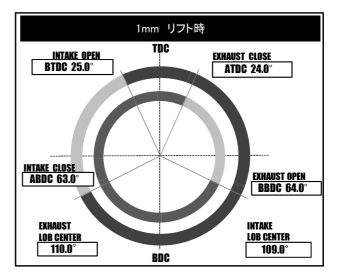
カムタイミング		OPENS(°)		CLOSES(°)		0.05"リフト時 開角(°)
0.05"	IN	BTDC	23.0	ABDC	53.0	256.0
バルブリフト	EX	BBDC	54.0	ATDC	22.0	256.0

*ランプ部分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

