

检修规格

M1133000300411

项目	规范	
发动机冷却液温度传感器电阻 ($k\Omega$)	-20° C 时	14 – 17
	0° C 时	5.1 – 6.5
	20° C 时	2.1 – 2.7
	40° C 时	0.9 – 1.3
	60° C 时	0.48 – 0.68
	80° C 时	0.26 – 0.36
1号进气温度传感器电阻 ($k\Omega$)	-20° C 时	13 – 18
	0° C 时	4.8 – 7.0
	20° C 时	2.1 – 2.8
	40° C 时	0.9 – 1.5
	60° C 时	0.47 – 0.69
	80° C 时	0.27 – 0.39
2号进气温度传感器电阻 ($k\Omega$)	-20° C 时	13 – 18
	0° C 时	5.1 – 6.9
	20° C 时	2.0 – 3.0
	40° C 时	0.9 – 1.5
	60° C 时	0.40 – 0.78
	80° C 时	0.23 – 0.42
喷射线圈电阻 (Ω) (20° C 时)	约 0.45	
吸入控制阀电阻 (Ω) (20° C 时)	约 2.1	
燃油温度电阻 ($k\Omega$) (20° C 时)	2.0 – 3.0	
节气门控制伺服电阻 (20° C 时) (Ω)	0.3 – 100	

密封剂

M1133000500341

项目	规定密封剂	备注
发动机冷却液温度传感器的螺纹部分	Loctite (乐泰) 262、Three Bond (三键) 1324N 或等效品	干式密封剂
机油压力开关	ThreeBond (三键) 1215、1141J、1212D、1207F (三菱纯正零件编号 1000A992)、1207C 或等效品	半干式密封剂