

V 260 ロング 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(カタログ 裏表紙)

対象車種：V 260 ロング

・輸入自動車特別取扱制度(PHP制度)での認証取得に伴い、「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

主要諸元

車名:メルセデス・ベンツ	V 260 ロング
車両型式	ABA-447813
低排出ガス車認定(2005年基準)	—
低排出ガス車認定(2009年基準)	—
2015年度燃費基準達成車(JC08モード)	—
2020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)	—
エコカー減税	—
自動車取得税	—
自動車重量税	—
運転タイプ	右
ステアリング	電子制御7速A/T
トランスミッション	後輪駆動 (FR)
駆動方式	—
エンジン	274
エンジン型式	DOHC 直列4気筒ターボチャージャー付
種類・シリンダー数	—
総排気量	cc 1,991
ボア×ストローク	mm 83.0×92.0
最高出力	kW/rpm(EEC) 155/5,500
	PS/rpm(EEC) 211/5,500
最大トルク	N·m/rpm(EEC) 350/1,250~4,000
	kgf·m/rpm(EEC) 35.7/1,250~4,000
圧縮比*	9.8
燃料供給装置	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 / 70
重量・定員	kg 2,270
乗車定員	名 7
性能	m 5.6
最小回転半径*	—
燃料消費率 JCO8モード走行 (国土交通省審査値)	km/ℓ —
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
環境情報	カーエアコン冷媒(大気放出禁止・廃棄時要回収) 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: 950g 目標値: GWP150 / 目標年度: 2023年度
寸法	mm 5,150
全長	mm 1,930
全幅	mm 1,880
全高	mm 3,200
ホイールベース	mm 1,665
トレッド(前)	mm 1,645
トレッド(後)	mm —
最低地上高	ℓ 1,030~5,000
ラゲッジスペース	ベンチレーテッドディスク / ディスク 245/45R18 / 245/45R18
ブレーキ(前/後)	—
タイヤサイズ(前/後)	—

* PHP届出車は通常の型式指定車とは申請形態が異なります。このため、国土交通省届出値ではなく、参考値となりますので、ご注意ください。

■ 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。また上記諸元表は輸入自動車特別取扱制度(PHP制度)申請書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。

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