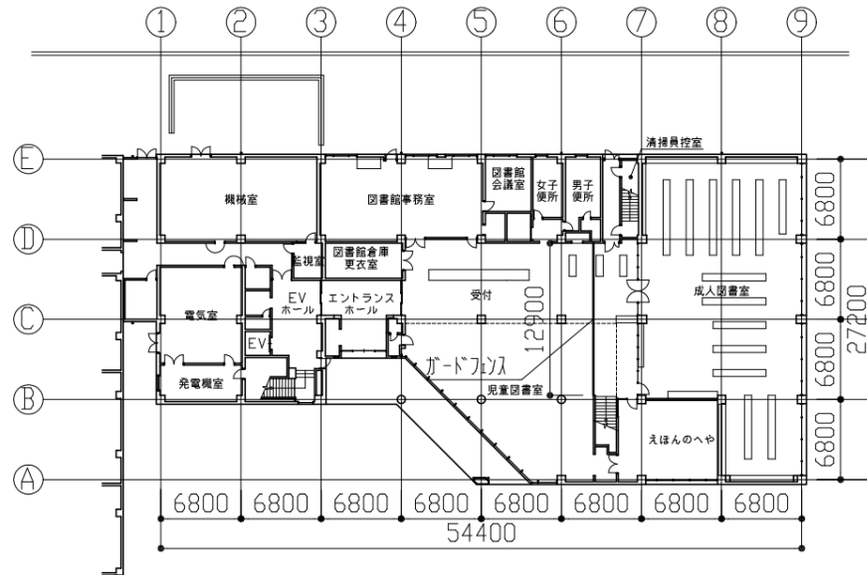


案内図 工事現場：教育研究所  
横須賀市久里浜6丁目14番3号

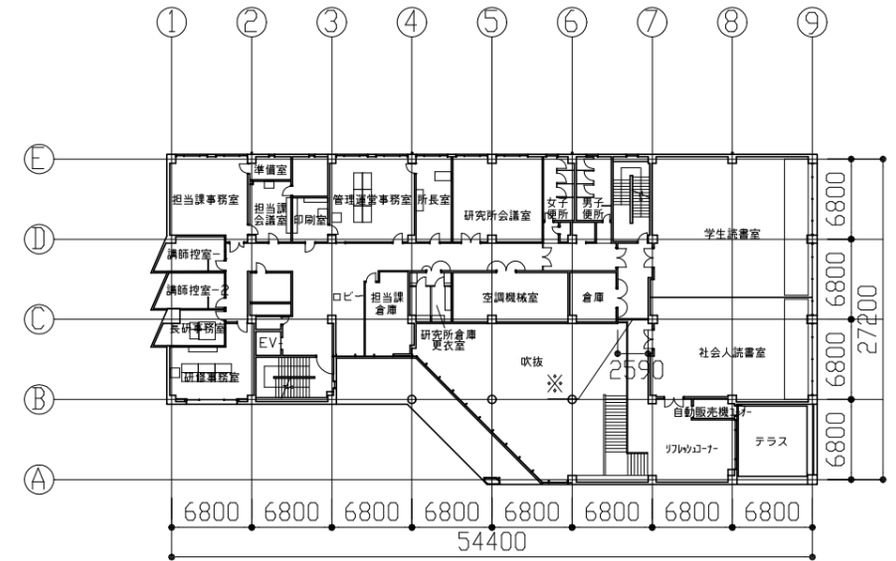


工事概要・仕様(各部屋・外構)	
各部屋	既存天井：Dyワ-10吸音板t9.0(ﾌｽﾙｽ含有)撤去、不燃積層石膏ボードt9.5(ﾌｽﾙｽ含有)撤去、軽量鉄骨天井地下地撤去 既存壁：壁紙撤去、不燃積層石膏ボードt12.5撤去(ﾌｽﾙｽ含有)、軽量鉄骨壁地下地撤去
新設天井	Dyワ-10吸音板t9.0、不燃積層石膏ボードt9.5、軽量鉄骨天井地下地19形360、開口部補強19形300*1200程度計217か所、開口部補強19形300*2500程度計4か所、開口部補強19形600角程度計18か所、開口部補強19形900角程度計1か所、開口部補強19形1300角程度計129か所、ﾌｽﾙｽ製天井点検口450角130か所、塩化ビニル製天井廻縁、ﾌｽﾙｽ製下がり壁見切り
新設壁	ビニル幅木H100、塩化ビニル系壁紙張り、不燃積層石膏ボードt12.5、軽量鉄骨地下地65形@300
新設PS	ビニル幅木H100、塩化ビニル系壁紙張り、不燃積層石膏ボードt12.5、軽量鉄骨地下地65形@300
外構	既存：ﾌｽﾙｽ舗装撤去、ｺﾝｸﾞﾘｯﾄ舗装撤去、鋼製門扉撤去、室外機基礎撤去、床ﾌﾟﾗﾝｸ撤去 新設：面開き門扉、ｺﾝｸﾞﾘｯﾄ舗装、室外機基礎
電気設備改修	別途工事
機械設備改修	別途工事

各部屋天井高一覧	
各階男子便所女子便所、図書館倉庫・更衣室、えほんのへや、印刷室、資料室、研究所倉庫・更衣室	CH=2500
講師控室-1, 2、長研事務室	CH=2550
監視室、担当課会議室、研修事務室、担当課倉庫、YK事務室-2, 2, 3Fﾋﾞｰﾂ廊下、ﾌﾞﾘｯｸｺｰﾈｰ	CH=2700
管理運営事務室、所長室、研究所会議室、YK事務室-1	CH=2750
ｲﾝﾄﾞｽﾄｰﾙ、EVｽﾄｰﾙ、監視室、図書館事務室、図書館会議室、受付、児童図書室、成人図書室、学生読書室、社会人読書室、研究所図書室、研究所図書事務室、第1研修室、理科実験室、理科準備室、理科事務室、第2研修室	CH=3000
児童図書室	CH=6950

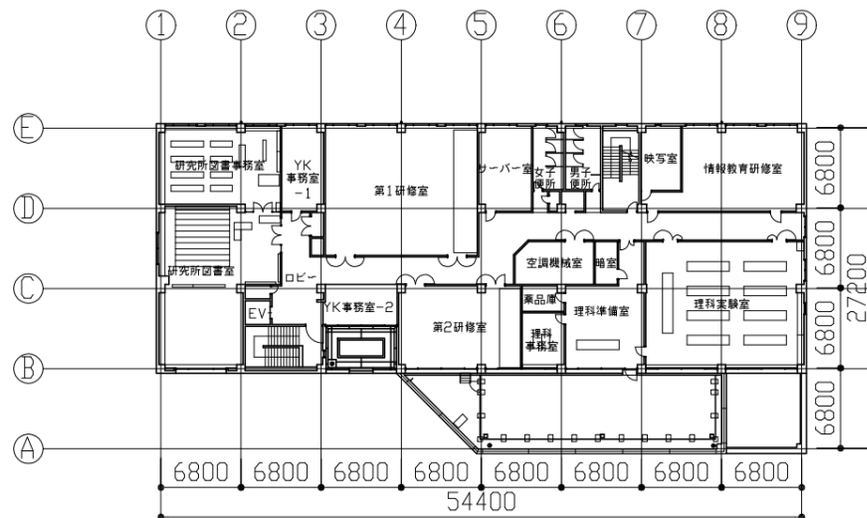


1F平面図・仮設参考図 1:600

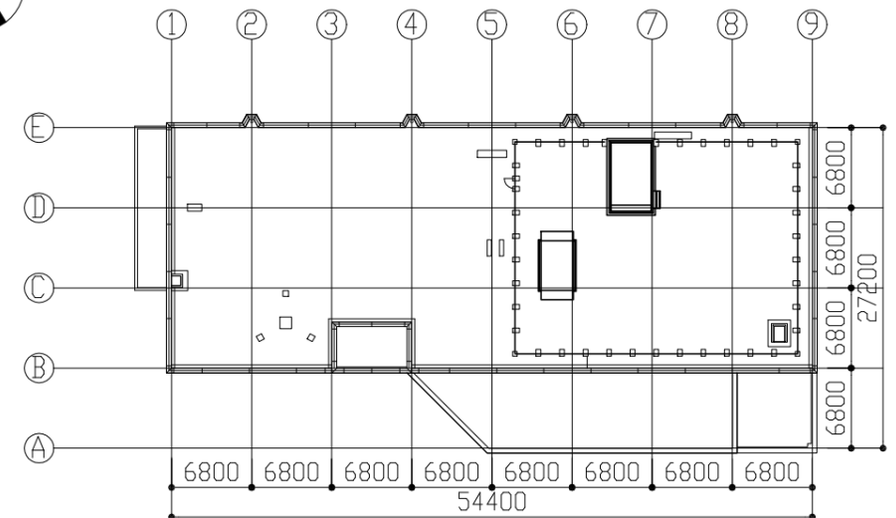


※仮設間仕切り(H=2.7m B種 石膏ボード仕上げ)

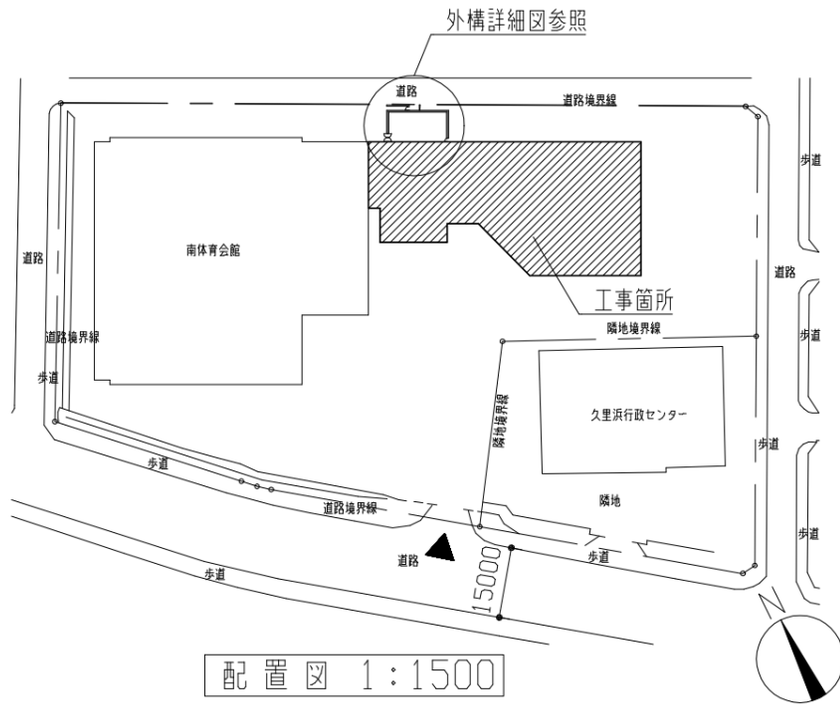
2F平面図・仮設参考図 1:600



3F平面図 1:600

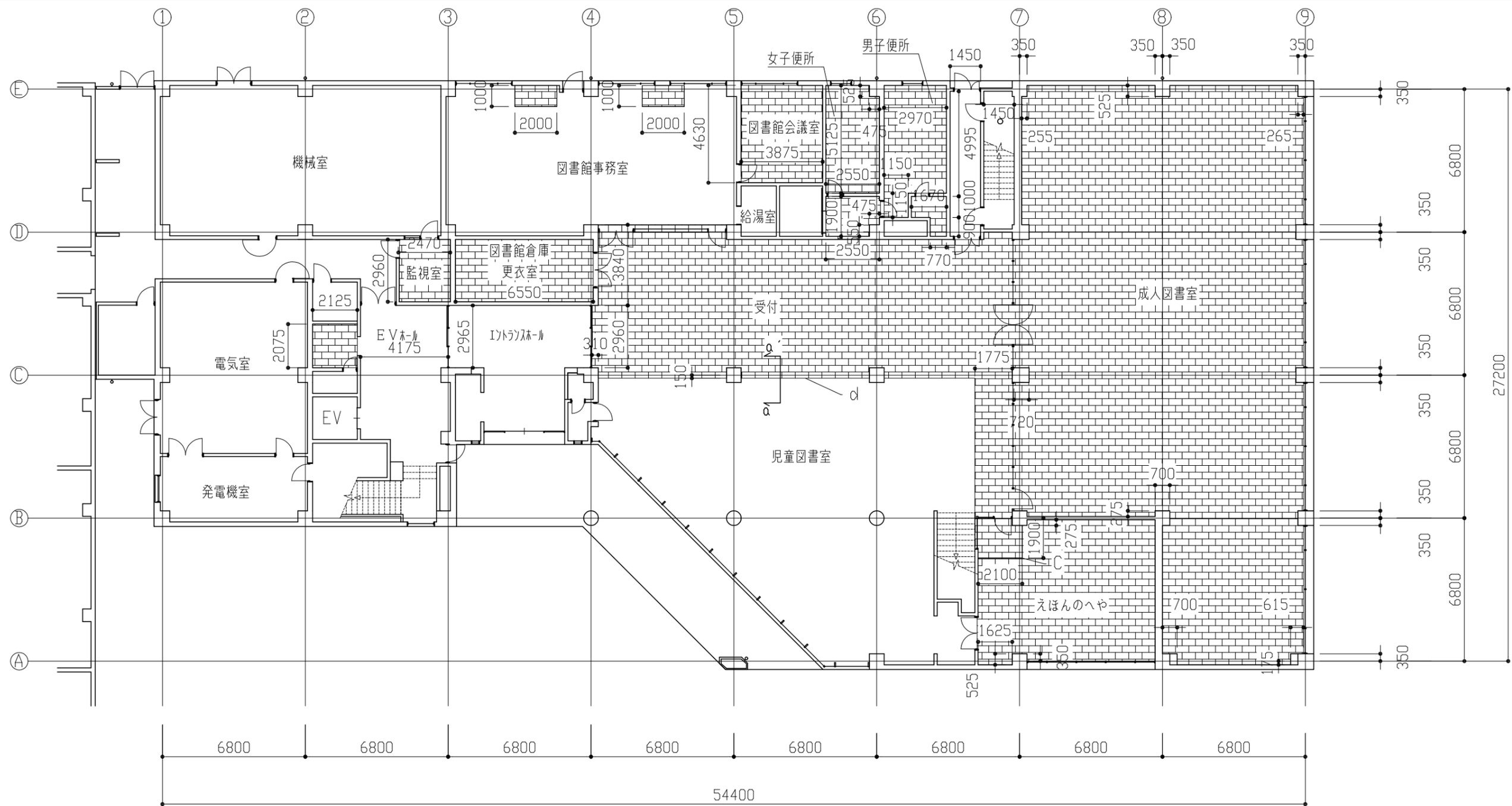


RF平面図 1:600



配置図 1:1500

工事名	教育研究所空調設備改修建築工事			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、平面図・仮設参考図、凡例	図番	1/6	縮尺	1:1500,1:600	作図	令和4年9月 日				



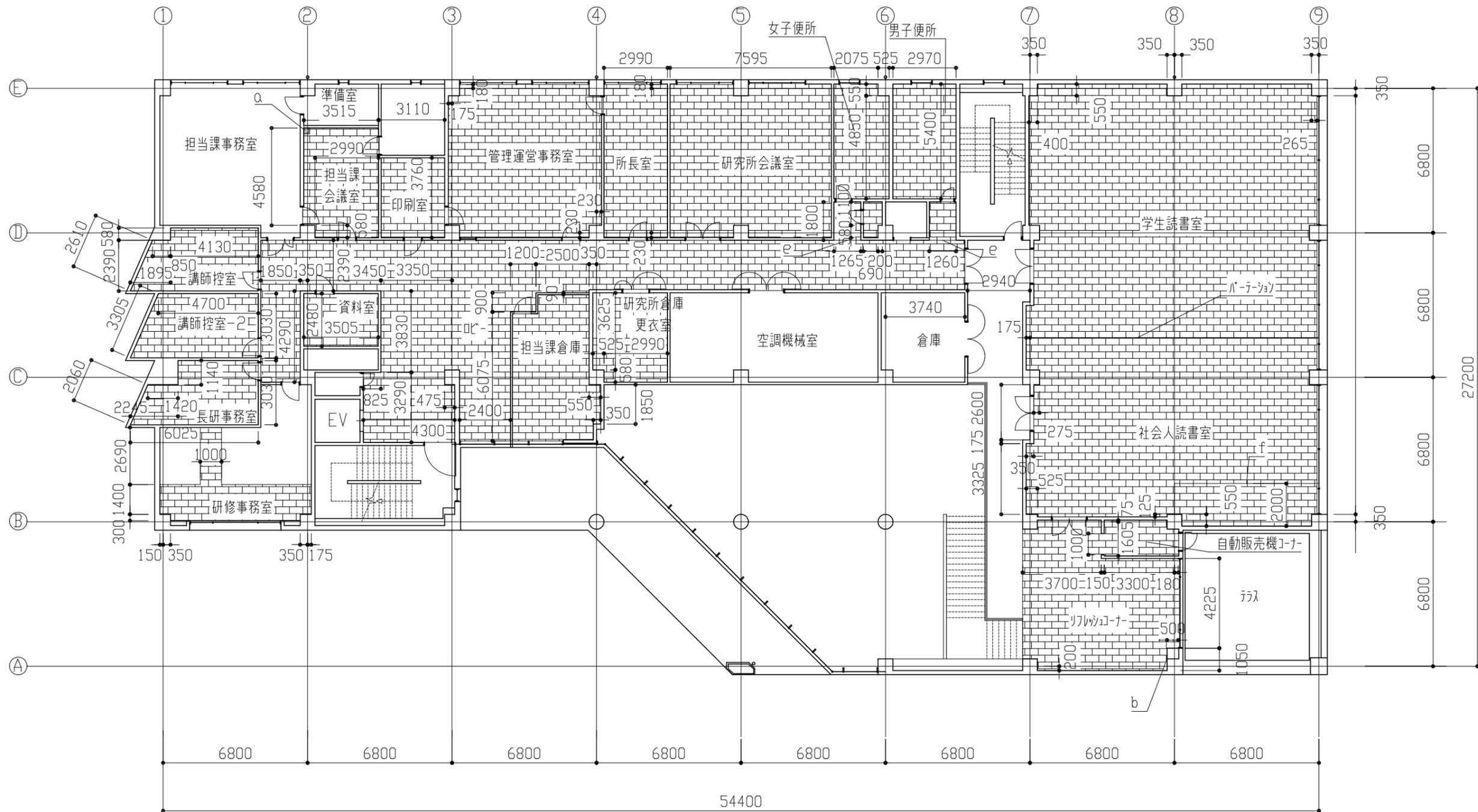
1階天井伏図 1:200

凡例

- 撤去：ロック吸音板 t9, 0 (ﾌﾗｯｸﾞｽﾄ含有) + 不燃積層石膏ボード t9, 5 (ﾌﾗｯｸﾞｽﾄ含有) 撤去  
軽量鉄骨天井下地撤去
- 新設：軽量鉄骨天井下地 19形@360  
ロック吸音板 t9, 0 + 不燃積層石膏ボード t9, 5 塩ビ製天井廻縁共 フック製下がり壁見切り共  
軽量鉄骨天井開口部補強 (1~3階)  
300\*1200程度 217か所  
300\*2500程度 4か所  
600\*600程度 18か所  
900\*900程度 1か所  
1300\*1300程度 129か所  
450\*450程度 130か所  
点検口新設 (1~3階)  
450\*450 130か所 ※位置は監督員と協議すること

凡例2	
a	新設PS-300角 軽量鉄骨壁下地、石膏ボード張り、壁紙張り ビニル幅木
b	既存：壁紙撤去 W1550*H2700 西側壁石膏ボード撤去 W1050*H2700 西側軽量鉄骨壁下地撤去 W1050*H2700 新設：西側軽量鉄骨壁下地 W1050*H2700 西側石膏ボード張り W1050*H2700 壁紙張り W1550*H2700 ビニル幅木 L1550
c	既存：下がり壁撤去 (天井と同材) H=500 新設：下がり壁 下がり壁見切り共
d	既存：防災垂れ壁非撤去
e	既存：下がり壁見切り非撤去 H=200
f	新設：下がり壁 下がり壁見切り共 H=300

工事名	教育研究所空調設備改修建築工事		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	凡例、1階天井伏図	図番	2/6	縮尺	1:200	作図	令和4年9月 日		



2階天井伏図 1:200

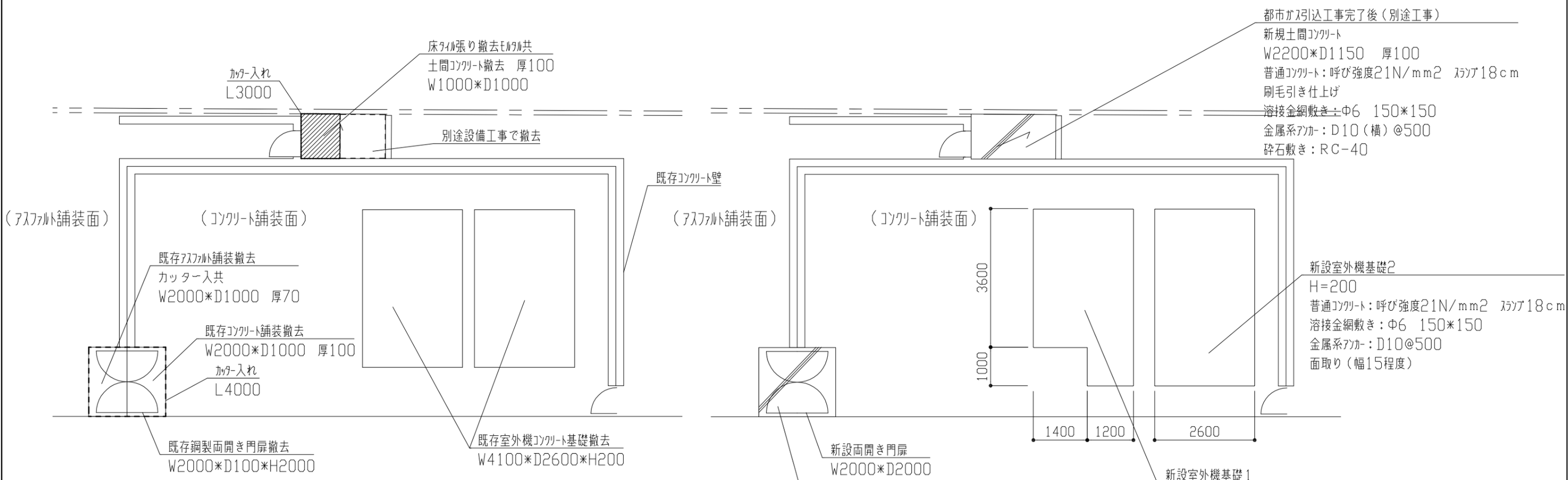
- 凡例
- 撤去: ロック-吸音板 t9.0 (ﾌﾗﾝｽﾙ含有) + 不燃積層石膏ボード t9.5 (ﾌﾗﾝｽﾙ含有) 撤去  
軽量鉄骨天井下地撤去
  - 新設: 軽量鉄骨天井下地 19形@360  
ロック-吸音板 t9.0 + 不燃積層石膏ボード t9.5 塩ビ製天井廻縁共 フル製下がり壁見切り共  
軽量鉄骨天井開口部補強 (1~3階)  
300\*1200程度 217か所  
300\*2500程度 4か所  
600\*600程度 18か所  
900\*900程度 1か所  
1300\*1300程度 129か所  
450\*450程度 130か所  
点検口新設 (1~3階)  
450\*450 130か所 ※位置は監督員と協議すること

凡例2

a	新設PS 300角 軽量鉄骨壁下地、石膏ボード張り、壁紙張り ビニル幅木
b	既存: 壁紙撤去 W1550*H2700 西側壁石膏ボード撤去 W1050*H2700 西側軽量鉄骨壁下地撤去 W1050*H2700 新設: 西側軽量鉄骨壁下地 W1050*H2700 西側石膏ボード張り W1050*H2700 壁紙張り W1550*H2700 ビニル幅木 L1550
c	既存: 下がり壁撤去 (天井と同材) H=500 新設: 下がり壁 下がり壁見切り共
d	既存: 防炎垂れ壁非撤去
e	既存: 下がり壁見切り非撤去 H=200
f	新設: 下がり壁 下がり壁見切り共 H=300

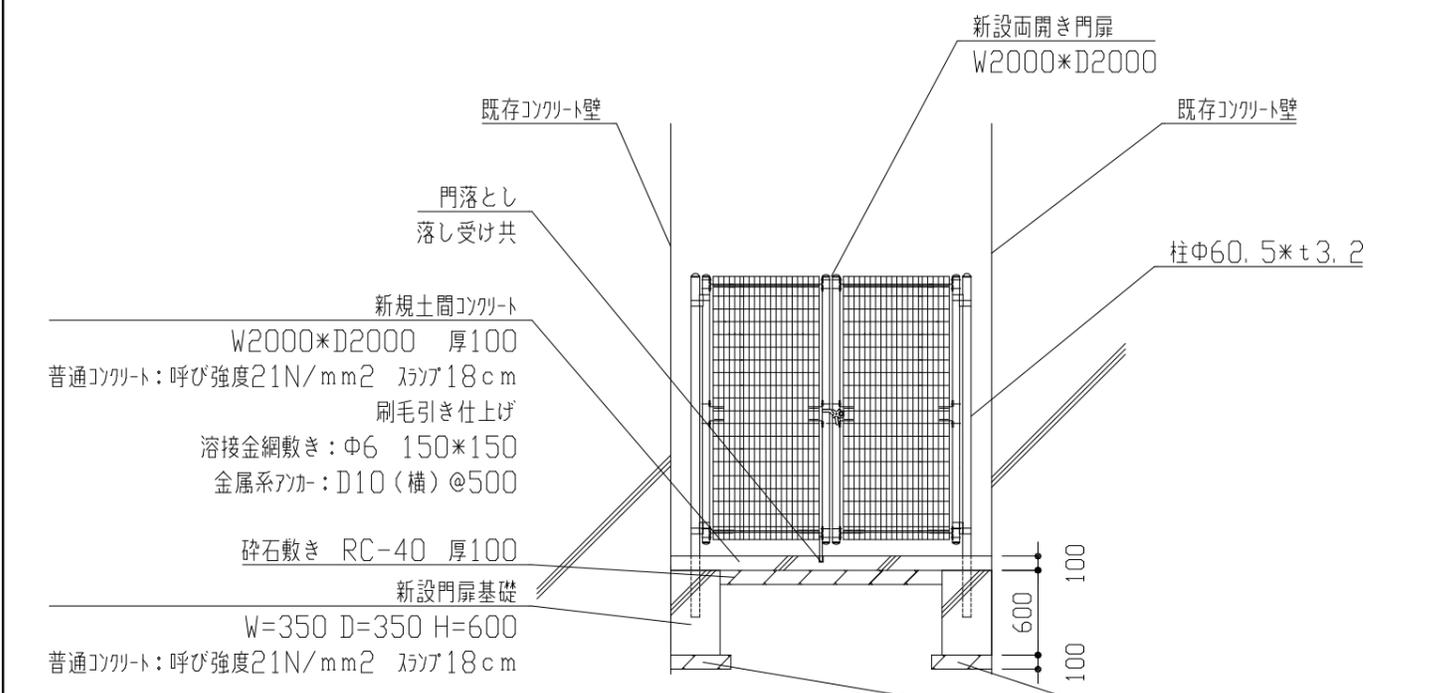
工事名	教育研究所空調設備改修建築工事		氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	凡例、2階天井伏図	図番	3/6	縮尺	1:200	作図	令和4年9月 日		



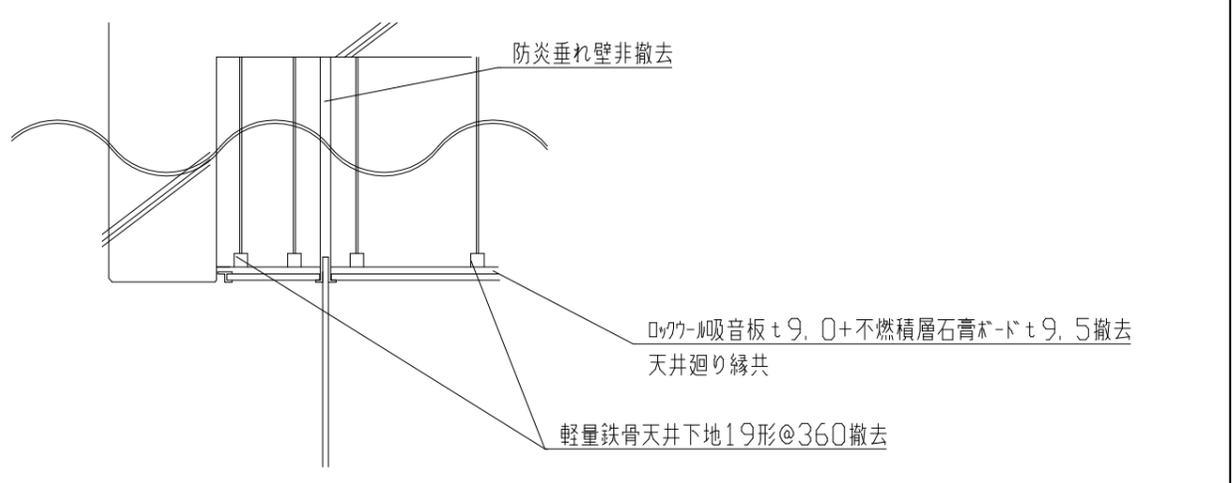


改修前外構詳細図 1/100

改修後外構詳細図 1/100

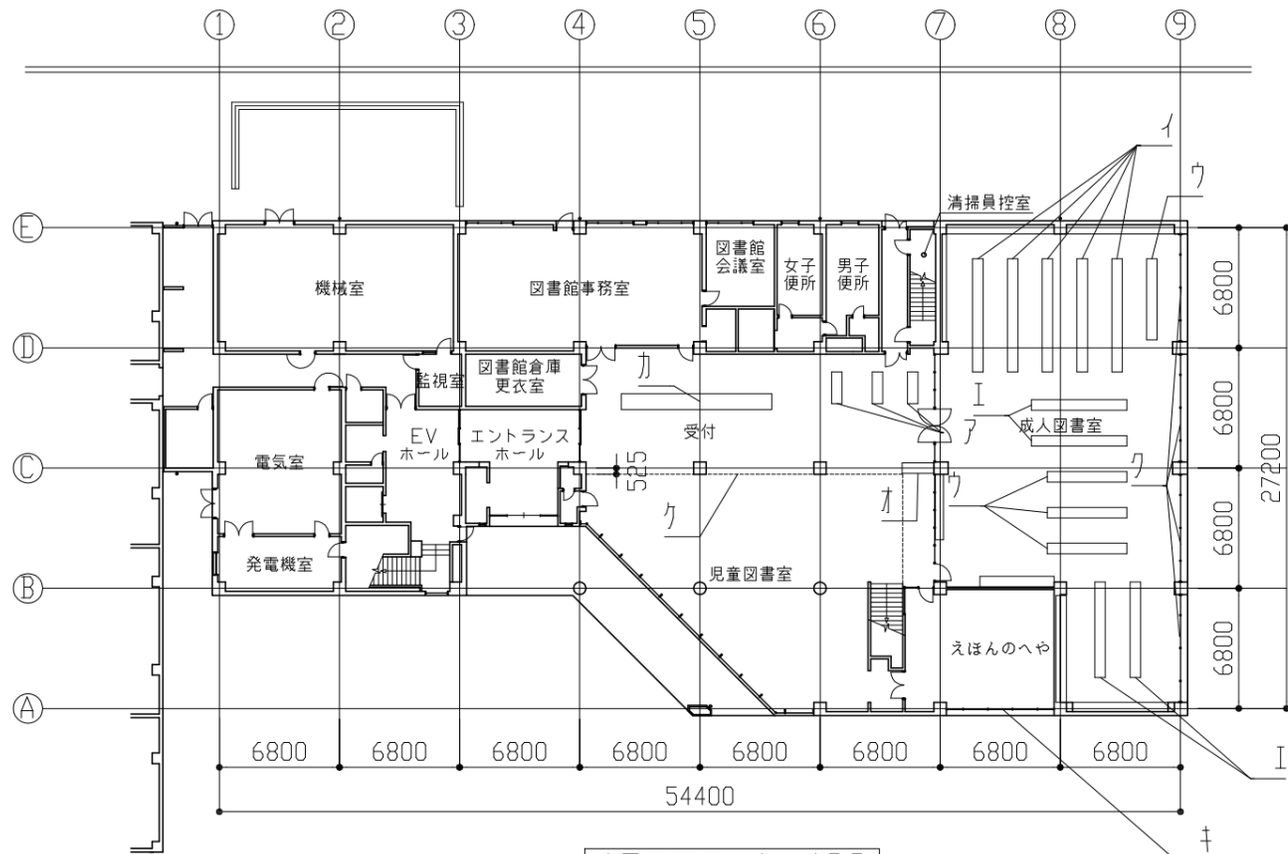


門扉詳細図 1/50

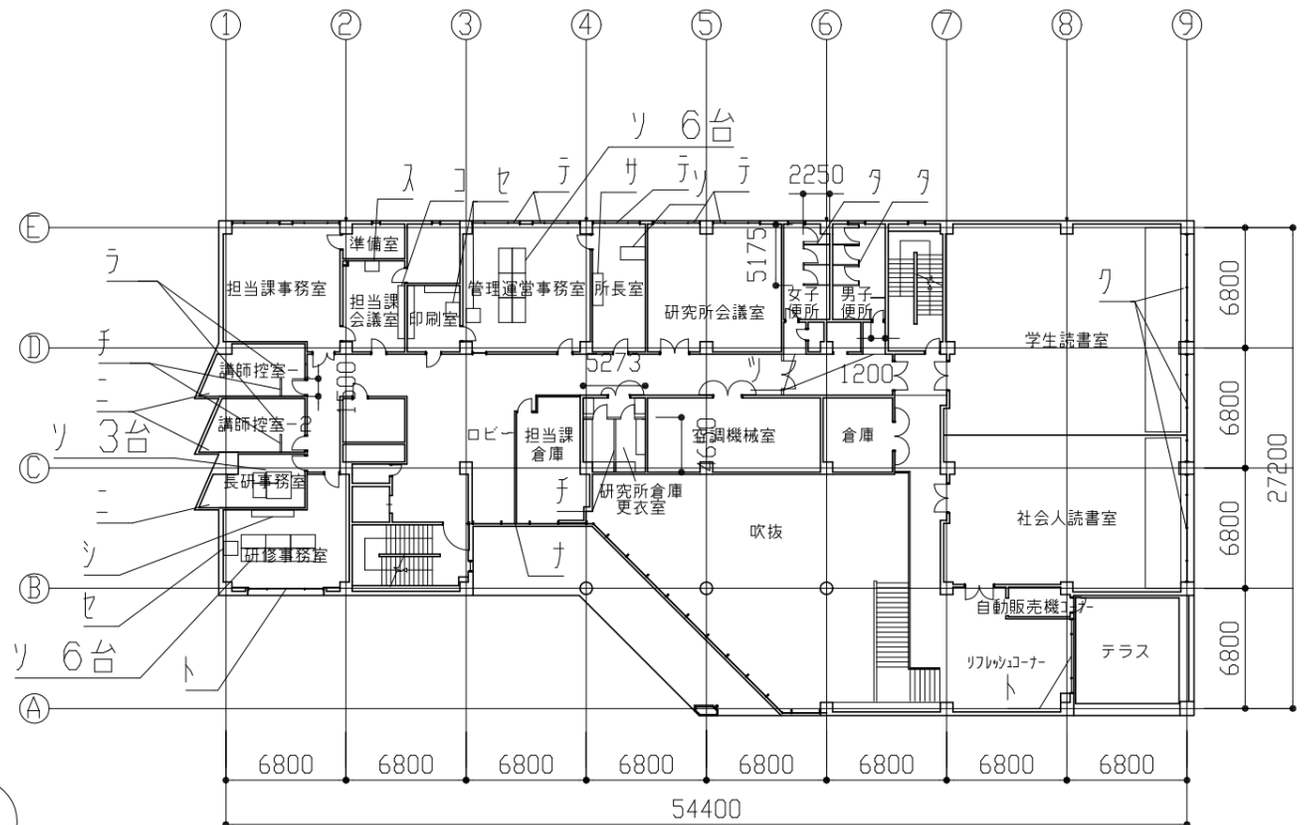


既存α-α'断面図 1/10

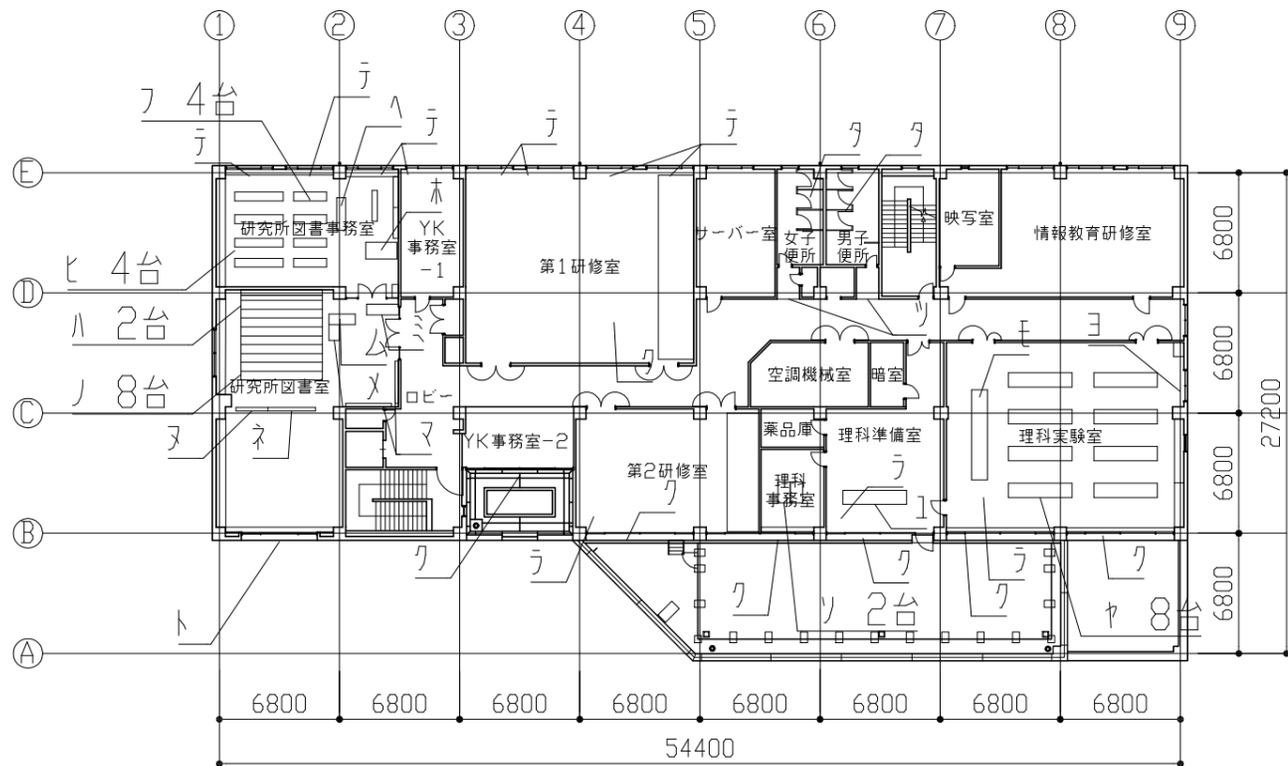
工事名	教育研究所空調設備改修建築工事		氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	外構詳細図、断面図	図番	5/6	縮尺	1/100、1/50、1/10	作図	令和4年9月 日		



1F平面図 1:400



2F平面図 1:400



3F平面図 1:400

凡例1

ア本棚 W1850*D600*H2100 3か所	ウ間仕切り壁 H1900 壁厚40	マ棚 W2600*D200*H2250 1か所
イ本棚 W6350*D600*H2100 5か所	エ間仕切り壁 H2000 壁厚90	ミカウンター W1800*D600*H900 1か所
ウ本棚 W4550*D600*H2100 4か所	オ下がり天井 CH-200	ムカウンター W1500*D600*H710 1か所
イ本棚 W5450*D600*H2100 4か所	カアライドボックス W120*D2700*H90 13か所	メカウンター W900*D600*H710 1か所
オ本棚 W1800*D600*H2100 1か所	カアライドボックス W120*D4200*H90 3か所	エ机 W5100*D900*H810 1か所
カカウンター W8150*D900*H1200 1か所	カアライドボックス W120*D4900*H90 1か所	エ机 W3600*D900*H810 8か所
キアライドボックス W250*D6100*H90 1か所	キアライドボックス W120*D1000*H90 3か所	エ机 W3600*D810*H810 1か所
クアライドボックス W120*D6100*H90 12か所	ク本棚 W1800*D200*H2200 1か所	ヨアライドボックス W120*D1800*H90 1か所
ク防炎垂れ壁	ク本棚 W2700*D200*H2200 1か所	リ吊支柱 60φ程度 取外し再取付 5か所
コ棚 W3000*D400*H900 1か所	ク可動式本棚 W4600*D500*H2350 8か所	
サ棚 W1800*D600*H1800 1か所	ハ可動式本棚 W4600*D300*H2350 2か所	
シ棚 W2400*D400*H1800 1か所	ヒ本棚 W2750*D500*H2150 4か所	
スサーバラック W800*D800*H1800 1か所	フ本棚 W1850*D500*H2150 4か所	
セアライドボックス W800*D800*H1000 3か所	ヘ棚 W1750*D400*H2250 1か所	
ソ机 W1400*D750*H750 18か所	ホ棚 W1750*D900*H1850 1か所	

※凡例1の本棚等備品は養生をして施工を行うこと

各部屋天井高一覧

各階男子便所女子便所、図書館倉庫・更衣室、えほんのへや、印刷室、資料室、研究所倉庫・更衣室	CH=2500
講師控室-1, 2, 長研事務室	CH=2550
監視室、担当課会議室、研修事務室、担当課倉庫、YK事務室-2, 2, 3F廊下、リフレッシュコーナー	CH=2700
管理運営事務室、所長室、研究所会議室、YK事務室-1	CH=2750
1FロビーA-A, EV室A-A, 監視室、図書館事務室、図書館会議室、受付、児童図書室、成人図書室、学生読書室、社会人読書室、研究所図書室、研究所図書事務室、第1研修室、理科実験室、理科準備室、理料事務室、第2研修室	CH=3000
児童図書室	CH=6950

工事名	教育研究所空調設備改修建築工事		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	凡例、平面詳細図	図番	6/6	縮尺	1/400	作図	令和4年9月 日		