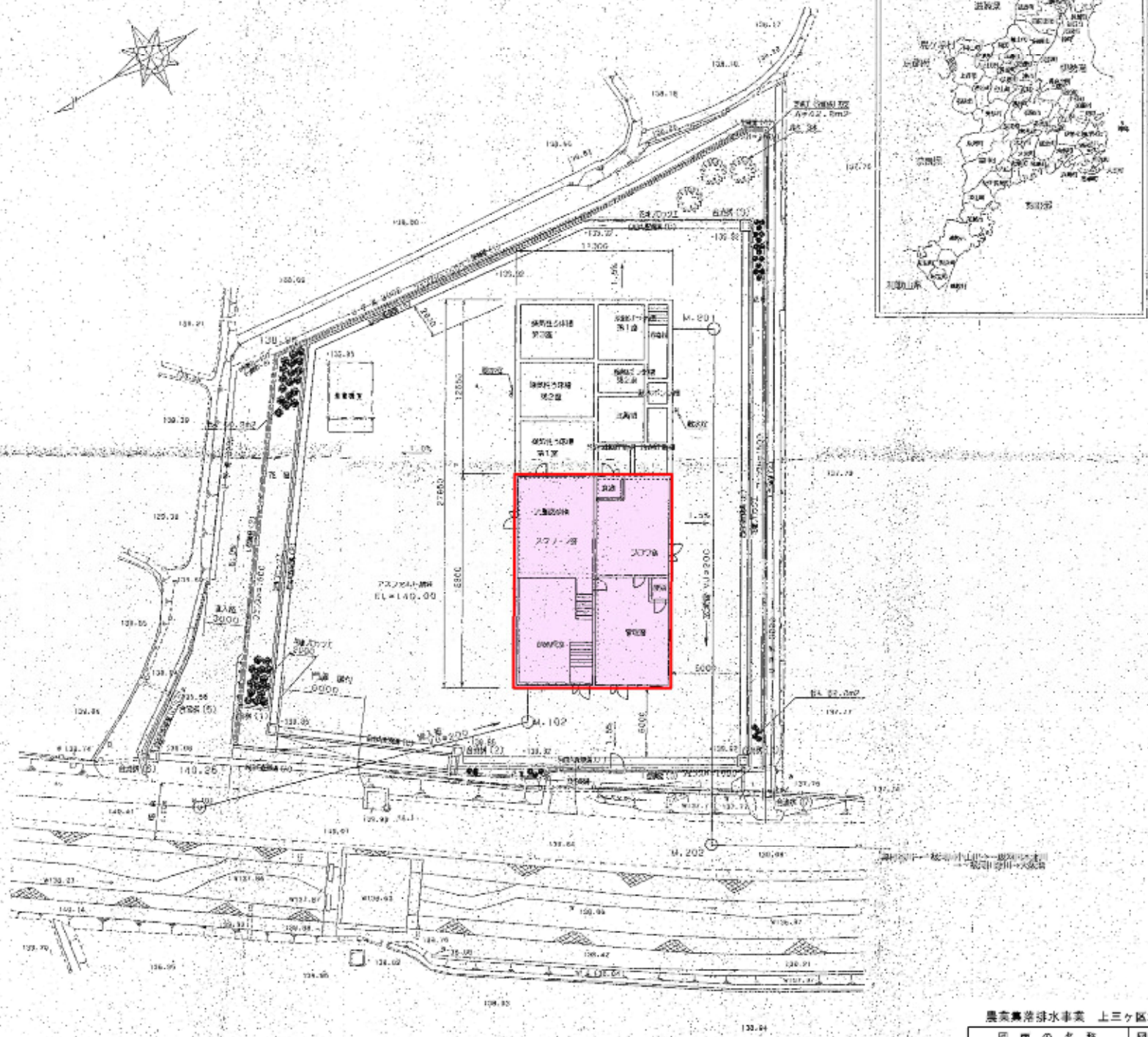
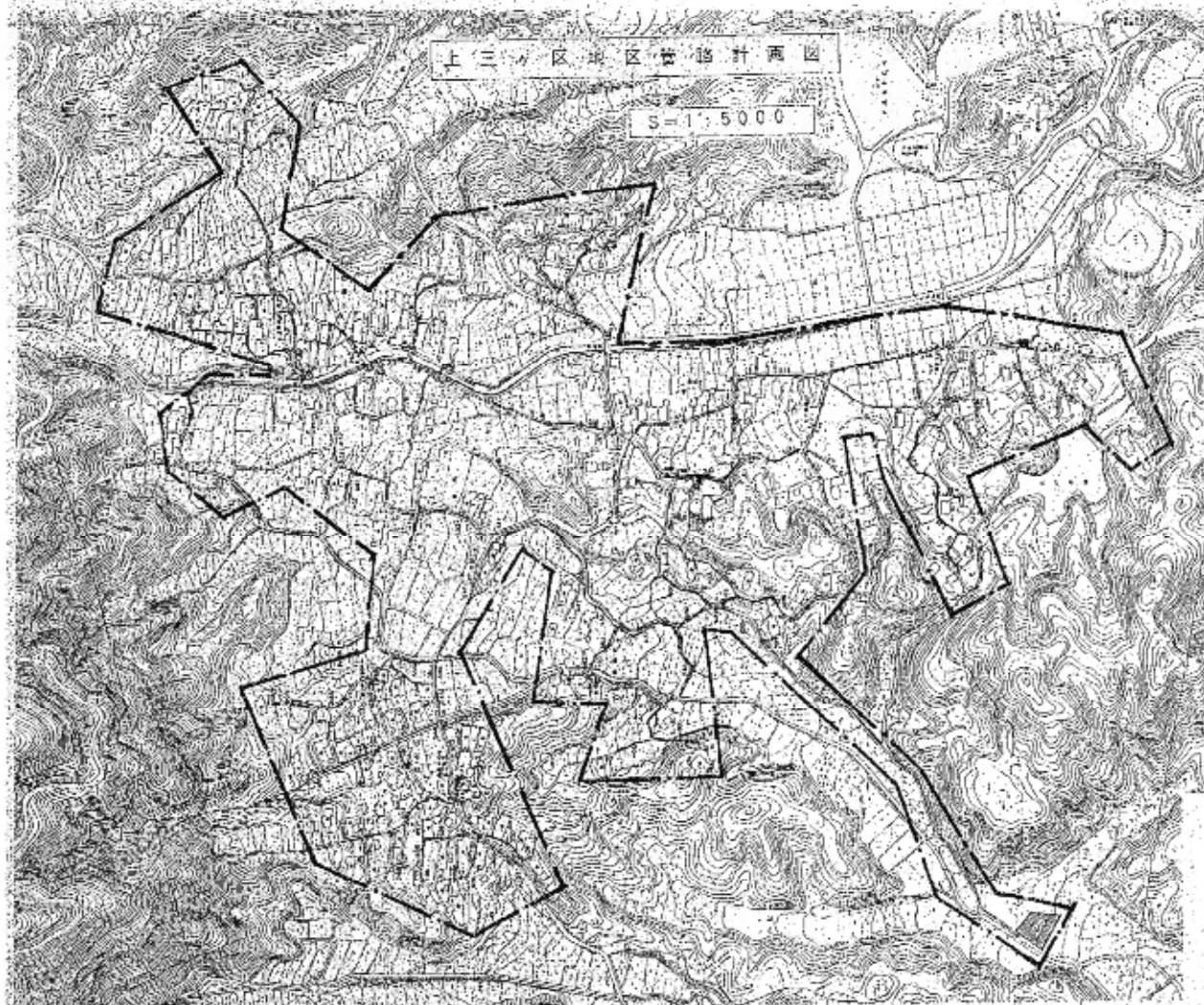
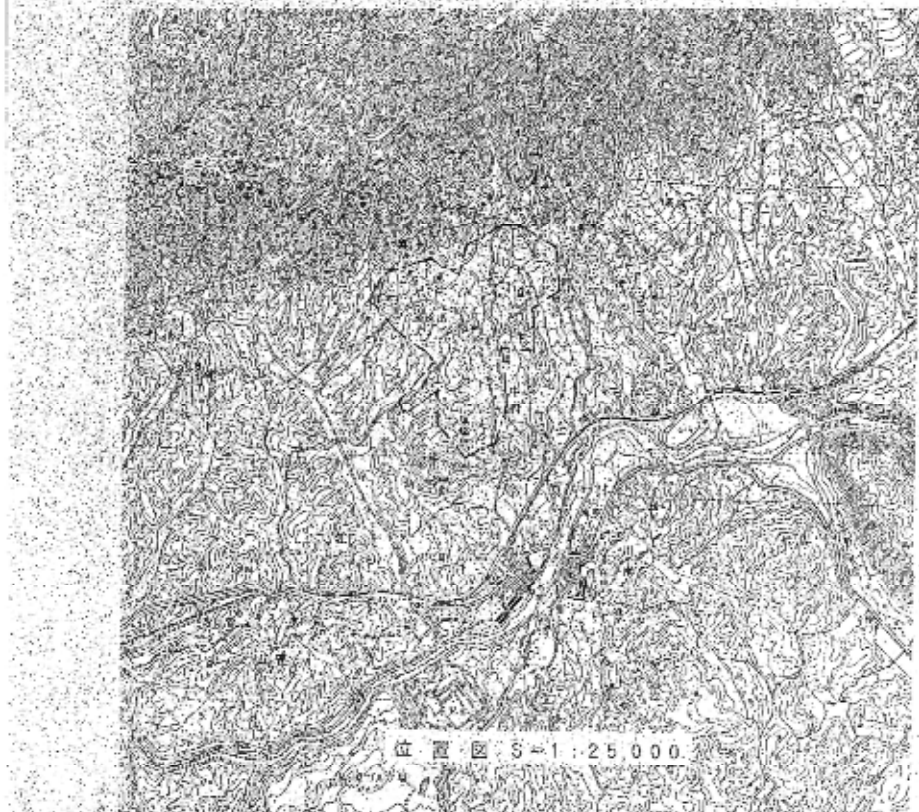


上三ヶ区地区

汚水処理施設計画配置図

S=1:200

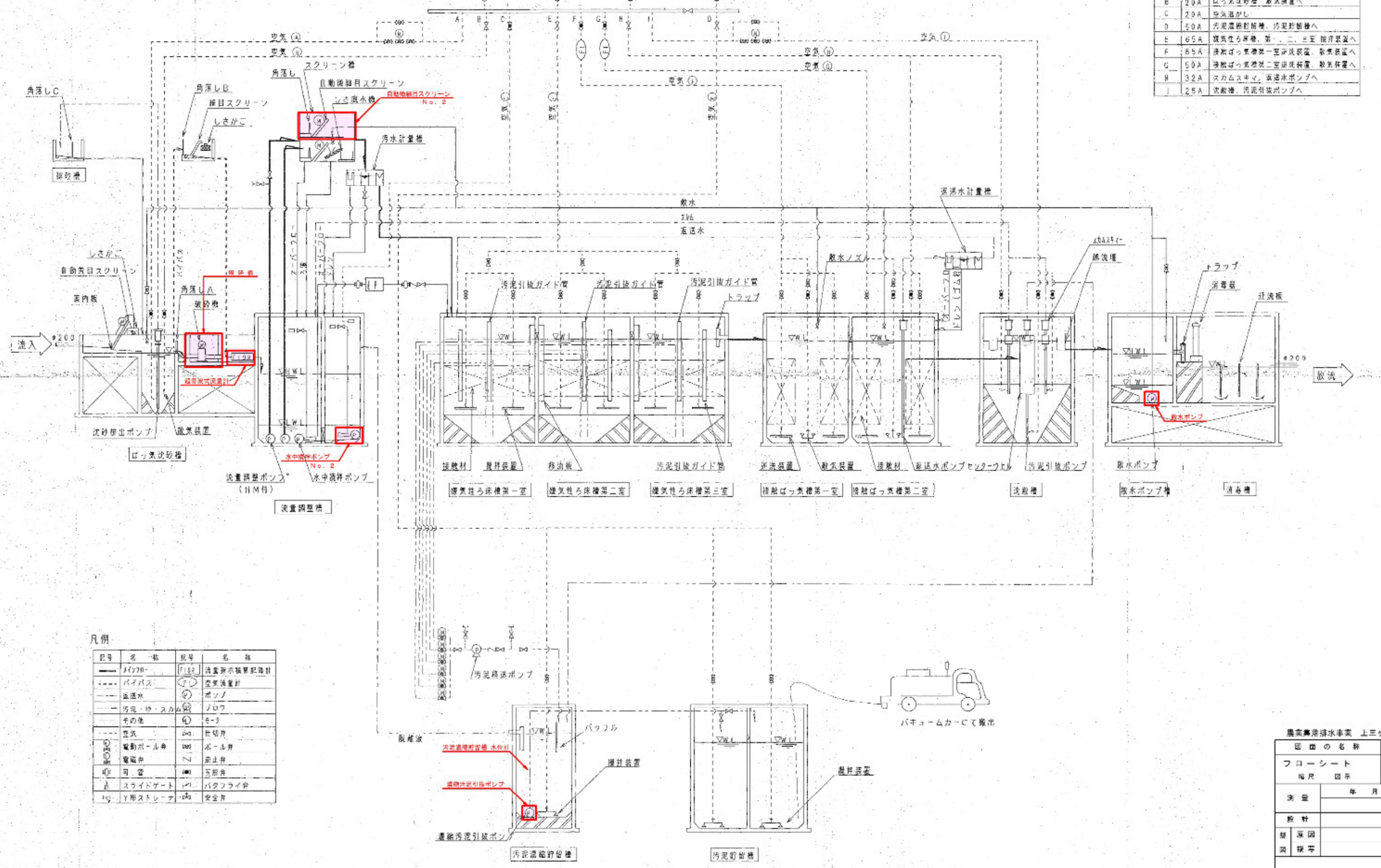


農業集落排水事業 上三ヶ区地区	
図面の名称	図面番号
汚水処理施設計画配置図	1
縮尺	図示
測量	年月日終了
設計	
製図	
図検	

ばっ気プロフ(常用) (インバータ制御) ばっ気プロフ(常用) (インバータ制御) ばっ気プロフ(常用) (インバータ制御) 貯留用プロフ

空気管リスト

記号	口径	行先
A	20A	ばっ気沈砂槽 送砂排出ポンプへ
B	20A	ばっ気沈砂槽 散気装置へ
C	20A	空気温かし
D	50A	汚泥濃縮貯留槽、汚泥貯留槽へ
E	65A	曝気性ろ床槽、第一、二、三室 排水装置へ
F	65A	接触ばっ気槽第一空沈沈槽、散気装置へ
G	50A	接触ばっ気槽第二空沈沈槽、散気装置へ
H	32A	スクラムスキマ、返送水ポンプへ
I	25A	沈砂槽、汚泥引抜ポンプへ

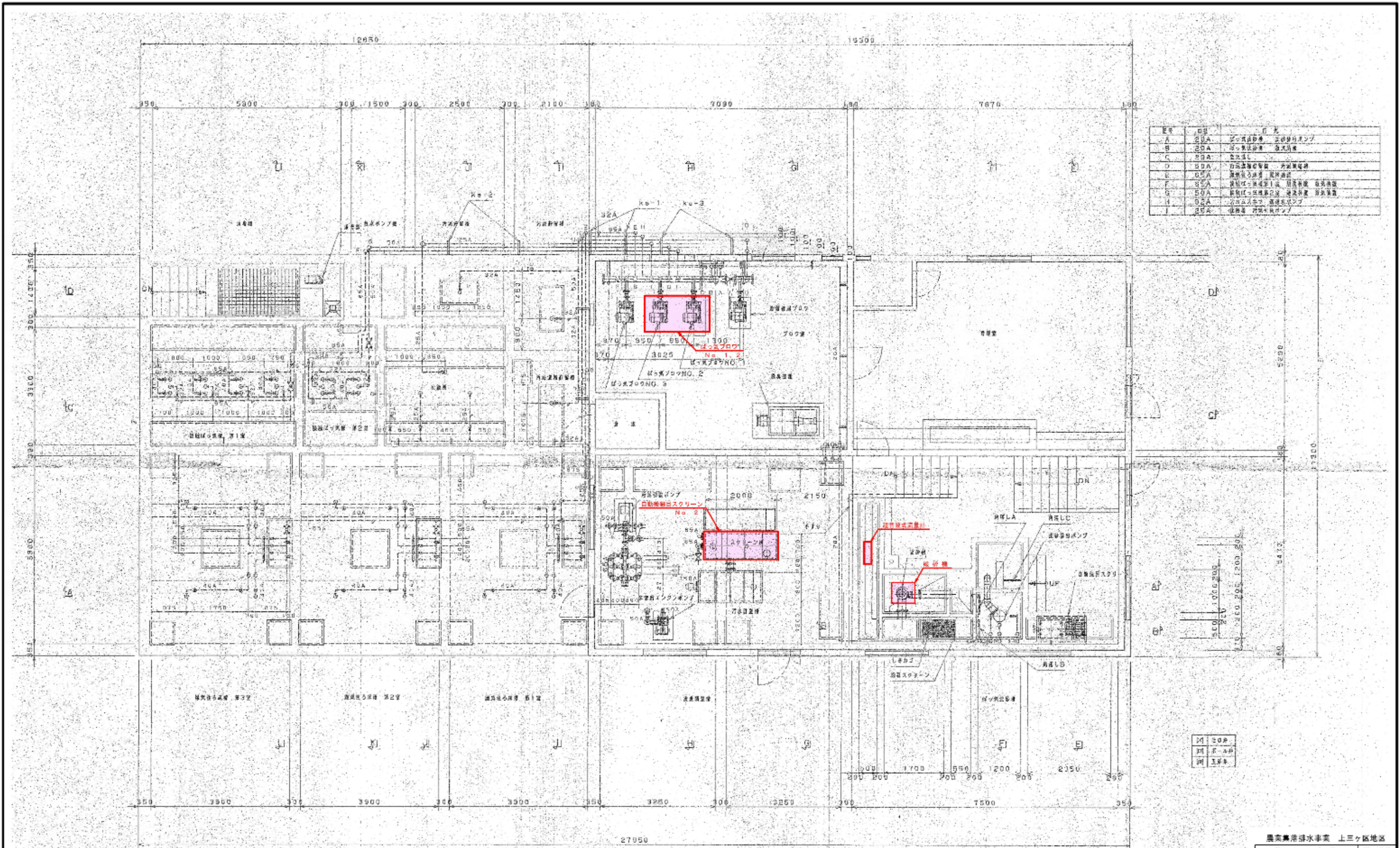


凡例

記号	名称	記号	名称
—	パイプ	FIR	流量指示装置配管
---	バイパス	F	流量計
→	送水	ポン	ポンプ
→	汚泥・砂・スラム	ブロ	ブロワ
→	その他	モ	モータ
○	空気	比	比計
○	電動ボール弁	ボ	ボール弁
○	電動弁	止	止弁
○	可逆	五	五弁
△	スライドゲート	バ	バタフライ弁
▽	Y形ストレーナ	安	安全弁

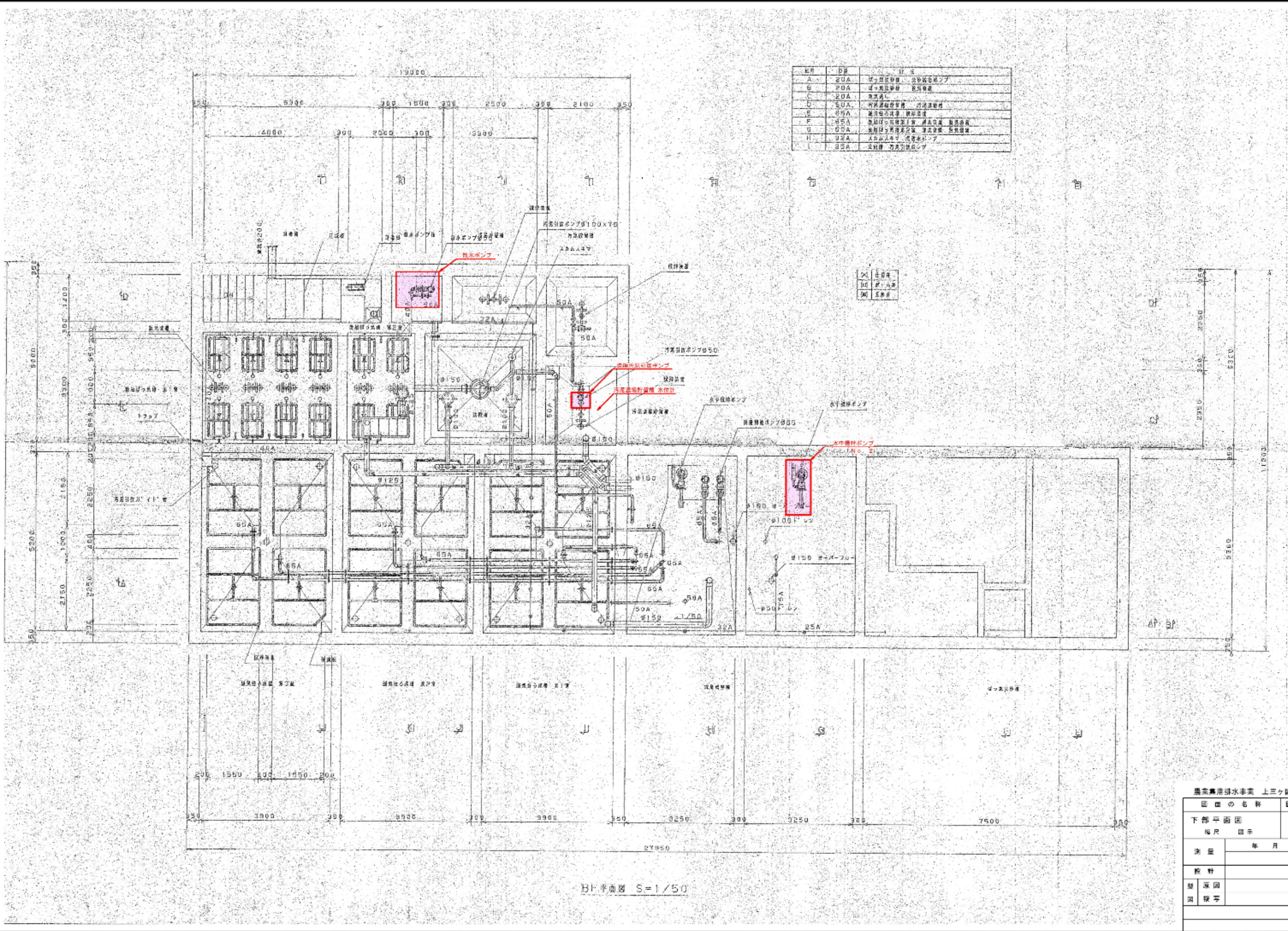
農業集落排水事業 上三ヶ地区

図面の名称	図面番号
フローシート	2
縮尺	図示
測量	年月日終了
設計	
製図	
検査	



1	200A
2	200A
3	200A

農業集落排水事業 上三ヶ地区	
図面の名称	図面番号
上部平面図	3
縮尺	図示
測量	年月日終了
設計	
製図	
校核	

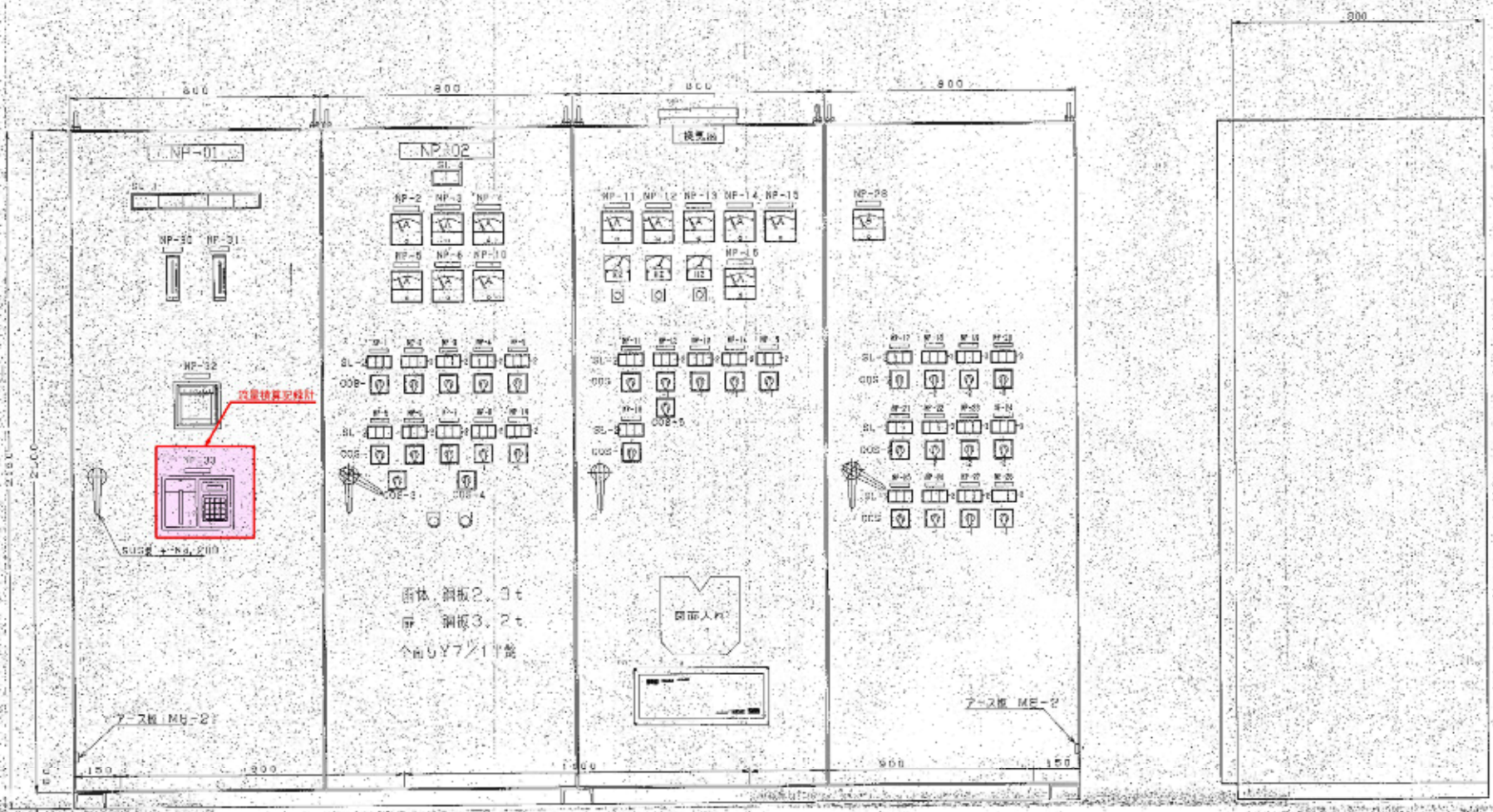


記号	容量	注
A	20A	ポンプ房用 汚泥濃縮ポンプ
B	20A	ポンプ房用 汚泥濃縮ポンプ
C	20A	ポンプ房用
D	50A	汚泥濃縮貯留槽 汚泥濃縮ポンプ
E	85A	汚泥濃縮貯留槽 汚泥濃縮ポンプ
F	65A	汚泥濃縮貯留槽 汚泥濃縮ポンプ
G	85A	汚泥濃縮貯留槽 汚泥濃縮ポンプ
H	92A	汚泥濃縮貯留槽 汚泥濃縮ポンプ
I	92A	汚泥濃縮貯留槽 汚泥濃縮ポンプ

○	水位計
□	ポンプ
△	浮体

BF平面図 S=1/50

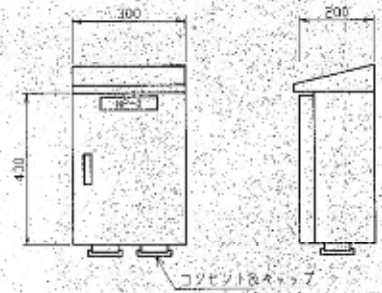
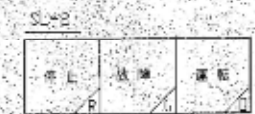
農業集落排水事業 上三ヶ地区	
図面の名称	図面番号
下部平面図	4
縮尺	図示
測量	年月日終了
設計	
監理	
図検	



箱体 鋼板2.3t
 扉 鋼板3.2t
 全高5Y7'11"高

正面図 (S=1:10)

側面図 (S=1:10)



屋外控型：可視汚泥ポンプ用電気箱
 (材質：SUS304)
 扉の外部はステンレス製

- 仕様
1. 型：鋼板製内装立開扉型
 2. 扉：厚：3t 扉3.2t
 3. インバーター用扉にはファン取付の事。
 4. 扉取付は3倍延長目盛り取付とする。

NP	名称	容量
NP-01	計装盤	
NP-02	排水処理動力制御盤	
NP-1	自動水位スクリーン	M1 0.025KW
NP-2	破砕機	M2 0.2KW
NP-3	No.1 水中攪拌ポンプ	M3 2.0KW
NP-4	No.2 水中攪拌ポンプ	M4 2.0KW
NP-5	No.1 流量調整ポンプ	M5 1.5KW
NP-6	No.2 流量調整ポンプ	M6 1.5KW
NP-7	No.1 自動水位スクリーン	M7 0.025KW
NP-8	No.2 自動水位スクリーン	M8 0.025KW
NP-9	し選流水機	M9 0.15V
NP-10	汚泥移送ポンプ	M10 2.0KW
NP-11	No.1 ばっ気ブロワ	1kW M11 3.7KW
NP-12	No.2 ばっ気ブロワ	1kW M12 3.7KW
NP-13	No.3 ばっ気ブロワ	1kW M13 3.7KW
NP-14	取水ポンプ	M14 1.5KW
NP-15	測知汚泥引込ポンプ	M15 0.75KW
NP-16	貯留池用ブロワ	M16 3.7KW
NP-17	汚泥排出ポンプ用電動機	M17 0.05KW
NP-18	汚泥池用汚泥ポンプ用電動機	M18 0.05KW
NP-19	第1室 No.1 汚泥引込ポンプ用電動機	M19 0.025KW
NP-20	第1室 No.2 汚泥引込ポンプ用電動機	M20 0.025KW
NP-21	第2室 No.1 汚泥引込ポンプ用電動機	M21 0.025KW
NP-22	第2室 No.2 汚泥引込ポンプ用電動機	M22 0.025KW
NP-23	第3室 No.1 汚泥引込ポンプ用電動機	M23 0.025KW
NP-24	第3室 No.2 汚泥引込ポンプ用電動機	M24 0.025KW
NP-25	前処理部排水ファン	F1 0.6KW
NP-26	前処理部給気ファン	F2 0.6KW
NP-27	風所排気ファン	F3 0.05KW
NP-27	換気ファン	F4 0.2KW
NP-30	流量調整水位	指示計
NP-31	鉛入水流量	
NP-32	処理計	
NP-33	流量検出器	
CUS-1	運転-停止-自動	
CDS-2	第一優先-自動	
CDS-3	自動停止-一切	
CUS-4	自動停止-即時運転	
CDS-5	ロー・ロー・保護解除-急停止	
FB-L1	警報ランプ赤	
FB-L2	警報ランプ黄	

農実集落排水事業 上三ヶ地区	
図面の名称	図面番号
動力制御・計装盤	5
縮尺	図示
測量	年月日終了
設計	
製図	
検査	