

(令和3年4月1日現在)

番号	車両番号	型式	最大積載量(Kg)	形状	低公害車の導入状況	運搬車の排ガスレベル	初年度登録	長さ(cm)	幅(cm)	高さ(cm)	保有台数
1	岩手100か3722	KL-FV50JJXD	9,500	ダンプ	使用車種規制(NOX・PM)適合	平成11年規制	H15.9.18	780	249	300	1
2	岩手100か4088	KL-FV50JMY	10,900	ダンプ	使用車種規制(NOX・PM)適合	平成11年規制	H16.3.30	902	249	310	1
3	岩手100か5270	PJ-CYZ51Q6	11,200	アームローラー	使用車種規制(NOX・PM)適合	平成17年規制	H18.2.20	904	249	312	1
4	岩手100か5290	PJ-CYZ51Q6	11,200	アームローラー	使用車種規制(NOX・PM)適合	平成17年規制	H18.3.3	907	249	312	1
5	岩手100か6609	PDG-CYZ52P8	9,700	ダンプ	使用車種規制(NOX・PM)適合	平成17年規制	H19.11.28	936	249	310	1
6	岩手100か7711	PDG-CYZ77V8	12,900	ダンプ	使用車種規制(NOX・PM)適合	平成17年規制	H22.2.12	1132	249	312	2
7	岩手100か7712	PDG-CYZ77V8	12,900	ダンプ	使用車種規制(NOX・PM)適合	平成17年規制	H22.2.12	1132	249	312	
8	岩手100か9174	LKG-CYZ77A	12,800	ダンプ	平成27年度燃費基準達成車	平成21年規制	H24.5.25	1129	249	302	2
9	岩手100か9175	LKG-CYZ77A	12,800	ダンプ	平成27年度燃費基準達成車	平成21年規制	H24.5.25	1129	249	302	
10	岩手100か9817	QKG-CX77AT	9,200	ダンプ	平成27年度燃費基準達成車	平成21年規制	H25.3.14	777	248	298	2
11	岩手100か9818	QKG-CX77AT	9,200	ダンプ	平成27年度燃費基準達成車	平成21年規制	H25.3.14	777	248	298	
12	岩手100き864	QKG-CYZ77A	12,800	ダンプ	平成27年度燃費基準達成車	平成21年規制	H26.8.4	1128	249	300	2
13	岩手100き865	QKG-CYZ77A	12,800	ダンプ	平成27年度燃費基準達成車	平成21年規制	H26.8.4	1128	249	300	
14	岩手130あ85	QKG-CYZ77A	12,500	ダンプ	平成27年度燃費基準達成車	平成21年規制	H26.10.30	1116	249	300	1
15	平泉110あ86	QKG-CYZ77A	12,800	ダンプ	平成27年度燃費基準達成車	平成21年規制	H26.11.17	1128	249	298	1
16	平泉110あ87	QKG-CYZ77A	9,000	ダンプ	平成27年度燃費基準達成車	平成21年規制	H27.11.26	781	249	324	1
17	平泉110あ88	2PG-CYZ77C	12,000	ダンプ	平成27年度燃費基準達成車	平成28年規制	H30.7.27	1107	249	314	1
18	平泉110き 1	PDG-CYZ77V8	12,700	ダンプ	使用車種規制(NOX・PM)適合	平成17年規制	R2.2.13	1107	249	312	1
19	平泉110え 2	2PG-CYZ77C	12,000	ダンプ	平成27年度燃費基準達成車	平成28年規制	R2.7.30	1128	249	297	2
20	平泉110う 3	2PG-CYZ77C	12,000	ダンプ	平成27年度燃費基準達成車	平成28年規制	R2.7.30	1128	249	297	

【低排出ガス車の導入目標】

令和4年3月末までに、平成17年～平成28年基準低排出ガス重量車の占める割合を全保有台数の90%以上とする。現在20台中18台

【低燃費車の導入目標】

令和4年3月末までに、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%以上とする。現在20台中12台