

(仮称) 高知市立介良第二小学校新築

給排水衛生設備工事

完 成 図

工 事 名	工 期	株 式 会 社 日 東 水 道	図 庫 名 義	図 紙 尺 寸	図 庫 番 号
(仮称) 高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事	着工 平成 9年1月17日 竣工 平成10年2月28日	現場代理人 森田 陽夫 高知市播磨路町1丁目12-6 TEL(32)6084			1/33

機 器 表 (プール濾過関係は別紙に依る)

記号	機器名	仕 様	数 量	備 考
PwF	屋内消火栓ポンプユニット	φ65×300 ^{1/2} / min×42m×5.5KW(4P) 3-200V 付属品 制御盤(自動点検装置付、直入起動) SUS製FJ 昇水機、SV、CV、FV (建設省仕様) 昇温防止装置 流量試験装置 消火水槽減圧装置 コンクリート基礎 H=300 (メーカー名: 伊藤製作所) (型式番号: PW750841) (製造番号: C-7MD4223)	1	消防法施行規則第12条に適合
FHB	屋内消火栓箱	(2段式) 800W×1300H×200D ※ (メーカー名: 横井製作所) 埋込型 (厚板厚 1.0mm) 高、SUS304製ボックス 使用箇所は図示による。	(1)	内1組は横形
		露出型 (厚板厚 2.3mm)	2	
		収納品 消火栓弁(定圧流量弁)φ40、ノズルφ40×φ13	(1)	()はSUS製ボックスを示す
		ホースφ40×15m×2本 ホース巻 23クシ		
FHB	脱衣 移動式粉末消火設備	(第3種) 33kg、全てSUS304製ボックス、コンクリート基礎150H (メーカー名: 横井製作所) (型式 C-443号)	3	
	排水口 (2通)	(バルブ付) 埋込型 φ100×φ75×2ヶ(本体要部青銅製) 350×900(プレート)SUSヘヤライン仕上	1	プール濾過設備
		(メーカー名: 横井製作所)		
WF	池 濾 過 機	池水量 5m ³ 迄、濾過能力 3.6m ³ /Hr、ストレーナー共 (メーカー名: 石坂化工機) 原水ポンプ 100W、攪拌モーター 120W、コンクリート基礎150H (型式番号: WF91-16307) (製造番号: 97B0083)	1	
LPG	-1 プロパン集合装置	30kg/Hr×18本立 自動切替調整器 高圧ホース 高圧ゲージ、低圧ゲージ、ドレンチャンバー 繋取付金具 (メーカー名: 伊藤工機) ポンベチェーン共	1	
LPGU	-2 プロパン集合装置	20kg/Hr×8本立 その他同上	1	
		(メーカー名: 伊藤工機)		

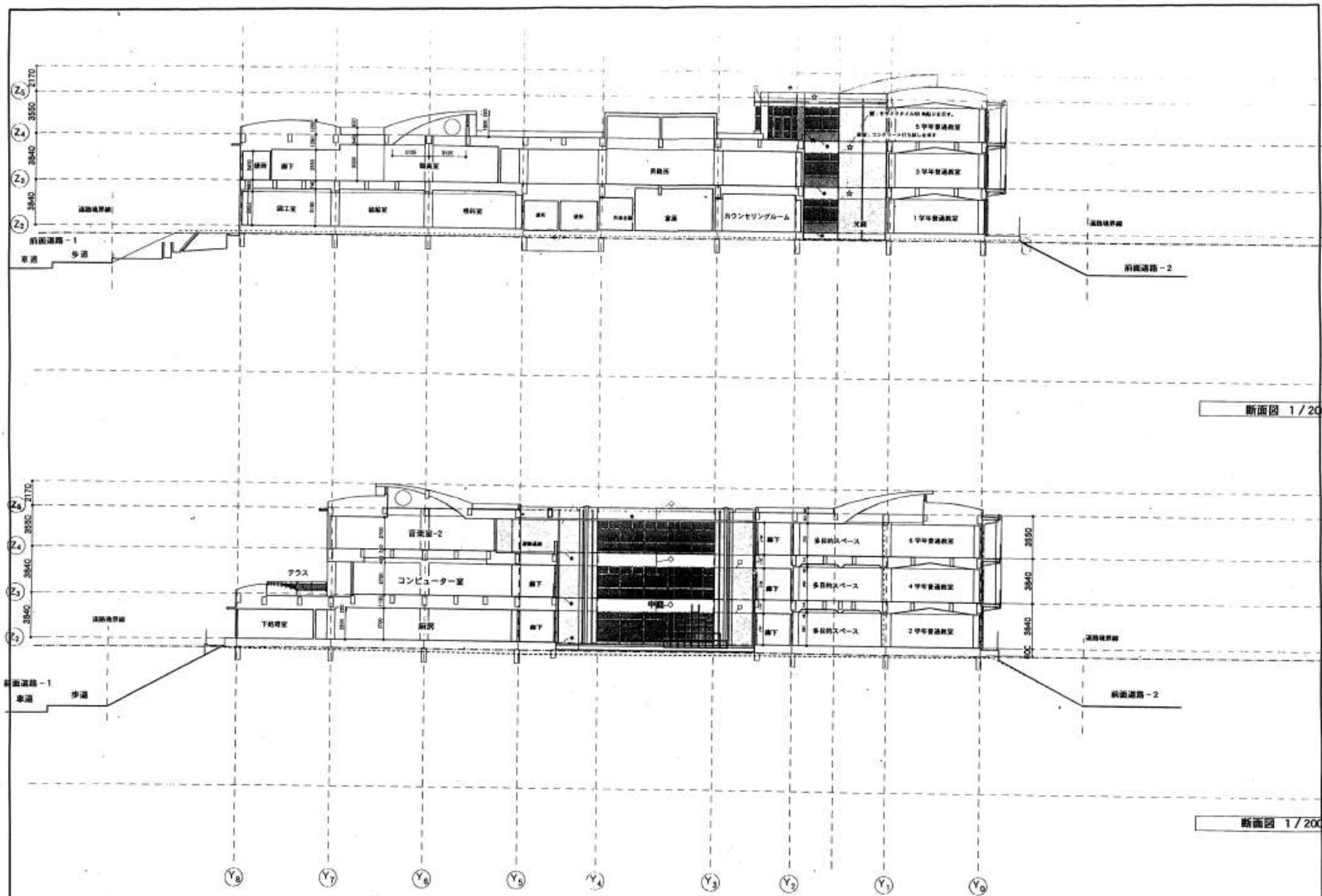
衛生器具附属品表 (メーカー名: 東陶機器)

品 名	品 番	仕 様 品
和風大便器	C-750VF	(押しボタンφ50) TV-152NCRV8, T-82C32, T-53FWA75, T-58H5V122, T-58H5V83, TS-118MDAY
腰掛便器	C-48AS	TV-152NRV52, T-52S32R, T-53WR75, TC-254NJ, TS-155, T-53DSAY, TS-118MDAY
腰掛便器	C-48AS(マイダレット)	TV-152NRV52, T-52S32R, T-53WR75, TCF151, TS-155, T-53DSAY, TS-118MDAY
身障者用便器	C-48AS(マイダレット)	TV-140BRV8, TU-141Q, TS-40L, T-52S32R, T-53WR75, TC-254NJ, TC-50N, T-53DSAY, TS-118MDAY
腰掛便器	C-48AS(マイダレット)	TV-140BRV8, TU-141Q, TS-40L, T-52S32R, T-53WR75, TCF-151, T-53DSAY, TS-118MDAY
手洗器	L-21N	T-123BQφ13, TL-80NP, TA-25AY(2)
手洗器	L-5	TM-20AGQV34, T-22P, TA-25AY(2)
手洗器	L-5B	TEL-50AX, T-22P, TA-25AY(2), TS-128AR
手洗器	L-590A	TEL-590BPX
手洗器	L-34R	T-205, TL-318C5, T-22P, TA2SAY(2)
洗面器	L-230DSTC	T-205Q, TL-318C5, T7PLRRV23, TL220DAY
洗面器	L-851CT5	TLP11A, T7PLRRV15, TL522C
身障者用洗面器	L-103A	T-205Q, TL-340GRV4, TF-103B, TL-220DAY
掃除用流し	SK-22A-T8	T-200S13, T-375E, TK-22, T-BRAY
多目的流し	LAA-602A	T-200ES13
小便器	U-307C	T-60PQV1, T82-16, T-64FWN
掃除用流し	SK38R	T200S13, TK38S, TK38DAY
掃除用流し	SK50R	T200S13, TK38P, TK38DAY



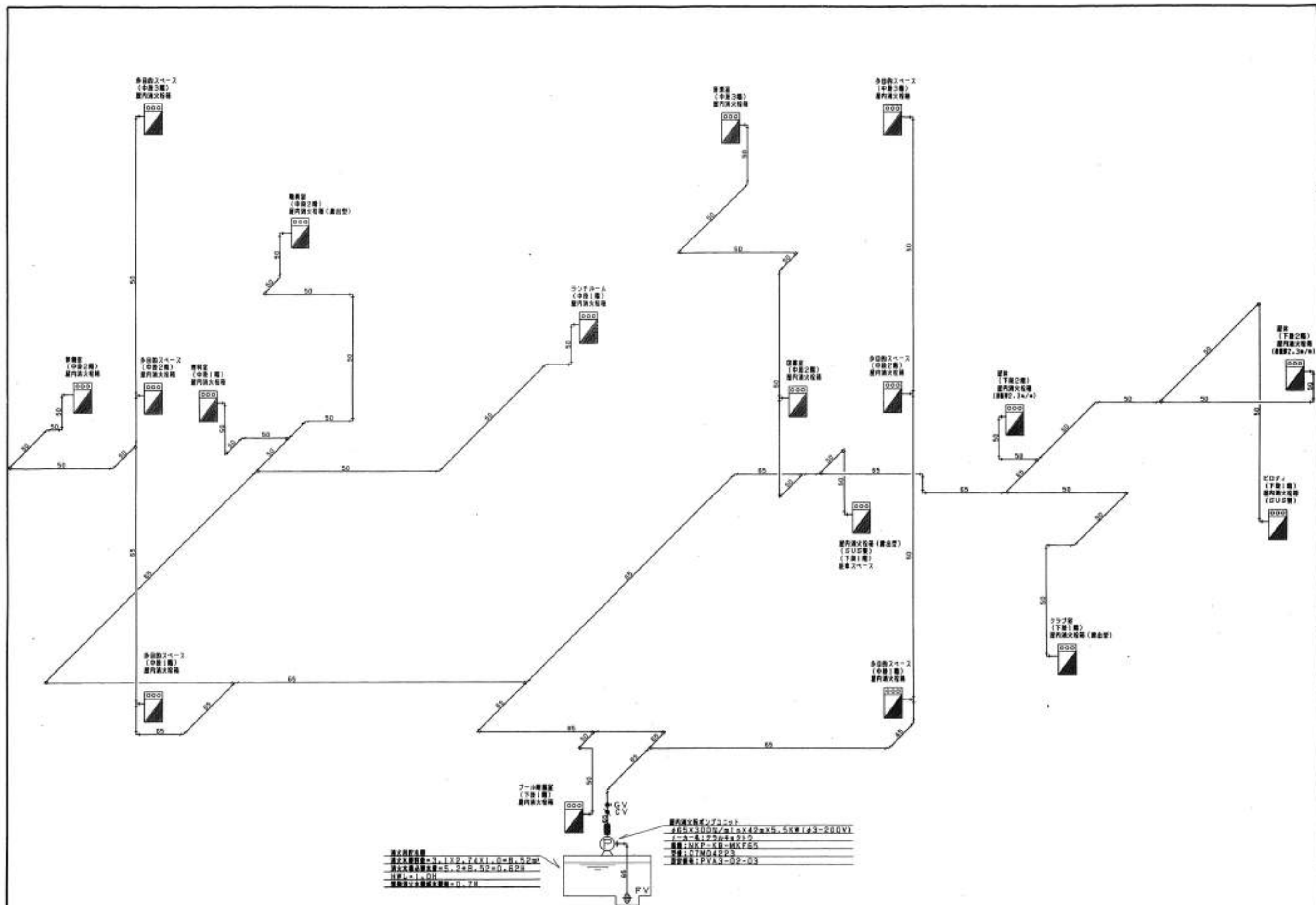
<p>(仮称)高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事</p>	<p>工 期 着工 平成 9年1月17日 竣工 平成10年2月28日</p>	<p>株式会社 日東水道 現場代理人 森田 秀夫 高知市塩屋崎町1丁目2-6 TEL(32)6084</p>	<p>図 案 名 称 断 面 図 ①</p>	<p>縮 尺 S=1/200</p> <p>図 番 号 3/33</p>
-----------------------------------	--	--	----------------------------	--



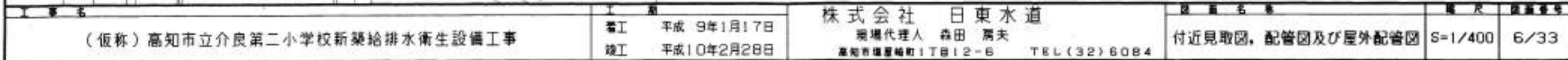


<p>工 事 名</p> <p>(仮称)高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事</p>	<p>工 期</p> <p>着工 平成 9年1月17日</p> <p>竣工 平成10年2月28日</p>	<p>株 式 会 社 日 東 水 道</p> <p>現場代理人 森田 周夫</p> <p>高知市堀江町1丁目2-6 TEL(32)6084</p>	<p>図 面 名 称</p> <p>断 面 図 ②</p>	<p>縮 尺</p> <p>S=1/200</p> <p>図 面 番 号</p> <p>4/33</p>
--	--	---	-------------------------------	--





工 事 名	工 期	株 会 社	設 計 名 義	縮 尺	図 面 番 号
(仮称) 高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事	着工 平成 9年1月17日 竣工 平成10年2月28日	株式会社 日東水道 現場代理人 森田 秀夫 高知市堀江町1丁目2-6 TEL (32) 6064	屋内消火栓設備系統図		5/33



雨水排水リスト

メーカー名: 1~48, 50~52 長谷川精工所
標準化型

大きさ (mm)	記号	長さ (mm)	接続継手 (寸法)	型式	備考
1 350	RC-1	435	軽荷重 350	CB-S 1	
2 450	RC-2	585	軽荷重 450	CB-S 2	
3 350	RC-1	340	軽荷重 350	CB-S 3	
4 450	RC-2	540	軽荷重 450	CB-S 4	
5 350	RC-1	330	軽荷重 350	CB-S 5	
6 350	RC-1	370	軽荷重 350	CB-S 6	
7 450	RC-2	810	中荷重 450	CA-SD 7	
8 600	RC-3	885	中荷重 600	CA-SD 8	
9 450	RC-2	400	中荷重 450	CA-SD 9	
10 600	RC-3	980	中荷重 600	CA-SD 10	
11 600	RC-3	1650	中荷重 600	CA-SD 11	
12 600	RC-3	1770	中荷重 600	CA-SD 12	
13 600	RC-3	1250	中荷重 600	CA-SD 13	
14 600	RC-3	1025	中荷重 600	CA-SD 14	
15 450	RC-2	380	軽荷重 450	CB-S 15	
16 450	RC-2	605	軽荷重 450	CB-S 15	
17 450	RC-2	730	軽荷重 450	CB-S 17	
18 600	RC-3	710	軽荷重 600	CB-S 18	
19 350	RC-1	370	軽荷重 350	CB-S 20	
20 350	RC-1	450	軽荷重 350	CB-S 21	
21 350	RC-1	800	軽荷重 350	CB-S 22	
22 350	RC-1	570	中荷重 350	CA-SD 23	
23 350	RC-1	600	中荷重 350	CA-SD 24	
24 350	RC-1	730	中荷重 350	CA-SD 25	
25 450	RC-2	800	中荷重 450	CA-SD 26	
26 450	RC-2	740	中荷重 450	CA-SD 27	
27 350	RC-1	270	軽荷重 350	CB-S 28	
28 350	RC-1	430	軽荷重 350	CB-S 29	
29 350	RC-1	340	中荷重 350	CA-SD 31	
30 450	RC-2	490	中荷重 450	CA-SD 32	
31 450	RC-2	510	中荷重 450	CA-SD 33	
32 450	RC-2	630	軽荷重 450	CB-S 34	
33 600	RC-3	760	中荷重 600	CA-SD 35	
34 600	RC-3	900	中荷重 600	CA-SD 36	
35 600	RC-3	780	中荷重 600	CA-SD 37	
36 350	RC-1	365	軽荷重 350	CB-S 38	
37 350	RC-1	390	軽荷重 350	CB-S 39	
38 450	RC-2	660	軽荷重 450	CB-S 40	
39 350	RC-1	300	軽荷重 350	CB-S 41	
40 350	RC-1	376	軽荷重 350	CB-S 42	
41 350	RC-1	380	軽荷重 350	CB-S 43	
42 450	RC-2	610	軽荷重 450	CB-S 44	
43 350	RC-1	280	軽荷重 350	CB-S 45	
44 350	RC-1	570	中荷重 350	CA-SD 47	
45 350	RC-1	530	中荷重 350	CA-SD 48	
46 350	RC-1	430	軽荷重 350	CB-S 49	
47 350	RC-1	640	軽荷重 350	CB-S 50	
48 450	RC-2	580	中荷重 450	CA-SD 52	
49 小径側	COL-100-150(深さ 200)			56 CHBオミカゲ	
50 350	RC-1	400	軽荷重 350	CB-S 57	
51 350	RC-1	290	軽荷重 350	CB-S 58	
52 350	RC-1	330	軽荷重 350	CB-S 59	

雨水排水リスト

メーカー名: A~U 福岡物産
標準化型
V~W 新澤化成

大きさ (mm)	記号	長さ (mm)	高さ (mm)	型式	備考
A 350	SC-1	540	φ380	SF-L型 A	
B 350	SC-1	680	φ380	SF-L型 B	
C 450	SC-2	820	φ380	SF-L型 D	
D 450	SC-2	730	φ450	SF-L型 E	
E 450	SC-2	750	φ450	SF-L型 F	
F 600	SC-3	980	φ600	SF-L型 G	
G 600	SC-3	1040	φ600	SF-L型 H	
H 600	SC-3	1200	φ600	SF-L型 I	
I 600	SC-3	1240	φ600	SF-L型 J	
J 600	SC-3	970	φ600	SF-L型 K	
K 600	SC-4	1500	φ600	SF-L型 L	
L 600	SC-3	840	φ600	SF-L型 M	
M 600	SC-3	685	φ600	SF-L型 N	
N 450	SC-2	590	φ450	SF-CB-2型 O	
O 450	SC-2	680	φ450	SF-CB-2型 P	
P 600	SC-3	700	φ600	SF-CB-2型 R	
Q 600	SC-3	770	φ600	SF-CB-2型 S	角型
R 600	SC-3	805	φ600	SF-CB-2型 T	
S 600	SC-3	580	φ600	SF-CB-2型 U	
T 600	SC-3	790	φ600	SF-CB-2型 V	
U 600	SC-3	1000	φ600	SF-L型 W	
V	小径側 COL-100-150(深さ 280)			CHBオミカゲ	
W	小径側 COL-100-150(深さ 400)			CHBオミカゲ	

マンホールA~O及びV

回転ロック式 中荷重用防水防臭型

P~V

中荷重用インターロッキングブロック用防水防臭型

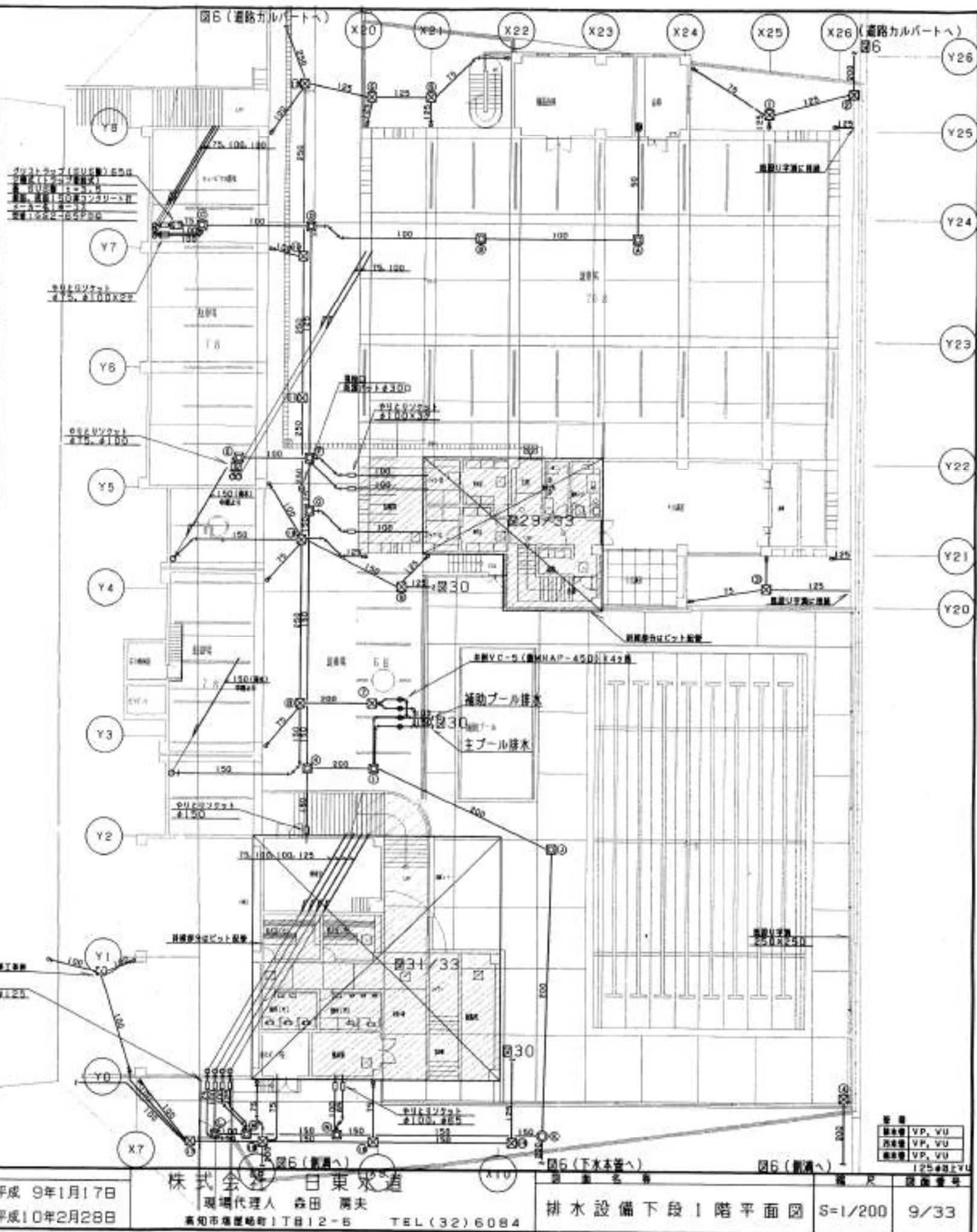
建築用トイ(立管)接続部差込ソケット使用

φ75 × 9ヶ所

φ100 × 3ヶ所

φ125 × 8ヶ所

φ150 × 2ヶ所



(仮称) 高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事

着工 平成 9年1月17日
竣工 平成10年2月28日

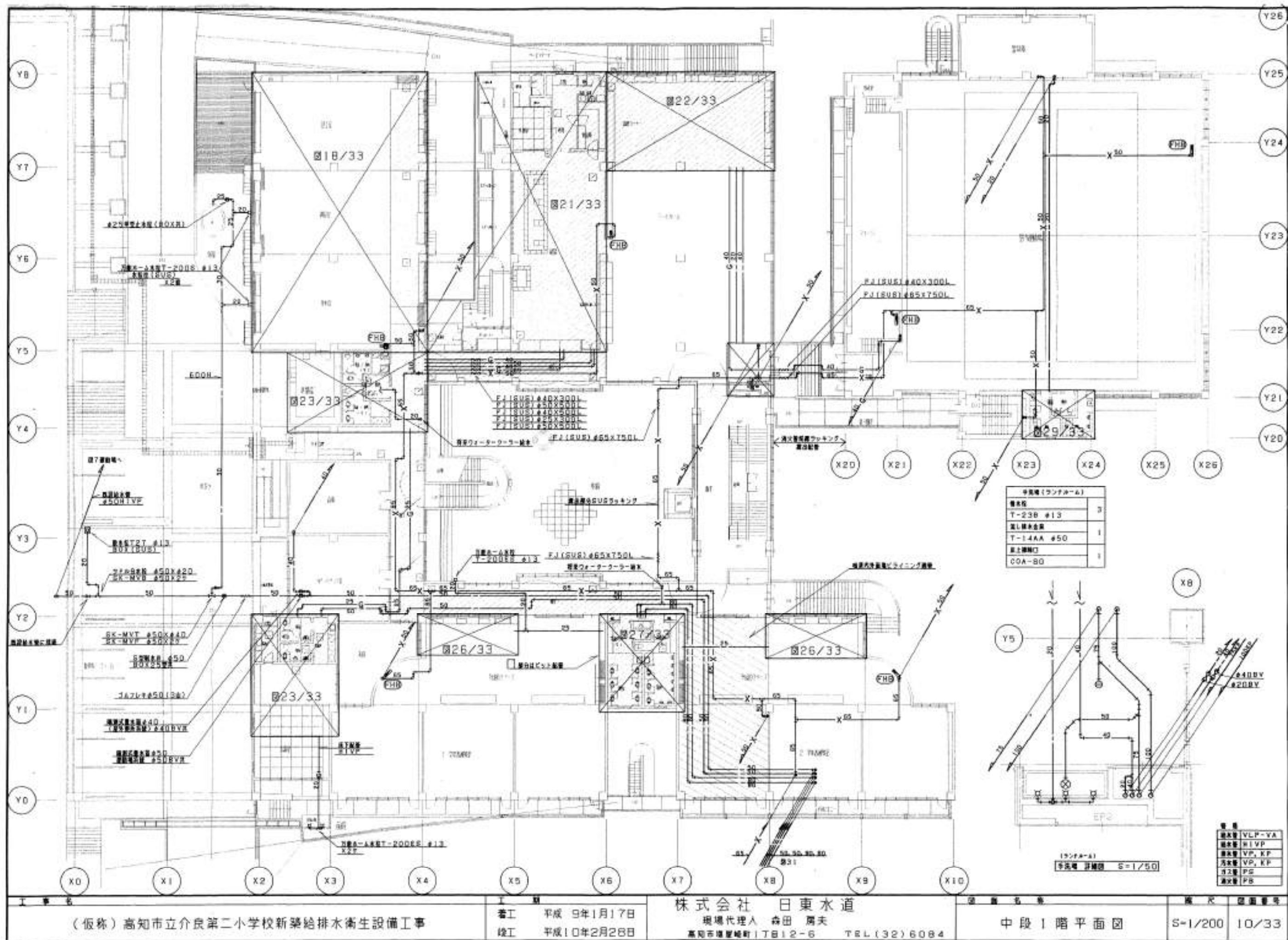
株式会社 日東水道

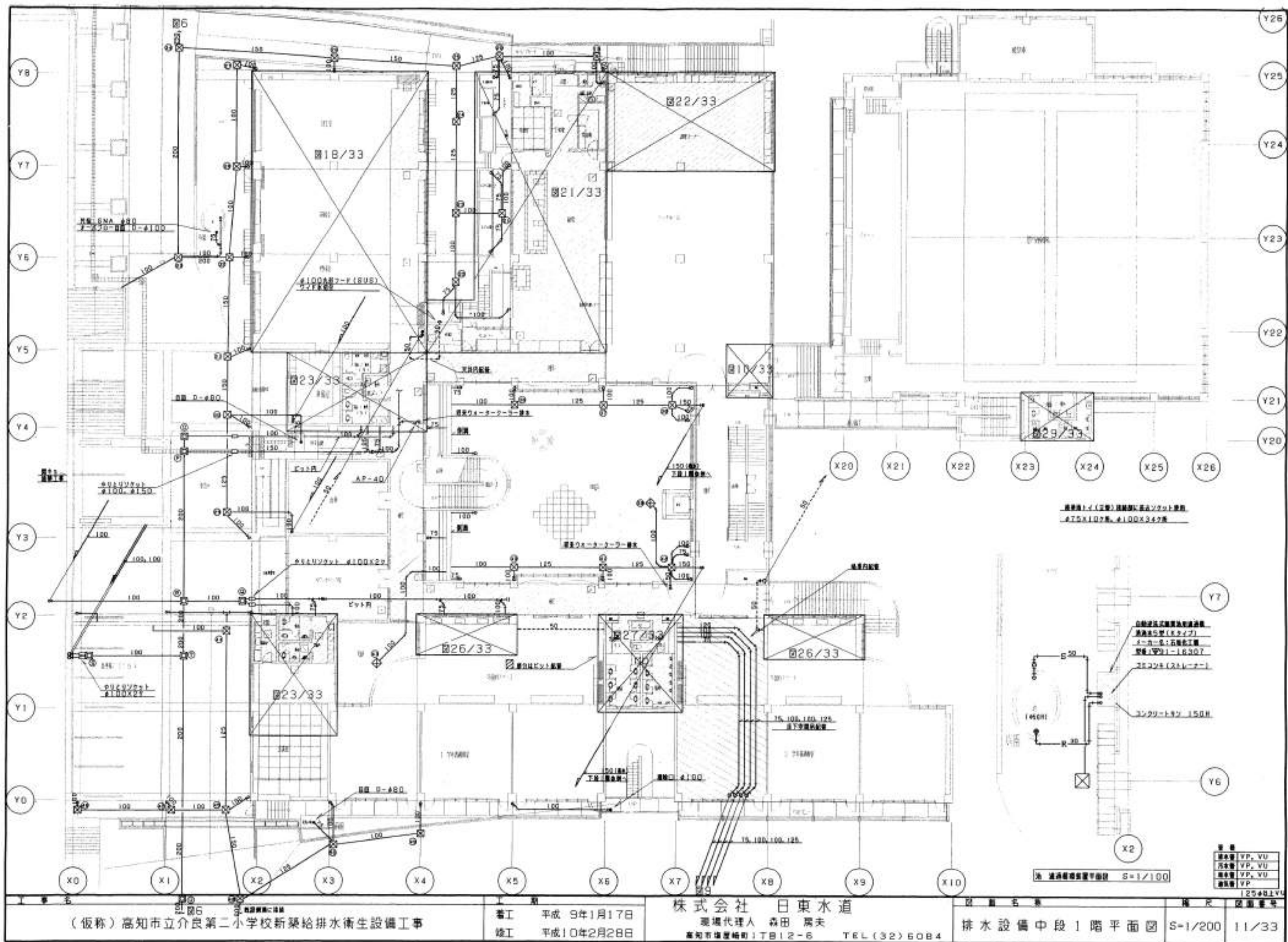
現場代理人 森田 剛夫

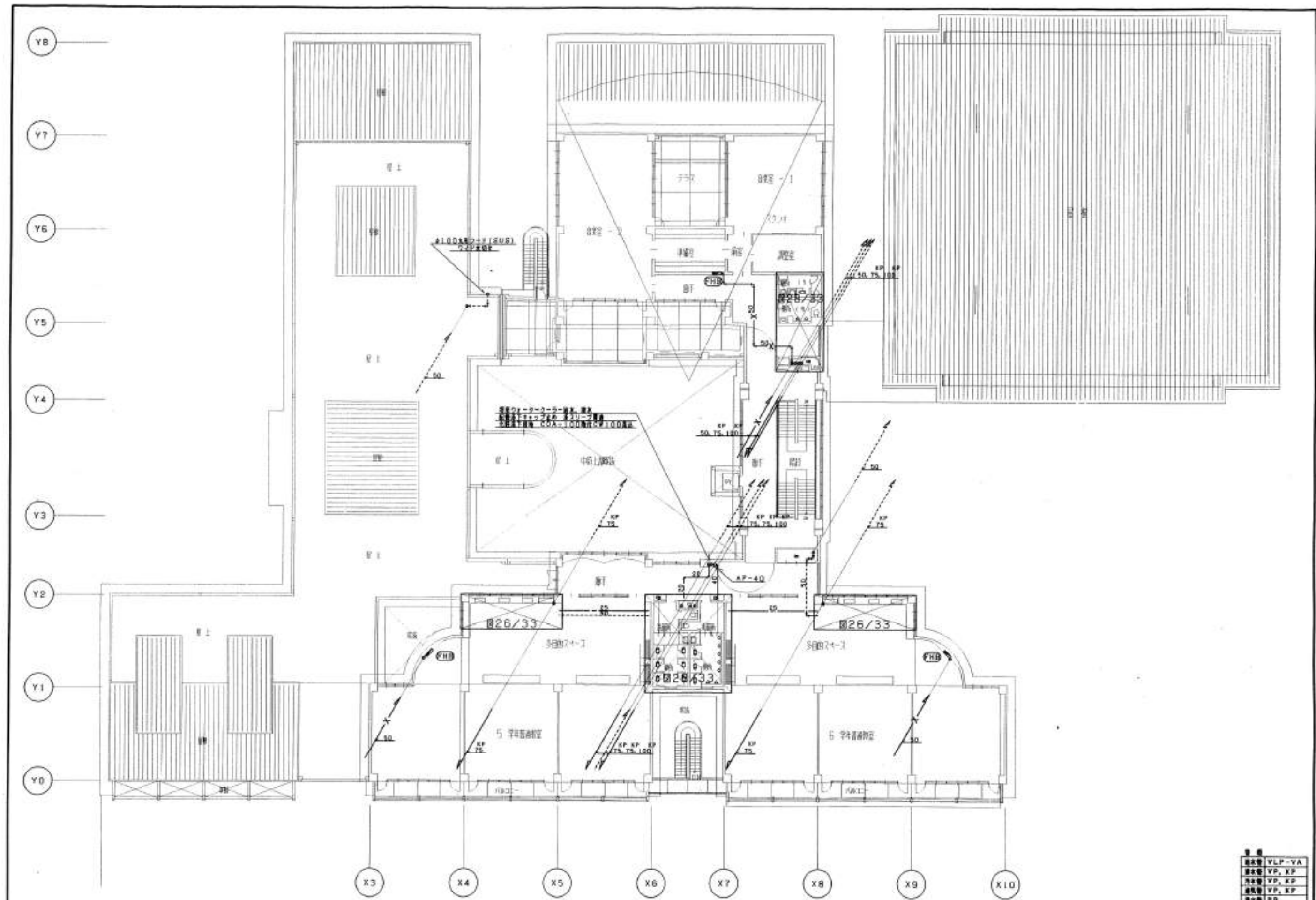
高知市高知駅前1丁目12-5 TEL (32) 6084

排水設備下段1階平面図

S=1/200 9/33

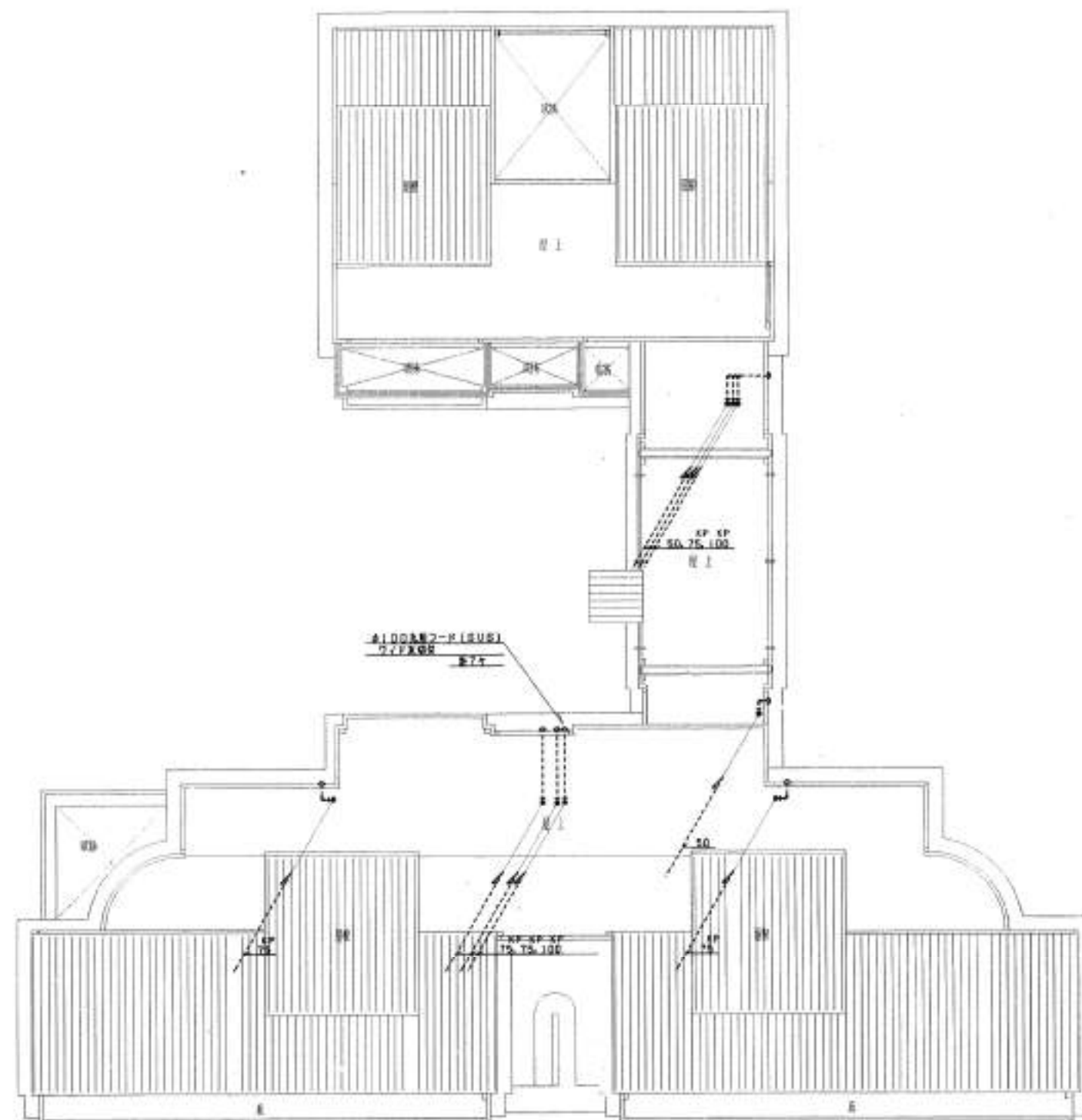






<p>工 事 名</p> <p>(仮称) 高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事</p>	<p>工 期</p> <p>着工 平成 9年1月17日</p> <p>竣工 平成10年2月28日</p>	<p>株 式 会 社 日 東 水 道</p> <p>現場代理人 森田 房夫</p> <p>高知市堀江町1丁目2-6 TEL (32) 6084</p>	<p>図 面 名 称</p> <p>中段3階平面図</p>	<p>縮 尺</p> <p>S=1/200</p> <p>図 面 番 号</p> <p>13/33</p>
---	--	---	-------------------------------	---



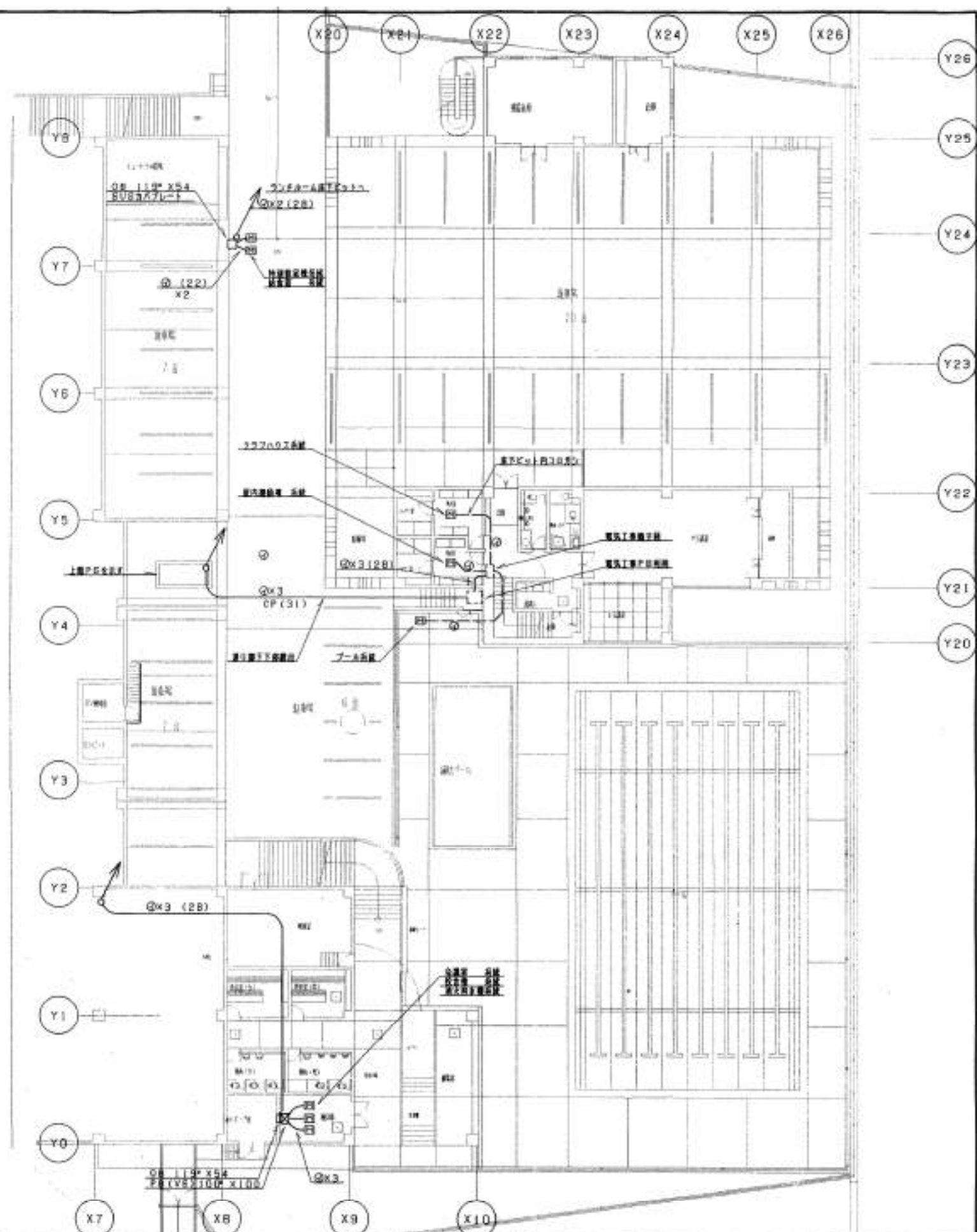


VP, KP

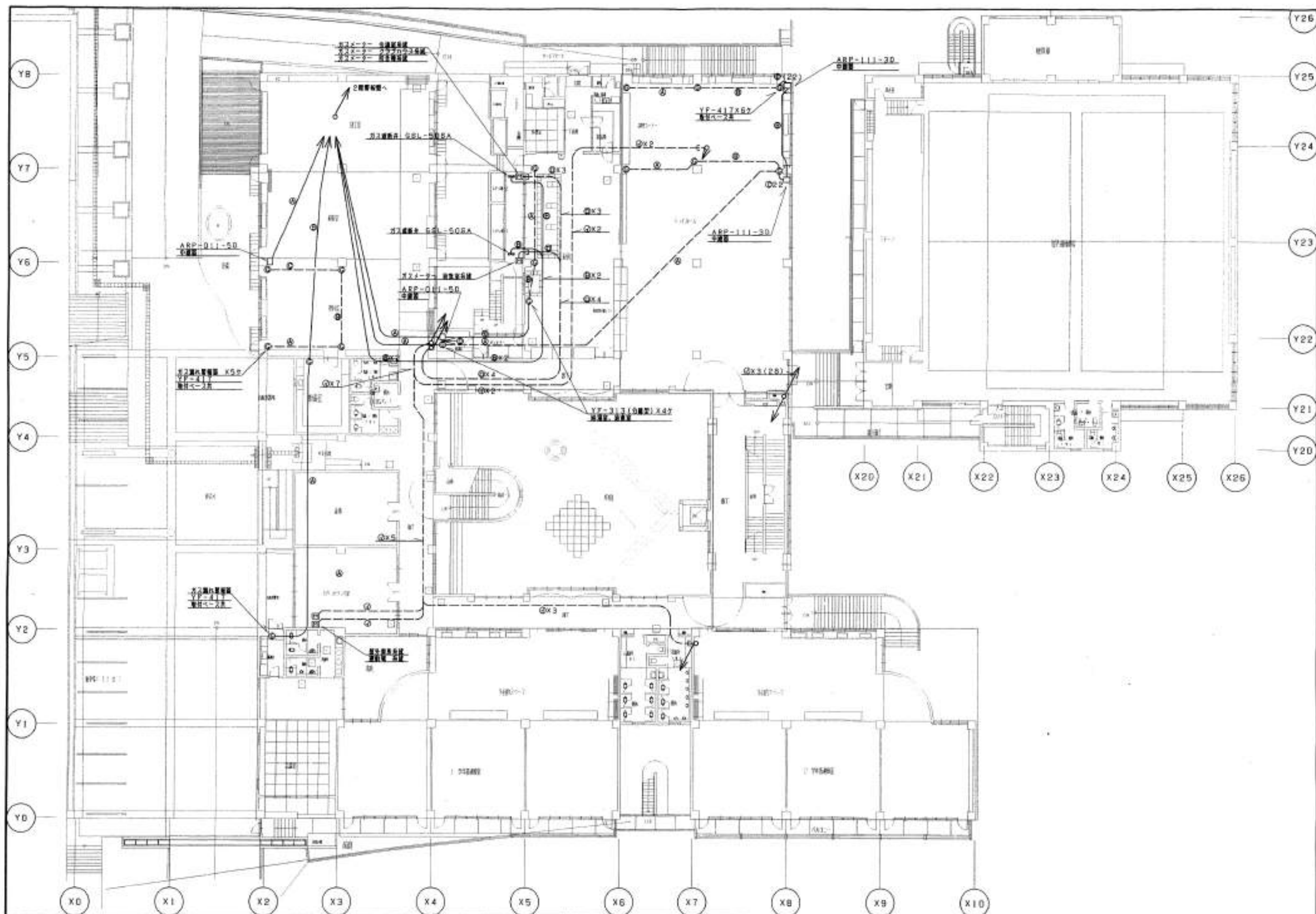
工事名	工事	株式会社 日東水道	図面名	縮尺	図面番号
(仮称) 高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事	着工 平成 9年1月17日 竣工 平成10年2月28日	現場代理人 森田 秀夫 高知市番屋崎町1丁目2-6 TEL (32) 6084	中段屋根平面図	S=1/200	14/33



- | | | |
|--|-------------------|-------------------------------------|
| | VCT 1.25° - 4C | (簡易式木造の配線) |
| | VCT 1.25° - 2C | (簡易式ワスター用配線) |
| | VCT 1.25° - 4C | } (工事費に差額を配線)
(配管は電気工事)———敷、固定以外 |
| | VCT 1.25° - 6C | |
| | VCT 1.25° - 8C | |
| | VCT 1.25° - 10C | |
| | ワスター (自費電気用簡易式) | |
| | 木造ワスター (自費電気用簡易式) | |



工 事 名	工 期	株 式 会 社 日 東 水 道	図 面 名 称	縮 尺	図 面 番 号
(仮称)高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事	着工 平成 9年1月17日 竣工 平成10年2月28日	現場代理人 森田 房夫 高知市堀屋崎町1丁目12-6 TEL(32)6084	隔測式量水器配管配線図 下段1階平面図	S=1/200	15/33



(仮称) 高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事

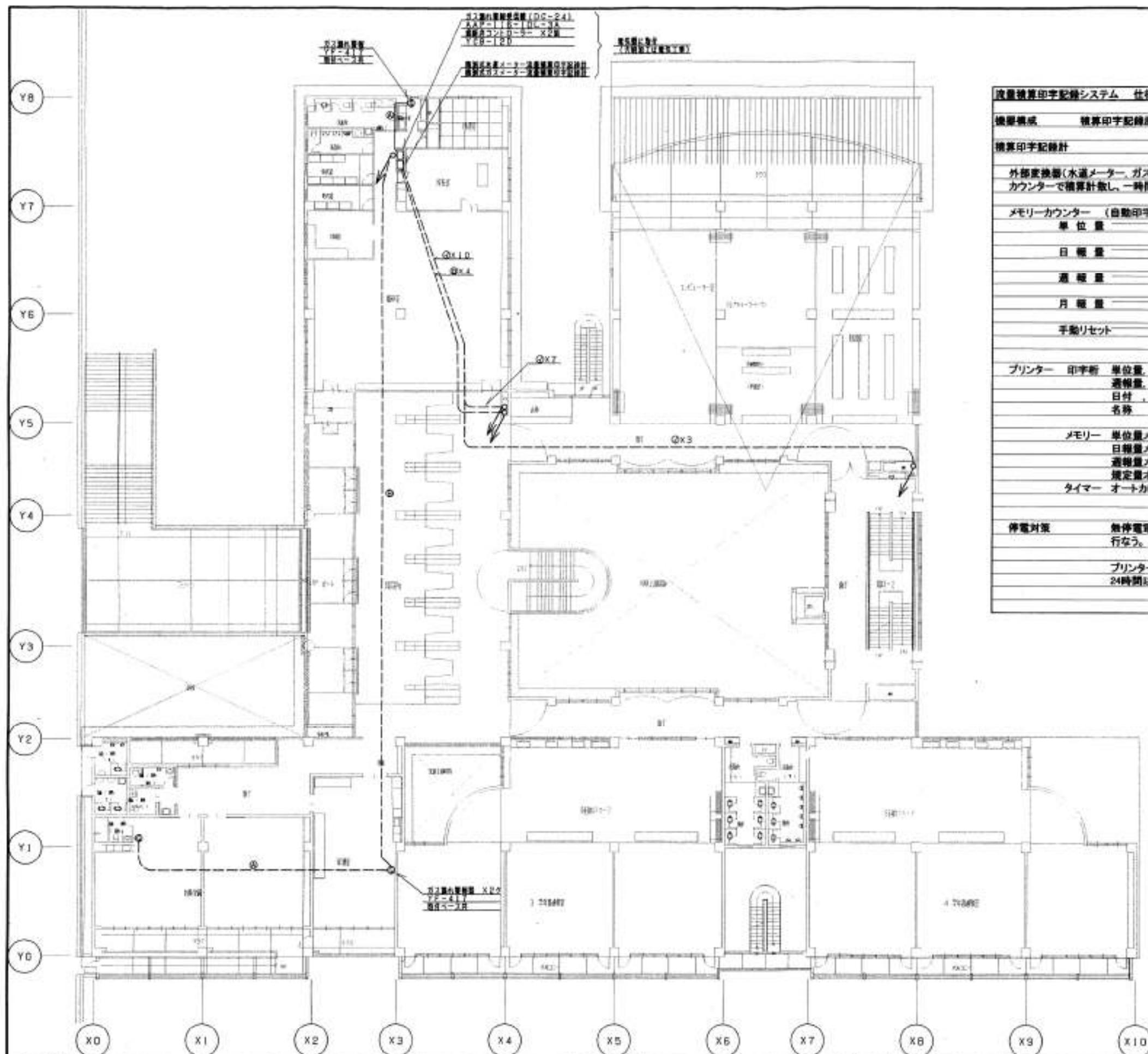
着工 平成 9年1月17日
竣工 平成10年2月28日

株式会社 日東水道

現場代理人 森田 秀夫
高知市堀江町1丁目2-6 TEL(32)6084

図 名 表
隔測式水道、隔測式ガスメーター
配管配線図及びガス漏警報設備
中段1階平面図

図 尺 図 番 号
S-1/200 16/33



流量積算印字記録システム 仕様		メーカー名：金門製作所		
機器構成	積算印字記録計	無停電電源装置	チャートワインダー	
積算印字記録計				
外部変換器(水道メーター、ガスメーター)から20系統のバス信号を受け、各々メモリーカウンターで積算計数し、一時間毎に積算データをメモリーする。				
メモリーカウンター (自動印字)				
単位量	1時間毎、毎正時に単位量をメモリー	メモリー後 ゼロリセット		
日報量	毎日AM00:00に日報量をメモリー			
週報量	日曜のAM00:00に週報量をメモリー			
月報量	毎月一日のAM00:00に月報量を印字し、印字後ゼロリセット			
手動リセット	パネル面のスイッチ操作により、全積算量をゼロリセット 及び全メモリーデータをリセット。			
プリンター 印字紙 単位量、日報量は4桁(1, 2, 3, 4)				
週報量、月報量は6桁(1, 2, 3, 4, 5, 6)				
日付、時刻は10桁 年/月/日 時:分				
名称は漢字で最大10文字(各系統名)				
メモリー	単位量メモリー 1時間毎に72時間分	メモリー		
	日報量メモリー 1日毎に82日分			
	週報量メモリー 1週毎に10週分			
規定量オーバーした場合、一番古いデータを消去し、新しいデータをメモリーする。				
タイマー	オートカレンダー方式(1990~2089年)			
停電対策	無停電電源装置からの電源供給により、停電期間中は3時間の間積算計数動作を行なう。			
プリンター部単体ではコンデンサーチャージのバックアップにより、フル充電状態で、24時間以上、停電中のタイマー駆動及びデータを保持。				

(仮称)高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事

着工 平成 9年1月17日
竣工 平成10年2月28日

株式会社 日東水道

現場代理人 森田 秀夫

高知市播磨町1丁目12-6 TEL(32)6084

図名 隔別式水道、隔別式ガスメーター
配管配線図及びガス漏警報設備
中段2階平面図

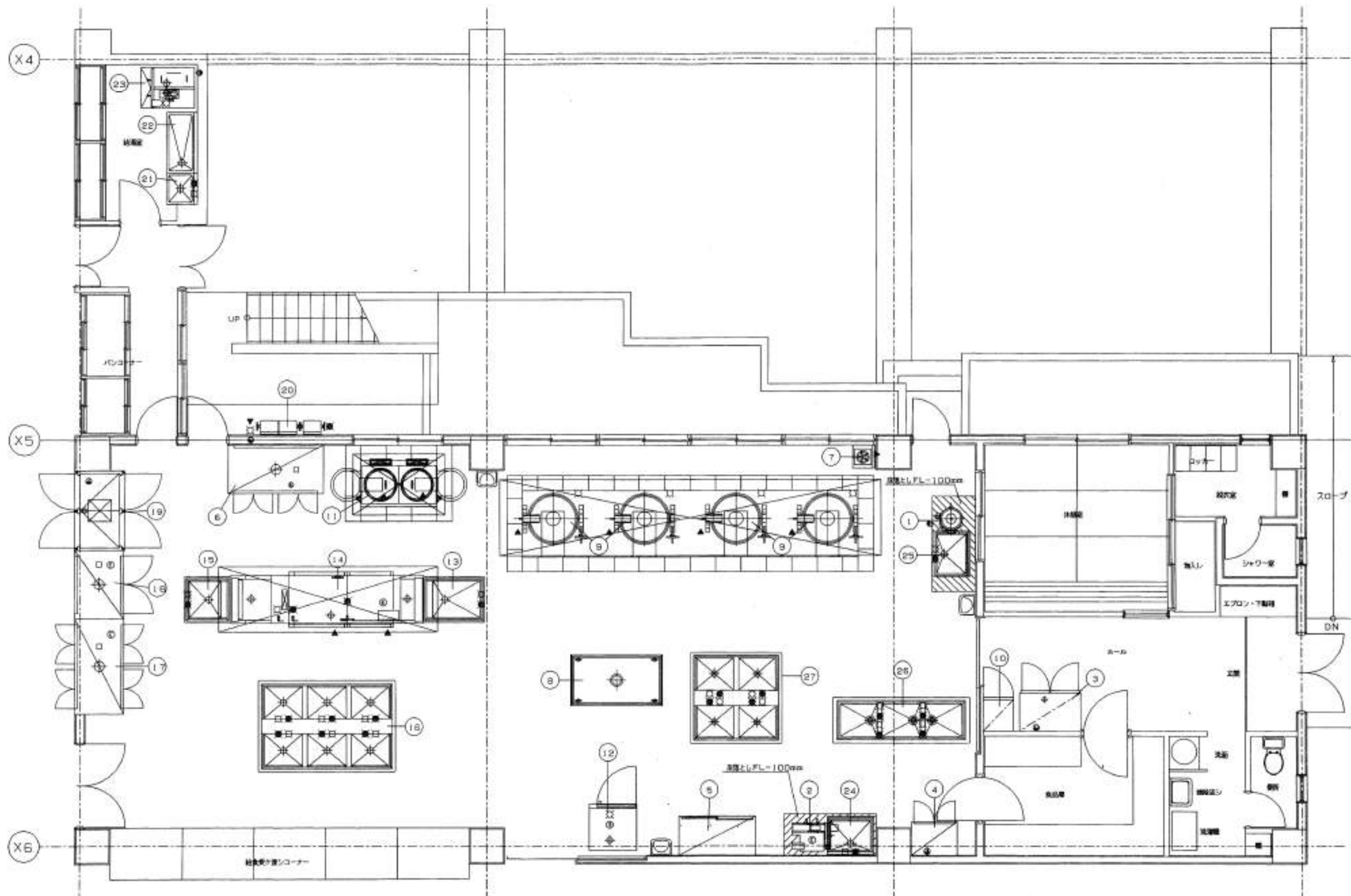
縮尺 図面番号
S=1/200 17/33

厨房設備器具明細表

NO	品名	型式	規格寸法			台数	配管接続口径			ガス (LPG)(kcal/h)		電 気 (60Hz)			備 考	取組状況	工事区分
			W	D	H		給水	給湯	排水	口径	消費量	1P100V (kW)	1P200V (kW)	3P200V (kW)			
1	ピーラー	PL-42N	448	540	760	1	15		PIT					0.4	能力250kg/h		
2	フードスライサー	HA5-10	630	895	1400	1	15		PIT					0.95	能力300~3000kg/h		
3	冷蔵庫	4415-2	1200	800	1905	1			40X2					0.666	有効内容量(冷蔵494L・冷凍494L)	要	
4	包丁マナ板収納庫	50-900	900	600	1350	1						0.012			包丁10本、マナ板9枚収納		
5	戸棚		1500	750	1800	1									棚可動式	要	
6	食器消毒乾燥機	ISC-W40A-E	1870	950	1900	1								13.5		要	
7	コンロ台		450	450	800	1				15	3000						既設コンロ共
8	ダストテーブル		1800	1000	820	1											既設
9	ガス四脚爐		1416	1000	780	4	13X2	20X2	50X4	20X4	27000 X4				G管	ドライ仕様、キャスター付	
10	冷蔵庫		590	667	1604	1						0.015			容量110L、内装 煮		
11	フライヤー	FGM-751	1470	880	800	1		15		20X2	40000				G管	有効内容量305L	
12	スチームコンベクションオーブン	NL-1101-E	930	900	1650	1	20		40					16		要	
13	食器洗浄機		1200	900	1000	1	20	20	50	20 ⁴ ×2						ドライ仕様	
14	食器洗浄機	DWA2-BMG	3800	1000	1740	1	20	20X2	50X2	15	28000X2			7.8	要		
15	食シンク		900	900	850	1	20	20	40							ドライ仕様	
16	食シンク		2700	1800	850	1	20X6	20X6	50X6							ドライ仕様	
17	食器消毒乾燥機	ISC-W40A-E	1870	950	1900	1								13.5	食器カゴ40枚収納 両面扉	要	
18	食器消毒乾燥機	ISC-W30A-E	1370	950	1900	1								10.5	片面扉	要	
19	牛乳攪拌機	60MJ	1540	950	1905	1			40			0.4			両面扉	要	
20	ガス給湯器		1685	352	1370	1	32	32		32	171000	0.3			片側給湯セット、メインコントローラー共付		
21	1槽シンク		600	650	850	1	15	15	50						メインリモコンコード10m		
22	水切付茶ビン受け台		1100	650	600	1		13X2	50						水櫃270H 高立200H		
23	ガス給湯器	CU-160	800	1050	1755	1	15	20	25	15	24000	0.04			貯湯量180L	要	
24	受皿		900	750	350	1	20		50								
25	ピーラーシンク		900	750	400	1	20		PIT								
26	三槽シンク		2700	900	850	1	15X3	15X3	15X3								
27	四槽シンク		1800	1800	850	1	15X4	15X4	15X4								

工 事 名		工 期		株 式 会 社 日 東 水 道		図 面 名 称		図 尺		図 章 号	
(仮称)高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事		着工	平成 9年1月17日	現場代理人 森田 朋夫		厨房器具表				19/33	
		竣工	平成10年2月28日	高知市高知駅前1丁目2-6 TEL(32)6084							





(仮称) 高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事

工 期
着工 平成 9 年 1 月 17 日
竣工 平成 10 年 2 月 28 日

株式会社 日東水道

現場代理人 森田 周夫

高知市堀江崎町 17812-6 TEL (32) 6084

図 面 名 称
厨房器具配置図

縮 尺
S=1/50

図 面 番 号
20/33

日本立プロパンより

1 聯系統

2~3關係值

1 隨給食室系統

クラブハウス系統

66

350441092020 車本体トラップタイプ
メーカー名:メーコス 型番:R11-2520T

總本價	VLP=VA
總售價	VP
總批發	VP
總工廠	VP

图 10

22

二六

22

(仮称)高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事

着工	平成 9年1月17日
竣工	平成10年2月28日

株式会社 日東水道
現場代理人 森田 陽夫
高知市唐屋崎町1丁目12-6 TEL (32) 6084

図 面 名 称
中段1階
ランチルーム（調理コーナー）詳細図

图 尺	图 面 号
S=1/50	22/33

女子選手	男子選手
相馬太智雄	3
CT50VP	
ストークス	1
U307C	
手島(ユニオン)	2
(505) #27370L	
手島	2
U-34R	
ワグネル(FL+308)	2
T-E00R #13	
高橋ネトップ	2
T50-50	
新上関口	1
C08-100	

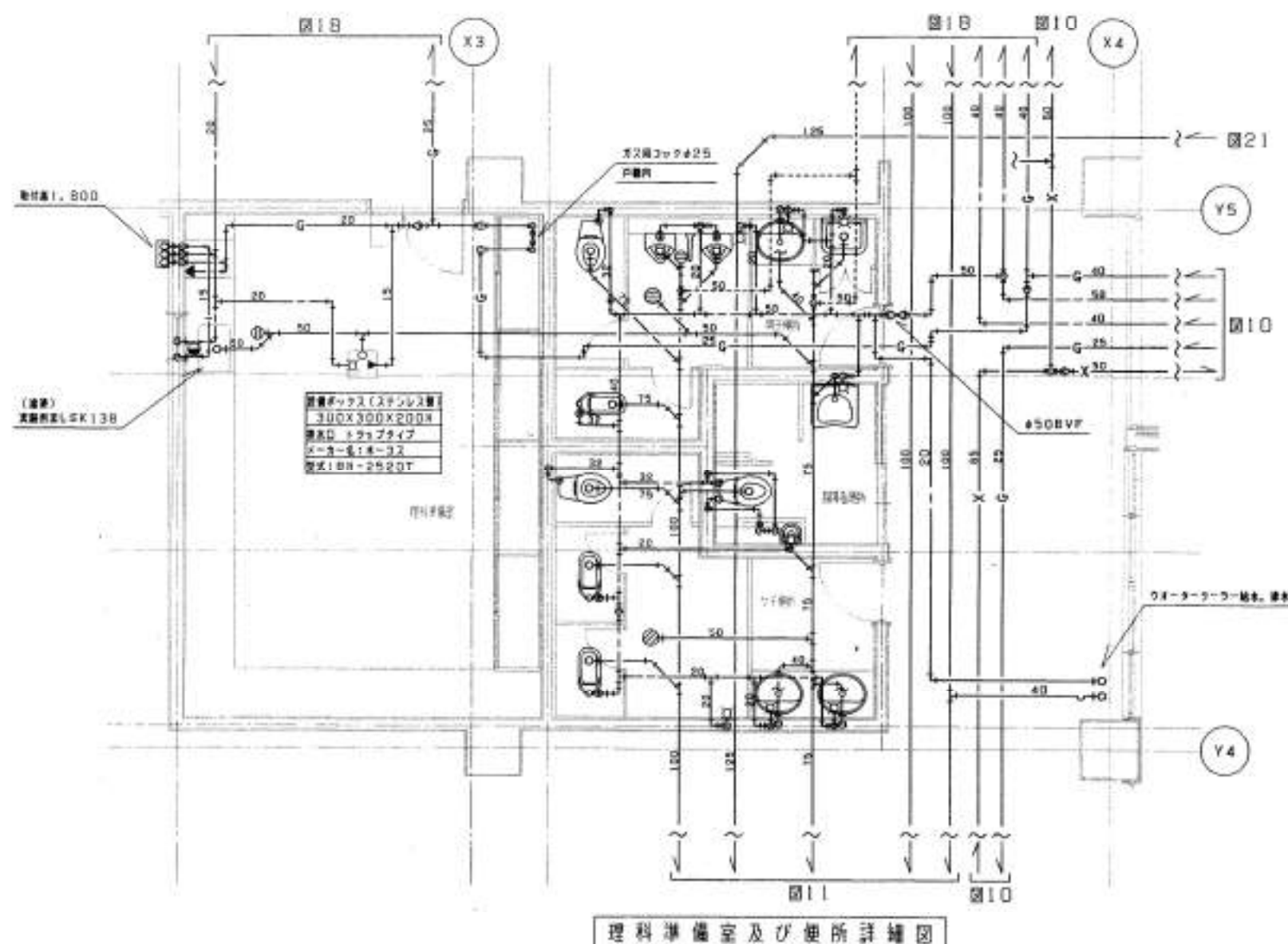
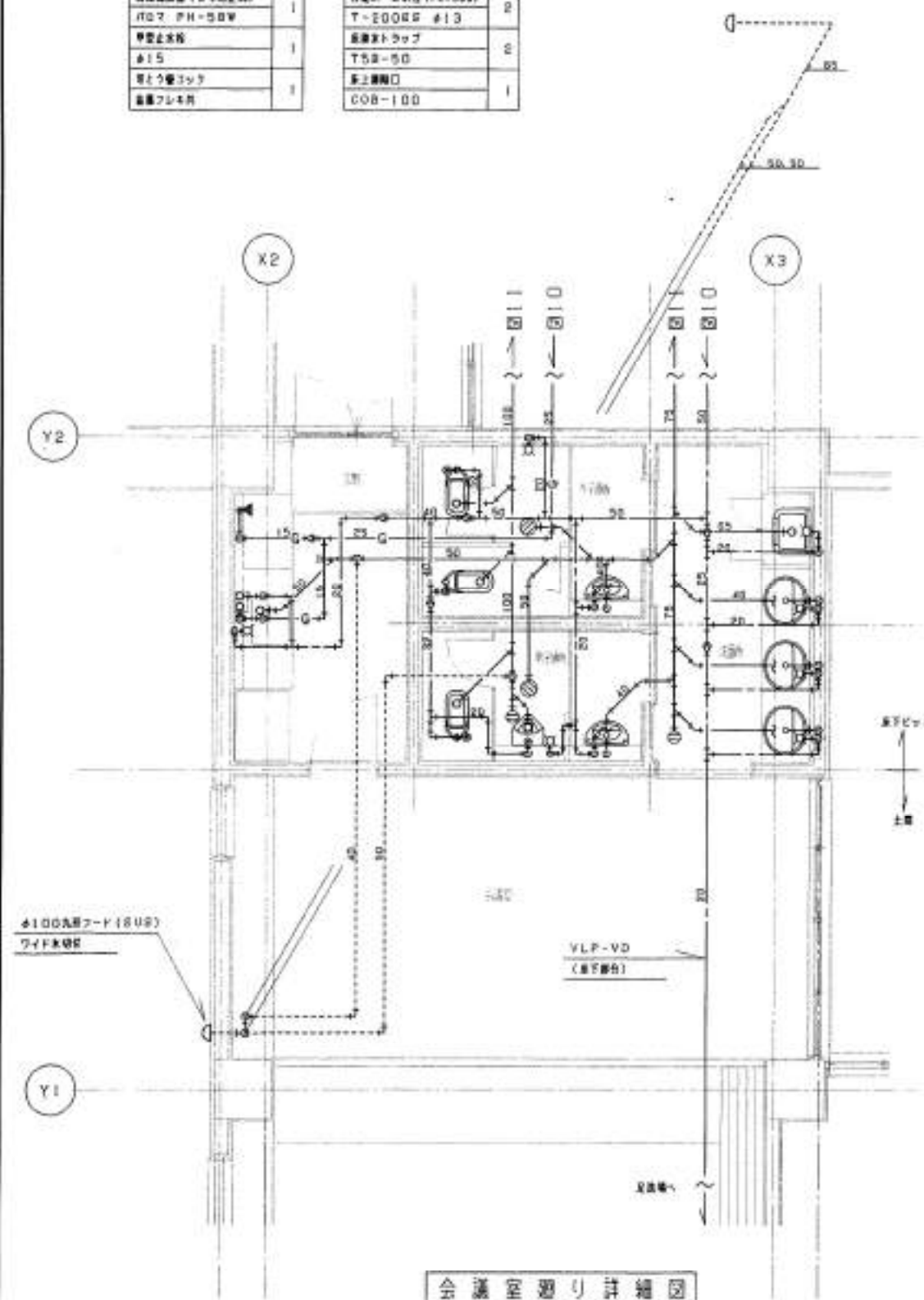
高壓管	
高壓管	3
LB51C T5	
高壓管	1
SK22A-TB	
高壓管	1
COA-BO	

標準仕様書	
基本型台車	
TKJ-30X	
本型駆動装置	
TN-52LE13	
動力源出口	
CQA-5G	
直口モーターユニット	
ガス純運搬(屋外使用型)	
先式式(1号車)	
TOTD RSH/D SHH	
リモコンスイッチ	
RDR-6からケーブルと圧入部	
中型木箱	
おしり	
両よう翼コック	
金庫プレート付	
中型木箱	
おしり	
両よう翼コック	

西子夏西 女子選手	
短風大旗	3
0750VP	
新幹線南側新築	2
048A	
シートベーパー供給費	3
TEP-151	
スチーム小艇	2
U30TC	
色紙	1
A100AY	
機材流通	
BK22A-7世	
洗面器	
LB51C 75	3
不変アルミ	
T-2008 413	
足踏木トランプ	2
758-50	
床上げ機	1
000-100	

設備名	
設備の用途・概要	
主たる設備（リセコンダリ）	
番号（ユニオン）	
（188）#3X000LX70L	
可動部（ユニオン）	
（188）#34X700L	
変圧器	
L21H, T-1230Q #13	
変圧器	
L103A	
線路	
L10-5301	

基本盤	VLP-VA
拡張盤	HT-VLP
基本盤	VP
拡張盤	VP
基本盤	VP
拡張盤	PC



(仮称)高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事

完工	平成 9 年 1 月 17 日
竣工	平成 10 年 2 月 28 日

株式会社 日東水道

現場代理人 森田 周夫

高知市塩屋崎町1丁目12-6 TEL (32) 6084

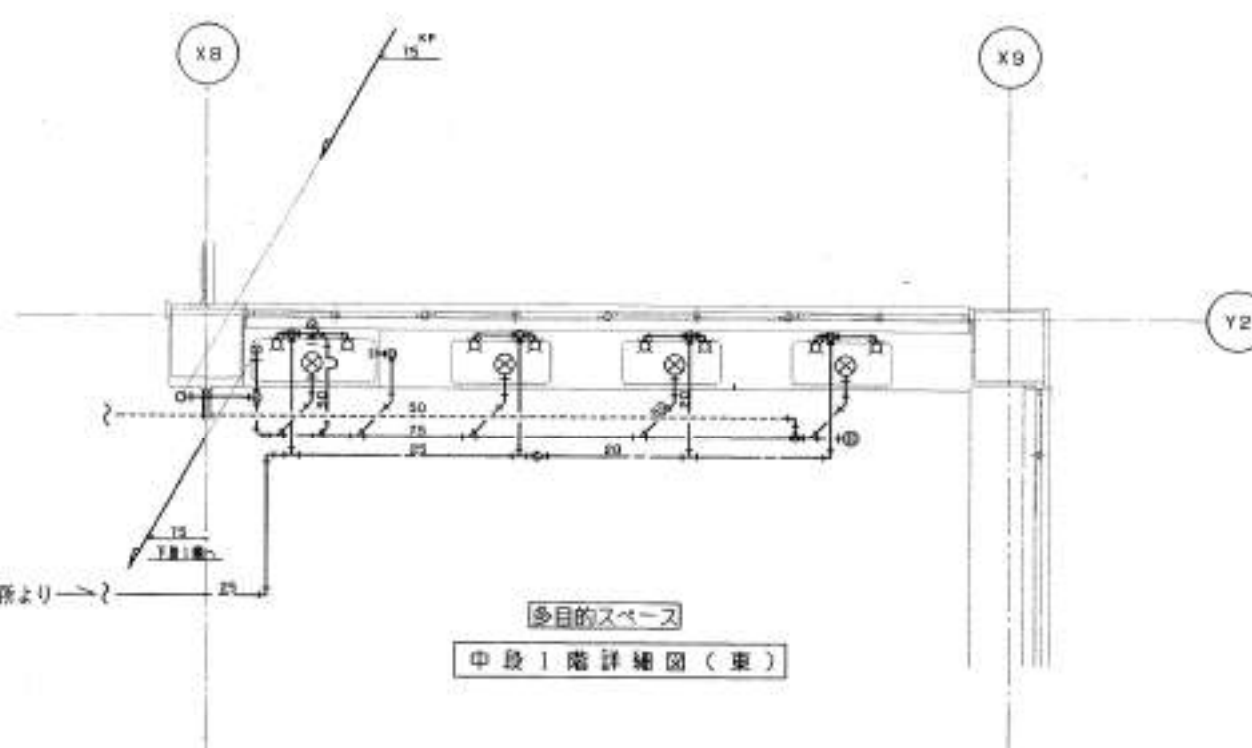
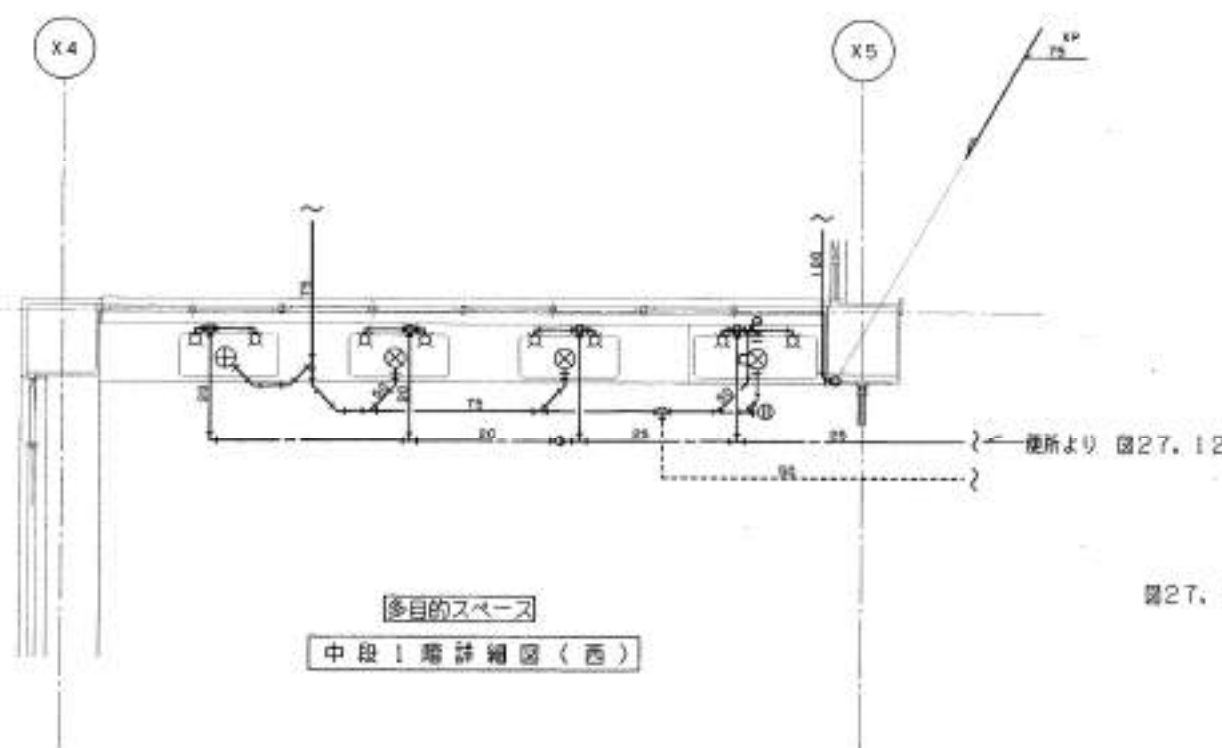
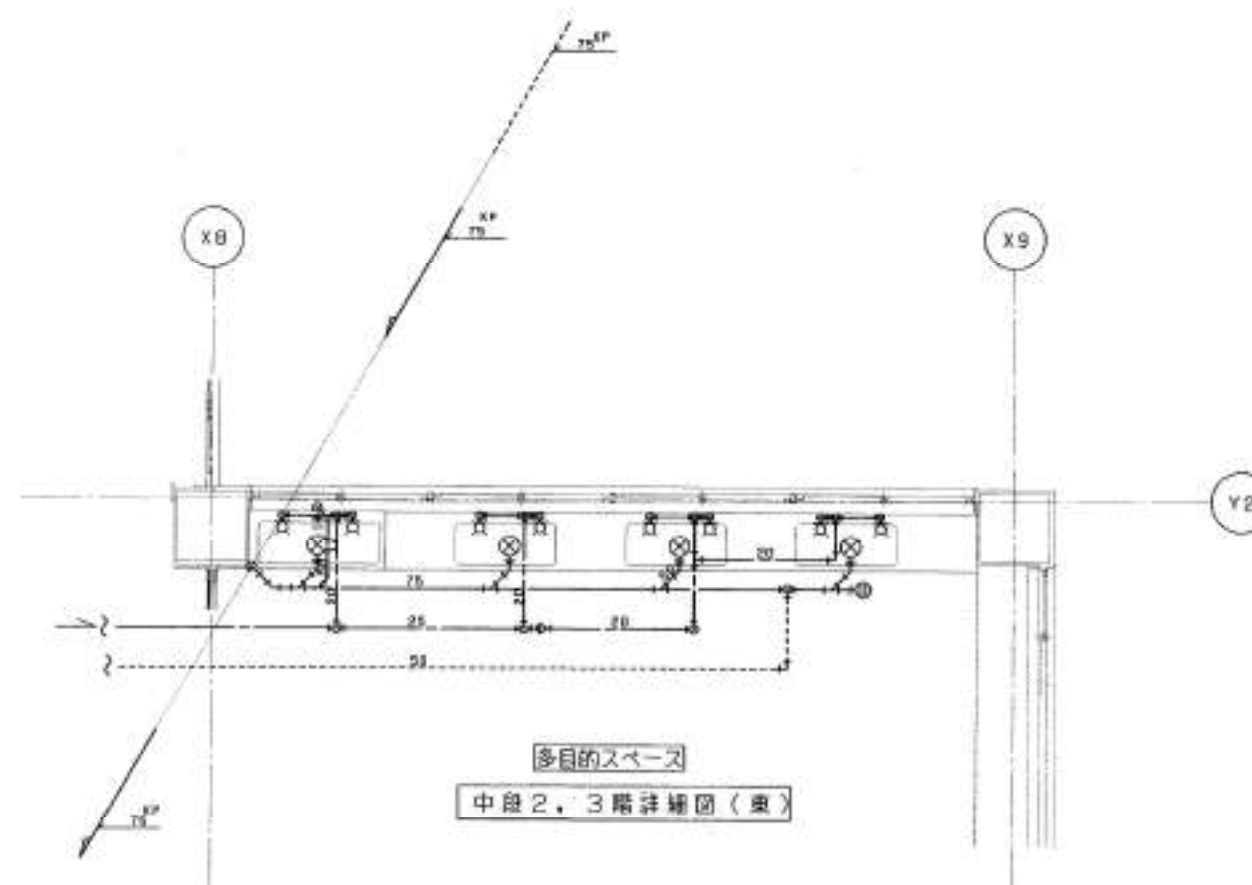
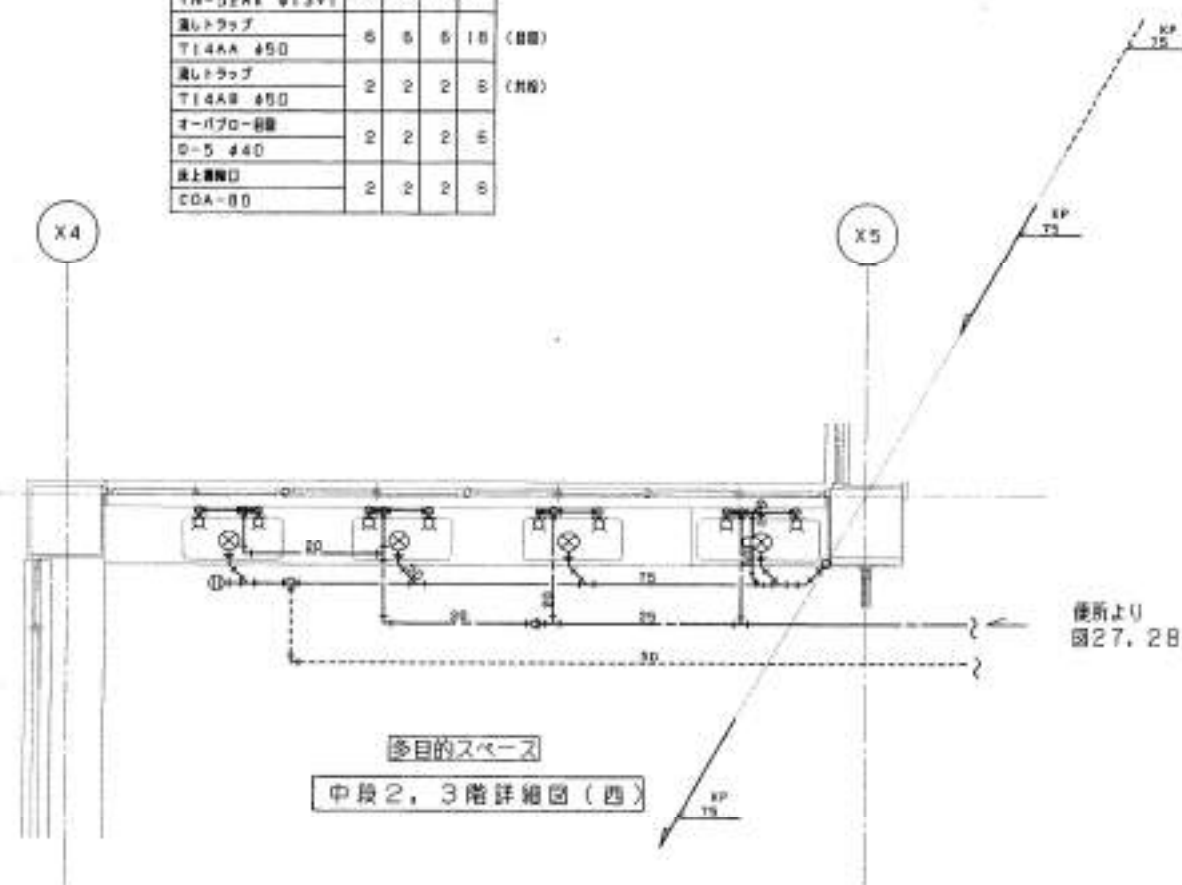
同 名 书

中段 1 階
會議室，理科準備室，便所詳細図

路 尺	图 纸 号
S=1/50	23/33

多目的スペース	1F	2F	3F	計
T23B 134	12	12	12	36
圧入機-134	4	4	4	12
T200B 134				
圧入機-134	16	16	16	48
TN-52AE 413V				
漏れトラップ	6	6	6	18
T14AA 450				
漏れトラップ	2	2	2	6
T14AB 450				
オーバーフロー	2	2	2	6
D-5 440				
床下排水口	2	2	2	6
COA-80				

図 号	VLP-VA
図 名	VP, KP
図 尺	VP



工 事 名	工 期	株 式 会 社	図 面 名 義	図 尺	図 面 番 号
(仮称)高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事	着工 平成 9年1月17日 竣工 平成10年2月28日	日 東 水 道 現場代理人 森田 周夫 高知市堀江崎町1丁目12-6 TEL(32)6084	中段1階, 2階, 3階 多目的スペース詳細図	S=1/50	26/33



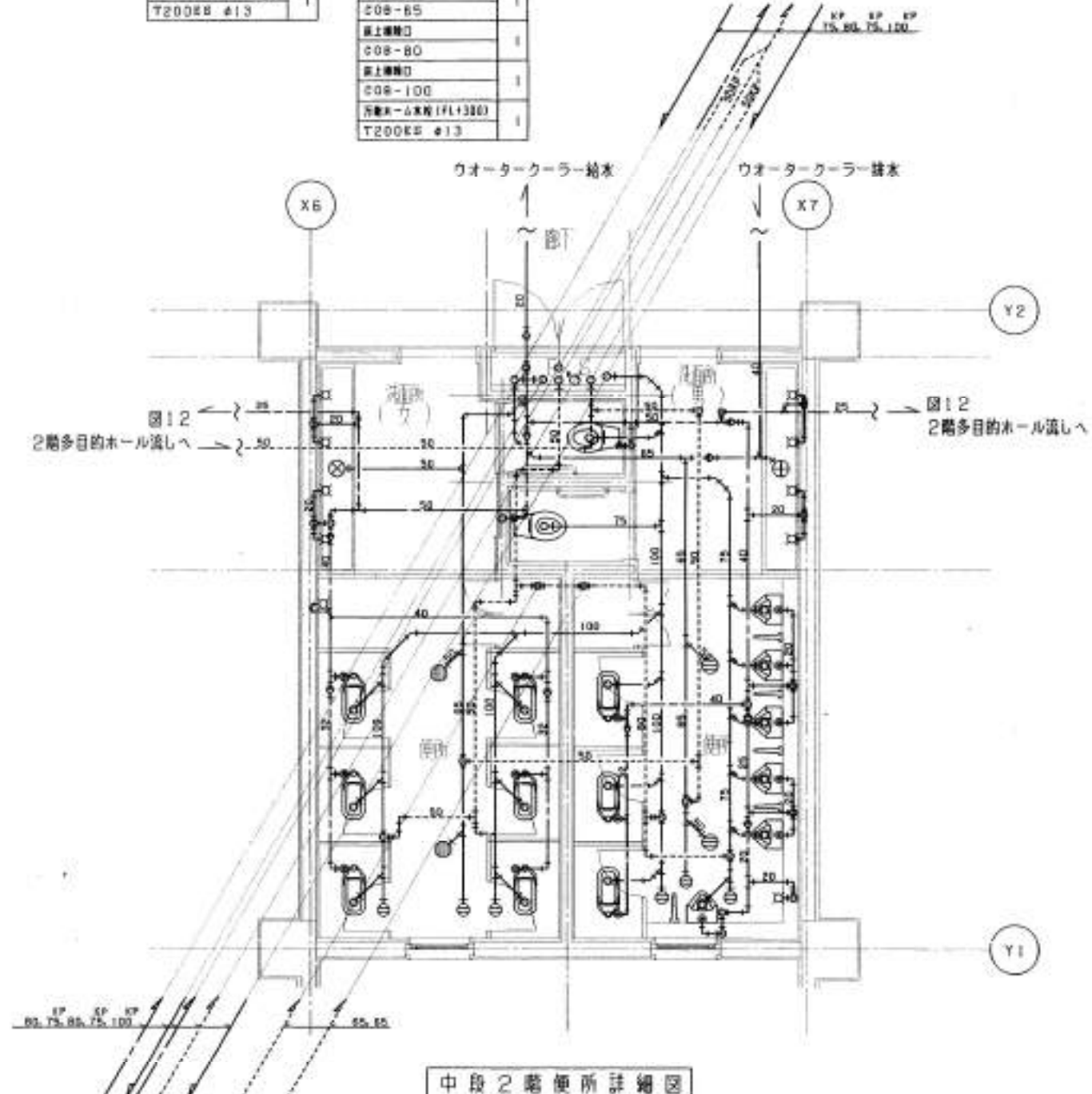
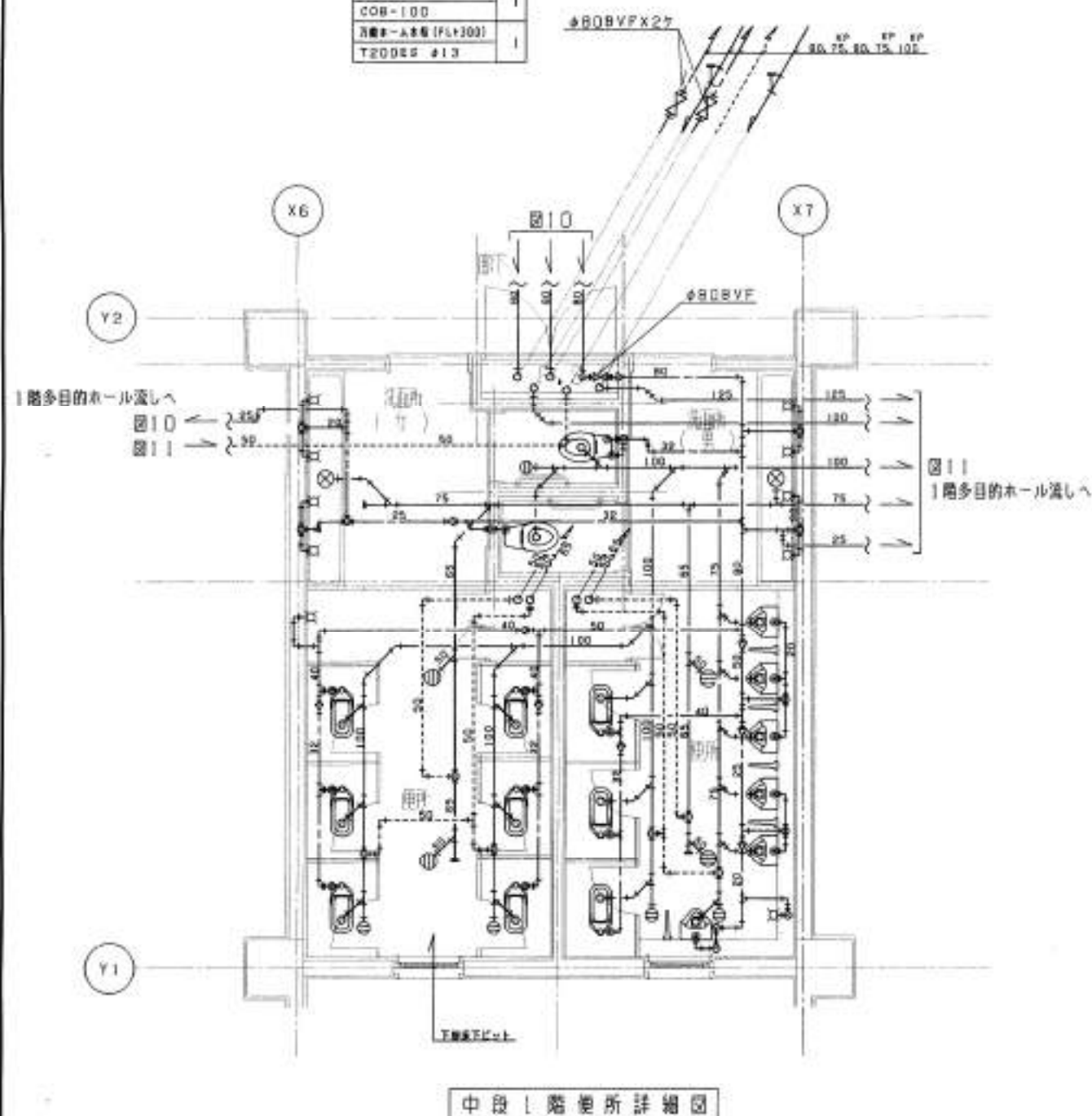
女子用所	
設備名/仕様	
C48A8	1
温水リ(コニオン)	
(SUS) #32x508Lx700L	1
取付大壁	6
C75QVF	
取付大壁	4
T238E #13	
流し排水金具	1
T14AA #50	
取付大壁	2
T5B-50	
取付大壁	3
COB-100	
万能水-ム木箱 (FL+300)	1
T200E8 #13	

男子用所	
設備名/仕様	
C48A8	1
温水リ(コニオン)	
(SUS) #32x508Lx700L	1
取付大壁	3
C75QVF	
スト-ル小壁	6
U307C	
取付大壁	5
A100AY	
取付大壁	4
T238E #13	
流し排水金具	1
T14AA #50	
取付大壁	2
T5B-50	
取付大壁	1
COB-80	
取付大壁	1
COB-100	
万能水-ム木箱 (FL+300)	1
T200E8 #13	

女子用所	
設備名/仕様	
C48A8	1
温水リ(コニオン)	
(SUS) #32x508Lx700L	1
取付大壁	6
C75QVF	
取付大壁	6
HQ8-750E	
取付大壁	4
T238E #13	
流し排水金具	1
T14AA #50	
取付大壁	2
T5B-50	
取付大壁	1
COB-65	
取付大壁	2
COB-100	
万能水-ム木箱 (FL+300)	1
T200E8 #13	

男子用所	
設備名/仕様	
C48A8	1
温水リ(コニオン)	
(SUS) #32x508Lx700L	1
取付大壁	3
C75QVF	
取付大壁	3
HQ8-750E	
取付大壁	6
U307C	
取付大壁	5
A100AY	
取付大壁	4
T238E #13	
流し排水金具	1
T14AA #50	
取付大壁	2
T5B-50	
取付大壁	1
COB-65	
取付大壁	1
COB-80	
取付大壁	1
COB-100	
万能水-ム木箱 (FL+300)	1
T200E8 #13	

記号	説明
VLP-VA	温水リ
VP, KP	温水リ
VP, KP	温水リ
VP, KP	温水リ



(仮称) 高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事

施工 平成 9年1月17日
竣工 平成10年2月28日

株式会社 日東水道
現場代理人 森田 勇夫
高知市堀江町1丁目12-6 TEL(32) 6084

中段1階, 2階便所詳細図

S=1/50 27/33

シャワー室 (2箇所)	
サーモポンプシャワーバスケット	4
TMF-40CFX	
床排水トラップ	2
TSB-50	
ガス給湯機 (TOTO)	
15号弁止弁 (配管カバー)	4 (標準タイプ)
R6H16CF3-S	
可とう管コック	4
洗面フレイタ	4
手洗い水栓	4
#13	
洗面器	2
L2300STC	

洗面室	
自由水栓	1
T-130A #13	
洗面排水金具	(1)
給排水	
床排水口	1
COA-50	
倉庫	
床排水口	1
COA-80	
床排水口	1
COA-100	

男子更衣	
洗面大鏡	1
C750VF	
ストール架組	2
US07C	
衣钩板	1
A100AY	
洗面器	1
L851C TS	
万能ホーム水栓 (FL1300)	1
T200EF #13	
床排水トラップ	1
TSB-50	
手すり (ユニオン)	1
(SUS) #32X400L	

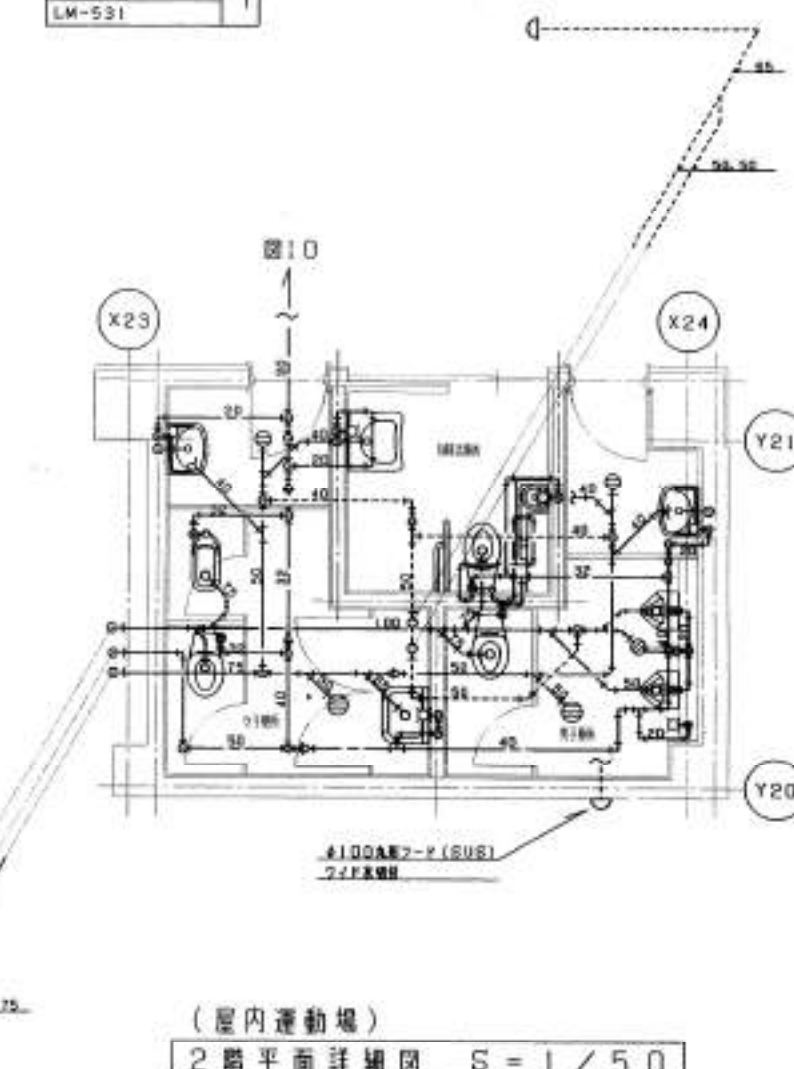
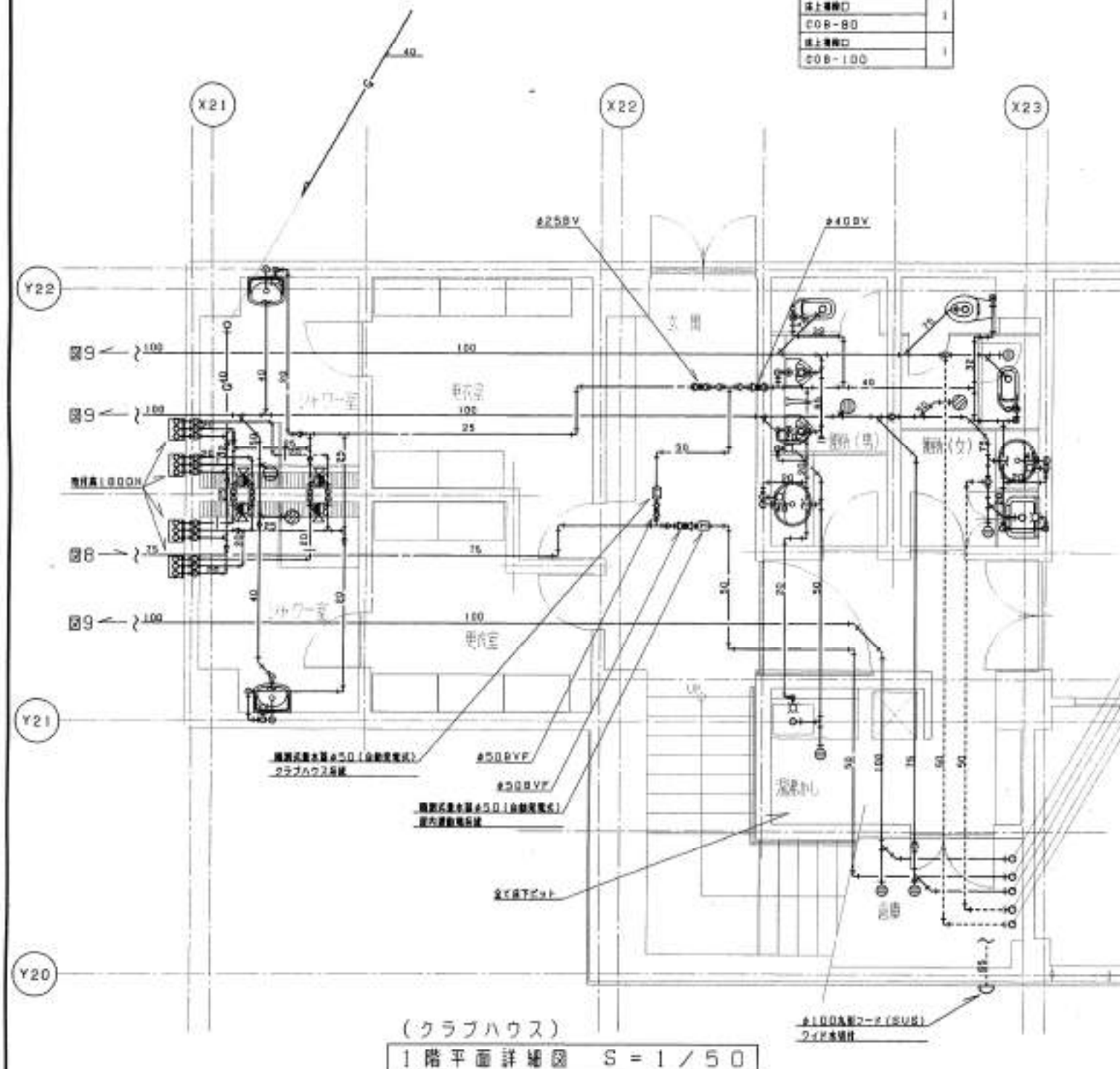
女子更衣	
洗面大鏡	1
C750VF	
床排水トラップ	1
US07C	
手すり (ユニオン)	1
(SUS) #32X400L	
洗面器	2
Y88-113	
洗面器	1
L851C TS	
床排水トラップ	1
SK22A-TB	
床排水トラップ	1
TSB-50	
床排水口	1
COB-80	
床排水口	1
COB-100	

女子更衣	
洗面大鏡	1
C750VF	
床排水トラップ	1
US07C	
手すり (ユニオン)	1
(SUS) #32X400L	
洗面器	1
HGS-750S	
洗面器	1
L2300STC	
床排水トラップ	1
SK22A-TB	
床排水トラップ	1
TSB-50	
床排水口	1
COB-50	

男子更衣	
洗面大鏡	1
C40AS	
ストール架組	2
US07C	
衣钩板	1
A100AY	
手すり (ユニオン)	1
(SUS) #32X500L700L	
洗面器	1
L2300STC	
床排水トラップ	1
TSB-50	
床排水口	1
COB-50	
床排水口	1
COB-100	
万能ホーム水栓 (FL1300)	1
T200EF #13	

記号	
給水栓	VLP-VA
給湯機	HT-VLP
排水栓	VP
汚水栓	VP
排水栓	VP
ガス栓	PS

設備名	
給湯専用排水器	1
C40AS (リモコン付)	
手すり	1
(SUS) #32X500L700L	
電動手すり	1
(SUS) #34X700L	
便付手洗い	1
L214, T-12300 #13	
洗面器	1
L100A	
洗面器	1
LM-531	

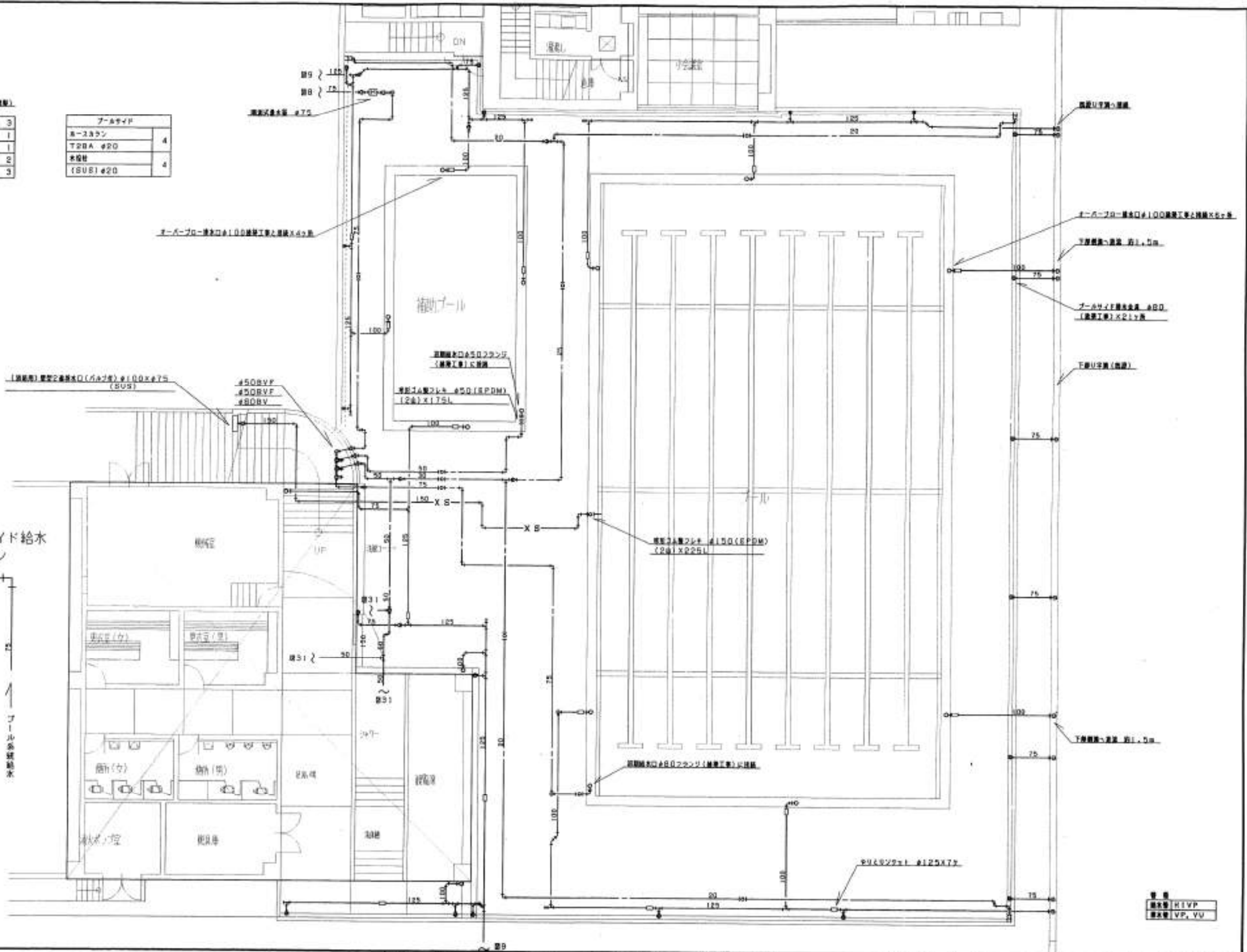


規格2分岐分岐コネクタ (EPDM製)

φ20×150L	3
φ25×150L	1
φ32×150L	1
φ50×175L	2
φ80×175L	3

プールサイド	
ホースラン	4
アクリル #20	4
水栓柱	4
(SUS) #20	4

プール、プールサイド給水
スケルトン



(仮称) 高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事

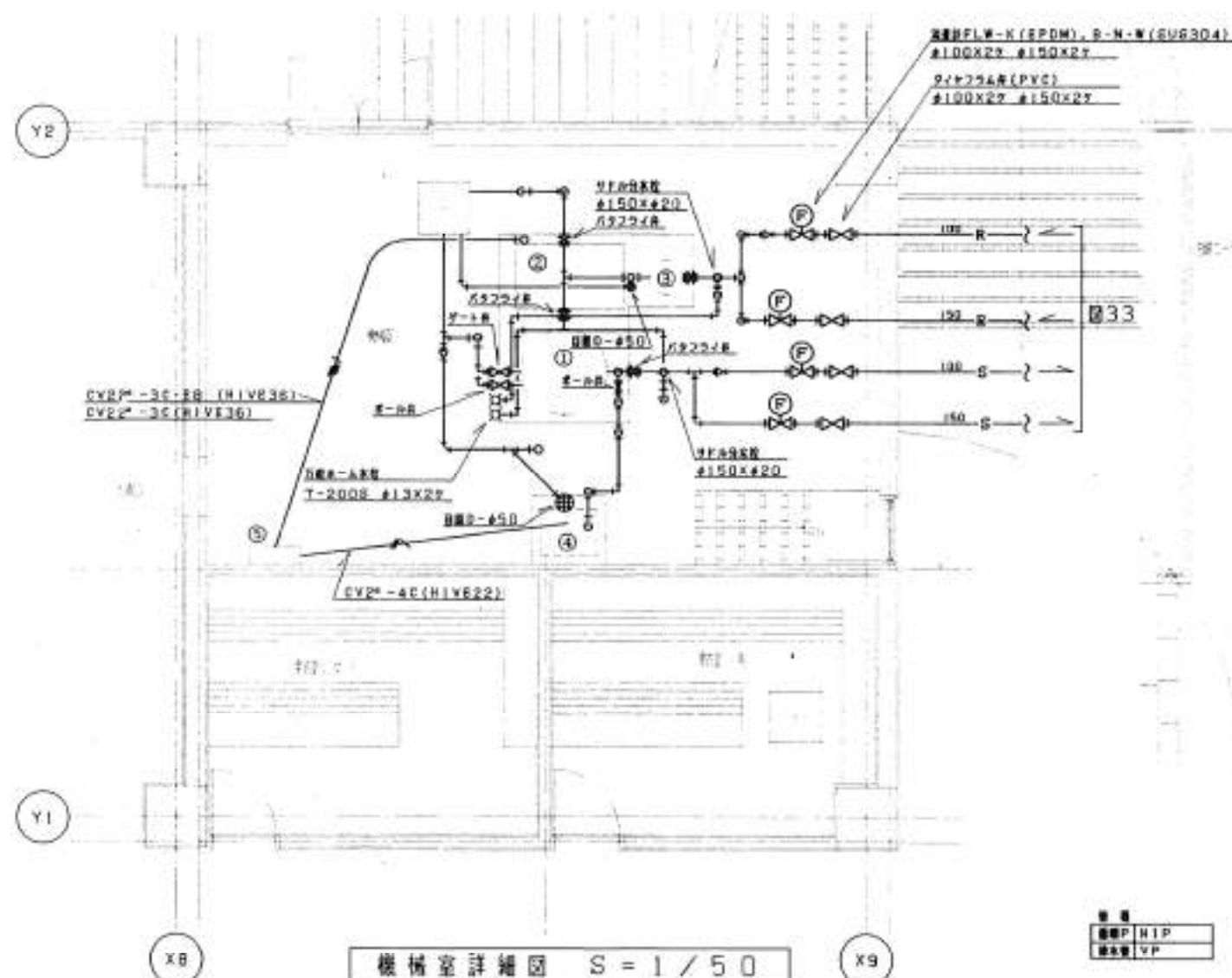
着工 平成 9年1月17日
竣工 平成10年2月28日

株式会社 日東水道
現場代理人 森田 剛夫
高知市塩屋崎町1丁目2-6 TEL (32) 6084

下段1階プール平面図

S=1/100 30/33

工 事 名	工 期
(仮称)高知市立介良第二小学校新築給排水衛生設備工事	着工 平成 9年1月17日 竣工 平成10年2月28日



サイズ	通風面積(㎡)	通風面積(㎡)	通風量	通風口	計
φ80×175L	5				5
φ100×225L	4	3	2		9
φ150×225L	1	3		1	5



審工 平成 9 年 1 月 17 日
録工 平成 10 年 2 月 28 日

現場代理人 森田 剛夫
〒600 京都市下京区錦町1丁目2-6 TEL (32) 6084

S=1/100 33/33