

NEW
PAJERO SPORT
ELEVATE YOUR JOURNEY



ความสำเร็จที่เป็นคุณ





SCAN
เพื่อค้นพบดีไซน์ใหม่

UNIQUE DESIGN & ELEGANT SPORTINESS

ดีไซน์ใหม่ โฉบเฉี่ยว สไตล์สปอร์ต โดดเด่นทุกมุมมอง
พร้อมการออกแบบอันเป็นเอกลักษณ์ด้วย
ADVANCED DYNAMIC SHIELD DESIGN



PROJECTOR BI-LED HEADLAMPS WITH AUTO LEVELING SYSTEM AND COMBINATION LAMPS

สกดทุกสายตาด้วยไฟหน้าโปรเจกเตอร์ แบบ BI-LED พร้อมระบบปรับระดับลำแสงอัตโนมัติ มาพร้อมไฟส่องสว่างเวลากลางวันแบบ Spectrum LED ไฟส่องสว่างขณะเลี้ยว และไฟตัดหมอกหน้าแบบ LED โฉบเฉี่ยวในลุคสปอร์ตอย่างลงตัว

TWO-TONE ALLOY WHEELS

แตกต่างด้วยล้ออัลลอย 18 นิ้ว ดีไซน์สปอร์ตทุกทิว

LED TAIL LIGHTS

ไฟท้ายแบบ LED ถ่ายทอดดีไซน์แห่งเส้นสายที่โดดเด่นไม่ซ้ำใคร



PREMIUM STYLE & HIGH QUALITY INTERIOR

ห้องโดยสารกว้างขวางสะดวกสบาย พร้อมด้วยฟังก์ชันการใช้งานที่ครบครัน วัสดุการออกแบบอย่างประณีต เพื่อความสมบูรณ์แบบในทุกการเดินทางอย่างแท้จริง



Works with Apple CarPlay

เชื่อมต่อความบันเทิงด้วย Apple CarPlay* เพียงเชื่อมต่อ iPhone ในรถมิซูบิชิ ปาเจโร สปอร์ต ใหม่ สามารถรับสายโทรเข้า-โทรออก และรับ-ส่งข้อความ พร้อมฟังเพลงได้อย่างง่ายดาย



8" COLOR LCD MULTI-INFORMATION DISPLAY

จอแสดงผลข้อมูลการขับขี่แบบ LCD ขนาด 8 นิ้ว ปรับเปลี่ยนรูปแบบหน้าจอได้ 3 แบบ รองรับเมนูภาษาไทย พร้อมเชื่อมต่อและแสดงผลข้อมูลจากหน้าจอระบบสัมผัส SDA (Smartphone-Link Display Audio) ให้คุณไม่ต้องละสายตาจากท้องถนนเพื่อการขับขี่ที่ปลอดภัย (เฉพาะรุ่น GT-Premium)



DUAL ZONE AUTOMATIC AIR CONDITIONING

ระบบปรับอากาศอัตโนมัติ แบบปรับแยกอุณหภูมิอิสระ ซ้าย-ขวา และเทคโนโลยี nanoe™ ที่สร้างไอออนประจุลบ เพื่อดักจับฝุ่นแบคทีเรีย และกลิ่นไม่พึงประสงค์ ช่วยให้อากาศบริสุทธิ์ ความสะดวกชุ่มชื้นของผิว มอบความรู้สึกสดชื่นตลอดเส้นทาง**

หมายเหตุ : *เงื่อนไขการใช้งาน Apple CarPlay เป็นไปตามเงื่อนไขที่ Apple Inc. กำหนด • Apple CarPlay และ iPhone เป็นเครื่องหมายการค้า ของบริษัท Apple Inc. สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูที่ <http://www.apple.com/ios/carplay/>
**nanoe™ และ the nanoe™ เป็นเครื่องหมายการค้าของ Panasonic Corporation (nanoe™ มีเฉพาะรุ่น GT-Premium)



SCAN
เพื่อสัมผัสสุนทรียภาพใหม่ในทุกการเดินทาง



FRONT CONSOLE GARNISH WITH SOFT PADS

คอนโซลกลางและแผงประตูด้วยวัสดุบุ่มให้การจับที่สบายกว่าที่เคย และเพิ่มช่องเก็บของใต้คอนโซลเพื่อการใช้งานที่สะดวกมากขึ้น



REAR ENTERTAINMENT SYSTEM

สัมผัสสุนทรียภาพเต็มอรรถรสในทุกการเดินทาง กับจอภาพแบบ Wide Screen ขนาด 12.1 นิ้ว มาพร้อมกับรีโมทและหูฟังอินฟราเรด เชื่อมต่อ HDMI และ USB เพื่อความบันเทิงสำหรับผู้โดยสารตอนหลัง (เฉพาะรุ่น GT-Plus และ GT-Premium)



POWER SOCKETS & USB PORTS

ช่องต่ออุปกรณ์ USB 2 ตำแหน่งพร้อม HDMI บริเวณคอนโซลหน้า เพื่อเชื่อมต่อความบันเทิงกับ SDA (Smartphone-Link Display Audio) สะดวกสบายมากขึ้นด้วยช่องจ่ายกระแสไฟ AC 220 โวลต์ พร้อมช่องชาร์จอุปกรณ์ USB 2.1A 2 ตำแหน่งบริเวณคอนโซลกลางด้านหลัง

หมายเหตุ : อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม

SMART TECHNOLOGIES & INNOVATIVE SAFETY

ตอบรับทุกด้านของชีวิต ให้คุณสะดวกสบายเหนือใครด้วยฟังก์ชันสุดล้ำ พร้อมเทคโนโลยีความปลอดภัย มั่นใจสูงสุดทุกการขับขี่



SCAN

เพื่อค้นพบเทคโนโลยี ความสะดวกสบายเหนือชั้น

ELECTRIC TAILGATE WITH HANDS-FREE

สะดวกสบายยิ่งขึ้น ด้วยระบบเปิด-ปิดประตูท้ายด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบแฮนด์ฟรีและปุ่มปิดฝาท้ายพร้อมลิอกรถ (ทำงานควบคู่กับระบบกุญแจอัจฉริยะ: KOS / เฉพาะรุ่น GT-Plus และ GT-Premium)

ADAPTIVE CRUISE CONTROL

ระบบล็อกความเร็วแบบแปรผันอัตโนมัติ ระบบจะล็อกความเร็วให้คงที่ตามที่ผู้ขับขี่ได้ตั้งค่าไว้ โดยทำงานร่วมกับเรดาร์ หากตรวจพบว่ามีรถยนต์ด้านหน้าใช้ความเร็วต่ำกว่า ระบบจะปรับลดความเร็วอัตโนมัติ เพื่อรักษาระยะห่างจากรถยนต์ด้านหน้า และจะปรับความเร็วกลับสู่ระดับเดิมที่ตั้งค่าไว้เมื่อรถยนต์ด้านหน้าพ้นจากระยะตรวจจับของเรดาร์ ช่วยเพิ่มความสะดวกสบาย และปลอดภัยในการขับขี่ตลอดการเดินทาง (เฉพาะรุ่น GT-Premium)



สัญลักษณ์แสดงการทำงานของระบบ ACC บนมาตรวัด

NO VEHICLE IN FRONT

VEHICLE IN FRONT

VEHICLE IN FRONT (SLOWING/STOPPING)

กรณีไม่มีรถยนต์ด้านหน้า ระบบจะล็อกความเร็วให้คงที่ตามที่ผู้ขับขี่ได้ตั้งค่าไว้ โดยไม่จำกัดความเร็ว

กรณีรถยนต์ด้านหน้ามีความเร็วช้ากว่าที่ตั้งค่าไว้ ระบบจะปรับลดความเร็วลงตามความเร็วของรถยนต์ด้านหน้า

เมื่อรถยนต์ด้านหน้าชะลอหยุดหนึ่ง ระบบจะลดความเร็วจนหยุดนิ่งตามรถยนต์ด้านหน้าเป็นเวลา 2 วินาที หลังจากนั้นระบบจะถูกยกเลิกโดยอัตโนมัติ โดยผู้ขับขี่จะต้องเหยียบเบรกเพื่อทำการควบคุมรถด้วยตนเอง



REAR CROSS TRAFFIC ALERT (RCTA)

BLIND SPOT WARNING WITH LANE CHANGE ASSIST (BSW WITH LCA)

ระบบสัญญาณเตือนด้านหลังขณะถอยออกจากช่องจอด หากเรดาร์ด้านหลังตรวจพบรถคันอื่นภายในรัศมีตรวจจับ ระบบจะส่งเสียงเตือนและสัญญาณไฟกะพริบบนกระจกมองข้างทั้ง 2 ด้าน พร้อมแสดงข้อความเตือนบนหน้าจอแสดงผล (เฉพาะรุ่น GT-Premium)

ระบบสัญญาณเตือนจุดอับสายตา พร้อมระบบสัญญาณเตือนขณะเปลี่ยนเลน อีกระดับของความปลอดภัยในการเปลี่ยนช่องจราจร หากเรดาร์ตรวจพบรถคันอื่นที่วิ่งอยู่ในเลนถัดไปด้านหลังในระยะประมาณ 70 ม. ระบบจะส่งสัญญาณไฟเตือนบนกระจกมองข้างให้ผู้ขับขี่ทราบว่ามียกจุดอับสายตา ซึ่งไม่สามารถมองเห็นจากกระจกมองข้าง และในขณะเดียวกันหากเปิดสัญญาณไฟเลี้ยว ระบบจะส่งเสียงเตือนพร้อมสัญญาณเตือนไฟกะพริบบนกระจกมองข้าง ทั้งนี้การทำงานของระบบขึ้นอยู่กับความเร็วสัมพันธ์ระหว่างรถกับรถในเลนถัดไป และระบบจะทำงานที่ความเร็ว 10 กม./ชม. ขึ้นไป (เฉพาะรุ่น GT-Premium)

หมายเหตุ : • การทำงานของระบบเป็นไปตามเงื่อนไขและข้อกำหนดที่ระบุไว้ในคู่มือประจำรถ ระบบดังกล่าวเป็นเพียงระบบเสริมความปลอดภัยซึ่งผู้ขับขี่ยังคงต้องใช้ความระมัดระวัง และไม่ประมาทในการขับขี่
• อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม
*กราฟิกสัญญาณจราจรใช้เพื่อการอธิบายการทำงานเท่านั้น โปรดศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมจากคู่มือ



CAR FINDER

ค้นหารถยนต์ โดยสั่งการให้เปิดไฟหน้าจากสมาร์ตโฟนได้

หมายเหตุ : ระบบสั่งการทำงานผ่านสมาร์ตโฟนจะสามารถทำงานในระยะสัญญาณบลูทูธเท่านั้น

MITSUBISHI REMOTE CONTROL

เทคโนโลยีที่ให้คุณการเดินทางสะดวกสบายมากยิ่งขึ้น ด้วยระบบการเชื่อมต่อรถยนต์ ผ่านแอปพลิเคชัน พร้อมสั่งการทำงาน บนสมาร์ตโฟน

(เฉพาะรุ่น GT-Premium)



RESERVATION

สามารถสั่งการเปิด-ปิดประตูท้ายอัตโนมัติได้ล่วงหน้าจากสมาร์ตโฟน (ในระยะเวลามากถึง 20 นาที)



VEHICLE REMINDER

ระบบจะแจ้งเตือนถึงสถานะของรถ เช่น ลืมล็อกรถ, ลืมปิดไฟหน้า สามารถเช็คสถานะของรถได้ เช่น การเปิด-ปิดไฟหน้า, การเปิด-ปิดไฟฉุกเฉิน อีกทั้งยังสามารถจัดการรถยนต์ผ่านสมาร์ตโฟน เช่น ปิดไฟฉุกเฉิน, สั่งล็อกประตูรถ (สั่งการได้ในกรณีที่ประตูรถปิดสนิทเท่านั้น) เป็นต้น



OPERATION ASSIST

ระบบช่วยเหลือพร้อมแจ้งสาเหตุผ่านสมาร์ตโฟน ในกรณีที่คุณไม่สามารถล็อกรถได้ เช่น ไม่มีกุญแจ, ประตูปิดไม่สนิท, ลืมดับเครื่องยนต์ หรือลืมนำกุญแจออกจากรถ



VEHICLE INFORMATION

แสดงข้อมูลและประวัติการใช้งาน เช่น อัตราเฉลี่ยการบริโภคน้ำมัน, ระยะการเดินทาง, ประวัติการใช้รถ



AUTO PARKING BRAKE & BRAKE AUTO HOLD

ระบบเบรกมือควบคุมด้วยไฟฟ้าอัตโนมัติ จะทำงานเมื่อเลื่อนคันเกียร์ไปที่ตำแหน่ง "P" และจะปลดล็อกอัตโนมัติเมื่อเลื่อนคันเกียร์ออกจากตำแหน่ง "P" ระบบ BRAKE AUTO HOLD เพียงกดปุ่ม AUTO HOLD ให้ระบบเริ่มทำงานเมื่อคุณเหยียบเบรกเพื่อใหรถหยุดนิ่ง จนไฟเขียวแสดงบนหน้าปัด (ขณะที่เกียร์อยู่ในตำแหน่ง "D" หรือ "N") ระบบจะทำงานและทำให้หยุดโดยไม่ต้องเหยียบเบรกค้างไว้ ระบบจะคลายเบรกอัตโนมัติเมื่อเหยียบคันเร่ง สะดวกสบายมากยิ่งขึ้น แม้ในสภาวะการจราจรที่ติดขัด



FORWARD COLLISION MITIGATION SYSTEM (FCM)

ระบบเตือนการชนด้านหน้าตรง พร้อมระบบช่วยชะลอความเร็ว ระบบเสริมความปลอดภัยโดยใช้เรดาร์ประเมินระยะห่างจากรถคันหน้า หากพบว่ามีความเสี่ยงที่จะชนรถคันหน้าในช่องทางเดียวกัน ระบบจะทำการเตือน และช่วยชะลอความเร็ว พร้อมเพิ่มแรงดันน้ำมันเบรกเพื่อให้ประสิทธิภาพในการเบรกที่ยิ่งขึ้น และบรรเทาความเสียหายจากการชน

(เฉพาะรุ่น GT-Premium)



ULTRASONIC MISACCELERATION MITIGATION SYSTEM (UMS)

ระบบตัดกำลังเครื่องยนต์ชั่วคราว: เมื่อเหยียบคันเร่งอย่างรุนแรงและรวดเร็ว เพื่อช่วยลดความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากการชน ระบบทำงานโดยใช้คลื่น Ultrasonic ตรวจสอบวัตถุด้านหน้าหรือด้านหลังในระยะไม่เกิน 4 เมตร ในขณะที่เกียร์อยู่ตำแหน่ง "D" หรือ "R" หากมีการเหยียบคันเร่งผิดพลาดอย่างรุนแรงและรวดเร็ว ระบบจะทำการตัดกำลังเครื่องยนต์ชั่วคราวขณะอัตโนมัติ และทำงานที่ความเร็วต่ำกว่า 10 กม./ชม.

(เฉพาะรุ่น GT-Premium)

หมายเหตุ : ระบบสั่งการทำงานผ่านสมาร์ตโฟนจะสามารถทำงานในระยะสัญญาณบลูทูธเท่านั้น

ระยะไม่เกิน 4 เมตร

SCAN เพื่อค้นพบระบบความปลอดภัย มั่นใจทุกการขับขี่



THE PERFECT PERFORMANCE



เทคโนโลยีขับเคลื่อน 4 ล้อ

มอบความสมบูรณ์แบบในการขับขี่ เพิ่มความมั่นใจในทุกสภาพถนน ด้วยเทคโนโลยีขับเคลื่อน 4 ล้อ เอกลักษณะเฉพาะของมิตซูบิชิ ให้คุณสามารถเปลี่ยนโหมดจากระบบขับเคลื่อน 2 ล้อ (2H) เป็นระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ (4H) แบบ Full-Time All Wheel Control เพื่อเพิ่มความปลอดภัยบนถนนลื่น และเมื่อต้องการขับเคลื่อนบนเส้นทางแบบ Off-Road คุณยังสามารถเปลี่ยนระบบขับเคลื่อนเป็น 4HLC หรือ 4LLc ได้ตามความต้องการ และง่ายขึ้นด้วยระบบไฟฟ้า พร้อมด้วยปุ่ม Off-Road โหมดที่ให้คุณสามารถเลือกรูปแบบการส่งกำลังเครื่องยนต์ให้เหมาะกับสภาพพื้นผิวและเส้นทางในการขับขี่ได้มากถึง 4 รูปแบบ (Gravel, Mud/Snow, Sand, Rock) (เฉพาะรุ่น GT-Premium 4WD)



MIVEC CLEAN DIESEL

เหนือระดับทุกการขับเคลื่อน กับขีดสุดของสมรรถนะเครื่องยนต์

- **เครื่องยนต์ดีเซล คอมมอนเรล 2.4 ลิตร 181 แรงม้า** พร้อมเสื่อสูบและฝาสูบอลูมิเนียม อัลลอย ซึ่งมีน้ำหนักเบา ทนทาน แข็งแกร่ง และระบายความร้อนได้ดีเยี่ยม
- **เพิ่มแรงม้าด้วยบูมพลัง VG Turbo และอินเตอร์คูลเลอร์** ทำให้เครื่องยนต์มีกำลังสูงทั้งในรอบปานกลางและรอบสูง ตอบสนองกับใจพร้อมสร้างความรื่นเริงใจในทุกการเดินทาง
- **ระบบวาล์วแปรผัน MIVEC** ช่วยให้เครื่องยนต์มีแรงบิดดีขึ้นในรอบต่ำ ทำให้เครื่องยนต์มีอัตราเร่งดีเยี่ยม ให้การเผาไหม้หมดจด ลดมลพิษ รักษาสิ่งแวดล้อม



8AT พร้อม SPORT MODE และระบบ INC (IDLE NEUTRAL CONTROL) และ G-SENSOR

เกียร์อัตโนมัติอัจฉริยะ ที่มีอัตราทดถึง 8 สปีด พร้อมระบบควบคุมการเปลี่ยนเกียร์แบบไฟฟ้า ช่วยให้ทุกการเปลี่ยนเกียร์เป็นไปอย่างนุ่มนวล ทำงานควบคู่กับระบบ INC ที่ช่วยควบคุม และตัดระบบส่งกำลังไปยังเพลาขับเคลื่อนอัตโนมัติในขณะรถหยุดนิ่งและเหยียบเบรกในตำแหน่งเกียร์ "D" ลดภาระการทำงานของเครื่องยนต์ ส่งผลให้ประหยัดน้ำมันในทุกการขับขี่ และลดการสึกหรอของระบบเกียร์ ช่วยยืดอายุการใช้งานของเกียร์ให้ยาวนานขึ้น พร้อมด้วยระบบ G-Sensor ช่วยควบคุมการเปลี่ยนตำแหน่งเกียร์ให้มีความแม่นยำมากขึ้นในทางลาดชัน

SUPER SELECT 4WD II

8 SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION

SUPER SELECT 4WD-II
C/D LOCK 4L

4LLc
For rocks, mud, sand, deep snow, etc.

SUPER SELECT 4WD-II
C/D LOCK 4HLC
For rugged terrain with low-grip surfaces

SUPER SELECT 4WD-II
C/D LOCK 4H
For rough roads and hazardous conditions

SUPER SELECT 4WD-II
C/D LOCK 2H
For normal road conditions



2H (2WD HIGH-RANGE)

ระบบขับเคลื่อน 2 ล้อ เหมาะกับการขับเคลื่อนสภาพถนนปกติ ให้อัตราเร่งที่ดี และประหยัดน้ำมัน เพราะกำลังของเครื่องยนต์ทั้งหมด 100% จะถูกส่งไปยังล้อคู่หลังเท่านั้น

4H (4WD HIGH-RANGE)

ระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ ทำงานแบบ Full-Time All Wheel Control เหมาะกับสภาพถนนเปียกชื้นที่ใช้ความเร็ว ระบบส่งกำลัง Torsen (Torque Sensitive Type) จะถ่ายทอดกำลังเครื่องยนต์ไปยังล้อหน้า 40% และล้อหลัง 60% บนถนนแห้ง และล้อหน้า 50% ล้อหลัง 50% เมื่อถนนเปียกชื้น เพื่อประสิทธิภาพในการเกาะถนนและความปลอดภัย

4HLC (4WD HIGH-RANGE WITH LOCKED TRANSFER)

ระบบส่งกำลังจะถ่ายทอดกำลังเครื่องยนต์ไปยังล้อทั้ง 4 โดยมีระบบ Center Differential Lock ทำหน้าที่ในการส่งกำลังในอัตราส่วนล้อหน้า 50% และล้อหลัง 50% เท่ากันตลอดเวลา สำหรับใช้ในเส้นทางที่ทุรกันดาร แต่ยังสามารถใช้ความเร็วได้บนเส้นทางที่มีผิวแบบสลับไกล (ในตำแหน่งนี้ไม่ควรใช้บนทางแห้ง)

4LLc (4WD LOW-RANGE WITH LOCKED TRANSFER)

ระบบส่งกำลังจะถ่ายทอดกำลังเครื่องยนต์ไปยังล้อทั้ง 4 โดยมีระบบ Center Differential Lock ทำหน้าที่ในการส่งกำลังในอัตราส่วนล้อหน้า 50% และล้อหลัง 50% เท่ากันตลอดเวลา และเกียร์ส่งกำลัง (Transfer Gear Ratio) จะเพิ่มอัตราทดให้สูงขึ้น ช่วยทำให้กำลังการขับเคลื่อนมีมากขึ้น เหมาะสำหรับสภาพเส้นทางที่ทุรกันดารมากๆ และมีโคลนหรือเส้นทางแบบมีเนินสลับและมีความลาดชันมากๆ (ในตำแหน่งนี้ไม่ควรใช้ความเร็วเกิน 70 กม./ชม.)

ตารางแสดงอุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT)

		2WD	2WD	2WD	4WD	
		GT	GT-Plus	GT-Premium	GT-Premium	
		KR1WGUFPFRU	KR1WGUFPFRU	KR1WGUFPFRU	KS1WGUFPFRU	
ภายนอก (Exterior)	กระจกมองข้างปรับและพับด้วยไฟฟ้า (Electrically Controlled and Foldable Side Door Mirrors)	พร้อมกระจกมองข้างโครเมียมและไฟเลี้ยว (Chrome Type Door Mirror Cover with Side Turn Lamps)				
	มือเปิดประตูด้านนอกแบบโครเมียม (Chrome Type Outer Door Handles)	●				
	ไฟหน้าโปรเจกเตอร์ (Projector Headlamps)	แบบ Bi-LED พร้อมระบบปรับระดับลำแสงไฟหน้าอัตโนมัติ (Bi-LED Type with Auto Leveling System)				
	ไฟส่องสว่างเวลากลางวันแบบ Spectrum LED (Spectrum LED Daytime Running Lights)	●				
	ไฟตัดหมอกหน้าแบบ LED (LED Front Fog Lamps)	●				
	ไฟส่องสว่างมุมเขี้ยวแบบ LED (LED Cornering Lamps)	●				
	ไฟท้ายแบบ LED (LED Tail Lights)	พร้อมไฟทอปแบบ LED (with LED Stop Lamps)				
	ไฟทรงดวงที่สาม (High-Mount Stop Lamp)	●				
	ระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ (Headlamp with Auto Lighting Control)	●				
	ระบบไฟสว่างอัตโนมัติเมื่อเปิดล็อก และระบบไฟทางหลังคืนหรือยนต์ (Welcome Light and Coming Home Light System)	ระบบไฟสว่างอัตโนมัติเมื่อปลดล็อกทำงานร่วมกับระบบควบคุมการเปิด-ปิดไฟหน้าอัตโนมัติ (Welcome Light System Operated by Auto Lighting Control)				
	กระจังหน้ารถ สีน้เงิน (Silver Front Grille)	●				
	ชุดตกแต่งใต้กันชนหน้า สีน้เงิน (Silver Front Under Garnish)	●				
	ชุดตกแต่งใต้กันชนหลัง สีน้เงิน (Silver Rear Under Garnish)	●				
	สเปย์เลอร์หลังสีเดียวกับตัวรถ (Color Key Tailgate Spoiler)	●				
	บันไดข้าง (Stylish Side Steps)	●				
ราวหลังคา สีน้เงิน (Silver Roof Rails)	●					
ก๊อบน้ำฝนหน้า-หลัง พร้อมจังหวะหน่วงเวลา (Front-Rear Intermittent Wiper)	●					
ระบบน้ำฉีดล้างไฟหน้า (Headlamp Washer)	●					
ประตูท้ายเปิด-ปิดด้วยไฟฟ้า พร้อมระบบแฮนด์ฟรี และปุ่มเปิดท้ายพร้อมล็อก (Electric Tailgate with Hands-Free)	-		●			
เสาอากาศแบบ Shark Fin (Shark Fin Antenna)	●					
ภายใน (Interior)	ภายในตกแต่งสีเงิน และสีเรียบในเหล็ก (Silver and Piano Black Decoration)	●				
	จอแสดงข้อมูลการขับขี่ พร้อมเมนูภาษาไทย (Multi-Information Display Support Thai Language)	แบบความชัดสูงขนาด 4.2 นิ้ว (4.2" High Contrast)		แบบ LCD ขนาด 8 นิ้ว (8" Color LCD)		
	ระบบปรับอากาศ แบบปรับอุณหภูมิอัตโนมัติ (Automatic Air Conditioning)	แบบแยกบริเวณทวิโซน ซ้าย-ขวา (Dual Zone)				
	ระบบกรองอากาศภายในห้องโดยสารนาโนไอ (Nanoe Air Purifier)	●				
	แผงควบคุมระบบปรับอากาศด้านหลังแบบแยกอิสระ พร้อมช่องแอร์สำหรับผู้โดยสารตอนหลัง (Rear Climate Control with Ventilation Outlet)	-		●		
	พวงมาลัยหุ้มหนังพร้อมปรับระดับสูง-ต่ำ, ท้า-ออก (Leather Wrapped Steering Wheel with Tilt-Telescopic Adjustable Steering Column)	●				
	ระบบเลือกความเร็วแบบแอดaptive (Cruise Control)	●		ระบบเลือกความเร็วที่ปรับเปลี่ยนอัตโนมัติ (Adaptive Cruise Control)		
	ระบบควบคุมการเปลี่ยนเกียร์ที่พวงมาลัย (Paddle Shift)	●				
	สวิตช์ควบคุมฟังก์ชันต่างๆ ที่พวงมาลัย (Steering Wheel Control Switch)	●				
	กระจกมองหลังแบบปรับลดแสงสะท้อน (Day - Night Rear View Mirror)	●		ปรับลดแสงสะท้อนอัตโนมัติ (Auto Dimming)		
	กระจกหน้าต่างไฟฟ้า แบบปรับขึ้น-ลงอัตโนมัติทั้ง 4 ด้าน ควบคุมจากด้านคนขับ พร้อมระบบป้องกันการหมุน (Auto Open/Close All Window by One Touch Operation from Driver's Power Window Switch with Safety System)	●				
	สวิตช์เปิด-ปิดกระจกหน้าต่างไฟฟ้าแบบเรืองแสงทั้ง 4 ด้าน (Power Window Switch with Illumination)	●				
	เซ็นทรัลล็อก (Central Door Locking System)	พร้อมสวิตช์ล็อก-ปลดล็อก (with Lock/Unlock Switch)				
	ไฟอ่านแผนที่ที่หน้า และไฟส่องสว่างสำหรับผู้โดยสารแถวที่ 2, 3 (Front Map Lamps and Room Lamps for 2 nd & 3 rd Rows)	●				
	ไฟส่องสว่างข้างประตู (Door Courtesy Lamps)	●				
	ช่องจ่ายกระแสไฟ DC 12 โวลต์ 2 ตำแหน่ง (DC 12V Accessory Power Sockets x 2)	●				
	ช่องจ่ายกระแสไฟ AC 220 โวลต์ บริเวณคอนโซลกลางด้านหลัง (Rear AC 220V Power Supply)	●				
	ช่องต่ออุปกรณ์ USB 2.1A สำหรับชาร์จไฟ บริเวณคอนโซลกลางด้านหลัง 2 ตำแหน่ง (Rear USB Charger x 2)	●				
	ช่องต่ออุปกรณ์ USB เพื่อเชื่อมต่อความบันเทิงกับ SDA บริเวณด้านหน้า 2 ตำแหน่ง (Front USB Connectivity x 2)	●				
	ช่องเก็บแว่นตากันแดด (Overhead Sunglasses Pocket)	●				
	ที่บังแดดคู่หน้า พร้อมฝาปิด, กระจก, ไฟส่องสว่าง และช่องใส่บัตร (Driver and Front Passenger Side Sunvisor with Lid, Vanity Mirror, Lamp & Ticket Holder)	●				
	มือจับขึ้น-ลงรถ 4 ตำแหน่ง (Getting On-Off Grip x 4)	●				
	ช่องเก็บของด้านล่างท้ายพร้อมฝาปิด (Cargo Floor Box)	●				
	พรมรองพื้นห้องโดยสาร (Carpet Mats)	●				
	เบาะนั่ง (Front Seats)	เบาะหนังและสังเคราะห์สังเคราะห์ (Leather and Synthetic Leather Seat)	●			
เบาะคู่หน้าปรับระดับได้ 8 ทิศทาง ด้วยระบบไฟฟ้า (Driver & Passenger Power Seat with 8-Way Adjustment)		เฉพาะด้านคนขับ (Driver's Side Only)		●		
พนักพิงปรับระดับสูง-ต่ำได้ (Height Adjustable Seatbelt Anchors)		●				
เบาะแถวที่สอง (2 nd Row Seat)		เบาะหนังและสังเคราะห์สังเคราะห์ (Leather and Synthetic Leather Seat)	●			
		เบาะแยกพับแบบ 60:40 (60:40 Separate Foldable Seat)	●			
		พนักพิงสามารถปรับเอนและพับไปด้านหลัง เพื่อเพิ่มพื้นที่ในการใช้งาน (Reclining Adjuster and Tumble-Type Fold-Up Function)	●			
ที่พิงแขนสำหรับที่นั่งแถวที่สอง พร้อมที่วางแก้ว (Center Armrest with Cup Holder)		●				
เบาะแถวที่สาม (3 rd Row Seat)		เบาะหนังสังเคราะห์ (Synthetic Leather Seat)	●			
		พนักพิงสามารถปรับเอนได้ (Reclining Function)	●			
		ปรับแบบราบกับพื้นห้องโดยสารได้ (Flat Folding Function)	●			
กุญแจอัจฉริยะ: KOS พร้อมปุ่มสตาร์ทเครื่องยนต์ (Keyless Operation System with One Touch Start System)	●					
หน้าจอสัมผัส 8 นิ้ว รองรับการใช้งานด้านนำทาง SDA (8" Touchscreen with SDA: Smartphone - Link Display Audio)	●		พร้อมระบบนำทางในจอ (Navigation System)			
รองรับ Apple CarPlay และ Android Auto* (Compatible with Apple CarPlay and Android Auto*)	●					
ช่องต่ออุปกรณ์ HDMI	●					
ระบบเชื่อมต่อบลูทูธ แบบ A2DP (A2DP Bluetooth)	●					
ระบบ Hands-Free และ Voice Command	●					
จอภาพแบบ Wide Screen ขนาด 12.1 นิ้ว พร้อมโมดูลเชื่อมต่อ HDMI และ USB สำหรับผู้โดยสารตอนหลัง (12.1" Wide Screen Roof Monitor for Rear Passenger with HDMI and USB Connection and Remote Control)	-		●			
หูฟังอินฟราเรดสำหรับผู้โดยสารตอนหลัง (Infrared Head Phone for Rear Passenger)	-		●			
ลำโพง 6 ตำแหน่ง (Speakers x 6)	●					
รองรับการเชื่อมต่อแอปพลิเคชัน M-Connect (M-Connect Application Compatible)	●					
ระบบสั่งการทำงานระยะไกลโดยสายไร้สาย หรืออุปกรณ์อื่นๆ โดยเชื่อมต่อผ่านบลูทูธ (Remote System Operated by Smartphone or Other Equipment via Bluetooth)	●					
ระบบเบรกมือควบคุมด้วยไฟฟ้าอัตโนมัติ (APB - Auto Parking Brake)	●					
ระบบ Brake Auto Hold (BAH - Brake Auto Hold)	●					
ระบบเบรกแบบ ABS พร้อมระบบกระจายแรงเบรกแบบอิเล็กทรอนิกส์ EBD (Anti-Lock Braking System with Electronic Brake-Force Distribution)	●					
ระบบเสริมเบรก BA (Brake Assist)	●					
ระบบตัดกำลังเครื่องยนต์ เพื่อช่วยเบรก (Brake Override System)	●					
ถุงลมนิรภัยคู่หน้า (Dual SRS Airbags)	พร้อมสวิตช์เปิด-ปิด ไฟแสดงแสง สำหรับด้านผู้โดยสาร (with On/Off Switch and Light Indicator for Passenger's Side)					
ถุงลมนิรภัยด้านข้าง, บริเวณหัวเข่าด้านคนขับและด้านผู้โดยสาร (Side Airbags, Driver's Knee Airbag and Curtain Airbags)	●					
พนักนิรภัยคู่หน้าแบบดึงกลับอัตโนมัติ 2 ทิศทาง พร้อมเบรคเพนชั่น (Double Pretensioner with Force Limiter Front Seatbelts)	เฉพาะด้านคนขับ (Driver's Side Only)		●			
พนักนิรภัยคู่หน้าแบบ ELR 3 จุด 2 ตำแหน่ง (Front Seatbelts 3-Point ELR x 2)	●					
พนักนิรภัยแถวที่สองแบบ ELR 3 จุด 3 ตำแหน่ง (2 nd Row Seatbelts 3-Point ELR x 3)	พร้อมพนักพิงศีรษะ 3 ตำแหน่ง (3 Headrest)					
พนักนิรภัยแถวที่สามแบบ ELR 3 จุด 2 ตำแหน่ง (3 rd Row Seatbelts 3-Point ELR x 2)	●					
ระบบล็อกป้องกันการเปิดประตูหลังจากภายใน (Child Protection Rear Doors Lock)	●					

หมายเหตุ: การทำงานของระบบนี้เป็นไปตามเงื่อนไขการใช้งานที่ระบุไว้ในการใช้งานรถ ระบบดังกล่าวนี้ขึ้นอยู่กับสภาวะแวดล้อมการใช้งานจริงและไปประกอบในการรับประกันรถยนต์ การให้บริการของระบบปฏิบัติการ Android Auto ยังไม่สามารถใช้งานได้ในประเทศไทย โดยสามารถตรวจสอบรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ศูนย์ช่วยเหลือของ Google

ตารางแสดงอุปกรณ์มาตรฐาน (STANDARD EQUIPMENT)

	ชื่อรุ่น (Model Name) รหัสรุ่น (Model Code)	2WD	2WD	2WD	4WD
		GT	GT-Plus	GT-Premium	GT-Premium
ความปลอดภัย (Safety)	จุดยึดเกาะเด็ก ISOFIX ที่เกาะนั่งเกวี่ 2 (ISOFIX Child Restraint Mountings x 2)				
	ไฟห้องโดยสารเปิดอัตโนมัติ เมื่อปลดล็อก (Cabin Illumination on Unlock)				
	ระบบล็อกประตูอัตโนมัติเมื่อรถมีความเร็ว (Auto Door Lock by Speed Sensing)				
	ระบบป้องกันการโจรสลัด (Immobilizer System)				
	ระบบสัญญาณกันขโมย (Security Alarm System)				
	ระบบเซ็นเซอร์น้ำฝนอัตโนมัติ (Rain Sensor)				
	ระบบควบคุมเสถียรภาพการทรงตัว พร้อมระบบป้องกันล้อหมุนฟรี และควบคุมการลื่นไถล (ASTC - Active Stability and Traction Control)				
	ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน (HSA - Hill Start Assist System)				
	ระบบควบคุมความเร็วขณะลงทางลาดชัน (HDC - Hill Descent Control System)				
	ระบบเตือนการชนด้านหน้าพร้อมระบบชะลอความเร็ว (FCM - Forward Collision Mitigation System)				
	ระบบตัดกำลังเครื่องยนต์ชั่วคราวเมื่อเทียบคันเร่งอย่างรุนแรงและรวดเร็ว (UMS - Ultrasonic Misacceleration Mitigation System)				
	ระบบสัญญาณเตือนจุดบอดสายตา (BSW - Blind Spot Warning)				
	ระบบเตือนเลนเปลี่ยน (LCA - Lane Change Assist)				
	ระบบเตือนด้านหลังขณะถอยออกจากช่องจอด (RCTA - Rear Cross Traffic Alert)				
	กล้องมองภาพรอบคัน พร้อมเส้นระบุ: และเส้นแสดงทิศทางรถเคลื่อนที่ (Multi Around Monitor with Guiding Line and Expected Course Line)				
	สัญญาณระยะจอด (Parking Sensor)				
ไล่ฝ้ากระจกหลัง พร้อมระบบตัดการทำงานอัตโนมัติ (Rear Defroster with Timer)					
ระบบไฟ-พริบฉุกเฉินอัตโนมัติ ขณะเบรกฉุกเฉิน (ESS - Emergency Stop Signal System)					
		ด้านหลัง (Rear)		ด้านหน้าและหลัง (Front & Rear)	

ตารางข้อมูลเทคนิค (SPECIFICATIONS)

มิติ และน้ำหนัก (Dimensions and Weights)	ความยาวตลอดคัน (Overall Length)	มม. (mm)	4,825		
	ความกว้างตลอดคัน (Overall Width)	มม. (mm)	1,815		
	ความสูง (Overall Height with Shark Fin Antenna)	มม. (mm)	1,835		
	ระยะฐานล้อ (Wheel Base)	มม. (mm)	2,800		
	ความกว้างช่วงล้อหน้า (Front Track)	มม. (mm)	1,520		
	ความกว้างช่วงล้อหลัง (Rear Track)	มม. (mm)	1,515		
	ระยะต่ำสุดถึงพื้น (Ground Clearance)	มม. (mm)	218		
	น้ำหนักโดยประมาณ (Approximate Kerb Weight)	กก. (kg)	1,940		2,075
เครื่องยนต์ (Engine)	รหัสเครื่องยนต์ (Engine Code)	ม. (m)	5,6	4N15	
	แบบเครื่องยนต์ (Type)		4 สูบ แถวเรียง DOHC 16 วาล์ว พร้อมวาล์วเปิดปิดแปรผัน, เทอร์โบแปรผัน และอินเตอร์คูลเลอร์ (4 In-line Cylinders DOHC 16V MIVEC VG Turbo Intercooler)		
	ปริมาตรกระบอกสูบ (Total Displacement)	ซีซี (cc)	2,442		
	ความกว้างกระบอกสูบ x ช่วงชัก (Bore x Stroke)	มม. (mm)	86.0 x 105.1		
	อัตราส่วนกำลังอัด (Compression Ratio)		15.5 : 1		
	กำลังสูงสุด (Max. Output)	กิโลวัตต์ kW (แองม้า PS) / รอบต่อนาที (rpm)	133 (181) / 3,500		
ระบบเชื้อเพลิง (Fuel System)	แรงบิดสูงสุด (Max. Torque)	นิวตันเมตร N-m / รอบต่อนาที (rpm)	430 / 2,500		
	ชนิด (Type)		หัวฉีดอิเล็กทรอนิกส์ คอมมอนเรล (Electrical Fuel Injection, Common Rail)		
	ชนิดน้ำมัน (Fuel Type)		ดีเซล (Diesel)		
ระบบขับเคลื่อน (Drive System)	ความจุถังน้ำมัน (Fuel Tank Capacity)	ลิตร (litre)	68		
	ชนิด (Type)		ขับเคลื่อน 2 ล้อ (2WD) / ขับเคลื่อน 4 ล้อแบบ 554 II พร้อม Diff Lock ฟีเจอร์ (Super Select 4WD II with Differential Lock)		
ระบบส่งกำลัง (Transmission)	แบบเกียร์อัตโนมัติ (Automatic Transmission)		ระบบเกียร์อัจฉริยะ 8 จังหวะ พร้อม Sport Mode และระบบ INC (Idle Neutral Control) & G-Sensor (Intelligent 8 Speed Auto with Sport Mode and INC (Idle Neutral Control) & G-Sensor)		
	อัตราทดเกียร์ (Gear Ratio)	1 st		4.845	
		2 nd		2.840	
		3 rd		1.863	
		4 th		1.436	
		5 th		1.216	
		6 th		1.000	
		7 th		0.815	
		8 th		0.672	
	เกียร์ถอยหลัง (Reverse)		3.825		
(Transfer Ratio)	High	-	1,000		
	Low	-	2,566		
อัตราทดเฟืองท้าย (Final Gear Ratio)		3.692			
ระบบบังคับเลี้ยว (Steering)	แบบ (Type)		แร็คและพินันพร้อมพาวเวอร์แอสซิสต์ (Rack and Pinion with Power - Assisted)		
	ระบบกันสะเทือน (Suspensions)	หน้า (Front) หลัง (Rear)	อิสระแบบดับเบิลวิงโบน คอยล์สปริง พร้อมเหล็กกันโคลง (Double Wishbone Coil Springs with Stabilizer Bar) แบบแร็คทอร์ก คอยล์สปริงพร้อมเหล็กกันโคลง (3 Link Torque Arm Coil Springs with Stabilizer Bar)		
ระบบเบรก (Brakes)	หน้า (Front) หลัง (Rear)	ดิสก์เบรกแบบมีช่องระบายความร้อน (Ventilated Discs) ดรัมเบรกแบบมีช่องระบายความร้อน (Drum-in Ventilated Discs)			
	ล้อและยาง (Wheels and Tires)	ขนาดล้ออัลลอย (Alloy Wheels) ขนาดยาง (Tires Size) ชุดซ่อมยางฉุกเฉิน (Tire Repair Kit)	18" x 75J 165 Two-Tone 265/60R18		

COLOR CHART



หมายเหตุ: รายละเอียดและสีประกอบของรถยนต์จริงที่จำหน่ายอาจแตกต่างจากภาพที่ปรากฏในโบรชัวร์ บริษัท มิตซูบิชิ มอเตอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงด้านรายละเอียดได้ตามความเหมาะสมโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า ทั้งนี้ โปรดสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมด้านข้อมูลเทคนิค อุปกรณ์มาตรฐาน และสีประกอบของรถยนต์จากผู้จำหน่ายรถยนต์มิตซูบิชิที่ได้รับการแต่งตั้งอย่างเป็นทางการเท่านั้น
หมายเหตุ: สีรถที่ปรากฏในโบรชัวร์อาจแตกต่างจากสีจริงที่จำหน่ายจริงเนื่องจากกระบวนการพิมพ์