

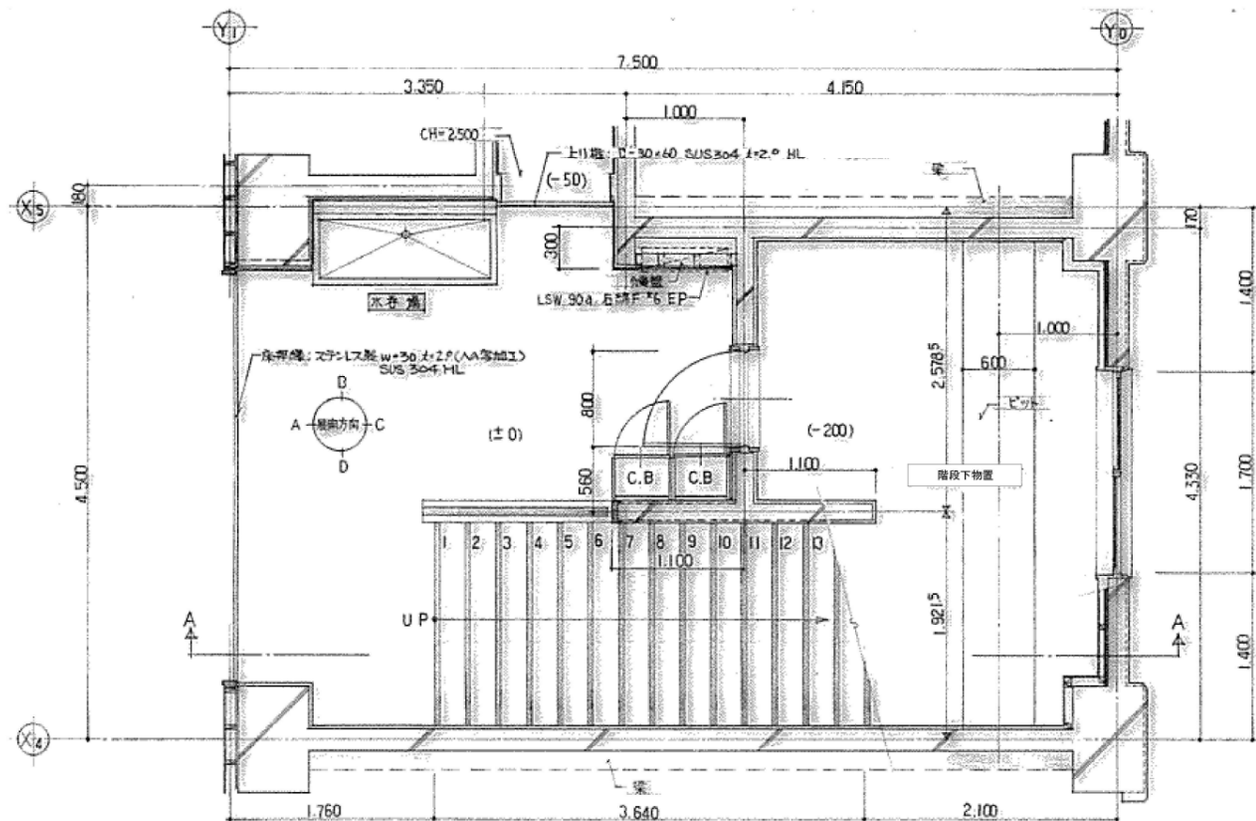
教育施設研究所・三上設計設計共同体  
 株式会社教育施設研究所 東北事務所 一級建築士事務所 宮城県知事登録第19110180号  
 三上設計有限公司 一級建築士事務所 青森県知事登録第573号

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

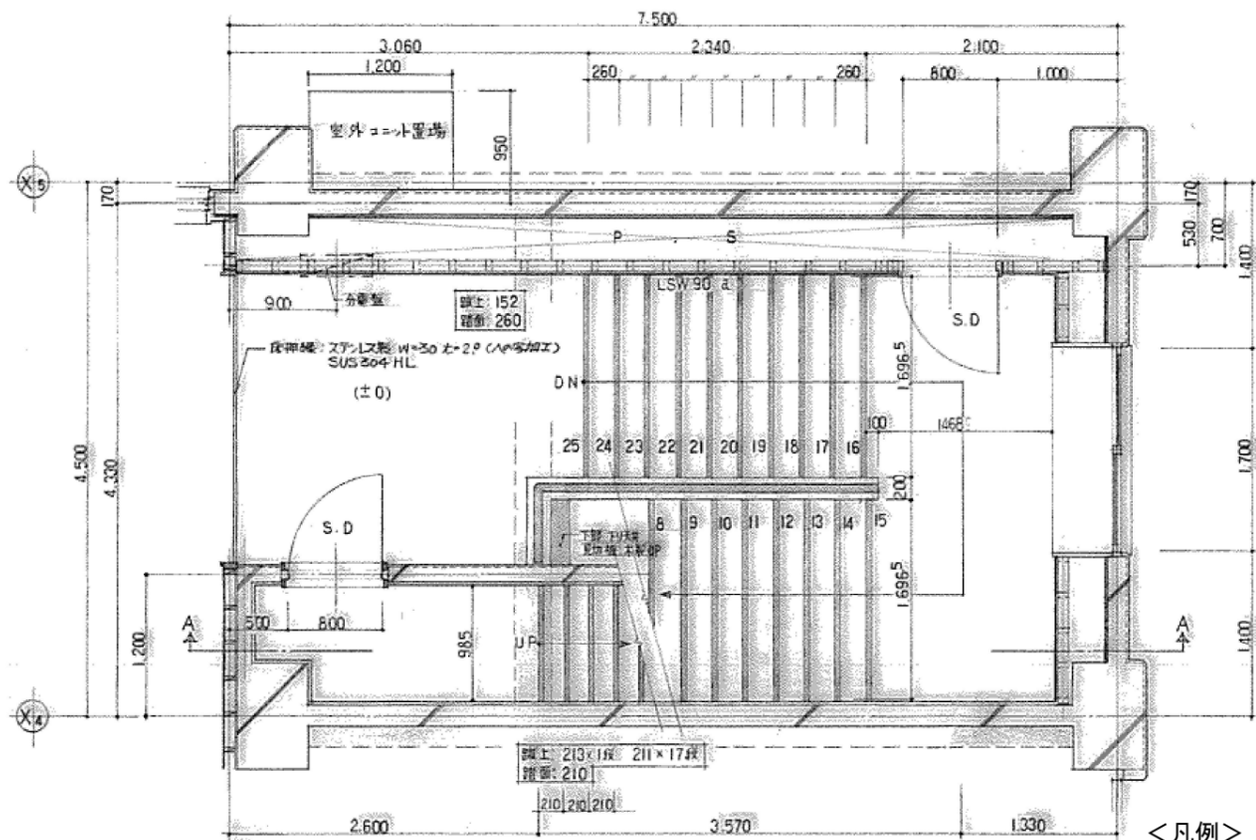
担当者 一級建築士第375111号 大平英司  
 担当者 一級建築士第382805号 阿部千明

工事名 令和6年度 旧石川小・中学校先行解体工事  
 図面名 中学校 普通特別教室棟 矩計図

縮尺 A1 1:30 図面番号 CA - 39  
 A3 1:60 日付 22-05-



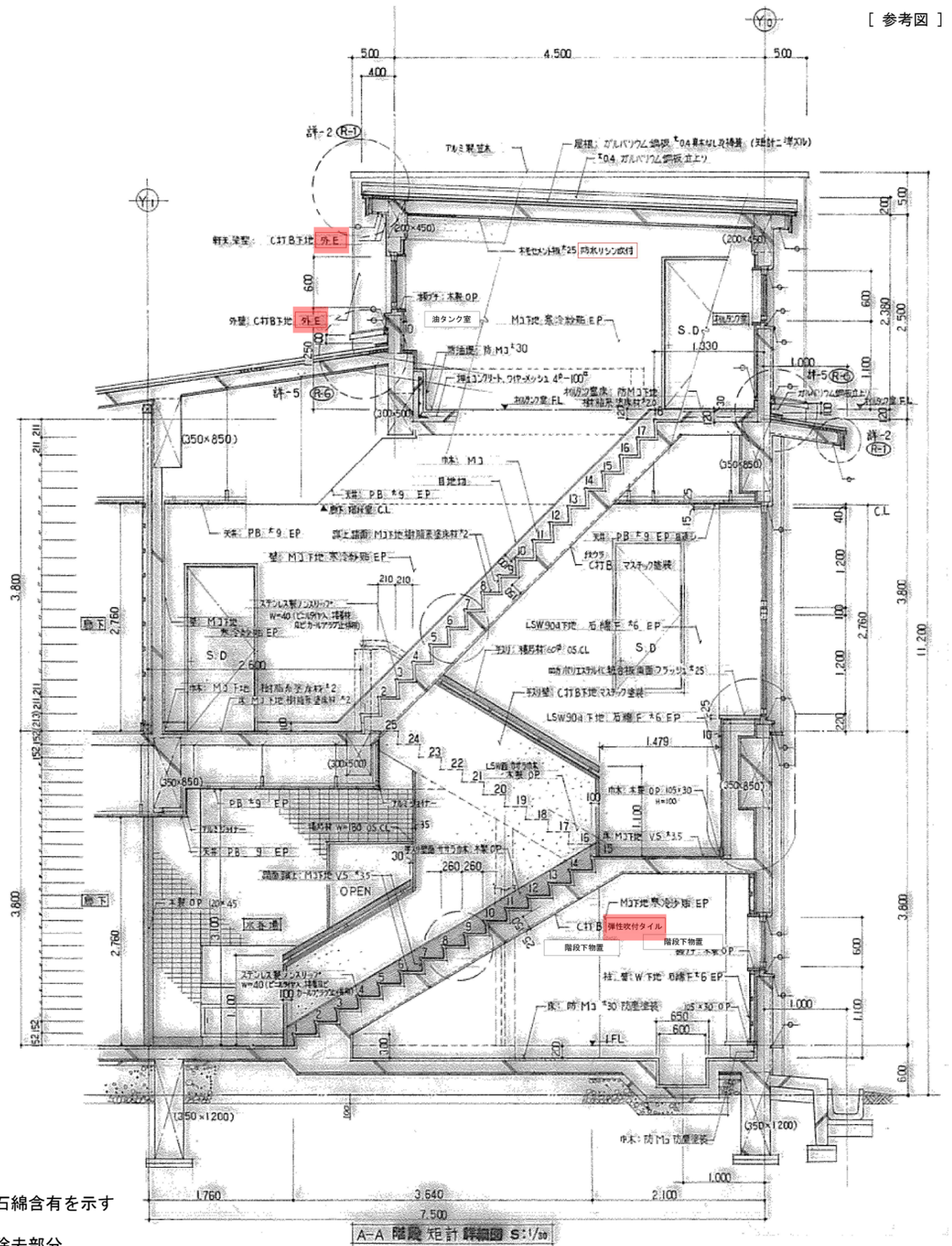
1階 階段 平面詳細図 S:1/30



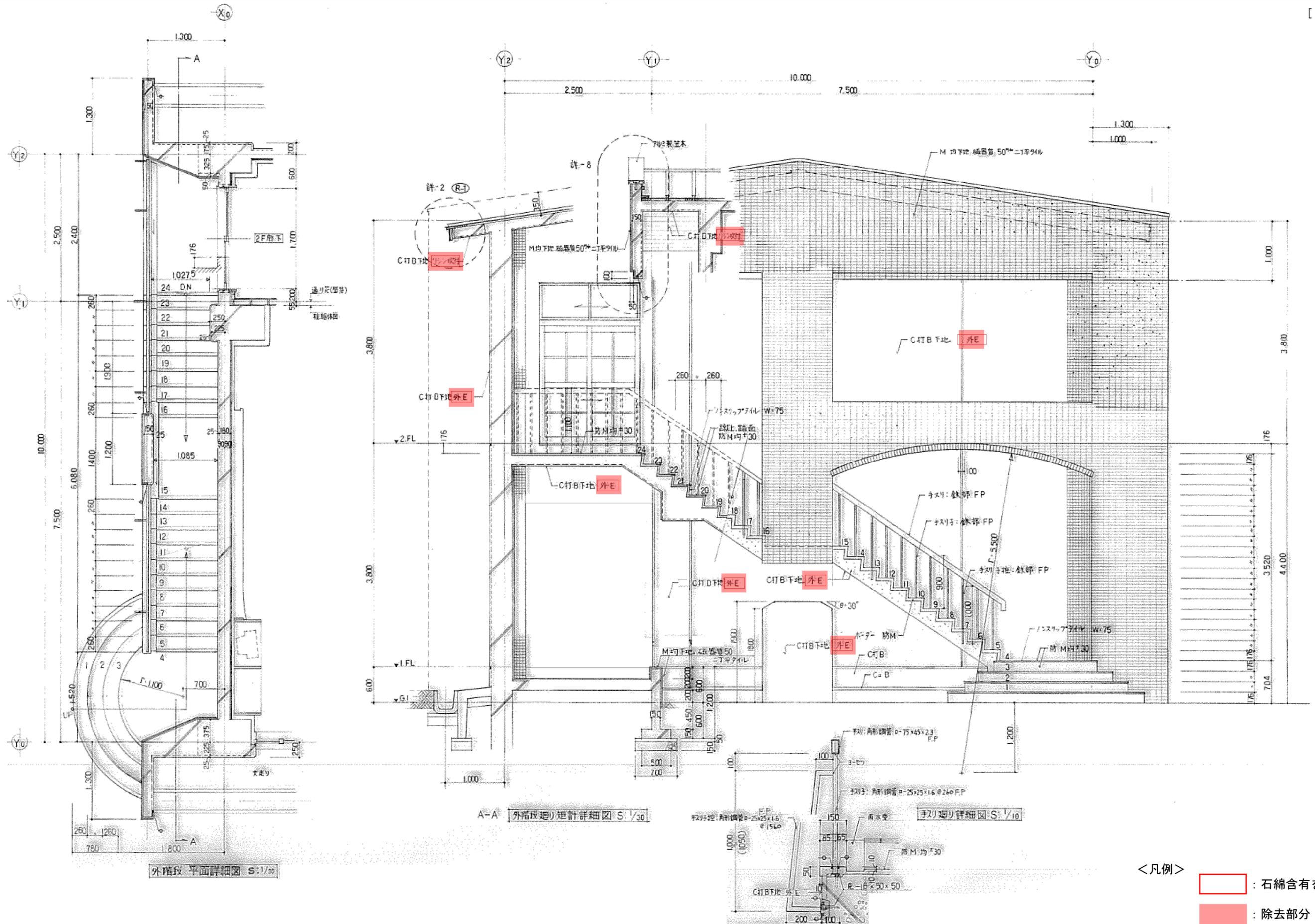
2階 階段 平面詳細図 S:1/30

<凡例>

- : 石綿含有を示す
- : 除去部分



A-A 階層 矩計詳細図 S:1/30



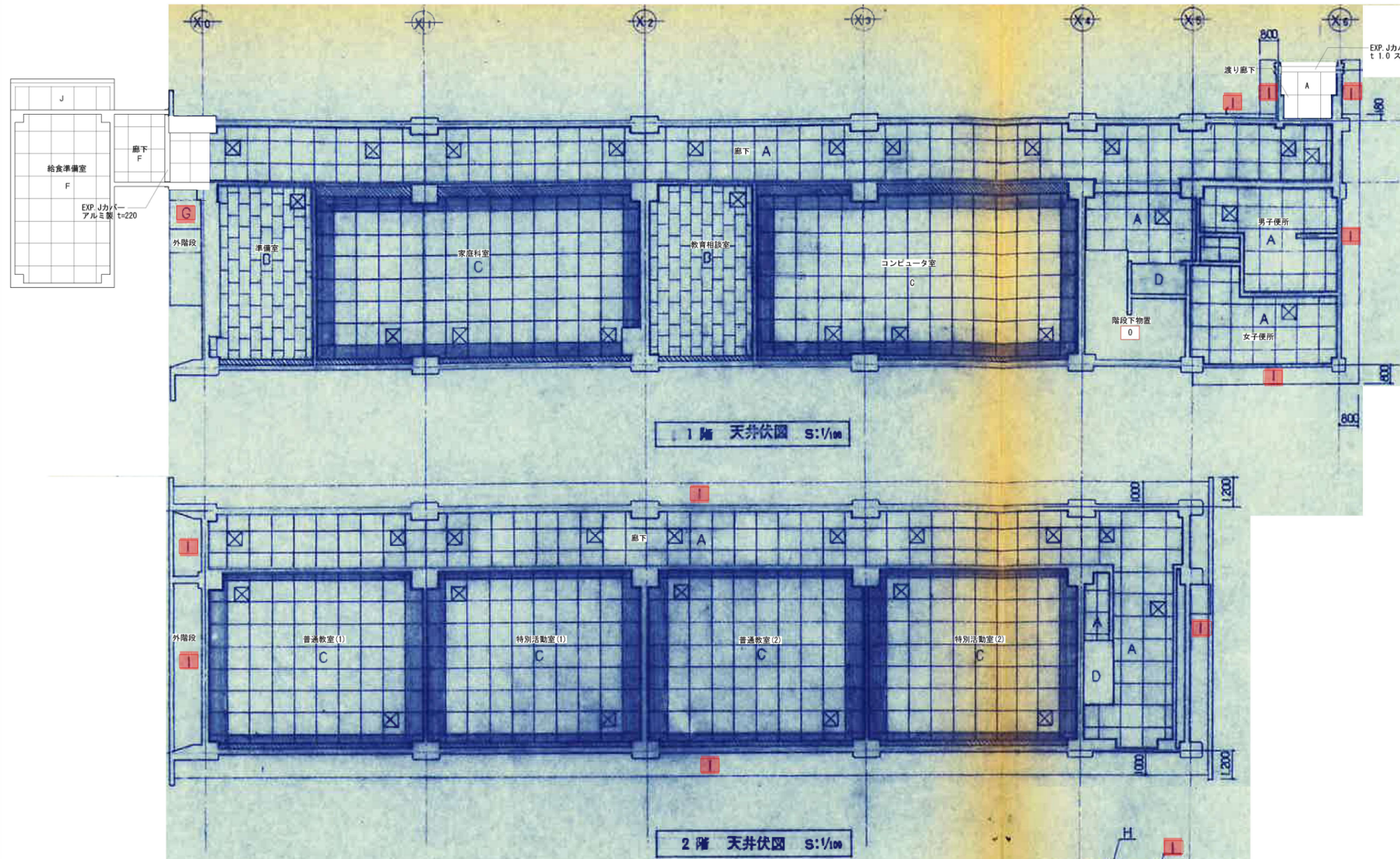
< 凡例 >  
 : 石綿含有を示す  
 : 除去部分

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382805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 中学校 普通特別教室棟 外階段詳細図

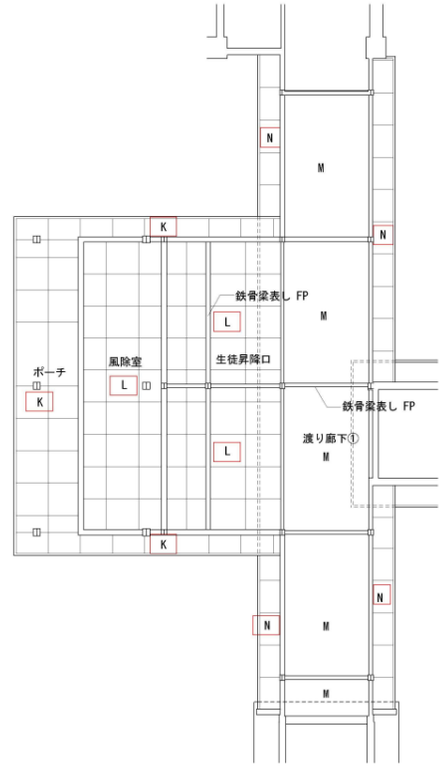
縮尺 A1 1:30 図面番号 CA - 41  
 A3 1:60 日付 22・05・



凡例

桁号	天井下地	天井仕上	寸法	備考
A	LSC 19 @303	P.D *9 EP	910 x 910	
B	LSC 19 @225	化 P.D *9	910 x 455	
C	LSC 19 @303	化 P.D *9 EP	910 x 910	バ ホーダ 野サトスル
D	C 打 D	マスク塗表		
E		木系メント板 *25 防水リソフ吹付	910 x 1820	
F	LSC 19 @303	化粧PB t9.5	910 x 910	
G	C 打 D	外 E		
H	C 打 B M, 舞 冷 灯 点	EP		
I	C 打 B	防水リソフ吹付		
J	LSC 25 @303	t6 ケイ酸カルシウム板 EP	910 x 910	
K	木製野縁	t9 PB+ t4 フレキシブル板 EP		
L	木製野縁	t9 PB+ t4 フレキシブル板 目通し EP	910 x 910	
M	木製野縁	t9 PB EP		
N	木製野縁	t5 石綿板 EP		
O	C 打 B	弾性吹付タイル		

☒	アルミ製天井点検口 606 x 606 40ヶ所
▨	カーテンBOX



昇降口棟1階天井伏図 S=1:100

<凡例>  
 : 石綿含有を示す  
 : 除去部分

昇降口廻り 内部 仕上表		昇降口方向	床		巾 木		腰 壁		天 井		柱 型		梁 型		備 考	
室名	高さ		仕上 (工法)		下地	工法	下地	仕上	塗 装 工 法	下地	仕上	塗 装 工 法	下地	仕上		下地
凡 陸 室	床	A														強化洗イット カサ直 (27x15x15 既製品 30x40 9台) 956 302 480
	巾木		B	M 巾 150° 磁器質タイル		M 巾		コンクリートブロック化粧種	V.P ロ-ラー 引き	木製網縁組	石 綿 F t=4	V.P 目透シ アルミ	鉄部表ワシ F.P	鉄部表ワシ F.P		
	腰		C													
	天井		D	2400							P.B t=9					
生徒昇降口	床	A	既存スラブ												下足用ロッカー (木製 9台)	
	巾木	B					既存コンクリートブロック									
	腰	C														
	天井	D	2585	既存スラブ + コンクリート床打		M 巾下地	V.S t=3.5									

風除室廻り外部仕上表

根 廻り	仕 上	屋 根	仕 上
根 廻り	コンクリート打放し	屋 根	t25 木毛セメント板 下地 アスファルトルーフィング2ZK t0.4 ガルバリウム鋼板 互換葺
風除室外壁	t150 コンクリートブロック化粧種 防水リシン吹付	破 風 ポーチ正面屋根妻面	木下地 t0.4 ガルバリウム鋼板加工
ポーチ正面外壁	t150 コンクリートブロック化粧種 防水リシン吹付	ポーチ軒天	木製野縁 t9 PB下地 t4 フレキシブル板 EP
ポーチ柱型	鉄骨現し FP	屋根軒天	木製野縁 t9 PB下地 t4 フレキシブル板 EP
ポーチ梁型	鉄骨現し FP		
ポーチ床	均しモルタル 下地 150角磁器質タイル		

給食受入口棟

外部仕上表	仕 上
簡 所	仕 上
屋 根	勾配調整モルタル 厚平均=30 合成ゴム系カラーシート防水 t=2.0 接着工法 ルーフドレインφ100コ型(SUS304) 脱気筒(平場のみ)(SUS304)
バラベツト	笠木:アルミ製笠木 W=225 内側:樹脂モルタル薄塗 t=5・合成ゴム系カラーシート防水 t=2.0 接着工法 外側:コンクリート打放し補修・アクリル系リシン吹付 天井:軽量鉄骨天井下地(25型)ケイ酸カルシウム板 t6 EP
外 壁	コンクリート打放し補修・アクリル系リシン吹付 一部外壁:軽量形鋼下地 t21 強化PB+t 15 中空押出セメント板(金具止め工法)塗装品 横張
開 口 部	アルミ製サッシ、電動軽量スチールシャッター
基 礎	コンクリート打放し補修・浸透性撥水材吹付
金 物	アルミ製EXP.J (一時間耐火仕様) ステンレスノンスリップ W=35(SUS304 ゴムタイヤ無) ステンレス製タラップ(SUS304) ステンレス製手摺り(SUS304)
そ の 他	ゴムクッション:合成ゴム製100x100

渡り廊下①廻り(鉄骨造部分)外部仕上表

根 廻り	仕 上	外 壁	仕 上	屋 根	仕 上
根 廻り		外 壁	t120 コンクリートブロック化粧種 防水リシン吹付	屋 根	t25 木毛セメント板 下地 アスファルトルーフィング2ZK t0.4 長尺カラー鉄板 互換葺
外 壁		破風・庇	木下地t0.4 カラー鉄板加工	軒 天	木製野縁 t5 石綿板 EP
柱 型	鉄骨現し FP	柱 型	鉄骨現し FP	梁 型	鉄骨現し FP

内部仕上表

簡 所	下 地	仕 上	種 別	備 考
床	コンクリート直均し セメント系セルフベリング t=12.5	長尺塩ビシート t=2.5(抗菌)	F☆☆☆☆	アルミ製床用EXP.J ステンレス資摺 W40
巾 木		ソフト巾木 H=100		
壁	一部 木組下地	コンクリート打放し補修 t5.5 シナ合板 目透しSOP		アルミ製壁用EXP.J
天 井	軽量鉄骨天井下地(19型)	化粧石膏ボード t=9.5		アルミ製天井用EXP.J
廻 縁		アルミ(コ型)		
そ の 他	手洗い流し台 行事用掲示板(ホワイトボード) ビニルカーテン(固定式)			

渡り廊下①廻り内部仕上表

床	t12 合板2重張 下地 t3.5 長尺塩ビシート貼
巾 木	木製 OP H=100
壁	t120 コンクリートブロック化粧種 EP ロ-ラー引
天 井	木製野縁 t9 PB EP 天井高さ: 2400
柱型・梁型	鉄骨現し FP

<凡例>

- : 石綿含有を示す
- : 除去部分



