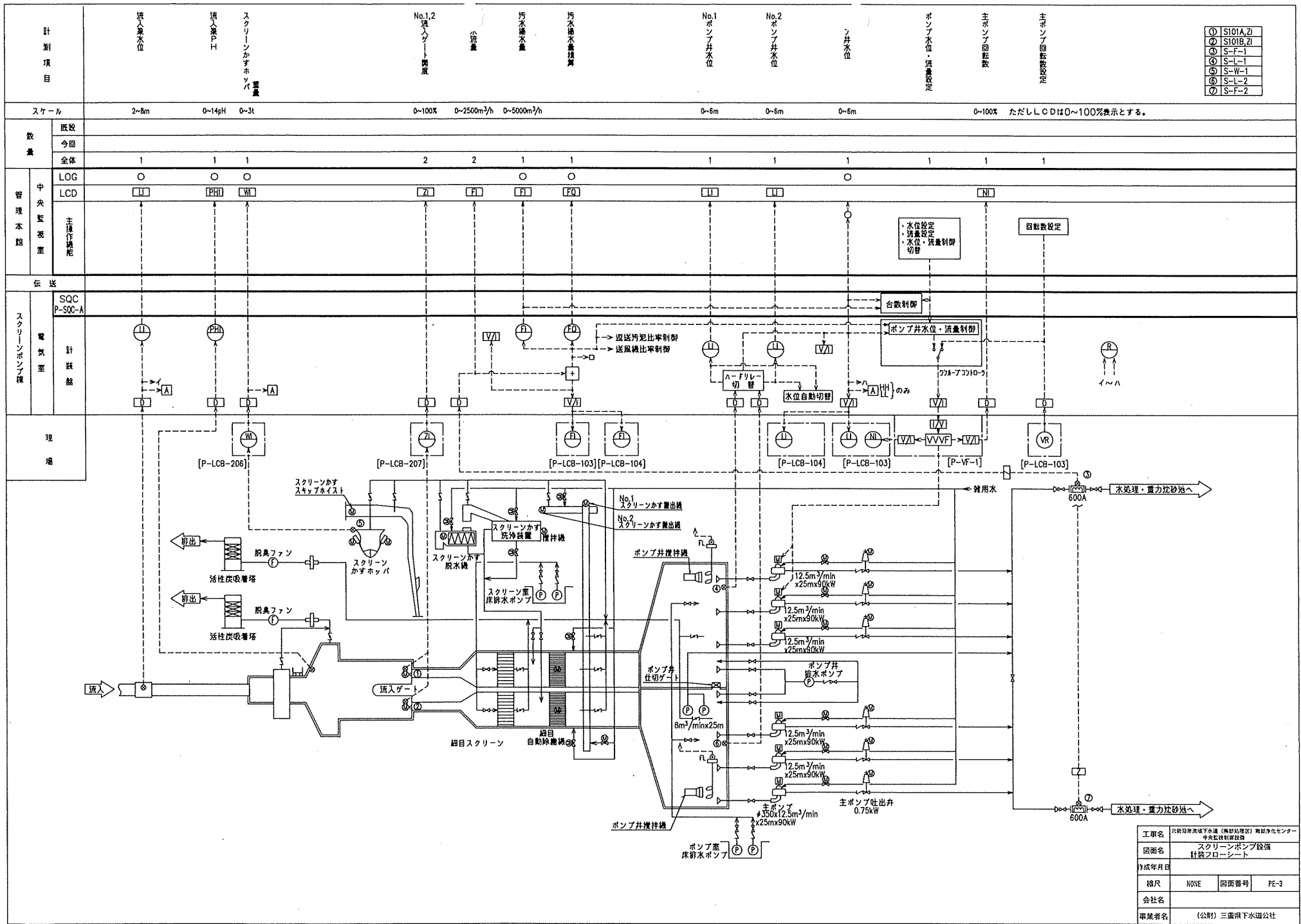
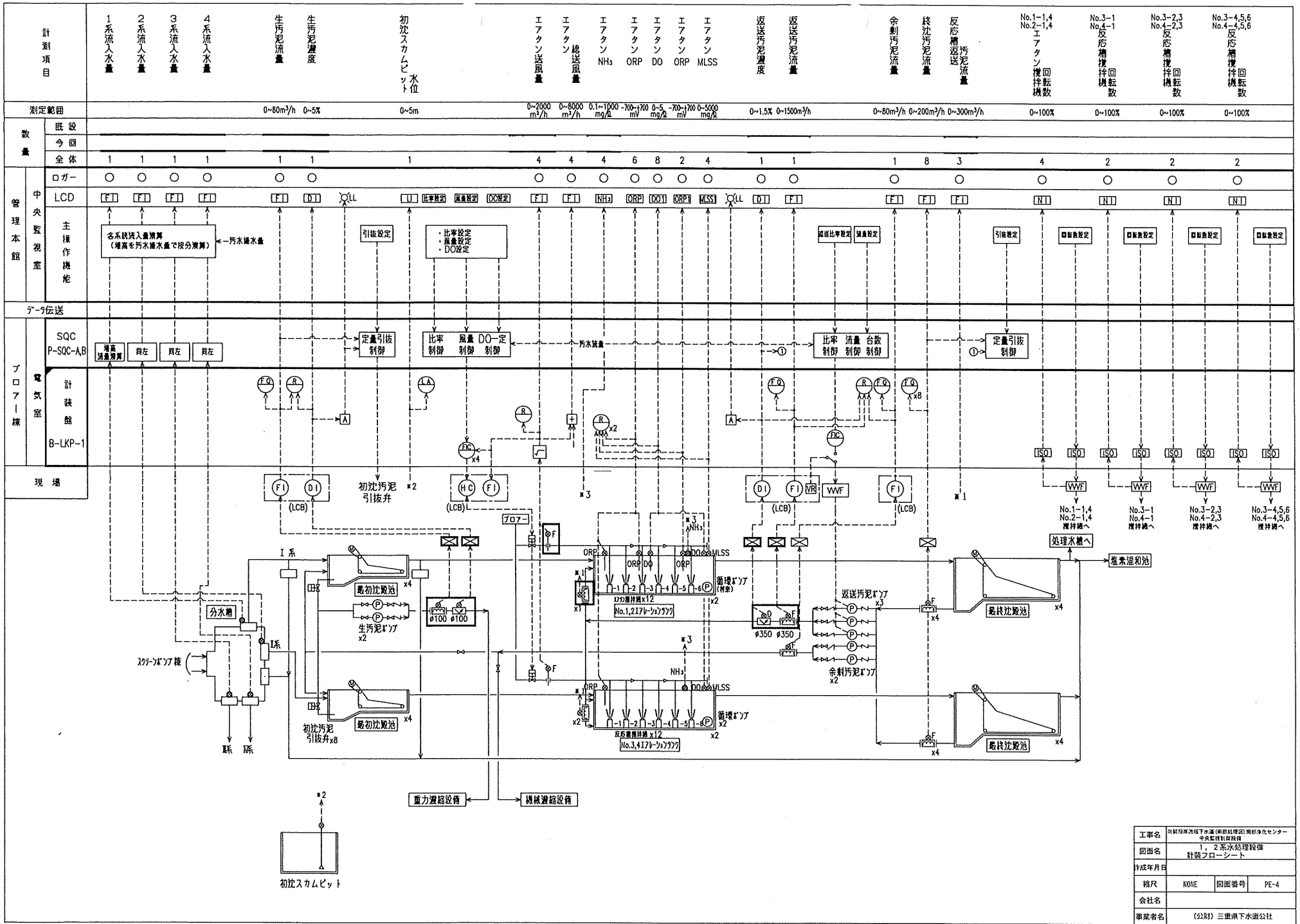
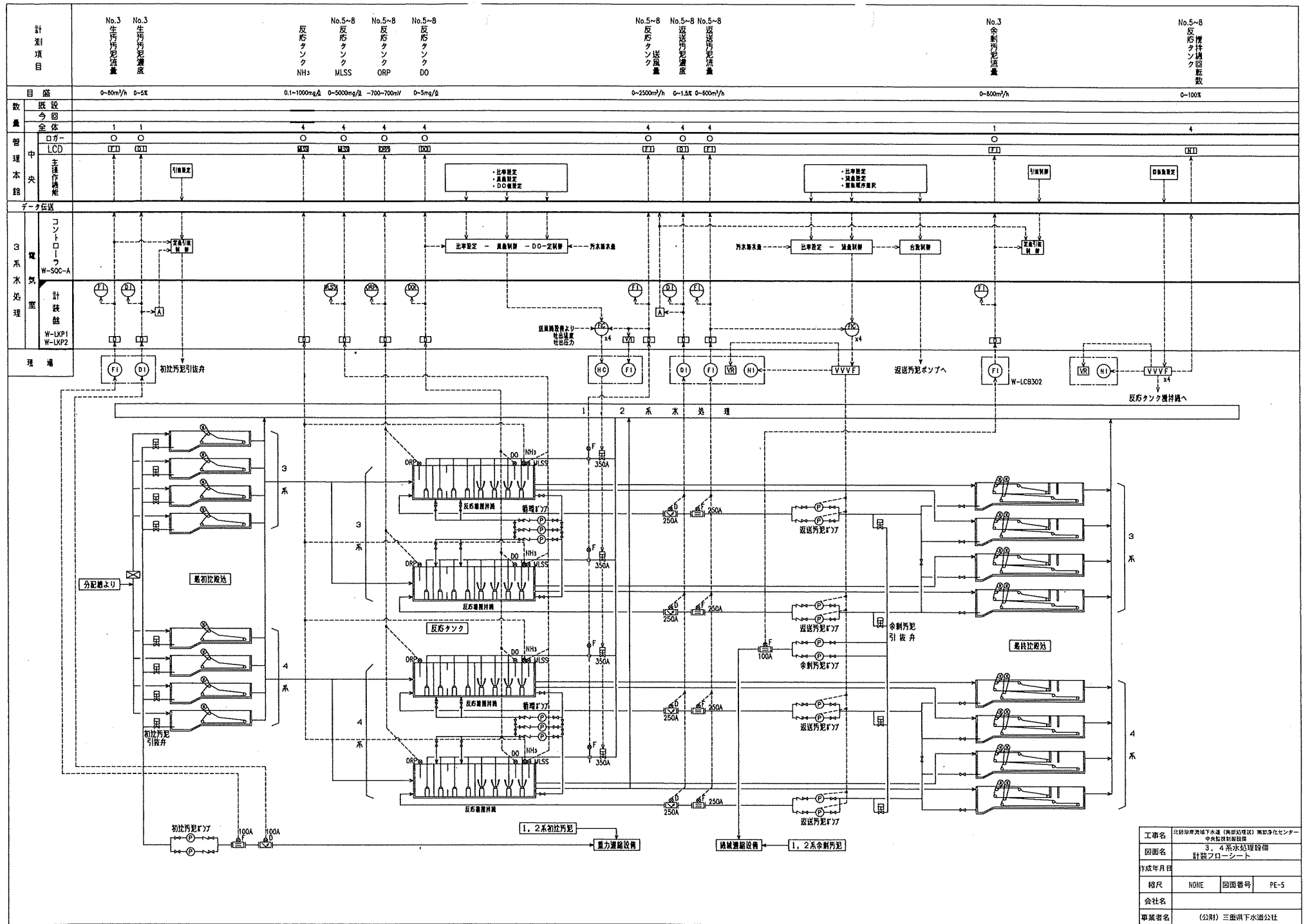


工事名	北九州下水道局 水質検査センター 水質検査センター		
図面名	システム系統図		
作成年月日			
縮尺	NONE	図面番号	PE-2
会社名			
事業者名	(公) 三井物産株式会社		

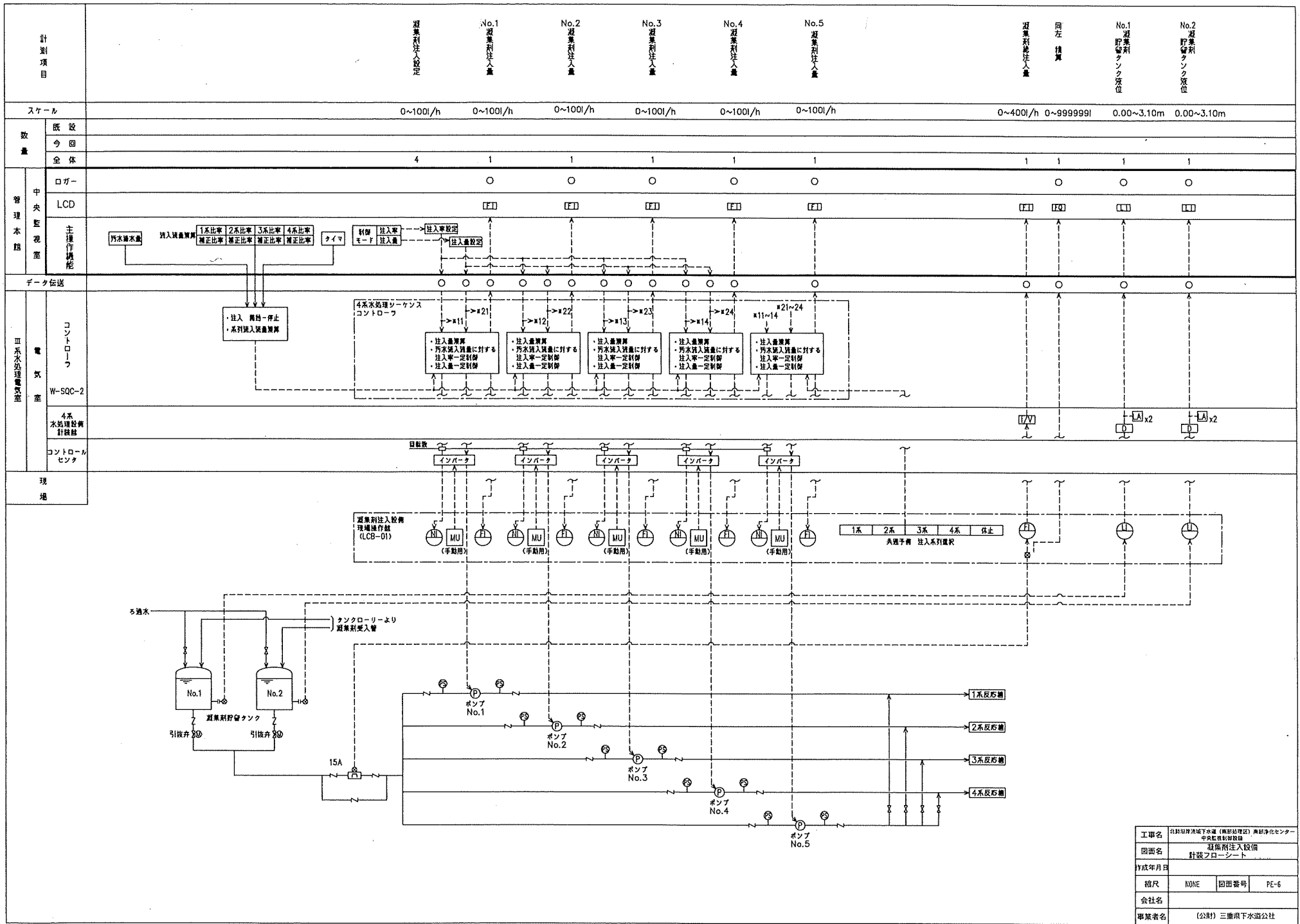




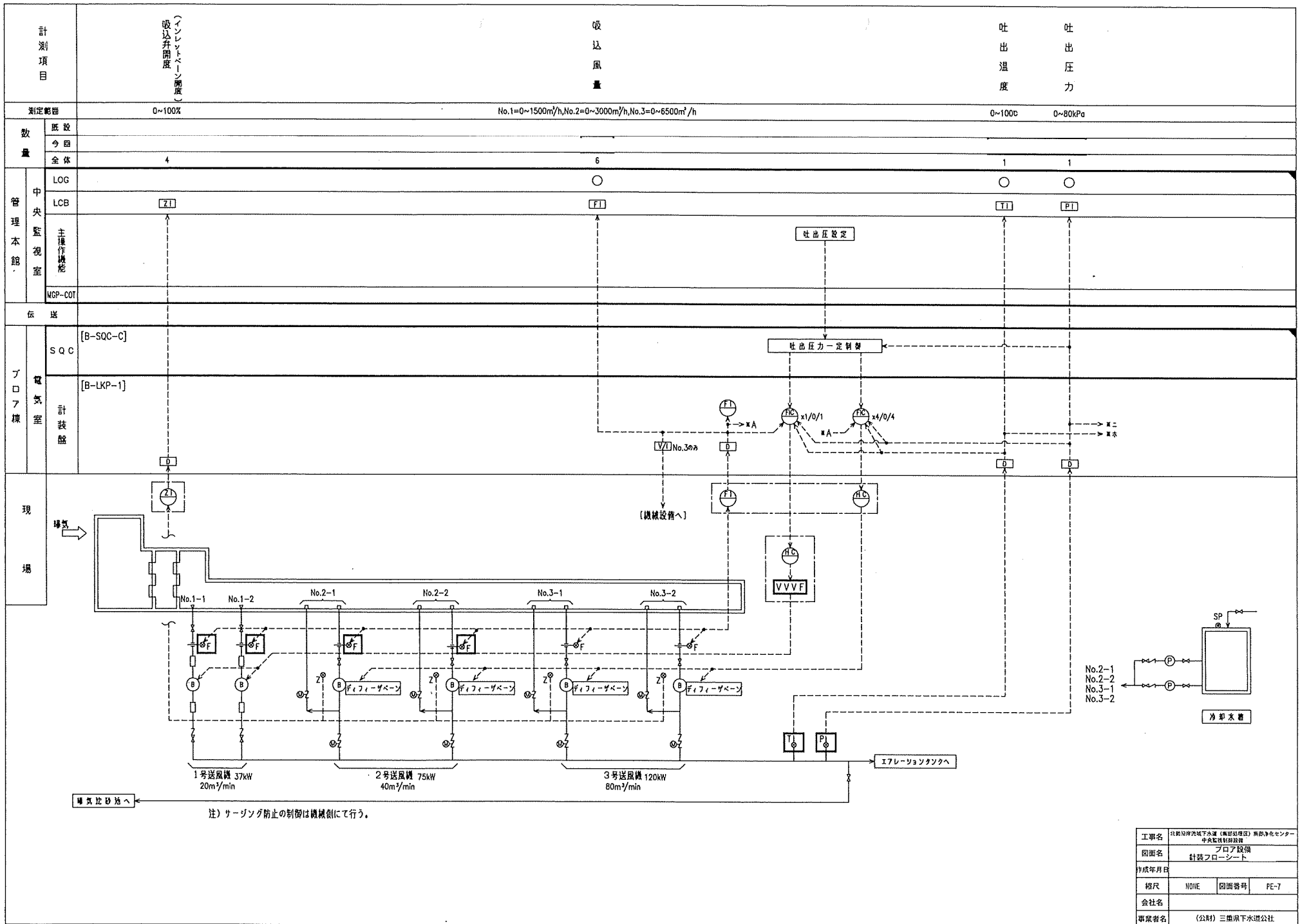
工事名	北村野津川下水処理場(新設)調剤浄化センター 中央監視制御設備
図面名	1, 2系水処理設備 計装フローシート
作成年月日	
縮尺	NONE 図面番号 PE-4
会社名	
事業者名	(公財) 三重県下水道公社



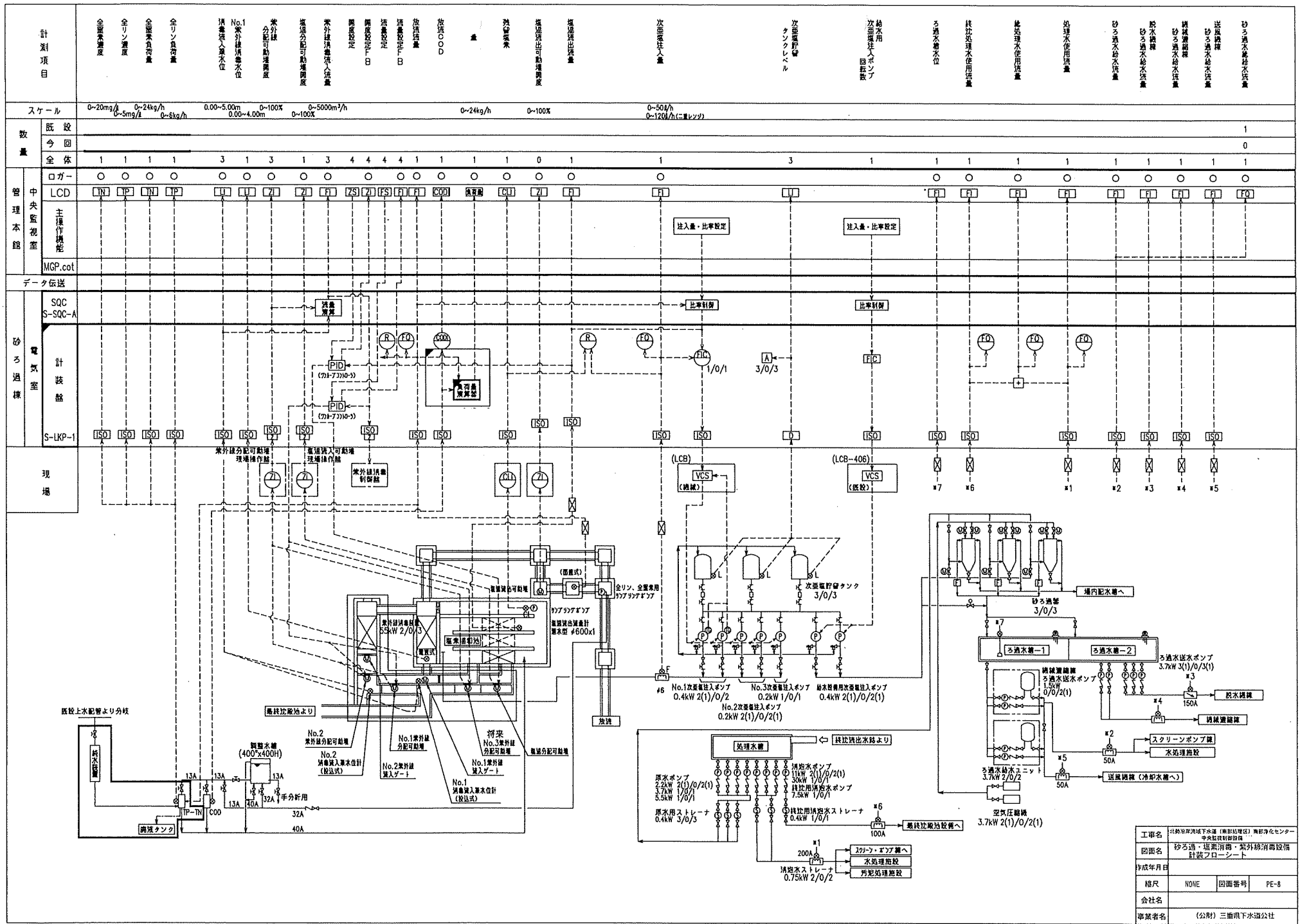
工事名	公共部汚水処理施設(南陽地区) 南陽浄化センター 中央制御設備
図面名	3, 4系水処理設備 計装フローシート
作成年月日	
縮尺	NONE 図面番号 PE-5
会社名	
事業者名	(公財) 三田下水道公社



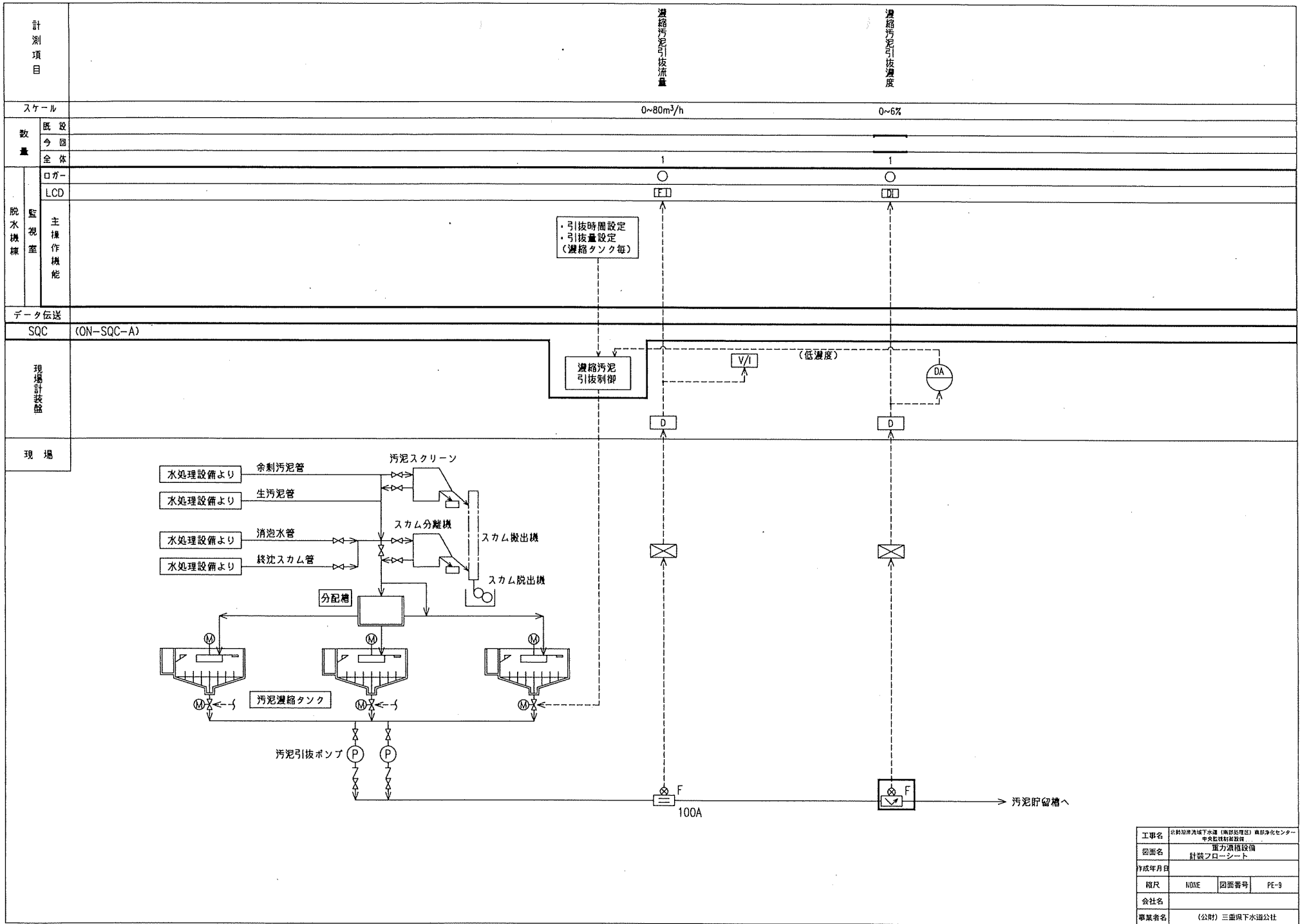
工事名	三重県下水道(南部処理区)再浄化センター 中央監視制御設備		
図面名	薬液注入設備 針板フレイシート		
作成年月日			
縮尺	NONE	図面番号	PE-6
会社名			
事業者名	(公財) 三重県下水道公社		



工事名	自然浄化地下水道 (無菌処理型) 無菌浄化センター 中央監視制御設備		
図面名	フロア設備 計装フローシート		
作成年月日			
縮尺	NONE	図面番号	FE-7
会社名			
事業者名	(公財) 三浦県下水道公社		

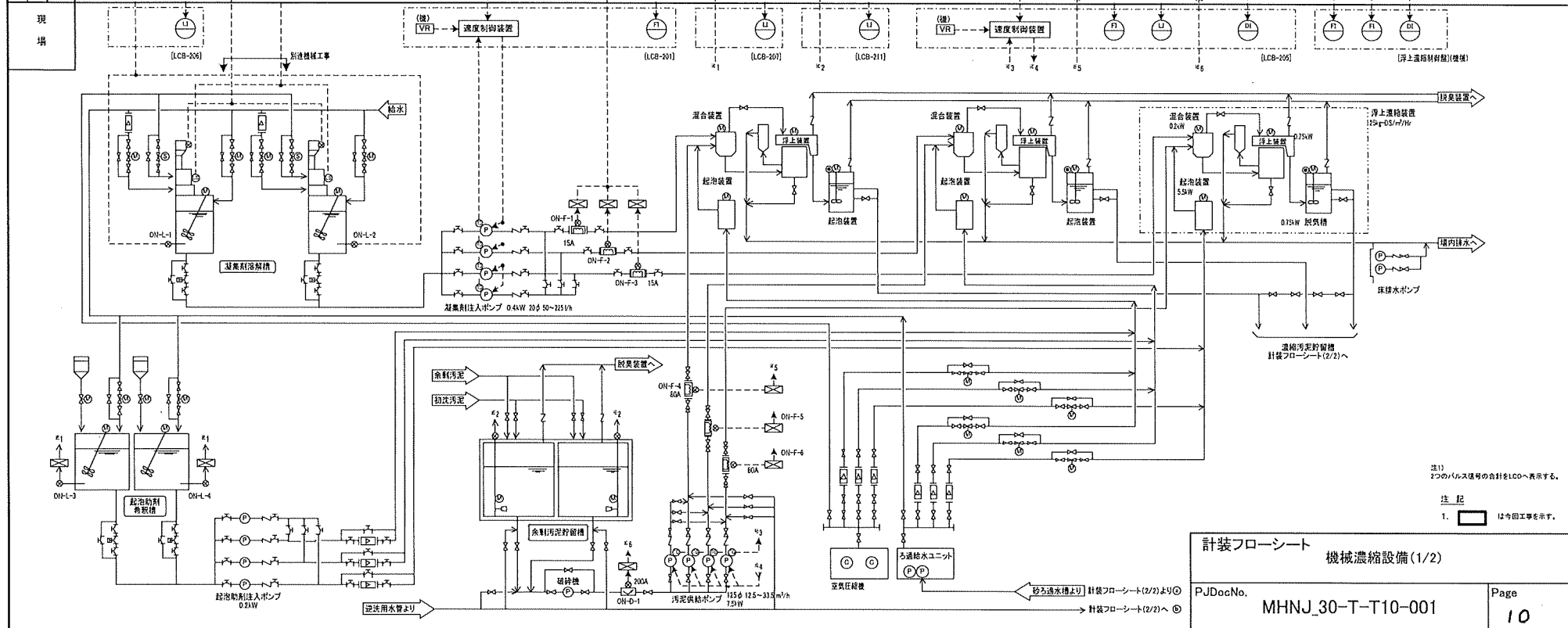


工務名	北約知野河川下水道（新田地区）再浄化センター 中央監視制御設備		
図面名	砂ろ過・活性炭消毒・紫外線消毒設備 計装フロアシート		
作成年月			
図尺	NONE	図面番号	PE-8
会社名			
事業者名	（公財）三浦県下水道公社		



工事名	北鈴沼津川下水道 (高野処理区) 高野浄化センター 中央監視制御設備		
図面名	重力濃縮設備 計装フローシート		
作成年月日			
縮尺	NONE	図面番号	PE-9
会社名			
事業者名	〈公財〉三重県下水道公社		

計測項目	凝集剤溶解槽水位	Ns12 凝集剤供給物量 物量低	凝集剤使用量 注1)	凝集剤注入率制御	凝集剤注入量	起泡剤希釈槽液位	余剤汚泥貯留槽液位	汚泥固形物供給量	汚泥固形物供給量制御	汚泥供給量	汚泥供給速度	
スケール	0~15 m			0~0.5%	0~300 t/h	0~15 m	0~6 m	0~150 t/d	0~150 t/d%	0~40 m ³ /h	0~2%	
数量	既設	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	1
	今回全体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
監視室	LOG											
	LCD	LI		FI			LI		FI		FI	DI
データ伝送	監視機能				注入率設定				固形物供給量設定			
	機電気	SQG (OH-1/0-A)										
現場	機電気	(OH-LXP-1)										
	現場											



計装フローシート 機械濃縮設備(1/2)

PJDocNo. MHNJ_30-T-T10-001 Page 10

逆送用水管より 汚泥供給ポンプ 125.6 12.5~31.5 m³/h 7.9W
砂ろ過水槽より 計装フローシート(2/2)より
計装フローシート(2/2)へ

