

ALL-NEW
TRITON



DOUBLE CAB PLUS
DOUBLE CAB 4WD

THE DISRUPTOR

DISRUPT ALL BELIEF

ปฏิวัติความเชื่อ

ทำลายขีดจำกัดให้ตัวเอง กับกระบะสายพันธุ์ใหม่ ที่พร้อมปลุกทุกประสาทสัมผัสให้ตื่นเต้นเร้าใจกว่าที่เคย ด้วยการพัฒนาแบบใหม่หมดทุกมิติ ดีย่อมรอบด้าน ทั้งดีไซน์ที่แข็งแกร่ง คุณคน ปราดเปรี้ยว ผสานเทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์ชั้นสูง เพื่อความสมบูรณ์แบบในการจับที่ กลายความเชื่อเดิมๆ สร้างนิยามใหม่ให้โลก แกร่งแบบที่รถกระบะอื่นให้ไม่ได้ พร้อมเป็นแรงขับเคลื่อนใจัดจำกัดใหม่ให้คุณทำได้ทุกสิ่ง





POWERFUL AND DEPENDABLE
READY? GO!
ขุมพลังใหม่
แรงเต็มสมรรถนะ
มั่นใจทุกการขับเคลื่อน

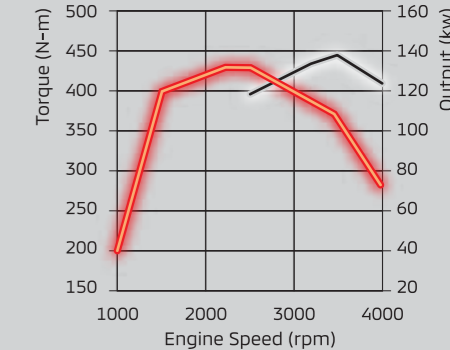
HYPER POWER

ปลดปล่อยกำลังขับพร้อมตอบสนองทันที กับขุมพลังใหม่ Hyper Power เครื่องยนต์ดีเซลคอมมอนเรล เทอร์โบแปรผัน เจนเนอเรชันล่าสุด พัฒนาใหม่หมด ให้ประสิทธิภาพสูงเกินกว่าเดิม ทั้งสมรรถนะ ความประหยัด และความทนทาน

- ใหม่! ระบบบีบอัดน้ำมันดีเซลคอมมอนเรล เจนเนอเรชัน 4.5 สร้างแรงดันได้สูงกว่า ฉีดน้ำมันได้ละเอียดขึ้น เฝาไหม้สมบูรณ์ขึ้น และประหยัดน้ำมันกว่าเดิม
- เพิ่มระบบวาล์วระบายแรงดันน้ำมันเครื่อง ช่วยลดภาระในการทำงานของเครื่องยนต์ในระยะยาว
- ใหม่! เครื่องยนต์คอมมอนเรลอัลลอย ทั้งเสื้อสูบและฝาสูบ ทนทาน น้ำหนักเบา ระบายความร้อนได้ดี
- ระบบเทอร์โบแปรผัน VG Turbo สร้างแรงดันเทอร์โบอย่างต่อเนื่อง ไร้ใจทุกการขับขี่
- แข็งแรง ทนทาน อายุการใช้งานมากกว่าด้วย **โซ่ไทม์มิ่ง**



กำลังสูงสุด
184
แรงม้า
3,500 รอบ/นาที



ดีเซลเทอร์โบ
2.4 ลิตร

แรงบิดสูงสุด
430 นิวตัน-เมตร
2,250-2,500 รอบ/นาที

DISCOVER

ADVENTURE ON ANY ROAD

ก็แค่ถนนไม่เรียบ

พิชิตทุกสภาพเส้นทางที่ท้าทายได้ด้วย Super Select 4WD II ระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ อันเลื่องชื่อของมิตซูบิชิ ที่ประสิทธิภาพเหนือกว่าระบบขับเคลื่อน 4 ล้อทั่วไป ผ่านการทดสอบอย่างหนักหน่วง รวมถึงเส้นทางสุดโหดในการแข่งขัน Cross Country Rally ระดับโลก



หมายเหตุ : สติ๊กเกอร์ 4x4 Super Select 4WD II เป็นอุปกรณ์ตกแต่งพิเศษที่ติดตั้งโดยผู้จำหน่าย



เทคโนโลยี ขับเคลื่อน 4 ล้อ

เอกลักษณ์เฉพาะที่เหนือกว่า

มั่นใจในการขับขี่ทุกสภาพถนน สามารถปรับเปลี่ยนเป็นระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบ Full-Time All Wheel Control (4H) ได้อย่างง่ายดายเมื่อต้องการทำความเร็วบนถนนที่เปียกชื้น เพิ่มประสิทธิภาพการยึดเกาะถนนที่ดียิ่งขึ้น



ระบบขับเคลื่อน 2 ล้อ

เหมาะสำหรับการขับบนสภาพถนนปกติ ให้อัตราเร่งที่ดีและประหยัดน้ำมัน กำลังของเครื่องยนต์ทั้งหมดจะถูกส่งไปยังล้อคู่หลังเท่านั้น



ระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบ FULL-TIME ALL WHEEL CONTROL

เหมาะสำหรับสภาพถนนเปียกชื้นที่ใช้ความเร็ว ระบบส่งกำลัง TORSEN (Torque Sensitive Type) จะจ่ายทอร์กกำลังเครื่องยนต์ ไปยังล้อหน้า 40% และล้อหลัง 60% บนถนนแห้ง และล้อหน้า 50% และล้อหลัง 50% เมื่อกดเบรกเพื่อประสิทธิภาพในการเกาะถนนและความปลอดภัย



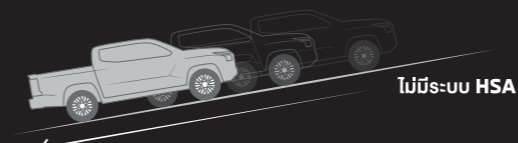
ระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบถ่ายทอร์กกำลังเครื่องยนต์ไปยังล้อทั้ง 4 ด้วยระบบ CENTER DIFFERENTIAL LOCK

ทำหน้าที่ส่งกำลังในอัตราส่วนล้อหน้า 50% และล้อหลัง 50% เท่ากันตลอดเวลา เหมาะสำหรับสภาพเส้นทางจริงแต่ยังสามารถใช้ความเร็วได้ หรือเส้นทางที่มีพื้นผิวแบบสลับ (ในตำแหน่งนี้ ไม่ควรใช้บนถนนแห้ง)

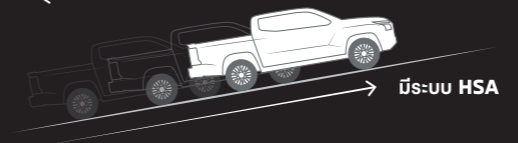


ระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ แบบถ่ายทอร์กกำลังเครื่องยนต์ไปยังล้อทั้ง 4 ด้วยระบบ CENTER DIFFERENTIAL LOCK และ ระบบล็อกเฟืองท้าย (REAR DIFFERENTIAL LOCK)

ควบคุมด้วยระบบไฟฟ้า ในการส่งกำลังในอัตราส่วนล้อหน้า 50% และล้อหลัง 50% เท่ากันตลอดเวลา และเกียร์ส่งกำลัง (Transfer Gear Ratio) จะเพิ่มอัตราทดให้สูงขึ้น ช่วยทำให้กำลังการขับเคลื่อนมีมากขึ้น เหมาะสำหรับสภาพเส้นทางที่วิบากลุยโคลน เส้นทางแบบมีเนินชันหรือมีความลาดชันมาก (ในตำแหน่งนี้ ไม่ควรใช้ความเร็วเกิน 70 กม./ชม.)

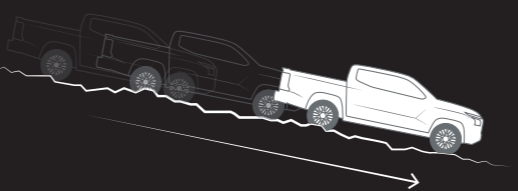


ไม่มีระบบ HSA



มีระบบ HSA

HILL START ASSIST - HSA
ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน ช่วยป้องกันรถไหล เมื่อต้องออกตัวบนทางลาดชัน



Hill Descent Control System - HDC
ระบบควบคุมความเร็วขณะลงทางลาดชัน ช่วยควบคุมความเร็วในการลงเนินลาดชันได้อย่างมั่นใจ



หมายเหตุ : สติ๊กเกอร์ 4x4 Super Select 4WD II เป็นอุปกรณ์ตกแต่งพิเศษที่ติดตั้งโดยผู้จำหน่าย



ไร้ข้อจำกัด

ทุกเส้นทาง

กับ 7 รูปแบบการขับขี่

เลือกโหมดที่เหมาะสมตามสภาพเส้นทาง

โดดเด่นเป็นพิเศษ กับ **GRAVEL MODE** เทคโนโลยีเฉพาะของ มิตซูบิชิ ที่สามารถทำความเร็วสูงบนสภาพเส้นทางที่เป็นกรวดหรือบนพื้นถนนเปียกชื้น

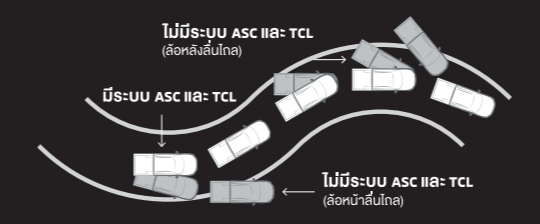


*เฉพาะรุ่นขับเคลื่อนสี่ล้อ (4WD)



TOTAL CONFIDENCE
ทุกโค้ง ไม่มีหลุด ด้วยระบบ AYC

หมายเหตุ : สติ๊กเกอร์ 4x4 Super Select 4WD II เป็นอุปกรณ์ตกแต่งพิเศษที่ติดตั้งโดยผู้จำหน่าย

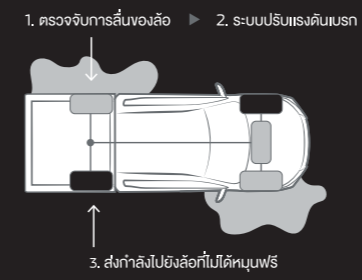


ACTIVE STABILITY CONTROL - ASC

ระบบควบคุมเสถียรภาพการทรงตัว
 ระบบจะช่วยควบคุมการทรงตัวของรถ ในสภาวะที่รถเสียสมดุลเพื่อป้องกันการลื่นไถลออกนอกเส้นทาง เช่น กรณีหลุมโค้ง เมื่อเข้าโค้งด้วยความเร็วสูง ถนนลื่น หรือหักหลบกะทันหัน

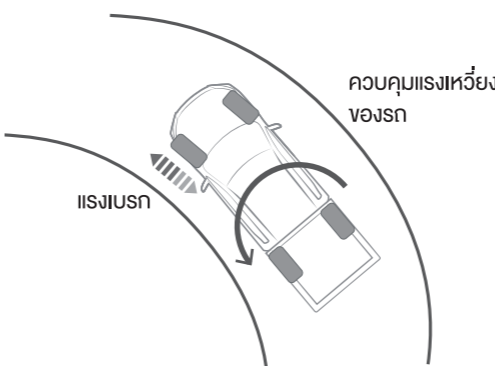
TRACTION CONTROL SYSTEM - TCL

ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี และควบคุมการลื่นไถล
 ระบบจะช่วยควบคุมการหมุนของล้อทั้ง 4 ล้อ อย่างสมดุลในสภาวะถนนลื่น ทราย หรือทางลาดชัน เพื่อไม่ให้รถสูญเสียการยึดเกาะถนน



ACTIVE LIMITED SLIP DIFFERENTIAL (BRAKE CONTROL TYPE)

ระบบป้องกันล้อหมุนฟรี แอคทีฟลิมิเตดสลิป (แบบควบคุมด้วยระบบเบรก)
 จะทำงานเมื่อล้อข้างใดข้างหนึ่งเกิดการหมุนฟรี ระบบจะส่งกำลังเบรกไปที่ล้อนั้น เพื่อให้ล้อหยุดหมุนแล้วถ่ายกำลังไปยังล้ออีกข้าง เพื่อให้สามารถขับเคลื่อนผ่านอุปสรรคได้ง่ายขึ้น



ACTIVE YAW CONTROL - AYC

เหนือชั้นกว่าด้วยระบบควบคุมการขับเคลื่อน และสมดุลขณะเข้าโค้ง **“แอคทีฟ ยอร์ คอนโทรล” (AYC)*** โดยระบบจะควบคุมการทำงานของล้อทั้งด้านในและนอกโค้งให้หมุนสัมพันธ์กัน ช่วยสร้างเสถียรภาพในการเข้าโค้งอย่างแม่นยำ ป้องกันอาการดื้อโค้งหรือท้ายปิด

*เฉพาะรุ่นขับเคลื่อนสี่ล้อ (4WD)



THE BRAND NEW



แชสซีส์ใหม่ ใหญ่ขึ้น แข็งแรงขึ้น แต่น้ำหนักเบา

แชสซีส์ เมกาเฟรม

โครงสร้างพัฒนาใหม่หมด ด้วยเหล็กแรงดึงสูง High-Tensile Steel ขนาดใหญ่ขึ้น ใหญ่แข็งแรงขึ้น แต่มีน้ำหนักเบาลง ทำงานผสานกับช่วงล่างและระบบกันสะเทือนใหม่ที่รองรับการบรรทุกหนักและยึดเกาะถนนดียิ่ง



ระบบกันสะเทือนหน้าอิสระแบบปีกนก 2 ชั้น และด้านหลัง แบบแหนบแผ่นซ้อน

ระบบกันสะเทือนหน้าอิสระแบบปีกนก 2 ชั้น คอยล์สปริง และโช้คอัพ จุดยึดปีกนกย้ายตำแหน่งมาด้านบน พร้อมระบบกันสะเทือนหลังแบบแหนบแผ่นซ้อน ใหญ่แข็งแรงแต่นุ่มนวลทุกสภาพการใช้งาน

EMPOWERS ANY JOURNEY

กล้าเผชิญทุกอุปสรรค
สู่ทุกเป้าหมายที่คุณตั้งใจ



BEAST MODE

DESIGN CONCEPT

แข็งแกร่ง คุ้ยดิน กล้าเผชิญทุกสถานการณ์ ปราดเปรี้ยวทุกการเคลื่อนไหว

สะท้อนความคุ้ยดิน ด้วยดีไซน์ภายนอก แบบใหม่หมด
ไฟหน้าโอบเอี้ยวตั้งนิยน์ตาเหยี่ยว และกระจังหน้าทรงเหลี่ยม
ที่ดูแข็งแกร่ง พร้อม Dynamic Shield อันเป็นเอกลักษณ์



**AUTOMATIC LED HEADLIGHT with
LED DAYTIME RUNNING LIGHT**

ไฟหน้าแบบ LED พร้อมระบบเปิด/ปิด อัตโนมัติ
และไฟตัดหมอก แบบ LED



T-SHAPE LED REAR COMBINATION LIGHT

ไฟท้ายรูปทรง T-Shape แบบ LED



18" ALLOY WHEELS

ล้ออัลลอย ขนาด 18 นิ้ว



GEOMETRIC DESIGN & PREMIUM TOUCH

ทัศนวิสัยเปิดกว้าง ภายในพรีเมียม ให้ความสบายสูงสุด

หมายเหตุ : รายละเอียดและส่วนประกอบของรถยนต์จริงที่จำหน่าย อาจแตกต่างจากภาพที่ปรากฏในแค็ตตาล็อก



7" COLOR LCD MULTI INFORMATION DISPLAY

หน้าจอแสดงข้อมูลการขับขี่ LCD ขนาด 7 นิ้ว ดูข้อมูลสถานะของรถได้อย่างรวดเร็ว และง่ายดาย



WIRELESS CHARGER

แท่นชาร์จโทรศัพท์มือถือแบบไร้สาย



REAR AIR CIRCULATION

ระบบหมุนเวียนอากาศสำหรับผู้โดยสารตอนหลัง



USB PORT

ช่องต่อ USB-A และ USB-C Fast Charge สำหรับชาร์จไฟด้านหลัง



SEAT BACK POCKET

ช่องเก็บของด้านหลังเบาะผู้โดยสารตอนหน้า



MITSUBISHI CONNECT

เชื่อมต่อคุณกับรถของคุณ ได้ง่ายๆ ด้วยสมาร์ตโฟน

แอปพลิเคชันที่สามารถตรวจสอบสถานะแจ้งเตือนและควบคุมรถของคุณได้จากระยะไกล รวมถึงบริการช่วยเหลือฉุกเฉิน



SAFETY

ความปลอดภัย

ขอความช่วยเหลือฉุกเฉินบนท้องถนน ด้วย SOS ผ่าน e-Call หรือจอร์นบริการ Roadside Assistance และแจ้งเตือนอัตโนมัติเมื่อเกิดการชน



SECURITY

การรักษาความปลอดภัย

สิ่งล็อกหรือปลดล็อกรถจากระยะไกลได้ และสามารถหาคำแหน่งตัวรถได้ในกรณีที่ถูกโจรกรรม



COMFORT & CONVENIENCE

ความสะดวกสบาย

ควบคุมเครื่องปรับอากาศได้จากระยะไกล รายงานสถานะต่างๆ ของตัวรถ แจ้งเตือนระยะทางการใช้งานของรถ



“มิตซูบิชิ ทัทช” เราใส่ใจในทุกสัมผัส

มิตซูบิชิ มอเตอร์ส ใส่ใจและปรารถน ในทุกรายละเอียดของการออกแบบ เพื่อเพิ่มประสบการณ์ที่ดีในระหว่างการเดินทางของผู้ขับขี่และผู้โดยสารทุกคน โดยคิดจากสรีระ ตำแหน่งการใช้งาน ให้ทุกฟังก์ชันใช้งานสะดวกและง่ายต่อการควบคุมในทุกตารางนิ้วภายในรถ



FITTED STEERING WHEEL

พวงมาลัยจับนัดมือ

ปรับระดับ 4 ทิศทาง (Tilt and Telescopic Adjustable) พร้อมสวิตช์ควบคุมมัลติฟังก์ชัน (Multi-Function Steering Wheel)



PERFECT FIT FOR FINGER

สวิตช์ควบคุมระบบปรับอากาศ ระดับพอดีมือ

ระบบปรับอากาศอัตโนมัติแยกอิสระซ้าย-ขวา ควบคุมด้วยทอกเกิลสวิตช์ (Toggle Switch) ในองศาที่สะดวกต่อการใช้งาน



INTUITIVE HANDLE

มือจับประตูทรง 3 มิติ ใช้งานง่าย



DIAMOND SENSE

เทคโนโลยีความปลอดภัยอัจฉริยะ ตรวจสอบความเคลื่อนไหวและสภาพแวดล้อมรอบตัวรถ ด้วยเซนเซอร์และเรดาร์ที่ละเอียด แม่นยำ พร้อมปกป้องคุณให้ปลอดภัยในทุกเส้นทางที่ไปในแบบ 360 องศา

AHB AUTOMATIC HIGH BEAM

ระบบควบคุมไฟสูงอัตโนมัติ

MAM MULTI AROUND VIEW MONITOR

กล้องมองภาพรอบคัน

ACC ADAPTIVE CRUISE CONTROL

ระบบล็อกความเร็วแบบแปรผันอัตโนมัติ



RCTA REAR CROSS TRAFFIC ALERT

ระบบเตือนด้านหลัง
ขณะถอยออกจากช่องจอด

FCM FORWARD COLLISION MITIGATION SYSTEM

ระบบเตือนการชนด้านหน้าตรง
พร้อมระบบช่วยชะลอความเร็ว

BSW with LCA BLIND SPOT WARNING with LANE CHANGE ASSIST

ระบบสัญญาณเตือนจุดอับสายตา
พร้อมระบบสัญญาณเตือนขณะเปลี่ยนเลน

AHB AUTOMATIC HIGH BEAM

ระบบควบคุมไฟสูงอัตโนมัติ
ไฟสูงจะทำงานโดยอัตโนมัติ เมื่อแสงสว่างจากภายนอกไม่เพียงพอ และปรับลงเป็นไฟต่ำเมื่อตรวจสอบพบแสงสว่างจากรถคันหน้าที่วิ่งสวนมา

FCM FORWARD COLLISION MITIGATION SYSTEM

ระบบเตือนการชนด้านหน้าตรง พร้อมระบบช่วยชะลอความเร็ว ระบบจะทำงานโดยใช้เรดาร์ระยะห่างจากรถ หรือคนเดินถนน ด้านหน้า หากพบว่ามีความเสี่ยงที่จะชนรถคันหน้า หรือคนเดินถนนในช่องทางเดียวกัน ระบบจะทำการเตือนและช่วยชะลอความเร็ว พร้อมเพิ่มแรงดันน้ำมันเบรกเพื่อให้ประสิทธิภาพในการเบรกที่ดียิ่งขึ้น และบรรเทาการเสียหายจากการชน

MAM MULTI AROUND VIEW MONITOR

กล้องมองภาพรอบคัน
ทำงานผ่านกล้อง 4 ตำแหน่ง รอบตัวรถ เพื่อความปลอดภัย และสะดวกสบายในการจอดรถ

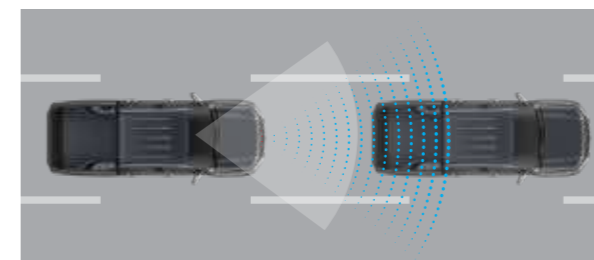
หมายเหตุ: ระยะการจับภาพของกล้องมองภาพรอบคัน เป็นเพียงภาพจำลอง เพื่อความเข้าใจเท่านั้น

BSW with LCA BLIND SPOT WARNING with LANE CHANGE ASSIST

ระบบสัญญาณเตือนจุดอับสายตา
พร้อมระบบเตือนขณะเปลี่ยนเลน
ระบบจะตรวจจับรถคันอื่นที่วิ่งอยู่ในเลนถัดไปทางด้านหลังในระยะประมาณ 70 ม. และส่งสัญญาณไฟเตือนบนกระจกมองข้างให้ผู้ขับขี่ทราบว่ามารถอยู่ในจุดอับสายตา ซึ่งอาจไม่สามารถมองเห็นจากกระจกมองข้าง และในขณะที่รถขับเปิดสัญญาณไฟเลี้ยว ระบบจะส่งเสียงเตือน พร้อมสัญญาณไฟกะพริบบนกระจกมองข้าง เพื่อความปลอดภัยในการเปลี่ยนช่องจราจร

RCTA REAR CROSS TRAFFIC ALERT

ระบบเตือนด้านหลังขณะถอยออกจากช่องจอด
เมื่อเข้าเทียบรถหลัง หากเซนเซอร์ด้านหลังตรวจพบรถคันอื่นเข้ามาในรัศมีการตรวจจับ ระบบจะส่งเสียงเตือน และสัญญาณไฟกะพริบบนกระจกมองข้างถึง 2 ด้าน พร้อมแสดงข้อความเตือนบนหน้าจอแสดงผล



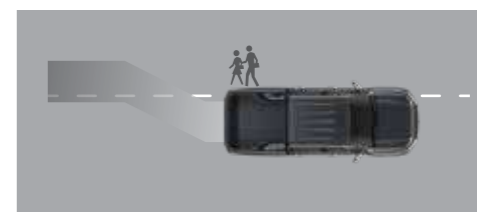
ADAPTIVE CRUISE CONTROL - ACC

ระบบล็อกความเร็วแบบแปรผันอัตโนมัติ
ระบบจะล็อกความเร็วให้คงที่ตามที่ผู้ขับขี่ได้ตั้งค่าไว้ โดยทำงานร่วมกับเรดาร์ หากตรวจพบว่ามารถยนต์ด้านหน้าใช้ความเร็วต่ำกว่า ระบบจะปรับลดความเร็วอัตโนมัติเพื่อรักษาระยะห่างจากรถยนต์คันหน้า และจะปรับความเร็วกลับสู่ระดับเดิมที่ตั้งค่าไว้เมื่อรถยนต์ด้านหน้าพ้นจากระยะตรวจจับเรดาร์ ช่วยเพิ่มความสะดวกสบาย และความปลอดภัยในการจับที่ตลอดการเดินทาง



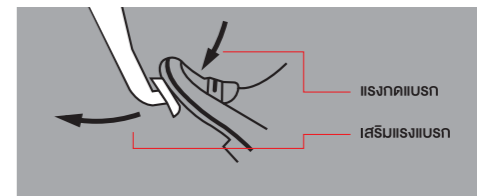
7 AIRBAGS

ถุงลม 7 ตำแหน่ง
ถุงลมคู่หน้า ด้านข้าง ห่วงห้าผู้ขับขี่ และพาดถุงลม ช่วยลดความรุนแรงที่เกิดจากการชนทั้งด้านหน้า และด้านข้าง ทำงานร่วมกับเข็มขัดนิรภัยคู่หน้าแบบดึงกลับอัตโนมัติ



ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM - ABS

ระบบเบรกแบบป้องกันล้อล็อก
จะทำงานกันที่ที่เหยียบเบรกกระทันหัน ช่วยให้คุณหลีกเลี่ยงสิ่งกีดขวางได้อย่างทันถ่วงที



BRAKE ASSIST - BA

ระบบเสริมแรงเบรก
จะทำงานกันที่ที่เหยียบเบรกกระทันหัน ระบบนี้จะช่วยเพิ่มแรงดันน้ำมันเบรกให้มากขึ้น เพื่อช่วยให้การหยุดรถเป็นไปอย่างรวดเร็ว



ELECTRONIC BRAKE FORCE DISTRIBUTION - EBD

ระบบกระจายแรงดันน้ำมันเบรกแบบอิเล็กทรอนิกส์
ทำงานประสานกับระบบเบรก ABS เพื่อให้เกิดการกระจายแรงเบรกอย่างเหมาะสมถึง 4 ล้อ ช่วยลดระยะเบรกให้สั้นลง

RISE BODY - REINFORCED IMPACT SAFETY EVOLUTION BODY

โครงสร้างนิรภัยหลักกล้า
ใช้เหล็กแรงดึงสูง (High-Tensile Steel) เพื่อความปลอดภัยขั้นสูง น้ำหนักเบา ช่วยลดการยุบตัวของห้องโดยสาร ในกรณีเกิดอุบัติเหตุ

SIDE DOOR IMPACT BAR

คานเหล็กนิรภัยกันกระแทกด้านข้างประตู
เสริมความแข็งแรง ช่วยลดแรงกระแทกจากด้านข้างที่เข้าสู่ห้องโดยสาร

หมายเหตุ : อุปกรณ์มาตรฐานอาจแตกต่างกันในแต่ละรุ่น โปรดศึกษารายละเอียดอุปกรณ์มาตรฐานจากตารางท้ายเล่ม การทำงานของระบบเป็นไปตามเงื่อนไข และข้อกำหนดที่ระบุไว้ในคู่มือประจำรถ ระบบดังกล่าวเป็นเพียงระบบเสริมความปลอดภัย ซึ่งผู้ขับขี่ยังคงต้องใช้ความระมัดระวัง และไม่ประมาทในการขับขี่รถยนต์



MAKE IT YOUR STYLE

WITH GENUINE ACCESSORIES

สะท้อนตัวตนในแบบคุณ กับอุปกรณ์ตกแต่งแท้

เต็มสไตส์ความแกร่ง ให้โดดเด่นในทุกเส้นทางที่คุณไป



DESIGN

ออกแบบอย่างพิถีพิถัน สวยงาม กั้นสมัย ผสานกับดีไซน์มาตรฐานของตัวรถอย่างลงตัว



SAFETY

ผ่านการทดสอบอย่างเข้มงวด ตามมาตรฐานความปลอดภัย ไม่รบกวนการทำงานของระบบความปลอดภัยขั้นสูง ที่ติดตั้งมากับตัวรถ



DURABILITY

ผ่านการทดสอบภายใต้สภาวะแวดล้อมที่ต่างกันไป และรูปแบบการใช้งานที่หลากหลาย เพื่อประเมินคุณสมบัติในการทนต่อความร้อน สภาพอากาศ และปัจจัยอื่นๆ พร้อมรับประกันคุณภาพ 3 ปี หรือ 60,000 กม. (แล้วแต่ระยะใดถึงก่อน)



FUNCTIONALITY

ออกแบบอุปกรณ์ตกแต่งเพื่อเพิ่มฟังก์ชันและความสะดวกในการใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

อุปกรณ์ตกแต่งแท้ มาตรฐานมิตซูบิชิ GENUINE ACCESSORIES

อุปกรณ์ตกแต่งภายนอก



โลโก้ตกแต่งกระจหน้า (สีโครเมียม/สีดำ)
GRILLE EMBLEM (CHROME/BLACK)



สติ๊กเกอร์ตกแต่งเสาประตูกกลาง
B-PILLAR DECORATION



ครอบฝาถังน้ำมัน
FUEL LID GARNISH



ชุดล็อกยางอะไหล่
SPARE TIRE LOCK



คิ้วกันสาด
SIDE WINDOW DEFLECTOR



เบ้ามือจับตกแต่งกันรอย
DOOR HANDLE PROTECTOR



คิ้วกันกระแทกประตู
SIDE DOOR GARNISH



ชุดตกแต่งซุ้มล้อบังโคลน
FENDER ARCH MOLDING



สปอร์ตบาร์ (สีดำ) / พื้นปูกระเบื้องแบบไม่มีขอบ
SPORT BAR (BLACK) / BED LINER (UNDER RAIL)



พื้นปูกระเบื้องแบบมีขอบ
BED LINER (OVER RAIL)



ชุดผ่อนแรงฝาท้ายกระบะ
TAILGATE ASSIST SET

อุปกรณ์ตกแต่งภายใน



แผ่นครอบบันได แบบมีไฟ
LED SCUFF PLATES



ผ้ายางปูพื้น แบบมีขอบ
RUBBER MATS HI-EDGE TYPE



ด้านหน้า

ด้านหลัง

กล้องบันทึกภาพด้านหน้าและด้านหลังรถ
DRIVE RECORDER (FRONT & REAR)



สแกน QR CODE
ดูรายละเอียดเพิ่มเติม



พื้นที่กว้างขวาง โลฟสไตล์ไหนก็ไปได้สุด



พื้นบันไดกว้าง ออกแบบมาพร้อมพื้นผิวแบบกันลื่น เพื่อเป็นฐานวางเท้าได้อย่างปลอดภัย พร้อมระบายน้ำได้อย่างดี

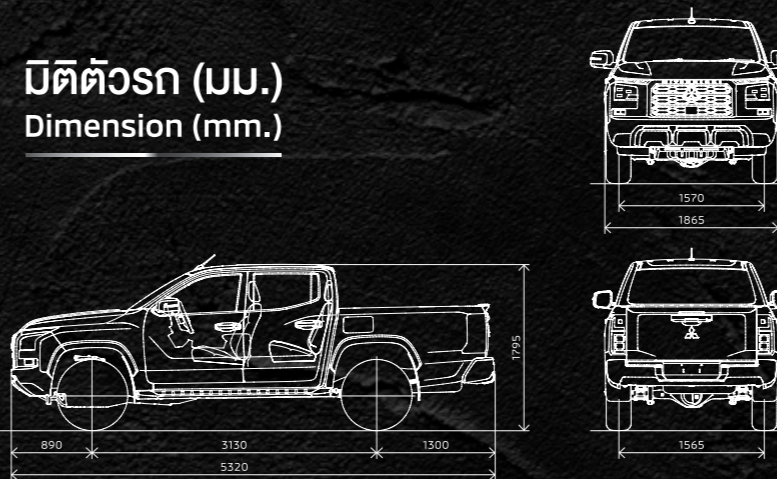


จัดสรรพื้นที่บรรทุกของได้อย่างเป็นสัดส่วน ด้วยช่องวางไม้ขนาดมาตรฐานภายในกระบะ



ตำแหน่งตะขอเกี่ยวภายในกระบะอยู่ในตำแหน่งต่ำ เพื่อความสะดวกและปลอดภัยสำหรับสิ่งของที่มีน้ำหนักไม่สูง

มิติตัวรถ (มม.) Dimension (mm.)



สีรถ Body Color



WHITE DIAMOND



BLADE SILVER



GRAPHITE GRAY



JET BLACK MICA

ตารางแสดงอุปกรณ์มาตรฐาน (Standard Equipment)		DOUBLE CAB PLUS (HYPER POWER)				DOUBLE CAB 4WD (HYPER POWER)		
ชื่อรุ่น (Model Name)	รหัสรุ่น (Model Code)	PRO	PRIME	PRIME AT	ULTRA	ULTRA AT	PRIME	ULTRA AT
		LB27JJD3CRU	LB27JH3CRU	LB27JLH3CRU	LB27JLG3CRU	LB27JLJ3CRU	LC27JH3CRU	LC27JLJ3CRU
ภายนอก (Exterior)	กระจกันลมหน้าแบบตัดแสง UV (UV Cut Front Windshield)				*			
	ไฟหน้า (Headlight)	ฮาโลเจน (Halogen)			แอลอีดี (LED)			
	ไฟส่องสว่างเวลากลางวันแบบ LED (LED Daytime Running Light)	-			*			
	ระบบเปิดปิดไฟอัตโนมัติ (Automatic Headlight)		-		*		-	*
	ไฟตัดหมอกหน้าแบบ LED (LED Front Fog Light)			ตาตั้งด้วยกรอบโครเมียม (With Chrome Bezel)				
	ไฟท้าย (Rear Combination Light)	แบบมาตรฐาน (Bulb)			แอลอีดี (LED)			
	ไฟเลี้ยว LED ทั้ง: จมอยางข้าง (LED Side Turning Light on Door Mirror)				*			
	ไฟเบรกคอกซ์สาม (Stop Light)				*			
	กระจกันหน้า (Radiator Grille)			สีข้างพริ้นด้วยสัญลักษณ์ *MITSUBISHI* (Black Painted with MITSUBISHI Mark)				
	กระจกันมองข้างปรับ และพับเก็บด้วยระบบไฟฟ้า (Electrically Adjustable and Power Folding Door Mirror)				โครเมียม (Chrome)			
	มือเปิดประตูด้านนอก (Door Handle)				โครเมียม (Chrome)			
	มือเปิดกระจกันท้าย (Tailgate Handle)				โครเมียม (Chrome)			
	บันไดข้าง (Side Step)	*			ตาตั้งสีเงิน (Silver Accent)			
	กันชนหลัง (Rear Bumper)				*			
	แผ่นกันกระแทกด้านข้าง (Skid Plate)				*			
	ตัวล็อกกระจกันท้าย (Rear Gate Key Lock)				*			
	จอแสดงข้อมูลการขับขี่ (Multi Information Display)	แบบมาตรฐาน (Standard Type)			หน้าจอ LCD 7 นิ้ว (7" Color LCD)			
	พวงมาลัย (Steering Wheel)	ยูรีเทน (Urethane)			หุ้มหนัง (Leather Wrapped)			
	* ปรับระดับสูง-ต่ำ และทิว-อด (Tilt and Telescopic Adjustable)				*			
	* สวิตช์ควบคุมเครื่องเสียงและโทรศัพท์ (Audio & Hand Free Switch)				*			
	ที่ปัดน้ำฝน (Front Wiper)			พร้อมระบบช่วงเวลา 2 จังหวะ: (2-Speed with Intermittent)				
	ระบบปัดน้ำฝนอัตโนมัติ (Rain Sensor with Auto-Wiper)		-		*		-	*
	กระจกันน้ำข้างไฟฟ้า (Power Window)			ปรับขึ้น-ลง อัตโนมัติ เฉพาะด้านผู้ขับขี่ พร้อมระบบป้องกันการชน (Auto Up & Down only Driver with Jam Protection)				
	เซ็นทรัลล็อก (Central Lock)				*			
ระบบล็อกประตูอัตโนมัติเมื่อรถมีความเร็ว (Speed Sensing Automatic Door Lock)				*				
วัสดุบุเบาะ: (Seat Material)	ผ้าสีดำ (Black Fabric)		หนังและวัสดุหนังสังเคราะห์สีดำ (Black Leather and Synthetic Leather)					
เบาะนั่งแบบปรับระดับได้ (Seat Adjuster)			6 ทิศทาง ด้านผู้ขับขี่ (6 Ways on Driver Seat)	ปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง ด้านผู้ขับขี่ (8 Ways on Driver Seat)	6 ทิศทาง ด้านผู้ขับขี่ (6 Ways on Driver Seat)	ปรับไฟฟ้า 8 ทิศทาง ด้านผู้ขับขี่ (8 Ways on Driver Seat)		
* พนักพิงศีรษะแบบปรับระดับได้ (Height Adjustable Head Restraint)			*					
* ที่พิงแขนด้านหลัง (Rear Armrest)			พร้อมที่วางแก้วน้ำ (With Cup Holder)					
* ระบบคืนหลังปรับด้วยไฟฟ้า (Power Adjustment Lumbar Support)		-		*	-		*	
มือเปิดประตูภายใน (Door Inside Handle)	สีดำ (Material Black)			ซาตินโครม (Satin Chrome)				
หัวเกียร์ (Gear Shift Knob)	ยูรีเทน (Urethane)			หุ้มหนัง (Leather Wrapped)				
กุญแจรีโมท (Remote Keyless Entry)	แบบพับเก็บได้ (Folding Type)			กุญแจอัจฉริยะ: KOS พร้อมปุ่มสตาร์ทเครื่องยนต์ (Smart Entry & Push Start)				
มือจับภายในเกียร์ (Assist Grip)			7 ตำแหน่ง (7 Positions)	8 ตำแหน่ง (8 Positions)	7 ตำแหน่ง (7 Positions)	8 ตำแหน่ง (8 Positions)		
กระจกันมองหลังแบบปรับลดแสงอัตโนมัติ (Day & Night Type Rearview Mirror)				*		ปรับแสงอัตโนมัติ (Auto Dimming)		
แผงบังแดดด้านผู้ขับขี่ (Driver Sunvisor)	*			กระจกันพร้อมฝาปิดและที่ใส่บัตร (Vanity Mirror with Lid & Ticket Holder)				
แผงบังแดดด้านผู้โดยสาร (Passenger Sunvisor)				กระจกันพร้อมฝาปิด (Vanity Mirror with Lid)				
ไฟส่องแผนที่ (Map Light)				แบบมาตรฐาน (Bulb)				
ช่องเก็บแว่นตากันแดด (Overhead Sunglasses Pocket)				*				
ช่องเก็บของด้านบนคอนโซล (Upper Glove Box)	ไม่มีฝาปิด (Without Lid)			พร้อมฝาปิด (With Lid)				
ที่วางแก้ว (Cup Holders)			2 ตำแหน่ง บริเวณคอนโซลกลาง (2 Positions at Center Console)					
ระบบปรับอากาศ (Air Conditioner)	แบบมาตรฐาน (Manual)		อัตโนมัติ (Auto)	อัตโนมัติพร้อมระบบแยกปรับอุณหภูมิซ้าย-ขวา (Auto Dual Zone Air Conditioner)	อัตโนมัติ (Auto)	อัตโนมัติพร้อมระบบแยกปรับอุณหภูมิซ้าย-ขวา (Auto Dual Zone Air Conditioner)		
ระบบหมุนเวียนอากาศสำหรับผู้โดยสารตอนหลัง (Rear Air Circulator)		-		*	-	*		
ระบบหน้าจอเสียงแบบกว้างสัมผัส รองรับ FM/AM/MP3 (Touchscreen Display Audio with FM/AM/MP3)			ขนาด 10 นิ้ว (10")	ขนาด 9 นิ้ว (9")	ขนาด 10 นิ้ว (10")	ขนาด 9 นิ้ว (9")		
* บลูทูธ (Bluetooth)				*				
* ระบบนำทางแบบฝัง (Embedded Navigation)		-		*	-	*		
* รองรับ Apple CarPlay*		*		เชื่อมต่อแบบไร้สาย (Support Wireless Connection)	*	เชื่อมต่อแบบไร้สาย (Support Wireless Connection)		
* รองรับ Android Auto*		*		*				
* รองรับระบบการเชื่อมต่อภาพและเสียงจากโทรศัพท์ที่หน้าจอ (Mirror Link)		*		-	*	-		
* รองรับ Mitsubishi Connect		-		*		*		
* จำนวนลำโพง (Speakers)		4		6	4	6		
ช่องจ่ายกระแสไฟ DC 12 โวลต์ (DC 12V Accessory Power)			2 ตำแหน่ง (2 Positions)					
ช่องชาร์จไฟ USB (USB Charger)			*					
* ด้านหน้า (Front Console USB Charger)		Type-C Fast Charge 1 ตำแหน่ง และ Type-A 1 ตำแหน่ง (Type-C Fast Charge 1 Position and Type-A 1 Position)						
* ด้านหลัง (Rear Console USB Charger)	-	Type-C Fast Charge 1 ตำแหน่ง และ Type-A 1 ตำแหน่ง (Type-C Fast Charge 1 Position and Type-A 1 Position)						
* ที่ชาร์จโทรศัพท์แบบไร้สาย (Wireless Charger)	-			*				
ความปลอดภัย (Safety)	ถุงลมนิรภัยคู่หน้า (Dual SRS Airbags)			*				
	ถุงลมนิรภัยหัวเข่าด้านคนขับ (Driver's Knee Airbags)			*				
	ถุงลมด้านข้าง และม่านถุงลม (Side and Curtain Airbags)			*				
	พนักพิงนิรภัยพร้อมระบบดึงกลับอัตโนมัติ และระบบเตือนคาดเข็มขัดนิรภัย (Seat Belt with Pretensioner and Seat Belt Reminder)			ด้านผู้ขับขี่และผู้โดยสารตอนหน้า (Driver and Front Passenger)				
	จุดยึดเบาะเหล็ก ISOFIX				*			
	ไล่ฝ้ากระจกหลัง พร้อมระบบตัดการดำเนินงานอัตโนมัติ (Rear Defogger with Timer)				*			
ระบบป้องกันการล็อกขณะเบรก (ABS - Anti-Lock Braking System)				*				

ตารางแสดงอุปกรณ์มาตรฐาน (Standard Equipment)		DOUBLE CAB PLUS (HYPER POWER)				DOUBLE CAB 4WD (HYPER POWER)			
ชื่อรุ่น (Model Name)	รหัสรุ่น (Model Code)	PRO	PRIME	PRIME AT	ULTRA	ULTRA AT	PRIME	ULTRA AT	
		LB27JJD3CRU	LB27JH3CRU	LB27JLH3CRU	LB27JLG3CRU	LB27JLJ3CRU	LC27JH3CRU	LC27JLJ3CRU	
ความปลอดภัย (Safety)	ระบบกระจายแรงดันน้ำมันเบรก (EBD - Electronic Brake Force Distribution)				*				
	ระบบเสริมเบรกเบรก (BA - Brake Assist)				*				
	ระบบควบคุมเสถียรภาพการทรงตัว (ASC - Active Stability Control)				*				
	ระบบควบคุมการลื่นไถล (TCL - Traction Control System)				*				
	ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน (HSA - Hill Start Assist)				*				
	ระบบควบคุมการร่นระดับลานลาดชัน (HDC - Hill Descent Control)				-			*	
	ระบบเตือนการชนหน้ารถ พร้อมระบบช่วยชะลอความเร็ว และระบบตรวจจับคนเดินถนน (FCM - Forward Collision Mitigation with Pedestrian Detection)				*			*	
	ระบบสัญญาณเตือนจุดอับสายตา พร้อมระบบสัญญาณเตือนขณะเบรค				*			*	
	(BSW - Blind Spot Warning with LCA - Lane Change Assist)				-			-	
	ระบบเตือนด้านข้างด้านหลังโดยออกจากช่องจอด (RCTA - Rear Cross Traffic Alert)				*			*	
	ระบบควบคุมไฟสูงอัตโนมัติ (AHB - Automatic High Beam)				-			-	
	กล้องมองภาพรอบคัน (MAM - Multi Around View Monitor)				*			*	
	ระบบตรวจจับและแจ้งเตือนวัตถุหรือบุคคลที่เคลื่อนที่มาจากกล้องรอบคัน (MOD - Moving Object Detection)				-			-	
	กล้องมองภาพหลังขณะถอยจอด (Rearview Camera)				*			*	
	เซนเซอร์ระยะจอด (Parking Sensors)	-				หน้าและหลัง (Front and Rear)		-	หน้าและหลัง (Front and Rear)
	ระบบลดกำลังเครื่องยนต์เพื่อช่วยเบรก (Brake Override System)				*				*
ระบบไฟฉุกเฉินอัตโนมัติ ขณะเบรกหนัก (ESS - Emergency Stop Signal System)				*				*	
ระบบกักขังป้องกันการโจรกรรม (Immobilizer)				*				*	
ระบบล็อกความเร็วแบบปรับอัตโนมัติ (ACC - Adaptive Cruise Control)				-				*	

ตารางข้อมูลเทคนิค (Specification)

มิติตัวรถ (Dimension)	มิติตัวรถโดยรวมกับชนหลัง ยาว x กว้าง x สูง (Overall Dimension L x W x H) with Rr, Bumper	มม. (mm.)	5,320 x 1,865 x 1,795						
	มิติกระบะภายใน ยาว x กว้าง x สูง (Inner Cargo Bed Dimension L x W x H) มม. (mm.)	มม. (mm.)	1,555 x 1,545 x 525						
	ระยะฐานล้อ (Wheelbase)	มม. (mm.)	3,130						
	ความกว้างล้อหน้า/ล้อหลัง (Front/Rear Track)	มม. (mm.)	1,570/1,565						
เครื่องยนต์ (Engine Specification)	ระยะต่ำสุดถึงพื้น (Ground Clearance)	มม. (mm.)	222						
	รุ่นเครื่องยนต์ (Engine Model)		4N16 (Hyper Power)						
	ชนิดเครื่องยนต์ (Type)		4 สูบแถวเรียง 4 สูบ คอมมอนเรล 4 สูบ In-line 4 Cylinders, Diesel, Commonrail, VG Turbo Intercooler						
	ความกว้างกระบอกสูบ x ช่วงชัก (Bore x Stroke)	มม. x มม. (mm. x mm.)	86.0 x 105.1						
	ปริมาตรกระบอกสูบ (Displacement)	ซีซี (cc.)	2,442						
	อัตราส่วนกำลังอัด (Compression Ratio)		15.2						
	กำลังสูงสุด (Max. Output)	กิโลวัตต์ kW (แรงม้า PS) / รอบต่อนาที (rpm)	135 (184)/3,500						
	แรงบิดสูงสุด (Max. Torque)	นิวตันเมตร (N.m) / รอบต่อนาที (rpm)	430/2,250-2,500						
	ความจุถังน้ำมัน (Fuel Tank Capacity)	ลิตร (Litre)	75						
	ระบบ Auto Stop & Go (AS&G - Auto Stop and Go)		พร้อมปุ่มปิดการทำงาน (With Off Switch)						
	ระบบส่งกำลัง (Transmission)	ชนิดเกียร์ (Type)		6MT	6AT	6MT	6AT	6MT	6AT
		อัตราเกียร์ (Gear Ratio)	เกียร์ 1 (1 st)	4,692	3,600	4,692	3,600	4,692	3,600
เกียร์ 2 (2 nd)			2,482	2,090	2,482	2,090	2,482	2,090	
เกียร์ 3 (3 rd)			1,474	1,488	1,474	1,488	1,474	1,488	
เกียร์ 4 (4 th)			1,000						
เกียร์ 5 (5 th)			0,778	0,687	0,778	0,687	0,778	0,687	
เกียร์ 6 (6 th)			0,661	0,580	0,661	0,580	0,661	0,580	
เกียร์ถอยหลัง (Reverse)		4,666	3,732	4,666	3,732	4,666	3,732		
อัตราเกียร์สุดท้าย (Final Ratio)			3,692	4,090	3,692	4,090	3,692	4,090	
ระบบขับเคลื่อน (Drivetrain)		ระบบขับเคลื่อน 4 ล้อ (4WD System)		-				ระบบขับเคลื่อน 4 ล้อแบบ Super Select 4WD II หรือ Diff-Lock ที่พวงมาลัยและโหมดการขับขี่ 7 รูปแบบ (Super Select 4WD with Rear Differential Lock and 7-Drive Mode)	
	ระบบควบคุมการจับคู่ล้อ และเสถียรขณะเข้าโค้ง (AYC - Active Yaw Control)		-				*		
ระบบบังคับเลี้ยว (Steering System)	เอกซีพี/ลิมิตเต็ดสลิป - แบบควบคุมด้วยระบบเบรก (Active Limited Slip - Brake Control Type)		-					*	
	ระบบบังคับเลี้ยว (Steering System)		แรคแอนด์พินเนียนพร้อมพาวเวอร์สตีลิง (Rack and Pinion with Power Steering)						
ระบบเบรก (Brake)	รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด (Turning Radius) ม. (m.)		6.2						
	ระบบเบรกหน้า (Front Brake)		ดิสก์ระบายความร้อน (Ventilated Disc)						
ระบบกันสะเทือน (Suspension)	ระบบเบรกหลัง (Rear Brake)		ดรัม (Drum)						
	ระบบกันสะเทือนหน้า (Front Suspension)		อิสระ แบบพินนกลองขึ้น คอยล์สปริง และอีคิว (Double Wish Bone with Coil Spring and Shock Absorber)						
	กันโคลงหน้า (Front Stabilizer Bar)		*						
	ระบบกันสะเทือนหลัง (Rear Suspension)		แผ่นใบเอนิป (Elliptic Leaf Spring)						
	ล้อ (Wheel)	ล้ออัลลอยขนาด 16 นิ้ว (Alloy 16 x 7.5J)	ล้ออัลลอยขนาด 17 นิ้ว (Alloy 17 x 7.5J)	ล้ออัลลอยขนาด 18 นิ้ว (Alloy 18 x 7.5J)	ล้ออัลลอยขนาด 17 นิ้ว (Alloy 17 x 7.5J)	ล้ออัลลอยขนาด 18 นิ้ว (Alloy 18 x 7.5J)	ล้ออัลลอยขนาด 17 นิ้ว (Alloy 17 x 7.5J)	ล้ออัลลอยขนาด 18 นิ้ว (Alloy 18 x 7.5J)	
ขนาดยาง (Tire)	265/70R16	265/65R17	265/60R18	265/65R17	265/60R18	265/65R17	265/60R18		
ยางอะไหล่ (Spare Tire)	ล้ออัลลอยขนาด 16 นิ้ว (Alloy 16 x 7.5J)	ล้ออัลลอยขนาด 17 นิ้ว (Alloy 17 x 7.5J)	ล้ออัลลอยขนาด 18 นิ้ว (Alloy 18 x 7.5J)	ล้ออัลลอยขนาด 17 นิ้ว (Alloy 17 x 7.5J)	ล้ออัลลอยขนาด 18 นิ้ว (Alloy 18 x 7.5J)	ล้ออัลลอยขนาด 17 นิ้ว (Alloy 17 x 7.5J)	ล้ออัลลอยขนาด 18 นิ้ว (Alloy 18 x 7.5J)		

หมายเหตุ: *เพื่อการใช้งาน Apple CarPlay และ Android Auto เป็นไปตามเงื่อนไขที่ Apple Inc. และ Google Inc. กำหนด • Apple CarPlay และ iPhone เป็นเครื่องหมายการค้าของบริษัท Apple Inc. ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมที่ <http://www.apple.com/ios/carplay/> • Android Auto และ Android เป็นเครื่องหมายการค้าของบริษัท Google Inc. ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมที่ <http://www.android.com/autof> • - = ไม่มีรายละเอียดและ: ส่วนประกอบของรถยนต์รุ่นจำหน่าย อาจแตกต่างกันจากภาพที่ปรากฏในแคตตาล็อก บริษัท มิตซูบิชิ มอเตอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงด้านรายละเอียดความเหมาะสมโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า ทั้งนี้ โปรดสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมจากผู้จำหน่ายรถ มิตซูบิชิ หรือตัวแทนจำหน่ายรถมาตรฐาน และส่วนประกอบรถยนต์จากผู้จำหน่ายรถยนต์ มิตซูบิชิ ที่ได้รับการแต่งตั้งอย่างเป็นทางการเท่านั้น และสินค้าแคตตาล็อกอาจแตกต่างจากจริง เนื่องจาก: การพิมพ์

ตุลาคม 2566



Mitsubishi Motors TH

M-DRIVE APPLICATION

ครบทุกข้อมูล และข้อมูลบริการหลังการขาย



DIAMOND WARRANTY

5 ปี หรือ 100,000 กม.



ฟรี ค่าแรงบริการ

5 ปี หรือ 100,000 กม.



DIAMOND PROTECTION

ประกันภัยชั้น 1



บริการช่วยเหลือฉุกเฉิน

02-039-5785

24 HR CALL CENTER

02-079-9500