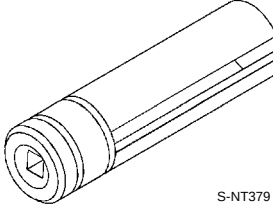
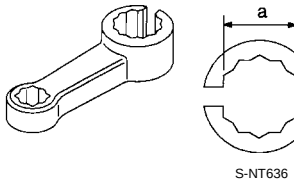
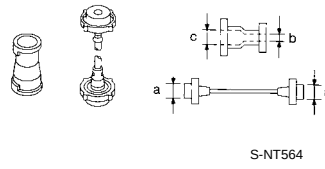
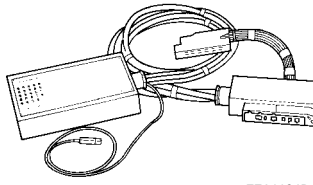
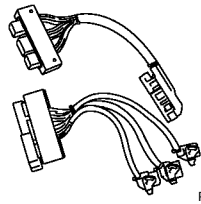
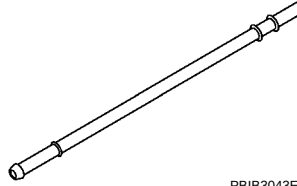


准备工作

专用维修工具

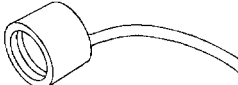
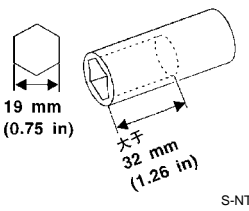
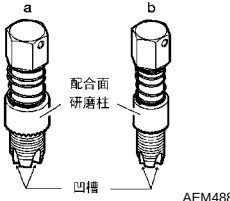
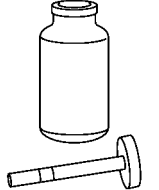
PFP:00002

CBS002GE

工具编号 工具名称	说明
KV10117100 加热型氧传感器扳手	松开或拧紧使用 22 mm(0.87 in) 六角螺母固定的加热型传感器。 
KV10114400 加热型氧传感器扳手	松开或拧紧加热型氧传感器。 a: 22 mm (0.87 in) 
EG17650301 散热器盖测试仪转接器	将散热器盖测试仪连接到散热器盖和散热器加注口的颈部。 a: 28 (1.10) 直径 b: 31.4 (1.236) 直径 c: 41.3 (1.626) 直径 单位: mm (in) 
EG17550000 接线盒	用电路测试仪测试 ECM 信号。 
EG17680000 Y 型电缆转接器	用电路测试仪测试 ECM 信号。 
KV10118400 燃油管转接器	测量燃油压力。 

通用维修工具

CBS002GF

工具名称	说明
快速接头松开装置	 <p>PBIC0198E</p> <p>在发动机室中拆卸油管快速接头。 (见零件目录的 164 章: 零件编号 16441 6N210)</p>
燃油加注口盖转接器	 <p>S-NT653</p> <p>检查油箱真空卸压阀开启压力。</p>
套筒扳手	 <p>S-NT705</p> <p>拆卸或安装发动机冷却液传感器。</p>
氧传感器螺纹清理器	 <p>AEM488</p> <p>在安装新的氧传感器前先修整排气系统螺纹。使用如下所示的防锁死润滑剂。 a: 螺距为 1.5 mm, 直径为 18 mm 的氧化锆氧传感器 b: 螺距为 1.25 mm, 直径为 12 mm 的氧化钛氧传感器</p>
防锁死润滑剂, 即: (Permatex™ 133AR 或符合 MIL 标准 MIL-A-907 的同等产品)	 <p>S-NT779</p> <p>当修整排气系统螺纹时, 润滑氧传感器螺纹清理工具。</p>

A

EC

C

D

E

F

G

H

I

J

K

L

M