

施設の概要

竣工年月日	平成 6 年 3 月 31 日				
敷地面積	28,666 平方メートル				
建築延面積	建築面積	6,925 平方メートル			
	延床面積	17,010 平方メートル			
構造	工場棟	鉄筋コンクリート一部鉄骨 ALC 造・地上 5 階地下 1 階			
	管理棟	鉄筋コンクリート造・地上 4 階			
プラントメーカー	荏原インフィルコ株式会社				
施設内容	ごみ処理 施設	処理能力	300 トン/24 時間 (100 トン×3 炉)		
		形式	全連続燃焼式ストーカ炉		
		主な設備	ガス冷却設備	過熱器付単胴型自然循環ボイラ	
			排ガス処理設備	乾式有害ガス処理装置+バグフィルタ	
			灰溶融設備	プラズマ溶融炉 (20 トン/24 時間)	
	粗大ごみ 処理施設	処理能力	90 トン/5 時間		
		形式	衝撃せん断併用回転式	80 トン/5 時間	
せん断往復動式			10 トン/5 時間		
余熱利用設備	蒸気タービンによる発電 1,950 キロワット、施設内の冷暖房や給湯及び隣接する温水プールに利用。 余剰電力は、平成 8 年から四国電力株式会社へ売却。				
破碎設備	鉄、アルミ等を選別して売却。				