

รายละเอียด	TR TRANSFORMER		TR TRANSFORMER	
	2WD AT	4WD MT	4WD AT	4WD AT
เครื่องยนต์				
รุ่น	2GD-FTV (High)	1GD-FTV (High)	1GD-FTV (High)	1GD-FTV (High)
แบบ	4 สูบแถวเรียง 16 วาล์ว DOHC VN Turbo และ Intercooler	4 สูบแถวเรียง 16 วาล์ว DOHC VN Turbo และ Intercooler	4 สูบแถวเรียง 16 วาล์ว DOHC VN Turbo และ Intercooler	4 สูบแถวเรียง 16 วาล์ว DOHC VN Turbo และ Intercooler
ปริมาตรกระบอกสูบ (ซีซี)	2,393	2,755	2,755	2,755
ความกว้างกระบอกสูบ x ช่วงชัก (มม.)	92.0 x 90.0	92.0 x 103.6	92.0 x 103.6	92.0 x 103.6
อัตราส่วนกำลังอัด ต่อ 1	15.6 : 1	15.6 : 1	15.6 : 1	15.6 : 1
กำลังสูงสุด (กิโลวัตต์/ รอบต่อนาที)	110 (150) / 3,400	130 (177) / 3,400	130 (177) / 3,400	130 (177) / 3,400
แรงบิดสูงสุด (นิวตัน-เมตร/ รอบต่อนาที)	400/1,600-2,000	420/1,400-2,600	420/1,400-2,600	450/1,600-2,400
อัตราทดเกียร์	อัตโนมัติ 6 จังหวะพร้อม Sequential Shift		อัตโนมัติ 6 จังหวะพร้อม Sequential Shift	
เกียร์ 1	3.600	3.600	3.600	3.600
เกียร์ 2	2.090	2.090	2.090	2.090
เกียร์ 3	1.488	1.488	1.488	1.488
เกียร์ 4	1.000	1.000	1.000	1.000
เกียร์ 5	0.687	0.826	0.826	0.687
เกียร์ 6	0.580	0.580	0.580	0.580
ลอยหลัง	3.732	3.732	3.732	3.732
อัตราทดเฟืองท้าย	4.100	4.100	4.100	3.909
ระบบพวงมาลัย				
ระบบบังคับเลี้ยว	แร็คแอนดพีนเนียน พร้อมพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง	แร็คแอนดพีนเนียน พร้อมพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง	แร็คแอนดพีนเนียน พร้อมพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง	แร็คแอนดพีนเนียน พร้อมพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง
รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด (เมตร)	6.4	6.4	6.4	6.4
ระบบกันสะเทือน				
หน้า	แบบอิสระปีกนกคู่ พร้อมคอสส์สปริงและเหล็กกัน โครง	แบบอิสระปีกนกคู่ พร้อมคอสส์สปริงและเหล็กกัน โครง	แบบอิสระปีกนกคู่ พร้อมคอสส์สปริงและเหล็กกัน โครง	แบบอิสระปีกนกคู่ พร้อมคอสส์สปริงและเหล็กกัน โครง
หลัง	แหนบซ้อน	แหนบซ้อน	แหนบซ้อน	แหนบซ้อน
ระบบเบรก				
หน้า	ดิสก์เบรกแบบมีศรีบริบระบายความร้อน	ดิสก์เบรกแบบมีศรีบริบระบายความร้อน	ดิสก์เบรกแบบมีศรีบริบระบายความร้อน	ดิสก์เบรกแบบมีศรีบริบระบายความร้อน
หลัง	ดรัมเบรก	ดรัมเบรก	ดรัมเบรก	ดรัมเบรก
มิติของตัวรถ				
ความยาวตลอดคัน (มม.)	4,988/5,150	4,988/5,150	4,988/5,150	4,988/5,150
ความกว้างตลอดคัน (มม.)	1,870	1,870	1,870	1,870
ความสูง (มม.)	1,980/2,180/2,200	1,980/2,180/2,200	1,980/2,180/2,200	1,980/2,180/2,200
ระยะช่วงล้อ (มม.)	3,085	3,085	3,085	3,085
ความกว้างล้อหน้า (มม.)	1,540	1,540	1,540	1,540
ความกว้างล้อหลัง (มม.)	1,550	1,550	1,550	1,550
ระยะต่ำสุดถึงพื้น (มม.)	216	216	216	217
ความจุถังน้ำมัน (ลิตร)	80	80	80	80
ขนาดล้อและยาง				
ล้อ	อัลลอยด์	อัลลอยด์	อัลลอยด์	อัลลอยด์
ขนาดล้อ	17"	17"	17"	17"
ขนาดยาง	265/ 65 R17 All Terrain	265/ 65 R17 All Terrain	265/ 65 R17 All Terrain	265/ 65 R17 All Terrain
อุปกรณ์ภายนอก				
กระจกมองข้างพร้อม ไฟเลี้ยว	●	●	●	●
คาลิป	●	●	●	●
กันชนหลังพร้อม ไฟตัดหมอก	●	●	●	●
มือเปิดประตูแบบ โครมเมียม	●	●	●	●
บันไดข้าง	●	●	●	●
ปลาท่อไอเสียสแตนเลส	●	●	●	●
กุญแจพร้อมรีโมทไมโครเวฟ	Jack Knife Key	Jack Knife Key	Smart Key / Push Start	Smart Key / Push Start
อุปกรณ์ภายใน				
วิทยุ FM/AM และเครื่องเล่นแผ่น	DVD จอสัมผัส	DVD จอสัมผัส	DVD จอสัมผัส พร้อมรองรับ T-Connect และระบบ TELEMATICS	DVD จอสัมผัส พร้อมรองรับ T-Connect และระบบ TELEMATICS
การเชื่อมต่อด้วย Bluetooth	รองรับ โทรศัพท์ และการเล่นเพลง	รองรับ โทรศัพท์ และการเล่นเพลง	รองรับ โทรศัพท์ และการเล่นเพลง	รองรับ โทรศัพท์ และการเล่นเพลง
ลำโพง + ทวีตเตอร์	4 + 2	4 + 2	4 + 2	4 + 2
สวิตช์เลือกโหมดการขับขี่ (Eco/Power)	●	●	●	●
จอแสดงข้อมูลการขับขี่ (MID)	-	จอสีแบบ TFT	จอสีแบบ TFT	จอสีแบบ TFT
ช่องต่ออุปกรณ์ไฟฟ้ากระแสตรง DC 12 โวลต์	2 ตำแหน่ง	2 ตำแหน่ง	2 ตำแหน่ง	2 ตำแหน่ง
ช่องต่ออุปกรณ์ไฟฟ้ากระแสสลับ AC 220 โวลต์	-	-	-	1 ตำแหน่ง
เครื่องปรับอากาศปรับทิศทางลม 5 รูปแบบ	ธรรมดา	อัตโนมัติ	อัตโนมัติ	อัตโนมัติ
ตกแต่งภายใน	สีพาสเทล	สีพาสเทล	สีพาสเทล	สีพาสเทล
เบาะและอุปกรณ์เกี่ยวเนื่อง				
เบาะคอนหน้า	ปรับเลื่อนและเอนนอนได้ พร้อมหมอนรองศีรษะ	ปรับเลื่อนและเอนนอนได้ พร้อมหมอนรองศีรษะ	ปรับเลื่อนไฟฟ้าเบาะคนขับและเอนนอนได้ พร้อมหมอนรองศีรษะ	ปรับเลื่อนไฟฟ้าเบาะคนขับและเอนนอนได้ พร้อมหมอนรองศีรษะ
เบาะแถว 2	แบบ 60:40 ปรับเอนนอน พับเก็บ ได้ทั้งด้านซ้ายและขวา	แบบ 60:40 ปรับเอนนอน พับเก็บ ได้ทั้งด้านซ้ายและขวา	แบบ 60:40 ปรับเอนนอน พับเก็บ ได้ทั้งด้านซ้ายและขวา	แบบ 60:40 ปรับเอนนอน พับเก็บ ได้ทั้งด้านซ้ายและขวา
เบาะแถว 3	เฉพาะรุ่นหลังคาสูง	เฉพาะรุ่นหลังคาสูง	เฉพาะรุ่นหลังคาสูง	เฉพาะรุ่นหลังคาสูง
วัสดุหุ้มเบาะ	หนัง	หนัง	หนัง	หนัง
ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ (Cruise Control)	-	-	-	□
อุปกรณ์เพื่อความปลอดภัย				
ไฟหน้า	Bi-Xenon ขนาด 3.5 นิ้ว	Bi-Xenon ขนาด 3.5 นิ้ว	Bi-Xenon ขนาด 3.5 นิ้ว	Bi-Xenon ขนาด 3.5 นิ้ว
ไฟตัดหมอกหน้า	●	●	●	●
กล้องมองหลังพร้อมจอแสดงภาพ	●	●	●	●
เข็มขัดนิรภัยแถวหน้า	แบบ 3 จุด 2 ตำแหน่ง	แบบ 3 จุด 2 ตำแหน่ง	แบบ 3 จุด 2 ตำแหน่ง	แบบ 3 จุด 2 ตำแหน่ง
เข็มขัดนิรภัยแถว 2	แบบ 3 จุด 2 ตำแหน่ง และ 2 จุด 1 ตำแหน่ง	แบบ 3 จุด 2 ตำแหน่ง และ 2 จุด 1 ตำแหน่ง	แบบ 3 จุด 2 ตำแหน่ง และ 2 จุด 1 ตำแหน่ง	แบบ 3 จุด 2 ตำแหน่ง และ 2 จุด 1 ตำแหน่ง
เข็มขัดนิรภัยแถว 3	แบบ 2 จุด 2 ตำแหน่ง	แบบ 2 จุด 2 ตำแหน่ง	แบบ 2 จุด 2 ตำแหน่ง	แบบ 2 จุด 2 ตำแหน่ง
ระบบควบคุมการทรงตัว	-	-	-	VSC
ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี	-	-	-	แบบแอคทีฟ A-TRC
ระบบควบคุมการลื่นของส่วนพวงพืด TSC	-	-	-	●
ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน HAC	-	-	-	●
ระบบควบคุมความเร็วขณะลงทางลาดชัน	-	-	-	●
ระบบถุงลมเสริมความปลอดภัย SRS	ด้านผู้ขับ ผู้โดยสาร และหัวเข่าผู้ขับ	ด้านผู้ขับ ผู้โดยสาร และหัวเข่าผู้ขับ	ด้านผู้ขับ ผู้โดยสาร และหัวเข่าผู้ขับ	ด้านผู้ขับ ผู้โดยสาร และหัวเข่าผู้ขับ