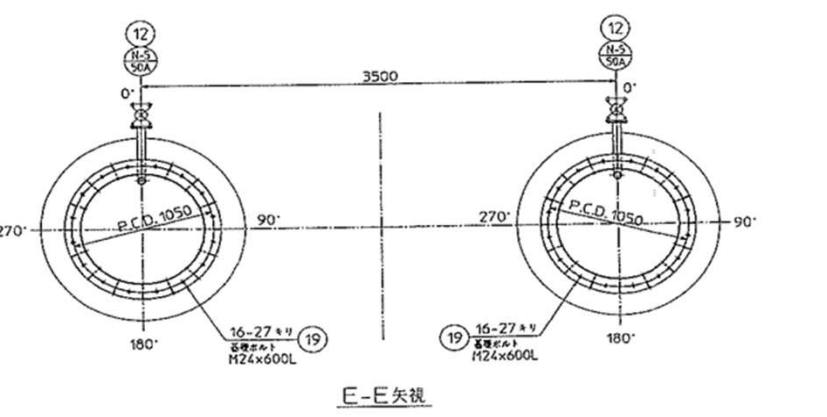
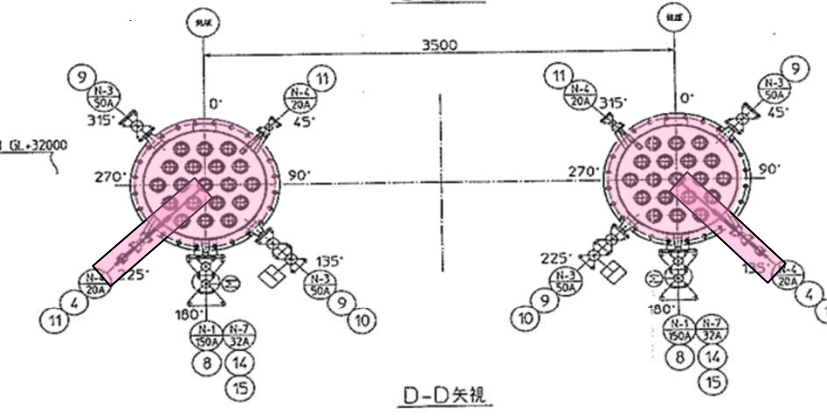
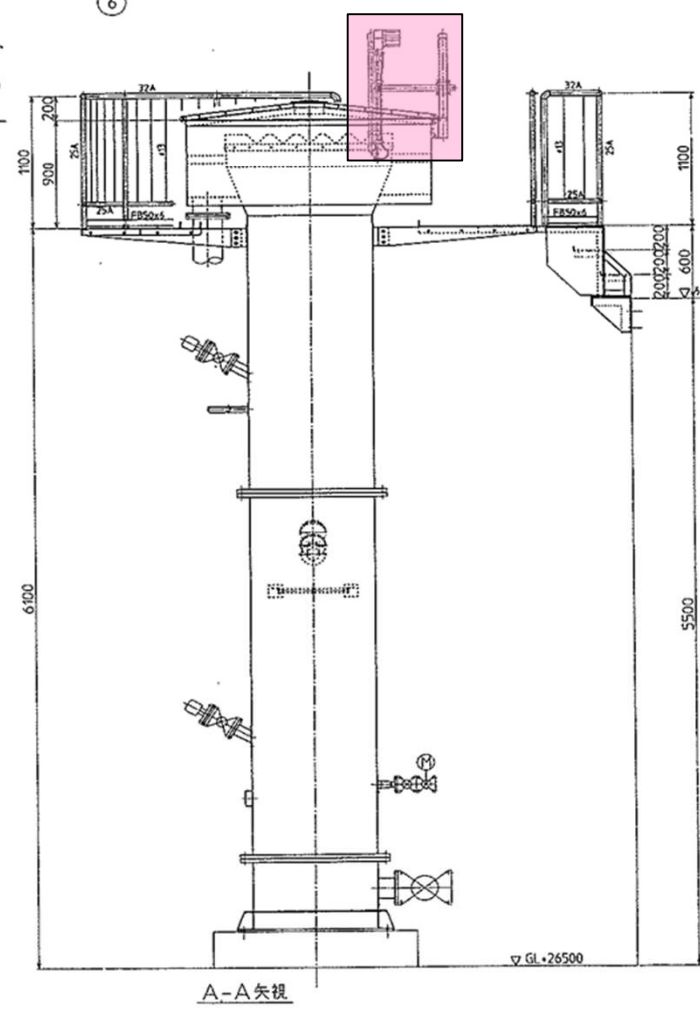
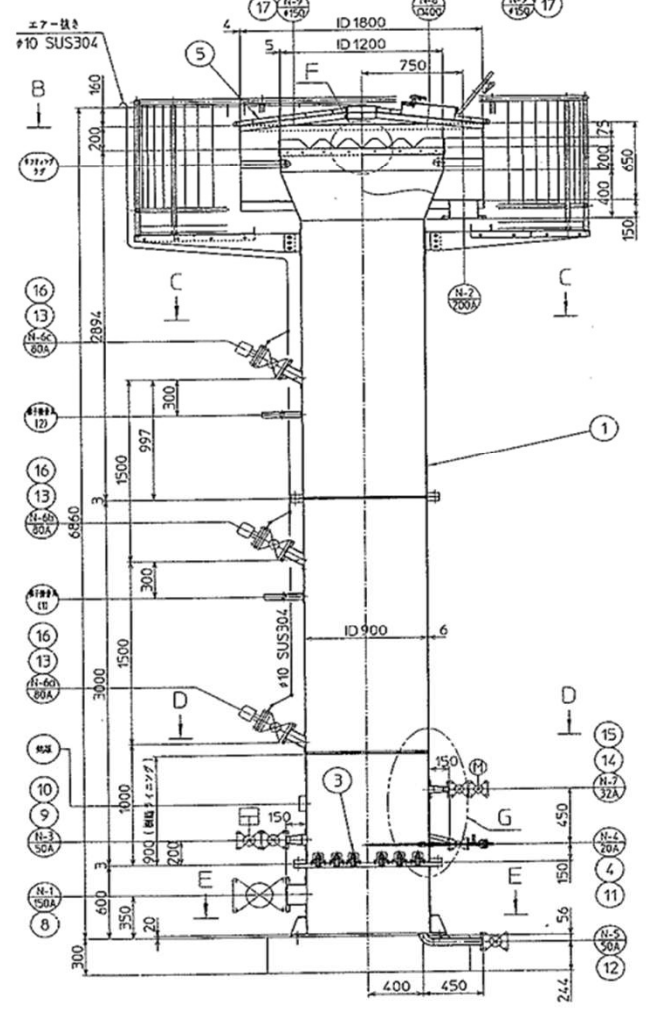
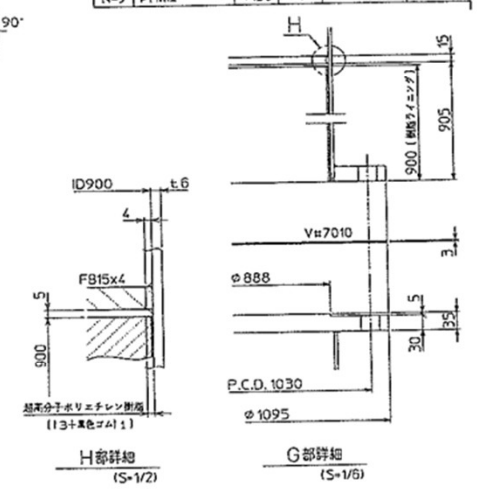
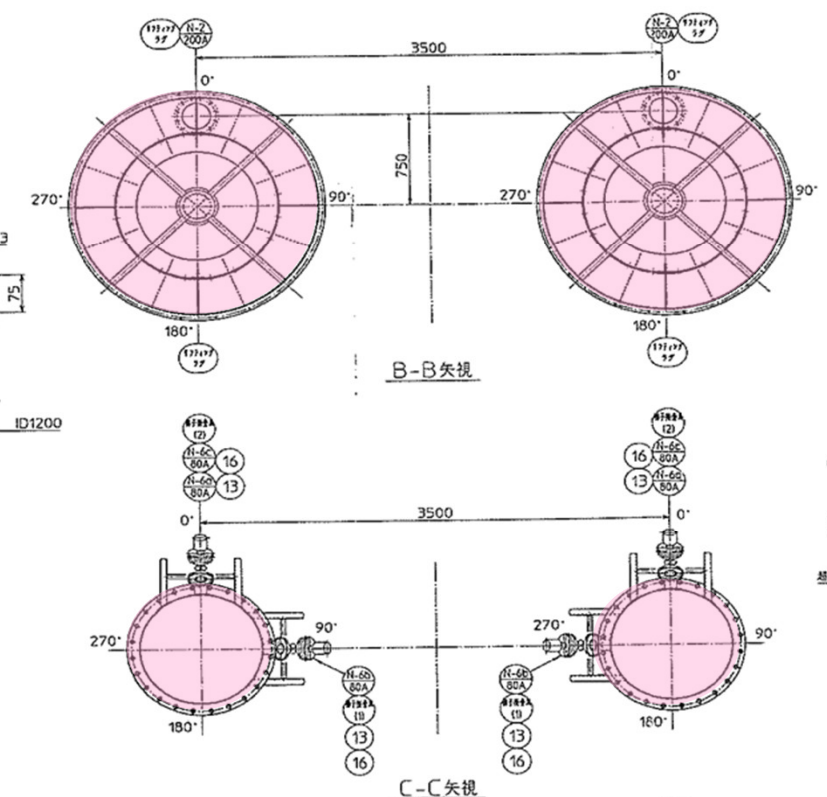
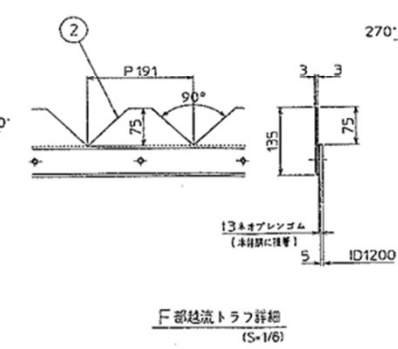
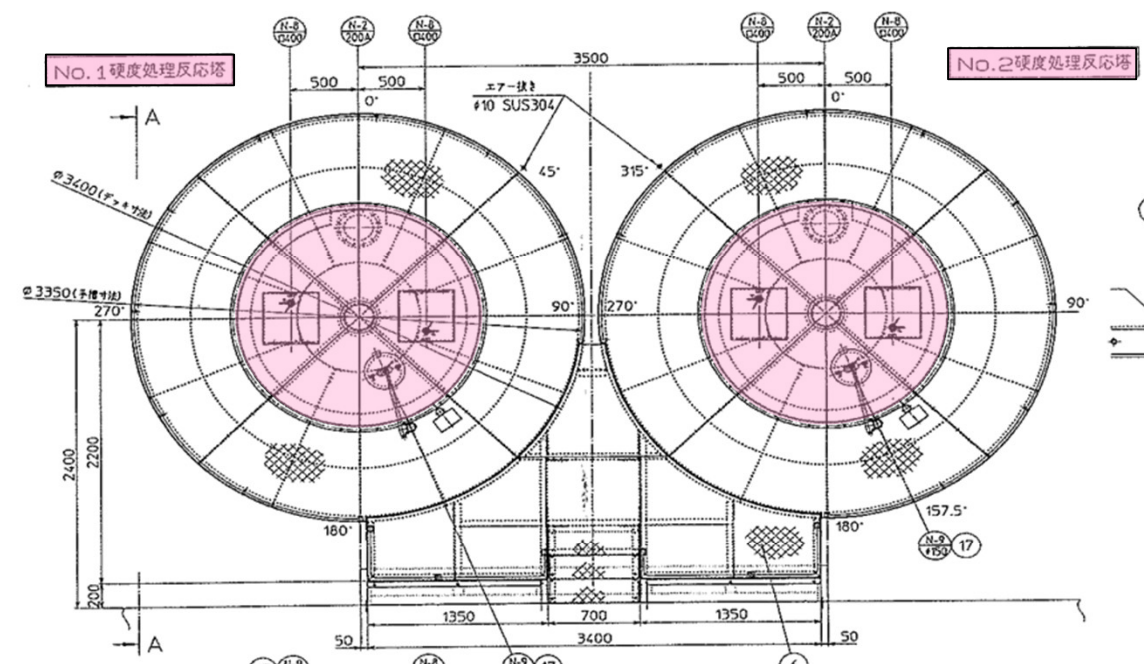


記号	名称	仕様	数量	管径	管種	備考
N-1	原水投入口	150A	1	150	SS304	
N-2	処理水出口	200A	1	200	SS304	
N-3	生成水投入口	50A	2	50	SS304	
N-4	排水口	20A	2	20	SS304	
N-5	ドレン	50A	1	50	SS304	
N-6	排水口	80A	3	80	SS304	
N-7	排水口	32A	1	32	SS304	
N-8	排水口	100A	2	100	SS304	
N-9	排水口	150	1	150	SS304	



注 記  
1) 下記部材表、ノズルリストは、1番を示す。

部材	仕様	数量	管径	管種	備考
19	基礎ボルト M24x600L	SUS304	16	16	
18	欠番				
17	PT-11	SUS316	3	3	
16	排水機				
15	排水機投入電動機 JS10K-32A	SCS13	1	1	電動機
14	排水機投入電動機 JS10K-32A	SCS13	1	1	電動機
13	排水機投入電動機 JS10K-80A	SCS13	3	3	電動機
12	ドレン	JS10K-50A	1	1	電動機
11	排水機投入電動機 JS10K-20A	SCS14	2	2	電動機
10	排水機投入電動機 JS10K-50A	SCS13	1	1	電動機
9	排水機投入電動機 JS10K-50A	SCS13	2	2	電動機
8	排水機投入電動機 JS10K-150A	SCS13	1	1	電動機
7	欠番				
6	基礎ボルト M24x600L	SUS304	16	16	
5	欠番				
4	排水機投入電動機 JS10K-20A	SCS14	2	2	電動機
3	排水機投入電動機 JS10K-50A	SCS13	1	1	電動機
2	排水機投入電動機 JS10K-50A	SCS13	2	2	電動機
1	排水機投入電動機 JS10K-50A	SCS13	1	1	電動機

着色部は施工範囲を示す

山本浄水場硬度処理反応塔点検整備工事			
令和 7 年度			
路線名	館山市山本543番地		
委託場所	館山市山本543番地		
図面種別	反応塔断面図		
図面番号	全 7 葉の内第	4 号	
縮 尺	フリー	内容表示	
三 芳 水 道 企 業 団			