

令和 7 年 度

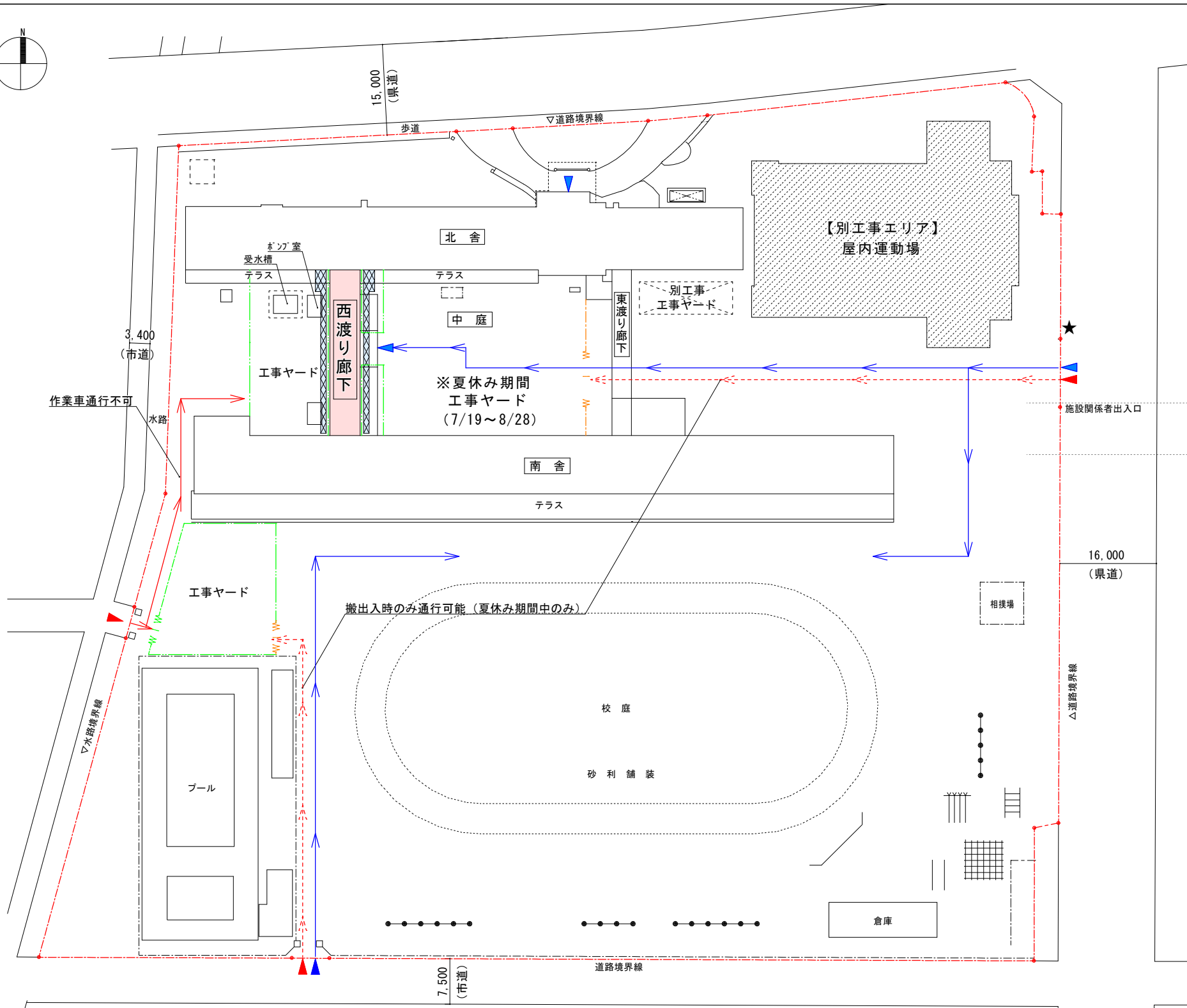
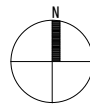
契 第 33 号

東小学校 西渡り廊下外壁改修（建築）工事設計書

大垣市 三塚町 地内

大 垣 市

工事名称東小学校西渡り廊下外壁改修（建築）工事				仮設工事				環境配慮工事				〃本工事は、工事範囲の既設建材にアスベスト含有がないことが明らかであるため、大気汚染防止法に基づく事前調査は、対象外とする。			
仕 様 書				解体工事				防水改修工事				〃受注者は、大気汚染防止法・同施行令・同施行規則、労働安全衛生法・同施行令、労働安全規則、石棉障害予防規則及び廃棄物の処理及び清掃に関する法律・同施行令・同施行規則等を遵守し、万全な安全・衛生体制を確保し、施工すること。 なお、以下の項目について　①印の付いたものを適用する。 1）事前調査 ①書面調査 ①目視調査（建築物の着工日が平成18年9月1日以降である場合を除く。） ・分析調査（書面調査及び目視調査により石綿含有の有無が把握できない場合。） ①調査済結果確認（令和6年10月調査） ①石綿含有建材【含有無し】 ・石綿含有みなし建材【】 ※石綿含有みなし建材として積算している建材については、分析調査の結果により石綿の含有が認められない場合は、契約金額の減額対象とする。 2）事前調査資格者（令和5年10月1日以降義務付け） ①調査者は以下のいずれかの資格を有する者とする。 ①特定建築物石綿含有建材調査者 ②一般建築物石綿含有建材調査者 ③令和5年9月までに日本アスベスト調査診断協会に登録された者 ④一戸建て等石綿含有建材調査者（一戸建て住宅や共同住宅の住戸の内部のみ調査可能） ※石綿含有建材の種類が多岐に亘るような大規模建築物又は改修等を繰り返しており石綿含有建材の特定が難しい建築物については、特定建築物石綿含有建材調査者又は一定の実地経験を積んだ一般建築物石綿含有建材調査者が事前調査を行うこと。 3）事前調査報告 岐阜県知事及び所轄労働基準監督署長へ報告を行うこと。 4）特定粉じん排出等作業にかかる揭示 本工事が大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
工事概要天井および梁を外壁複合改修構工法にて、外壁改修をするもの。工事場所大垣市三塚町地内				防水改修工事				その他				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
本工事は、国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「公共建築工事標準仕様書（建築工事編）」「公共建築改修工事標準仕様書（建築工事編）」「公共建築工事標準仕様書（設備工事編）」「公共建築設備工事標準図（機械設備工事編）」「公共建築改修工事標準仕様書（機械設備工事編）」「公共建築工事標準仕様書（電気設備工事編）」「公共建築設備工事標準図（電気設備工事編）」「公共建築改修工事標準仕様書（電気設備工事編）」「建築物解体工事共通仕様書」「建築工事標準詳細図」「工事写真の撮り方」（いずれも最新版）を使用する。				塗装改修工事				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
週休2日制工事				外壁改修工事				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
事前調査				下地処理仕様				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
工程及び搬入				使用材料工法				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
官公署等への手続				施工計画				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
安全管理				施工図等				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
保険等				隠蔽部の検査				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
使用材料工法				廃棄物の処分				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
週休2日制工事				再資源化				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
事前調査				別途工事				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
工程及び搬入				引き渡し				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
官公署等への手続				品質確保				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
安全管理				シックハウス対策				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
保険等				中間検査				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
使用材料工法				家屋調査				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
週休2日制工事				設計監理				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
事前調査				大垣市都市計画部建築課				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
工程及び搬入				ARCHITECTURE DIVISION OKAZAKI CITY HALL				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
官公署等への手続				設計年度				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
安全管理				令和7年				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
保険等				工事名称東小学校西渡り廊下外壁改修（建築）工事				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
使用材料工法				仕様書・スケジュール				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			
週休2日制工事				1 / 12				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。				〃本工事は、大気汚染防止法に規定する特定工事に該当するか否かについて、297mm×420mm以上の揭示板にて工事表示板と併せて揭示し、特定建築材料に関する事前調査結果等を記載すること。 ・回収した7ｽﾍﾞｽﾄ含有建材は、石綿含有廃棄物等処理ﾌｧｸﾄﾘ（環境省）に従い、「廃石棉等」として収集、運搬、処分を行うこと。			



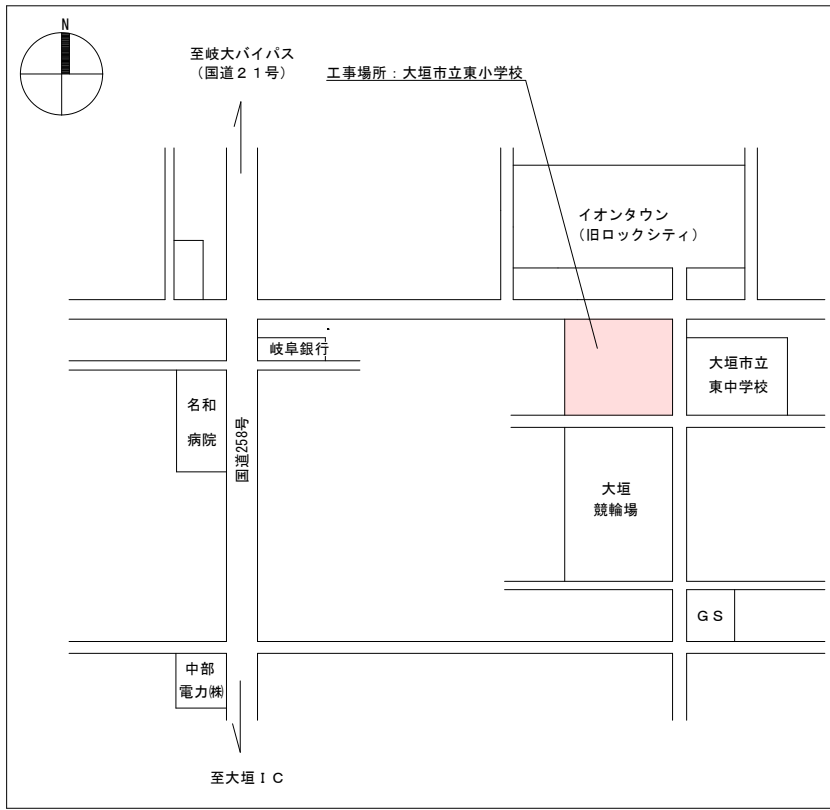
配置図兼仮設計画図 S=1/800

【凡 例】

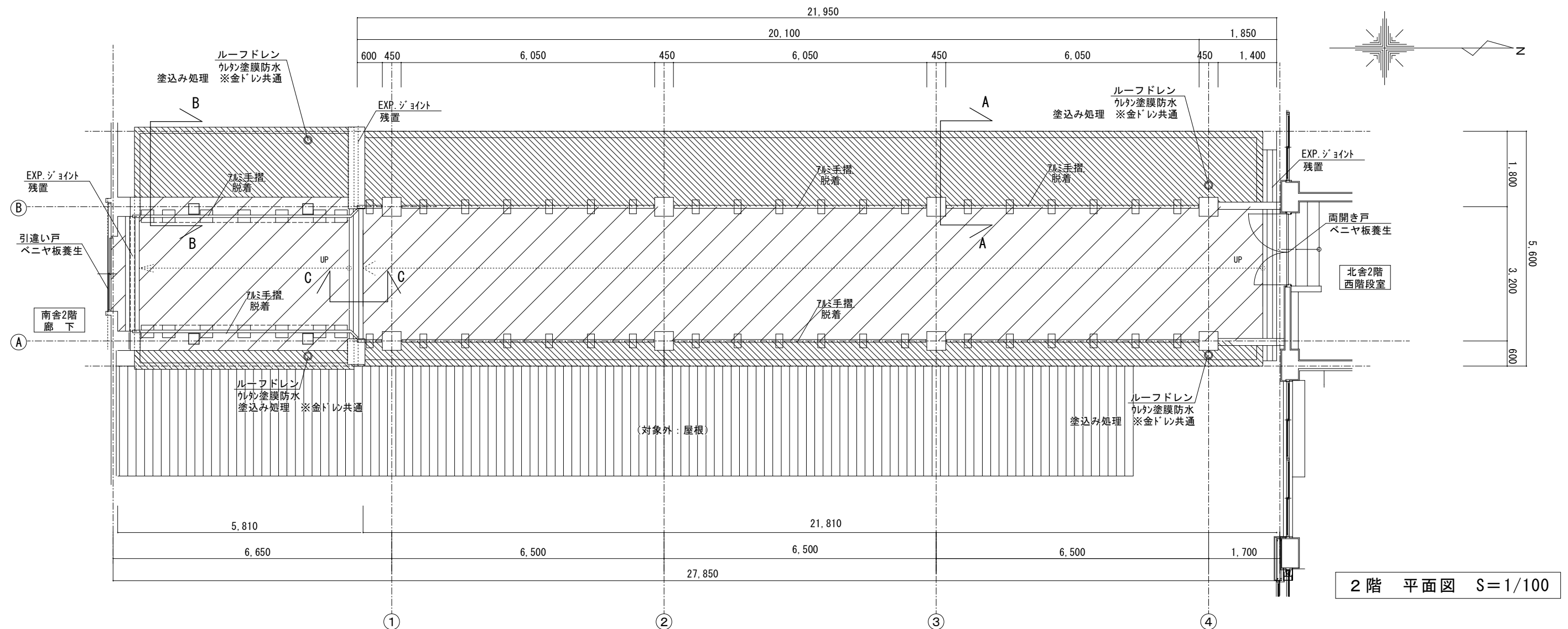
夏休み期間 ガートフェンス H=1.8m	本工事関係者出入口
夏休み期間 キャスターゲート W=3.0m	施設関係者出入口
ガートフェンス H=1.8m	本工事関係者動線 (夏休み期間のみ)
キャスターゲート W=3.0m	本工事関係者動線
改修エリア	施設関係者動線
外部足場 (クサビ足場W900+養生シート)	交通誘導員
	別工事範囲

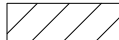

注意事項

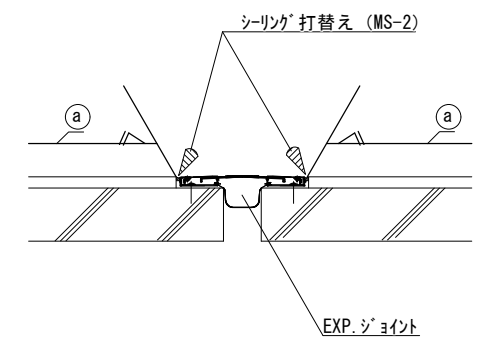
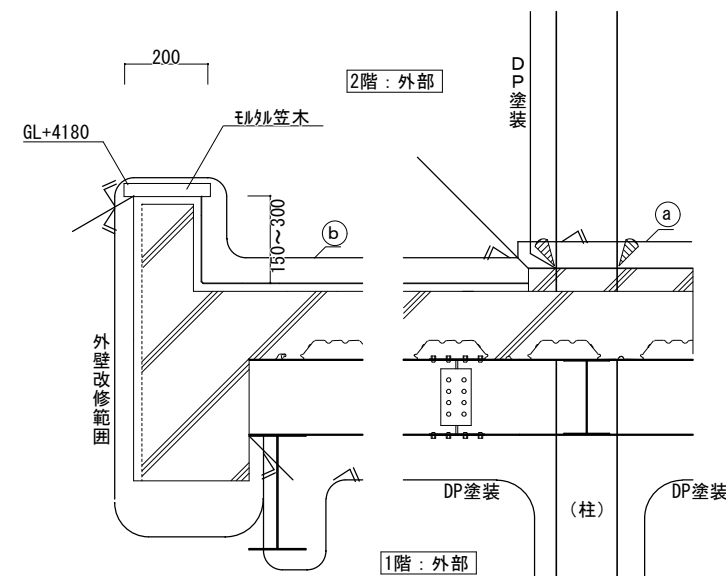
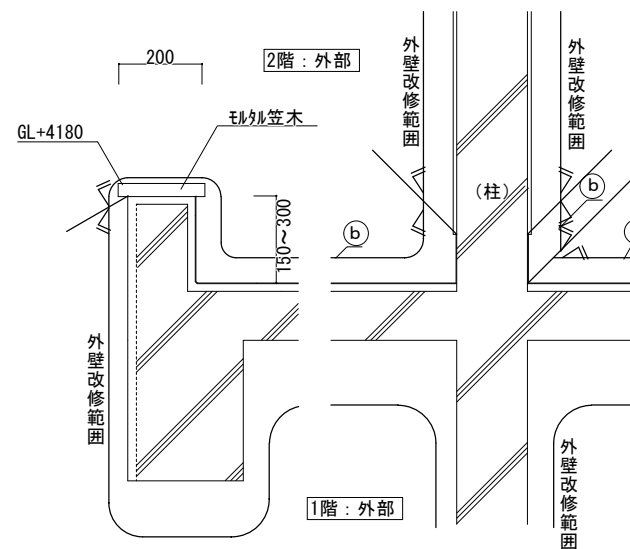
- ・原則、工事車両は校庭の通行は不可 (夏休み期間中のみ可)
- ・校庭を通行した場合は、土均し等を行い、復旧すること。
- ・校庭を通行する際、雨天など地表面が不安定な状況での走行は避けること。
- ・工事車両等を通行する際は、施設利用者を優先すること。
- ・夏休み期間外は、西側校門を作業員等の出入口とする
- ・敷地内に工事車両及び工事資材を置く場合、着工前に監督員に確認すること。

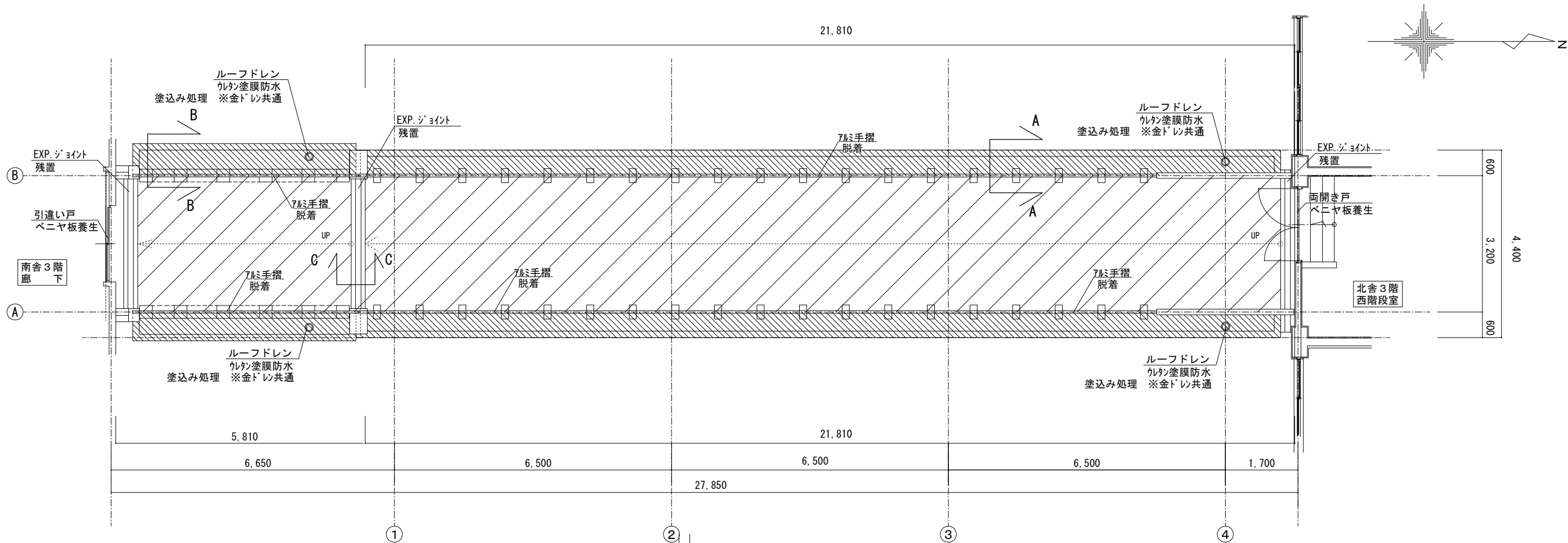


付近見取図 S= FREE



《 凡 例 》	
<p>a</p> 	<p>《 ウレタン塗膜防水 密着工法 》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 付着ゴミ等ケル、及び全面高圧水洗等にて清掃 ・ 専用プライマー塗布 ・ ウレタン塗膜防水 X-2工法（加圧密着工法：防滑仕上げ） ・ 仕上塗料塗り
<p>b</p> 	<p>《 ウレタン塗膜防水 密着工法 》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 付着ゴミ等ケル、及び全面高圧水洗等にて清掃 ・ 専用プライマー塗布 ・ ウレタン塗膜防水 X-2工法（加圧密着工法） ・ ドレン部、塗込み処理（4箇所）

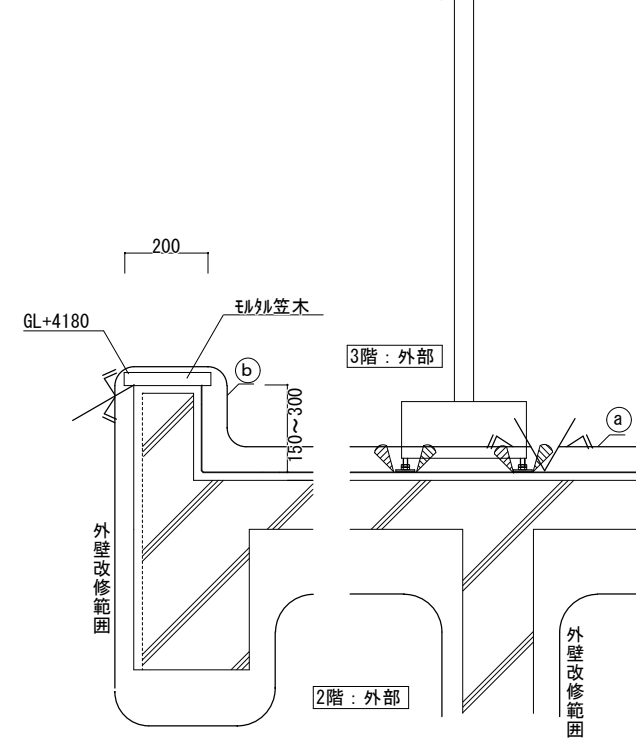




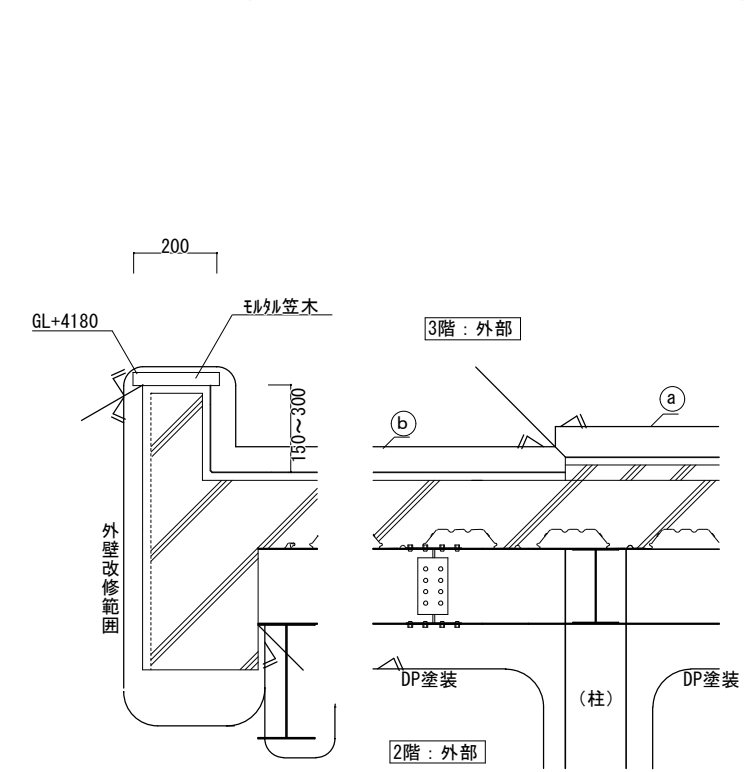
3階 屋上平面図 S=1/100

《 凡 例 》

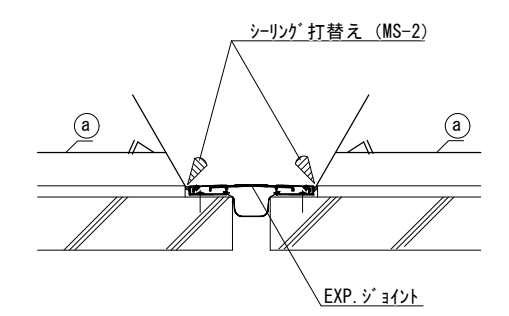
a	《 ウレタン塗膜防水 密着工法 》 ・付着ゴミ等ケレン、及び全面高圧水洗等にて清掃 ・専用プライマー塗布 ・ウレタン塗膜防水 X-2工法（クロス密着工法：防滑仕上げ） ・仕上塗料塗り
b	《 ウレタン塗膜防水 密着工法 》 ・付着ゴミ等ケレン、及び全面高圧水洗等にて清掃 ・専用プライマー塗布 ・ウレタン塗膜防水 X-2工法（クロス入密着工法） ・ドレン部、塗込み処理（4箇所）



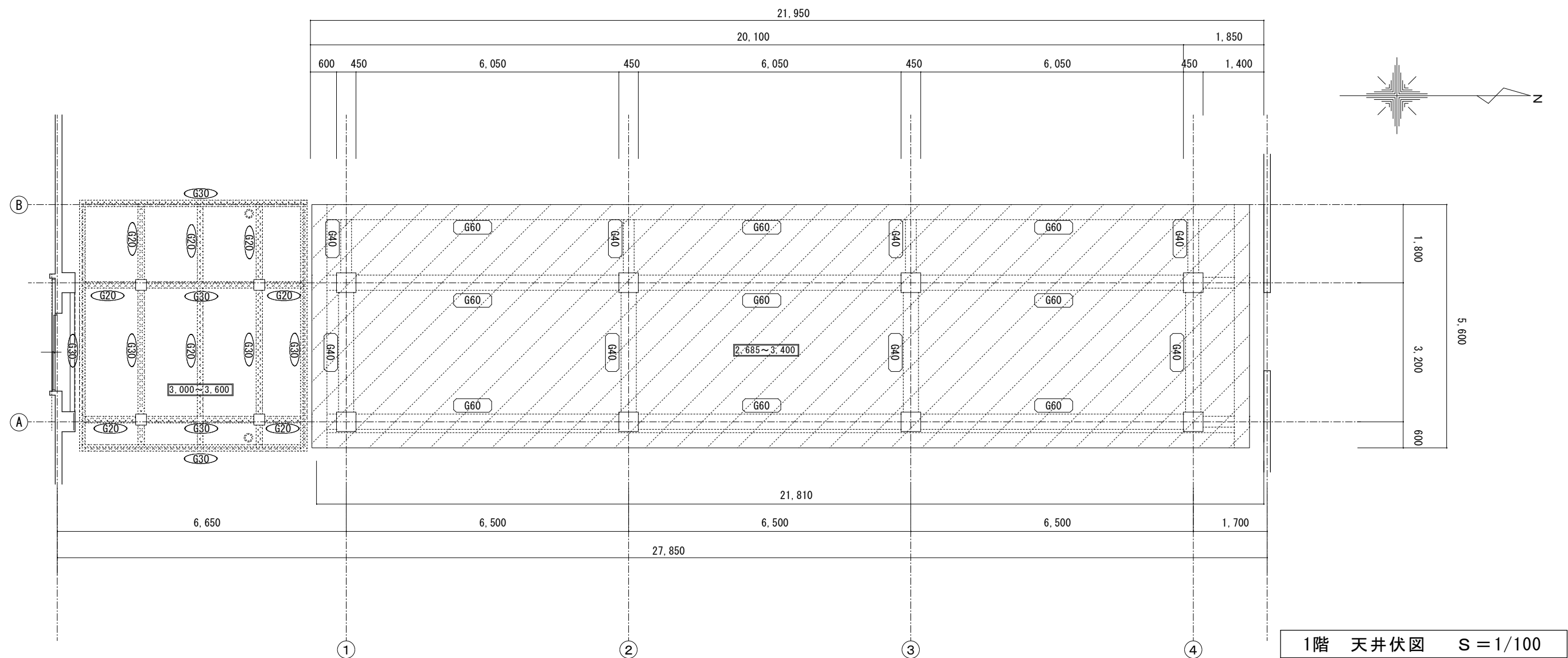
A-A 断面図 S=1/20



B-B 断面図 S=1/20



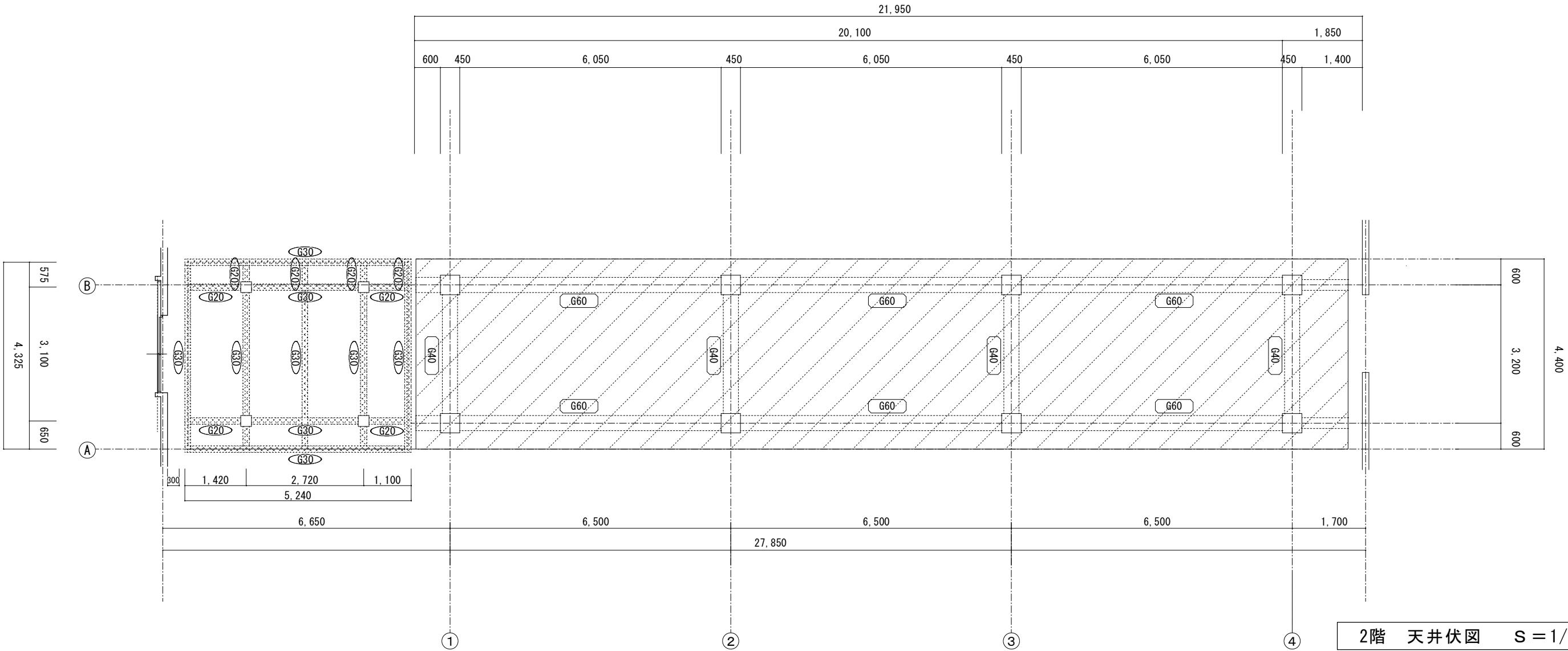
C-C 断面図 S=1/20



【凡例】

		既設2階梁位置	既設3階梁位置	【既設梁記号】		
				梁符号	梁寸法	
					RC造	幅290×高600
						幅200×高400
					S造	H-300×150
						H-200×130

	既設	H鋼梁：DP塗装
	改修	H鋼梁：DP塗装
	既設	表し
	改修	既設のまま
	既設	リッ吹付
	改修	撓み劣化補修＋外装薄塗材E (リフト工法、リアネット工法、コンネット工法同等以上)



2階 天井伏図 S = 1/100

【凡例】

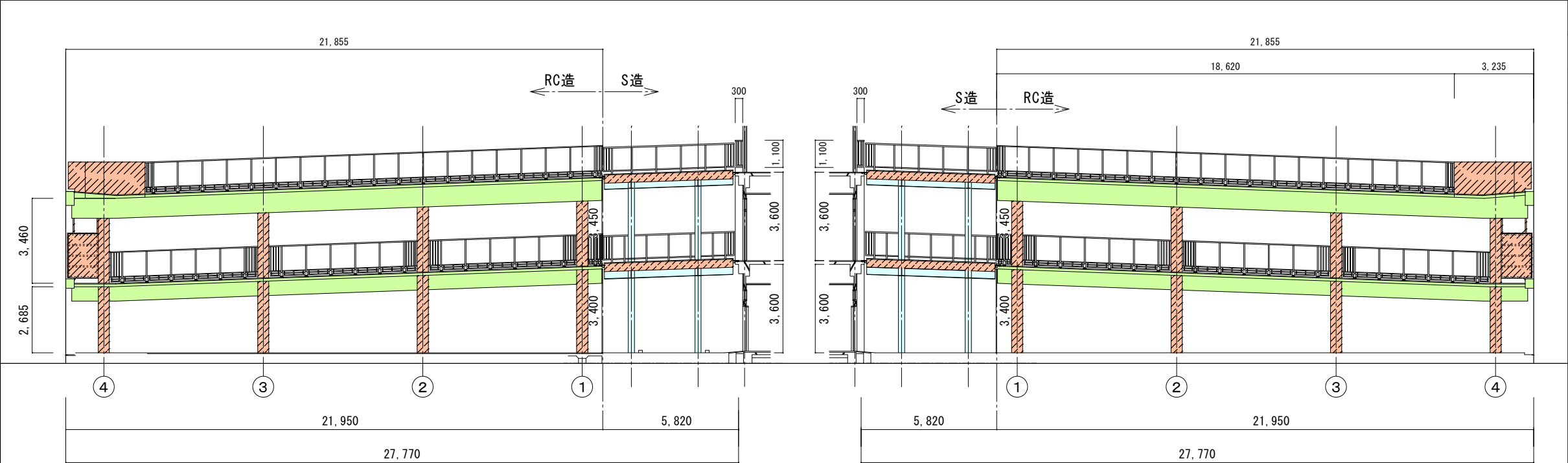
		既設2階梁位置 既設3階梁位置		【既設梁記号】			
				梁符号	梁符号	梁寸法	
.....		天井高			G60	RC造	幅290×高600
3,000～3,600					G40		幅200×高400
	既設	H鋼梁：DP塗装			G30	S造	H-300×150
	改修	H鋼梁：DP塗装			G20		H-200×130
	既設	表し					
デッキプレート	改修	既設のまま					
	既設	リソ吹付					
	改修	撓み劣化補修＋外装薄塗材E (リフト工法、リフト工法、コンスット工法同等以上)					



改修前西面立面图 S=1:200

改修前東面立面图 S=1:200

【凡例】	
	柱/角形鋼管 (C1) : □-250*250 梁 (G30・G20) : H鋼-300*150・200*130 【仕上】鉄骨 : 角形鋼管 (EP塗装)
	梁 : H400*W200・H600*W290 【仕上】RC造 : モルタル下地 + リン吹付
	柱 : □-450*450 壁 : 3階 RC壁/2階 ケイ酸カルシウム板 【柱 : 仕上】RC造 : モルタル下地 + リン吹付 【壁 : 仕上】RC造 : モルタル下地 + リン吹付

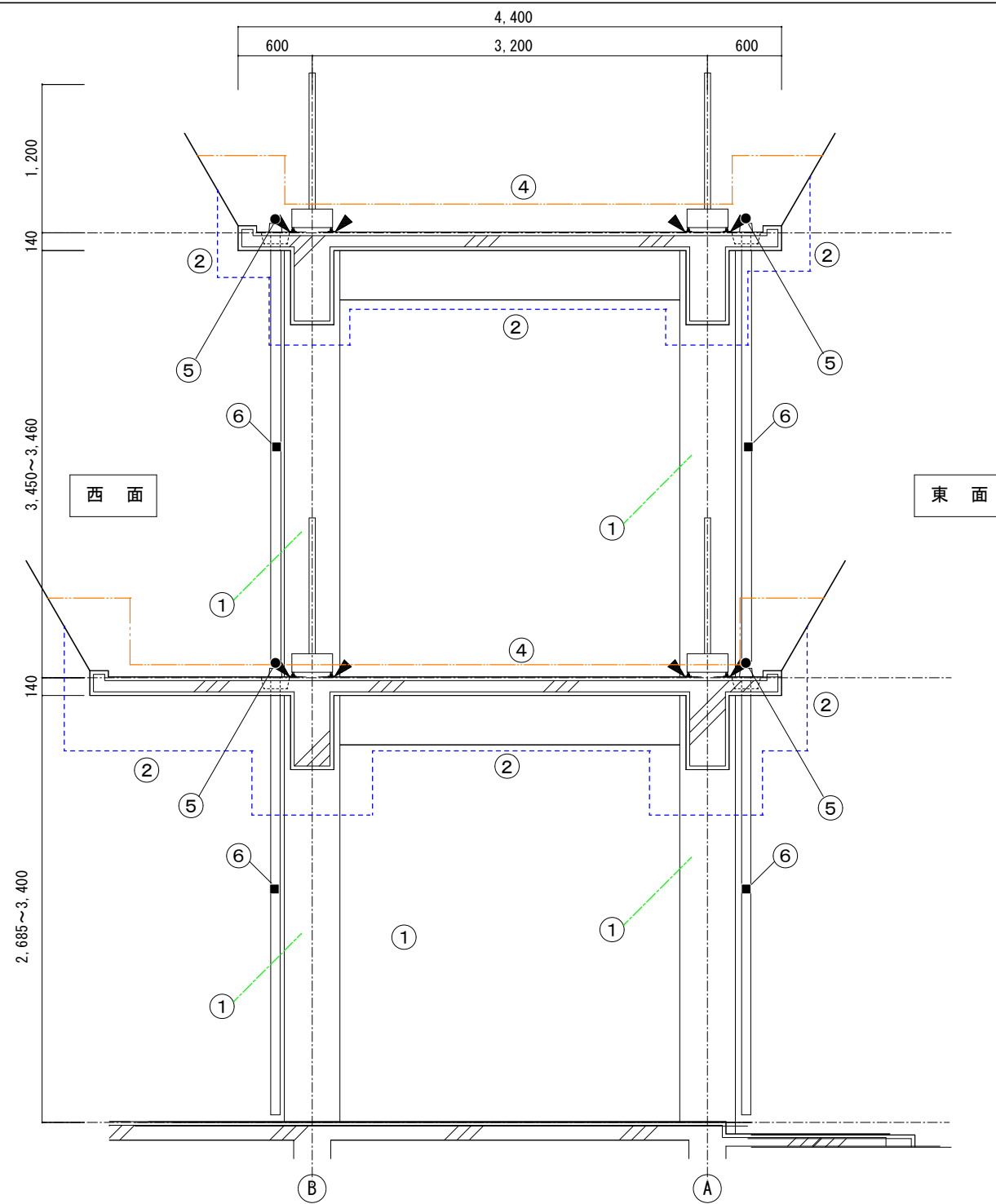


改修 西面立面图 S=1:200

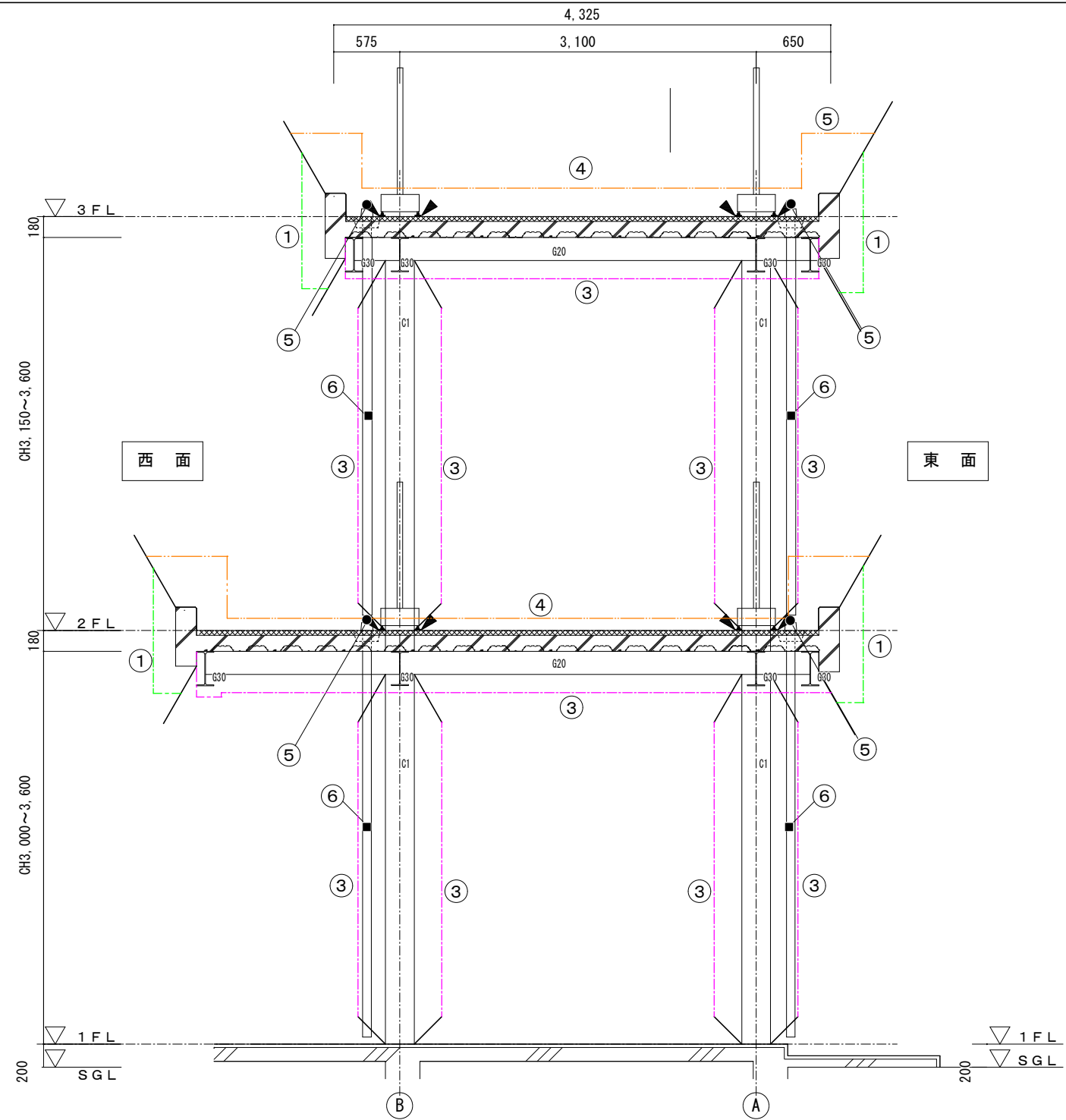
改修 東面立面图 S=1:200

【凡例】	
	改修後 : 角形鋼管・H形鋼 (DP塗装) 【仕上】改修後 : 角形鋼管 (DP塗装)
	改修後 : 天井・梁 (撓み劣化補修+外装薄塗材E) ※リフト工法、リフト工法、コンクリート工法同等以上
	改修後 : 柱・壁面 【仕上】DP塗装

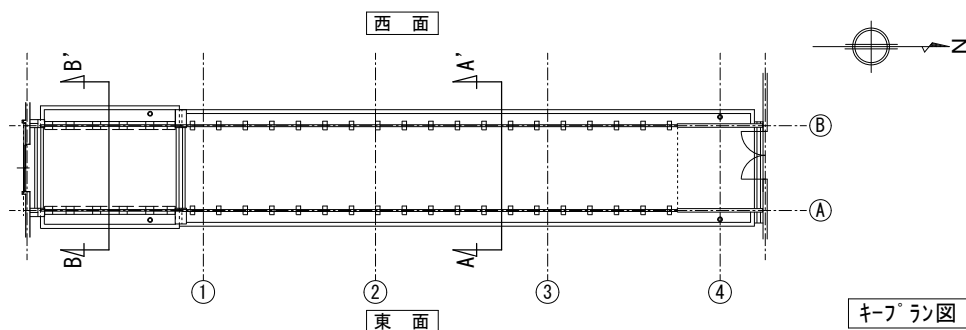
※アルミ手摺は、脱着とする。



A-A' 断面図 S = 1/50



B-B' 断面図 S = 1/50



《凡例》

①	既設	リソ吹付 (柱部)	④	既設	ウレタン塗膜防水
	改修	下地調整 + DP塗装		改修	ウレタン塗膜防水 (X-2)
②	既設	リソ吹付	⑤	●	ウレタン塗膜防水塗込み
	改修	撓み劣化補修 + 外装薄塗材E			
③	既設	DP塗装	⑥	■	縦樋・設置金物 (DP塗装)
	改修	下地調整 + DP塗装			

設計監理

大垣市都市計画部建築課
ARCHITECTURE DIVISION OKAZAKI CITY HALL

設計年度
令和7年

工事名称

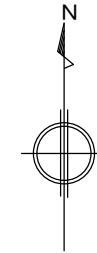
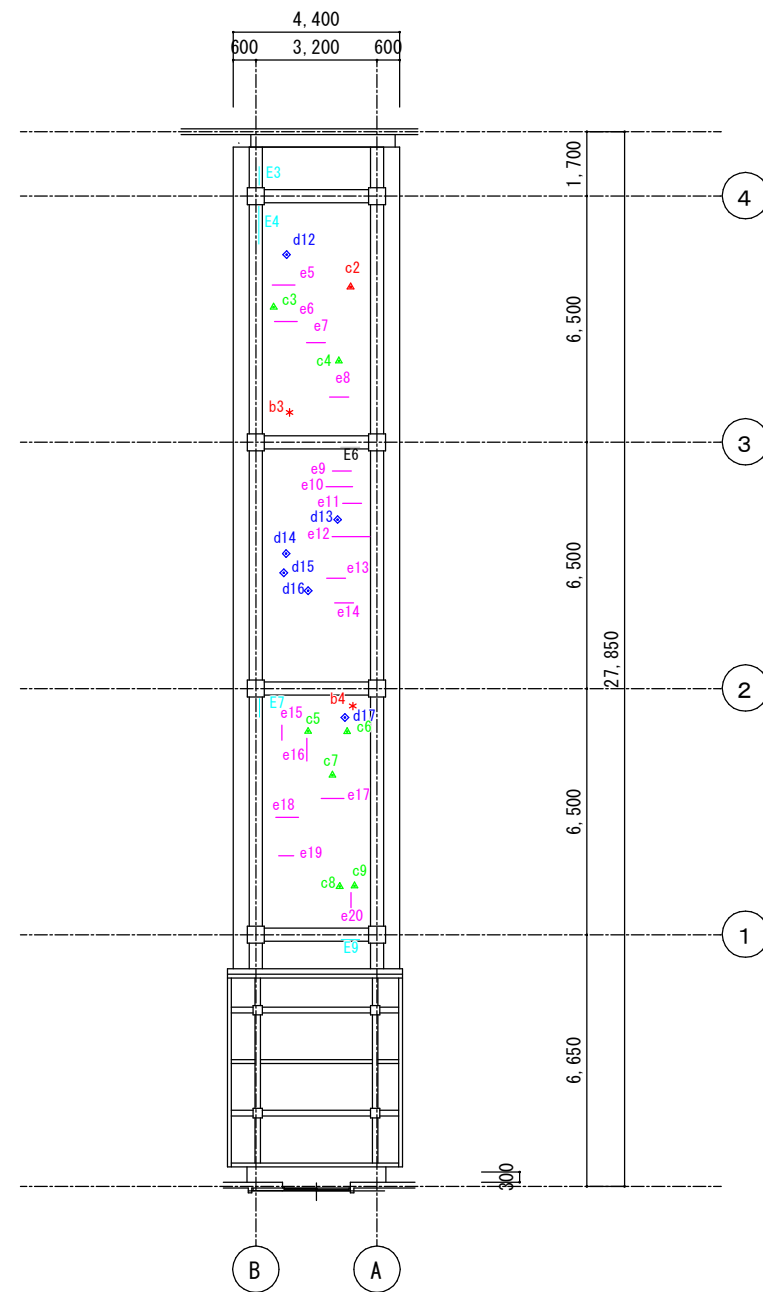
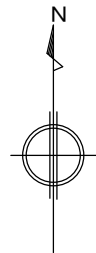
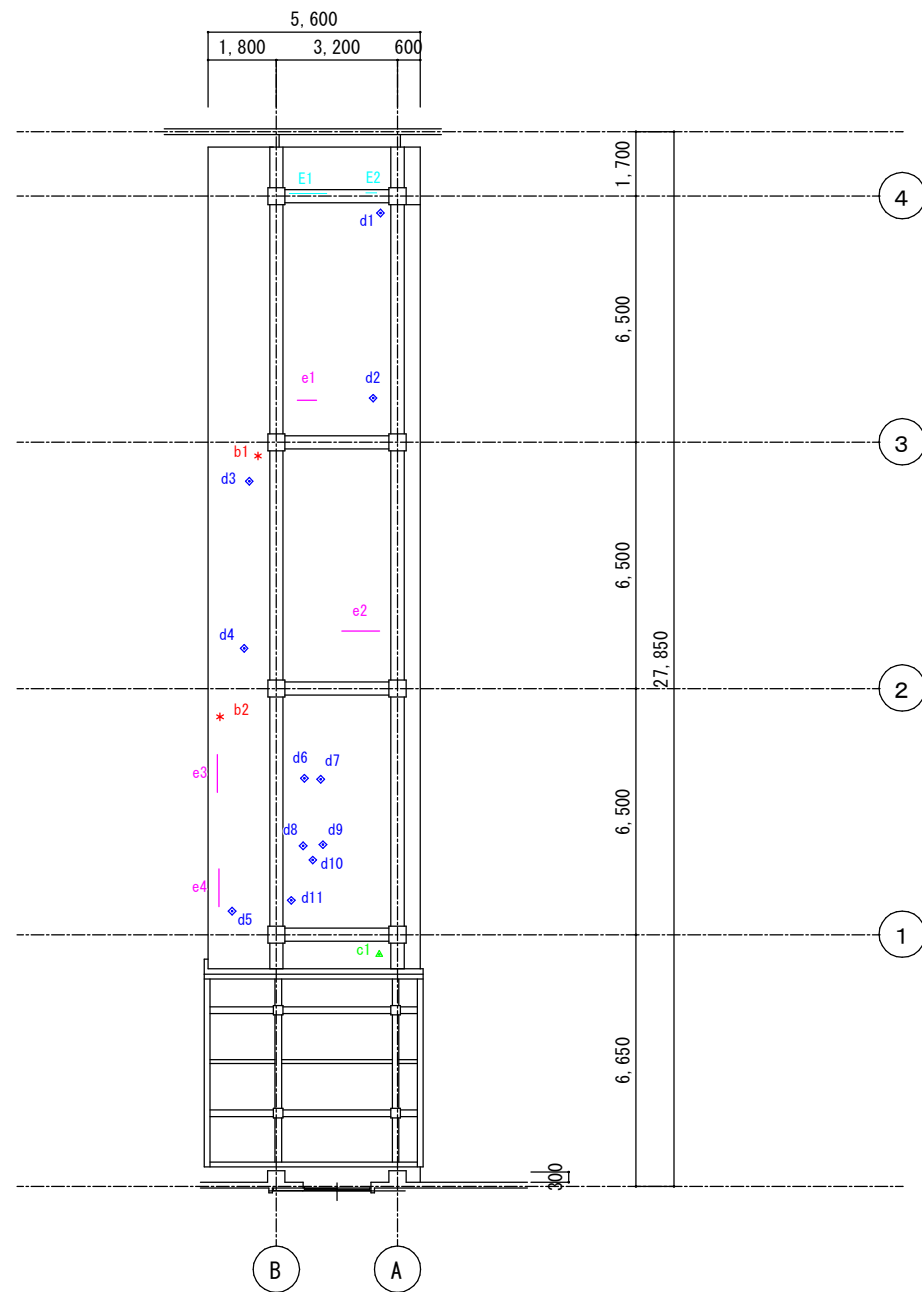
東小学校 西渡り廊下外壁改修 (建築) 工事

図名

断面図

図番

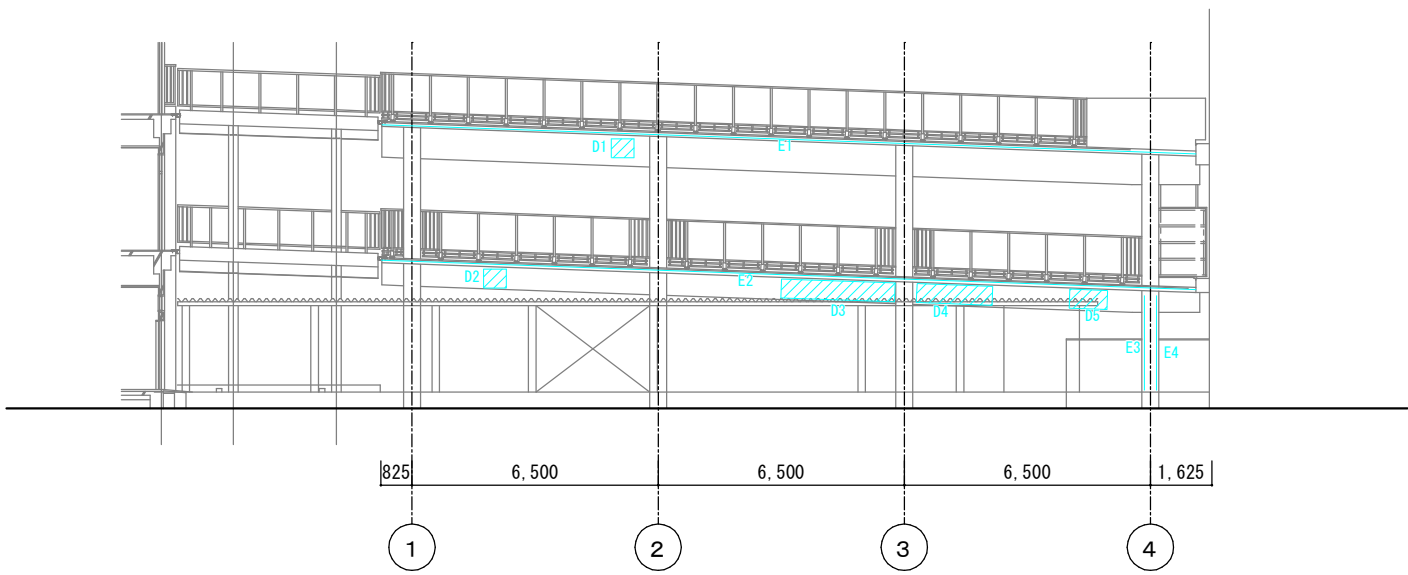
8 / 12



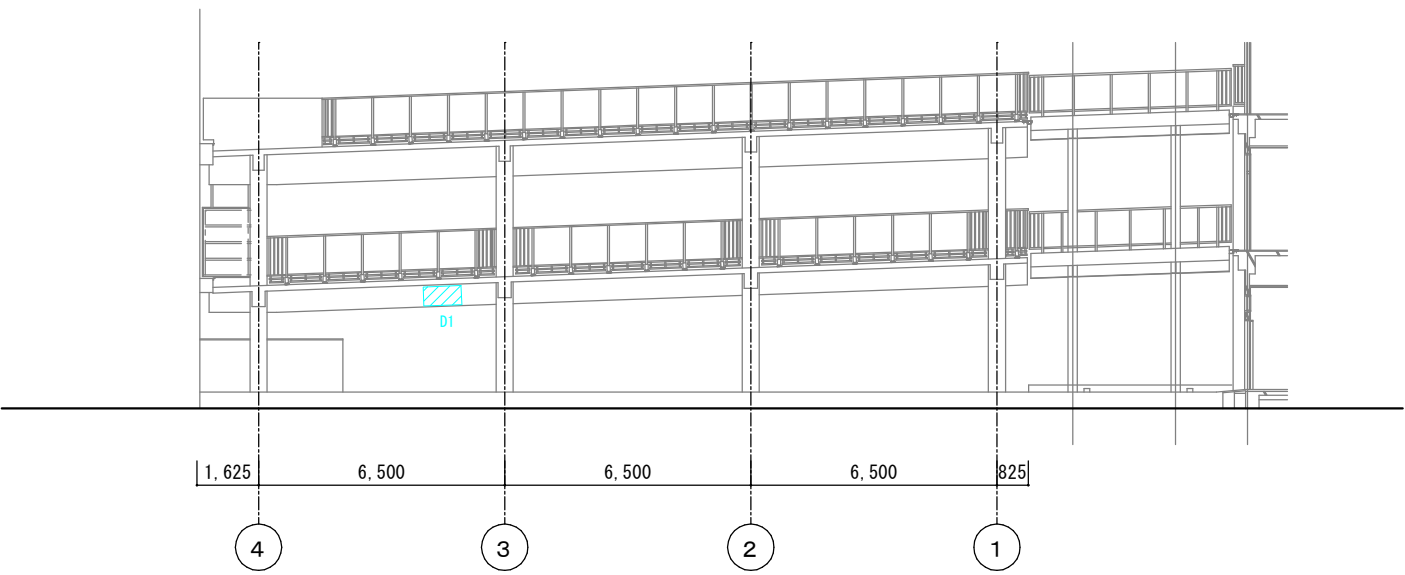
1階 天井図 1/200

2階 天井図 1/200

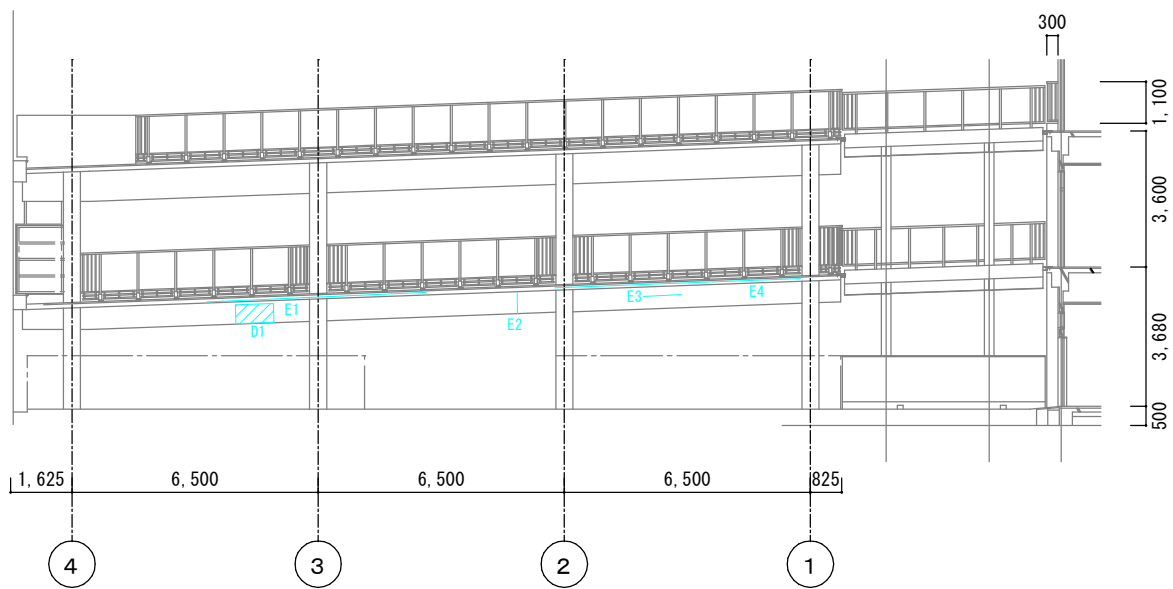
	D : モルタル浮き
	E : モルタル浮き(狭幅部)
	b : 錆鉄筋・小(100mm)
	c : 錆鉄筋・中(200mm)
	d : 錆鉄筋・大(300mm)
	e : 錆鉄筋・特大(300mmより大)



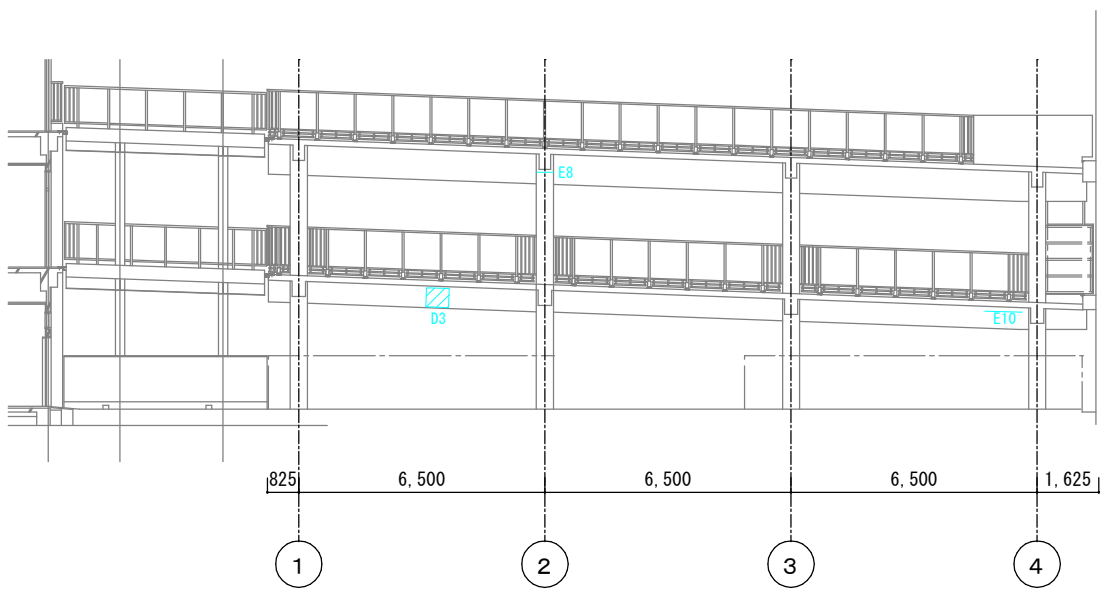
A通 外立面図 1/200









A通 内壁立面図 1/200

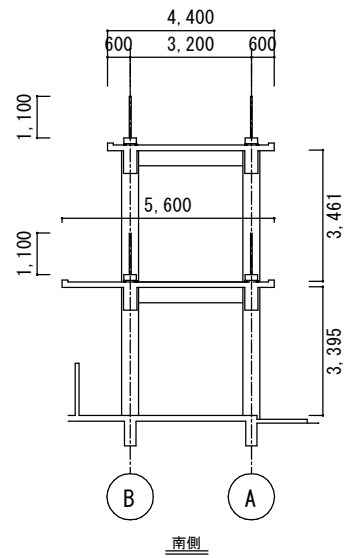


B通 外立面図 1/200



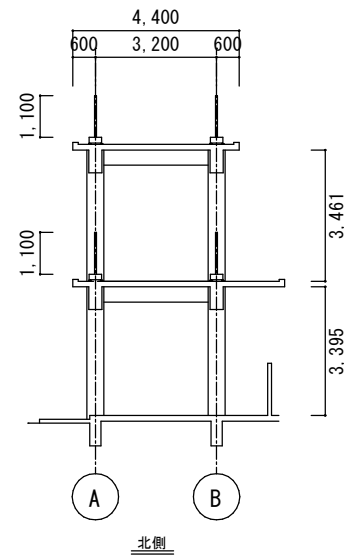
B通 内壁立面図 1/200

 D1	D : モルタル浮き
 E1	E : モルタル浮き(狭幅部)
 b1	b : 錆鉄筋・小(100mm)
 c1	c : 錆鉄筋・中(200mm)
 d1	d : 錆鉄筋・大(300mm)
 e1	e : 錆鉄筋・特大(300mmより大)

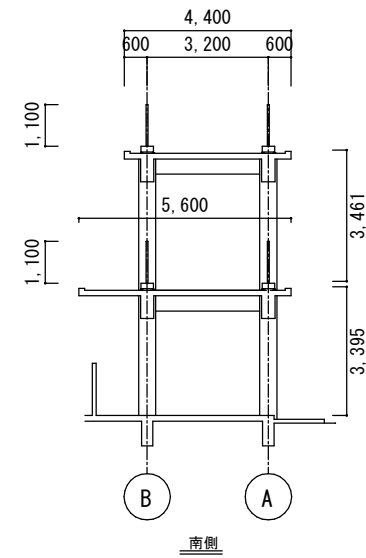


南側

1 通り断面 1/200

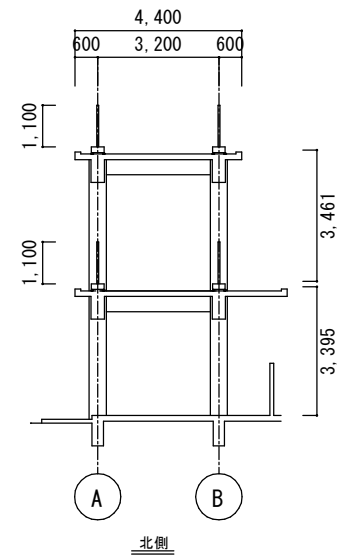


北側

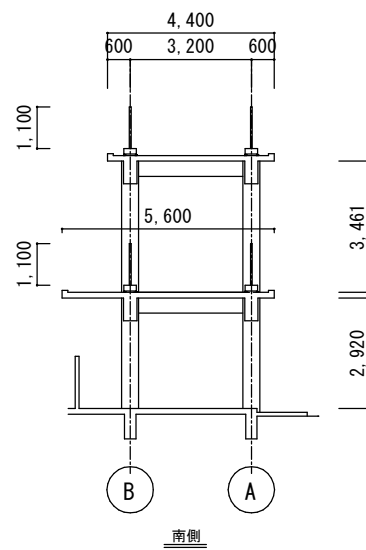


南側

2 通り断面 1/200

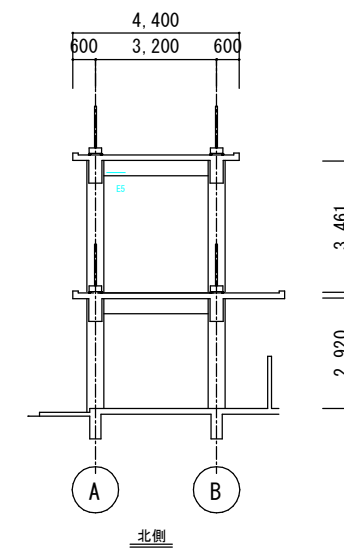


北側

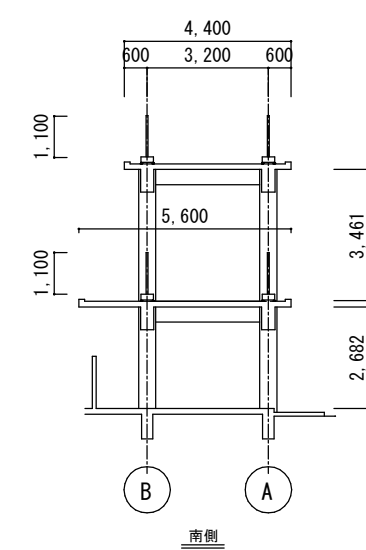


南側

3 通り断面 1/200

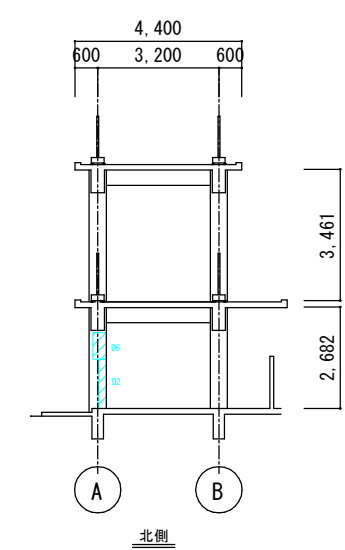


北側



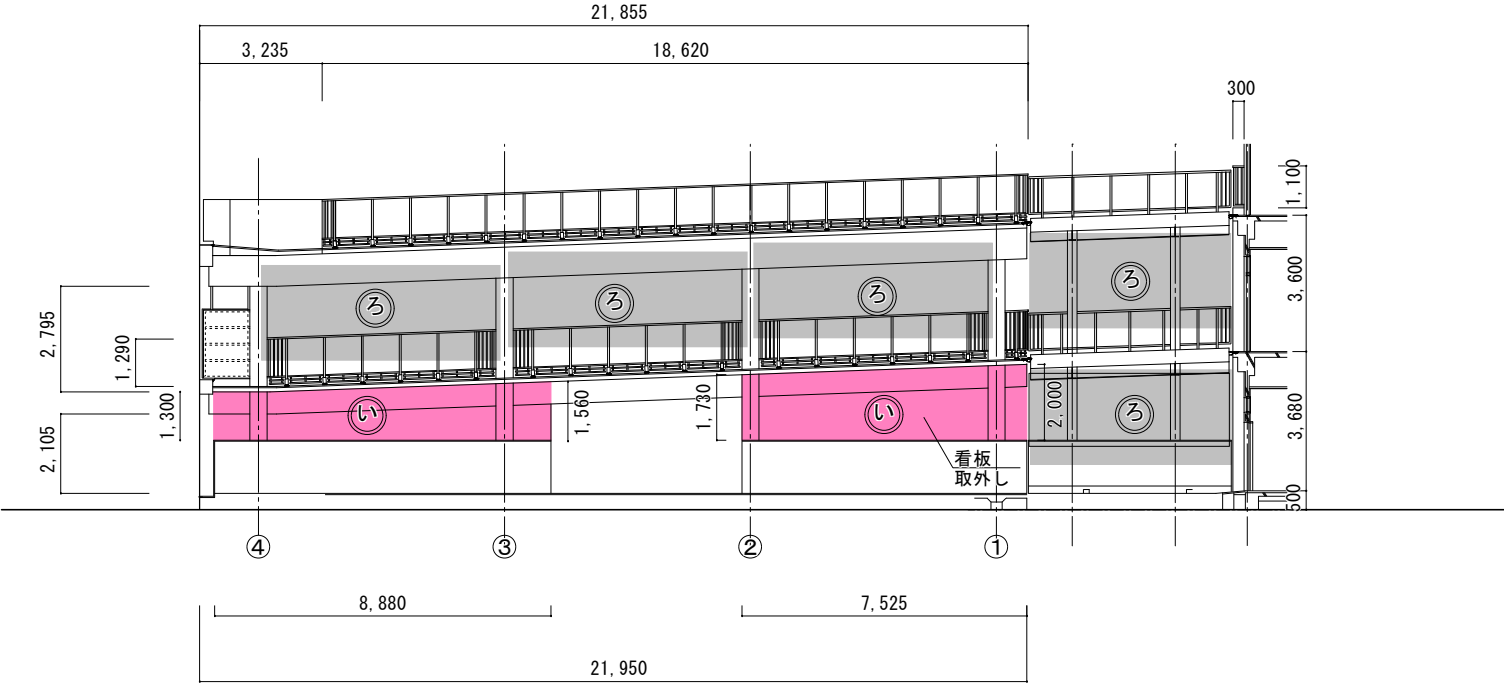
南側

4 通り断面 1/200



北側

	D : モルタル浮き
	E : モルタル浮き(狭幅部)
	b : 錆鉄筋・小(100mm)
	c : 錆鉄筋・中(200mm)
	d : 錆鉄筋・大(300mm)
	e : 錆鉄筋・特大(300mmより大)



西面立面図 S=1:200

【凡例】

		【撤去部材】 木製下地：（横30*40@600）+（縦30*40@900） 壁材：木リカーネー波板 t=0.7
		【取外し】 防鳥ネット：W6300*2500 防鳥ネット：W5300*2500