

# 貯留ホツパ 納入実績表

2025年1月

旭鉄工株式会社

No.	納入先	設備名称	貯留物	嵩比重	容量(m <sup>3</sup> )	台数	寸法(W*L*Hm)	駆動	排出形式	電動機	付属品	納入年月	設計	製作	据付
1	伊集院町	下水処理施設	脱水ケーキ	1	9 m <sup>3</sup>	1	2.1m x 2.4m x 2.6mH	油圧	φ 80*600ST	2.2 kW	ロードセル 水切り樋	1988年3月	○	○	○
2	鹿屋市	下水処理施設	脱水ケーキ	0.8	10 m <sup>3</sup>	1	2.3m x 2.3m x 3.8mH	電動	LPTC4000L*800ST	1.5 kW	ロードセル 水切り樋	1990年3月	○	○	×
3	名瀬市	粗大ごみ処理施設	鉄類	0.8	3 m <sup>3</sup>	1	1.8m x 3m x 2.6mH	電動	LPTC2000L*600ST	0.75 kW		1996年3月	○	○	×
4	名瀬市	粗大ごみ処理施設	不燃物/残渣	0.96	8 m <sup>3</sup>	1	2.4m x 2.4m x 3mH	電動	LPTC4000L*1000ST	1.5 kW	中仕切	1996年3月	○	○	×
5	中央広域(徳島)	不燃物資源化設備	残渣	0.6	5 m <sup>3</sup>	1	1.5m x 1.5m x 2mH	電動	LPTC1000L*600ST	0.75 kW		1996年3月	○	○	○
6	枕崎市	ごみ焼却施設	固化物	0.4	10 m <sup>3</sup>	1	2.5m x 2.5m x 2.5mH	電動	LPTC4000L*1000ST	1.5 kW		1996年3月	○	○	×
7	北部上北(青森)	リサイクルプラザ	残渣	0.3	7 m <sup>3</sup>	2	3m x 2m x 3mH	油圧	φ 63*800ST	2.2 kW		1998年3月	○	○	×
8	北部上北(青森)	リサイクルプラザ	不燃物	0.4	10 m <sup>3</sup>	1	3m x 3m x 3mH	油圧	φ 63*800ST	2.2 kW		1998年3月	○	○	×
9	北部上北(青森)	リサイクルプラザ	びん類	0.3	8 m <sup>3</sup>	4	3m x 2m x 3mH	油圧	φ 63*800ST	2.2 kW		1998年3月	○	○	×
10	鹿児島県吉松町	最終処分場	脱水ケーキ	1	3 m <sup>3</sup>	1	1.4m x 1.4m x 2.3mH	電動	LPTC2000L*600ST	0.75 kW	水切り樋	1998年9月	○	○	×
11	日置広域組合	リサイクルプラザ	不燃/可燃物	0.4/0.1	8 m <sup>3</sup>	2	2.1m x 2.6m x 2.6mH	油圧	φ 80*700ST	2.2 kW		1999年3月	○	○	×
12	鹿児島市	リサイクルプラザ	残渣	0.6	10 m <sup>3</sup>	1	2.7m x 2.5m x 3.4mH	電動	LPTC4000M*600ST	2.2 kW	ロードセル 中仕切	2001年3月	○	○	○
13	佐伯市	粗大ごみ処理施設	可燃物	0.08	4 m <sup>3</sup>	1	2.2m x 2.2m x 2mH	電動	LPTC1000M*800ST	0.75 kW		2002年3月	○	○	×
14	石川町(福島)	粗大ごみ処理施設	可燃物	0.1	10 m <sup>3</sup>	1	2.5m x 2.5m x 2.5mH	電動	LPTC2000M*800ST	1.5 kW		2002年3月	○	○	×
15	石川町(福島)	粗大ごみ処理施設	不燃物	0.4	10 m <sup>3</sup>	1	2.5m x 2.5m x 2.5mH	電動	LPTC4000M*800ST	2.2 kW		2002年3月	○	○	×
16	国分市	ごみ焼却施設	固化物/異物	0.4	13 m <sup>3</sup>	2	2.5m x 2.5m x 2.5mH	油圧	φ 100*1000ST	15.0 kW	ロードセル	2002年5月	○	○	×
17	鹿児島市	下水処理施設	脱水し渣	0.8	5 m <sup>3</sup>	2	2.1m x 2.1m x 2.4mH	電動	LPTC2000L*600ST	0.75 kW	ロードセル 水切り樋	2005年3月	○	○	○
18	串木野市	焼酎粕処理	脱水残渣	0.8	12 m <sup>3</sup>	1	2.5m x 2.7m x 2.85mH	電動	LPTC4000L*600ST	1.5 kW	水切り樋	2005年11月	○	○	×
19	鹿児島市	下水処理施設	脱水ケーキ	1	10 m <sup>3</sup>	2	2.3m x 2.3m x 3mH	電動	LPTC4000M*600ST	2.2 kW	ロードセル 水切り樋	2006年9月	○	○	○
20	福岡市(城西P)	道路下水処理施設	しさ	0.8	3 m <sup>3</sup>	1	1.3m x 1.8m x 2.4mH	電動	LPTC2000S*400ST	0.4 kW	ロードセル 移動式水切樋	2009年10月	○	○	×
21	壱岐市	汚泥再生処理	堆肥	0.7	4 m <sup>3</sup>	1	1.4m x 1.4m x 2.2mH	電動	スクリュウコンベヤ	2.2 kW		2011年6月	○	○	×
22	鹿児島市	ごみ焼却施設	飛灰	0.3	100 m <sup>3</sup>	1	φ 3.8m x 14.2mH	-	-	-		2020年10月	×	○	×
23	兵庫県三木市	産廃処理施設	集じん灰	0.3	30 m <sup>3</sup>	1	φ 3.2m x 7.2mH	-	-	-	ロードセル	2022年6月	×	○	×
24	熊本県 宇城市	産廃処理施設	飛灰	0.3	28 m <sup>3</sup>	1	φ 2.8m x 6.3mH	-	-	-	ロードセル	2022年12月	×	○	×
25	鹿児島県 加世田市	ごみ焼却施設	飛灰	0.3	52 m <sup>3</sup>	1	φ 3.2m x 9.5mH	-	-	-	ロードセル	2023年9月	×	○	×
26	福岡県 田川郡	ごみ焼却施設	飛灰	0.3	16 m <sup>3</sup>	1	φ 2.4m x 6.2mH	-	-	-		2023年12月	×	○	×

# プラント施工実績表-1

2025年1月  
旭鉄工株式会社

No.	納入先	施設、工事名称	納入設備	数量	納入年月日	設計	製作	据付
1	福岡市	粗大ごみ処理施設	急傾斜コンベヤ	8 基	1994年3月	○	○	×
2	県央広域組合(諫早市)	リサイクルプラザ	機械設備	1 式	1994年3月	○	○	○
3	鹿児島リサイクル組合	建設廃材処理施設	木屑処理設備	1 式	1995年3月	○	○	○
4	郡山市	リサイクルプラザ	搬送装置	14 基	1995年3月	○	○	×
5	名瀬市(鹿児島)	粗大ごみ処理&焼却施設	搬送装置、ホツパ類他	1 式	1996年3月	○	○	×
6	中央広域組合(徳島)	不燃物資源化施設	機械設備	1 式	1996年3月	○	○	○
7	枕崎市(鹿児島)	ごみ処理施設	搬送装置、ホツパ類他	1 式	1996年3月	○	○	×
8	大空リサイクル(埼玉)	建設廃材処理施設	機械設備	1 式	1996年3月	○	○	○
9	鹿児島市	資源化センター	機械設備	1 式	1997年3月	×	×	○
10	阿見町(茨城)	リサイクルプラザ	搬送装置	11 基	1997年3月	○	○	×
11	関電製作所(堺市)	コンクリート柱破碎処理設備	機械設備	1 式	1997年3月	○	○	○
12	北部上北事務組合(青森)	リサイクルプラザ	搬送装置、ホツパ類他	1 式	1998年3月	○	○	×
13	日置地区広域組合(鹿児島)	リサイクルプラザ	搬送装置、ホツパ類他	1 式	1999年3月	○	○	×
14	ダイケン(埼玉)	建設廃材処理施設	機械設備	1 式	1999年3月	○	○	○
15	知多市	RPF製造設備	搬送装置	1 式	1999年6月	○	○	×
16	岡山市	リサイクルプラザ	搬送装置	36 基	2000年3月	○	○	×
17	松崎商事(大阪)	RPF製造設備	搬送装置	1 式	2000年8月	○	○	×
18	鹿児島市	リサイクルプラザ	機械設備	1 式	2001年3月	○	○	○
19	国分地区衛生組合(鹿児島)	リサイクルプラザ	搬送装置	1 式	2001年6月	○	○	×
20	仙台清掃公社	RPF製造設備	搬送装置	1 式	2001年9月	○	○	×
21	国分地区衛生組合(鹿児島)	焼却施設	搬送装置・バンカ	1 式	2002年5月	○	○	×
22	佐伯市	粗大ごみ処理施設	機械設備	1 式	2002年3月	○	○	×
23	鹿児島市	プラスチック処理施設	機械設備	1 式	2002年3月	○	○	○
24	福島県石川町	粗大ごみ処理施設	機械設備	1 式	2002年3月	○	○	×
25	鹿児島市	資源化センター	機械設備	1 式	2002年7月	○	○	○

# プラント施工実績表-2

2025年1月  
旭鉄工株式会社

No.	納入先	施設、工事名称	納入設備	数量	納入年月日	設計	製作	据付
26	三造エコ燃料(大分)	RPF製造設備	搬送装置	1式	2002年9月	○	○	×
27	レックス(静岡)	RPF製造設備	搬送装置	1式	2002年11月	○	○	×
28	岐阜県中津川	粗大ごみ処理施設	機械設備	1式	2003年3月	○	○	×
29	共英製鋼(山口)	ガス化溶融設備	受入機械設備	1式	2003年6月	○	○	×
30	エコ・マイニング(千葉)	RPF製造設備	エプロンコンベヤ	6基	2003年2月	○	○	×
31	上越マテリアル	RPF製造設備	搬送装置	1式	2003年7月	○	○	×
32	神戸市	リサイクルプラザ	急傾斜コンベヤ	8基	2003年10月	○	○	×
33	東総リサイクル	RPF製造設備	搬送装置	1式	2003年2月	○	○	×
34	宮崎県環境整備公社	リサイクルプラザ	エプロン、急傾斜コンベヤ	12基	2004年2月	○	○	×
35	関商店	RPF製造設備	搬送装置	1式	2004年5月	○	○	×
36	アビツ(名古屋)	RPF製造設備	搬送装置	1式	2004年11月	○	○	×
37	仙台清掃公社	RPF製造設備改築工事	搬送装置	1式	2005年1月	○	○	×
38	トクヤマ(山口)	リサイクル燃料化	搬送装置	10基	2005年5月	○	○	×
39	王子製紙日南	燃料化プラント	急傾斜コンベヤ	5基	2005年10月	○	○	×
40	大津市リサイクル	プラスチック処理施設	搬送装置	1式	2006年7月	○	○	×
41	新日鐵高炉セメント	燃料化プラント	搬送装置	1式	2006年8月	○	○	×
42	日本製紙(釧路)	石炭灰水熱固化設備	搬送装置	1式	2006年8月	○	○	×
43	宇部興産	燃料系廃棄物処理設備	搬送装置	1式	2006年11月	○	○	×
44	勝産業(鹿児島)	RPF製造設備	機械設備	1式	2006年11月	○	○	○
45	鹿島北共同発電	オイルコークス供給設備	搬送装置	4基	2008年7月	○	○	×
46	豊田通商(株)	アルミ破碎選別設備	機械設備	1式	2008年8月	○	○	○
47	(株)トヨキン九州工場	新断屑破碎設備	機械設備	1式	2008年8月	○	○	○
48	木村建材工業(埼玉)	木屑破碎設備	搬送装置	1式	2010年2月	○	○	×
49	仙台市	震災廃棄物処理設備	搬送装置	1基	2011年8月	○	○	×
50	亘理郡山元地区	震災廃棄物処理設備	搬送装置	1基	2012年4月	○	○	×

# プラント施工実績表-3

2025年1月  
旭鉄工株式会社

No.	納入先	施設、工事名称	納入設備	数量	納入年月日	設計	製作	据付
51	タイ国	新断屑破碎設備	機械設備	2 基	2012年11月	○	○	×
52	都城北諸地区	産業廃棄物処理設備	搬送装置	1 基	2013年5月	○	○	×
53	香川県坂出市	産業廃棄物処理設備	搬送装置	1 基	2013年12月	○	○	×
54	宇部興産	燃料系廃棄物処理設備	搬送装置	1 式	2014年8月	○	○	×
55	トヨキン	新断屑破碎設備	機械設備	1 式	2014年12月	○	○	×
56	福島県 釜屋	鉄屑破碎設備	機械設備	1 基	2015年2月	○	○	×
57	グリーンエナジー津	バイオマス発電設備	搬送装置(木材・PKS)	7 基	2015年3月	○	○	×
58	新日鐵住金 和歌山製鐵所	スラグ混合設備	搬送装置	5 基	2015年4月	○	○	×
59	広島県府中市	産業廃棄物処理設備	搬送装置	1 基	2015年7月	○	○	×
60	神戸市 第11次クリーンセンター	ごみ焼却発電施設	搬送装置	3 基	2016年3月	○	○	×
61	広島県尾道市	産業廃棄物処理設備	搬送装置	1 基	2016年7月	○	○	×
62	岐阜県下呂市	産業廃棄物処理設備	搬送装置	1 基	2017年6月	○	○	×
63	岐阜県下呂市	産業廃棄物処理設備	搬送装置	1 基	2018年7月	○	○	×
64	八戸エコエネルギー発電所	バイオマス発電設備	搬送装置	4 基	2018年3月	○	○	×
65	豊前バイオマス発電所	バイオマス発電設備	搬送装置	4 基	2018年11月	○	○	×
66	グリーンエナジー津	バイオマス発電設備	PKS 搬送装置	3 基	2018年11月	○	○	×
67	愛知県名古屋市 (株)アビツ	RPF製造設備	搬送装置	2 基	2018年12月	○	○	×
68	山口県山陽小野田市 中国電力	バイオマス発電設備	搬送装置	4 基	2019年12月	○	○	×
69	鹿児島市 南部清掃工場	一般可燃廃棄物	搬送計量装置	4 基	2020年6月	○	○	×
70	愛知県刈谷市 トヨキン	鉄屑破碎設備	搬送装置	2 基	2021年12月	○	○	×
71	島根県浜田市 中国電力	バイオマス発電設備	搬送計量装置	2 基	2022年6月	○	○	×
72	山口県宇部市 UBE三菱セメント	廃プラスチック利用設備	搬送装置	1 基	2022年9月	○	○	×
73	兵庫県加古郡 共栄(株)	鉄屑破碎設備	選別装置(トロンメル)	1 基	2022年12月	○	○	×
74	福井県敦賀市 北陸電力	バイオマス発電設備	搬送装置	5 基	2023年4月	○	○	×
75	山形県 テレス(株)	RPF製造設備	搬送装置	1 基	2024年5月	○	○	×