

ガソリン貨物自動車(普通・小型車)

目標年度(平成22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)	最大積載量(kg)	車両総重量(kg)	自動車の構造	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		
			ニッサン	AD						CBE-VAY12	CR12	1.240		4AT(E・LTC)	1120~1130	300		
	AD AD EXPERT	DBF-VY12	HR15	1.498	4AT(E・LTC)	1140~1150	450	1700~1725	構造A	<u>16.2</u>	<u>143</u>	12.5	EP,V	3W+EGR	F		☆☆☆☆	125
		DBF-VZNY12	HR16	1.597	4AT(E・LTC)	1250	400	1760~1775	構造A	<u>13.8</u>	<u>168</u>	12.5	V,EP	3W	A		☆☆☆☆	110
		DBF-VZNY12	HR16	1.597	4AT(E・LTC)	1270	400	1780~1795		<u>13.0</u>	<u>179</u>	10.3	V,EP	3W	A		☆☆☆☆	125
	AD EXPERT	CBF-VJY12	MR18	1.797	4AT(E・LTC)	1170~1180	450	1730~1755	構造A	<u>13.8</u>	<u>168</u>	12.5	EP,V	3W	F		☆☆☆	110
	NV200 バネット	DBF-VM20	HR16	1.597	5MT	1200~1260	600	1895~1970	構造B	<u>14.8</u>	<u>157</u>	12.3	V,EP	3W	F		☆☆☆☆	120
		DBF-VM20	HR16	1.597	5MT	1270	600	1945~1980		<u>14.0</u>	<u>166</u>	10.7	V,EP	3W	F		☆☆☆☆	125
		DBF-VM20	HR16	1.597	4AT(E・LTC)	1230~1260	600	1925~1970	構造B	<u>14.0</u>	<u>166</u>	11.2	V,EP	3W	F		☆☆☆☆	125
		DBF-VM20	HR16	1.597	4AT(E・LTC)	1270~1300	600	1945~2010		<u>13.2</u>	<u>176</u>	10.3	V,EP	3W	F		☆☆☆☆	125
	※1 バネット	ABF-SKP2TN	L8	1.798	5MT	1270~1280	850~1000	2230~2390		<u>11.2</u>	<u>207</u>	10.7	FI	3W+EGR	R			105
		ABF-SKP2TN	L8	1.798	4AT(E・LTC)	1270~1280	850~1000	2230~2380		<u>10.6</u>	<u>219</u>	10.3	FI	3W+EGR	R			100
		ABF-SKP2LN	L8	1.798	5MT	1400~1410	1000	2510~2520		<u>10.4</u>	<u>223</u>	/	FI	3W+EGR	A	ダブルタイヤ		燃費基準無し
		ABF-SKP2LN	L8	1.798	4AT(E・LTC)	1400	1000	2510		<u>10.2</u>	<u>228</u>	/	FI	3W+EGR	A	ダブルタイヤ		燃費基準無し
		ABF-SKP2MN	L8	1.798	5MT	1450~1480	950	2510~2540		<u>10.4</u>	<u>223</u>	/	FI	3W+EGR	A			燃費基準無し
		ABF-SKP2MN	L8	1.798	4AT(E・LTC)	1450~1500	950	2510~2560		<u>10.2</u>	<u>228</u>	/	FI	3W+EGR	A			燃費基準無し
	キャラバン	CBF-VRE25	QR20	1.998	5MT	1650~1760	1000~1250	2890~3135		<u>9.8</u>	<u>237</u>	/	V,FI	3W	R		☆☆☆	燃費基準無し
		CBF-VRE25	QR20	1.998	5MT	1770~1810	1000~1150	2850~3085		<u>9.4</u>	<u>247</u>	/	V,FI	3W	R		☆☆☆	燃費基準無し
		CBF-VRE25	QR20	1.998	5AT(E・LTC)	1670~1760	1000~1250	2860~3155		<u>9.4</u>	<u>247</u>	/	V,FI	3W	R		☆☆☆	燃費基準無し
		CBF-VRE25	QR20	1.998	5AT(E・LTC)	1770~1890	700~1200	2855~3145		<u>9.0</u>	<u>258</u>	/	V,FI	3W	R		☆☆☆	燃費基準無し
		CBF-CSGE25	QR25	2.488	5AT(E・LTC)	1730~1760	1000~1250	2870~3175		<u>8.7</u>	<u>267</u>	/	V,FI	3W	R		☆☆☆	燃費基準無し
		CBF-CSGE25	QR25	2.488	5AT(E・LTC)	1770~1900	1000~1250	2880~3185		<u>8.3</u>	<u>280</u>	/	V,FI	3W	R		☆☆☆	燃費基準無し
	アトラス	CBF-SQ1F24	QR20	1.998	5MT	1600~1730	1150~1500	3180~3315		<u>9.8</u>	<u>237</u>	/	V,FI	3W	R		☆☆☆	燃費基準無し
		CBF-SQ1F24	QR20	1.998	5AT(E・LTC)	1610~1730	1150~1500	3190~3305		<u>8.9</u>	<u>261</u>	/	V,FI	3W	R		☆☆☆	燃費基準無し
		CBF-SQ2F24	QR20	1.998	5MT	1620~1810	1200~1500	3250~3405		<u>9.8</u>	<u>237</u>	/	V,FI	3W	R		☆☆☆	燃費基準無し
		CBF-SQ2F24	QR20	1.998	5AT(E・LTC)	1630~1820	1200~1500	3260~3415		<u>8.9</u>	<u>261</u>	/	V,FI	3W	R		☆☆☆	燃費基準無し

※1印の付いている通称名については、マツダ株式会社 が製造事業者である。

(注)車両総重量2.5t超3.5t以下の貨物車については、平成22年度燃費基準は設定されていません。

(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。