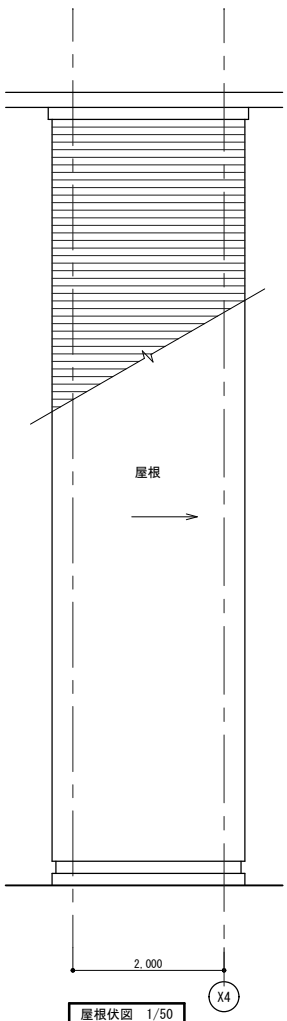
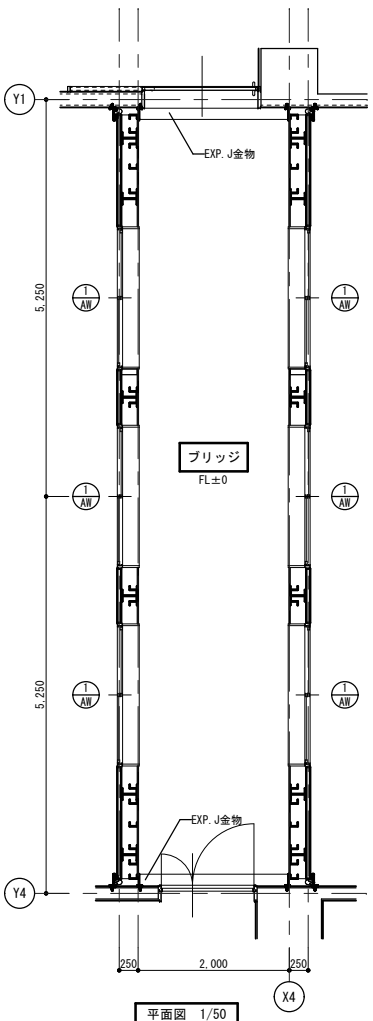


外部仕上表

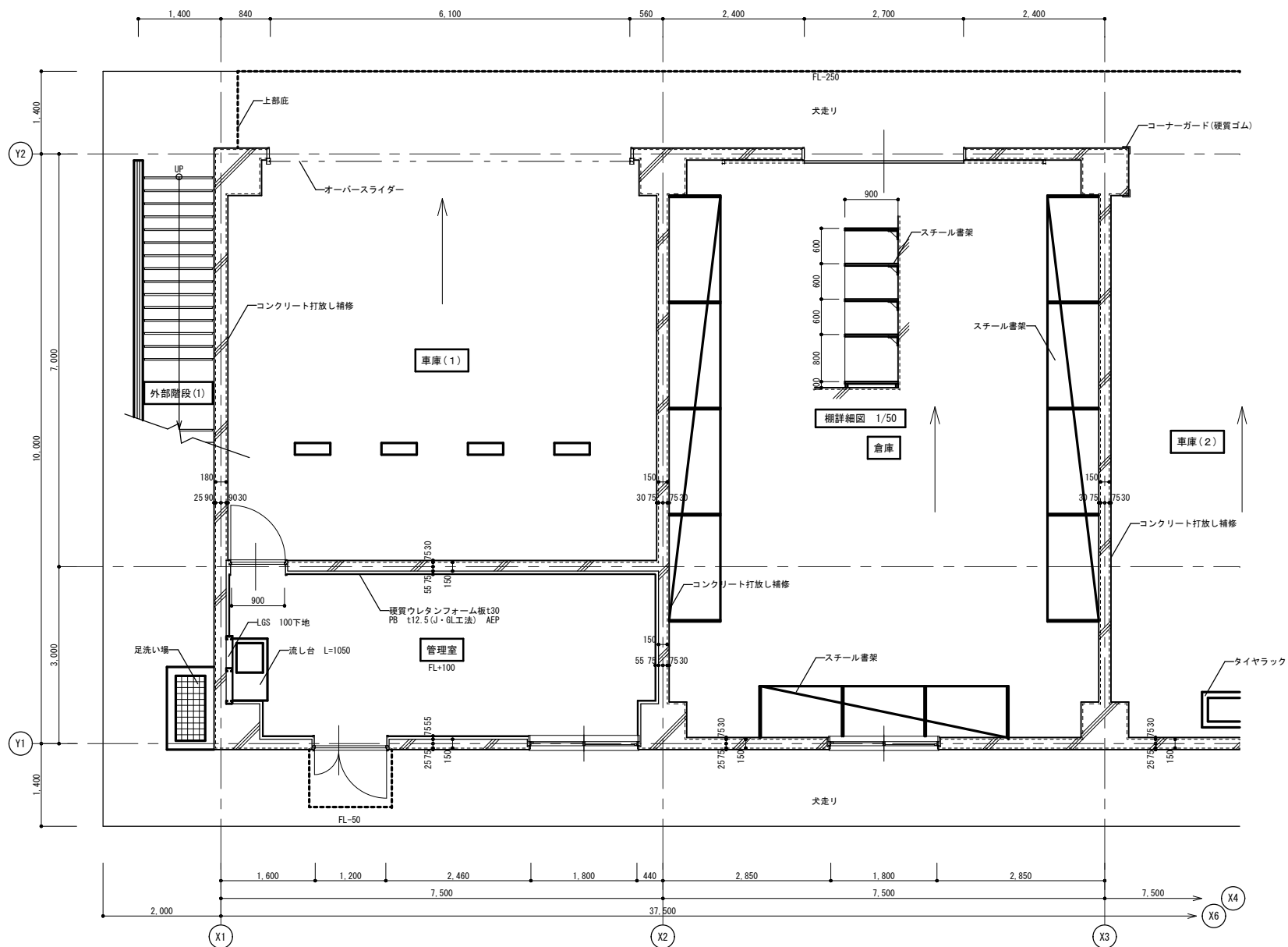
車庫棟		ブリッジ	
屋根	フッ素樹脂デザイン鉄板	屋根	ガルバリウム鉄板
笠木	-	笠木	-
軒天	コンクリート打放し補修下地弾性フッ素樹脂塗料吹付	軒天	軒天用岩綿吸音板t9(耐水PB t9.5下地)
外壁	コンクリート打放し補修下地弾性フッ素樹脂塗料吹付	外壁	押出成型セメント板t50下地 弾性フッ素樹脂塗料吹付
外部階段	コンクリート打放し補修下地弾性フッ素樹脂塗料吹付		
庇	ウレタン系塗膜防水		
犬走り	コンクリート金ゴテ仕上げ		
ルーフトレイン			
壁種	SGP 100φ FP		

内部仕上表

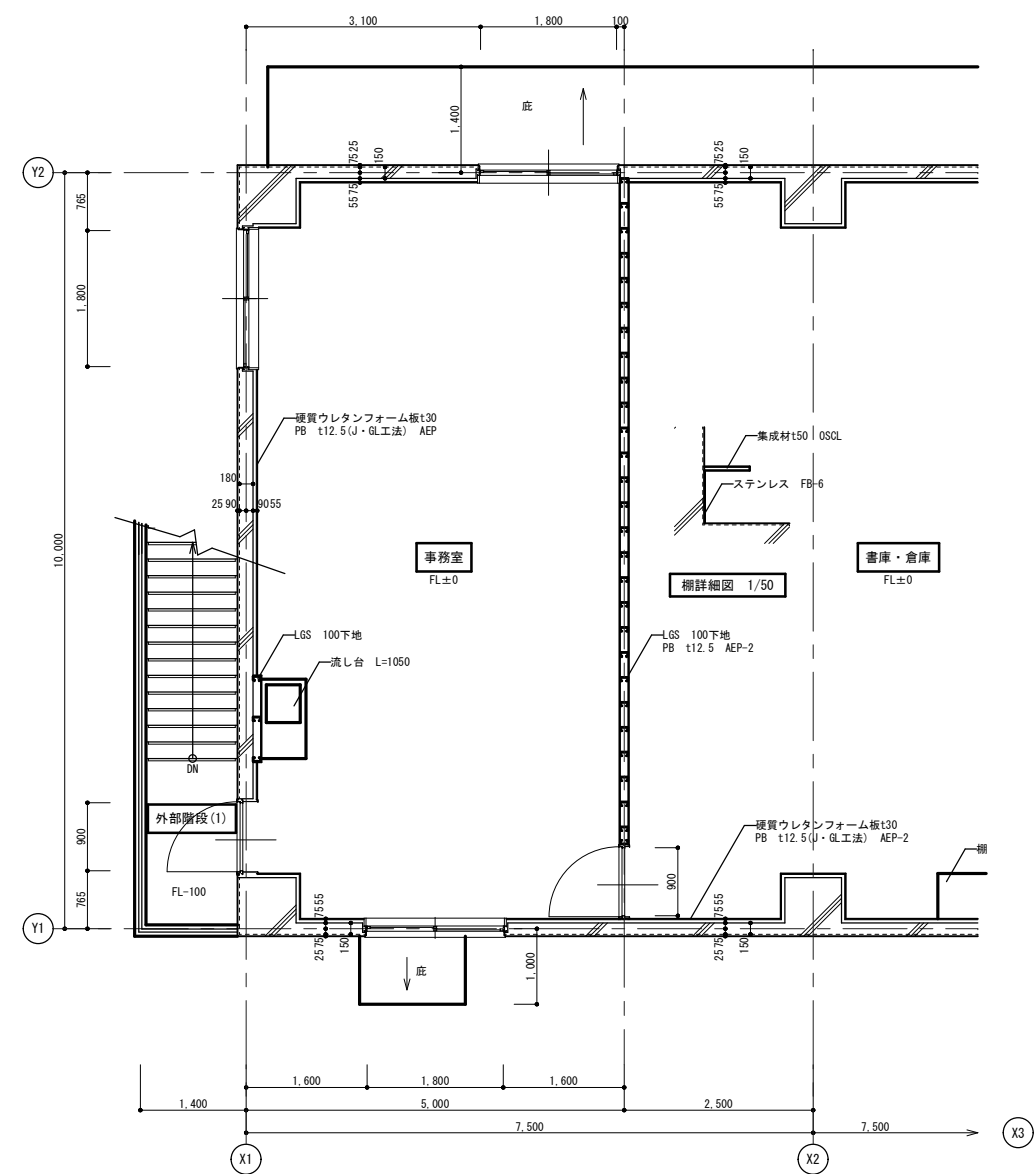
室名	下地	床	仕上高 躯体高	巾木	高さ	下地	壁	下地	天井	廻縁	天井高
車庫(1)・(2)		コンクリート金ゴテ	±0 ~-250 ±0 ~-250	-			コンクリート打放し補修	硬質ウレタンフォーム板t30	LGS下地石綿板t6.0 AEP-2	塩ビ	4,500
管理室	コンクリート金ゴテ	長尺塩ビシートt2.0	+100	ビニル巾木	60	硬質ウレタンフォーム板t30 AEP-2	PB t12.5(J・GL工法)	硬質ウレタンフォーム板t30	LGS下地化粧PB t9.5	塩ビ	2,400
倉庫		コンクリート金ゴテ	±0 ~-250 ±0 ~-250	-			コンクリート打放し補修	硬質ウレタンフォーム板t30	LGS下地石綿板t6.0 AEP-2	塩ビ	3,800
書庫・倉庫	コンクリート金ゴテ	長尺塩ビシートt2.0	±0	ビニル巾木	60	硬質ウレタンフォーム板t30 AEP-2	PB t12.5(J・GL工法)	コンクリート打放し一部 硬質ウレタンフォーム板t30	LGS下地化粧PB t9.5	塩ビ	3,200
事務室	コンクリート金ゴテ	長尺塩ビシートt2.0	±0 ~-10 ~-10	ビニル巾木	60	硬質ウレタンフォーム板t30 AEP-2	PB t12.5(J・GL工法)	コンクリート打放し一部 硬質ウレタンフォーム板t30	LGS下地化粧PB t9.5	塩ビ	3,200
ブリッジ	コンクリート金ゴテ	長尺塩ビシートt2.0	±0 ~-10	ビニル巾木	60	硬質ウレタンフォーム 現場発泡t30	PB t12.5(J・GL工法) AEP-2	LGS下地	化粧PB t9.5	塩ビ	2,400





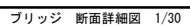
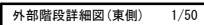
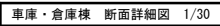


1階平面詳細図 1/50

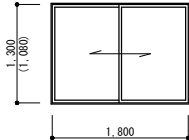
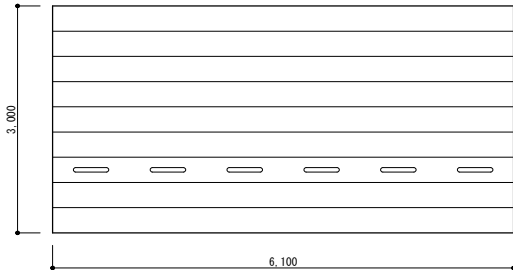
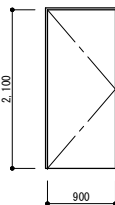
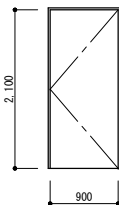
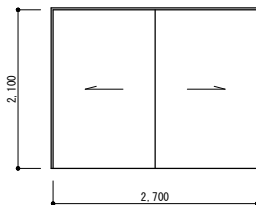
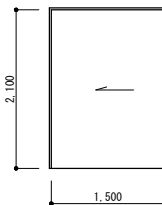


2階平面詳細図 1/50

記 事		業務名称 浪江町役場本庁舎診断・調査業務委託	工事名称 車庫・倉庫棟 平面詳細図	設計年月 平成28年12月
		株式会社 緑企図設計 福島支店 一級建築士(大臣) 第98900号 折原 幸一 印	図面名称 車庫・倉庫棟 平面詳細図	図面番号 A - 03
			縮尺 A1 : 1/50 A3 : 1/100	



記 事		業務名称	浪江町役場本庁舎診断・調査業務委託		工事名称			設計年月	平成28年12月
			 株式会社 鎌企画設計 福島支店 一級建築士（大臣） 第98900号 折原 幸一 印		図面名称	車庫・倉庫棟 断面詳細図	縮尺 A1：1/30, 1/50 A3：1/60, 1/100	図面番号	A - 04

建具符号			型 式			① A11			引違い窓			① OS			オーバースライダー 電動プッシュ式																				
箇 所 数			取付箇所			22			事務室、書庫・倉庫、管理室、倉庫、車庫（2）、ブリッジ			1			車庫（1）																				
防火性能						-						-																							
寸 法 姿 図																																			
建具材質			建具見込			建具仕上			AL			-			艶消電解着色																				
枠材質			枠見込			枠仕上			AL			70			-																				
窗框形状						窗框仕上			-									-																	
支持金物等						Ac, W, Ws												Ac																	
ガラス種類			ガラス厚さ			FL						6						-																	
錠前種類			施錠機構			-						-						-																	
ガラリ形状			ガラリ寸法			-						-						-																	
ガラリ材質			ガラリ仕上			-						-						-																	
備考						An												明かり窓																	
建具符号			型 式			① SD			片開きフラッシュドア			② SD			親子フラッシュドア			③ SD			両引きフラッシュドア			④ SD			片引きフラッシュドア								
箇 所 数			取付箇所			4			事務室、書庫・倉庫、管理室			1			管理室			1			倉庫			1			ブリッジ								
防火性能						-						-						-						甲防											
寸 法 姿 図						 																													
建具材質			建具見込			建具仕上			S			-			SOP			S			-			SOP			S			-			SOP		
枠材質			枠見込			枠仕上			S			40			SOP			S			40			SOP			S			40			SOP		
窗框形状						窗框仕上			-						-			-						-						-					
支持金物等						DCS, 3H, DS									DCS, 3H, F, LH, PD						2QL, PB, ハンガーレール, SS(引手棒)						2QL, PB, ハンガーレール, SS(引手棒)								
ガラス種類			ガラス厚さ			-						-			F			4.5			-			-			-			-					
錠前種類			施錠機構			-						-			-			-			-			-			-			-					
ガラリ形状			ガラリ寸法			-						-			-			-			-			-			-			-					
ガラリ材質			ガラリ仕上			-						-			-			-			-			-			-			-					
備考						ST-3, 窓名札(アクリル)						ST-1																							
建具符号			型 式																																
箇 所 数			取付箇所																																
防火性能																																			
寸 法 姿 図																																			
建具材質			建具見込			建具仕上																													
枠材質			枠見込			枠仕上																													
窗框形状						窗框仕上																													
支持金物等																																			
ガラス種類			ガラス厚さ																																
錠前種類			施錠機構																																
ガラリ形状			ガラリ寸法																																
ガラリ材質			ガラリ仕上																																
備考																																			
記 事																		業務名称			浪江町役場本庁舎診断・調査業務委託			工事名称			設計年月								
																											平成28年12月								
																		株式会社 緑企画設計 福島支店 一級建築士(大臣) 第98900号 折原 幸一 印						図面名称			車庫・倉庫棟 建具表								
																								縮尺 A1 : 1/50 A3 : 1/100			図面番号 A - 05								