

新型 GLC & GLC クーペ カタログ掲載内容一部変更のお知らせ

本カタログの内容に、一部変更がございます。下記の内容をご確認いただき、該当する項目のカタログ内容と合わせてご覧ください。

■カタログ掲載内容の変更

●「Technical Data(主要諸元)[欧州参考値]」について(Data Information 1-2、3-4ページ)

対象車種: Mercedes-AMG GLC 63 4MATIC+、Mercedes-AMG GLC 63 S 4MATIC+、Mercedes-AMG GLC 63 4MATIC+ クーペ、Mercedes-AMG GLC 63 S 4MATIC+ クーペ
・自動車型式指定の認証取得に伴い、「主要諸元」は欧州参考値ではなく、日本仕様の諸元値となります。詳細は下記の諸元表をご参照ください。

Technical Data -GLC & GLC Coupé-

車名:メルセデス・ベンツ	Mercedes-AMG GLC 63 4MATIC+	Mercedes-AMG GLC 63 S 4MATIC+	Mercedes-AMG GLC 63 4MATIC+ クーペ	Mercedes-AMG GLC 63 S 4MATIC+ クーペ
車両型式	CBA-253988	CBA-253989	CBA-253388	CBA-253389
低排出ガス車認定(平成17年基準)	☆☆☆50%低減レベル	☆☆☆50%低減レベル	☆☆☆50%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)	—	—	—	—
平成32年度燃費基準達成車(JC08モード)	—	—	—	—
自動車グリーン税制優遇措置(自動車税)	—	—	—	—
新エコカー減税 自動車取得税/自動車重量税	—/—	—/—	—/—	—/—
クリーンエネルギー自動車補助金	—	—	—	—
運転タイプ	ステアリング	右	右	右
トランスミッション	電子制御9速A/T	電子制御9速A/T	電子制御9速A/T	電子制御9速A/T
駆動方式	四輪駆動(4WD)	四輪駆動(4WD)	四輪駆動(4WD)	四輪駆動(4WD)
エンジン	エンジン型式	177	177	177
種類・シリンダー数	DOHC V型8気筒	DOHC V型8気筒	DOHC V型8気筒	DOHC V型8気筒
ツインターボチャージャー付	ツインターボチャージャー付	ツインターボチャージャー付	ツインターボチャージャー付	ツインターボチャージャー付
総排気量	cc	3,982	3,982	3,982
ボア×ストローク	mm	83.0×92.0	83.0×92.0	83.0×92.0
最高出力	kW(PS)/rpm(EEC)	350(476)/5,500~6,250	375(510)/5,500~6,250	350(476)/5,500~6,250
最大トルク	N·m(kgf·m)/rpm(EEC)	650(66.3)/1,750~4,500	700(71.4)/1,750~4,500	650(66.3)/1,750~4,500
圧縮比		10.5	10.5	10.5
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)	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/66	無鉛プレミアム・ガソリン/66	無鉛プレミアム・ガソリン/66
重量・定員	車両重量*	kg	2,010[2,040]	2,040[2,060]
乗車定員	名	5	5	5
性能	最小回転半径	m	5.9	5.9
燃料消費率 JC08モード走行(国土交通省審査値)	km/ℓ	9.0	8.8	9.0
主要燃費向上対策	アイドリングストップ機能 筒内直接噴射 可変バルブタイミング 電動パワーステアリング	アイドリングストップ機能 筒内直接噴射 可変バルブタイミング 電動パワーステアリング	アイドリングストップ機能 筒内直接噴射 可変バルブタイミング 電動パワーステアリング	アイドリングストップ機能 筒内直接噴射 可変バルブタイミング 電動パワーステアリング
環境情報	カーエアコン冷媒(大気放出禁止・廃棄時回収) 種類:R134a/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	使用量:630g 目標値:GWP150/目標年度:2023年度	使用量:630g 目標値:GWP150/目標年度:2023年度	使用量:630g 目標値:GWP150/目標年度:2023年度
寸法	全長	mm	4,675	4,740
全幅	mm	1,930	1,930	1,930
全高	mm	1,625	1,625	1,585
ホイールベース	mm	2,875	2,875	2,875
トレッド(前)/トレッド(後)	mm	1,660/1,650	1,660/1,650	1,660/1,650
最低地上高	mm	165	165	165
ラゲッジスペース(VDA方式)	ℓ	550~1,600	550~1,600	500~1,400
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	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	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)	265/45R20/295/40R20	265/40R21/295/35R21	265/45R20/295/40R20	265/40R21/295/35R21

*:[]はレザー・エクスクルーシブパッケージ装着時。

■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。

■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。

詳細は、メルセデス・ベンツ正規販売店にお問い合わせください。

メルセデス・ベンツ日本株式会社