

Audi A6/Audi S6 Specifications 主要諸元

		A6 1.8 TFSI	A6 2.0 TFSI quattro	A6 3.0 TFSI quattro	S6
型式		ABA-4GCGY	ABA-4GCYPS	ABA-4GCRES	ABA-4GCTGA
ハンドル位置		右	右	右	左/右
寸法・重量	全長×全幅×全高(mm)	4,945×1,875×1,465[1,435*1]	4,945×1,875×1,465[1,435*1]	4,945×1,875×1,465[1,435*1]	4,945×1,875×1,445
	ホイールベース(mm)	2,910	2,910	2,910	2,910
	トレッド:フロント/リヤ(mm)	1,625/1,615	1,625/1,615	1,625/1,615	1,610/1,600
	最低地上高(mm)	150[120*1]	150[120*1]	150[120*1]	130
	車両重量(kg)	1,690[1,710*2]	1,780[1,800*2]	1,840[1,860*2]	2,010[2,030*2]
トランク容量(ℓ)VDA値	530	530	530	530	
乗車定員(名)	5	5	5	5	
駆動方式		フロントドライブ(前輪駆動)	クワトロ(フルタイム4WD)	クワトロ(フルタイム4WD)	クワトロ(フルタイム4WD)
性能	最小回転半径(m)	5.7	5.7	5.7	5.7
	JCO8モード燃費(km/ℓ)*3	15.4	13.6	12.9	10.1
	CO ₂ 排出量(g-CO ₂ /km)	151	171	180	230
	燃費向上対策	筒内直接噴射	筒内直接噴射	筒内直接噴射	筒内直接噴射
		電子スロットルバルブコントロール 可変バルブタイミングシステム 可変排気バルブリフトシステム エネルギーリカバリーシステム スタートストップシステム	電子スロットルバルブコントロール 可変バルブタイミングシステム 可変排気バルブリフトシステム エネルギーリカバリーシステム スタートストップシステム	電子スロットルバルブコントロール 可変バルブタイミングシステム 水冷式インタークーラー付スーパーチャージャー エネルギーリカバリーシステム スタートストップシステム	電子スロットルバルブコントロール 可変バルブタイミングシステム 気筒休止システム エネルギーリカバリーシステム スタートストップシステム
エンジン	エンジン型式	CYG	CYP	CRE	CTG
	総排気量(cc)	1,798	1,984	2,994	3,992
	エンジン種類	直列4気筒DOHCターボチャージャー	直列4気筒DOHCターボチャージャー	V型6気筒DOHCスーパーチャージャー	V型8気筒DOHCインタークーラー付ターボチャージャー
	ボア×ストローク(mm)	82.5×84.1	82.5×92.8	84.5×89.0	84.5×89.0
	圧縮比	9.6	9.6	10.8	10.1
	燃料供給装置	電子式	電子式	電子式	電子式
	最高出力[ネット]	140kW(190PS)/4,200-6,200rpm	185kW(252PS)/5,000-6,000rpm	245kW(333PS)/5,500-6,500rpm	331kW(450PS)/5,800-6,400rpm
	最大トルク[ネット]	320Nm/1,400-4,100rpm	370Nm/1,600-4,500rpm	440Nm/2,900-5,300rpm	550Nm/1,400-5,700rpm
	燃料タンク容量(ℓ)	65	65	65	75
	使用燃料	無鉛プレミアム	無鉛プレミアム	無鉛プレミアム	無鉛プレミアム
諸装置	トランスミッション	7速 Sトロニックトランスミッション	7速 Sトロニックトランスミッション	7速 Sトロニックトランスミッション	7速 Sトロニックトランスミッション
	変速比 1速/2速/3速/4速/ 5速/6速/7速/後退	3.187/2.190/1.517/1.057/ 0.738/0.557/0.432/2.750	3.692/2.150/1.406/1.025/ 0.787/0.625/0.519/2.944	3.692/2.150/1.406/1.025/ 0.787/0.625/0.519/2.944	3.692/2.150/1.406/1.025/ 0.787/0.625/0.519/2.944
	最終減速比 前軸/後軸	4.410/—	4.374/4.375	4.092/4.111	4.092/4.111
	サスペンション:フロント	5リンクダブルウィッシュボーンスタビライザーパー	5リンクダブルウィッシュボーンスタビライザーパー	5リンクダブルウィッシュボーンスタビライザーパー	5リンクダブルウィッシュボーンスタビライザーパー エアサスペンション
	サスペンション リヤ	トラバノイダルウィッシュボーンスタビライザーパー	トラバノイダルウィッシュボーンスタビライザーパー	トラバノイダルウィッシュボーンスタビライザーパー	トラバノイダルウィッシュボーンスタビライザーパー エアサスペンション
	ステアリング	ラック&ピニオン(1/4ワ)	ラック&ピニオン(1/4ワ)	ラック&ピニオン(1/4ワ)	ラック&ピニオン(1/4ワ)
	ブレーキ フロント	ベンチレーテッドディスク	ベンチレーテッドディスク	ベンチレーテッドディスク	ベンチレーテッドディスク
	ブレーキ:リヤ	ディスク	ベンチレーテッドディスク	ベンチレーテッドディスク	ベンチレーテッドディスク
	タイヤ	225/55 R17	245/45 R18	245/45 R18	255/35 R20

*1 [S lineパッケージ]および[S lineスポーツサスペンション]装着の場合です。 *2 [サンルーフ]装着の場合です。

*3 燃料消費率は国土交通省審査値。定められた試験条件のもとでの値です。実際の走行時には、使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。