

ตารางการนำร่องรักษา

COROLLA ALTIS

แผนกเทคนิคและฝึกอบรม

การบํารุงรักษา :

I = ตรวจสอบและแก้ไขหรือเปลี่ยนถ้าจำเป็น

R = เปลี่ยน ถ่าย หรือหล่อลิ้น ; L = หล่อลิ้น

หมายเหตุ : ราคาอะไหล่ที่แจ้งยังไม่รวม VAT

ตารางการบำรุงรักษา

การบำรุงรักษา :

COROLLA ALTIS

แผนกเทคนิคและฝึกอบรม

I = ตรวจสอบและแก้ไขหรือเปลี่ยนถ้าจำเป็น ;

R = เปลี่ยน ถ่าย หรือหล่ออุ่น ; L = หล่ออุ่น

หมายเหตุ : **ราคาระไฟล์ที่แจ้งยังไม่รวม VAT.**

ระยะเวลาตรวจสอบ :	ราคาระไฟล์	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	150	160
(ระยะเวลาหรือระยะเวลาที่ถึงกำหนดก่อน)																										
18.น้ำมันเบรก	ขวดละ 115 บาท			I		I		I		R		I		I		I		R		I		I		I	I	
19.น้ำมันคลัตช์	ขวดละ 115 บาท			I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I	I	
20.ท่อน้ำมันเบรกและห้อง					I					I				I				I				I			I	
21.น้ำมันพวงมาลัยพาวเวอร์	ลิตรละ 195 บาท			I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I	I	
22.พวงมาลัย ข้อต่อบังคับเลี้ยว และน้ำมัน					I					I				I				I				I			I	
กระปุกเกียร์บังคับเลี้ยว																										
23.ยางหุ้มเพลาขับ	ชุดละ 2,930 บาท				I					I				I			I			I			I			
24.ถุงลมมากและฝ่าครอบกันผู้น						I				I				I			I			I			I			
25.น้ำมันเกียร์ธรรมดา	ลิตรละ 395 บาท									I						I										
26.น้ำมันเกียร์อัตโนมัติ	แกลลอนละ 1,310 บาท									I							I									
27.ระบบรองรับด้านหน้าและด้านหลัง						I				I				I			I			I			I			
28.ยางและแรรงค์ลมยาง					I		I		I		I		I		I		I		I		I		I	I		
29.ไฟส่องสว่าง แต่ ที่ปิดน้ำฝนและนีบิน้ำ					I		I		I		I		I		I		I		I		I		I	I		
ถังกระเจก																										
30.ปริมาณสารทำความสะอาดเสื้อผ้า								I			I			I			I			I			I			
เครื่องปรับอากาศ																										

หมายเหตุ : 1. ตรวจสอบเสียงเคาะและการสั่นสะเทือนของเครื่องยนต์ และปรับตั้งถ้าจำเป็น

2. หลังจาก 80,000 กม. หรือ 48 เดือน ให้ตรวจสอบทุกๆ 20,000 กม. หรือ 12 เดือน

3. ตรวจสอบดูว่าไม่มีเศษใบไม้ ลิงสกปรก หรือชา侃แมลงอุดตันที่หม้อน้ำและคอนเดนเซอร์ ควรทำความสะอาดลิงสกปรกเหล่านี้ถ้าจำเป็นพร้อมกับตรวจสอบเช็คสภาพการติดตั้งและการผุกร่อนที่ร้อยต่อท่อ

4. ใช้เหล็กน้ำยาหล่อเย็น " Toyota Genuine Super Long Life Coolant " หรือน้ำยาหล่อเย็นที่มีส่วนผสมของอเಥิลิน - ไกลกอนที่มีคุณภาพสูงใกล้เคียงกัน แต่ต้องปราศจากสารประกอบซิลิกา สารประกอบในไตรเจน กรดไนตรัส และกรดโนบิริก ซึ่งใช้เทคโนโลยีการผสมเพื่อยืดอายุการใช้งาน

5. หลังจาก 80,000 กม. หรือ 48 เดือนให้ตรวจสอบทุกๆ 20,000 กม. หรือ 12 เดือน

ข้อมูลบริการ

ชนิดน้ำมันเชื้อเพลิง :

น้ำมันเบนซิน ไร้สารตะกั่วที่มีค่าอีกเท่าน 91 หรือสูงกว่า เครื่องยนต์ 1ZZ - FE

น้ำมันเบนซิน ไร้สารตะกั่วที่มีค่าอีกเท่าน 95 หรือสูงกว่า เครื่องยนต์ 3ZZ - FE

ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง : 50 ลิตร สำหรับรุ่น LIMO

ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง : 55 ลิตร สำหรับรุ่นอื่นๆ

เครื่องยนต์ :

รุ่น : 3ZZ - FE และ 1ZZ - FE

4 สูบเรียง, 4 จังหวะ, เครื่องเบนซิน ความโดยรวมของสูบและระยะชัก, มม. เครื่องยนต์ 3ZZ - FE 79.0 x 81.5

4 สูบเรียง, 4 จังหวะ, เครื่องเบนซิน ความโดยรวมของสูบและระยะชัก, มม. เครื่องยนต์ 1ZZ - FE 79.0 x 91.5

ความจุระบบออกสูบ, ซม.³ เครื่องยนต์ 3ZZ - FE 1,598

ความจุระบบออกสูบ, ซม.³ เครื่องยนต์ 1ZZ - FE 1,794

ค่ากำหนดการบริการ

เครื่องยนต์ :

ระยะห่างว่าล้า(เครื่องเย็น), มม.(นิ้ว):

ไออดี 0.15 - 0.25 (0.006 - 0.010)

ไอเสีย 0.25 - 0.35 (0.010 - 0.014)

หัวเทียน :

DENSO K16R-U11

NGK BKR5EYA11

ระยะห่างเปลี่ยnhัวเทียน มม. (นิ้ว):

1.1 (0.043)

การหล่อเลี้นเครื่องยนต์ :

ความจุน้ำมัน (ถ่ายແລະເຄີມ), ลิตร

เปลี่ยนไส้กรอง 3.7

ไม่เปลี่ยนไส้กรอง 3.5

เกรดน้ำมันเครื่อง :

เครื่องยนต์เบนซิน

20W-50 และ 15W-40 นำ้มันเครื่องมาตรฐาน API เกรด SJ

หรือน้ำมันเครื่องเกรดรวม SL

10W-30 และ 5W-30 นำ้มันเครื่องมาตรฐาน API เกรด SJ

หรือน้ำมันเครื่องเกรดรวม ILSAC