

ガソリン貨物車(軽自動車)

目標年度(平成27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	JC08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	700~740	350	1160~1200	構造B	<b>16.8</b>	<b>138</b>	18.2		3W	R	IW=800kg	☆☆☆	
		GBD-U71T	3G83	0.657	3AT	710~740	350	1170~1200	構造B	<b>16.0</b>	<b>145</b>	16.4		3W	R	IW=800kg	☆☆☆	
		GBD-U71T	3G83	0.657	3AT	750	350	1210	構造B	<b>15.4</b>	<b>151</b>	16.0		3W	R	IW=910kg	☆☆☆	
		GBD-U71V	3G83	0.657	5MT	860~930	250~350	1320~1400	構造B	<b>16.0</b>	<b>145</b>	17.2		3W	R	IW=1020kg	☆☆☆	
		GBD-U71V	3G83	0.657	3AT	860~950	250~350	1320~1420	構造B	<b>15.2</b>	<b>153</b>	15.4		3W	R	IW=1020kg	☆☆☆	
		GBD-U71TP	3G83	0.657	5MT	810~850	350	1270~1310	構造B	<b>15.8</b>	<b>147</b>	18.0		3W	R	IW=910kg	☆☆☆	
		GBD-U71TP	3G83	0.657	3AT	860~870	350	1320~1330	構造B	<b>15.0</b>	<b>155</b>	15.4		3W	R	IW=1020kg	☆☆☆	
		GBD-U72T	3G83	0.657	5MT	750~800	350	1210~1260	構造B	<b>15.8</b>	<b>147</b>	18.0		3W	A	IW=910kg	☆☆☆	
		GBD-U72T	3G83	0.657	3AT	770~810	350	1230~1270	構造B	<b>15.0</b>	<b>155</b>	16.0		3W	A	IW=910kg	☆☆☆	
		GBD-U72TP	3G83	0.657	5MT	870~910	350	1330~1370	構造B	<b>15.4</b>	<b>151</b>	17.2		3W	A	IW=1020kg	☆☆☆	
		GBD-U72TP	3G83	0.657	3AT	890~930	350	1350~1390	構造B	<b>14.4</b>	<b>161</b>	15.4		3W	A	IW=1020kg	☆☆☆	
		GBD-U72V	3G83	0.657	5MT	900~960	250~350	1360~1420	構造B	<b>15.4</b>	<b>151</b>	17.2		3W	A	IW=1020kg	☆☆☆	
		GBD-U72V	3G83	0.657	5MT	980	250~350	1440~1450	構造B	<b>15.2</b>	<b>153</b>	16.4	FI	3W	A		☆☆☆	
		GBD-U72V	3G83	0.657	3AT	920~970	250~350	1380~1430	構造B	<b>14.4</b>	<b>161</b>	15.4		3W	A	IW=1020kg	☆☆☆	
		GBD-U72V	3G83	0.657	3AT	980	250~350	1440	構造B	<b>14.0</b>	<b>166</b>	14.7		3W	A	IW=1130kg	☆☆☆	
				EBD-U71V	3G83	0.657	4AT	980	250~350	1440~1450	構造B	<b>12.8</b>	<b>181</b>	14.7	FI	3W	R	
		EBD-U72V	3G83	0.657	4AT	1030	250~350	1490~1500	構造B	<b>12.8</b>	<b>181</b>	14.7	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。