

7. ディーゼル乗用車燃費

(4) 輸入自動車(10・15モード)

当該自動車の製造又は輸入の事業を行う者の氏名又は名称

メルセデス・ベンツ日本株式会社

ディーゼル乗用車

目標年度(平成17年度)

車名	通称名	型式	原動機		変速装置 の型式及び 変速段数	車両重量 (kg)	乗車定員 (名)	10・15モード			主要 燃費 改善 対策	その他燃費値の異なる要因			(参考) 低排出 ガス認定 レベル	燃費基準 達成・向上 達成レベル
			型式	総排 気量 (L)				燃費値 (km/L)	1km走行 における CO2排出量 (g-CO2/km)	燃費 基準値 (km/L)		主要排 出ガス 対策	駆動 形式	その他		
メルセデス・ベンツ	E350 BlueTEC	LDA-212024C	642	2.986	7AT(E,LTC)	1840～2010	5	<u>13.2</u>	196	10.8	D, FI, IC	CCO,DF, SCR,EGR,	R			120
		LDA-212024	642	2.986	7AT(E,LTC)	1910～1970	5	<u>13.2</u>	196	10.8	D, FI, IC	CCO,DF, SCR,EGR,	R			120
	E350 BlueTEC	LDA-212224C	642	2.986	7AT(E,LTC)	1890～2000	5	<u>13.4</u>	193	10.8	D, FI, IC	CCO,DF, SCR,EGR,	R			120
	ステーションワゴン	LDA-212224C	642	2.986	7AT(E,LTC)	2020	5	<u>12.4</u>	209	9.8	D, FI, IC	CCO,DF, SCR,EGR,	R			125
		LDA-212224	642	2.986	7AT(E,LTC)	1980～2000	5	<u>13.4</u>	193	10.8	D, FI, IC	CCO,DF, SCR,EGR,	R			120
		LDA-212224	642	2.986	7AT(E,LTC)	2020～2040	5	<u>12.4</u>	209	9.8	D, FI, IC	CCO,DF, SCR,EGR,	R			125

(注)JC08モード燃費値を有する車両については、10・15モード燃費値に下線を引いています。