

運搬施設の概要(平成30年 2月現在)

	車両の名称	型式	長さ	幅	高さ	自動車登録番号	最大積載量(kg)	排ガスレベル
1	タンク車	KC-MK211EH	648cm	220cm	238cm	北九州 88 す 1356	3260 kg	認定なし
2	タンク車	U-CV450MN改	898cm	249cm	284cm	北九州 88 や 3496	11160 kg	認定なし
3	タンク車	KL-CD48ZVH	1104cm	249cm	291cm	北九州 800 は 1130	14880 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車) 速度制御装置付
4	清掃車	KC-FTR33F2	636cm	234cm	297cm	北九州 88 や 3710	5700 kg	認定なし
5	清掃車	U-CD510NN改	912cm	249cm	323cm	北九州 88 や 3436	9400 kg	認定なし
6	清掃車	KL-CD53YRH	974cm	249cm	306cm	北九州 800 は 167	10300 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
7	清掃車	KC-CYM81Q1改	917cm	249cm	320cm	北九州 800 は 1162	10500 kg	認定なし
8	清掃車	KC-PK260FZ	729cm	220cm	274cm	北九州 800 は 40	6000 kg	認定なし
9	清掃車	KL-CW55YPH	935cm	249cm	348cm	北九州 800 は 439	9420 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
10	キャブオーバ	KK-MK26A	840cm	223cm	300cm	北九州 100 さ 4557	2800 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
11	キャブオーバ	PB-MK36A	840cm	222cm	302cm	北九州 100 さ 5945	2800 kg	H12年基準適合 PM85%低減ディーゼル車
12	キャブオーバ	KK-MK25A	843cm	222cm	247cm	北九州 100 す 1315	4000 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
13	キャブオーバ	BDG-FE7JLWA	852cm	249cm	255cm	北九州 100 か 8436	7200 kg	H17年基準適合 Nox・PM10%低減重量車
14	キャブオーバ	BDG-MK36C	810cm	232cm	354cm	北九州 100 す 492	3050 kg	H17年基準適合 Nox・PM10%低減重量車
15	キャブオーバ	TKG-FD7JLAA	846cm	224cm	248cm	北九州 100 す 2233	3800 kg	H22年規制適合 排出ガス10%低減ディーゼル車 H27年度燃費基準達成車
16	キャブオーバ	PB-XZU306	465cm	169cm	196cm	北九州 400 ち 487	2000 kg	H12年基準適合 PM85%低減ディーゼル車
17	キャブオーバ	TKG-XZU605M	469cm	169cm	196cm	北九州 400 ち 3929	2000 kg	H22年規制適合 排出ガス10%低減ディーゼル車 H27年度燃費基準達成車
18	キャブオーバ	TKG-XZU645M	519cm	169cm	216cm	北九州 100 す 4096	2000 kg	H22年規制適合 排出ガス10%低減ディーゼル車 H27年度燃費基準達成車
19	脱着装置付コンテナ専用車	KK-MK262EH	607cm	220cm	241cm	北九州 100 さ 364	3900 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
20	脱着装置付コンテナ専用車	KK-MK262EH	606cm	220cm	241cm	北九州 100 さ 1336	3900 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
21	脱着装置付コンテナ専用車	KK-MK262EH	606cm	220cm	241cm	北九州 100 さ 1962	3900 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
22	脱着装置付コンテナ専用車	KK-MR26A	606cm	220cm	241cm	北九州 100 さ 3411	3900 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
23	脱着装置付コンテナ専用車	KK-MR26A	608cm	220cm	240cm	北九州 100 さ 3707	3900 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
24	脱着装置付コンテナ専用車	2KG-FD2ABA	617cm	220cm	240cm	北九州 100 す 5491	3600 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車) H27年度燃費基準達成車 衝突被害軽減ブレーキ搭載車 車両安定性制御装置搭載車
25	脱着装置付コンテナ専用車	KL-PK26A	606cm	228cm	247cm	北九州 100 か 8326	7300 kg	H17年基準適合 Nox・PM10%低減重量車
26	脱着装置付コンテナ専用車	KL-PK26A	606cm	228cm	247cm	北九州 100 は 1007	7300 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
27	脱着装置付コンテナ専用車	KL-PK26A	606cm	220cm	248cm	北九州 100 は 1144	7300 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
28	脱着装置付コンテナ専用車	ADG-FE7JGWA	606cm	224cm	247cm	北九州 100 は 1639	7400 kg	H17年規制適合車
29	脱着装置付コンテナ専用車	KC-CD45BRH	910cm	249cm	285cm	北九州 100 き 1271	11900 kg	認定なし
30	脱着装置付コンテナ専用車	QPG-CD5YL	927cm	249cm	292cm	北九州 100 き 1265	11500 kg	H21年基準適合 排出ガス10%低減ディーゼル車 H27年度燃費基準5%向上達成車
31	脱着装置付コンテナ専用車	ADG-FR1EPYA	909cm	249cm	297cm	北九州 100 き 1272	11700 kg	H18年規制適合車
32	脱着装置付コンテナ専用車	BDG-FR1EPYA	907cm	249cm	296cm	北九州 100 き 1290	11600 kg	H17年基準適合 Nox・PM10%低減重量車

33	脱着装置付コンテナ専用車	KL-CD48YRH	928cm	249cm	284cm	北九州 100 き 1268	12000 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
34	バン	PB-MK36A	828cm	234cm	324cm	北九州 100 さ 5571	2800 kg	H12年基準適合 PM85%低減
35	バン	KL-CD48ZWA	1199cm	249cm	379cm	北九州 100 は 1041	14000 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
36	バン	QPG-CG5ZA	1199cm	249cm	379cm	北九州 100 き 1336	13800 kg	H27年度燃費基準5%向上達成車 衝突被害軽減ブレーキ搭載車 使用車種規制(Nox・PM適合車)
37	バン	ADG-CD4ZA	1198cm	249cm	378cm	北九州 100 は 3131	13700 kg	H17年規制適合車
38	バン	BDG-FW1EXYG	1198cm	249cm	379cm	北九州 100 は 1969	13500 kg	H17年基準適合 Nox・PM10%低減重量車
39	バン	BDG-FD7JLWA	862cm	249cm	340cm	北九州 100 さ 8667	2800 kg	H17年基準適合 Nox・PM10%低減重量車
40	バン	DBF-VM20	440cm	169cm	185cm	北九州 400 た 662	600 kg	H17年基準適合 排出ガス75%低減車 H27年度燃費基準25%向上 達成車
41	バン	BDG-MK36C	825cm	249cm	343cm	北九州 100 す 1441	2650 kg	H17年基準適合 Nox・PM10%低減重量車
42	バン	SKG-FD7JLAA	867cm	249cm	351cm	北九州 100 す 1412	2850 kg	H22年規制適合車 H27年度燃費基準達成車
43	ダンプ	KL-CD48YNH	913cm	249cm	295cm	北九州 100 は 3129	10900 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
44	ダンプ	KL-CD48A	768cm	249cm	295cm	北九州 100 は 1150	9500 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
45	塵芥車	KK-LK262FH	820cm	222cm	278cm	北九州 800 は 273	3700 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
46	塵芥車	KK-MK252KH	662cm	219cm	268cm	北九州 800 さ 8577	1900 kg	使用車種規制(Nox・PM適合車)
47	塵芥車	SKG-LK39N	815cm	223cm	280cm	北九州 800 は 958	3100 kg	H21年基準Nox・PM10%低減 H27年度燃費基準達成車

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の状況

1 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導入状況（平成30年2月3日現在）

運搬車の排ガスレベル	台数(割合)	【参考】台数(割合)
	平成30. 2. 3時点	平成29. 4. 8 時点
全保有車数	47 (100.0%)	47 (100.0%)
①認定なし・使用車種規制(Nox・PM適合)	27 (57%)	28 (60%)
②平成12年基準適合 PM85%低減車	3 (6%)	3 (6%)
③平成17年規制適合	2 (4%)	2 (4%)
④平成17年基準適合 Nox・PM10%低減車	6 (13%)	6 (13%)
⑤平成17年基準適合 排出ガス75%低減車	1 (2%)	1 (2%)
⑥平成18年規制適合	1 (2%)	1 (2%)
⑦平成21年基準適合 排出ガス10%低減車	1 (2%)	1 (2%)
⑧平成22年基準適合 排出ガス10%低減車	4 (9%)	4 (9%)
⑨平成22年規制適合	1 (2%)	1 (2%)
【低排出ガス車の導入目標】 平成30年7月末までに、平成17年基準低排出ガス車(上記③～⑨)の占める割合を全保有台数の35%以上とする。		

2 産業廃棄物収取運搬業の用に供する運搬車に係る低燃費者の導入状況（平成30年2月3日現在）

運搬車の燃費低減レベル		台数(割合)	【参考】台数(割合)
		平成29. 10. 7 時点	平成29. 4. 8 時点
全保有車数		47 (100.0%)	47 (100.0%)
平成27年度燃費基準達成車	①ー	6 (13%)	5 (11%)
	②5%低減	2 (4%)	2 (4%)
	③10%低減	0 (0%)	0 (0%)
	④25%低減	1 (2%)	1 (2%)
【低燃費車の導入目標】 平成30年7月末までに、平成27年度燃費基準達成車(上記①～③)の占める割合を全保有台数の20%以上とする。			