

ガソリン貨物車(軽自動車)

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	※1 クリッパー	GBD-U71T	3G83	0.657	5MT	700	350	1160	構造B	<u>18.2</u>	<u>128</u>	17.0		3W	R	IW=750kg	☆☆☆	105
		GBD-U71T	3G83	0.657	5MT	710~740	350	1170~1200	構造B	<u>17.6</u>	<u>132</u>	16.7		3W	R	IW=875kg	☆☆☆	105
		GBD-U71T	3G83	0.657	3AT	710~750	350	1170~1210	構造B	<u>16.8</u>	<u>138</u>	15.5		3W	R	IW=875kg	☆☆☆	105
		GBD-U71V	3G83	0.657	5MT	840~930	250~350	1300~1400	構造B	<u>17.2</u>	<u>135</u>	15.5		3W	R	IW=1000kg	☆☆☆	110
		GBD-U71V	3G83	0.657	3AT	860~950	250~350	1320~1420	構造B	<u>16.4</u>	<u>142</u>	14.9		3W	R	IW=1000kg	☆☆☆	110
		GBD-U72T	3G83	0.657	5MT	750~800	350	1210~1260	構造B	<u>17.2</u>	<u>135</u>	16.7		3W	A	IW=875kg	☆☆☆	100
		GBD-U72T	3G83	0.657	3AT	770~810	350	1230~1270	構造B	<u>16.2</u>	<u>143</u>	15.5		3W	A	IW=875kg	☆☆☆	100
		GBD-U71TP	3G83	0.657	5MT	830~850	350	1290~1310	構造B	<u>16.8</u>	<u>138</u>	15.5		3W	R	IW=1000kg	☆☆☆	105
		GBD-U71TP	3G83	0.657	3AT	830~870	350	1290~1330	構造B	<u>16.2</u>	<u>143</u>	14.9		3W	R	IW=1000kg	☆☆☆	105
		GBD-U72TP	3G83	0.657	5MT	870~910	350	1330~1370	構造B	<u>16.8</u>	<u>138</u>	15.5		3W	A	IW=1000kg	☆☆☆	105
		GBD-U72TP	3G83	0.657	3AT	890~930	350	1350~1390	構造B	<u>15.6</u>	<u>149</u>	14.9		3W	A	IW=1000kg	☆☆☆	105
		GBD-U72V	3G83	0.657	5MT	900~980	250~350	1360~1450	構造B	<u>16.8</u>	<u>138</u>	15.5		3W	A	IW=1000kg	☆☆☆	105
		GBD-U72V	3G83	0.657	3AT	920~1000	250~350	1380~1470	構造B	<u>15.6</u>	<u>149</u>	14.9		3W	A	IW=1000kg	☆☆☆	105
		EBD-U71V	3G83	0.657	4AT	980	250~350	1440~1450	構造B	<u>14.2</u>	<u>163</u>	14.9	FI	3W	R			
		EBD-U72V	3G83	0.657	4AT	1030	250~350	1490~1500	構造B	<u>13.4</u>	<u>173</u>	14.9	FI	3W	A			

※1印の付いている通称名については、三菱自動車工業株式会社が製造事業者である。

(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。