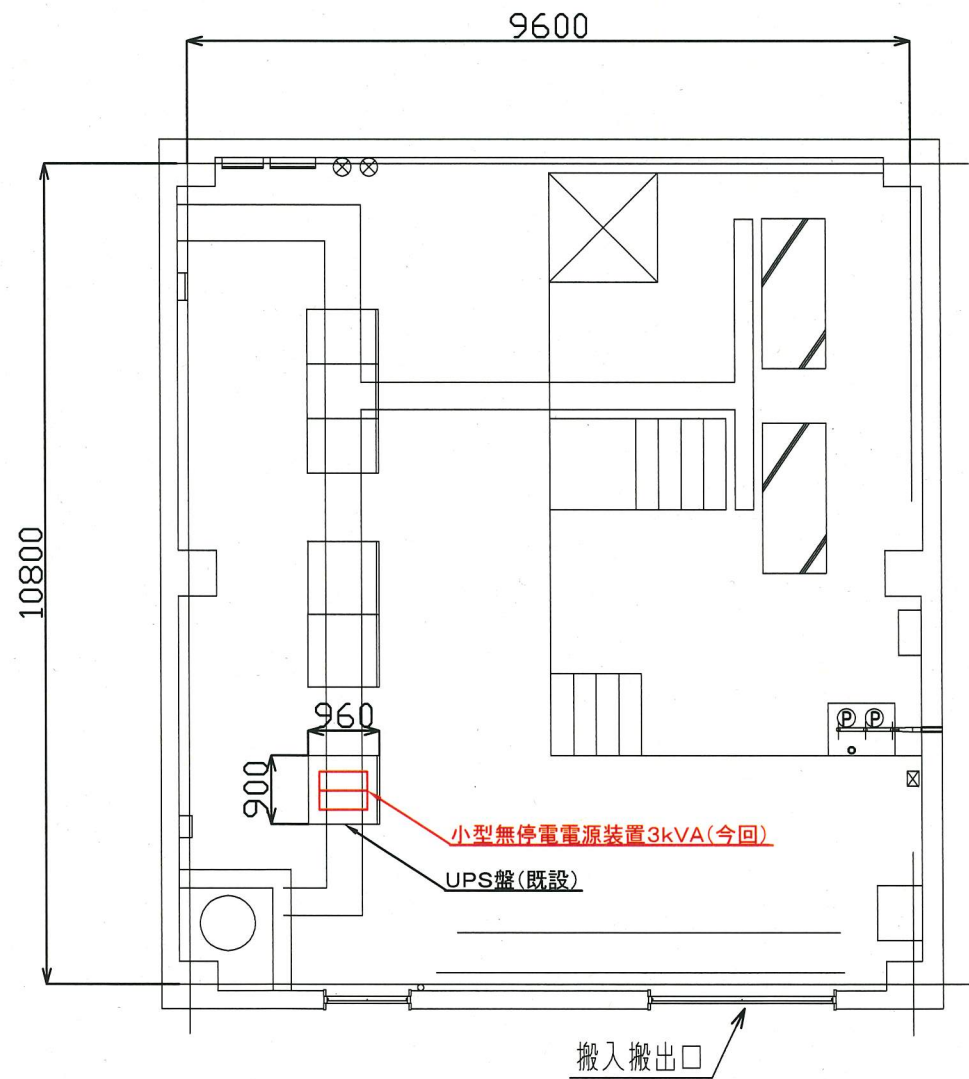


設計図 1 / 5 枚

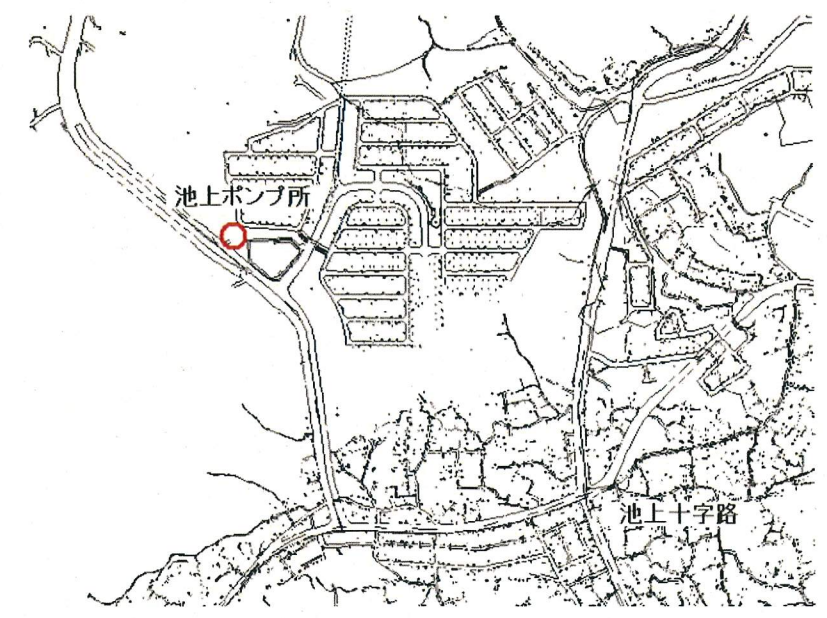
工事概要

池上ポンプ所	小型無停電電源装置	1組
平作ポンプ所	小型無停電電源装置	1組
田浦配水場第2電気室	小型無停電電源装置	1組
	UPS入出力主幹盤	1面
六浦計器室	小型無停電電源装置	1組
逸見2号配水池電気室	小型無停電電源装置	1組
湘南国際村配水池	小型無停電電源装置(撤去)	1組

工事名	池上ポンプ所ほか無停電電源装置更新工事				
工事場所	横須賀市池上7丁目24番1号ほか5か所				
図面名称	平面図、案内図				
図面番号					
施工業者					
令和元年(2019年) 9月					
課長	係長	設計	監督	検査員	
横須賀市上下水道局 技術部 浄水課					
計画課				私道	



池上ポンプ所平面図 (S=1/100)



池上ポンプ所案内図 (S=N/N)

設計図 2 / 5 枚

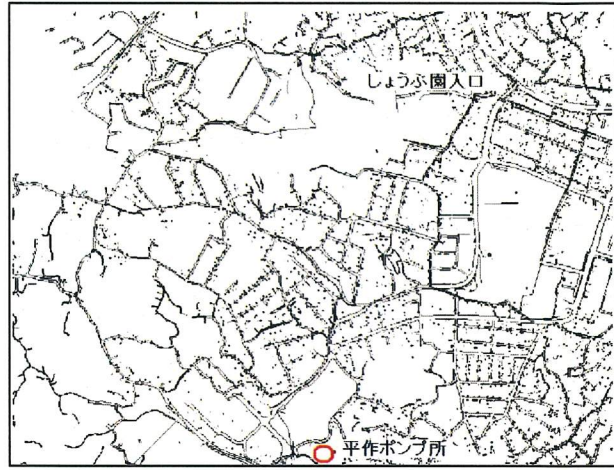
工事名	池上ポンプ所ほか無停電電源装置更新工事
工事場所	横須賀市池上7丁目24番1号ほか5か所
図面名称	平面図、案内図
図面番号	
施工業者	

令和元年(2019年) 9月

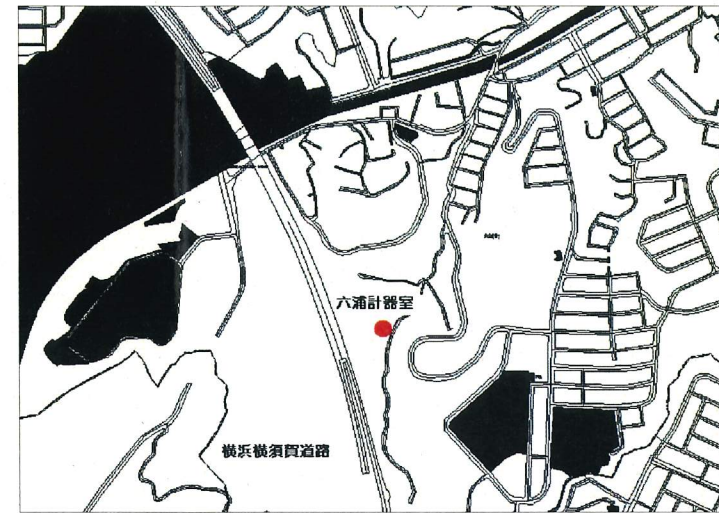
課長	係長	設計	監督	検査員
----	----	----	----	-----

横須賀市上下水道局 技術部 浄水課

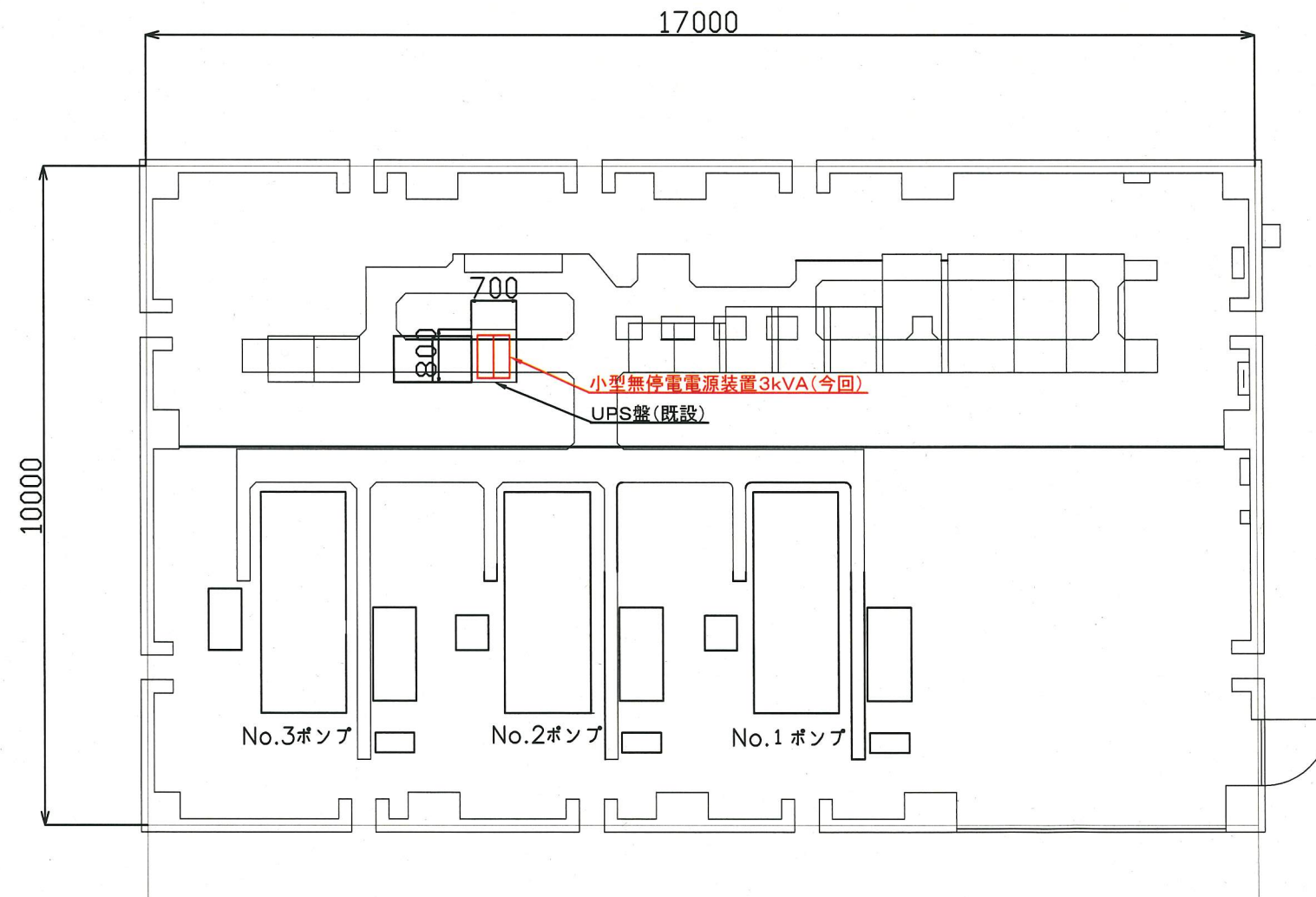
計画課	私道
-----	----



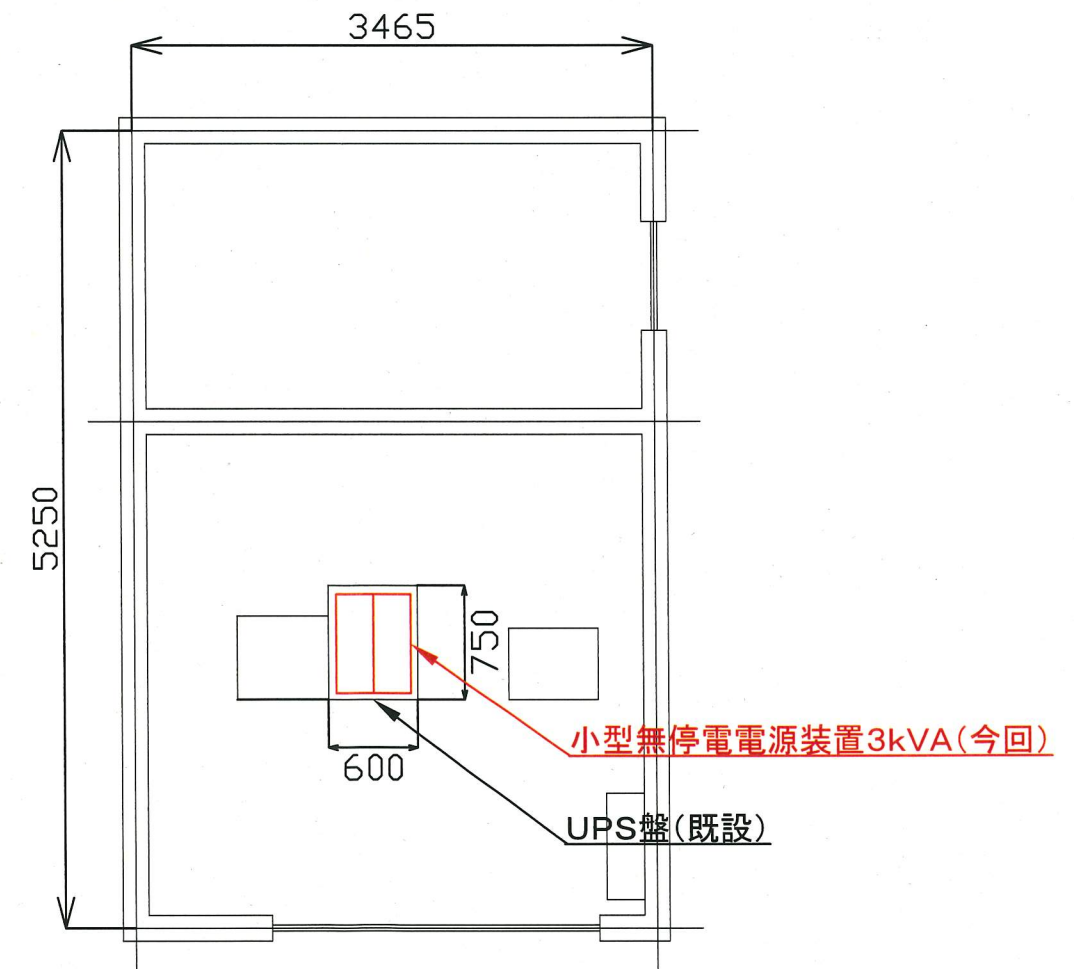
平作ポンプ所案内図 (S=N0N)



六浦計器室案内図 (S=N0N)



平作ポンプ所平面図 (S=1/100)



六浦計器室平面図 (S=1/50)

設計図 3 / 5 枚

工事名	池上ポンプ所ほか無停電電源装置更新工事
工事場所	横須賀市池上7丁目24番1号ほか5か所
図面名称	平面図、詳細図、断面図、単線結線図
図面番号	
施工業者	

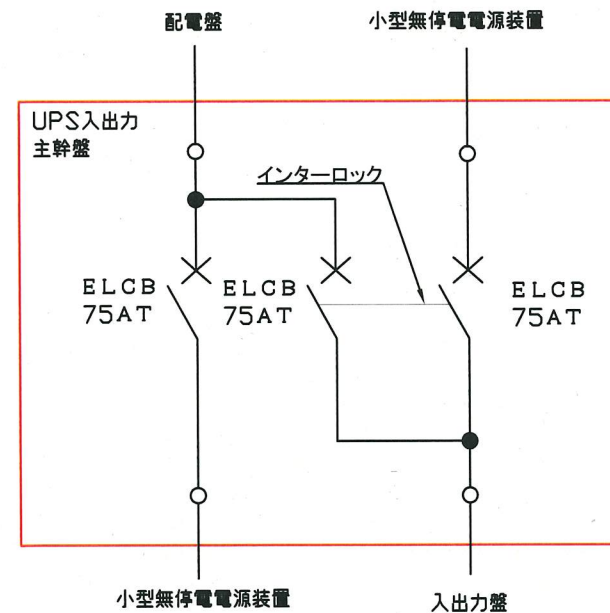
令和元年(2019年) 9月

課長	係長	設計	監督	検査員
----	----	----	----	-----

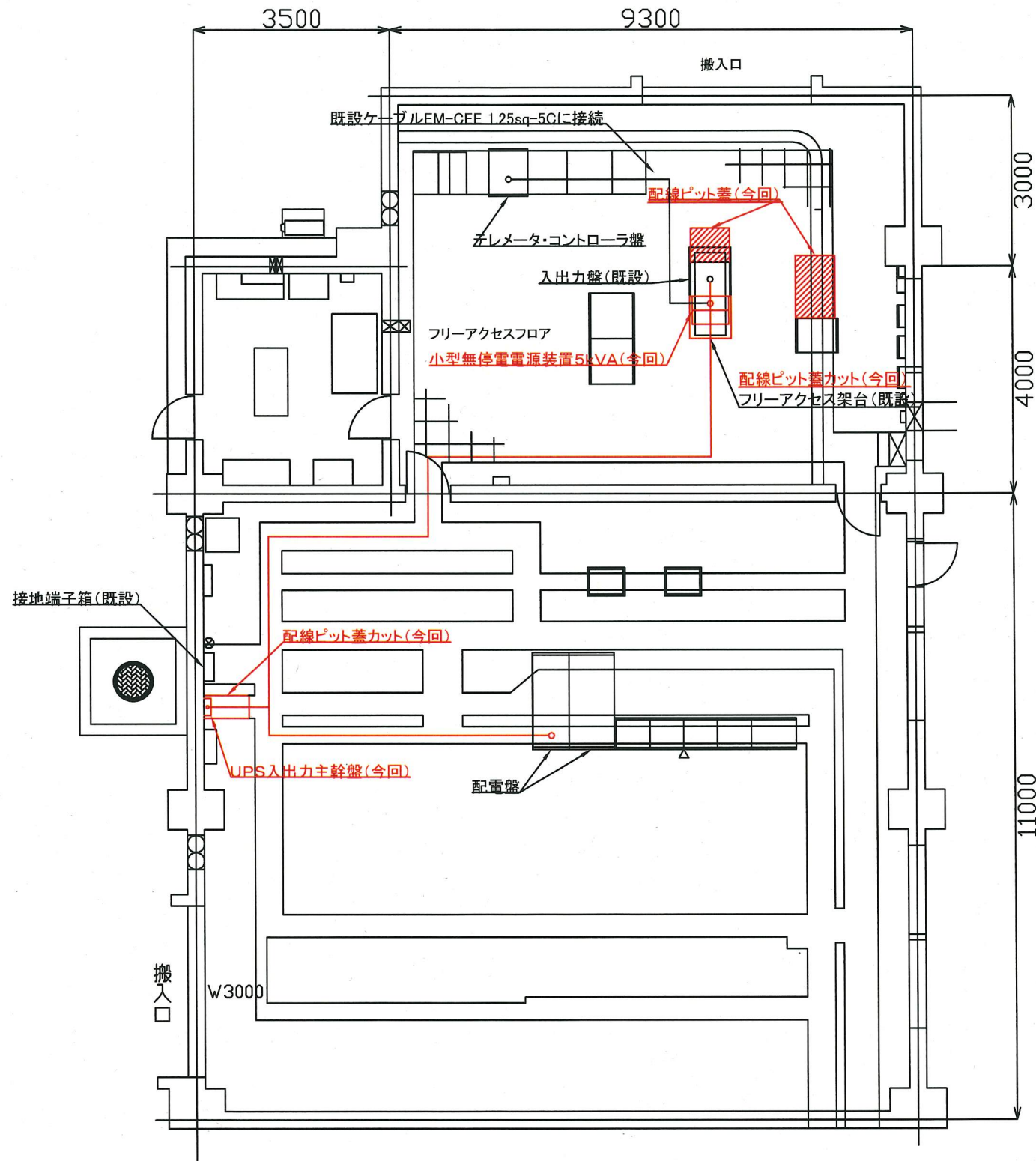
横須賀市上下水道局 技術部 浄水課

計画課 私道

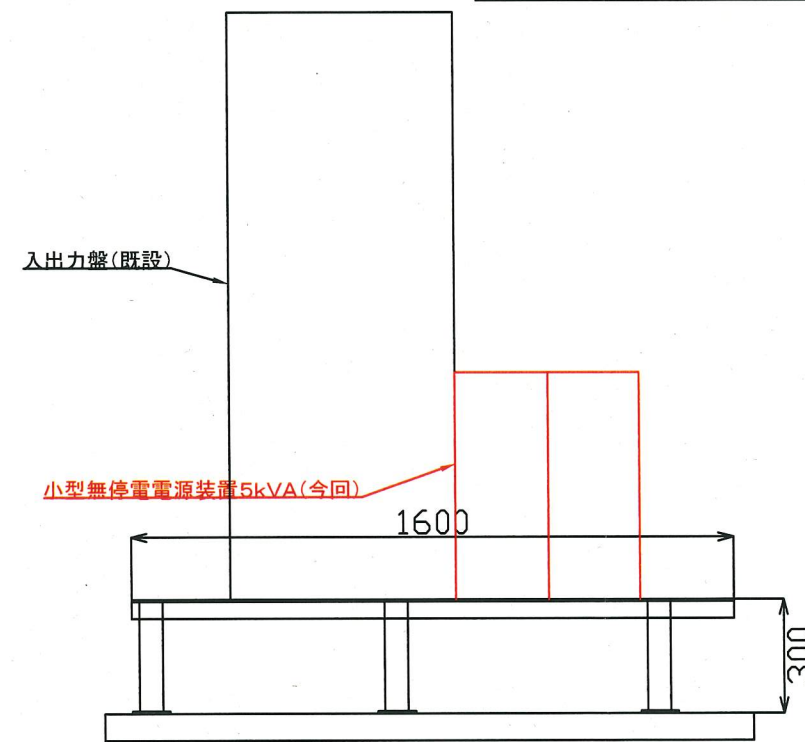
配線表			
自	至	ケーブル	備考
配電盤(既設)	UPS入出力主幹盤(今回)	600V CE/F14mm2 2心(今回)	UPS入出力主幹盤入力
UPS入出力主幹盤(今回)	入出力盤(既設)	600V CE/F14mm2 2心(今回)	入出力盤入力
UPS入出力主幹盤(今回)	小型無停電電源装置(今回)	600V CE/F14mm2 2心(今回)	UPS入力
小型無停電電源装置(今回)	UPS入出力主幹盤(今回)	600V CE/F14mm2 2心(今回)	UPS出力
UPS入出力主幹盤(今回)	接地端子D種幹線(既設)	600V IE/F5.5mm2(今回)	接地
小型無停電電源装置(今回)	入出力盤(既設)	600V IE/F5.5mm2(今回)	接地



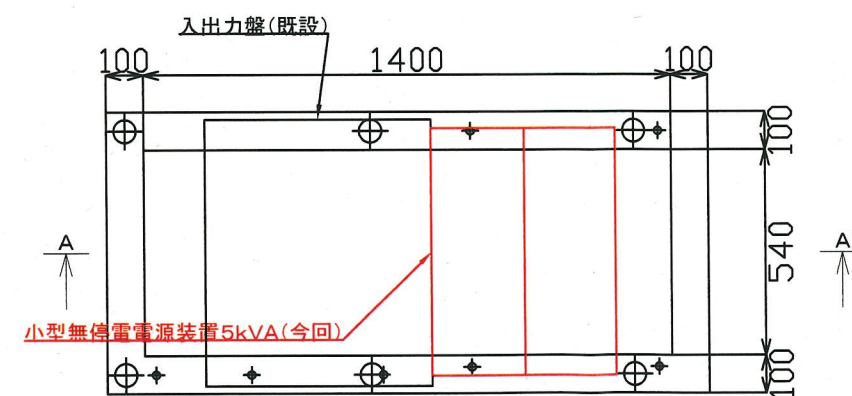
UPS入出力主幹盤 単線結線図



田浦配水場第2電気室平面図 S=1/100



A-A'断面図 S=1/20



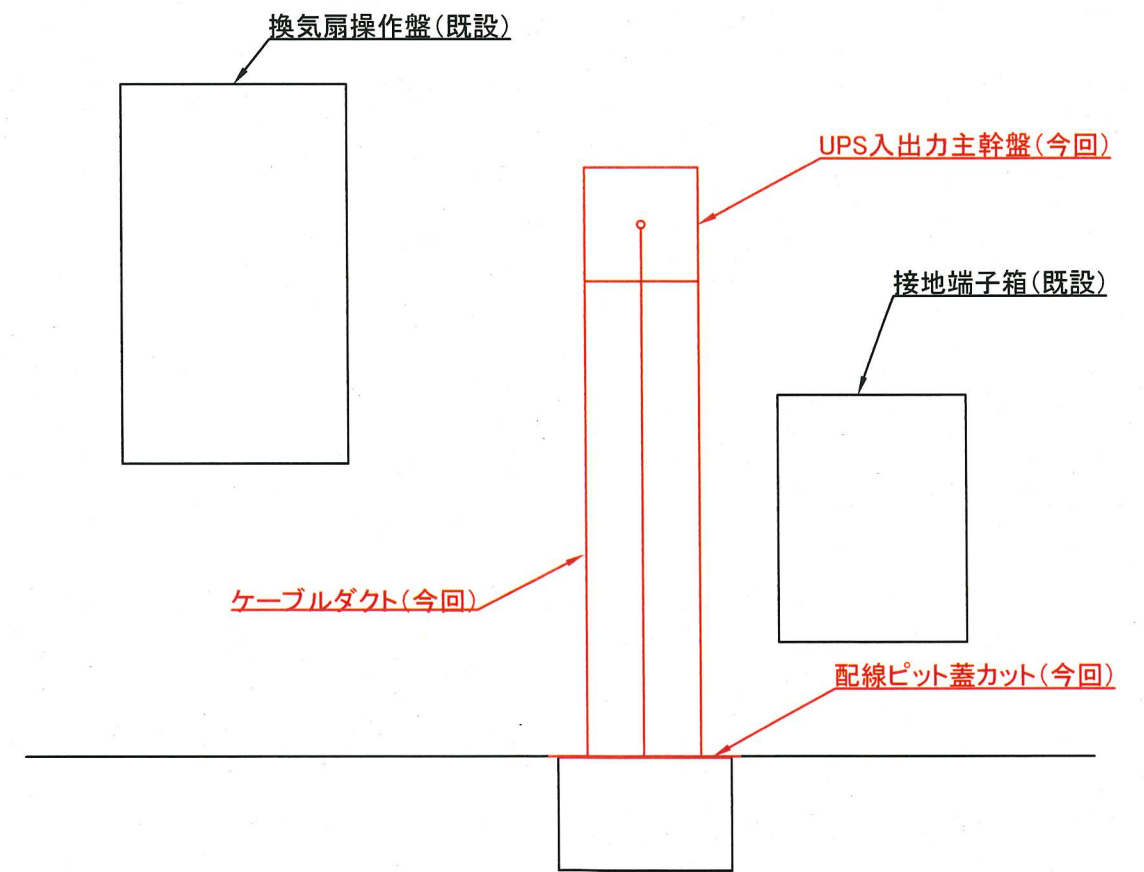
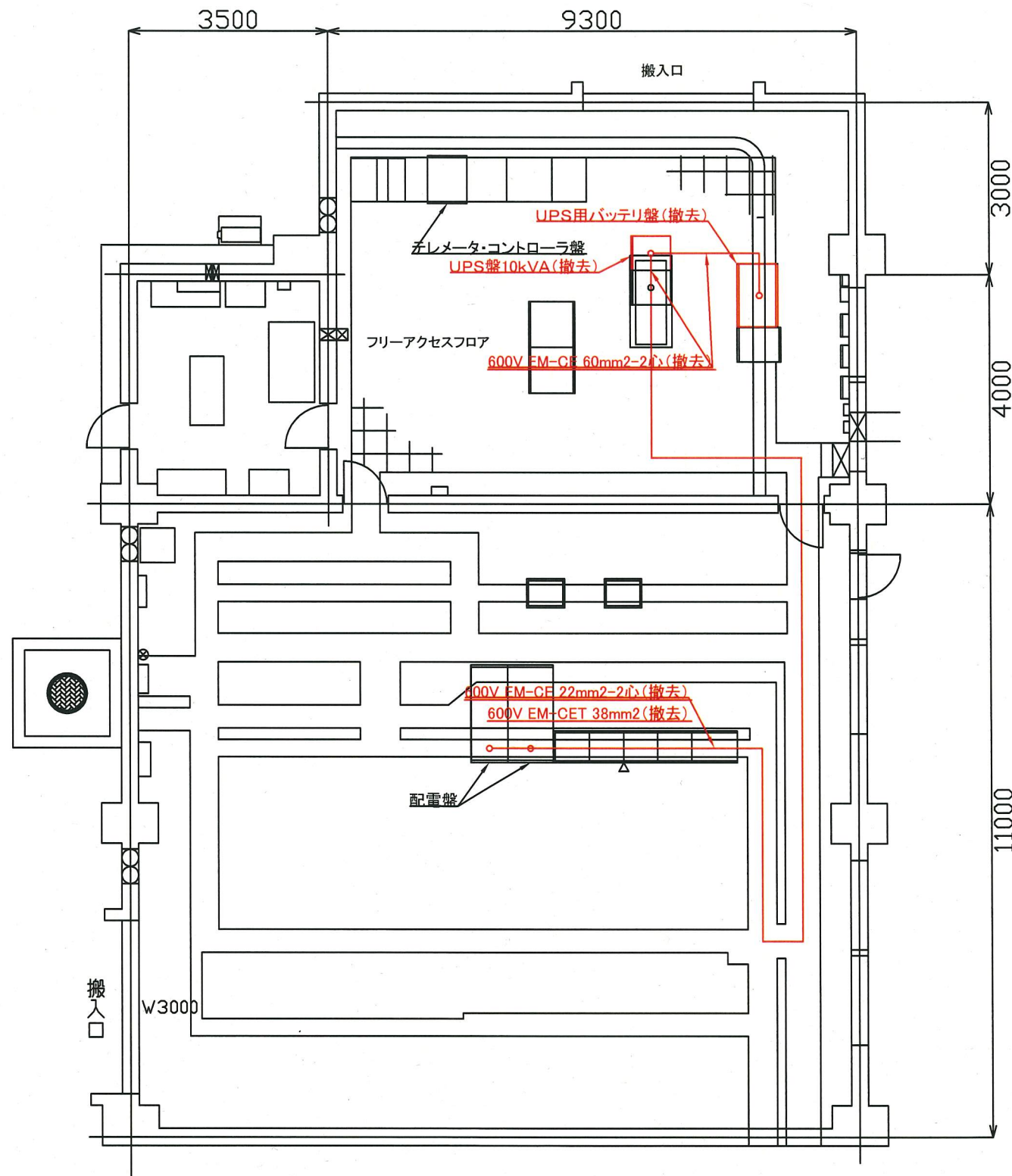
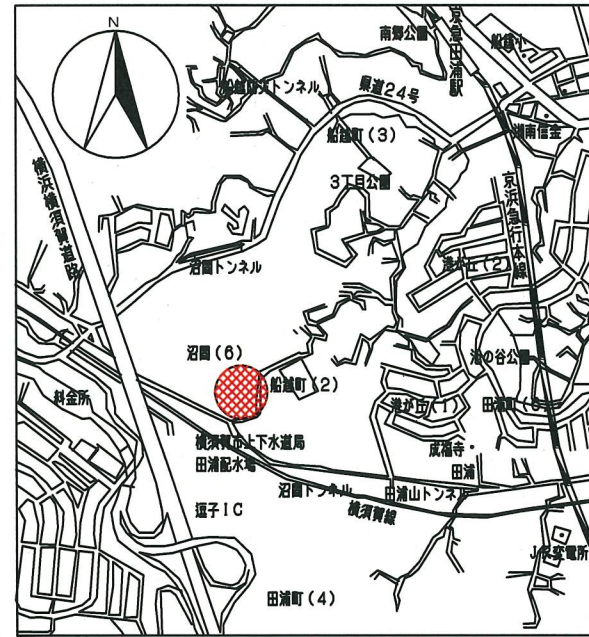
フリーアクセス架台詳細図 S=1/20

設計図 4 / 5 枚

工事名	池上ポンプ所ほか無停電電源装置更新工事
工事場所	横須賀市池上7丁目24番1号ほか5か所
図面名称	撤去図、参考図、案内図
図面番号	
施工業者	

令和元年(2019年) 9月

課長	係長	設計	監督	検査員
横須賀市上下水道局 技術部 浄水課				
計画課				私道



田浦配水場第2電気室撤去図 S=1/100

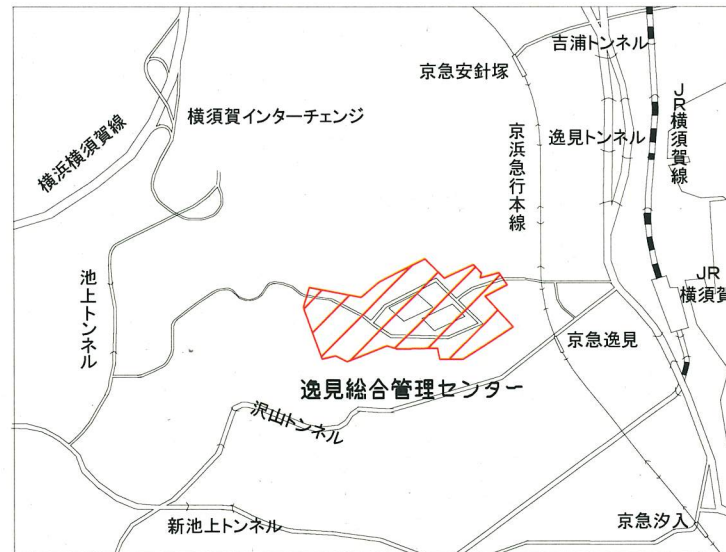
UPS入出力主幹盤参考図 (S=1/20)

設計図 5 / 5 枚

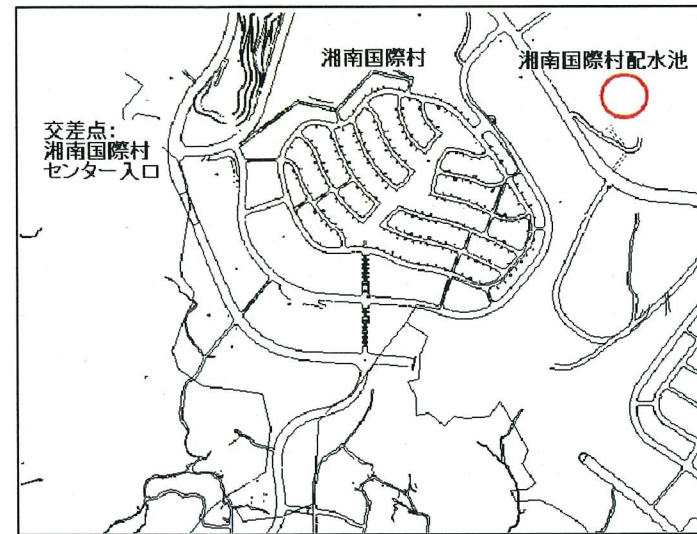
工事名	池上ポンプ所ほか無停電電源装置更新工事
工事場所	横須賀市池上7丁目24番1号ほか5か所
図面名称	平面図、案内図
図面番号	
施工業者	

令和元年(2019年) 9月

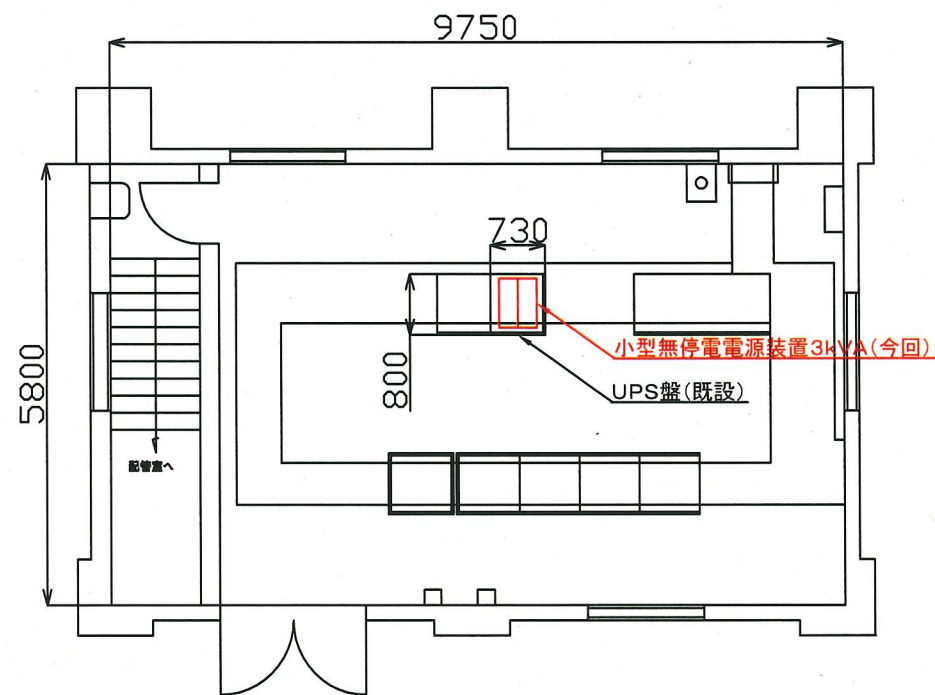
課長	係長	設計	監督	検査員
横須賀市上下水道局 技術部 浄水課				計画課
				私道



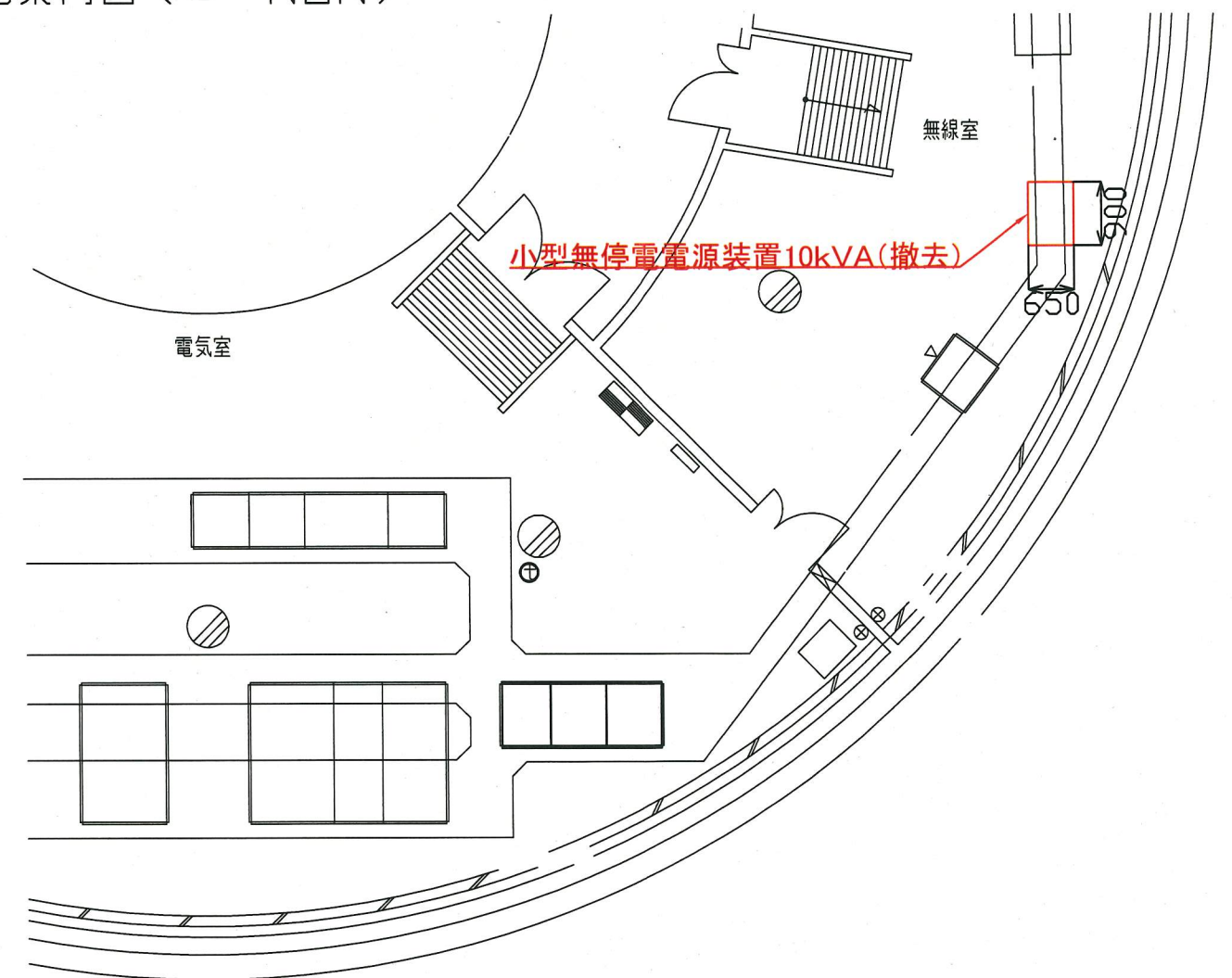
逸見総合管理センター案内図 (S=N0N)



湘南国際村配水池案内図 (S=N0N)



逸見2号配水池電気室平面図 (S=1/100)



湘南国際村配水池B1階平面図 (S=1/100)