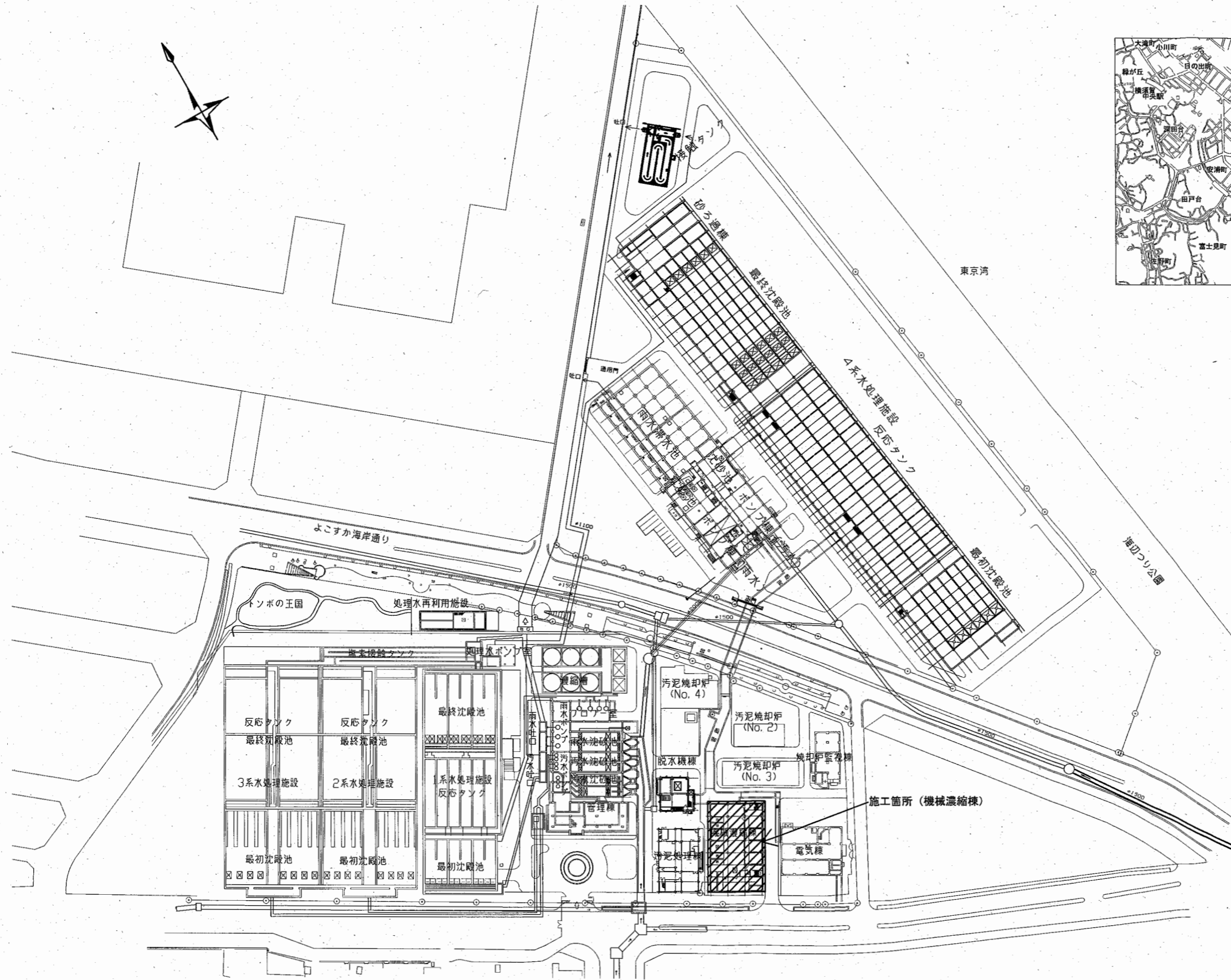
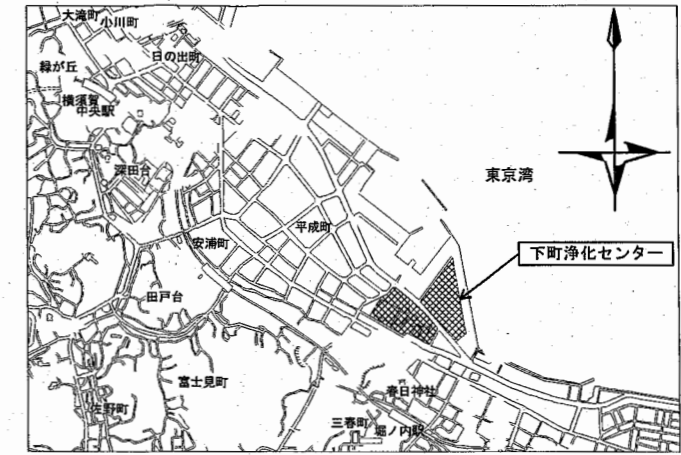


全体平面図 S=1/1000

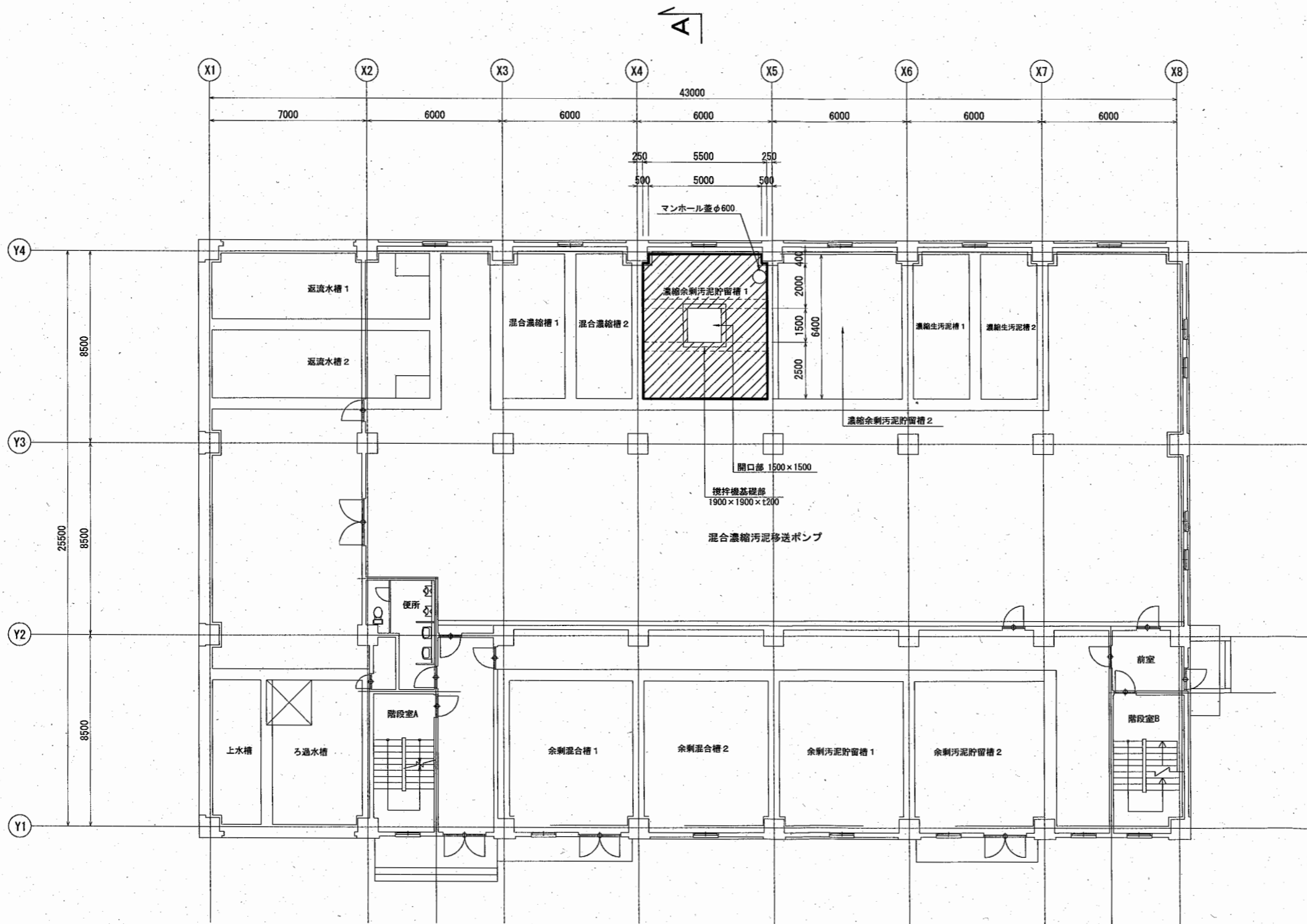
案内図



▨ 施工箇所

横須賀市上下水道局			
工事名称	下町浄化センター機械濃縮棟 濃縮余剰汚泥貯留槽1防食工事		
図面名称	全体平面図		
縮尺	1/1000	図番	1/3
制作年	令和3年8月	原図サイズ	A1
課長	係長	担当者	設計者

機械濃縮棟1階 平面図 S=1/200



防食対象範囲

区分	種別	施工場所	施工部位
▨	D	濃縮汚泥貯留槽 1	壁・天井

防食塗装数量

施工施設	防食工法規格	塗装数量 (m ²)		端部処理 (m)
		壁	天井	
濃縮汚泥貯留槽 1	D種	119	47	31

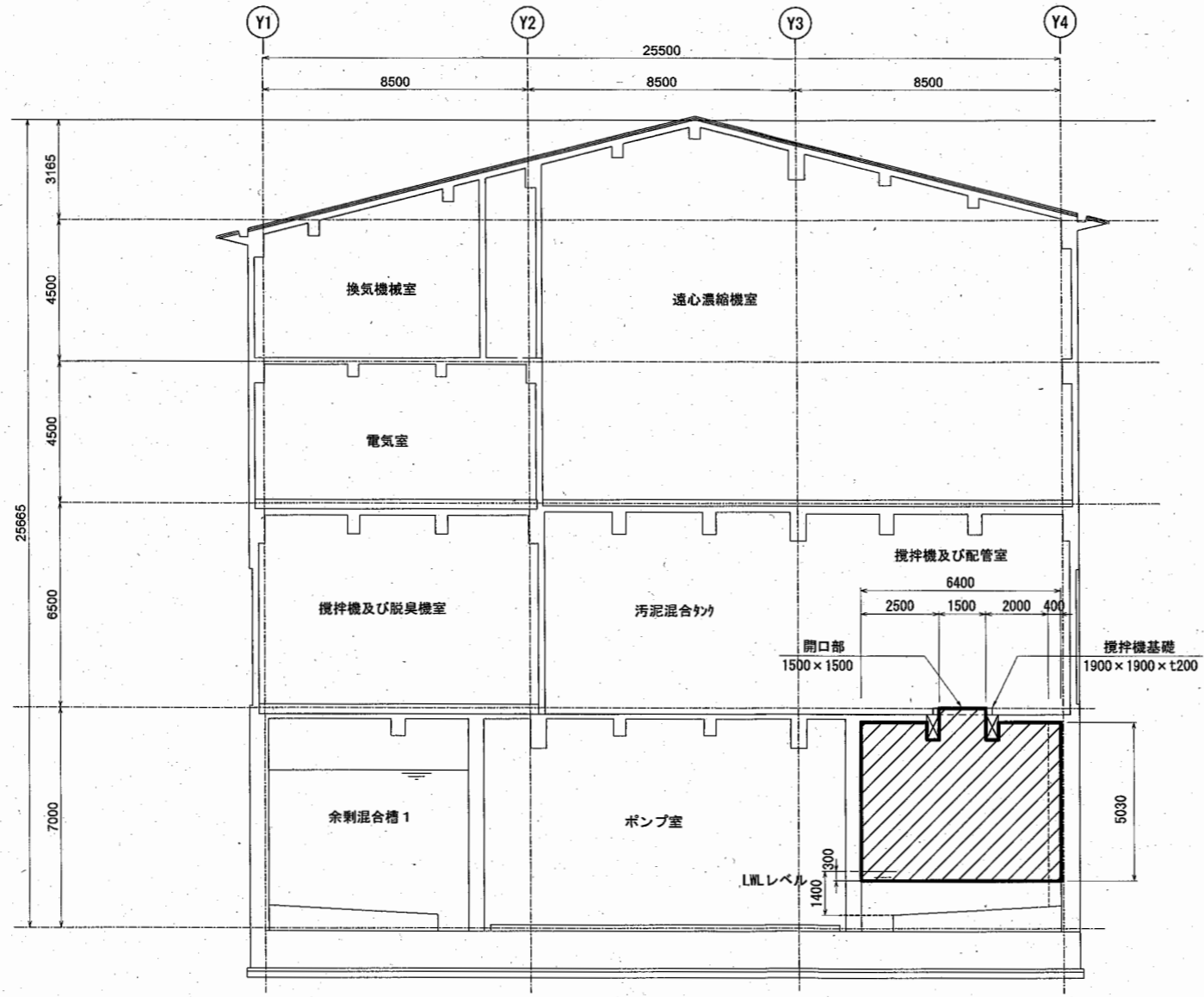
劣化部除去・断面修復数量

施工施設	劣化部除去・断面修復数量 (m ²)		備考
	壁	天井	
濃縮汚泥貯留槽 1	20mm	20 mm	劣化部除去厚 断面修復厚
	119	47	

横須賀市上下水道局			
工事名	下町浄化センター機械濃縮棟 濃縮汚泥貯留槽1防食工事		
図面名	機械濃縮棟1階 平面図		
縮尺	1/200	図番	2/3
制作年	令和3年8月	原図	A1
課長	係長	担当者	設計者

機械濃縮棟 断面図

A-A断面図 S=1/200



防食対象範囲

区分	種別	施工場所	施工部位
斜線	D	濃縮余剰汚泥貯留槽 1	壁・天井

防食塗装数量

施工施設	防食工法規格	塗装数量 (m ²)		端部処理 (m)
		壁	天井	
濃縮余剰汚泥貯留槽 1	D種	119	47	31

劣化部除去・断面修復数量

施工施設	劣化部除去・断面修復数量 (m ²)		備考
	壁	天井	
濃縮余剰汚泥貯留槽 1	119	47	劣化部除去厚 断面修復厚

横須賀市上下水道局

工事名称	下町浄化センター機械濃縮棟 濃縮余剰汚泥貯留槽1防食工事		
図面名称	機械濃縮棟 断面図		
縮尺	1/200	図番	3/3
制作年月	令和3年8月	原図サイズ	A1
課長	係長	担当者	設計者