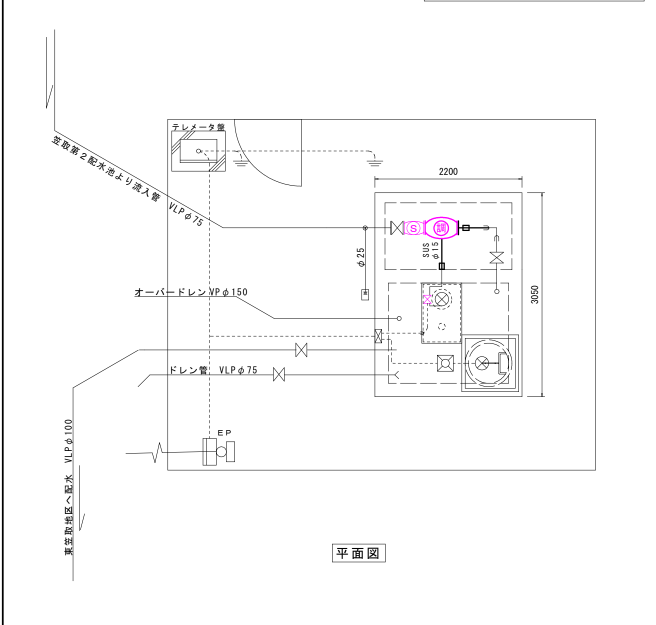
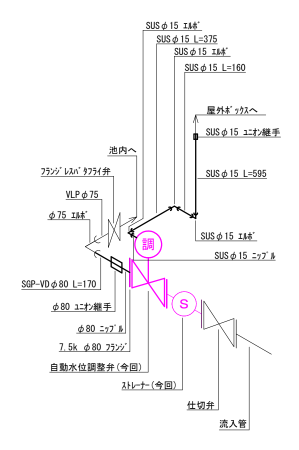
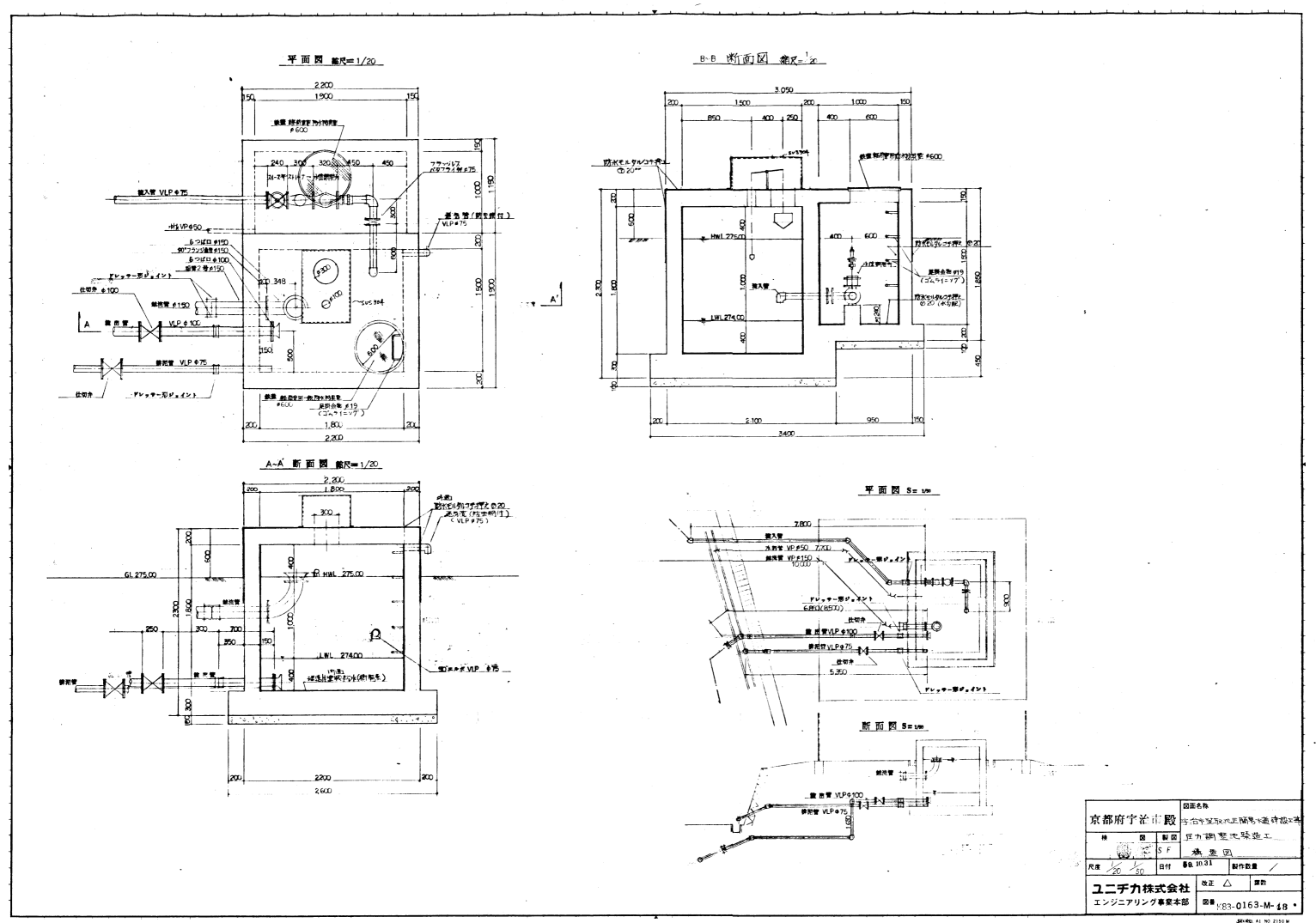
笠取圧力調整池

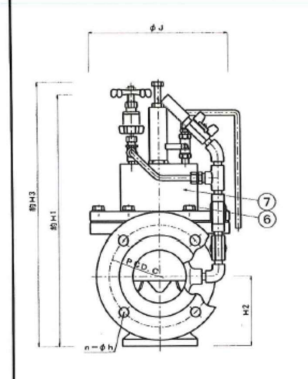


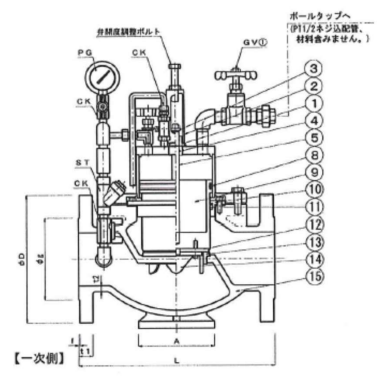


詳細図

	令和 7 年度											
業 務 名	签取圧力調整池 水位調整弁整備業務											
工事場所	宇治市東笠取平出55-2											
図面種類	業務概要図											
縮 尺	Non Scale											
委託期間	平成 年 月 日~平成 年 月 日											
図面番号												
宇治	宇治市上下水道部											







	面	幣	L				-	7		5		ン	2		4		53	Ę			±	台福	L			W			N 9			1th	5	18	je.	7=
1	मं	法	Г		Т			Τ	Ξ	#	,	1 1	穴		ボ	JL	٠		旗	â			Г		٦			T			1		ı			
呼び径	L	L	L	D	ı		æ	Γ	(0	Τ	n	1	,	Ø	P	U	t	1	- 1	l	٨	н	-	1	н	1	2	н	3	t	2	L	J	_	
7.5	3	20	2	11	T	1 :	2 5	1	1	6 8	ī	4	1	9	M	1	6	2	1	3	1	20	4	9	5	1	1.0	5	41	9.0	1	0	2	3	2	
100	3	60	2	3 8	1	1 !	5 2	2	1	9 5	Т	4	1	9	M	1	6	2	1	3	1	40	5	1	0	1	3 (9	6	2 0	1	1	2	6	0	
125	4	80	2	6 6	1	1	7 7	1	2	20	T	6	1	9	M	1	6	2	2	3	1	80	5	7	0	1	9 (9	6	4 0	1	3	3	4	2	
150	4	8 0	2	9 0	1	2 (0 4	Ī	2	4 7	Т	6	1	9	M	1	6	2	2	3	1	80	5	7	0	1	9 (9	6	4 0	1	3	3	4	2	
200	5	60	0	142	2	2	5 6	ī	2	0 0	ī	8	1	9	M	1	6	2	3	3	2	20	6	9	0	2	1 (9	7 1	0 0	1	5	4	2	0	
250	7	00	4	110	1	3 (3 0	3	3	6 0		8	2	3	м	2	0	2	4	3	2	50	6	1	0	2	3 (9	7	6 0	1	8	4	8	0	
300	7	60	4	6 4	1	3 (6 2	2	4	1 4	Т	10	2	3	М	2	0	2	5	3	2	80	6	6	0	2	8 (Ы	8	5 0	1	9	5	4	0	

CK	ポールコック	SCS14	3	
PG	圧 力 計		1	
ST	ストレーナ	\$C\$13	1	
DW	サートバルブ①	\$0813	1	
ma:	ニードル験盤弁①	\$0813	1	
\exists				
	弁 箱	FC3450-10	1	
-	弁座 拝え	CAC406	1	
	弁 座	SUS304	1	
	弁座シート	N B R	1	
	ロリング (ピストンリング部)	_	1	n' 15717' Yoh' 6
	ピストンリング	CAC406 SUS304	1	
-	ピストン弁	EPDM	1	n' 11117 'D1' 6
	Oリング (ピストン部) シリングカバー	SUS304	1	N 33137 323 5
_	ポルト、産金	SUS304	15%	
_	リフト様	SUS304	1	
	ロリング (グランド部)	EPDH	1	
	M、M皮指示板	CAC406	1	
	インジケータ	SUS304	1	
_	グランド	SUS304	1	
65	10 品名称	材質	個数	网 要
田名	自動水位調整 (ALB型水 のだ	弁 位調整 ~ φ300	弁) (7.5K	フランジ)
製図	25 M		民政	NoScall
05	年 5 月 26 日 図 第 3 角 法 勇	ALB-	75300	D L
		弁 特		