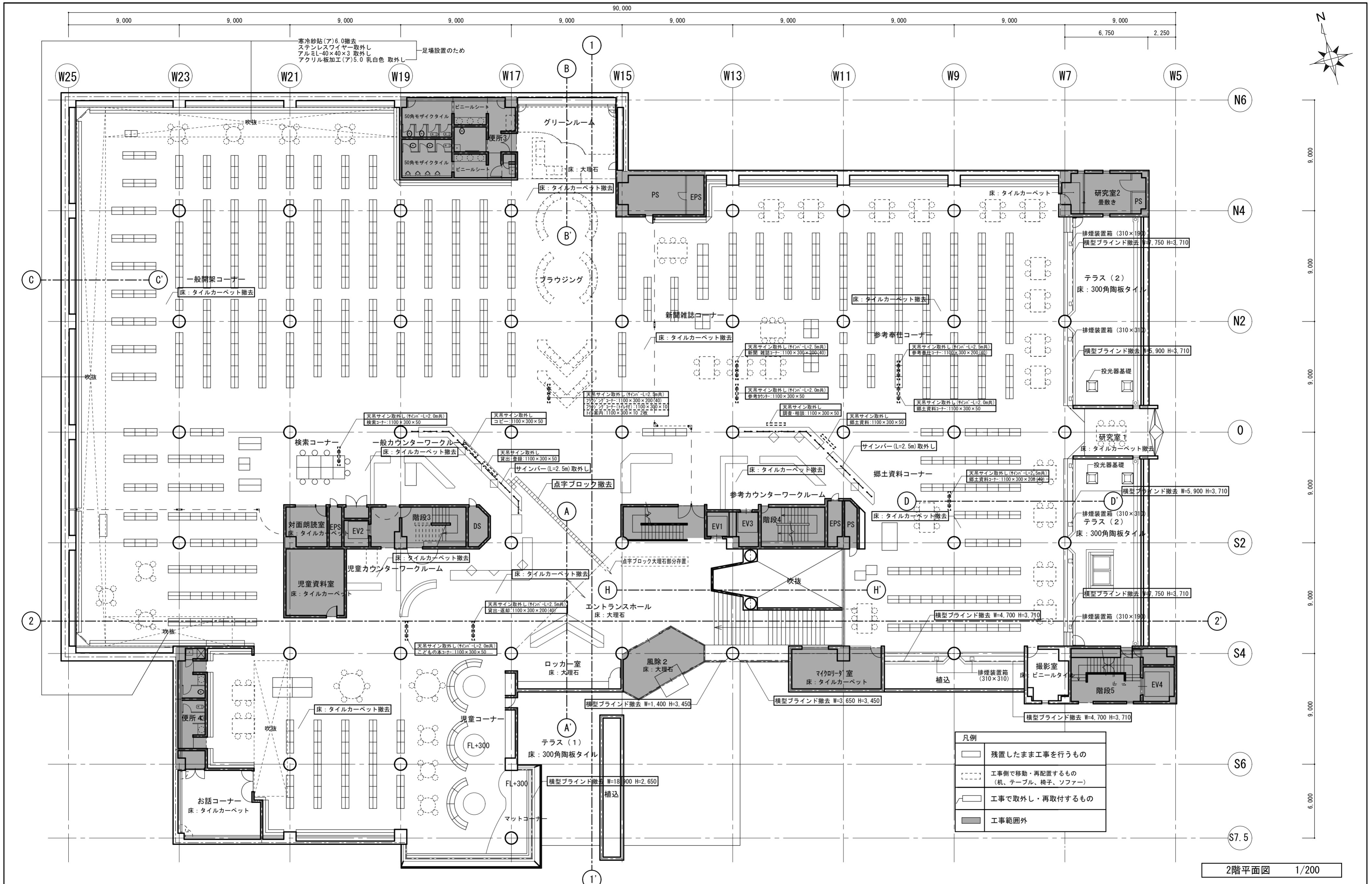


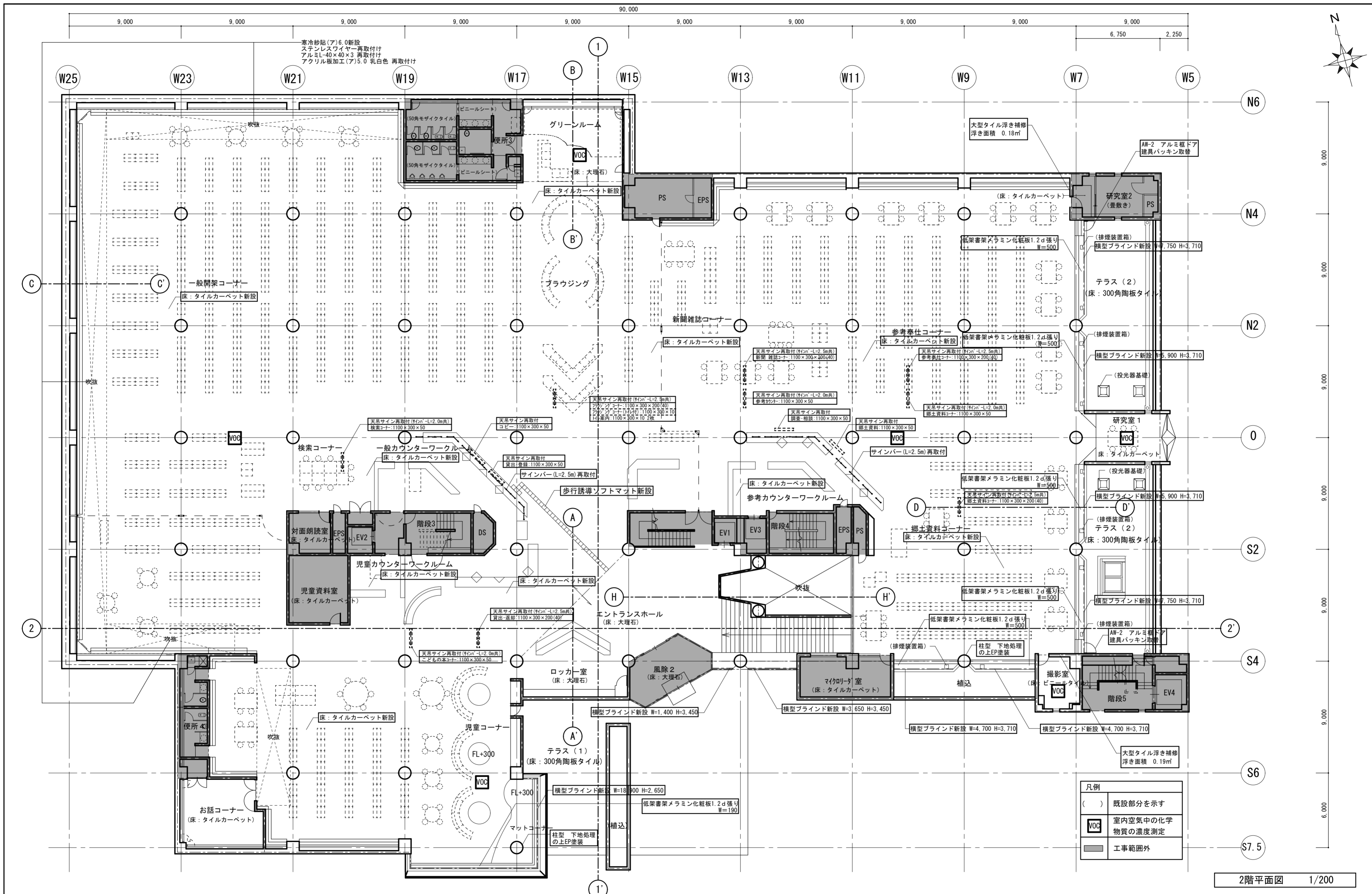
内部仕上表（各室毎に上段既存・撤去、下段改修施工内容を示す）

階	室名	床		巾	木	H	壁		天井			備考	
		仕上げ					仕上げ		下地	仕上げ	C		H
2階	エントランスホール	大理石 既存のまま	---	---	---	---	大判タイル打込、コンクリート化粧打放EP 既存のまま	プラスターボード12d撤去 プラスターボード12.5d新設	岩綿吸音板12d撤去 ロックウール吸音板12d新設	---	4,500	横型ブラインド撤去（電動ブラインド スラット幅25mm） 天井点検口撤去（450角） 横型ブラインド新設（電動ブラインド スラット幅35mm） 天井点検口新設（600角）	
	ロッカー室	大理石 既存のまま	---	---	---	---	コンクリート化粧打放EP、特殊プラスターEP 既存のまま	プラスターボード12d撤去 プラスターボード12.5d新設	岩綿吸音板12d撤去 ロックウール吸音板12d新設	---	4,500	天井点検口撤去（450角） 天井点検口新設（600角）	
	一般開架コーナー	タイルカーペット撤去 タイルカーペット新設	---	---	---	---	特殊プラスターEP、石膏ボード（GL）12dEP、コンクリート化粧打放EP（VP） 既存のまま	プラスターボード12d撤去 プラスターボード12.5d新設	岩綿吸音板12d撤去 ロックウール吸音板12d新設	---	4,500	防煙垂れ壁（巻上げ式）撤去（天井内装置枠除く） 天井サイン取外し 天井点検口撤去（450角） 防煙垂れ壁パネルタイプ新設（グラスファイバー樹脂複合シート） 天井サイン再取付け 天井点検口新設（600角）	
	一般カウンターワークルーム	タイルカーペット撤去 点字ブロック撤去 タイルカーペット新設 歩行誘導ソフトマット新設	---	---	---	---	コンクリート化粧打放EP（VP） 既存のまま	プラスターボード12d撤去 プラスターボード12.5d新設	岩綿吸音板12d撤去 ロックウール吸音板12d新設	---	4,500	防煙垂れ壁（巻上げ式）撤去（天井内装置枠除く） 天井サイン及びサインバー取外し 天井点検口撤去（450角） 防煙垂れ壁パネルタイプ新設（グラスファイバー樹脂複合シート） 天井サイン及びサインバー再取付 天井点検口新設（600角）	
	対面朗読室	タイルカーペット 既存のまま	ビニル巾木 既存のまま	60	---	---	コンクリートブロックモルタルEP、コンクリート化粧打放EP 既存のまま	プラスターボード12d 既存のまま	岩綿吸音板12d 既存のまま	---	2,500	天井点検口撤去（450角） 天井点検口新設（600角）	
	児童コーナー	タイルカーペット撤去 タイルカーペット新設	---	---	---	---	特殊プラスターEP、石膏ボード12dEP、コンクリート化粧打放EP（VP） 既存のまま	プラスターボード12d撤去 プラスターボード12.5d新設	岩綿吸音板12d撤去 ロックウール吸音板12d新設	---	4,500	横型ブラインド撤去（電動ブラインド スラット幅25mm） 防煙垂れ壁（巻上げ式）撤去（天井内装置枠除く） 天井点検口撤去（450角） 横型ブラインド新設（電動ブラインド スラット幅35mm） 防煙垂れ壁パネルタイプ新設（グラスファイバー樹脂複合シート） 天井点検口新設（600角） 低書架天板メラミン化粧板張り	
	児童カウンターワークルーム	タイルカーペット撤去 タイルカーペット新設	---	---	---	---	コンクリート化粧打放EP（VP） 既存のまま	プラスターボード12d撤去 プラスターボード12.5d新設	岩綿吸音板12d撤去 ロックウール吸音板12d新設	---	4,500	天井サイン取外し 天井点検口撤去（450角） 天井サイン再取付け 天井点検口新設（600角）	
	児童資料室	タイルカーペット 既存のまま	---	---	---	---	コンクリート化粧打放EP 既存のまま	プラスターボード12d 既存のまま	岩綿吸音板12d 既存のまま	---	3,500		
	お話コーナー	タイルカーペット 既存のまま	ビニル巾木 既存のまま	60	---	---	コンクリート化粧打放EP、モルタル寒冷紗EP 既存のまま	プラスターボード12d撤去 プラスターボード12.5d新設	岩綿吸音板12d撤去 ロックウール吸音板12d新設	---	4,400	天井点検口撤去（450角） 天井点検口新設（600角）	
	グリーンルーム	大理石 既存のまま	---	---	---	---	コンクリート化粧打放EP、特殊プラスターEP、大理石モザイク貼 コンクリートひび割れ部エポキシ樹脂注入、下地処理のうえEP塗装替	---	---	（スカイライト） 鉄部EP-G塗装替	---		
	ブラウジング 新聞雑誌コーナー	タイルカーペット撤去 タイルカーペット新設	---	---	---	---	コンクリート化粧打放EP 既存のまま	プラスターボード12d撤去 プラスターボード12.5d新設	岩綿吸音板12d撤去 ロックウール吸音板12d新設	---	4,500	天井サイン取外し 天井点検口撤去（450角） 天井サイン再取付け 天井点検口新設（600角）	
	参考奉仕コーナー	タイルカーペット撤去 タイルカーペット新設	---	---	---	---	コンクリート化粧打放EP、大型タイル張り 既存のまま 大型タイル浮き部補修（注入口付アンカーピンニングエポキシ樹脂注入タイル固定工法）	プラスターボード12d撤去 プラスターボード12.5d新設	岩綿吸音板12d撤去 ロックウール吸音板12d新設	---	4,500	横型ブラインド撤去（電動ブラインド スラット幅25mm）、天井サイン取外し 防煙垂れ壁（巻上げ式）撤去（天井内装置枠除く） 天井点検口撤去（450角） 横型ブラインド新設（電動ブラインド スラット幅35mm）、天井サイン再取付け 防煙垂れ壁パネルタイプ新設（グラスファイバー樹脂複合シート） 天井点検口新設（600角） 低書架天板メラミン化粧板張り	
	郷土資料コーナー	タイルカーペット撤去 タイルカーペット新設	---	---	---	---	コンクリート化粧打放EP 既存のまま	プラスターボード12d撤去 プラスターボード12.5d新設	岩綿吸音板12d撤去 ロックウール吸音板12d新設	---	4,500	横型ブラインド撤去（電動ブラインド スラット幅25mm）、天井サイン取外し 防煙垂れ壁（巻上げ式）撤去（天井内装置枠除く） 天井点検口撤去（450角） 横型ブラインド新設（電動ブラインド スラット幅35mm）、天井サイン再取付け 防煙垂れ壁パネルタイプ新設（グラスファイバー樹脂複合シート） 天井点検口新設（600角） 低書架天板メラミン化粧板張り	
	参考カウンターワークルーム	タイルカーペット撤去 タイルカーペット新設	---	---	---	---	コンクリート化粧打放EP 既存のまま	プラスターボード12d撤去 プラスターボード12.5d新設	岩綿吸音板12d撤去 ロックウール吸音板12d張替	---	4,500	防煙垂れ壁（巻上げ式）撤去（天井内装置枠除く） 天井点検口撤去（450角） 防煙垂れ壁パネルタイプ新設（グラスファイバー樹脂複合シート） 天井点検口新設（600角）	
	マイクロリーダー室	タイルカーペット 既存のまま	ビニル巾木 既存のまま	60	---	---	特殊プラスターEP、コンクリート化粧打放EP 既存のまま	プラスターボード12d 既存のまま	岩綿吸音板12d 既存のまま	---	3,000		
	撮影室	ビニルタイル 既存のまま	---	---	---	---	特殊プラスターEP、コンクリート化粧打放EP コンクリートひび割れ部エポキシ樹脂注入、下地処理のうえEP塗装替	プラスターボード12d撤去 プラスターボード12.5d新設	岩綿吸音板12d撤去 ロックウール吸音板12d新設	---	3,000		
	研究室1	タイルカーペット撤去 タイルカーペット新設	---	---	---	---	特殊プラスターEP、石膏ボード12dEP コンクリートひび割れ部エポキシ樹脂注入、下地処理のうえEP塗装替	軽鉄下地 既存のまま	石膏ボード12dEP一部撤去 プラスターボード12.5d一部新設EP	---	6,100、3,000		
	研究室2	タイルカーペット、畳 既存のまま	ビニル巾木 畳 既存のまま	60	---	---	特殊プラスタービニルクロス、石膏ボード12dビニルクロス 既存のまま	軽鉄下地 既存のまま	化粧石膏ボード9d 既存のまま	---	3,000		
	風除2	大理石 既存のまま	---	---	---	---	既存のまま	---	ステンレスパネル1.5d 既存のまま	---	2,400		
	便所3	大理石、ビニルシート、50角モザイクタイル 既存のまま	100角磁器タイル 既存のまま	---	---	---	コンクリート化粧打放EP、100角磁器タイル 既存のまま	軽鉄下地 既存のまま	ケイ酸カルシウム板6dVP 既存のまま	---	2,300		
便所4	50角モザイクタイル 既存のまま	100角磁器タイル 既存のまま	---	---	---	100角磁器タイル 既存のまま	軽鉄下地 既存のまま	ケイ酸カルシウム板6dVP 既存のまま	---	2,300			



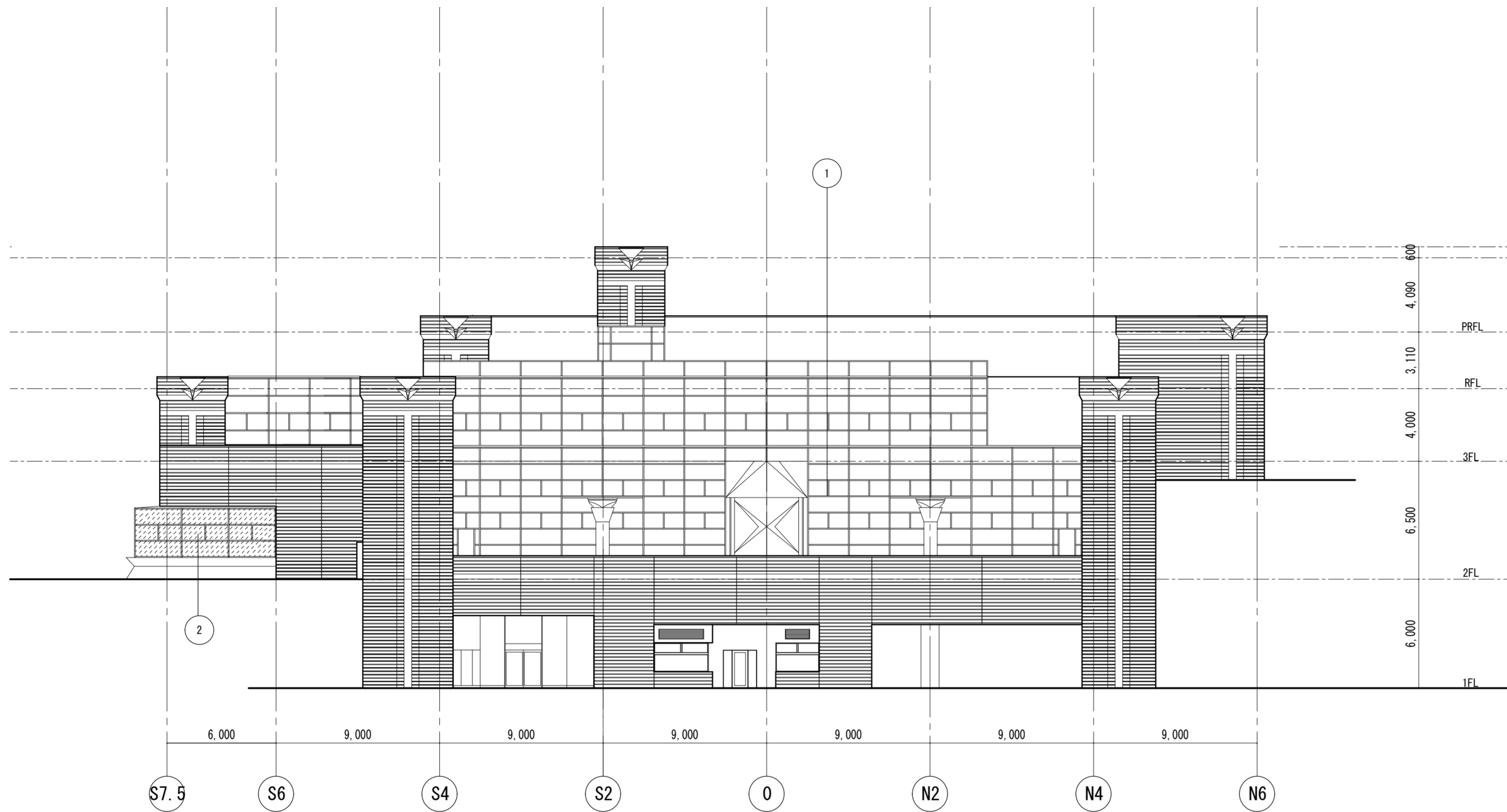
2階平面図 1/200

徳島県県土整備部営繕課 撤去2階平面図	工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	図面番号 NA-09	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	図面名 撤去2階平面図	縮尺 1/200	



2階平面図 1/200

徳島県土木整備部営繕課	工事名	R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	図面番号	NA-10	(株) 徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	図面名	改修2階平面図	縮尺	1/200	



東立面図 1/200

記号	部位	既設仕上げ施工内容	
		上段	下段
①	アルミカーテンウォール	アルミカーテンウォールガラス廻り内部面シーリング撤去 (RC部、3階部は除く)	アルミカーテンウォールガラス廻り内部面シーリング新設 (RC部、3階部は除く)
②	アルミカーテンウォール	フロートガラス8d撤去	スパッタ熱線反射ガラス8d新設

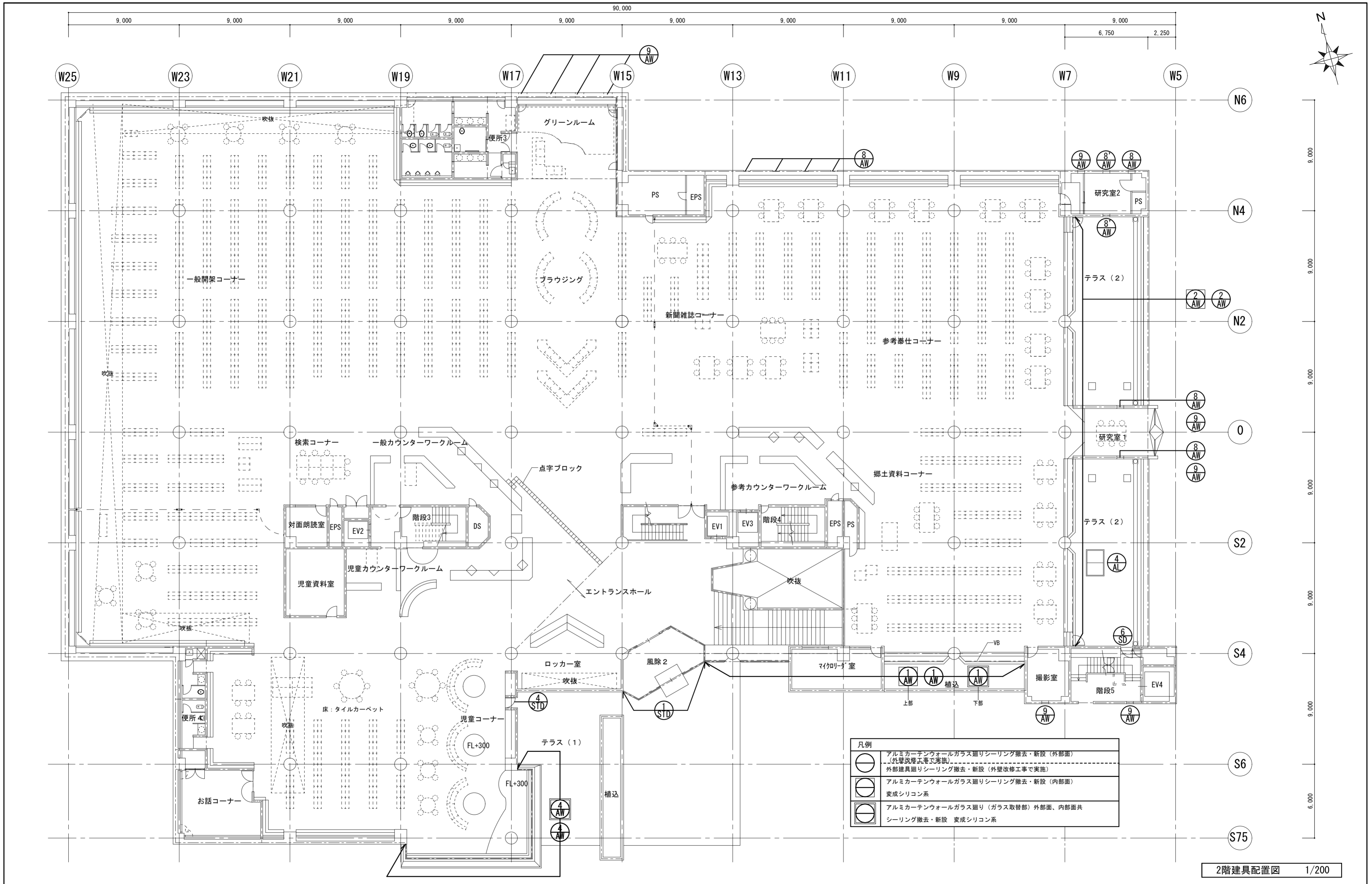
徳島県県土整備部営繕課	工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	図面番号 NA-11	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	(改修建築) 東立面図	縮尺 1/200	



南立面図 1/200

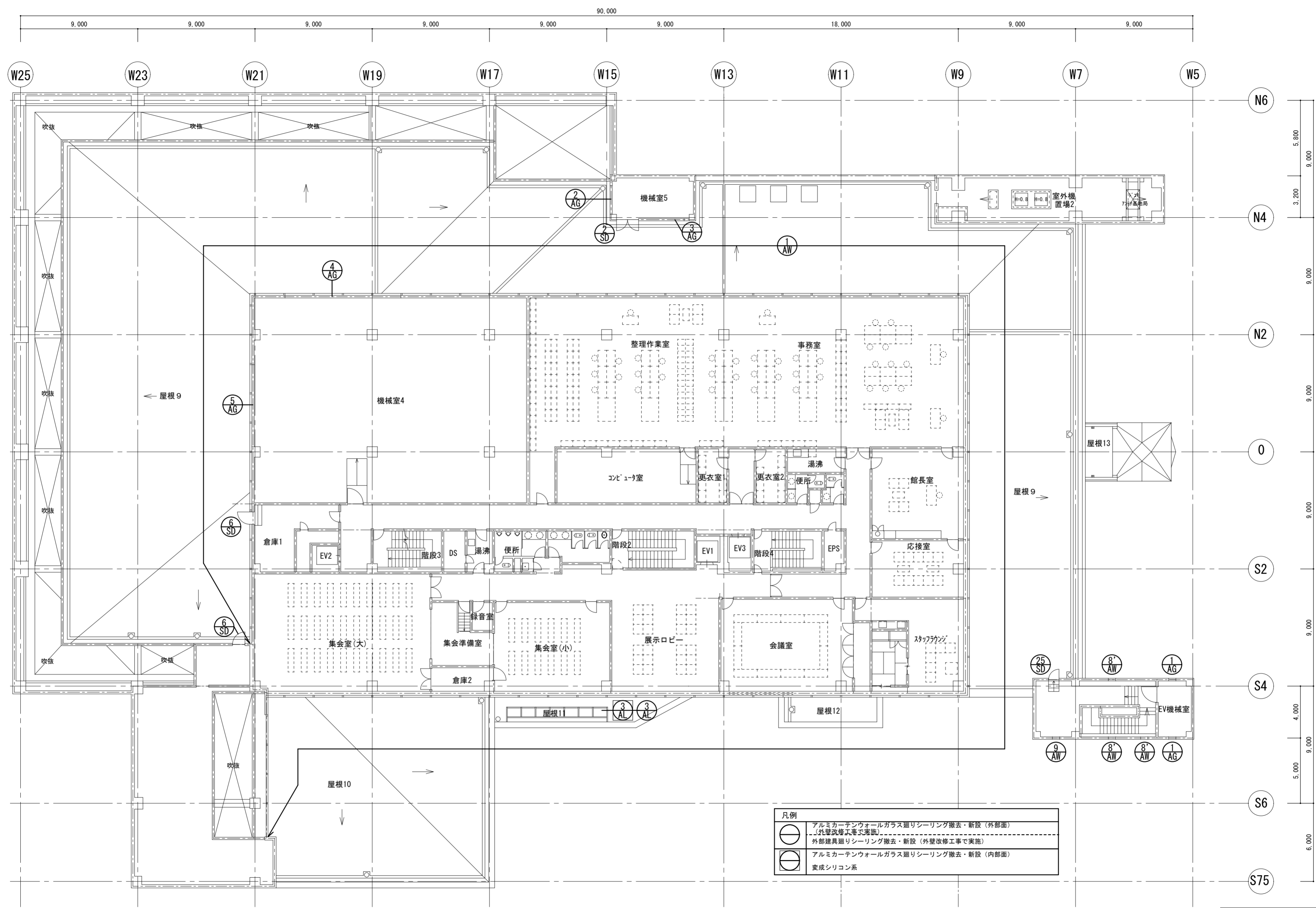
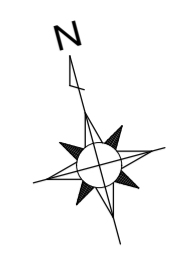
記号	部位	上段 既設仕上げ施工内容	
		下段 改修仕上げ施工内容	
①	アルミカーテンウォール	アルミカーテンウォールガラス廻り内部面シーリング撤去 (RC部、3階部は除く)	アルミカーテンウォールガラス廻り内部面シーリング新設 (RC部、3階部は除く)
②	アルミカーテンウォール	フロートガラス8d撤去	スパッタ熱線反射ガラス8d新設

徳島県土整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-12	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 (改修建築) 南立面図	・縮尺 1/200	



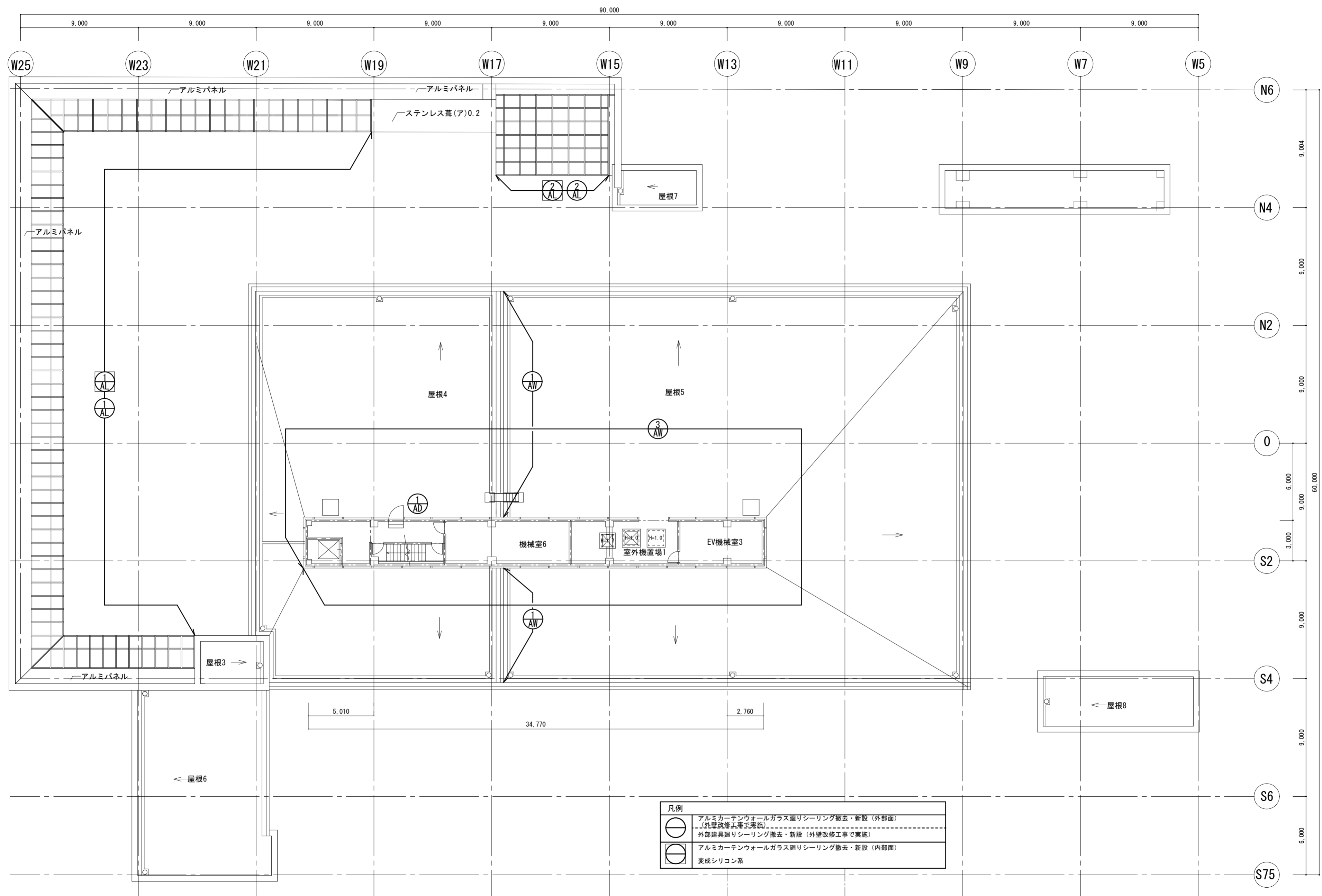
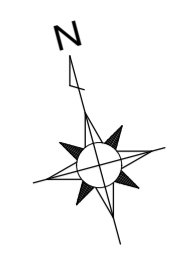
凡例	
	アルミカーテンウォールガラス廻りシーリング撤去・新設（外面面） （外壁改修工事で実施） 外部建具廻りシーリング撤去・新設（外壁改修工事で実施）
	アルミカーテンウォールガラス廻りシーリング撤去・新設（内外面） 変成シリコン系
	アルミカーテンウォールガラス廻り（ガラス取替部）外面面、内外面共 シーリング撤去・新設 変成シリコン系

2階建具配置図 1/200



凡例	
	アルミカーテンウォールガラス廻りシーリング撤去・新設（外部面） （丸線改修工事実施）
	外部建具廻りシーリング撤去・新設（外壁改修工事で実施）
	アルミカーテンウォールガラス廻りシーリング撤去・新設（内部面）
	変成シリコン系

3階建具配置図 1/200



凡例	
	アルミカーテンウォールガラス廻りシーリング撤去・新設 (外部面) 外壁改修工事で実施
	アルミカーテンウォールガラス廻りシーリング撤去・新設 (内部面) 変成シリコン系

塔屋階1建具配置図 1/200

建具リスト S:1/200

凡例	○ 外部建具廻りシーリング撤去・新設 (外壁改修工事で実施)	○ アルミカーテンウォール (2階部)、スカイライトガラス廻りシーリング撤去・新設 (内部面) シリコン系
----	--------------------------------	---

記号	① AW	1ヶ所
姿図	<p>Dimensions: 2,500, 2,250×3=6,750, 1,400, 008501,400, 2,250×7=15,750, 6001,650, 2,250×15=33,750, 8501,400, 2,250, 1,060</p> <p>Vertical dimensions: 11,005, 955×4=3,820, 955</p> <p>Annotations: 熱線吸収フロートガラス(ア)8, フロートガラス(ア)8, 内部ガラス廻りシーリング撤去・新設範囲を示す</p>	
使用場所	外部各所	
型式	アルミカーテンウォール	
材質・仕上	アルミ既製型材	
見込	80	
ガラス	熱線吸収フロートガラス(ア)8、一部フロートガラス(ア)8	
金物	排煙オペレーター付(手動チェーン式)	
備考	結露受	

記号	① AW	1ヶ所
姿図	<p>Dimensions: 850, 2,250×13=29,250, 850, 850, 2,250×15=33,750, 1,400, 850, 2,250×3=6,750, 2,250×5=11,250, 850</p> <p>Vertical dimensions: 955×4=3,820, 955</p> <p>Annotations: 955, 955, 955, 955</p>	
使用場所	外部各所	
型式	アルミカーテンウォール	
材質・仕上	アルミ既製型材	
見込	80	
ガラス	熱線吸収フロートガラス(ア)8	
金物	排煙オペレーター付(手動チェーン式)	
備考	結露受	

記号	③ AW	1ヶ所	① AD	1ヶ所
姿図	<p>Dimensions: 800, 2,250×6=13,500, 600, 1,650, 2,250, 35,350, 2,250×6=13,500, 2,250, 800, 2,250, 870, 800, 2,250×3=6,750, 2,250, 2,250×4=9,000, 1,650, 600, 35,350, 2,250×3=6,750, 1,125, 2,250, 2,250, 800, 870, 2,250, 870, 3,990</p> <p>Vertical dimensions: 955, 1,010, 2,920</p> <p>Annotations: 7421, 88, 955, 1,030, 1,350</p>			1/100
使用場所	塔屋階1外部			塔屋階1外部
型式	アルミカーテンウォール			フラッシュ戸
材質・仕上	アルミ既製型材			アルミ既製型材
見込	80			80
ガラス	熱線吸収フロートガラス(ア)8(特記なし)、一部熱線吸収フロートガラス(ア)5(特記あり)			
金物	排煙オペレーター付(手動チェーン式)			ドアチェック
備考	結露受			

建具リスト S:1/200

凡例	
	外部建具廻りシーリング撤去・新設 (外壁改修工事で実施)
	アルミカーテンウォール(2階部)、スカイライトガラス廻りシーリング撤去・新設(内部面) シリコン系

記号		1ヶ所		1ヶ所		1ヶ所		1ヶ所		7ヶ所
姿図										
使用場所	2階外部		2階外部		1階外部		1階外部		外部各所	
型式	アルミカーテンウォール		アルミカーテンウォール		排煙窓付嵌め殺し窓		排煙窓付嵌め殺し窓		排煙窓・横軸回転	
材質・仕上	アルミ既製型材		アルミ既製型材		アルミ既製型材		アルミ既製型材		アルミ既製型材	
見込	80		80		100		100		100	
ガラス	熱線吸収フロートガラス(A)8、一部フロートガラス(A)8		フロートガラス(A)8		フロートガラス(A)5or6(図示)		フロートガラス(A)5or6(図示)		フロートガラス(A)5	
金物	排煙オペレーター付(手動チェーン式)		排煙オペレーター付(手動チェーン式)		排煙オペレーター付(手動チェーン式)		排煙オペレーター付(手動チェーン式)		排煙オペレーター付(手動チェーン式)	
備考			結露受							

記号		5ヶ所		10ヶ所			1ヶ所		1ヶ所		1ヶ所			1ヶ所
姿図														
使用場所	外部各所		外部各所		2階外部		1階外部		1階外部		2階外部		2階外部	
型式	排煙窓・横軸回転		排煙窓・片開き		風除室外部ドア		風除室外部ドア		袖ガラススクリーン付片開戸		片開き戸		片開き戸	
材質・仕上	アルミ既製型材		アルミ既製型材		ステンレス(A)1.5パネルHL仕上		ステンレス(A)1.5パネルHL仕上		ステンレス(A)1.5加工		ステンレス(A)1.5加工		ステンレス(A)1.5加工	
見込	100		100		120		120		120		120		120	
ガラス	フロートガラス(A)5		フロートガラス(A)5		フロートガラス(A)10		フロートガラス(A)12or8or6(図示)		フロートガラス(A)6or8(図示)		フロートガラス(A)8		フロートガラス(A)8	
金物	オペレーター無(手動開閉)		排煙オペレーター付(手動チェーン式)		自動ドア		両開自動ドア(現在電源切断・手動開閉)		ドアハンドル		ドアハンドル		ドアハンドル	
備考					ブックポスト		ブックポスト							

記号			1ヶ所	
姿図				
使用場所	塔屋階1外部			
型式	アルミスカイライト 排煙窓付			
材質・仕上	アルミ既製型材			
見込	80			
ガラス	開口部:フロート複層ガラス5+6+磨き網入ガラス(A)6.8 開口部以外:フロート10+12+磨き網入ガラス(A)10			
金物	排煙オペレーター付(手動チェーン式)			
備考	アルミパネル 補強材は鉄骨 乙防			

建具リスト S:1/200

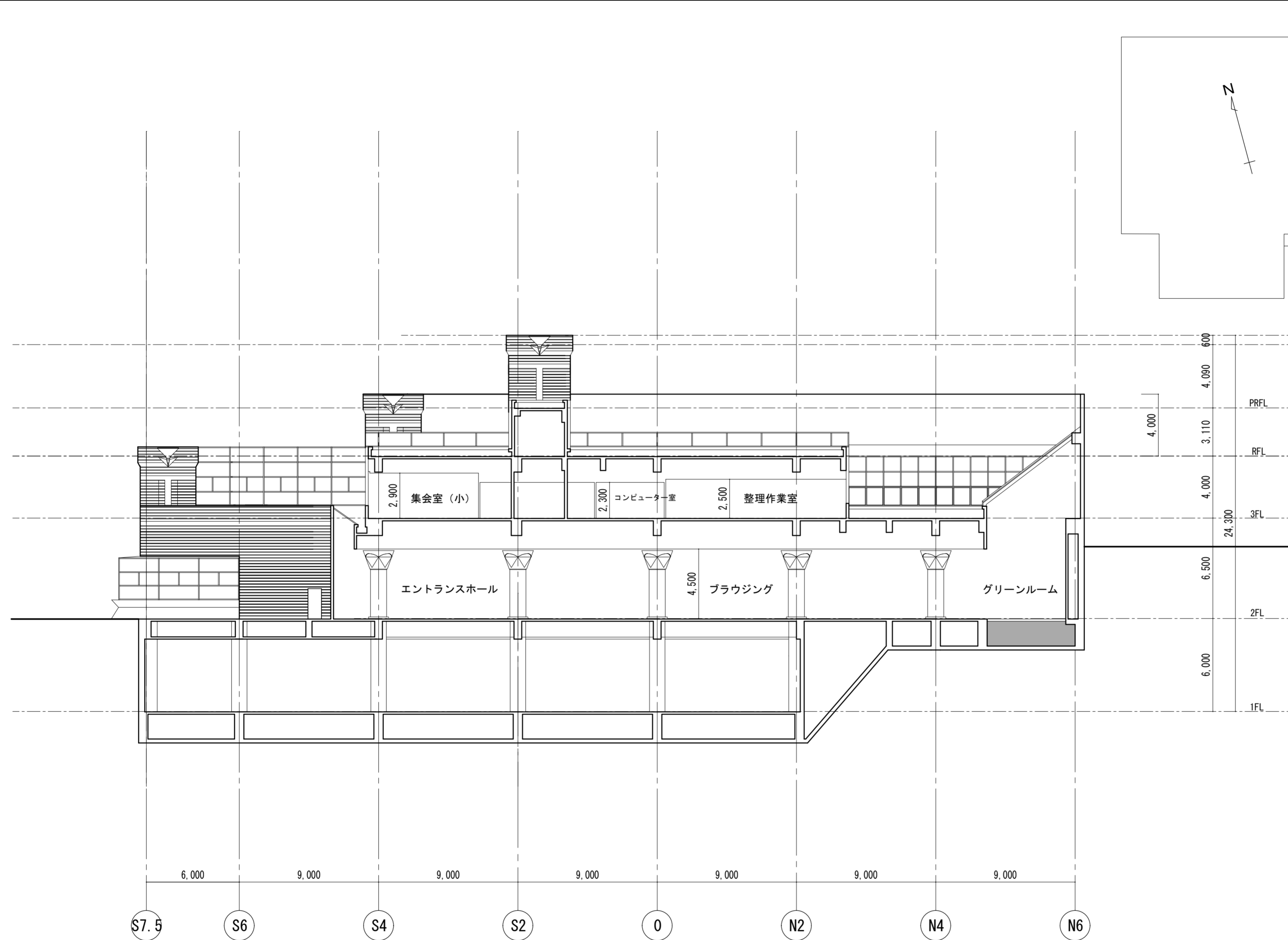
凡例	○ 外部建具廻りシーリング撤去・新設 (外壁改修工事で実施)	○ アルミカーテンウォール (2階部)、スカイライトガラス廻りシーリング撤去・新設 (内部面) シリコン系
----	--------------------------------	---

記号	2 AL	2 AL	3 AL	3 AL	4 AL	1 SL	2 SL	2 SD
1ヶ所	1ヶ所		1ヶ所		1ヶ所		1ヶ所	
姿図								
使用場所	塔屋階1外部		3階外部		2Fテラス (2)		1Fサービスヤード	
型式	アルミスカイライト 排煙窓付		アルミ排煙付スカイライト		アルミ排煙付スカイライト		電動式スチールリングシャッター	
材質・仕上	アルミ既製型材		アルミ (ア) 1.5加工		アルミ (ア) 1.5加工		ステンレスリングパイプ ガイドレールステンレスHL	
見込	80		80		80		ステンレス60角	
ガラス	開口部: フロート複層ガラス5+6+磨き網入ガラス (ア) 6.8 開口部以外: フロート10+12+磨き網入ガラス (ア) 10		磨き網入ガラス (ア) 6.8		磨き網入ガラス (ア) 6.8		上部H=1,140 リングシャッター 下部H=2,500 一段スラット	
金物	排煙オペレーター付 (手動チェーン式)		排煙オペレーター付 (手動、ステイダンパー付)		排煙オペレーター付 (手動、ステイダンパー付)		電動装置	
備考	アルミパネル 補強材は鉄骨 乙防		乙防		乙防		電動装置	

記号	6 SD	25 SD	1 AG	2 AG	3 AG	4 AG	5 AG	
3ヶ所	1ヶ所		2ヶ所		1ヶ所		1ヶ所	
1/100	1/100		1/100		1/100		1/100	
姿図								
使用場所	2Fテラス (2) 3F屋上		3F屋上		3F外部		3F外部	
型式	片開きスチールフラッシュ戸		片開きスチールフラッシュ戸		アルミガラリ		アルミガラリ	
材質・仕上	スチール (ア) 1.6 OP		スチール (ア) 1.6 OP		アルミ型材二次電解着色		アルミ型材二次電解着色	
見込	ステンレス30×100		ステンレス30×100		100		80	
ガラス								
金物	DC シリンダー本締錠		DC シリンダー本締錠					
備考	外部用		外部用		水返しH=100		水返しH=300	

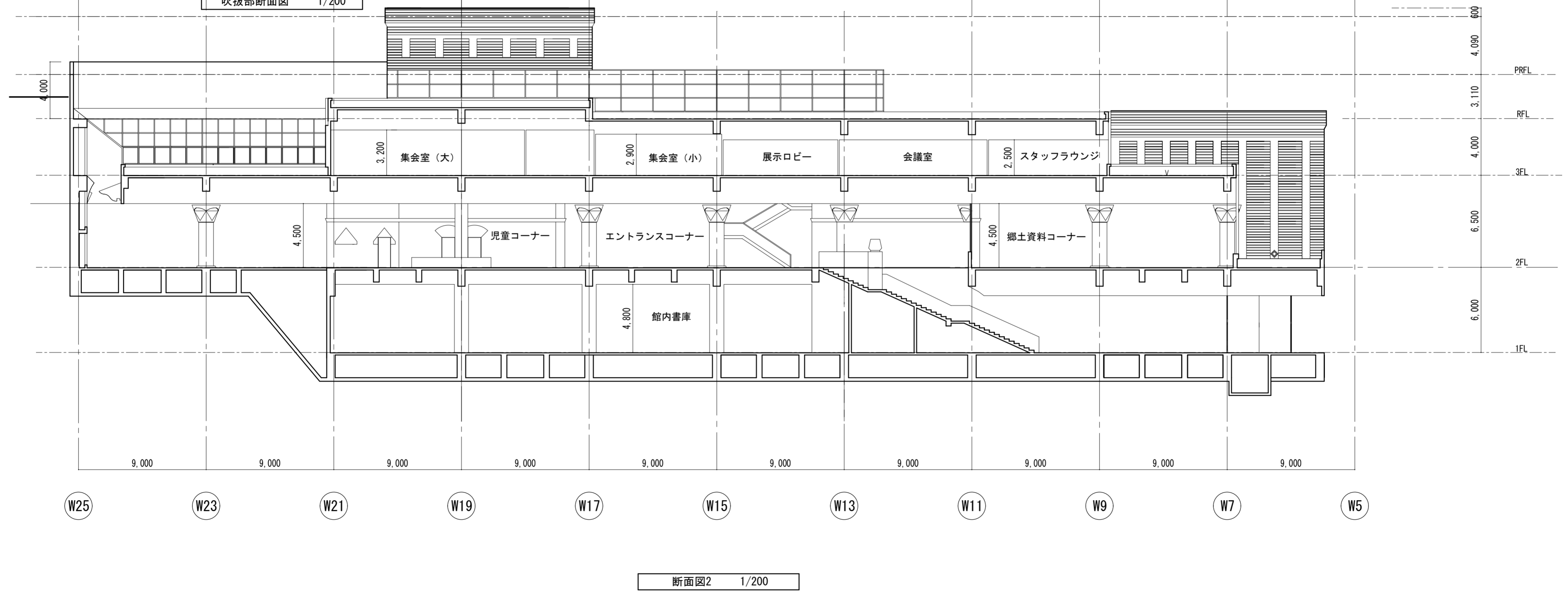
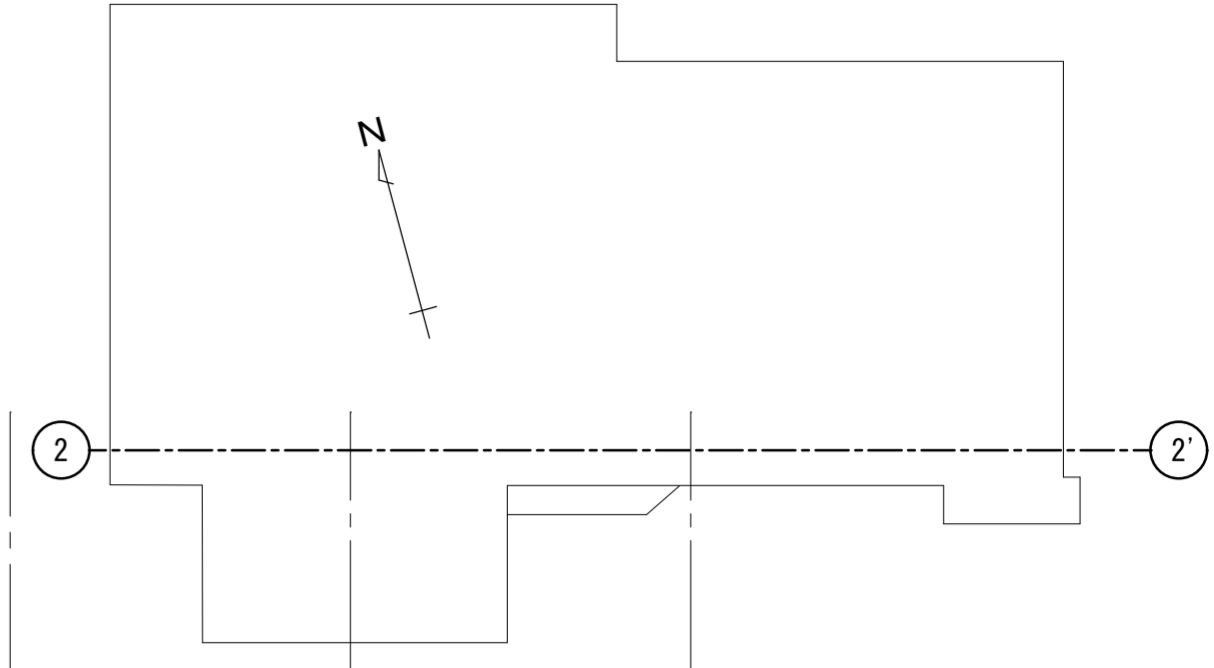
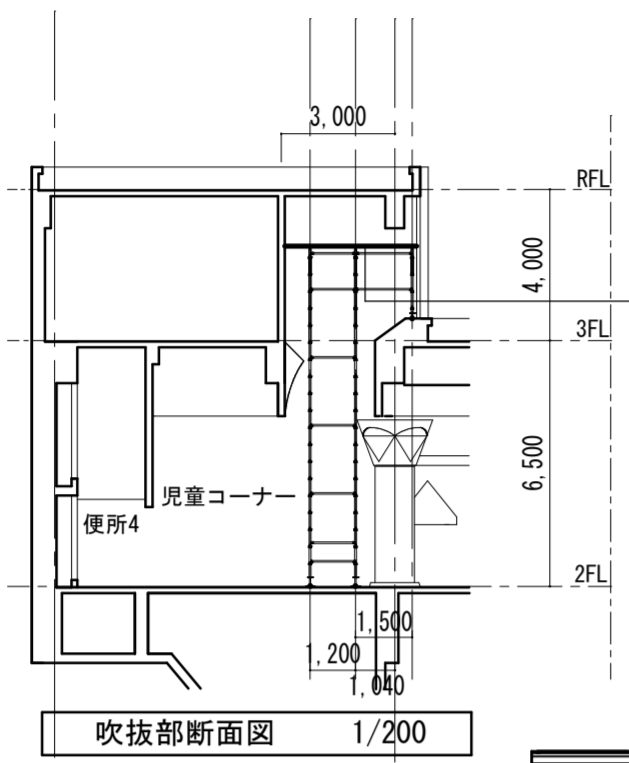
記号	11 AG	11 AG	2 STW	2 STW
1ヶ所	1ヶ所		1ヶ所	
1/100	1/100		1/100	
姿図				
使用場所	1F外部		2F外部	
型式	アルミガラリ		嵌め殺し窓	
材質・仕上	アルミ型材二次電解着色		ステンレス (ア) 2.0 HL	
見込	80		ステンレス30×100	
ガラス				
金物				
備考	水返しH=300		水返しH=300	

記号	種別	部品名	数量	部品名	数量	部品名	数量	部品名	数量	部品名	数量
AL-2	4連窓2箇所 (突出し窓最上部)	電動駆動装置耐熱 (モーター)	2	枠滑車G	16	障子滑車	16	ガスステイ	16	ワイヤーφ1.8 26M	2
		フレキシブルコンジットφ9 10M	2	ケーシングキャップ	4						
AL-2	4連窓1箇所 (突出し窓ハイサイド)	電動駆動装置耐熱 (モーター)	1	枠滑車G	8	障子滑車	8	ガスステイ	8	ワイヤーφ1.8 18M	1
		フレキシブルコンジットφ9 3M	1	ケーシングキャップ	2						
AL-2	2連窓2箇所 (片開き窓外壁面)	ハンドルボックス	2	チェーンケース	4	メインケーブル 30M	2				
AL-1	4連窓2箇所 (突出し窓北側)	枠滑車G	16	障子滑車	16	ガスステイ	16	ワイヤーφ1.8 22M	2	フレキシブルコンジットφ9 2M	2
		ケーシングキャップ	4								
AL-1	3連窓2箇所 4連窓3箇所 (突出し窓西側)	枠滑車G	36	障子滑車	36	ガスステイ	36	ワイヤーφ1.8 22M	6	フレキシブルコンジットφ9 2M	6
		ケーシングキャップ	10								
AL-1	5連窓1箇所 (突出し窓南側)	枠滑車G	10	障子滑車	10	ガスステイ	10	ワイヤーφ1.8 22M	1	フレキシブルコンジットφ9 2M	1
		ケーシングキャップ	2								
AW-4	4連窓1箇所 (突出し窓)	ハンドルボックス	1	メインパイプ	2	終端パイプ	2	メインケーブル 10M	1	クランプA	6
AL-3	2連窓1箇所 (突出し窓)	ハンドルボックス	1								
AW-9	単窓1箇所 (片開窓 撮影室)	開閉調整									

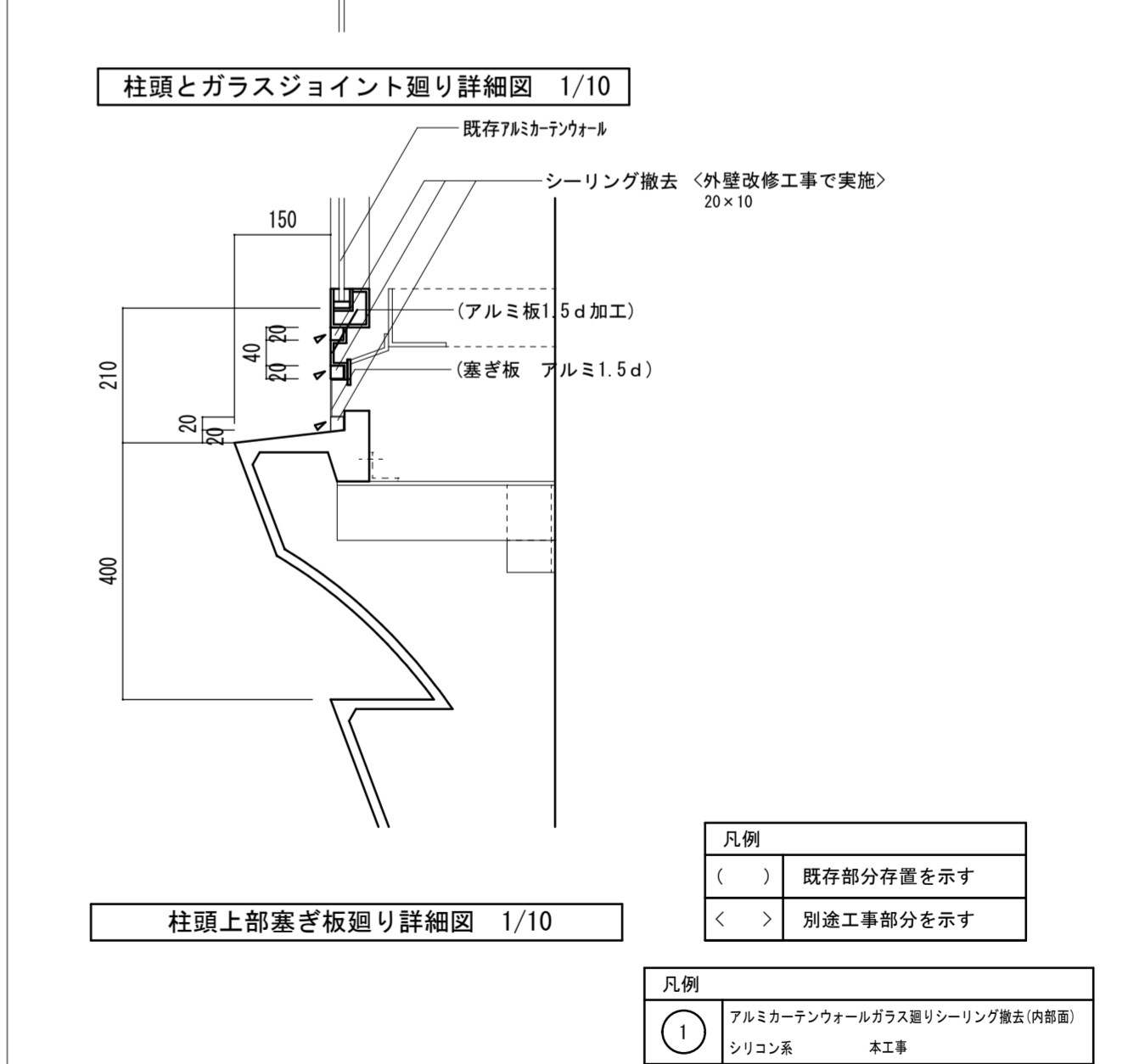
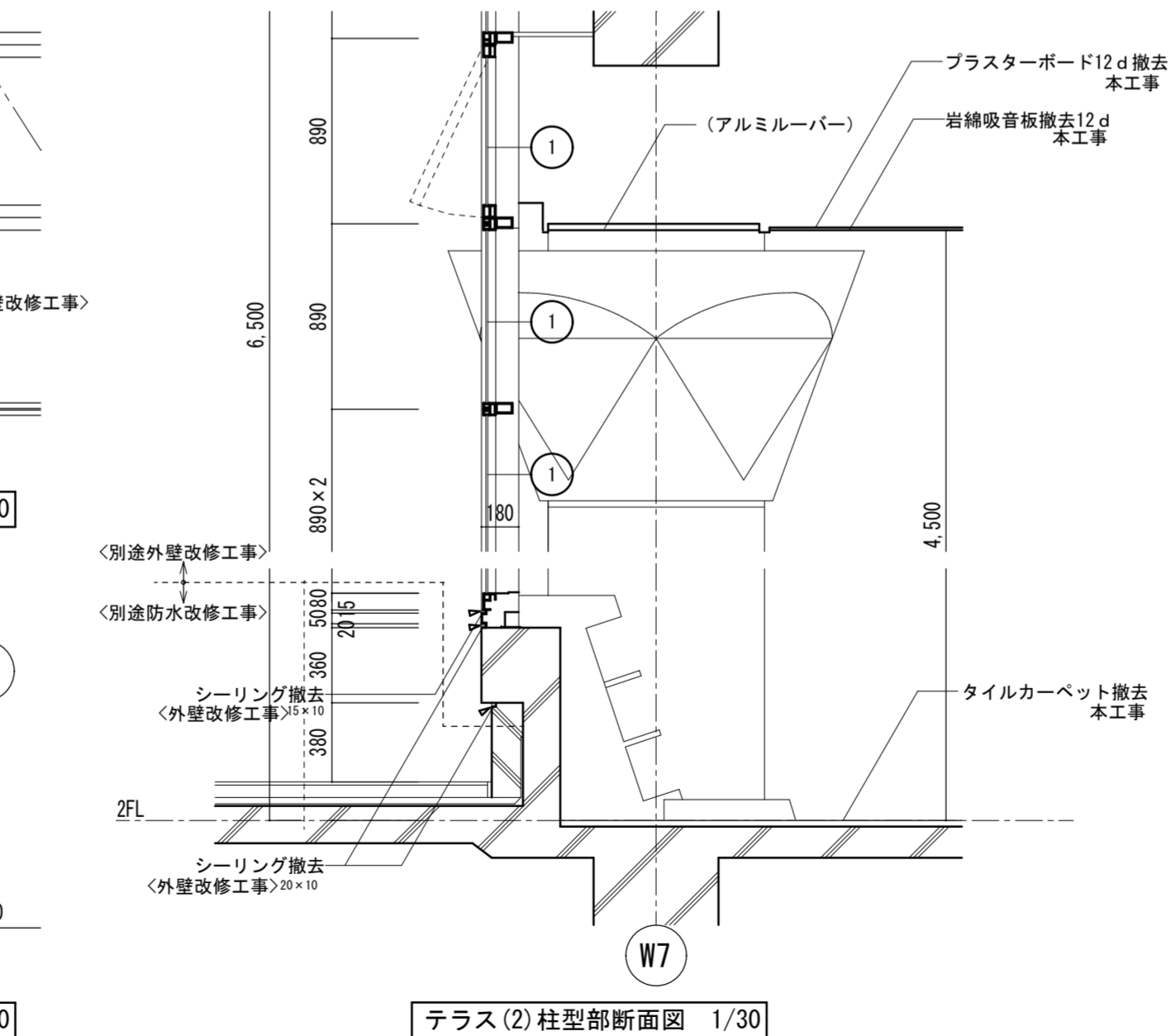
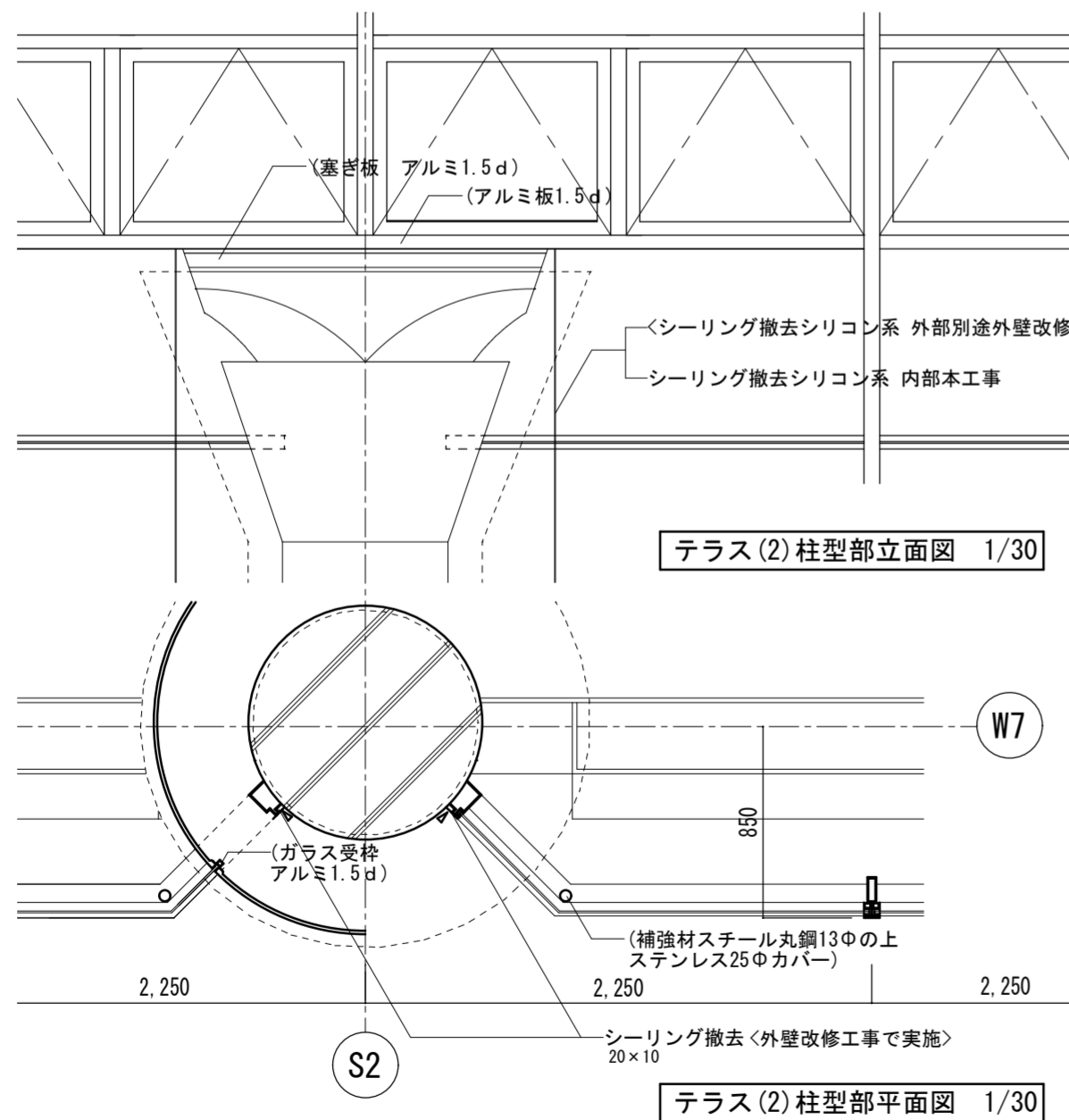
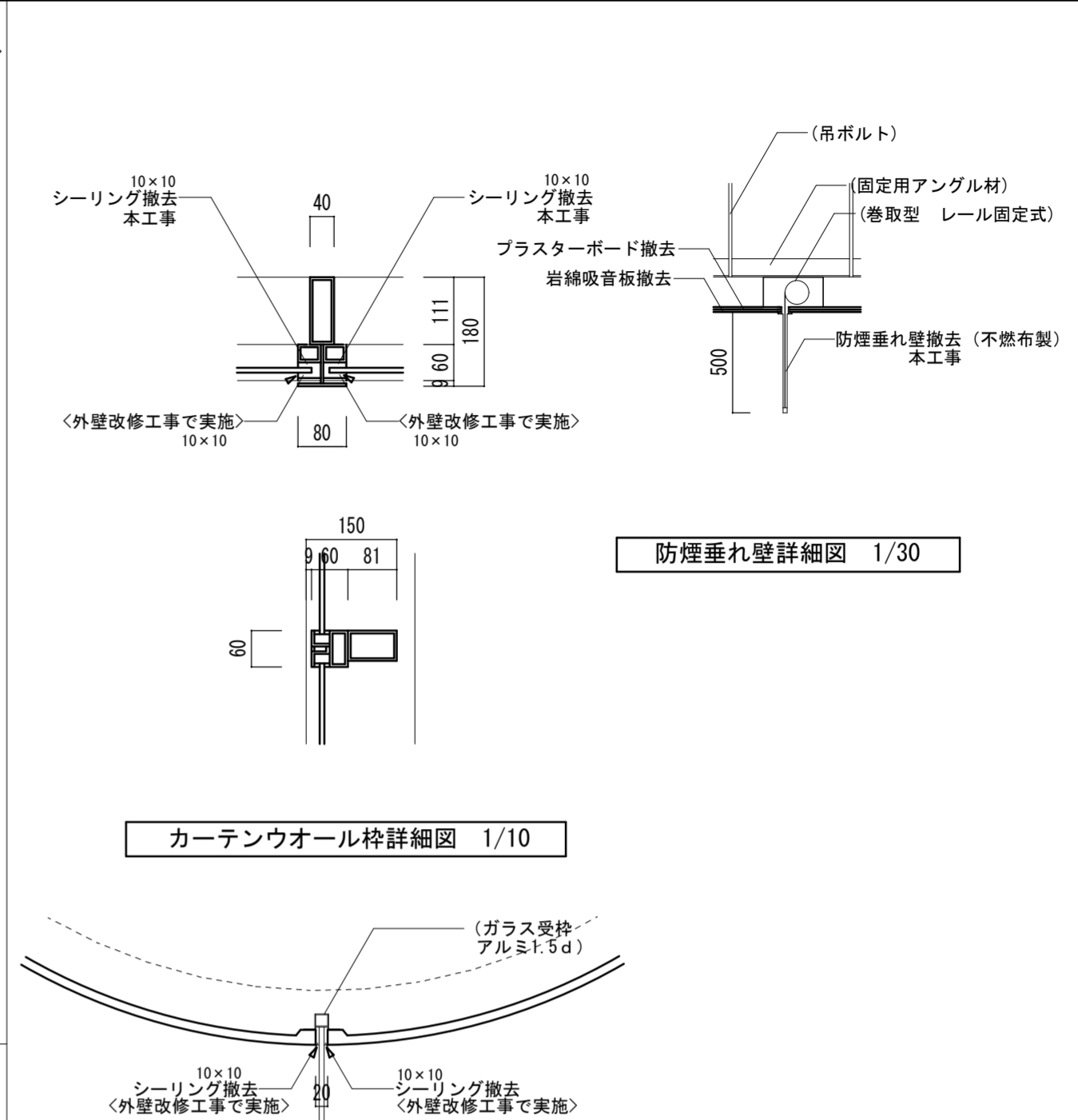
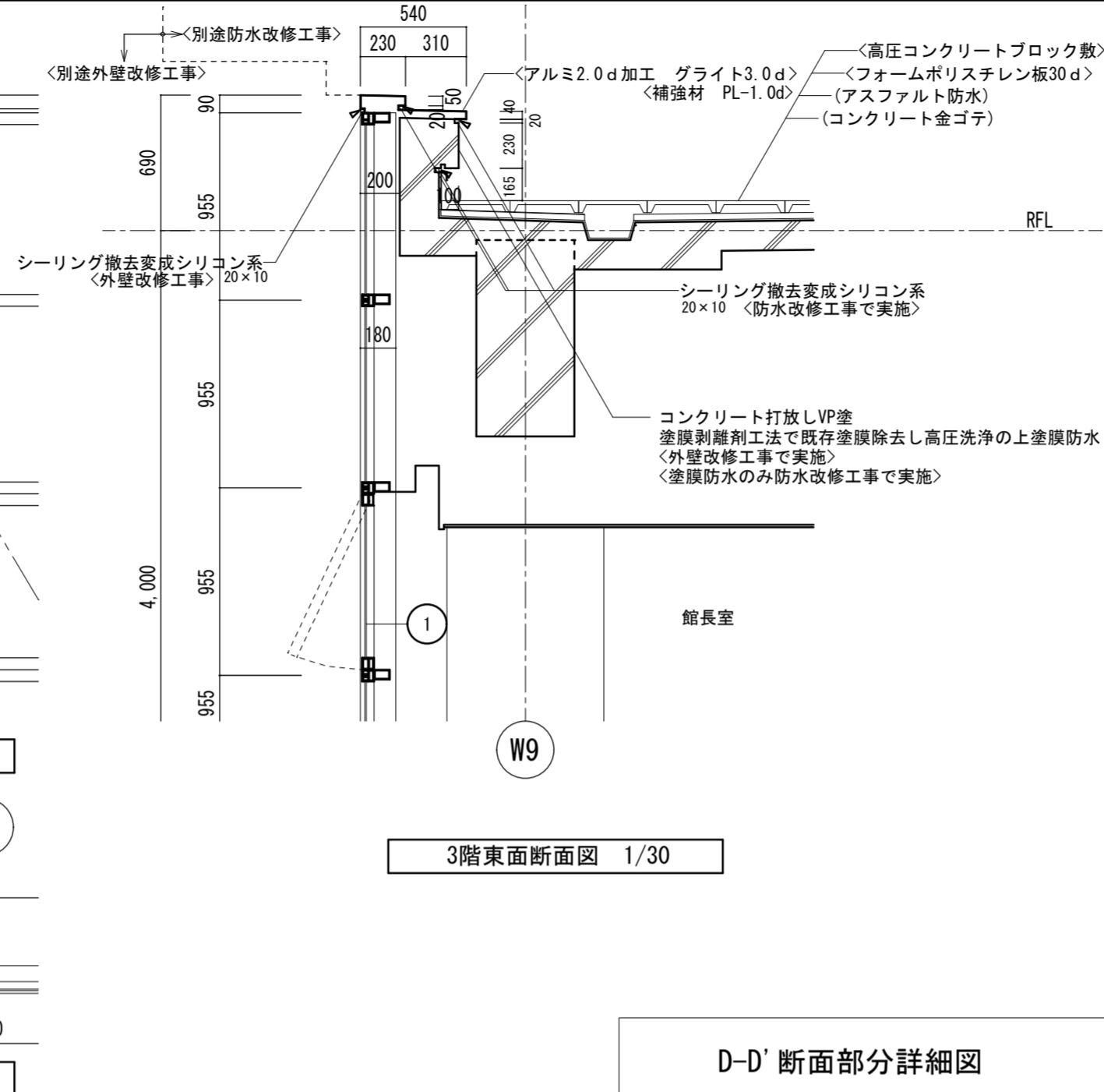
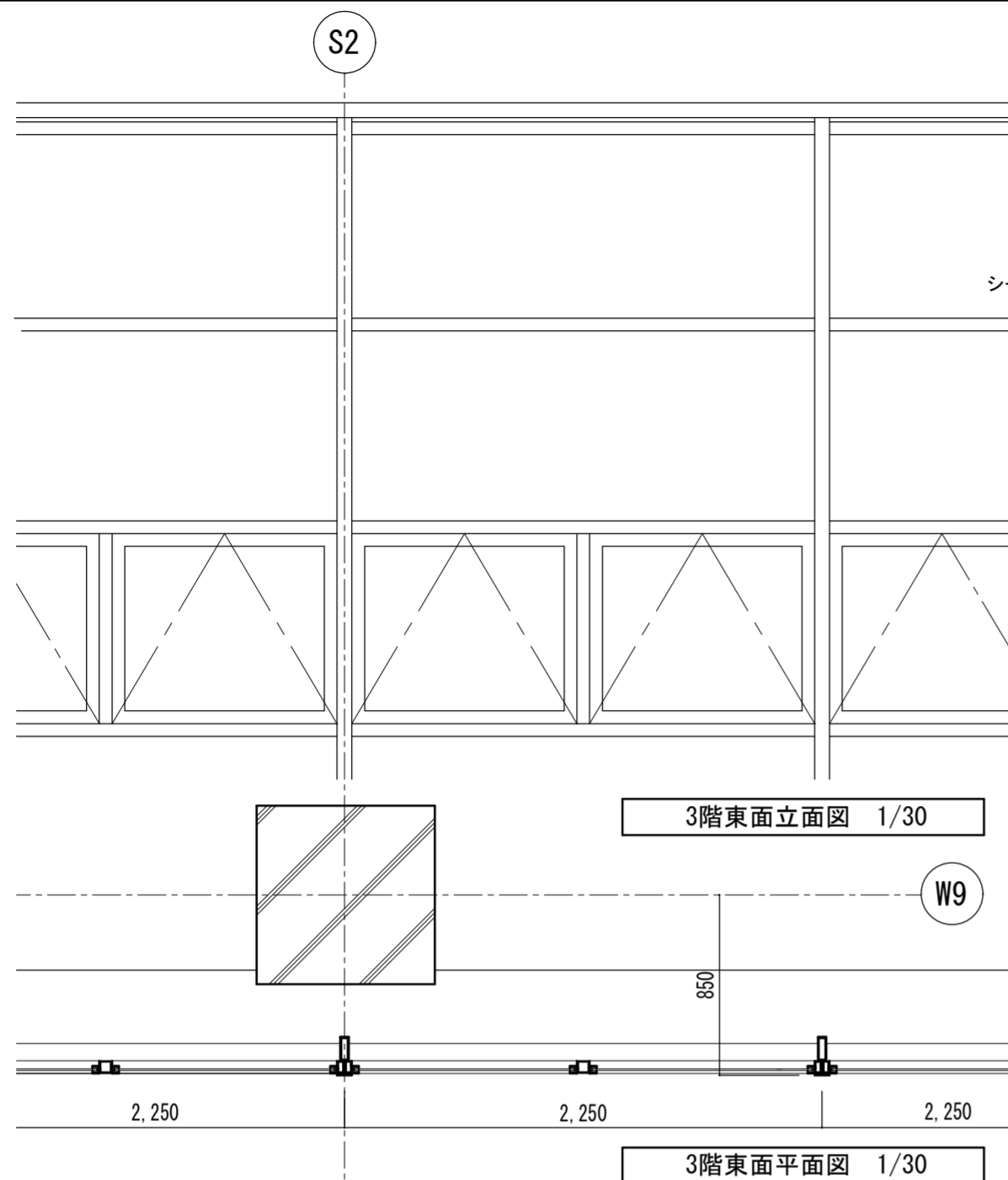


断面図1 1/200

徳島県土整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-19	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 断面図1	・縮尺 1/200	



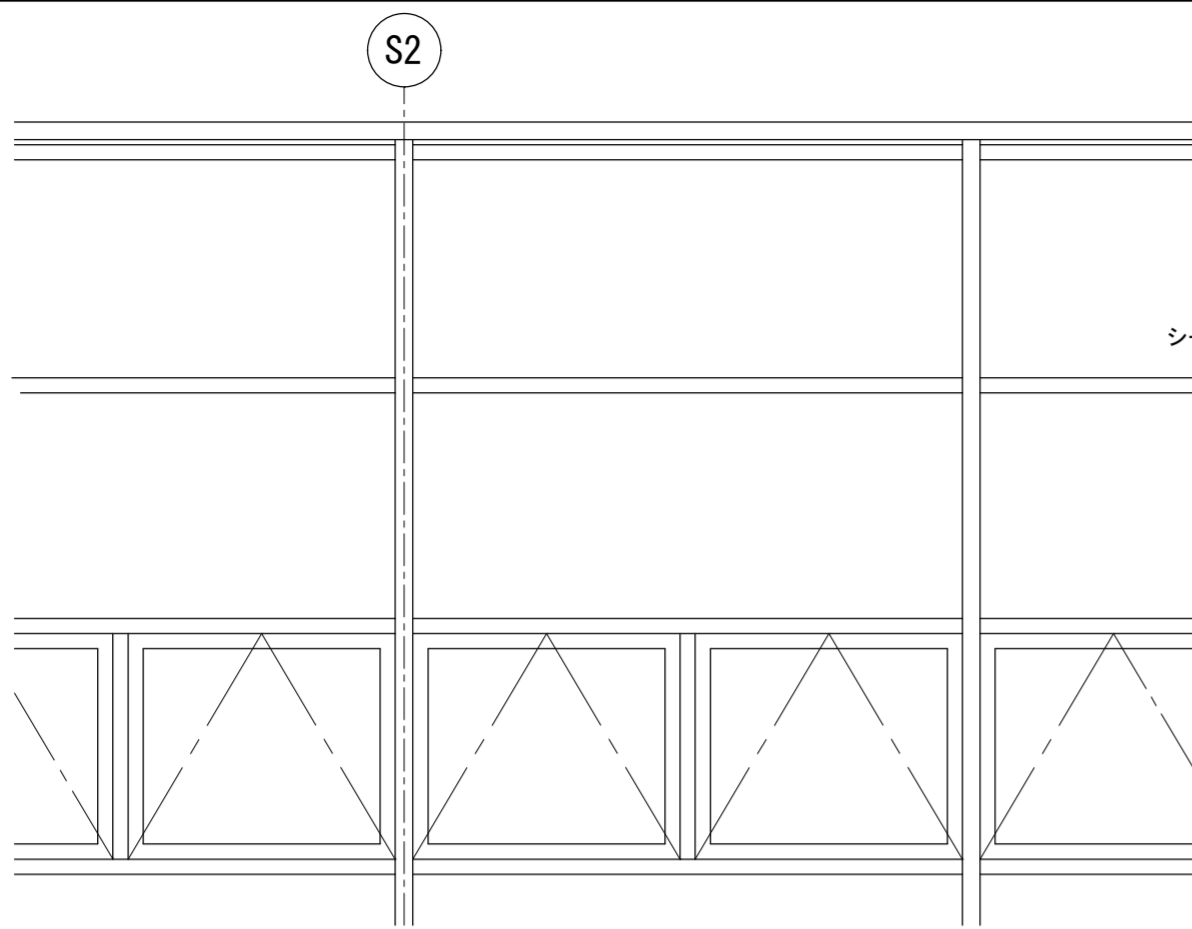
徳島県土整備部営繕課 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇	工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	図面番号 NA-20
	断面図2	縮尺 1/200



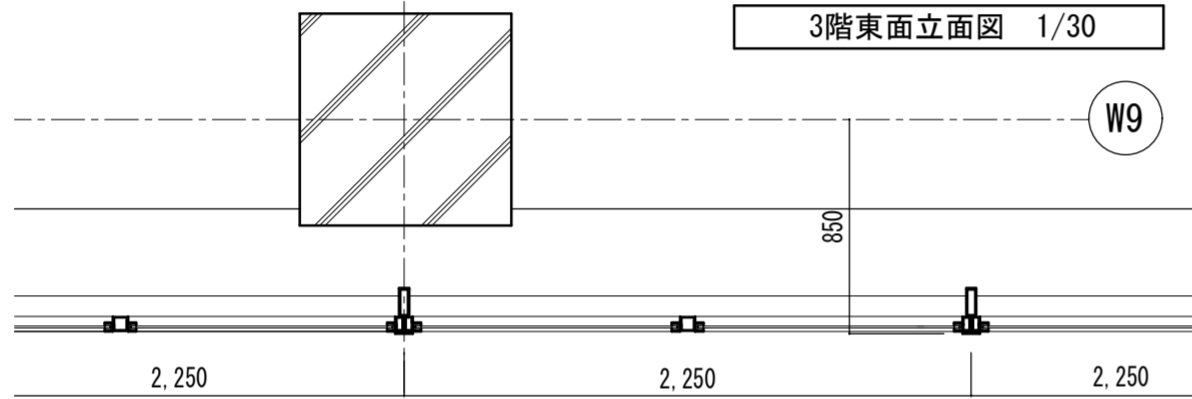
凡例	
()	既存部分存置を示す
< >	別途工事部分を示す

凡例	
①	アルミカーテンウォールガラス廻りシリリング撤去(内部面) シリコン系 本工事

徳島県土整備部営繕課	工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	図面番号 NA-21	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	図面名 撤去詳細図1	縮尺 1/30 1/10	



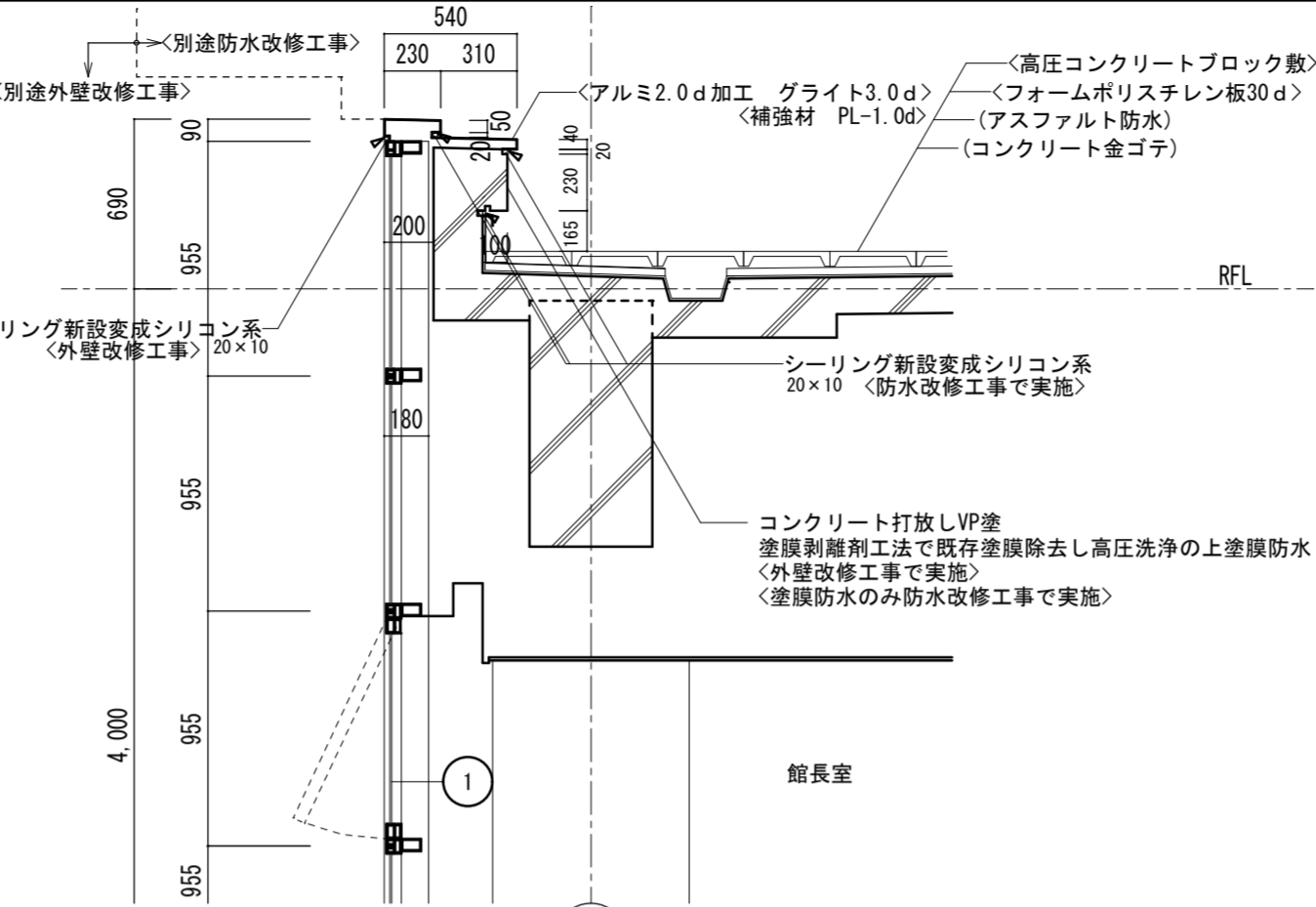
3階東面立面図 1/30



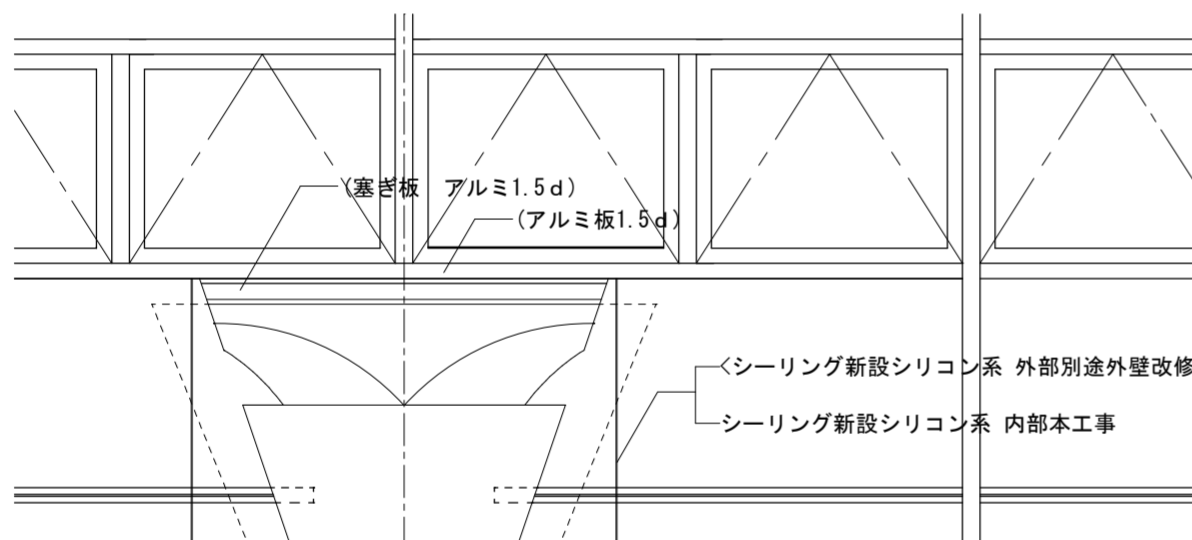
3階東面断面図 1/30



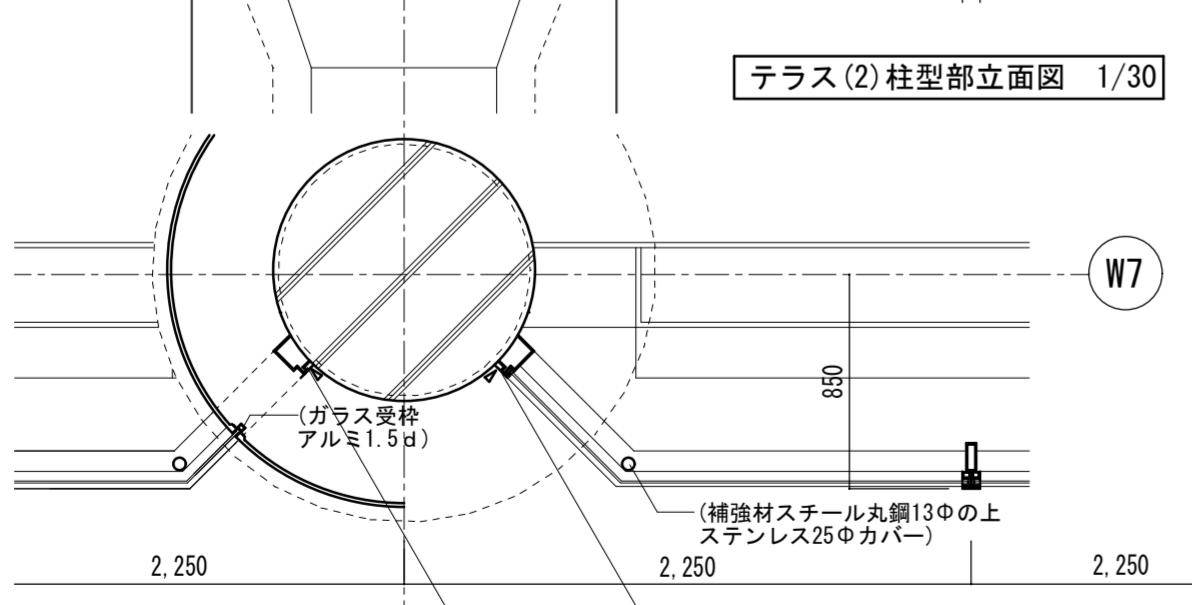
3階東面平面図 1/30



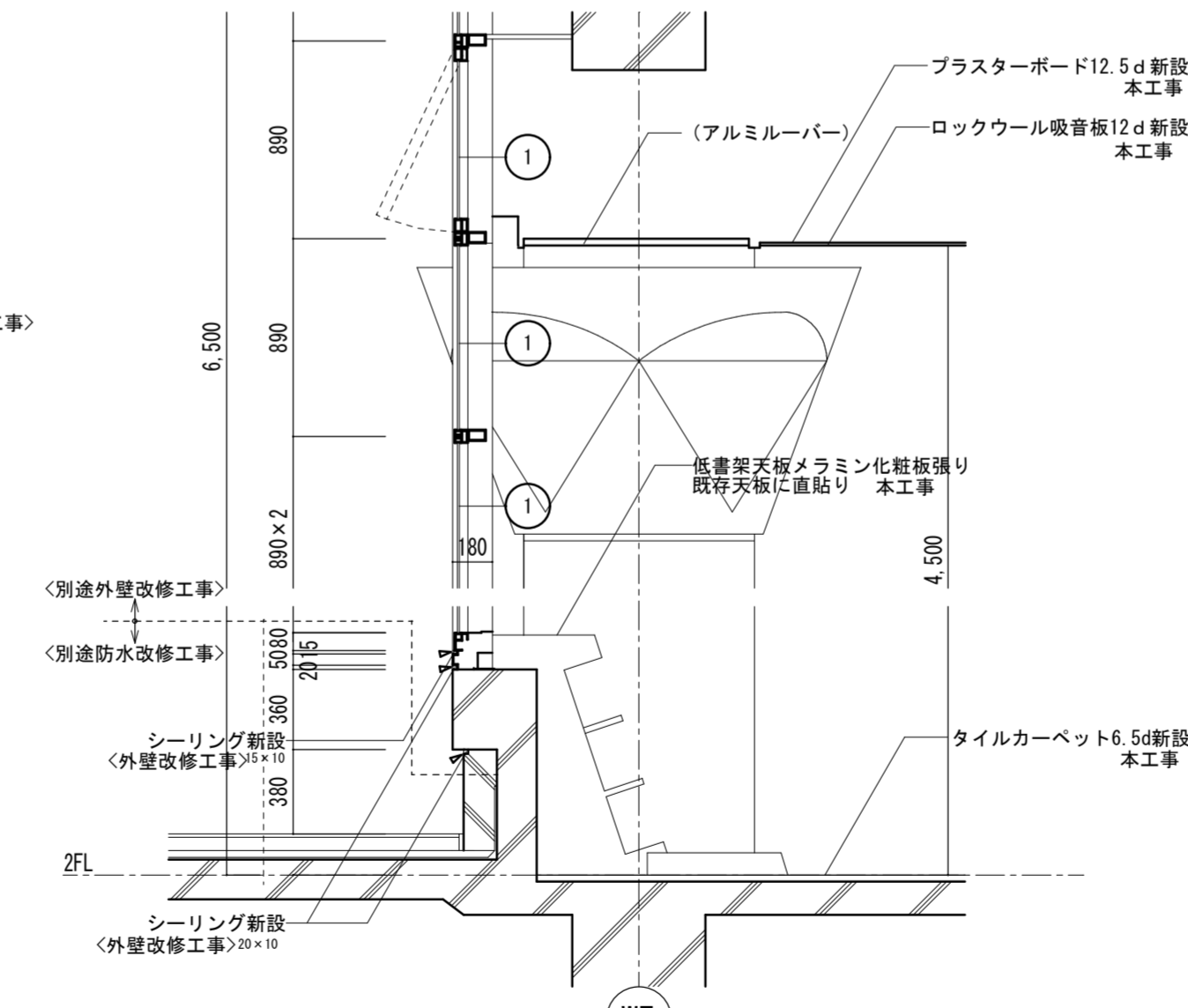
D-D' 断面部分詳細図



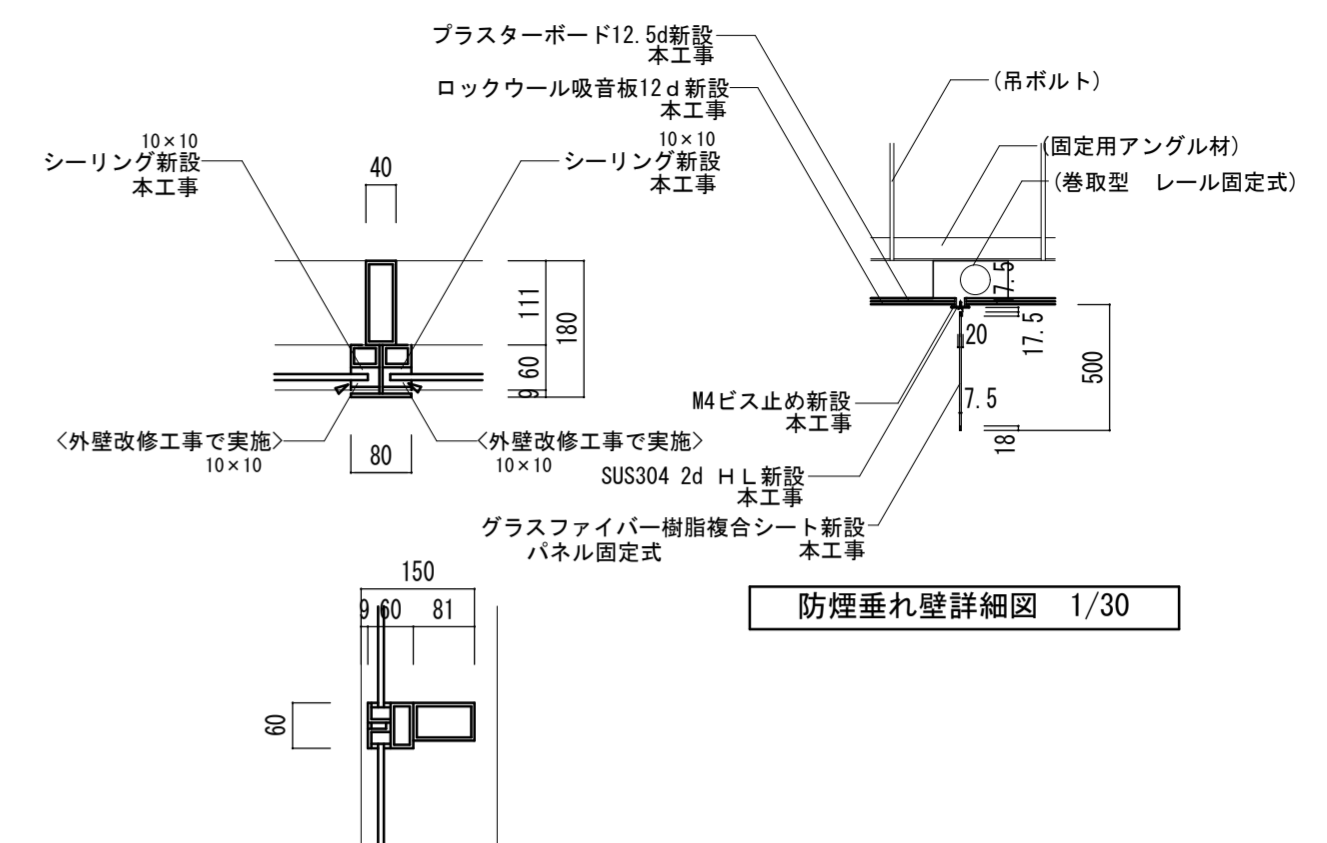
テラス(2)柱型部立面図 1/30



テラス(2)柱型部平面図 1/30

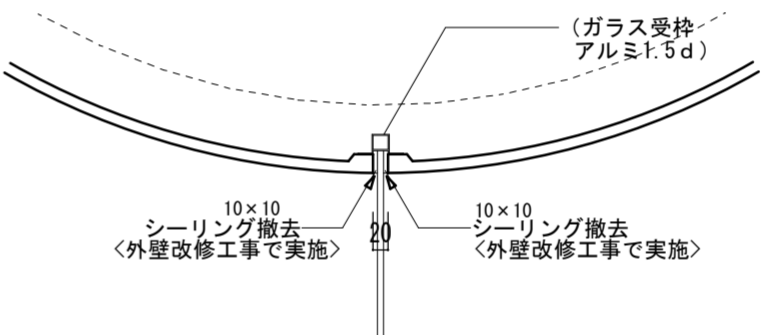


テラス(2)柱型部断面図 1/30

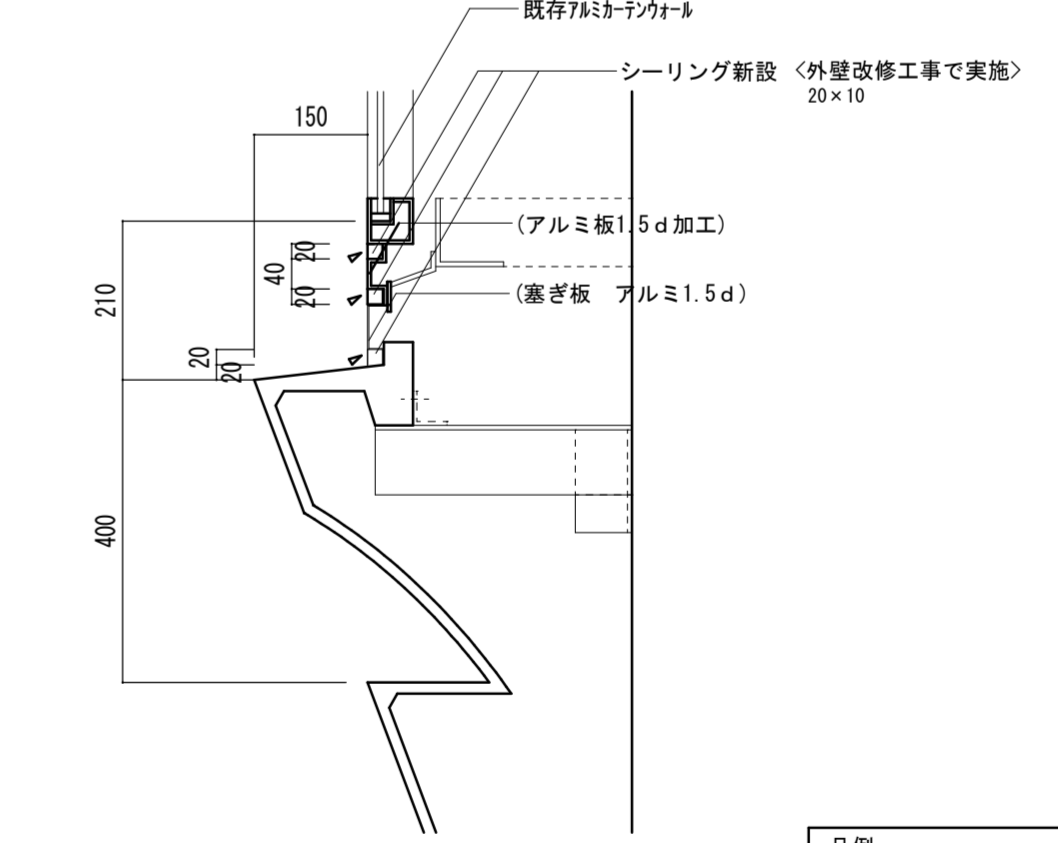


防煙垂れ壁詳細図 1/30

カーテンウォール枠詳細図 1/10



柱頭とガラスジョイント廻り詳細図 1/10



柱頭上部塞ぎ板廻り詳細図 1/10

凡例

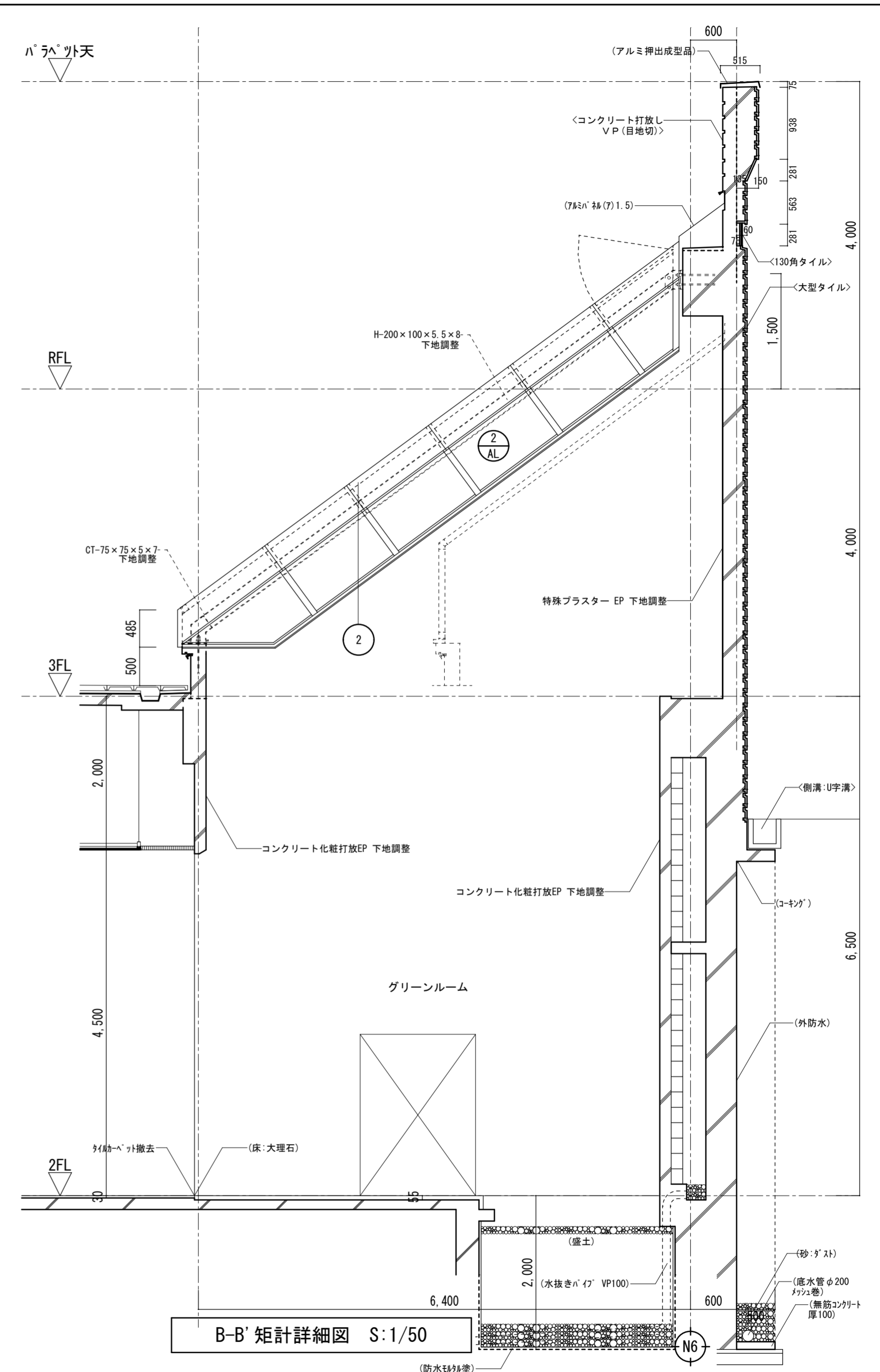
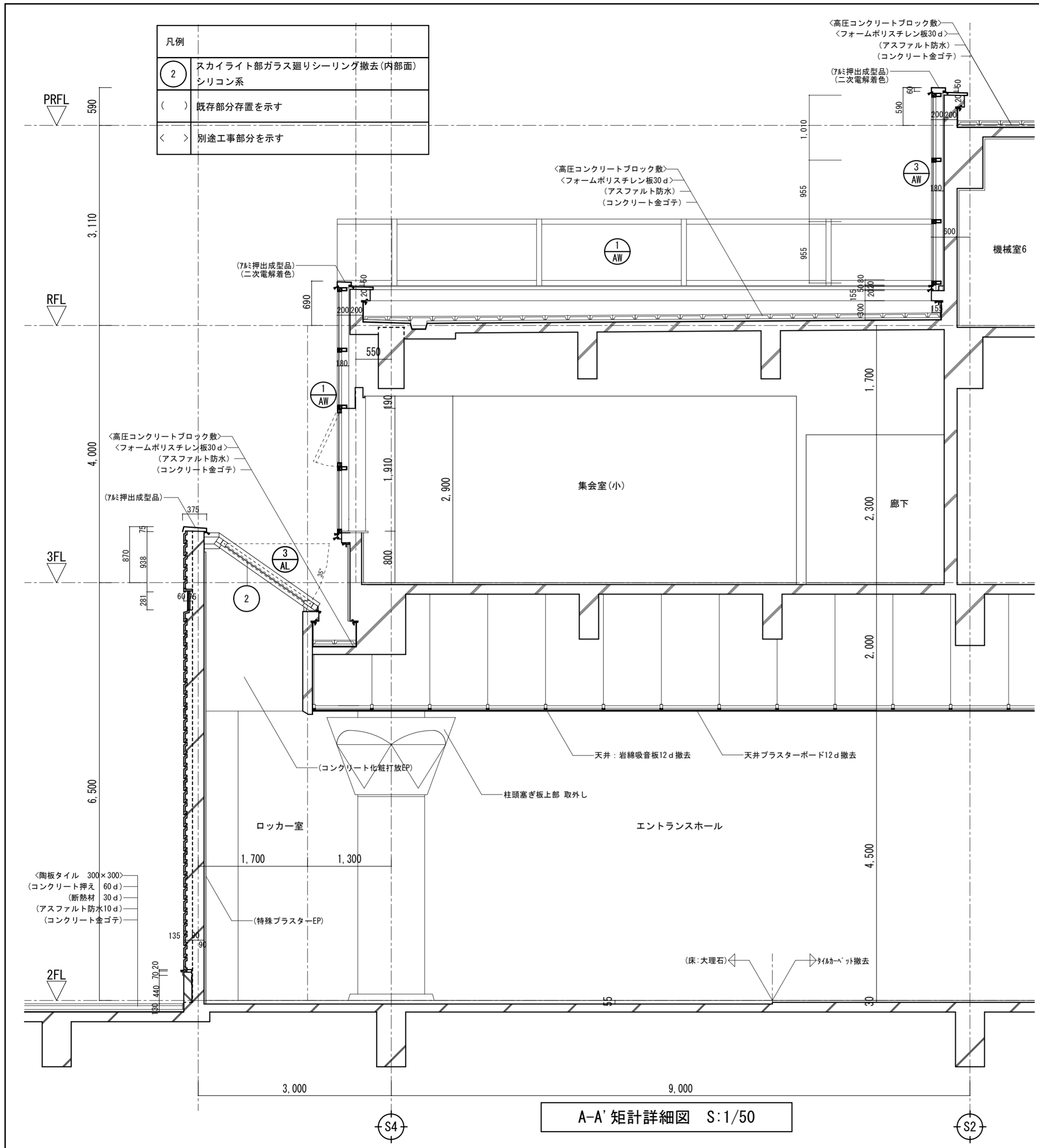
() 既存部分存置を示す

< > 別途工事部分を示す

凡例

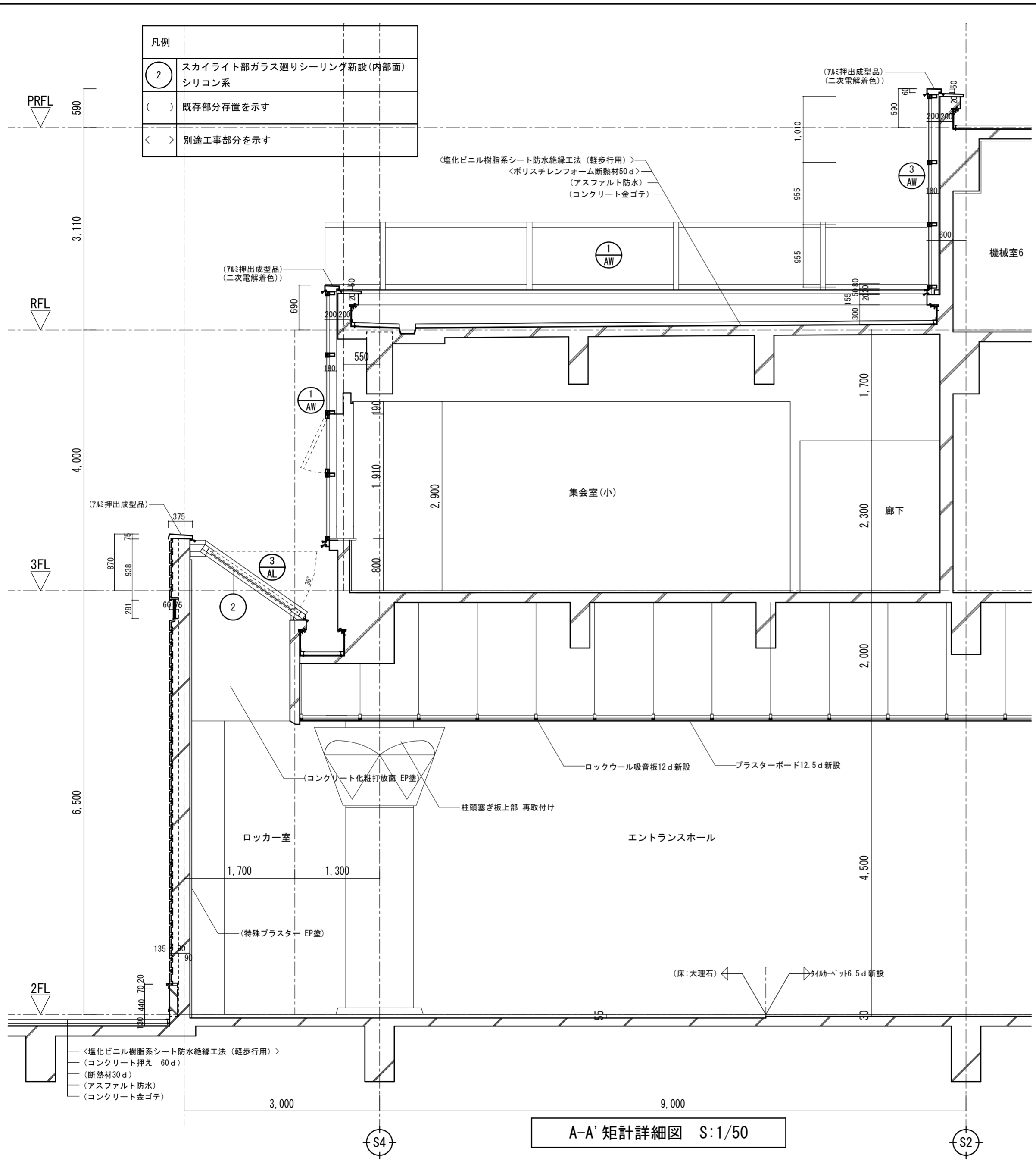
① アルミカーテンウォールガラス廻りシーリング新設(内部面)
シリコン系 本工事

徳島県土整備部営繕課	工事名	R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	図面番号	NA-22	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	図面名	改修詳細図1	縮尺	1/30 1/10	

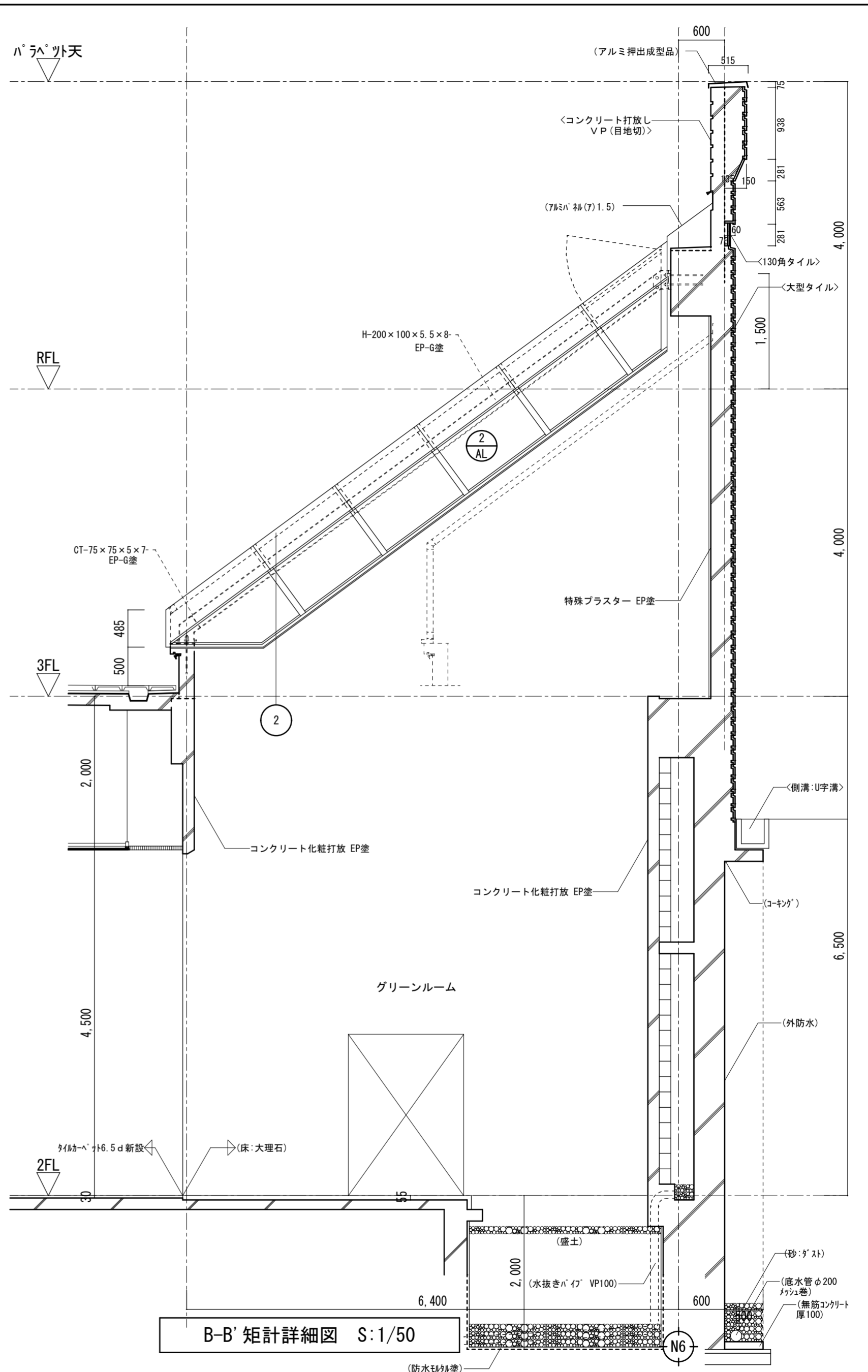


徳島県土整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-23	(株) 徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 撤去矩計詳細図1	・縮尺 1/50	

凡例	
②	スカイライト部ガラス廻りシーリング新設(内部面) シリコン系
()	既存部分存置を示す
< >	別途工事部分を示す

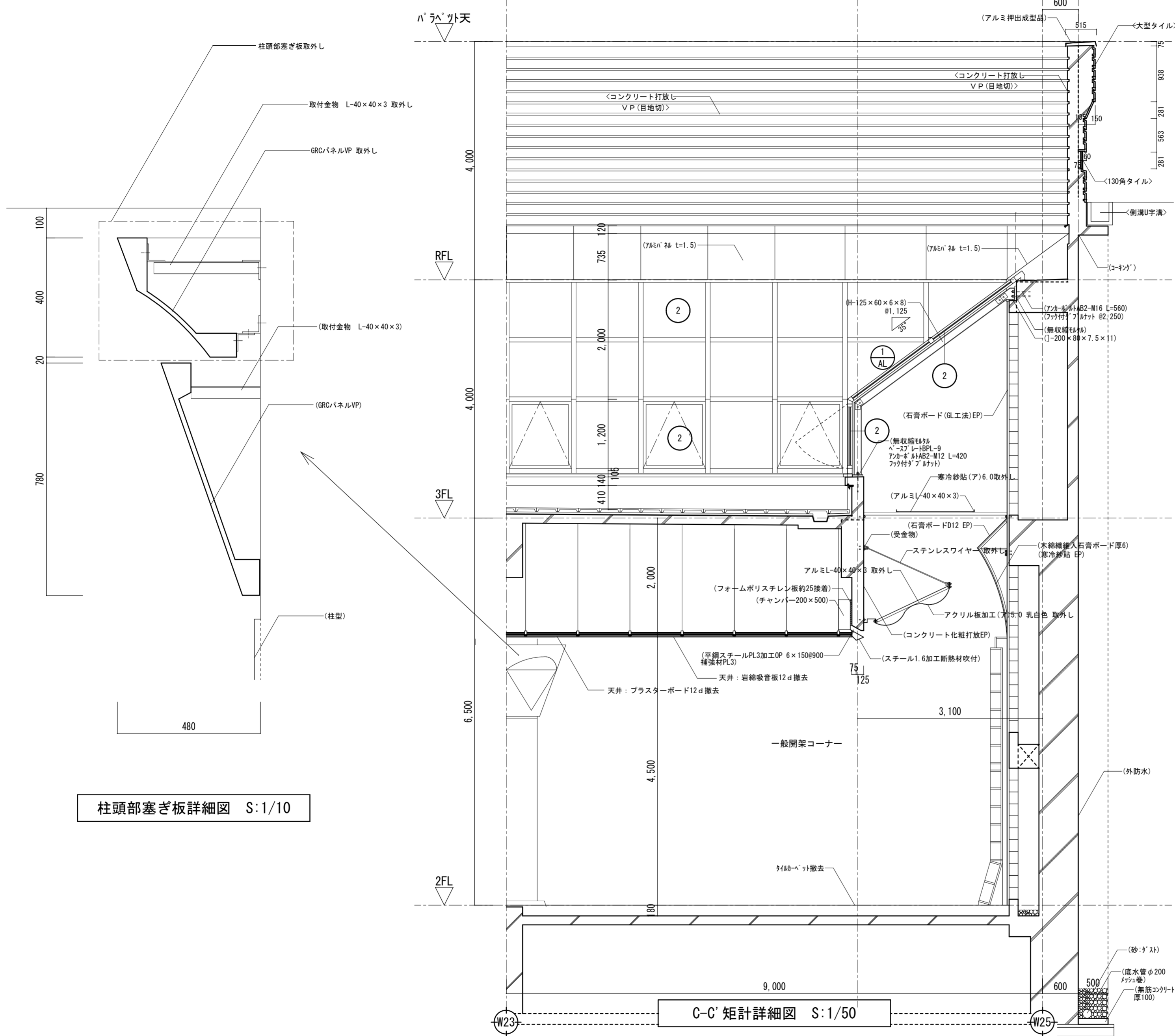


A-A' 矩計詳細図 S:1/50



B-B' 矩計詳細図 S:1/50

徳島県土整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-24	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 改修矩計詳細図1	・縮尺 1/50	

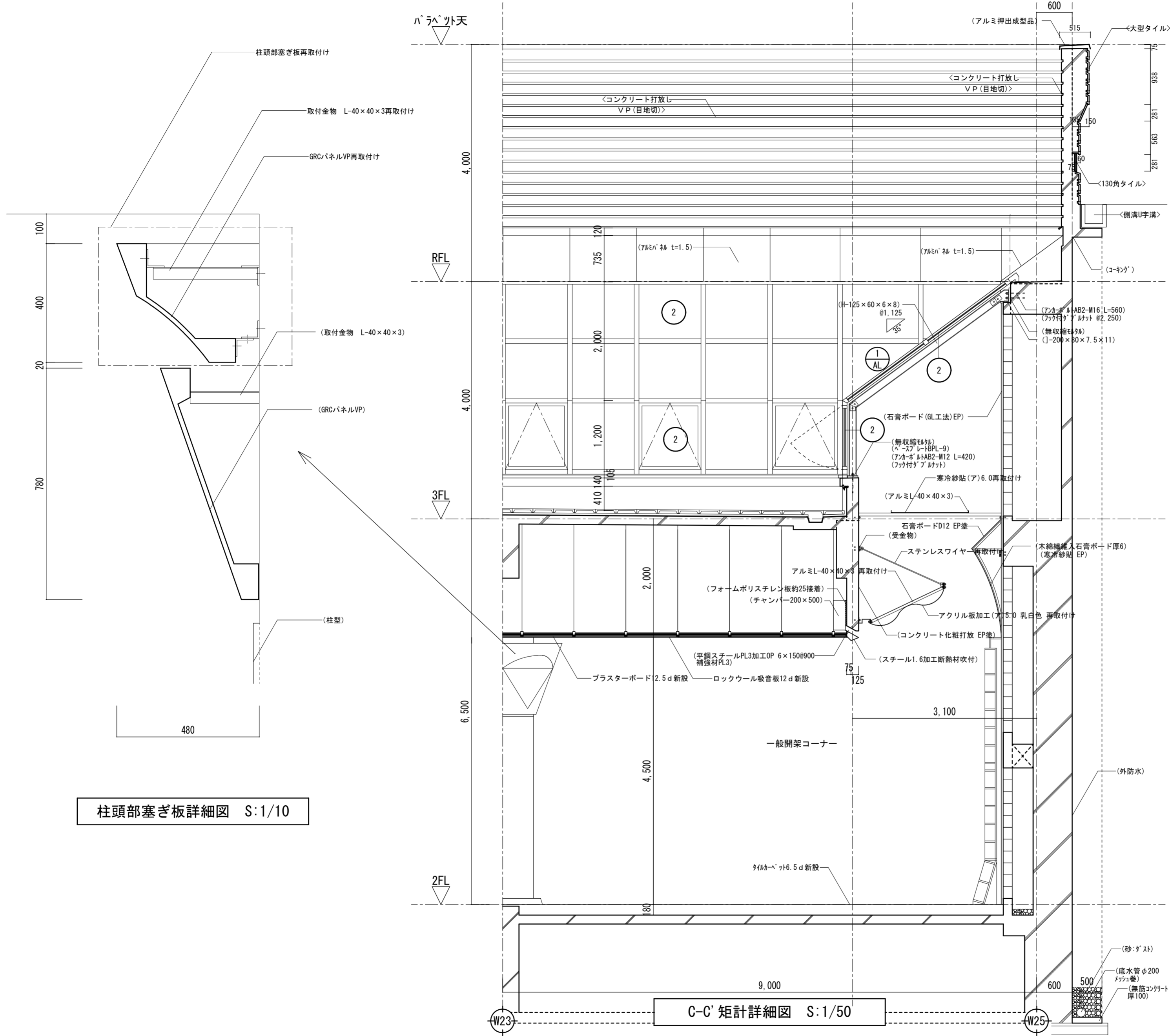


柱頭部塞ぎ板詳細図 S:1/10

C-C' 矩計詳細図 S:1/50

凡例	
②	スカイライト部ガラス廻りシーリング撤去(内部面)シリコン系
()	既存部分存置を示す
< >	別途工事部分を示す

徳島県県土整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-25	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 撤去矩計詳細図2	・縮尺 1/50	



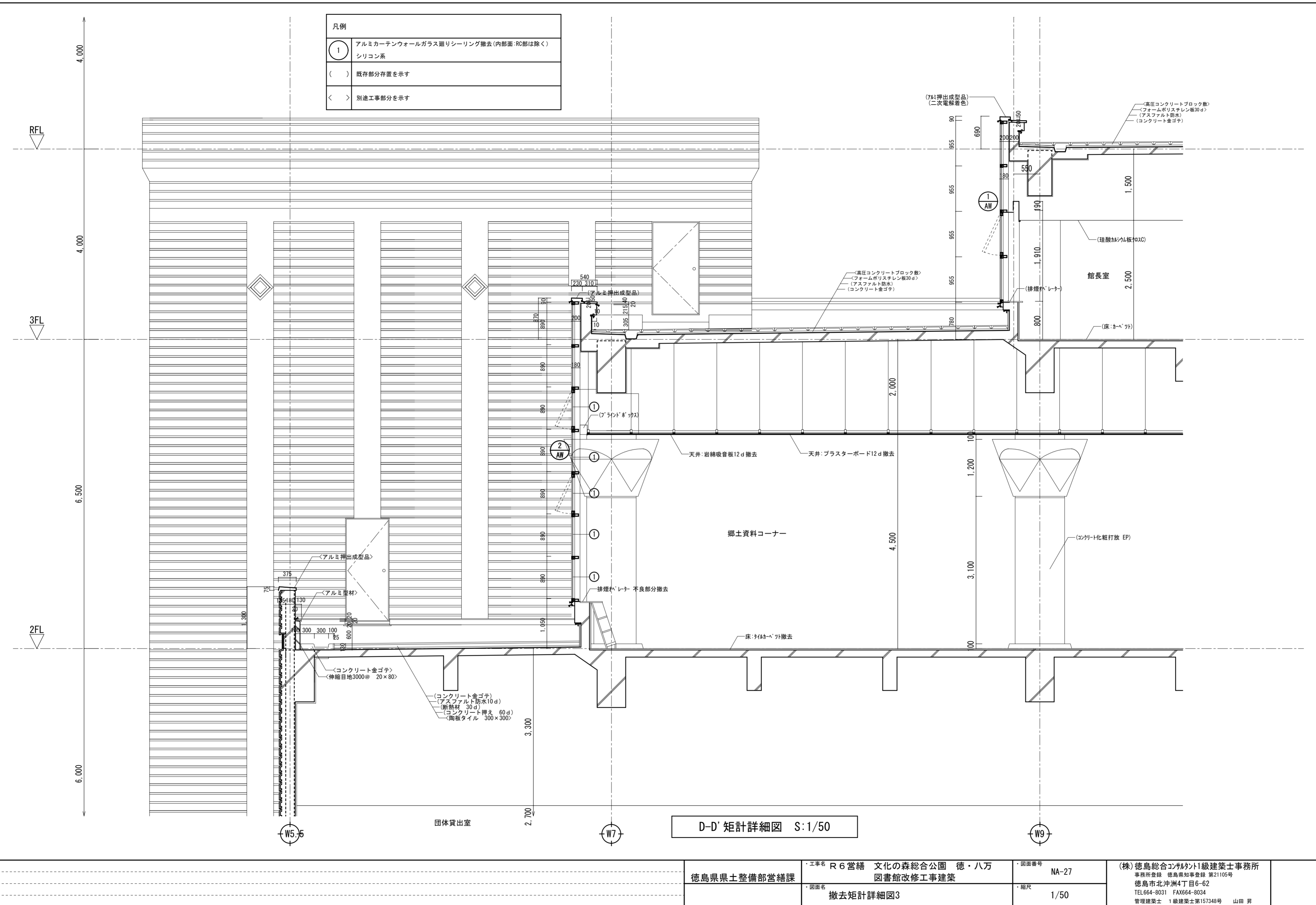
凡例	
②	スカイライト部ガラス廻りシーリング新設(内部面) シリコン系
()	既存部分存置を示す
< >	別途工事部分を示す

柱頭部塞ぎ板詳細図 S:1/10

C-C' 矩計詳細図 S:1/50

徳島県土木整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-26	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 改修矩計詳細図2	・縮尺 1/50	

凡例	
①	アルミカーテンウォールガラス廻りシーリング撤去 (内部面:RC部は除く) シリコン系
()	既存部分存置を示す
< >	別途工事部分を示す

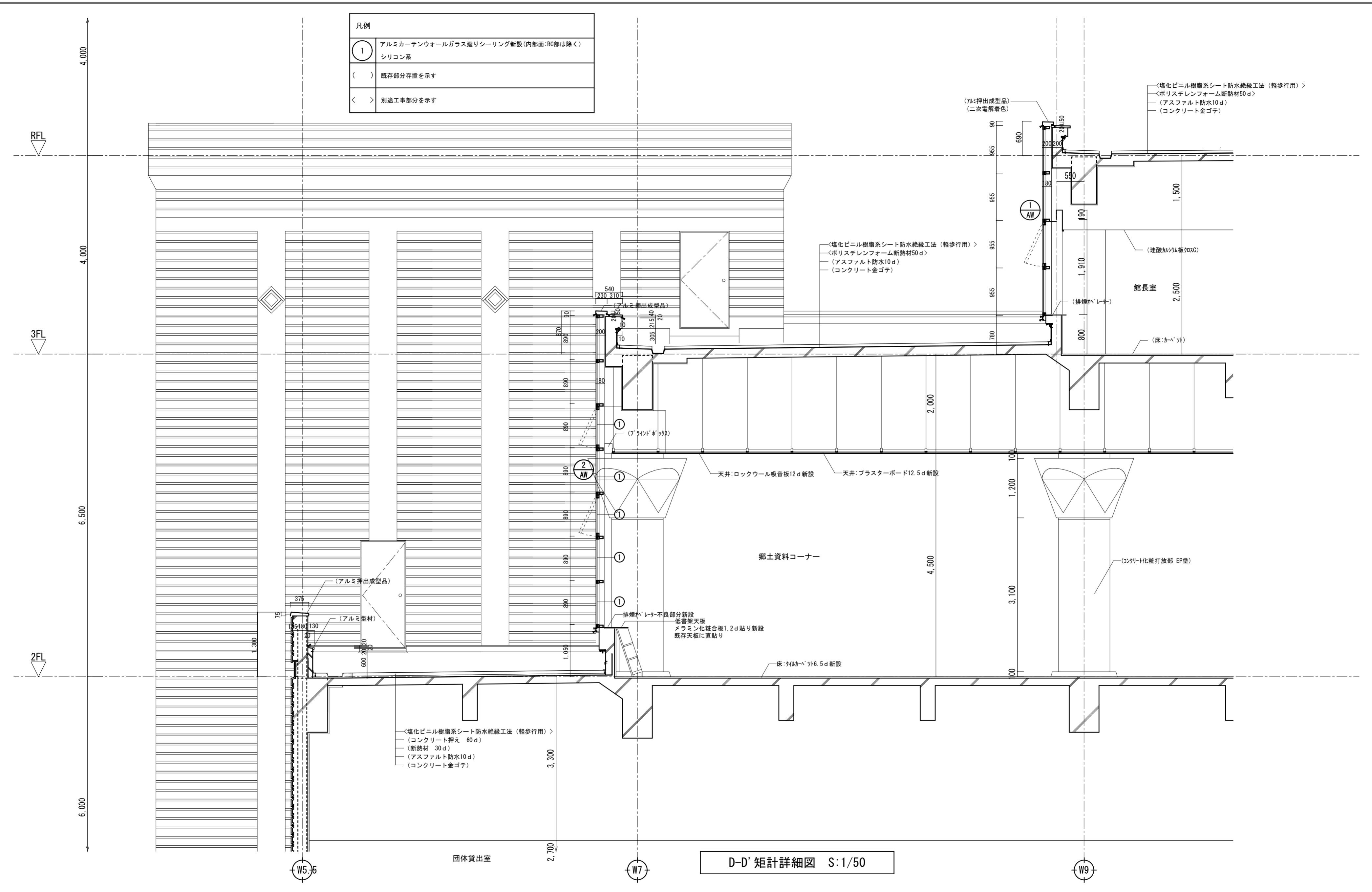


D-D' 矩計詳細図 S:1/50

徳島県土整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-27	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 撤去矩計詳細図3	・縮尺 1/50	

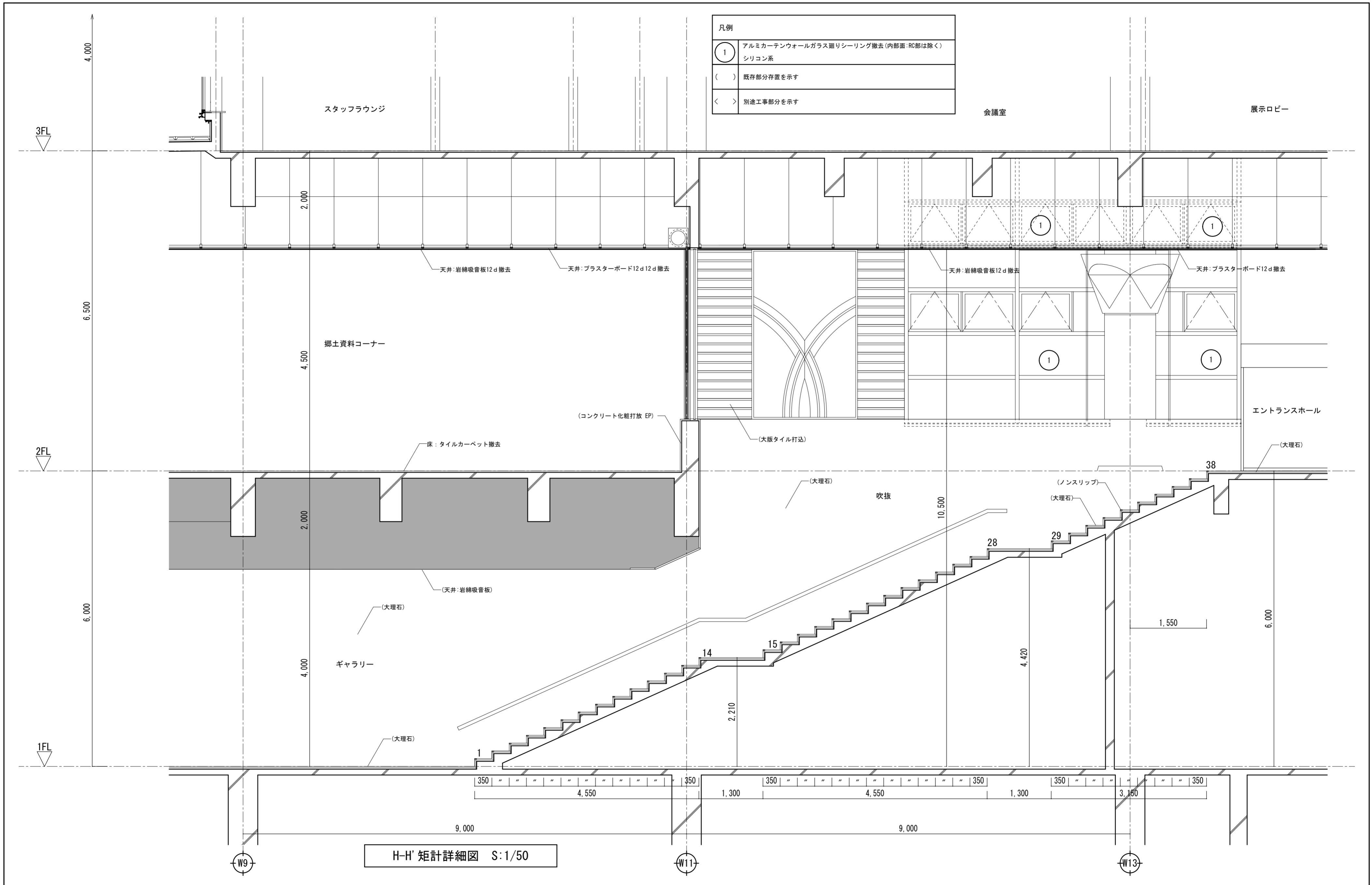
1FL

凡例	
①	アルミカーテンウォールガラス廻りシーリング新設(内部面・RC部は除く) シリコン系
()	既存部分存置を示す
< >	別途工事部分を示す



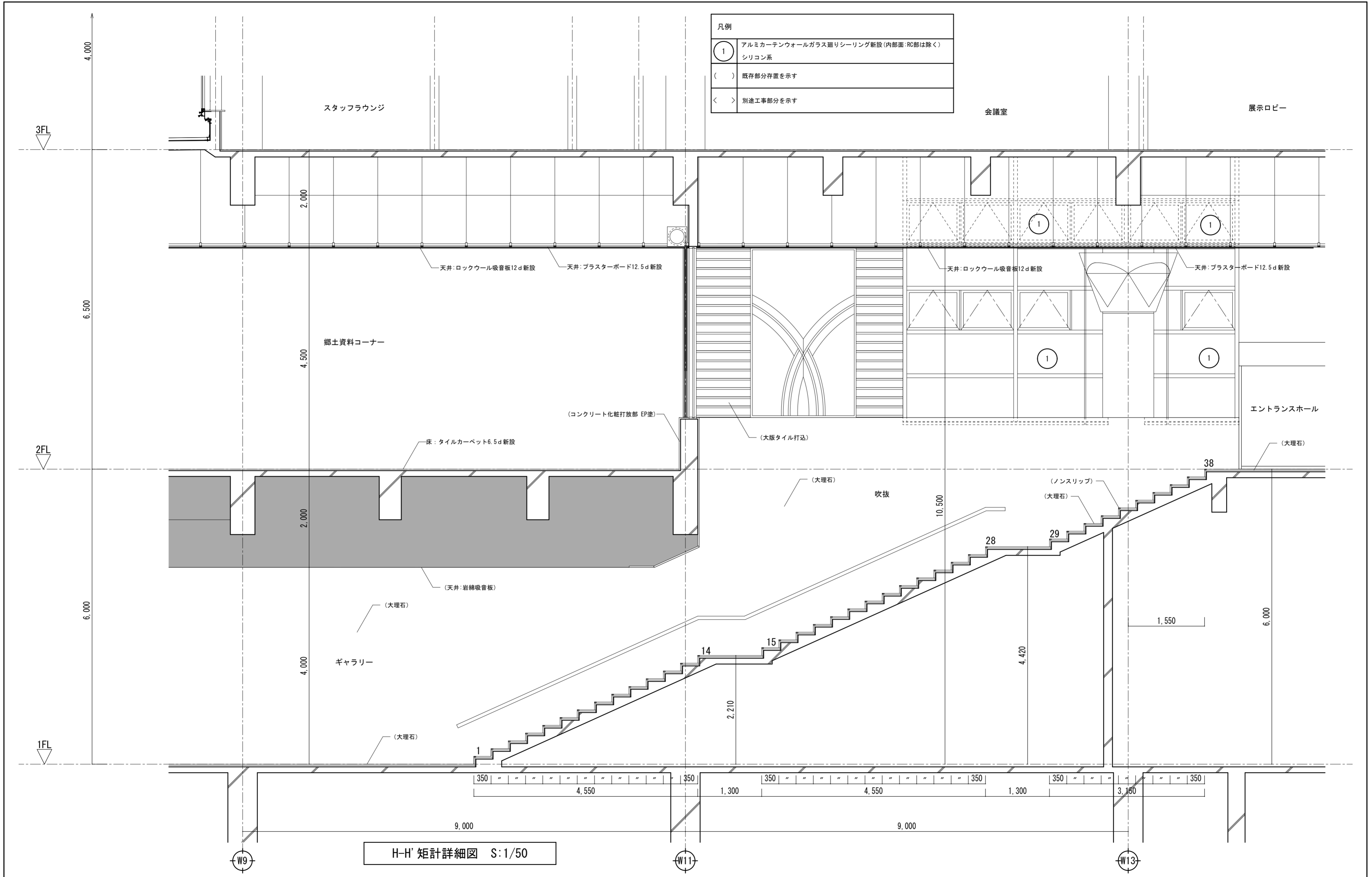
D-D' 矩計詳細図 S:1/50

徳島県土整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-28	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 改修矩計詳細図3	・縮尺 1/50	



H-H' 矩計詳細図 S:1/50

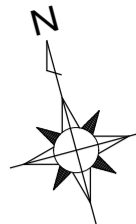
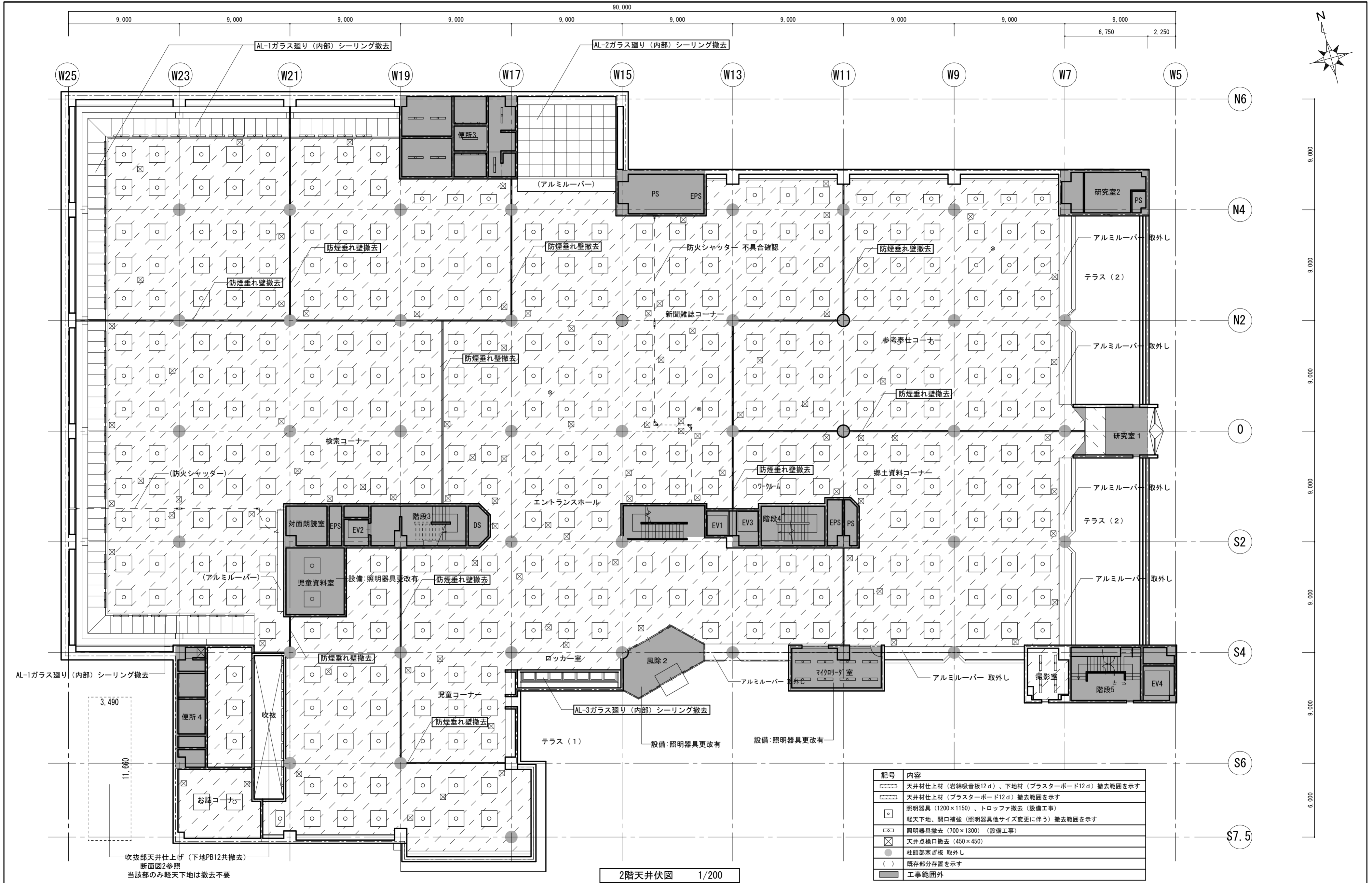
徳島県県土整備部営繕課	工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	図面番号 NA-29	(株) 徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	図面名 撤去矩計詳細図4	縮尺 1/50	



凡例	
①	アルミカーテンウォールガラス廻りシーリング新設(内部面:RC部は除く) シリコン系
()	既存部分存置を示す
< >	別途工事部分を示す

H-H' 矩計詳細図 S:1/50

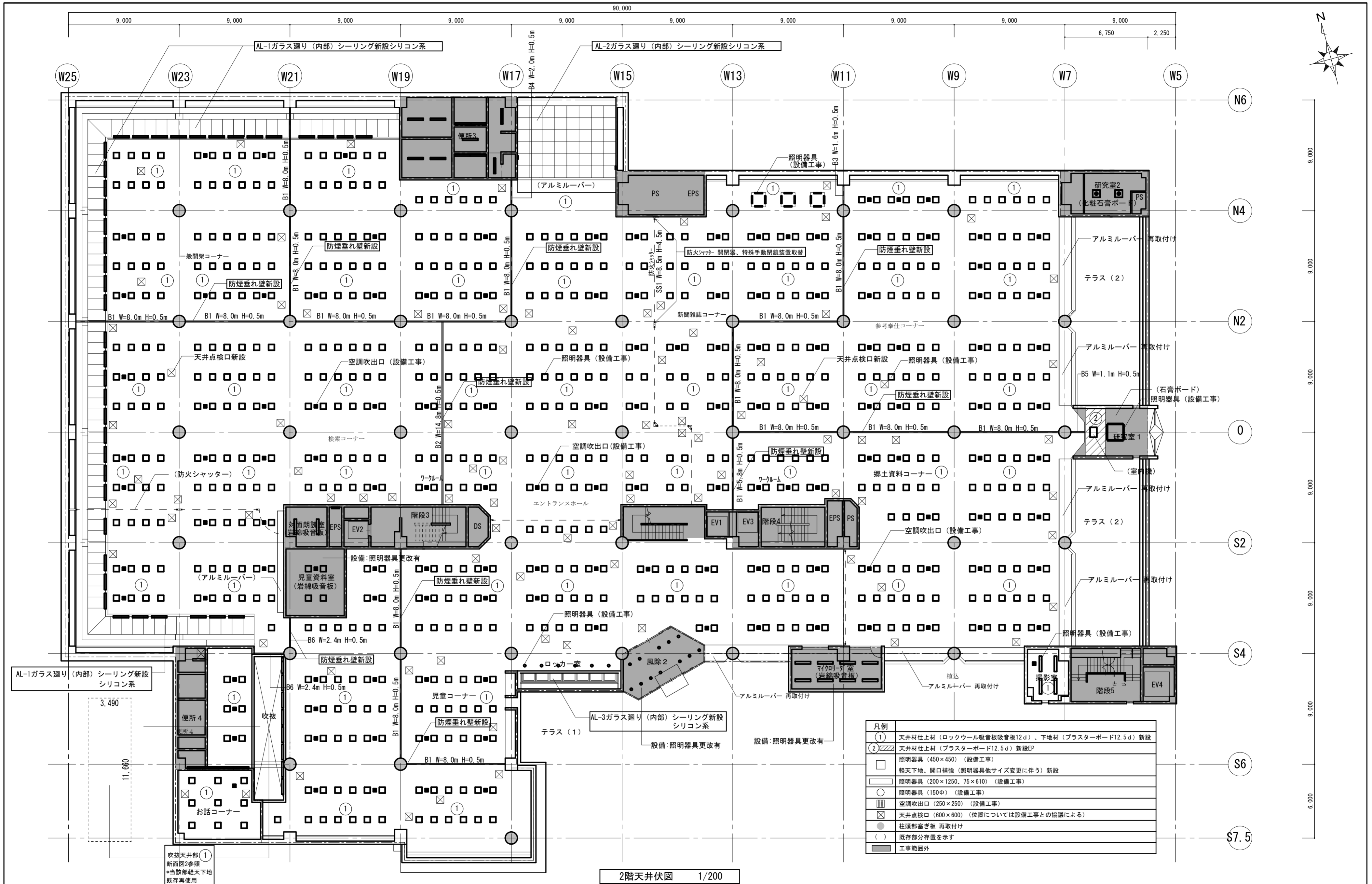
徳島県県土整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-30	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 改修矩計詳細図4	・縮尺 1/50	



記号	内容
[Hatched Box]	天井材仕上材 (岩綿吸音板12d)、下地材 (石膏ボード12d) 撤去範囲を示す
[Dotted Box]	天井材仕上材 (石膏ボード12d) 撤去範囲を示す
[Circle with X]	照明器具 (1200×1150)、トロッファ撤去 (設備工事)
[Circle with X]	軽天下地、開口補強 (照明器具他サイズ変更に伴う) 撤去範囲を示す
[Circle with X]	照明器具撤去 (700×1300) (設備工事)
[Circle with X]	天井点検口撤去 (450×450)
[Circle with X]	柱頭部塞ぎ板 取外し
()	既存部分存置を示す
[Grey Box]	工事範囲外

2階天井伏図 1/200

吹抜部天井仕上げ (下地PB12共撤去)
断面図2参照
当該部のみ軽天下地は撤去不要

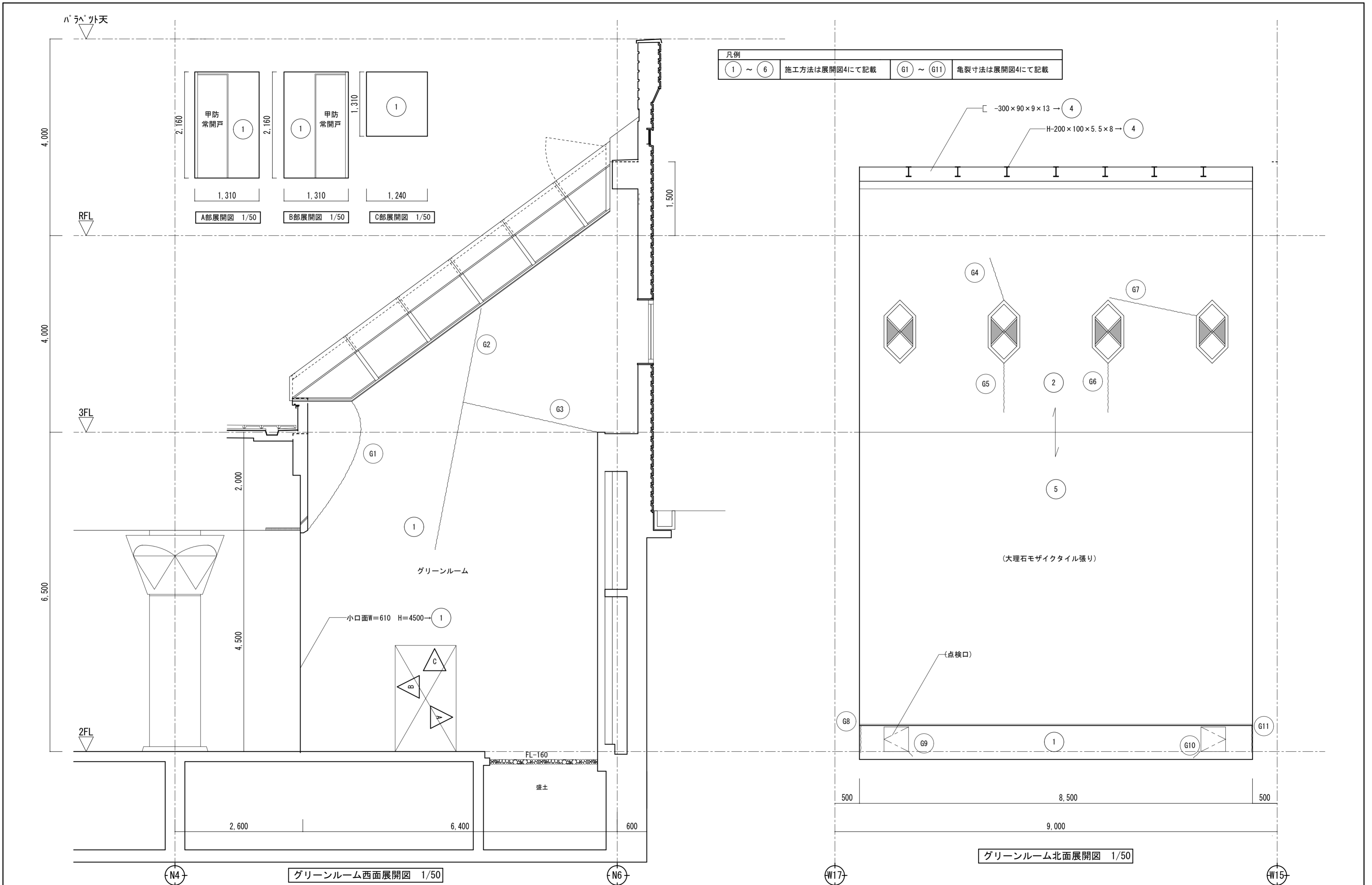


凡例	
①	天井材仕上材(ロックウール吸音板12d)、下地材(石膏ボード12.5d)新設
②	天井材仕上材(石膏ボード12.5d)新設EP
□	照明器具(450×450)(設備工事)
■	経天下地、開口補強(照明器具他サイズ変更に伴う)新設
○	照明器具(200×1250、75×610)(設備工事)
○	照明器具(150Φ)(設備工事)
□	空調吹出口(250×250)(設備工事)
□	天井点検口(600×600)(位置については設備工事との協議による)
●	柱頭部塞ぎ板 再取付け
()	既存部分存置を示す
■	工事範囲外

2階天井伏図 1/200

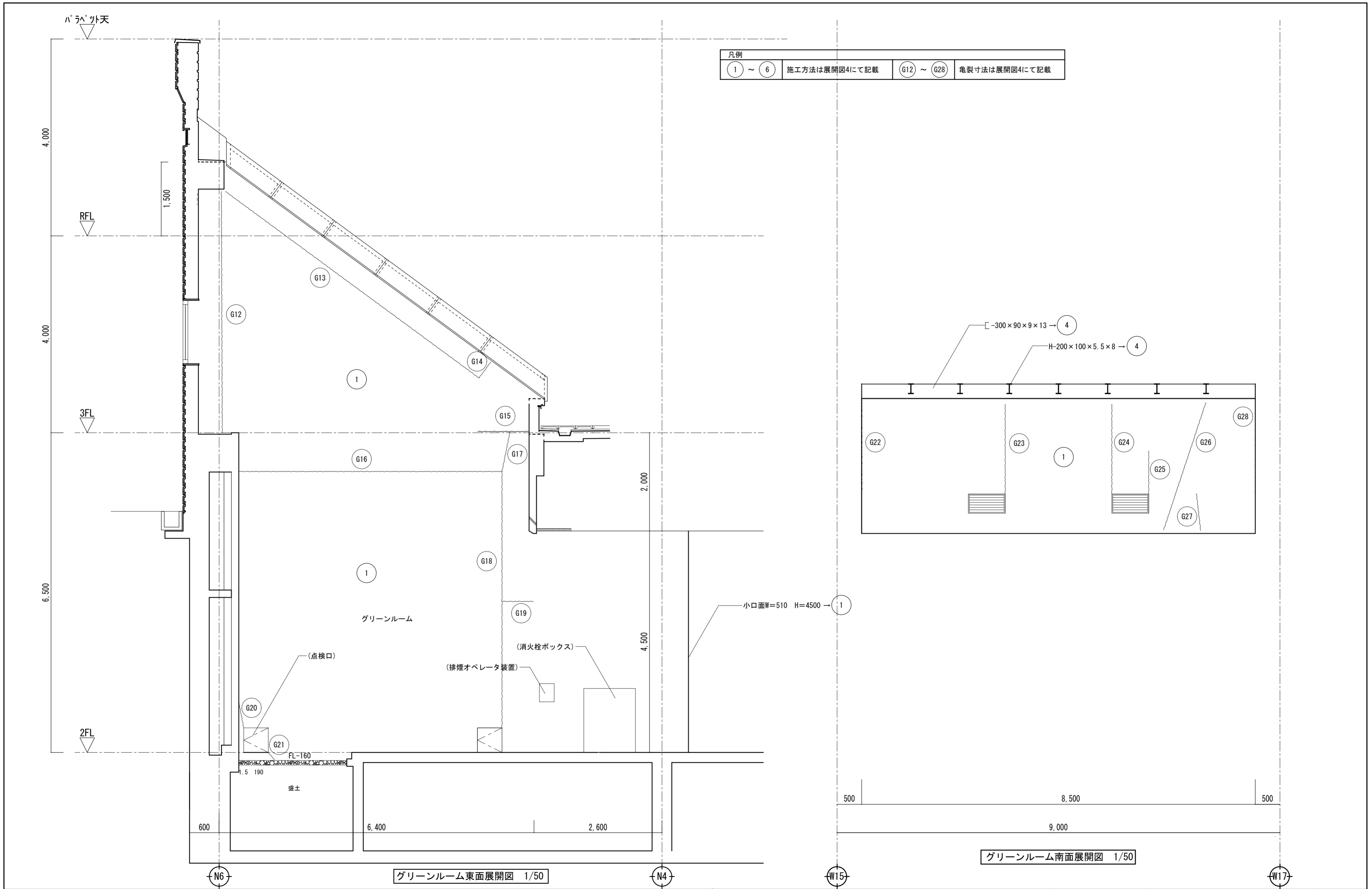
吹抜天井部
断面図2参照
*当該部経天下地
既存再使用

徳島県土木整備部営繕課	工事名	R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	図面番号	NA-32	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	図面名	改修2階天井伏図	縮尺	1/200	

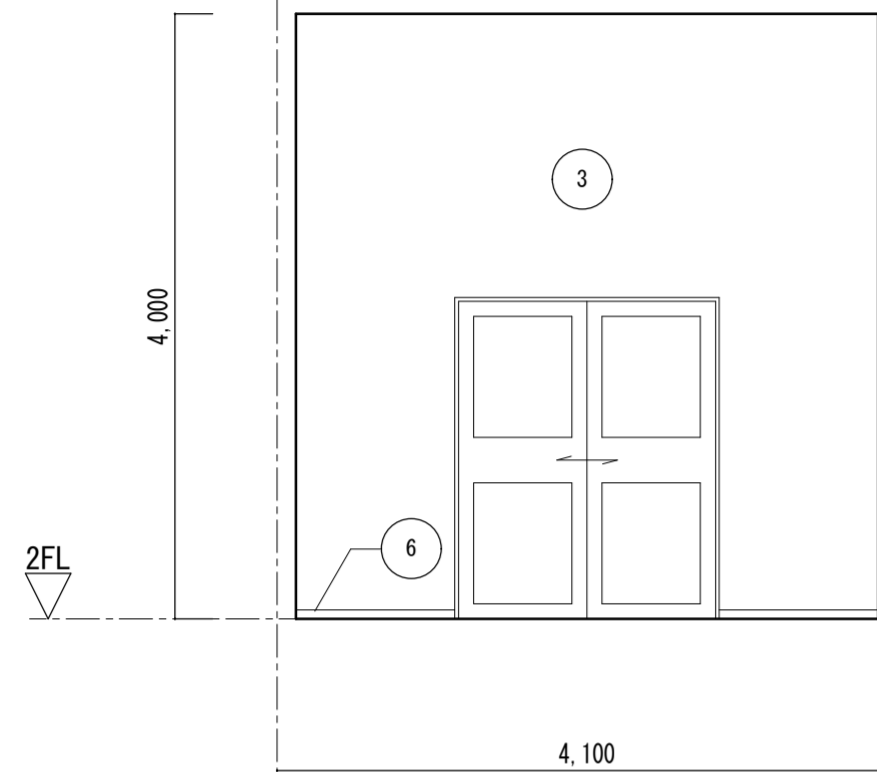


凡例			
① ~ ⑥	施工方法は展開図4にて記載	⑥1 ~ ⑥11	亀裂寸法は展開図4にて記載

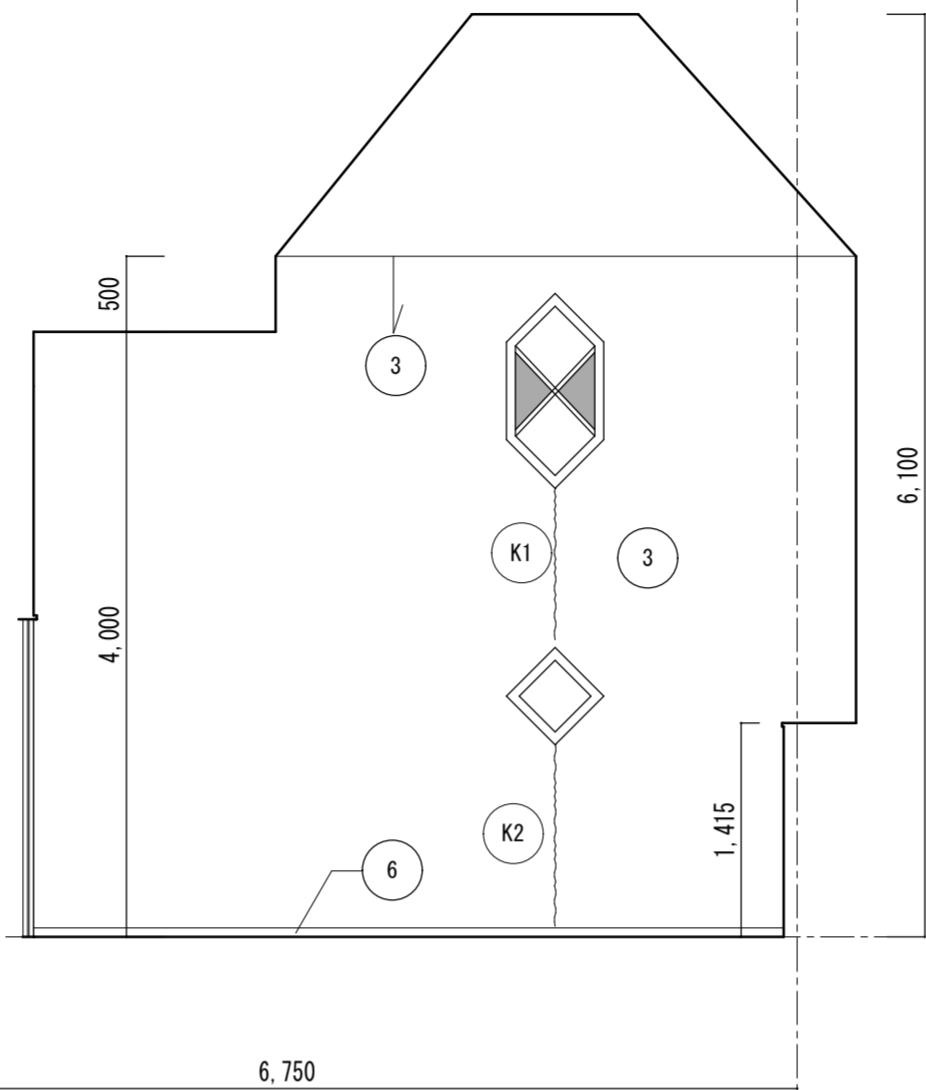
徳島県土整備部営繕課	工事名	R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	図面番号	NA-33	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	図面名	展開図1	縮尺	1/50	



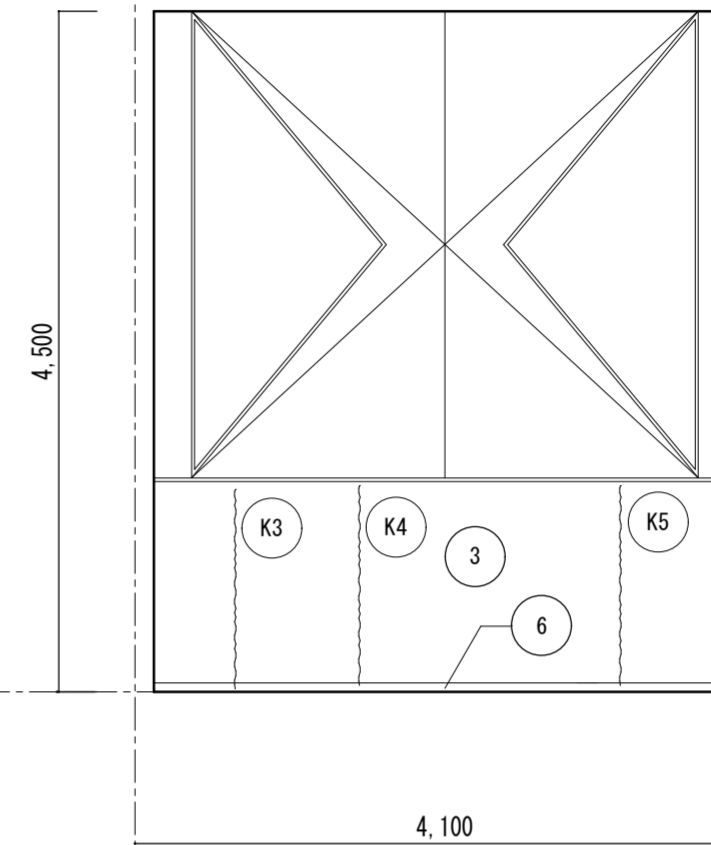
徳島県土木整備部営繕課	工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	図面番号 NA-34	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	展開図2	縮尺 1/50	



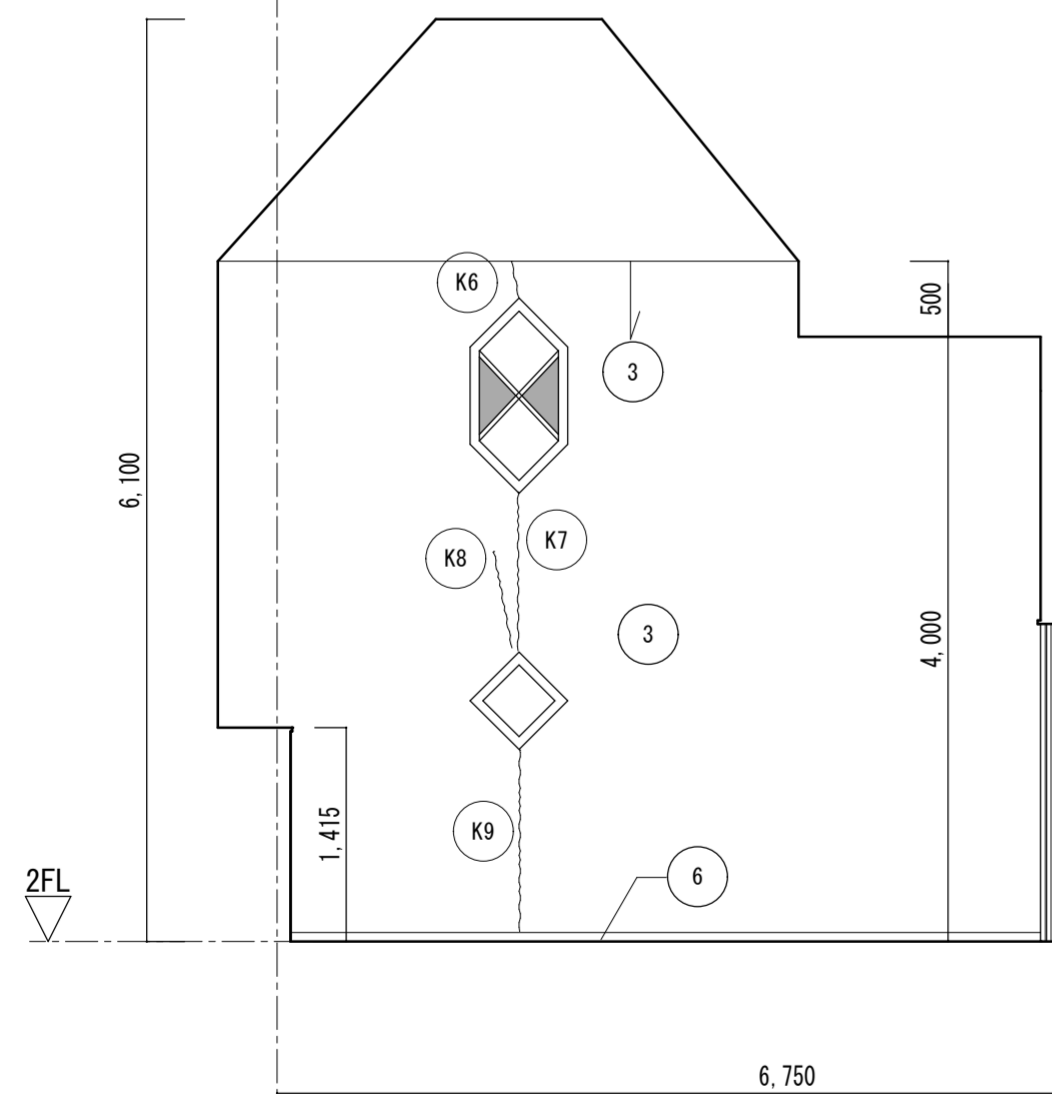
研究室1西面展開図 1/50



研究室1北面展開図 1/50



研究室1東面展開図 1/50



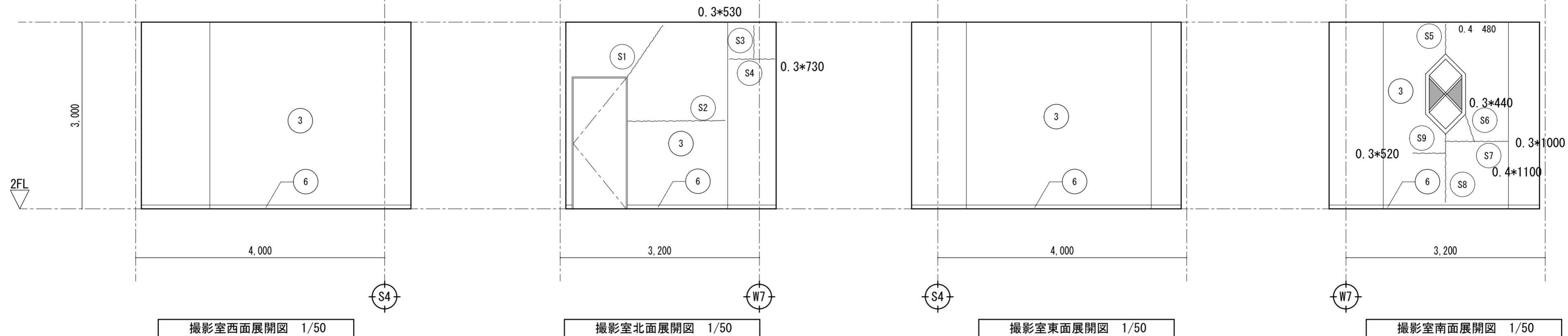
研究室1南面展開図 1/50

W7

W7

凡例			
① ~ ⑥	施工方法は展開図4にて記載	Ⓚ① ~ Ⓚ⑨	亀裂寸法は展開図4にて記載

徳島県県土整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-35	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 展開図3	・縮尺 1/50	



損傷調査表(2階グリーンルーム・壁・亀裂)

番号	損傷種別	内容	数量	単位	凡例番号
G1	亀裂	W=0.5mm, L=295cm	2.950	m	A
G2	"	W=0.5mm, L=500cm	5.000		
G3	"	W=0.5mm, L=280cm	2.800		
G4	"	W=0.5mm, L=90cm	0.900		
G5	"	W=0.5mm, L=100cm	1.000		
G6	"	W=0.5mm, L=100cm	1.000		
G7	"	W=0.5mm, L=180cm	1.800		
G8	"	W=1.0mm, L=54cm	0.540		
G9	"	W=1.0mm, L=12cm	0.120		
G10	"	W=1.0mm, L=19cm	0.190		
G11	"	W=1.0mm, L=54cm	0.540		
G12	"	W=0.5mm, L=490cm	4.900		
G13	"	W=0.5mm, L=640cm	6.400		
G14	"	W=0.5mm, L=40cm	0.400		
G15	"	W=0.5mm, L=103cm	1.030		
G16	"	W=0.5mm, L=534cm	5.340		
G17	"	W=0.5mm, L=83cm	0.830		
G18	"	W=1.0mm, L=521cm	5.210		
G19	"	W=0.5mm, L=62cm	0.620		
G20	"	W=1.5mm, L=55cm	0.550		
G21	"	W=0.3mm, L=19cm	0.190		
G22	"	W=0.5mm, L=190cm	1.900		
G23	"	W=0.3mm, L=182cm	1.820		
G24	"	W=0.3mm, L=182cm	1.820		
G25	"	W=0.3mm, L=87cm	0.870		
G26	"	W=0.3mm, L=272cm	2.720		
G27	"	W=0.3mm, L=75cm	0.750		
G28	"	W=0.5mm, L=190cm	1.300		

損傷調査表(2階研究室1・壁・亀裂)

番号	損傷種別	内容	数量	単位	凡例番号
K1	亀裂	W=0.2mm, L=100cm	1.000	m	A
K2	"	W=0.2mm, L=120cm	1.200		
K3	"	W=0.3mm, L=132cm	1.320		
K4	"	W=0.3mm, L=132cm	1.320		
K5	"	W=0.3mm, L=132cm	1.320		
K6	"	W=0.3mm, L=25cm	0.250		
K7	"	W=0.3mm, L=105cm	1.050		
K8	"	W=0.3mm, L=65cm	0.650		
K9	"	W=0.3mm, L=120cm	1.200		

損傷調査表(2階撮影室・壁・亀裂)

番号	損傷種別	内容	数量	単位	凡例番号
S1	亀裂	W=0.3mm, L=100cm	1.000	m	A
S2	"	W=0.3mm, L=156cm	1.560		
S3	"	W=0.3mm, L=53cm	0.530		
S4	"	W=0.3mm, L=73cm	0.730		
S5	"	W=0.4mm, L=48cm	0.480		
S6	"	W=0.3mm, L=44cm	0.440		
S7	"	W=0.3mm, L=100cm	1.000		
S8	"	W=0.4mm, L=110cm	1.100		
S9	"	W=0.3mm, L=52cm	0.520		

A ひび割れ部
自動式低圧エポキシ樹脂注入工法

記号	上段 既設仕上げ施工内容	下段 改修仕上げ施工内容
1	コンクリート打放しEP塗	下地調整のうえEP塗装
2	モルタルプラスターEP塗	下地調整のうえEP塗装
3	特殊プラスターEP塗	下地調整のうえEP塗装
4	鉄骨EP塗	下地調整のうえEP-G塗装
5	大理石モザイク貼り	既存のまま
6	ビニール市木 H=60	既存のまま

損傷調査表(2階)

番号	部位	仕上	損傷種別	内容
1	天井	化粧石膏ボード	シミ	310cm×300cm
2	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=57cm
3	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=30cm
4	天井	化粧石膏ボード	シミ	80cm×40cm
5	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.5mm, L=180cm
6	天井	化粧石膏ボード	シミ	60cm×40cm
7	壁	タイル(外壁用大型)	浮き	25cm×15cm×2
8	壁	タイル(外壁用大型)	浮き	25cm×15cm
9	壁	タイル(外壁用大型)	浮き	47cm×14cm
10	サッシ	アルミ	シール劣化	L=40cm
11	床	タイルカーペット	シミ	440cm×130cm
12	天井	化粧石膏ボード	シミ	90cm×60cm
13	床	タイルカーペット	シミ	360cm×130cm
14	壁	タイル(外壁用大型)	浮き	25cm×15cm×3
15	壁	タイル(外壁用大型)	浮き	25cm×15cm×2
16	サッシ	アルミ	シール劣化	L=340cm
17	打放し化粧柱	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=216cm×4
18	床	タイルカーペット	シミ	510cm×160cm
19	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=170cm
20	床	大理石	シミ	36cm×50cm
21	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.5mm, L=90+99cm
22	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=35+108cm
23	天井	化粧石膏ボード	シミ	55cm×30cm
24	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.5mm, L=335cm
25	打放し化粧柱	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=310cm×2
26	本棚	木製天板	シミ	1,020cm×200cm
27	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=1.0mm, L=365+40cm
28	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=30+30cm
29	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=40+30cm
30	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.1mm, L=26+23cm
31	天井	化粧石膏ボード	シミ	50cm×60cm
32	打放し化粧壁	EP塗	浮き	70cm×90cm
33	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.7mm, L=220+80cm
34	打放し化粧壁	EP塗	浮き	60cm×20cm
35	打放し化粧壁	EP塗	浮き	20cm×60cm+100cm×80cm
36	打放し化粧壁	EP塗	浮き	30cm×78cm×2
37	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.5mm, L=138+30cm
38	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=190cm
39	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.5mm, L=120cm
40	打放し化粧壁	EP塗	シミ	1,000cm×30cm
41	打放し化粧壁	EP塗	シミ	1,200cm×30cm
42	天井	7パネル板	シミ	(600+500)cm×30cm
43	天井	7パネル板	シミ	770cm×30cm
44	打放し化粧壁	EP塗	シミ	20cm×510cm
45	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=1.0mm, L=535cm
46	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.5mm, L=500cm
47	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=1.5mm, L=55+19cm
48	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=1.0mm, L=54cm
49	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=1.0mm, L=19cm
50	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.5mm, L=100cm
51	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.5mm, L=100cm
52	トッライト	支持鉄骨部材	サビ	L=790cm
53	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=1.0mm, L=12cm
54	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=1.0mm, L=53cm
55	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.5mm, A=500×560cm

グリーンルーム:亀裂再調査展開図1、2、4にて計上

損傷調査表(内部追加・2階吹抜部)

番号	部位	仕上	損傷種別	内容
56	打放し化粧壁	EP塗	シミ	30cm×510cm
57	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.5mm, L=230cm
58	打放し化粧壁	EP塗	シミ	30cm×230cm
59	No.58の下部			
60	壁	タイル	浮き	190cm×20cm
61	壁	タイル	浮き	60cm×20cm
62	壁	タイル	浮き	20cm×20cm
63	壁	タイル	浮き	40cm×40cm
64	壁	タイル	浮き	70cm×190cm
65	壁	タイル	浮き	60cm×110cm
66	壁	タイル	亀裂	W=0.5mm, L=140cm
67	壁	タイル	浮き	50cm×40cm
68	壁	タイル	浮き	50cm×70cm
69	壁	タイル	浮き	20cm×10cm
70	壁	タイル	浮き	100cm×10cm
71	壁	タイル	浮き	20cm×20cm
72	壁	タイル	亀裂	W=0.3mm, L=11cm
73	壁	タイル	浮き	130cm×20cm+30cm×10cm
74	壁	タイル	浮き	90cm×100cm
75	壁	タイル	浮き	60cm×100cm
76	壁	タイル	亀裂	W=0.3mm, L=140+120cm
77	壁	タイル	浮き	70cm×40cm
78	壁	タイル	亀裂	W=0.5mm, L=140cm
79	床	タイル	割れ	85cm×40cm
80	壁	タイル	浮き	88cm×19cm
81	壁	タイル	亀裂	W=1.5mm, L=130cm
82	壁	タイル	亀裂	W=0.5mm, L=85cm
83	床	タイル	割れ	30cm×15cm
84	床	タイル	割れ	45cm×65cm
85	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=13+110cm
86	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.4mm, L=25+30cm
87	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=86cm
88	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=620cm
89	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=520+303cm
90	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=70cm
91	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=140cm
92	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=130cm
93	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=300cm
94	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=115cm
95	打放し化粧壁	EP塗	シミ	20cm×300cm
96	排煙ボックス	銅製	サビ	L=25cm
97	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=195+160cm
98	打放し化粧壁	EP塗	シミ	60cm×100cm
99	天井	化粧石膏ボード	シミ	90cm×90cm
100	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=1.5mm, L=150+35+80cm
101	打放し化粧壁	EP塗	シミ	30cm×35cm
102	打放し化粧壁	EP塗	シミ	45cm×35cm
103	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=0.3mm, L=65+105cm
104	打放し化粧壁	EP塗	亀裂	W=1.5mm, L=395+150cm
105	打放し化粧壁	ビニルクロス	シミ	33cm×2cm×5
106	打放し化粧壁	ビニルクロス	浮き	235cm×70cm
107	打放し化粧壁	ビニルクロス	シミ	33cm×10cm×2
108	木製建具	フスマ	破損	87cm×179cm
109	打放し化粧壁	ビニルクロス	浮き	10cm×190cm
110	打放し化粧壁	ビニルクロス	剥がれ	34cm×100cm

外壁用大型タイル損傷面積集計表

タイル種別	損傷状況 面積・長さ
大型タイル	浮き・破損 0.37㎡

便所3:照明器具のみ撤去・新設、その他今回工事対象外
便所4:照明器具のみ撤去・新設、その他今回工事対象外
お話コーナー
照明器具撤去・新設に伴う天井撤去・新設、その他今回工事対象外

児童資料室、77701-3室:今回工事対象外

撮影室
照明器具及び天井撤去・新設、排煙窓建付調整その他今回工事対象外

研究室1
天井一部撤去・新設、壁EP塗替その他今回工事対象外

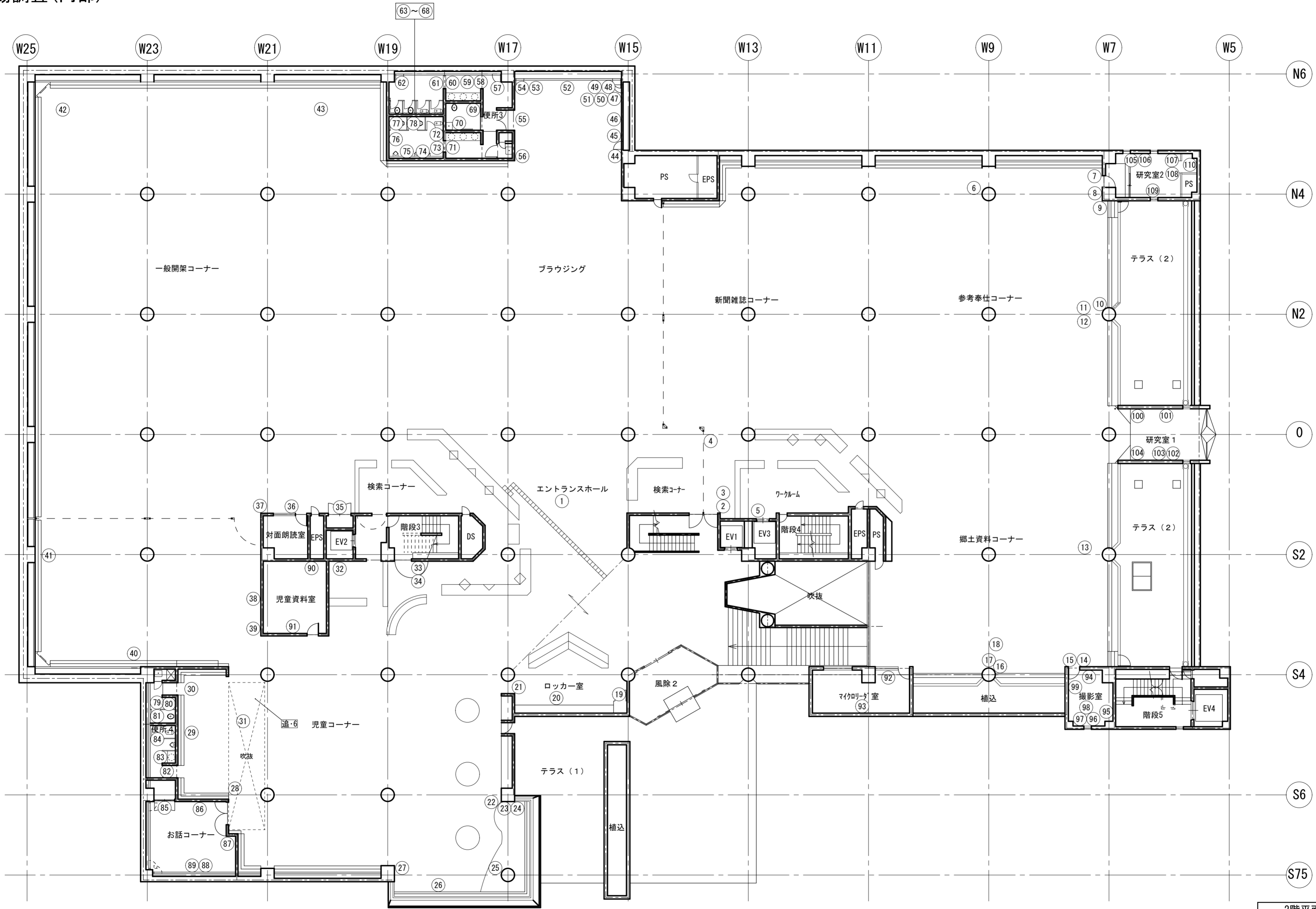
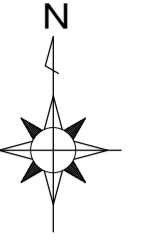
研究室1:亀裂再調査展開図3、4にて計上

研究室2:今回工事対象外

損傷調査表(内部)

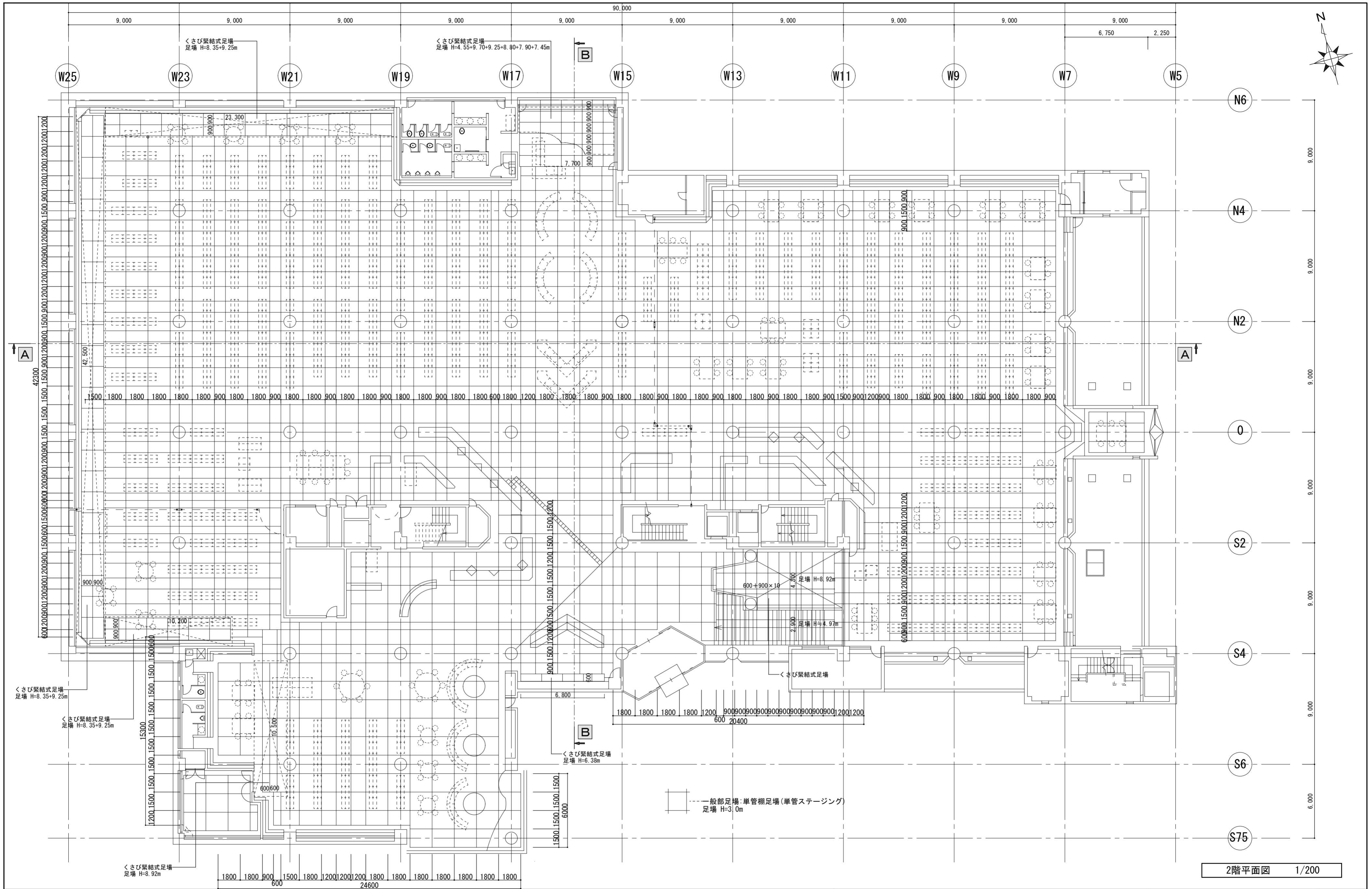
徳島県土木整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-37	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 損傷調査表(内部)	・縮尺 -	

損傷調査(内部)



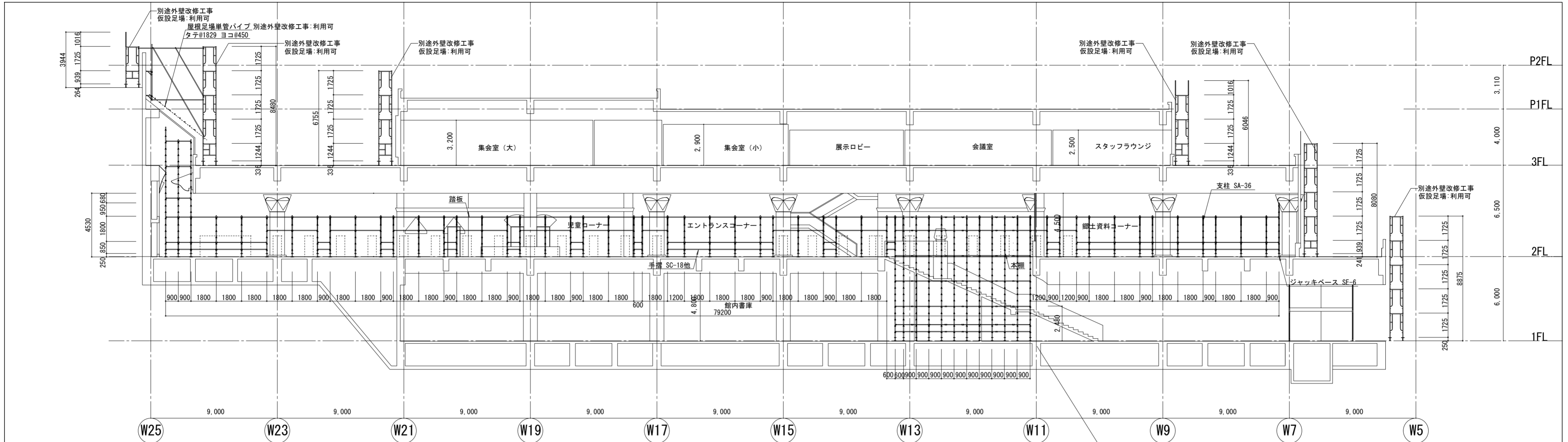
2階平面図 1/200

<p>徳島県土整備部営繕課</p>	<p>・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築 ・図面名 損傷調査(内部)2階平面図</p>	<p>・図面番号 NA-38 ・縮尺 1/200</p>	<p>(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇</p>
-------------------	---	---	--

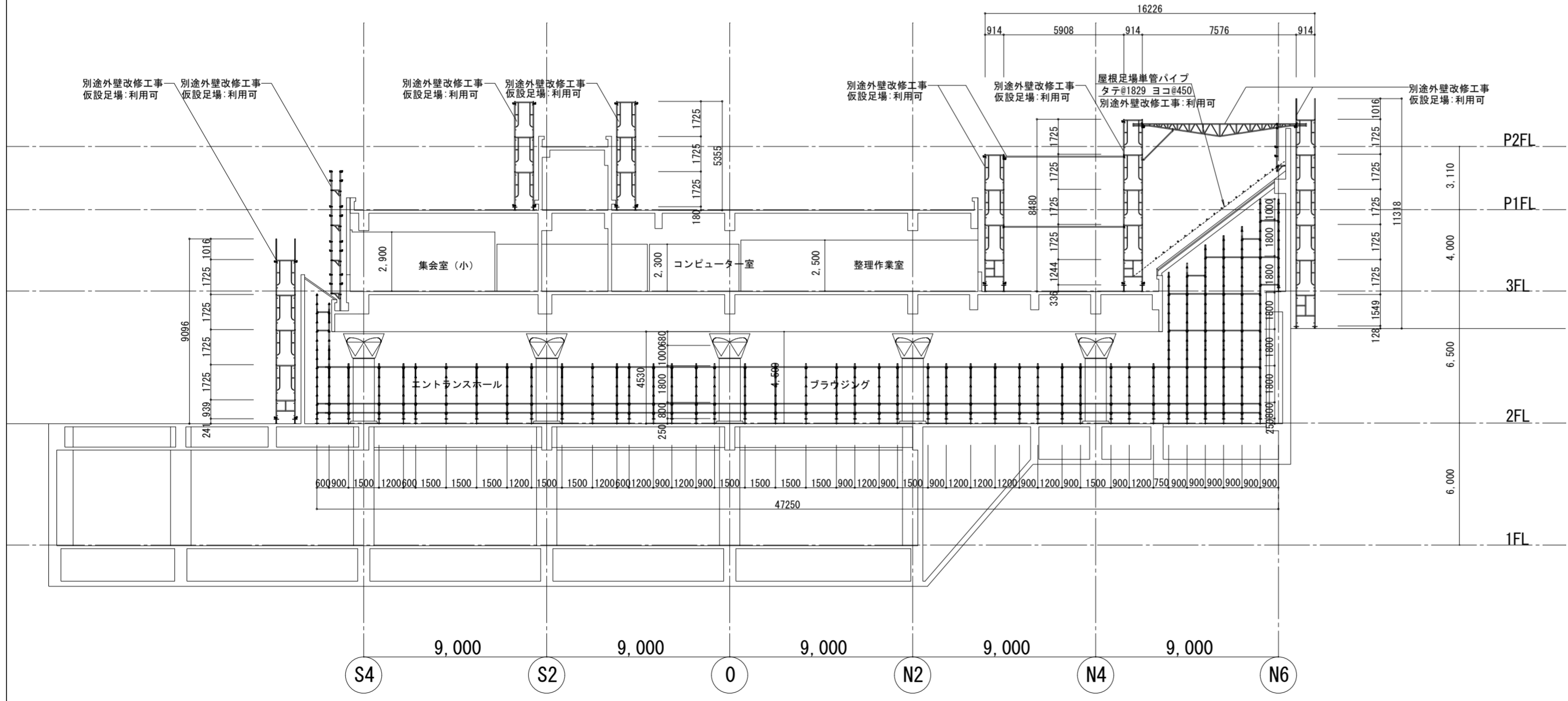


2階平面図 1/200

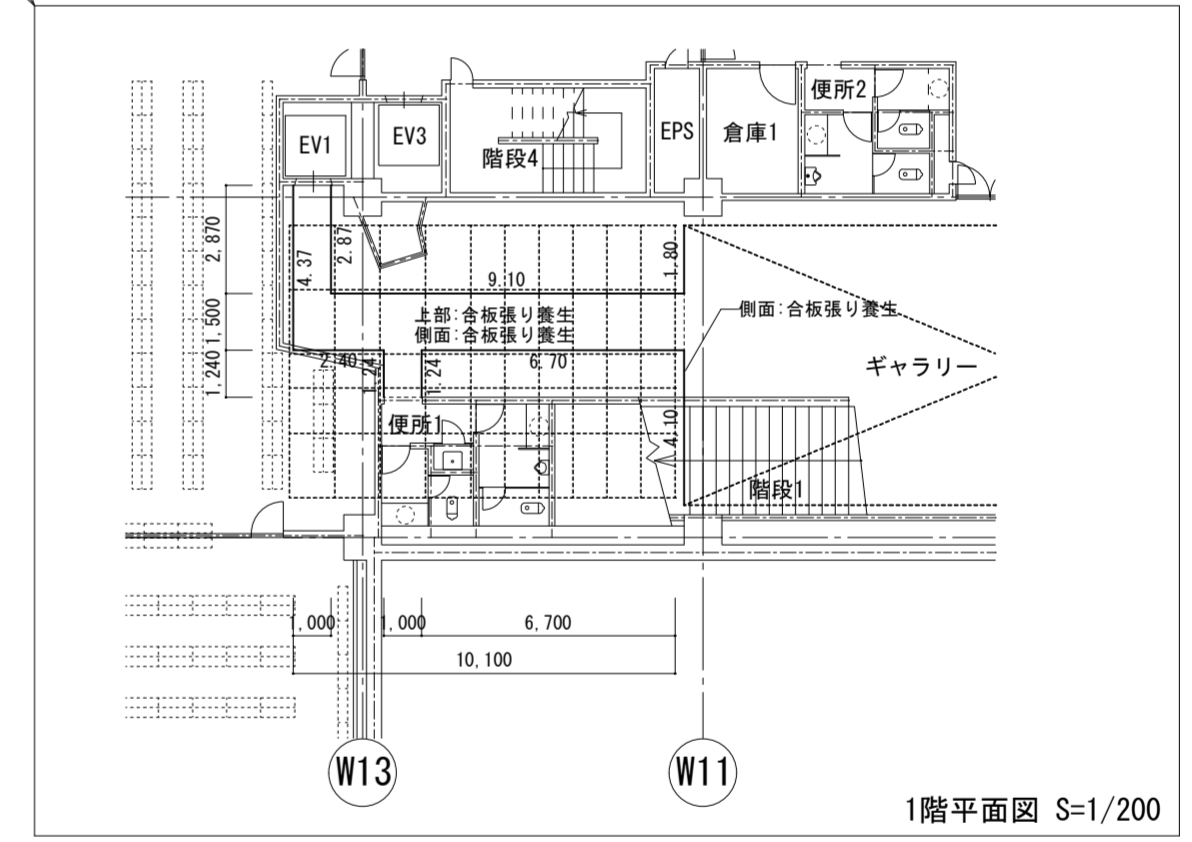
徳島県土整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-39	(株)徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 仮設足場平面図	・縮尺 1/200	



A-A 断面図 S=1/200



B-B 断面図 S=1/200



1階平面図 S=1/200

徳島県土木整備部営繕課	・工事名 R6 営繕 文化の森総合公園 徳・八万 図書館改修工事建築	・図面番号 NA-40	(株) 徳島総合コンサルタント1級建築士事務所 事務所登録 徳島県知事登録 第21105号 徳島市北沖洲4丁目6-62 TEL664-8031 FAX664-8034 管理建築士 1級建築士第157348号 山田 昇
	・図面名 仮設足場断面図	・縮尺 1/200	