



二次燃焼室

No.3水平蒸発管

溶融炉 (朝顔部)

溶融炉 (シャフト部)

溶融炉 (炉底部)

溶融炉 (炉下部)



図記号	名称
	ごみ
	スラグ
	排ガス
	空気
	灰・塵末
	ダスト・集じん灰
	副資材
	メタル
	水
	圧縮空気
	蒸気・ドレン
	ごみ汚水
	電動機
	油圧シリンダ
	ロータリーバルブ
	エアフittings
	電磁弁
	調節弁
	送風機
	ダンバ
	現場計器
	現場計器
	中央制御計器
	DCS
	検出端
	直接伝送
	電気伝送

実量記号	変量	機能記号	機能
Q	流量	A	警報
D	比重	C	制御
F	流量	G	ガス
L	レベル	I	指示
M	流量	Q	制御
PD	高圧	R	記録
S	流量	Z	実効
T	温度	X	その他
U	一括	Y	演算
W	流量	SP	設定
Y	流量	S	スイッチ ON-OFF
G	位置	T	伝送器
H	手動	FF	流量比
X	その他	H	手動設定

本図面に記載されている一切の機器の仕様は別途図面に準拠し、また、図面の記載による仕様と実際の仕様とが異なる場合は、必ず図面を優先して下さい。
 (1) 機器・材料・その他にこの図面に記載されているもの以外、(2) 第三者に委託しない、(3) 規定された図面に準拠しない。

工事番号	EJ9239	御注文先	浜田地区広域行政組合 殿
承認		工事名称	浜田地区広域行政組合ごみ処理施設建設工事
図面		図面名称	
設計	ヒフチ	20.6.25	ごみ・空気・排ガス・灰計装フローシート
製図	ヒフチ	20.6.25	
設計部署	装置設計部	改造設計室	

尺 寸 角 法 標準図面番号
 図面番号 WB-C14-A000-010
 出図年月日 整理番号

■ :対象機器 (全更新)
 ■ :対象機器 (部分更新)