

一般廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係る低排出ガス車の導入状況

種類	最大積載量	車体の寸法			台数
		全長	幅	高さ	
全保有台数					19台 (全体の100%)
塵芥車	2,050 kg	688	× 220	× 272	1台
塵芥車	2,500 kg	655	× 216	× 270	1台
塵芥車	2,350 kg	634	× 215	× 247	1台
塵芥車	2,450 kg	633	× 215	× 240	1台
塵芥車	2,000 kg	687	× 220	× 270	1台
塵芥車	2,450 kg	633	× 215	× 240	1台
塵芥車	2,000 kg	675	× 220	× 270	1台
塵芥車	2,350 kg	650	× 209	× 236	1台
塵芥車	1,550 kg	642	× 220	× 270	1台
塵芥車	2,350 kg	654	× 209	× 243	1台
塵芥車	2,650 kg	652	× 211	× 236	1台
塵芥車	2,650 kg	652	× 211	× 236	1台
塵芥車	2,550 kg	652	× 209	× 236	1台
塵芥車	2,550 kg	650	× 210	× 235	1台
塵芥車	3,900 kg	730	× 220	× 279	1台
塵芥車	3,900 kg	731	× 219	× 280	1台
塵芥車	3,900 kg	731	× 220	× 279	1台
塵芥車	4,100 kg	720	× 220	× 279	1台
塵芥車	4,100 kg	721	× 227	× 280	1台
平成12年基準適合／排出ガスPM75%低減ディーゼル車☆☆☆					4台 (全体の21.1%)
平成12年基準適合／排出ガスPM85%低減ディーゼル車☆☆☆☆					1台 (全体の5.3%)
平成20年基準適合車					1台 (全体の5.3%)
平成27年度燃費基準達成車(5%向上達成含)					13台 (全体の68.4%)

【低排出ガス車の導入目標】

平成12年基準適合車は、平成32年7月までに車両の入替を実行する。
また、平成12年基準適合車は、予備車として維持し、可能な限り運用しない。

産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係る低排出ガス車の導入状況

種類	最大積載量	車体の寸法			台数
		全長	幅	高さ	
全保有台数					15台 (全体の100%)
キャブオーバ	3,250 kg	606	× 208	× 242	1台
キャブオーバ	3,500 kg	631	× 222	× 223	1台
バン	2,000 kg	706	× 220	× 318	1台
バン	750 kg	404	× 166	× 190	1台
バン	3,000 kg	713	× 217	× 325	1台
塵芥車	1,800 kg	734	× 220	× 280	1台
塵芥車	1,800 kg	734	× 220	× 280	1台
塵芥車	1,650 kg	642	× 220	× 273	1台
脱着装置付コンテナ専用車	3,900 kg	596	× 220	× 246	1台
脱着装置付コンテナ専用車	4,100 kg	617	× 220	× 236	1台
冷蔵冷凍車	3,000 kg	639	× 211	× 297	1台
塵芥車	4,100 kg	720	× 222	× 279	1台
バン	3,000 kg	710	× 218	× 305	1台
バン	3,000 kg	655	× 222	× 285	1台
塵芥車	1,200 kg	725	× 219	× 276	1台
平成20年基準適合車					4台 (全体の26.7%)
平成22年度燃費基準10%向上達成車					1台 (全体の6.7%)
平成27年度燃費基準達成車(5~15%向上達成含)					10台 (全体の66.7%)

【低排出ガス車の導入目標】

平成20年基準適合車は、平成32年7月までに車両の入替を実行する。