



# FORESTER 森林人





## 所驭 随心

激情，总是迸发在随心释放之时；自由，唯有在随心掌控中，才真正得以感受。

FORESTER森林人进口新探索SUV，新增2.5L水平对置发动机（SUBARU BOXER），动力强劲，油耗更低，配合EyeSight视驭驾驶辅助系统，让操控及安全性能获得优越升级。

FORESTER森林人，以随心所“驭”的纯正驾驶乐趣，助您探索生活的无限疆域。



驾驭自如 不负信任



# EyeSight 视驭 驾驶辅助系统

EyeSight视驭驾驶辅助系统是通过双目立体摄像头立体有效地掌握环境状况，必要时进行主动制动的驾驶辅助系统。斯巴鲁很早就提出了提前预测危险、减轻碰撞伤害的“预防安全”理念，并以此为基础进行系统开发。保障驾乘人员的安全，同时带来安心愉悦的驾乘体验，是EyeSight视驭驾驶辅助系统不变的使命。

(2.0i AWD豪华版车型除外)



## EyeSight视驭驾驶辅助系统的功能

### 车道居中保持/前车跟车转向



### 预测危险，回避碰撞 防碰撞制动系统 (PCB)

当有碰撞危险情况时，提醒驾驶员注意。如果驾驶员没有进行回避操作，将进行主动制动，自动减速或者停车。如果与前车的速度差小于约60km/h，可以预防碰撞或者降低伤害。此外，FORESTER森林人还扩大了防碰撞制动系统的工作范围，避免在事故频发的十字路口发生碰撞。当汽车转弯方向有车辆、自行车或行人突然出现时，都会立刻触发防碰撞制动系统工作。\*1

### 控制转向，避免发生碰撞 紧急自动转向辅助功能\*2

在防碰撞制动系统难以避免碰撞发生时，系统在确定有足够避让空间的情况下，启动紧急自动转向辅助功能，从而回避碰撞危险。  
(仅2.5i AWD旗舰版EyeSight车型配备)

### 起步油门误操作预防功能



### 控制车距，从容应对拥堵 全车速自适应巡航控制系统 (ACC) \*3

在机动车专用道路上，在0km/h~180km/h的广域车速区间内，可以进行跟随行驶。即使在持续缓慢行驶时，也可以跟随行驶。减少对油门和刹车的非必要操作，让长途旅行更舒心愉悦。当前车停车时，可以通过主动制动，来减速或停车，并保持停车状态。\*4

### 进行辅助操控，可减轻驾驶员的疲劳 车道居中保持/前车跟车转向

通过与全车速自适应巡航控制系统 (ACC) 相结合，可以在较大的速度范围内 (0km/h~160km/h) 为加速、刹车、转向操作提供辅助。通过对车道线和前方车辆进行识别，在从堵车到高速巡航的各种场景中都能够大幅度减轻驾驶负担。

### 防止因误操作造成的突然加速 起步油门误操作预防功能



### 防止因误操作造成的突然加速 起步油门误操作预防功能

防止因误操作造成的突然加速，起步油门误操作预防功能通过检测前方的墙壁、篱笆等障碍物\*5后，当系统判断为起步误操作之后，立即通过警示音和警示信号进行提醒。同时控制发动机动力输出，缓慢起步。

### 辅助操控方向盘 车道偏离修正辅助\*3\*6

在机动车专用道路上以60km/h以上的速度行驶时，车辆如果发生车道偏离，这时方向盘转向辅助将启用，防止车辆偏离车道，为安全驾驶保驾护航。

### 辅助安全驾驶 警报与提示功能



当EyeSight视驭驾驶辅助系统检测到车辆摆动 (高速行驶时，约60km/h以上) 或者车道偏离 (约50km/h以上) 的情况时，EyeSight会通过警示音和警示信号来提醒驾驶员注意。同时，没有注意到前车起步，仍处于停车状态的情况时，会通过声音或者警示灯显示进行警告。

\*1当与前车的速度差大于约60km/h (行人约35km/h) 时，将无法避免这种超出EyeSight视驭驾驶辅助系统性能极限的碰撞发生。另外，即使与前车的速度差小于约60km/h (行人约35km/h)，因情况不同，也会有无法避免碰撞，或防碰撞制动系统 (PCB) 不启动的情况发生。\*2当没有足够的避让空间，或者避让方向有物体等障碍物时不启动。另外，当避让对象并非汽车、自行车、行人时也不启动。\*3全车速自适应巡航控制系统 (ACC) 及车道偏离修正辅助，是为了可以在机动车专用道路上的驾驶更加舒适而开发的驾驶辅助系统。请保持车距并按照法律规定的限速进行驾驶。\*4持续停车2分钟以上的情况，电子驻车器的停车保持功能将启动。停车状态保持功能，是通过和电子驻车器进行联动，可以长时间保持停车状态的系统。\*5因前方的墙壁、障碍物的形状，视角等不同，会有不启动的情况发生。\*6当判断车辆为司机操作或者系统无任何操作的情况下，功能将停用。

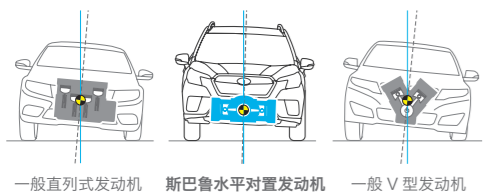
●切勿完全依赖EyeSight视驭驾驶辅助系统驾驶车辆。EyeSight视驭驾驶辅助系统的目的是辅助驾驶员在驾驶过程中做出更好的判断，从而降低事故或伤害的风险，同时帮助驾驶员减轻驾驶负担。并不是防止驾驶员走神 (比如左顾右盼、精神不集中等)，以及支持恶劣天气、视线不佳状态下驾驶的装置。该系统也不是在任何状况下都可以预防碰撞。驾驶时，驾驶员应时刻注意与前车的距离、周围的情况、以及驾驶环境，在必要时，进行制动等操作。请务必注意保持车距，安全驾驶。●EyeSight视驭驾驶辅助系统的识别性能与控制性能存在局限。●此外，请务必仔细阅读用户手册，其中记载了使用EyeSight视驭驾驶辅助系统时应注意的重要事项。●EyeSight视驭驾驶辅助系统的具体详情，请咨询当地经销商或访问官网。

# 斯巴鲁核心技术

斯巴鲁的核心技术诠释了斯巴鲁品牌的特点，这些核心技术使斯巴鲁汽车在行驶性能、舒适性和安全可靠性方面得到大幅度提升，并为您带来安心与愉悦的驾驶感受。

## 01 SUBARU BOXER 斯巴鲁水平对置发动机

斯巴鲁水平对置发动机 (SUBARU BOXER) 的特点是，左右对称的对置活塞在水平方向上进行往复运动，以抵消彼此的力量。因此，振动较少，发动机的运行非常流畅。同时，发动机的总高度较低、重量轻、结构紧凑，使车身重心更低，驾驶更为轻松舒适。新增2.5L水平对置发动机，动力更强劲油耗更低。



**自然平衡**  
气缸水平对向排列在曲轴两侧，让活塞在对向运动中消除彼此惯性的反作用，从而减少运动的振动，发动机振动频率更小，更平稳。



## 02 SYMMETRICAL AWD 左右对称全时四轮驱动系统

传动轴位于中心位置驱动呈直线左右对称排列在前后轴之间，车辆根据行驶状况自动调整前后轴的扭力分配，使各车轮均达到最佳的驱动状态。该系统为左右对称布局，平衡性能更好，乘坐更稳定，更安全。

## 03 SUBARU GLOBAL PLATFORM 斯巴鲁全球化平台

斯巴鲁全球化平台 (SUBARU GLOBAL PLATFORM) 是着眼于未来而构筑的汽车制造平台。该平台将支撑下一代斯巴鲁汽车。该平台多方面地提升了车辆安全性和操控感，为您带来畅快的驾驶体验的同时，也为您带来安心与愉悦的驾乘感受。

**带来驾驶乐趣**  
将车身、底盘等结构以及悬架系统进行优化，更低的重心，在保证行驶稳定的同时，大幅提升了操控性。

**乘坐舒适性**  
分散车身振动，抑制车身摇晃，大幅降低方向盘及地板的振动，通过改善安定器的装配位置，提升了减震器的性能。降低路面振动的同时，实现了安静舒适的驾乘体验。

**舒适的内部空间**  
减少了令人不快的振动和噪音，以确保所有乘客享受乘坐的乐趣。优化底盘结构，强化各连接部位。保证了车内的宽敞空间。前排座椅的靠背形状设计合理，使后排乘客不会感到压迫感。可以立体地实现包裹的座椅外形设计，增加了贴合感，并有效吸收振动。从而提升了车身整体的刚性，为乘客提供舒适的内部空间。

# 斯巴鲁全方位安全

斯巴鲁的安全理念源于飞机制造，每一个小细节都融入对安全的追求。保护车上所有驾乘人员的安全，是斯巴鲁造车的根本理念。一直以来，我们不断创新技术，以避免发生事故为目标，磨练汽车的基础性能，造就了高水平的全方位安全。



**初始安全**  
秉承斯巴鲁“以人为本”的造车理念，优化设计，减轻驾驶疲劳，集中精神安心驾驶。多种实用设置帮助驾驶者在各种情况下保持清晰良好的视野。

**主动安全**  
以左右对称全时四轮驱动系统 (Symmetrical AWD) 为核心，紧急转向时车身快速反应，躲避危险。在车辆急转弯或高速道路并线时，使车身更稳定，驾驶更安心。

**预防安全**  
EyeSight 视驭驾驶辅助系统等安全配置可检测周围状况，为安全驾驶提供支持。

**被动安全**  
在应对多种形式的碰撞下，吸收碰撞能量充分保护车内驾乘人员的安全，同时减轻对行人和其他车辆的伤害。



**01 高强度环形车架**  
车架采用高强度钢板设计，在事故发生时能够有效地吸收撞击能量，将撞击振动分散到各个方向，保护座舱区域，降低碰撞伤害。

**02 安全辅助约束系统—SRS安全气囊**  
FORESTER森林人的标准配置包括前排正面、前排侧面、帘式、膝部SRS安全气囊，能在发生碰撞时为乘客提供多方位保护。  
●SRS=Supplemental Restraint System [安全辅助约束系统] 儿童必须安排在后座。乘客必须使用安全带。其他关于SRS安全气囊的使用须知，请务必仔细阅读汽车使用说明书。另外，当车辆轻度碰撞时，安全气囊可能不会弹出。

**03 重视“驾驶视野”的基础设计**  
合理的驾驶位置、车窗高度，以及支柱角度，带来了全方位少死角的良好视野，轻松掌握周围状况。

**04 斯巴鲁后方盲区监测预警系统 (SRVD)**  
在变道或倒车时，内置于车身后部两侧的雷达传感器可以探测接近车身后方区域的车辆，并通过警示音来提醒驾驶者，避免发生碰撞。  
(2.5i AWD旗舰版EyeSight车型配备)  
●斜向停车时，有可能无法探测到从后侧方接近的车辆，可以检测到无撞击危险的车辆

**05 远光灯辅助系统 (HBA) \***  
夜间行车时，系统可以根据路况自动切换远光灯和近光灯，提升可见度和安全性。  
(2.5i AWD尊贵版EyeSight, 2.5i AWD旗舰版EyeSight车型配备)  
\*夜间行车车速超过30km/h时开启此功能；车速在20km/h以内时，系统自动默认为市区行驶模式，开启近光灯。

**06 灵活躲避危险**  
低重心设计、增强型悬架系统和刚度的改进，使车辆在采取避让行动时响应迅速灵敏，躲避危险。



### 驾驶员监测系统 (Driver Monitoring System)

通过专用摄像头检测到驾驶员注意力不集中, 或瞌睡时做出警示, 还可与面部识别系统联动, 分别对座椅位置和后视镜角度以及空调等进行自动设置。新增加的手势控制功能, 可以通过手势设定空调温度, 实现您与爱车的近距离互动。(2.5i AWD旗舰版EyeSight车型配备)

#### 手势控制功能

张开手掌, 温度调高、握拳则温度调低。驾驶员可通过手势来调节空调温度, 无需触控按键, 便可实现操作。减少了驾驶员在驾驶过程中的视线转移, 让驾驶更安全。

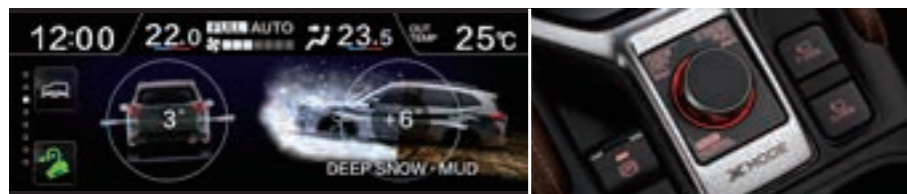


●驾驶员始终负责安全细心驾驶和遵守交通规则。切勿单独依靠驾驶员监测系统来进行安全驾驶。驾驶员监测系统的功能存在局限性。有关系统操作和局限性的完整细节, 请参阅车主手册。或咨询当地经销商。

#### X-MODE/陡坡缓降控制功能 (HDC)

升级版X-MODE, 可自信地应对各种路况, 例如冰雪、土路或砾石覆盖的路面, 可选择 [SNOW/DIRT] 模式; 在通过可能造成卡住轮胎的危险道路时, 选择 [DEEP SNOW/MUD] 模式, 例如深雪、泥土或干土\*1。此外, 陡坡缓降控制功能, 即使在湿滑坡道上也能保持恒定速度, 为您的驾驶创造更多安心。\*2

\*1 2.5i AWD旗舰版EyeSight配备两种模式X-MODE功能。\*2 驾驶员需要安全稳定的驾驶。陡坡缓降控制的有效性取决于许多因素, 例如车辆维护、天气、轮胎和道路状况。



图片为2.5i AWD旗舰版EyeSight

- 01 带自动水平控制系统的LED前大灯
- 02 18英寸铝合金轮毂 (2.5i AWD尊贵版EyeSight, 2.5i AWD旗舰版EyeSight车型配备)
- 03 LED前雾灯
- 04 带紧急制动警示灯的LED组合尾灯
- 05 车顶行李架
- 06 左右双区域独立自动空调系统 (2.5i AWD旗舰版EyeSight车型配备)
- 07 驾驶席座椅记忆和联动反转后视镜
- 08 前排椅背多口袋储物袋 (2.5i AWD旗舰版EyeSight车型配备)
- 09 后排空调出风口
- 10 后排座椅加热 (2.5i AWD旗舰版EyeSight车型配备)

### 车型配置

#### FORESTER森林人 2.5i AWD旗舰版EyeSight

无级变速器Lineartronic

- 尺寸: 长×宽×高: 4655mm×1815mm×1730mm
- 发动机: 水平对置, 4缸, 16气门, 双顶置凸轮轴 (DOHC), 缸内直喷
- 排量: 2498cc
- 发动机最大功率: 124kW (169PS) /5000~5800rpm
- 发动机最大扭矩: 252N·m (25.7kgf·m) /3800rpm



原野深邃绿



#### FORESTER森林人 2.5i AWD尊贵版EyeSight

无级变速器Lineartronic

- 尺寸: 长×宽×高: 4655mm×1815mm×1730mm
- 发动机: 水平对置, 4缸, 16气门, 双顶置凸轮轴 (DOHC), 缸内直喷
- 排量: 2498cc
- 发动机最大功率: 124kW (169PS) /5000~5800rpm
- 发动机最大扭矩: 252N·m (25.7kgf·m) /3800rpm



天际珠光蓝



#### FORESTER森林人 2.0i AWD豪华版/豪华版EyeSight

无级变速器Lineartronic

- 尺寸: 长×宽×高: 4655mm×1815mm×1730mm
- 发动机: 水平对置, 4缸, 16气门, 双顶置凸轮轴 (DOHC), 缸内直喷
- 排量: 1995cc
- 发动机最大功率: 113kW (154PS) /5800~6000rpm
- 发动机最大扭矩: 196N·m (20.0kgf·m) /4000rpm



珠光宝石黑  
2.0i AWD豪华版EyeSight



2.0i AWD豪华版EyeSight

## 规格

项目	车型	2.0i AWD		2.5i AWD		
		豪华版/豪华版EyeSight		尊贵版EyeSight 无级变速器Lineartronic	旗舰版EyeSight	
<b>发动机</b>						
水平对置四缸四冲程汽油发动机						
内径×冲程	mm	84.0 × 90.0		94.0 × 90.0		
排量	cc	1995		2498		
压缩比		12.5		12.0		
燃油系统		缸内直喷				
油箱容量	lit.	63				
燃油标号		92号或以上汽油				
<b>发动机性能</b>						
最大功率	kW(PS)/rpm	113(154)/5800-6000		124(169)/5000-5800		
最大扭矩	N·m(kgf·m)/rpm	196(20.0)/4000		252(25.7)/3800		
<b>油耗</b>						
WLTP综合工况油耗*1	L/100km	7.8		7.5		
<b>核心技术</b>						
左右对称全时四轮驱动系统形式		主动扭矩分配式				
<b>尺寸及重量</b>						
全长	mm	4655				
全宽	mm	1815				
全高	mm	1730				
轴距	mm	2670				
轮距	前	1565				
	后	1570				
空载最小离地间隙	mm	220				
行李箱容积(后排座椅放倒之后)*2	lit.	1747				
承载人数	人	5				
车重	kg	1548/1549		1575		
<b>传动轴</b>						
齿轮比	变速箱 模拟档位*3	D档	3.601-0.513		4.066-0.503	
		1档	—		—	
		2档	—		—	
		3档	—		—	
		4档	—		—	
		5档	—		—	
		6档	—		—	
		7档	—		—	
主减速比	倒车档	3.689		4.379		
		4.111		3.900		
<b>底盘</b>						
转向		电动助力转向系统				
悬架	前	麦弗逊式独立悬架				
	后	双叉横臂式独立悬架				
最小转弯半径	m	5.35				
制动器	前	通风碟形制动器				
	后	通风碟形制动器				
轮胎		225/60R17*4		225/55R18*4		

\*1 该油耗值为特定条件下测定所得,具体油耗会由于使用环境,驾驶方法等有所变化。 \*2 测量结果包含天窗。 \*3 变速箱模拟状态下的固定变速比。 \*4 配备非全尺寸备胎。

## 标准配置

项目	车型	2.0i AWD	2.5i AWD	
		豪华版/ 豪华版EyeSight	尊贵版EyeSight	旗舰版EyeSight
<b>外观</b>				
自动灯光控制系统		—	●	●
带自动水平控制系统的LED前大灯		●	●带日间行车灯	●带日间行车灯
随动转向大灯(SRH)		—	●	●
隐藏式大灯清洗装置		●	●	●
LED前雾灯		●	●	●
前后保险杠护罩		●	●	●银色涂装
车门下方护板		●	●	●银色涂装
电动折叠后视镜带LED转向灯		●	●	●银色涂装
防紫外线挡风玻璃及前门车窗玻璃		●	●	●
车门窗、后角窗及后背窗深色遮光玻璃		●	●	●
带紧急制动警示灯的LED组合尾灯		●	●	●
LED后雾灯		●	●	●
铝合金轮毂		17英寸	18英寸	18英寸
带固定孔的车顶行李架		●	●	●银色
车顶扰流器		●	●	●
<b>内饰</b>				
真皮方向盘		●银色缝线	●银色缝线	●银色缝线
真皮座椅*1		●黑色	●黑色	●棕色
前排座椅加热		●	●	●3档温度调节
后排座椅加热		—	—	—
驾驶席座椅8方向电动调节		●	●	●
前排乘客座椅8方向电动调节		—	—	●
驾驶席座椅记忆和后视镜位置记忆功能		●	●	●
前排椅背多口袋储物袋		—	—	●
60/40可放倒式后排座椅		●	●	●
后排座椅一键放倒功能		●	●	●
<b>舒适/设备</b>				
电动天窗		●	●	●
带自动升降及防夹功能的电动车窗		●	●	●
智能电动后车门		—	—	●
智能钥匙系统(带一键式点火启动)		●	●	●
自动落锁		●	●	●
后备箱照明灯		●	●	●
带化妆镜的遮阳板(驾驶席和前排乘客席)		●	●	●
后座杯托(与后座中央扶手一体)		●	●	●
12V电源输出端口		●	●	●
自动空调系统		●	●	—
左右双区域独立自动空调系统		—	—	●
后排空调出风口		●	●	●
前雨刷除冰装置		●	●	●
后视镜加热装置		●	●	●
感应式前雨刷器		—	●	●
间歇式后窗雨刷器		●	●	●
后窗定时除雾器		●	●	●
车载ETC		—	—	●
<b>娱乐/信息</b>				
音响-导航系统*2		●	●	●
百度CarLife智能手机互联功能*3		●	●	●
WeLink功能*4		●	●	●
蓝牙Bluetooth®*5系统		●	●	●
USB接口		●前排	●前排	●前排+后排
带多功能彩色显示器的仪表盘		●	●	●镀铬装饰
高级多功能彩色显示器		—/●	●	●
可调节方向盘		●	●	●
定速巡航系统		●	●	●

项目	车型	2.0i AWD	2.5i AWD	
		豪华版/ 豪华版EyeSight	尊贵版EyeSight	旗舰版EyeSight
<b>操控</b>				
X-MODE		●	●	●两种模式
陡坡缓降控制功能(HDC)		●	●	●
自动启停系统		●	●	●
自动驻车功能(AVH)		●	●	●
主动式扭矩引导系统(ATV)		●	●	●
车辆动态控制系统(VDC)		●	●	●
电子驻车制动系统		●	●	●
<b>安全系统</b>				
EyeSight视驭驾驶辅助系统*6		—/●*7	●*7	●
防碰撞制动系统(PCB)				
紧急自动转向辅助功能				
全车速自适应巡航控制系统(ACC)				
车道居中保持				
前车跟车转向				
车道偏离修正辅助				
起步油门误操作预防功能				
警报与提示功能				
斯巴鲁后方盲区监测预警系统(SRVD)				
远光灯辅助系统(HBA)		—	●	●
前方影像监测系统/侧方影像监测系统		—	—	●
带自动清洗功能的倒车影像系统		●	●	●
带手势控制功能的驾驶员监测系统(DMS)		—	—	●
SRS安全气囊[前排正面、前排侧面、帘式、膝部(驾驶席)]		●	●	●
连动反转后视镜		●	●	●
前排带双预紧装置和束力装置的3点式紧急锁止安全带(带锁止舌片)		●	●	●
带高度可调节的座椅安全带搭扣(驾驶席和前排乘客席)		●	●	●
后排座椅头枕		●	●	●
后排座椅3点式安全带(带锁止舌片)		●	●	●
4传感器4通路防抱死制动系统(ABS)		●	●	●
电子制动力分配系统(EBD)		●	●	●
刹车辅助系统(BA)/刹车优先系统(BOS)		●	●	●
胎压监测系统(TPMS)		●	●	●
ISO-FIX儿童安全座椅固定扣/儿童安全门锁		●	●	●
发动机防盗系统		●	●	●
倒车雷达*2		●	●	●

\*1 真皮座椅背面,两侧,头枕部分使用合成皮革。

\*2 由斯巴鲁汽车(中国)有限公司开发并加装。

\*3 需要手机预装百度CarLife软件,才可实现联动。

\*4 需要手机预装WeLink软件,才可实现联动。

\*5 蓝牙Bluetooth®是美国蓝牙技术联盟(Bluetooth SIG,Inc.)的注册商标。

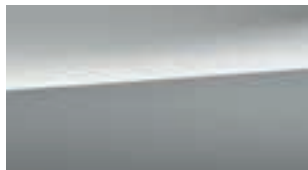
\*6 请务必仔细阅读使用说明书,关于EyeSight视驭驾驶辅助系统的使用注意事项均有记载。

\*7 紧急自动转向辅助功能除外。

## 外观颜色



水晶珠光白



耀目寒冰银



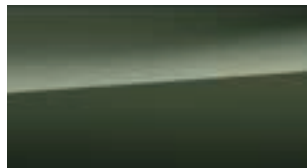
浅黛矿石灰  
(2.5i AWD尊贵版EyeSight,  
2.5i AWD旗舰版EyeSight)



珠光宝石黑



天际珠光蓝

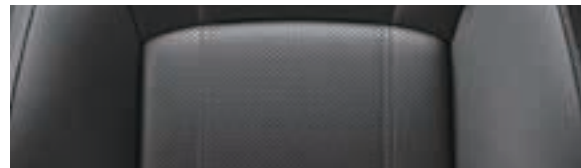


原野深邃绿  
(2.5i AWD尊贵版EyeSight,  
2.5i AWD旗舰版EyeSight)

## 座椅材质



真皮座椅(棕色)\*  
(2.5i AWD旗舰版EyeSight)

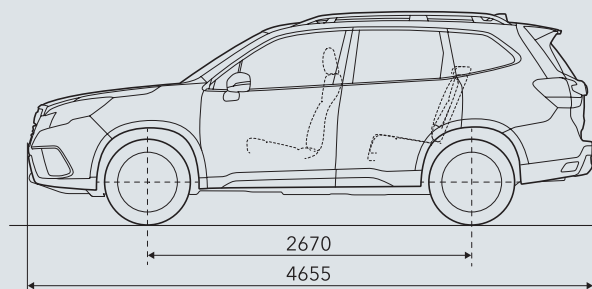
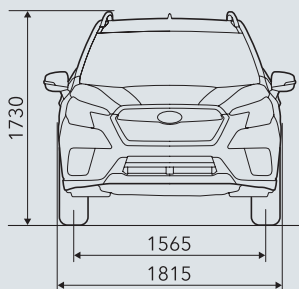


真皮座椅(黑色)\*  
(2.0i AWD豪华版/豪华版EyeSight, 2.5i AWD尊贵版EyeSight)

\*真皮座椅背面、两侧、头枕部分使用合成皮革。

## 车身尺寸

车身尺寸的测量基于斯巴鲁公司的标准测量方法。



单位: mm



- 斯巴鲁用户购车后, 最多可享5年/75,000km内15次免费基础保养
- 每6个月/5,000km可使用1次免费基础保养券



了解免费基础保养

[www.subaru-china.cn](http://www.subaru-china.cn)

斯巴鲁汽车(中国)有限公司

本手册所示的车辆装备、图片、配置仅供参考,选购时以实车为准,本手册所展示的车型和技术参数,制造商保留修改或停止生产的权利,恕不另行通知。



斯巴鲁  
官方微信



FORESTER森林人  
官方网站

经销商信息