

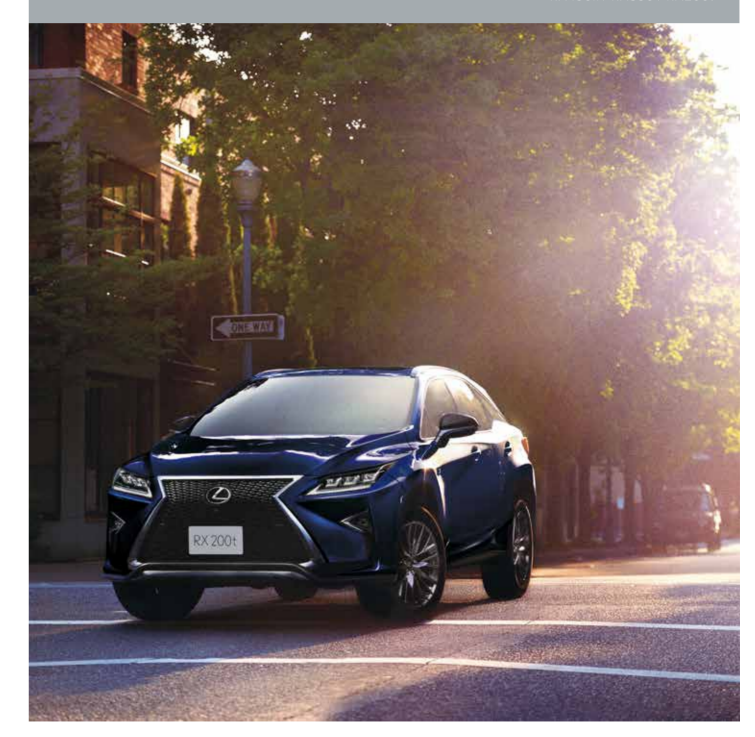






RX LIVE BY YOUR OWN RULES









RX CONCEPT 3





The RX stays true to the progressive values embedded in its DNA, while anticipating and meeting the changing needs of an active lifestyle. Creating a fresh definition of 'Progressive Luxury' began with the RX's core affirmed by refinements to the engine and dimensions, extending the wheelbase to create chassis that further extend performance limits a strong platform for the outstanding stability and enhance the luxurious ride comfort, at the heart of exciting sporty performance. At the same time, it enables the luxury of a spacious cabin in which to shape fresh design innovations and seamlessly integrate advanced elegant interior, a refined blend of advanced technologies that actively enhance the driving technology and sophisticated craftsmanship experience.

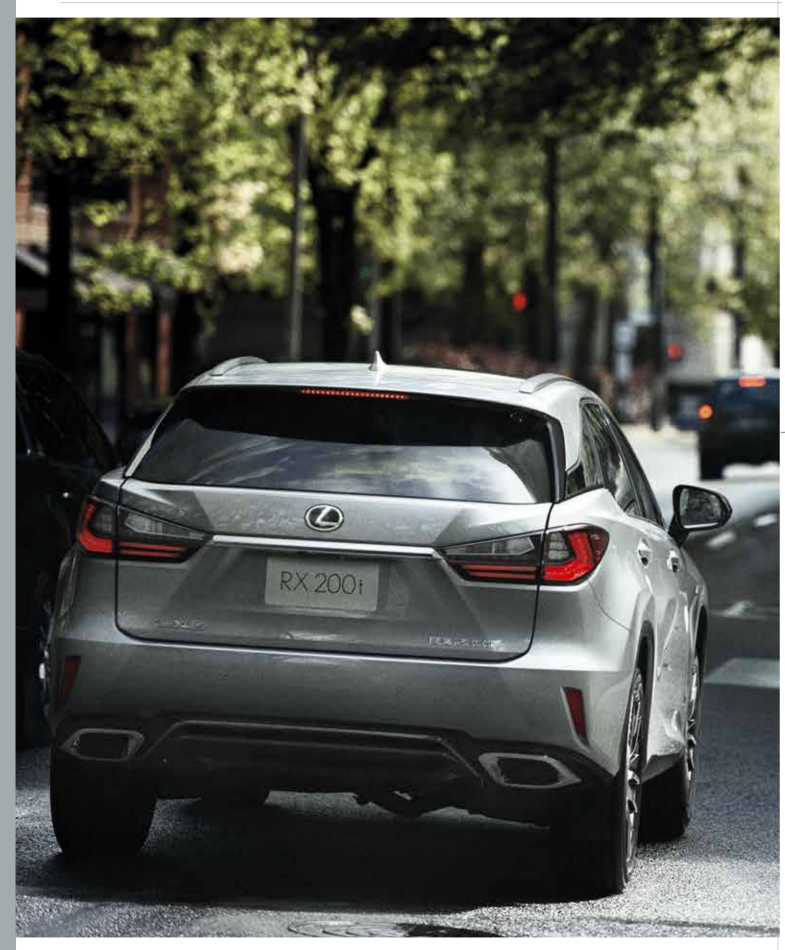
เลกซัส RX ที่สุดแห่งนวัตกรรมยานยนต์อย่างแท้จริง หนึ่งเดียวที่สามารถตอบสนองสไตล์ชีวิตที่เปลี่ยนแปลง ไปได้อย่างสมบูรณ์แบบ นิยามใหม่ของการสร้างสรรค์ มิติของตัวรถ เลกซัส RX ขยายช่วงล้อเพื่อให้ได้ โครงสร้างที่เข็งแกร่งสำหรับเสถียรภาพที่มั่นคง ซึ่งเป็นหัวใจสำคัญของสมธรถนะแบบสปอร์ต ขณะเดียวกันก็ส่งผลให้ได้ห้องโดยสารที่หรูหรา กว้างขวาง พร้อมการออกแบบที่พิถีพิถันเพียบพร้อม ด้วยเทคโนโลยีที่ก้าวหน้าที่สุด เพื่อประสบการณ์ใหม่

The RX's 'Progressive Luxury' is dramatically expressed in the bold exterior styling, at once assertive and captivating, that exudes individuality in its powerful presence. It is to create an exhilarating driving performance. Your driving pleasure deepens with the legendary Lexus attention to detail in the that ensures each feature is intuitive to use and provides excellent utility.

ความหรูหราที่ล้ำหน้าที่สุด ของเลกซัส RX มาจาก รูปลักษณ์ภายนอกที่โดดเด่นล้ำสมัย สง่างาม ผสานความโฉบเฉี่ยวอย่างลงตัว สะท้อนเอกลักษณ์ แห่งผลังการขับขี่ที่สุดเร้าใจ สมบูรณ์แบบด้วย เครื่องยนต์และแชสซีส์ ที่ปรับแต่งอย่างเหมาะสม เพื่อให้สมรรถนะการขับเคลื่อนที่ยอดเยี่ยม และ การขับขี่ที่นุ่มนวลเหนือระดับ พร้อมเพลิดเพลิน ไปกับการขับขี่ ภายในห้องโดยสารที่ตกแต่งอย่าง หรูหราในสไตล์ที่เป็นเอกลักษณ์ของเลกซัส ครบครัน คุณประโยชน์ใช้สอยอย่างแท้จริง



### PERFORMANCE









#### 01 / Shock Absorbers

Careful refining of each shock absorber component optimizes damping force, helping to smooth minor road inputs and absorb larger jolts, maintaining a supple feel for agile handling together with excellent ride comfort.

ปรับแต่งอย่างพิถีพิถันในทุกองค์ประกอบ เพื่อให้รับแรงสั่นสะเทือนได้อย่างดีเยี่ยม ในทุกสภาพถนน ให้สมรรถนะการควบคุม ที่คล่องแคล่ว ปราดเปรียว พร้อมการขับขี่ที่นุ่มนวลเหนือชั้น

### 02 / Drive Mode Select

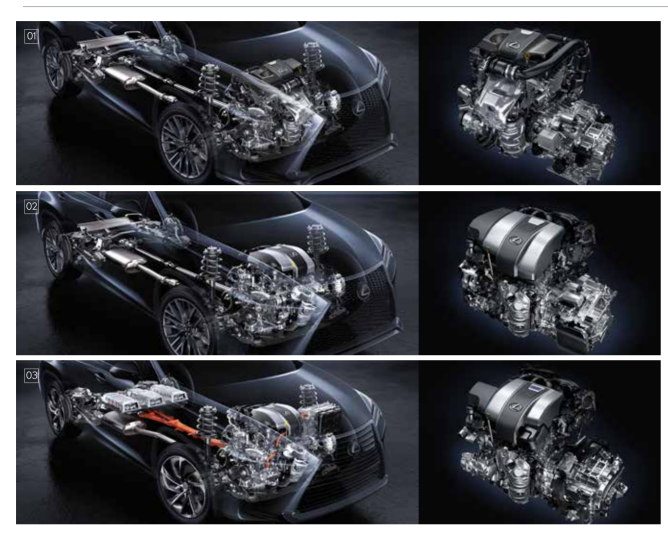
Drive mode select provides integrated control of multiple systems to let you tune performance to suit your driving style. On vehicles equipped with AVS (Adaptive Variable Suspension system), you can select and change between Normal, Eco, Sport S and Sport S+ Modes. In addition, Customize Mode enables drivers to set their preferred settings for the powertrain, AVS, EPS (Electric Power Steering) and air conditioning. \*Depends on each grades

ระบบควบคุมอันหลากหลายและสมบูรณ์แบบ ของโหมดควบคุมการขับขี่ พร้อมติดตั้งระบบ รองรับแบบแปรผัน AVS เพื่อให้สามารถ เลือกสมรรถนะที่เหมาะกับสไตล์การขับขี่ของคุณ โดยเลือกเปลี่ยนระหว่าง โหมด Normal, Eco, Sport S และ Sport S+ นอกจากนี้ โหมดการขับขี่ . ที่หลากหลายจะช่วยให้ผู้ขับขี่สามารถปรับแต่งระบบ ขับเคลื่อน ระบบ AVS ระบบพวงมาลัยเพาเวอร์ EPS

และระบบปรับอากาศได้ตามต้องการ \*แตกต่างกันในแต่ละรุ่น

PERFORMANCE Note: Vehicles pictured and specifications detailed in this catalogue may vary from mode หมายเหตุ: รูปรถและรายละเอียดข้อมูลในแคตตาล๊อกนี้ อาจแตกต่างกันตามรุ่นและอุปกรณ์ของรถ





01 / 2.0-liter Inline-4 Turbo Engine Powered by a specially-tuned 2.0-liter inline-4 turbo engine, delivers seamless and continuous acceleration up to the mid- to high-speed range. The output of the powertrain, which features VVT-iW (Variable Valve Timing-intelligent Wide) and a low-inertia twin-scroll turbocharger with air-to-liquid intercooler. The engine have been tuned to achieve high fuel economy and low carbon emissions.

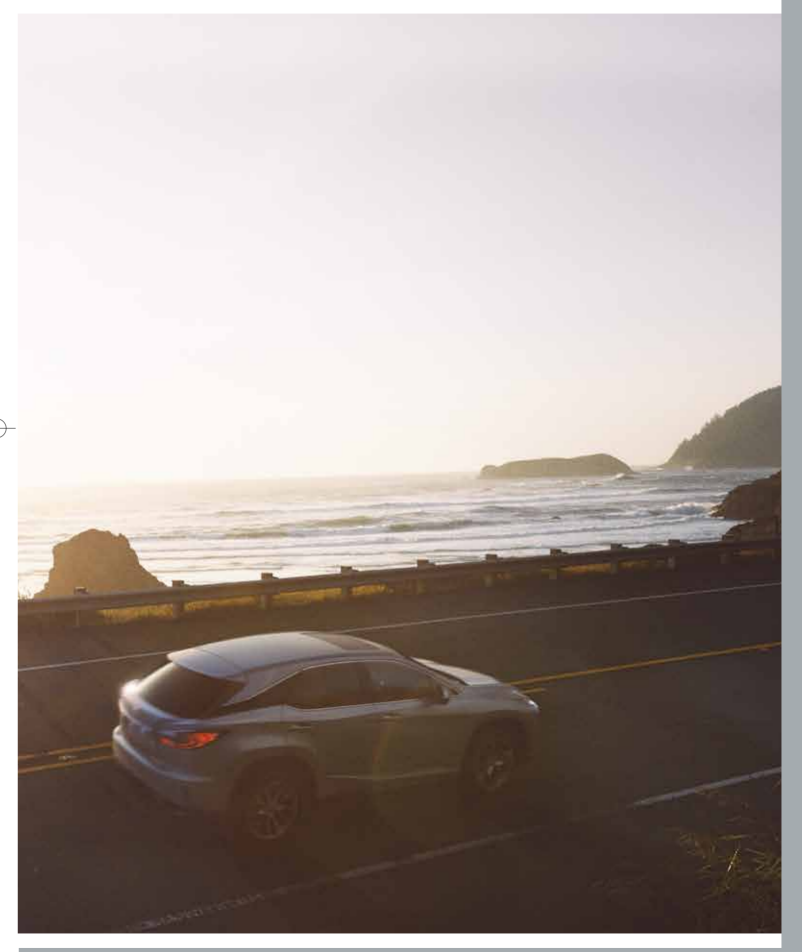
เร้าใจถึงขีดสุดกับเครื่องยนต์พัฒนาล่าสุด แบบ Inline-4 Turbo ขนาด 2.0 คิตร แรงเต็มพลัง ต่อเนื่องราบรึ่นในทุกระดับความเร็ว พร้อม ระบบ VVT-iW ที่ให้การเผาใหม้ที่สมบูรณ์ที่สุด และระบบ Twin-scroll Turbocharger ทำงานร่วมกับ Air-to-liquid อินเตอร์คูลเลอร์ เพื่อเพิ่มระดับสมรรถนะการขับเคลื่อนให้เร้าใจ อย่างที่สุด อีกทั้งช่วยประหยัดน้ำมันและลดมลพิษ ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

02 / 3.5-liter V6 Gasoline Engine
The V6 Atkinson Cycle engine with
Dual VVT-iW generates exhilarating
driving performance balanced by
excellent fuel efficiency. The innovative
D-4S fuel injection system features
both direct and port injectors, to realize
excellent output, torque and fuel efficiency,
while complying with strict emission
standards.

เครื่องยนต์ V6 Atkinson Cycle และระบบวาล์ว อัจฉริยะ Dual VVT-iVV ส่งมอบผลังขับเคลื่อนแรงสูง และยังประหยัดน้ำมันยอดเยี่ยม ผร้อมที่สุดแห่ง นวัตกรรมระบบหัวฉีด D-4S ที่ฉีดน้ำมันเข้าห้อง เผาใหม้โดยตรง จึงให้ผลังแรงจัด แรงบิดยอดเยี่ยม และประหยัดน้ำมันเต็มประสิทธิภาพ อีกทั้ง ไอเสียต่ำตามมาตรฐานที่เข้มงวด

03 /Hybrid System - 3.5-liter V6
Hybrid Engine
Lexus Hybrid Drive intelligently combines
the electric power from a high-output motor
with power of a high-efficient V6 Atkinson
Cycle 3.5-liter gasoline engine features
Dual VVT-iW and advanced D-4S fuel
injection system to deliver exciting
performance with outstanding drivability,
excellent fuel efficiency, and reduced
emission.

ระบบอัจฉริยะ Lexus Hybrid Drive ผสานการทำงานระหว่างผลังใฝ่เป้าจาก มอเตอร์ใฝ่เป้ากำลังสูง และเครื่องยนต์ใฮบริด V6 Atkinson Cycle ขนาด 3.5 ลิตร และ ระบบวาล์วอัจฉริยะ Dual VVT-IV พร้อม ระบบหัวฉีดที่ล้ำหน้า D-45 ให้ประสิทธิภาพ และสมรรถนะการขับขี่ที่ดื่นเต้นเร้าใจ ประหยัดน้ำบันยอดเยี่ยมและปล่อยไอเสียต่ำสุด





01 / LED 3-eye Projector-type Headlamps\*

The futuristic design of the distinctive 3-eye, energy-efficient L-shaped LED lamps with integrated LED DRL creates a signature Lexus bright beam, contributing to excellent visibility arrowhead-shaped illumination. The advanced LED turn signal lamps illuminate sequentially from the inner side to the outside of the headlamps.

\*All models except 200t Luxury

ดีใชน์ล้ำอนาคต ใฟหน้า LED แบบ 3 ดวง รูปทรง ตัว L และโดดเด่นด้วยไฟกลางวัน LED ดีไซน์ รูปหัวลูกศร ถ่ายทอดเอกลักษณ์เฉพาะของเลกซัส ล้ำหน้ากับไฟเลี้ยว LED ที่แสงสัญญาณจะกะพริบ จากด้านในเลื่อนสู่ด้านนอกของโคมไฟหน้า \*ทุกรุ่น ยกเว้น 200t Luxury

#### 02 / LED Headlamps\*

The single Bi-LED headlamps switch between low and high beam to generate a bright light for excellent visibility at night, while reducing power consumption. The arrowhead-shaped LED DRL emits a subtle Lexus signature. \*200t Luxury only

ไฟหน้าเดี่ยว แบบ Bi-LED ที่สามารถปรับได้ทั้งไฟสูง และไฟต่ำ ให้คุณภาพการส่องสว่างที่ดีเยี่ยม ในยามค่ำคืน ลดการสิ้นเปลืองพลังงาน พร้อม ไฟกลางวัน LED ดีไซน์รูปหัวลูกศร เอกลักษณ์เฉพาะ ของเลกซัส \*เฉพาะ 200t Luxury

#### 03 / LED Front Fog Lamps

LED lamps integrated into the front bumper reduce power consumption while providing a for safe driving in low light and at night.

ไฟตัดหมอกแบบ LED ที่บริเวณกันชนด้านหน้า ลดการใช้พลังงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ให้แสงส่องสว่าง กว้างไกล เพิ่มทัศนวิสัยที่ยอดเยี่ยม

ในขณะขับขี่ที่มีแสงน้อยหรือยามค่ำคืน

#### 04 / LED Rear Combination Lamps

The distinctive L-shaped lamps wrap around the side in a deep-set carve, creating a wide signal and projecting a strong presence. The wide LED sequential turn signal lamps illuminate from the inner to the outer side of the lamp to intuitively convey the turn direction.

โดดเด่นด้วยดีใซน์รูปตัว L โค้งลึกเข้าสู่ด้านข้าง ของตัวรถ เพื่อการส่องสว่างที่กว้างและเห็นได้ เด่นซัดยิ่งขึ้น พร้อมสัญญาณไฟเลี้ยวแบบ LED ที่แสงกะพริบจะเลื่อนจากด้านในสู่ด้านนอกตาม ทิศทางการเลี้ยว

#### 05/ Spindle Grille

The RX makes a powerful visual statement is obvious at first glance. The front features a completely new fascia that's highlighted by an emboldened spindle grille, this gives the RX an elegant yet futuristic aura.

เลกซัส RX ความสง่างามที่สะกดทุกสายตา ตั้งแต่ครั้งแรกที่เห็น โดดเด่นด้วยเอกลักษณ์ ของกระจังหน้าแบบ Spindle Grille นวัตกรรม การออกแบบที่สามารถผสมผสานความล้ำสมัย และความหรูหราให้กลมกลืนเข้ากันได้อย่างลงตัว









#### 06 / Touchless Power Back Door

The power back door automatically opens when a hand is held above the sensor in the Lexus emblem, enabling convenient hands-free opening when your hands are full or the door is wet or dirty.

ประตูหลังจะเปิดอัตโนมัติเพียงยื่นมือเหนือ สัญลักษณ์เลกซัส ที่มีระบบเซ็นเซอร์ติดตั้งอยู่ โดยไม่ต้องสัมผัสที่ตัวรถ เพิ่มความสะดวกสบาย ยิ่งกว่า โดยเฉพาะในขณะมือถือสัมภาระอยู่ หรือในกรณีที่รถเปียกหรือสกปรก

#### 07 / Rear Spoiler

The large rear spoiler integrated into the top of the back door accentuates the flowing design and edgy sporty styling. It is angled to enhance aerodynamic performance, balancing airflow to provide excellent front tire hold. The rear wiper is integrated into the spoiler, enhancing the clean lines.

สปอยเลอร์หลังขนาดใหญ่ บริเวณเหนือประตูหลัง ออกแบบเมิเศษสไตล์สปอร์ตคมเข้ม สอดคล้อง ระบบแอโรไดนามิกสมบูรณ์แบบ เพิ่มสมรรถนะ การขับขี่พร้อมที่ปัดน้ำฝนที่กระจกหลัง

### 08 / Door Handles

The refined design displays a warm hospitality. The dynamic shape is easy to grip. A brightened silhouette line and integrated foot area illumination on the handles guide you at night, then gently fade.

ความประณัตของดีไซน์สะท้อนถึงการต้อนรับ อันอบอ่น จากรปทรงที่ลื่นใหล สะดวกต่อการจับ พร้อมด้วยระบบไฟส่องสว่างช่วยให้ง่ายต่อการ มองเห็นในยามค่ำคืน และจะค่อยๆ ดับลงเมื่อปิดประตู

#### 09 / Moonroof

The forward position of the moonroof enhances the feeling of openness and space in the cabin. It opens and closes, tilts up and down at the touch of a switch in the overhead console. The components were refined to reduce weight, contributing to fuel efficiency.

หลังคามูนรูฟบริเวณส่วนหน้า เพิ่มสัมผัสแห่ง ความโอโถงภายในห้องโดยสาร สามารถเปิด-ปิด ปรับให้เอนขึ้น-ลง ได้อย่างง่ายดายเพียงกดปุ่ม ที่คอนโซลเหนือศีรษะ นอกจากนี้ยังช่วยลดน้ำหนัก ของรถ จึงช่วยประหยัดน้ำมันอีกด้วย





### 01 / Multimedia Coordination Function\*

The RX's seamless integration of advanced technologies supports the coordinated display of information from the multimedia systems on the large 12.3-inch EMV (Electro Multi-Vision) display in the center of the instrument panel and the 4,2-inch color TFT (Thin Film Transistor) multi-information display in the meter cluster. For convenience. audio system information, incoming mobile calls, and some navigation on the EMV display can also be displayed on the multiinformation display, and controlled using switches on the steering wheel. \*450h and 350 only

เลกซัส RX เพียบพร้อมด้วยเทคโนโลยีล้ำหน้า โดยจะแสดงข้อมูลต่างๆ ผ่านฟังก์ชั่นมัลติมีเดีย สมบูรณ์แบบ ซึ่งแสดงผลทางจอ EMV ขนาด 12.3 นิ้ว บริเวณกึ่งกลางแผงคอนโซลหน้า และจอแสดงผล Multi-information แบบสี TFT ขนาด 4.2 นิ้ว บริเวณมาตรวัด นอกจากนี้ เพื่อความสะดวกสบายในระดับสงสด ข้อมลของ ระบบเครื่องเสียง ระบบสายเรียกเข้าและระบบนำทาง ซึ่งแสดงผลบนจอ EMV นอกจากนี้ยังสามารถ แสดงผลบนหน้าจอ Multi-information ผ่านการควบคุมโดยสวิตช์บนพวงมาลัย \*เฉพาะรุ่น 450h และ 350

#### 02 / Color Head-up Display\*

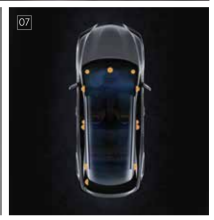
The large color head-up display projects a range of frequently checked driving information and warnings on the lower windshield glass in the driver's line of sight, requiring only a movement of the eyes to

จอแสดงผลขนาดใหญ่ โดยแสดงข้อมูลการขับขึ่ และสัญญาณเตือนต่างๆ ที่บริเวณส่วนล่างของ กระจกหน้าในระดับสายตาของผู้ขับ ช่วยให้ผู้ขับ ไม่ต้องละสายตาจากถนน \*เอเมาะนางเร่น









A subtle luxury touch is the design of the meters which fuses the simple functionality of 4-dial analog meters with a hi-tech digital display. The large analog speedometer and tachometer have three-dimensional meter faces for excellent visibility.

สัมผัสแห่งความหรูล้ำ ด้วยมาตรวัดอนาล็อกแบบ 4-dial และจอแสดงข้อมูลแบบดิจิตอล มาตรวัด ความเร็วและมาตรวัดรอบขนาดใหญ่ ที่แสดงผล แบบ 3 มิติ ช่วยให้อ่านง่าย มองเห็นซัดเจน

#### 04 / S-FLOW Control

The S-FLOW control measures the temperature setting, cabin temperature, outside temperature and direct sunlight. It then optimizes control of the air conditioning airflow volume and vents, taking into account where occupants are sitting, to provide excellent comfort while enhancing fuel economy.

ที่ตั้งไว้ อุณหภูมิด้านนอก หรือตำแหน่งที่โดนแสงแดด แบบ LED ติดตั้งบริเวณคอนโซลเหนือศีรษะด้านหน้า จากนั้นจะปรับอุณหภูมิที่เหมาะสมพร้อมส่งลมเย็น สู่ผู้โดยสารโดยตรง เพื่อความเย็นสบายอย่างที่สุด และยังช่วยประหยัดน้ำมันอีกด้วย

#### 05 / Remote Touch Interface

Simple operation that includes enter switches integrated on both sides and a back switch lets users interact intuitively with the navigation and audio systems on display, for easy control of the systems.

สะดวกง่ายดายต่อการใช้ รวมทั้งสวิตช์ด้านข้าง ทั้งสองและสวิตซ์ด้านหลัง ช่วยให้ผู้ใช้สามารถสั่งการ intelligently restores the high fidelity no และควบคุม ทั้งระบบเครื่องเสียง หรือระบบนำทาง ได้อย่างใจสั่ง โดยแสดงผลผ่านจอ EMV

#### 06 / Overhead Console LED Lamp Switches Refined hospitality extends to intuitive operation of the front warm white LED dome lamp and silky white LED map lamps in the

overhead console. Touch switches that detect finger proximity turn the appropriate lamp on or off.

ประดุจการต้อนรับอันอบอุ่นภายในห้องโดยสาร ระบบ S-Flow จะคำนวณอุณหภูมิภายในห้องโดยสาร ด้วยใฟส่องสว่างสีชาวแบบ LED และไฟส่องแผนที่ พร้อมสวิตช์เปิด-ปิดแบบสัมผัส

### 07 / Mark Levinson Audio System\*

The Mark Levinson Premium Surround Sound System features 15 GreenEdge ultra-high efficiency speakers that generate outstanding output while significantly reducing energy consumption. The system also incorporates Clari-Fi technology which analyzes compressed digital music sources in real time and matter what the music source, creating rich low-range tones and beautiful mid- to high-range tones for the enjoyment of occupants in every seat. \*450h and 350 only

ระบบเครื่องเสียง Mark Levinson Premium Surround Sound System พร้อมลำโพง ประสิทธิภาพสูง GreenEdge 15 ตัว ให้คุณภาพเสียงชั้นเลิศและประหยัดพลังงาน พร้อมที่สดแห่งเทคโนโลยี Clari-Fi ซึ่งสามารถ วิเคราะห์สัญญาณดิจิตอลจากทุกแหล่งต้นกำเนิด พร้อมปรับสัณณาณให้ได้ระดับโทนเสียงที่เหมาะสม เพื่อให้ได้เสียงที่คมซัด เพื่อความสุนทรีย์อย่างที่สุด \*เฉพาะร่น 450h และ 350









#### 01 / Luggage Space

The focus on creating a spacious cabin ensures the RX has ample capacity to carry five people and their luggage. The power back door opens wide to provide easy access to a large luggage space that can accommodate four full-set golf bags or four suitcases, while carrying three passengers in the rear seats. A temporary stowage space behind the rear seats for the tonneau cover enables the luggage space to accommodate larger items.

หนึ่งในความล้ำเลิศของเลกซัส RX คือพื้นที่ ที่กว้างขวางเพียงพอสำหรับ 5 คน พร้อม สัมภาระส่วนตัว ประตูหลังไฟฟ้าซึ่งเปิดได้กว้าง ช่วยให้ง่ายต่อการขนสัมภาระขนาดใหญ่ โดยสามารถบรรทุกถุงกอล์ฝ 4 ใบหรือ กระเป๋าเดินทางขนาดใหญ่ 4 ใบ ในขณะที่มี ผู้โดยสารเบาะหลัง 3 คน อีกทั้งมนักมิงเบาะหลัง ที่พับใด้จึงสามารถบรรทุกสัมภาระที่มีขนาดยาว ได้ตามต้องการ

### 02 / Power Back Door

Convenient controls for the power back door are set in the instrument panel and Electronic Key. Pressing twice on the additional closing switch located in the bottom of the back door closes and locks the door automatically, A memory function lets users set the opening clearance.

สะดวกต่อการควบคุมด้วยสวิตช์ที่ติดตั้ง บริเวณแผงคอนโซลและบนกุญแจอิเล็กทรอนิกส์ พร้อมสวิตช์ที่ด้านในของประตูหลังสำหรับปิด และล็อกประตูอัตโนมัติ เมร้อมระบบความจำ เพื่อตั้งระดับองศาการเปิดประตูท้าย

### 03 / Power Folding Rear Seats

Enhancing versatility and convenience, the rear seats can be reclined at the touch of a button integrated into each rear seat. They can also be folded flat or upright using switches in the rear seats and side of the luggage space.

เพิ่มระดับความสะดวกสบายและอเนกประสงค์ ด้วยสวิตช์สำหรับปรับพนักพิงเบาะหลังแบบ แยกอิสระ และยังสามารถพับเก็บมาด้านหน้า ด้วยสวิตซ์ที่เบาะหลัง และที่ด้านข้างของ ส่วนเก็บสัมภาระ



#### 04 / Wireless Charger

This thoughtful charging tray in the center console box enables wireless charging of batteries in Qi-compatible smartphones and electronic devices simply by placing them on the charger tray.

แท่นชาร์จไฟแบบใร้สายบริเวณกล่องคอนโซลกลาง ช่อง USB 2 ช่อง, Mini-jack และปลั๊กจ่ายไฟ รองรับระบบการชาร์จไฟแบบ Qi ชาร์จได้ อย่างง่ายดายเพียงวางสมาร์ทโฟน หรืออปกรณ์ อิเล็กทรอนิกส์บนแท่นชาร์จ

#### 05 / Center Console Box

Attention to detail refines the utility and convenience of this central storage space with a wide-opening lid and angled interior for easy access, and integrated LED light to make it easy to find items and use the integrated ports and power outlet.

ทุกรายละเอียดเพื่อความสมบูรณ์แบบ และสะดวกสบาย ด้วยกล่องคอนโซลกลางที่เปิดฝาได้กว้าง และอยู่ในตำแหน่งที่เหมาะและง่ายต่อการใช้ พร้อม ไฟส่องสว่างแบบ LED ช่วยให้ง่ายต่อการค้นหาสิ่งของ

# 06 / USB Ports / Mini-jack / Power Outlets

Two USB ports, a mini-jack and power outlet in the center console box support plug-andplay use of electronic devices. Additional power outlets are conveniently located in the center cluster for the front seat passenger, in the back of the center console box for rear seat passengers, and in the side of the luggage space.

รองรับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทุกรูปแบบ ติดตั้ง บริเวณกล่องคอนโซลกลางในตำแหน่งที่สะดวก ต่อการใช้ทั้งสำหรับผู้นั่งเบาะหน้าและเบาะหลัง นอกจากนี้ปลั๊กจ่ายไฟ ยังได้ติดตั้งบริเวณ ที่เก็บสัมภาระท้ายรถอีกด้วย



Manual sunshades on the rear door windows give rear seat passengers convenient control over heat and light. Eliminating gaps between the shades and window trim helps ensure no sun comes directly into the rear seats.

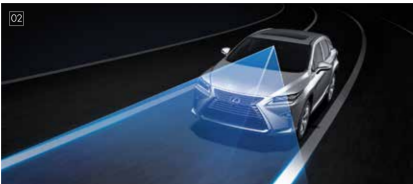
เพิ่มระดับความสบายสำหรับผู้โดยสารด้านหลัง เพื่อความเป็นส่วนตัว บังแสงแดดและความร้อน ออกแบบไม่ให้มีช่องว่างระหว่างม่านกับกระจก หน้าต่าง เพื่อป้องกันไม่ให้แสงแดดส่องเข้ามาได้

#### 08 / Rear Seats

The refined comfort of the rear seats is based on the spacious packaging that enables excellent seating posture and headroom, and a natural foot position for relaxed comfort. Seat recline and slide functions let passengers tailor their position to further enhance ride comfort.

ความสบายอย่างที่สุดของเบาะหลังมาจากพื้นที่ ที่กว้างขวาง การจัดวางท่านั่ง และพื้นที่เหนือศีรษะ รวมทั้งพื้นที่วางเท้า นอกจากนี้เบาะหลังที่ปรับและ เลื่อนได้ เพื่อให้ผู้นั่งสามารถปรับได้ตามต้องการ











# LEXUS SAFETY SYSTEM +

#### 01 / Pre-crash Safety System\*

When the radar and camera sensors detect a collision with a pedestrian, vehicle or obstacle ahead is likely, it alerts the driver and activates pre-crash brake assist when the driver depresses the brake

\*450h and 350 only

เมื่อสัญญาณเรดาร์และกล้อง ตรวจพบ ความเป็นไปได้ที่จะเกิดการชนทางเท้า รถยนต์ หรือสิ่งกีดขวางด้านหน้า ระบบจะส่งสัญญาณ เตือนคนขับ และสั่งการให้ระบบช่วยการเบรก ทำงานเมื่อคนขับเหยียบเบรก \*เฉพาะร่น 450h และ 350

#### 02 / LDA (Lane Departure Alert) with Steering Control\*

LDA with Steering Control alerts the driver with a sensory alert using steering wheel vibration or a buzzer, and on the multiinformation display if the system judges the vehicle is about to cross the lane markings without using the turn signals, and alert steering to avoid lane departure.\*1 \* 450h and 350 only

ระบบจะส่งสัญญาณเสียงเตือนคนขับ พร้อมแสดงข้อมูลบนจอแสดงข้อมูลการขับขี่ เมื่อระบบตรวจพบการขับออกนอกเลน โดยไม่มี การเปิดสัญญาณไฟเลี้ยว พร้อมสั่นเตือนที่ พวงมาลัย เพื่อป้องกันการขับออกนอกเลน\*1 \*เฉมาะรับ 450h และ 350

### 03 / Dynamic Radar Cruise Control\*

In addition to maintaining a constant speed, Dynamic Radar Cruise Control uses the radar and camera sensors to detect a vehicle When an approaching vehicle is detected, driving ahead and maintain an appropriate distance between vehicles at all speeds. \*450h and 350 Only

นอกจากคงระดับความเร็วรถให้คงที่แล้ว ระบบควบคุมความเร็ว ซึ่งใช้สัญญาณเรดาร์ จะทำการตรวจหารถยนต์ที่วิ่งอย่ด้านหน้า เพื่อรักษาระยะห่างที่เหมาะสมกับรถด้านหน้า ในทุกระดับความเร็ว

\*เฉพาะรุ่น 450h และ 350

#### 04 / Blind Spot Monitor System\*

When the quasi-millimeter-wave radars in the rear bumper detect vehicles in adjacent lanes that aren't visible in the door mirrors, the system activates a warning indicator in the relevant door mirror the moment a vehicle enters this blind spot. \*All models except 200t Luxury

เมื่อสัญญาณเรดาร์แบบ Quasi-millimeter ซึ่ง ติดตั้งบริเวณกันชนหลัง ตรวจพบว่ามีรถยนต์วิ่งอยู่ ในเลนข้างๆ โดยอยู่ในตำแหน่งที่ไม่อาจสังเกตเห็น ได้จากกระจกมองข้าง ระบบจะส่งสัญญาณเตือน บนกระจกมองข้างด้านนั้นๆ \*ทกร่น ยกเว้น 200t Luxury

#### 05/ RCTA (Rear Cross Traffic Alert)\*

To assist safe reversing, RCTA uses quasi-millimeter-wave radars in the rear bumper to detect approaching vehicles in difficult-to-see areas behind the vehicle. RCTA alerts the driver using a buzzer and indicator in the relevant door mirror. \*All models except 200t Luxury

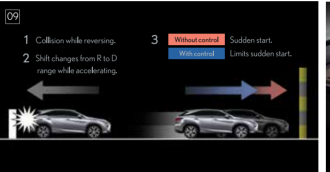
ขณะถอยรถ ระบบซึ่งใช้สัญญาณเรดาร์แบบ Quasi-millimeter ในกันชนหลัง จะตรวจหาว่า มีรถยนต์อยู่ในตำแหน่งที่ไม่อาจสังเกตเห็นได้ และ หากพบว่ามีรถอยู่ด้านหลัง ระบบจะส่งสัญญาณ เตือนด้วยเสียงและสัญลักษณ์บนกระจกมองข้าง ด้านนั้นๆ

\*ทุกรุ่น ยกเว้น 200t Luxury











## 06 / AHS (Adaptive High-beam System)\*

When the system detects a vehicle in front, it disables/enables 11 independent LEDs in each headlamp to optimize light distribution, so that the high beams do not directly illuminate preceding or oncoming vehicles when driving at night. While AHS is activated, the low beams are always on. \*450h and 350 only

เมื่อระบบตรวจพบรถยนต์ด้านหน้า ไฟ LED 11 ดวง ที่แยกอิสระในชุดไฟหน้าแต่ละข้าง จะปรับและ กระจายแสงให้เหมาะสมที่สด เพื่อไม่ให้ใฟสงส่อง ไปรบกวนรถด้านหน้า เมื่อขับรถในเวลากลางคืน และในขณะที่ระบบ AHS ทำงาน ไฟต่ำจะยังคง ส่องสว่างอยู่

\*เฉพาะรุ่น 450h และ 350

#### 07 / LED Wide-angle Cornering Lamps\*

Compact, bright and energy-efficient, the LED wide-angle cornering lamps provide additional illumination in the direction of travel, to the side and above, enhancing pedestrian visibility when turning at intersections.

\*All models except 200t Luxury

เพิ่มทัศนวิสัยและประหยัดพลังงาน ส่องสว่าง ให้เห็นทิศทางการขับขี่ทั้งด้านหน้าและด้านข้าง ช่วยให้สังเกตเห็นคนเดินเท้าได้ดียิ่งขึ้นขณะเลี้ยว บริเวณทางแยกต่างๆ \*ทุกรุ่น ยกเว้น 200t Luxury

### 08 / Panoramic view monitor\*

To help check the surroundings, the system shows a bird's-eye view of the vehicle on the EMV display, using a composite image taken by cameras mounted on the front, sides, and rear of the vehicle. In addition, a see-through view provides an image as seen through the body, and enables a specific point to be selected and enlarged for a more careful check.\*2

\*All models except 200t Luxury

เพื่อช่วยตรวจสอบสภาพแวดล้อมรอบด้าน โดยระบบจะแสดงสภาพมมสงของรถบน หน้าจอแสดงผล EMV โดยอาศัยกล้องซึ่งติดตั้ง บริเวณด้านหน้า ด้านข้าง และด้านหลังของรถ นอกจากนี้ยังสามารถขยายภาพเพื่อดูตำแหน่ง ที่ต้องการแบบเฉมาะเจาะจง เพื่อความปลอดภัย ยิ่งขึ้น\*<sup>2</sup>

\*ทุกรุ่น ยกเว้น 200t Luxury

### 09 / Drive-start Control

If an abnormal shift change from R to D, D to R, N to R, P to D, or P to R range is detected while accelerating, a warning is displayed in the multi-information display and power output is reduced to limit acceleration, helping to avoid a collision.

ถ้ามีการเปลี่ยนเกียร์แบบผิดปกติ จาก R ไป D, D ld R, N ld R, P ld D หรือ P ld R ในจังหวะที่มี การเร่งเครื่อง ระบบจะแสดงสัญญาณเตือนบนจอ Multi-information และลดกำลังของเครื่องยนต์ลง เพื่อช่วยหลีกเลี่ยงการชน

### 10 / SRS Airbags

The RX features dual-stage SRS airbags (Front seats), SRS knee airbag (Driver's seat), SRS cushion airbag (Front passenger's seat) that supports seatbelt restraint by lifting the front edge of the seat cushion during a frontal collision, SRS side airbags (Front and outboard rear seats), and SRS curtain shield airbags (Front and rear door windows).\*3

เลกซัส RX ได้ติดตั้งถุงลมเสริมความปลอดภัย ด้านหน้าแบบ Dual-stage SRS, ถุงลมเสริมความ ปลอดภัย SRS บริเวณหัวเข่าสำหรับคนขับ กุงลมเสริมความปลอดภัย SRS แบบหมอนสำหรับ ผ้โดยสารตอนหน้า ซึ่งช่วยเสริมการทำงานของ เข็มขัดนิรภัยโดยจะยกขอบด้านหน้าของเบาะขึ้น เมื่อเกิดการชนจากด้านหน้า, ถูงลมเสริมความ ปลอดภัยด้านข้างสำหรับด้านหน้าและข้างพนักเบาะ ด้านหลัง และถงลมเสริมความปลอดภัยแบบม่าน สำหรับหน้าต่างด้านหน้าและด้านหลัง\*3

\*\* The system may not operate properly depending on the weather, road and vehicle conditions or other factors. Be sure to read the Owner's Manual carefully. \*\* The area the cameras can show is limited. Be sure to visually check your surroundings before you proceed. \*\*
3\* The SRS athagas are supplemental devices to be used with the seatbelts. The driver and all passengers in the vehicle must wear their seatbelts properly at all times, Never install a rear-facing CRS (Child Restraint System) on the front passenger's seat. For a forward-facing CRS, it is recommended you use it in the rear seats. Please do not use accessories for the seats which cover the parts where the SRS side airbags should inflate. Such accessories may prevent the SRS side airbags from activating correctly, causing serious injury (Lexus genuine seat covers are specifically designed for models equipped with the SRS side airbags. To find out about availability in your area, please inquire at your local dealer). The photo shows all the SRS airbags activated for display purposes only (the SRS side airbag charbags only inflate on the side of the collision in an actual accident). For details on these and other important safety features, be sure to read the Owner's Manual carefully.

the Owner's Manual carefully.

\*1 ระบบดีกล่าวจะทำงานโดยชื่อยยู่กับสภาพอากาศ สภาพถบน สภาพของเราชนต์ และบัจจัยอื่นๆ ในขณะนั้น โปรดสีกษาฮ้อมูลจากคู่มือการใช้งาน ขุงสุด โปรดดรวจสอบ สาวารเวลส์จับสามารถหลายการเลือนสามารถใช้งาน ขุงสุด โปรดดรวจสอบ สกาวารเวลส์จับในขณะนั้นตัวเดือนที่จะเลือนที่ เมื่อความปลอดภัย รูป โปรดดรวจสอบ สกาวารเวลส์จับในขณะนั้นตัวเดือนกับ เห็น เมื่อความปลอดภัย รูป เป็นอุปกรณ์ที่ เป็นอุปกรณ์ที่สื่อเก็บสิ่นตามที่ เก็บสิ่นตารถึงแก้ได้ เป็นจับสิ่นตามที่ เป็นอุปกรณ์ที่สู่ใดเสารถจะและการที่ เป็นอุปกรณ์ที่สู่ใดเสารถจะและการที่สื่อเก็บสิ่นตารถึงแก้มาเลือน และครอดีดดัง เป็น เป็นอุปกรณ์ที่ เป็นอุปกรณ์ที่ เป็นอุปกรณ์ที่ รูปกรณ์ที่สู่ใดเสารถอนหน้า และควรดีดดัง เปราะเท็นที่ได้เป็นสามารถใช้เก็บสิ่นตามที่ เป็นอุปกรณ์ที่ รูปกรณ์ที่ เป็นอุปกรณ์ที่ รูปกรณ์ที่ เป็นอุปกรณ์ที่ เป็นอุ



A\_Front Mesh Grille / B\_Front Bumper / C\_Aluminum Wheels / D\_Door Mirrors / E\_Front Fender Emblems A\_กระจังหน้าแบบ F SPORT / B\_กันชนหน้า / C\_ล้ออลูมินัม / D\_กระจกมองข้าง / E\_สัญลักษณ์ F SPORT



 $F\_Meters \& \ Multi-information \ Display \ / \ G\_Steering \ Wheel \ / \ H\_Aluminum \ Pedals \ / \ I\_Shift \ Lever \ Knob \ / \ J\_Trim \ (Aluminum) \ / \ K\_Scuff \ Plates$ F\_บาตรวัดและจอ Multi-information / G\_พวงมาลัย / H\_แป้นเหยียบอลูมินัม / I\_หัวเกียร์ / J\_ซอบแผงประตู (อลูมินัม) / K\_สกัฟเพลท บันใดประตู

#### **F SPORT**





#### 01/Sound Generator\*

Heightening the emotion and excitement of sports driving, the sound generator boosts the sound pressure level in the engine air intake at different resonate frequencies, to generate a thrilling F SPORT engine note when you accelerate. \*350 only

เติมเต็มอารมณ์ความเร้าใจของการขับขี่สไตล์สปอร์ต จอแสดงผลแบบสี TFT ขนาด 8 นิ้ว สำหรับ ด้วยเสียงคำธามของเครื่องยนต์ และก้องกังวาล ในจังหวะเร่งเครื่อง ที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะในสไตล์ F SPORT จากเลกซัส \*เฉพาะรุ่น 350

#### 02 / F SPORT Front Seats

The front sports seats are the product of an innovative 'integrated foaming' manufacturing process. They provide a blend of refined comfort with firm support and excellent holding performance for sports driving.

เบาะหน้าแบบสปอร์ต ผลิตจากวัสดุพิเศษ "โฟมมิ่ง" ถ่ายทอดสมรรถนะแห่งสปอร์ตได้อย่างเต็มรูปแบบ หล่อขึ้นรูปแบบซิ้นเดียว นุ่มสบายยิ่งกว่า ธองธับ สรีระได้กระซับและมั่นคง เพื่อการขับขี่สไตล์สปอร์ต ตกแต่งด้วยวงแหวนสีเงินล้อมรอบและเข็มวัด ได้อย่างสมบูรณ์แบบ

### 03 / F SPORT Multi-information Display The 8-inch color TFT (Thin Film Transistor)

multi-information display heightens the immediacy of your F SPORT driving experience by displaying a G sensor with steering angle, and accelerator opening and brake hydraulic pressure bars.

แสดงข้อมูลการขับขี่ที่สมบูรณ์แบบในสไตล์ F SPORT แสดงผล G Sensor และองศาการเลี้ยว อัตราเร่ง บาร์วัดแรงดันเบรกแบบไฮดรอลิก

## 04 / F SPORT Meters

Dynamically displaying sports performance, the exclusive F SPORT analog tachometer features a large silver ring with an illuminated needle, and a precision digital speedometer and shift position/drive mode select indicators in the center.

ด้วยมาตรวัดรอบ F SPORT ขนาดใหญ่แบบอนาล็อก ส่องประกายแสงอย่างสวยงาม มาตรวัดความเร็ว แบบดิจิตอล พร้อมสัญลักษณ์เกียร์ / โหมดการขับขี่ ณ กึ่งกลางหน้าปัด

# EXTERIOR & INTERIOR

### COLORS

The noble elegance of intriguing exterior colors and distinctive trim combinations exude a seductive and glamorous depth befitting 'The Progressive Luxury SUV'.

ความสง่างาม ของ สีสันภายนอก และการตกแต่ง ที่โดดเด่น การผสมผสาน ที่นำสู่ ความสมบูรณ์แบบ และเสน่ห์ ที่ดึงดูดใจ 'ยนตรกรรม SUV ที่หรูหรา และล้ำหน้าที่สุด'



White Nova Glass Flake <083> \*F SPORT Only



Sonic Quartz <085> \*Premium, Luxury Only



Platinum Silver Metallic <1J4>



Sonic Titanium <1J7>



Black <212>



Graphite Black Glass Flake <223>



Red Mica Crystal Shine <3R1>



Sleek Ecru Metallic <4U7> \*Premium, Luxury Only



Amber Crystal Shine <4X2> \*Premium, Luxury Only



Deep Blue Mica <8X5>





20-inch Aluminum Wheels, (Trim Color Black)



20-inch Aluminum Wheels (Medium Gray)



18-inch Aluminum Wheels



20-inch Aluminum Wheels, (F SPORT Package)

20 COLORS 21

INTERIOR COLORS
<SEMI-ANILINE LEATHER>



Topaz Brown



Black

### <SMOOTH LEATHER>



Topaz Brown



Black

22 \*รูปตัวอย่างจากรุ่น 200t Luxury 23 \*รูปตัวอย่างจากรุ่น 450h

### <SMOOTH LEATHER(F SPORT PACKAGE)>



Dark Rose

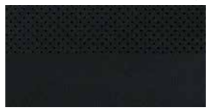


Black

COLORS

\*รูปตัวอยางจากรุ่น 200t F SPORT

## <SEMI ANILINE LEATHER>450h, 200t Premium





Black (Premium)

Topaz Brown (Premium)

<SMOOTH LEATHER>200t Luxury





Black (Luxury)

Topaz Brown (Luxury)

<SMOOTH LEATHER>350, 200t F SPORT





Black (F SPORT Package)

Dark Rose (F SPORT Package)

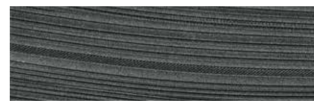
### ORNAMENT COLORS





Shimamoku (Premium) - Topaz Brown Only

Walnut (Premium) - Black Only





3D Film (Luxury) - Both Black and Topaz Brown

Aluminum (F SPORT) - Both Black and Dark Rose

## COLORS COMBINATION

|                                  | RX 200t |             |         |                    |         | RX 350    |         | RX 450h   |           |             |
|----------------------------------|---------|-------------|---------|--------------------|---------|-----------|---------|-----------|-----------|-------------|
| Grade                            | Luxury  |             | Premium |                    | F SPORT |           | F SPORT |           | Premium   |             |
| Exterior Color                   | Black   | Topaz Brown | Black   | Topaz Brown        | Black   | Dark Rose | Black   | Dark Rose | Black     | Topaz Brown |
|                                  | 3D Film |             | Walnut  | Shimamoku Aluminum |         | Aluminum  |         | Walnut    | Shimamoku |             |
| White Nova Glass Flake (083)     | -       | -           | -       | -                  | •       | •         | •       | •         | -         | -           |
| Sonic Quartz (085)               | •       | •           | •       | •                  | -       | -         | -       | -         | •         | •           |
| Platinum Silver Metallic (1J4)   | •       | •           | •       | •                  | •       | •         | •       | •         | •         | •           |
| Sonic Titanium (1J7)             | •       | •           | •       | •                  | •       | •         | •       | •         | •         | •           |
| Black (212)                      | •       | •           | •       | •                  | •       | •         | •       | •         | •         | •           |
| Graphite Black Glass Flake (223) | •       | •           | •       | •                  | •       | •         | •       | •         | •         | •           |
| Red Mica Crystal Shine (3R1)     | •       | •           | •       | •                  | •       | •         | •       | •         | •         | •           |
| Sleek Ecru Metallic (4U7)        | •       | •           | •       | •                  | -       | -         | -       | -         | •         | •           |
| Amber Crystal Shine (4X2)        | •       | •           | •       | •                  | -       | -         | -       | -         | •         | •           |
| Deep Blue Mica (8X5)             | •       | •           | •       | •                  | •       | •         | •       | •         | •         | •           |

| STANDARD SPECIFICATION<br>บิติและน้ำหนักรถ   | DIMENSION & WEIGHT  | Luxury  | RX 200t<br>Premium                                      | F SPORT                  | RX 350<br>F SPORT                                       | RX 450h<br>Premium  |
|--|---|---|---|--------------------------|---|---|
| กวามยาวโดยรวม (มม)   | Length (mm)   | ,   |   | 4890                     |   |   |
| าวามกว้างโดยรวม (มม)   | Width (mm)  |   |   | 1895                     |   |   |
| าวามสูงโดยรวม (มม)   | Height (mm)   |   | 16  | 90                       |   | 1685  |
| าวามยาวฐานล้อหน้า – หลัง (มม)  | Wheelbase (mm)  |   |   | 2790                     |   |   |
| าวามกว้างฐานล้อ (หน้า) (มม)  | Tread Front (mm)  |   |   | 1640                     |   |   |
| าวามกว้างฐานล้อ (หลัง) (มม)  | Tread Rear (mm)   |   |   | 1630                     |   |   |
| น้ำหนักตัวถังรถ (กก)   | Curb Weight (kg)  | 1890  | 0 - 1995  | 1965 - 2070              | 1980 - 2085   | 2105 - 2210   |
| น้ำหนักรถสุทธิ (กก)  | Gross Vehicle Weight (kg)   |   | 2500  |                          | 2575  | 2715  |
| ครื่องยนต์   | ENGINE  |   |   |                          |   |   |
| Js:inn   | Туре  |   | 8AR-FTS   |                          | 2GR-FKS V6 3.5 Aas<br>Four Cam 24 วาค์ว                 | 2GR-FXS V6 3.5 ลิ<br>Four Cam 24 วาศ                      |
| าวามจุกระบอกสูบ (ซีซี)   | Displacement (cc)   |   | 1998  |                          |   | 456   |
| กำลังสูงสุด (แรงม้า/รอบต่อนาที)  | Max. Output (Hp/rpm)  |   | 238/4800 - 5600   |                          | 300/6300  | 263/6000  |
| เรงบิดสูงสุด (นิวตันเมตร/รอบต่อนาที)   | Max. Torque (Nm/rpm)  |   | 350/1650 - 4000<br>EFI, D-4ST                           |                          | 370/4600 - 4700   | 335/4600  |
| ระบบเชื้อเพลิง   | Fuel System   |   |   | Fuel Injection           |   |   |
| ชนิดน้ำมันเชื้อเพลิง   | Fuel Type   | Iuuði   | ม 95 หรือ สูงกว่า (E10 หรือ E2                          | 0) Imuu                  | ไมนซิน 95 หรือ เ  | สูงกว่า (E10) <b>เ</b> ท่านั้น                            |
| มอเตอร์<br>มอเตอร์หน้า   | MOTOR   |   |   |                          |   |   |
| Jeinn  | Front Motor   |   |   |                          |   | Synchronous Alterno                                       |
|  | Туре  |   |   |                          |   | Current Motor<br>(Permanent Magnet                        |
| เรงดันไฟฟ้าสูงสุดในระบบ (โวล์ท)  | System Voltage (Volt)   |   |   | -                        |   | 650   |
| กำลังสูงสุด (กิโลวัตต์)  | Output (kW)   |   |   | -                        |   | 123   |
| เรงบิดสูงสุด (นิวตันเมตร)  | Torque (Nm)   |   |   | -                        |   | 335   |
| Jอเตอร์หลัง<br> buon   | Rear Motor  |   |   |                          |   | Sunchronous Alia  |
| Js:inn   | Туре  |   |   |                          |   | Synchronous Alterna<br>Current Motor<br>(Permanent Magnet |
| ำำลังสูงสุด (กิโลวัตต์)  | Output (kW)   |   |   |                          |   | 50  |
| เรงบิดสูงสุด (นิวตันเมตร)  | Torque (Nm)   |   |   | -                        |   | 139   |
| กำลังรวมทั้งระบบ (แรงม้า)*   | System Output (PS)*   |   |   |                          |   | 313 (230 Kw)  |
| ีฮบริดแบตเตอรี่  | HYBRID BATTERY  |   |   |                          |   |   |
| Js:inn   | Туре  |   |   |                          |   | Ni-MH (Nickel-Metal H                                     |
| สมรรถนะ  | PERFORMANCE   |   |   |                          |   |   |
| าวามเร็วสูงสุด (กม/ชม)   | Max. Speed  |   | 00  | 200                      |   |   |
| อัตราเร่ง 0-100 กม/ชม (วินาที)<br>อัตราการสิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย (กม/ลิตร)   | 0-100 km/h (sec) Avg. Fuel Consumption (km/l)   |   | 9.2   | 9.5                      | 10.20   | 7.7   |
| อะเร (การสนายสองนายนายอาเมสงเนสอ (กมว สะเร)<br>ค่าเอลี่ยมลเมิษ CO2 (กรับ/กม)   | Emission CO2 (Combined) (g/km)  |   | 189   | 195                      | 228   | 16.67   |
| มาตรฐานการปล่อยมลพิษ   | Emission Standard   |   | 107   | EURO 6                   | 220   | 139   |
| ์ครงสร้างรถ  | CHASSIS   |   |   | LOKO 0                   |   |   |
| ระบบรองรับ   | Suspension  |   | Coil Springs  | Gas-filled Shock Absorbe | ers Stabilizer Bar                                      |   |
| ระบบรองรับหน้า   | Front Suspension  |   |   | MacPherson Strut         | ,   |   |
| ระบบรองรับหลัง   | Rear Suspension   |   |   | Double Wishbone          |   |   |
| ระบบส่งกำลัง   | Transmission  | 6-speed Automatic   |   |                          | 8-speed Automatic +<br>Electromagnetic Control Coupling | E-CVT   |
| ระบบขับเคลื่อน   | Power Train   | FF (F-  | ont Wheel Drive)  | Active Torque C          | iontrol All-Wheel Drive                                 | E-Four  |
| ระบบบังคับเลี้ยว   | Steering System   | Rack & Pinion EPS (Electric Power   |   |                          |   | 21001   |
| ระบบเมรก (หน้า)  | Brake (Front)   | 328-mm Ventilated Discs   |   |                          |   |   |
| ระบบเบรก (หลัง)  | Brake (Rear)  |   |   | 338-mm Ventilated Dis    |   |   |
| รัศมีวงเลี้ยวแคบสุด (ล้อ) (เมตร)   | Minimum Turning Radius (Tire) (m)   |   |   | 5.8                      |   |   |
| าวามจุดังน้ำมัน (สิตธ์)  | Fuel Tank Capacity (L)  |   | 7   |                          |   | 65  |
| บาง  | Tires   | 235/65R18 SUMMER  | ·   |                          | R20 SUMMER  |   |
| อูปกรณ์ภายนอก  | EXTERIOR  | 2507 CONTO CONTO  |   | 2007 001                 | LEO OCTIVIER  |   |
| ง<br>กระจกหน้าตัดแสง UV พร้อมระบบดูดซับเสียง   | Windshield Green Glass ; Acoustic Green,<br>UV-Cut Function   | •   | •   | •                        | •   | •   |
| าระจกประตูหน้าตัดแสง UV พร้อมระบบดูดซับเสียง   | Front Door Window Glass ; Acoustic Green,   | •   | •   | •                        | •   | •   |
| ฯลังคา Moonroof  | UV-Cut Function  Moonroof ; Tilt / Slide  |   | -   | •                        | •   | •   |
| าลงคา Moonroof<br>ราวหลังคา  | Moonroot; Tilt / Slide<br>Roof Rail   |   | •   | •                        | •   | •   |
| ร เมาเสงหา<br>าระจกมองข้างเมร้อมไม่ไลี้ยวแบบเม้นได้ด้วยระบบไม่ม้า<br>ระบบไล่ผ้าด้วยความร้อน และไม่ส่องทางเข้ารถ  | Door Mirrors ; Side Turn Signal Lamp, Power<br>Folding, Foot Area Illumination, Heater  | •   | •   | •                        | •   | •   |
| ้ไม่เบรกดวงที่สาม  | High Mount Stop Lamp  | •   | •   | •                        | •   | •   |
| ระบบไฟส่องสว่าง  | LIGHTING  |   |   |                          |   |   |
| ไม่ส่องสว่าง   | Headlamp  | 1-LED   |   |                          | 3-LED   |   |
| ้ฟหน้าแบบปริบองศาการส่องสว่างในมุมต่ำ<br>มร้อมระบบปรับระดับสูง-ต่ำอัตโนมัติ  | Headlamp ; Auto Leveling Device Function  | Auto (Static)   |   | Auto (                   | (Dynamic)   |   |
| ระบบทำความสะอาดไฟหน้า  | Headlamp Cleaner  | -   | •   | •                        | •   | •   |
| ้ฟ Daytime Running Lights  | Daytime Running Lights  | •   | •   | •                        | •   | •   |
| ีฟตัดหมอกหน้า  | Front Fog Lamp  | •   | •   | •                        | •   | •   |
|  | Cornering Lamp  | -   | •   | •                        | •   | •   |
| ไม่ส่องมุมหน้ารถ   | INTERIOR  |   |   |                          |   |   |
| อุปกรณ์ภายใน   |   |   | เบาะหนัง  |                          | NIIUU F SPORT   | เบา:หนัง  |
|  | Seat Cover Material   | เบาะหนัง  |   | /F SD∕OPT                | Smooth Leather)   | (Semi-Aniline Leat  |
| <b>อุปกรณ์ภายใน</b><br>วัสดุหุ้มเบา:   | Seat Cover Material   | (Smooth Leather)  | (Semi-Aniline Leather)                                  |                          |   |   |
| <mark>อุปกรณ์ภายใน</mark><br>วิสดุหุ้มเบา:<br>ระบบเบาะคู่หน้าแบบปริบไฟฟ้า  | Seat Cover Material  Power Front Seat Adjuster  | (Smooth Leather)<br>8-way   | 10-way  | -                        | 8-way   | 10-way  |
| อุปกรณ์ภายใน<br>วิสดุหุ้มเบา:<br>ระบบเบา:คู่หน้าแบบปริบไฟฟ้า<br>ระบบรองรับแผ่นหลังสำหรับเบา:คู่หน้า  | Seat Cover Material  Power Front Seat Adjuster  Front Seat : Lumbar Support   | (Smooth Leather)<br>8-way<br>2-way  | 10-way<br>4-way   |                          | 2-way   | 4-way   |
| <mark>อุปกรณ์ภายใน</mark><br>วิสดุหุ้มเบา:<br>ระบบเบาะคู่หน้าแบบปริบไฟฟ้า  | Seat Cover Material  Power Front Seat Adjuster  | (Smooth Leather)<br>8-way   | 10-way  | lawn:                    |   | 4-way<br>เมาะคู่หน้า                                      |
| อุปกรณ์ภายใน<br>วิสดุหุ้มเขาะ<br>ระบบเขาะคู่หน้าแบบปรับไฟฟ้า<br>ระบบรองรับแผ่นหลังสำหรับเขาะคู่หน้า<br>ปุ่มบันกึกสำแหน่งแขาะ 3 สำแหน่ง สำหรับเขาะคู่หน้า   | Seat Cover Material  Power Front Seat Adjuster  Front Seat : Lumbar Support   | (Smooth Leather)  8-way  2-way เฉแาะที่นั่งผู้ขับชื่                              | 10-way<br>4-way<br>เบาะคู่หน้า                          | lawn:                    | 2-way<br>:ที่นั่งผู้ฮับซี่                              | 4-way<br>เมาะคู่หน้า                                      |
| อุปกรณ์ภายใน<br>วิสดุหุ้มเบา:<br>ระบบเบา:คู่หน้าแบบปริบไฟฟ้า<br>ระบบรองรับแผ่นหลังสำหรับเบา:คู่หน้า  | Seat Cover Material  Power Front Seat Adjuster  Front Seat : Lumbar Support  Front Seat Memory  Front Seat Heater & Air Ventilation   | (Smooth Leather)  8-way  2-way เฉมาะที่นั่งผู้ฮับซี่ (Driver Seat Only)           | 10-way<br>4-way<br>Iun:Ajkun<br>(Driver&Passenger Seat) | iaun:<br>(Driver         | 2-way<br>:ที่นั่งผู้ฮับซี่                              | 4-way<br>เกะคู่หน้า<br>(Driver&Passenger                  |
| อุปกรณ์ภายใน<br>วิสดุหุ้มเบาะ<br>ระบบเบาะคู่หน้าแบบปริบในไข้า<br>ระบบรองรับแผ่นหลังสำหรับเบาะคู่หน้า<br>ปุ่มบันทึกตำแหน่งเบาะ 3 ตำแหน่ง สำหรับเบาะคู่หน้า<br>บาะนั่งเมร้อบระบบปริบอากาศ (เบาะคู่หน้า)<br>บาะหลังสามารถเลื่อนและปรับระดับเมนักมิงหลัง<br>มร้อมมันเก็บมนักมิงได้ | Seat Cover Material  Power Front Seat Adjuster  Front Seat : Lumbar Support  Front Seat Memory  Front Seat Heater & Air Ventilation  Rear Seat Sliding and Redining Adjustments, Seatback Fold-down   | (Smooth Leather)  8-way  2-way  เฉเมาะที่นั่งผู้ฮับซี่ (Driver Seat Only)         | 10-way<br>4-way<br>Iun:Ajkun<br>(Driver&Passenger Seat) | iaun:<br>(Driver         | 2-way<br>:ที่นั่งผู้สินซี่<br>r Seat Only)              | 4-way<br>เกะคู่หน้า<br>(Driver&Passenger                  |
| อุปกรณ์ภายใน<br>วิสดุทุ้มเบาะ<br>ระบบเบาะคู่หน้าแบบปริบใฝน้า<br>ระบบรองรับแผ่นหลังสำหรับเบาะคู่หน้า<br>ปู่บบันทึกตำแหน่งแบาะ 3 ตำแหน่ง สำหรับเบาะคู่หน้า<br>บาะนั่งเมร้อบระบบปริบอากาศ (เบาะคู่หน้า)<br>บาะหลังสามารถเลื่อนและปริบระดับเมนักมึงเหลิง                           | Seat Cover Material  Power Front Seat Adjuster  Front Seat : Lumbar Support  Front Seat Memory  Front Seat Heater & Air Ventilation  Rear Seat Sliding and Redining Adjustments,  | (Smooth Leather)  8-way  2-way  เฉเมาะที่นั่งผู้ฮับซี่ (Driver Seat Only)         | 10-way<br>4-way<br>Iun:Ajkun<br>(Driver&Passenger Seat) | iaun:<br>(Driver         | 2-way<br>:ที่นั่งผู้สินซี่<br>r Seat Only)              | 4-way<br>เมาะคู่หน้า<br>(Driver&Passenger                 |
| อุปกรณ์ภายใน วัสดุหุ้มเบาะ ระบบเบาะคู่หน้าแบบปรับในไม้ว ระบบรองรับแผ่นหลังสำหรับเบาะคู่หน้า  | Seat Cover Material  Power Front Seat Adjuster  Front Seat : Lumbar Support  Front Seat Memory  Front Seat Heater & Air Ventilation  Rear Seat Sliding and Redining Adjustments, Seatback Fold-down  Rear Center Armrest : Cupholder, Storage | (Smooth Leather)  8-way  2-way  taun:ñúviðiðiði (Driver Seat Only)  Manual Remote | 10-way 4-way 10-sijriúh (Driver&Passenger Seat)         | laun:<br>(Driver         | 2-way<br>:ที่นั่งผู้สินซี่<br>r Seat Only)              | 4-way IU1:Ajriu'1 (Driver&Passenger \$                    |

| STANDARD SPECIFICATION  |  |            | RX 200t                     |            | RX 350              | RX 450h              |
|---|--|------------|-----------------------------|------------|---------------------|----------------------|
| อปกรณ์ภายใน   | INTERIOR   | Luxury     | Premium                     | F SPORT    | F SPORT             | Premium              |
| •<br>เระจกแต่งหน้า เมร้อมไม่ส่องสว่าง   | Vanity Mirrors & Lamp (Front Seats)                                      | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| สำหรับที่นั่งตอนหน้า)<br>ช่องเก็บของสำหรับคอนโซลกลางและช่องต่อเชื่อม                          | Center Console Box ; Audio Mini-jack, USB                                | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| สำหรับเครื่องเล่นเพลงแบบพกพา พร้อมช่องต่อ USB   |  |            |                             | •          | _                   | -                    |
| น่านบังแดดประตูหลัง   | RR Door Sun Shade  | -          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบปรับอากาศแร้อมปุ่มควบคุมอุณหภูมิแบบแยกอิสระ<br>สำหรับบริเวณที่นั่งตอนหน้าและระบบกรองอากาศ | Temperature with Clean Air Filter  | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ร:บบปรับสภามอากาศภายในห้องโดยสารแบบ Nano-e  |  | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบไฟส่องสว่างภายในห้องโดยสาร  | Interior Illumination System   | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบการทำงาน  | OPERATION  |            |                             |            |                     |                      |
| พวงมาลัยใฟฟ้าปรับระดับ 4 ทิศทาง   | Power Tilt & Telescopic Steering Column                                  | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบปรับเบา:/เมวงมาลัยอัตโนมัติเมื่อผู้ขับขี่<br>ขึ้น-ลงจากรถ (สำหรับที่นั่งด้านคนขับ)        | Seat/Steering Auto Return & Away System (Driver's Seat)                  | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ปุ่มควบคุมบนเมวงมาลัย   | Steering Wheel Control Switches  | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบควบคุมความเร็วอัตโนมัติ   | Cruise Control   | •          | •                           | •          | W/ Milli-           | wave Radar           |
| ระบบขับเคลื่อนด้วยใฟฟ้า (EV Mode)   | EV Mode  |            | -                           |            |                     | •                    |
| ระบบตัดการทำงานของเครื่องยนต์อัตโนมัติ  | Stop & Start System  | •          | •                           | •          |                     | -                    |
| ระบบสตาร์ทเครื่องยนต์อัจฉริยะ   | Smart Entry & Start System   | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| กุญเจแบบการ์ด   | Card key   | -          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบช่วยขอ  | Parking Assist System  EMV (Electro Multi-Vision) Display                | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| จอแสดงผลการสั่งงานผ่านปุ่มควบคุมกลาง  | 1 /  | _          | 8-inch                      |            |                     | 3-inch               |
| ระบบแผนที่นำทาง   | Navigation System  | -          | •                           | •          | •                   | •                    |
| กล้องมองภามด้านหลังขณะกอยจอด  | Back Camera  Back Monitor  | Pack Guida | •                           | Pana       | vamic               | •                    |
| จอแสดงภามเด้านหลังชณะกอยจอด<br>ระบบเชื่อมต่อไร้สาย  | Bluetooth  | Back Guide | •                           |            | oramic •            | •                    |
| ระบบขอมตอเรสาย<br>ระบบขาร์จใฟแบบใร้สาย  | Wireless Charger   | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบเปิด-ปิดฝากระโปรงหลังแบบใฟฟ้า   | Touchless Power Back Door  | -:-        | •                           |            |                     | •                    |
| ระบบเครื่องเสียง  | Audio System   |            | um Audio Surround Sound Sys | 12-speaker | Mark Levinson Surro | und Sound 15-speaker |
| ระบบความปลอดภัย   | SAFETY   |            |                             | ,          |                     |                      |
| ระบบเตรียมเมร้อมก่อนการชน (Pre-crash Safety)  | Pre-crash Safety System  |            | -                           |            | •                   | •                    |
| ระบบจัดการรวมไดนามิคของตัวรถ (VDIM)   | Vehicle Dynamics Integrated Management                                   |            | -                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบควบคมการทรงตัวของรถ (VSC)   | Vehicle Stability Control  | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบป้องกันการลื่นใกล (TRC)   | Traction Control   | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบเบรกแบบป้องกันล้อล็อค (ABS)   | Anti-lock Brake System   | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| พร้อมระบบกระจายแรงเบรกไฟฟ้า (EBD)   | with Electronic Brake Force Distribution                                 |            |                             |            |                     |                      |
| ระบบช่วยเบรก (BA)   | Brake Assist System  | •          | •                           | •          | Pre-                | crash                |
| ระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน   | Hill-start Assist Control  | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบเตือนแรงดันคมยาง  | Tire Pressure Warning  | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบช่วยเปลี่ยนเลน เมร้อมสัญญาณเตือนมุมอับสายตา   | Lane Change Assist with BSM  | -          | •                           | •          | •                   | •                    |
| สัญญาณเตือนด้านท้ายรถ ขณะถอยหลัง  | Rear Cross Traffic Alert (RCTA)  | -          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบช่วยรักษาช่องทางวิ่ง เมร้อมสัญญาณเตือน  | Lane Keep Assist (+LDA)  |            | -                           |            | •                   | •                    |
| ระบบปรับองศาของใฝห่องหว่างอัจฉริยะ  | Adaptive High-beam System  |            | -                           |            | •                   | •                    |
| ระบบคดแสงสะท้อนสำหรับกระจกมองหลังอัตโนมัติ  | Auto Anti-glare Inside Rear View Mirrors                                 | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบลดแสงสะท้อนสำหรับกระจกมองข้างอัตโนมัติ  | Auto Anti-glare Outside Rear View Mirrors                                | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ใฟเบรกจุกเจิน   | Emergency Brake Signal   | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ถุงลมเสริมความปลอดภัย SRS (สำหรับที่นั่งคนขับ)  | Dual Stage SRS Airbag (Driver's Seat)                                    | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| กุงลมเสริมความปลอดภัย SRS แบบคู่ (Twin-Chamber)<br>(สำหรับผู้โดยสารตอนหน้า)                   | Dual Stage SRS Airbag (Front Passenger's Seat) ;<br>Twin-chamber Type    | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| กุงคนเสริมความปลอดภัย SRS บริเวณหัวเช่า<br>(สำหรับที่นั่งผู้ขับขี่)                           | SRS Knee Airbags (Driver Seat)   | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ทุงลมเสริมความปลอดภัยใต้เบาะผู้โดยสาร<br>(สำหรับแบวหน้า)                                      | SRS Front Passenger Cushion Airbags                                      | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| กุงคมเศริมความปลอดภัย SRS ด้านข้าง<br>(สำหรับที่นั่งตอนหน้า)                                  | SRS Side Airbags (Front Seats)   | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ม่านกุงลมเสริมความปลอดภัย SRS   | SRS Curtain Shield Airbags   | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ระบบป้องกันการบาดเจ็บบริเวณกระดูกต้นคอ  | WIL (Whiplash Injury Lessening)  | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
|   | (Front Seats).  3 Point FIR Seatbelts with Pretensioners                 |            |                             |            | _                   | _                    |
| และลดแรงกระชาก (ส่ำหรับที่นั่งตอนหน้า)  | Force Limiters and Torsion Reduce (Front Seats)                          | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| เข็มขัดนิรกัยแบบ 3 จุด เมร้อมระบบดึงกลับ<br>(สำหรับที่นั่งตอนหลัง)                            | 3 Point ELR Seatbelts with Pretensioners,<br>Force Limiters (Rear Seats) | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| แท่นยึดสำหรับติดตั้งที่นั่งเด็กแบบ ISO FIX-Compliant<br>(สำหรับที่นั่งตอนหลัง)                | Anchor Bars for Fixing ISO FIX-Compliant<br>Child Seat (Rear Seat)       | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
| ร:บบป้องกันการโจรกรรมแบบ Immobilizer และ<br>Intrusion Sensor เมร้อมสัญญาณเตือนอัตโนมัติ       | Security System ; Immobilizer,<br>Intrusion Sensor with Auto Alarm       | •          | •                           | •          | •                   | •                    |
|   |  |            |                             |            |                     |                      |





1685mm <RX450h> 1690mm <RX350> <RX200t



- Toyota Motor Thailand reserves the right to after any details of specifications and equipment without notice. Details of specifications and equipment are also subject to change to suit local conditions and requirement. Please enquire with our Authorized Dealers for details.

  Note: Vehicles pictured and specifications detailed in this catalogue may vary from models and equipment available.

  Vehicle body color might differ slightly from the printed photos in this catalogue.

  Please see Owner's Manual for important cautions and instructions.
- \*Total system output from the engine and electric motors (using the battery), based on in-house measurements.
- บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด ขอสงวนศิทธิ์การเปลี่ยนแปลงข้อบุลและอุปกรณ์โดยไม่ต้องแจ้งให้กราบล่วงหน้า อาจมีการปรับรายละเอียดข้อบุลจำแมวและอุปกรณ์ให้เหมาะกับภาวะเวดล้อนและเงื่อนใชต่างๆ สำหรับรายละเอียดเมิ่มเติม กรุณาติดต่อผู้แทนจำหน่ายอย่างเป็นทางการ หมายเหตุ: รูปรถและรายละเอียดข้อบุลในแคตตาล็อกนี้ อาจแตกต่างกันตามรุ่นและอุปกรณ์ของรถ
   สีของรถที่ปรากฏในภามอาจแตกต่างจากสิจริงเนื่องจากระบบการมิมเม่
   กรุณาศึกษาการทำงานของอุปกรณ์ต่างๆ ของรถให้เกิจโดยละเอียดจากคู่มีอการใช้รถก่อนการใช้งาน เมื่อการใช้งานอย่างถูกต้องและประโยชน์สูงสุดของตัวท่านเอง

- \*กำลังรวมทั้งระบบจากเครื่องยนต์และมอเตอร์ใฝฟ้า (โดยใช้แบตเตอรี่) จากการทดสอบในโรงงาน

27

26