



คำสั่ง จงทำเครื่องหมายกากบาท (X) ข้อที่ถูกที่สุดเพียงข้อเดียว

1. ตรวจสอบระดับน้ำมันพวงมาลัยเพาเวอร์เครื่องมืออะไร

ก. ไฮโดรมิเตอร์	ข. นิ้วมือ	ค. เหล็กวัด	ง. ฟุตเหล็ก
-----------------	------------	-------------	-------------
2. น้ำมันพวงมาลัยเพาเวอร์ตรงกับข้อใด

ก. SAE 10	ข. SAE40	ค. SAE 0W-50	ง. SAE 10W-40
-----------	----------	--------------	---------------
3. น้ำมันพวงมาลัยเพาเวอร์ควรเปลี่ยนตามระยะทางใด

ก. 5,000 กม.	ข. 10,000 กม.	ค. 20,000 กม.	ง. 40,000 กม.
--------------	---------------	---------------	---------------
4. ระบบพวงมาลัยเพาเวอร์สัมพันธ์กับข้อใด

ก. น้ำมันเครื่องยนต์	ข. น้ำมันเบรก	ค. น้ำมันเกียร์อัตโนมัติ	ง. น้ำมันเฟืองท้าย
----------------------	---------------	--------------------------	--------------------
5. การเลือกใช้ใช้น้ำมันพวงมาลัยเพาเวอร์ควรปฏิบัติอย่างไร

ก. ตามมาตรฐาน SAE และ API	ข. ตามคู่มือการใช้รถยนต์
ค. ระวังสวและน้ำมันราคาแพง	ง. ตามศูนย์บริการแนะนำ
6. สารเคมีใดไม่มีในน้ำมันพวงมาลัยเพาเวอร์

ก. Corrosion Inhibitors	ข. Oxidation Inhibitors
ค. Foam Inhibitors	ง. Aromatic และ Naphtanic
7. ขณะเครื่องยนต์เย็นน้ำมันพวงมาลัยเพาเวอร์ต้องอยู่ที่ระดับใด

ก. ระหว่าง MIN กับ MAX	ข. ระดับ MIN	ค. ระดับ MAX	ง. ต่ำกว่าระดับ MIN
------------------------	--------------	--------------	---------------------
8. ขณะเครื่องยนต์ร้อนน้ำมันพวงมาลัยเพาเวอร์ต้องอยู่ที่ระดับใด

ก. ระหว่าง MIN กับ MAX	ข. ระดับ MIN	ค. ระดับ MAX	ง. ต่ำกว่าระดับ MIN
------------------------	--------------	--------------	---------------------
9. มาตรฐานน้ำมันพวงมาลัยเพาเวอร์ตรงกับข้อใด

ก. D3 และ SAE	ข. DEXRON-III	ค. SAE 140 และ DOT 4	ง. I-DSI
---------------	---------------	----------------------	----------
10. ขณะตรวจสอบน้ำมันพวงมาลัยเพาเวอร์ควรจอดรถอย่างไร

ก. จัดที่พื้นเรียบในแนวระนาบ

ค. จัดตามความเหมาะสม

ข. จัดบนพื้นลาดและตั้งเบรคมือ

ง. จัดและยกล้อหน้าขึ้น