

外部仕上表

外部仕上

屋根 (立上り部共)	コンクリート下地一部補修の上、シート防水 非歩行用露出機械式固定工法 遮熱(高反射)タイプ 目地金物共 ←— (新設)	… (A)	新設
ペランダ床	高圧洗浄の上、ウレタン塗膜防水上塗り ←— (新設)	… (B)	新設
外壁	下地処理 セメント系下地調整塗材CM-2にて塗り の上、防水型複層塗材E塗装 複層弹性ローラー塗り ゆず肌フッ素ツヤあり ←— (新設)		新設
バラベット	下地処理 セメント系下地調整塗材CM-2にて塗り の上、防水型複層塗材E塗装 複層弹性ローラー塗り ゆず肌フッ素ツヤあり ←— (新設)		新設
軒天井	昇降口軒天井: 角スパンドル(ガルバリウム鋼板 厚0.5mm:SP-148K)張り 梁型: 下地処理 セメント系下地調整塗材CM-2にて塗り の上、防水型複層塗材E塗装 複層弹性ローラー塗り ゆず肌フッ素ツヤあり ←— (新設) 一般部軒天井: ケイ酸カルシウム板厚6mm目スカシ張り EP-G 廻り縁: (昇降口) カラーガルバリウム鋼板 厚0.5mm (軒天廻縁) アルミ製 ←— (新設)		新設
基礎巾木	下地処理 セメント系下地調整塗材CM-2にて塗り の上、防水型複層塗材E塗装 複層弹性ローラー塗り ゆず肌フッ素ツヤあり ←— (新設)		新設
鼻隠・破風	・		
庇	・		
開口部	アルミサッシ シルバー ビル用一部二重サッシ 網戸付(建具表に依る)		
ポーチ	モルタル塗り 150角磁器質タイル(INAX テクニカルG同等品)段鼻有り		
テラス	モルタル塗り下地調整の上、150角磁器質タイル(INAX ニューアイナフロア同等品)段鼻有り ←— (新設) 一部新設 中庭側 (A-46 (改修・新設) 1階平面図 参照のこと)	一部新設	
断熱材	現場発泡ウレタンフォーム厚15mm吹付(コンクリート外壁、壁、天井、梁より300mmマデ) コンクリート屋根全面、サッシ廻り		

外部金物

笠木	アルミ(シルバー) W=箇所による 笠木は取外し再取付とする → (新設) 一部新設 ABC商会 アーキバシヨン同等品 (A-68, 69 (既存・改修) 西側渡り廊下漏水箇所(エキスパンションジョイント)詳細図 参照のこと)	一部新設
ルーフドレイン	ステンレス DKC SRA-IDK SRM-IDK SR-ALK SR-MLK SRM-IDK 同等品 改修用ドレン	
豎樋	ステンレス クリアカラー厚0.6mm 飾りマス、クリアカラーA形厚0.8mm タニタハウジング同等品 外部塗ビバルコニー上り2.0mマデニ重とする	
軒樋	・	
タラップ	・	
手摺	ステンレスSUS304加工 鏡面仕上(詳細による)	
旗竿金物	ミニフラッガー1200 サンポール同等品	
外部建具	ビル用 アルミサッシ シルバー → 【撤去】一部撤去 外部建具廻りシーリング材	一部新設

外構

笠木	アルミ(シルバー)W=200mm
足洗場	ステンレスグレーティング(450×450)×2 ステンレスL-3×30×30 受枠付 内部防水モルタル金ゴテ
側溝	外構別紙詳細図に依る(別途工事)
ます	外構別紙詳細図に依る(別途工事)
土留・擁壁	・
フェンス	・
外部袖壁 (花壇)	下地処理 セメント系下地調整塗材CM-2にて塗り の上、防水型複層塗材E塗装 複層弹性ローラー塗り ゆず肌フッ素ツヤあり ←— (新設)
門	外構別紙詳細図に依る(別途工事)
舗装	外構別紙詳細図に依る(別途工事)
自転車置場	・

凡例

新設

… 仕上【撤去】を示す

一部新設

… 仕上【一部撤去】を示す

内部仕上表(1)																		
階	室名	床			巾木		壁			天井					床改め口	天井改め口	備考	
		下地材	仕上材	床高	仕上材	高さ	下地材	仕上材	防火番号	下地材	仕上材	廻り縁	天井高	防火番号				
昇降口	モルタル塗り	150角磁器質タイル (INAX テクニカルG同等品)	-50 ~-110	CON打放し アクリル系樹脂内装材吹付 (ABCウォールアクリル内部用)	コンクリート打放し LGS-W65 LGS-W65	アクリル系樹脂内装材吹付 (ABCウォールアクリル内部用) ベニア合板厚9(目スカシ) 羽目板合板厚9 PUL ベニア合板厚9 二次曲面化粧材 PUL3	LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚12 ポーダートラバーチン厚9 角スパンドレル (ガルバリウム鋼板厚0.5mm:SP-148K)張り (新設) GL鋼板	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9 (サンメントアール511(C型)) 角スパンドレル (ガルバリウム鋼板厚0.5mm:SP-148K)張り (新設) GL鋼板	3.020	○	○	下足棚 備品(別紙備品リストに依る) 上り框 テラゾー(60*100) Y4-X11 柱 巾木テラゾー厚25					
昇降口ホール	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁				LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9 (サンメントアール511(C型)) CL	塩ビ	3.020		○	○	下足棚 備品(別紙備品リストに依る) 上り框 ミカゲ石ミガキ 60*100	
職員玄関	モルタル塗り 鋼製床組	150角磁器質タイル (INAX テクニカルG同等品) コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	-60 ~-80	コンクリート打放し アクリル系樹脂内装材吹付		コンクリート打放し LGS-W90		アクリル系樹脂内装材吹付 (ABCウォールアクリル内部用) ベニア合板厚9(目スカシ) アクリル系樹脂内装材吹付		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9 (サンメントアール511(C型)) CL 角スパンドレル (ガルバリウム鋼板厚0.5mm:SP-148K)張り (新設) GL鋼板	塩ビ			○			
展示室	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90		腰 フローリング厚15 クリアー 壁 榻合板厚12 PUL 目スカシ 一部 二次曲面化粧材		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9 一部 石膏ボード厚9.5 ビニールクロス	塩ビ	3.020 7.320		○	○	腰力ベ見切 サンメントNo.23 PUL	
廊下	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3 (一部モルタル金ゴテ 弹性ポリウレタン樹脂塗り床 (ABCフローリングDLハード厚2等品)	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)		腰 フローリング厚15 クリアー 壁 榻合板厚12 PUL 目スカシ		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9 (一部新設)	塩ビ	3.020		○	○	腰壁見切 木 PUL(掲示枠共) 襖合板厚9 掲示用ビニールクロス(暗線入)	
水飲み場	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90		腰 フローリング厚15 クリアー 壁 ラウン合板厚5.5 ポリ合板厚4.0		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9	塩ビ	3.020		○	○	流し台(別紙備品リストに依る)	
談話ホール	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁		腰 フローリング厚15 クリアー 壁 榻合板厚12 PUL 目スカシ 一部 二次曲面化粧材		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9	塩ビ	3.020		○	○	造付ベンチ(家具リストに依る) 掲示板 廊下 間仕上	
音楽室 (1)(2)	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90	有孔檻合板厚6 +特殊インクレーショントド PUL3 目スカシ(大建 防音ハネル厚18 シナ同等品) 石膏ボード厚12.5 榻合板厚9 掲示板用ビニールクロス		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚19 (ダイケンR-32同等品) ロックウール吸音板厚9 トランバーチン 石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚12 (リ)トランバーチン厚9	塩ビ	3.020		○	○	カーテンBOX PUL 棚 備品等(別紙備品リストに依る) ピクチャーレール(先付) レッスン室は音楽室同仕上とする		
音楽準備室 レッスン室	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90	檻合板厚9 PUL3 目スカシ 檻合板厚9 一部有孔(マド下) PUL		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	3.020		○	○	カーテンBOX PUL 棚 備品等(別紙備品リストに依る)		
木工室	モルタル金ゴテ	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3 (一部モルタル金ゴテ 特殊長尺塩ビシート厚3.5)	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90	檻合板厚9 一部有孔(マド下) PUL 檻合板厚9 掲示板用ビニールクロス(暗線入)		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9	塩ビ	3.020		○	○	カーテンBOX PUL 実習台 棚 備品等(別紙備品リストに依る)		
木工準備室	モルタル金ゴテ	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90	檻合板厚9 PUL3 目スカシ 檻合板厚9 PUL3 目スカシ		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	3.020		○	○	カーテンBOX PUL 棚 備品等(別紙備品リストに依る)		
電気機械室	モルタル金ゴテ	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3 (一部モルタル金ゴテ 特殊長尺塩ビシート厚3.5)	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90	檻合板厚9 一部有孔(マド下) PUL 檻合板厚9 掲示板用ビニールクロス(暗線入)		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9 (トランバーチン)	塩ビ	3.020		○	○	カーテンBOX PUL 実習台 棚 備品等(別紙備品リストに依る)		
電気機械準備室	モルタル金ゴテ	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90	檻合板厚9 PUL3 目スカシ 檻合板厚9 PUL3 目スカシ		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	3.020		○	○	カーテンBOX PUL 棚 備品等(別紙備品リストに依る)		
コンピュータ室 普通教室(特)	フリーアクセスフロア	タイルカーペット厚6.5 (BCFナイロン同等品)	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	檻合板厚9 一部有孔(マド下) PUL 檻合板厚9.5 PUL2 目スカシ		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9 (トランバーチン)	塩ビ	3.020		○	○	カーテンBOX PUL 棚 備品等(別紙備品リストに依る)		
会議室	フリーアクセスフロア	タイルカーペット厚6.5 (BCFナイロン同等品)	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	有孔檻合板厚9 目スカシ PUL3 (マド下) 石膏ボード厚12.5 ビニールクロス 檻合板厚12 掲示板用ビニールクロス		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚12 ボーダー厚9 (トランバーチン)	塩ビ	3.020		○	○	カーテンBOX PUL 棚 備品等(別紙備品リストに依る)		
保健室	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	有孔檻合板厚9 目スカシ PUL3 (マド下) 檻合板厚12 掲示板用ビニールクロス 有孔石膏ケイ酸カルシウム板厚9 VP	難燃材料 0003号 不燃材 1061号	LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9 (トランバーチン)	塩ビ	3.020	○	○	○	カーテンBOX PUL 棚 備品等(別紙備品リストに依る)		
洗濯室	木床組	コンパネ合板厚12(2重貼り) 長尺塩ビシート厚2.5	0	木製 OP	75	木胴縁 LGS-W90	耐水ボード厚12 ビニールクロス コンパネ厚12 100角タイル(INAX リーリック100)		LGS-C	ケイ酸カルシウム板厚6 目スカシ VP2	塩ビ	2.400		○	○	洗濯パン等備品(別紙備品リストに依る) タイル見切 アルミ		
脱衣室	木床組	コンパネ合板厚12(2重貼り) 長尺塩ビシート厚2.5	+50	木製 OP	75	木胴縁 LGS-W90	耐水ボード厚12 ビニールクロス (SINCOL BEST1000同等品)		LGS-C	ケイ酸カルシウム板厚6 目スカシ VP2	塩ビ	2.350		○	○	棚等備品		
シャワーリーム	CON金ゴテ塗膜防水 (MTフレックス同等品) 押エCON モルタル塗り	50角磁器質タイル (INAX アコルディM同等品)	-50	CON打放し 塗膜防水H=300 (MTフレックス同等品)		CONモルタル塗り LGS-W90 ラス貼モルタル塗り	コンパネ厚12 100角タイル (INAX リーリック100)		LGS-C	浴室用天井材(松下 バスリブ同等品)	塩ビ	2.450		○				
教育相談室	鋼製床組	コンパネ合板厚12(2重貼り) タイルカーペット厚6.5 (BCFナイロン同等品)	0	木製 着色 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	有孔檻合板厚9 目スカシ PUL3 (マド下) 石膏ボード厚12.5 ビニールクロス (SINCOL BEST1000同等品)		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚12 ボーダー厚9 (トランバーチン)	塩ビ	3.020		○	○	カーテンBOX 着色 PUL 棚 備品等(別紙備品リストに依る)		
校長室	鋼製床組	コンパネ合板厚12(2重貼り) タイルカーペット厚6.5 (BCFナイロン同等品)	0	木製 着色 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	有孔檻合板厚9 目スカシ PUL3 (マド下) 石膏ボード厚12.5 ビニールクロス (SINCOL BEST1000同等品)		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚12 ボーダー厚9 (トランバーチン)	塩ビ	3.020		○	○	カーテンBOX 着色 PUL 棚 備品等(別紙備品リストに依る)		
職員室	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	有孔檻合板厚9 目スカシ PUL3 (マド下) 石膏ボード厚12.5 ビニールクロス (SINCOL BEST1000同等品) 檻合板厚12 掲示板用ビニールクロス		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9 (トランバーチン)	塩ビ	3.020		○	○	カーテンBOX PUL 棚 備品等(別紙備品リストに依る)		
書庫	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90	檻合板厚9 PUL3 目スカシ		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	3.020		○	○	棚 備品(別紙備品リストに依る)		
湯沸室(2)	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 OP2	75	木胴縁 LGS-W90	ラウン合板厚4.0 グラサル厚5.0 目地シーリング 流し台上 ステンレス 立上り 水切共 流し台裏 ケイカル板厚6	不燃材 11091号	LGS-C	ケイ酸カルシウム板厚6 目スカシ VP2	塩ビ	2.400	不燃材 1061号	○	○	流し台 コンロ台 ガスコンロ台 吊り棚 水切棚 備品(別紙備品リストに依る) 水切 ステンレス 流し台 ケイ酸カルシウム板貼り		

略式

内部仕上表(2)

階	室名	床			巾木		壁			天井				床改め口	天井改め口	備考	
		下地材	仕上材	床高	仕上材	高さ	下地材	仕上材	防火番号	下地材	仕上材	廻り縁	天井高	防火番号			
1	普通教室(特別支援)	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90	楕合板厚9 PUL2 目スカシ		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	3.020		○	○	棚 備品等(別紙備品リストに依る)
	男子更衣室 女子更衣室	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 OP2	75	木胴縁 LGS-W90.65	石膏ボード厚12.5 ビニールクロス (SINCOL BEST1000同等品)		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	2.500		○	○	カーテンBOX OP2 備品等(別紙備品リストに依る)
	男子休憩室 女子休憩室	鋼製床組	コンパネ合板厚12 タタミ敷厚60	+150			木胴縁 LGS-W90.65	石膏ボード厚12.5 ビニールクロス (SINCOL BEST1000同等品)		LGS-C	石膏ボード厚9.5 目スカシ(巾450) ビニールクロス	塩ビ	2.400		○	○	カーテン、カーテンレール 備品(別紙備品リストに依る)
	職員男子便所 職員女子便所	鋼製床組 CON金ゴテ塗膜防水 (MTレックス同等品) 押工CON モルタル塗り	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3 50角磁器質タイル (INAX アコルディM同等品)	-50	木製 OP2 50角磁器質タイル貼	75 200	木胴縁 LGS-W90.65	小便器前 グラサル厚5.0 ラワン合板厚5.5 ポリ合板 目スカシ 目地シーリング		LGS-C	ケイ酸カルシウム板厚6 目スカシ VP	塩ビ	2.550		○	○	化粧洗面カウンター ライニング用板(TOTO マーブライト同等品) 化粧鏡 ステンレス枠付 等備品
	印刷室	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90	楕合板厚9 PUL3 目スカシ 一部有孔 楕合板厚9 PUL3 目スカシ		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	3.020		○	○	棚 備品等(別紙備品リストに依る) カーテンBOX PUL
	放送室 スタジオ	鋼製床組	コンパネ合板厚12(2重貼り) タイルカーペット	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90	有孔楕合板厚9 PUL2 グラスウールガラスクロス24K 有孔楕合板厚6 +特殊インソレーティングボード PUL3 目スカシ(大建 防音パネル厚18 シナ同等品) グラスウールマット厚100 24K 印刷室側		LGS-C	有孔化粧石膏ボード厚9.5 グラスウールマット厚50 24K	塩ビ	3.020		○	○	棚 備品等(別紙備品リストに依る) カーテンBOX PUL
	マルチルーム (多目的)	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	LGS-W90	楕合板厚9 PUL3 目スカシ 楕合板厚9 PUL3 揭示板用ビニールクロス		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	2.500		○	○	カーテンBOX PUL 棚 備品等(別紙備品リストに依る)
	多目的ホール	鋼製床組	断熱材厚30(FP板)コンパネ合板厚12 床暖バネル厚12(設備工事アジャスターバネル ラワン合板厚15 床暖用フローリング厚12 (カバ塗装品 テオル笠原同等品)	0	木製 PUL2	75	木胴縁	ベニア合板厚9 二次面化粧材 化粧羽目板厚12(大建タモ同等品) 楕ベニア合板厚9 PUL 目スカシ		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚12 石膏ボード厚9.5 ビニールクロス	塩ビ	2.900 3.160 3.300		○	○	
	配膳室	鋼製床組	コンパネ合板厚12(2重貼り) タイルカーペット	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90.65	石綿ケイカル板厚8 VP 目スカシ		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	2.400		○	○	棚 備品等(別紙備品リストに依る) EV
	搬入口		モルタル金ゴテ 防ジン		コンクリート打放し (弹性タイル吹付)		コンクリート打放し	吹付材(弹性タイル 外壁同材)		LGS-C	羽目板化粧合板厚9 PUL3		3.020		○	○	
	機械室		コンクリート金ゴテ 防ジン塗装 (段型モルタル金ゴテ ノンスリップタイル)	0	コンクリート打放し (弹性タイル吹付)		コンクリート打放し	グラスウールボード厚25 ガラスクロス ピン止			グラスウールボード厚25 ガラスクロス ピン止						
	電気室		コンクリート金ゴテ 防ジン塗装 (段型モルタル金ゴテ ノンスリップタイル)	-900	コンクリート打放し (弹性タイル吹付)		コンクリート打放し	グラスウールボード厚25 ガラスクロス ピン止			グラスウールボード厚25 ガラスクロス ピン止						
	湯沸室(1)	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 OP2	75	木胴縁 LGS-W90	ラワン合板厚4.0 グラサル厚5.0 目地シーリング	不燃材 11091号	LGS-C	ケイ酸カルシウム板厚6 目スカシ VP2	塩ビ	2.500	準不燃材 2026号	○	○	流し台 コンロ台 ガスコンロ台 吊り戸棚(別紙備品リストに依る) 水切 ステンレス厚0.4
	技能職員室	鋼製床組	コンパネ合板厚12 タタミ敷厚60	+150	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90	石膏ボード厚12.5 ビニールクロス		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(木目調)	木製	2.400		○	○	押入
	用具入	鋼製床組	コンパネ合板厚12(2重貼り) 塩ビシート厚2.5	0	木製 OP2	75	木胴縁 LGS-W90	ケイ酸カルシウム板厚6 VP		LGS-C	ケイ酸カルシウム板厚6 VP			○		ステンレスパイプ25φ S管付	
	倉庫		CON金ゴテ	-60				コンクリート打放し			コンクリート打放し						
	コンピュータ室 準備室	鋼製床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL3		木胴縁	楕合板厚9 PUL3 目スカシ		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	3.020		○	○	カーテンBOX PUL 棚 備品等(別紙備品リストに依る)
2	第1・第2 理科室	木床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 OP3	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	有孔楕合板厚9 目スカシ PUL3(マド下) ラワン合板厚4.0 グラサル厚5.0 目地シーリング 楕合板厚9 揭示板用ビニールクロス(暗線入)	不燃材 11091号	LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9	塩ビ	3.020	準不燃材 2026号	○	○	カーテンBOX OP2 窓手摺集成材50φ 棚 備品等(別紙備品リストに依る)
	理科準備室	木床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	ラワン合板厚9.0 グラサル厚5.0 ラワン合板厚4.0 グラサル厚5.0 目地シーリング	不燃材 11091号	LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	3.020		○		カーテンBOX PUL 窓手摺集成材50φ 棚 備品等(別紙備品リストに依る)
	調理室	木床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 OP2	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	有孔楕合板厚9 目スカシ PUL3(マド下) ラワン合板厚9.0 グラサル厚5.0 ラワン合板厚4.0 グラサル厚5.0 目地シーリング 楕合板厚9 揭示板用ビニールクロス(暗線入)	不燃材 11091号	LGS-C	石膏ボード厚9 ロックウール吸音板厚9	塩ビ	3.020	準不燃材 2026号	○		カーテンBOX OP2 棚 備品等(別紙備品リストに依る)
	調理準備室	木床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	石綿ケイカル板厚8 目スカシ VP 石綿ケイカル板厚6 目スカシ VP		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	3.020		○		カーテンBOX PUL 窓手摺集成材50φ 棚 備品等(別紙備品リストに依る)
	普通教室(特6・7) 視聴覚準備室	木床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	有孔楕合板厚9 PUL2 有孔楕合板厚5.5 PUL2		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9	塩ビ	3.020		○		カーテンBOX PUL 窓手摺集成材50φ 棚 備品等(別紙備品リストに依る)
	図書室	木床組	断熱材厚30(FP板)コンパネ合板厚12 床暖バネル厚12(設備工事アジャスターバネル ラワン合板厚15 床暖用フローリング厚12 (カバ塗装品 テオル笠原同等品)	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	楕合板厚9 ビニールクロス 一部掲示板 (SINCOL BEST1000同等品)		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9	塩ビ	3.020		○		カーテンBOX PUL 窓手摺集成材50φ 棚 備品等(別紙備品リストに依る)
	普通教室(特5)	木床組	断熱材厚30(FP板)コンパネ合板厚12 床暖バネル厚12(設備工事アジャスターバネル ラワン合板厚15 床暖用フローリング厚12 (カバ塗装品 テオル笠原同等品)	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90 PB厚12.5(2重貼)両面	有孔楕合板厚9 目スカシ PUL3(マド下) 楕合板厚9 揭示板用ビニールクロス(暗線入) 楕合板厚5.5 PUL3 目スカシ		LGS-C	石膏ボード厚9.5 ロックウール吸音板厚9	塩ビ	3.020		○		カーテンBOX PUL 窓手摺集成材50φ 棚 備品等(別紙備品リストに依る) 可動間仕切別紙備品リストに依る 下り壁 ラワンベニア厚9 グラサル厚5 両面 枠 OP2 H=500(位置打合せ要)
	清掃用具入	木床組	コンパネ合板厚12(2重貼り) 長尺塩ビシート厚2.0	0	木製 OP	75	木胴縁	ケイ酸カルシウム板厚6 VP		LGS-C	ケイ酸カルシウム板厚6 VP	塩ビ	2.500		○		ステンレスパイプ25φ S管付(別紙備品リストに依る)
	倉庫	木床組	コンパネ合板厚12(2重貼り) 長尺塩ビシート厚2.0	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90	楕合板厚9 PUL2 目スカシ		LGS-C	化粧石膏ボード厚9.5(マーブルトーン同等品)	塩ビ	2.500		○		
	手洗室 (3階共)	木床組	コンパネ合板厚12 カバフローリング厚15 PUL3	0	木製 PUL2	75	木胴縁 LGS-W90.65	ラワン合板厚5.5 ポリ合板厚4.0 目地 シーリング		LGS-C	ケイ酸カルシウム板厚6 目スカシ VP2	塩ビ	2.400		○		流し 鏡等備品(別紙備品リストに依る)

略式記号凡例

OP	合成樹脂調合ペイント	FP	フタル酸樹脂エナメル	DSCL	着色ラッカーペイント
VP	塩化ビニール樹脂エナメル	GP	グラファイトAC	PUL	ポリウレタン樹脂
EP	酢ビ系エマルション	OL	クリヤーラッカーペイント		
EP/A	アクリル系エマルション	OS	オイルステン		

略式記号凡例

塗装	OP	合成樹脂調合ペイント	FP	タル酸樹脂エナメル	DSCL	着色ラッカー
	VP	塩化ビニール樹脂エナメル	GP	グラファイトAC	PUL	ポリウレタン樹脂
	EP	酢ビ系エマルション	CL	クリヤラッカー		
	EP/A	アクリル系エマルション	OS	オイルステン		

材 料	PB	石膏ボード	CB	コンクリートブロック
	JPB	ジョイント石膏ボード	LGS-W	軽鉄間仕切
	FB	フレキシブルボード	LGS-C	軽鉄天井
	FP	発泡ポリスチレン板	W	木間仕切

不燃第1001号	石綿セメント板	不燃第1061号	石綿ケイ酸カルシウム板	壁装材料第0002号	織物壁紙
不燃第1002号	化粧石綿セメント板	準不燃第2015号	石膏ボード厚9	壁装材料第0003号	ビニール壁紙
不燃第1003号	石膏ボード厚12	準不燃第2016号	化粧石膏ボード厚9	QM-9828	石膏ボード厚9.5
不燃第1021号	岩綿吸音板厚9~	準不燃第2019号	吸音用穴あき石膏ボード厚9	NM-8599	ロックウール吸音板厚9

基材	防火1級	防火2級	防火3級	防火4級
法定不燃材	不燃	準不燃	不燃	準不燃
法定準不燃材	準不燃	準不燃	難燃	難燃

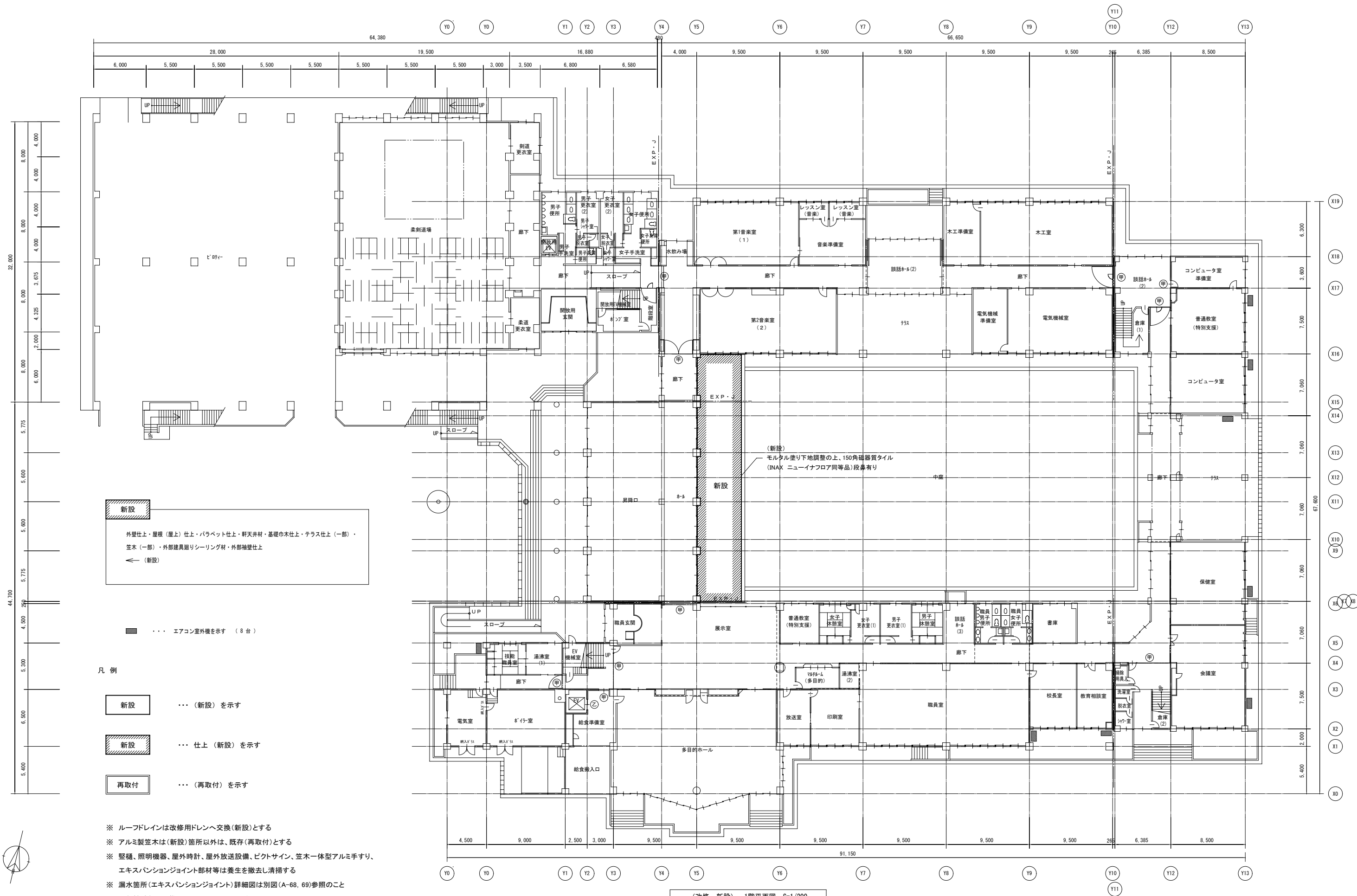
ITO designs
合同会社

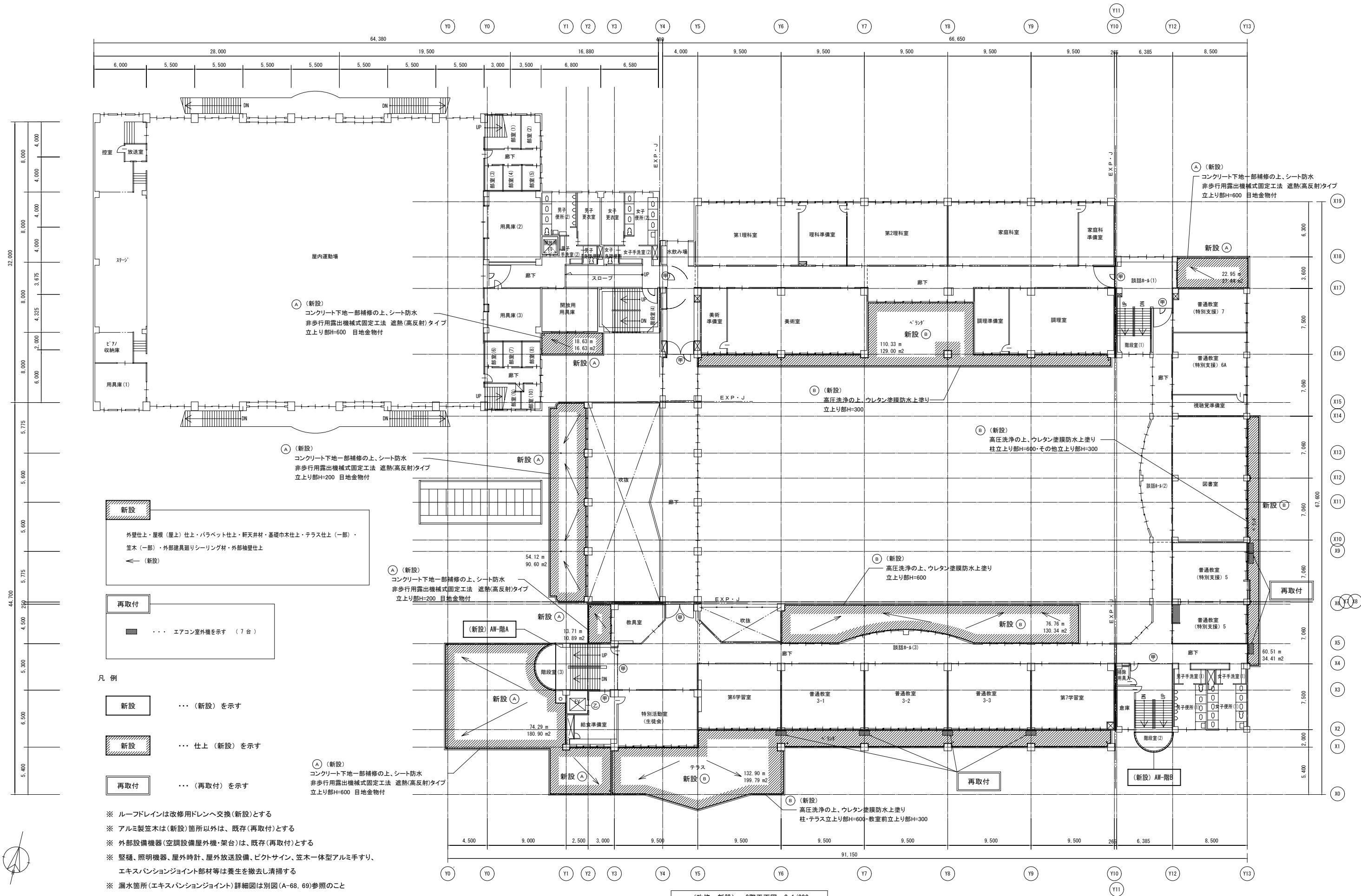
一級建築士事務所 山形県知事登録(1206)第2108号
山形県鶴岡市加茂字坂ノ下194番地
TEL: 0235-35-0192 FAX: 0235-35-0193
管理建築士 一級建築士登録 第275236号 伊藤 薫

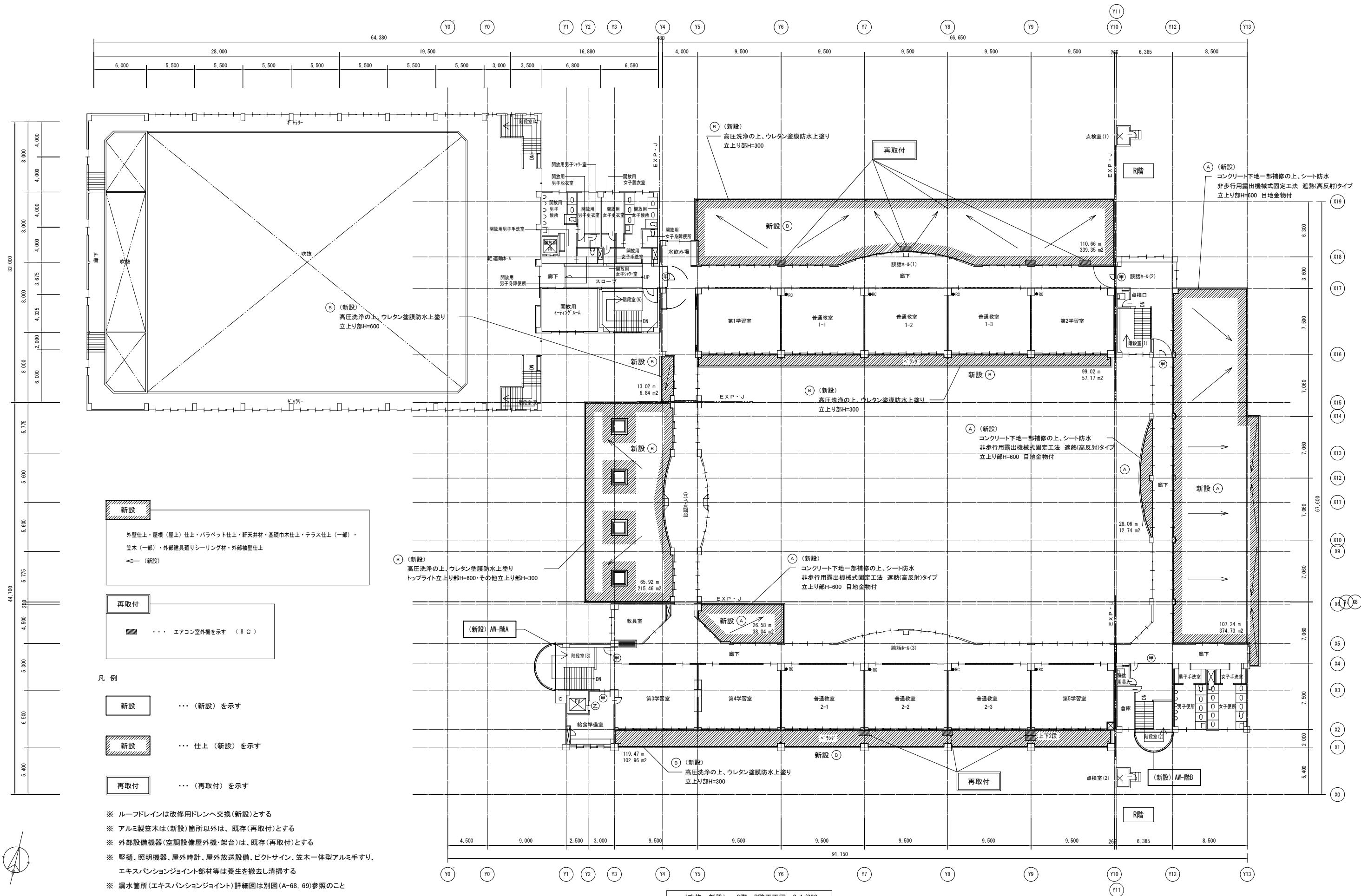
代表となる設計者
一級建築士 第275236号
伊藤 薫

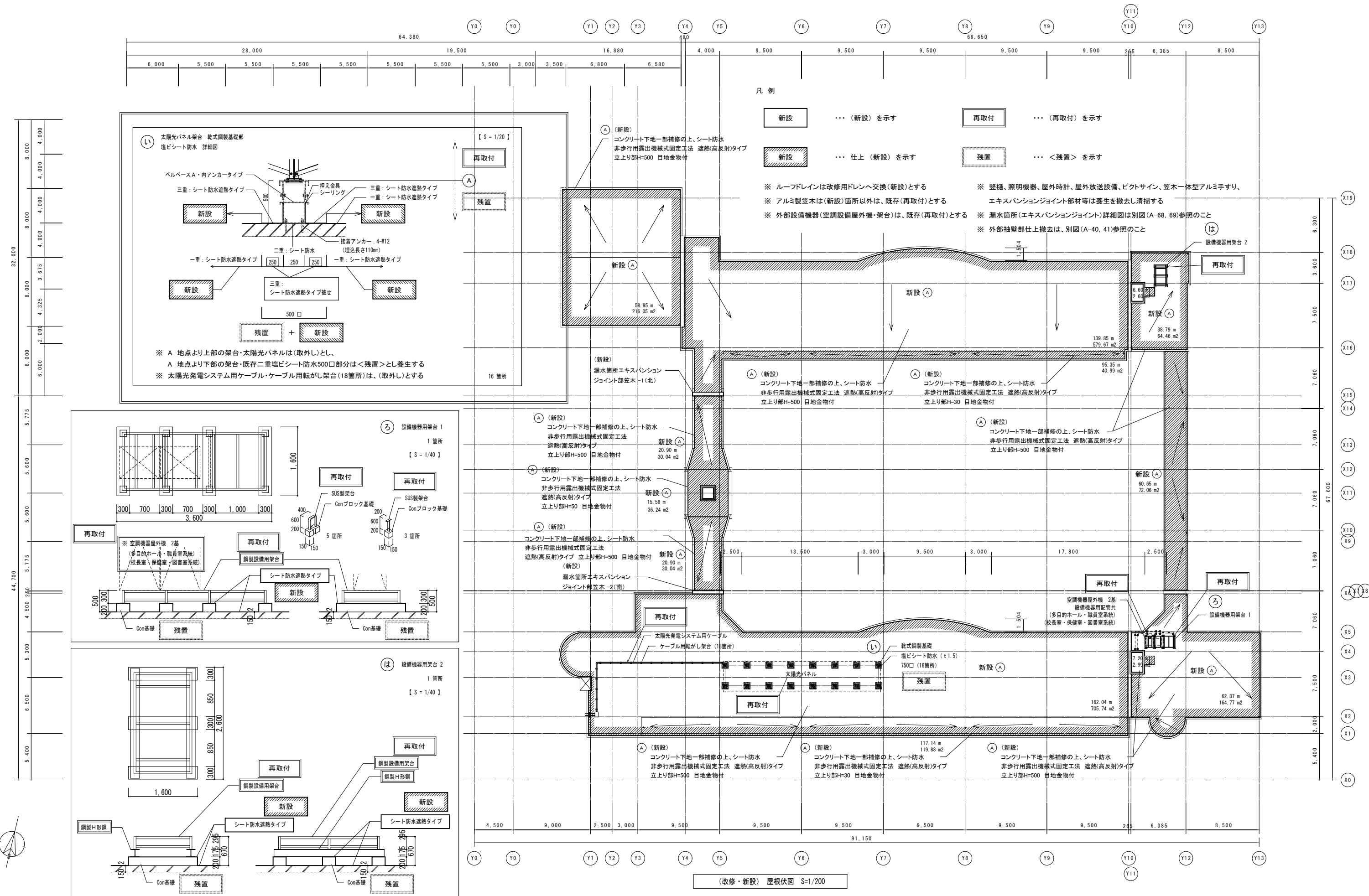
その他の設計者

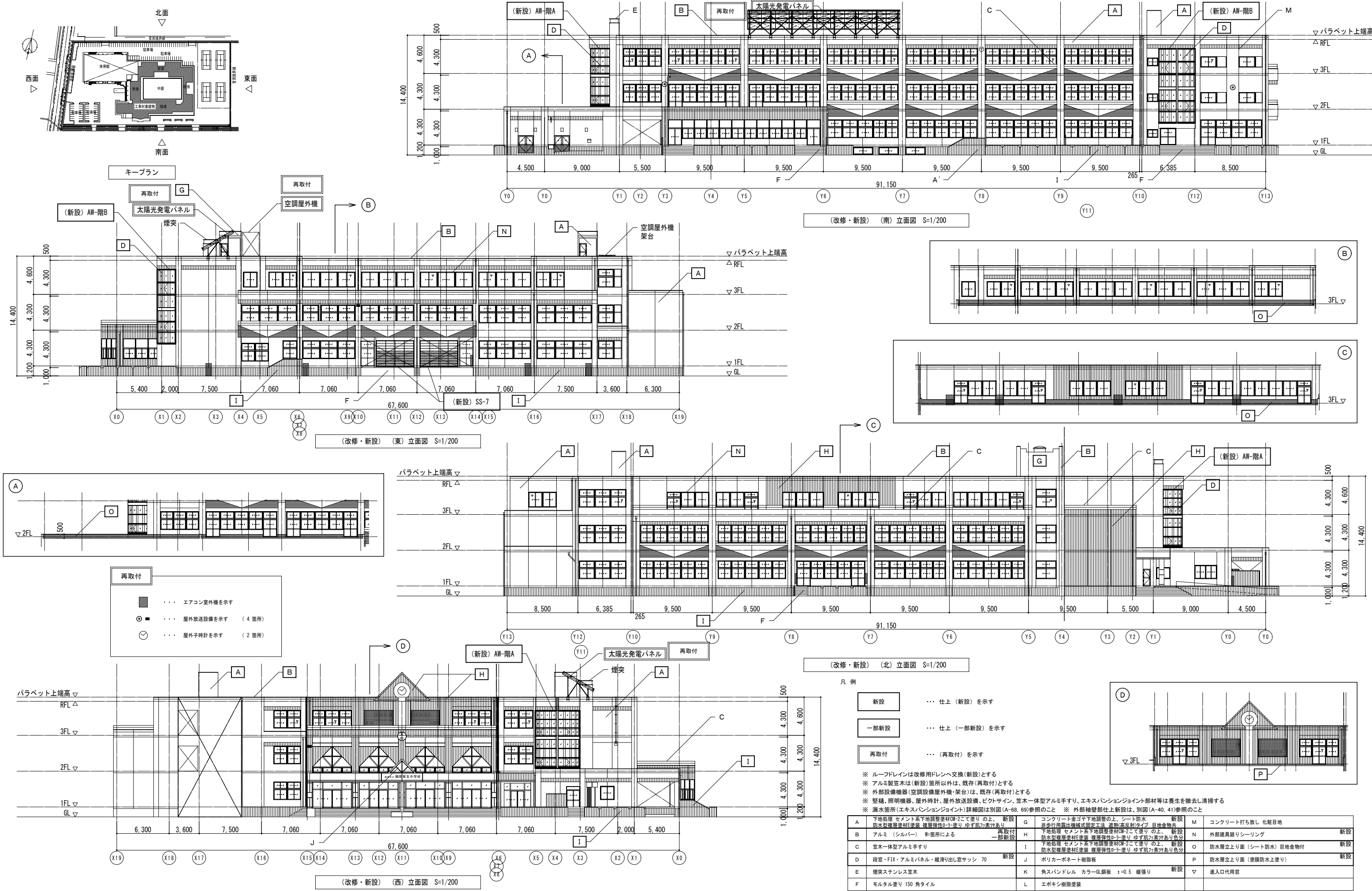
工事名	鶴岡市立鶴岡第五中学校校舎棟第1期大規模改修工事	設計番号	図面番号
			A - 4

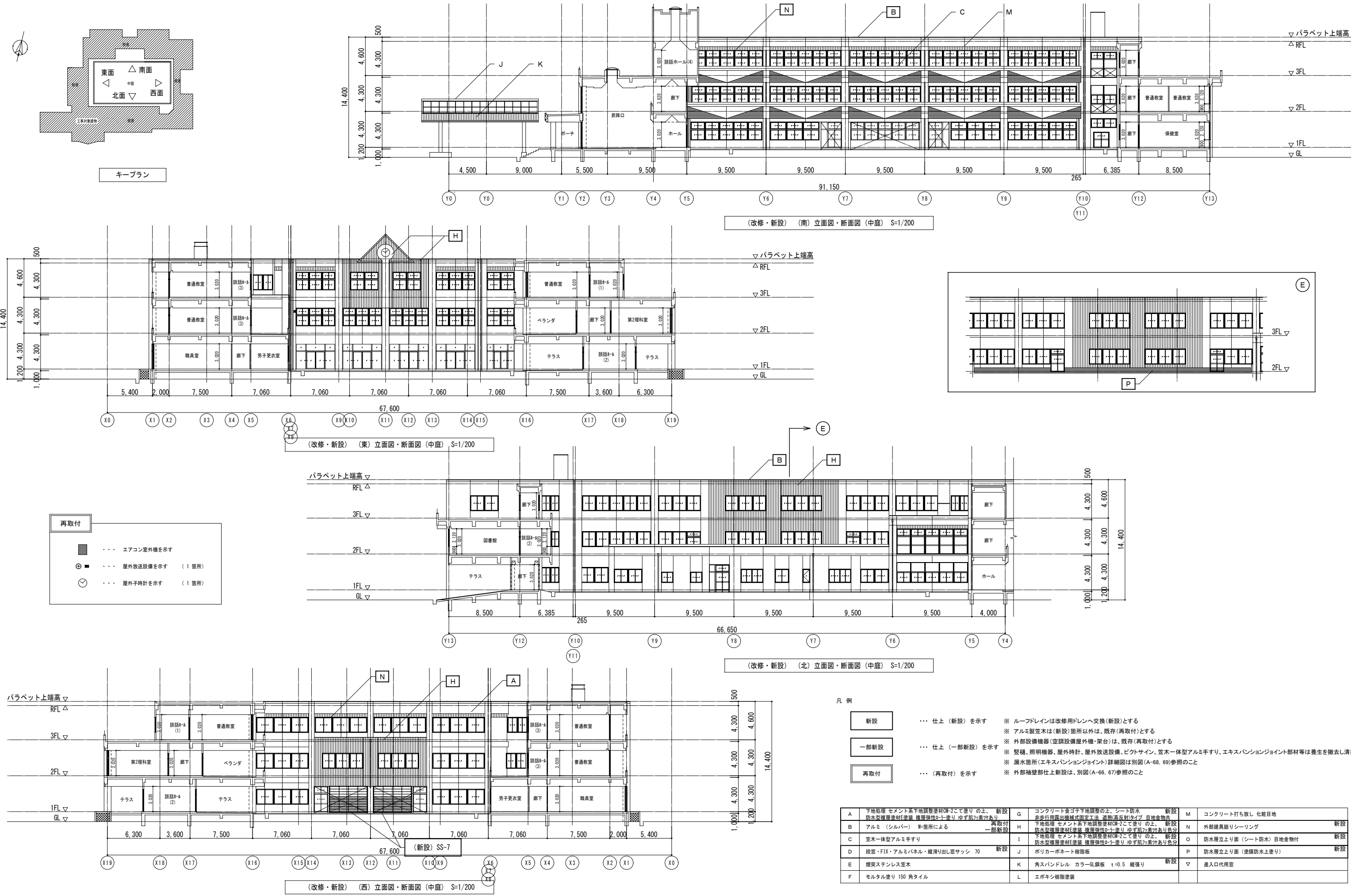


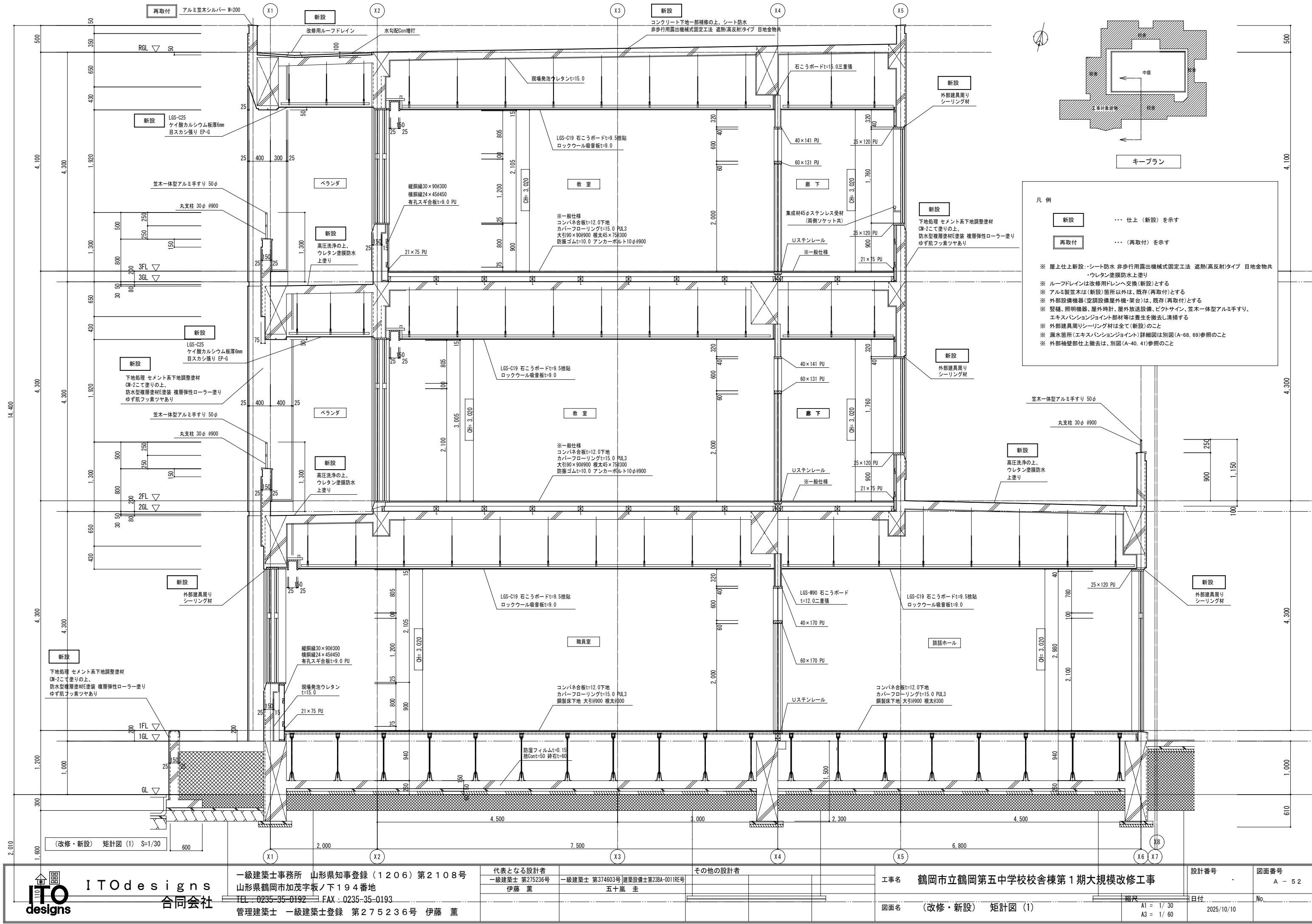


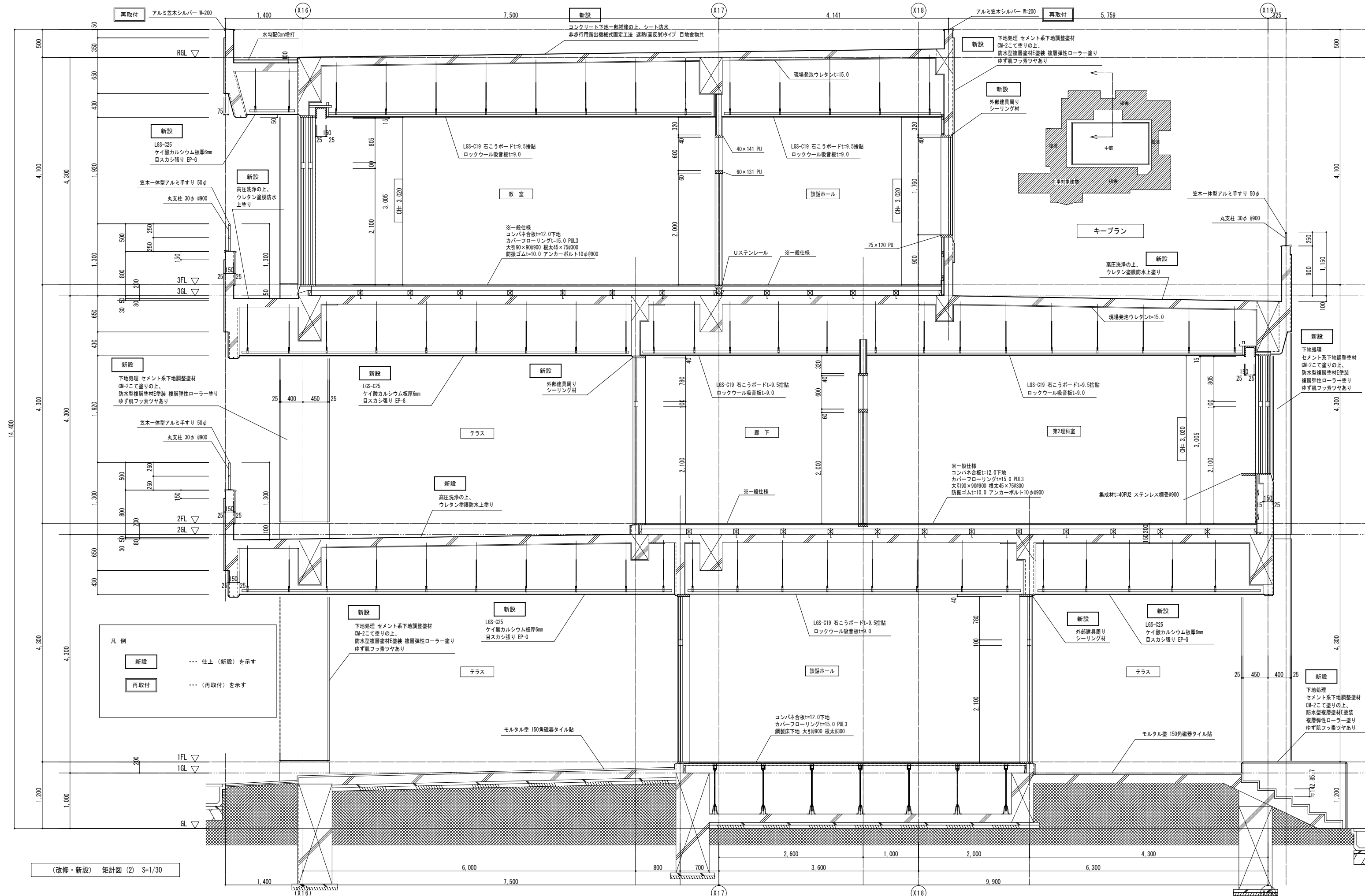


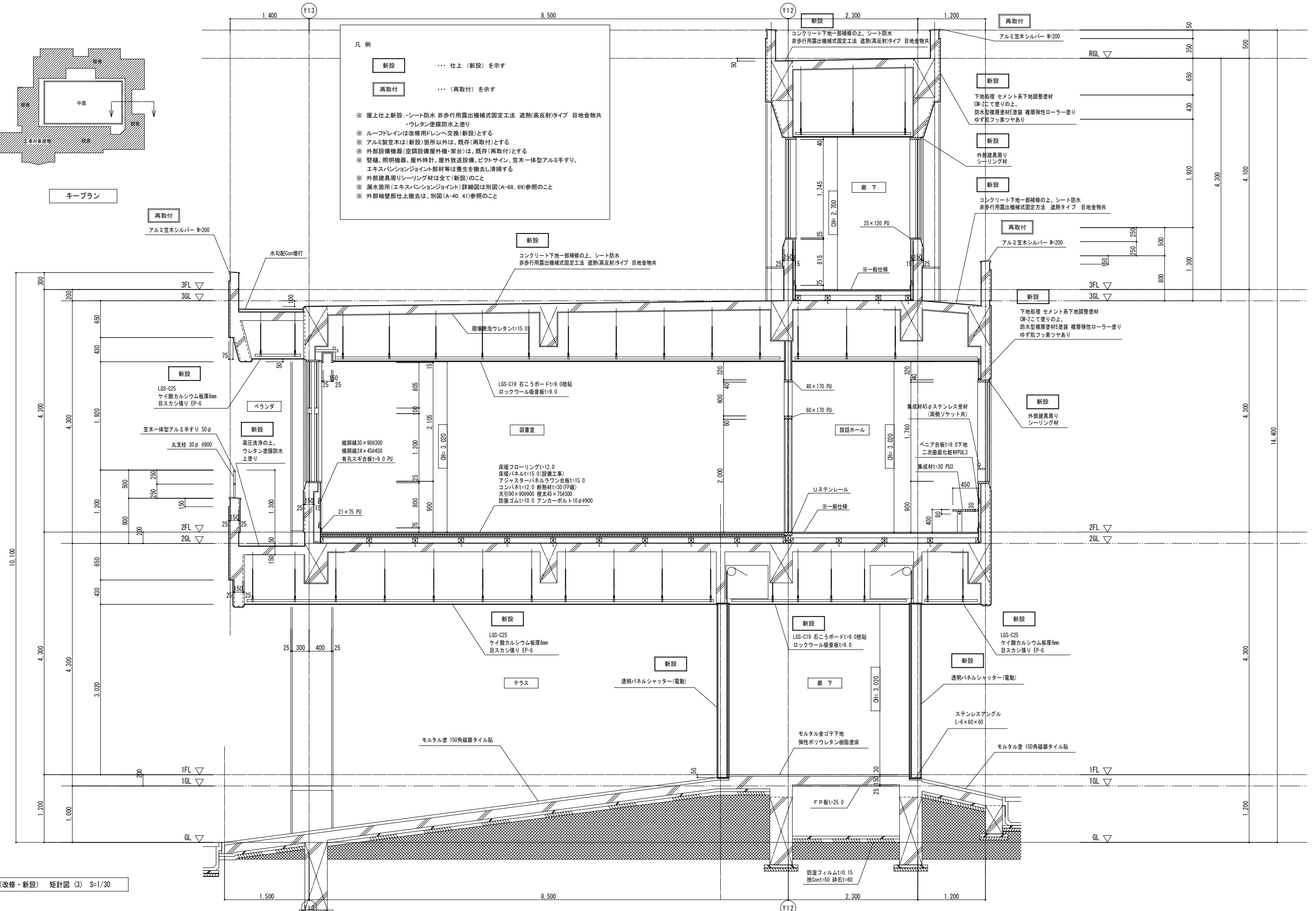


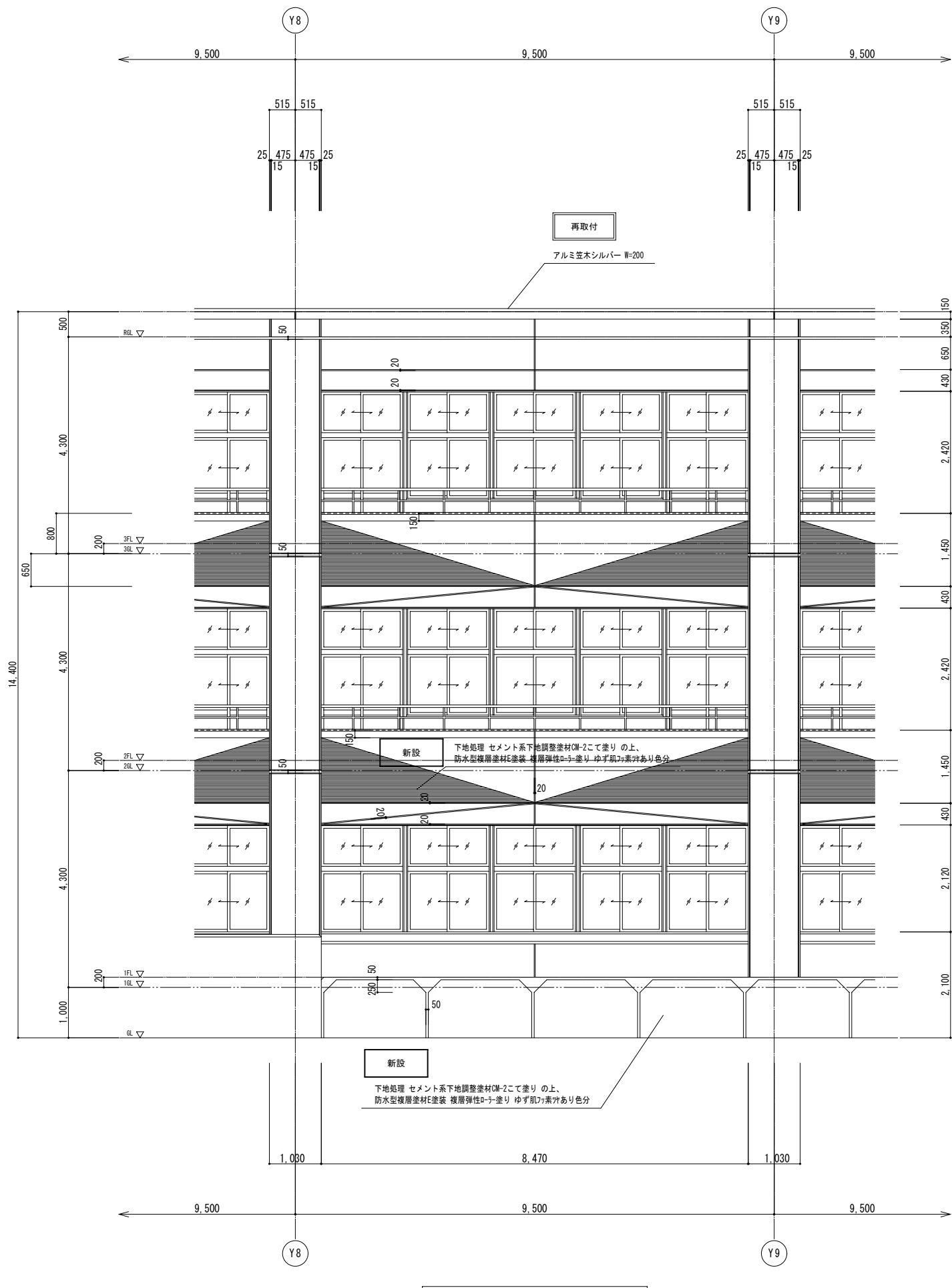












(改修・新設) 立面詳細図 S=1/50

■ エキスパンションジョイント詳細図

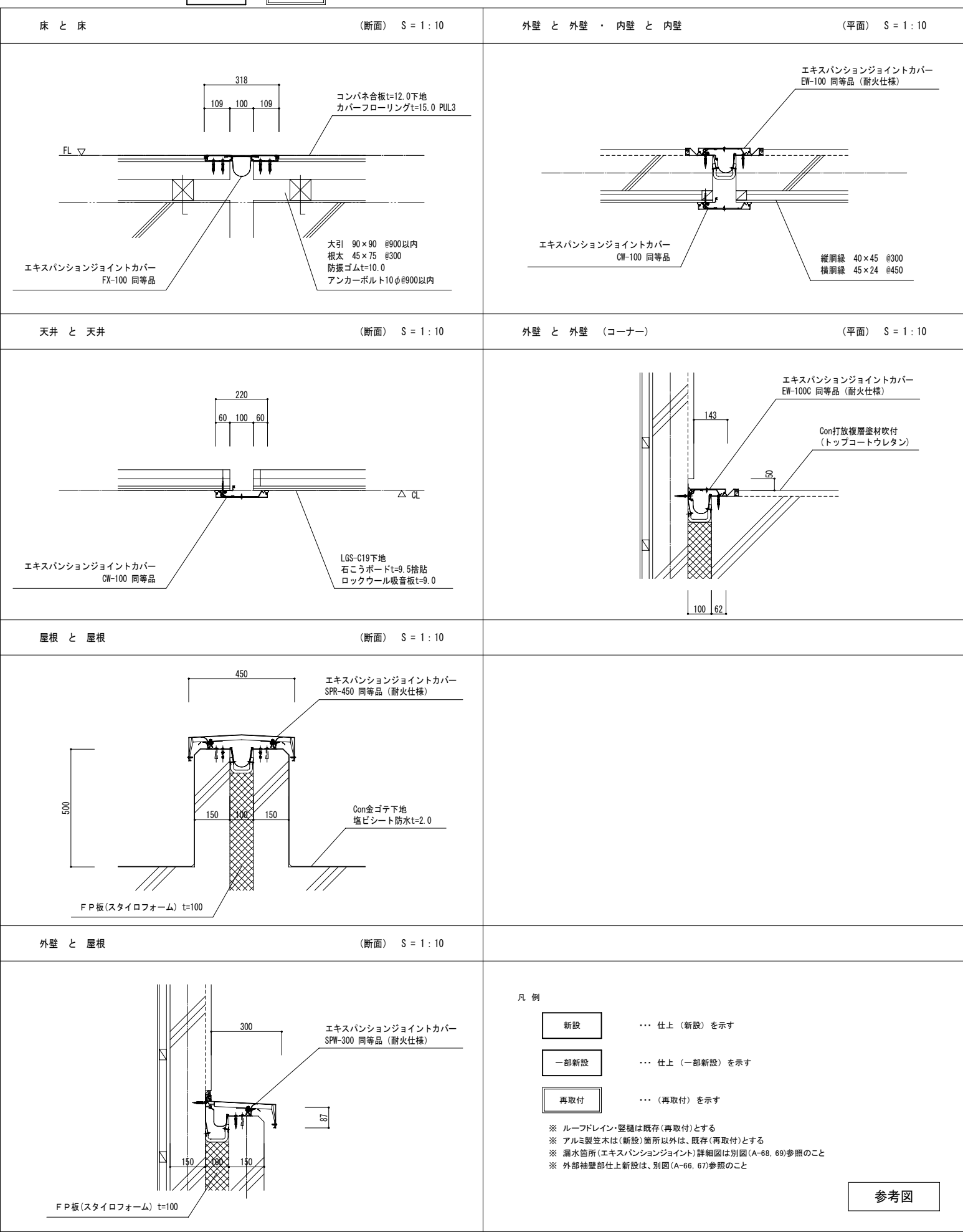
一部新設

床 と 床

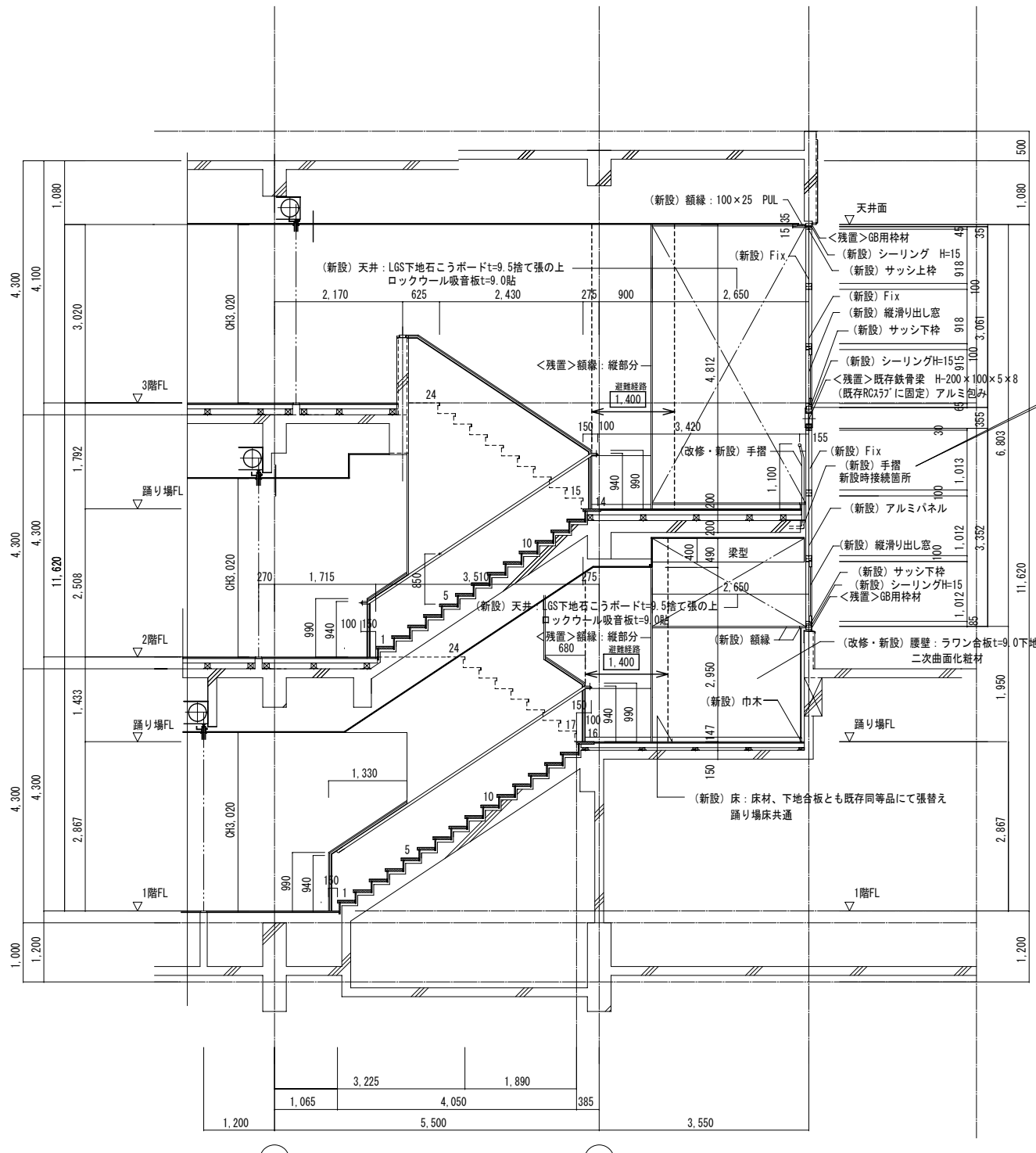
(断面) S = 1 : 10

外壁 と 外壁 · 内壁 と 内壁

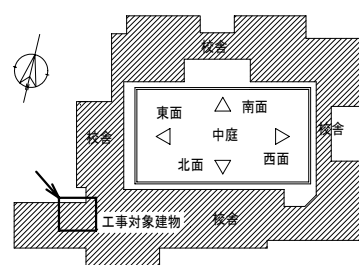
(平面) $S = 1 : 10$



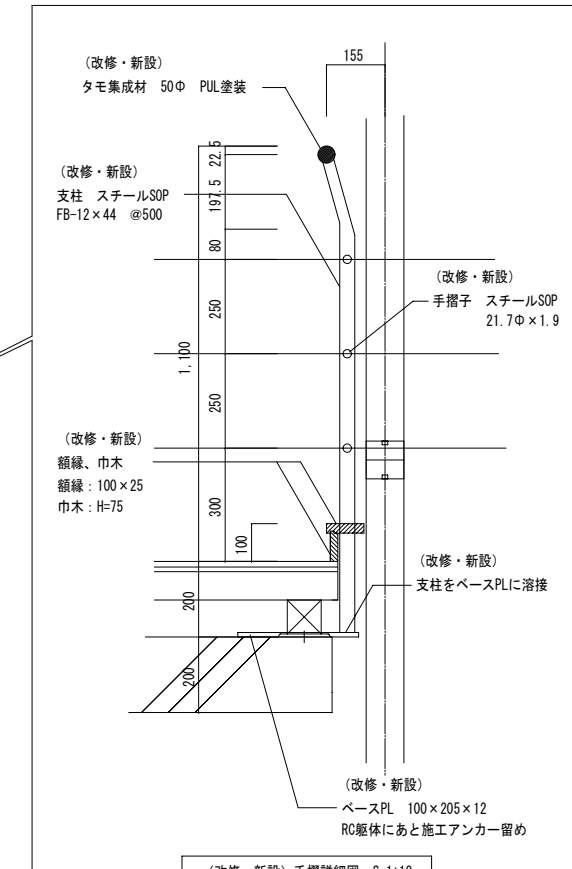
参考図



(改修・新設) 階段断面詳細図 S=1:50



キープラン



(改修・新設) 2階階段平面詳細図 S=1:50

※<残置>中央部既存鉄骨柱は化粧カバー撤去の上新規アルミ包みとする。

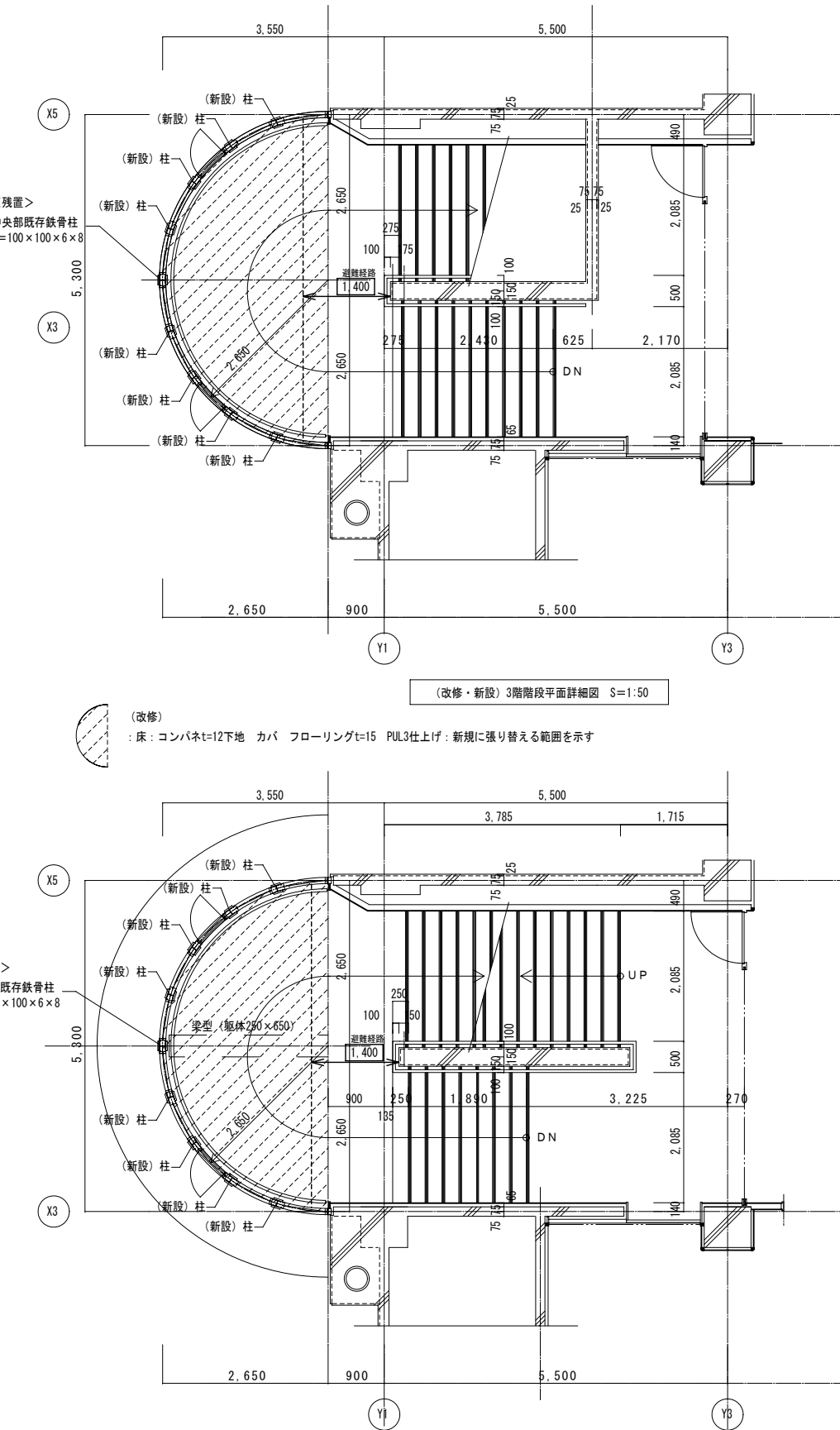
※（新設）鉄骨柱 H=100×100×6×8 はアルミ包みとし、既存鉄骨梁及びRC躯体に固定する。

※（新設）鉄骨柱、【既存】鉄骨柱とも、現場発泡ウレタンt=15吹付とする

※工事の際は、避難経路幅1,400mmを確保すること。また工事時期は生徒の安全に配慮すること。

Page 10 of 10

設計備



(改修・新設) 2階階段平面詳細図 S=1:50