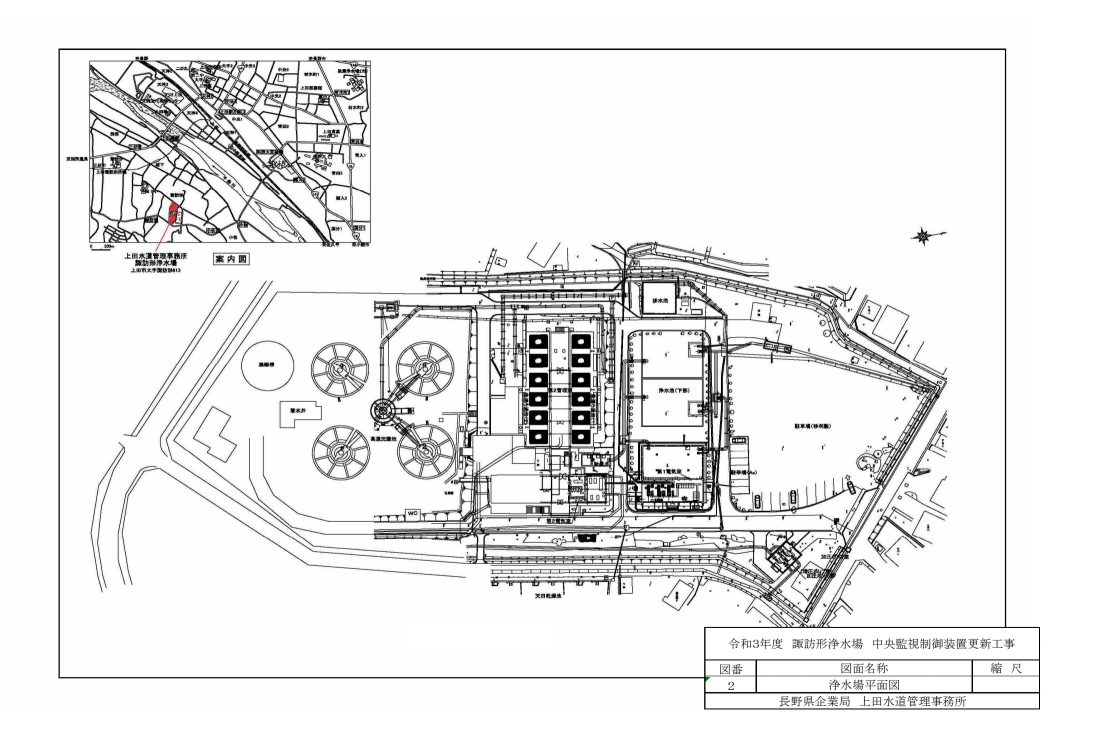


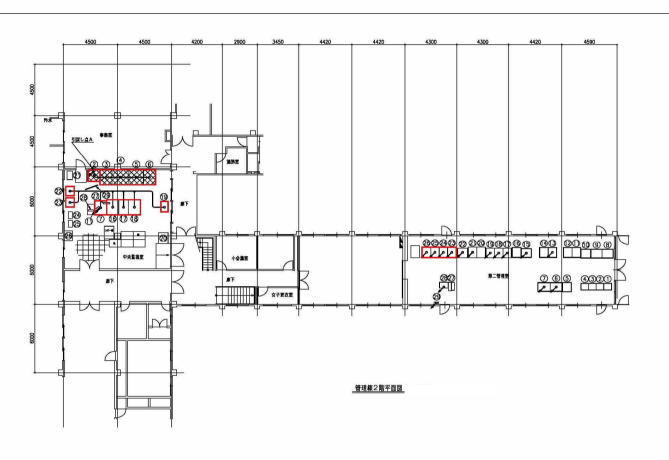
 令和3年度
 諏訪形浄水場
 中央監視制御装置更新工事

 図番
 図面名称
 縮尺

 1
 位置図

 長野県企業局
 上田水道管理事務所





NO.	機器名称	記号	传考
①	ろ過池コントロールセンク	CC-N(1)	E 9
2	ろ過池コントロールセンタ	CC-N(2)	E 2
3	ろ透池コントロールセンタ	CC-N(3)	E 3
(ろ過池コントロールセンタ	CC-N(4)	E 1
(5)	ITV時都整		E 2
6	1系の過池操作盤	PN-1	E 2
0	2系ろ遺池操作盤	PN-2	E 2
8	ろ週池器電器盤 1	1RN-1	E 2
9	5週池鉄電器盤2	1RN-2	E 2
10	ろ通池計器盤	1KN	E 2
0	テレメーク親局盤 (2)	TM/TC-2	E 20
0	テレメータ製局盤(1)	TM/TC-1	E 2
(3)	テレメータ親局盤(4)	TM/TC-4	E 3
(テレメーケ報局盤(3)	TM/TC-3	E 2
(5)	る過池Ⅰ/○龍	COT-3	E 1
6	テレメーク観局盤(5)	TM/TC-5	E 9
0	沈砂池テレノータ盤	TA	E 8
(8)	基電器盤	2R	E 3
19	交換器盤	2T	E 8
0	テレメータインターフェイス酸(2)	ACS-2(2)	E 2
2	テレメータインターフェイス盤(1)	ACS-2(1)	E 2
0	経電器盤	BP	医电
23	ろ週池朝御装置	ACS-3	9 E
3	入出力制御装置(2)	ACS-1(2)	9 0
23	入出力朝磐装置(1)	ACS-1(1)	9 E
20	データベース別御装置	ADS	9 0
0	₹=UPS	UPS	E 2
@	UPS分電盤	L06	E 3
29	計装分電盤		E 8

编架一数共	(中央監視室)

NO.	魏 器 名 称	記号	倍 考	NO.	機器名称	記号	债考
2	水質監視盤		9 0	20	液晶テレビ		压设
3	残留塩素監視艦		9 🛭	2	無線機量き場		胚 袋
④	計義盤 上田地区		9 0	2	カフーレーデーブリンク		今日
(5)	計裝盤 坂城地区		9 0	23	ロギングプリンク		9 0
6	計装盤 戸倉・上山田地区		9 0	23	水質監視水總 (鈴水)		匪 毅
7	ミニグラ操作卓		9 🛭	23	水質監視水槽 (処理水)		既設
0	ITV操作用モニタ		医歌	26	水質監視水槽(原水)		既設
6	CRT操作卓	CRT-1	9 0	2	川中島水道監視鑓末		压被
0	CRT操作卓	CRT-2	9 0	23	沈砂地毒物蛋視装置		既 毅
(8)	CRT操作卓	CRT-3	9 0	29	50インチITVモニタ		压设
19	エングニアリングワーリステーション	AES-PC	9 0				

注記) 1. _____ は今回を示す。

2. 特別無きケーブルフック・デクトは医散流用を示す。

令和3年度 諏訪形浄水場 中央監視制御装置更新工事

図番	図面名称	縮	尺	
3	機器配置図			
				Ξ

長野県企業局 上田水道管理事務所

