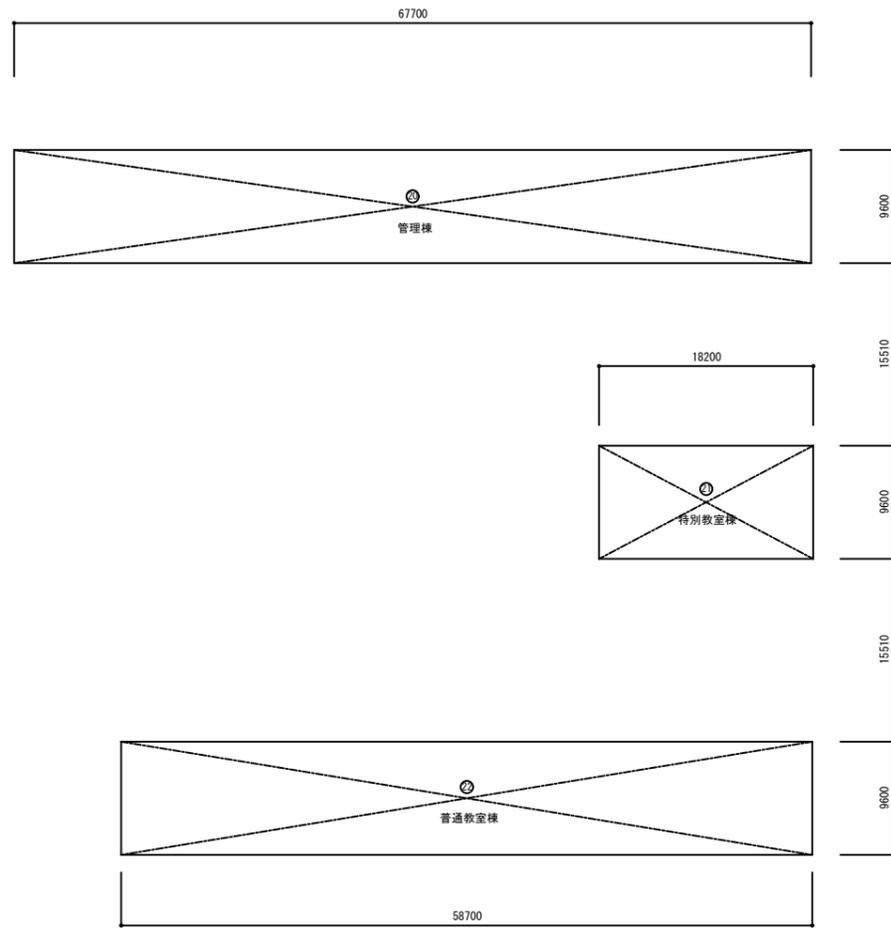


1階床積図 S=1:300



2階床積図 S=1:300

1階床面積求積表															
管理棟				特別教室棟				普通教室棟				渡り廊下1 除却部分			
符号	計算式	(W)	(H)	小計	符号	計算式	(W)	(H)	小計	符号	計算式	(W)	(H)	小計	
①	65.700	9.600	630.7200	⑤	18.100	9.600	173.7600	⑦	58.700	9.600	563.5200	⑨	2.500	15.510	38.7750
②	2.000	2.300	4.6000	⑥	51.650	9.575	494.54875	⑧	6.100	6.920	42.2120	⑩	0.400	2.480	0.9920
③	8.000	9.000	72.0000							⑪	0.400	2.480	0.9920		
④	4.500	3.840	17.2800												
計			724.6000				668.30875							40.7590	

渡り廊下2				渡り廊下3				渡り廊下4				渡り廊下5 除却部分							
符号	計算式	(W)	(H)	小計	符号	計算式	(W)	(H)	小計	符号	計算式	(W)	(H)	小計	符号	計算式	(W)	(H)	小計
⑫	2.500	15.510	38.7750	⑮	2.500	15.510	38.7750	⑰	2.500	15.535	38.8375	⑲	9.820	2.200	21.6040				
⑬	0.400	2.480	0.9920	⑯	0.450	1.940	0.8730	⑱	0.450	1.940	0.8730								
⑭	0.400	2.480	0.9920																
計			40.7590				39.6480							39.7105					21.6040

1階床面積計		2181.12125
改め		2181.12

2階床面積求積表				
符号	計算式	(W)	(H)	小計
管理棟	Ⓔ	67.700	9.600	649.9200
特別教室棟	Ⓕ	18.200	9.600	174.7200
普通教室棟	Ⓖ	58.700	9.600	563.5200
2階床面積計				1388.1600
改め				1388.16
延べ床面積				3569.28

建築面積求積表				
符号	計算式	(W)	(H)	小計
Ⓐ	2.000	7.300	14.6000	
Ⓑ	4.500	0.910	4.0950	
Ⓒ	3.000	5.160	15.4800	
Ⓓ	3.000	5.160	15.4800	
計			49.6550	
①~⑭+Ⓐ~Ⓓ			2230.77625	
建築面積計			2230.77625	
改め			2230.77	

面積表 (㎡)	
建築面積	2230.77
1階床面積	2181.12
2階床面積	1388.16
延べ床面積	3569.28

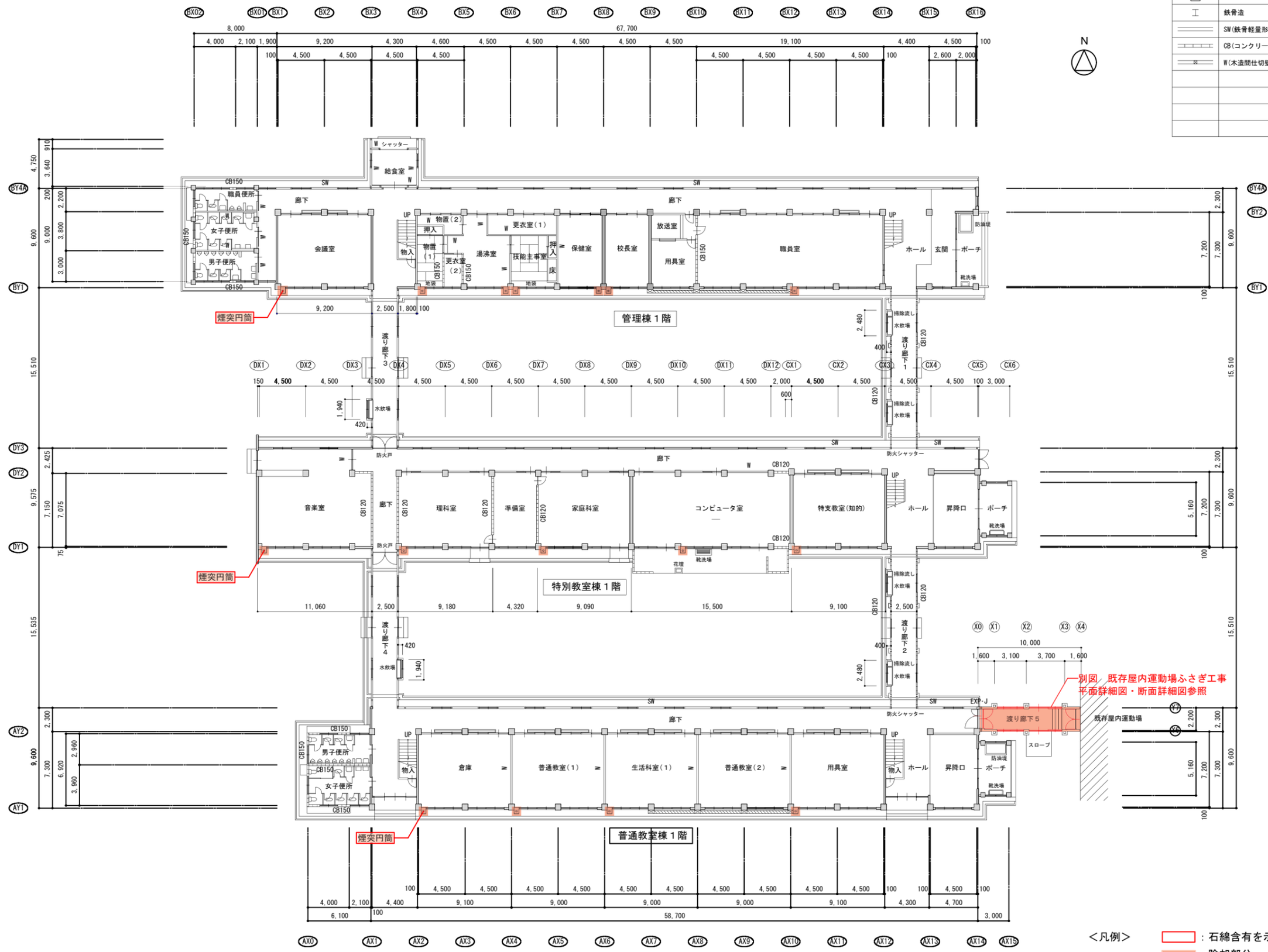
管理棟			特別教室棟			普通教室棟		
	仕上	備考	仕上	備考	仕上	備考		
屋根	t0.35 長尺カラー鉄板補修付葺 アスファルトフェルト 20kg t12 野地板 木造小屋組み下地		2階建部分：t0.35 長尺カラー鉄板補修付葺 アスファルトフェルト 20kg t12 野地板 木造小屋組み下地 平屋建部分：t2.0 シート防水 モルタル金ゴテ下地		t0.35 長尺カラー鉄板補修付葺 アスファルトフェルト 20kg t12 野地板 木造小屋組み下地			
破風・縁包	t0.35 長尺カラー鉄板加工		t0.35 長尺カラー鉄板加工		t0.35 長尺カラー鉄板加工			
軒天井	t16 石綿スレート板(一部 T4 有孔板) アクリルリシン吹付		t14 石綿スレート板(一部有孔板) アクリルリシン吹付 ポーチ部分：コンクリート打放しアクリルリシン吹付 特別教室棟平屋部分：コンクリート打放しアクリルリシン吹付		t14 石綿スレート板(一部有孔板) アクリルリシン吹付 ポーチ部分：コンクリート打放しアクリルリシン吹付			
外壁	R0部分：モルタル刷毛引き アクリルリシン吹付 廊下北側外壁部分：鉄骨下地 ラスモルタル刷毛引き アクリルリシン吹付		R0部分：モルタル刷毛引き アクリルリシン吹付 廊下北側外壁部分：鉄骨下地 ラスモルタル刷毛引き アクリルリシン吹付		R0部分：モルタル刷毛引き アクリルリシン吹付 廊下北側外壁部分：鉄骨下地 ラスモルタル刷毛引き アクリルリシン吹付			
根廻り	モルタル金ゴテ仕上		モルタル金ゴテ仕上		モルタル金ゴテ仕上			
ポーチ	床：モルタル下地 150角磁器質タイル張 柱型・壁・梁型：モルタル刷毛引アクリルリシン吹付 天井 t14 有孔石綿スレート板張		床：モルタル下地 150角磁器質タイル張 柱型・壁・梁型：モルタル刷毛引 アクリルリシン吹付 天井：プラスタ 一塗り		床：モルタル下地 150角磁器質タイル張 柱型・壁・梁型：モルタル刷毛引 アクリルリシン吹付 天井：プラスタ 一塗り			
外部階段	コンクリート金ゴテ仕上		コンクリート金ゴテ仕上		コンクリート金ゴテ仕上			
犬走り	コンクリート金ゴテ仕上 側溝：現場打側溝 W300		コンクリート金ゴテ仕上 側溝：現場打側溝 W300		コンクリート金ゴテ仕上 側溝：現場打側溝 W300			
建具	アルミサッシ		アルミサッシ		アルミサッシ			
煙突	モルタル刷毛引 アクリルリシン吹付 煙突円筒		モルタル刷毛引 アクリルリシン吹付 煙突円筒		モルタル刷毛引 アクリルリシン吹付 煙突円筒			
備考								

渡り廊下棟1・2			渡り廊下棟3・4			渡り廊下棟5		
	仕上	備考	仕上	備考	仕上	備考		
屋根	t0.8 長尺カラー鉄板折板葺		t0.35 長尺カラー鉄板補修付葺 アスファルトルーフィング 30kg t25 木毛セメント板		屋根・種：t0.4 超耐久性鋼板 アスファルトルーフィング 940 t25 耐火野地板	笠木：アルミ製既製品 W-225		
バラベツ					t0.15 押出中空セメント板(塗装品) 下地：t21 強化石膏ボード+t3.0 ポリフィルム貼 t3 グラスウールシート			
破風・縁包			t0.35 長尺カラー鉄板加工					
軒天井	t0.8 長尺カラー鉄板折板張		t12 センチュリーボード張(塗装品)		L65下地 t6 ケイカル板 一部 有孔 目地 アルミジョイナー入 ポリウレタン塗装			
外壁	柱・梁：鉄骨張し SOP 壁：t120 コンクリートブロック化粧種 アクリルリシン吹付		t12 センチュリーボード張(塗装品) 一部 ラスモルタル刷毛引 アクリルリシン吹付(防火門部分)		t0.15 押出中空セメント板(塗装品) 下地：t21 強化石膏ボード+t3.0 ポリフィルム貼 t3 グラスウールシート			
根廻り	モルタル金ゴテ仕上		モルタル金ゴテ仕上		コンクリート打放し補修			
外部階段	コンクリート金ゴテ仕上		コンクリート金ゴテ仕上					
犬走り	コンクリート金ゴテ仕上 側溝：現場打側溝 W300		コンクリート金ゴテ仕上 側溝：現場打側溝 W300					
建具	アルミサッシ		アルミサッシ		アルミサッシ			
備考					スロープ：コンクリート裏均しホーキ引き仕上			

<凡例> ：石綿含有を示す
：除却部分

内部仕上表(2)											【参考図】
棟名	階	室名	床	巾木	壁及び壁	柱型	天井	梁型	天井高	備考	
特別教室棟	2階	特支教室(情緒)	モルタル金ゴテ下地 12.0 長尺ビニル床シート貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP (RC面: 木下地組) 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP 北側壁: 鉄骨下地ラスモルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
		図書室	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP (RC面: 木下地組) 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP 北側壁: 鉄骨下地ラスモルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
	共通	階段	モルタル金ゴテ下地 12.0 長尺ビニル床シート貼	人造石研出し仕上	モルタル金ゴテ VP 北側壁: 鉄骨下地ラスモルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP 段裏: ブラスター塗り		2.820		
普通教室棟	1階	昇降口		人造石研出し仕上	人造石研出し仕上 H=150	モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP		2.970	
		ホール・廊下	モルタル金ゴテ下地 12.0長尺ビニル床シート貼	木製 OP H=100 廊下北側部: 人研ぎ H=100	RC面: モルタル金ゴテ VP 廊下北側壁: 鉄骨下地ラスモルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP 段裏: モルタル金ゴテ VP		2.820		
		用具室	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP (RC面: 木下地組) 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
		普通教室(2)	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
		生活科室(1)	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
		普通教室(1)	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
		倉庫	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP (RC面: 木下地組) 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
		男子便所	モルタル下地 25角 モザイクタイル貼		モルタル金ゴテ下地 100角 半磁器質タイル貼	モルタル金ゴテ下地 100角 半磁器質タイル貼	木下地組 t6.0 ケイカル板目隠し貼 EP		2.400	t1.0 ステンレスライニング鋼板 t40 トイレブース	
	女子便所	モルタル下地 25角 モザイクタイル貼		モルタル金ゴテ下地 100角 半磁器質タイル貼	モルタル金ゴテ下地 100角 半磁器質タイル貼	木下地組 t6.0 ケイカル板目隠し貼 EP		2.400	t1.0 ステンレスライニング鋼板 t40 トイレブース		
	2階	廊下	モルタル金ゴテ下地 12.0長尺ビニル床シート貼	木製 OP H=100 廊下北側部: 人研ぎ H=100	15.5 耐水合板 OP (RC面: 木下地組) 廊下北側壁: 鉄骨下地ラスモルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t9.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP		2.820		
		第2教材室	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP (RC面: 木下地組) 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
		生活科室(2)	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP (RC面: 木下地組) 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
		普通教室(4)	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
		第3教材室	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
		普通教室(3)	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
		特別活動室(3)	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼	木製 OP H=100	15.5 耐水合板 OP (RC面: 木下地組) 南側窓下壁: モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP	ブラスター塗	3.050		
		共通	階段	モルタル金ゴテ下地 12.0長尺ビニル床シート貼	人造石研出し仕上	モルタル金ゴテ VP	モルタル金ゴテ VP	木下地組 t7.0 吸音石膏ボード目隠し貼 WP 段裏: ブラスター塗り		2.820	
		階段下物入	モルタル金ゴテ仕上					モルタル金ゴテ仕上			
		渡り廊下棟	1階	渡り廊下1	モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼		柱: 鉄骨表し SOP t120 コンクリートブロック化粧積み アクリルリシン吹付		梁: 鉄骨表し SOP 屋根折板表し t30 現場発泡ウレタン吹付		
	渡り廊下2			モルタル金ゴテ下地 12.0 ビニルタイル貼		柱: 鉄骨表し SOP t120 コンクリートブロック化粧積み アクリルリシン吹付		梁: 鉄骨表し SOP 屋根折板表し t30 現場発泡ウレタン吹付			
渡り廊下3	12.0 長尺ビニル床シート+15.5 合板+17kg アスファルト フェルト+t18 合板下地+木床組		木製 OP H=100	15.5 合板目隠し床 OP 一部 モルタル金ゴテ VP (防火部分)		木下地組 t9.0 石膏ボード目隠し貼 EP		2.200			
渡り廊下4	一部 12.0 長尺ビニル床シート (モルタル金ゴテ下地)		木製 OP H=100	15.5 合板目隠し床 OP 一部 モルタル金ゴテ VP (防火部分)		木下地組 t9.0 石膏ボード目隠し貼 EP		2.200			
渡り廊下5	防水モルタル金ゴテ仕上		集成材 H=100 SOP	t9.5 石膏ボード下地 t6 ケイカル板目隠し床 EP-G t21 強化石膏ボード片面二重張下地 t6 ケイカル板目隠し床 EP-G		LGS下地 t6 ケイカル板目隠し貼 EP		2.950			
<凡例> : 石綿含有を示す : 除却部分											

凡例	
	鉄筋コンクリート造 (柱・壁)
	鉄骨造
	SW (鉄骨軽量形鋼調練下地)
	CB (コンクリートブロック造、厚さは図示)
	W (木造間仕切壁 柱105×105)



<凡例> : 石綿含有を示す
 : 除却部分

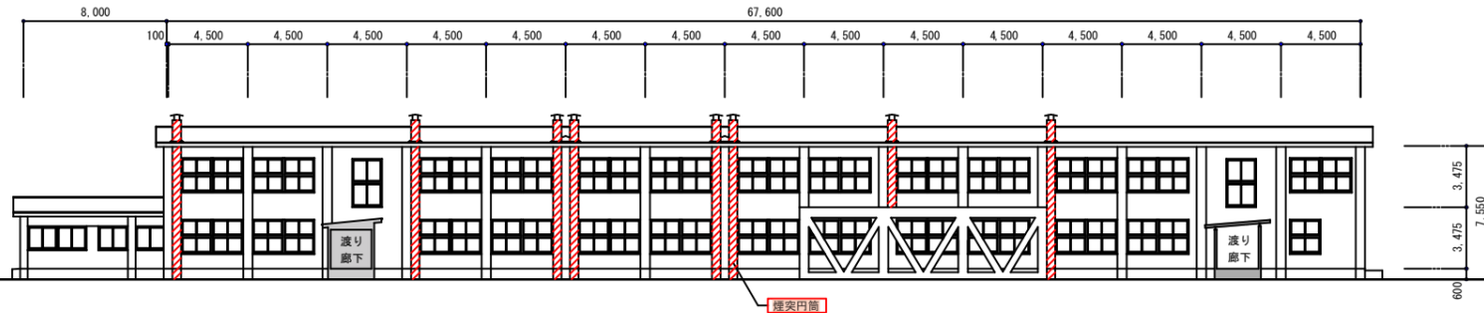
1階平面図 S=1:200

教育施設研究所・三上設計設計共同体
 株式会社教育施設研究所 東北事務所 一級建築士事務所 宮城県知事登録第19110180号
 三上設計有限公司 一級建築士事務所 青森県知事登録第573号

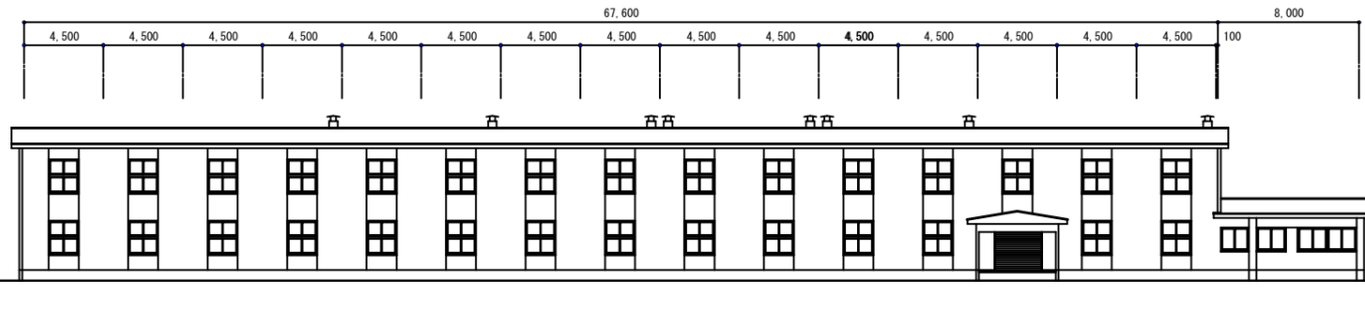
代表設計者 一級建築士第173412号 高松敏彦
 設計者 一級建築士第184471号 三上 昇
 設計者 一級建築士第331602号 田中裕士
 担当者 一級建築士第375111号 大平晃司
 担当者 一級建築士第382605号 阿部千明

工事名 令和6年度 旧石川小・中学校先行解体工事
 図面名 小学校 1階平面図

縮尺 A1 1:200 図面番号 SA - 7
 A3 1:400 日付 22・05



管理棟 南側立面図 S=1:200

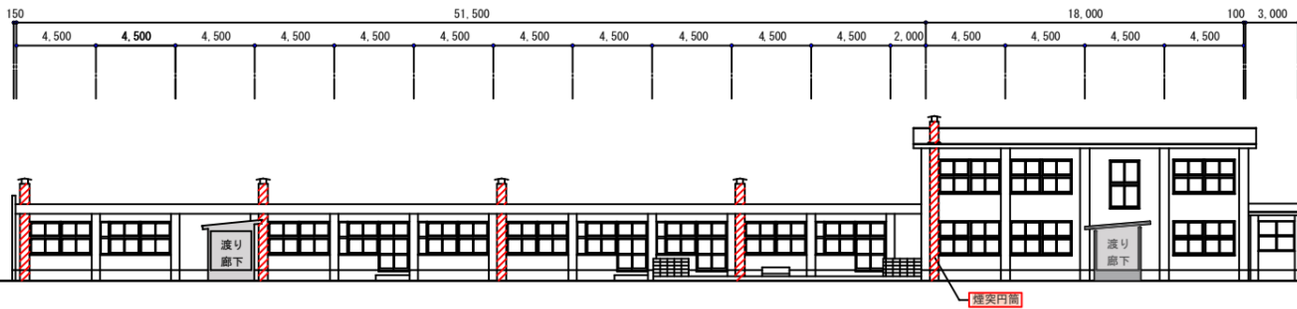


管理棟 北側立面図 S=1:200

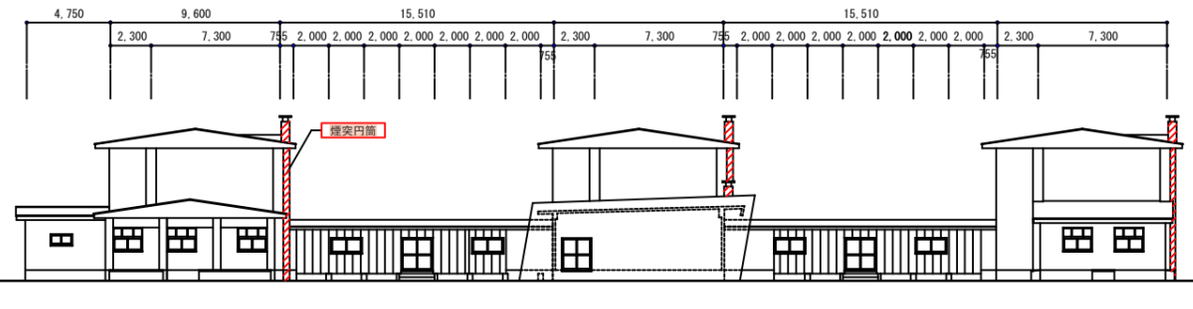
<凡例>

石綿含有を示す

除却部分



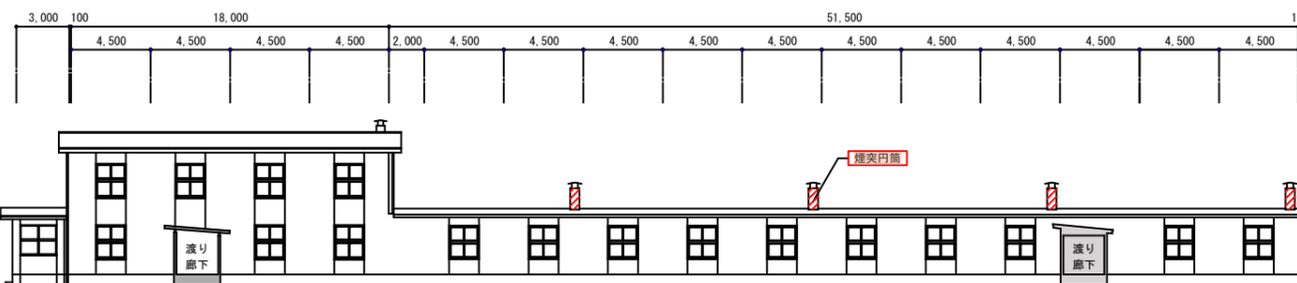
特別教室棟 南側立面図 S=1:200



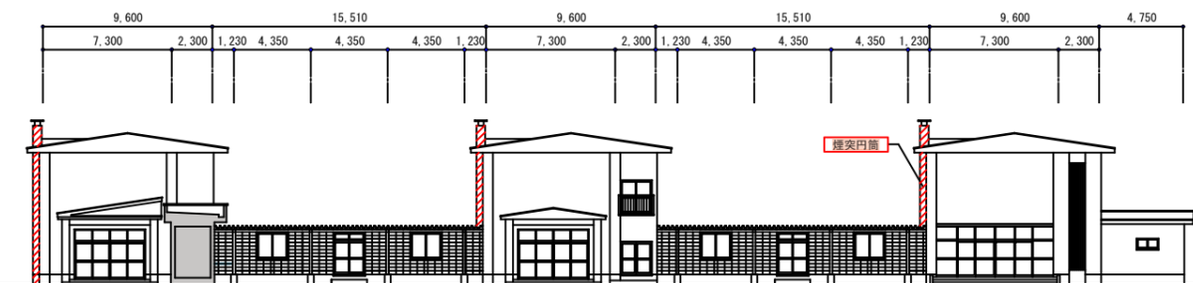
管理棟 西側立面図 S=1:200

特別教室棟 西側立面図 S=1:200

普通教室棟 西側立面図 S=1:200



特別教室棟 北側立面図 S=1:200



普通教室棟 東側立面図 S=1:200

特別教室棟 東側立面図 S=1:200

管理棟 東側立面図 S=1:200

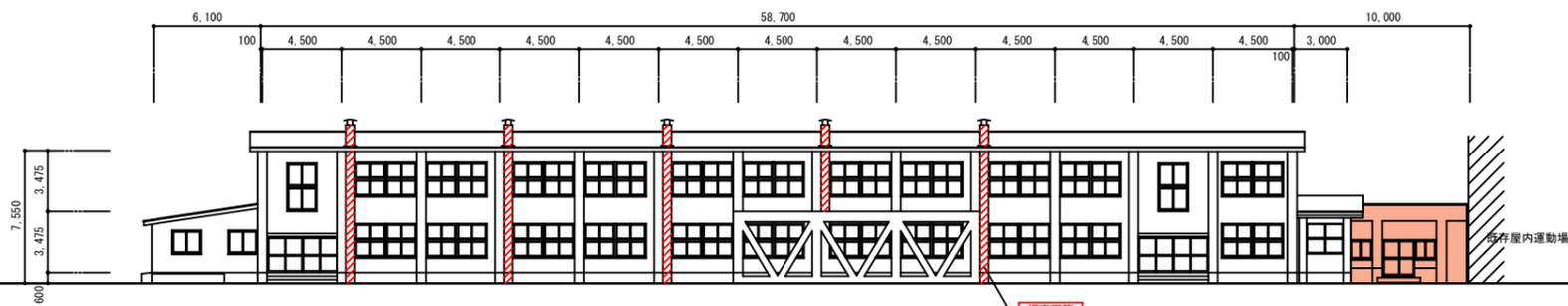
教育施設研究所・三上設計設計共同体
 株式会社教育施設研究所 東北事務所 一級建築士事務所 宮城県知事登録第19110180号
 三上設計有限公司 一級建築士事務所 青森県知事登録第573号

代表設計者 一級建築士第173412号 高松敏彦
 設計者 一級建築士第184471号 三上 昇
 設計者 一級建築士第331602号 田中裕士

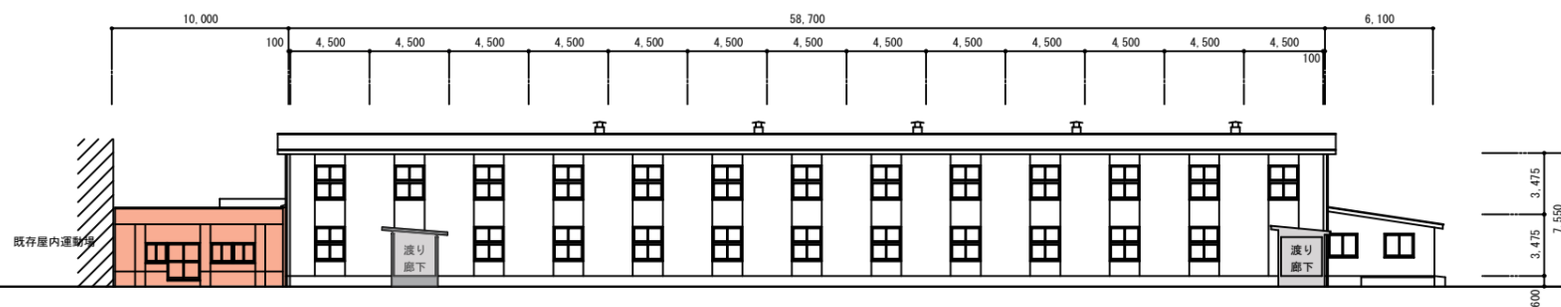
担当者 一級建築士第375111号 大平晃司
 担当者 一級建築士第382605号 阿部千明

工事名 令和6年度 旧石川小・中学校先行解体工事
 図面名 小学校 立面図 (1)

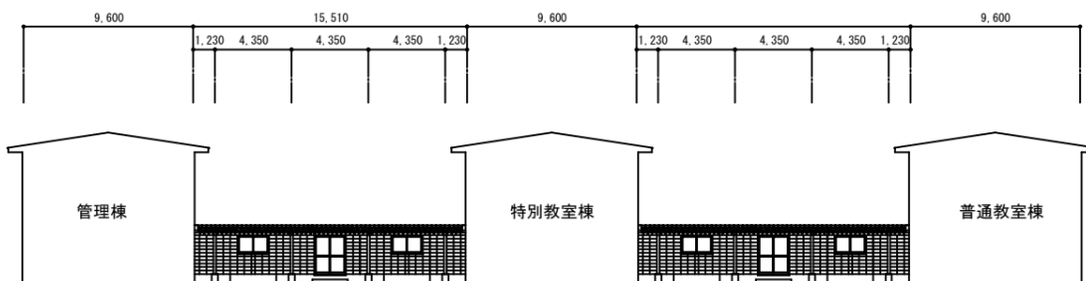
縮尺 A1 1:200
 A3 1:400
 図面番号 SA - 9
 日付 22・05・



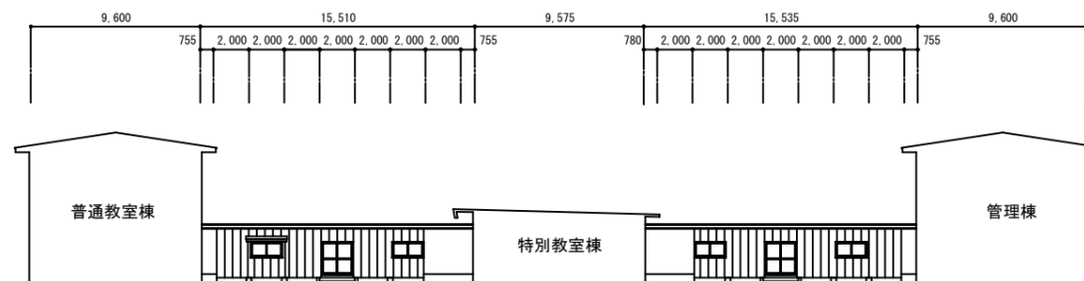
普通教室棟 南側立面図 S=1:200



普通教室棟 北側立面図 S=1:200

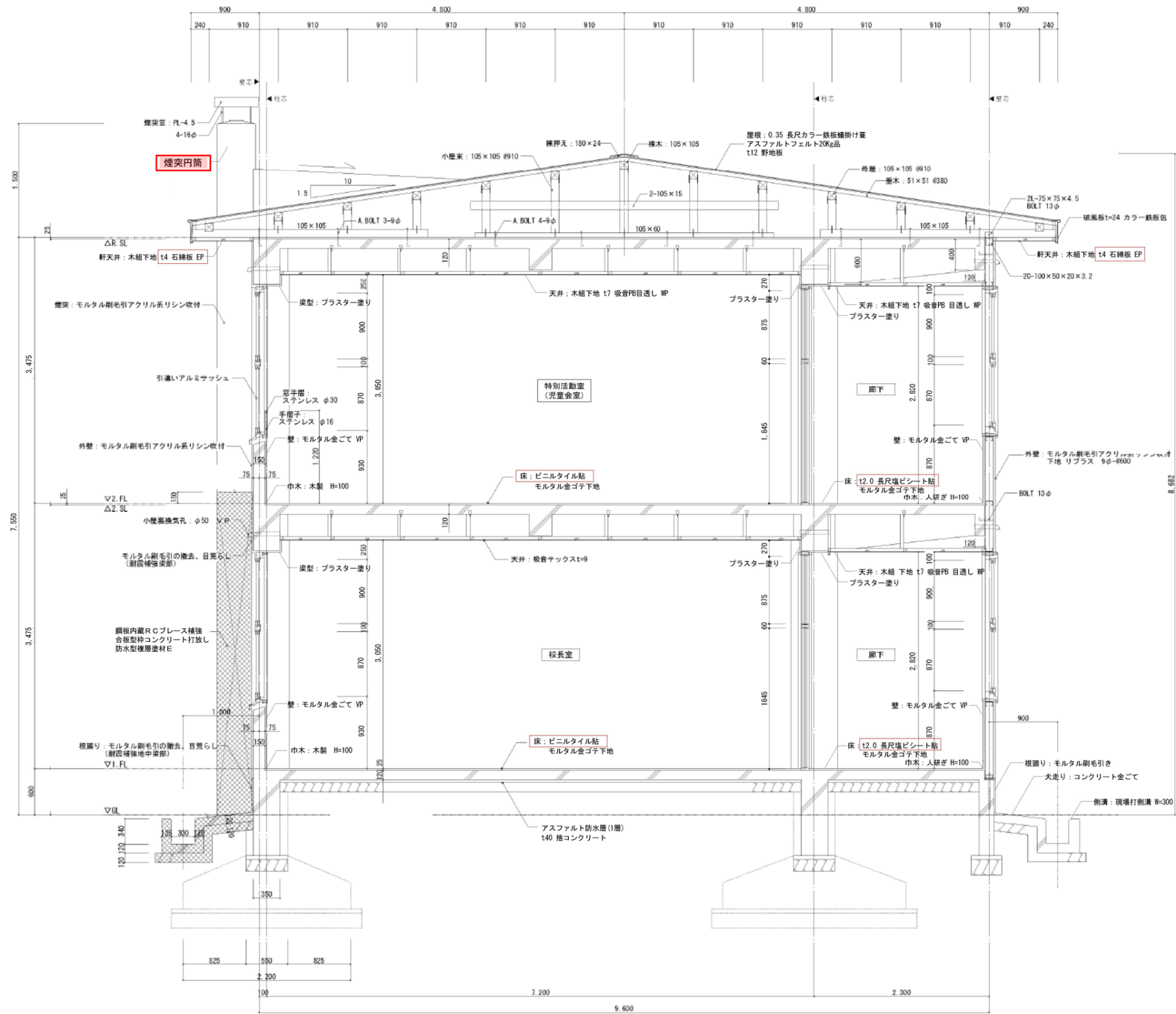


渡り廊下 西側立面図 S=1:200



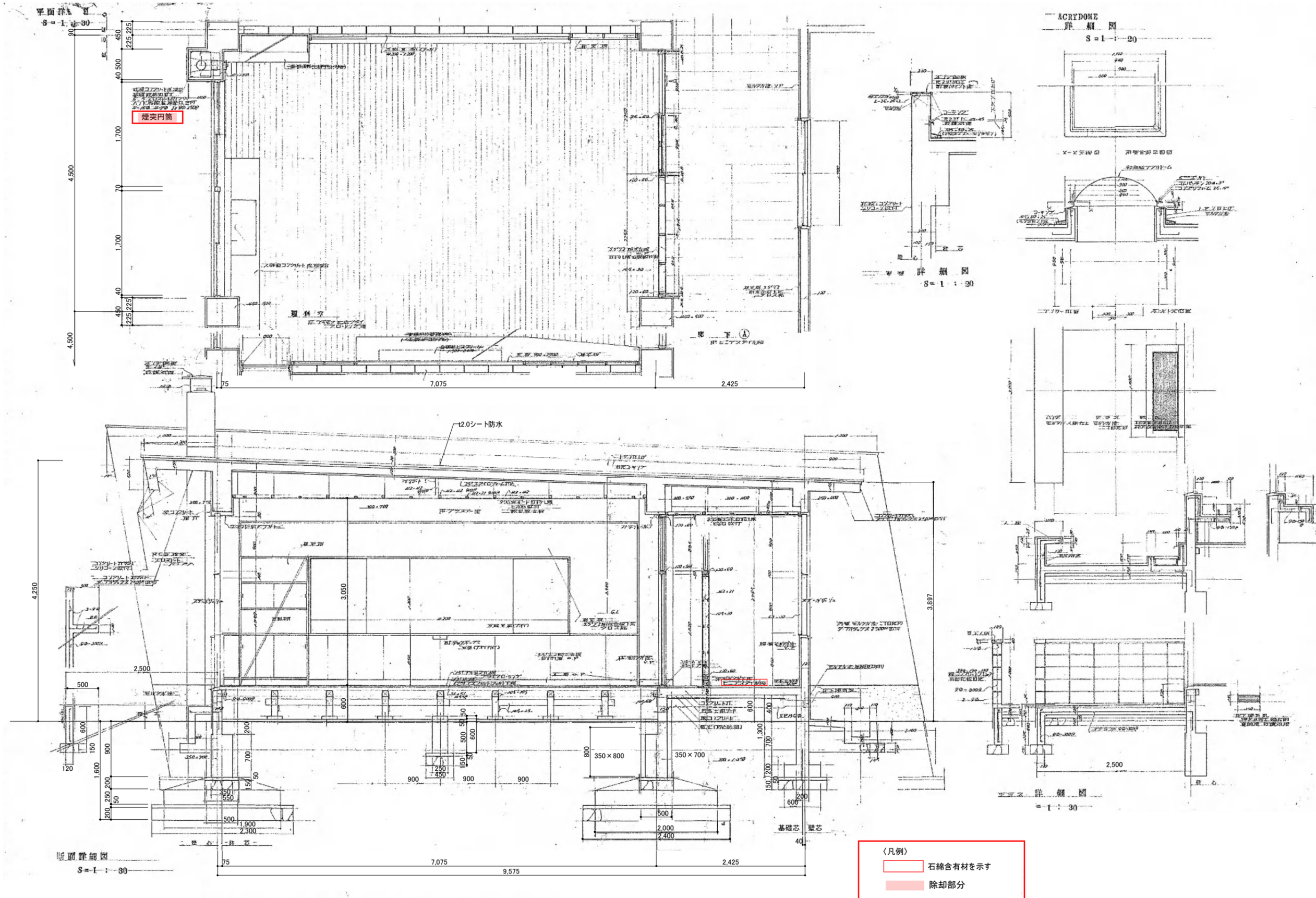
渡り廊下 東側立面図 S=1:200

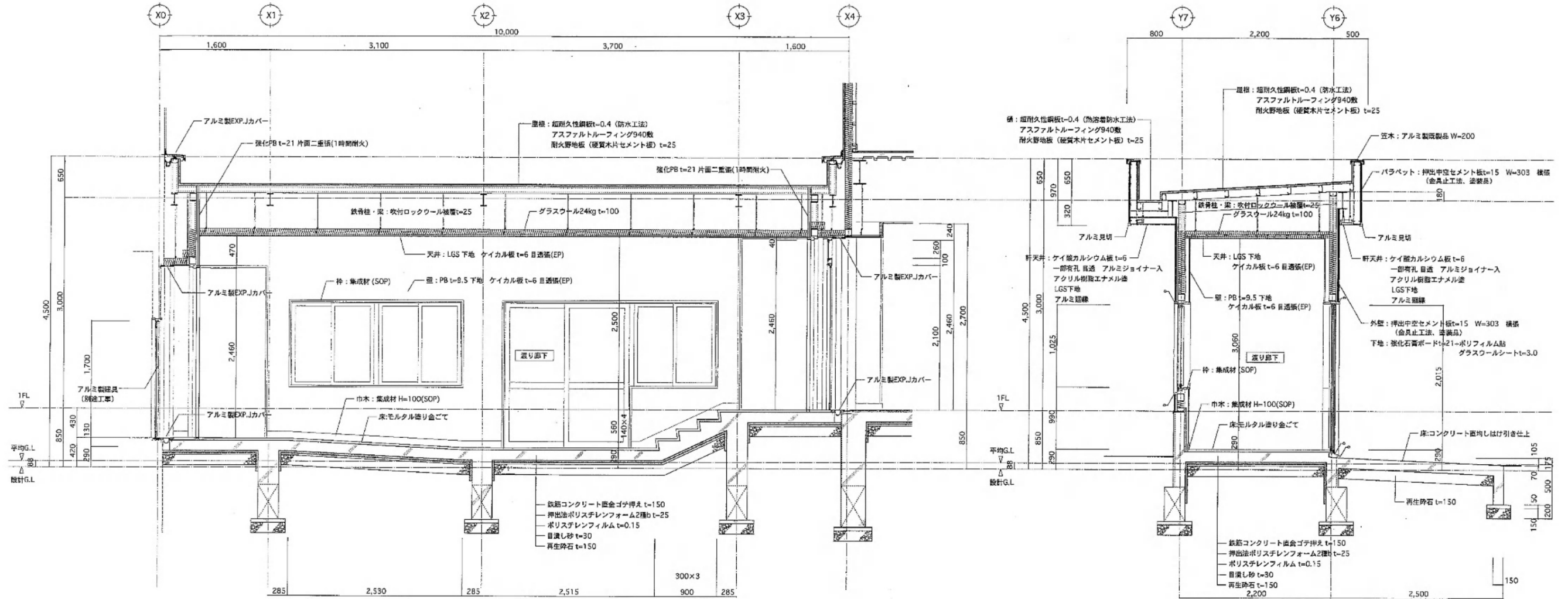
<凡例>
 : 石綿含有を示す
 : 除却部分



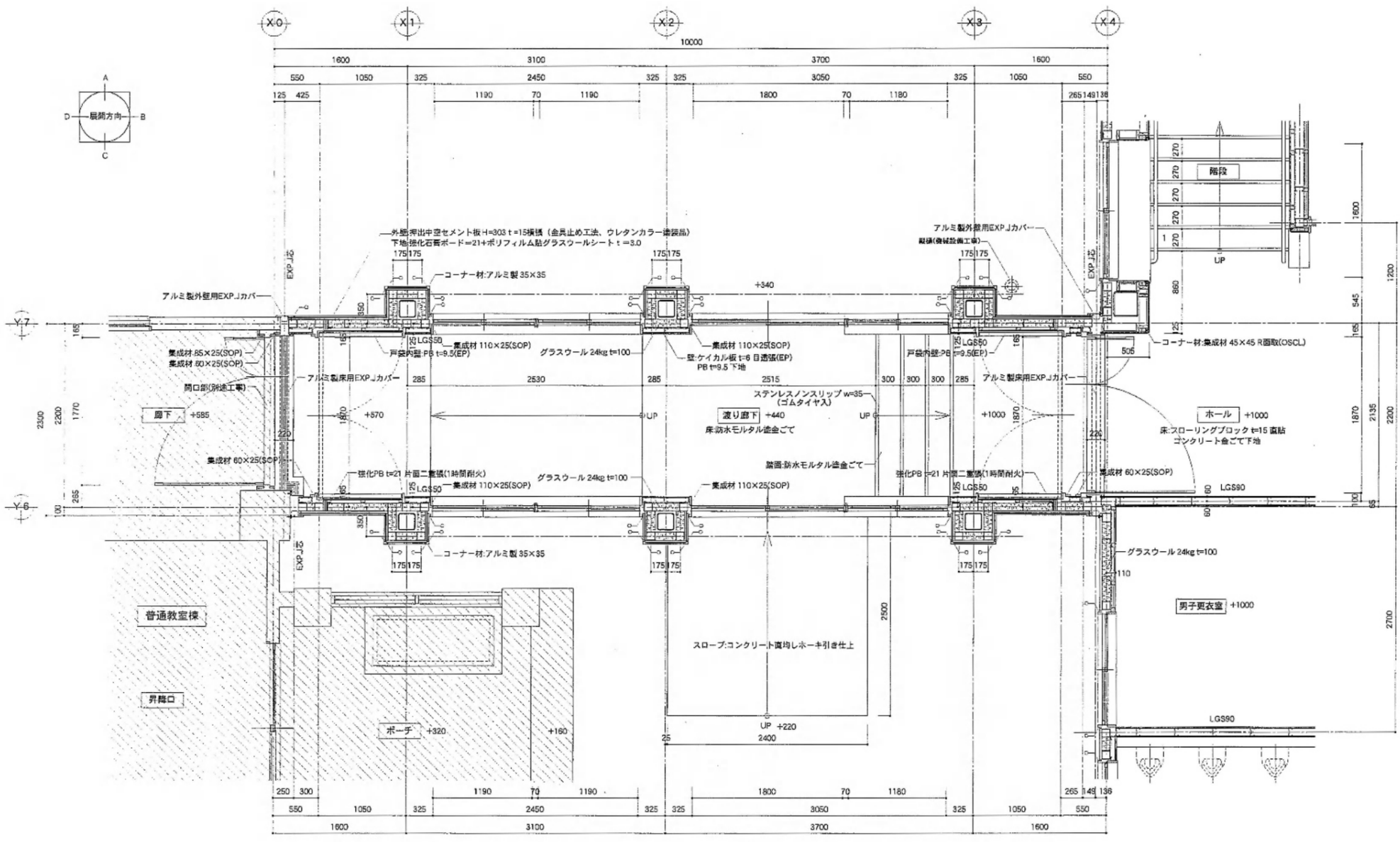
管理棟・特別教室棟・普通教室棟 共通矩計図 S=1:30

<凡例> 石挿含有を示す 除去部分



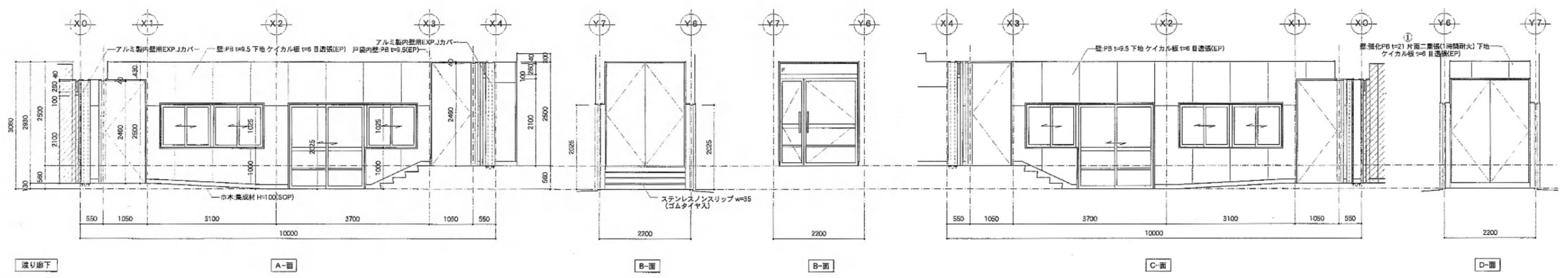


渡り廊下5 矩計詳細図 S=1:30



渡り廊下	
床	防水モルタル塗金ごて
巾木	集成材 H=100(SOP)
壁	PB t=9.5 下地 ケイカル板 t=6 目透張(EP)(アルミジョイナー)[不燃] 強化PB t=21 片面二重張(1時間耐火) 下地 ケイカル板 t=6 目透張(EP)---① 戸室内壁 木下地 PB t=9.5(EP)
天井	LGS 下地 ケイカル板 t=6 目透張(EP)(アルミジョイナー)[不燃]
廻廊	アルミ製廻廊
備考	EXP-Jカバー、常時開放式防火門、スロープ、天井点検口

渡り廊下平面詳細図 S=1:30



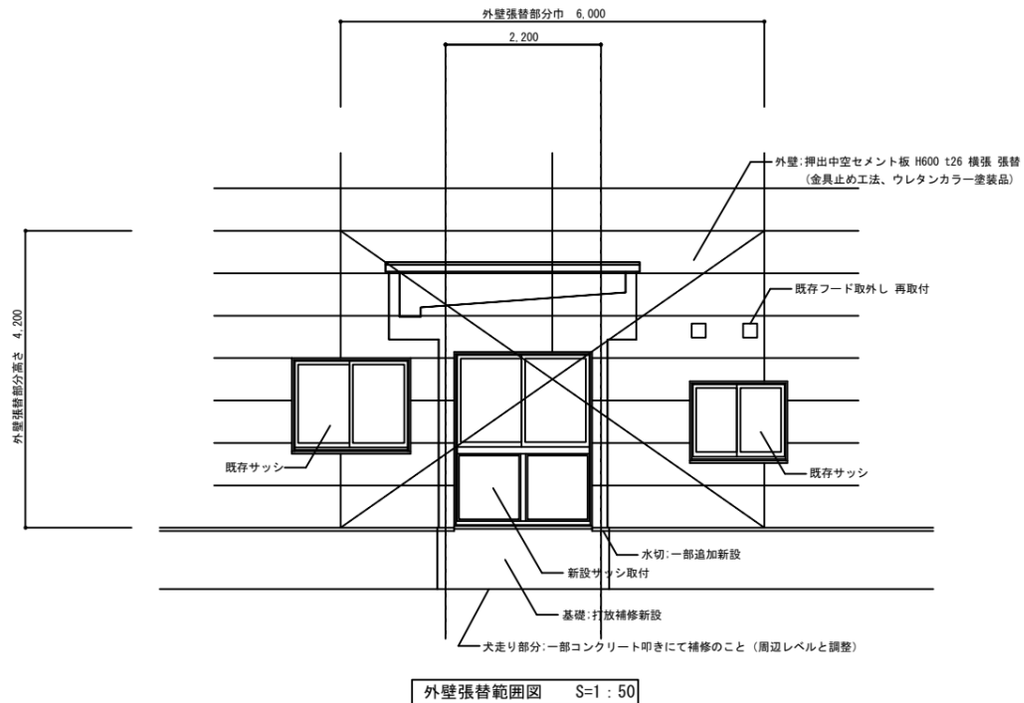
渡り廊下5 展開図 S=1:50

教育施設研究所・三上設計設計共同体
 株式会社教育施設研究所 東北事務所 一級建築士事務所 宮城県知事登録第19110180号
 三上設計有限公司 一級建築士事務所 青森県知事登録第573号

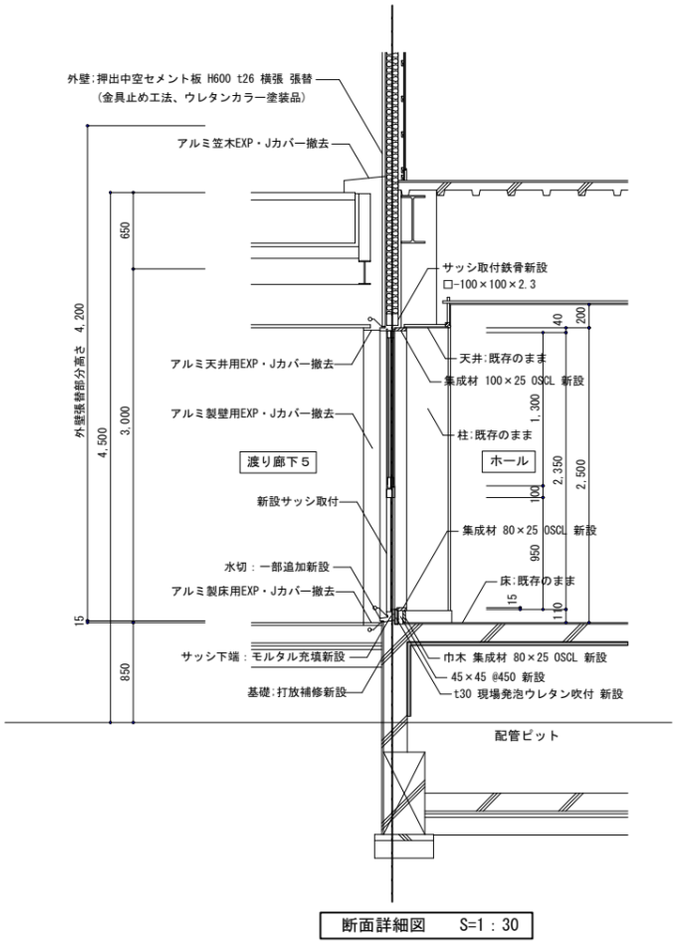
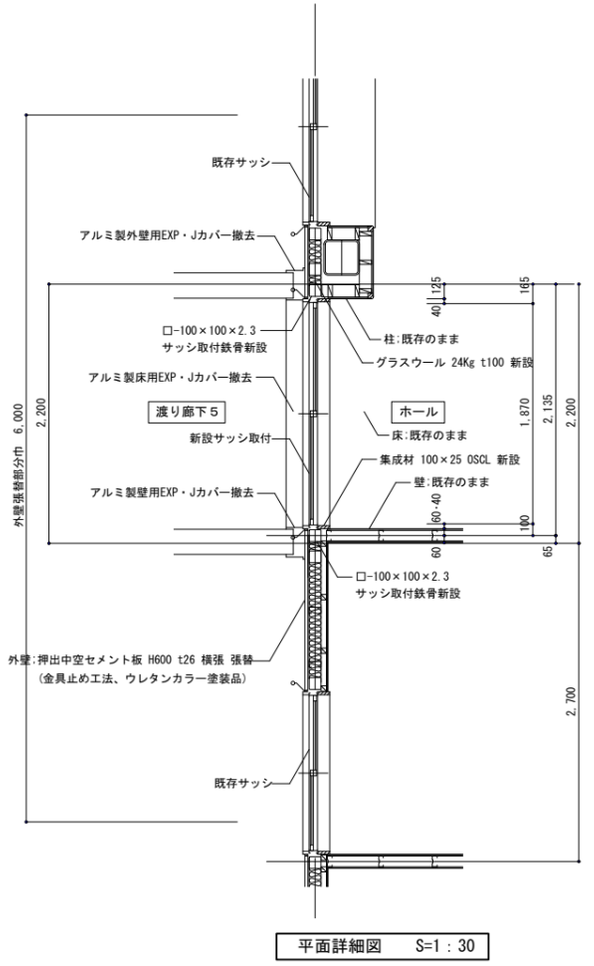
代表設計者 一級建築士第173412号 高松敏彦
 設計者 一級建築士第184471号 三上 昇
 設計者 一級建築士第331602号 田中裕士
 担当者 一級建築士第375111号 大平晃司
 担当者 一級建築士第382605号 阿部千明

工事名 令和6年度 旧石川小・中学校先行解体工事
 図面名 小学校 渡り廊下5 平面詳細図、展開図

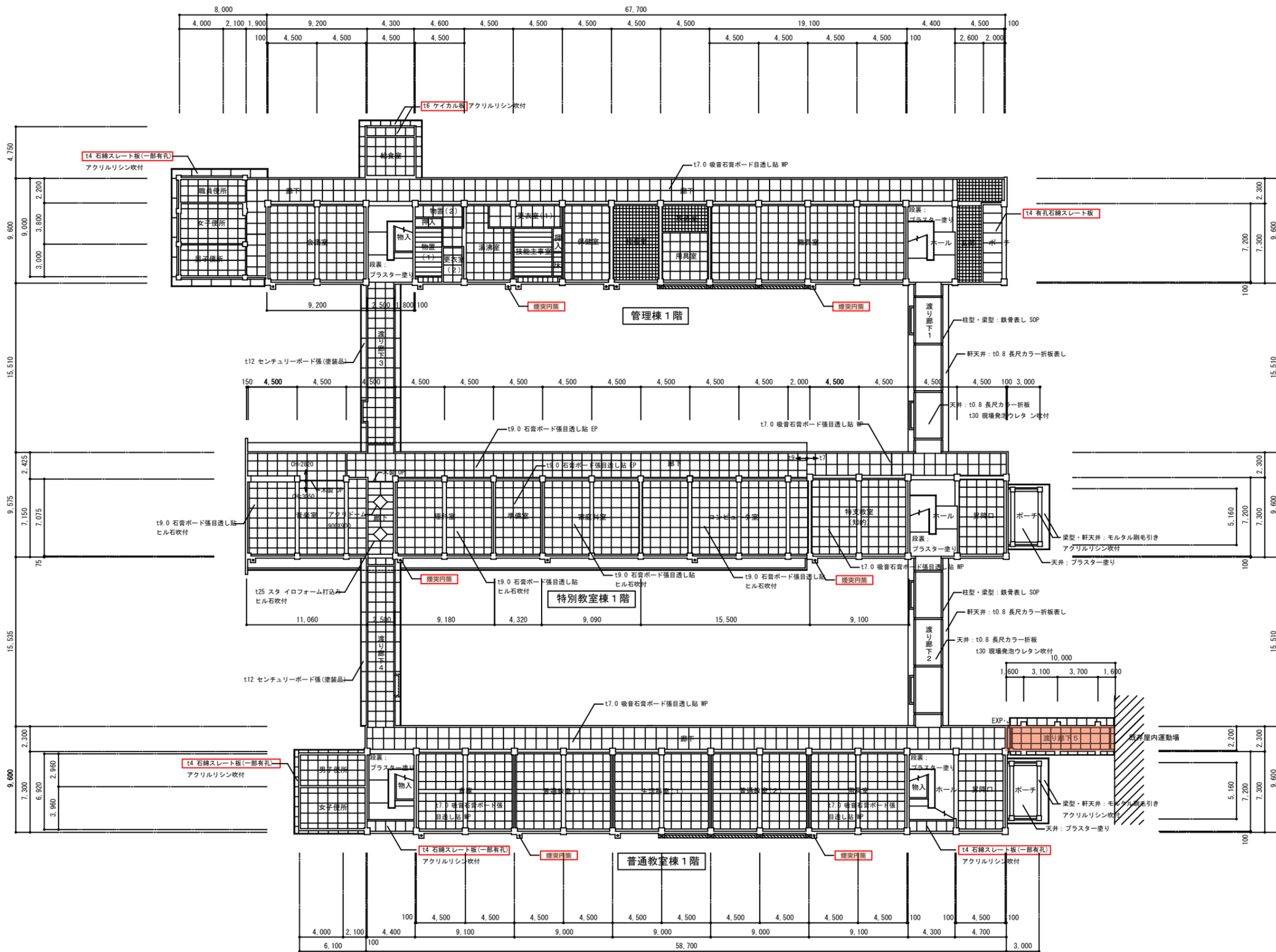
縮尺 A1 1:30, 50
 A3 1:60, 100
 図面番号 SA-18
 日付 22.05.



建具リスト S=1:50	
符号・数量	新設サッシ 1
建具名称・見込	アルミ製縦め殺付引違い窓 70
材質・仕上	シルバー
硝子	上窓 ベアガラス(外透明t3+A8+内学校用強化t4) 下窓 ベアガラス(外網入型 板硝子t6.8+A8+内学校用強化t4)
金物	クレセント、付属金物一式 外柱見切・水切・内四方鎖縁アングル(結露受)
備考	

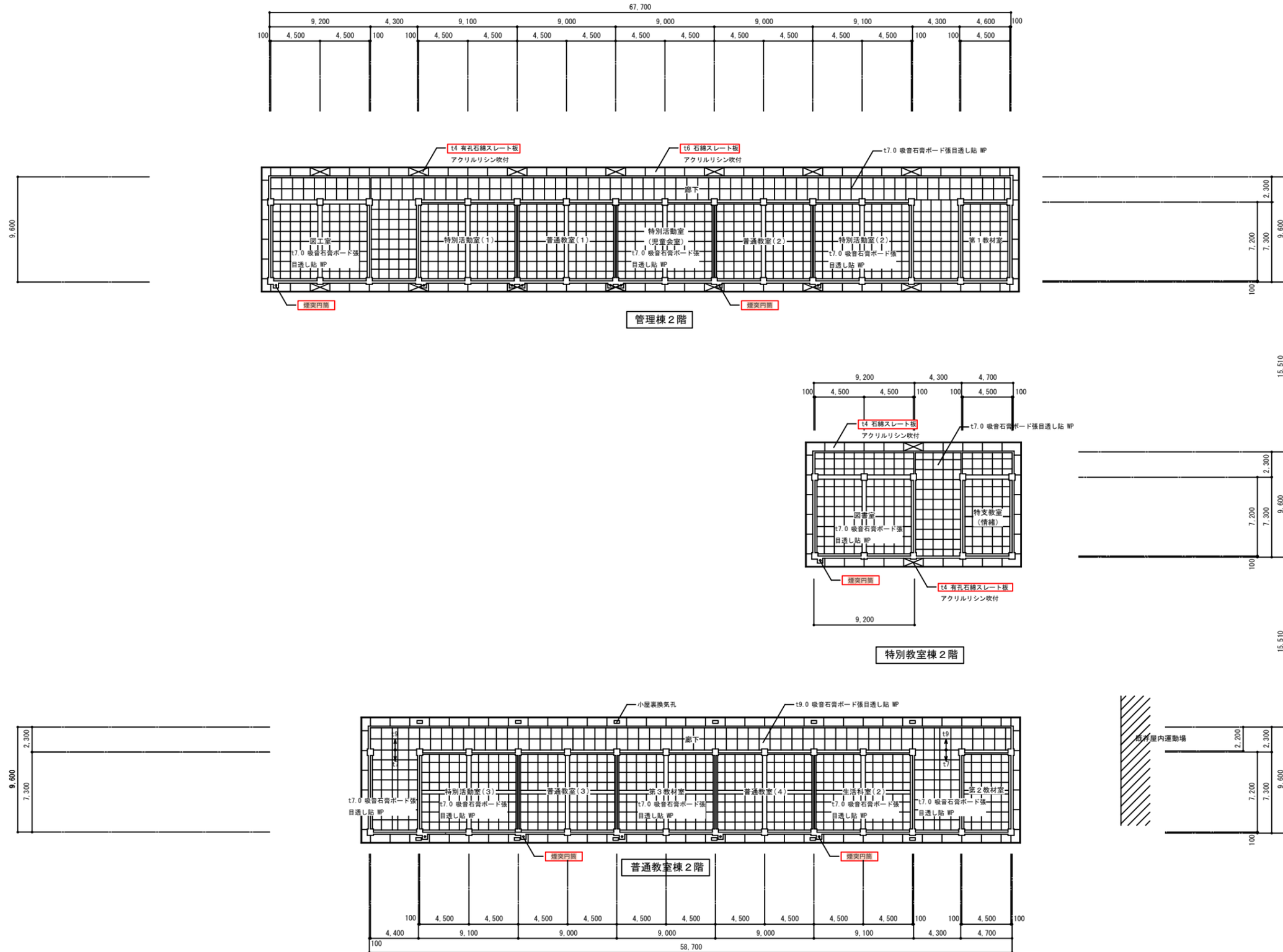


教育施設研究所・三上設計設計共同体 株式会社教育施設研究所 東北事務所 一級建築士事務所 宮城県知事登録第19110180号 三上設計有限公司 一級建築士事務所 青森県知事登録第573号	代表設計者	一級建築士第173412号 高松敏彦	担当者	一級建築士第375111号 大平晃司	工事名	令和6年度 旧石川小・中学校先行解体工事	縮尺	A1 1:30 A2 1:50 A3 1:60 1:100	図面番号	SA-20
	設計者	一級建築士第184471号 三上 昇	担当者	一級建築士第382605号 阿部干明	図面名	小学校 既存屋内運動場ふさぎ工事 平面詳細図・断面詳細図	日付	22.05.		
	設計者	一級建築士第331602号 田中裕士								



1階天井伏図 S=1:200 <凡例>
 : 石綿含有を示す
 : 除却部分

教育施設研究所・三上設計設計共同体 株式会社教育施設研究所 東北事務所 一級建築士事務所 宮城県知事登録第19110180号 三上設計有限公司 一級建築士事務所 青森県知事登録第573号	代表設計者 一級建築士第173412号 高松敏彦	担当者 一級建築士第375111号 大平晃司	工事名 令和6年度 旧石川小・中学校先行解体工事 図面名 小学校 1階天井伏図	縮尺 A1 1:200 A3 1:400	図面番号 SA-21 日付 22・05
	設計者 一級建築士第184471号 三上 昇	担当者 一級建築士第382605号 阿部干明		設計者 一級建築士第331602号 田中裕士	

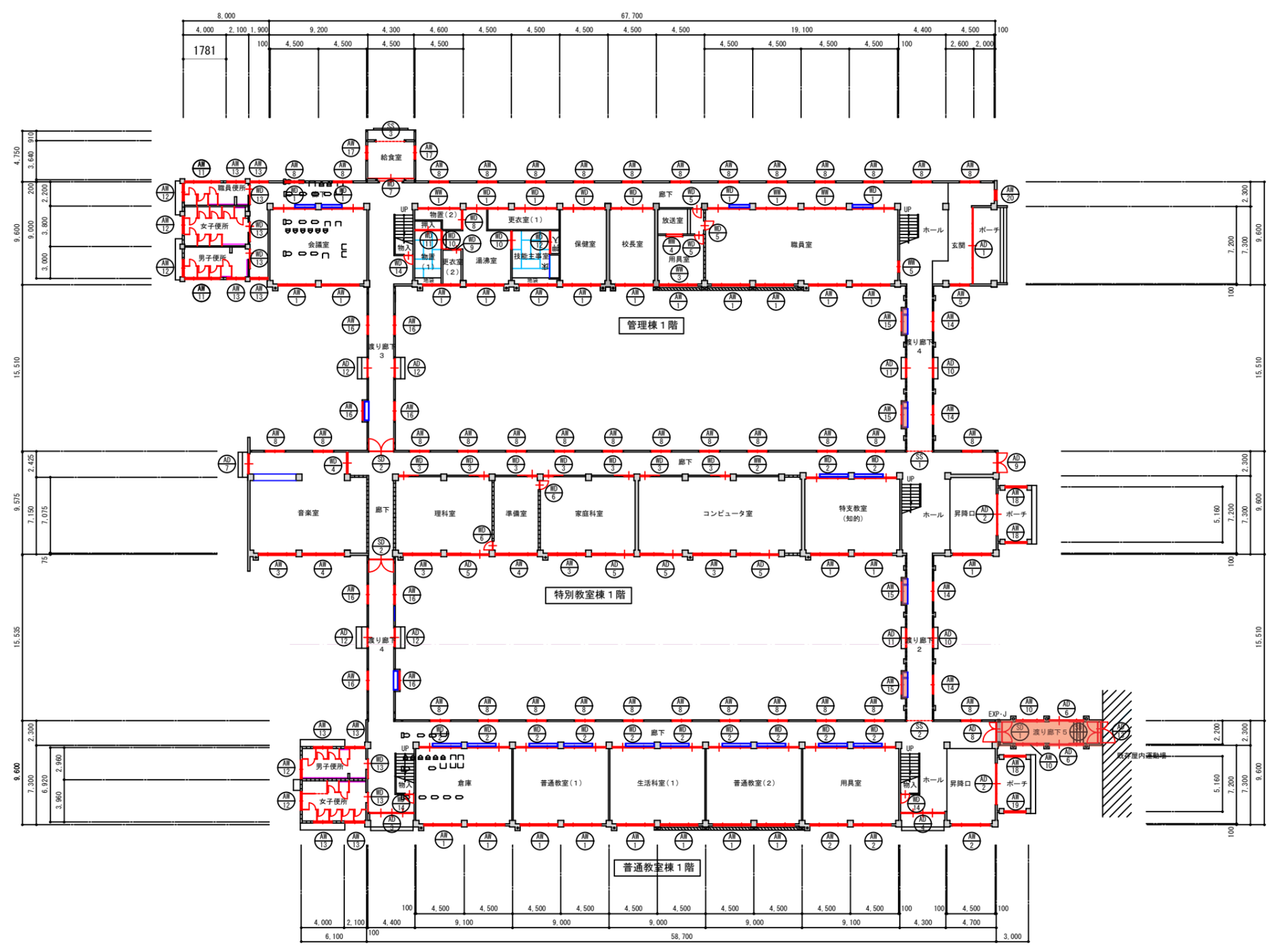


2階天井伏図 S=1:200

<凡例>

石綿含有を示す

除却部分



1階建具配置図 S=1:200

<凡例>

■ : 除却部分

教育施設研究所・三上設計設計共同体 株式会社教育施設研究所 東北事務所 一級建築士事務所 宮城県知事登録第19110180号 三上設計有限公司 一級建築士事務所 青森県知事登録第573号	代表設計者 一級建築士第173412号 高松敏彦 設計者 一級建築士第184471号 三上 昇 設計者 一級建築士第331602号 田中裕士	担当者 一級建築士第375111号 大平晃司 担当者 一級建築士第382605号 阿部千明	工事名 令和6年度 旧石川小・中学校解体工事 図面名 小学校 1階建具配置図	縮尺 A1 1:200 A3 1:400	図面番号 SA-23 日付 22・05・

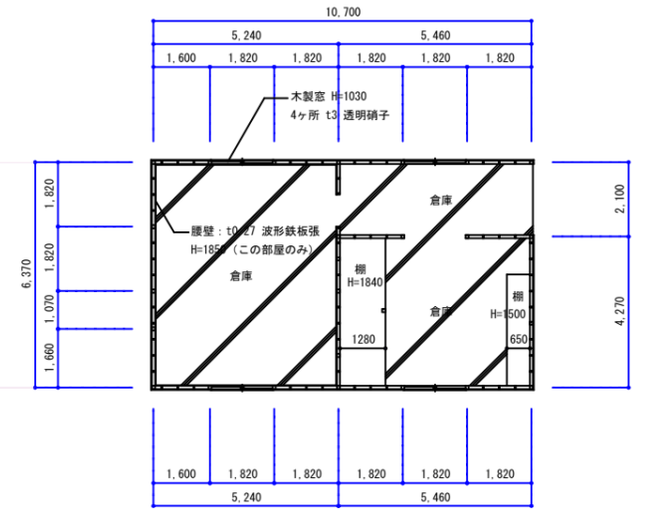
符号・数量	AD 1 - 1	AD 2 - 2	AD 3 - 1	AD 4 - 1	AD 5 - 4	AD 6 - 2	AD 7 - 1	AD 8 - 1
図								
建具名称・見込	アルミ製嵌殺し付引違い戸(カバー工法) 70	アルミ製嵌殺し付引違い戸(カバー工法) 70	アルミ製引違い戸(カバー工法) 70	アルミ製引違い戸(カバー工法) 70	アルミ製嵌殺し引違い戸(カバー工法) 70	アルミ製引違い戸 70	アルミ製引違い戸(カバー工法) 70	アルミ製両開きドア 70
材質・仕上	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー
硝子	中・下段 STG-4 欄間FL-3	中・下段 STG-4 欄間 FL-3	下段 STG-4(型) 上段 FL-3	下段 STG-4(型) 上段 STG-4(透明)	腰 STG-4(型) 中段 FL-3 欄間 F-4	PW-6.8	腰 STG-4(型) 上窓 F-4	PW-6.8
備考								
符号・数量	AD 9 - 1	AD 10 - 2	AD 11 - 2	AD 12 - 4	AD 13 - 1	AW 1 - 47	AW 2 - 6	AW 3 - 4
図								
建具名称・見込	アルミ製両開きドア(カバー工法) 70	アルミ製引違い戸(カバー工法) 70	アルミ製引違い戸(カバー工法) 70	アルミ製引違い戸(カバー工法) 70	アルミ製嵌殺し付両開きドア 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70
材質・仕上	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー
硝子	PW-6.8	下段 STG-4(型) 中段・欄間 FL-3	下段 STG-4(型) 上段 FL-3	下段 STG-4(型) 上段 FL-3	下段 STG-4(透明) 欄間 FL-3	下段 FL-3 上段 F-4	下段 STG-3(透明) 上段 STG-4(型)	下段 FL-3 上段 F-4
備考								
符号・数量	AW 5 - 1	AW 6 - 4	AW 7 - 1	AW 8 - 70	AW 9 - 1	AW 10 - 2	AW 11 - 2	AW 12 - 5
図								
建具名称・見込	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70	アルミ製引違い窓 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70
材質・仕上	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー
硝子	下段 FL-3 上段 F-4	FL-3	STG-4(透明)	FL-3	下段 STG-4(型) 上段 FL-3	PW-6.8	F-4	F-4
備考								
符号・数量	AW 13 - 8	AW 14 - 4	AW 15 - 4	AW 16 - 8	AW 17 - 2	AW 18 - 3	AW 19 - 1	
図								
建具名称・見込	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70	アルミ製引違い窓 70	アルミ製嵌殺し窓(カバー工法) 70	アルミ製嵌殺し窓(カバー工法) 70	アルミ製嵌殺し窓(カバー工法) 70
材質・仕上	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー
硝子	F-4	FL-3	FL-3	FL-3	F-4	F-4	STG-4(型)	F-4
備考								

<凡例>
 : 除却部分

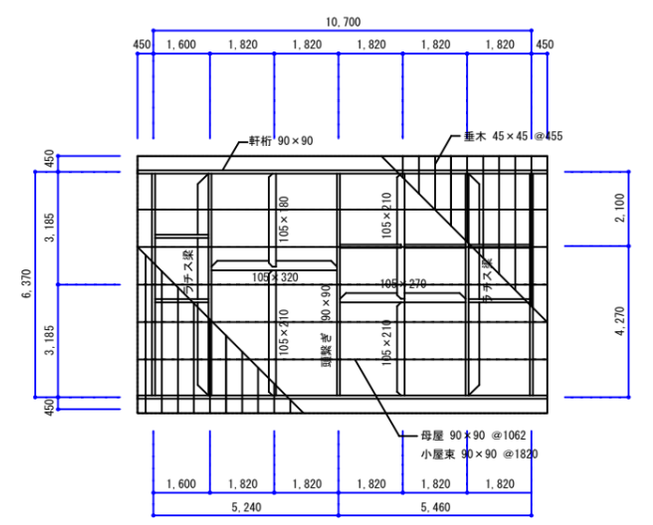
符号・数量	SD1 - 2	SD2 - 2			SS1 - 1	SS2 - 1	SS3 - 1		
姿図									
建具名称・見込	常時開放式防火戸 枠見込 100	常時開放式防火戸 枠見込 100			常時開放式防火シャッター スラット厚 t=1.6	常時開放式防火シャッター スラット厚 t=1.6	軽量スチールシャッター スラット厚 t=0.6		
材質・仕上	スチール t=1.6 フラッシュ 焼付塗装	スチール t=1.6 フラッシュ SOP			SOP	SOP	焼付塗装		
硝子									
金物	フロアヒンジ ケースハンド	フロアヒンジ ケースハンド			シャッターBOX				
備考	煙感知器連動	煙感知器連動			煙感知器連動	煙感知器連動			
符号・数量	WD1 - 8	WD2 - 34	WD3 - 7	WD4 - 4	WD5 - 3	WD6 - 2	WD7 - 1	WD8 - 1	WD9 - 1
姿図									
建具名称・見込	木製欄間引違い窓付引違い戸 戸:36、他:33	木製欄間引違い窓付引違い戸 戸:36、他:33	木製欄間引違い窓付片引き戸 戸:36、他:33	木製欄間引違い窓付引違い戸 戸:36、他:33	木製片開きドア 36	木製片開きドア 36	木製引分け戸 36	木製引違い戸 36	木製片引き戸 36
材質・仕上	t4 ポリエステル化粧合板フラッシュ 窓:木製 OP	t4 ポリエステル化粧合板フラッシュ(地窓共) 窓:木製 OP	t4 ポリエステル化粧合板フラッシュ 窓:木製 OP	t4 ポリエステル化粧合板フラッシュ 窓:木製 OP	放送室・放送器室 t5.5 有孔シナ合板 SOP	t4 ポリエステル化粧合板フラッシュ	t4 ポリエステル化粧合板フラッシュ	t4 ポリエステル化粧合板フラッシュ	t4 ポリエステル化粧合板フラッシュ
硝子	FL-3 欄間 F-4	FL-3 欄間 F-4	F-4 欄間 FL-3	FL-3 欄間 F-4		F-4	F-4	F-4	F-4
金物									
備考									
符号・数量	WD10 - 2	WD11 - 1	WD12 - 1	WD13 - 5	WD14 - 3				
姿図									
建具名称・見込	木製引違い硝子戸 36	木製引違い合板襖戸 36	木製引違い合板襖戸 36	木製片引き戸 36	木製片開きドア 36	アルミ製引違い窓 70	アルミ製引違い窓(カバー工法) 70		
材質・仕上	木製 OP	木製 OP	木製 OP	t4 ポリエステル化粧合板フラッシュ	t4 合板フラッシュ SOP	シルバー	シルバー		
硝子	F-4			F-4		PIW-6.8	F-4		
金物									
備考				アルミ製ガラリ 取手					
符号・数量	WW1 - 3	WW2 - 1	WW3 - 1	WW4 - 1	WW5 - 1				
姿図									
建具名称・見込	木製欄間引違い窓 33	木製欄間引違い窓 33	木製引違い窓 33	木製嵌殺し窓	木製引違い窓				
材質・仕上	木製 OP	木製 OP	木製 OP	木製 OP	木製 OP				
硝子	F-4	FL-3	FL-3	FL-5(二重)	FL-3				
金物									
備考									

<凡例>

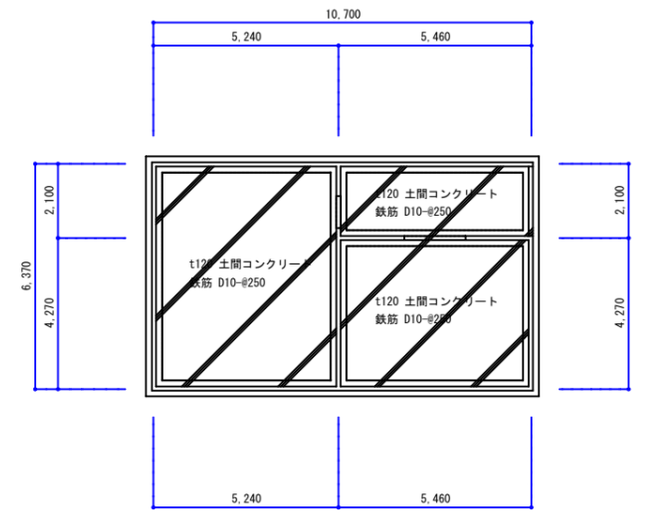
: 除却部分



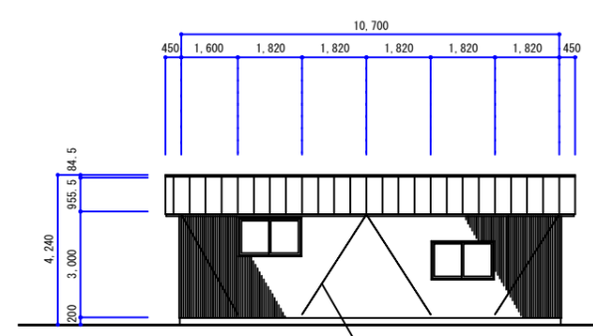
平面図 S=1:100 床面積 = 建築面積 68.15 m²



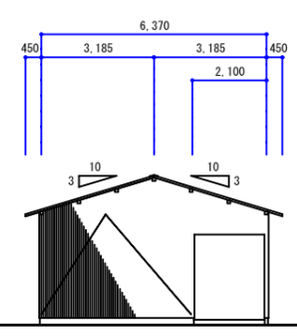
小屋伏図 S=1:100



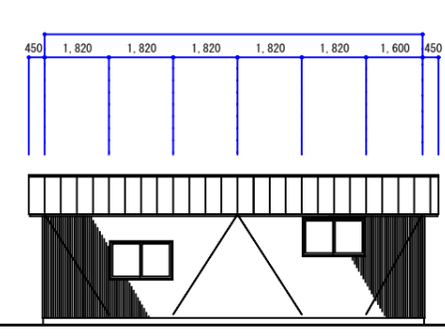
基礎伏図 S=1:100



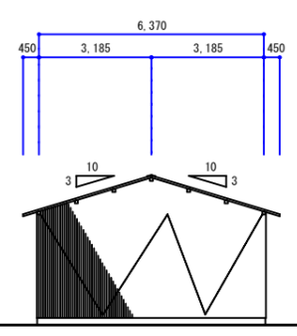
南側立面図 S=1:100



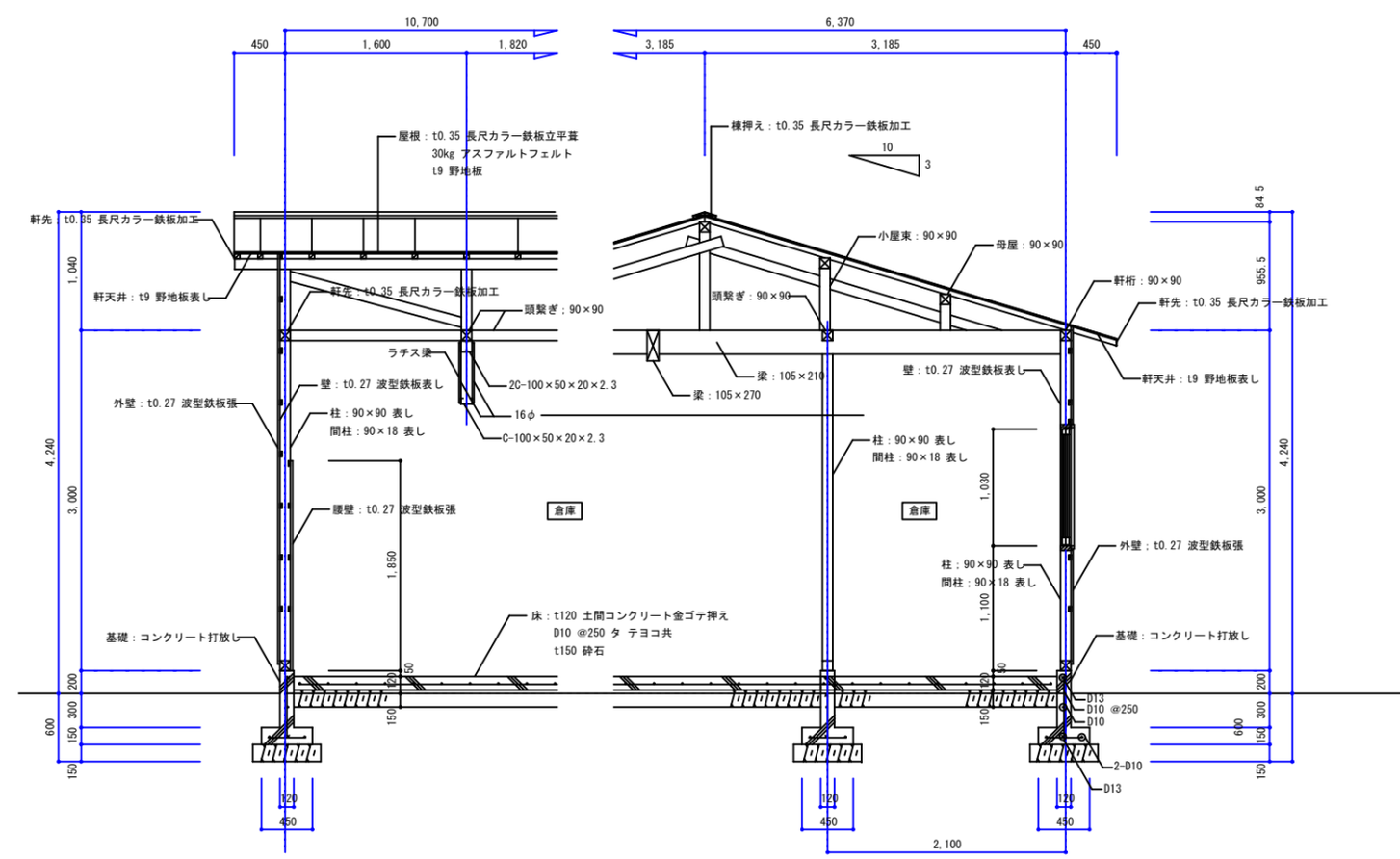
東側立面図 S=1:100



北側立面図 S=1:100

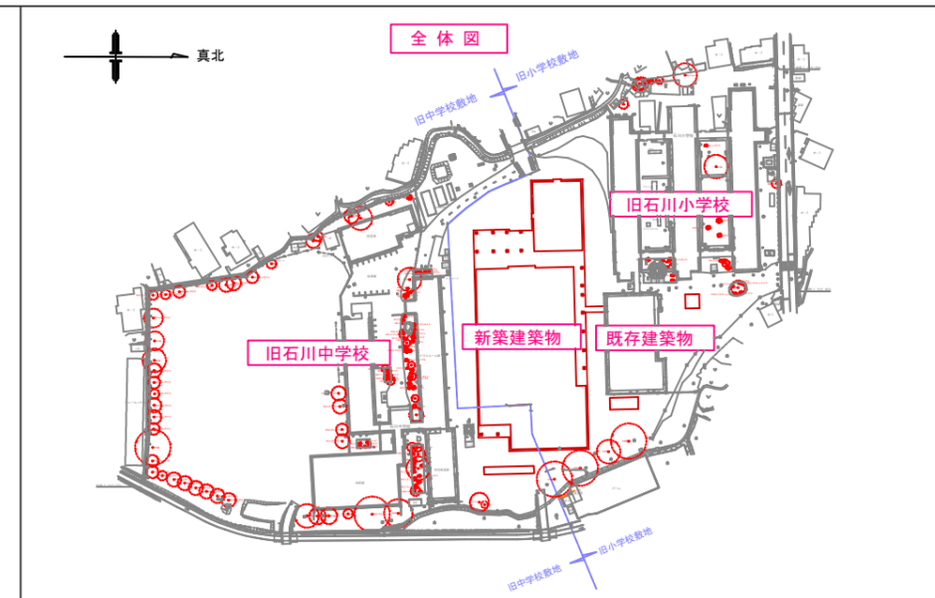
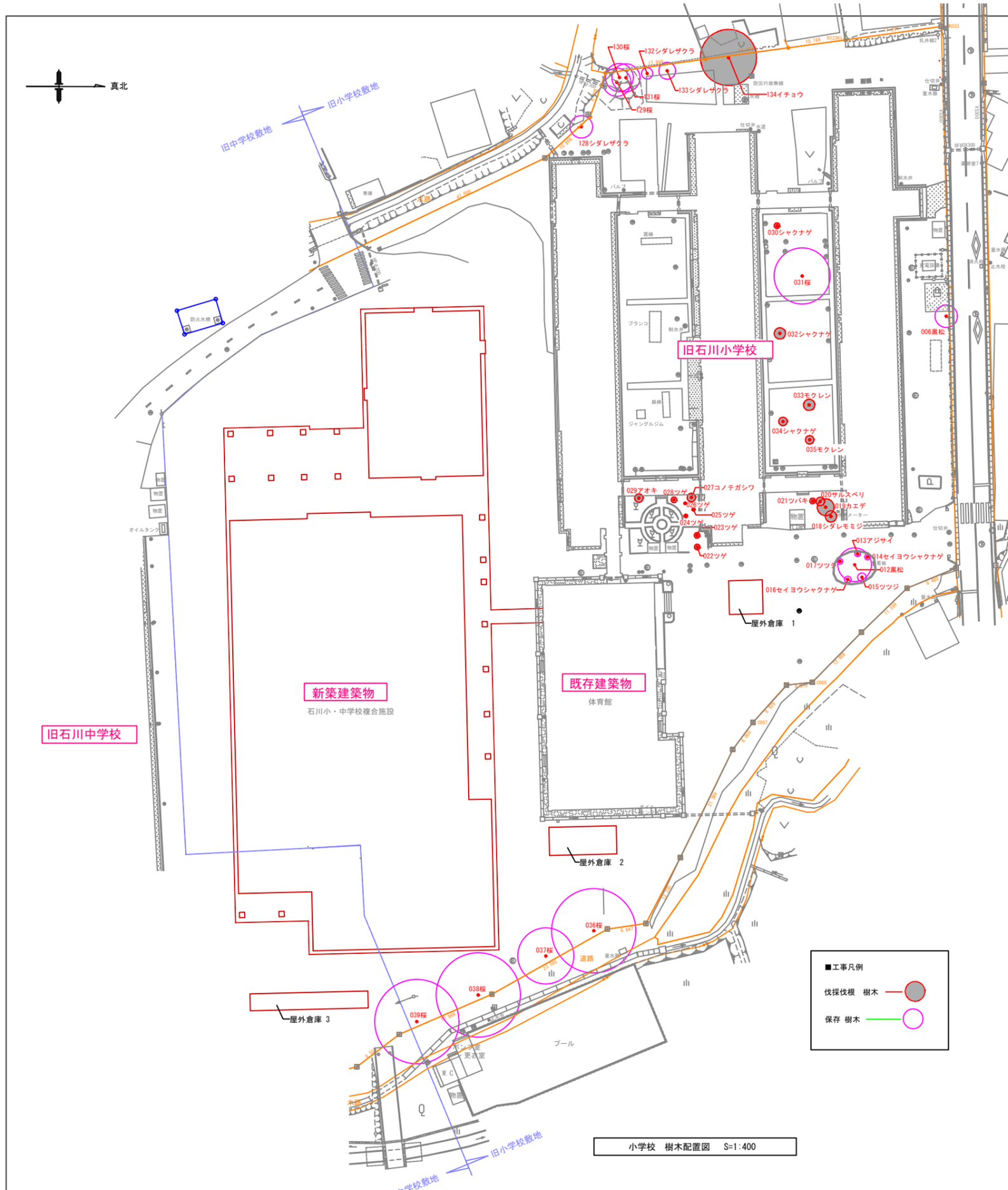


西側立面図 S=1:100



矩計図 S=1:30

教育施設研究所・三上設計設計共同体 株式会社教育施設研究所 東北事務所 一級建築士事務所 宮城県知事登録第19110180号 三上設計有限公司 一級建築士事務所 青森県知事登録第573号	代表設計者	一級建築士第173412号 高松敏彦	担当者	一級建築士第375111号 大平晃司	工事名 令和6年度 旧石川小・中学校先行解体工事 図面名 小学校 倉庫棟 平面図・立面図・矩計図・小屋伏図・基礎伏図	縮尺 A1 1:100 1:30 A3 1:200 1:60	図面番号 SA-27 日付 22.05.
	設計者	一級建築士第184471号 三上 昇	担当者	一級建築士第382605号 阿部千明			
	設計者	一級建築士第331602号 田中裕士					



小学校 伐採伐根 樹木リスト

■工事凡例 ×伐採伐根 ○保存

工事	樹木番号	樹木名	幹周り (m)	根周り (m)	株周り (m)	樹高 (m)	葉張 (m)	備考
△	001~005	伐採済						
○	006	黒松	1.00			6.00	4.00	
△	007~011	伐採済						
○	012	黒松	1.89			7.00	6.00	
○	013	アジサイ			1.10	1.00	1.00	
○	014	セイヨウシャクナゲ		0.28		1.30	1.00	
○	015	ツツジ		0.60		1.80	1.50	
○	016	セイヨウシャクナゲ		0.55		1.60	1.20	
○	017	ツツジ		0.42		1.00	1.00	
×	018	ツダレモミジ	0.50			2.00	2.00	
×	019	カエデ	0.70			2.50	3.00	
×	020	サルスベリ	0.50			3.00	1.50	
×	021	ツバキ	0.20			1.60	1.00	
×	022	ツゲ		0.26		0.80	1.00	低木
×	023	"		0.26		0.70	1.00	"
×	024	"		0.30		0.80	0.60	"
×	025	"		0.30		0.80	0.50	"
×	026	"		0.26		0.60	0.30	"
×	027	コノテガシワ		0.60		2.50	1.50	
×	028	ツゲ		0.20		0.90	1.00	低木
×	029	アオキ		0.30		1.80	1.50	
×	030	シャクナゲ		0.85		1.40	1.00	
○	031	桜	1.50			7.00	10.00	
○	032	シャクナゲ		0.75		2.00	2.00	
×	033	モクレン	0.26			3.00	2.00	
×	034	シャクナゲ		0.40		2.00	1.50	
×	035	モクレン	0.22			2.50	1.50	
○	036	桜	3.80			8.00	15.00	
○	037	"	3.70			8.00	10.00	
○	038	"	3.70			8.00	15.00	
○	039	"	3.70			8.00	15.00	
△	118~127	伐採済						
○	128	シダレザクラ	0.60			4.00	4.00	
○	129	桜	0.60			4.00	5.00	
○	130	"	1.20			8.00	5.00	
○	131	"	1.50			8.00	5.00	
○	132	シダレザクラ	0.45			5.00	2.00	
○	133	"	0.60			5.00	3.00	
×	134	イチョウ	2.20			15.00	10.00	
△	135~142、244	伐採済						

小学校 樹木配置図 S=1:400