

運搬車の種類及び数量

2019年12月現在

	車体の形状	最大積載量 (kg)	積載可能寸法 (車両の寸法) 全長×幅×高さ(cm)	自動車登録番号	排ガスレベル	燃費低減レベル
1	キャブオーバ	3,000	513×191×242	仙台 100 す 1901	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
2	キャブオーバ	3,000	514×192×208	仙台 100 す 3069	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
3	キャブオーバ	3,000	478×188×225	仙台 100 さ 7637	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
4	キャブオーバ	11,700	1199×249×350	所沢 131 そ 9	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
5	キャブオーバ	3,500	825×227×248	所沢 130 ち 511	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
6	キャブオーバ	2,950	525×193×199	所沢 130 つ 795	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
7	キャブオーバ	7,300	862×249×275	所沢 130 た 800	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
8	キャブオーバ	6,900	856×249×279	所沢 130 た 900	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準10%向上達成車
9	キャブオーバ	6,500	935×238×297	所沢 130 せ 920	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
10	キャブオーバ	6,200	850×236×325	所沢 130 さ 1310	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
11	キャブオーバ	3,500	825×227×248	所沢 130 す 1511	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
12	キャブオーバ	2,850	580×194×200	所沢 130 さ 1603	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
13	キャブオーバ	2,950	528×194×202	所沢 100 せ 1671	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
14	キャブオーバ	2,950	528×194×202	所沢 100 せ 1730	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
15	キャブオーバ	7,600	815×236×275	所沢 100 は 1782	平成17年基準適合/NOx・PM10%低減重量車★	
16	キャブオーバ	5,700	994×239×315	所沢 100 は 1811	平成17年基準適合/NOx・PM10%低減重量車★	
17	キャブオーバ	7,800	803×249×277	所沢 100 は 1894	平成17年基準適合/NOx・PM10%低減重量車★	
18	キャブオーバ	5,800	801×234×275	所沢 100 は 1907	平成17年基準適合/NOx・PM10%低減重量車★	
19	キャブオーバ	8,000	818×238×278	所沢 100 は 2039	平成17年基準適合/NOx・PM10%低減重量車★	
20	キャブオーバ	13,600	1198×249×338	所沢 100 は 2439	平成21年規制適合車(ディーゼル乗用PHPを除く)	平成27年度燃費基準達成車
21	キャブオーバ	3,700	776×226×269	所沢 100 せ 2802	平成22年規制適合車	平成27年度燃費基準達成車
22	キャブオーバ	2,950	526×194×202	所沢 100 せ 2804	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
23	キャブオーバ	3,500	798×224×243	所沢 100 す 4115	平成17年基準適合/NOx・PM10%低減重量車★	
24	キャブオーバ	3,000	617×202×217	所沢 100 す 8677	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
25	キャブオーバ	4,000	798×222×247	所沢 100 さ 8805	平成10年規制適合車	
26	キャブオーバ	3,500	623×219×223	名古屋 130 す 785	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
27	キャブオーバ	3,500	623×219×223	名古屋 130 さ 790	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
28	キャブオーバ	3,950	729×223×245	名古屋 100 た 4705	平成17年基準適合/NOx・PM10%低減重量車★	
29	キャブオーバ	3,500	617×218×227	名古屋 100 た 7944	平成17年基準適合/NOx・PM10%低減重量車★	
30	キャブオーバ	2,950	526×195×206	なにわ 130 ち 720	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
31	キャブオーバ	2,000	469×170×195	なにわ 400 な 1308	平成12年基準適合/排出ガスPM85%低減ディーゼル車☆☆☆☆	
32	キャブオーバ	3,050	831×236×284	なにわ 130 す 1712	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
33	キャブオーバ	2,950	525×195×203	なにわ 100 せ 2690	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
34	キャブオーバ	2,950	478×182×202	なにわ 100 せ 3105	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
35	キャブオーバ	3,750	763×249×258	なにわ 100 せ 3271	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
36	キャブオーバ	2,000	475×169×201	なにわ 100 す 8418	平成17年基準適合/NOx・PM10%低減重量車★	
37	キャブオーバ	2,950	526×194×202	練馬 130 そ 107	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
38	キャブオーバ	2,950	526×195×202	練馬 130 に 117	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車

運搬車の種類及び数量

2019年12月現在

	車体の形状	最大積載量 (kg)	積載可能寸法 (車両の寸法) 全長×幅×高さ(cm)	自動車登録番号	排ガスレベル	燃費低減レベル
39	キャブオーバ	2,950	477×179×201	練馬 130 す 127	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
40	キャブオーバ	3,750	540×212×220	練馬 130 さ 137	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
41	キャブオーバ	2,950	479×169×209	練馬 100 す 761	平成12年基準適合/排出ガスPM85%低減ディーゼル車☆☆☆☆	
42	キャブオーバ	2,000	469×169×196	練馬 400 て 2590	平成12年基準適合/排出ガスPM85%低減ディーゼル車☆☆☆☆	
43	キャブオーバ	3,000	469×169×198	練馬 400 に 7054	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
44	キャブオーバ	3,000	469×169×198	練馬 400 つ 7787	平成12年基準適合/排出ガスPM85%低減ディーゼル車☆☆☆☆	
45	キャブオーバ	3,000	517×188×216	練馬 130 さ 8080	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
46	キャブオーバ	3,000	517×188×216	練馬 130 せ 8282	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
47	キャブオーバ	2,000	469×169×197	練馬 400 つ 8640	平成12年基準適合/排出ガスPM85%低減ディーゼル車☆☆☆☆	
48	キャブオーバ	3,500	527×208×223	練馬 100 さ 9096	平成12年基準適合/排出ガスPM75%低減ディーゼル車☆☆☆	
49	キャブオーバ	3,000	617×212×223	福岡 100 せ 7947	平成10年規制適合車	
50	ステーションワゴン	-	441×169×149	所沢 501 ふ 643	平成17年基準適合/排出ガス75%低減車☆☆☆☆	平成22年度燃費基準達成車
51	清掃車	9,500	1105×249×340	所沢 805 は 1	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
52	清掃車	12,000	1135×249×320	所沢 830 と 4	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
53	清掃車	11,900	1118×249×325	所沢 830 る 10	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
54	清掃車	6,060	655×234×280	所沢 830 ゆ 11	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
55	清掃車	6,900	738×227×298	所沢 830 む 55	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準10%向上達成車
56	清掃車	3,000	617×207×251	所沢 830 す 603	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
57	清掃車	6,500	725×232×300	所沢 830 せ 609	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
58	清掃車	10,100	968×249×320	所沢 830 と 808	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
59	清掃車	12,200	1116×249×320	所沢 830 さ 1403	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
60	清掃車	12,100	1118×249×319	所沢 830 さ 1601	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
61	清掃車	12,500	1135×249×333	所沢 830 ち 1711	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準達成車
62	清掃車	10,100	968×249×320	所沢 830 す 1806	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
63	清掃車	12,600	1131×249×325	名古屋 830 す 1701	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
64	清掃車	12,590	1131×249×320	なにわ 830 さ 1703	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
65	清掃車	12,300	1127×249×320	なにわ 830 さ 1807	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
66	清掃車	12,480	1127×249×332	なにわ 830 さ 3012	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
67	清掃車	12,400	1127×249×327	なにわ 830 さ 3104	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
68	タンク車	11,000	1102×249×326	所沢 801 す 5	平成21年規制適合車(ティーセル乗用PHPを除く)	平成27年度燃費基準達成車
69	タンク車	11,000	1105×249×323	所沢 830 そ 1210	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
70	タンク車	10,700	996×249×327	なにわ 800 は 1188	平成21年規制適合車(ティーセル乗用PHPを除く)	平成27年度燃費基準達成車
71	バン	6,300	860×249×354	尾張小牧 100 は 2286	平成21年規制適合車(ティーセル乗用PHPを除く)	平成27年度燃費基準達成車
72	バン	3,500	655×222×306	尾張小牧 100 せ 3065	平成17年基準適合/PM10%低減重量車☆	
73	バン	13,000	1196×249×379	鹿児島 130 す 820	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
74	バン	6,600	860×231×340	金沢 100 は 350	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
75	バン	2,450	770×231×335	金沢 100 さ 2701	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
76	バン	1,000	469×169×199	金沢 400 す 8608	平成21年規制適合車(ティーセル乗用PHPを除く)	平成27年度燃費基準10%向上達成車

運搬車の種類及び数量

2019年12月現在

	車体の形状	最大積載量 (kg)	積載可能寸法 (車両の寸法) 全長×幅×高さ(cm)	自動車登録番号	排ガスレベル	燃費低減レベル
77	バン	1,000	523×188×228	仙台 100 す 597	平成21年規制適合車(ディーゼル乗用PHPを除く)	平成27年度燃費基準15%向上達成車
78	バン	400	430×169×153	仙台 400 せ 7747	平成17年基準適合/排出ガス75%低減車☆☆☆	
79	バン	2,950	653×218×303	所沢 102 て 2	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
80	バン	12,600	1197×249×376	所沢 130 せ 189	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
81	バン	2,900	571×201×288	所沢 100 せ 376	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
82	バン	6,700	786×236×322	所沢 130 ち 712	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準10%向上達成車
83	バン	6,500	865×249×371	所沢 130 さ 780	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
84	バン	12,500	1196×249×378	所沢 130 す 809	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
85	バン	6,100	873×249×366	所沢 130 そ 812	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準10%向上達成車
86	バン	12,800	1192×249×376	所沢 130 さ 968	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
87	バン	12,500	1193×249×377	所沢 130 す 1211	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
88	バン	12,800	1197×249×377	所沢 130 さ 1509	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
89	バン	6,300	876×249×359	所沢 130 す 1607	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
90	バン	13,200	1190×249×378	所沢 130 す 1608	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
91	バン	13,100	1194×249×378	所沢 130 す 1609	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
92	バン	12,800	1197×249×375	所沢 130 さ 1611	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
93	バン	12,700	1198×249×374	所沢 130 さ 1612	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
94	バン	450	439×169×150	所沢 400 ち 1651	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	平成22年度燃費基準10%向上達成車
95	バン	6,400	868×249×379	所沢 130 す 1702	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
96	バン	12,800	1193×249×379	所沢 130 さ 1707	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
97	バン	12,800	1195×249×377	所沢 130 さ 1712	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
98	バン	12,600	1198×249×375	所沢 130 さ 1803	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
99	バン	6,000	877×249×354	所沢 130 す 1804	平成28年規制適合車	平成22年度燃費基準10%向上達成車
100	バン	12,600	1198×249×373	所沢 130 さ 1809	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
101	バン	6,100	869×249×370	所沢 130 さ 1810	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準10%向上達成車
102	バン	1,000	469×169×198	所沢 400 つ 2788	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	
103	バン	2,650	543×194×293	所沢 100 せ 2798	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
104	バン	1,000	469×169×198	所沢 400 て 3030	平成21年規制適合車(ディーゼル乗用PHPを除く)	平成27年度燃費基準達成車
105	バン	1,000	469×169×198	所沢 400 た 3834	平成15年規制適合車	
106	バン	2,350	629×191×302	所沢 100 す 4072	平成12年基準適合/排出ガスPM75%低減ディーゼル車☆☆☆	
107	バン	1,150	469×169×197	所沢 400 て 4277	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	平成22年度燃費基準10%向上達成車
108	バン	1,000	469×169×198	所沢 400 つ 4508	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	
109	バン	1,250	469×169×198	所沢 400 つ 5558	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	平成27年度燃費基準達成車
110	バン	1,000	469×169×198	所沢 400 て 6967	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
111	バン	2,750	876×232×353	所沢 100 す 7145	平成17年基準適合/NOx・PM10%低減重量車★	平成27年度燃費基準達成車
112	バン	450	430×169×152	所沢 400 つ 7324	平成17年基準適合/排出ガス75%低減車☆☆☆	
113	バン	1,000	484×188×210	所沢 100 す 7947	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	
114	バン	2,700	873×249×351	所沢 100 す 9672	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車

運搬車の種類及び数量

2019年12月現在

	車体の形状	最大積載量 (kg)	積載可能寸法 (車両の寸法) 全長×幅×高さ(cm)	自動車登録番号	排ガスレベル	燃費低減レベル
115	バン	12,500	1194×249×379	長野 100 は 2218	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
116	バン	2,300	776×232×347	長野 130 つ 8810	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
117	バン	3,150	648×220×327	名古屋 130 さ 780	平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
118	バン	1,250	469×169×197	名古屋 401 め 6093	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	平成27年度燃費基準15%向上達成車
119	バン	1,250	469×169×198	なにわ 400 ま 274	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	平成27年度燃費基準達成車
120	バン	11,100	1038×249×376	なにわ 130 せ 730	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
121	バン	3,350	789×250×344	なにわ 100 す 1099	平成17年規制適合車	
122	バン	6,800	829×249×364	なにわ 130 す 1108	平成21年規制適合車(ディーゼル乗用PHPを除く)	平成27年度燃費基準達成車
123	バン	12,700	1197×249×376	なにわ 130 さ 1508	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
124	バン	6,400	867×249×369	なにわ 130 す 1510	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
125	バン	12,800	1197×249×375	なにわ 130 す 1610	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準達成車
126	バン	13,500	1199×250×379	なにわ 130 ち 2100	平成21年規制適合車(ディーゼル乗用PHPを除く)	平成27年度燃費基準達成車
127	バン	450	430×169×152	なにわ 400 ひ 2805	平成17年基準適合/排出ガス75%低減車☆☆☆☆	
128	バン	1,150	469×169×197	なにわ 400 ま 8134	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	平成27年度燃費基準10%向上達成車
129	バン	400	424×169×152	なにわ 400 ひ 8517	平成17年基準適合/排出ガス75%低減車☆☆☆☆	平成27年度燃費基準15%向上達成車
130	バン	1,000	469×169×198	練馬 400 め 3926	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	平成27年度燃費基準達成車
131	バン	2,750	876×231×351	福岡 100 せ 1275	平成17年基準適合/NOx・PM10%低減重量車★	平成27年度燃費基準達成車
132	バン	10,600	976×249×373	福岡 100 は 4088	平成21年規制適合車(ディーゼル乗用PHPを除く)	平成27年度燃費基準達成車
133	バン	1,250	469×169×198	福岡 400 ひ 5426	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	平成27年度燃費基準10%向上達成車
134	バン	9,400	886×249×374	福山 100 は 1525	平成17年規制適合車	
135	バン	11,100	973×249×377	福山 130 さ 2980	平成28年規制適合車	平成27年度燃費基準5%向上達成車
136	バン	1,000	469×169×198	福山 400 た 3878	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準10%向上達成車
137	バン	450	430×169×152	福山 400 そ 4083	平成17年基準適合/排出ガス75%低減車☆☆☆☆	
138	バン	10,700	1048×249×375	水戸 100 は 5365	平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	平成27年度燃費基準5%向上達成車
139	バン	1,250	469×169×198	横浜 400 み 83	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	平成27年度燃費基準10%向上達成車
140	冷蔵冷凍車	1,250	469×169×197	所沢 800 せ 1165	平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	

産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係る低公害車の導入状況

(2019年12月現在)

1. 低排出ガス車の導入状況

運搬車の排ガスレベル	台数	(割合)
① 平成10年規制適合車	2	(1.4)
② 平成12年基準適合/排出ガスPM75%低減ディーゼル車☆☆	2	(1.4)
③ 平成12年基準適合/排出ガスPM85%低減ディーゼル車☆☆☆☆	5	(3.6)
④ 平成15年規制適合車	1	(0.7)
⑤ 平成17年規制適合車	2	(1.4)
⑥ 平成17年基準適合/排出ガス50%低減車☆☆☆	13	(9.3)
⑦ 平成17年基準適合/排出ガス75%低減車☆☆☆☆	6	(4.3)
⑧ 平成17年基準適合/PM10%低減重量車☆	1	(0.7)
⑨ 平成17年基準適合/NOx・PM10%低減重量車★	11	(7.9)
⑩ 平成21年規制適合車(ディーゼル乗用PHPを除く)	10	(7.1)
⑪ 平成21年基準適合/排出ガス10%低減車☆	31	(22.1)
⑫ 平成22年規制適合車	1	(0.7)
⑬ 平成22年規制適合/排出ガス10%低減車☆	33	(23.6)
⑭ 平成28年規制適合車	22	(15.7)
全保有台数	140	(100.0)

2. 低燃費車の導入状況

運搬車の燃費低減レベル	台数	(割合)
平成22年度燃費基準達成車	① ー	1 (0.7)
	② 5%低減レベル	0 (0.0)
	③ 10%低減レベル	3 (2.1)
	④ 15%低減レベル	0 (0.0)
	⑤ 25%低減レベル	0 (0.0)
平成27年度燃費基準達成車	⑥ ー	60 (42.9)
	⑦ 5%低減レベル	33 (23.6)
	⑧ 10%低減レベル	10 (7.1)
	⑨ 15%低減レベル	3 (2.1)
	⑩ 20%低減レベル	0 (0.0)
全保有台数	140	(100.0)

3. 導入目標

低排出ガス車及び低燃費車の導入に努める