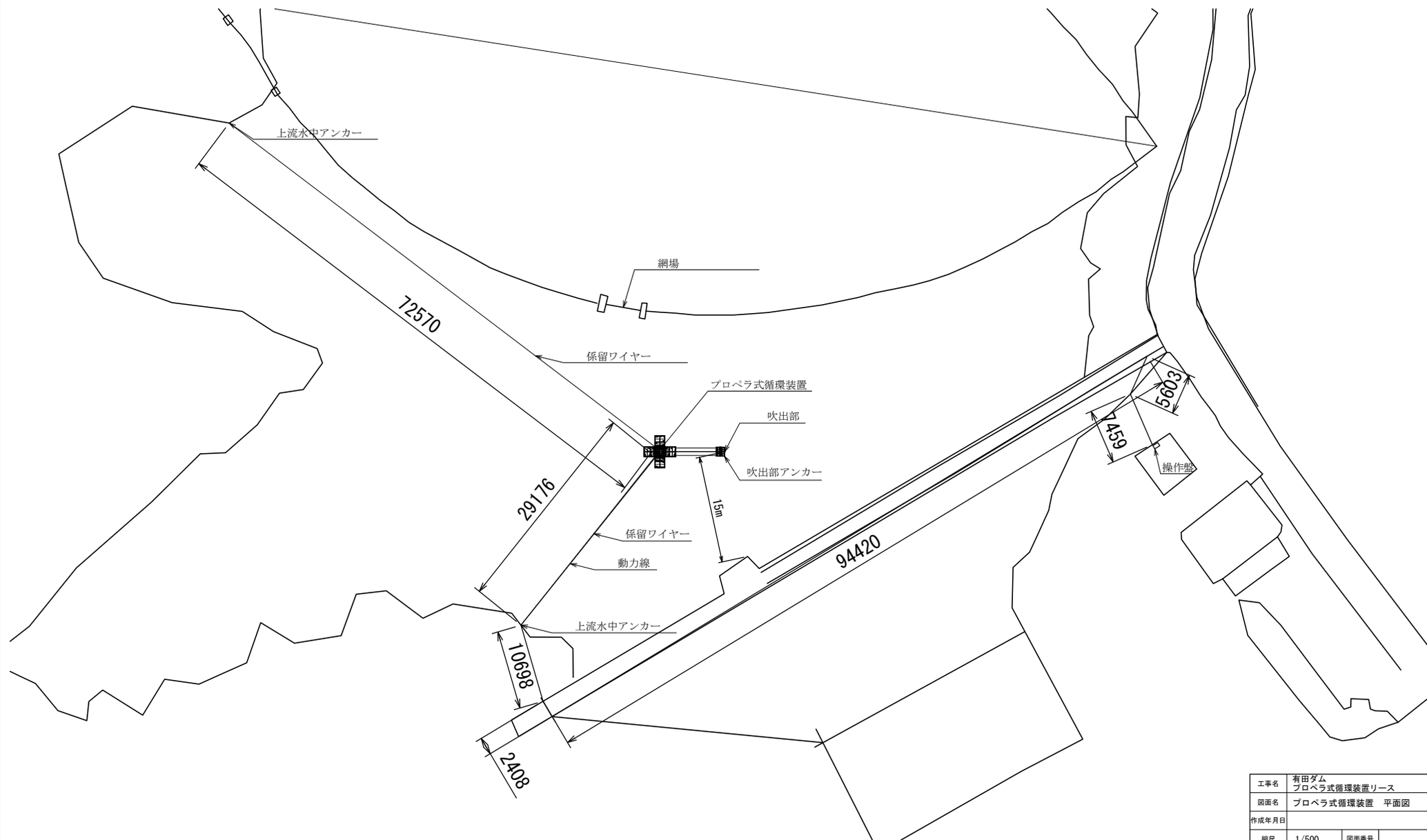


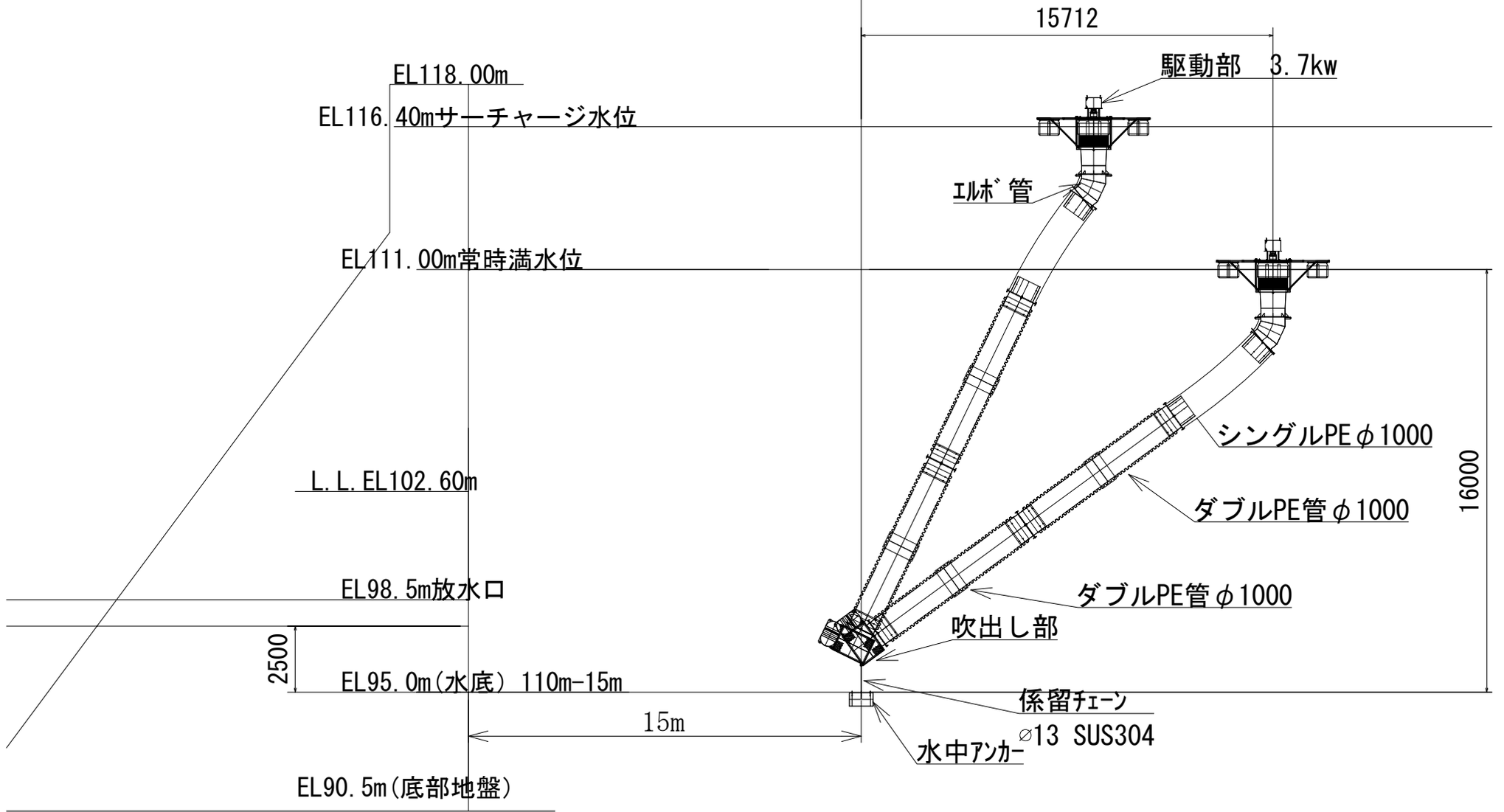
# プロペラ式循環装置 配置平面図

品番	数量	材質	名称	備考
1	1	SUS304	循環装置駆動部	2600m <sup>3</sup> /時間(3.7kw)
2	1	PE	送水管	呼び径φ1000, SUS304フランジ付
3	1	SUS304	吹出部	呼び径φ1000, SUS304フランジ付
4	2	SUS304	係留ワイヤー	呼び径φ6
5	1	-	電源ケーブル	CV8sq-4c
6	1	SUS304	操作盤	屋内置
7	3	-	係留アンカー	コンクリート



工事名	有田ダム プロペラ式循環装置リース		
図面名	プロペラ式循環装置 平面図		
作成年月日			
縮尺	1/500	図面番号	
会社名			
事業者名	佐賀県ダム管理事務所		

プロペラ式循環装置 横断図



工事名	有田ダム プロペラ式循環装置リース		
図面名	プロペラ式循環装置 横断図		
作成年月日			
縮尺	1/150	図面番号	
会社名			
事業者名	佐賀県ダム管理事務所		