# 11 施設概要

ごみ焼却施設(令和6年4月1日現在)

名	 名		称	戸塚環境センター		朝日環境センター	
所	在 地 川口市大字藤兵衛新田290番地		<b>泰兵衛新田290番地</b>	川口市朝日4丁目21番33号			
敷址	也	团	5	積	51	,865.8m²	31,025.27㎡(リサイクルプラザ棟含)
	ţ	施		設		西棟	
建築規模	3	建物		物	地上5階·地下1階		地上5階·地下1階
規 模	3	建築面積		積	4,714m²		9,542.97m²
	3	延床面積		積	11,885 m <sup>2</sup>		24,800.52m <sup>2</sup>
焼	却 炉 3号炉		3号炉	4号炉	A号炉·B号炉·C号炉		
竣	竣			Н	平成6年3月	平成2年1月	平成14年11月
総二	I	哥	ļ.	費	4,398,100千円	7,216,905千円	13,125,000千円
焼 劫	却	育	Ė	д	150t/24h	150t/24h	420t/24h(140t/24h×3炉)
形	形 :		式	全連続燃焼式ストーカ炉		流動床式ガス化溶融炉	
ごみし	ごみピット容		刪	4,000 m³		10,500 m <sup>2</sup>	
余熱	11.	発		電	2,200kW	2,200kW	12,000kW
利用	ť	場		内	給湯•暖房		給湯
設 備	ť	場		外	厚生	三会館給湯	リサイクルプラザ棟給湯
備 考 ター		平成22年12月から平成25年2月まで戸塚環境センター西棟3・4号炉大規模改修工事を実施。 総工事費:6,324,150千円(クレーン改修工事含む)		-			

#### 破砕処理施設

名	称	戸塚環境センター 粗大ごみ処理施設
所 在	地	川口市大字藤兵衛新田290番地
敷 地 面	積	51,865.8 <b>m</b> ²
施	設	管理事務所 工場棟
建建建规模	物	地上2階
規模建築	面 積	633 m <sup>2</sup>
延床	面 積	969 m <sup>2</sup>
竣	エ	昭和50年2月
総 工 事	費	390,097千円
破砕処理	能力	75t/5h
形	式	横型スイングハンマ方式
ピット客	量	120 m <sup>2</sup>

## 資源化処理施設•啓発施設•余熱利用施設

名	称	リサイクルプラザ					
建	建物	地上5階・地下1階					
建 築 規 模	建築面積	3,551.16m <sup>2</sup>					
模	延床面積	17,483.93m²					
竣	I	平成14年11月					
総工	事 費	6,609,750千円					
処理施設	設備	びん類処理ライン	かん類処理ライン	  ペットボトル処理ライン 	プラスチック製容器 包装等処理ライン		
一設化	処理能力	35t/5h	31t/5h	9t/5h	20t/5h		
啓 発	施設	リサイクルショップ、リサイクル工房、展示ホール、図書・ビデオライブラリー、研修室等					
余熱和	削用施設	20mプール、幼児プール、男女別浴室、ジャグジー、ミストサウナ、休憩室等					
そ	の他	新エネルギー設備(屋上)					

## 鳩ヶ谷衛生センター粗大ごみ分別場

名		称	鳩ヶ谷衛生センタ	一粗大ごみ分別場
所	在	地	川口市八幡木3	3丁目18番地の11
敷	地面	ī 積	2,68	1.42m <sup>2</sup>
建	施	設	計量棟	分別場
<ul><li>■ 建築規模</li></ul>	建	物	鉄骨造 平屋建て	鉄骨造 平屋建て
模	建多	色面積	165 <b>㎡</b>	464m²
竣		エ	平成3	30年3月
総	エ	費	232,7	62千円

#### し尿処理施設

名		称	鳩ヶ谷衛生センター	
所	所 在 地		川口市八幡木3丁目18番地の11	
敷 地	面	積	19,755.03㎡	
建	施	設	地上3階·地下1階	
建 築 規 模	建築译	面積	1,272.337m²	
模	延床面積		2,115.776㎡	
処 理	方	式	前脱水+標準脱窒素処理+高度処理	
竣		エ	平成22年3月	
総工	事	費	1,272,600千円	
処 理	能	カ	140kl/日(し尿28kl/日、浄化槽汚泥112kl/日)	
受 入	槽容	量	し尿受入槽(25.8㎡)、浄化槽汚泥受入槽(86.0㎡)	
放 流	水	質	ph:5.8~8.6 BOD:20mg/I以下 大腸菌群数3,000個/cm以下(計画値)	
トラック	スケー	ール	1基(秤量25t)	