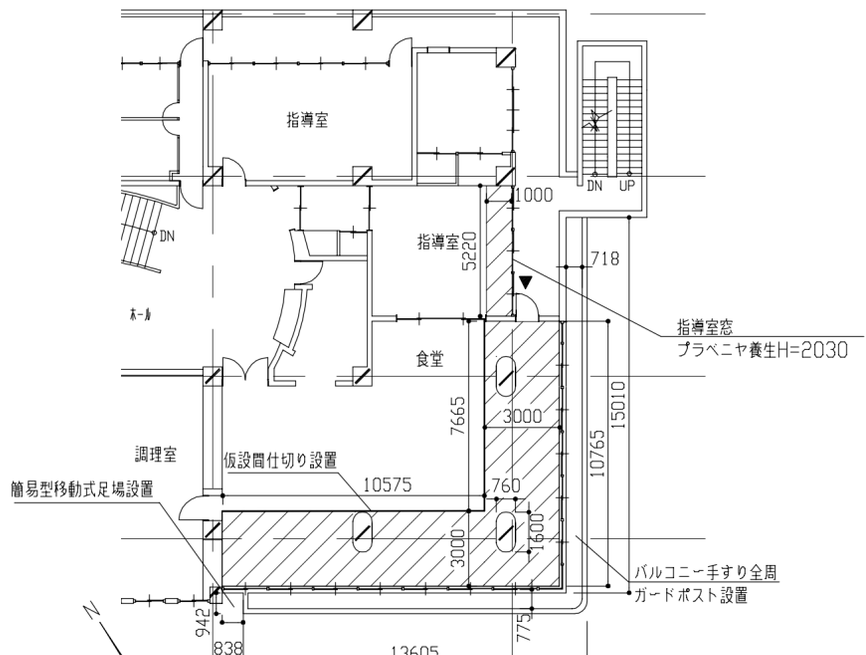
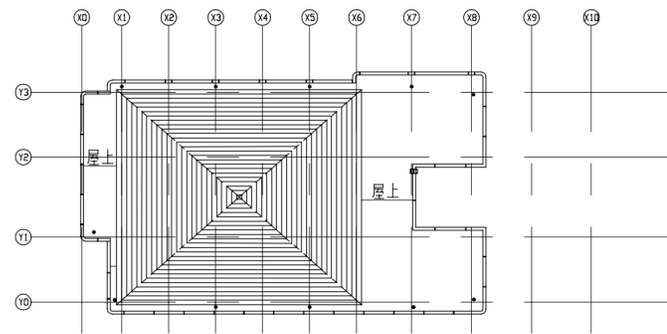


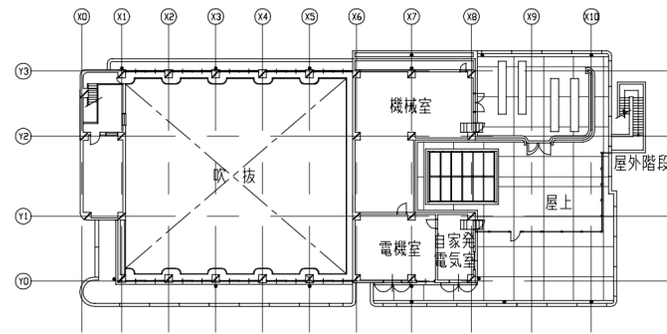
案内図



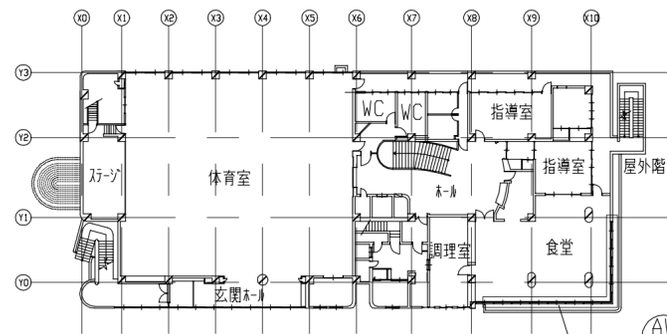
仮設参考図 S=1:200



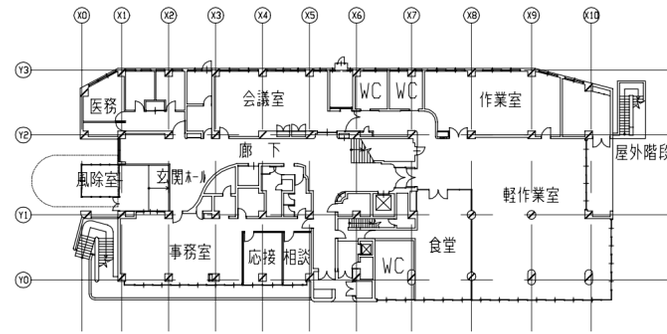
R階平面図 1:400



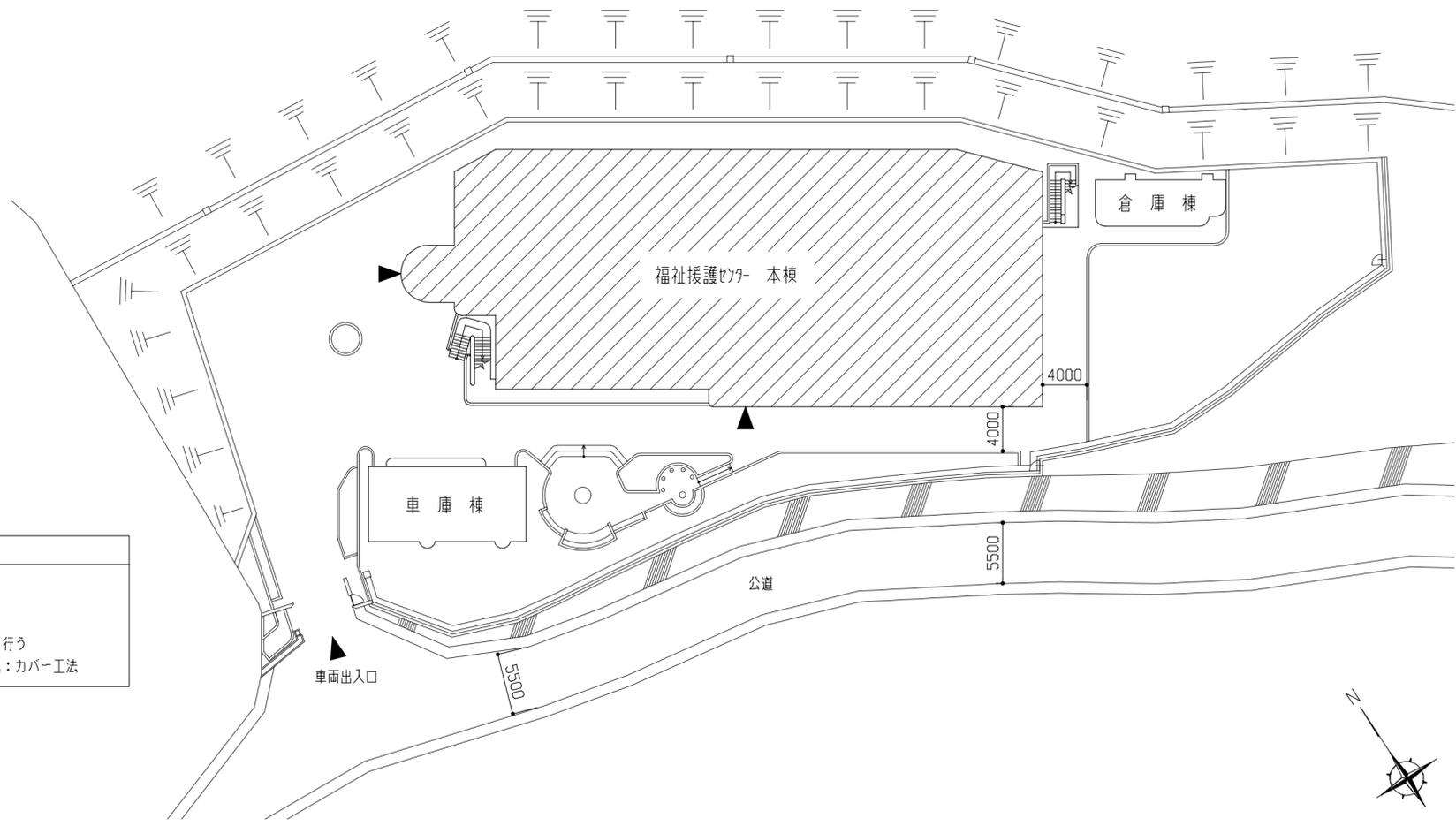
3階平面図 1:400



2階平面図 1:400



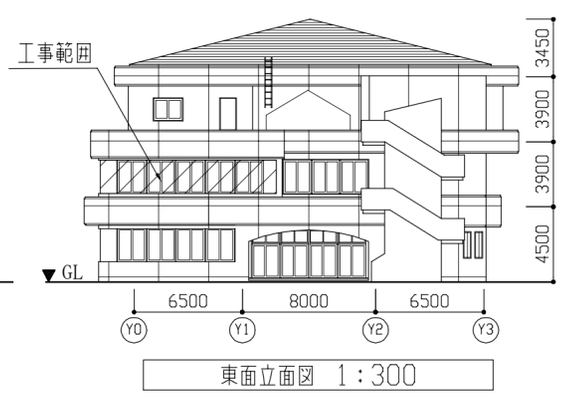
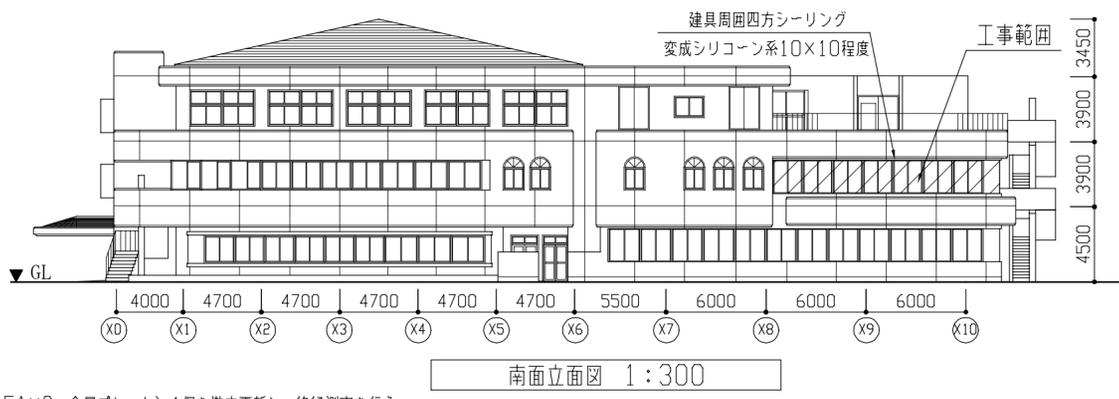
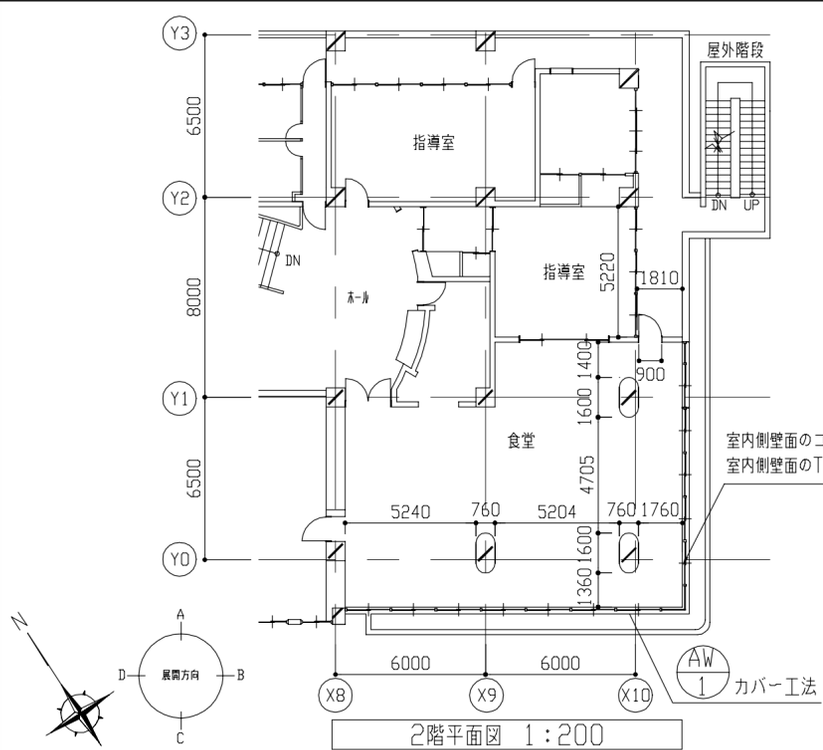
1階平面図 1:400



配置図 1:400

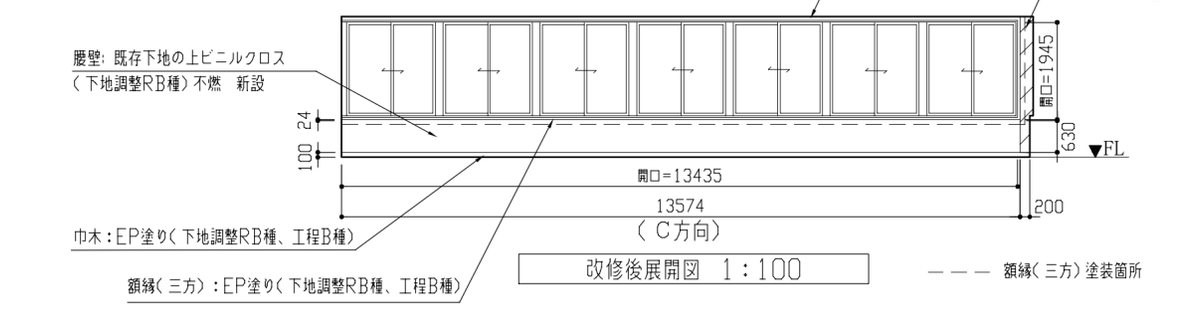
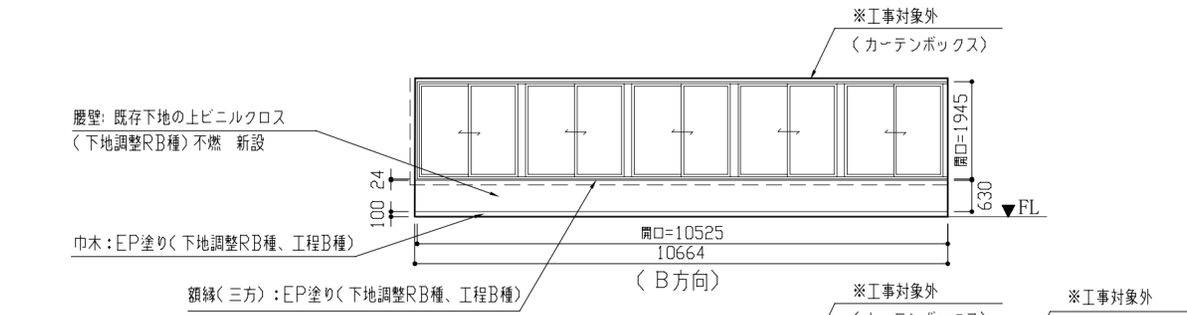
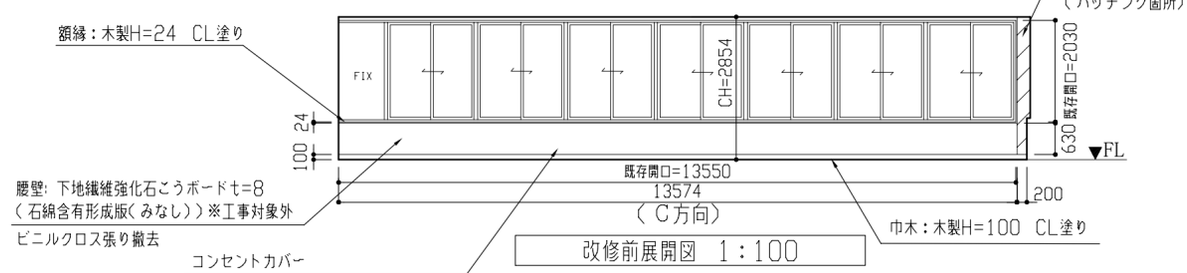
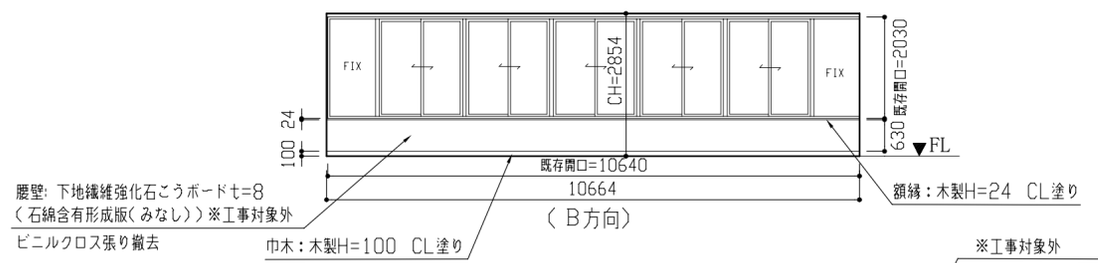
- 工事概要
1. アルミニウム製建具改修
 2. 内装改修
 3. 上記に伴う電気設備工事
- 建具は下記工法により改修を行う
2階食堂アルミニウム製建具：カバー工法

工事名	福祉援護センター建具改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	案内図・配置図・仮設参考図・各階平面図	図番	1/2	縮尺	1:200、1:400	作図	令和3年 9月 日				



室内側壁面のコンセント(2P15A×2、金属プレート)4個を撤去更新し、絶縁測定を行う。
室内側壁面のTV用アンテナ端子(直列ユニット、金属プレート)を撤去更新し、動作確認を行う。

仕上表		
名称	改修前	改修後
壁	下地繊維強化石膏ボード $\tau=8$ (撤去対象外) ※壁下地は石綿含有成型版(みなし) 仕上ビニルクロス張り撤去	既存下地の上ビニルクロス新設 (下地調整RB種)
巾木	木製 H=100 CL塗り	EP塗り(下地調整RB種、工程B種)
額縁	木製 H=24 CL塗り	EP塗り(下地調整RB種、工程B種)



記号・数量	AW1 2階食堂アルミニウム製引違い窓+FIX窓 1か所
付属金物等	付属金物一式、錠付きクレセント、三方アングル、結露受け
仕上	見込 二次電解着色 100
備考	単板ガラス(ワイヤー入り磨き板ガラス6.8mm、一部網入り磨き板ガラス6.8mm)
姿図	

改修前建具表 S=1:100

記号・数量	AW1 2階食堂アルミニウム製引違い窓 防火設備認定品 1か所
付属金物等	付属金物一式、錠付きクレセント、換気用ストッパー(錠付)、戸車、補強スベラー、網戸(サランネット)、水切り
仕上	見込 複合被膜標準色 70
備考	複層ガラス(網入り磨き板ガラス6.8mm+Air6.0mm+Low-E5.0mm)
姿図	
各種性能	耐風圧性:S-5、気密性:A-4、水密性:W-5

改修後建具表 S=1:100

工事名	福祉援護センター建具改修工事	設計者資格氏名	級建築士登録第 号	課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	2階平面図、立面図(南面、東面)、展開図(改修前、改修後) 建具表(改修前、改修後)	図番	2/2	縮尺	1:100, 1:200, 1:300	作図	