

表2-2 自動車排出ガスの量の許容限度（各車種における最新規制値）

① 一酸化炭素、炭化水素

規制の種別	自動車の種別		燃料 の 種別	許 容 限 度											
				10・15 t-F	11t-F (g/7st 走行)	13t-F (g/kWh)	747ppm 時(又 はppm)	一走行 (g)	ディーゼル自動車			適 用 期 時			
									13t-F (g/kWh 時)	全負荷 時	無負荷 急加速 時				
一 酸 化 炭 素 CO	新 車	乗用車	普通・小型・軽 (定員10人以下)	ガソリン	2.7	85.0							H3.11.1		
		貨 物 車	普通・小型 (1.7t以下)	LPG	2.7	85.0								H3.12.1	
			普通・小型 (1.7t~2.5t)	LPG	17.0	130.0								H3.11.1	
		乗用車	普通・小型 (2.5t超、 定員10人超)	ガソリン			136								H4.10.1
	普通・小型 (2.5t超、 定員10人超)		LPG			105								H4.10.1	
	乗用車	手動変速機付		2.7											
		自動変速機付		2.7										H3.11.1	
		軽油	1.7t以下	2.7											
	貨物車	普通・小型	1.7t~ 2.5t	2.7										H5.10.1	
		2.5t 超								9.2				H6.10.1	
使用 過程車	乗用車	普通・小型・軽	ガソリン				4.5%						47.10.1		
炭 化 水 素 HC	新 車	乗用車	普通・小型・軽 (定員10人以下 (4サイクル車)	ガソリン	0.39	9.5								H3.11.1	
		乗用車	軽(2サイクル車)	ガソリン	0.39	9.5									
			普通・小型 (1.7t以下)	LPG	0.39	9.5									
		貨物車	普通・小型 (1.7t~2.5t)		2.7	17.0									
			普通・小型 (2.5t超、 定員10人超)	ガソリン			7.9								H4.10.1
		普通・小型 (2.5t超、 定員10人超)	LPG			6.8									
	乗用車	手動変速機付		0.62											
		自動変速機付		0.62										H3.11.1	
		軽油	1.7t以下	0.62											
	貨物車	普通・小型	1.7t~ 2.5t	0.62										H5.10.1	
		2.5t 超								3.8				H6.10.1	
	使用 過程車	乗用車	普通・小型・軽 (4サイクル車)	ガソリン				1,200 ppm							
			(2サイクル車)	ガソリン				7,800ppm						50.1.1	
		貨物車	普通・小型・軽 (4サイクル車)	LPG				1,200 ppm							
(2サイクル車)			LPG				7,800ppm						50.6.1		
特殊エンジン車						3,300ppm									
加 バ イ ン 蒸 発 ガ ス	新 車	乗 用 車 貨 物 車	普通・小型・軽	ガソリン LPG				0					45.9.1		
新 車	乗 用 車 貨 物 車	普通・小型・軽	ガソリン LPG					2					47.7.1		

② 窒素酸化物、粒子状物質等

規制の種別	自動車の種別		燃料の種別	許 容 限 度										
				10・15 e-F (g/km)	11e-F (g/7st 走行)	13e-F (g/KWh)	747ppm 時(又 はppm)	一走行 (g)	ディーゼル自動車 13e-F 全負荷 時 (g/KWh)	無負荷 急加速 時	適用 時期			
窒 素 酸 化 物  (NOx)	新 車	乗用車	普通・小型・軽 (定員10人以下)	ガソリン  LPG  軽油	0.48	6.0						H3.11.1		
		貨 物 車	普通 小型		(1.7t 以下)	0.48	6.0						63.12.1	
					(1.7t ～2.5t)	0.98	8.5						H3.11.1	
			(2.5t超)				7.2					H4.10.1		
			軽			0.74	7.5						H3.11.1	
		自動変 速機付 乗用車	等価性重量 1.25t以下		0.72								H3.11.1	
			等価性重量 1.25t超		0.84								H5.10.1	
		自動変 速機付 乗用車	等価性重量 1.25t以下		0.72								H3.11.1	
			等価性重量 1.25t超		0.84								H5.10.1	
		貨 物 車	普通 小型		(1.7t～ 2.5t)	1.82								H6.10.1
					(2.5t超)					7.8			H2.10.1	
			大型トラック ～トラック のみ (直噴式)		0.84					7.8			H4.10.1	
			普通 小型		(1.7t～ 以下)	1.82								H5.10.1
					(1.7t～ 2.5t)						6.8			H6.10.1
		(2.5t超)								6.8			H2.10.1	
(大型トラック ～トラック のみ)														
粒子状物 質(7μm 未満)	新車	乗用車	普通・小型	軽油						40%		H5.10.1		
	使用 過程車	貨物車								40%				
減少装置 取付	使用 過程車	乗用車 貨物車	普通・小型・軽	ガソリン LPG	減少装置取付不用車は、1.軽自動車 360cc以下(点火時期調整のみ) (HC、NOx 減少装置) 2.初登録が42.12.31以前のもの 3.排出ガス対策(48年度規制)完了車						期限 50. 3.31(48. 5.1)から			

注 1 平成元年10月1日からの規制のうち、継続生産車は平成2年9月1日、輸入車は平成3年4月1日から  
 2 平成2年10月1日 " " 平成3年9月1日 " 平成4年4月1日から  
 3 平成2年12月1日 " " 平成3年11月1日 " 平成5年4月1日から  
 4 平成3年11月1日 " " 輸入量は平成5年4月1日から  
 5 平成4年10月1日 " " 継続生産車は平成5年9月1日、輸入車は平成6年4月1日から  
 6 平成5年10月1日 " " 平成6年8月1日、平成7年4月1日から  
 7 平成6年10月1日 " " 平成7年9月1日 " 平成8年4月1日から