

TOMEI Camshaft Spec Card

品名 **PONCAM / PROCAM** 適合 **4AG 20VALVE**

品番 **SET 143073 IN 1493264090 EX 1494256090**

スペック	IN	264° / 9.00mm	SOLID	ベース円	IN	Φ32.0	ロッカーアームレシオ*	冷間時	IN	0.24
	EX	256° / 9.00mm	SOLID		EX	Φ32.0			-	バルブクリアランス

リフト	IN	@CAM 9.00mm	@VALVE 8.76mm	初期設定 中心角(°)	IN	120.0
	EX	@CAM 9.00mm	@VALVE 8.56mm		EX	110.0

* 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	12.0	ABDC	72.0	264.0
バルブリフト	EX	BBDC	57.0	ATDC	19.0	256.0

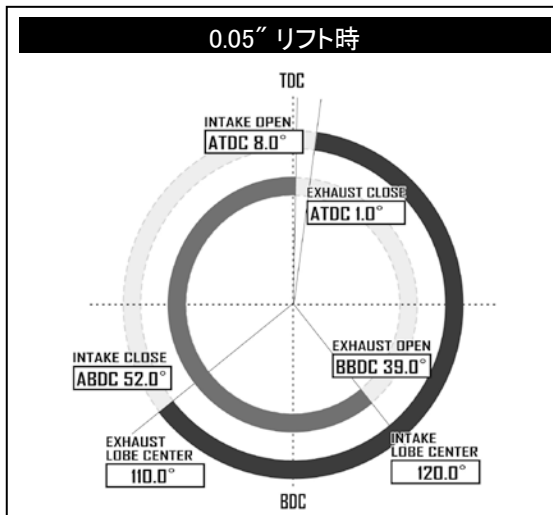
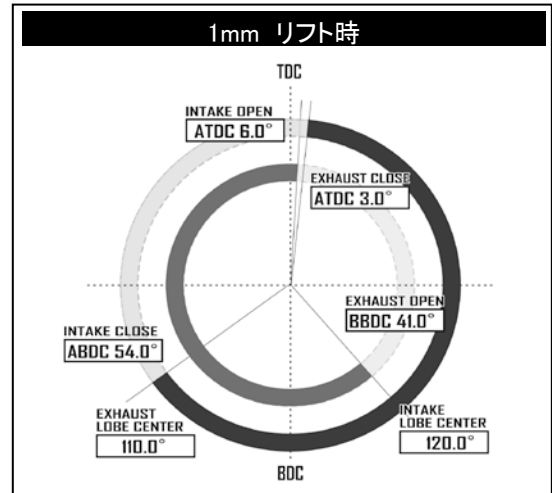
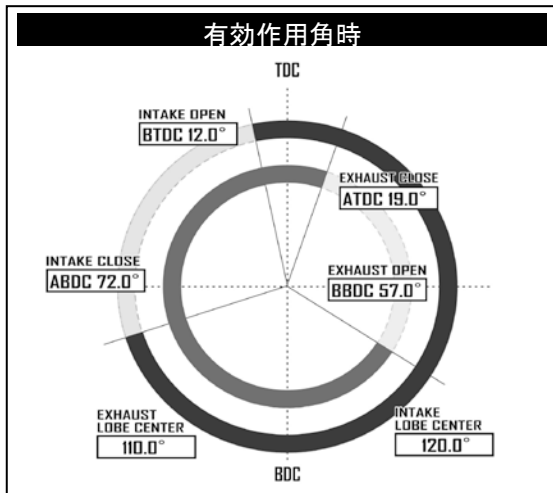
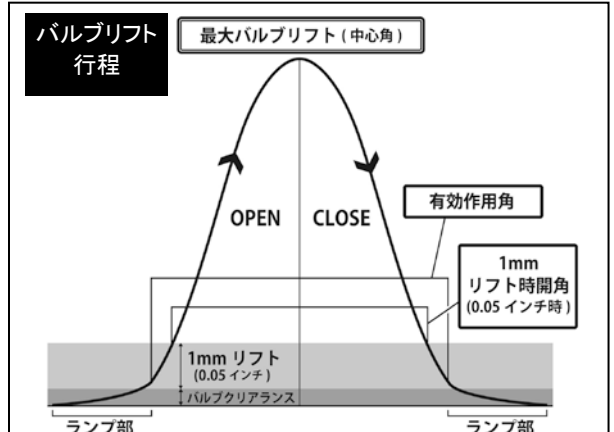
* ランプ部分を除いた有効作用角の始点と終点の数値

カムタイミング		OPENS(°)		CLOSES(°)		1mmリフト時 開角(°)
1mm バルブリフト	IN	ATDC	6.0	ABDC	54.0	228.0
	EX	BBDC	41.0	ATDC	3.0	224.0

* 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	ATDC	8.0	ABDC	52.0	224.0
	EX	BBDC	39.0	ATDC	1.0	220.0

* 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