

東京23区清掃事業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	全長 x 幅 x 高さ(m)	台数
全保有台数			78台
中型プレス	1800Kg		1台
中型プレス	1900Kg		1台
中型プレス	1900Kg		1台
小型プレス	2000Kg		50台
糞尿車	1800Kg		2台
軽貨物	350Kg	2.0x1.4x1.3	6台
軽貨物	2000Kg	3.0x1.6x1.1	2台
軽ダンプ	350Kg	1.7x1.4x0.8	7台
平ボディ	2000Kg	2.8x1.5x1.0	3台
大型ダンプ	7100Kg	3.9x2.0x1.3	3台
大型ダンプ	7300Kg	3.9x2.0x1.3	2台
平成22年度燃費基準達成車			4台 (5%)
平成27年度燃費基準達成車			33台 (42%)
5%向上達成車			6台
10%向上達成車			8台
平成21年度基準低排出ガス車			41台 (53%)
平成17年度基準低排出ガス車			10台 (13%)
平成10年アイドル規制車			1台
平成12年騒音規制車			14台 (18%)
平成13年騒音規制車			64台 (82%)
低排出ガス車の導入目標			
平成29年年度に平成27年度燃費基準達成車の占める割合を全保有台数の60%にする。			

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	全長 x 幅 x 高さ(m)	台数
全保有台数			17台
4tパッカー	2100kg	6.8x2.7x2.7	1台
4tパッカー	2100kg	6.8x2.2x2.7	1台
4tパッカー	2650Kg	6.5x2.2x2.6	1台
4tパッカー	1900Kg	7.2x2.2x2.7	1台
4tパッカー	2000Kg	6.7x2.2x2.7	1台
4tパッカー	2000Kg	7.3x2.2x2.7	1台
3tパッカー	2000Kg	5.3x1.9x2.3	1台
平ボディ	2000kg	4.7x1.7x2.0	1台
平ボディ	2000Kg	4.7x1.7x2.0	1台
3tアルミ	2000Kg	7.5x2.2x3.0	1台
2tアルミ	2000Kg	6.3x2.0x3.0	1台
2tアルミ	2000Kg	6.4x2.0x3.1	1台
2tアルミ	1950Kg	6.4x2.0x3.1	1台
2tアルミ	1900Kg	6.4x2.0x3.1	1台
2tアルミ	1850Kg	6.4x2.0x3.1	1台
軽貨物	350Kg	3.4x1.5x1.8	1台
アームロール	4050Kg	6.0x2.2x2.5	1台
平成22年度燃費基準達成車			1台(6%)
平成27年度燃費基準達成車			5台(29%)
10%向上達成車			1台
平成21年度基準低排出ガス車			2台(12%)
平成17年度基準低排出ガス車			4台(24%)
低PM認定車			4台
平成12年騒音規制車			1台(6%)
平成13年騒音規制車			13台(76%)
低排出ガス車の導入目標			
平成29年年度に平成27年度燃費基準達成車の占める割合を全保有台数の60%にする。			

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	全長 x 幅 x 高さ(m)	台数
全保有台数			12台
大型パッカー	4.25t	7.2 x 2.2 x 2.6	1台
大型パッカー	4.25Kg	6.9x2.2x2.5	1台
3tパッカー	3.4t	5.7 x 2.2 x 2.2	1台
3tパッカー	3.4t	5.2x1.9x2.3	1台
3tパッカー	3.3t	5.8 x 2.1 x 2.2	1台
3tパッカー	3.05t	5.7 x 2.1 x 2.2	1台
3tパッカー	3t	5.2 x 2.0 x 2.2	3台
3tパッカー	3t	5.2x1.9x2.2	2台
平ボディ(廃家電)	2t	4.7 x 1.7 x 2.0	1台
平成27年度燃費基準達成車			2台 (17%)
低PM認定者			4台
平成13年騒音規制車			9台 (76%)
低排出ガス車の導入目標			
平成29年年度に平成27年度燃費基準達成車の占める割合を全保有台数の60%にする。			