

# 処理設備プラント関係納入実績表

---

旭産業株式会社

〒349-0135

埼玉県蓮田市井沼675-12

電話 048(766)4711

FAX 048(766)2020

納入年 1979年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
高岡市四屋下水処理場	5連式×φ300	1	40	脱水汚泥	
〃	2連式×φ300	1	10	焼却灰	
〃	φ230型	1		汚泥	28.4m
静岡県高松下水処理場	7連式×φ300	2	25 × 2台	脱水ケーキ	
長野県穂高町汚泥処理場	4連式×φ180	1		汚泥	
〃	3連式×φ220	1		〃	
〃	2連式×φ280	1		モミ汚泥	
〃	φ150型	5		モミ汚泥・モミガラ	12.8m・15.8m
西白河地方衛生組合	4連式×φ300	1	5	脱水ケーキ	
〃	2連式×φ250	1		〃	
安達地方広域行政組合	φ300型	3		汚泥・し渣	
〃	φ250型	1		汚泥	
〃	φ195型	1		〃	
〃	φ150型	3		汚泥・灰	

納入年 1980年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
川越市環境衛生センター	6連式×φ300	1	20	脱水ケーキ	
〃	3連式×φ250	1	4	し渣+脱水汚泥	
〃	2連式×φ280	1		し渣	
〃	φ300型	3		〃	
〃	φ230型	1		〃	
明石市二見終末下水処理場	2連式×φ350	2	65	下水汚泥	
静岡市高松下水処理場	2連式×φ200	1		灰	
秋田市役所向浜事業所	4連式×φ250	1	5		
〃	6連式×φ250	1	22		
那須地区広域行政事務組合	2連式×φ230	1	3.3	汚泥	
〃	φ290型	1		〃	
〃	φ280型	2		〃	13.4m
〃	φ250型	1		〃	
〃	φ300型	1		灰	
〃	φ195型	1		〃	
横浜市金沢下水処理場	6連式	1	12	下水汚泥	

## 納入年 1981年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
下関市彦島終末処理場	6連式	2	50	汚泥	
明石市二見終末下水処理場	5連式×φ450	1	55	下水汚泥	
白樺湖汚水処理場	5連式×φ300	1	5	〃	
鹿児島市水道局	5連式×φ300	3	15	返送品	
〃	3連式×φ300	3	20	脱水汚泥	
川崎市入江崎下水処理場	5連式×φ200	5	7	脱水ケーキ	
〃	2連式×φ280	3		〃	
〃	2連式×φ250	6		〃	
佐世保市糞浄化センター	12連式×φ230	1	15	〃	
藤岡,新町,吉井,鬼石環境衛生事務組合	2連式×φ200	1		灰	
〃	φ230型	4		し渣・灰	10.7m・11m
紫波稗貫衛生処理組合	5連式×φ300	1	20	脱水ケーキ	
安芸地区衛生施設管理組合	3連式×φ300	1	10	乾燥ケーキ	
〃	2連式×φ350	1	10	灰	
〃	φ300型	2		脱水ケーキ	18.7m
〃	φ230型	6		し渣・沈砂・2次し渣	
猪苗代町し尿処理場	φ280型	1		灰	
水戸市見川クリーンセンター	2連式×φ160	1		〃	
〃	φ150型	1		〃	
〃	φ230型	1		し渣	
岩船北部衛生組合	3連式×φ200	1		灰	
〃	φ200型	2		〃	
〃	φ145型	1		し渣	
神奈川県足柄上衛生組合	φ230型	2		〃	
周東環境衛生組合	3連式×φ220	2		汚泥	

納入年 1981年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
周東環境衛生組合	2連式×φ230	2		汚泥・し渣	
〃	φ280型	4		〃	10.4m
〃	φ250型	5		汚泥	
藤沢市南部下水処理場	4連式×2列×φ245	2	20	〃	
〃	φ280型	1		灰	
〃	φ295型	2		流動砂・灰,セメント	
柏市山高野浄化センター	5連式×φ300	1	24	脱水ケーキ	
〃	2連式×φ300	2	12	乾燥ケーキ・焼却灰	
〃	φ230型	2		し渣	
〃	φ280型	1		脱水汚泥	13.05m
河内長野市衛生施設組合	5連式×φ200	2	5	脱水汚泥・し渣	
〃	2連式×φ300	2	5	乾燥ケーキ・焼却灰	
〃	φ250型	2		し渣	
〃	φ300型	1		〃	
八王子市し尿処理場	2連式×φ200	1		灰	
〃	φ152型	1		ダスト	
〃	φ230型	1		灰	
沖縄県糸満市清掃施設組合	φ230型	6		汚泥・し渣	
いわき市北部清掃センター	3連式×φ280	2	8・4	し渣・脱水ケーキ	
〃	2連式×φ300	1	4	脱水ケーキ	
〃	2連式×φ180	1		し渣、汚泥	

## 納入年 1982年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
山梨市環境センター	2連式×φ200	2		乾燥汚泥・灰	
〃	φ195型	1		し渣	
〃	φ150型	1		灰	
東京電力(株)	φ300型	1		〃	
北海道北後志衛生施設組合	φ230型	3		し渣	
愛媛県伯方町環境衛生センター	3連式×φ180	1		灰	
〃	2連式×φ190	1		〃	
〃	2連式×φ250	1		〃	
西吾妻衛生施設組合	2連式×φ300	1		脱水ケーキ	
衣浦衛生組合	3連式×φ200	1	3	脱水汚泥	
〃	3連式×φ250	1	3	し渣	
〃	3連式×φ300	1	10	乾燥汚泥	
〃	2連式×φ300	1	3	灰	
〃	φ230型	7		し渣・灰	
〃	φ200型	2		し渣	
滋賀県湖北広域行政事務センター	φ230型	1		〃	
長崎県佐世保市千尽処理場	φ250型	1		〃	13.2m
長野県安筑環境衛生施設組合	φ220型	2		汚泥	
〃	φ300型	1		〃	
福知山市荒河処理場	2連式×φ230	3		脱水ケーキ	
〃	φ280型	4		〃	
十和田地区中部上北衛生センター	2連式×φ290	1			
〃	2連式×φ190	1			
〃	2連式×φ250	1		灰	
十和田地区中部上北衛生センター	3連式×φ180	1		灰	

納入年 1982年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
"	φ230型	1		し渣	
"	φ250型	1		"	
東京都光ヶ丘清掃工場	φ300型	2		灰	
"	φ290型	1		"	10.66m
和歌山県富田川衛生施設組合	φ230型	2		脱水ケーキ	

納入年 1983年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
北茨城市環境センター	2連式×φ300	1	6	焼却灰	
〃	3連式×φ200	1	3	し渣	
〃	3連式×φ300	2	6・8	脱水ケーキ・乾燥ケーキ	
〃	φ230型	4		し渣・脱水ケーキ	
伊香郡衛生プラント	3連式×φ300	1	6.5	脱水汚泥	
〃	3連式×φ200	1	1.2	し渣	
〃	2連式×φ300	1	3.1	焼却灰	
〃	φ295型	1		し渣	
〃	φ230型	1		〃	
〃	φ280型	2		し渣・汚泥	
〃	φ150型	1		灰	15.3m
高崎市城南下水処理場	2連式×φ300	1	4	脱水ケーキ	
〃	4連式×φ300	1	20	〃	
鹿児島市下水汚泥堆肥化場	5連式×φ300	3	13	脱水汚泥	
〃	3連式×φ300	3	15	〃	
〃	2連式×φ250	3	6	コンポスト	
高知市東部環境センター	3連式×φ350	1	20	脱水汚泥	
〃	3連式×φ290	1	7.5	し渣+乾燥汚泥	
〃	3連式×φ300	1	24	乾燥汚泥	
〃	2連式×φ300	1	10	灰	
〃	φ200型	1		〃	
〃	φ280型	6		し渣・脱水ケーキ	
〃	φ300型	2		乾燥汚泥	
春日井市高蔵寺浄化センター	5連式×φ300	1	16	消化脱水ケーキ	
春日井市高蔵寺浄化センター	5連式×φ250	1	10	コンポスト製品	



納入年 1983年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
蓮田市白岡町衛生組合	φ500型	1		乾燥污泥	
〃	φ200型	3		〃	
〃	φ230型	5		し渣	36.4m・16m・11.7m
〃	φ240型	1		〃	
〃	φ380型	1		〃	
〃	φ280型	1		し渣	
橋本市外3ヶ町衛生施設組合	2連式×φ300	1	4	焼却灰	
〃	3連式×φ250	2	4・3	乾燥污泥+し渣・脱水污泥	
〃	φ300型	1		EPダスト	
〃	φ230型	1		し渣	
〃	φ250型	1		乾燥ケーキ	
〃	φ150型	1		〃	
〃	φ280型	1		脱水ケーキ	
〃	φ305型	3		〃	
〃	φ300型	3		し渣	
朝夷衛生組合	φ230型	3		脱水污泥・し渣	
釧路熱供給公社	4連式×φ250	2	4		
秦野市伊勢原市環境衛生組合	φ230型	3		污泥	
〃	φ180型	1		〃	
鎌倉市深沢清掃化学処理場	5連式×φ300	2	20	脱水污泥	
〃	5連式×φ340	1	20	乾燥ケーキ	
〃	φ230型	1		脱水污泥	
〃	φ350型	1		〃	19.05m
鎌倉市深沢清掃化学処理場	φ280型	2		乾燥ケーキ・し渣	
平塚市相模川流域右岸処理場	4連式×φ300	2	30	脱水ケーキ	

## 納入年 1983年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
H自動車工業(株)	2連式×φ200	1		灰	
"	3連式×φ300	1		汚泥	
"	φ120型	2		灰	
東備水道事業団	φ280型	1		脱水汚泥	13.3m
"	2連式×φ200	1		灰	
大館周辺広域市町村圏組合	3連式×φ300	1	15	汚泥	
"	3連式×φ250	1	3	し渣	
"	2連式×φ350	2	10・6	乾燥ケーキ・灰	
"	φ230型	4		ダスト・灰・乾燥汚泥・し渣	
"	φ280型	3		し渣	
豊川宝飯衛生組合	φ150型	2		"	
"	φ230型	2		"	17.2m
"	φ280型	1		汚泥	
多治見市池田下水処理場	3連式×φ275	1	6	脱水汚泥	
"	φ230型	1		"	
安筑環境衛生組合	2連式×φ200	1		"	
"	φ300型	1		"	
上野市外4ヶ町村環境衛生組合	φ300型	3		汚泥	
"	φ230型	2		し渣	
"	φ152型	1		灰ダスト	
"	φ200型	2		灰	11.8m・11.4m
"	2連式×φ200	2		"	

## 納入年 1984年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
太田市衛生組合	φ300型	2		汚泥	
〃	φ280型	1		し渣	
相模川流域下水道柳島ポンプ場	8連式×φ300	1	18	汚泥	
〃	φ350型	1		〃	
大阪府茨木市環境衛生センター	φ280型	5		汚泥・し渣	13.33m
鳩ヶ谷市環境センター	φ230型	1		脱水ケーキ	
高鍋木城衛生組合	3連式×φ200	1	2	し渣	
〃	2連式×φ300	2	3・5	灰・乾燥汚泥	
〃	φ230型	3		脱水ケーキ・し渣	
〃	φ240型	1		し渣	
養父郡広域事務組合	2連式×φ330	2	3・4	灰・乾燥汚泥	
〃	φ230型	2		し渣	
〃	φ150型	1		ダスト	
〃	φ280型	1		脱水ケーキ	
海部郡衛生処理事務組合	3連式×φ150	1	1	し渣	
〃	3連式×φ195	1	3.5	脱水汚泥	
〃	2連式×φ300	1	1	灰	
〃	φ195型	1		〃	
〃	φ230型	1		〃	
〃	φ240型	1		〃	
〇製紙(株)江別工場	3連式×φ300	2	2	石炭スラッジ	
横浜市北部第2下水処理場	4連式×φ300	2	20	汚泥ケーキ	
中部知多衛生組合	3連式×φ200	2	3.5	し渣	
〃	2連式×φ200	2	7	脱水ケーキ	
中部知多衛生組合	2連式×φ350	2	15・17	灰・乾燥ケーキ	

納入年 1984年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
"	φ230型	8		脱水ケーキ・し渣・乾燥ケーキ・灰	
"	φ280型	1		脱水ケーキ	10.5m

## 納入年 1985年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
巻町外3ヶ町村衛生組合	φ230型	5		し渣・汚泥	11.9m
太田市衛生処理場	5連式×φ250	1		し渣・汚泥	
〃	2連式×φ200	2		乾燥汚泥・灰	
〃	φ200型	3		〃	
仙南地域広域行政事務組合 (柴田衛生センター)	3連式×φ400	1		脱水ケーキ	
	φ400型	1		〃	
〃	φ230型	2		し渣	
高松地区広域市町村圏振興事務組合	3連式×φ300	3		脱水汚泥	
〃	φ450型	3		〃	
〃	φ280型	3		し渣	
白根衛生センター組合	2連式×φ350	1	2	灰	
〃	3連式×φ250	3	2.5 × 1台	し渣・脱水汚泥	
〃	φ280型	1		脱水汚泥	
〃	φ195型	1		灰	
〃	φ328型	1		し渣	
〃	φ230型	1		〃	
明石市二見終末下水処理場	5連式×φ450	1	55	下水汚泥	
八西衛生事務組合	φ230型	3		脱水ケーキ・し渣	
有田周辺広域圏事務組合	2連式×φ300	2	2・9	灰・乾燥汚泥	
〃	φ230型	4		し渣・脱水ケーキ・乾燥汚泥・灰	12.8m・10.8m・10.9m
〃	φ195型	1		灰ダスト	
長野市衛生工場	φ280型	3		し渣・汚泥	
安城市衛生センター	3連式×φ300	1	10	脱水汚泥	
〃	2連式×φ300	1	7	乾燥汚泥	
安城市衛生センター	3連式×φ250	1	6	し渣	

納入年 1985年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
"	φ280型	6		脱水汚泥・し渣	14.2m
"	φ230型	6		し渣・乾燥汚泥	
山辺環境衛生組合	3連式×φ200	1		脱水ケーキ	
"	φ230型	1		"	
"	φ300型	1		乾燥ケーキ	

## 納入年 1986年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
八尾市衛生処理場	4連式×φ300	1	10	脱水ケーキ	
〃	φ280型	2		〃	
大月都留衛生組合	3連式×φ250	2	4	脱水ケーキ・し渣	
〃	2連式×φ350	2	4・3	乾燥汚泥・灰	
〃	φ230型	4		脱水ケーキ・し渣・し渣+乾燥汚泥	12.4m
〃	φ240型	2		し渣、乾燥汚泥	
〃	φ280型	1		〃	
〃	φ195型	1		灰	
〃	φ200型	1		〃	
杵築速見環境浄化組合	φ290型	3		脱水汚泥・し渣	
胆振西部衛生組合	φ230型	1		脱水ケーキ	
〃	φ230型	2		し渣	
〃	φ195型	1		灰	
〃	φ240型	1		し渣	
〃	3連式×φ250	1		〃	
宍道湖東部浄化センター	5連式×φ300	1	7	脱水ケーキ	
〃	φ300型	1		〃	
加古郡清掃一部事務組合	φ280型	2		〃	22.4m
〃	φ230型	4		し渣	10.5m
砺波地方衛生施設組合	φ230型	1		脱水ケーキ	
須高行政事務組合	3連式×φ250	1	3	し渣、乾燥汚泥	
〃	2連式×φ350	2	5.8・7.3	乾燥汚泥・灰	
〃	φ230型	6		し渣+乾燥汚泥・灰・灰+乾燥汚泥	
〃	φ240型	2		し渣+乾燥汚泥	
須高行政事務組合	φ195型	1		灰	

納入年 1986年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
芳賀地区広域行政事務組合	3連式×φ400	1		脱水ケーキ	
〃	φ350型	1		〃	19.7m
〃	φ230型	1		し渣	
一の宮市衛生処理場	φ280型	3		し渣	
小牧市クリーンセンター	φ230型	3		脱水ケーキ・し渣	13m
吹田市し尿化学処理場	5連式×φ300	1	15.8	脱水汚泥	
〃	φ230型	1		乾燥汚泥	
〃	φ280型	1		脱水汚泥	
秋川衛生組合	φ280型	4		し渣	
瀬戸市赤津処理場	3連式×φ200	2		脱水ケーキ	
〃	φ280型	4		脱水ケーキ・し渣	
〃	φ300型	1		脱水ケーキ	
ニュージーランドスティール	3連式×φ300	1		スラッジ	
竹原広域行政組合	φ230型	2		脱水汚泥・し渣	
春日井市衛生プラント	φ280型	2		〃	16.5m・14.6m
島尻消防清掃組合	φ230型	3		脱水ケーキ・し渣	
七尾鹿島広域圏事務組合	φ280型	2		脱水汚泥	
〃	φ230型	2		〃	
岡崎市清掃センター	φ350型	1		脱水汚泥	10.6m



## 納入年 1987年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
成田市し尿処理場	φ280型	2		脱水ケーキ	
〃	φ230型	2		し渣	
日田市環境衛生センター	φ280型	1		脱水ケーキ	
〃	φ230型	1		し渣	10.3m
岡山西部衛生組合	φ230型	2		〃	13.4m
〃	φ280型	4		脱水汚泥	11.9m
日向東郷衛生施設組合	3連式×φ200	1	0.7	し渣	
鳥取市秋里下水終末処理場	6連式×φ300	1	25	脱水ケーキ	
〃	φ250型	1		珪砂	
宇陀衛生一部事務組合	φ230型	2		汚泥・し渣	
鳥栖市衛生処理場	φ280型	2		脱水汚泥・し渣	10.9m
仙南地域広域行政事務組合(角田衛生センター)	3連式×φ250	2		脱水ケーキ	
〃	φ280型	2		し渣	
習志野市茜浜衛生センター	φ280型	2		脱水汚泥	
〃	φ230型	2		し渣	10.6m
草加市リサイクルクリーンセンター	φ280型	2		汚泥	
〃	300w	1		沈砂	U型ダイバー方式
山形市沼木衛生組合	φ280型	2		し渣	
〃	φ230型	2		脱水汚泥	
野田市し尿処理場	φ280型	2		脱水ケーキ	23m
〃	φ230型	2		し渣・し渣汚泥	15.4m・11m
小浜市衛生管理所	5連式×φ250	1	9	脱水汚泥	
〃	φ230型	5		脱水汚泥・し渣	
横浜市北部第2下水処理場	2連式×φ250	1		し渣	
竜ヶ崎市地蔵後中継ポンプ場	φ300型	1		沈砂	

納入年 1987年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
三戸地区環境整備事務組合	4連式×φ300	1	13.5	脱水汚泥	
〃	3連式×φ250	3	4.2 × 1台	し渣・脱水ケーキ	
〃	2連式×φ350	2	4・2	乾燥汚泥・灰	
〃	φ230型	8		し渣・脱水汚泥・し渣+汚泥・灰・ダスト	12m
〃	φ240型	2		し渣+汚泥	
〃	φ195型	1		灰	
出雲市外6市町広域事務組合	2連式×φ250	1		灰・乾燥物	
〃	φ230型	3		し渣・脱水汚泥・灰	
〃	φ280型	2		し渣・脱水ケーキ	
常総衛生組合	φ230型	7		脱水汚泥・し渣	
妻沼町衛生センター	3連式×φ300	1	2.7	汚泥	
〃	φ200型	1		〃	

## 納入年 1988年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
桐生市広沢水処理センター	5連式×φ350	1	10	脱水ケーキ	
〃	2連式×φ350	1		〃	
長野市東部終末処理場	9連式×φ300	1	33	〃	
〃	φ450型	1		〃	
四日市市日永浄化センター	φ296型	1		灰	
兵庫県下水汚泥広域処理場	6連式×φ460	2	10	下水汚泥	
〃	2連式×φ350	2		〃	
〃	4連式×φ270	2	10	〃	
飯田市上郷町上下水道組合	3連式×φ300	3	16・12	脱水ケーキ・乾燥ケーキ	
〃	2連式×φ300	1	2	乾燥ケーキ	
〃	φ240型	1		乾燥ケーキ	
〃	φ200型	1		砂	
〃	φ230型	1		造粒灰	
峡南衛生組合	3連式×φ300	1	5.5	脱水汚泥	
〃	3連式×φ200	2	3×1台	脱水汚泥・乾燥汚泥	
〃	3連式×φ350	1	7	乾燥汚泥	
〃	φ280型	6		脱水汚泥・乾燥汚泥	
〃	φ230型	2		し渣	11.3m
横浜市北部第2下水処理場	2連式×φ290	2	0.8	脱水ケーキ	
〃	2連式×φ300	2		〃	
〃	2連式×2列×φ290	2	0.8	〃	
〃	2連式×φ300	4		脱水ケーキ・乾燥ケーキ	
甲府市し尿処理施設	φ280型	4		脱水汚泥・し渣	10.6m
〃	φ230型	1		脱水汚泥	
甲府市し尿処理施設	3連式×φ300	1	8	脱水汚泥	

## 納入年 1988年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
小山広域保険衛生組合	φ280型	3		し渣	
〃	2連式×φ280	1		脱水汚泥	
〃	φ230型	1		し渣+乾燥汚泥	
大阪市南下水汚泥広域処理場	φ300型	1		脱水ケーキ	
〃	φ350型	1		乾燥ケーキ	10.15m
東備水道企業局	φ280型	1		脱水ケーキ	13.3m
南吉城衛生組合	φ230型	2		汚泥	
日立太田東海環境衛生組合	φ230型	1		し渣	
豊田加茂砂川衛生プラント	φ230型	1		脱水汚泥	
〃	φ280型	2		〃	
大日本印刷(株)上福岡工場	φ230型	4		〃	
北設衛生処理組合	φ230型	2		し渣・脱水汚泥	
西多摩衛生組合	φ230型	1		し尿脱水汚泥	
盛岡地区衛生組合	φ140型	1		し尿夾雑物	
近江八幡市立第一衛生プラント	φ230型	1		脱水汚泥	
福島市役所	φ150型	1		汚泥	
加古川市尾上処理工場	φ280型	1		〃	
紋別市下水処理場	φ230型	1		し渣	
奈良市浄化センター	φ250型	1		解砕灰	
岡田ポンプ場	φ300型	1		沈砂	
田川市	φ230型	6		し渣・脱水汚泥	17.1m
〃	φ280型	1		脱水汚泥	12.435m
福知山処理場	φ300型	1		脱水ケーキ	
松江地区川向処理場	φ300型	1		乾燥ケーキ	
砂町処理センター	φ400型	6		脱水ケーキ	13.m

納入年 1988年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
館林処理場	φ230型	2		し渣	
蓮田市白岡町衛生組合	φ230型	10		し渣・汚泥	36m・12.2m・11.8m・34.8m
〃	φ280型	5		〃	

## 納入年 1989年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
岡山市一宮浄化センター	3連式×φ300	2	8 × 2台	汚泥・し渣＋汚泥	
野田市役所	φ280型	1		し渣＋汚泥	11m
十和田六戸地区清掃センター	φ230型	1		し渣	
〃	φ280型	1		〃	
東松山環境センター	φ230型	1		汚泥	
〃	φ280型	2		〃	
秋田石油備蓄	2連式×φ200	1		灰	
〃	φ150型	1		〃	
境港市浄化センター	3連式×φ200	1		汚泥	
〃	3連式×φ300	2		汚泥・し渣	
〃	φ230型	1		し渣	
壬生町衛生組合	2連式×φ200	2		し渣・乾燥汚泥	
〃	2連式×φ250	1		し渣	
〃	2連式×φ180	1		灰	
〃	φ150型	1		〃	
〃	φ230型	2		汚泥・乾燥汚泥	
本巢衛生施設利用組合	φ280型	3		し渣＋汚泥・汚泥	
〃	φ230型	3		〃	
春日井市高蔵寺浄化センター	5連式×φ300	1		汚泥	
松戸市東部クリーンセンター	2連式×φ250	1		〃	
安筑環境衛生施設組合	φ280型	1		し渣	
東京都下水道局	2連式×φ245	1		汚泥	
〃	φ350型	1		〃	
江別市水道局	φ280型	2		し渣	
北遠広域市町村圏事務組合	φ280型	2		汚泥	

納入年 1989年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
"	φ230型	2		し渣	
西彼中央衛生施設組合	φ230型	2		し渣・汚泥	
"	φ280型	2		"	11m

## 納入年 1990年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
多摩川上流処理場	φ350型	1		し渣	
〃	2連式×φ300	1		〃	
横浜市金沢処理場	3連式×φ250	1		汚泥	
長崎市東処理場	6連式×φ320	1		〃	
仁淀川下流衛生事務組合	φ240型	1		灰	
桐生市環境水処理センター	φ230型	1		し渣	
八千代市処理場	φ280型	2		し渣・汚泥	11m
多治見市役所	3連式×φ300	2		し渣	
裾花衛生センター	φ230型	1		汚泥	
リケン(三島工場)	3連式×φ300	2		し渣+乾燥汚泥・し渣+汚泥	
〃	φ230型	4		し渣・乾燥汚泥	
蒲郡市幸田町衛生組合	2連式×φ280	1		汚泥	
〃	2連式×φ230	1		し渣	
〃	φ270型	1		汚泥	15m・17m・13.6m
〃	φ230型	1		し渣	14.5m
アサヒビール茨城工場	φ200型	6		ビール絞り粕	
東京都北多摩処理場	2連式×φ350	1		し渣	
桜井市衛生処理場	3連式×φ200	1		汚泥	
〃	3連式×φ300	1		し渣	
〃	φ230型	2		し渣・し渣+汚泥	
奈良県榛原町護美センター	φ230型	3		生活ゴミ破砕品	
〃	φ280型	2		〃	
〃	φ120型	1		生石灰	
土庄町池田町環境衛生組合	φ230型	1		し渣	
蕨、戸田衛生組合	φ300型	1		し渣+汚泥	



## 納入年 1990年

納入先	型式	台数	ホツパ容量	搬送物	備考
〃	φ200型	1		〃	
〃	φ210型	1		〃	
〃	φ250型	1		〃	
蒲郡市幸田町衛生組合	φ230型	1		し渣	
〃	φ280型	5		し渣・汚泥	
春日井市高蔵寺浄化センター	5連式×φ250	1		汚泥	
〃	5連式×φ300	1		〃	
安来市能義郡衛生組合	φ230型	4		汚泥・し渣	11.4m・15m・12.2m
仁淀川下流衛生事務組合	φ230型	1		灰	
佐賀地区衛生処理場	3連式×φ270	1		し渣+乾燥汚泥	
〃	φ350型	3		〃	31.5m
〃	φ280型	3		〃	14m
手賀沼終末下水処理場	φ230型	1		し渣	
小山広域保険衛生組合	2連式×φ350	1		乾燥汚泥	
〃	3連式×φ250	1		し渣+乾燥汚泥	
〃	φ280型	3		し渣	
相模川左岸処理場	6連式×φ420	1	30	汚泥	
〃	2連式×φ300	1		〃	
〃	2連式×φ250	1		〃	
〃	4連式×φ250	1		〃	
〃	φ350型	1		〃	