

Technical Data

主要諸元

車名:メルセデス・ベンツ		A 180 スタイル (受注生産)	A 180	A 180 スポーツ	A 250 シュボルト 4MATIC	Mercedes-AMG A 45 4MATIC
車両型式		DBA-176042	DBA-176042	DBA-176042	DBA-176051	CBA-176052
低排出ガス車認定(平成17年基準)		☆☆☆☆75%低減レベル	☆☆☆☆75%低減レベル	☆☆☆☆75%低減レベル	☆☆☆☆75%低減レベル	☆☆☆50%低減レベル
低排出ガス車認定(平成21年基準)		—	—	—	—	—
平成27年度燃費基準達成車(JC08モード)*1		+20%達成	+20%達成	+20%達成	—(達成)	—
平成32年度燃費基準達成車(JC08モード)		達成	達成	達成	—	—
自動車グリーン税制優遇措置(自動車税)		75%軽減	75%軽減	75%軽減	—	—
新工コカー減税	自動車取得税	60%軽減	60%軽減	60%軽減	—	—
	自動車重量税	50%軽減	50%軽減	50%軽減	—	—
運転タイプ	ステアリング	右	右	右	右	右
	トランスミッション	電子制御7速A/T(7G-DCT)	電子制御7速A/T(7G-DCT)	電子制御7速A/T(7G-DCT)	電子制御7速A/T(7G-DCT)	電子制御7速A/T(7G-DCT)
駆動方式		前輪駆動(FF)	前輪駆動(FF)	前輪駆動(FF)	全輪駆動(4WD)	全輪駆動(4WD)
エンジン		エンジン型式	270	270	270M20	133
		種類・シリンダー数	DOHC 直列4気筒 ターボチャージャー付	DOHC 直列4気筒 ターボチャージャー付	DOHC 直列4気筒 ターボチャージャー付	DOHC 直列4気筒 ターボチャージャー付
		総排気量	cc	1,595	1,595	1,595
		ボア×ストローク	mm	83.0×73.7	83.0×73.7	83.0×92.0
		最高出力	kW /rpm (EEC)	90/5,000	90/5,000	160/5,500
				PS /rpm (EEC)	122/5,000	122/5,000
		最大トルク	N·m/rpm (EEC)	200/1,250~4,000	200/1,250~4,000	350/1,200~4,000
				kg·m/rpm (EEC)	20.4/1,250~4,000	20.4/1,250~4,000
		圧縮比		10.3	10.3	9.8
		燃料供給装置		電子制御式燃料噴射(直噴)	電子制御式燃料噴射(直噴)	電子制御式燃料噴射(直噴)
		使用燃料/燃料タンク容量	ℓ	無鉛プレミアム・ガソリン/50	無鉛プレミアム・ガソリン/50	無鉛プレミアム・ガソリン/56
重量・定員	車両重量*1	kg	1,430	1,430(1,460)	1,440(1,470)	1,530(1,560)
	乗車定員	名	5	5	5	5
性能	最小回転半径	m	5.1	5.1	5.1	5.1
	燃料消費率 JC08モード走行(国土交通省審査値)*1	km/ℓ	17.6	17.6	17.6	13.7(13.2)
主要燃費向上対策			アイドリングストップ機能 電動パワーステアリング 可変バルブタイミング 筒内直接噴射	アイドリングストップ機能 電動パワーステアリング 可変バルブタイミング 筒内直接噴射	アイドリングストップ機能 電動パワーステアリング 可変バルブタイミング 筒内直接噴射	アイドリングストップ機能 電動パワーステアリング 可変バルブタイミング 筒内直接噴射
環境情報	カーエアコン冷媒	種類:R134a/GWP値	使用量:650g/GWP値:1,430	使用量:650g/GWP値:1,430	使用量:650g/GWP値:1,430	使用量:670g/GWP値:1,430
	冷媒の環境影響度の低減	フロン排出抑制法における目標値/目標年度	目標値:GWP150/目標年度:2023年度	目標値:GWP150/目標年度:2023年度	目標値:GWP150/目標年度:2023年度	目標値:GWP150/目標年度:2023年度
寸法	全長	mm	4,300	4,300	4,355	4,370
	全幅	mm	1,780	1,780	1,780	1,780
	全高	mm	1,435	1,435	1,420	1,420
	ホイールベース	mm	2,700	2,700	2,700	2,700
	トレッド(前)	mm	1,555	1,555	1,545	1,555
	トレッド(後)	mm	1,550	1,550	1,545	1,560
	最低地上高	mm	110	110	100	100
	ラゲッジスペース(VDA方式)	ℓ	341~1,157	341~1,157	341~1,157	341~1,157
ブレーキ(前/後)		ベンチレーテッドディスク/ディスク	ベンチレーテッドディスク/ディスク	ベンチレーテッドディスク/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/ベンチレーテッドディスク
タイヤサイズ(前/後)		205/55R16/205/55R16	205/55R16/205/55R16	225/40R18/225/40R18	235/40R18/235/40R18	235/40R18/235/40R18

*1:()はパノラミックスライディングルーフ(オプション)装着時です。

■記載の諸元は予告なく変更することがありますのでご了承ください。また上記諸元表は道路運送車両法による自動車型式指定申請書数値を基に作成してありますので、メーカー発表の資料に記載されるものと異なる場合もあります。

■燃料消費率は、定められた試験条件での値です。お客様の使用環境(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。