

# 圧縮切断施設落成式

期 日 令和8年3月30日（月）

テープカット（施設前）10時00分～

佐賀県西部広域環境組合管理者	深浦 弘信
佐賀県西部広域環境組合議会議長	中村 和典 様
さが西部クリーンセンター対策協議会会長	岸川 敬生 様
日鉄環境エナジーサービス(株)	
西日本支社さが西部事務所所長	梶原 哲也 様
(一社)佐賀西部施設運営管理組合代表理事	安達 透 様

式典（施設内）10時10分～

1. 開 式	佐賀県西部広域環境組合事務局長	井上 泰志
2. 工事経過報告		
3. 組合管理者挨拶	佐賀県西部広域環境組合管理者	深浦 弘信
4. 祝 辞	佐賀県西部広域環境組合議会議長	中村 和典 様
5. 閉 式	佐賀県西部広域環境組合事務局次長	田中 淳

圧縮切断機運転デモンストレーション 10時30分～



〒849-5263 伊万里市松浦町山形5490番地2  
TEL 0955-26-2353

『リサイクル きっと明るい ミライクル』

令和7年度ごみ減量化・リサイクル推進標語コンクール最優秀賞  
有田町立有田小学校4年 長井 仁菜

# 圧縮切断施設整備の概要

1 位 置	伊万里市松浦町山形5092番地4		
2 敷地面積	31,907.05㎡（さが西部クリーンセンター敷地面積）		
3 構 造	鉄骨造平屋建		
4. 延床面積	347.76㎡		
5. 事業費	総事業費	329,012,300円	
	(事業費内訳)		
	圧縮切断施設整備工事	165,512,600円	
	切断機等導入工事	143,000,000円	
	設計委託（実施）	10,087,000円	
	地質調査業務委託	242,000円	
	生活環境影響調査業務委託	2,310,000円	
	発注支援業務委託	2,090,000円	
	設計監理委託（工事）	5,445,000円	
	その他（手数料等）	325,700円	
	(財源)		
	循環型社会形成推進交付金、廃棄物処理施設整備交付金、 組合構成市町（4市5町）負担金（施設整備基金）		
6. 施 工	松尾一建工業 株式会社 株式会社 中原鉄工所		
工事監理	藤崎設計事務所		
7. 建設経過	令和5年度		
	令和5年11月29日	実施設計着手	藤崎設計事務所
	令和6年1月9日	地質調査着手	株式会社ヤマシタ
	令和6年2月13日	地質調査完了	
	令和6年度		
	令和6年6月28日	実施設計完了	
	令和6年9月11日	圧縮切断機等導入工事契約締結	株式会社中原鉄工所
	令和7年2月25日	圧縮切断施設整備工事契約締結	松尾一建工業株式会社
	令和7年度		
	令和7年4月18日	安全祈願祭	
	令和8年2月15日	圧縮切断施設整備工事完成	
	令和8年2月27日	圧縮切断機等導入工事完成	
	令和8年3月30日	落成式	
	令和8年4月1日	圧縮切断施設供用開始	

## 圧縮切断施設



北東面



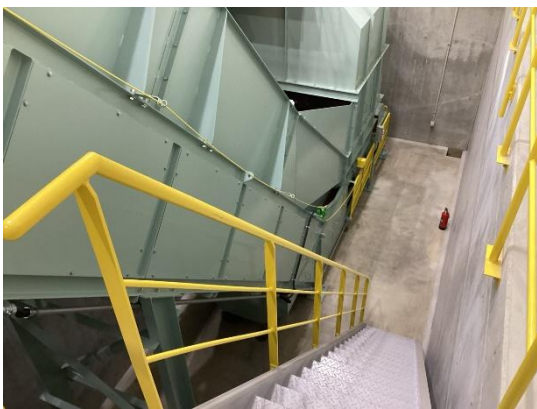
南西面



受入れヤード



受入れヤード



地下ピット



控室

## 圧縮切断機等



圧縮切断機



排出コンベヤ

## 圧縮切断機等の仕様・性能等

圧縮切断機	
型 式	SH-150
処 理 対 象 物	可燃性粗大ごみ
切 断 寸 法	400mm以下(調整可能)
切 断 能 力	1.53MN
処 理 能 力	1.0t/h
供 給 ベ ッ ト 寸 法	W1500×H890×L3000

排出コンベヤ (ラップ式エプロンコンベヤ)	
サ イ ズ	1000W(有効幅)×16.0M(機長)
搬 送 物	可燃性粗大ごみ切断物(400mm以下)
処 理 量	1.0t/h以上
駆 動 方 式	インバータ可変速(速度調整可能)



令和7年度ごみ減量化・リサイクル推進ポスターコンクール最優秀賞  
武雄市立山内西小学校5年 山口 栞奈