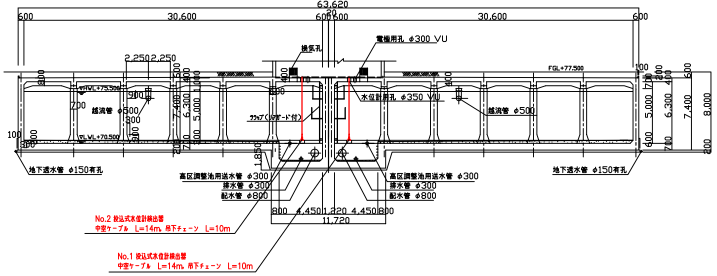
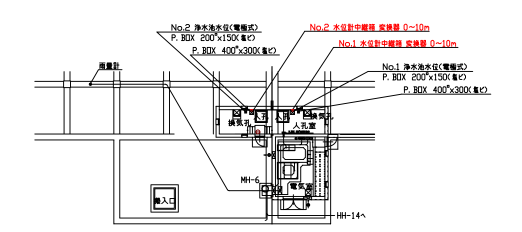


#### 浄水池兼配水池断面図 S=1/200

**(A)-(A)断面図** 

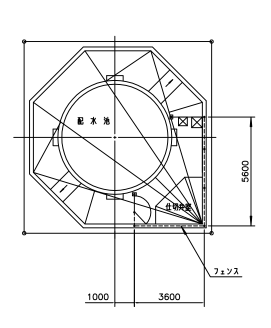


電気室 1 階平面図 S=1/50

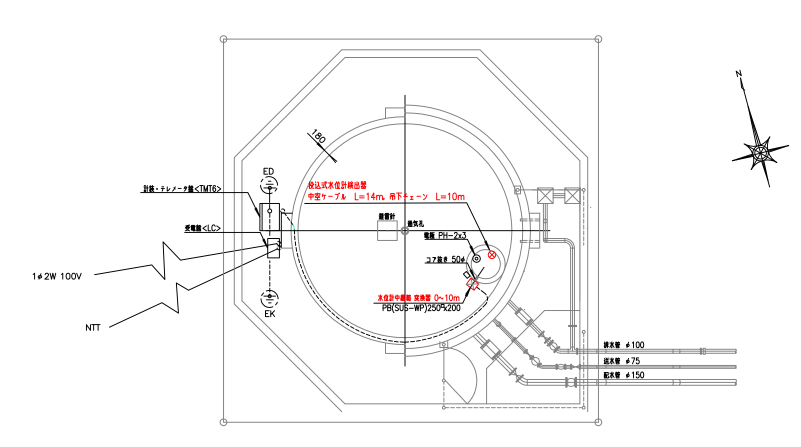


図面番号	1/9	縮尺	1/50	,1/200
名称	投込圧力式	水位計取	替工事	ī
種別	西野浄水場 浄水池兼配水	池	番号	1 /
場所	三原市西野	五丁目:	第8根	i所
広島県水道広域連合企業団 三原事務所				

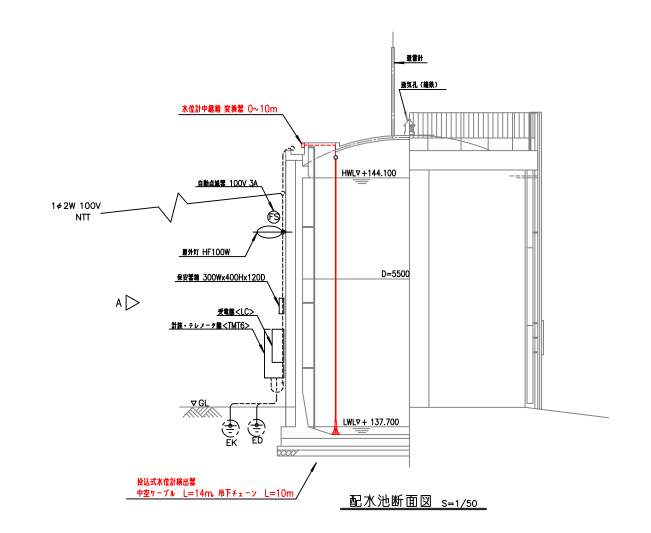
# 深第2配水池



一般平面図s=1/100



配水池平面図 s=1/50



図番	2/9	縮尺	1/50,	1/100	
名 称	投込圧力式:	水位計取	事工替		
種別	深第2配水	池	番号	/	
場所	三原市西野	五丁目	計 8箇	所	
広島県水道広域連合企業団 三原事務所					

# 赤石配水池



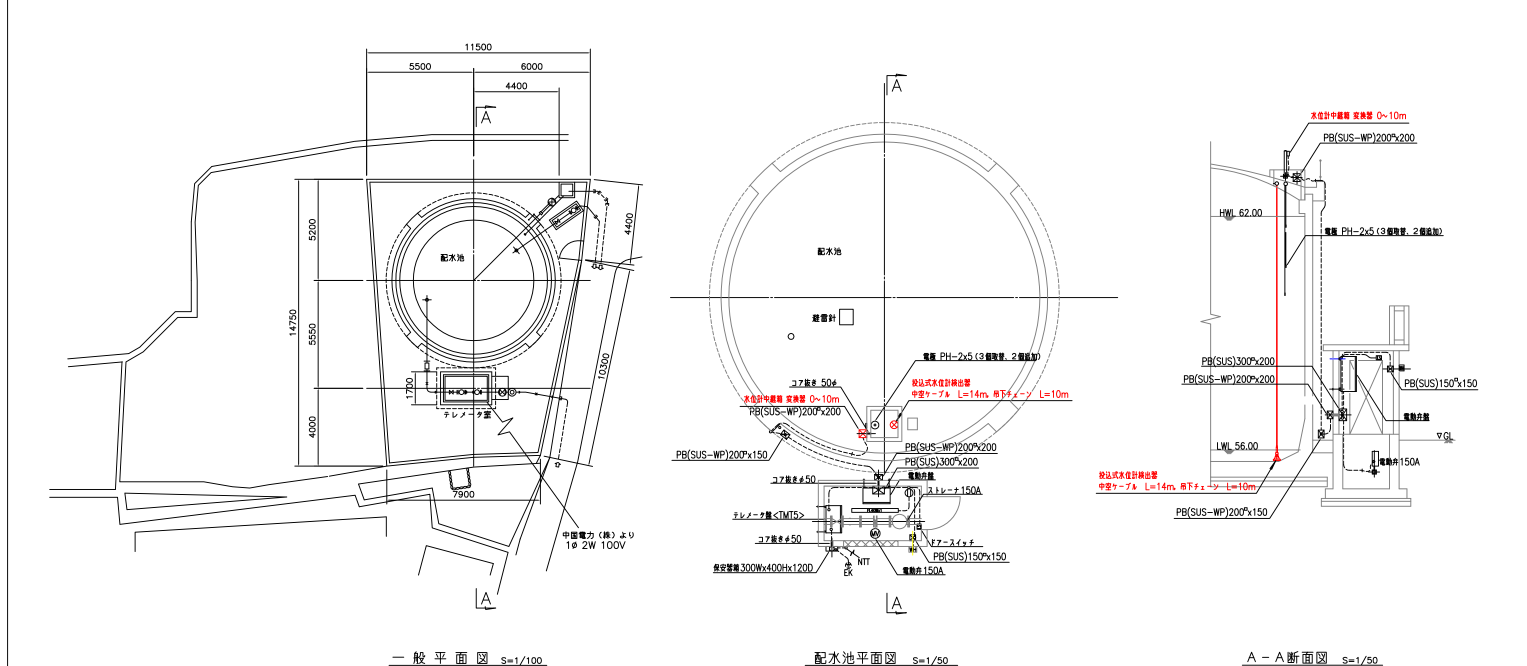
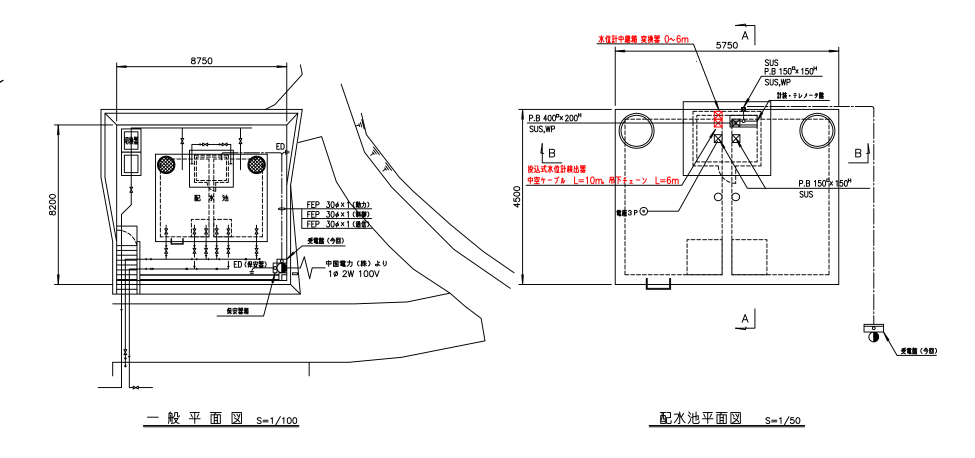
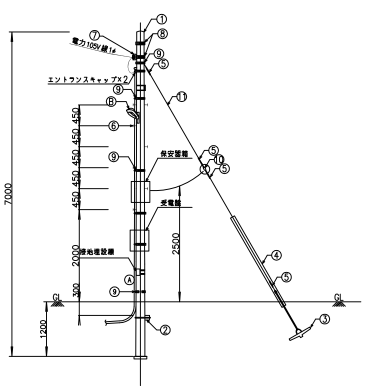


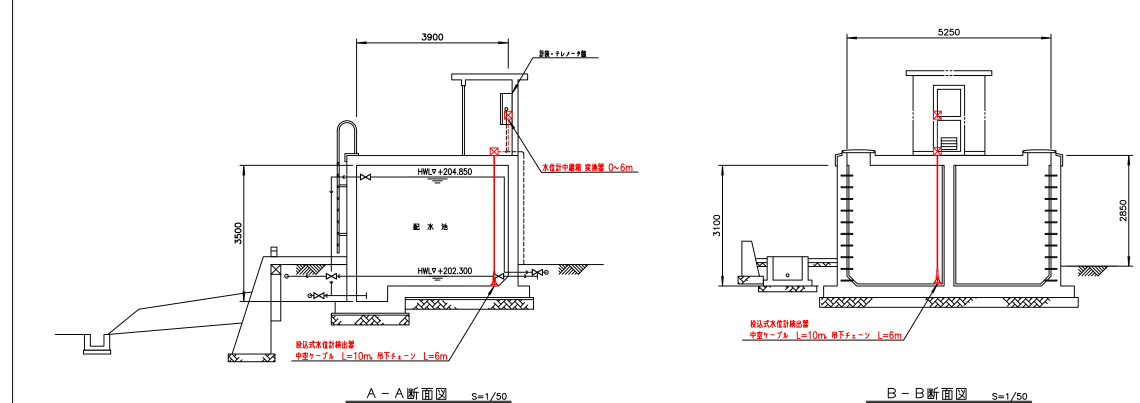
図 面番 号	3/9	縮尺	1/!	50,1/100		
名 称	投込圧力式水位計取替工事					
種別	赤石配水池	ļ		番 / 号		
場所	三原市西野	五丁目	8秒	箇所		
広島県	広島県水道広域連合企業団 三原事務所					

# 馬井谷配水池





装柱図 s=NONE

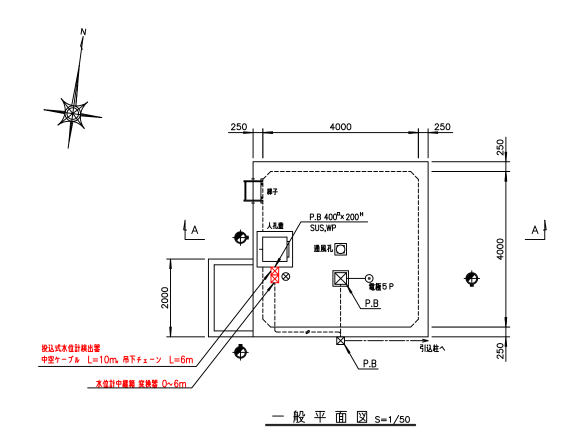


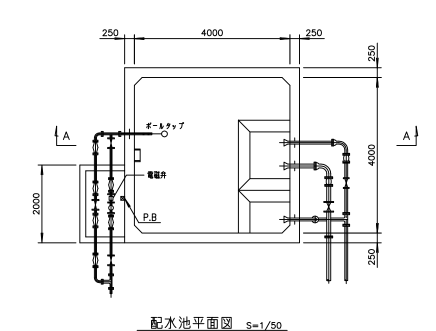
記号	名 称	形状	数	量
1	コンクリートポール	一般用 7m-14cm-150kg	1	本
2	コンクリート根かせ(バンド付)	電力型 10001×170×140	1	τ
3	ステーブロック (ロッド付)	NO.3 700 × 350	1	組
4	支線ガード	硬質ポリエチレン(黄色) 2.2m	1	本
(3)	巻付グリップ	45mm <sup>2</sup> (シンブル用、玉がいし用)	4	ヶ
0	足場ボルト	CP用	7	本
0	低圧用ラック		1	4
8	自在バンド	3BD-HD-12	1	τ
9	自在バンド	1BT-206	7	τ
0	玉がいし	100 × 100	1	個
0	亜鉛メッキ鋼より線	1種 A級 45mm² 7/2.9 0.366kg/m	約	7 m
0	ポール底板		1	個
<b>(A)</b>	接地極埋設表示板	10型 バンド付き	1	組
B	屋外灯	100W	1	江

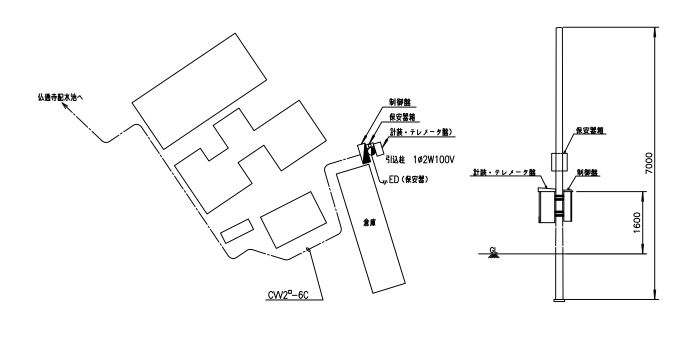
図面番号	4/9	縮尺	1/50,1/100	
名 称	投込圧力式水位計取替工事			
種別	馬井谷配水	.池	番  /	
場所	三原市西野	五丁目	外8箇所	

広島県水道広域連合企業団 三原事務所

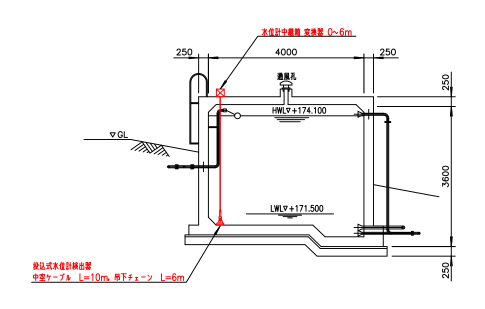
# 仏通寺配水池







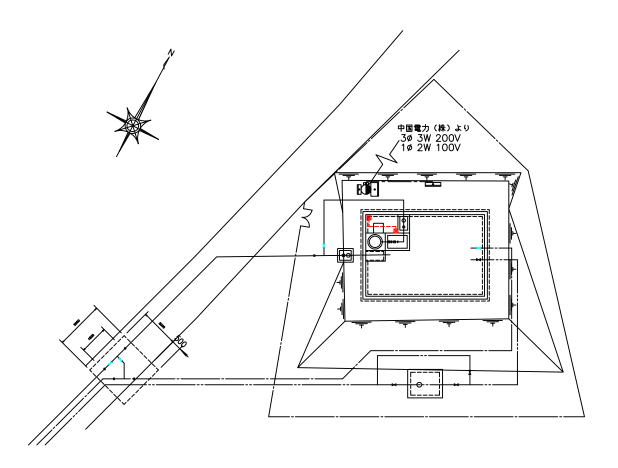
一般平面図 S=non



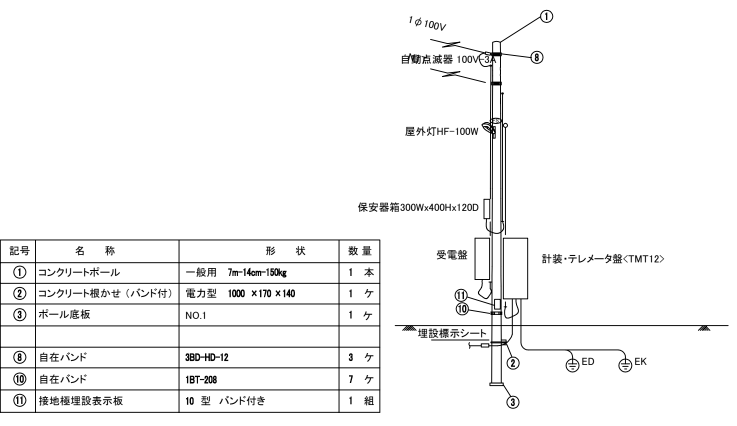
A - A 断面図 s=1/50

図面番号	5/9	縮尺	1	/50
名 称	投込圧力式	水位計取	工替	事
種別	仏通寺配水	池	1	番 /
場所	三原市西野	五丁目 :	外8億	箇所
広島県水道広域連合企業団 三原事務所				

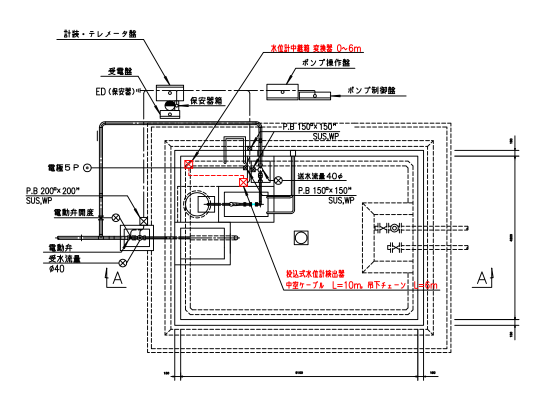
### 野串配水池



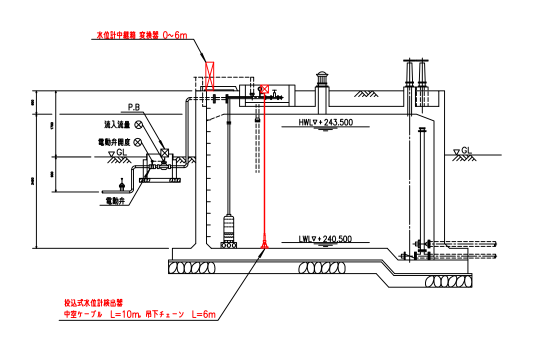
一般平面図 s=1/100



装柱図 s=NONE



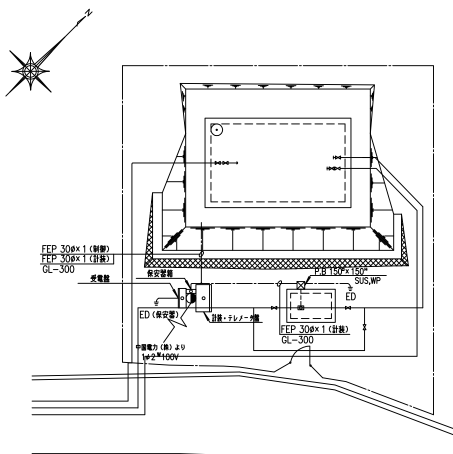
配水池平面図 s=1/50



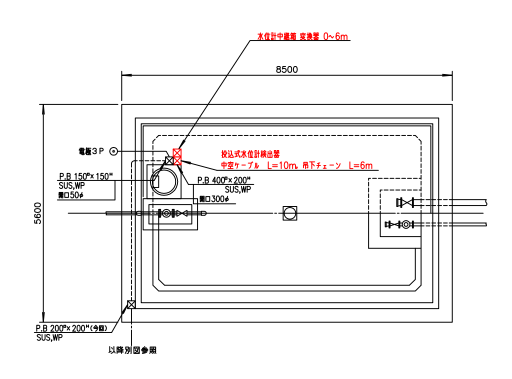
A - A 断面図 s=1/50

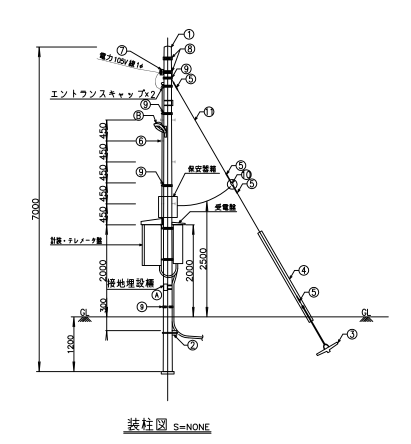
		_					
1	区 番	面号	6/9	縮尺	1/	50,	1/100
3	名	称	投込圧力式	水位計取	甘	事	
į	種	別	野串配水池	ı		番号	/
j	場 所 三原市西野五丁目 外8箇所						
	広島県水道広域連合企業団 三原事務所						

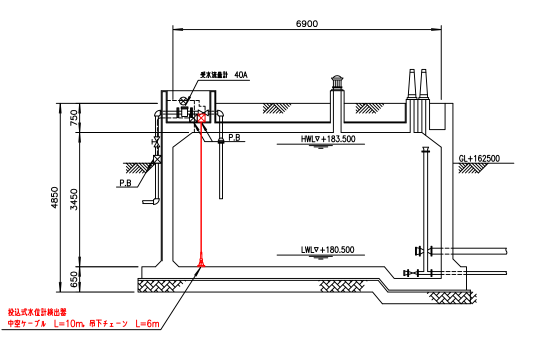
### 野串配水池



一般平面図 s=1/100





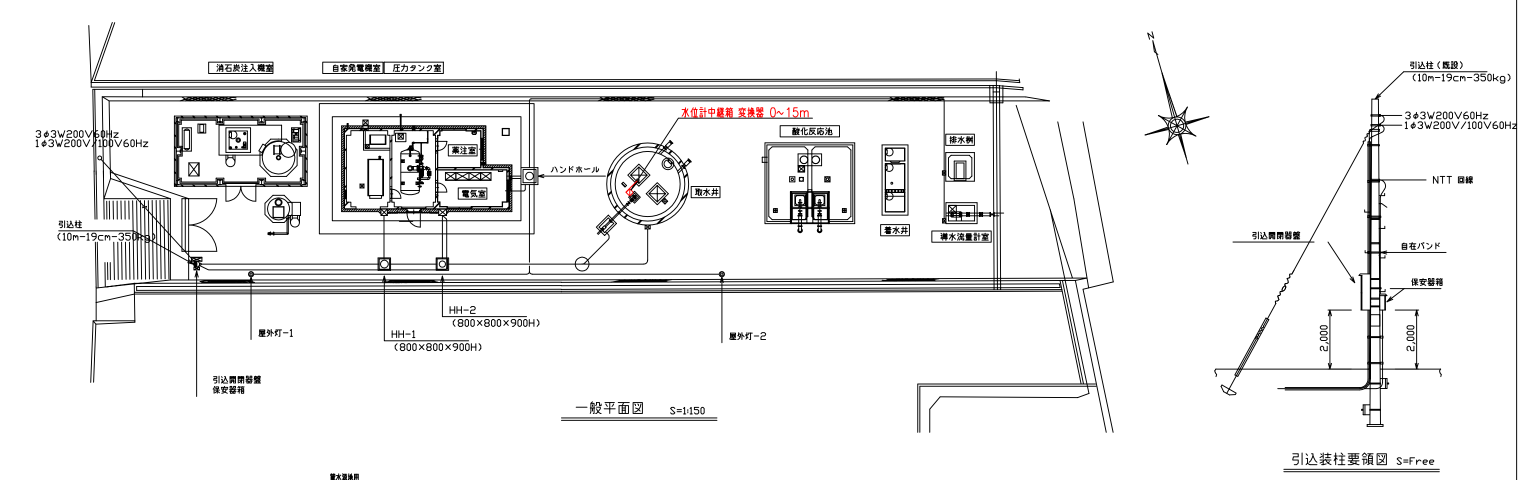


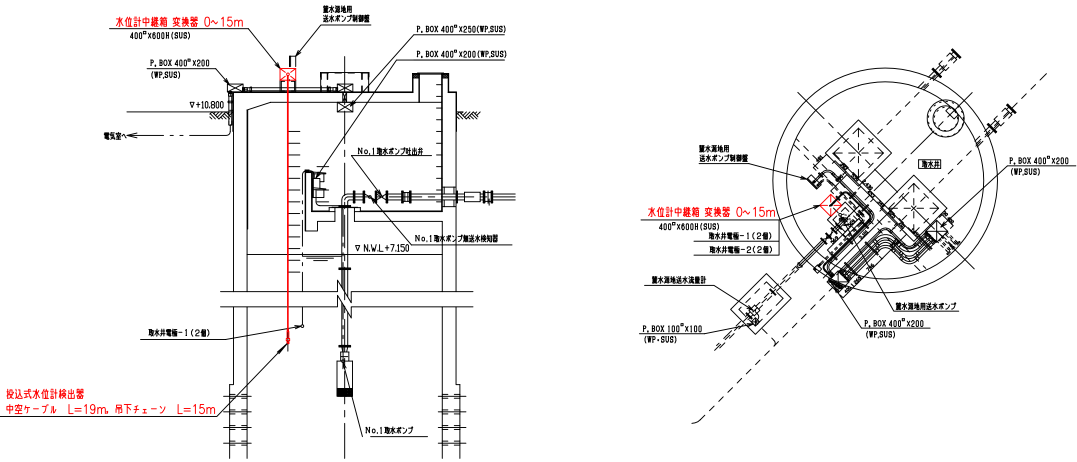
記号	名 称	形状	数	量
0	コンクリートポール	一般用 7m-14cm-150kg	1	本
0	コンクリート根かせ(バンド付)	電力型 10001×170×140	1	ケ
3	ステーブロック(ロッド付)	NO.3 700 × 350	1	組
4	支線ガード	硬質ポリエチレン(黄色) 2.2m	1	<b>¥</b>
(3)	巻付グリップ	45mm <sup>2</sup> (シンブル用、玉がいし用)	4	4
6	足場ボルト	CP用	7	本
0	低圧用ラック		1	4
8	自在バンド	3BD-HD-12	1	4
9	自在バンド	1BT-206	7	4
0	玉がいし	100 × 100	1	間
0	亜鉛メッキ鋼より線	1種 A級 45mm <sup>2</sup> 7/2.9 0.366kg/m	約	7 m
0	ポール底板		1	個
(A)	接地極埋設表示板	10型 バンド付き	1	組
₿	屋外灯	100W	1	式

断	面	図	S=1/50
ш	ш		3-1/30

図面番号	7/9	縮尺	1/50,1/100		
名称	投込圧力式水位計取替工事				
種別	美生配水池	ı		番号	/
場所 三原市西野五丁目 外8箇所					
広島県水道広域連合企業団 三原事務所					

# 片山系水源地





取水井断面図 S=1:50

 図面番号
 8/9
 縮尺
 1/50,1/150

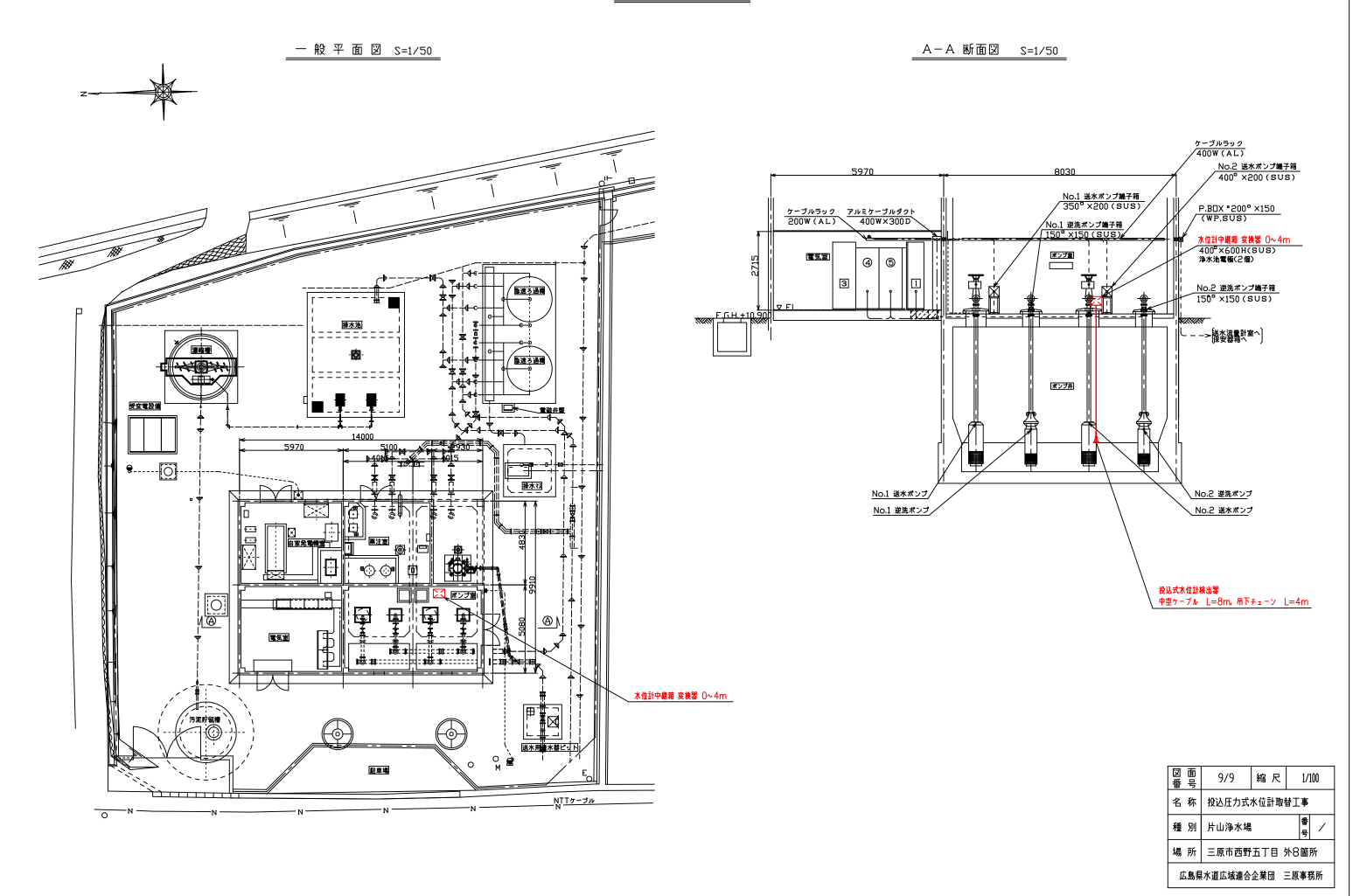
 名称
 投込圧力式水位計取替工事

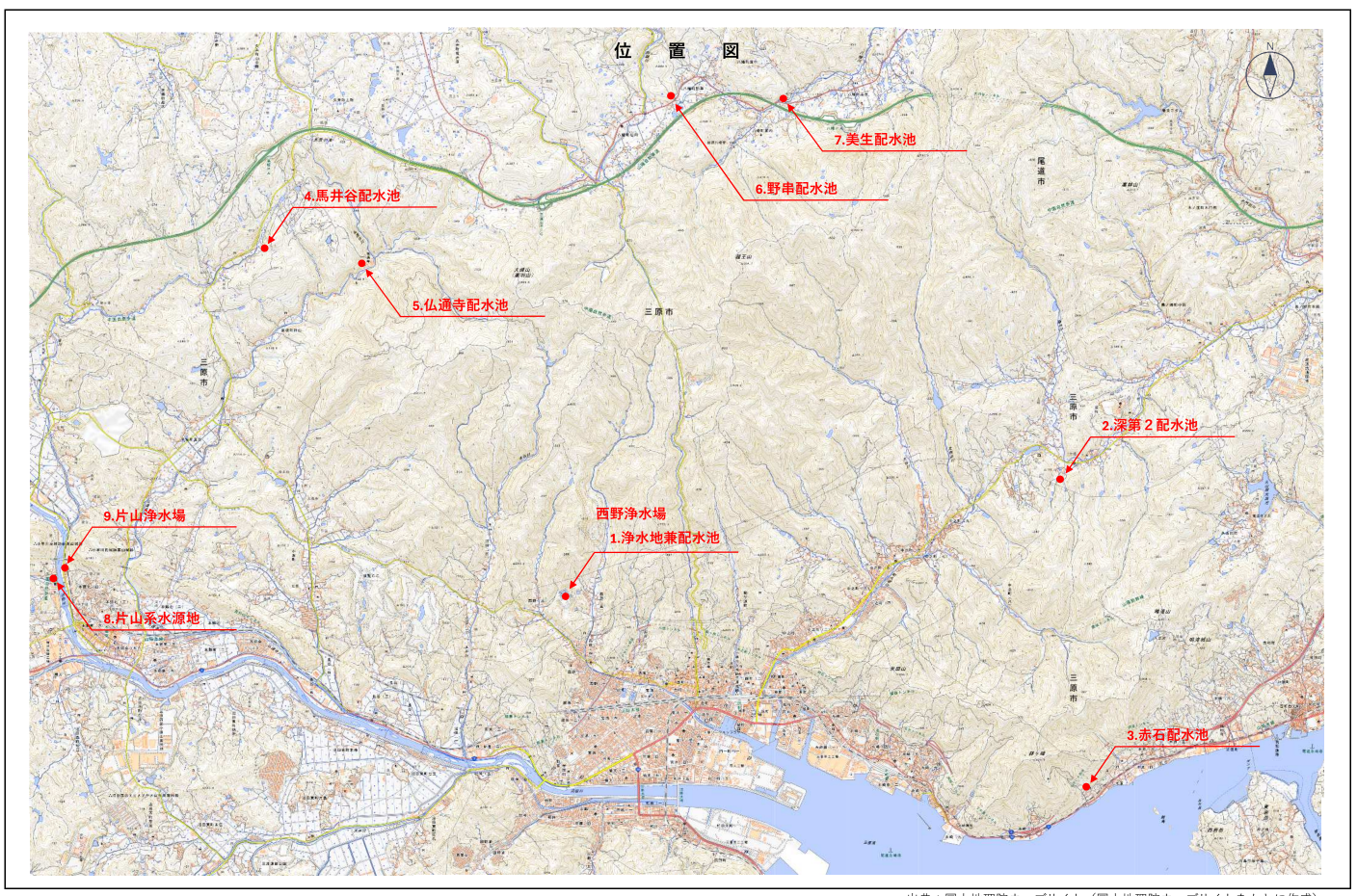
 種別
 片山系水源地取水井骨号

 場所
 三原市西野五丁目外8箇所

 広島県水道広域連合企業団
 三原事務所

取水井平面図 S=1:50





出典:国土地理院ウェブサイト(国土地理院ウェブサイトをもとに作成) 投込圧力式水位計取替工事