

通算	年度	納入月	所在地	納品先業種	ボイラ機種	納入機種	レポート	
1	平成21年	1	5月	長野	コンクリト二次製品製造	貫流2t	FTC65	
2		2	7月	山梨	コンクリト二次製品製造	貫流1.6t×2	FTC80	
3		3	9月	大分	酒類製造	貫流0.5t	FTC25	
4		4	10月	長野	菓子製造	貫流0.3t×2	FTC25	
5		5	10月	岐阜	コンクリト二次製品製造	貫流0.8t×2	FTC65	
6		6	10月	富山	コンクリト二次製品製造	貫流0.5t×2	FTC50	
7		7	10月	山梨	コンクリト二次製品製造	貫流1.6t	FTC80	
8		8	12月	愛知	コンクリト二次製品製造		FTC100	
9		9	12月	愛知	コンクリト二次製品製造		FTC100	
10	平成22年	1	1月	埼玉	コンクリト二次製品製造	貫流1.0t	FTC65	
11		2	1月	埼玉	コンクリト二次製品製造	貫流1.0t	FTC65	
12		3	2月	長野	コンクリト二次製品製造	貫流1.5t	FTC80	
13		4	3月	兵庫	コンクリト二次製品製造	貫流1.0t	FTC65	
14		5	4月	沖縄	食品工場	貫流0.3t	FTC20	
15		6	7月	青森	食品工場	貫流2.0t	FTC65	
16		7	7月	青森	食品工場	貫流1.0t	FTC65	
17		8	11月	東京	シティホテル	貫流2.0t	FTC80	
18		9	12月	千葉	食品工場	貫流0.8t	FTC50	
19	平成23年	1	1月	和歌山	化学品・検査洗浄工場	貫流0.35t	FTC20	
20		2	1月	和歌山	観光旅館	貫流0.35t	FTC20	
21		3	3月	大阪	観光ホテル	貫流0.35t	FTC20	
22		4	7月	大阪	プラスチック製造	貫流0.5t×2	FTC50	
23		5	8月	広島	国立大学病院	炉筒煙管×3	FTC80	
24		6	10月	大阪	化学品・検査洗浄工場	貫流0.35t	FTC20	㊟-1
25		7	11月	北海道	全国展開和食チェーン	貫流1.0t	FTC40	
26		8	11月	北海道	全国展開和食チェーン	貫流1.5t	FTC50	
27		9	11月	北海道	大手コンビニ納入食品製造	貫流2.0t	FTC80	
28	平成24年	1	2月	和歌山	水産加工	貫流2.0t	FTC80	
29		2	3月	東京	和菓子製造	貫流1.0t	FTC40	
30		3	3月	東京	和菓子製造	貫流1.0t	FTC40	
31		4	4月	和歌山	染物工場	炉筒6.0t×2	FTC80	
32		5	4月	大阪	食品工場		FTC50	
33		6	5月	愛知	食品工場		FTC50	
34		7	6月	岩手	コンクリト二次製品製造	貫流2.0t	FTC65	
35		8	7月	和歌山	食品製造工場		FTC100	
36		9	7月	和歌山	食品製造工場		FTC100	
37		10	7月	富山	製造工場		FTC50	
38		11	8月	北海道	ビール製造工場		FTC80	
39		12	9月	埼玉	全国うどんチェーン		FTC50	
40		13	10月	青森	食品工場	貫流2.0t×2	FTC80	㊟-1
41		14	10月	北海道	パン・食品製造加工		FTC65	
42		15	10月	宮崎	プラスチック製造	貫流0.5t×2	FTC50	㊟-1
43		16	10月	北海道	化学製品製造		FTC65	
44		17	11月	兵庫	食品製造		FTC100	
45		18	11月	石川	食品製造工場		FTC40	
46		19	11月	青森	食品工場	貫流2.0t×2	FTC65	㊟-2
47		20	12月	和歌山	食品工場		FTC50	

通算	年度	納入月	所在地	納品先業種	ボイラ機種	納入機種	レポート	
48	平成24年	21	12月	和歌山	食品工場		FTC50	
49		22	12月	北海道	食品工場		FTC100	
50		23	12月	秋田	酒造メーカー工場		FTC65	
51		1	1月	富山	医薬品製造工場		FTC50	
52	2	1月	富山	医薬品製造工場		FTC50		
53	3	1月	富山	医薬品製造工場		FTC50		
54	4	1月	富山	医薬品製造工場		FTC50		
55	5	2月	東京	飲料工場		FTC65		
56	6	2月	大阪	食品工場		FTC100	㊟-1	
57	7	2月	大阪	食品工場		FTC100	㊟-2	
58	8	3月	大阪	食品工場		FTC65		
59	9	3月	大阪	食品工場		FTC100	㊟-1	
60	10	3月	大阪	食品工場		FTC100	㊟-2	
61	11	4月	台湾	製紙工場	石炭20t	FTC80		
62	12	4月	宮城	コンクリト二次製品工場	貫流1.6t, 2t	FTC65		
63	13	4月	香川	食品工場	貫流2.0t×2	FTC80		
64	14	5月	北海道	食品工場		FTC80		
65	15	5月	秋田	食品工場		FTC50		
66	16	5月	和歌山	酒類製造		FTC40		
67	17	5月	和歌山	酒類製造		FTC40		
68	18	5月	和歌山	食品工場		FTC100	㊟-3	
69	19	5月	大阪	食品工場		FTC20		
70	20	6月	岩手	機械製造		FTC40		
71	21	6月	岩手	機械製造		FTC80		
72	平成25年	22	6月	岩手	機械製造		FTC20	
73		23	6月	岩手	機械製造		FTC65	
74		24	6月	兵庫	食品工場		FTC100	㊟-1
75		25	6月	京都	電子機器製造工場	貫流1.5t	FTC65	
76		26	7月	東京	飲料工場		FTC65	㊟-1
77		27	7月	東京	飲料工場		FTC65	㊟-2
78		28	8月	福島			FTC50	
79		29	9月	兵庫	食品工場		FTC65	㊟-2
80		30	9月	兵庫	酒類製造		FTC65	㊟-3
81		31	9月	石川	食品原料製造		FTC20	
82		32	9月	石川	〃		FTC20	
83		33	9月	静岡	紙加工	貫流2.0t×3	FTC100	
84		34	9月	長崎	化学製品	貫流0.5t	FTC50	
85		35	9月	北海道	食品工場		FTC65	㊟-1
86	36	9月	北海道	〃		FTC65	㊟-2	
87	37	9月	北海道	〃		FTC65	㊟-3	
88	38	10月	香川	食品工場	貫流2.0t×2	FTC80	㊟-1	
89	39	10月	大阪	鉄鋼		FTC100		
90	40	11月	富山	給食センター	貫流2.0t×2	FTC100		
91	41	11月	北海道	介護施設		FTC100		
92	42	11月	北海道	〃		FTC80		
93	43	11月	東京	食品工場		FTC80		
94	44	11月	東京	〃		FTC80		

通算	年度	納入月	所在地	納品先業種	ボイラ機種	納入機種	レポート
95	45	12月	埼玉	食品工場		FTC65	
96	1	1月	岐阜	鉱石加工工場	炉筒1.5t×2	FTC80	
97	2	1月	兵庫	コンクリート二次製品製造	貫流1.0t	FTC65	㊟-1
98	3	1月	福島	食品製造工場		FTC50	
99	4	1月	福島	食品製造工場		FTC40	
100	5	2月	兵庫	油脂製造		FTC80	
101	6	3月	埼玉	酒造メーカー		FTC100	㊟-4
102	7	3月	三重	工業用ゴム製品製造	炉筒3.0t	FTC100	
103	8	3月	長崎	化学製品製造	貫流1.5t	FTC80	㊟-1
104	9	3月	秋田	食品製造		FTC80	
105	10	3月	秋田	〃		FTC65	
106	11	4月	北海道	ホテル		FTC80	
107	12	4月	北海道	食品工場		FTC80	㊟-1
108	13	5月	岡山	化学製品製造	炉筒3.6t	FTC80	
109	14	5月	佐賀	清涼飲料製造	貫流2.0t	FTC80	
110	15	5月	北海道	食品製造		FTC100	
111	16	5月	北海道	〃		FTC100	
112	17	7月	茨城	食品工場	貫流0.8t	FTC40	㊟-1
113	18	7月	北海道	食品工場		FTC100	
114	19	7月	北海道	〃		FTC100	
115	20	7月	静岡	紙加工	貫流2.0t×3	FTC100	㊟-1
116	21	8月	台湾	製紙工場	石炭20t	FTC80	㊟-1
117	22	8月	北海道	化学品製造		FTC50	
118	23	8月	愛媛	紙製品原料	炉筒3t	FTC100	
119	24	8月	愛媛	〃	水管	FTC65	
120	25	9月	愛媛	紙製品原料	水管	FTC50	㊟-1
121	26	9月	東京	観光ホテル	貫流2.5t×4	FTC100	
122	27	9月	福岡	食品製造		FTC65	
123	28	9月	愛知	繊維製造	貫流2t×1	FTC65	
124	29	9月	愛知	食品メーカー		FTC80	
125	30	10月	神奈川	化学品メーカー	貫流2t×5	FTC80	
126	31	10月	長崎	化学品メーカー		FTC80	㊟-2
127	32	10月	大阪	食品工場		FTC80	
128	33	11月	和歌山	化学品メーカー	炉筒2.5t	FTC80	
129	34	11月	和歌山	〃	貫流2t×2	FTC80	
130	35	12月	山口	食品メーカー		FTC80	
131	36	12月	山口	〃		FTC80	
132	37	12月	北海道	食品メーカー		FTC80	㊟-1
133	1	2月	愛知	繊維製造	貫流6t・2t	FTC80	㊟-2
134	2	2月	愛知	〃	〃	FTC80	㊟-3
135	3	2月	愛知	〃	貫流6t	FTC80	㊟-4
136	4	2月	愛知	繊維製造	〃	FTC80	㊟-5
137	5	2月	福岡	乳製品製造		FTC80	
138	6	2月	福岡	〃		FTC80	
139	7	2月	静岡	製紙工場	貫流2t×3	FTC80	㊟-2
140	8	3月	沖縄	ビールメーカー		FTC100	
141	9	3月	広島	清涼飲料水製造	炉筒煙管	FTC65	㊟-2

通算	年度	納入月	所在地	納品先業種	ボイラ機種	納入機種	レポート
142	10	3月	広島	清涼飲料水製造	炉筒煙管	FTC65	㊟-3
143	11	3月	広島	〃	貫流2t	FTC65	㊟-4
144	12	3月	広島	〃	〃	FTC65	㊟-5
145	13	3月	広島	〃	〃	FTC65	㊟-6
146	14	3月	広島	〃	〃	FTC65	㊟-7
147	15	3月	広島	〃	〃	FTC65	㊟-8
148	16	4月	宮崎	清涼飲料水製造	炉筒煙管	FTC65	㊟-9
149	17	4月	宮崎	〃	貫流2.5t	FTC65	㊟-10
150	18	5月	北海道	食品製造		FTC40	
151	19	6月	愛知	繊維製造	貫流2t×6	FTC80	㊟-6
152	20	6月	愛知	〃	〃	FTC80	㊟-7
153	21	7月	愛媛	紙製品原料	貫流2t×3	FTC80	㊟-2
154	22	7月	愛媛	〃	貫流1t×1	FTC80	㊟-3
155	23	7月	愛媛	〃	貫流1.5t×3	FTC100	㊟-4
156	24	7月	北海道	酒類製造		FTC80	
157	25	8月	滋賀	食品製造		FTC100	
158	26	8月	滋賀	〃	貫流2.5t×12	FTC100	
159	27	8月	滋賀	〃	〃	FTC100	
160	28	8月	滋賀	〃	〃	FTC100	
161	29	8月	栃木	木材加工	炉筒6t×1	FTC100	
162	30	8月	青森	食品製造	貫流2t×2, 1t×2	FTC80	㊟-3
163	31	8月	青森	〃	貫流2t×2	FTC65	㊟-4
164	32	9月	韓国	電子機器製造	貫流2t×3	FTC100改	
165	33	9月	岡山	化学品製造	貫流1.5t×5	FTC65	
166	34	9月	大阪	化学品製造	貫流0.75t×1	FTC40	
167	35	10月	愛知	染色整理	貫流6t×2	FTC100	㊟-8
168	36	10月	愛知	〃	〃	FTC100	㊟-9
169	37	10月	佐賀	冷凍食品製造	貫流2t×4	FTC100	
170	38	11月	愛媛	木材加工	貫流1t×3	FTC80	
171	39	11月	愛媛	〃	貫流1t×3	FTC80	
172	40	11月	香川	ダンボール紙製造	炉筒煙管	FTC80	
173	41	11月	香川	〃	1.5t×3	FTC65	
174	42	11月	福岡	食品製造		FTC65	㊟-1
175	43	12月	青森	食品製造	貫流2t×1	FTC80	㊟-5
176	1	2月	東京	観光ホテル	炉筒煙管	FTC65	㊟-1
177	2	2月	岐阜	森林組合	炉筒5t×1	FTC100	
178	3	3月	千葉	大学病院	炉筒5t×2	FTC65	
179	4	3月	千葉	〃	貫流2t×3	FTC65	
180	5	3月	北海道			FTC65	
181	6	3月	滋賀	ダンボール製造		FTC100	
182	7	4月	愛知	繊維製造	貫流2t×6	FTC80改	㊟-10
183	8	4月	愛知	〃	〃	FTC80改	㊟-11
184	9	4月	愛知	〃	貫流2t×6	FTC80改	㊟-12
185	10	4月	愛知	〃	〃	FTC80改	㊟-13
186	11	4月	愛知	〃	貫流2t×3	FTC65	㊟-14
187	12	4月	愛知	食品製造	貫流2.5t×6	FTC100改	
188	13	4月	愛知	〃	貫流2t×2	FTC100改	

