## ディーゼル貨物自動車

目標年度(平成17年度)

															- Pro 1 12	又(1)%17 干汉/		
			原動機							10・15モード 1km走行			主要	その他燃費値の異なる要因			(参考)	燃費
車名	通称名	型式	型式	総排 気量 (L)	変速装置の 型式及び 変速段数	車両重量 (kg)	最大積載量 (kg)	車両総重量 (kg)	自動車の 構造		における CO2排出量 (g -CO2/km)		燃費 改善 対策	主要排 出ガス 対策	駆動 形式	その他	低排出 ガス認定 レベル	基準 達成 レベル
ニッサン	キャラバン	LDF-VWE25	ZD30	2.953	5MT	1870~1970	1000~1250	3090~3345		<u>9.4</u>	279	/	D,FI,TC,IC,P,CN	CCO,EGR,DF	R			燃費基準無し
		LDF-VWE25	ZD30	2.953	4AT(E·LTC)	1880~2000	1000~1250	3040~3355		<u>8.9</u>	294	/	D,FI,TC,IC,P,CN	CCO,EGR,DF	R			燃費基準無し
		LDF-CWGE25	ZD30	2.953	5MT	1940~1970	1200~1250	3305~3385		<u>9.4</u>	279	/	D,FI,TC,IC,P,CN	CCO,EGR,DF	R			燃費基準無し
		LDF-CWGE25	ZD30	2.953	4AT(E·LTC)	1950~2010	1000~1250	3080~3395		<u>8.9</u>	294	/	D,FI,TC,IC,P,CN	CCO,EGR,DF	R			燃費基準無し
		LDF-CWGE25	ZD30	2.953	4AT(E·LTC)	2020~2070	1000	3120~3235		<u>8.4</u>	312	/	D,FI,TC,IC,P,CN	CCO,EGR,DF	R			燃費基準無し
		LDF-VWME25	ZD30	2.953	4AT(E·LTC)	1980~2010	1000	3040~3190		<u>8.6</u>	305	/	D,FI,TC,IC,P,CN	CCO,EGR,DF	Α			燃費基準無し
		LDF-VWME25	ZD30	2.953	4AT(E·LTC)	2020~2080	1000	3035~3260		<u>8.2</u>	320	/	D,FI,TC,IC,P,CN	CCO,EGR,DF	Α			燃費基準無し
		LDF-CWMGE25	ZD30	2.953	4AT(E·LTC)	2020~2080	1000	3150~3260		<u>8.2</u>	320	/	D,FI,TC,IC,P,CN	CCO,EGR,DF	Α			燃費基準無し

<sup>(</sup>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。

<sup>(</sup>注)車両総重量2.5t超3.5t以下の貨物車については、平成17年度燃費基準は設定されていません。