

噴射時期計測データ

測定日時

生産型式名

エンジン刻印名

機番

IDNo

判定

エンジン仕様	気筒	ストローク (mm)		ボア (φ mm)	燃焼方式
ポンプ仕様	進角調整	ラック位置/差 (mm)		ネジ (mm)	補正值 (°)
測定号機		測定方法 (気筒)			
燃焼室リセス		測定方法 (方向)			

	規格		1	2	3	4
ピストン出代	－					
トップクリアランス	－					
燃料噴射時期	－					
寸法誤差						
ガスケット						
セットシム量		0. 175mm	0. 2mm	0. 25mm	0. 3mm	0. 35mm
					合計枚数	
冶具補正						
測定補正值(°)						
FIT補正值	平均					

		出代測定データ (計測値)			
気筒		1	2	3	4
センサー	1				
	2				
	3				
	4				
		出代測定データ (補正值)			
気筒		1	2	3	4
センサー	1				
	2				
	3				
	4				