

1 階 平 面 図

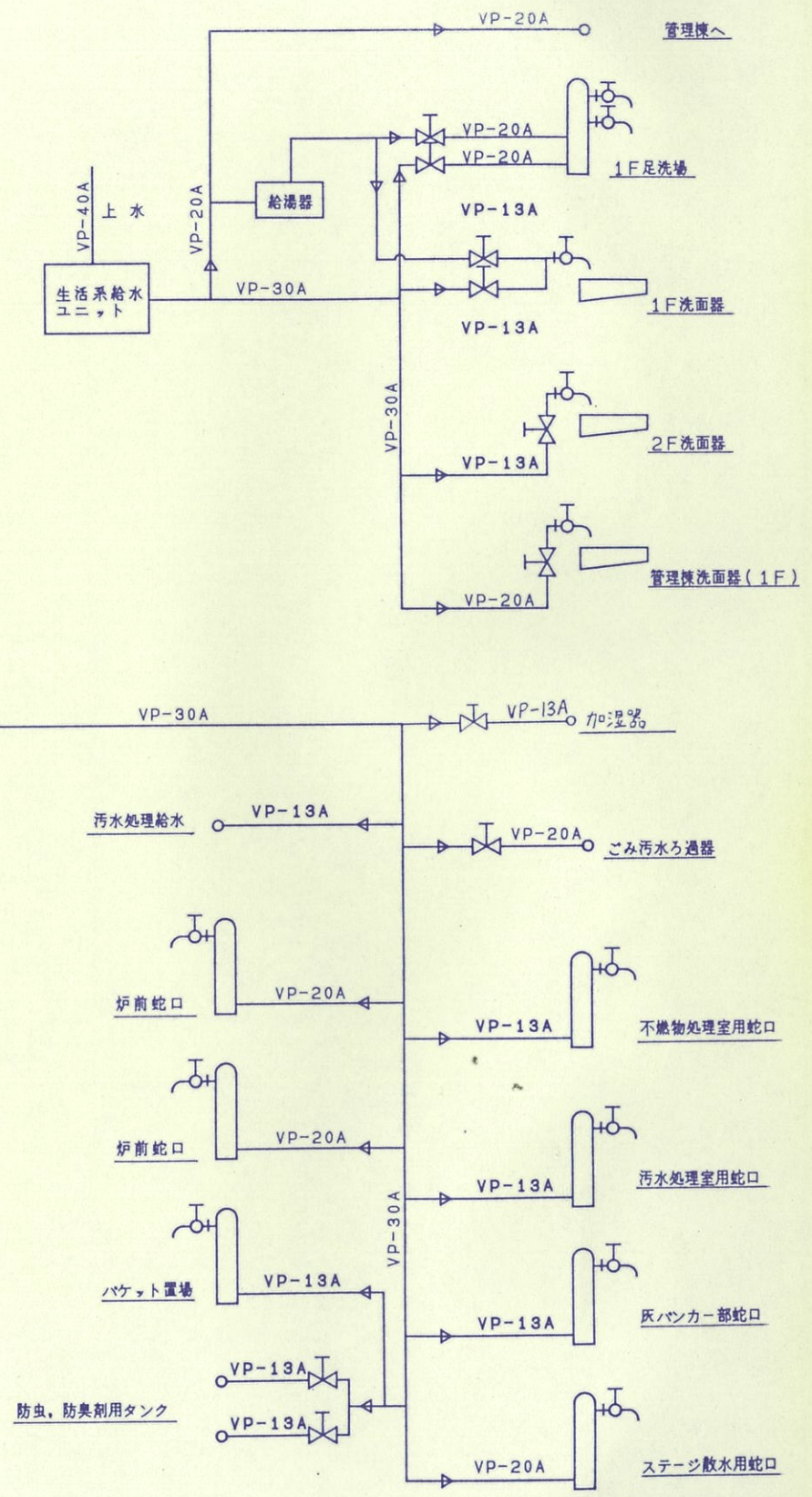
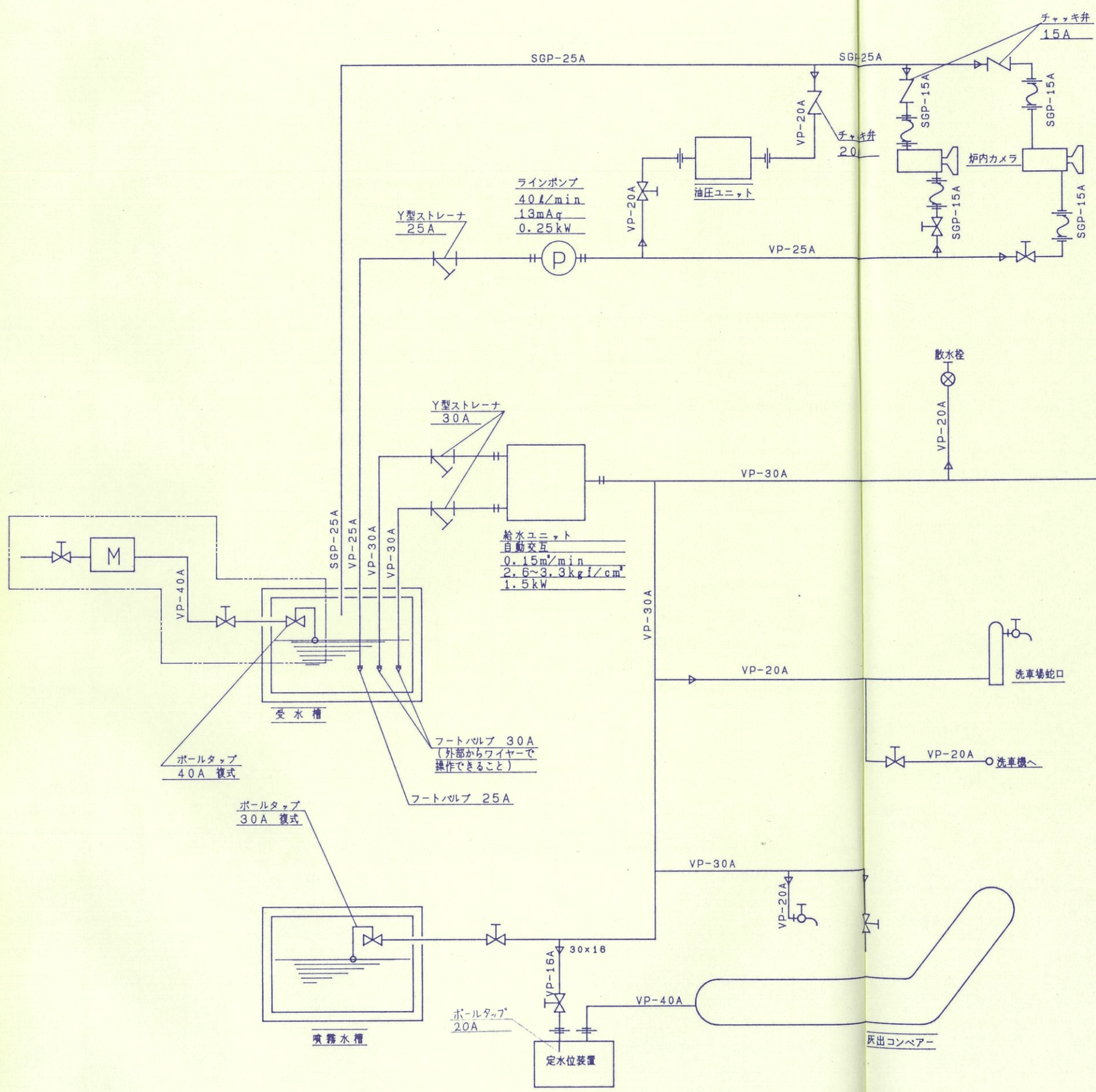
参照(機)図面番号	参照(機)図面名称

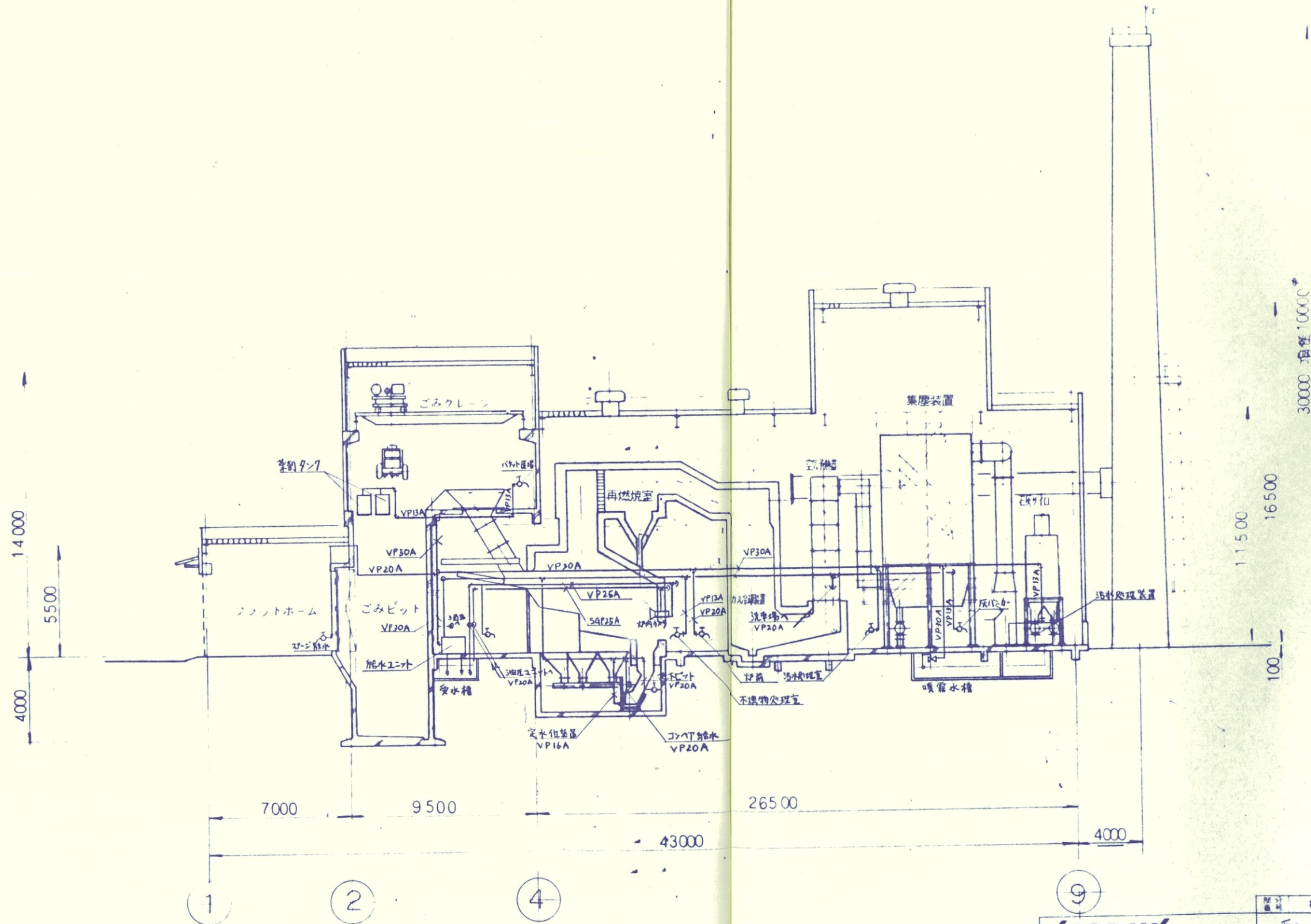
記 日 付	記 号	変更者	開 示	承認

**TORAY**  
東レエンジニアリング株式会社

品 名	材 質	数 量	記 号
配 管 設 備			
汚 水 噴 霧 配 管 図			
図 番 K92S-11			







**TORAY**

東レエンジニアリング株式会社

尺度 1:15 三角法 作成日

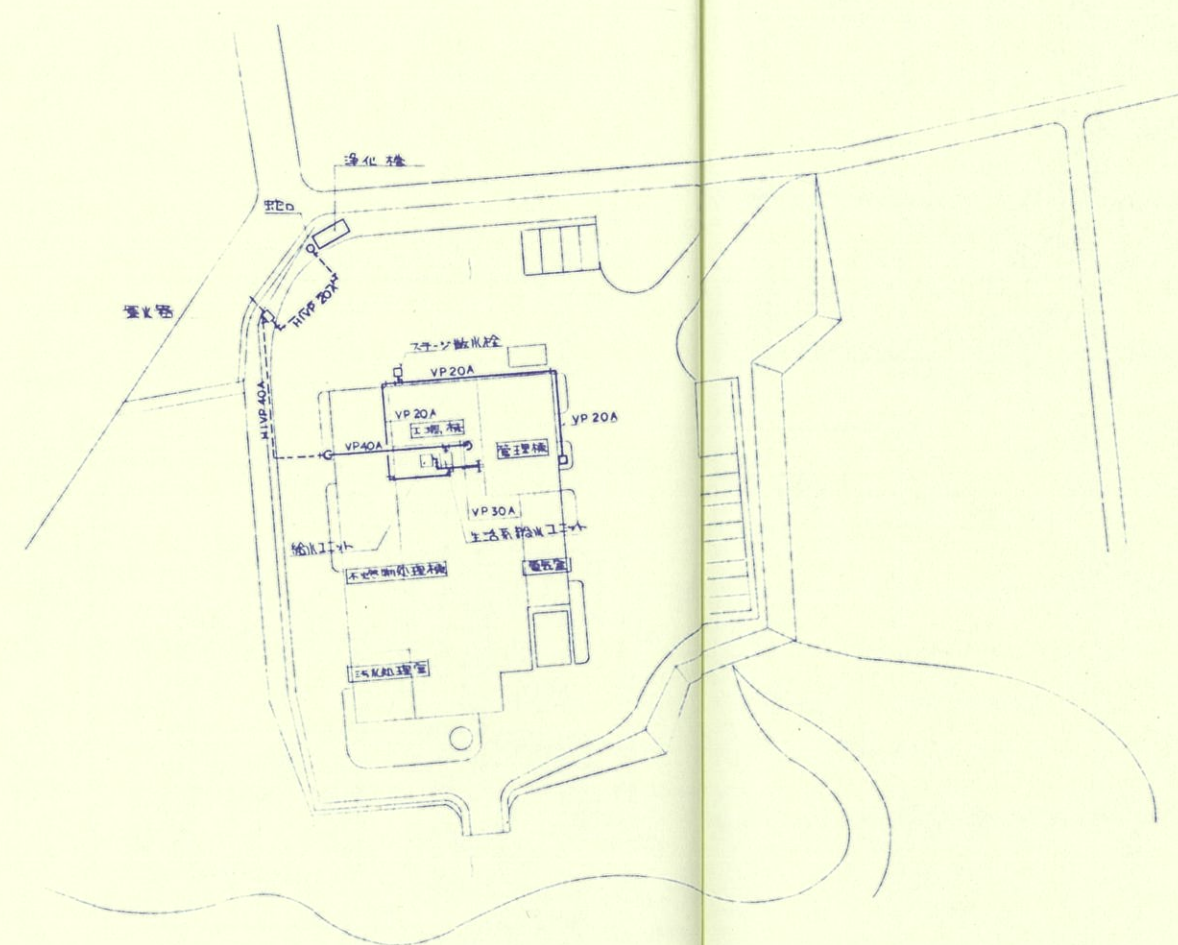
作図 照査

設計 承認

工事番号

配管設備  
給水配管図

図番 K92S-13



注1. 屋外配管ハ全テ埋設  
配管スル.

参照(親)団面番号	参照(親)団面名称

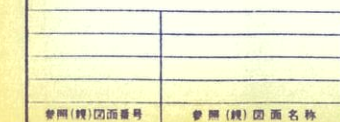
記号	日付	記事	定更者	照査	承認

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100cm

		部号	名	称	材 質	数 量	記 事
			配管器具				
			給水配管 外部				
		-----					
尺 寸	三角法	作成日					
作 図		照査					
設 計		承認					
工事番号		図番 K92S-14					
00mm		索引コード					
監視番号							



番	名	材	質	数量	記	号
	配管設備					
	生活系給水配管設備			1F		
国番	K92S-15					実



記	日	付	記	事	変更者	照査
---	---	---	---	---	-----	----

康レエンジニアリング株式会社

○	三角法	作成
---	-----	----

月級	作年
	照查

承讓

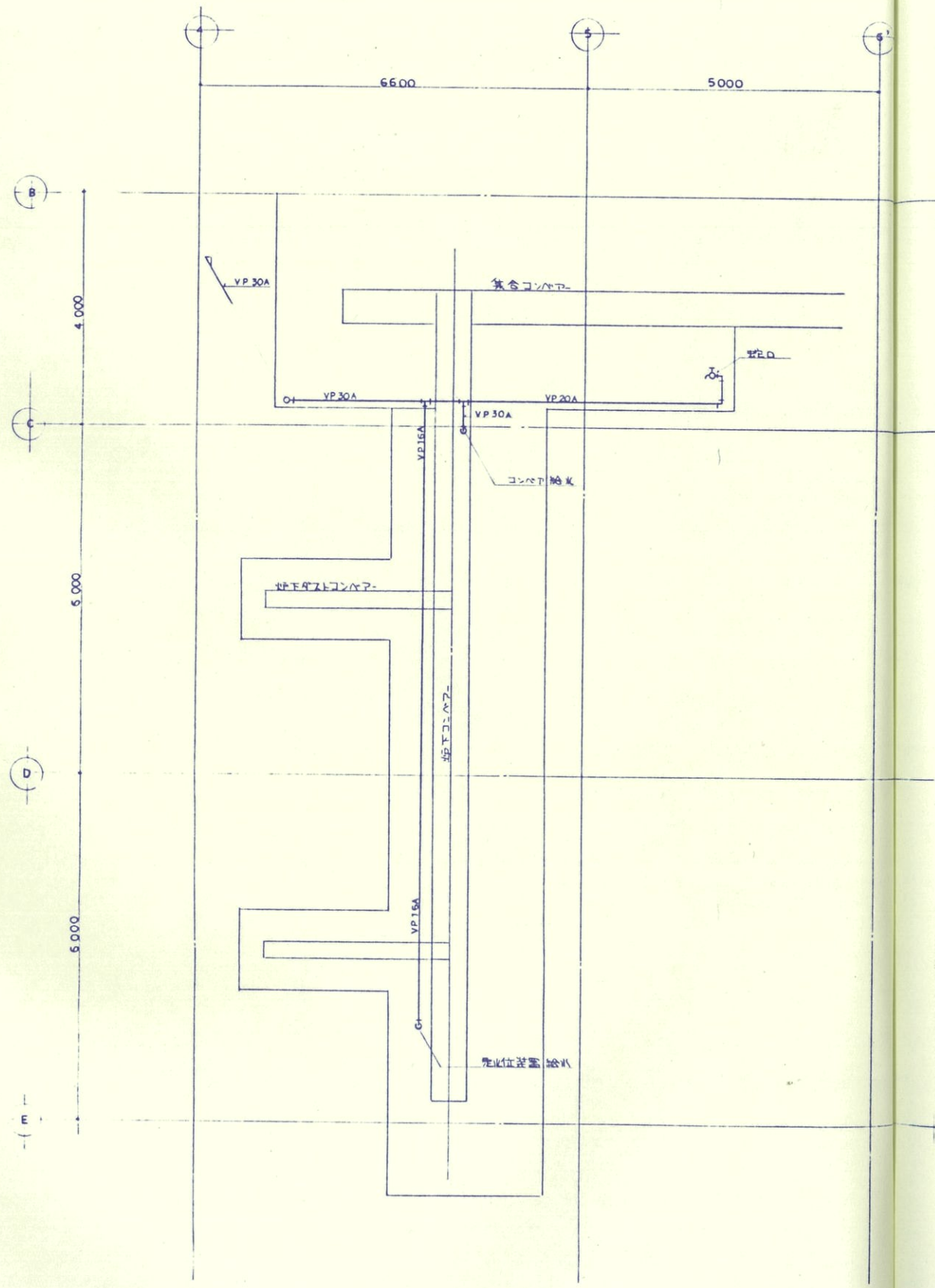
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

面之管部能

70ラント系給水西乙管 1F

■ ■ K92S-16

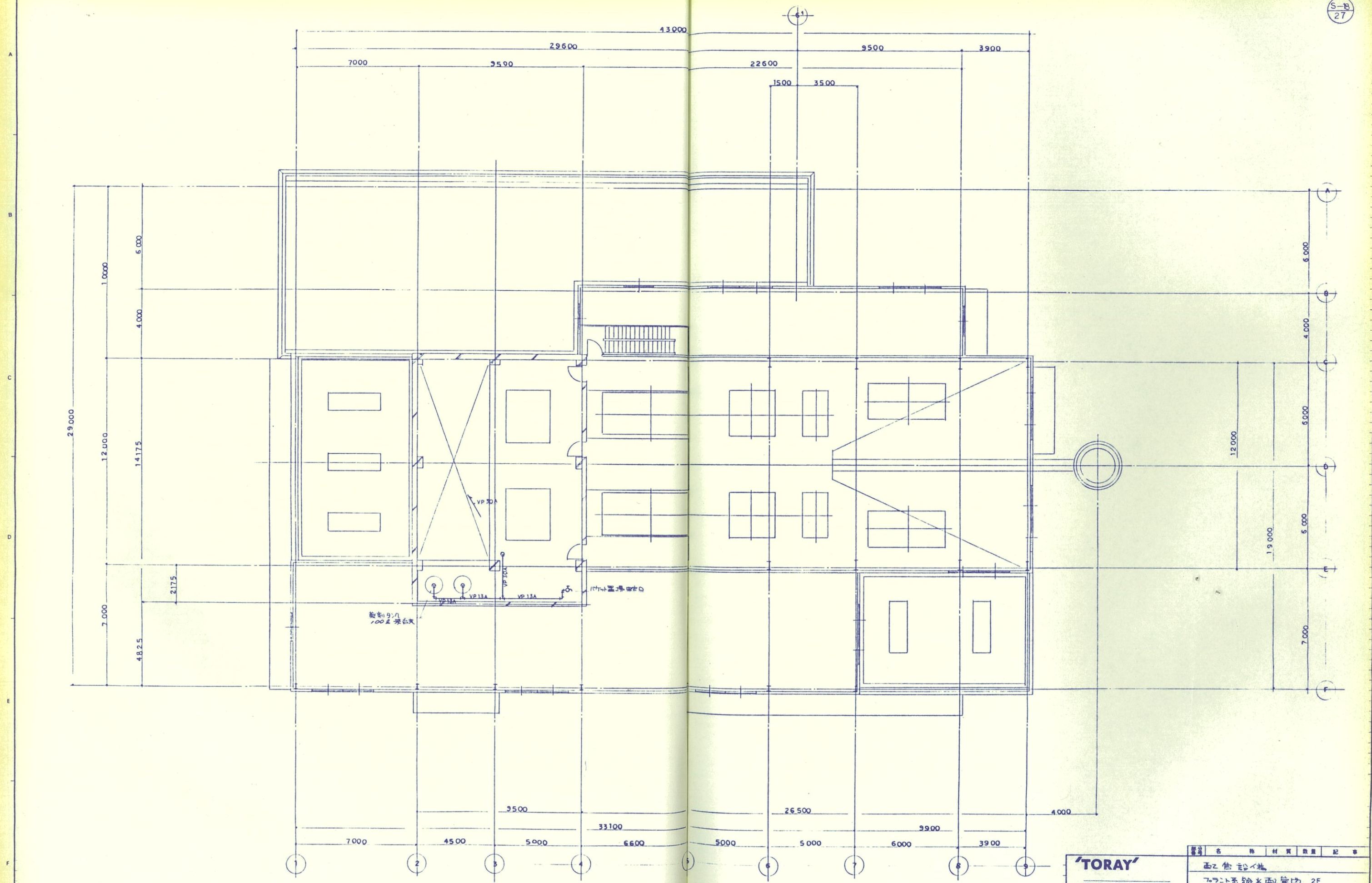
寶



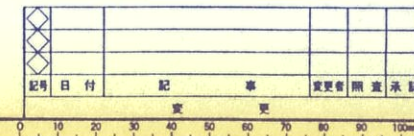
参照(機)図面番号	参照(機)図面名称

記号	日付	記号	変更者	照査	承認

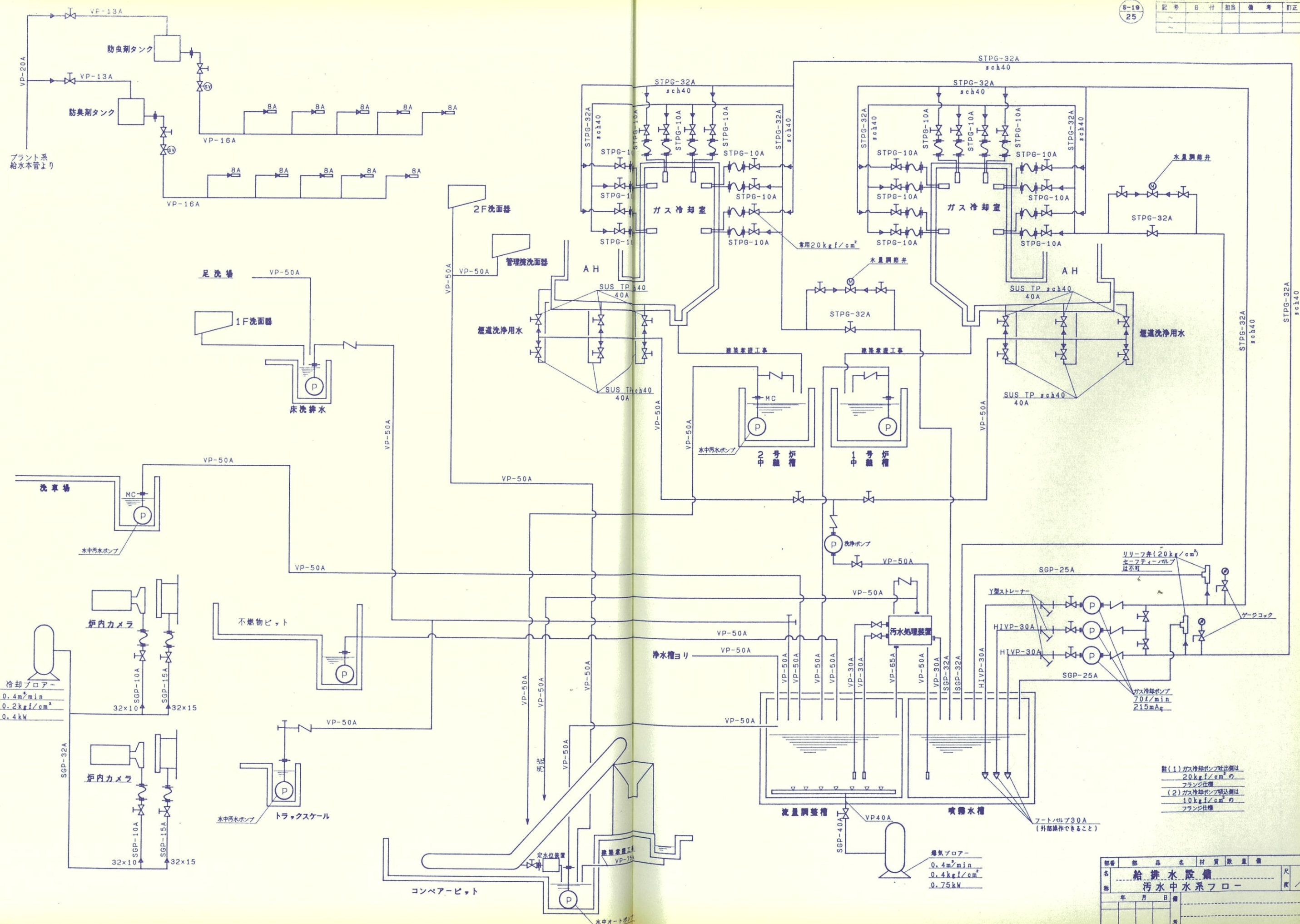
<b>'TORAY'</b> 東レエンジニアリング株式会社		西工機設備	
		70mm x 100mm x 10mm x 10mm	
尺度 1:50	三角法	作成日	
作図	照査	承認	
設計	承認	承認	
工事番号		図番 K92S-17	



参照(横)図面番号	参照(横)図面名称

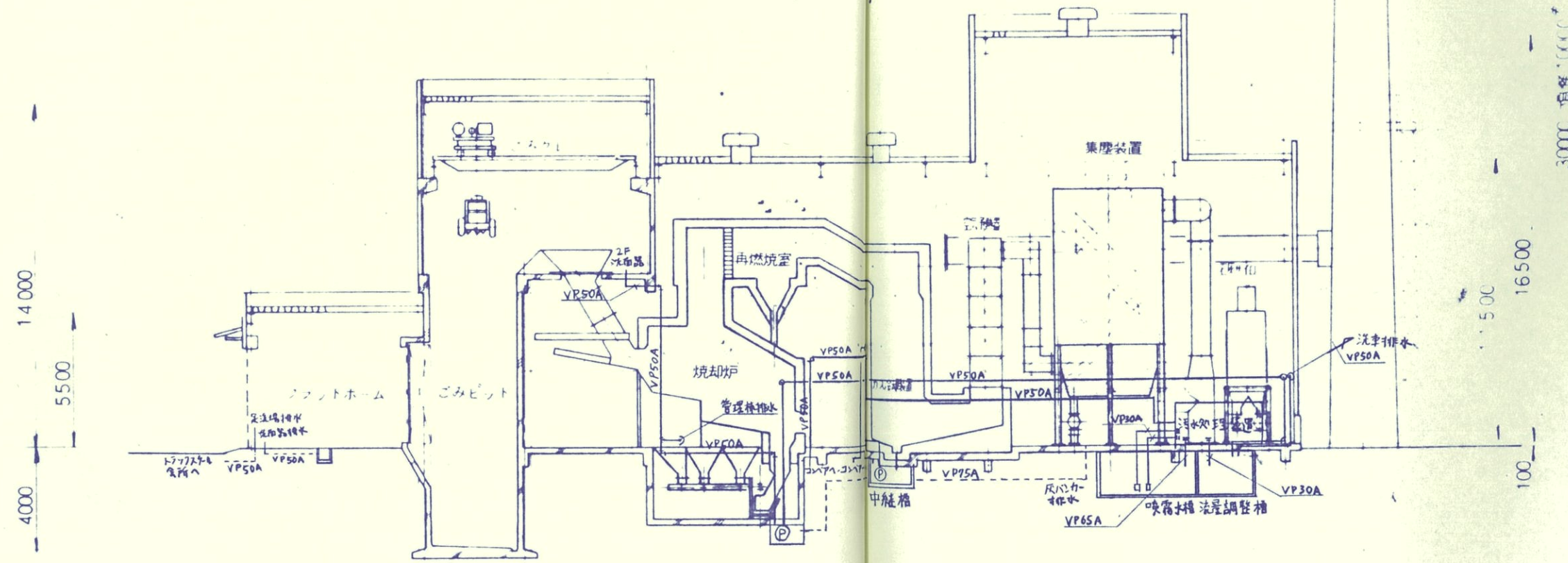


<b>TORAY</b>	
東レエンジニアリング株式会社	
尺度 1:100	三角法 作成日
作図	照査
設計	承認
工事番号	図番 K92S-18
製図番号	製図コード



註(1)ガス冷却ポンプ吐出量は  
 20kgf/cm<sup>2</sup>の  
 フランジ仕様  
 (2)ガス冷却ポンプ吐出量は  
 10kgf/cm<sup>2</sup>の  
 フランジ仕様

部番	部	品	名	材質	数量	備	考
名	給排水設備						尺 寸
機	汚水中水系フロ－						
年		月	日	備			
				考			
0 10 20 30 40 50mm				図番	K92S-19		



14000  
5500  
4000

7000 9500 26500 43000

16500  
500  
100

30000 埋設 (mm)

1 2 4

9

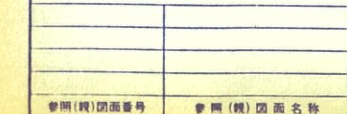
**'TORAY'**

東レエンジニアリング 株式会社

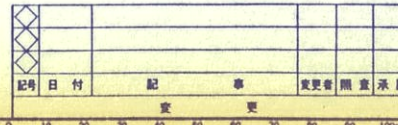
尺度 1/15 角法 作成日  
作図 監査  
設計 承認

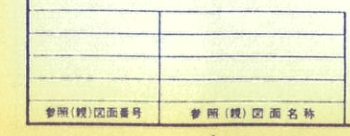
配管設備  
汚水配管図

図番 K92S-20



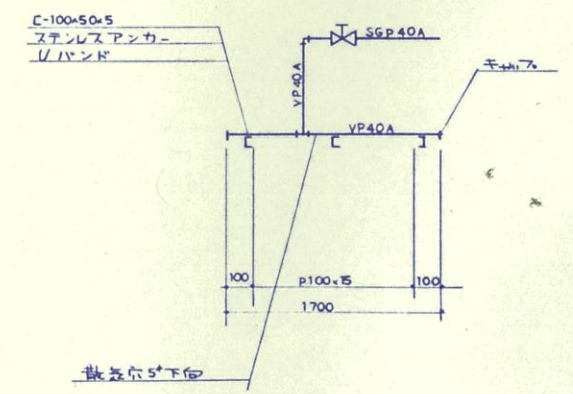
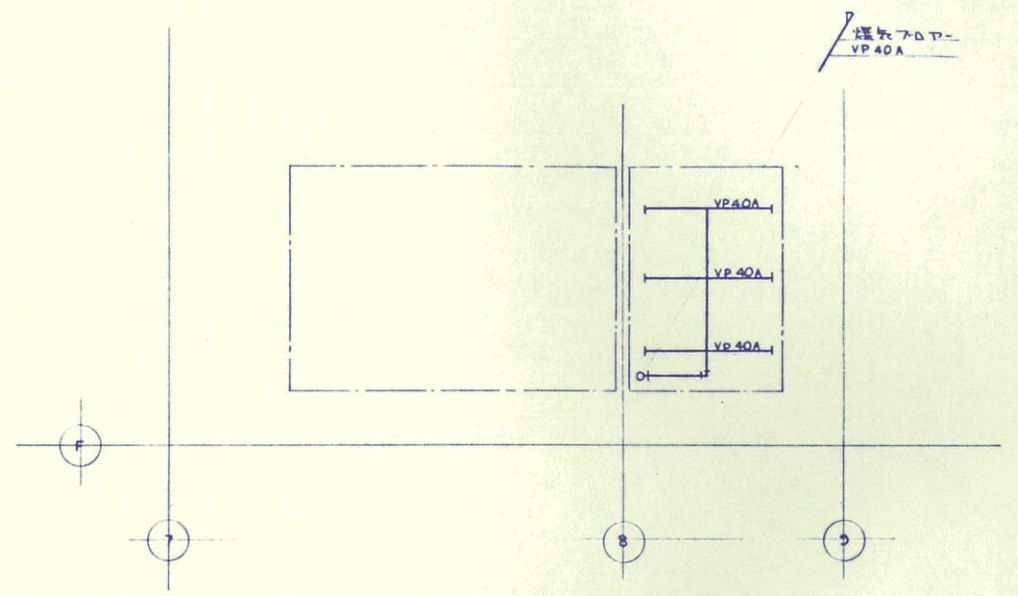
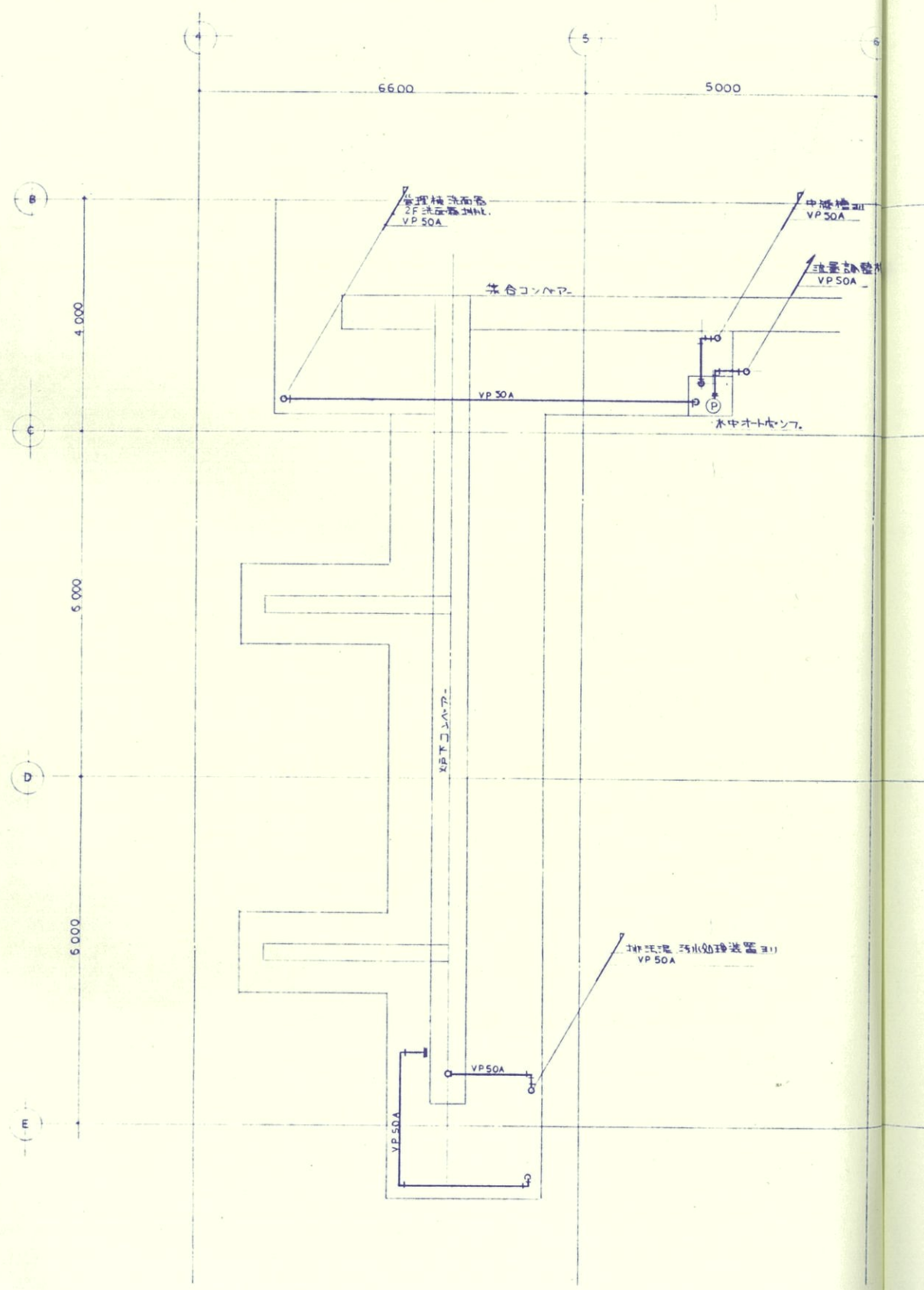
東レエンジニアリング株式会社

[illegible]

[illegible]

尺度 1:10C	三角法	作成日
作図		照査
設計		承認
工事番号		

書名	著者	材質	數量	記號
西管部儀				
清水西管圖	1F			
圖書 K92S-22				交



流量調整機 燃焼炉-配管図 (1F)

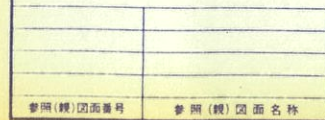
参照(機)図面番号	参照(機)図面名称

記号	日付	記号	数量	変更	承認

**TORAY**  
東レエンジニアリング株式会社

尺度 1:100	三角法	作成日
作成	照査	
設計	承認	

図名	材料	数量	記号
燃焼炉配管			
排水、中水配管図、配管			
図番	K92S-23		



記号	日付	記事	変更者	調査	承認
<div style="text-align: center;">             0      10      20      30      40      50      60      70      80      90      100              室      更           </div>					

東レエンジニアリング株式会社

尺度 1:100	三角法	作成日
----------	-----	-----

作園	照査
設計	承認

承認	設計	承認
----	----	----

工事番号	
------	--

部 分	名 称	材 質	数 量	記 事
--------	-----	-----	-----	-----

配管設備

薬液、温水から冷却配管内 2F

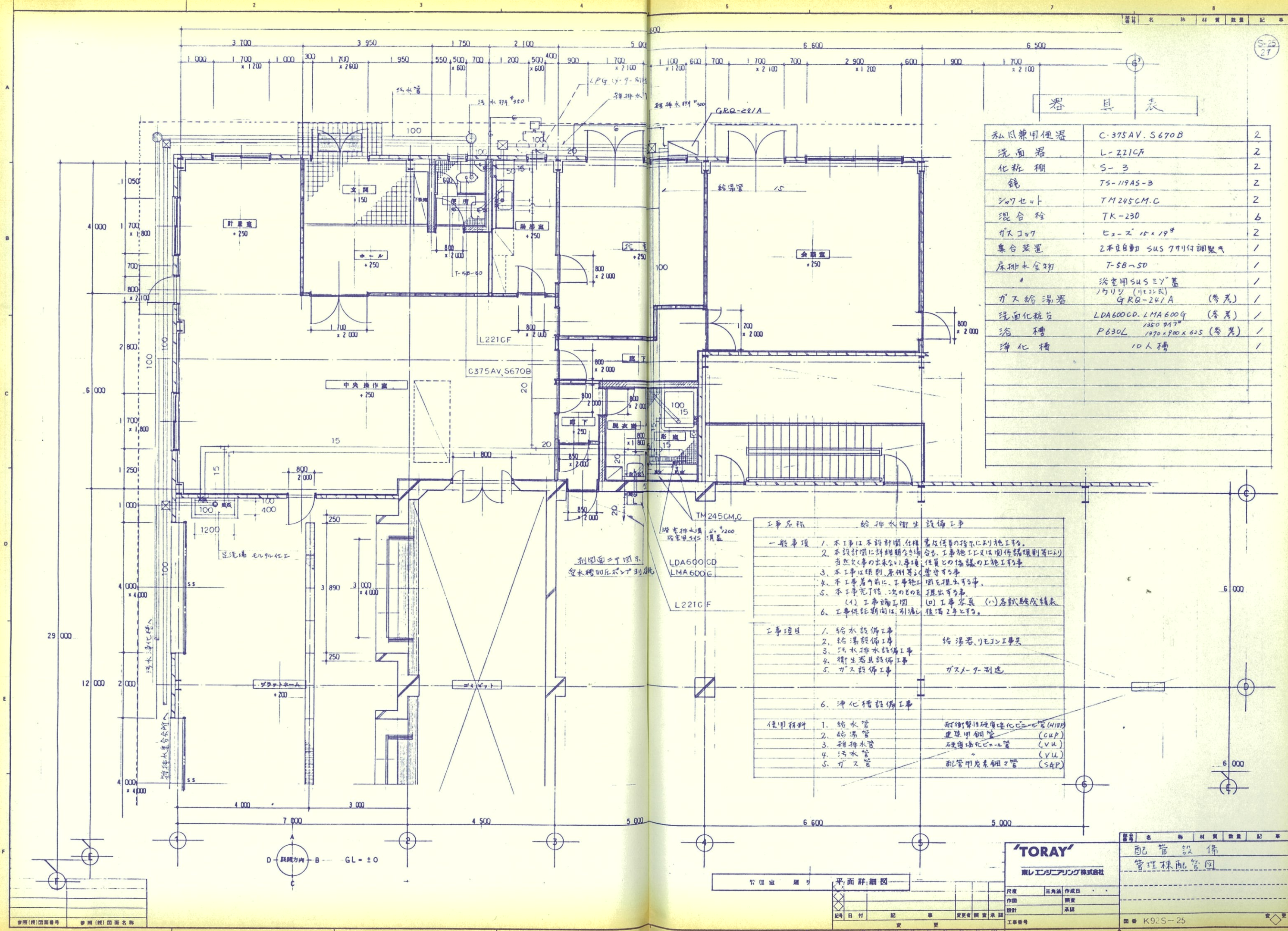
\_\_\_\_\_

100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400 2500 2600 2700 2800 2900 3000 3100 3200 3300 3400 3500 3600 3700 3800 3900 4000 4100 4200 4300 4400 4500 4600 4700 4800 4900 5000 5100 5200 5300 5400 5500 5600 5700 5800 5900 6000 6100 6200 6300 6400 6500 6600 6700 6800 6900 7000 7100 7200 7300 7400 7500 7600 7700 7800 7900 8000 8100 8200 8300 8400 8500 8600 8700 8800 8900 9000 9100 9200 9300 9400 9500 9600 9700 9800 9900 10000

[illegible]

圖書 K92S-24

更 寶



器具表

私用兼用便器	C-375AV, S670B	2
洗面器	L-221CF	2
化粧棚	S-3	2
鏡	TS-119AS-3	2
シャワセット	TM245CM.C	2
混合栓	TK-230	6
ガスジョイント	ヒューズ 1/2 x 1/8	2
集合装置	2本自動 SUS 77付調整式	1
床排水金物	T-5B-50	1
	浴室用 SUS ミニ 蓋	1
ガス給湯器	GRQ-24/A (参考)	1
洗面化粧台	LDA600CD, LMA600G (参考)	1
浴槽	P630L 1350 x 917 (参考)	1
浄化槽	10人槽 (参考)	1

工事名称	給排水衛生設備工事
一般事項	1. 本工事は本設計図、仕様書及び関係者の指示により施工する。 2. 本設計図に詳細な説明書、工事施工又は関係諸規則等により当然の出来の工事、関係者の協議の上施工する。 3. 本工事は規則、条例等遵守する。 4. 本工事着手前に、工事施工関係提出する。 5. 本工事完了後、次のものを提出する。 (イ) 工事竣工図 (ロ) 工事写真 (ハ) 最終検定結果表 6. 工事保証期間は引渡し後2年とする。
工事項目	1. 給水設備工事 2. 給湯設備工事 3. 汚水排水設備工事 4. 衛生器具設備工事 5. ガス設備工事 6. 浄化槽設備工事
使用材料	1. 給水管 耐衝撃性硬質塩化ビニル管 (HIPP) 2. 給湯管 建築用銅管 (CUP) 3. 汚水排水管 硬質塩化ビニル管 (VU) 4. 汚水管 (VU) 5. ガス管 配管用炭素鋼管 (SAP)

TORAY

東レエンジニアリング株式会社

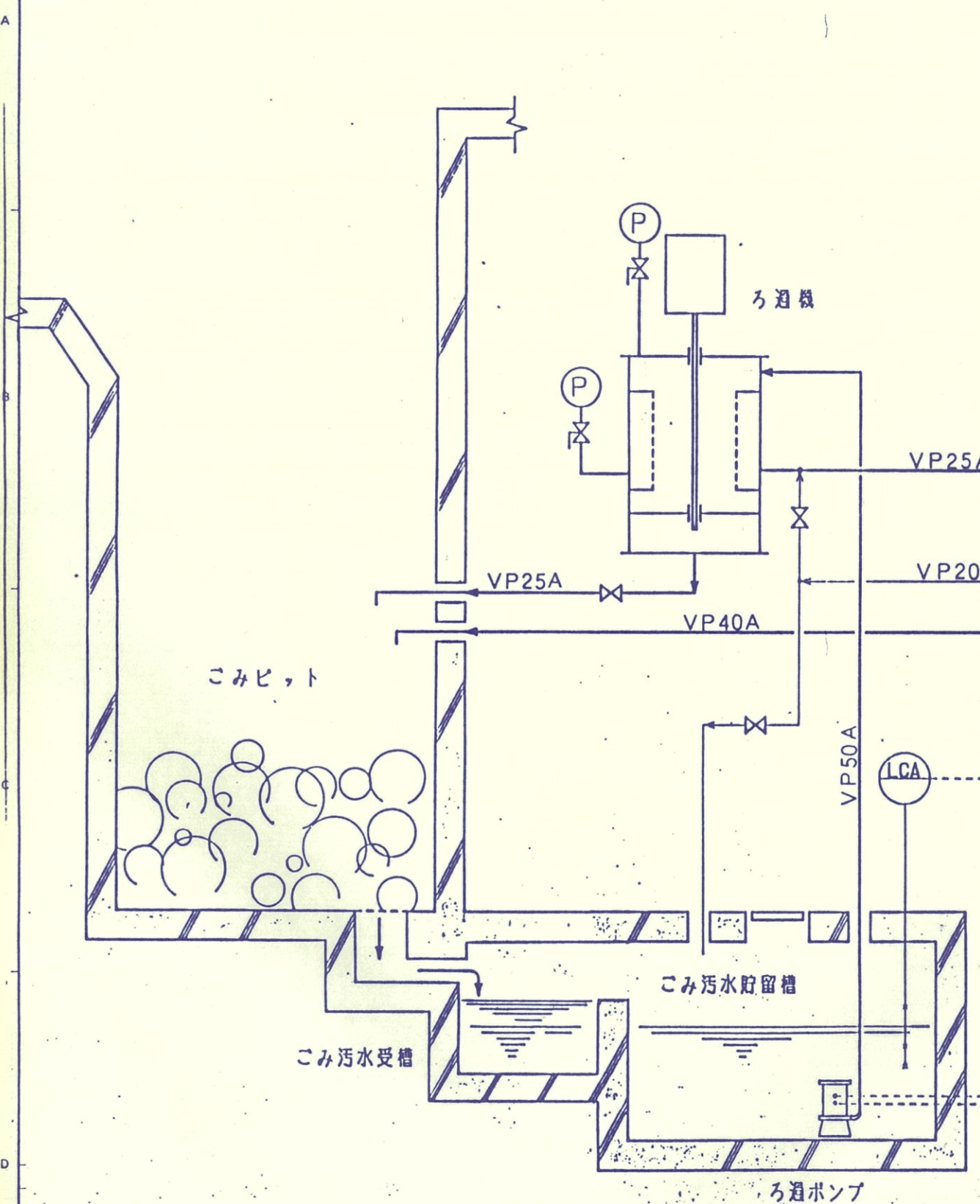
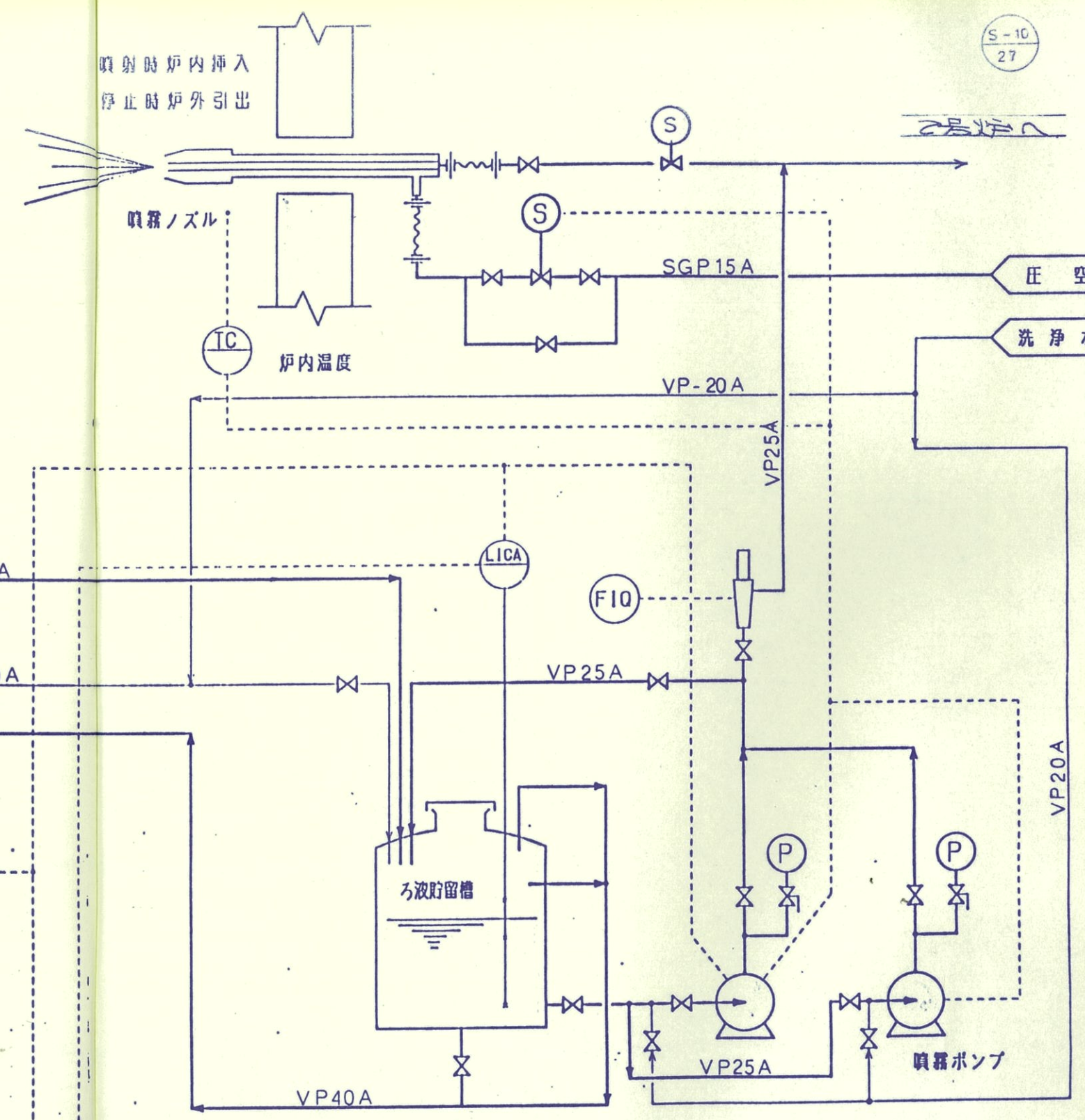
図名	配管設備 管理棟配管図
図番	K92S-25

平面詳細図

尺度	三角法	作成日	
作図	照査		
設計	承認		
工事番号			

部分番号	名称	材質	数量	記事
------	----	----	----	----

S-10  
27



参照(親)図面番号	参照(親)図面名称

記号	日付	記事	変更者	照査	承認

**'TORAY'**  
東レエンジニアリング株式会社

尺度 三角法 作成日 . . .  
作図 照査  
設計 承認  
工事番号  
整理番号

部分番号	名称	材質	数量	記事
ごみ汚水処理工程図				
(KN-03)				
図番 K92S-10				
索引コード				