

③ 産業廃棄物収集運搬車輛等 (2023年12月1日現在)

車両	2tダンプ車	1台	備品	コンテナ(BOX型)	3m ³	30個
	2tクレーン付きダンプ車	2台		コンテナ(BOX型)	4m ³	20個
	2tダンプ ユニック付きキャブオーバー車	1台		コンテナ(BOX型)	6m ³	120個
	3t脱着装置付きコンテナ専用車	2台		コンテナ(アームロール型)	3m ³	30個
	4t脱着装置付きコンテナ専用車	7台		コンテナ(アームロール型)	4m ³	20個
	10t脱着装置付きコンテナ専用車	1台		コンテナ(アームロール型)	6m ³	120個
	合計	14台		合計		340個
重機	A種工作車(コマツ)	1台				
	A種工作車(住友)	1台				
	A種工作車(日立)	2台				
	A種工作車(三菱)	1台				
	合計	5台				

④ 産業廃棄物収集運搬車輛等(収集運搬車・重機)の詳細(2023年12月1日現在)

No.	種類	車両番号/型式	排ガス規制	騒音規制	燃費低減レベル	最大積載量(kg)	最大積載可能寸法(m)	初期登録年月日	車検有効年月日
1	2tダンプ車	相模 100 て 2033 /TKG-XZC610T	平成22年規制適合車、排出ガス10%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成13年騒音規制車/近接排気騒音規制値98dB	平成27年度燃費基準達成車	2,000	4.68 ×1.6 ×1.96	平成25年4月30日	令和6年4月29日
2	2tクレーン付きダンプ車	相模 100 せ 6715 /TKG-FRR90S2	平成22年規制適合車排出ガス10%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成13年騒音規制車/近接排気騒音規制値98dB	平成27年度燃費基準達成車	1,750	6.79 ×2.38 ×3.46	平成25年11月27日	令和5年12月15日
3	2tクレーン付きダンプ車	相模 100 せ 6526 /TKG-FRR90S2	平成22年規制適合車、排出ガス10%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成13年騒音規制車/近接排気騒音規制値99dB	平成27年度燃費基準達成車	1,750	6.79 ×2.20 ×3.46	平成25年9月30日	令和5年12月1日
4	2tダンプ ユニック付きキャブオーバー車	相模 130 さ 4473 /TKG-XZU650M	平成22年規制適合車、排出ガス10%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成13年騒音規制車/近接排気騒音規制値98dB	平成27年度燃費基準達成車	2,000	5.98 ×1.89 ×2.71	平成31年2月14日	令和6年2月13日
5	3t脱着装置付きコンテナ専用車	相模 430 す 2273 /TKG-XZU605U	平成22年規制適合車、排出ガス10%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成13年騒音規制車/近接排気騒音規制値98dB	平成27年度燃費基準達成車	3,000	4.35 ×1.69 ×1.96	平成30年7月18日	令和6年7月20日
6	3t脱着装置付きコンテナ専用車	相模 430 た 823 /TKG-XZU605M	平成22年規制適合車、排出ガス10%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成13年騒音規制車/近接排気騒音規制値98dB	平成27年度燃費基準達成車	3,000	4.35 ×1.69 ×1.96	平成27年5月14日	令和6年5月14日
7	4t脱着装置付きコンテナ専用車	相模 130 と 310 /TKG-FC9JEA	平成22年規制適合車、排出ガス10%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成13年騒音規制車/近接排気騒音規制値99dB	平成27年度燃費基準達成車	3,950	5.85 ×2.23 ×2.42	平成25年12月12日	令和5年12月15日
8	4t脱着装置付きコンテナ専用車	相模 130 つ 73 /TKG-FC9JEA	平成22年規制適合車、排出ガス10%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成13年騒音規制車/近接排気騒音規制値99dB	平成27年度燃費基準達成車	3,950	5.85 ×2.23 ×2.42	平成26年2月10日	令和6年2月12日
9	4t脱着装置付きコンテナ専用車	相模 100 め 8000 /TKG-FC9JEA	平成22年規制適合車、排出ガス10%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成13年騒音規制車/近接排気騒音規制値99dB	平成27年度燃費基準達成車	3,900	5.85 ×2.23 ×2.42	平成25年9月30日	令和6年9月29日
10	4t脱着装置付きコンテナ専用車	相模 130 は 1173 /TKG-FC9JEA	平成22年規制適合車、排出ガス10%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成13年騒音規制車/近接排気騒音規制値99dB	平成27年度燃費基準達成車	3,850	5.85 ×2.23 ×2.42	平成26年12月17日	令和5年12月14日
11	4t脱着装置付きコンテナ専用車	相模 130 さ 7773 /TKG-XZU712M	平成22年規制適合車、排出ガス10%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成13年騒音規制車/近接排気騒音規制値98dB	平成27年度燃費基準達成車	3,850	5.78 ×2.19 ×2.30	平成30年12月26日	令和6年1月12日
12	4t脱着装置付きコンテナ専用車	相模 130 さ 6673 /2KG-FC2ABA	平成28年規制適合車、/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成28年騒音規制車/近接排気騒音規制値89dB	平成27年度燃費基準達成車	3,700	5.85 ×2.23 ×2.40	令和5年10月25日	令和6年9月19日
13	4t脱着装置付きコンテナ専用車	相模 130 さ 8873 /2PG-XZU712M	平成28年規制適合車、排出ガス5%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成28年騒音規制車/近接排気騒音規制値84dB	平成27年度燃費基準達成車	3,800	5.78 ×2.19 ×2.30	令和3年6月18日	令和6年6月17日
14	10t脱着装置付きコンテナ専用車	相模 130 さ 9973 /2PG-FS1AJA	平成28年規制適合車、排出ガス5%低減車/使用車種規制(NOx・PM)適合	平成28年騒音規制車/近接排気騒音規制値86dB	平成27年度燃費基準達成車	10,900	9.31 ×2.49 ×3.10	令和元年10月24日	令和5年10月23日
全保有台数								14台	
低排出ガス車の導入状況			平成22年排出ガス規制適合車排出ガス10%低減車			11台 (78.6%)		NO. 1~10	
			平成28年排出ガス規制適合車			1台 (7.1%)		NO. 11	
			平成28年排出ガス規制適合車排出ガス5%低減車			2台 (14.3%)		NO. 13~14	
低騒音規制車の導入状況			平成13年騒音規制適合車			11台 (78.6%)		NO. 1~11	
			平成28年騒音規制適合車			3台 (21.4%)		NO. 12~14	
低燃費車の導入状況			平成27年度燃費基準達成車			14台 (100.0%)		NO. 1~14	
【低排出ガス車、低燃費車の導入目標】									
2023年12月1日現在使用している産業廃棄物収集運搬車は、15台全てが平成22年排出ガス規制適合車排出ガス10%低減車及び平成28年規制適合車、平成13年騒音規制適合車及び平成28年騒音規制適合車であり、ディーゼル車としては概ね最新の低排出ガス車、低燃費車である。電気自動車、燃料電池車などの更なる【低排出ガス車、低騒音規制車】は計画していない。									
No.	用途種類/通称名	製造/形式	車体番号	低排出ガス重機指定等	低騒音・低振動重機指定等	最新の定期点検(特定自主検査)年月日			
1	A種工作車(クレーン・ショベル以外) /コマツ	コマツ /PC138US-11	CT22239648	オフ法特定特殊自動車排出ガス2014年基準適合車	国土交通省超低騒音型建設機械	令和5年5月20日			
2	A種工作車(クレーン・ショベル以外) /住友	住友 /SH235X-7	SMT235X7H00BH1935	オフ法特定特殊自動車排出ガス2014年基準適合車	国土交通省超低騒音型建設機械	したがって、令和6年4月17日までに初回を実施すれば有効			
3	A種工作車(クレーン・ショベル以外) /日立	日立製建機 /ZW50-5B	RYUNBDA0T00012228	国土交通省第3次基準値排出ガス対策型建設機械	国土交通省超低騒音型建設機械	令和4年12月22日			
4	A種工作車(クレーン・ショベル以外) /日立	日立製建機 /ZW50-5B	RYUNBDA0V00015055	国土交通省第3次基準値排出ガス対策型建設機械	国土交通省超低騒音型建設機械	令和5年6月1日			
5	A種工作車(クレーン・ショベル以外) /三菱	三菱 /FD25TI	FI8C-7259						
全保有台数						5台			
低排出ガス重機の導入状況			排出ガス対策型(排出ガス対策型建設機械:国土交通省)及び特定特殊自動車排出ガス2014年基準適合車			4台(80%) /No. 1~4			
低騒音・低振動重機の導入状況			低騒音・低振動型(低騒音・低振動型建設機械:国土交通省)			4台(80%) /No. 1~4			