

◆運搬施設の種類、数量◆

No	車体の形状	車両番号	車両長さ	車両幅	車両高さ	荷台の長さ	荷台の幅	最大積載量
1	脱着装置付コンテナ専用車	2897	611cm	220cm	247cm			3,700kg
2	脱着装置付コンテナ専用車	3026	619cm	219cm	247cm			3,750kg
3	脱着装置付コンテナ専用車	7202	597cm	220cm	247cm			3,750kg
4	キャブオーバ(ユニック車)	4215	819cm	226cm	300cm	550cm	214cm	2,600kg
5	キャブオーバ(ユニック車)	4919	819cm	229cm	300cm	550cm	214cm	2,600kg
6	バン(ウイング車)	2124	838cm	249cm	351cm	627cm	241cm	8,000kg
7	バン(ウイング車)	1350	861cm	249cm	353cm	627cm	241cm	3,000kg
8	バン(ウイング車)	6743	861cm	249cm	352cm	627cm	241cm	2,900kg
9	塵芥車(パッカー車)	1023	717cm	220cm	280cm			4,000kg
10	キャブオーバ(軽トラック車)	5602	339cm	147cm	176cm	203cm	140cm	350kg
全保有台数10台								

◆低公害車の導入状況◆

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の導入状況

排ガスレベル	2024年2月時点
全保有台数	10台
H17年基準 PM10%低減重量車	2台(20%)
H22年規制適合車	2台(20%)
H22年規制適合 排出ガス10%低減重量車	3台(30%)
H28年規制適合車	2台(20%)
合計	9台(90%)

2.産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係る低燃費車の導入状況

燃費レベル	2024年2月時点
全保有台数	10台
H27年度燃費基準適合車	6台(60%)
H27年度燃費基準 10%向上達成車	2台(20%)
R4年度燃費基準達成車	1台(10%)
合計	9台(90%)