

Audi A6 Avant/Audi S6 Avant Specifications 主要諸元

		A6 Avant 1.8 TFSI	A6 Avant 2.0 TFSI quattro	A6 Avant 3.0 TFSI quattro	S6 Avant
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)	4,955×1,875×1,495[1,465*1]	4,955×1,875×1,495[1,465*1]	4,955×1,875×1,495[1,465*1]	4,955×1,875×1,475
	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)	1,740[1,770*2]	1,830[1,860*2]	1,890[1,920*2]	2,060[2,090*2]
トランク容量(ℓ)VDA値	565-1,680	565-1,680	565-1,680	565-1,680	
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[15.2*2]	13.6	12.6	10.1
	CO ₂ 排出量(g-CO ₂ /km)	151[153*2]	171	184	230
	燃費向上対策	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	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	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 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	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 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 総排気量(cc) エンジン種類 ボア×ストローク(mm) 圧縮比 燃料供給装置 最高出力[ネット] 最大トルク[ネット] 燃料タンク容量(ℓ) 使用燃料	CYG 1,798 直列4気筒DOHCターボチャージャー 82.5×84.1 9.6 電子式 140kW(190PS)/4,200-6,200rpm 320Nm/1,400-4,100rpm 65 無鉛プレミアム	CYP 1,984 直列4気筒DOHCターボチャージャー 82.5×92.8 9.6 電子式 185kW(252PS)/5,000-6,000rpm 370Nm/1,600-4,500rpm 65 無鉛プレミアム	CRE 2,994 V型6気筒DOHCスーパーチャージャー 84.5×89.0 10.8 電子式 245kW(333PS)/5,500-6,500rpm 440Nm/2,900-5,300rpm 65 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	トラベゾイダルウィッシュボーンスタビライザーパー	トラベゾイダルウィッシュボーンスタビライザーパー	トラベゾイダルウィッシュボーンスタビライザーパー	トラベゾ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(パワー)	ラック&ピニオン(パワー)	ラック&ピニオン(パワー)	ラック&ピニオン(パワー)
	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 [パノラマサンルーフ]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。