



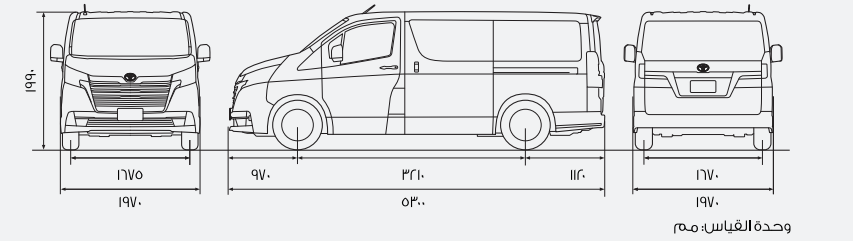
GRANVIA



غطاء المقاعد/ الزخرفة الداخلية

ألوان الجلد الفاخر من غرانفيا	الجلد العادي من غرانفيا		غطاء المقاعد
الجلد (مبطن)	الجلد	القمماش	
البنّي الفاتح الحيادي	أسود	أسود	
			الزخرفة الداخلية
خامة الخشب المختار	معدني أسود		

الأبعاد



المواصفات	GRHF-FL-RDTJHV	GDHF-FL-RDTJVV
عدد المقاعد (الأبواب)	٧,٦ (٥)	
الأبعاد والوزن		
الطول	٥٣٠٠	٥٣٠٠
العرض	١٩٧٠	١٩٩٠
الارتفاع	١٩٩٠	١٩٩٠
قاعدة العجلات	٣٢٦٠	٣٢٦٠
السطح الخارجي للعجلات	الأمامية	١٦٥٠
	الخلفية	١٦٧٠
	الأمامي	٩٧٠
البروز	الخلفي	١١٢٠
	الأمامي	١٧٥٠
المسافة الدنيا بين هيكل السيارة والأرض	١٧٥	١٧٥
وزن السيارة الإجمالي	٣٢٤٠	٣٢٤٠
سعة خزان الوقود	٦٥	٦٥
البنزين		
نوع ناقل الحركة	أوتوماتيكي ٦ سرعات	أوتوماتيكي ٦ سرعات
المكابح	الأمامية	مكابح على شكل قرص مهواة مع مك طاقمي ٢ سلتدر
	الخلفية	أضراس مهواة مع مك طاقمي سلتدر واحد
نظام التعليق	الأمامي	فوائدهم الضغط ماكفروسون
	الخلفي	طرز رباغي الوصلات مع قضيب عرضي
شريط الأتوارن	الأمامي/ الخلفي	شريط العزم الألي
نظام التوجيه		رف مسنن وترس
أدنى نصف قطر دوران	٥,٥	٥,٥
الإطارات	١٧٧TLA-٩ ٦-R1٧/٣٥	١٧٧TLA-٩ ٦-R1٧/٣٥
المحرك		
نوع المحرك	سعة ٢,٨ لتر من الديزل (GD-FTV)	سعة ٣,٥ لتر من البنزين (VGR-FKS)
عدد السلتدرات وشكلها	٤ سلتدر، خط متساوي	٦ سلتدرات على شكل V
إليه الصمام	١٦ صمام طراز DOHC	٢٤ صمام طراز DOHC مع نظام Dual VVT-i (توقيت الصمامات المتغير - الديزي) (VVT-i)
المسافة إلى القطر الداخلي	٣,٦٩٢	٣,٦٩٤
إزاحة الخياس	٢,٧٥٥	٣,٤٥٦
نسبة الإزاحة	١٥,٦	١١,٨
نظام الوقود	صفت مباشر	4S-D
القوة القصوى	حصان (كيلو واط) / دورة بالدقيقة	٢,٣٦٠ / (١٥٤٢) (١٥٤٢) / (١٥٤٢) ٣,٤٤٠ / (١٦٠٩) (١٦٠٩) / (١٦٠٩)
عزم الدوران الأقصى	كجم-م (نيوتن-متر) / دورة بالدقيقة	٢,٢٢٠ - ١٦٠٠ / (٤٢٠) ٤٢,٨ ٣,٢٤٠ - ١٦٠٠ / (٤٥٠) ٤٥,٩

* التوقيت صمامات متغير - ذكي عرض (VVT-i) ٢٠٠ ملوافق مع معايير EURO ٢ - ٣٠٠ ملوافق مع معايير EURO ٤-٤

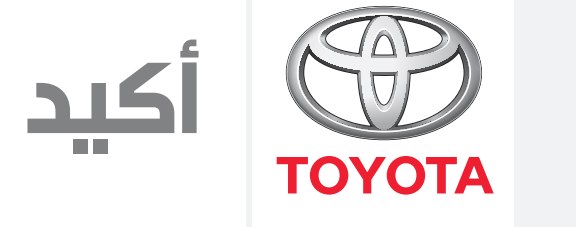
- يمكن إضافة مرآة أخرى أن يغور الأرقام في هذا الجدول.
- تحفظ بترقية تورونا بحق تعديل أي من تفاصيل المعدات والمواصفات بدون إشعار مسبق. تفاصيل المواصفات والمعدات قابلة للتعديل بغية الوفاء بالشروط والمتطلبات المحلية للحصول على معلومات حول أي من هذه التعديلات في منطقة يرحي الإرسال بأقرب وكيل لديك، ملاحظة: السيارات المصورة والمواصفات المفصلة في هذا الكتالوج قد تختلف عن الموديلات والتجهيزات المتوفرة في منطقتك.
- لون هيكل السيارة قد يختلف اختلافاً بسيطاً عن لون الصور الوارد في هذا الكتالوج.

الألوان الخارجية



أبيض لؤلؤي كريستالي لامع (V) / معدني فضي (IEV) / معدني زمادي (IG3) / أبيض لؤلؤي فاخر (RQD) / أسود (R2)

قد تختلف المركبات المصورة والمواصفات المذكورة في هذا الكتالوج حسب الطرازات والمعدات المتوفرة في منطقتك، يرجى الاستفسار عن تفاصيل المرآة المتوفرة في أقرب صالة عرض من الموزع المحلي الخاص بك.



TOYOTA MOTOR CORPORATION

1908/No.19T00000



سيارة صالون فاخرة من الطراز الأول

ترث سيارة غرانفيا (GRANVIA) الفاخرة مواصفات سيارة هاييس (HIACE) التي تم تصميمها وتحسينها على مدى أعوام كثيرة، ويفضل تصميمها الداخلي الذي يتسم بالراحة والراحة الفخمة التي تنعكس من خلال هيكل خارجي لا مثيل له، تدعم هذه المركبة إلى خوض غمار تجربة جديدة غنية بالسعادة المطلقة والراحة التي لا تضاهي.



١ مقعد السائق القابل للتعديل التآ مزود بمتكأ يعزز الشعور بالقيادة الفخمة والراحة في نفس الوقت.

٢ لإضفاء المزيد من الراحة على فئرة القيادة تم تزويد مقعد السائق بمساند تعزز راحة اليدين عند القيادة.

٣ أما الأبواب التقليدية المنزلقة فمجهزة بمصباح فتح الأبواب، وكذلك مصباح لتحديد خطواتك في الظلام يسبقك عليك ركوب السيارة والخروج منها حتى في المساء.



أهلاً بك في مقصورة الرفاهية المتناهية

يرحب التصميم الداخلي والخصوصي للمقصورة أشد الترحيب بركاب السيارة ويعزز لديهم الشعور براحة البال والأمان وكأنهم في دفة منزلهم الخاص.



١ تتميز المقصورة الجانبية بوجود صينية في متناول يدك ومنفذ USB وحامل أكواب.

٢ ويتم تزويد صف المقاعد الخلفية بصينية جانبية وحامل أكواب.

٣ تتميز وحدة التخزين المركزية بأماكن واسعة لوضع أدوات صغيرة الحجم ومنفذ USB في الخلفية.

٤ يتيح لك التكيف التلقائي إمكانية التحكم بدرجة الحرارة في الصف الأمامي والخلفي للمقصورة بشكل منفصل. وتتوفر كذلك مولدات أيون (ناتو) المسؤولة عن إزالة الجراثيم والروائح الكريهة.**

٥ حاجب للشمس قابل للطي يحجب أشعة الشمس المباشرة ويوفر المزيد من الراحة لركاب السيارة.

٦ مصابيح خاصة للقراءة ومصابيح إضاءة تعزز الشعور بالراحة داخل المقصورة.

* إن اسم نانو وعلامة الشعار هي علامات تجارية خاصة بشركة Panasonic Co., Ltd.
** قد لا يتفاعل نظام نانو بشكل فعال تبعاً لعوامل مثل درجة الحرارة والرطوبة، ومقدار تدفق الهواء واتجاهه.



وسائل راحة معززة لقيادة مذهلة

نسعى إلى توفير تجربة قيادة لا مثيل لها بفضل تقنيات سهلة الاستخدام وعالية الجودة لتعزيز أمان وراحة بال جميع الركاب.

تتمتع لوحة أزرار القياس بكسوة معدنية جميلة حول فتحات التبريد ويلمسات فاخرة من الخشب في أماكن متعددة من السيارة بما في ذلك عجلة القيادة والمقصورة الأمامية للراكب الأمامي لتضفي تبايناً جميلاً وأنيقاً.





7GR-FKS
فوه حصان 1777 / 1000 دورة بالدقيقة
2018 كغ / 6100 دورة بالدقيقة

1 تشكيلة المحركات

زودت السيارة بمحرك VGR-FKS يعتمد على 4S-D ونظام Dual VVT-i (توقيت الوقود وتعزير الهدوء داخل المقصورة، والمحرك الثاني 1GD-FTV مزود بشاحن توربيني وبمخفض حراري داخلي يساعد على إمكانية الأداء بشكل ديناميكي قوي ويعزز استهلاك الوقود في نفس الوقت والهدوء داخل المقصورة.

2 ناقل الحركة V سرعات (ECT)

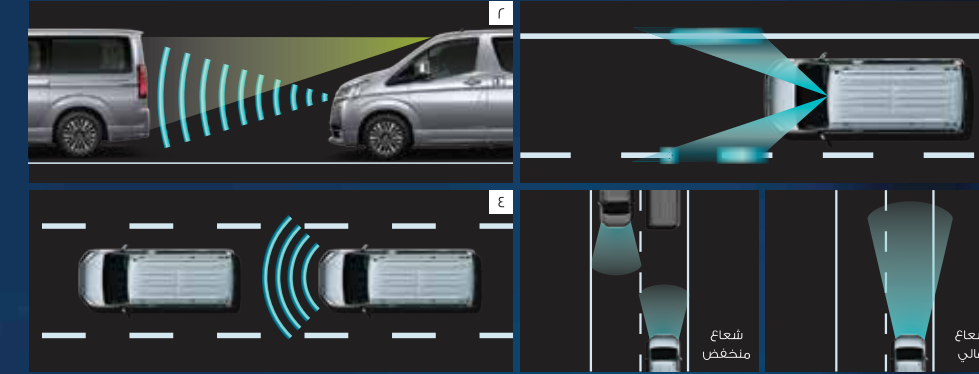
يمتاز ناقل الحركة الآلي 7 سرعات بمنطق تحكم منطور يعمل على القيادة عند الطلب، يحقق مستوى تحكم عالي بالسيارة وسلاسة وخفية في عملية البدء والتسارع مما يؤدي إلى اقتصاد ممتاز في استهلاك الوقود وأداء فعال للمحرك. كما يسمح لك ناقل الحركة بتعزيز متعة القيادة في الوضع اليدوي.

3 التعليق/ الفرامل

زودت الجهة الأمامية من السيارة بنظام تعليق أمامي من نوع ماكفرسون ونظام تعليق خلفي ملتف ذو 4 روابط للجهة الخلفية من السيارة مما يعزز التحكم السهل والسلس بالقيادة والتمتع برحلة هادئة ومرحة. ويؤدي استخدام الفرامل على شكل أسطوانات في الأمام والخلف على حد سواء إلى قوة كبح لا مثيل لها.

زودت الجهة الأمامية من السيارة بنظام تعليق أمامي من نوع ماكفرسون ونظام تعليق خلفي ملتف ذو 4 روابط للجهة الخلفية من السيارة مما يعزز التحكم السهل والسلس بالقيادة والتمتع برحلة هادئة ومرحة. ويؤدي استخدام الفرامل على شكل أسطوانات في الأمام والخلف على حد سواء إلى قوة كبح لا مثيل لها.

زودت الجهة الأمامية من السيارة بنظام تعليق أمامي من نوع ماكفرسون ونظام تعليق خلفي ملتف ذو 4 روابط للجهة الخلفية من السيارة مما يعزز التحكم السهل والسلس بالقيادة والتمتع برحلة هادئة ومرحة. ويؤدي استخدام الفرامل على شكل أسطوانات في الأمام والخلف على حد سواء إلى قوة كبح لا مثيل لها.



Toyota
Safety
Sense

تقدم GRANVIA بأفحة مبتكرة وفعالة من أنظمة السلامة™ Toyota Safety Sense والتي توفر دعم متكامل للأمان وسلامة السائقين وركاب السيارة على حد سواء.



ملتزمون بتوفير القوة والراحة على أي طريق

يفضل تشكيلة المحركات الموثوقة وأنظمة التعليق عالية الجودة والهيكل المبتين للسيارة نعدك بأن تشعر بالراحة والهدوء والأمان أثناء القيادة.

1 نظام مراقبة الخروج عن خط المسار

عندما يكتشف النظام احتمالية انحراف السيارة عن مسارها الصحيح، يقوم بتنبيه السائق من خلال الحلاق صفارة أو بواسطة اهتزاز عجلة القيادة أو على شاشة عرض المعلومات المتعددة.

2 نظام مراقبة الخروج عن خط المسار

عندما يكتشف النظام احتمالية انحراف السيارة عن مسارها الصحيح، يقوم بتنبيه السائق من خلال الحلاق صفارة أو بواسطة اهتزاز عجلة القيادة أو على شاشة عرض المعلومات المتعددة.

3 نظام الشعاع العالي التلقائي

يتيح نظام الشعاع العالي التلقائي القيادة الآمنة ليلاً عن طريق التبديل الفوري من شعاع مرتفع إلى منخفض عند اكتشاف أضواء مركبة قادمة أو المصابيح الخلفية لسيارة أمامية.

باقة مذهلة ومتطورة من مميزات السلامة والأمان

عند تصميم هذه السيارة وضعت تويوتا السلامة في مقدمة أولوياتها لحماية جميع الركاب في حالة وقوع أي اصطدام، فلن يكتمل استمتاعك بالقيادة من دون إجراءات السلامة الوقائية والتفاعلية المتطورة التي تستخدم أحدث التقنيات لمنتك راحة البال والثقة أثناء القيادة.



1 نظام التحكم بيد الدفع (Drive-start Control)

إذا تم رصد تبديل غير طبيعي للسرعات أثناء التسارع فإن نظام التحكم يمنع الإطلاق المفاجئ يساهم في تفادي الاصطدام.

2 التنبيه لحركة المرور العرضي في الخلف

يقوم هذا النظام بكشف السيارات القادمة ضمن المناطق التي يصعب رؤيتها من الوراء عند الرجوع للخلف.

3 أكياس هواء

للمساعدة على تقليل خطر إصابة الركاب عند حدوث اصطدام، فإن السيارة مجهزة بتسعة أكياس هواء (SRS) للمقاعد الأمامية وأكياس هواء للركبتين وأكياس هواء جانبية للمقاعد الأمامية وأكياس الحرج الستاري للأبواب والنوافذ الخلفية.

4 مرآة المنظر الخلفي الرقمية

من خلال هذه المرآة، يتم عرض الصور التي تم التقاطها بواسطة الكاميرا الخلفية في مرآة المنظر الخلفي، مما يسمح للسائق بالتحقق من المنظر الخلفي من دون وجود أي عوائق تحجب رؤيته مثل المقاعد الخلفية أو مساند الرأس أو حتى الركاب.

5 مرآة المنظر الخلفي الرقمية

من خلال هذه المرآة، يتم عرض الصور التي تم التقاطها بواسطة الكاميرا الخلفية في مرآة المنظر الخلفي، مما يسمح للسائق بالتحقق من المنظر الخلفي من دون وجود أي عوائق تحجب رؤيته مثل المقاعد الخلفية أو مساند الرأس أو حتى الركاب.



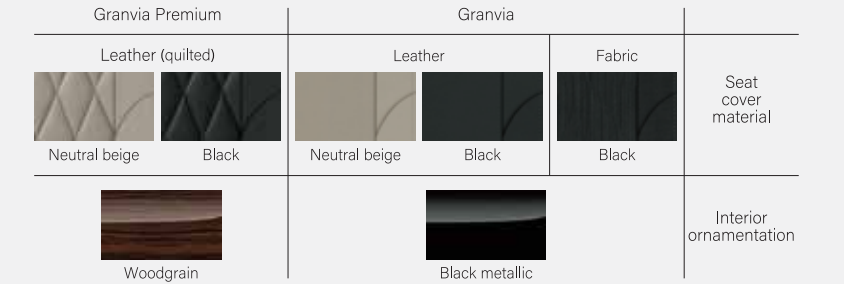


GRANVIA

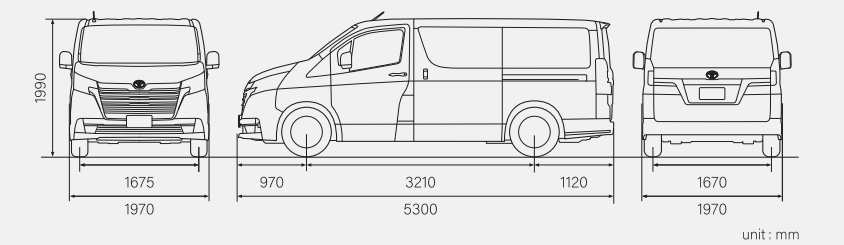


SPECIFICATIONS		GDH303L-RDTJYV	GRH303L-RDTJHV
Seating capacity (Doors)		7, 6 (5)	
DIMENSIONS & WEIGHT			
Overall	Length	mm	5300
	Width	mm	1970
	Height	mm	1990
Wheelbase		mm	3210
Tread	Front	mm	1675
	Rear	mm	1670
Overhang	Front	mm	970
	Rear	mm	1120
Minimum running ground clearance		mm	175
Gross vehicle weight		kg	3340
Fuel tank capacity		liters	65
CHASSIS			
Transmission type		6-speed automatic transmission	
Brakes	Front	Ventilated disc brake with floating caliper 2-cylinder	
	Rear	Ventilated disc brake with floating caliper 1-cylinder	
Suspension	Front	MacPherson strut	
	Rear	4-link with coil spring	
Stabilizer bar	Front / Rear	Torsion bar	
Steering gear type		Rack & pinion	
Min. turning radius	Tire	m	5.5
Tires		235/60R17	
ENGINE			
Engine type		2.8-liter diesel (1GD-FTV)	3.5-liter gasoline (7GR-FKS)
Number of cylinders & arrangement		4 cylinders, in-line	6 cylinders, V-type
Valve mechanism		16-valve DOHC	24-valve DOHC with Dual VVT-i (intake: VVT-iW*)
Bore x stroke	mm	92.0 x 103.60	94.0 x 83.0
Displacement	c.c.	2755	3456
Compression ratio	to 1	15.6	11.8
Fuel system		Common rail-type, direct injection	
Max. output	HP (kW) / rpm	154.2 (115) / 3600*2 160.9 (130) / 3400*3	277.6 (207) / 6000
Max. torque	kg-m (Nm) / rpm	42.8 (420) / 1600-2200*2 45.9 (450) / 1600-2400*3	35.8 (351) / 4600
<small>*1: Variable Valve Timing-intelligent Wide *2: Compliant with EURO 0-2 emission standards *3: Compliant with EURO 3-4 emission standards</small>			
<small>● Addition of extra features may change figures in this chart. ● Toyota Motor Corporation reserves the right to alter any details of specifications and equipment without notice. Details of specifications and equipment are also subject to change to suit local conditions and requirements. Please inquire at your local dealer for details of any such changes that might be required for your area. Note: Vehicles pictured and specifications detailed in this catalog may vary from models and equipment available in your area. ● Vehicle body color might differ slightly from the printed photos in this catalog.</small>			

SEAT COVER MATERIAL / INTERIOR ORNAMENTATION



DIMENSIONS



EXTERIOR COLORS



TOYOTA MOTOR CORPORATION

1908/No.19T00000

Vehicles pictured and specifications detailed in this catalog may vary from models and equipment available in your area. Please inquire at your local dealer for details on the availability of features.



A HIGH-END LUXURY LOUNGE

The high-end model GRANVIA inherits the HIACE heritage built over many long years. Its relaxing, elegant interior space, nestled within the gorgeous exterior, invites you to a new experience of pure delight and unmatched comfort.



The deck side trim features a convenient tray, a USB port and a bottle holder. **1**

A seat side tray and bottle holder are provided for the second row. **2**

The center console features storage spaces for small items and a USB port at the back. **3**

The automatic air conditioner enables front/rear independent temperature control. Ion (nanoe™) generators with a bacteria and odor removal effect**2 are available. **4**

Sunshades block direct sunlight and offer comfort for the passengers. **5**

Reading lamps and illumination lamps create a comfortable cabin environment. **6**

*1: The nanoe name and logo mark are trademarks of Panasonic Co., Ltd.
*2: The nanoe system may not operate sufficiently depending on factors such as the temperature, humidity, airflow volume and direction.



Power captain seats are equipped with an ottoman, creating a more high-end and relaxing cabin space. **1**

Large armrests for the power captain seats enhance seating comfort. **2**

The sliding door is equipped with a step lamp, while the door step is equipped with illumination, making entry and exit easy even at night. **3**



WELL-APPOINTED AMENITIES FOR GREAT EXPERIENCES

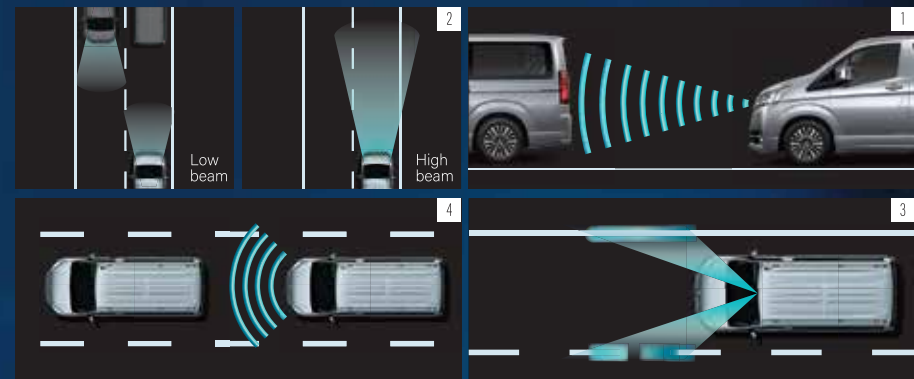
Aiming for a more pleasant experience during travel. All of the easy to use, high-quality equipment enhances the comfort of passengers.



The expansive instrument panel features metallic ornamentation on the air conditioner registers plus woodgrain ornamentation in multiple areas, including the steering wheel and front of the passenger seat, to give a high-quality impression.

WELCOME TO AN EXCLUSIVE ELEGANT SANCTUARY

The beautiful interior exudes a feeling of hospitality, enveloping passengers in peaceful privacy akin to being in their own room.

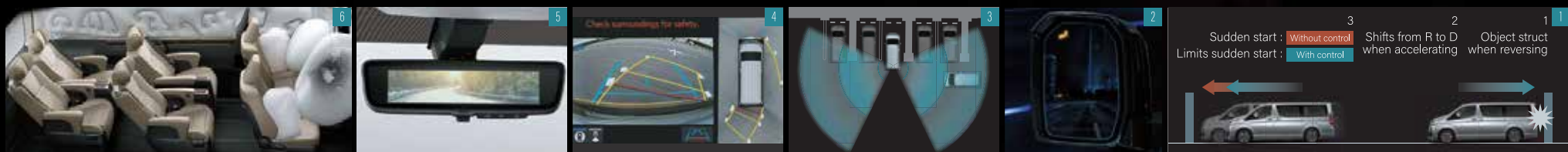


GRANVIA adopts the innovative integrated active safety features known as Toyota Safety Sense™ to provide multi-faceted support for the driver's and passengers' safety.



- 1 PRE-COLLISION SYSTEM**
Detects vehicles on the road ahead by using millimeter-wave radar and camera sensors and applies the brakes to help minimize collision damage.
- 2 AUTOMATIC HIGH BEAM**
Detects the lights of vehicles ahead and automatically adjusts the headlamps to low or high beam.
- 3 LANE DEPARTURE ALERT**
Detects white lane division lines on the road with a camera. In the event of a possible lane departure, LDA helps prevent unintentional lane changes by warning the driver with a buzzer and indicator plus steering wheel vibration.
- 4 ADAPTIVE CRUISE CONTROL**
Maintains a constant vehicle speed while automatically keeping a fixed distance from the preceding vehicle. (Operates at high speeds only)

- 1 DRIVE-START CONTROL**
Prevents sudden starts and acceleration when changing gears, helping to minimize possible damage.
- 2 BLIND SPOT MONITOR**
A vehicle in the outer mirror's blind spot during lane-changing turns the BSM's mirror indicator on to alert the driver.
- 3 REAR CROSS TRAFFIC ALERT**
The RCTA detects approaching vehicles in hard-to-see areas behind the vehicle when backing up.
- 4 PANORAMIC VIEW MONITOR**
The panoramic view that displays an overhead view of the vehicle helps you confirm the periphery of the vehicle that cannot be directly seen.
- 5 DIGITAL REARVIEW MIRROR**
In digital mirror mode, images captured by the rear camera are displayed in the rearview mirror. This allows the driver to check the rearward view without obstruction by rear-seat headrests and passengers.
- 6 AIRBAGS**
Nine SRS airbags are available, including driver and front-seat passenger airbags, a driver knee airbag, front side airbags, and front and rear curtain-shield airbags.



A SUITE OF ADVANCED SAFETY FEATURES

Active safety that's a step above the rest, plus passive safety that helps minimize possible damage. Equipped with advanced technology that provides security and peace of mind to passengers.

ENGINE LINE-UP

The 7GR-FKS engine adopts D-4S, Dual VVT-i (intake: VVT-iW) and other technologies to help simultaneously achieve excellent fuel economy and quietness. The 1GD-FTV engine adopts a turbocharger with intercooler, which helps produce powerful dynamic performance while enhancing fuel economy and quietness.

6-SPEED SUPER ECT

The 6-speed Super ECT (Electronically Controlled Transmission) delivers smooth, expert shifting that balances high fuel efficiency and engine performance. Sequential shift control also lets you experience the joy of manual driving.

SUSPENSION / BRAKES

MacPherson strut suspension is adopted for the front and a 4-link coil suspension for the rear, enhancing excellent handling stability as well as a quiet and superbly comfortable ride. The adoption of disc brakes for the front and rear yields excellent braking force.



COMMITTED TO POWER AND COMFORT ON ANY ROAD

The reliable engine line-up and high-quality suspension with optimal tuning ensure comfortable, quiet rides with a sense of security wherever you travel.

