FORESTER

SPECIFICATIONS

車名·型式		スバル・5AA-SKE				スパル・4BA-SK5				
		Touring X-EDITION X-BREAK Advance				SPORT XT-EDITION STI Sport / STI Sport Black Interior Select				
車種		2.0L DOHC 直噴+モーター(e-BOXER) 1.8L DOHC 直噴ターボ "DIT"								
		AWD(常時全輸駆動) リニアトロニック								
					シーアト	<u> </u>				
■寸法·重量·定員										
全長×全幅(mm)					4640 >	< 1815				
全高(mm)		1715 注1 1730 171			5 注1	1730	1715			
室内長(mm)*		2140 注2	2130	2140 注2			2130			
室内幅×室内高(mm)*		1545×1275 1545×12								
ホイールベース(mm)		2670								
トレッド[前/後](mm)					1565/					
最低地上高(mm)*						20				
車両重量(kg)	<u>注4</u>	1620<1640> 1	630(1640)	1640	1640<1660> 1570<1590> 5			1570〈1580〉		
乗車定員(名) 車両総重量(kg)	注/	1895〈1915〉 1	005/1015\	1915	1915〈1935〉			 1845〈1855〉		
	/土4	1073\1713/ 1	/03\1713/	1713	1713/1733/	1043/1003/		10+3/1033/		
■性能 最小回転半径(m)					5.	1				
			1.0	4	Э.	4	16.	5		
	·交通省審査値)◆ WLTC	18.6				13.6				
	「街地モード(WLTC-L)	11.2			13.6					
	BMモード(WLTC-M)		14.			14.3				
信	高速道路モード(WLTC-H)	16.0				15.2				
		アイドリングストップ装置/筒内直接燃料噴射装置/電動パワーステアリング/可変バルブタイミング/								
主要燃費向上対策		充電制御/自動無段変速機/ロックアップ機構付トルクコンバーター								
		ハイブリッドシステム								
■ステアリング・サスへ	ペンション・ブレーキ									
 ステアリング歯車形式					ラック&ヒ	ニオン式				
ステアリングギヤ比		13.5:1								
サスペンション[前輪/後輪]*		ストラット式独立懸架/ダブルウィッシュボーン式独立懸架								
主ブレーキ形式		2系統油圧式(倍力装置付)								
ブレーキ[前/後]		ベンチレーテッドディスク/ベンチレーテッドディスク								
駐車ブレーキ形式(後2	2輪制動)				電気	走走				
■エンジン										
			FB20 CB18							
型式·種類		水平対向4気筒								
		2.0L DOHC 16バルブ デュアルAVCS 直噴				1.8L DOHC 16バルブ デュアルAVCS 直噴ターボ "DIT"				
内径V行程(mm)		84.0×90.0				80.6×88.0				
内径×行程(mm) 総排気量(cc)		1995				1795				
総排丸重(cc <i>)</i> 圧縮比 *		12.5				10.4				
- Mil Charles Mil Charles		107(145)/6000			130(177)/5200-5600					
最大トルク[ネット] [N	<u> </u>	188(19.2)/4000			300(30.6)/1600-3600					
燃料供給装置	<u> </u>			筒内直接燃	以料噴射装置					
燃料タンク容量(L)			48 63							
燃料種類		無鉛レギュラーガソリン								
■モーター										
■			MA1·交流	司期電動機			_			
最高出力[kW(PS)]		10(13.6)								
最大トルク[N·m(kgf	·m)]		65(6							
■動力用主電池										
種類		リチウムイオン電池								
個数		32								
接続方式		直列								
			4.8	Ω						



FORESTER

SPECIFICATIONS

車名·型式	スパル・5AA-SKE			スバル·4BA-SK5			
	Touring	X-EDITION	X-BREAK	Advance	SPORT	XT-EDITION	STI Sport/ STI Sport Black Interior Selection
± 4	2.0L DOHC 直噴+モーター(e-BOXER)				1.8L DOHC 直噴ターボ "DIT"		
車種	AWD(常時全輪駆動)						
	リニアトロニック						

■トランスミッション

変速機形式	リニアトロニック(マニュアルモード付) 前進無段 後退1速				
変速比(第1速~第7速 / 第8速)	3.600~0.512 [マニュアルモード時 1速3.552 / 2速1.892 / 3速1.474 / 4速1.228 / 5速1.024 / 6速0.852 / 7速0.682] 注5	4.065~0.502 [マニュアルモード時 1)速4.065 / 2速2.600 / 3速1.827 / 4速1.377 / 5速1.061 / 6速0.836 / 7速0.667 / 8速0.559] 注5			
変速比(後退)	3.687	4.378			
減速比	3.900				

*社内測定値および社内型式名(方式名)

注1:ルーフレール装着車は+15mmとなります。 注2:ドライバーモニタリングシステム装着車は室内長が-10mmとなります。 注3:大型サンルーフ装着車は室内高が-15mmとなります。 注4:〈〉内はメーカー装着オプションを組み合わせて装着した場合の車両重量/車両総重量の最大値です。 各オプション組み合わせ装着の車両重量/車両総重量は販売店にお問い合わせください。 注5:マニュアルモード時の各変速ポジションにおける代表的な変速比です。

- ◆燃料消費率は定められた試験条件のもとでの数値です。したがって、実際の走行時には、気象、道路における交通の混雑の状態、運転方法に応じて燃料消費率が異なって きます。 ◆WLTCモードは、市街地、郊外、高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モードは信号や渋滞等の影響を 受ける比較的低速な走行を想定し、郊外モードは信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定、高速道路モードは高速道路等での走行を想定しています。
- ◆燃料消費率はインテリジェントモード時の数値です。
- ■エンジンの出力表示には、ネット値とグロス値があります。「グロス」はエンジン単体で測定したものであり、「ネット」とはエンジンを車両に搭載した状態とほぼ同条件で測定 したものです。同じエンジンで測定した場合、「ネット」は「グロス」よりも15%程度低い値(自工会調べ)となっています。
- ■DIT=Direct Injection Turbo ■リニアトロニック=フル電子制御自動無段変速機
- ■FORESTER、X´-BREAK、X-Edition、XT-EDITION、DIT、SUBARU GLOBAL PLATFORM、EyeSight、TouringAssist、Lineartronic、Active Torque Vectoring、 エックスモード、XMODE、SI-DRIVE、BOXER、e-BOXER、e-ACTIVE SHIFT CONTROL、AVCS、ECO-C 、エコシー、新環状力骨構造、アクセスキー、Welcome Lighting、New\SUBARU\SAFETYロゴマーク、アイサイトロゴマーク、アイサイト診断、アイサイト+プラス、STI、STIロゴ、安心と愉しさは株式会社SUBARUの登録 商標です。
- ■ThuleはThule Groupの登録商標です。
- ■製造事業者 株式会社SUBARU



