


引込柱図

注記

1.  は今回工事対象施設を示す。

工 事 名	令和4・5年度 的矢浄化センター 移動式汚泥脱水乾燥設備改築更新工事		
	施工箇所 志摩市 磯部町 地内		
図面種類	一般平面図	縮尺	1/NONE
志摩市 上下水道部 下水道課			図面番号 E-1

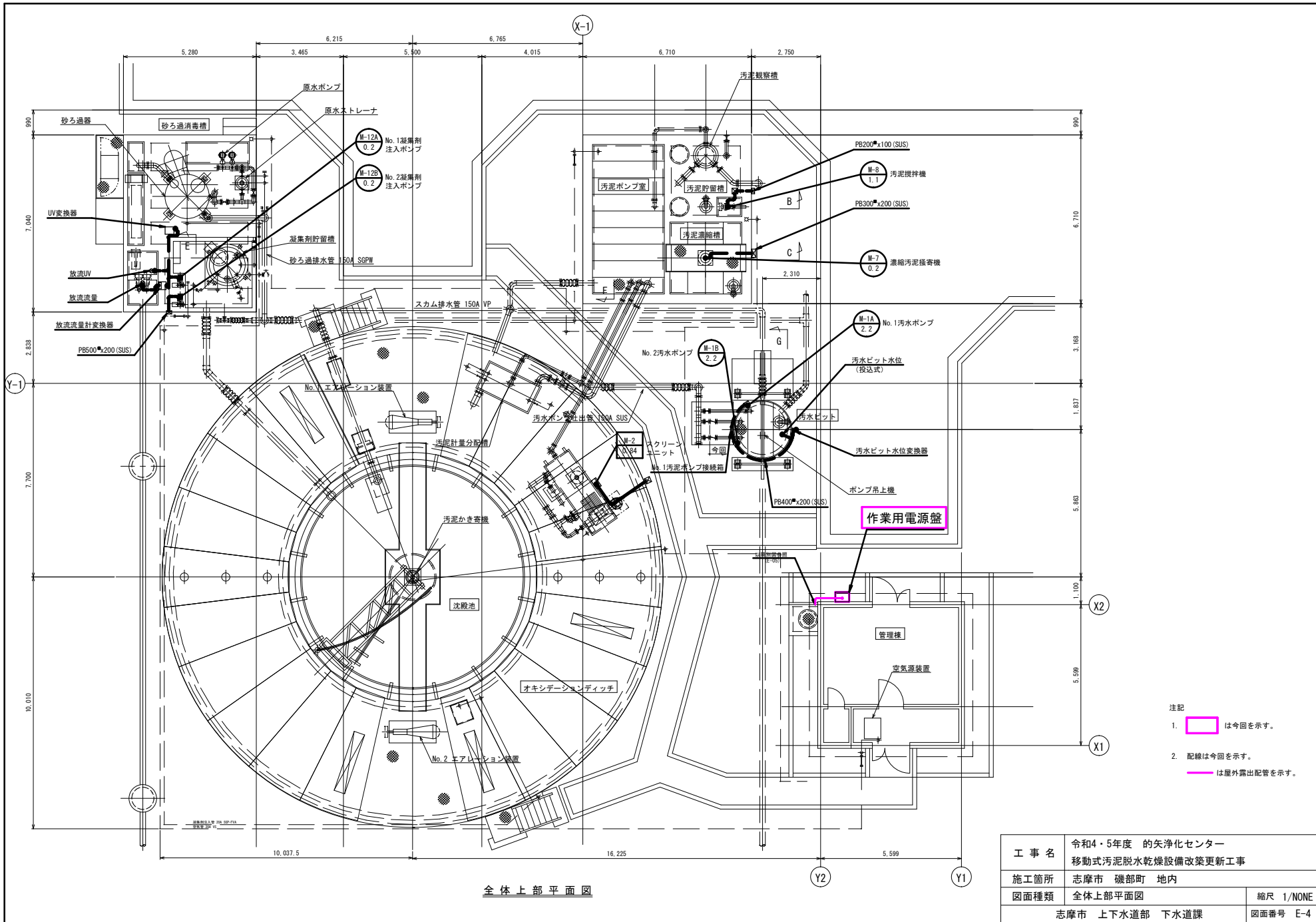
形 式	屋 内 壁 掛 形	形 式	屋 外 壁 掛 形
記 号	IW	記 号	OW
形 式	屋 内 スタンド形	形 式	屋 外 スタンド形
記 号	IS	記 号	OS
形 式	屋 内 自 立 形	形 式	屋 外 自 立 形
記 号	IC	記 号	OC

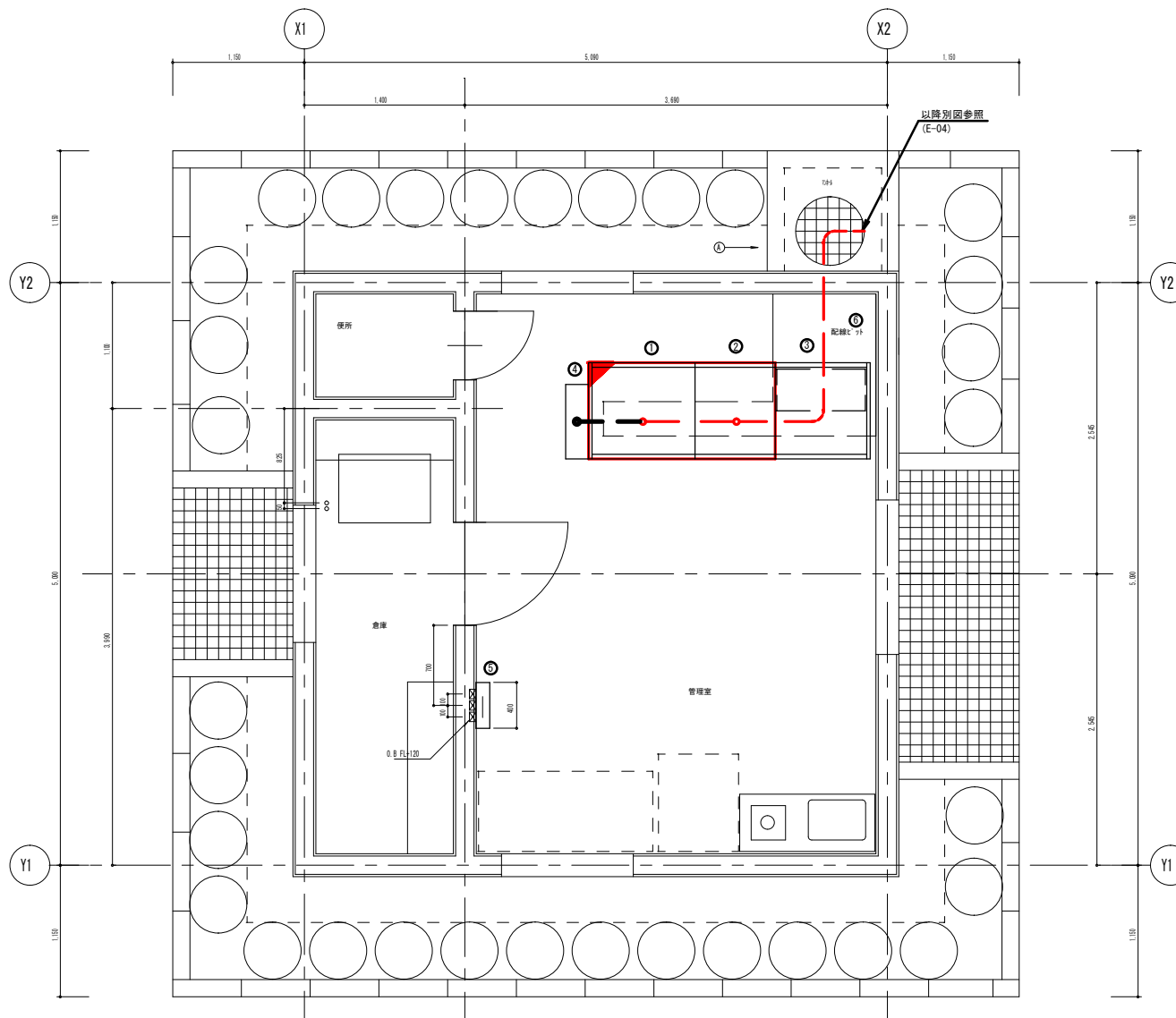
設 備 区 分	壁 名 称	壁 記 号	形式	材質	面 数	寸 法				負 荷	計 器	表 示 灯										備 考		
						単 位(mm)						切 換 スイ ッ チ		制 御 スイ ッ チ		ボ タ ン ス イ ッ チ		状 態 故 障 表 示						
						寸法は参考とし、詳細は基準図において決定する。						1	2	1	2	1	2	1	2	1	2		1	2
												1	2	1	2	1	2	1	2	1	2		1	2
					既設	今回	全体	W	H	D	L	名 称	番号	容量(kW)	1	2	1	2	1	2	1	2		
水 処 理 設 備	作業電源壁 (汚泥乾燥設備)		OW	SS	0	1	1	400	500	400	—	3φ200V									8		3P ELCB 100AF SH 壁内コンセント	

注 記
1. 1 は、今回対象を示す。

注 記： 1）材質のSSは銅板製、SUSはステンレス製を示す。
2）計器の①は電流計、②は流量計、③は液位計、④はD○計、⑤は濃度計、⑥は開度計、⑦は回転数計を示す。
3）スペースヒータ（SH）取付の現場操作盤には、盤内に入切用タンブラスイッチを取付ける。

工 事 名	令和4・5年度 的浄化センター		
	移動式汚泥脱水乾燥設備改築更新工事		
施工箇所	志摩市 磯部町 地内		
図面種類	現場操作盤仕様一覧表	縮尺 1/NONE	
志摩市 上下水道部 下水道課		図面番号 E-3	





機器一覧		
番号	壁 名 称	記 号
①	動力制御盤 1	機能増設
②	動力制御盤 2	〃
③	計装盤	
④	U P S	
⑤	接地端子箱	

注記

1. は今回を示す。
ただし、配管は流用するものとする。
2. 配線は今回を示す。
— は床下ビット内敷設配線を示す。

管理室平面図

工 事 名	令和4・5年度 的矢浄化センター 移動式汚泥脱水乾燥設備改築更新工事	
	志摩市 磯部町 地内	
図面種類	管理室配線工事図	縮尺 1/NONE
志摩市 上下水道部 下水道課		図面番号 E-5