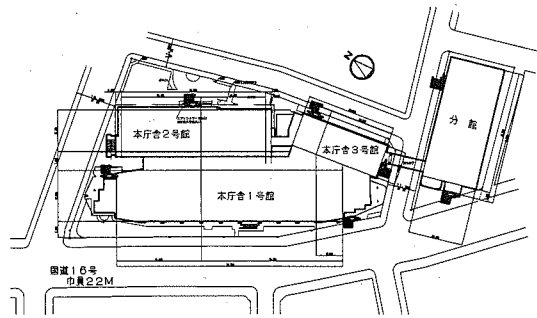


案内図

工事場所 横須賀市小川町1番地
横須賀市役所



配置図 1:2000

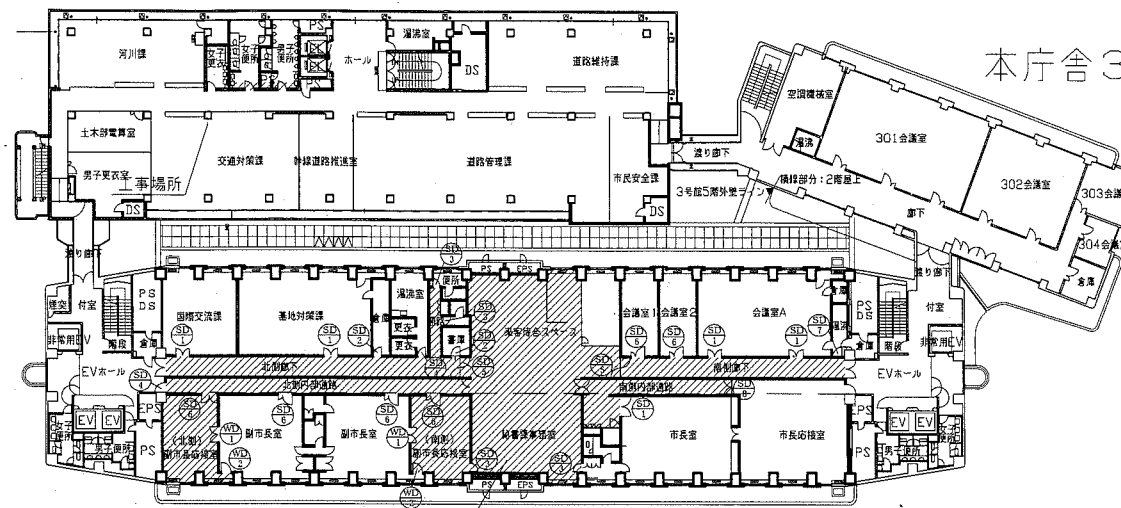
工事概要

1. 北側・南側廊下、北側・南側内部通路、北側・南側副市長応接室、乗客待合スペース、秘書課事務室 壁紙張替え
2. 電気設備工事 含む。

工事内容

- ・壁紙張替え 既存壁紙撤去後、新規壁紙張り
下地調整…RB種
新規壁紙仕様…織物クロス
※接着剤は、メーカー推奨品を使用すること。
- ・巾木張替え 既存ビニル巾木撤去後、新規ビニル巾木H60
新規ビニル巾木仕様…東リ 巾木H60 木目 303 Rあり
- ・建具仕上げ張替え 扉：既存壁紙撤去後、新規壁紙張り
下地調整…RB種
新規壁紙仕様…織物クロス
枠：既存塗装の上、研磨紙すり後、新規ダイノックシート張り（見え掛り部のみ）
新規ダイノックシート仕様…3M枠・建具改修用シート アイボリー-WK-3007
※扉・枠の接着剤、プライマーは、メーカー推奨品を使用すること。
- ・消火器BOX仕上げ：工法は建具仕上げ張替え 枠と同様とし、仕様は3Mダイノックシート PS-042 とする。
- ・消火器表示撤去・新設 新規仕様…H80×240 硬質塩ビ製 接着張り
- ・ピクトサイン取外し再取付
- ・ピクチャーレール 一部取外し再取付
- ・扉掛け取外し再取付
- ・排煙オペレーター取外し再取付
- ・家具扉取外し再取付
- ・手動開放装置取外し再取付
- ・自動制御機器取外し再取付
- ・フロアピンジ取外し再取付(13か所)

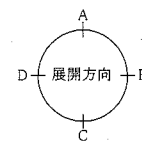
本庁舎2号館



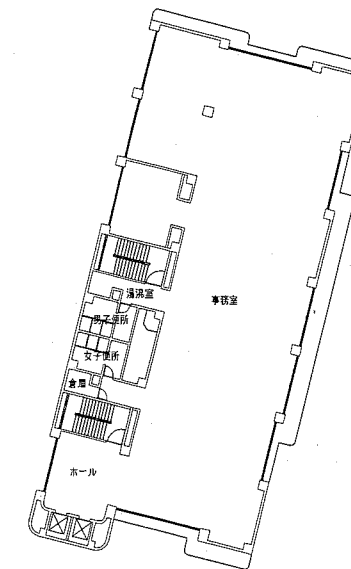
工事場所

本庁舎1号館

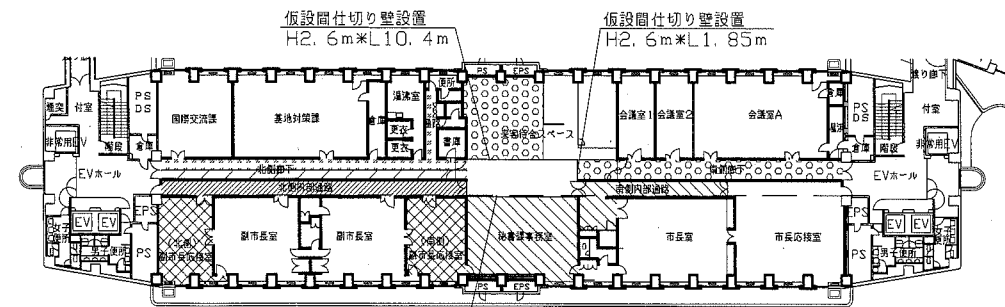
3階平面図 1:500



本庁舎3号館



分館



本庁舎1号館

工区割り図兼仮設間仕切り図(参考図)

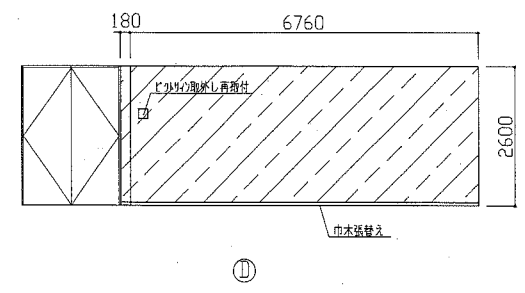
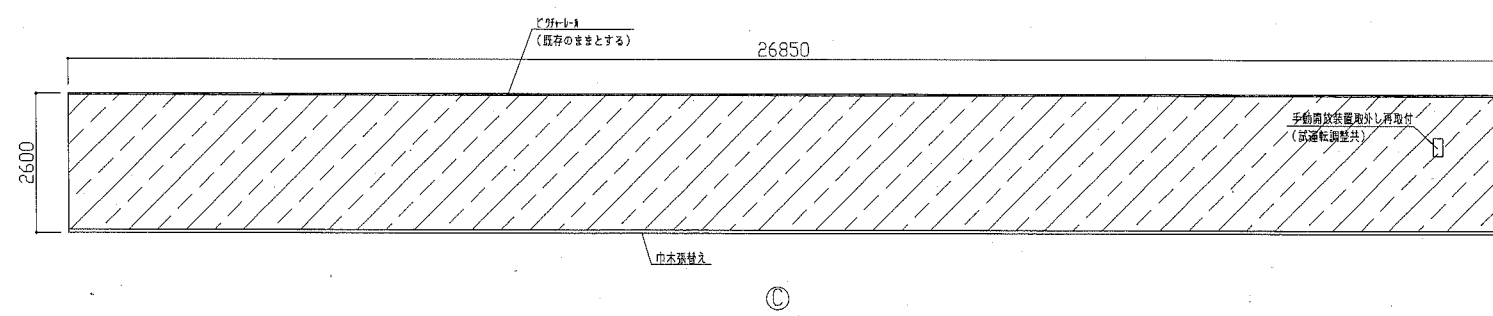
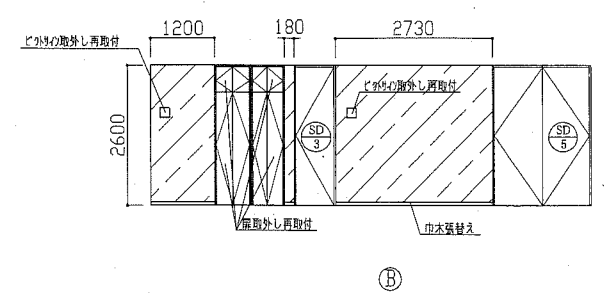
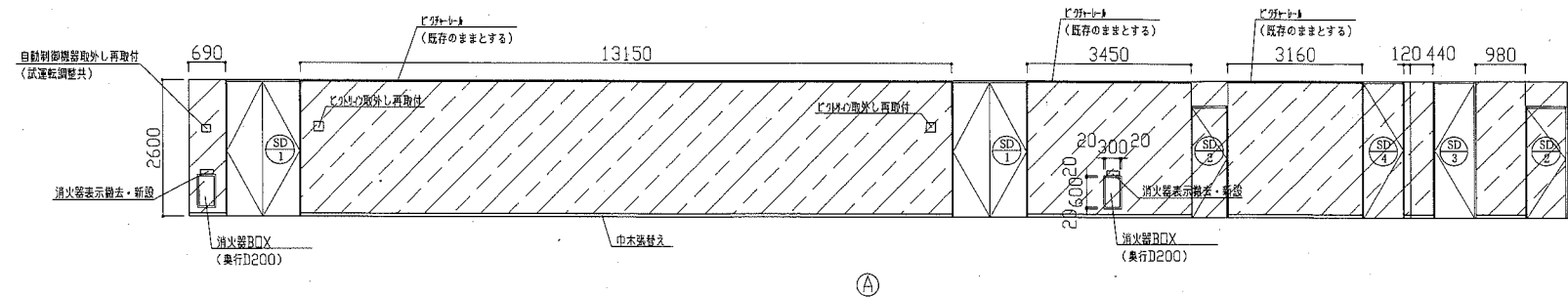
1:500

工区割り図(参考図)による各施工期間

- 1区…北側内部通路 6/29~7/1
- 2区…秘書課事務室・南側内部通路 7/6~7/8
- 3区…(北側)副市長応接室・(南側)副市長応接室 7/1~7/8
- 4区…乗客待合スペース・南側廊下 7/20~7/22
- 5区…北側廊下(展開方向A・B・D) 7/27~7/29
- 6区…北側廊下(展開方向C) 8/3~8/5

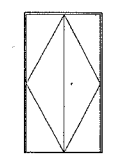
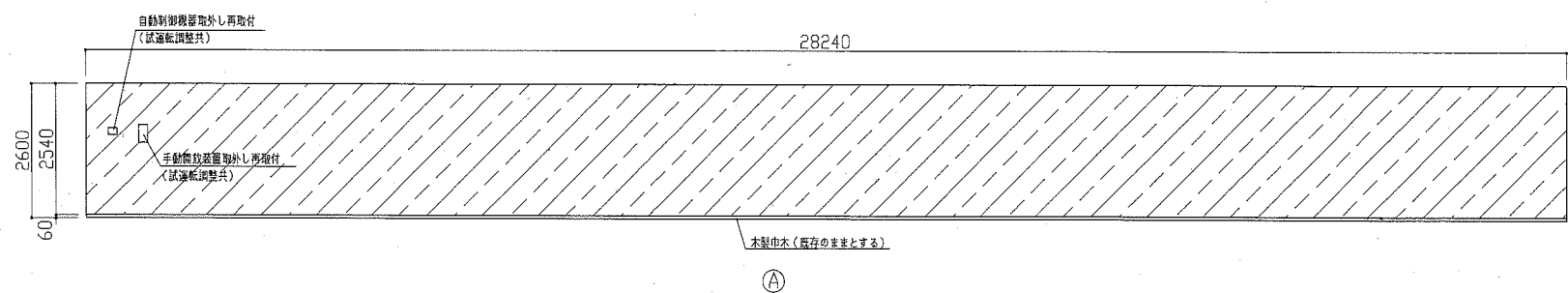
※各工区の施工期間終了日の翌日に、監督員の立会いを受けること。

工事名	本庁舎1号館3階内装改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号		課長	主査	担当者	
図面名称	案内図・配置図・3階平面図・工区割り図兼仮設間仕切り図(参考図)	図番	1/6	縮尺	1:2000 1:500	作図	平成 31 年 4 月 日	 横須賀市 都市部 公共建築課		

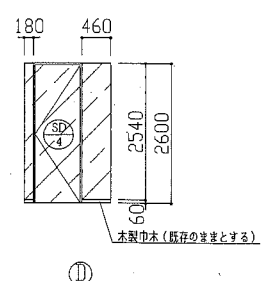
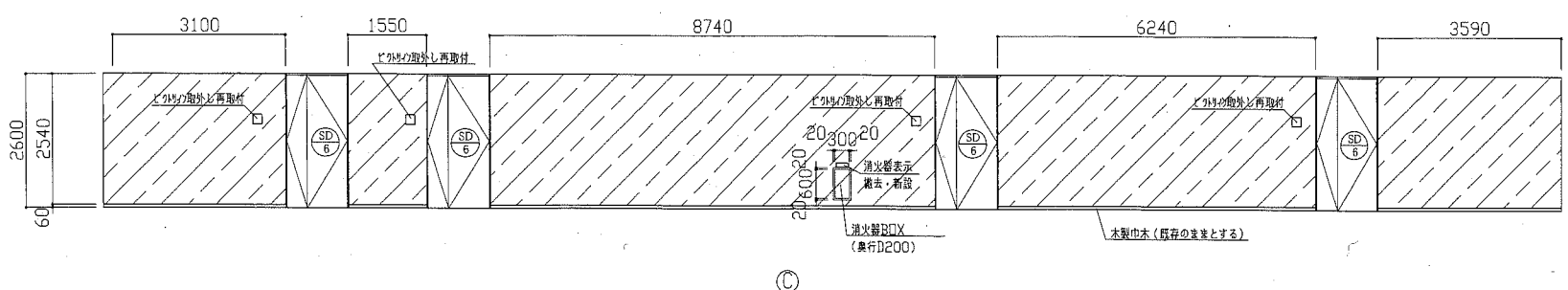


北側廊下展開図 1:100

(凡例) : 壁紙張替え範囲



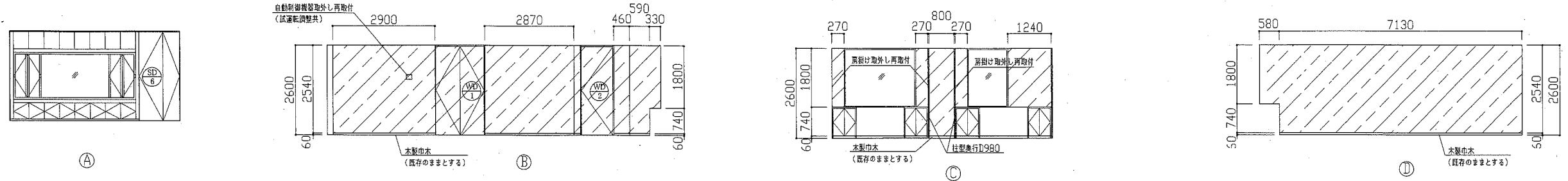
③ (工事対象外)



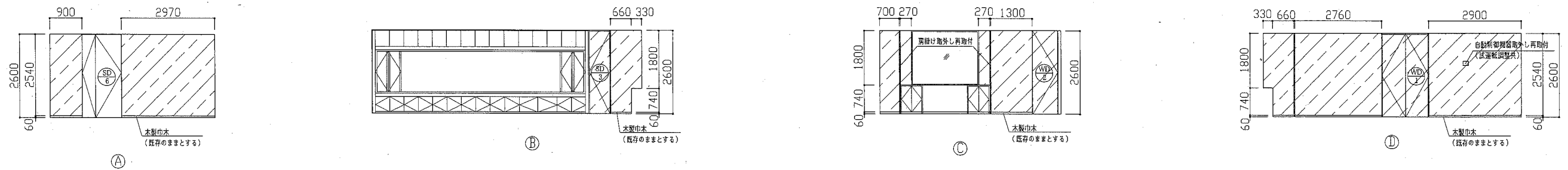
北側内部通路展開図 1:100

(凡例) : 壁紙張替え範囲

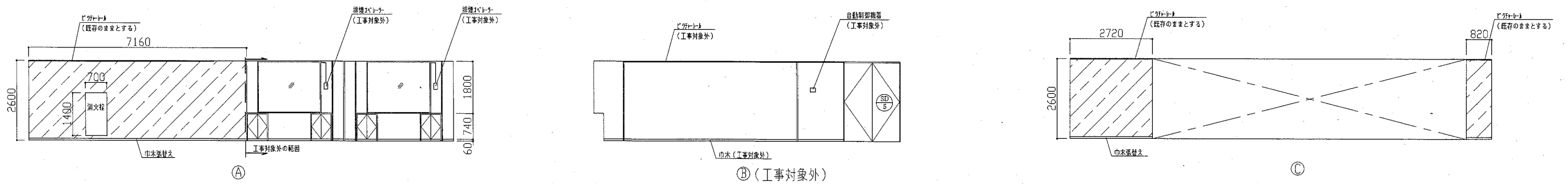
工事名	本庁舎1号館3階内装改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	各展開図	図番	2/6	縮尺	1:100	作図	平成 31 年 4 月 日				



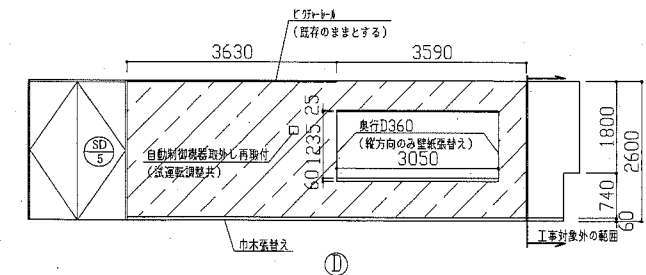
〔北側〕副市長応接室展開図 1:100 (凡例) [斜線]: 壁紙張替え範囲



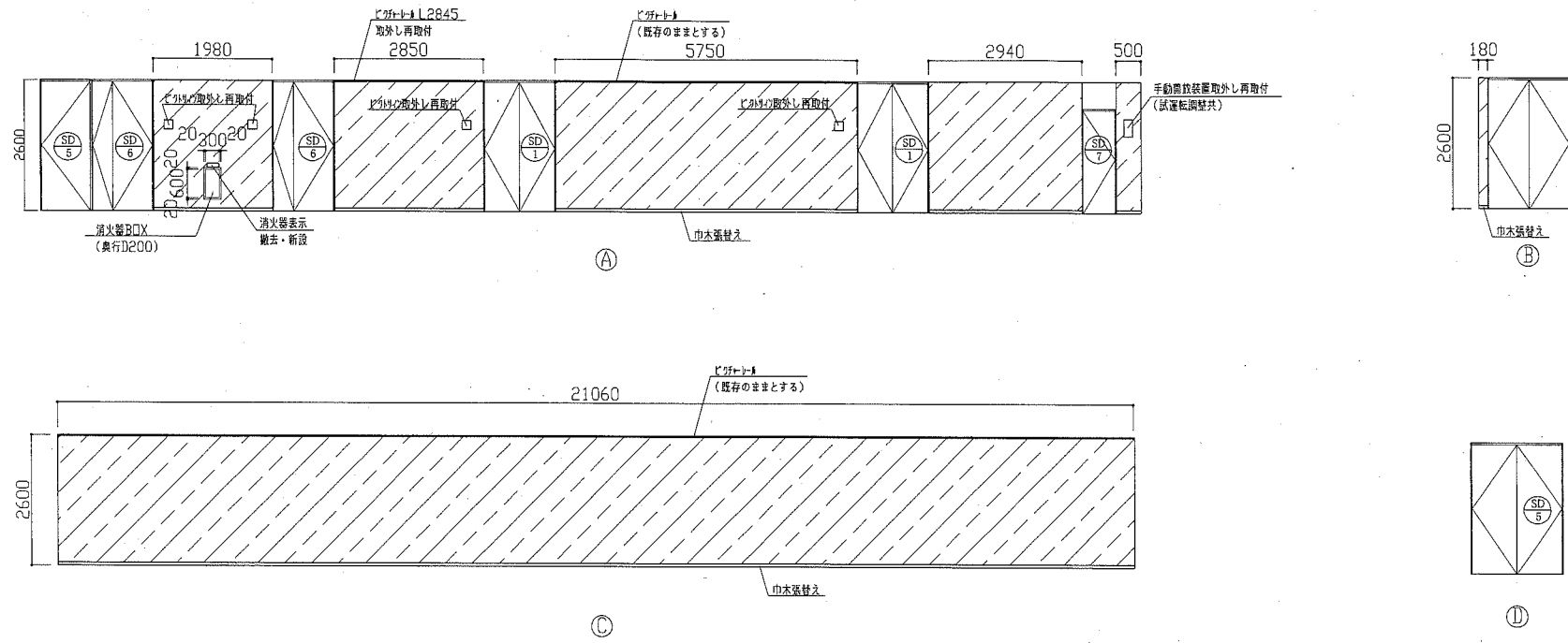
〔南側〕副市長応接室展開図 1:100 (凡例) [斜線]: 壁紙張替え範囲



来客待合スペース展開図 1:100 (凡例) [斜線]: 壁紙張替え範囲

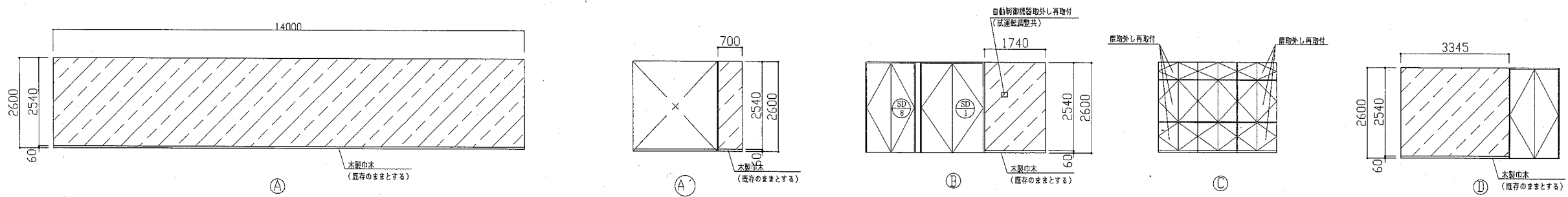


工事名	本庁舎1号館3階内装改修工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	各展開図	図番	3/6	縮尺	1:100	作図	平成 31 年 4 月 日				



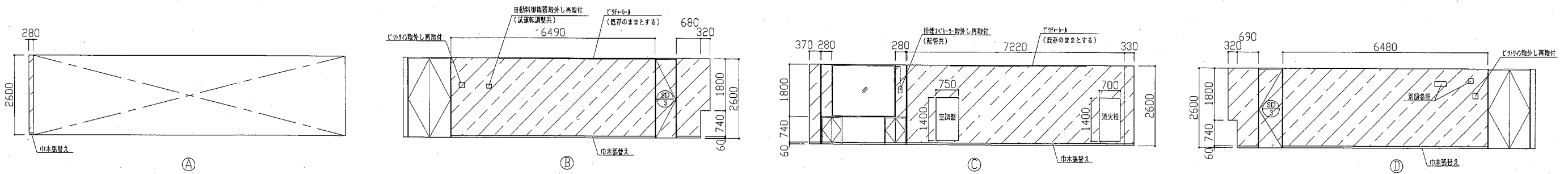
南側廊下展開図 1:100

(凡例) : 壁紙張替え範囲



南側内部通路展開図 1:100

(凡例) : 壁紙張替え範囲




秘書課事務室展開図 1:100

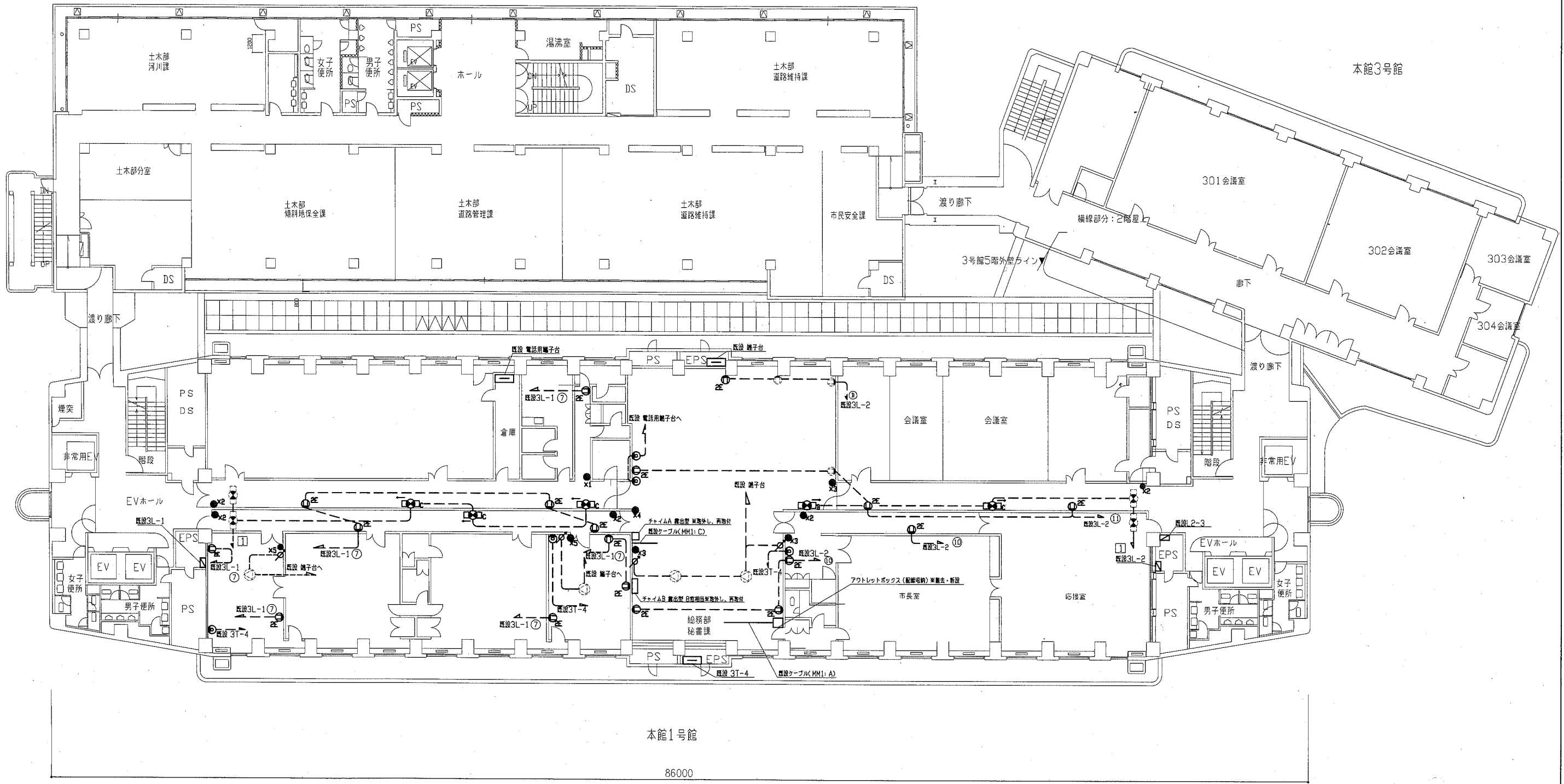
(凡例) : 壁紙張替え範囲

工事名	本庁舎1号館3階内装改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号		課長	主査	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	各展開図	図番	4/6	縮尺	1:100	作図	平成 31 年 4 月 日			

建具表																
符号	名称	SD 1	両開き鋼製戸	5か所	SD 2	片開き鋼製戸	2か所	SD 3	片開き鋼製戸	4か所	SD 4	片開き鋼製戸	2か所	SD 5	両開き鋼製戸	2か所
形状				1:100			1:100			1:100			1:100			1:100
仕上げ	見込み	ダイノックシート	50	壁紙仕上げ	36	ダイノックシート(北側廊下 W650) 壁紙仕上げ(秘書課事務室 W730、 (南側)副市長応接室 W730)	50	壁紙仕上げ	50	塗装仕上げ	50					
ガラス																
付属金物	横付オートヒンジ シリンダー錠 取手 防音ゴム付き 建具枠見込み:120 塗装仕上げ			レバーハンドル シリンダー錠 建具枠見込み:140 塗装仕上げ			横付オートヒンジ レバーハンドル シリンダー錠 建具枠見込み:160 塗装仕上げ			横付オートヒンジ レバーハンドル シリンダー錠 建具枠見込み:110 塗装仕上げ			オートヒンジ ケースハンドル 建具枠見込み:60 塗装仕上げ			
改修内容	扉:既存のままとする。 建具枠(見え掛り部のみ):ダイノックシート新設			扉:既存仕上げ撤去後、新規仕上げ張り (廊下側の見付部のみ) 建具枠(見え掛り部のみ):ダイノックシート新設			扉:秘書課事務室…既存仕上げ撤去後、 新規仕上げ張り(大手共) 北側通路…既存のままとする。 建具枠(見え掛り部のみ):ダイノックシート新設			扉:既存仕上げ撤去後、新規仕上げ張り (廊下及び通路側の見付部及び大手含む。) 建具枠(見え掛り部のみ):ダイノックシート新設			扉:既存のままとする。 建具枠(見付部のみ):既存のままとする。			

建具表																
符号	名称	SD 6	両開き鋼製戸	6か所	SD 7	片開き鋼製戸	1か所	SD 8	両開き鋼製戸	1か所	WD 1	両開き木製戸	2か所	WD 2	片開き木製戸	2か所
形状				1:100			1:100			1:100			1:100			1:100
仕上げ	見込み	ダイノックシート	50	ダイノックシート	36	ダイノックシート	50	壁紙仕上げ	50	壁紙仕上げ	50					
ガラス																
付属金物	横付オートヒンジ レバーハンドル シリンダー錠 防音ゴム付き 建具枠見込み:150 塗装仕上げ			横付オートヒンジ レバーハンドル シリンダー錠 建具枠見込み:110 塗装仕上げ			横付オートヒンジ シリンダー錠 取手 防音ゴム付き 建具枠見込み:120 塗装仕上げ			横付オートヒンジ レバーハンドル シリンダー錠 防音ゴム付き 建具枠見込み:120 塗装仕上げ			横付オートヒンジ レバーハンドル シリンダー錠 建具枠見込み:120 塗装仕上げ			
改修内容	扉:既存のままとする。 建具枠(見え掛り部のみ):ダイノックシート新設			欄間:既存のままとする。 扉:既存のままとする。 建具枠(見え掛り部のみ):ダイノックシート新設			扉:既存のままとする。 建具枠(見え掛り部のみ):ダイノックシート新設			扉:既存仕上げ撤去後、新規仕上げ張り (副市長応接室側の見付部のみ) 建具枠(見え掛り部のみ):ダイノックシート新設			扉:既存仕上げ撤去後、新規仕上げ張り (副市長応接室側の見付部のみ) 建具枠(見え掛り部のみ):ダイノックシート新設			

工事名	本庁舎1号館3階内装改修工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	建具表	図番	5/6	縮尺	1:100	作図	平成 31 年 4 月 日				



電気設備改修・撤去図(1:200)

- 凡例
- アッテネータ 埋込 1W 撤去・新設
 - コンセント 2P15A×2E 撤去・新設
 - 電話アウトレット用プレート 撤去・新設
 - タンブラスイッチ 1P15AXn ネーム付 撤去・新設
n: スイッチの個数
 - 誘導灯A LED通路誘導灯 C級 壁埋込型 リニューアルプレート共 取外し、再取付
 - 誘導灯B LED通路誘導灯 B級 壁埋込型 リニューアルプレート共 取外し、再取付

- 注記
- 既設 スピーカー
 - 既設 コンセント
 - 既設 誘導灯
 - 既設 配管配線

1. 不要な配管配線等は撤去のこと。
2. 既設ケーブル(MM1: C)に関しては、建築工事に支障が出ないようMM1: Cのみ取外し、再取付。
3. 非常放送設備は工事後に調整の試験を行うこと。必要な場合は消防と協議すること。試験に関しては、工事後(平成31年7月8日)17:15~(予定)に行うこと。
4. チャイムA、チャイムBは工事前と工事後に動作確認の試験を行うこと。

工事名	本庁舎1号館3階内装改修工事		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	電気設備改修・撤去図	図番	縮尺	1:200(A2)	作図	平成 31 年 4 月 日			