

# 中部トラック総合研修センター

## 工事概要



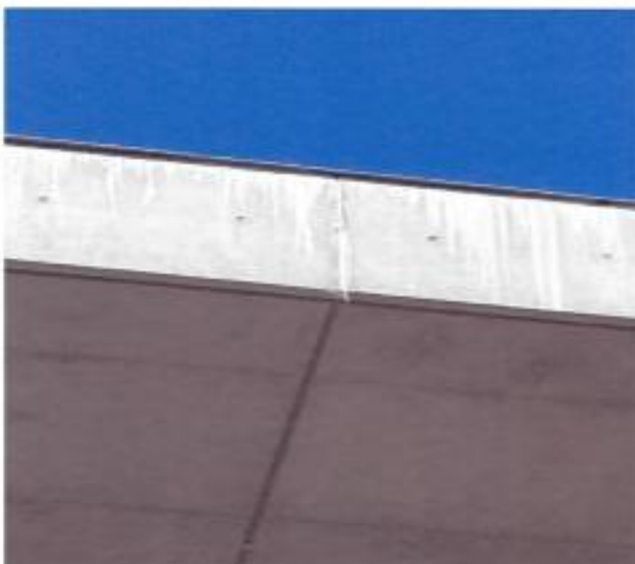
■ 打放しコンクリート  
修繕工事

■ ウレタン塗膜防水改修工事  
(庇上部・避難バルコニー、床面 2,3F 共通)

■ 黒壁塗装改修工事  
(黒壁部)

□ ウレタン塗膜防水改修工事  
(パラペット)

コンクリート庇

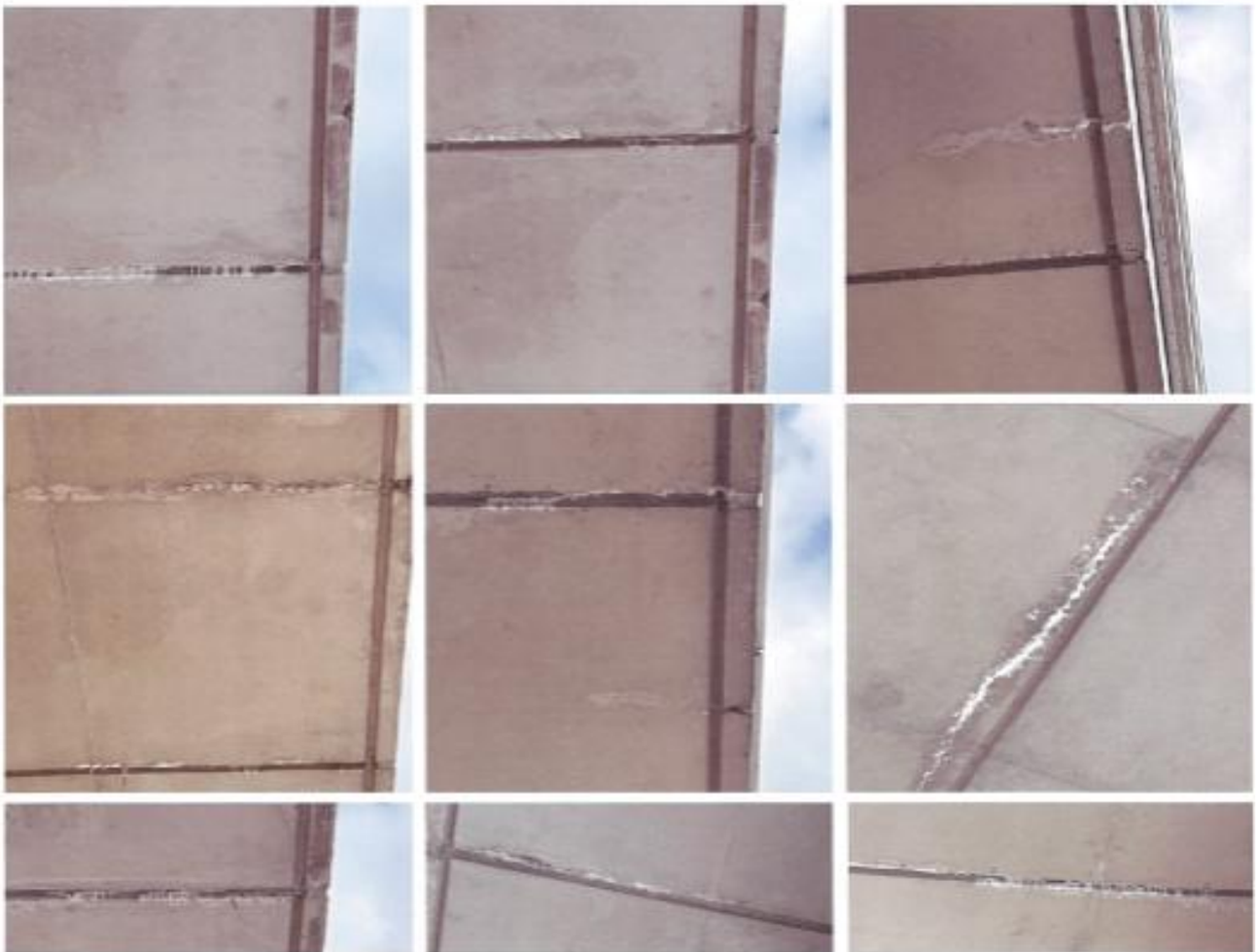


※ 庇全体に雨垂れなどの汚れや劣化により爆裂現象が発生している。

コンクリート庇



天井部コンクリートに多数の劣化がみられます。



※ エントランス同様、庇全体に雨垂れなどの汚れや劣化により爆裂現象が発生している。

誘発目地  
シーリング交換

黒塗装  
改修工事



誘発目地  
シーリング交換

ウレタン塗膜防水 X-2工法

錆汁・クラック  
打放しコンクリート修繕工事



エントランス上部  
防水改修工事

※クラック・錆汁補修工事は「美装工事」も含みます。  
※補修跡が目立たないように、色合わせ調整をすること。  
施工後、現場チェックをおこない、補修跡が目立つ場合は再施工すること。

打放し  
コンクリート面修繕工事

【工程】  
調査

- ・ クラック 0.3mm 以下  
   フィラーすり込み
- ・ クラック 0.3mm 以上  
   カット  
   シーリング  
   Kモルタル
- ・ コンクリート描画工法  
   (3工程)



黒塗装面  
塗装改修工事

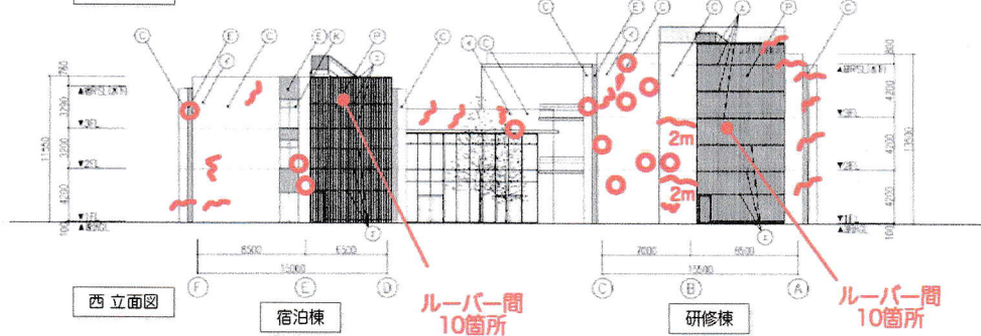
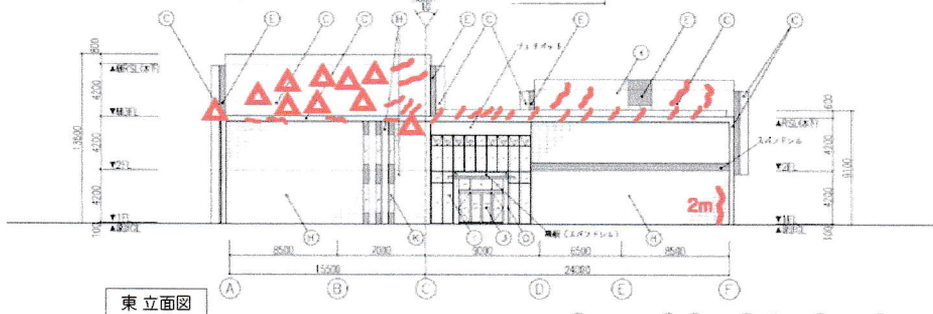
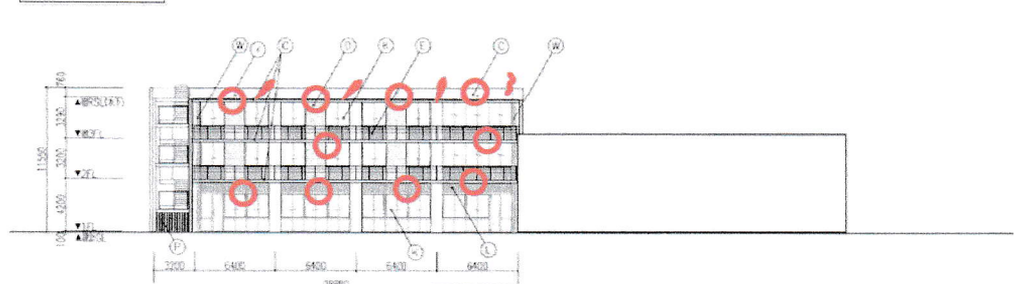
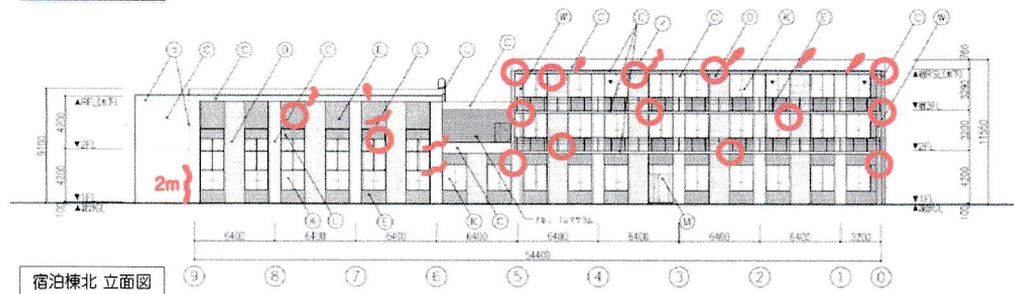
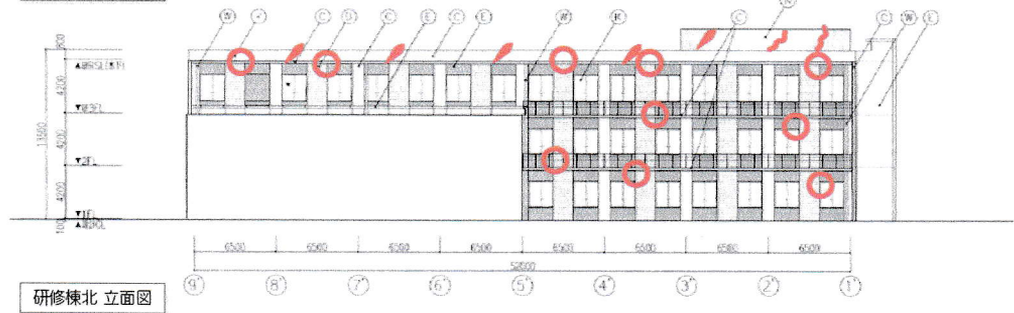
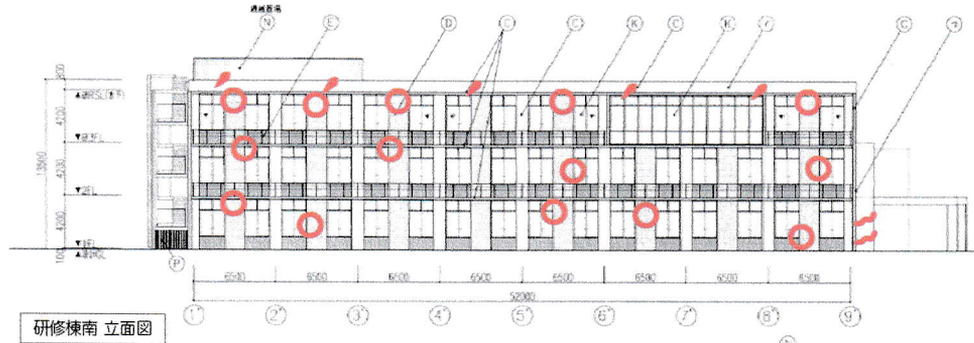
【工程】  
高圧洗浄  
↓  
シーリング交換  
↓  
下塗り  
↓  
中塗り  
↓  
上塗り

庇上部  
避難バルコニー  
床面  
パラペット  
防水改修工事

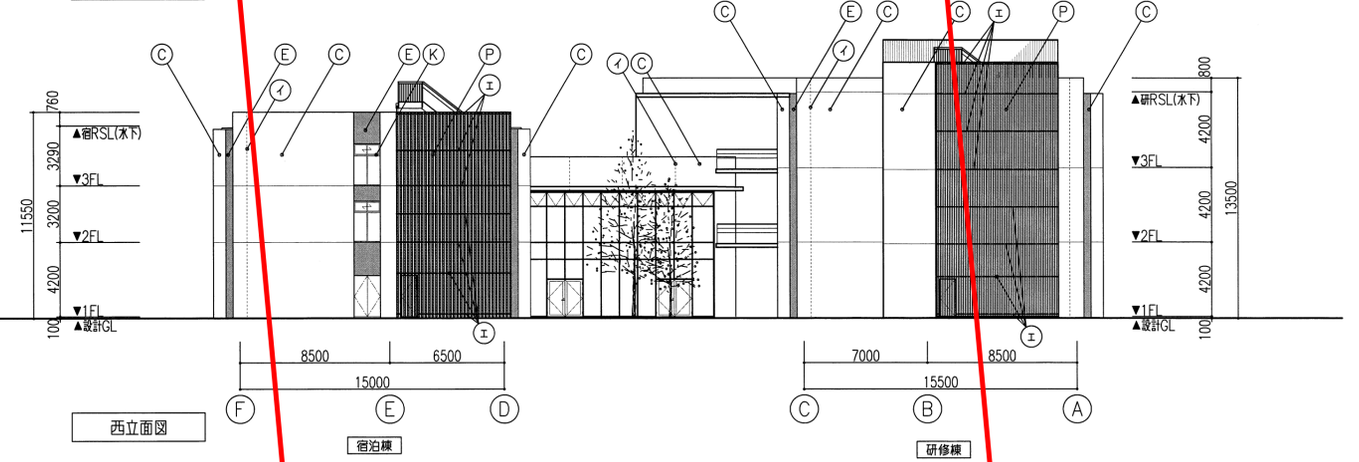
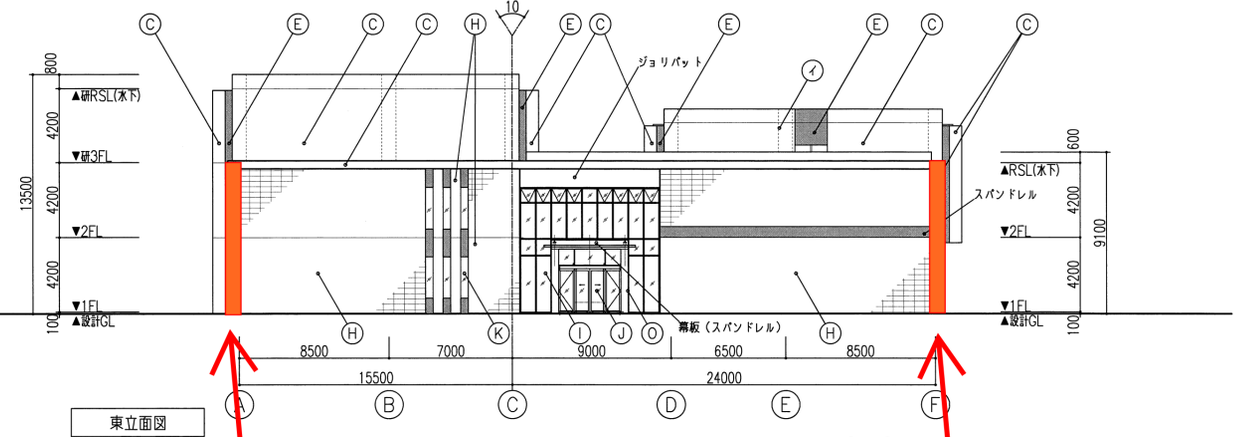
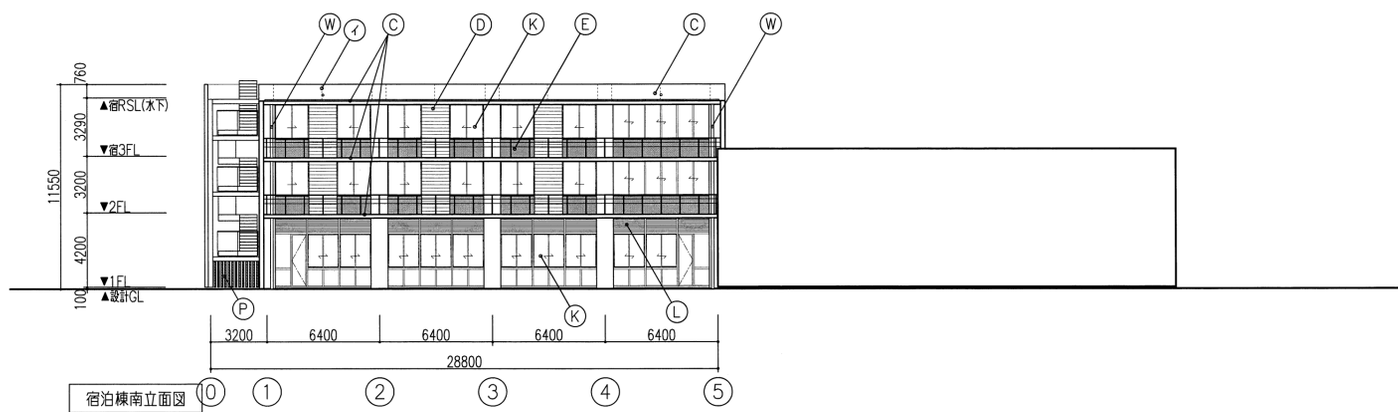
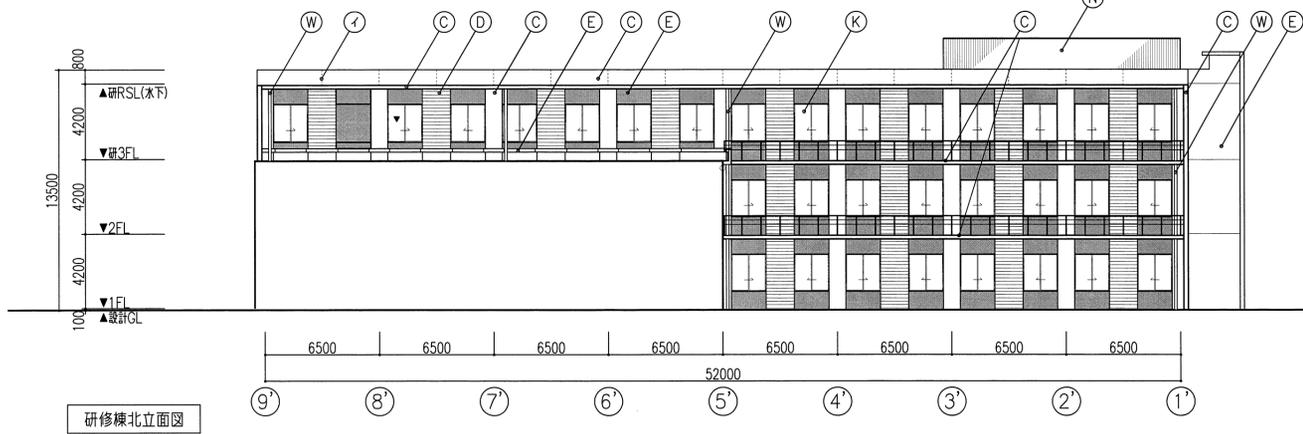
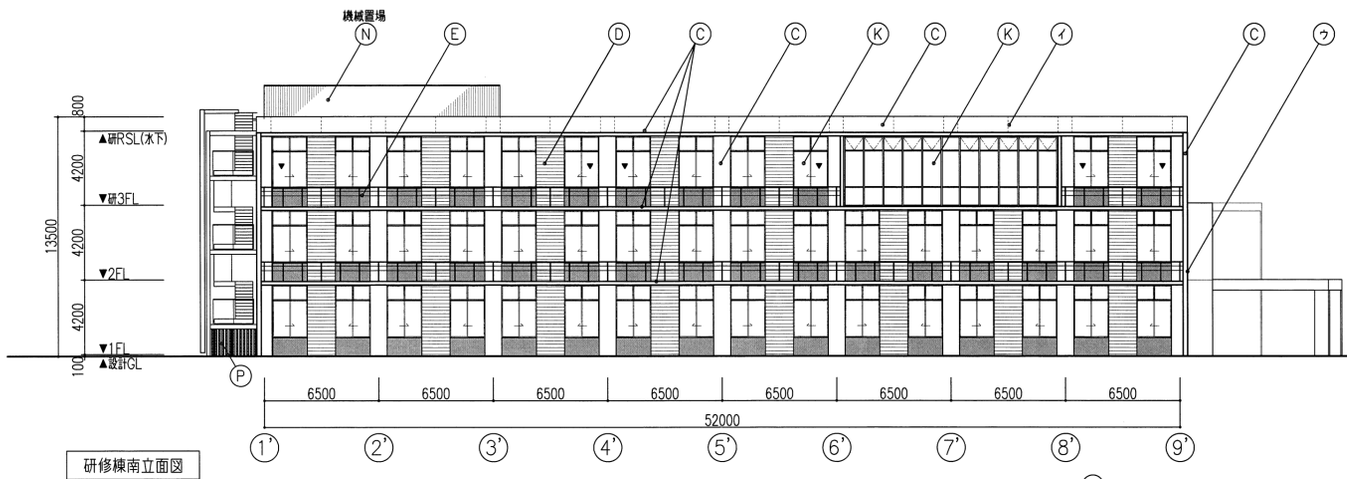
【工程】  
高圧洗浄  
↓  
シーリング交換  
↓  
ウレタン塗膜防水  
(4工程)

劣化部位

- △ 錆・露筋
- クラック  
L = 250mm
- 〰️ クラック  
L = 500mm  
L = 1000mm  
L = 2000mm  
※L=長さ



※目視でもはっきり確認できる箇所を記載。(実施必須箇所)  
 ※その他のクラック等については、入札仕様書に記載の数量まで「重要度が高い箇所」から実施すること。



この部分は、補修後、全面美装塗装を実施する

外部仕上表凡例

(A) 塗木：ウレタン塗膜防水	(N) カラーガルバリウム鋼板	▼ 代替出入口
(C) RC化粧打放し フッ素樹脂クリア塗装 (色調整共)	(O) アルミカットパネル	⑦ 打隠目地 (ジョイント目地)
(D) 外装厚塗材E	(P) アルミルーバー	⑧ 誘発目地 (化粧目地)
(E) 複層塗材E	(R)	⑨ 構造スリット (構造図参照)
(F) RC 打放し補修	(S)	▲B-下地φ100×50×20×2.3
(H) 外装タイルb：ボデータイル	(U) クラップ：ステンレス製	
(I) アルミカーテンウォール	(W) 堅橋 125φ	
(J) アルミ自動ドア		
(K) アルミクツェ		
(L) アルミガラリ		
(M) アルミドア		

竣工図

竣工 2016.03.31

確認 株式会社久米設計 監理総括者 野村 昌司  
株式会社久米設計 監理担当者 片桐 英樹  
作成 株式会社フジタ 現場代理人 佐々木 健治

訂正

KUME SEKKEI 株式会社 久米設計

日付 2014.02

図名 PA

冊数 1

枚数 1

一級建築士 登録第205748号 山本 和典  
一級建築士 登録第259736号 鈴木 浩吉  
一級建築士 登録第352536号 矢部 亮

件名 中部トラック総合研修センター建設工事

図名 立面図

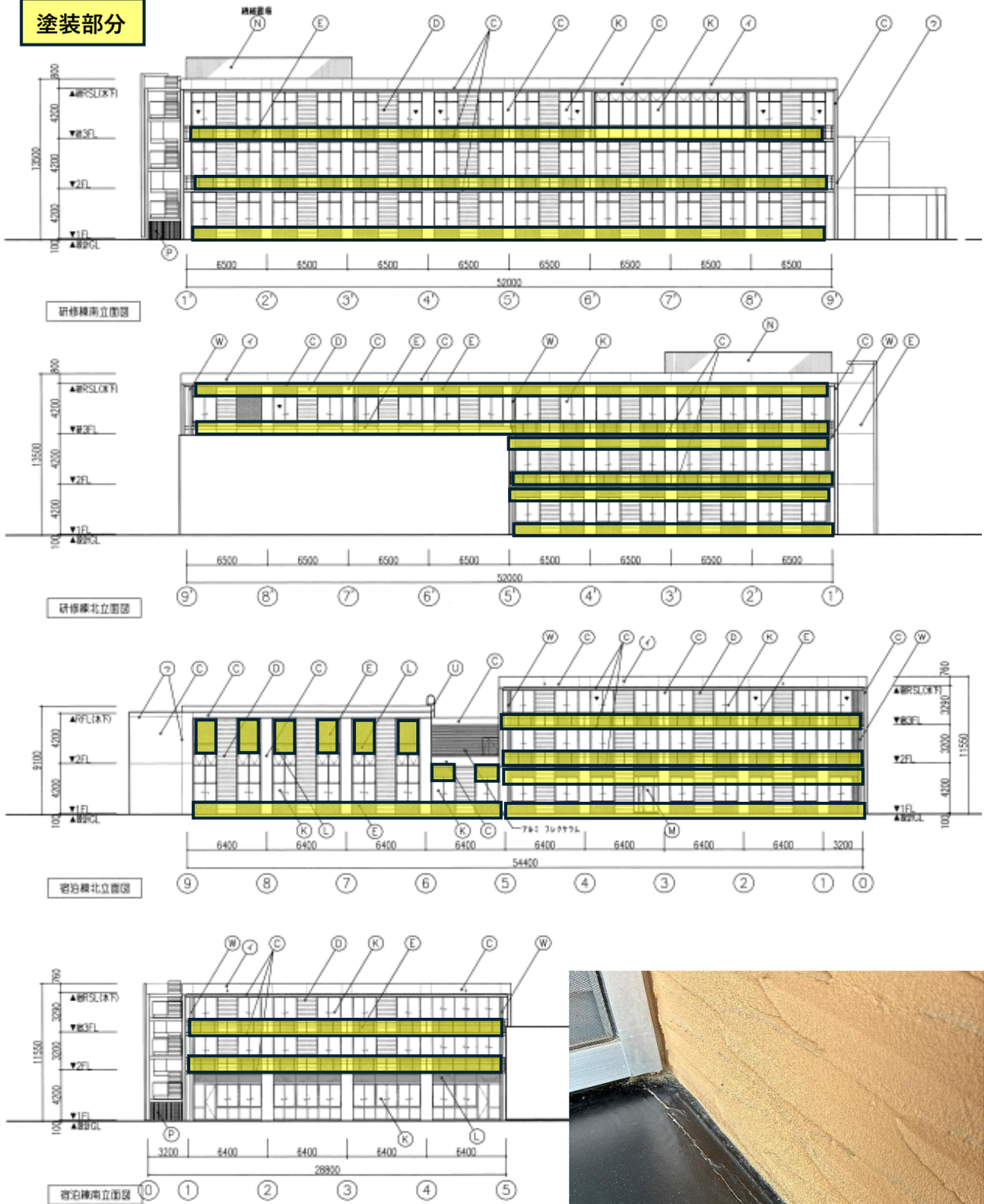
縮尺 A1版 1/200 A3版 1/400

設計番号 1120469

図番 A-19

# 黒壁塗装 (コンクリート黒壁・シーリング) ①

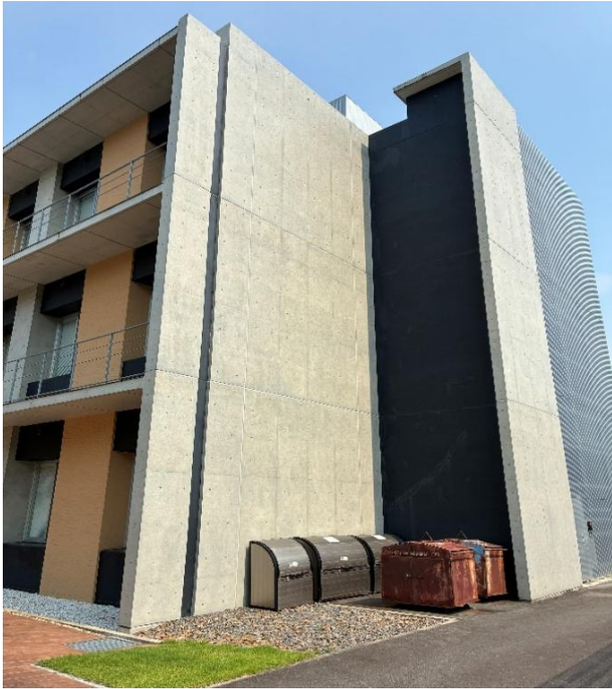
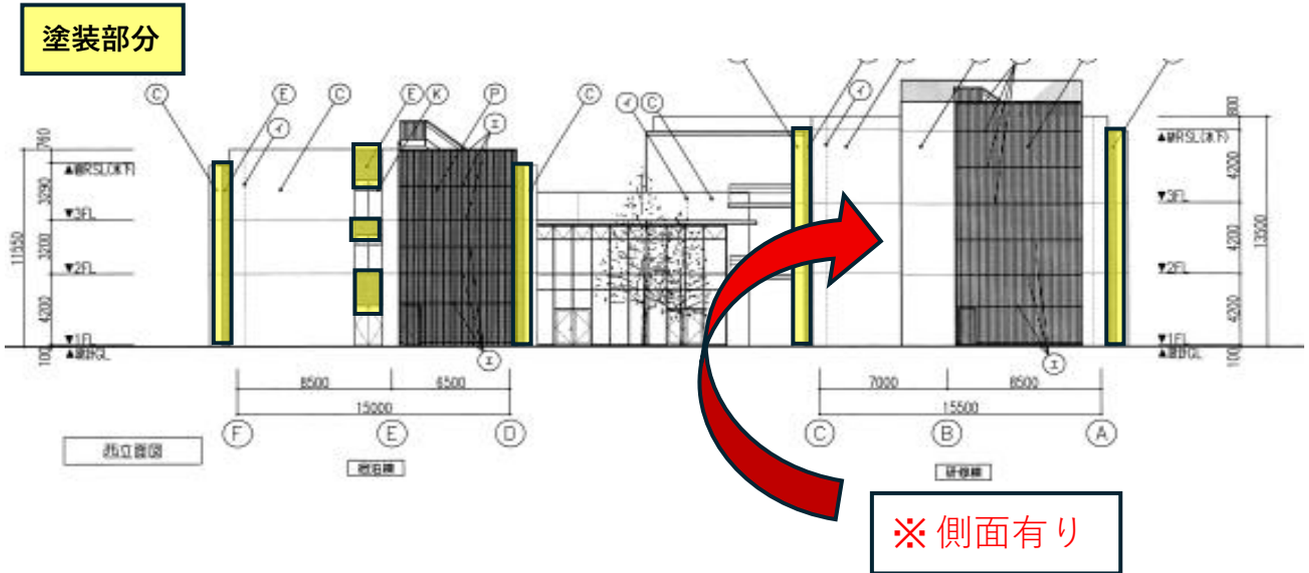
塗装部分



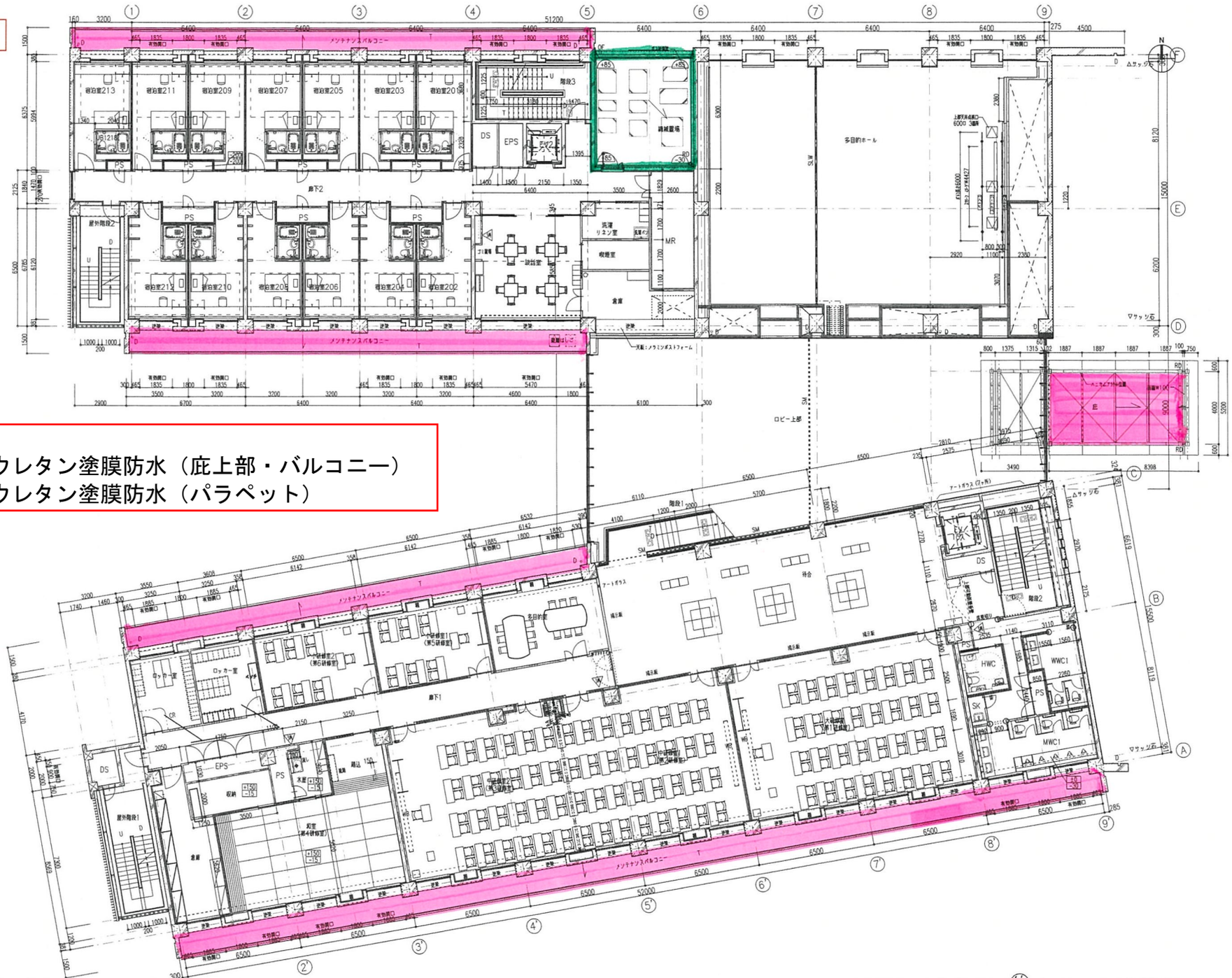
※ 黒壁面のシーリング破断が各所で発生。



黒壁塗装 (コンクリート黒壁・シーリング) ②



2階平面図



**【凡例】**  
 ピンク：ウレタン塗膜防水（底上部・バルコニー）  
 みどり：ウレタン塗膜防水（パラペット）

竣工図  
 竣工 2016.03.31

確認 株式会社久米設計 監理総括者 野村 高志  
 株式会社久米設計 監理担当者 片桐 秀雄  
 作成 株式会社フジタ 現場代理人 佐々木 健治

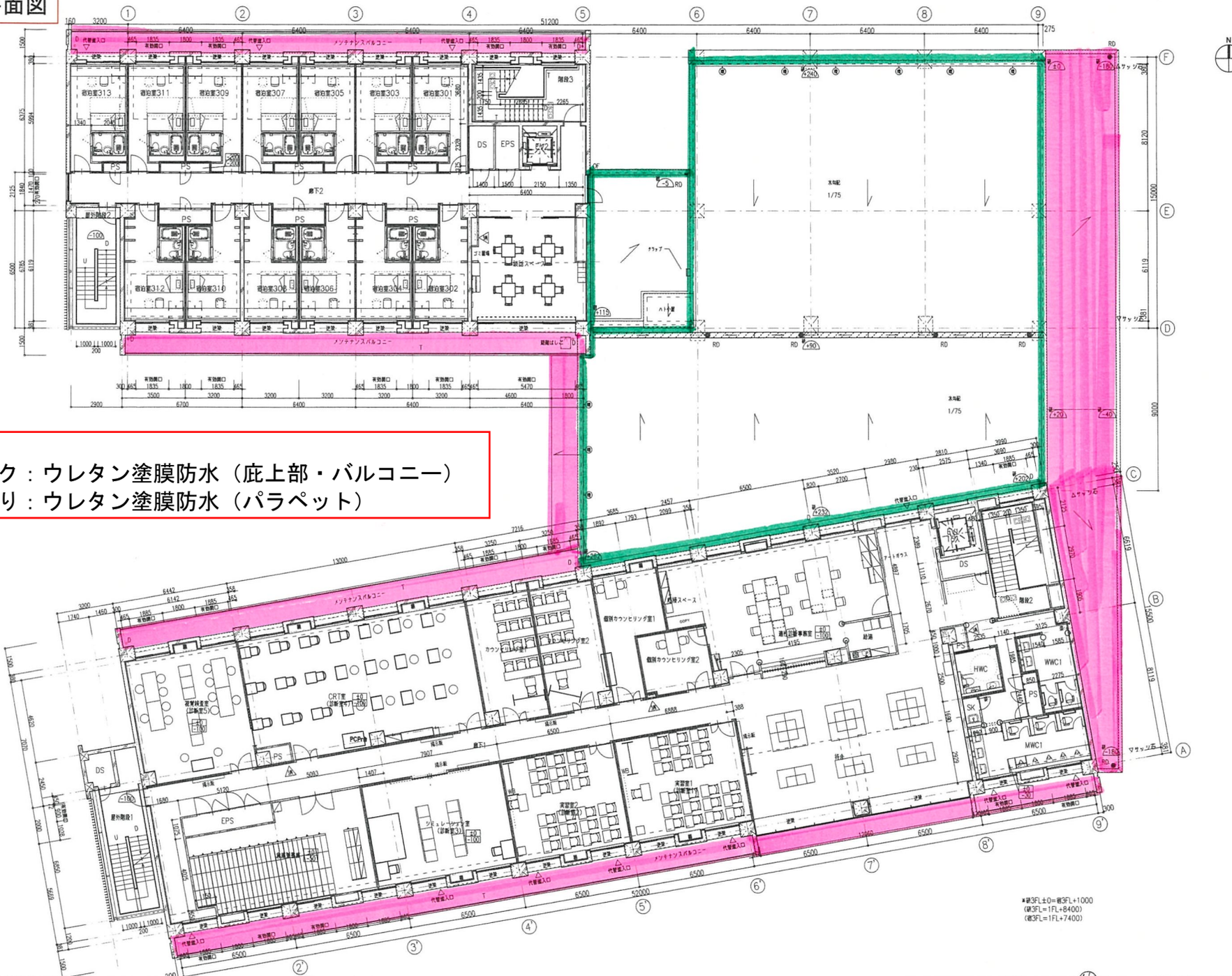
KUME SEKKEI 株式会社 久米設計

2014.02

一級建築士 登録第205748号 山本 有希  
 一級建築士 登録第259736号 鈴木 浩一  
 一級建築士 登録第352536号 矢部 亮

中部トラック総合研修センター建設工事  
 2階平面詳細図  
 1120469  
 A1 1/100  
 A3 1/200  
 A-24

# 3階平面図



**【凡例】**  
 ピンク：ウレタン塗膜防水（庇上部・バルコニー）  
 みどり：ウレタン塗膜防水（パラペット）

※F<sub>L</sub>±0=標高+1000  
 (標高=1FL+8400)  
 (標高=1FL+7400)

竣工図  
 竣工 2016.03.31

確認 株式会社久米設計 監理総括者 野村 昌樹  
 株式会社久米設計 監理担当者 片桐 英樹  
 作成 株式会社フジタ 現場代理人 佐々木 健治

KUME SEKKEI 株式会社 久米設計

02 2014.02

一級建築士 登録第205748号 山本 和典  
 一級建築士 登録第259736号 鈴木 真  
 一級建築士 登録第352536号 矢野 英

中部トラック総合研修センター-建設工事  
 3階平面詳細図

1120469  
 A1E 1/100  
 A3E 1/200  
 A-25

