

PART NAME	SPEC-S	ENGINE	2JZ-GTE Late VVT-i

PART NUMBER SE	ET	RA301A-TY03E	IN	RA301C-TY03E	EX	RA301E-TY03E

GRIND IN	260°/8.90mm	SOLID
EX	260°/9.10mm	SOLID

LIFT	IN	@CAM 8.90mm	@VALVE 8.70mm
	EX	@CAM 9.10mm	@VALVE 8.80mm

LOBE	IN	123.0
CENTER(°)	EX	116.0

BASE	IN	Ф36.0
CIRCLE	EX	Ф36.0

VALVE CLEARANCE	IN	0.20mm
WHEN COLD	EX	0.30mm

ROCKER	ARM	RATIO*
	_	

\* ALL LIFTS ARE BASED ON ZERO LASH AND THORETICAL ROCKER ARM RATIOS

CAM TIMING		OPENS(°)		CLOSES(°)		Actual Duration @ Opening (° )
Actual Duration	IN	BTDC	7.0	ABDC	73.0	260.0
Valve Lift	EX	BBDC	66.0	ATDC	14.0	260.0

Values shown are, from start to the end of actual duration. (Excluding the ramp values)

CAM TIMING		OPENS(°)		CLOSES(°)		TOTAL DURATION(°)
at 1mm	IN	BTDC	-9.0	ABDC	57.0	228.0
Valve Lift	EX	BBDC	50.0	ATDC	-4.0	226.0

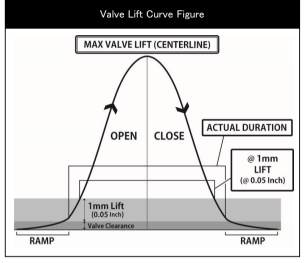
Values are of actual duration from start to end of 1mm value points.

(Excluding the ramp values)

CAM TIMING		OPENS(°)		CLOSES(°)		TOTAL DURATION(°)
at 0.05"	IN	BTDC	-11.0	ABDC	53.0	222.0
Valve Lift	EX	BBDC	48.0	ATDC	-6.0	222.0

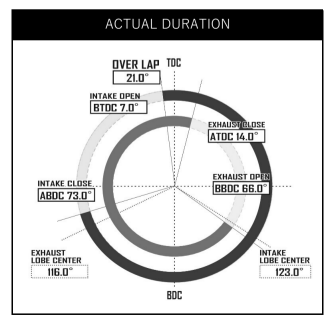
Values are of actual duration from start to end of 0.05" value points.

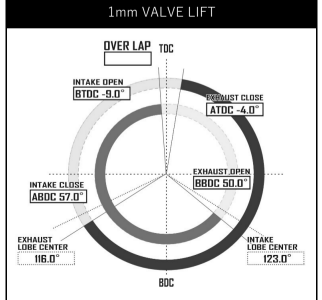
(Excluding the ramp values)

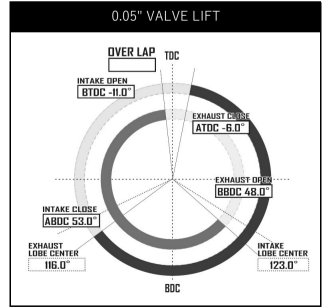


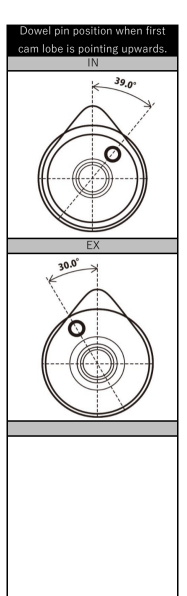
REQUIRED VALVE SPRING SI	REQUIRED VALVE SPRING SPEC			
NORMAL HEIGHT				
SET LENGTH				
LIFT LENGTH				
COMPRESSED HEIGHT				
SET LOAD				
LIFT LOAD				
PART NUMBER				

REQUIRED PARTS	
PRODUCT NAME	PART NUMBER











品 名 SPEC-S 適 合 2JZ-GTE 後期 VVT-i

品番 SET RA301A-TY03E IN RA301C-TY03E EX RA301E-TY03E

 スペック
 IN
 260° /8.90mm
 SOLID

 EX
 260° /9.10mm
 SOLID

リフト IN	@CAM 8.90mm	@VALVE 8.70mm
EX	@CAM 9.10mm	@VALVE 8.80mm

初期設定	IN	123.0
中心角(°)	EX	116.0

ベース円	IN	Ф36.0
	EX	Ф36.0

冷間時	IN	0.20mm
バルブクリアランス	EX	0.30mm

ロッカー	アー	ᄉ	レシオ*	
		_		

\* 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(゜)	
ı	有効作用角	IN	BTDC	7.0	ABDC	73.0	260.0	
	バルブリフト	EX	BBDC	66.0	ATDC	14.0	260.0	

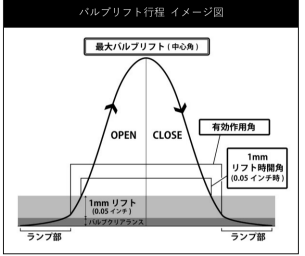
ランプ部を除いた有効作用角の始点と終点の数値

カムタイミング		OPENS(°)		CLOSES(°)		1mmリフト時 開角(゜)
1mm	IN	BTDC	-9.0	ABDC	57.0	228.0
バルブリフト	EX	BBDC	50.0	ATDC	-4.0	226.0

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	-11.0	ABDC	53.0	222.0
バルブリフト	EX	BBDC	48.0	ATDC	-6.0	222.0

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	
品番	

必要部品	
製品名	品番

