

Cクラス セダン&ステーションワゴン 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。

なお、Webサイト掲載の「諸元表/装備表カタログ」の諸元表の内容は、2020年2月12日付で修正・変更しております。

■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：C 180、C 180 アバンギャルド、C 180 ステーションワゴン、C 180 ステーションワゴン アバンギャルド

・上記対象車種の日本仕様の「燃料消費率」は、下記のように変更となります。

Technical Data -Sedan & Stationwagon-

主要諸元		C 180(受注生産)	C 180 アバンギャルド	C 180 ステーションワゴン(受注生産)	C 180 ステーションワゴン アバンギャルド
車名:メルセデス・ベンツ		C 180(受注生産)	C 180 アバンギャルド	C 180 ステーションワゴン(受注生産)	C 180 ステーションワゴン アバンギャルド
車両型式		5BA-205076C	5BA-205076C	5BA-205276C	5BA-205276C
運転タイプ	ステアリング トランスミッション	右 電子制御9速A/T	右 電子制御9速A/T	右 電子制御9速A/T	右 電子制御9速A/T
駆動方式		後輪駆動(FR)	後輪駆動(FR)	後輪駆動(FR)	後輪駆動(FR)
エンジン	エンジン型式	264	264	264	264
	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	1,496	1,496	1,496	1,496
	ボア×ストローク	80.4×73.7	80.4×73.7	80.4×73.7	80.4×73.7
	最高出力	115(156)/5,300~6,100	115(156)/5,300~6,100	115(156)/5,300~6,100	115(156)/5,300~6,100
	最大トルク	250(25.5)/1,500~4,000	250(25.5)/1,500~4,000	250(25.5)/1,500~4,000	250(25.5)/1,500~4,000
	圧縮比	10.3	10.3	10.3	10.3
	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	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	無鉛プレミアム・ガソリン/66
重量・定員	車両重量*1	1,490	1,510(1,550)/(1,540(1,580))	1,550	1,570(1,610)/(1,600(1,640))
	乗車定員	5	5	5	5
性能	最小回転半径	5.1	5.1	5.1	5.1
	WLTCモード	—	—	—	—
	燃料消費率 市街地モード(WLTC-L)	—	—	—	—
	(国土交通省審査値)	—	—	—	—
	郊外モード(WLTC-M)	—	—	—	—
	—	—	—	—	—
	高速道路モード(WLTC-H)	—	—	—	—
	—	—	—	—	—
	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	カーエアコン冷媒の種類(GWP値*2)/使用量	R134a(1,430*3)/630	R134a(1,430*3)/630	R134a(1,430*3)/630	R134a(1,430*3)/630
寸法	全長*1	4,690	4,690(4,705)	4,705	4,705(4,720)
	全幅	1,810	1,810	1,810	1,810
	全高	1,445	1,425	1,455	1,440
	ホイールベース	2,840	2,840	2,840	2,840
	トレッド(前)*1	1,565	1,565(1,575)	1,565	1,565(1,575)
	トレッド(後)	1,550	1,550	1,550	1,550
	最低地上高(社内測定値*4)	130	120	130	120
	トランク/ラゲージスペース (VDA方式)	455	455	440~1,480	440~1,480
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/ディスク
タイヤサイズ(前/後)*1		225/55R16/225/55R16	225/50R17/225/50R17(225/45R18/245/40R18)	225/55R16/225/55R16	225/50R17/225/50R17(225/45R18/245/40R18)

*1:()はパノラマックスライディングルーフ(オプション)装着時、()はAMGライン(オプション)装着時。

*2:GWP=Global Warming Potential(地球温暖化係数)。
*3:700mmにおいて、カーエアコン冷媒は、2023年度までにGWP150以下(対象の乗用車における国内向け年間出荷台数の加重平均値)にすることを求められております。

*4:実際の車両を使用した実測値のため、燃料量などの車両状況により誤差が生じる場合があります。あらかじめご了承ください。

■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。また上記諸元表は運路運送率両法による自動車型式指定申請書類を基に作成しておりますので、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、渋滞など)や運転方法(急発進、エアコン使用など)に応じて燃料消費率は異なります。

■WLTCモードは、市街地、郊外、高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モードは、信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定し、郊外モードは、信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定、高速道路モードは、高速道路等での走行を想定しています。

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。