

記号	種別	一般事項	記号	種別	一般事項
—	壁付風物	壁付風物	—	壁付風物	壁付風物
—	鉄筋コンクリート柱・壁	RC開口(共通) H=2,655[撤去] *W寸法は平面詳細図による	—	天井付カーテンレール	天井付カーテンレール[撤去]
—	鉄筋コンクリート柱・壁[残置]		TV	TV	TV吊り金物[撤去]
—	コンクリートブロック壁[撤去]	t=150	OHP	OHP	OHP吊り金物[撤去]
—	木製壁仕切壁[撤去]		MAP	MAP	地図掛け金物[撤去]
—	LW-A 流しライニング(木製)[撤去]	部分詳細図による	SP	SP	スチールパーティション[撤去]
—	LW-B 流しライニング(CB製)[撤去]	部分詳細図による	MP	MP	スライディングウォール[撤去]
—	ST ステンレス床見切り[撤去]	部分詳細図による			床付風物
—	解体部分を示す		□	床点検口	密閉型・タラップ併用
—	壁、建具等撤去部分を示す		⊗	マンホール600φ	防水・防臭型・タラップ併用
—	床暖房撤去部分を示す		—	機械基礎 [W×D×H][撤去]	
—	床下モルタル(仕上げ)撤去部分を示す				什器・衛生器具
←C	壁コンクリートカッター位置を示す(両面)		F-00	什器	撤去什器図による
←CF	床コンクリートカッター位置を示す		N-00	衛生器具	撤去衛生器具図による
—	天井仕上げ・下地共 撤去部分を示す I期工事部分		B-00	掲示板	撤去リストによる
—	ベッド、流しなど[撤去]		b-00	黒板	撤去リストによる
			M-00	鏡	撤去リストによる
			⊗	従物及び雑詳細符号	撤去部分詳細図による
					[床レベル符号]
					水上 水下
					±0 FLから上までのレベル差
					-10 FLからスラブ面までのレベル差
					特記なき限り ±0

審判	
監理	
施工	

勝矢 武之 一級建築士  
 岩村 友恵 一級建築士  
 須井 秀和 一級建築士  
 小林 哲也  
 廣口 秀郎 一級建築士

日建設計

(仮称)人生100年の学びの拠点  
 中頃別学園整備工事

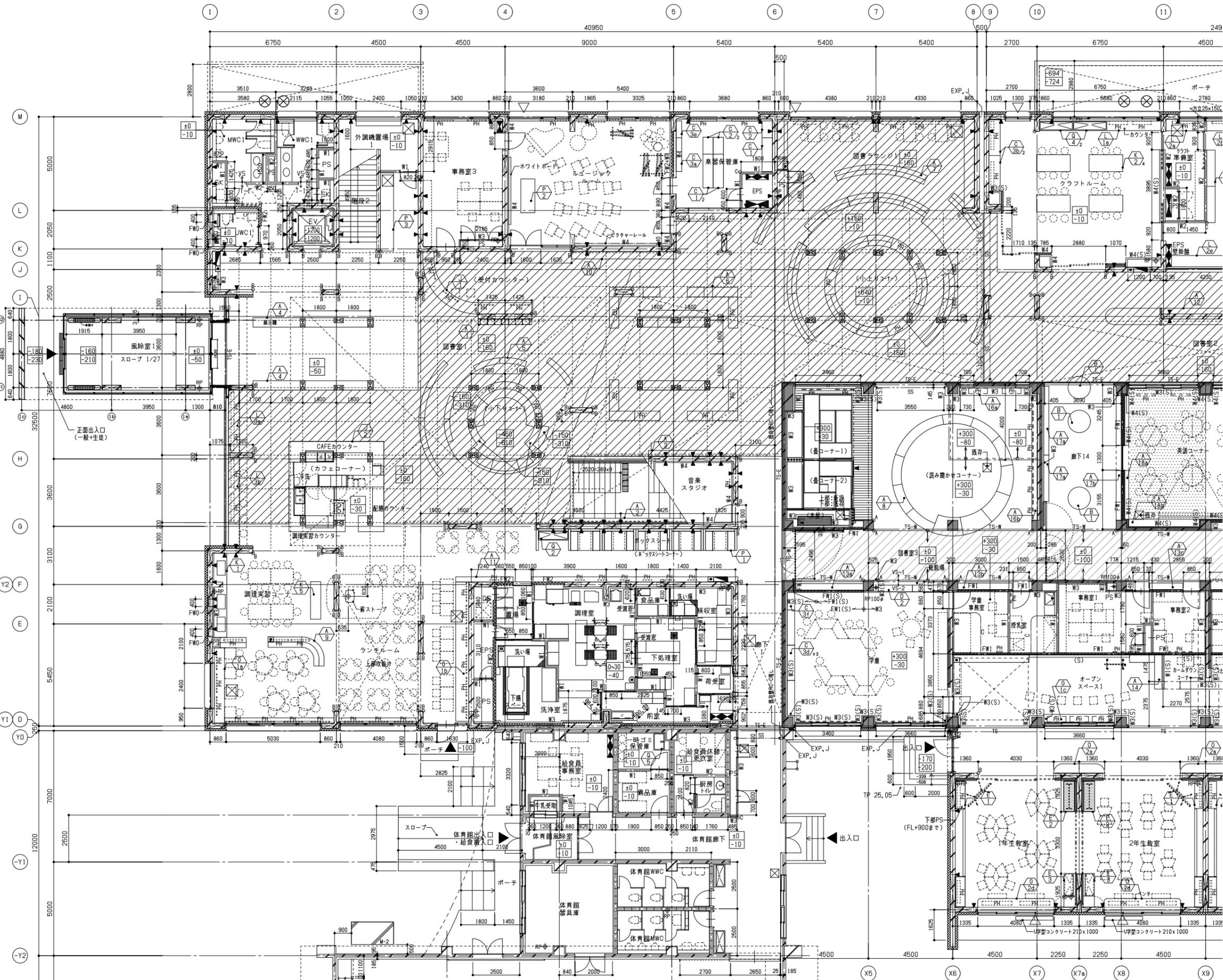
通し番号 62)  
 9-4

2024.08.30

校閲者: 竹内 謙

改修前 2階平面詳細図(2) A1:1/100

No. J-221730-C



記号	種別	一般事項
RC	鉄筋コンクリート柱・壁	特記なき限り W3
FR	既存鉄筋コンクリート柱・壁	
FR1	軽鋼鉄骨耐火外壁	部分詳細図による
FR2	軽鋼鉄骨耐火仕切壁〔両面〕	部分詳細図による
FR3	軽鋼鉄骨耐火音断仕切壁〔両面〕	部分詳細図による
FR4	軽鋼鉄骨耐火音断仕切壁〔両面〕	部分詳細図による
FR5	軽鋼鉄骨仕切壁〔両面〕	部分詳細図による
FR6	軽鋼鉄骨音断仕切壁〔両面〕	部分詳細図による
FR7	軽鋼鉄骨仕切壁〔片面〕	部分詳細図による
FR8	軽鋼鉄骨仕切壁〔片面・吸音〕	部分詳細図による
FR9	軽鋼鉄骨仕切壁〔両面・曲面壁〕	部分詳細図による
S	シタ合板片面〔RC面〕	
MP	移動扉仕切壁〔スライディングウォール〕	建具表による
(S)	軽鋼鉄骨仕切壁の上にシタ合板	4面張り
ALC	ALCパネル仕切壁	H100, W600, H2080 床より+200RC立上り
壁付属物符号		
○	コーナガードA, B, C	特記なき限り一般部はA, BはRC面取り, Cは集成材
△	タラップ	部分詳細図による
◇	天井付カーテンレール	
▽	内壁ひび割れ誘発目地	W20, D10
床符号〔←→仕上・仕様区分〕		
⊠	床点検口	密閉型・タラップ併用
⊡	床点検口化粧蓋	畳床仕上と共材 *鋼製床とRC床板の2重床部分はRC床に密閉型点検口を設置
⊙	マンホール600φ	防水・防臭型・タラップ併用
⊞	機械基礎〔W×D×H〕	部分詳細図による
→	水勾配	
⊞	排水溝〔浴室・シャワー室〕	塩ビ樹脂性
⊞	排水溝	SUS304グレーチング蓋 (外部はSUS304化粧蓋)
TS	床見切り	ステンレス製 FB 6×12
TS-E	EXP. J 床見切り	躯体側に青銅目地板+20打込みの上床面シーリングW20
TS-W	床見切り	ステンレス製 FB 6×12 ダブル側にシーリングW20
⊞	床覆原範囲〔既存部は床覆原再利用〕	四角伸縮目地金物入
⊞	鋼製下地床組-1 範囲	H=500
⊞	鋼製下地床組-2 範囲	H=200
⊞	セルフブレッキング範囲	部分詳細図による
設備符号		
RP	ルーフパイプ	
RF	ルーフドレイン	
BC	バルコニードレイン	
SS	スチールシャッター	建具表による
⊞	分電盤	
⊞	屋内消火栓	補助放水栓, 消火器ボックスが連なる場合は各設備を一体とすること
⊞	パネルヒーター	
⊞	消火器ボックス〔埋込式〕	材料表による
⊞	消火器スタンド〔床置式〕	材料表による
⊞	手洗器	部分詳細図による 衛生器具は設備工事 部分詳細図による
⊞	汚物流し・SK	衛生器具は設備工事
⊞	壁間の内法を示す	
⊞	家具及び部分詳細符号 (上部種別, 下部番号, 右下数量を表す)	
〔床レベル符号〕		
⊞	水上 水下	
±0	±0	FLから仕上までのレベル差
-10	-10	FLからスラブ面までのレベル差
特記なき限り		
±0		
-30		
PS, EPS (増築棟) +50 -10		
既存床はスラブ天端-30		
*特記なき限り以下のとおりとする		
・PS, EPS, DSに面するRC壁は、打放し(外壁から900の範囲は打放しの上断熱材)とする		
・PS, EPS, DSに面する仕切壁は、W3aとする		

審判	
監理	
設計	
施工	

勝矢 武之 一級建築士  
 友恵 一級建築士  
 岩村 秀和 一級建築士  
 頭井 秀和 一級建築士  
 小林 哲也  
 廣口 芳郎 一級建築士

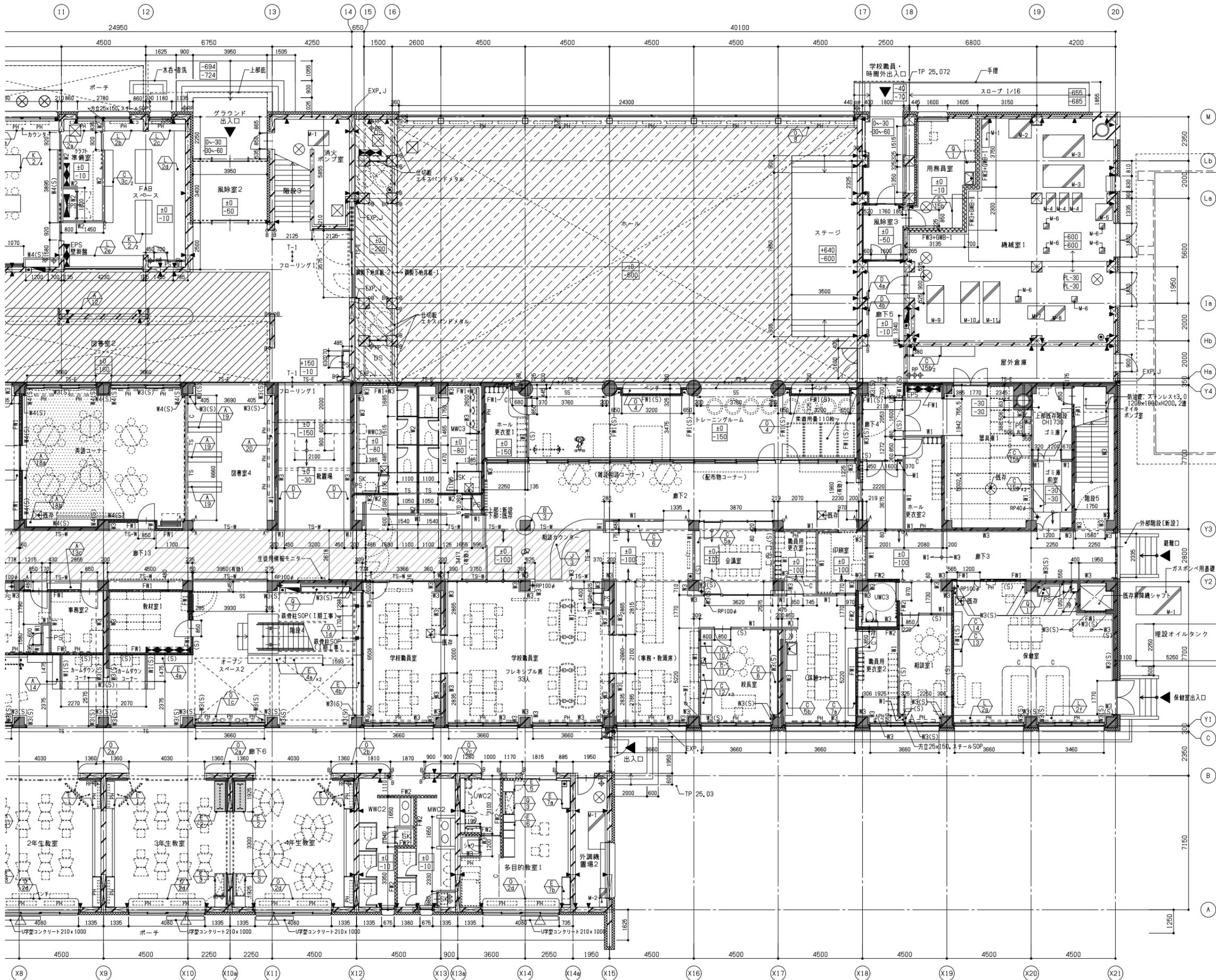
**日建設計**

2024. 08. 30 校閲者: 竹内 謙

(仮称) 人生100年の学びの拠点  
 中頃別学園整備工事

9-5 (通し番号 63)  
 9-5

改修後 1階平面詳細図(1) A1:1/100 No. J-221730-C



記号	種別	一般事項
RC	鉄筋コンクリート柱・壁	特記なき限り W3
FR	既存鉄筋コンクリート柱・壁	
FW1	軽量鉄骨耐火外壁	部分詳細図による
FW2	軽量鉄骨耐火内仕切壁(両面)	部分詳細図による
FW2	軽量鉄骨耐火音断仕切壁(両面)	部分詳細図による
FW3	軽量鉄骨耐火音断仕切壁(両面)	部分詳細図による
FW4	軽量鉄骨耐火仕切壁(両面)	部分詳細図による
FW5	軽量鉄骨音断仕切壁(両面)	部分詳細図による
FW6	軽量鉄骨音断仕切壁(片面)	部分詳細図による
FW7	軽量鉄骨音断仕切壁(片面・吸音)	部分詳細図による
FW8	軽量鉄骨音断仕切壁(両面・曲面壁)	部分詳細図による
S	シナ合板片面 [RC面]	
MP	移動扉仕切壁 (スライディングウォール)	建具表による
(S)	軽量鉄骨仕切壁の上にシナ合板 14面張り	
ALC	ALCパネル耐火仕切壁	H100, W600, H2080 床より+200RC立上り
壁付属物符号		
CG	コーナガード A, B, C	特記なき限り一般部は A, BはRC面取り, Cは奥材
TA	タラップ	部分詳細図による
C	天井付カーテンレール	
▽	内壁ひび割れ誘発目地	W20, D10
床符号 [←→仕上・仕様区分]		
□	床点検口	密閉型・タラップ併用
▲	床点検口化粧蓋	貴脚床仕上と共材 ※鋼製床とRC床板の2重床部分はRC床に密閉型点検口を設置
○	マンホール600φ	防水・防臭型・タラップ併用
□	機械基礎 [WxD×H]	部分詳細図による
→	水勾配	
→	排水溝 (浴室・シャワー室)	塩ビ樹脂性 SUS304グレーチング蓋 (外部はSUS304化粧蓋)
TS	床見切り	ステンレス製 FB 6×12
TS-C	EXP. J 床見切り	塩ビ樹脂に青銅目地板φ20行込みの上床面シーリングW20
TS-W	床見切り	ステンレス製 FB 6×12 ダブル側にシーリングW20
▽	床板原範囲 (既存部は床板再利用)	四角伸縮目地金物入
▽	鋼製下地床組-1 範囲	H=500
▽	鋼製下地床組-2 範囲	H=200
○	セル付降床範囲	部分詳細図による
設備符号		
○	ルーフパイプ	
○	ルーフドレイン	
○	バルコニードレイン	
SS	スチールシャッター	建具表による
○	分電盤	
○	屋内消火栓	補助取水栓, 消火器ボックスが連なる場合は各設備を一体とすること
○	パネルヒーター	
○	消火器ボックス [埋込式]	材料表による
○	消火器スタンド [床置き]	材料表による
○	手洗器	部分詳細図による 衛生器具は設備工事
○	汚物流し・SK	部分詳細図による 衛生器具は設備工事
→	壁内の内法を示す	
○	家具及び部分詳細符号 (上部種別, 下部番号, 右下数量を表す)	
[床レベル符号]		
±0	±0	FLから仕上までのレベル差
-10	-10	FLからスラブ面までのレベル差
±0	-30	特記なき限り
PS, EPS (増築棟)	+50	
	-10	
*特記なき限り以下のとおりとする ・PS, EPS, DSに面するRC壁は、打放し(外壁から900の範囲は打放しの断熱材)とする ・PS, EPS, DSに面する耐火仕切壁は、W3aとする		

9-5-10\_改修後 平面詳細図 ● 11208 24.09.13 [A1 1:1]

設計	武之 一級建築士
監理	岩村 友恵 一級建築士
	須井 秀和 一級建築士
	小林 哲也
	廣口 芳郎 一級建築士

日建設計  
2024.08.30

武之 一級建築士  
岩村 友恵 一級建築士  
須井 秀和 一級建築士  
小林 哲也  
廣口 芳郎 一級建築士

(仮称) 人生100年の学びの拠点  
中頃別学園整備工事

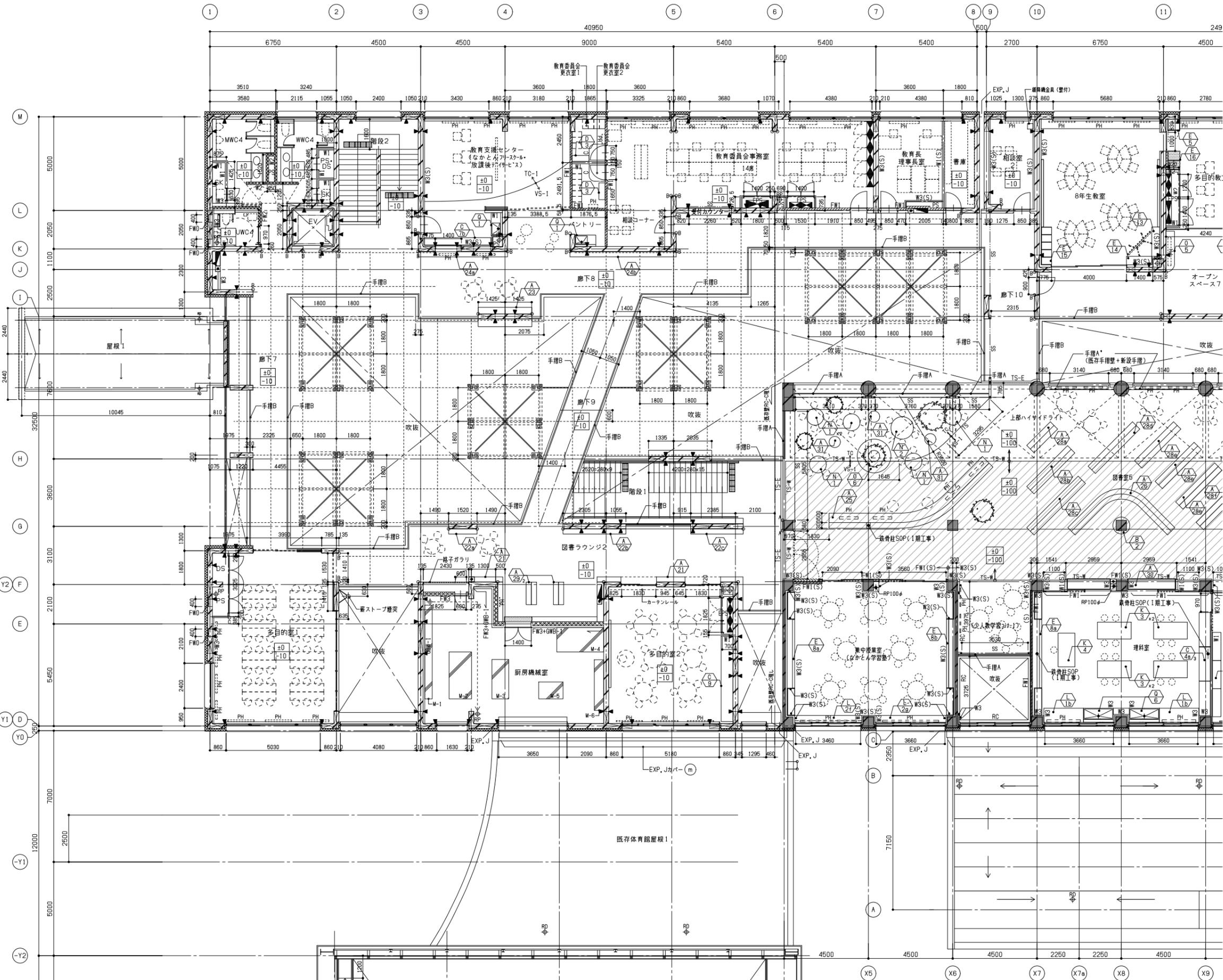
改修後 1階平面詳細図(2) A1:1/100

校舎 竹内 謙  
改修後 1階平面詳細図(2) A1:1/100

No. J-221730-C

9-6 (通し番号 64)  
9-6

780x970



記号	種別	一般事項
RC	壁付 号 [ / 仕上・仕様区分 ]	特記なき限り W3
RC	鉄筋コンクリート柱・壁	
RC	既存鉄筋コンクリート柱・壁	
FW1	軽量鉄骨耐火外壁	部分詳細図による
FW1	軽量鉄骨耐火仕切壁 [ 両面 ]	部分詳細図による
FW2	軽量鉄骨耐火遮音仕切壁 [ 両面 ]	部分詳細図による
FW3	軽量鉄骨耐火遮音仕切壁 [ 両面 ]	部分詳細図による
FW3	高遮音	
W1	軽量鉄骨仕切壁 [ 両面 ]	部分詳細図による
W2	軽量鉄骨遮音仕切壁 [ 両面 ]	部分詳細図による
W3	軽量鉄骨仕切壁 [ 片面 ]	部分詳細図による
W4	軽量鉄骨仕切壁 [ 片面・吸音 ]	部分詳細図による
W5	軽量鉄骨仕切壁 [ 両面・曲面壁 ]	部分詳細図による
S	シナ合板片面 [ RC面 ]	
MP	移動扉仕切壁 (スライディングウォール)	建具表による
(S)	軽量鉄骨仕切壁の上にシナ合板 (4層張り)	
ALC	ALCパネル仕切壁	H100, W600, H2080 床より+200RC立上り
壁付 属物 符号		
○	コーナーガード A, B, C	特記なき限り一般部は A, BはRC面取り, Cは集成材
△	タラップ	部分詳細図による
◇	天井付カーテンレール	
▽	内壁ひび割れ誘発目地	W20, D10
床 符号 [ / 仕上・仕様区分 ]		
□	床点検口	密閉型・タラップ併用
■	床点検口化粧蓋	真面目仕上と共材 ■鋼製床とRC床の2重床部分は RC床に密閉型点検口を設置
⊗	マンホール600φ	防水・防臭型・タラップ併用
⊠	機械基礎 [ WxDxH ]	部分詳細図による
→	水勾配	
—	排水溝 (浴室・シャワー室)	塩化樹脂性
—	排水溝	SUS304グレーチング蓋 (外部はSUS304化粧蓋)
TS	床見切り	ステンレス製 FB 6x12
TS-E	EXP. J 床見切り	躯体側に引き青目地板+20打込みの上床面シーリングW20
TS-W	床見切り	ステンレス製 FB 6x12 ダブル側にシーリングW20
▨	床覆原範囲 (既存部は床覆原再利用)	四角伸縮目地金物入
▨	鋼製下地床組-1 範囲	H=500
▨	鋼製下地床組-2 範囲	H=200
▨	セルフレベリング範囲	部分詳細図による
設備 符号		
RP	ルーフパイプ	
RF	ルーフドレン	
BC	バルコニードレン	
SS	スチールシャッター	建具表による
Ⓜ	分電盤	
Ⓜ	屋内消火栓	補助取水栓, 消火器ボックスが連なる場合は各設備を一体とすること
Ⓜ	パネルヒーター	
Ⓜ	消火器ボックス [ 埋込式 ]	材料表による
Ⓜ	消火器スタンド [ 床置式 ]	材料表による
Ⓜ	手洗器	部分詳細図による 衛生器具は設備工事
Ⓜ	汚物流し・SK	部分詳細図による 衛生器具は設備工事
XXX	壁間の内法を示す	
X/X	家具及び部分詳細符号 (上部種別, 下部番号, 右下数量を表す)	
[床レベル符号]		
水↑ 水↓		
±0	FLから仕上までのレベル差	
-10	FLからスラブ面までのレベル差	
特記なき限り	±0, -30	
PS, EPS (増築棟)	+50, -10	
既存棟はスラブ天端-30		
*特記なき限り以下のとおりとする		
・PS, EPS, DSに面するRC壁は、打放し (外壁から900の範囲は打放しの上断熱材) とする		
・PS, EPS, DSに面する仕切壁は、W3aとする		

審工	
校工	
監理	
施工	

9-5-10\_改修後 平面詳細図 ● 04873 24.09.13 [A1 1:1]

勝矢 武之 一級建築士  
 岩村 友恵 一級建築士  
 須井 秀和 一級建築士  
 小林 哲也  
 濱口 芳郎 一級建築士

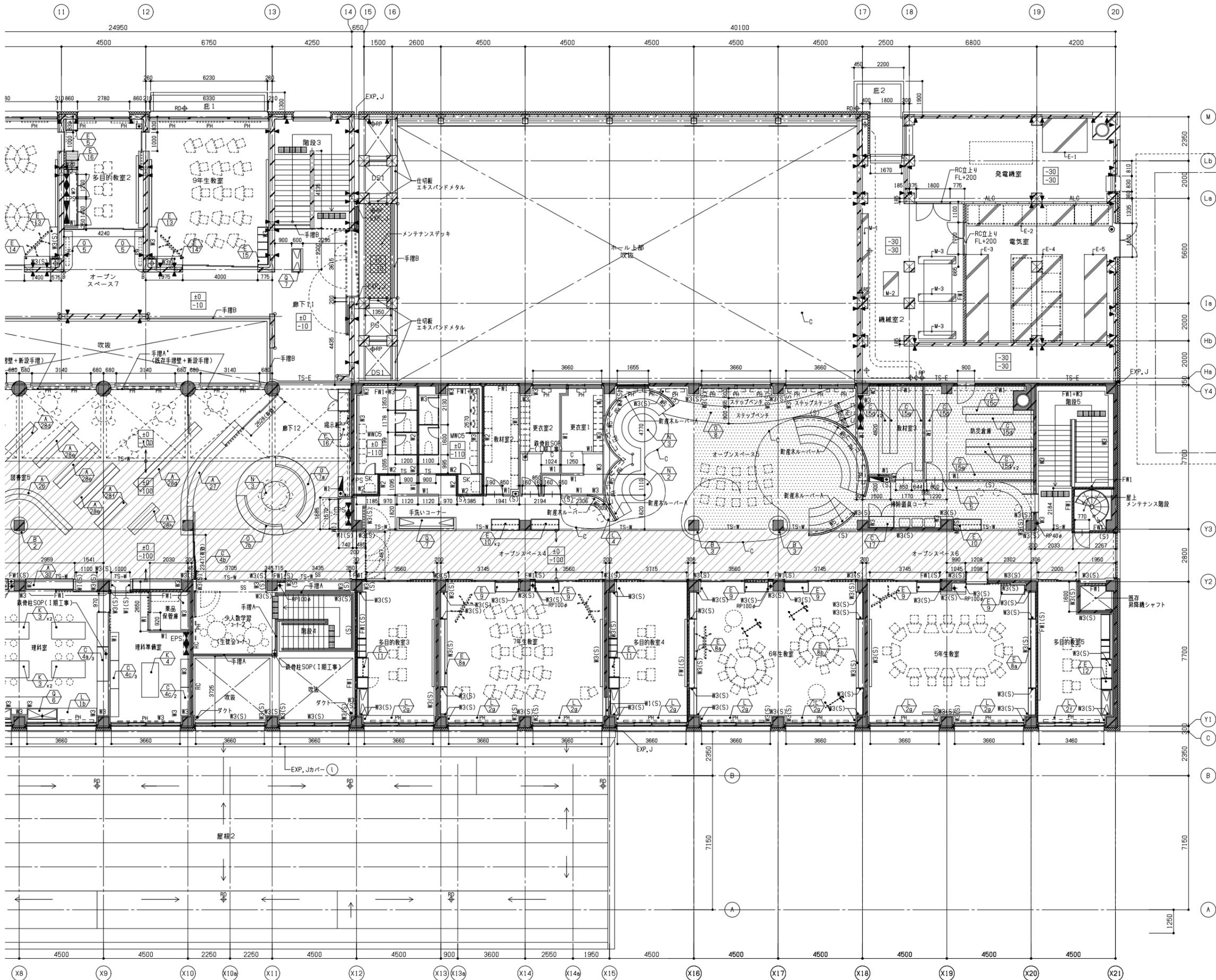
**日建設計**  
 2024.08.30 校図者: 竹内 謙

(仮称) 人生100年の学びの拠点  
 中頃別学園整備工事

改修後 2階平面詳細図(1) A1:1/100

意 (通し番号 65)  
 9-7  
 No. J-221730-C

780x970



記号	種別	一般事項
RC	鉄筋コンクリート柱・壁	特記なき限り W3
FR	既存鉄筋コンクリート柱・壁	
FW0	軽量鉄骨耐火外壁	部分詳細図による
FW1	軽量鉄骨耐火仕切壁(片面)	部分詳細図による
FW2	軽量鉄骨耐火遮音仕切壁(片面)	部分詳細図による
FW3	軽量鉄骨耐火遮音仕切壁(両面)	部分詳細図による
W1	軽量鉄骨仕切壁(片面)	部分詳細図による
W2	軽量鉄骨遮音仕切壁(片面)	部分詳細図による
W3	軽量鉄骨仕切壁(片面)	部分詳細図による
W4	軽量鉄骨仕切壁(片面・吸音)	部分詳細図による
W5	軽量鉄骨仕切壁(両面・曲面)	部分詳細図による
S	シタ合板片面 [RC面]	
MP	移動扉仕切壁 (スライディングウォール)	建具表による
(S)	軽量鉄骨仕切壁の上にシタ合板4面張り	
ALC	ALCパネル仕切壁	100, W600, H2080 床より+200RC立上り
壁付属物符号		
○	コーナガードA, B, C	特記なき限り一般部はA, BはRC面取り, Cは集成材
△	タラップ	部分詳細図による
◇	天井付カーテンレール	
▽	内壁ひび割れ誘発目地	W20, D10
床符号		
⊠	床点検口	密閉型・タラップ併用
⊞	床点検口化粧蓋	真面目仕上と共材 ※鋼製床とRC床の2重床部分はRC床に密閉型点検口を設置
⊗	マンホール600φ	防水・防臭型・タラップ併用
⊠	機械基礎 [WxDxH]	部分詳細図による
→	水勾配	
→	排水溝 (浴室・シャワー室)	塩ビ樹脂性
→	排水溝	SUS304グレーチング蓋 (外部はSUS304化粧蓋)
TS	床見切り	ステンレス製 FB 6x12
TS-E	EXP, J 床見切り	躯体側にれき青質目地板+20行込みの上床シーリングW20
TS-W	床見切り	ステンレス製 FB 6x12 ダブル側にシーリングW20
⊞	床覆原範囲 (既存部は床覆原再利用)	四角伸縮目地物入
⊞	鋼製下地床組-1 範囲	H=500
⊞	鋼製下地床組-2 範囲	H=200
⊞	セルフレベリング範囲	部分詳細図による
設備符号		
○	ルーフパイプ	
○	ルーフドレン	
○	バルコニードレン	
SS	スチールシャッター	建具表による
⊞	分電盤	
⊞	屋内消火栓	補助取水栓, 消火器ボックスが連なる場合は各設備を一体とすること
⊞	パネルヒーター	
⊞	消火器ボックス [埋込式]	材料表による
⊞	消火器スタンド [床置式]	材料表による
⊞	手洗器	部分詳細図による 衛生器具は設備工事
⊞	汚物流し・SK	部分詳細図による 衛生器具は設備工事
→	壁間の内法を示す	
⊞	家具及び部分詳細符号 (上部種別, 下部番号, 右下数量を表す)	
[床レベル符号]		
±0	±0	FLから仕上までのレベル差
-10	-10	FLからスラブ面までのレベル差
特記なき限り	±0	
	-30	
PS, EPS (増築棟)	+50	
	-10	
既存棟はスラブ天端-30		
*特記なき限り以下のとおりとする		
・PS, EPS, DSに面するRC壁は、打放し(外壁から900の範囲は打放しの上断熱材)とする		
・PS, EPS, DSに面する仕切壁は、W3aとする		

審判	
監理	
施工	

9-5-10\_改修後 平面詳細図 ● 04873 24.09.13 [A1 1:1]

勝矢 武之 一級建築士  
 友恵 一級建築士  
 岩村 秀和 一級建築士  
 小林 哲也  
 廣口 芳郎 一級建築士

**日建設計**

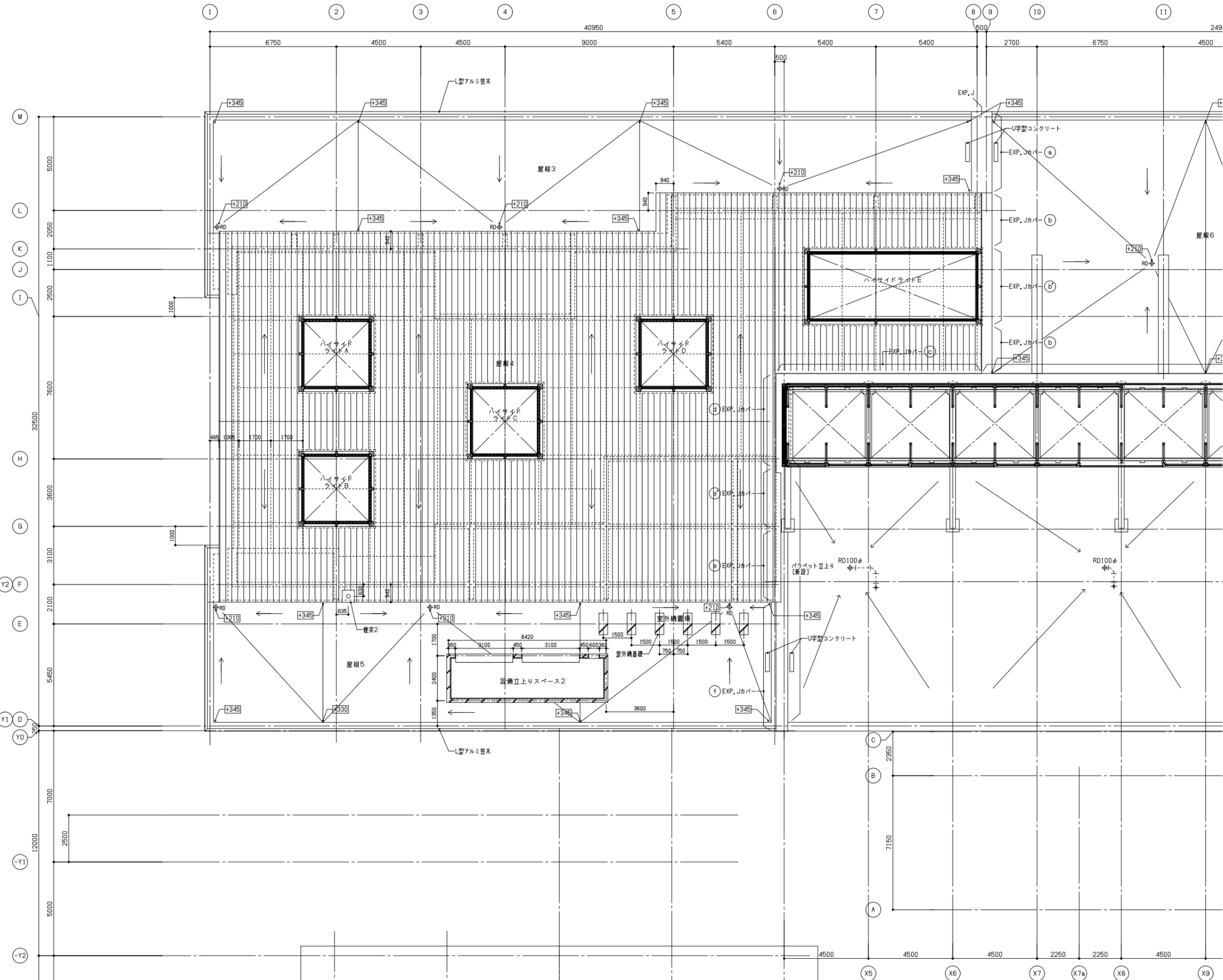
2024.08.30 核図者: 竹内 謙

(仮称) 人生100年の学びの拠点  
中頃別学園整備工事

(通し番号 66)  
9-8

改修後 2階平面詳細図(2) A1:1/100 No. J-221730-C

780x970



記号	種別	一般事項
RC	鉄筋コンクリート柱・壁	特記なき限り W3
RC	既存鉄筋コンクリート柱・壁	
FR	軽量鉄骨耐火外壁	部分詳細図による
FR	軽量鉄骨耐火仕切壁〔両面〕	部分詳細図による
FR2	軽量鉄骨耐火遮音仕切壁〔両面〕	部分詳細図による
FR3	軽量鉄骨耐火遮音仕切壁〔両面〕	部分詳細図による
FR	高遮音	部分詳細図による
W	軽量鉄骨仕切壁〔両面〕	部分詳細図による
W	軽量鉄骨遮音仕切壁〔両面〕	部分詳細図による
W3	軽量鉄骨仕切壁〔片面〕	部分詳細図による
W4	軽量鉄骨仕切壁〔片面・吸音〕	部分詳細図による
W5	軽量鉄骨仕切壁〔両面・曲面壁〕	部分詳細図による
S	シナ合板片面〔RC面〕	
MP	移動扉仕切壁	建具表による
(S)	(スライディングウォール)	
ALC	ALCパネル仕切壁	↑100, W600, H2080 床より+200RC立上り
壁付属物符号		
○	コーナーガードA, B, C	特記なき限り一般部はA, BはRC面取り, Cは集成材
△	タラップ	部分詳細図による
◇	天井付カーテンレール	
▽	内壁ひび割れ誘発目地	W20, D10
床符号〔←→仕上・仕様区分〕		
⊠	床点検口	密閉型・タラップ併用
⊞	床点検口化粧蓋	鋼床仕上と共材 *鋼製床とRC床の2重床部分はRC床に密閉型点検口を設置
⊗	マンホール600φ	防水・防臭型・タラップ併用
⊞	機械基礎〔W×D×H〕	部分詳細図による
→	水勾配	
▬	排水溝〔浴室・シャワー室〕	塩ビ樹脂性
▬	排水溝	SUS304グレーチング蓋 (外部はSUS304化粧蓋)
TS	床見切り	ステンレス製 FB 6×12
TS-C	EXP, J 床見切り	躯体側に青銅目地板φ20打込みの上床面シーリングW20
TS-W	床見切り	ステンレス製 FB 6×12 ダブル側にシーリングW20
▨	床覆原範囲〔既存部は床覆原再利用〕	四角伸縮目地金物入
▨	鋼製下床床組-1 範囲	H=500
▨	鋼製下床床組-2 範囲	H=200
▨	セルフレベリング範囲	部分詳細図による
設備符号		
⊞	ルーフパイプ	
⊞	ルーフドレイン	
⊞	バルコニードレイン	
SS	スチールシャッター	建具表による
⊞	分電盤	
⊞	屋内消火栓	補助取水栓, 消火器ボックス
⊞	パネルヒーター	消火器ボックスが連なる場合は各設備を一体とすること
⊞	消火器ボックス〔埋込式〕	材料表による
⊞	消火器スタンド〔床置式〕	材料表による
⊞	手洗器	部分詳細図による 衛生器具は設備工事
⊞	汚物流し・SK	部分詳細図による 衛生器具は設備工事
⊞	壁間の内法を示す	
⊞	家具及び部分詳細符号	(上部種別, 下部番号, 右下数量を表す)
[床レベル符号]		
±0	±0	FLから仕上までのレベル差
-10	-10	FLからスラブ面までのレベル差
特記なき限り	±0	-30
PS, EPS (増築棟)	+50	-10
既存棟はスラブ天端	-30	
*特記なき限り以下のとおりとする		
・PS, EPS, DSに面するRC壁は、打放し(外壁から900の範囲は打放しの上断熱材)とする		
・PS, EPS, DSに面する仕切壁は、W3aとする		

審判	
監理	
施工	

勝矢 武之	一級建築士
岩村 友恵	一級建築士
須井 秀和	一級建築士
小林 哲也	
濱口 芳郎	一級建築士

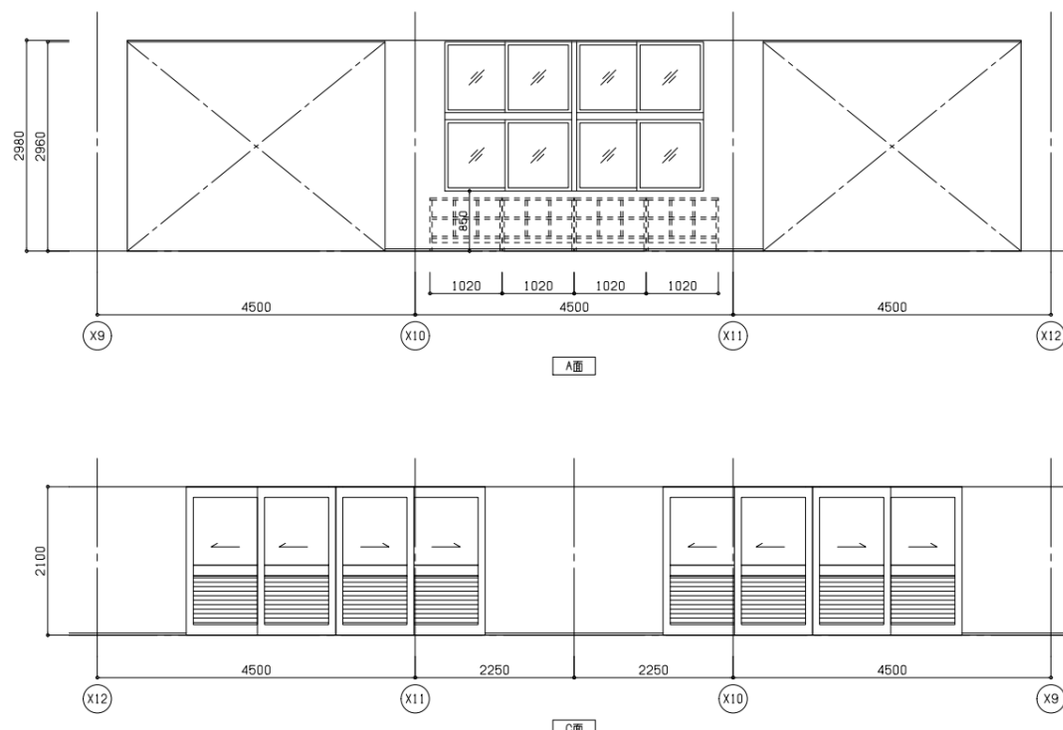
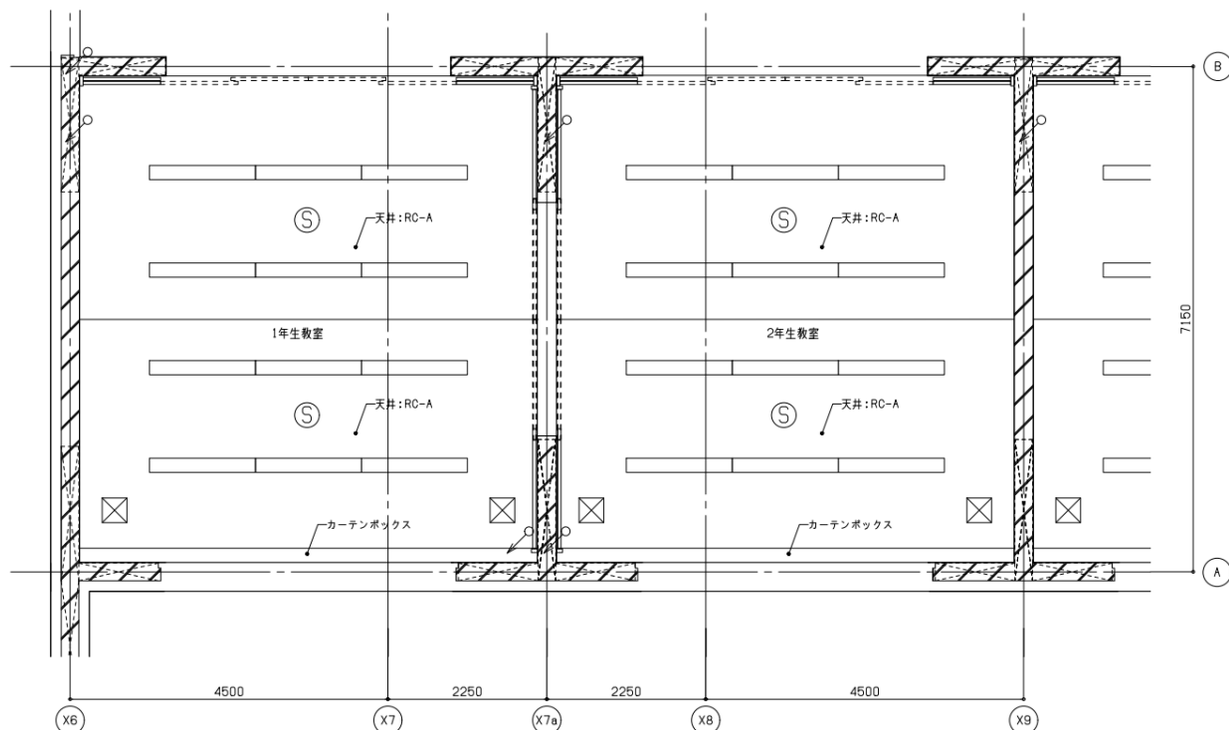
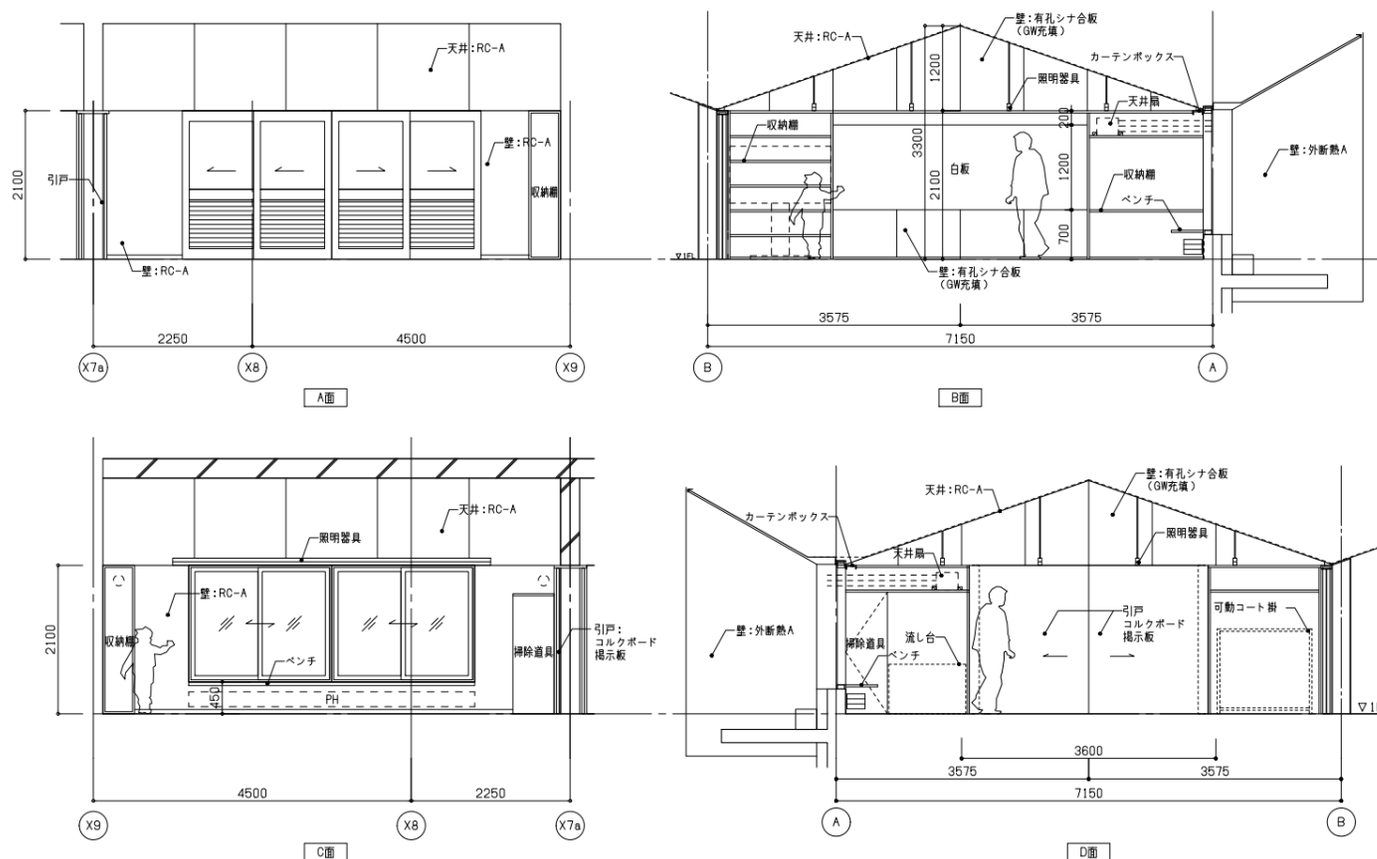
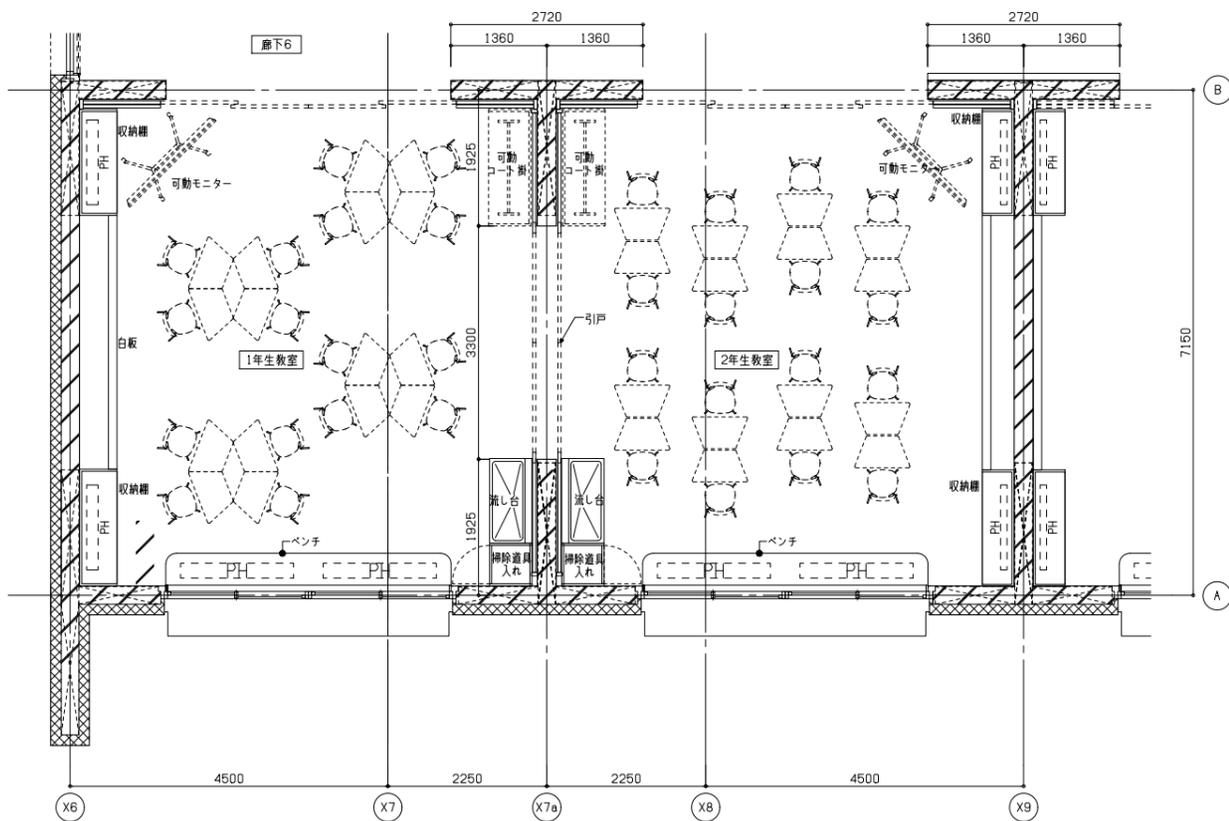
**日建設計**

(仮称)人生100年の学びの拠点  
中頓別学園整備工事

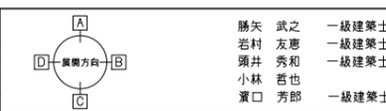
2024. 08. 30 校図者: 竹内 謙 改修後 塔屋階平面詳細図(1) A1:1/100 No. J-221730-C

(通し番号 67)  
9-9





種別	位置	室名	床	畳	幅木 (Himm)	壁	見切縁	天井	天井高 (mm)
1~4年生教室		1~4年生教室	フローリング-1	シナ合板	60	有孔シナ合板 (GW充填)	CL	直天 RC-A	2,100 ~3,320

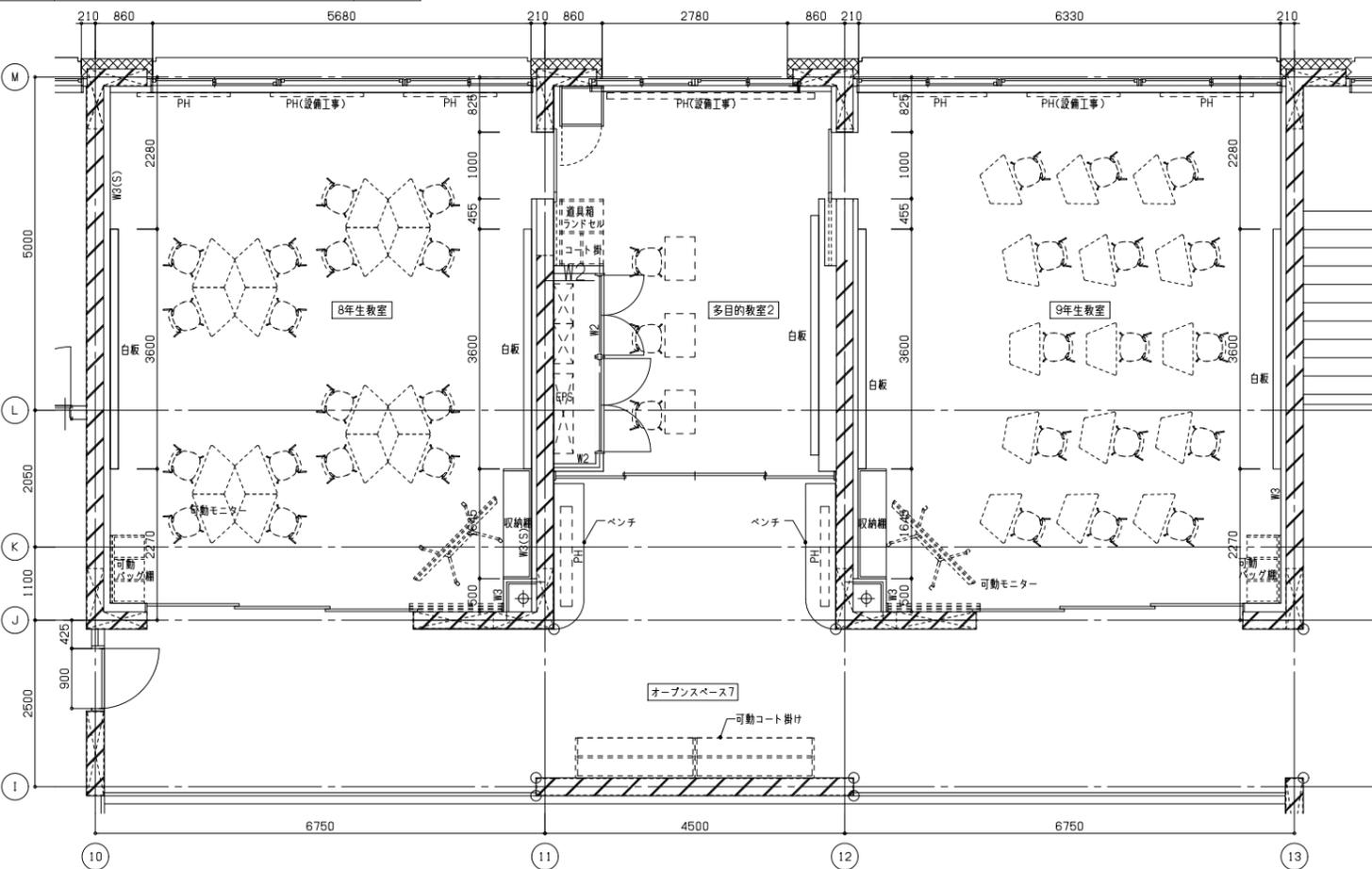


勝矢 武之 一級建築士  
 岩村 友恵 一級建築士  
 須井 秀和 一級建築士  
 小林 哲也  
 濱口 秀郎 一級建築士

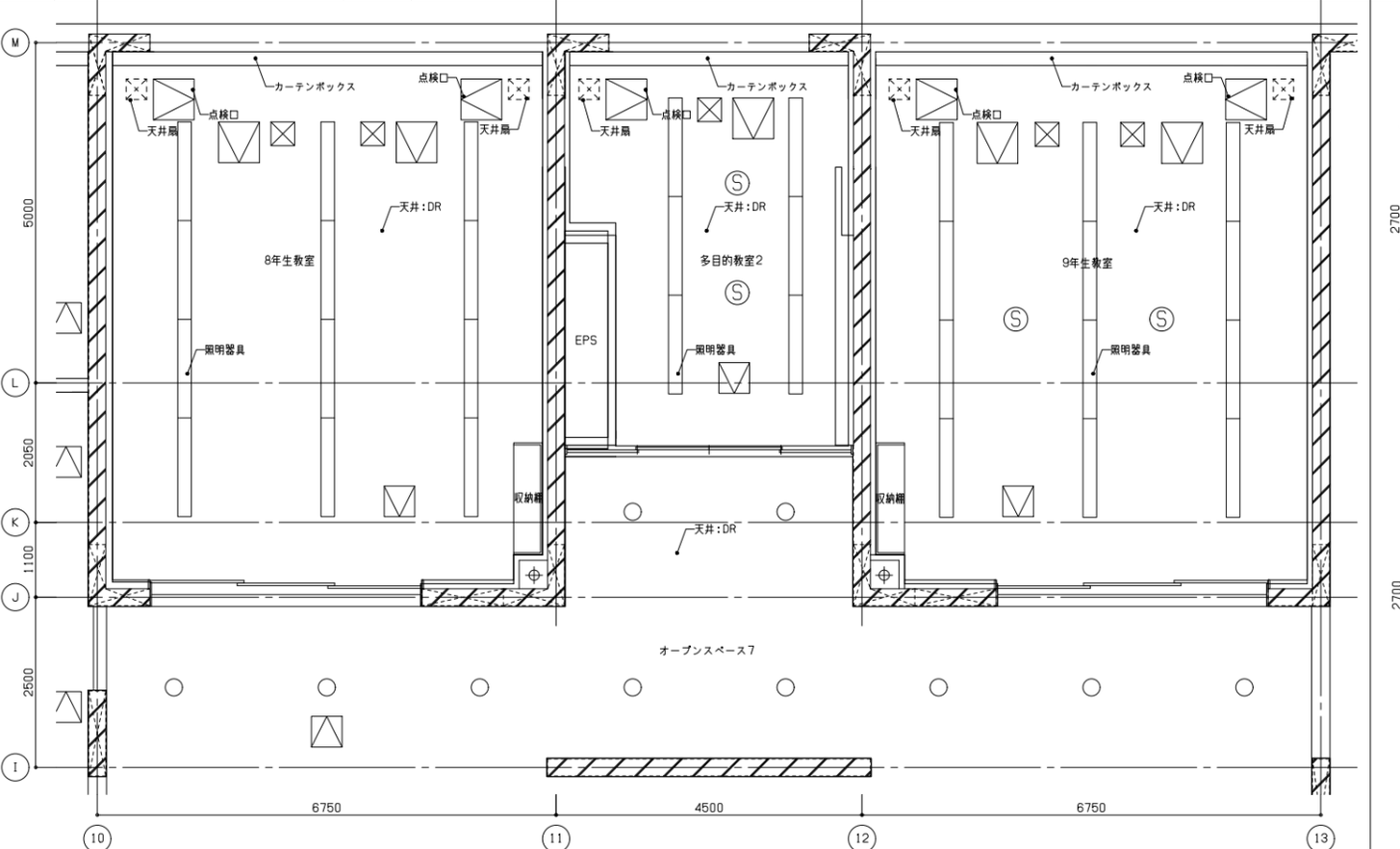
**日建設計**  
 (仮称)人生100年の学びの拠点  
 中頃別学園整備工事  
 2024.08.30 校図者: 竹内 謙  
 普通教室詳細図(低学年) A1:1/50  
 (通し番号 69)  
 9-11  
 No. J-221730-C



01 高学年(8・9年生)平面詳細図 1/50

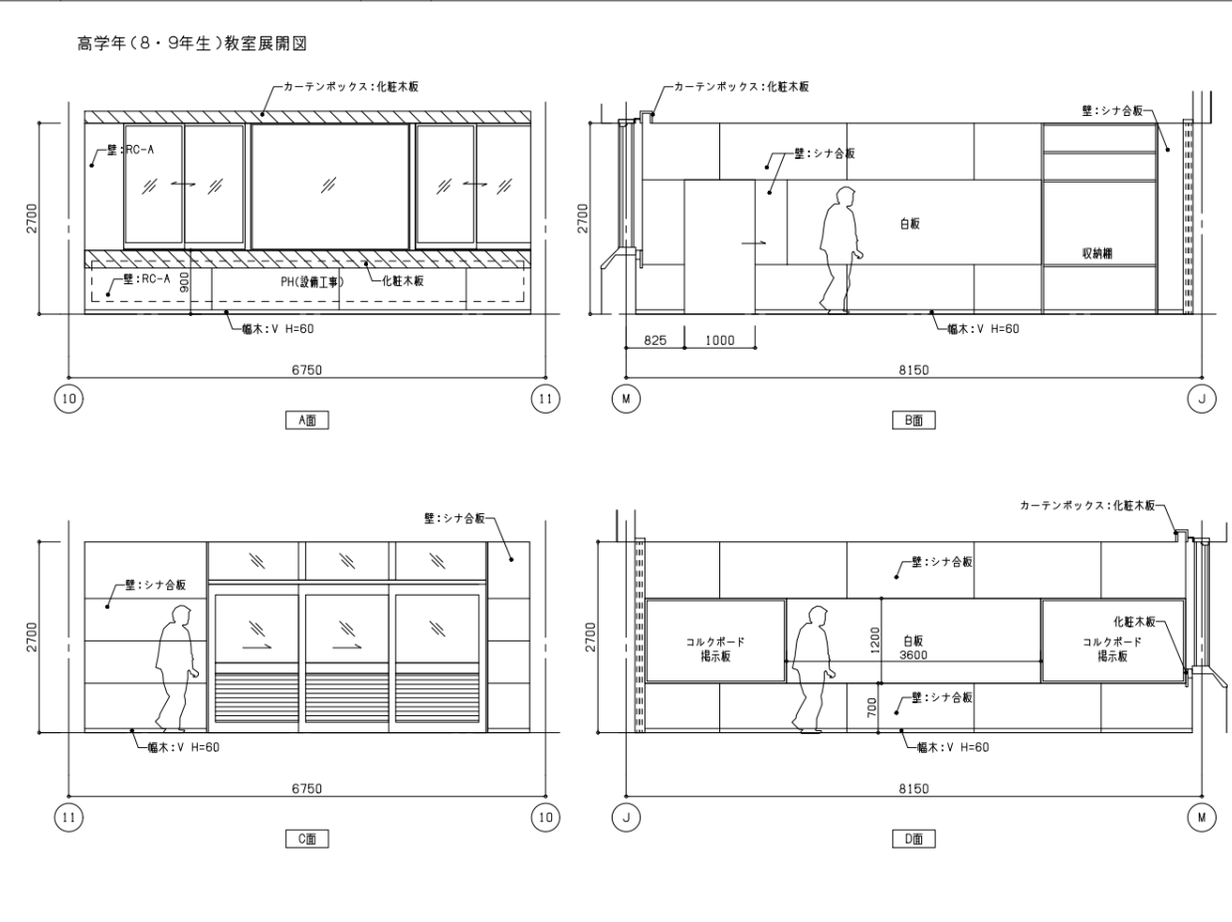


02 高学年(8・9年生)天井伏図 1/50



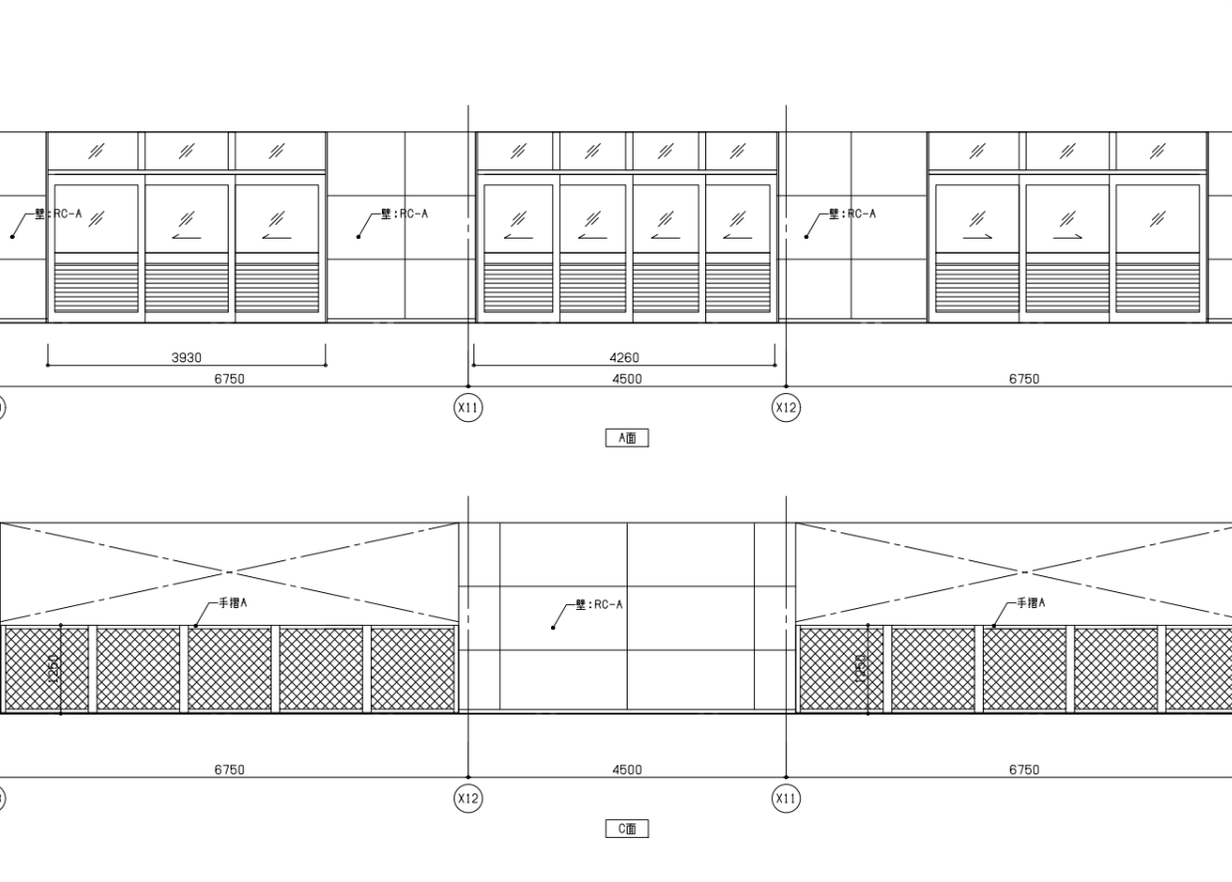
03 中学年(8年生)教室展開図 1/50

※9年生教室は、8年生教室の反転



04 高学年オープンスペース7展開図 1/50

1/50



種別	位置	室名	床	畳	壁	見切縁	天井	天井高(mm)
1~4年生教室		フローリング-1	±0	シナ合板	60	有孔シナ合板(GW充填)	CL	2,100
			(-30)					~3,320

勝矢 武之 一級建築士  
 岩村 友恵 一級建築士  
 須井 秀和 一級建築士  
 小林 哲也  
 濱口 秀郎 一級建築士

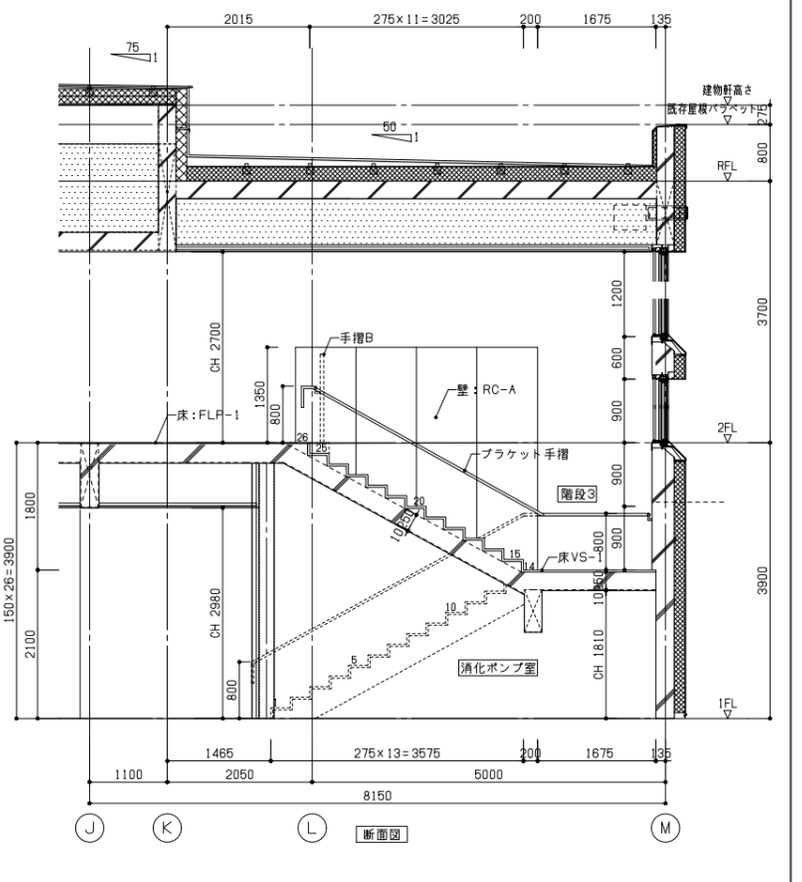
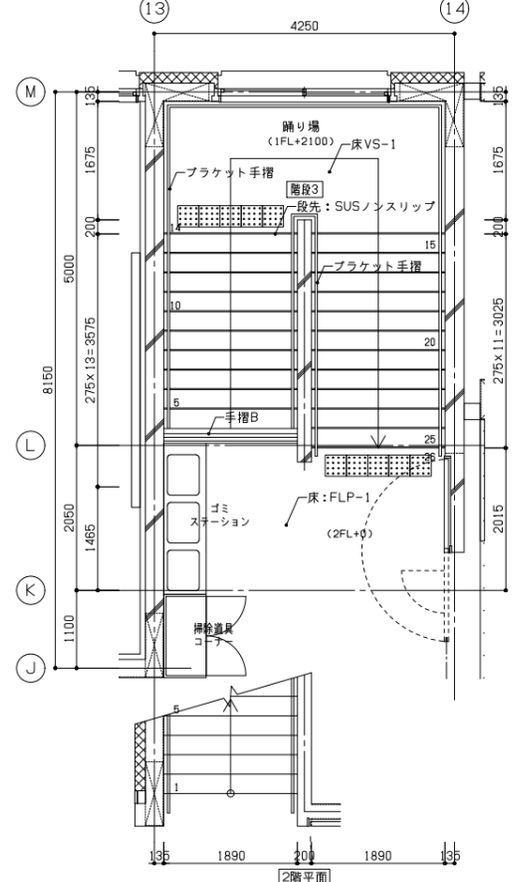
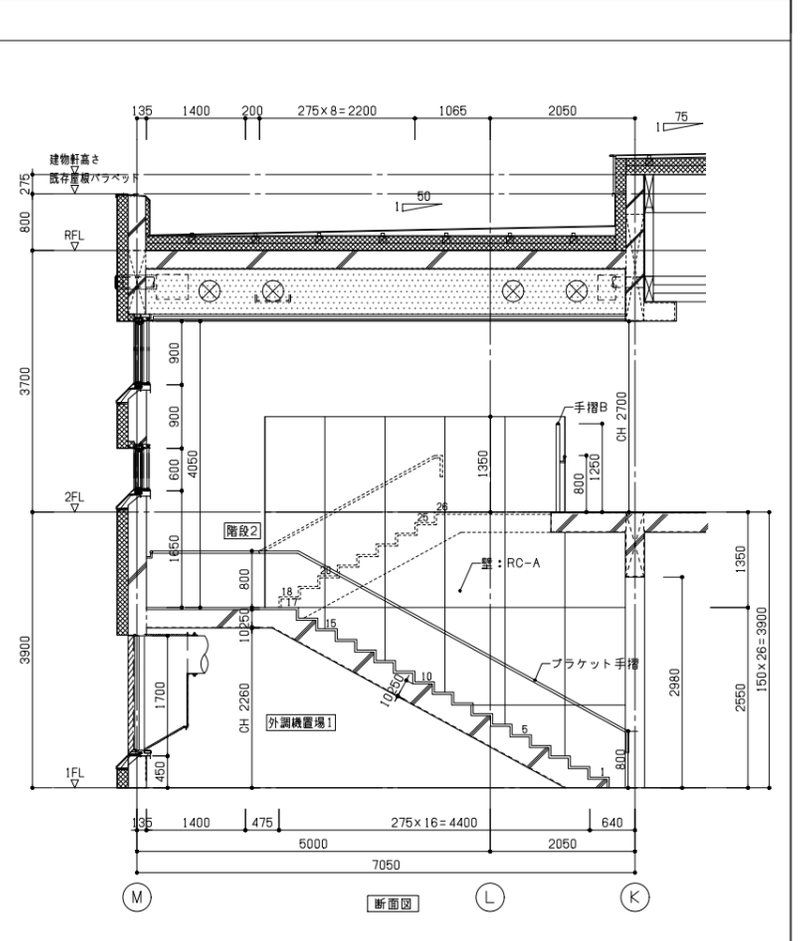
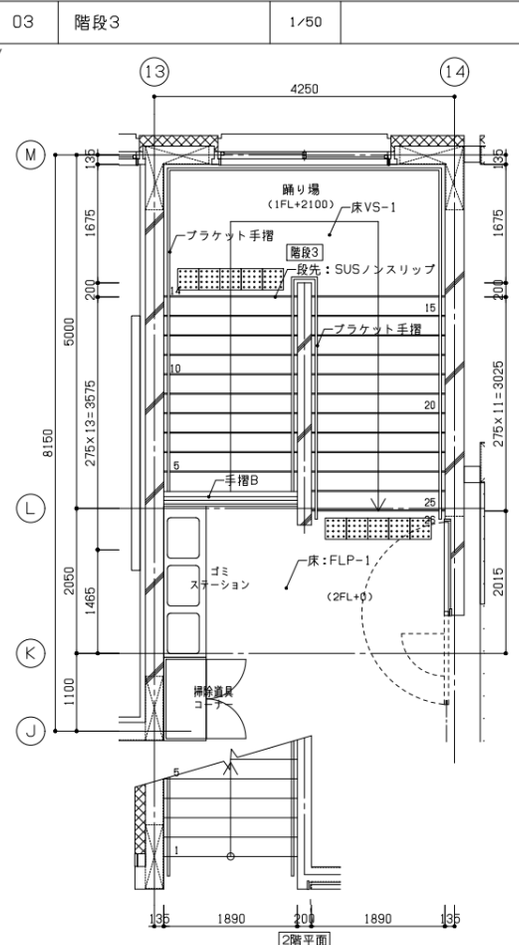
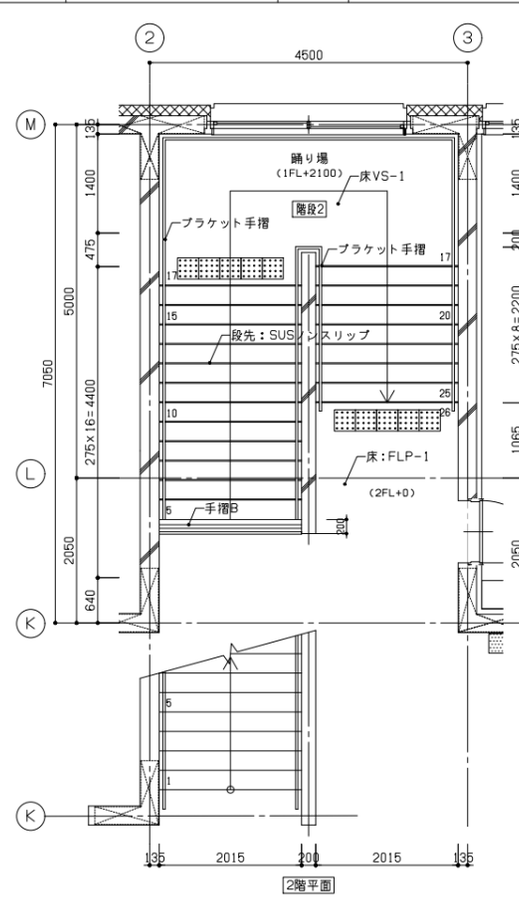
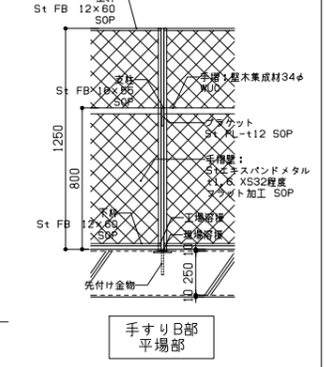
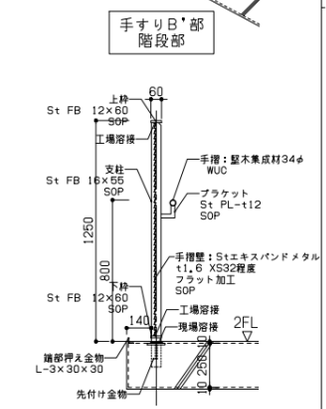
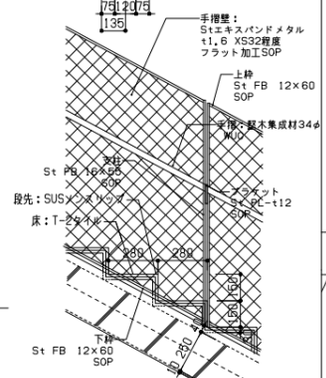
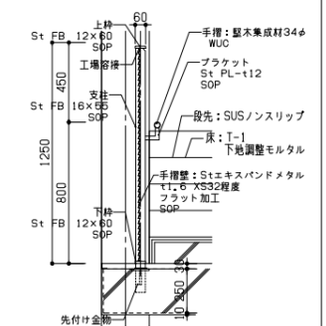
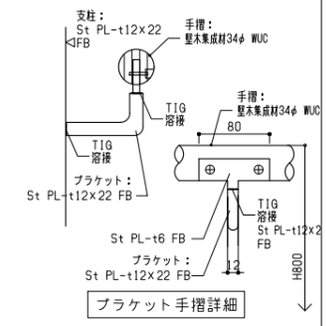
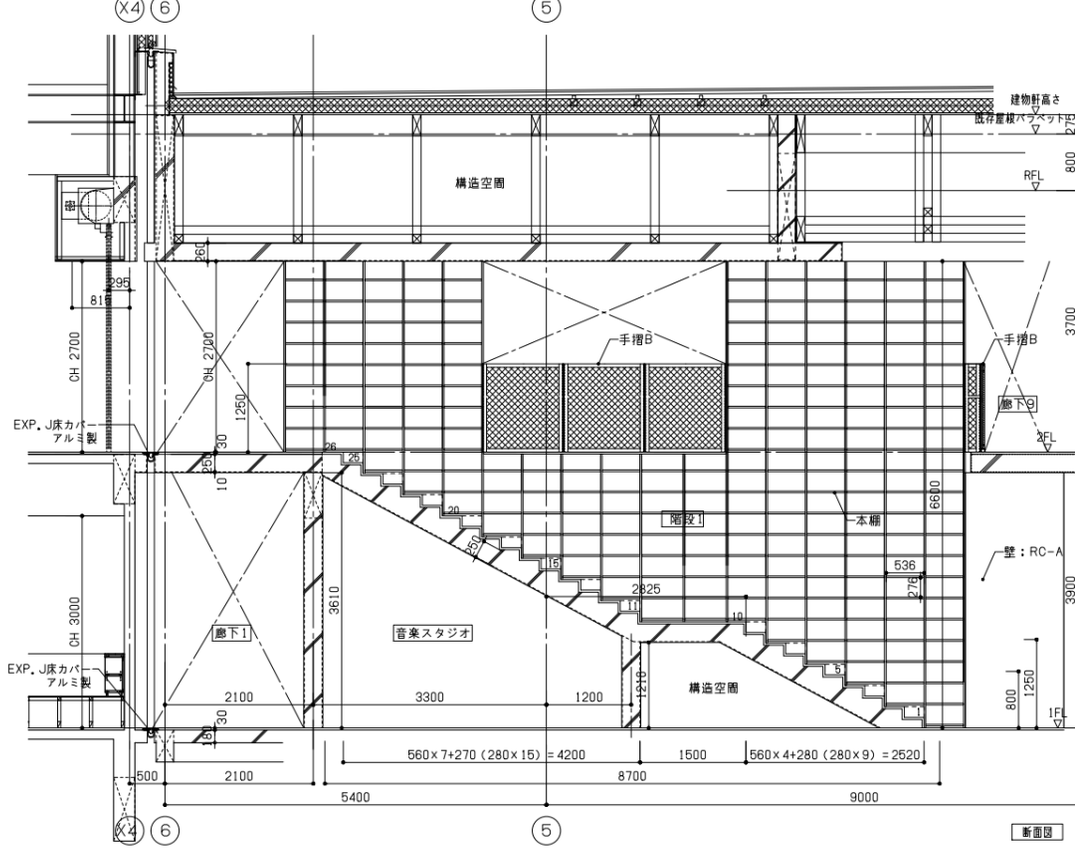
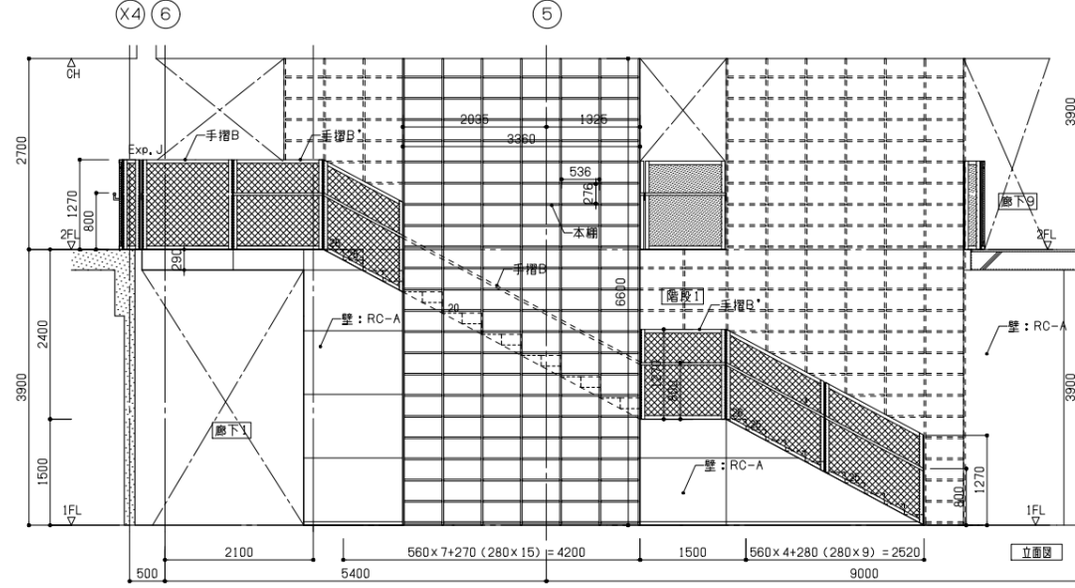
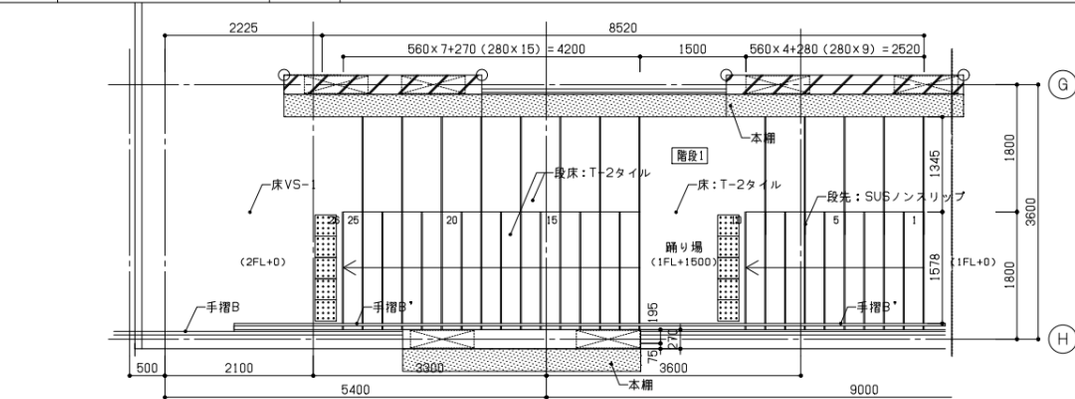
**日建設計**

2024. 08. 30

(仮称)人生100年の学びの拠点  
 中頃別学園整備工事

校図者: 竹内 謙

(通し番号 71)  
 9-13  
 No. J-221730-C



審工	
校工	
監理	
施工	

設計	勝矢 武之	一級建築士
監理	岩村 友恵	一級建築士
監理	須井 秀和	一級建築士
監理	小林 哲也	
監理	濱口 秀郎	一級建築士

**日建設計**

(仮称)人生100年の学びの拠点  
中頃別学園整備工事

2024. 08. 30

校図者: 竹内 謙

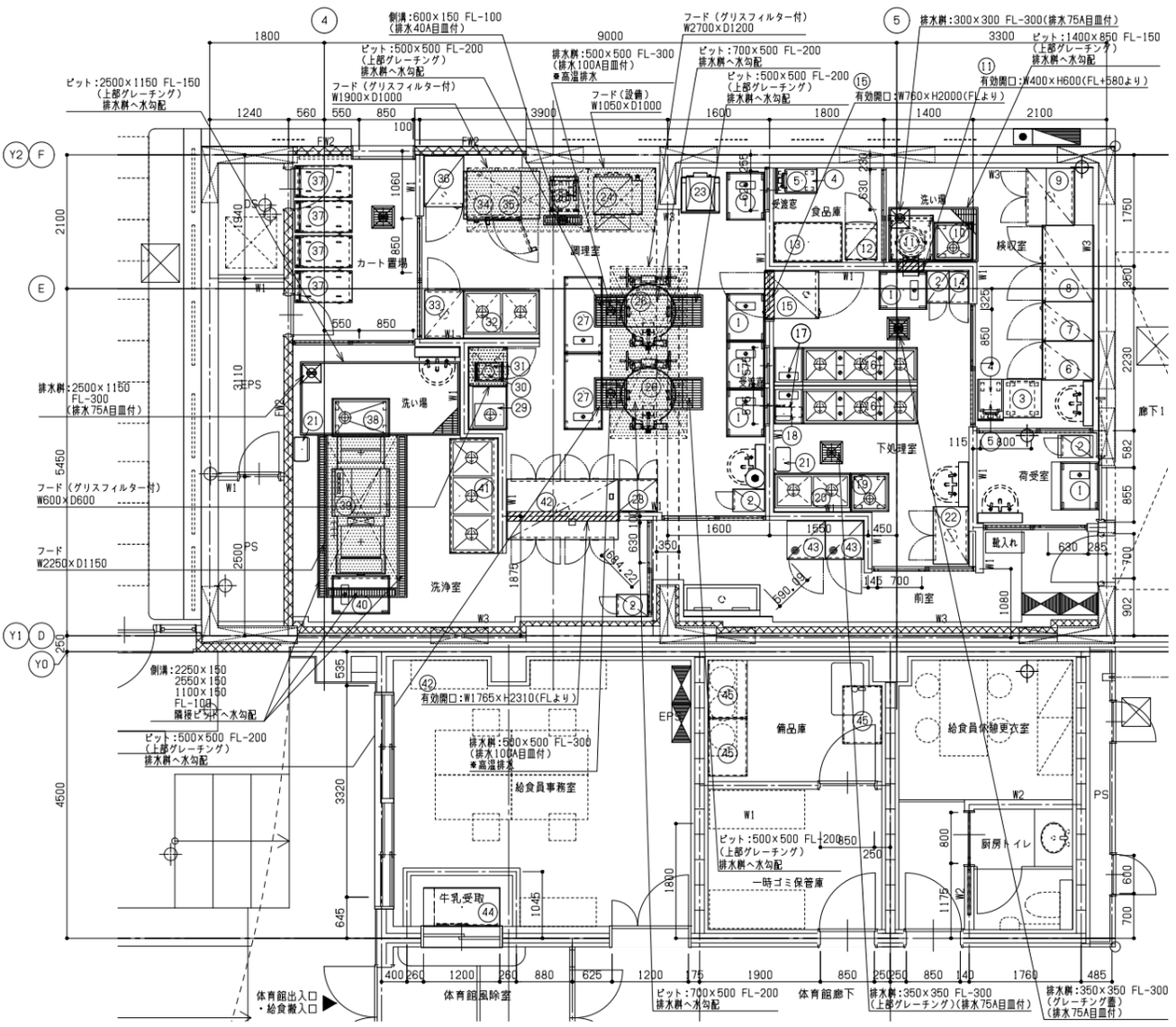
階段詳細図

A1: 1/50

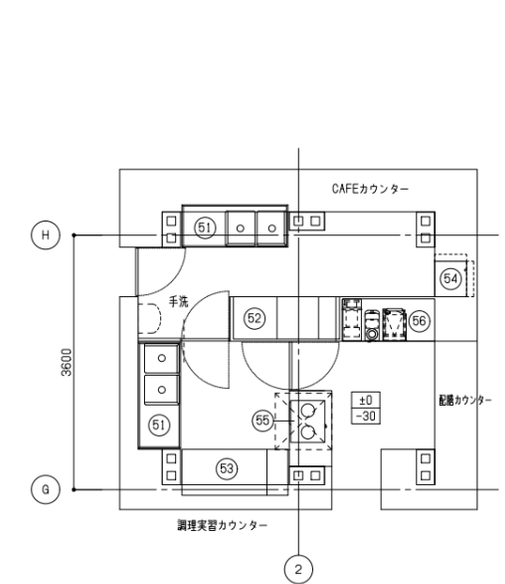
9-14

J-221730-C

01 給食室平面詳細図 A1:1/50



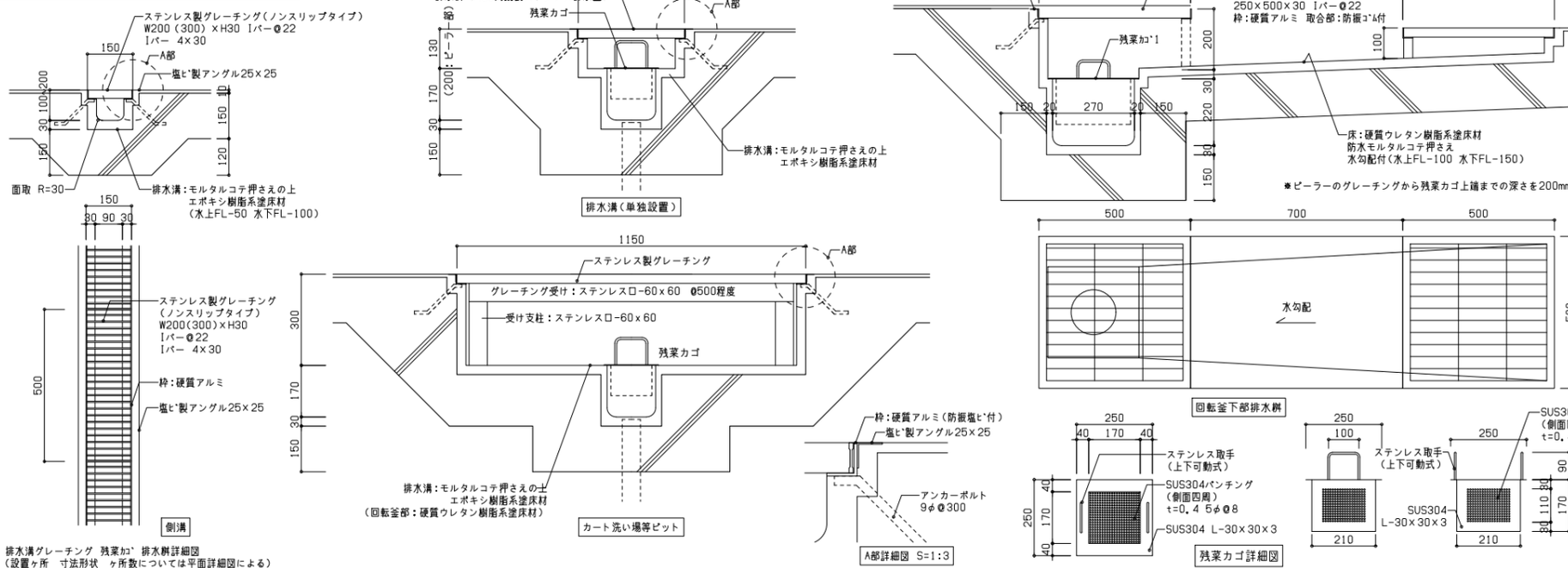
02 カフェコーナー詳細図 A1:1/50



04 厨房設備器具リスト [給食室]

No	品名	型式	規格寸法			台数	配管接続口径(A)			ガス(LPG)	電気(50Hz)kW			フロア	特記事項
			W	D	H		給水	給湯	排水		口径	kW	単相100V		
1	移動台	DTM-76	750	600	850	6									ドライ仕様
2	掃除用入れ		350	500	1800	4									
3	引出付移動検収台		600	600	850	1									
4	デジタル台秤	DP-6701K	350	605	795	2									
5	移動台秤置台		400	650	500	2									
6	冷凍庫	SRF-K681B	615	800	1950	1			標準40		0.325				冷凍:505L
7	冷凍冷蔵庫	SRR-K681CB	615	800	1950	1			標準40		0.506				冷凍:241L 冷蔵:233L
8	冷凍冷蔵庫	SRR-K1281CSB	1200	800	1950	1			標準40		0.587				冷凍:244L 冷蔵:790L
9	器具消毒保管機	ISOK-12JW-EF	900	750	1880	1							5.2		自在棚5段仕様
10	移動シンク		600	600	850	1	15	15							ドライ仕様
11	移動式ピーラー	PL-42N-M	700	729	945	1	20		グレーチング				0.4		三相 能力:260kg/h ドライ仕様 R=L
12	縦食用冷凍ストッカー	AQF-SF18N	497	600	1535	1					0.12				冷凍:180L
13	ラック	LSS1070-19	1063	614	1892	1									
14	包丁まな板収納庫	USC-1	300	510	1600	1					0.48				包丁8本 まな板4枚 乾燥機付
15	バスルー冷蔵庫	SRR-KP781D	745	850	1950	1			標準40		0.352				冷凍:696L
16	三層シンク	1800 600 850	2	15x3	15x2	40x3									ドライ仕様
17	作業台	DT-46B	450	600	850	2			32						ドライ仕様
18	電解次亜水生成装置	FES-12L	250	210	320	1	15	25			0.25				5L食塩水タンク付
19	移動シンク(蓋付)		600	600	850	1	15	15							ドライ仕様
20	二層シンク		1200	600	850	1	15x2	15x2	40x2						ドライ仕様
21	ゴミベール	RM18834556B	377	230	399	2									容量:15.1L
22	器具消毒保管機	ISC-S10JW-EF	900	550	1880	1							5.2		三相 片面ウォーム機能付 自己診断機能付
23	洗米機	RM-401AG	600	630	1785	1	15		標準5		0.59				貯米量:90kg
24	ガス立体炊飯器(既存品)	ARCX-26	760	660	1095	1			25	21.8	0.04				H
25	ガスフライヤー	CF3-GA18-L16	450	600	800	1			15	9.4					油量:16L
26	ガス回転釜	DKG-30JSH-D-U	1282	880	1720/780	2	15	15	グレーチング	20	29.1				湯水量:100L 自動点火 立止安全装置付
27	移動台	DTM-126	1200	600	850	2									ドライ仕様
28	包丁まな板収納庫	USC-2	600	510	1050	1					0.5				包丁20本・まな板6枚収納 乾燥機付
29	一層水切付シンク		700	600	850	1	15	15	40						ドライ仕様
30	IHKッキングヒーター	KZ-CK2000	300	453	100	1					2.0				G
31	コールドテーブル 冷蔵庫	SUR-0641A	600	450	800	1			標準40		0.146				冷蔵:69L 庫内灯付
32	二層シンク		1200	750	850	1	15x2	15x2	40x2						ドライ仕様
33	器具消毒保管機	ISOK-11JW-EF	610	750	1880	1							3.4		自在棚5段仕様
34	スチームコンベクション オーブン	1006-11E	850	842	754	1	20		高温扉50				10.1	6	1/1ホテルパン×6枚 浄排水器付
35	プラストチラー	FCS-BCU06N1	1200	800	800	1			標準40				1.47		1/1GN65mm6枚
36	冷蔵庫	SRR-K681LB	615	800	1950	1			標準40		0.241				冷蔵:505L
37	一層級用運搬車		900	500	850	4									要打合せ
38	移動シンク		900	600	850	1									ドライ仕様
39	食器洗浄機	DWT-6G	2150	900	1350	1	20	20x2	高温40 高温50	15	18.6		1.7	H	L+R
40	移動台	DTM-96	900	600	800	1									ドライ仕様
41	三層シンク		1800	750	850	1	15x3	15x3	40x3						ドライ仕様
42	食器消毒保管機	ISC-W40JW-EHF	1745	950	2260	1							12.75		ウォーム機能・ 自己診断機能付 高さ特寸 白衣8~10 短靴16 長靴8足
43	クリーンロッカー	NBO-2	600	600	1800	2					0.565				
44	牛乳冷蔵庫	SMR-V1261C	1200	600	800	1			標準40		0.145				台下スライド扉:309L
45	ラック	LSS910-19	911	614	1892	3									
46	二口手洗い		1200	500	800	1	15x3		40						ステンレス製
...<A>総使用量...											108.0	5.412	2.0	40.22	

03 詳細図 A1:1/10



05 厨房設備器具リスト [カフェコーナー]

No	品名	型式	規格寸法			台数	配管接続口径(A)			ガス(LPG)	電気(50Hz)kW			フロア	特記事項
			W	D	H		給水	給湯	排水		口径	kW	単相100V		
51	水切付三層シンク	ND2-156BR	1500	600	850	2	15x2	15x2	40x2						
52	冷凍冷蔵庫	SUR-K1561CB	1500	600	850	1			標準40		0.288				冷蔵:154L 冷凍:146L
53	冷凍冷蔵庫	SUR-K1571SB	1500	600	850	1			標準40		0.139				冷蔵:432L
54	キューブアイスメーカー	SIM-AS3500	500	450	850	1	15		標準40		0.24				貯水量:15.5kg
55	電解調理器	KZ-R60KG	590	521	180	1							4		G
56	電気台下消毒保管庫	EST-1300	1300	600	850	1							2.2		4カゴタイプ
...<B>総使用量...											0.667	4.0	2.2		

施工	
竣工	
監理	
施工	

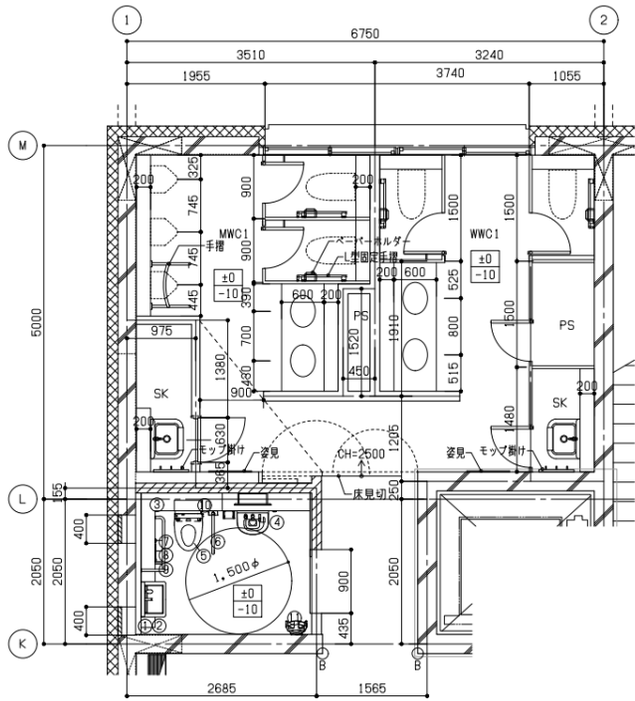
勝矢 武之 一級建築士  
 岩村 友恵 一級建築士  
 須井 秀和 一級建築士  
 小林 哲也  
 濱口 芳郎 一級建築士

**日建設計** (仮称)人生100年の学びの拠点  
 中頃別学園整備工事  
 2024.08.30 校図者:竹内 謙 給食厨房詳細図 A1:1/50 No. J-221730-C  
 (通し番号 73) 9-15

780x970

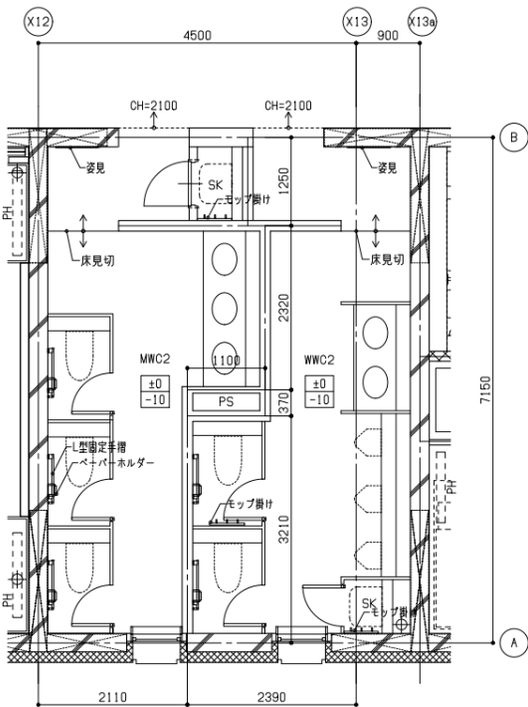


01 1F MWC1 WWC1 A1:1/50

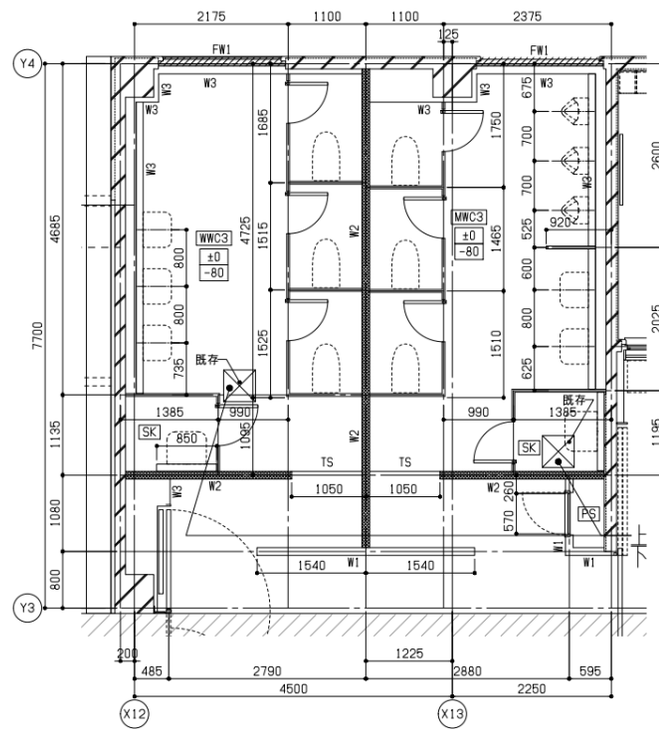


No.	名称	仕様	建	備
①	化粧鏡	ステンレス鏡 600×1200 t-6	○	○
②	洗面器		○	○
③	カウンター	メラミン樹脂系化粧板、ボストフォーム加工(取り外し式)	○	○
	鏡板・側面板とも	化粧キイカル板	○	○
④	オストメイト		○	○
	カウンター、鏡とも		○	○
⑤	洗濯機大洗器		○	○
⑥	吊上げ式すすり	樹脂製タイプ	○	○
⑦	ハンズすり	樹脂製タイプ	○	○
⑧	ペーパーホルダー		○	○
⑨	フック		○	○
⑩	両もたれ		○	○
⑪	ベビーチェア	(TOTO)YKA16S 緑色	○	○

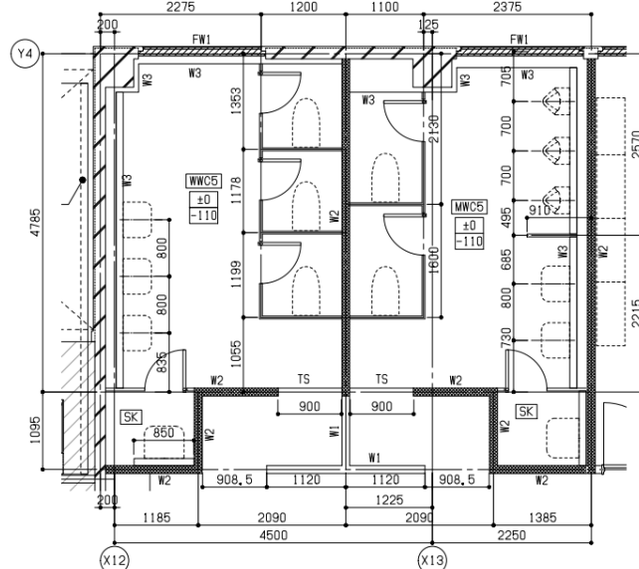
02 1F MWC2 WWC2 A1:1/50



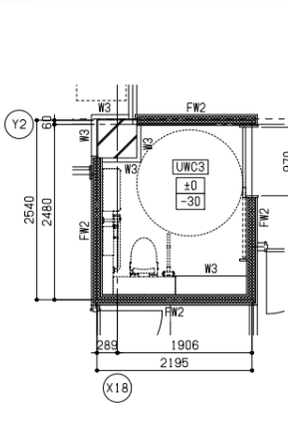
03 1階 WWC3、MWC3 平面詳細図 A1:1/50



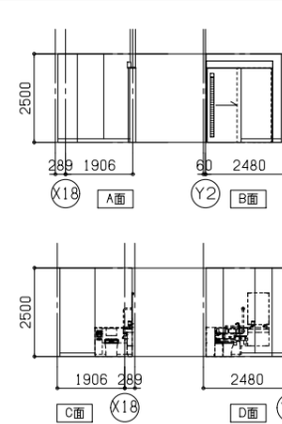
04 2階 WWC5、MWC5 平面詳細図 A1:1/50



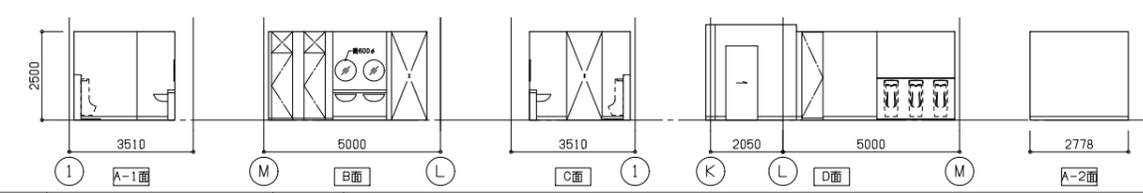
05 1階 UWC3 平面詳細図 A1:1/50



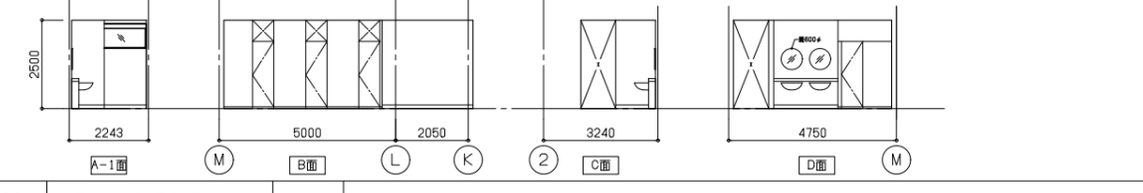
06 1F UWC3 展開図 A1:1/100



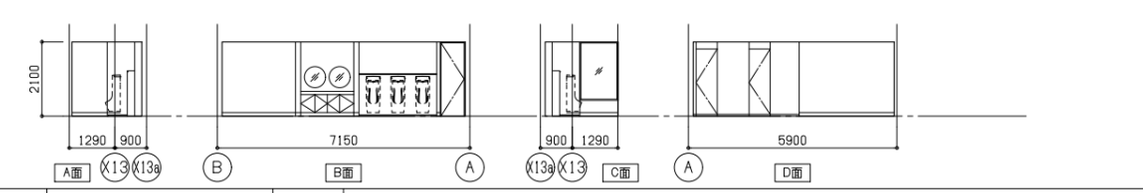
07 1F MWC1 展開図 A1:1/100



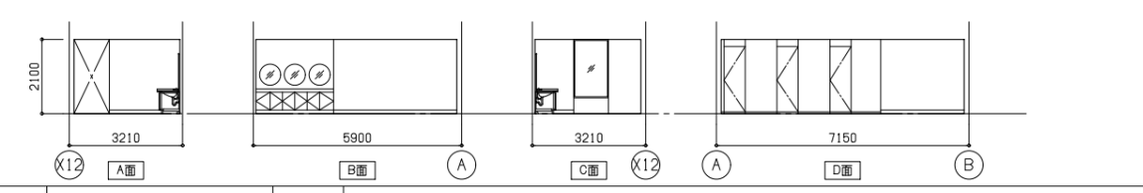
08 1F WWC1 展開図 A1:1/100



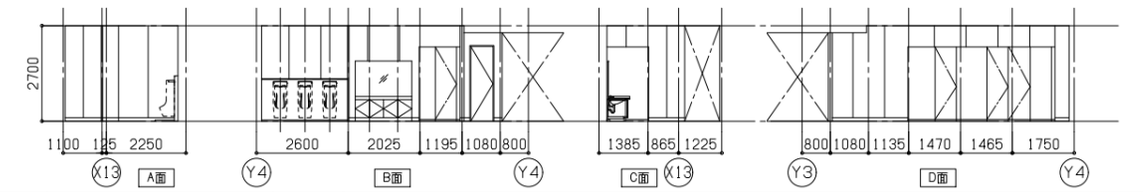
09 1F MWC2 展開図 A1:1/100



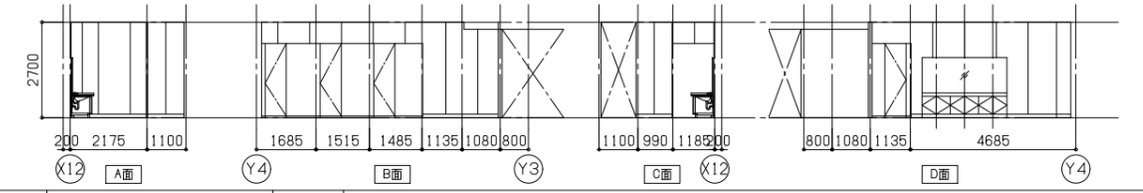
10 1F WWC2 展開図 A1:1/100



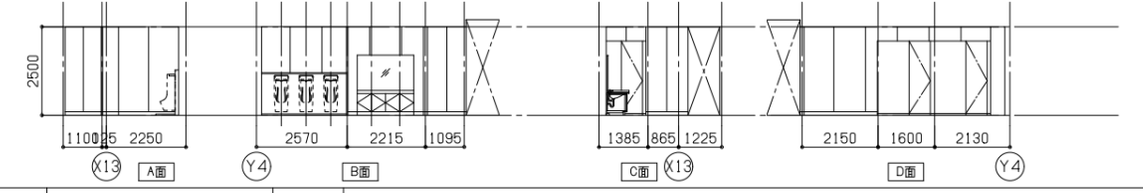
11 1F MWC3 展開図 A1:1/100



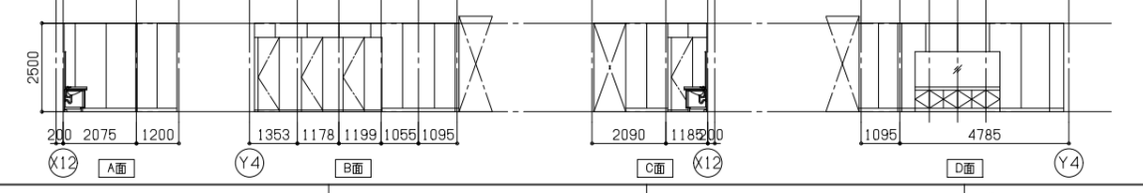
12 1F WWC3 展開図 A1:1/100



13 2F MWC5 展開図 A1:1/100



14 2F WWC5 展開図 A1:1/100



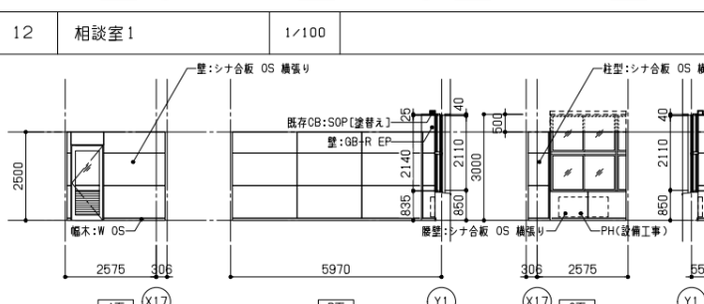
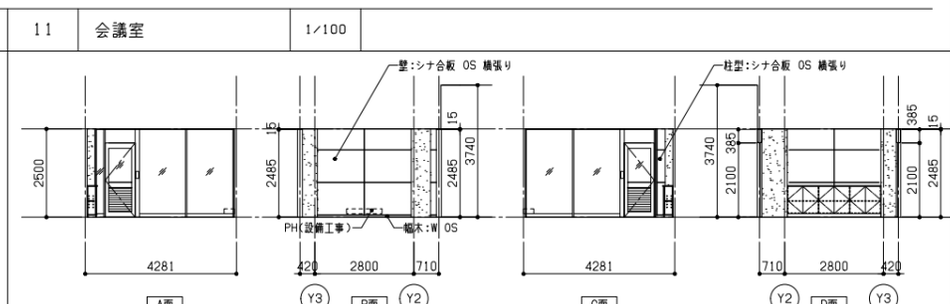
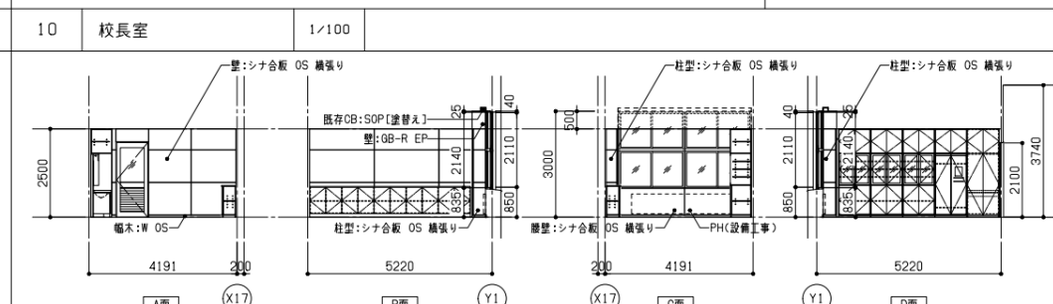
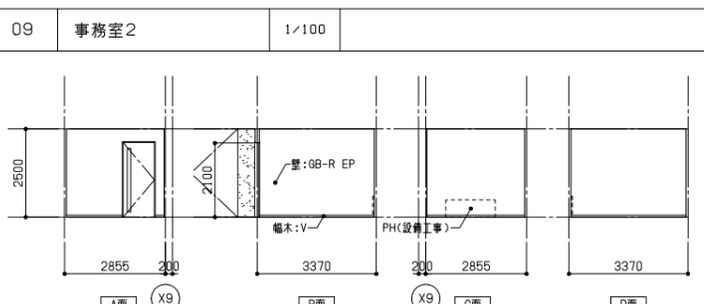
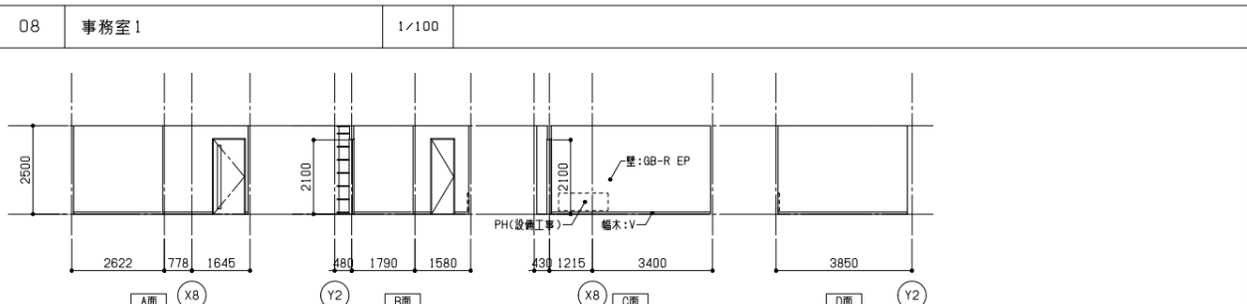
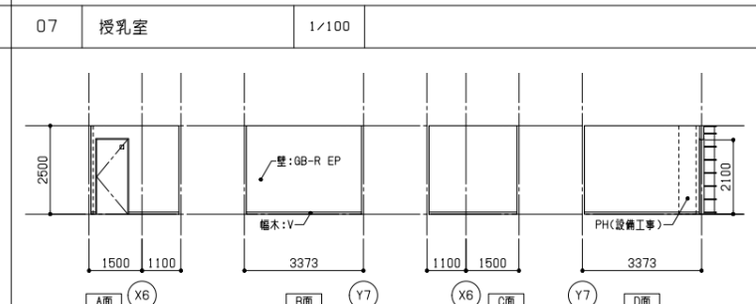
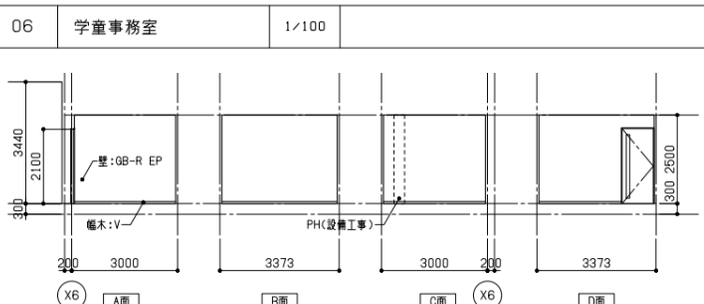
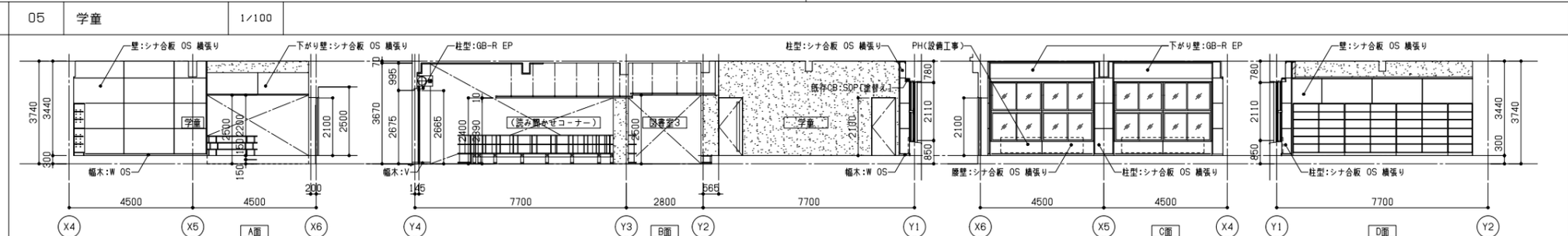
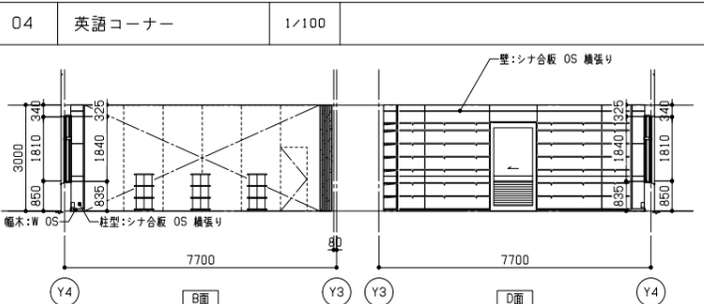
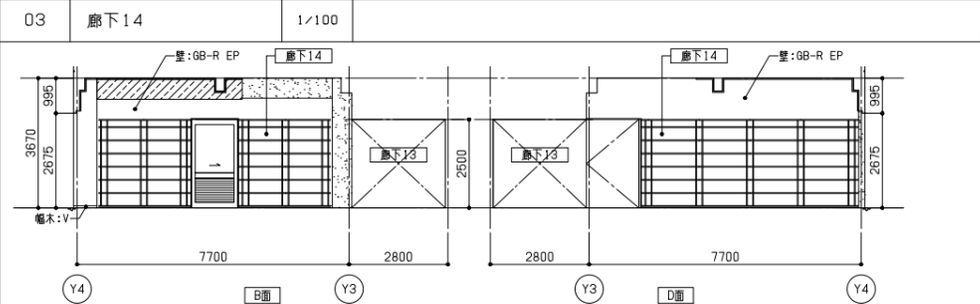
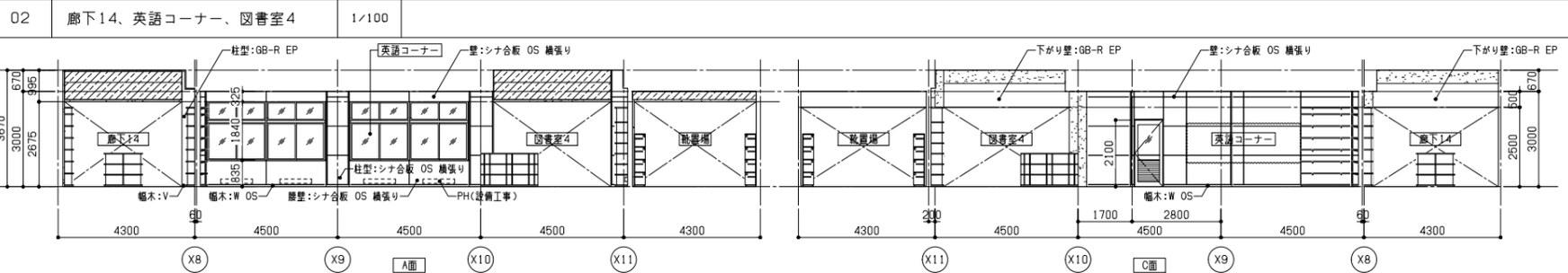
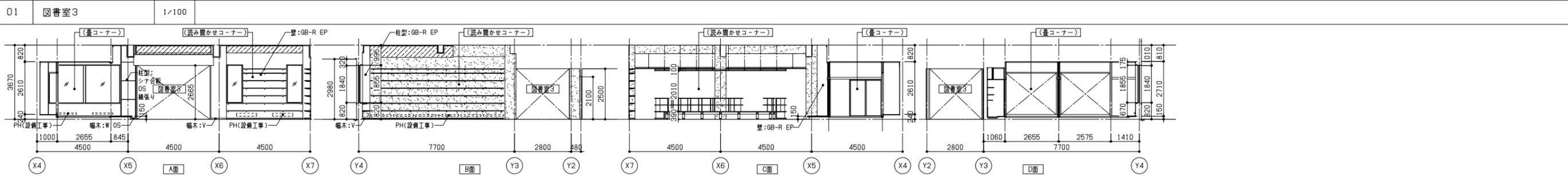
番工	内容	担当者
1	概略図	
2	平面図	
3	立面図	
4	断面図	
5	配置図	
6	完成図	



日建設計  
 勝矢 武之 一級建築士  
 岩村 友恵 一級建築士  
 須井 秀和 一級建築士  
 小林 哲也  
 濱口 芳郎 一級建築士

(仮称)人生100年の学びの拠点  
 中頃別学園整備工事  
 9-17  
 意 (通し番号 75)  
 No. J-221730-C

780x970



着工	RC-C 素地
竣工	既設PUF露出部 WEP
監理	
施工	

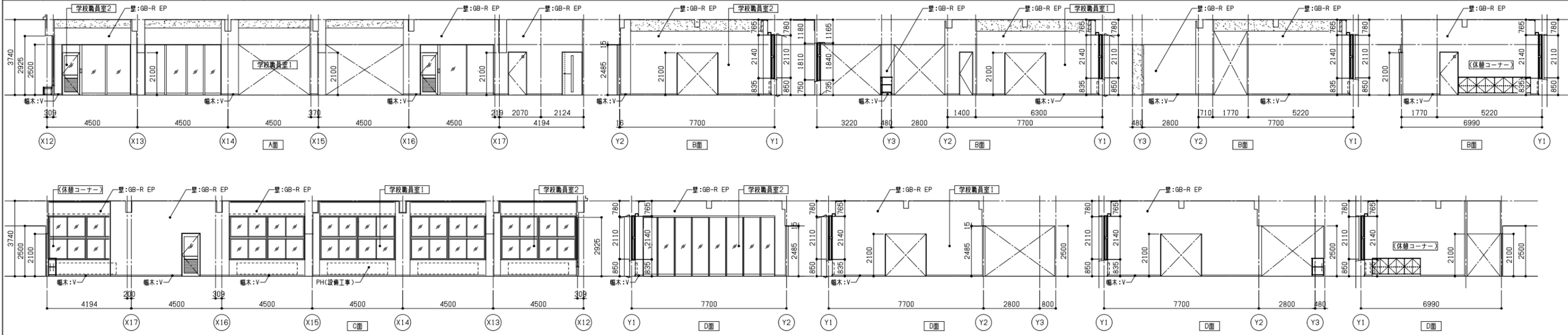
	勝矢 武之 一級建築士 岩村 友恵 一級建築士 須井 秀和 一級建築士 小林 哲也 一級建築士 濱口 芳郎 一級建築士
--	-------------------------------------------------------------------------

<b>日建設計</b> 2024.08.30	核図者: 竹内 謙 改修後 展開図(1)	(仮称)人生100年の学びの拠点 中頃別学園整備工事 (通し番号 76) 10-1 No. J-221730-C
---------------------------	-------------------------	----------------------------------------------------------------------

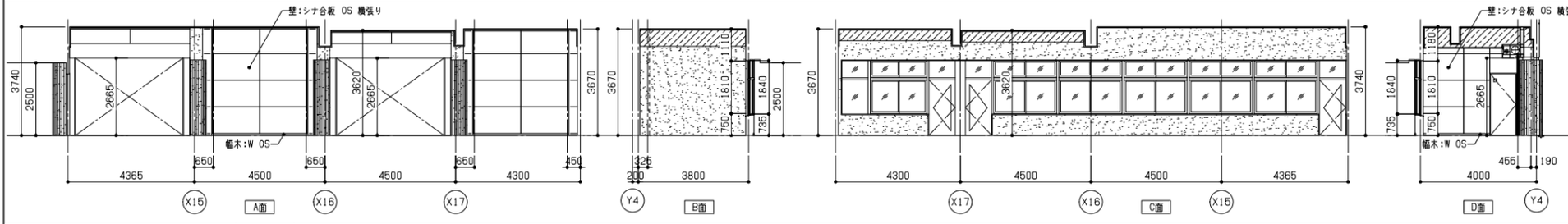
10-1~4\_改修後 展開図(既存改修部分) 11208 24.09.13 [A1 1:1]

760x970

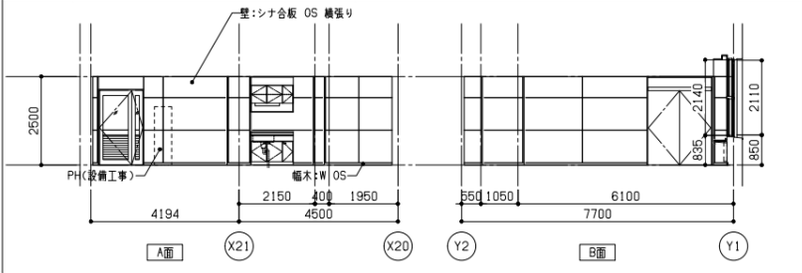
01 学校職員室1、学校職員室2 1/100



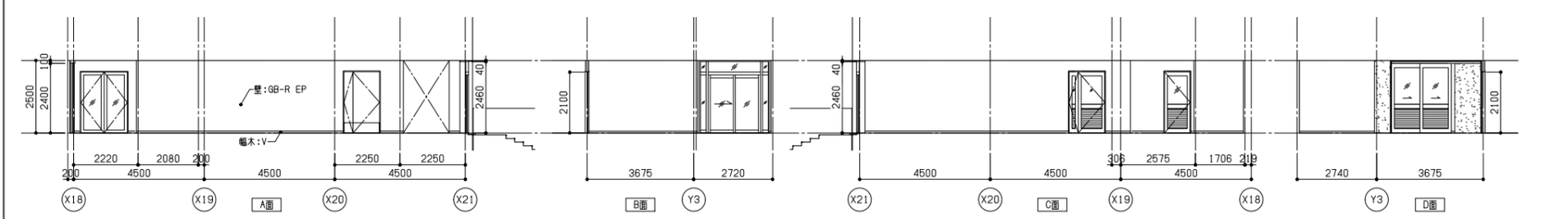
02 トレーニングルーム 1/100



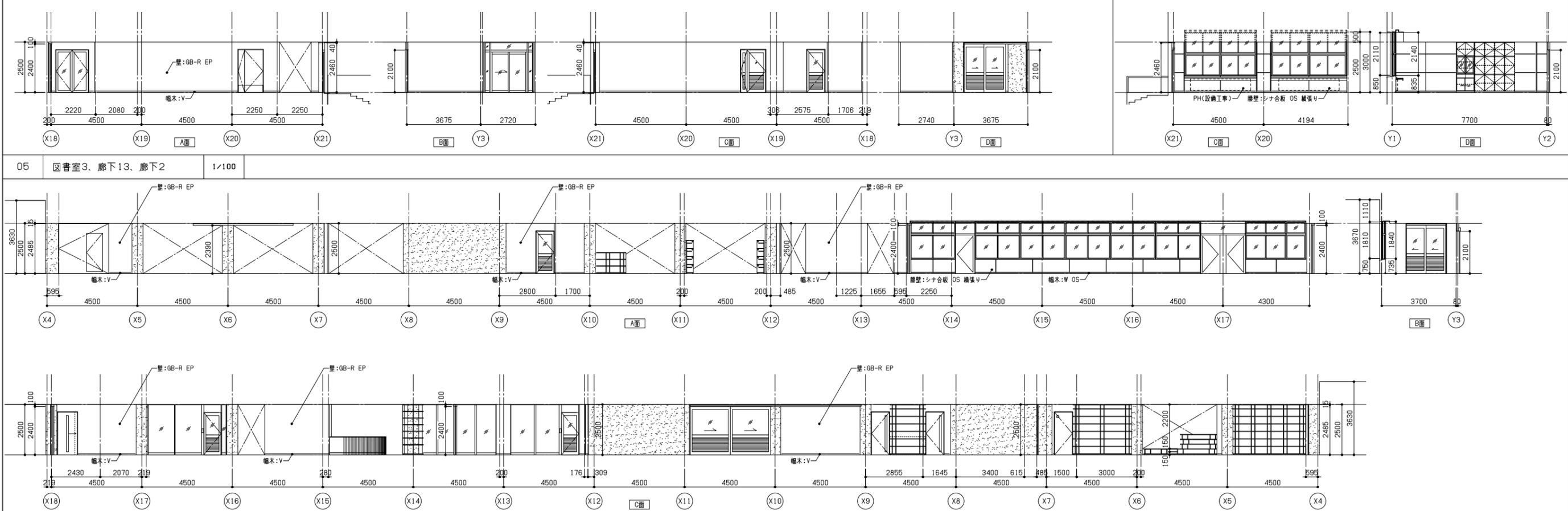
03 保健室 1/100



04 廊下3 1/100



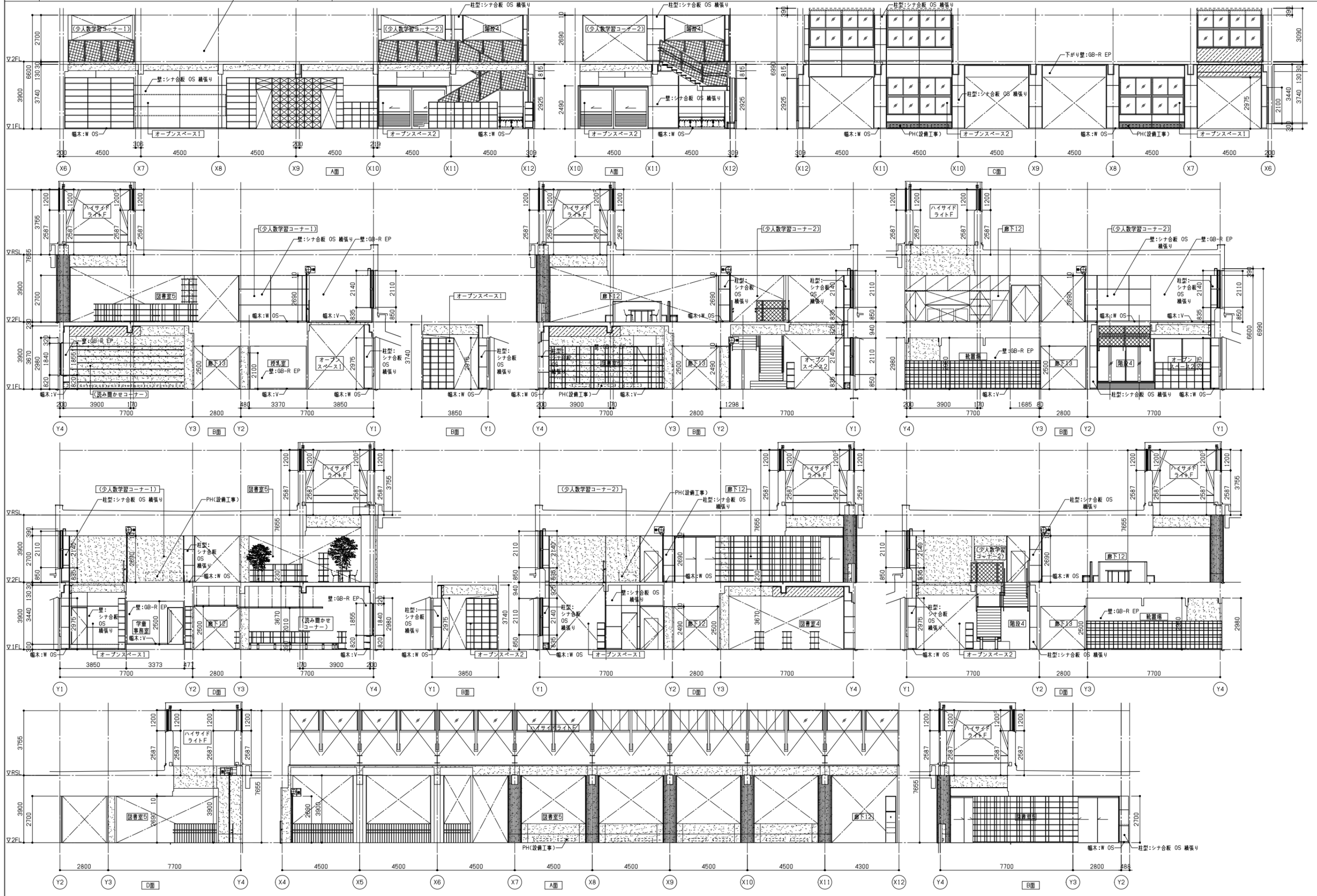
05 図書室3、廊下13、廊下2 1/100



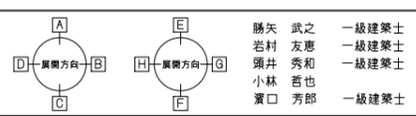
着工		RC-C 素地
竣工		既存PUF露出部 WEP
監理		
施工		

	勝矢 武之 一級建築士 岩村 友恵 一級建築士 須井 秀和 一級建築士 小林 哲也 濱口 芳郎 一級建築士
--	-------------------------------------------------------------------

<b>日建設計</b> 2024.08.30	核図者: 竹内 謙 校図者: 竹内 謙	(仮称)人生100年の学びの拠点 中頃別学園整備工事 改修後 展開図(2)	(通し番号 77) 10-2 No. J-221730-C
---------------------------	------------------------	---------------------------------------------	-------------------------------------

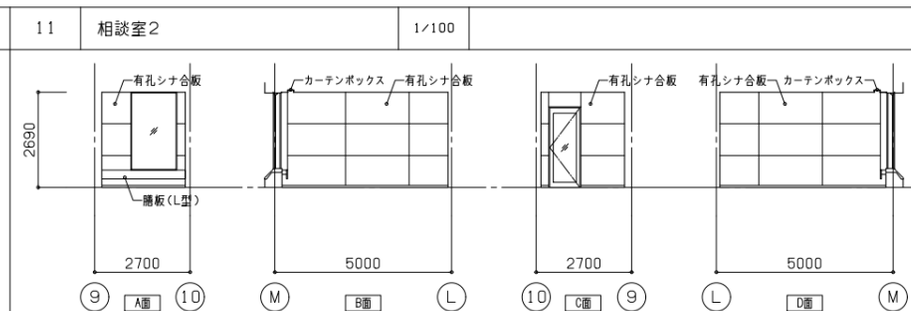
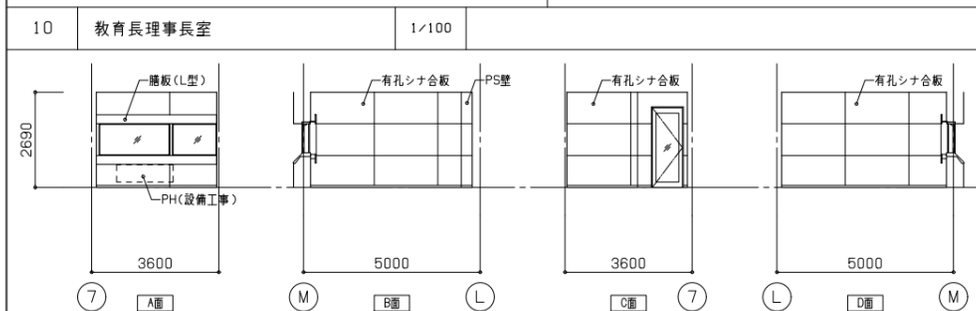
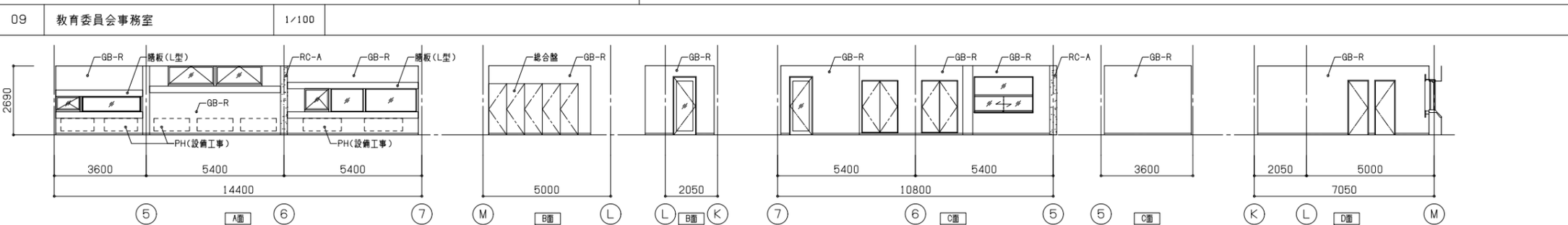
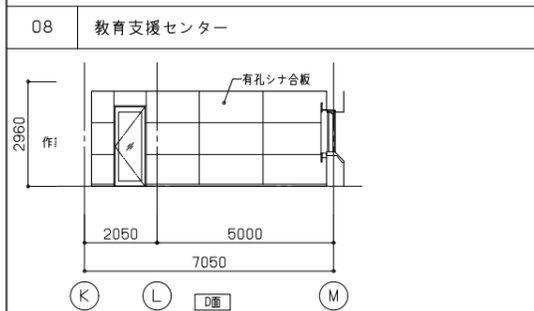
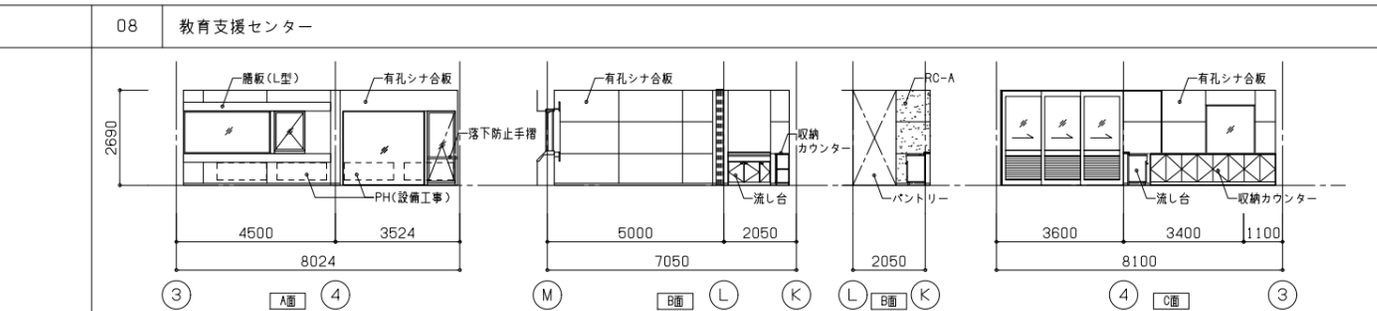
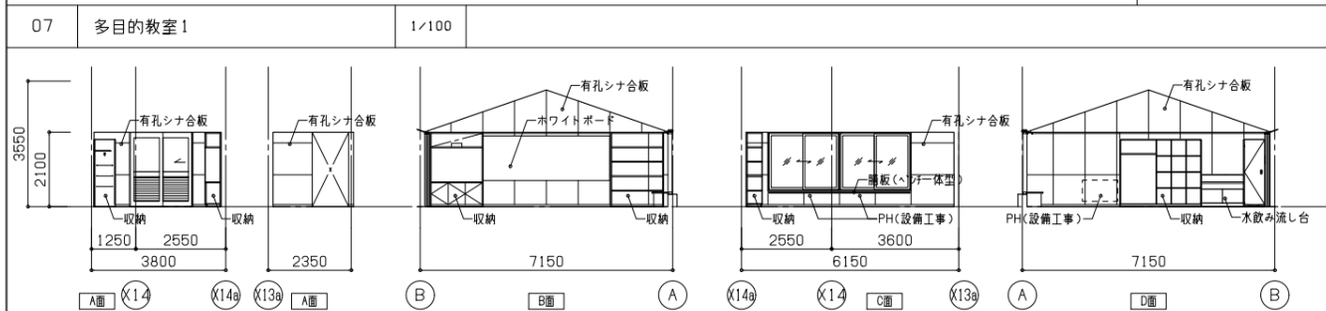
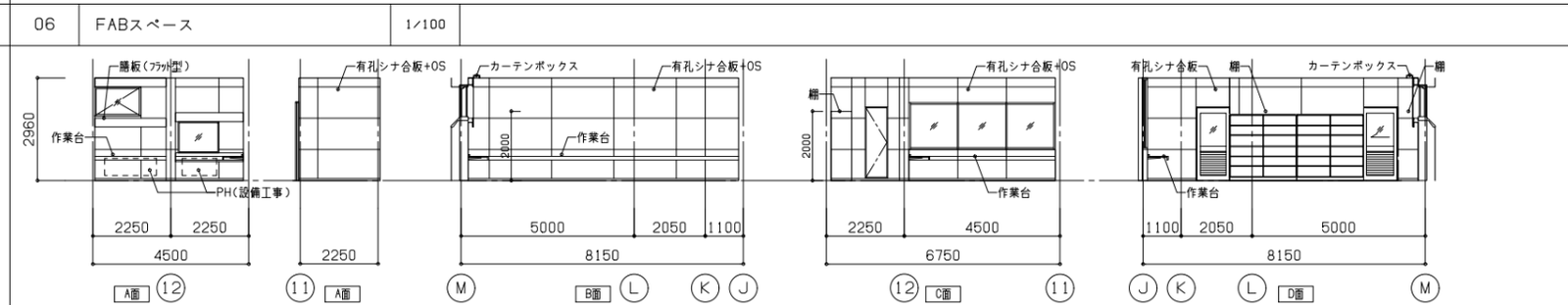
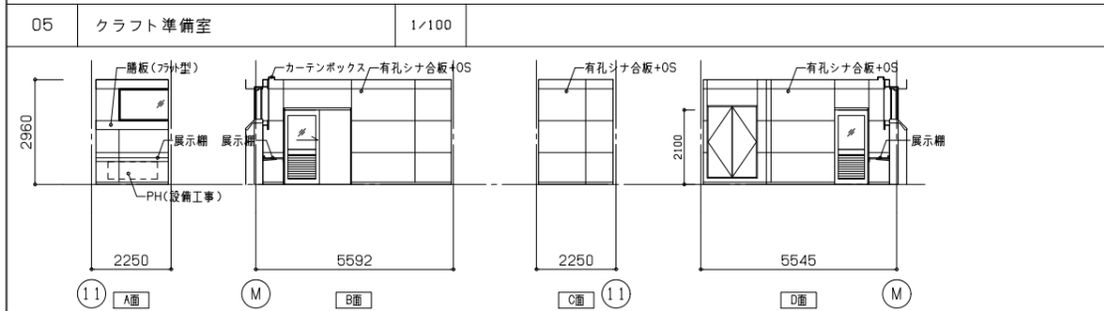
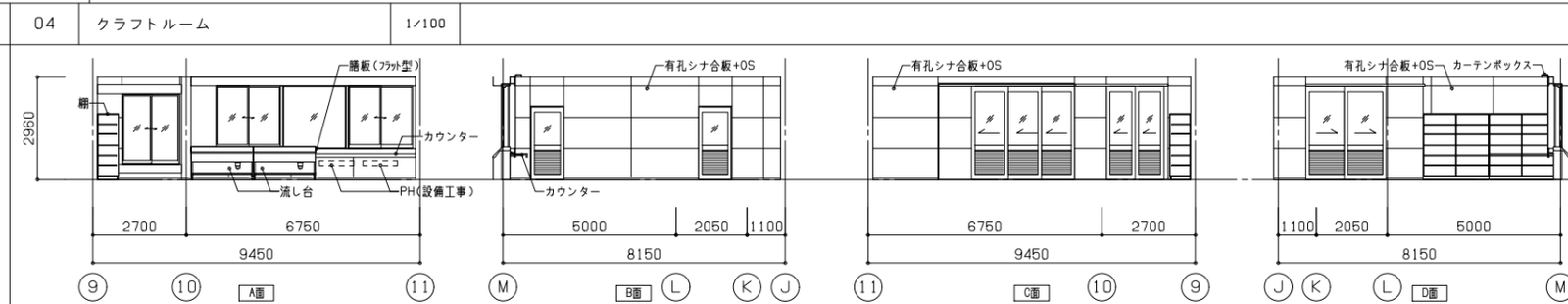
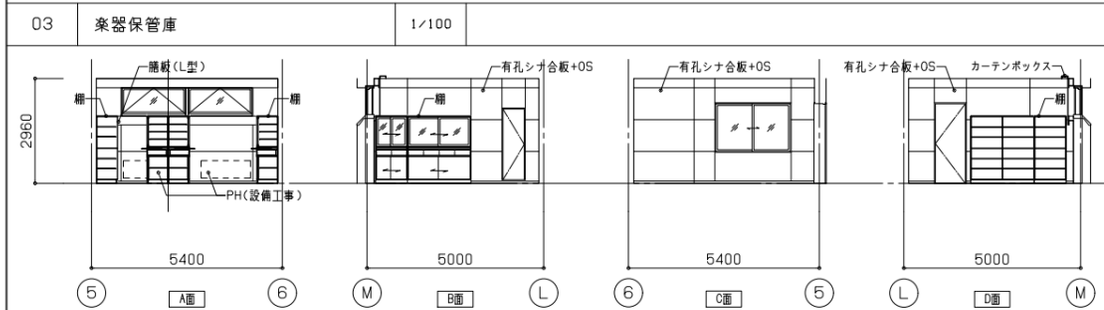
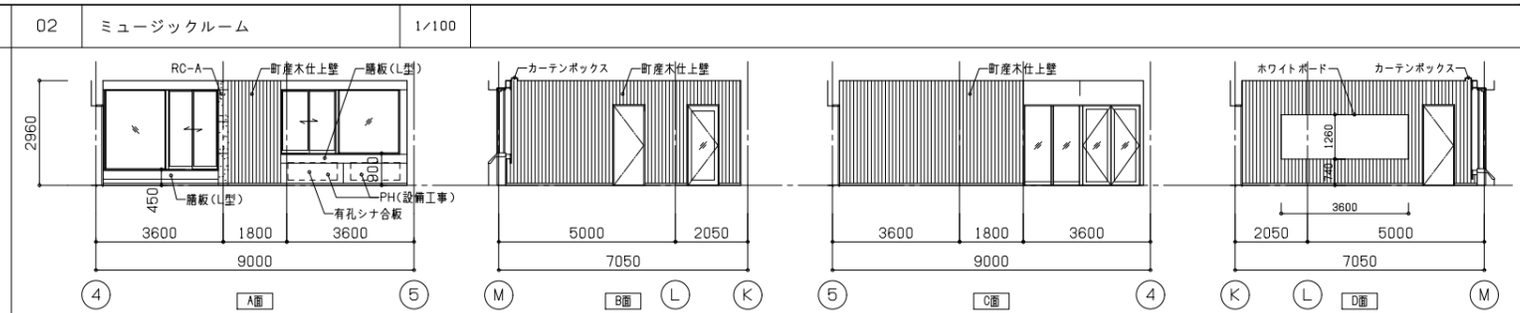
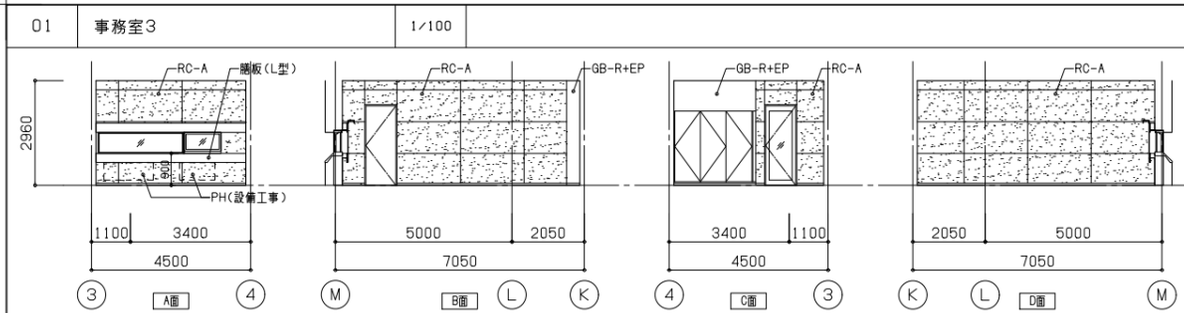


施工	RC-C 素地
竣工	既存PUF露出部 WEP
監理	
竣工	



日建設計 2024.08.30	武之 友恵 岩村 秀和 頭井 哲也 小林 晋也 濱口 芳郎	一級建築士 一級建築士 一級建築士 一級建築士 一級建築士	(仮称)人生100年の学びの拠点 中頃別学園整備工事 改修後 展開図(3)	(通し番号 78) 10-3 No. J-221730-C





審工		..... 化粧目地を示す
竣工		..... 打継目地
監理		..... 誘発目地
施工		

10-5~\_改修後 展開図 11208 24.09.13 [A1 1:1]

凡	..... 化粧目地を示す
例	..... 打継目地
	..... 誘発目地

凡	..... 化粧目地を示す
例	..... 打継目地
	..... 誘発目地

凡	..... 化粧目地を示す
例	..... 打継目地
	..... 誘発目地

日建設計

(仮称)人生100年の学びの拠点  
中頃別学園整備工事

10-5

武之 一級建築士  
友恵 一級建築士  
秀和 一級建築士  
秀也 一級建築士  
芳郎 一級建築士

2024.08.30

校図者: 竹内 謙

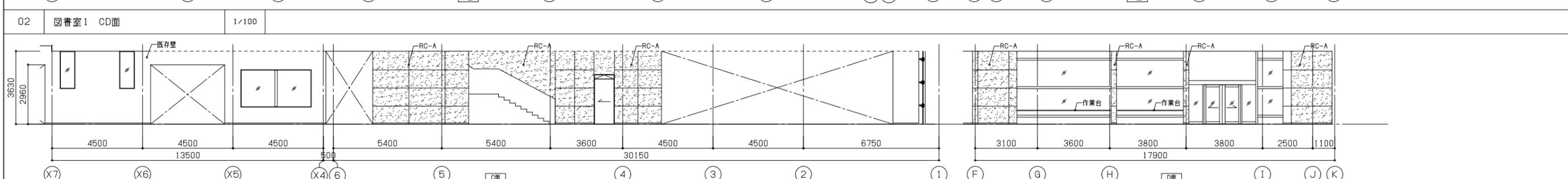
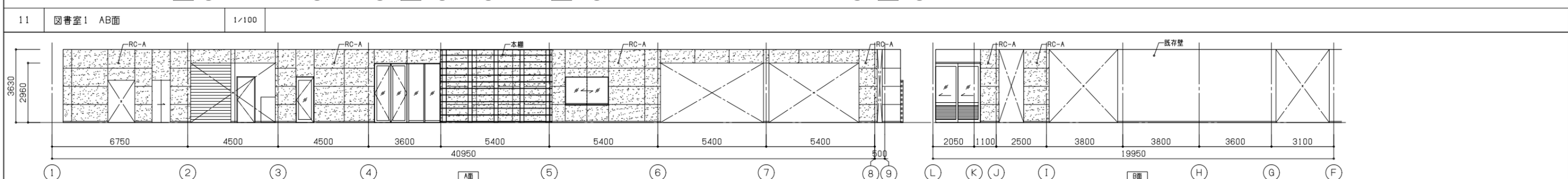
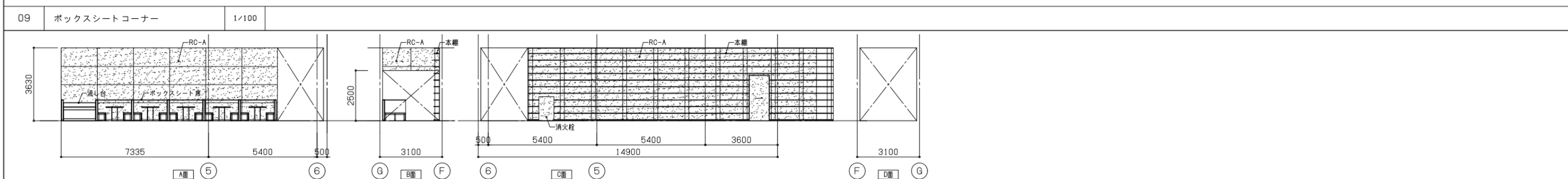
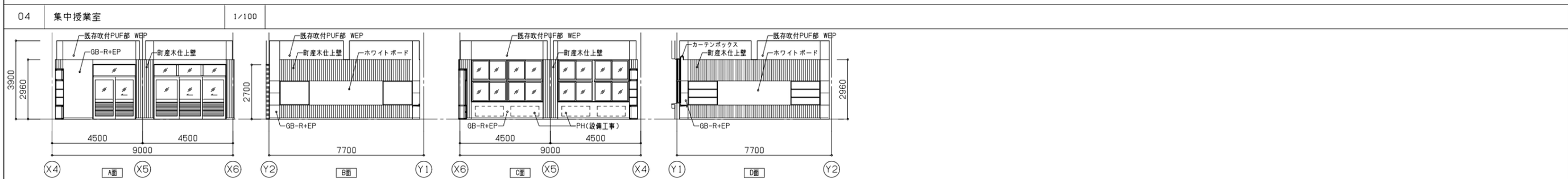
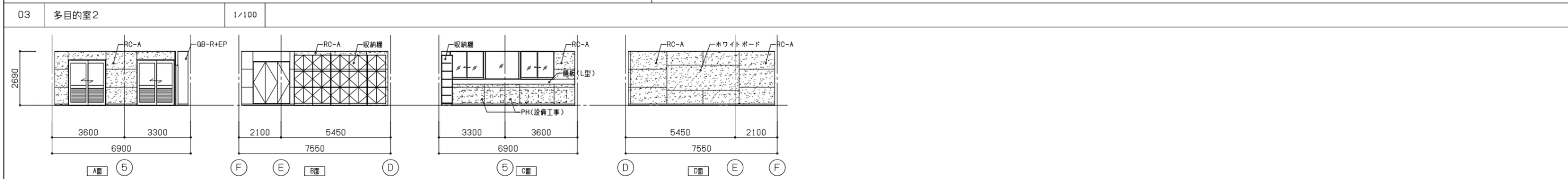
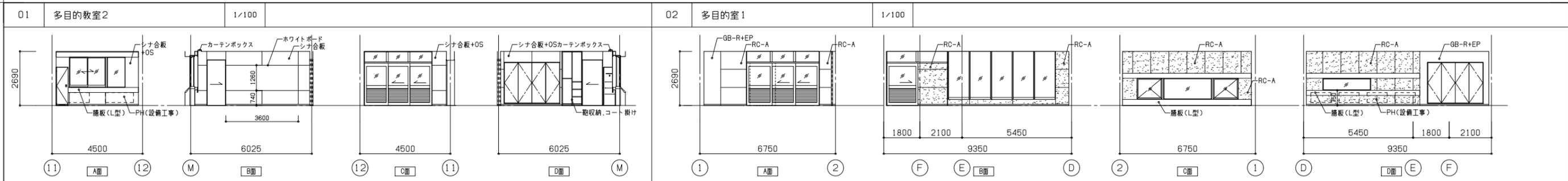
改修後 展開図(5)

A1:1/50

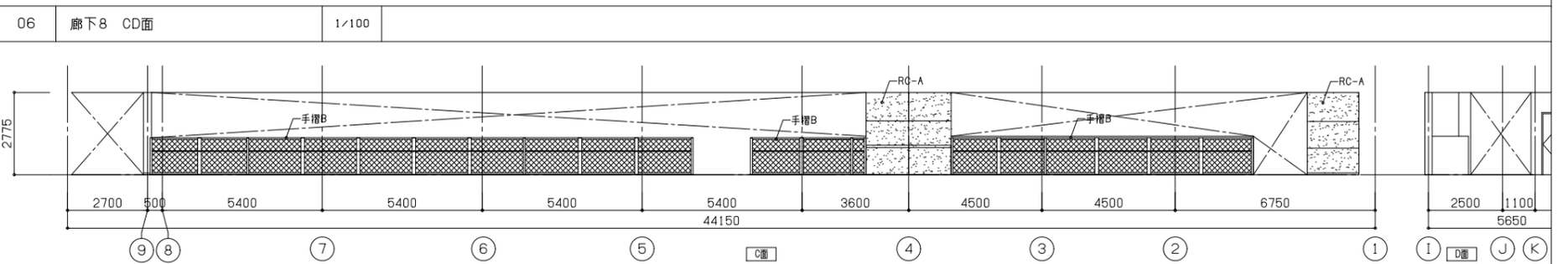
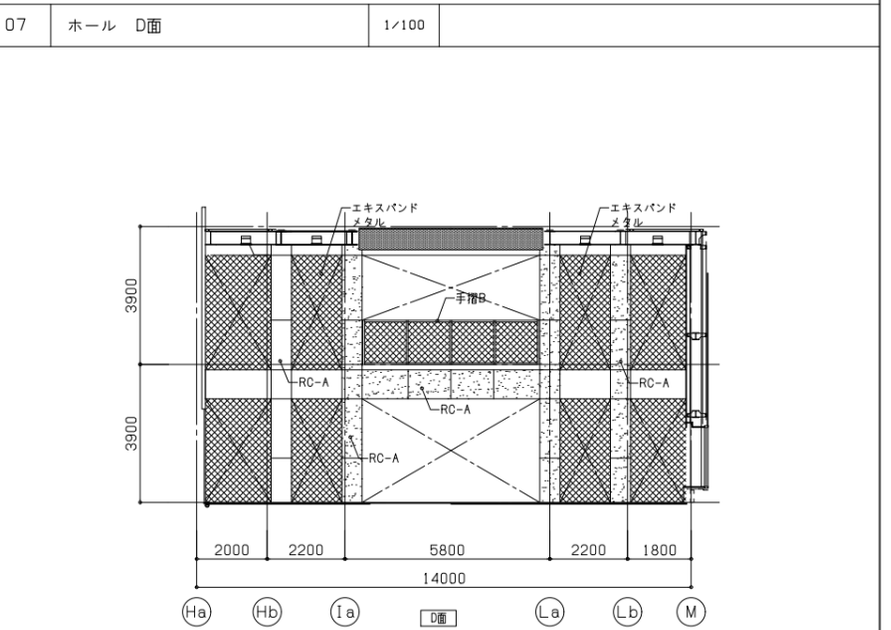
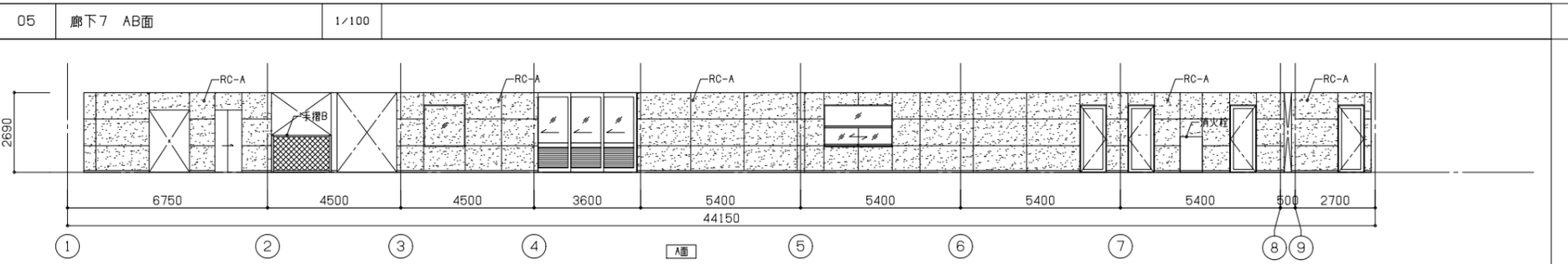
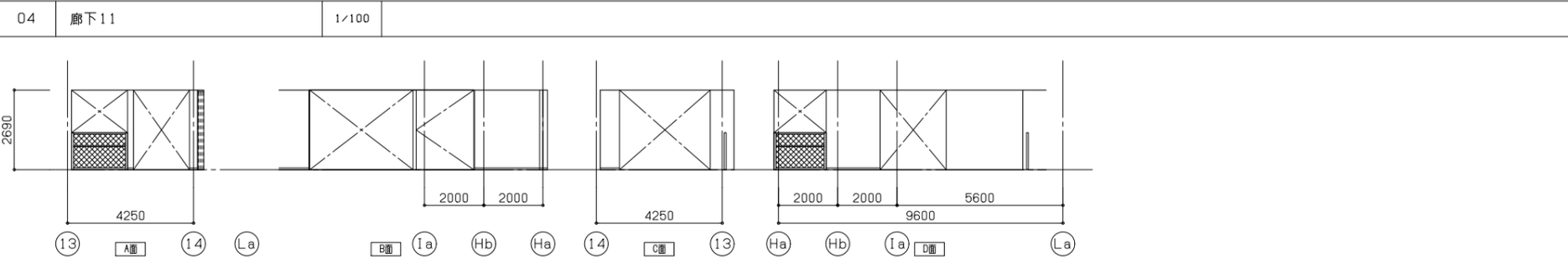
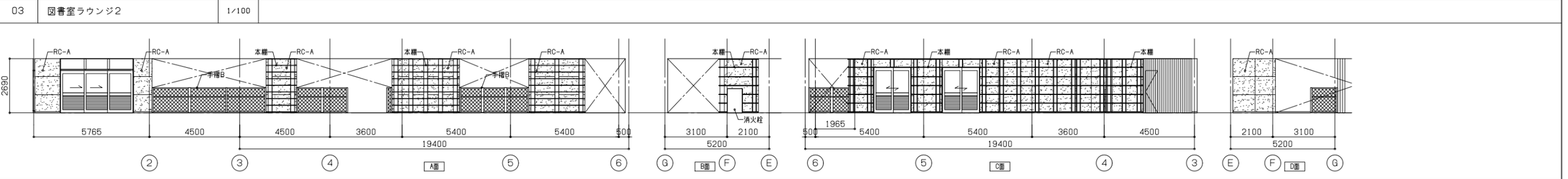
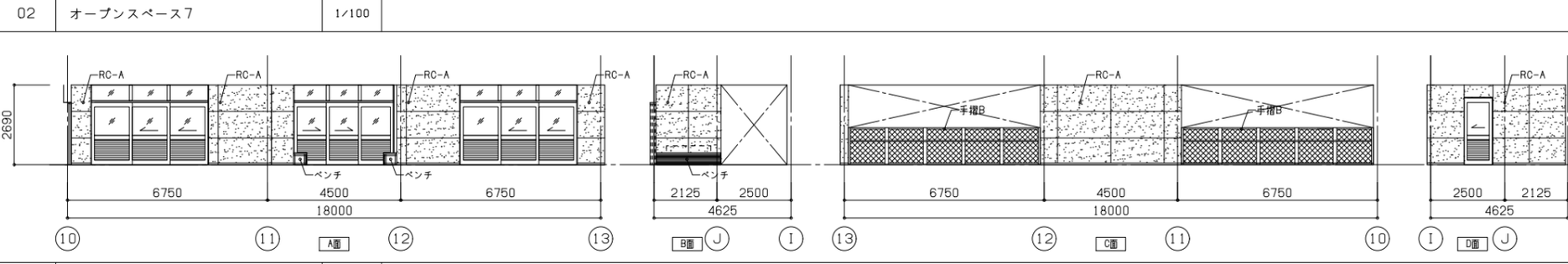
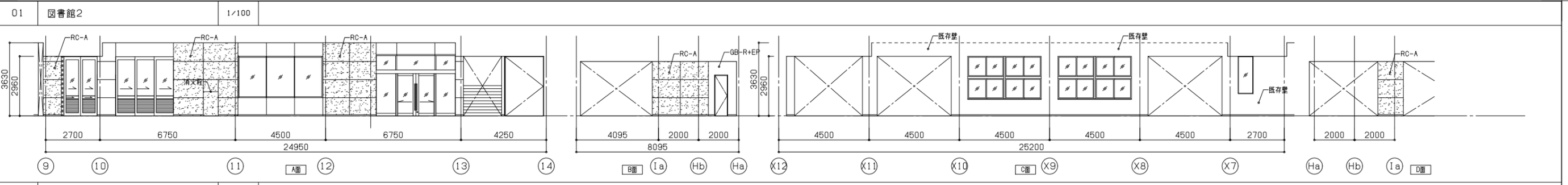
No. J-221730-C

(通し番号 80)

780x970



番工 棟工 監理 施工	..... 化粧目地を示す —— 打継目地 - - - 誘発目地	勝矢 武之 一級建築士 岩村 友恵 一級建築士 須井 秀和 一級建築士 小林 哲也 一級建築士 濱口 芳郎 一級建築士	<b>日建設計</b> 2024.08.30	(仮称)人生100年の学びの拠点 中頃別学園整備工事 校図者: 竹内 謙 改修後 展開図(6)	(通し番号 81) 10-6 No. J-221730-C	780 X 970
----------------------	----------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	---------------------------	----------------------------------------------------------	-------------------------------------	-----------



番工		化粧目地を示す
竣工		打継目地
監理		誘発目地
施工		

10-5~\_改修後 展開図 11208 24.09.13 [A1 1:1]

	勝矢 武之 一級建築士 岩村 友恵 一級建築士 須井 秀和 一級建築士 小林 哲也 一級建築士 濱口 芳郎 一級建築士
--	-------------------------------------------------------------------------

**日建設計**

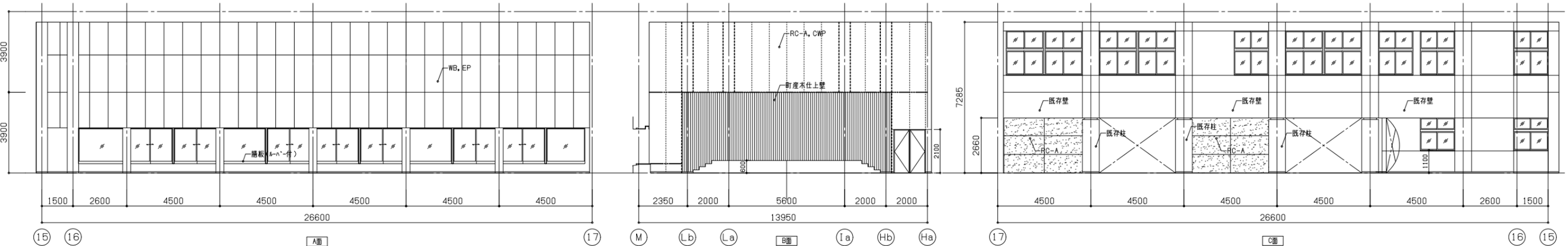
(仮称)人生100年の学びの拠点  
中頃別学園整備工事

2024.08.30 校図者: 竹内 謙 改修後 展開図(7) A1:1/50 No. J-221730-C

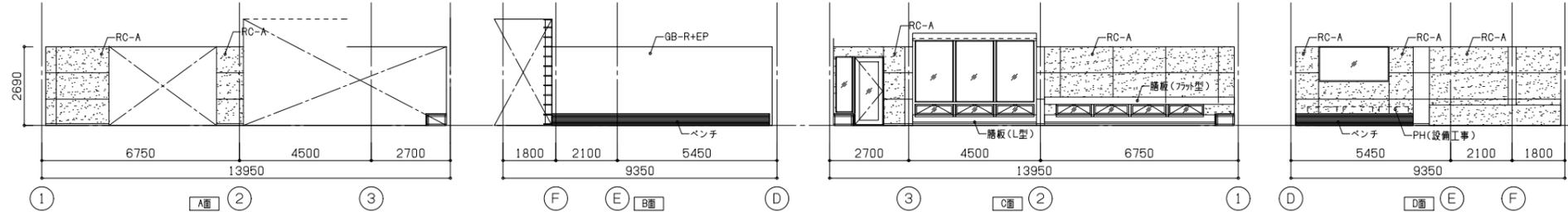
意 (通し番号 82) 10-7

780x570

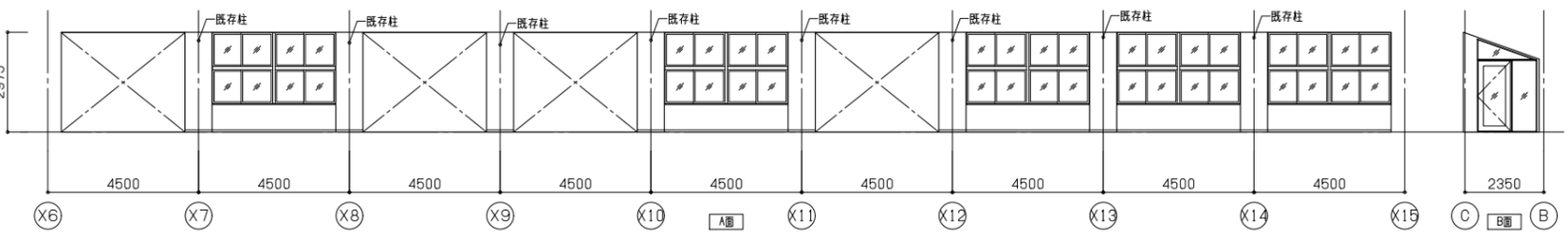
06 ホール ABC面 1/100



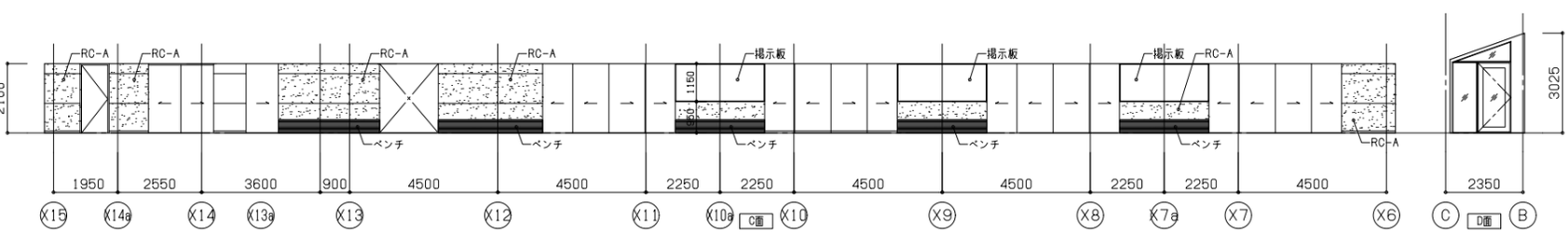
01 ランチルーム 1/100



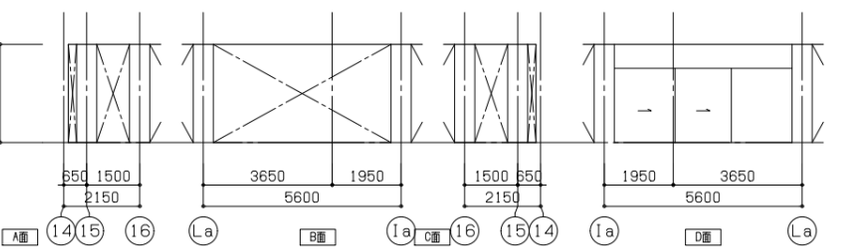
02 廊下6 AB面 1/100



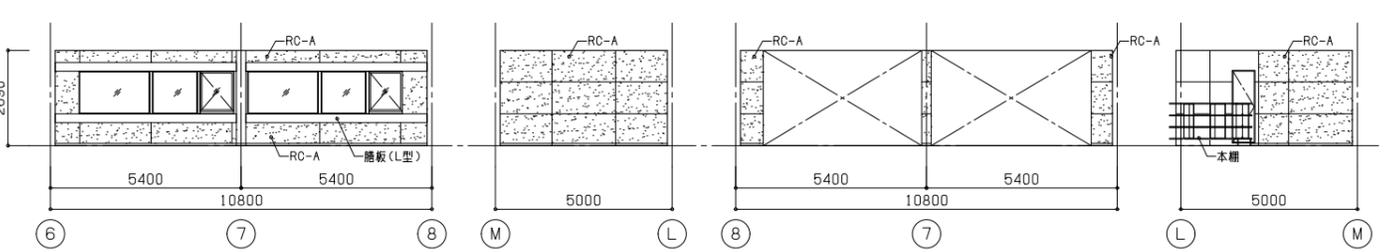
03 廊下6 CD面 1/100



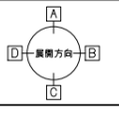
05 メンテナンスデッキ 1/100



06 図書ラウンジ1 1/100



番工		化粧目地を示す
竣工		打継目地
監理		誘発目地
施工		



勝矢 武之 一級建築士  
 岩村 友恵 一級建築士  
 須井 秀和 一級建築士  
 小林 哲也  
 濱口 芳郎 一級建築士

**日建設計**  
 2024. 08. 30

校図者：竹内 謙

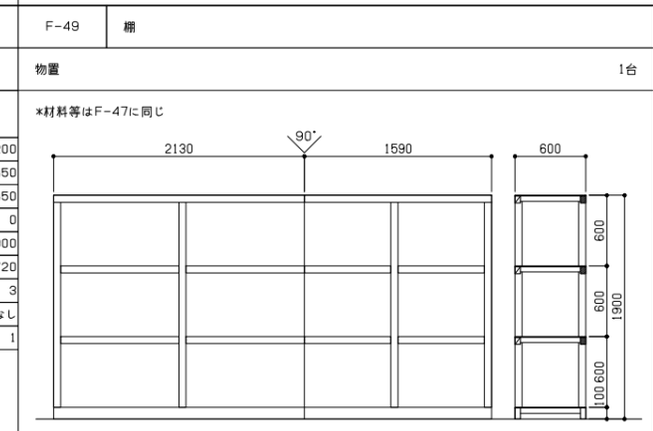
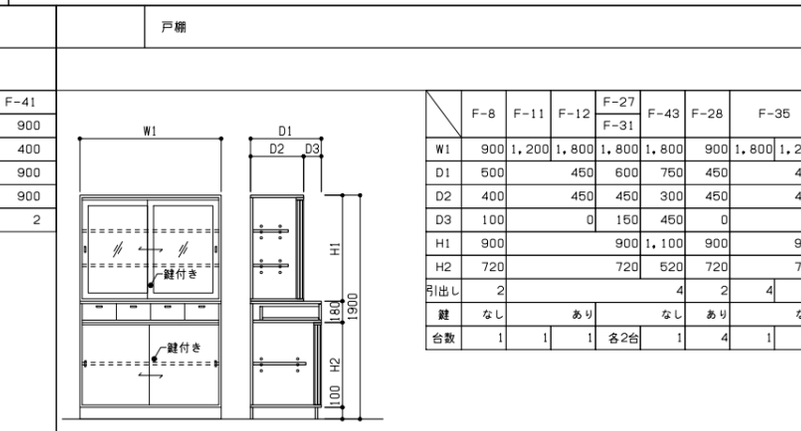
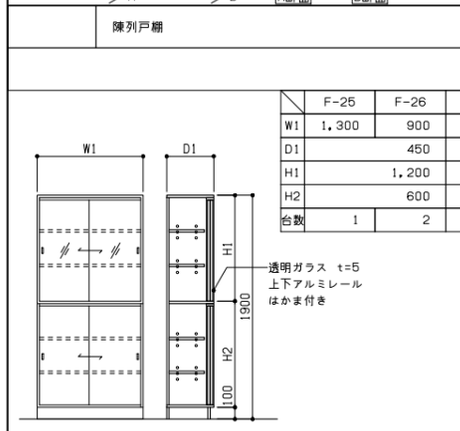
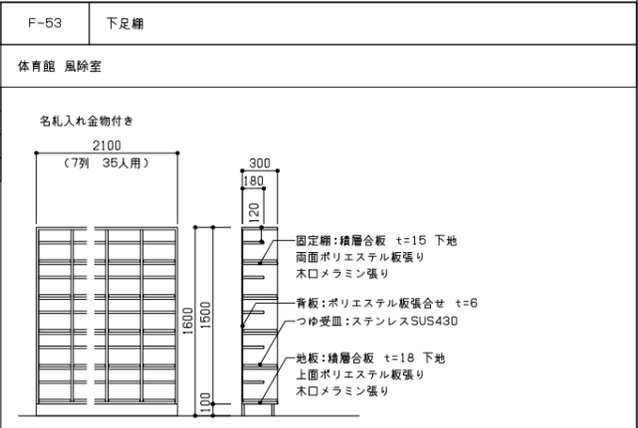
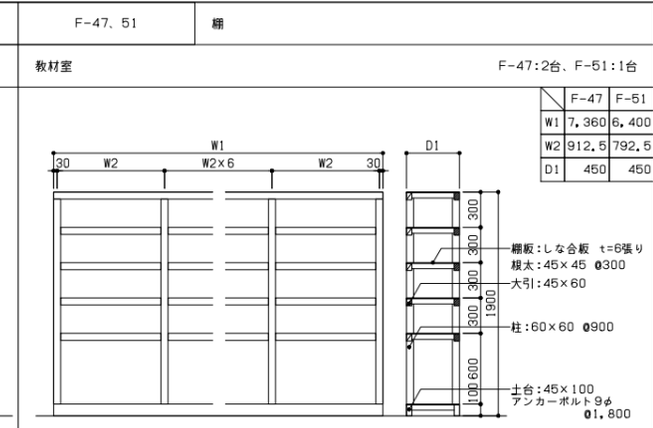
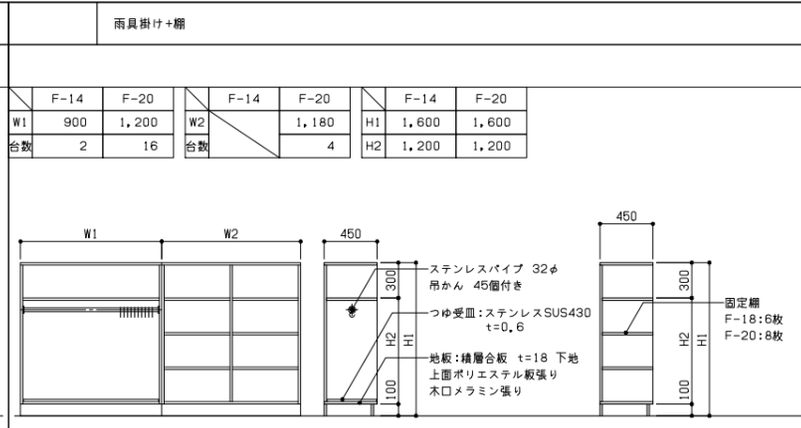
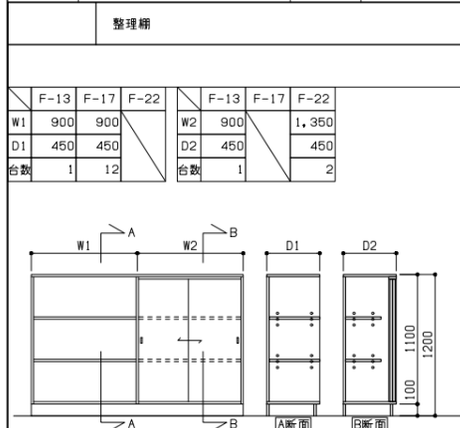
(仮称)人生100年の学びの拠点  
 中頃別学園整備工事  
 改修後 展開図(8) A1:1/50

意 (通し番号 83)  
 10-8  
 No. J-221730-C

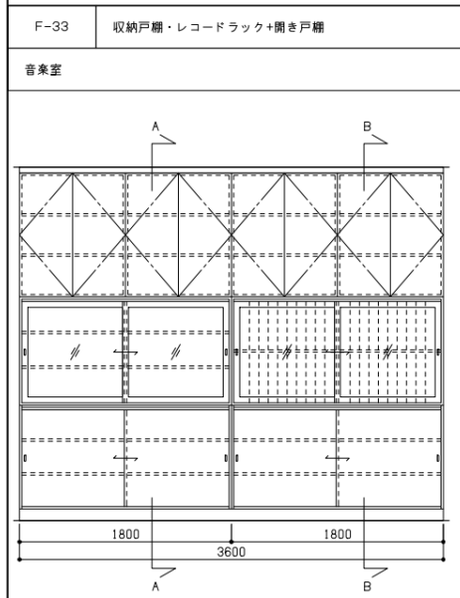
780X770



01 撤去什器図(1)		1/30	F-1, 2 下足棚		F-3 職員用下足入れ	F-4 香棚	F-5 資料戸棚	F-6 整理戸棚	F-9, 23 収納棚																			
生徒玄関		F-1:4台、F-2:2台	職員用玄関 1台		校長室 1台	校長室 1台	職員室 2台	F-9:印刷室、F-23:図工準備室	F-9:1台、F-23:2台																			
<table border="1"> <tr><th></th><th>F-1</th><th>F-2</th></tr> <tr><td>名札入れ金物付き</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>H1</td><td>1,600</td><td>1,300</td></tr> <tr><td>H2</td><td>1,500</td><td>1,204</td></tr> <tr><td>人数</td><td>20人用</td><td>16人用</td></tr> </table>			F-1	F-2	名札入れ金物付き			H1	1,600	1,300	H2	1,500	1,204	人数	20人用	16人用	<p>*仕様はF-1に準ずる</p>					<table border="1"> <tr><th></th><th>F-9</th><th>F-23</th></tr> <tr><td>D1</td><td>450</td><td>500</td></tr> </table>		F-9	F-23	D1	450	500
	F-1	F-2																										
名札入れ金物付き																												
H1	1,600	1,300																										
H2	1,500	1,204																										
人数	20人用	16人用																										
	F-9	F-23																										
D1	450	500																										
F-7 カウンター	F-10, 46 作業台、吊戸棚	F-15 整理棚	F-16 整理棚	F-21, 21a 陳列棚																								
職員室 1台	印刷室 F-10:1台、F-46:1台	特殊教室2 1台	特殊教室2 1台	図工室、体育館更衣室	<table border="1"> <tr><th></th><th>F-21</th><th>F-21a</th></tr> <tr><td>W</td><td>1,800</td><td>4,230</td></tr> <tr><td>D</td><td>450</td><td>500</td></tr> <tr><td>H1</td><td>1,200</td><td>1,600</td></tr> <tr><td>H2</td><td>1,100</td><td>1,500</td></tr> <tr><td>台数</td><td>2</td><td>2</td></tr> </table>						F-21	F-21a	W	1,800	4,230	D	450	500	H1	1,200	1,600	H2	1,100	1,500	台数	2	2	
	F-21	F-21a																										
W	1,800	4,230																										
D	450	500																										
H1	1,200	1,600																										
H2	1,100	1,500																										
台数	2	2																										
F-30 戸棚	F-32 整理戸棚	F-34 収納戸棚	F-36 レコードラック+開き戸棚	F-37 香棚	F-38 香棚(両面)	整理戸棚																						
理科室 1台	理科準備室 2台	音楽室 3台	放送室 1台	図書室 F-37:3台、F-38:1台																								
						<table border="1"> <tr><th></th><th>F-19</th><th>F-29</th></tr> <tr><td>W1</td><td>1,200</td><td>1,800</td></tr> <tr><td>台数</td><td>1</td><td>2</td></tr> </table>					F-19	F-29	W1	1,200	1,800	台数	1	2										
	F-19	F-29																										
W1	1,200	1,800																										
台数	1	2																										
F-39, 40 香棚	F-42 カウンター	F-44 スキーラック	F-45 掃除具入れ																									
図書室 F-39:2台、F-40:1台	図書室 1台	スキー置場	計:15台																									
<table border="1"> <tr><th></th><th>F-39</th><th>F-40</th></tr> <tr><td>H1</td><td>1,900</td><td>1,000</td></tr> <tr><td>H2</td><td>750</td><td>0</td></tr> <tr><td>H3</td><td>1050</td><td>900</td></tr> <tr><td>D1</td><td>250</td><td>300</td></tr> </table>		F-39	F-40	H1	1,900	1,000	H2	750	0	H3	1050	900	D1	250	300				<p>26人用:2,500×300×1,200 --- 1台 52人用:2,700×600×1,200 --- 2台 34人用:3,400×300×1,200 --- 1台</p>									
	F-39	F-40																										
H1	1,900	1,000																										
H2	750	0																										
H3	1050	900																										
D1	250	300																										
<p>天井:しなランバーコア t=24 下地 上面メラミン張り、裏パッカー張り 木口メラミン張り(一部ラッカー仕上げ) 本体:しなランバーコア t=18 下地 前面ポリエステル板張り 木口メラミン張り</p>		<p>天井:しなランバーコア t=24 下地 上面メラミン張り、裏パッカー張り 木口メラミン張り(一部ラッカー仕上げ) 本体:しなランバーコア t=18 下地 前面ポリエステル板張り 木口メラミン張り</p>		<p>ステンレス SUS304 22φ t=1.5 ステンレス SUS304 25φ t=1.5 ステンレス SUS304 22φ t=1.5 ステンレス SUS304 つゆ受皿:ステンレス SUS304 t=1.0</p>		<p>W1=600 普通教室 1・2階 --- 5台 特殊教室 1・2 --- 2台 保健室 --- 1台 理科教室 --- 1台 家庭科教室 --- 1台 図工教室 --- 1台 視聴覚室 --- 1台 図書室 --- 1台 食堂 --- 1台</p> <p>W1=450 音楽教室 --- 1台</p>																						
番工		勝矢 武之 一級建築士		日建設計		(仮称)人生100年の学びの拠点		⑧ (通し番号 85)																				
竣工		岩村 友恵 一級建築士		2024.08.30		中頃別学園整備工事		11-1																				
整理		須井 秀和 一級建築士		2024.08.30		撤去什器図(1)		No. J-221730-C																				
施工		小林 哲也 一級建築士		2024.08.30		A1:1/30																						
11-1~3_撤去什器図(1)~(3) 11208 24, 09, 13 [A1 1:1]		2024.08.30		2024.08.30		A1:1/30																						

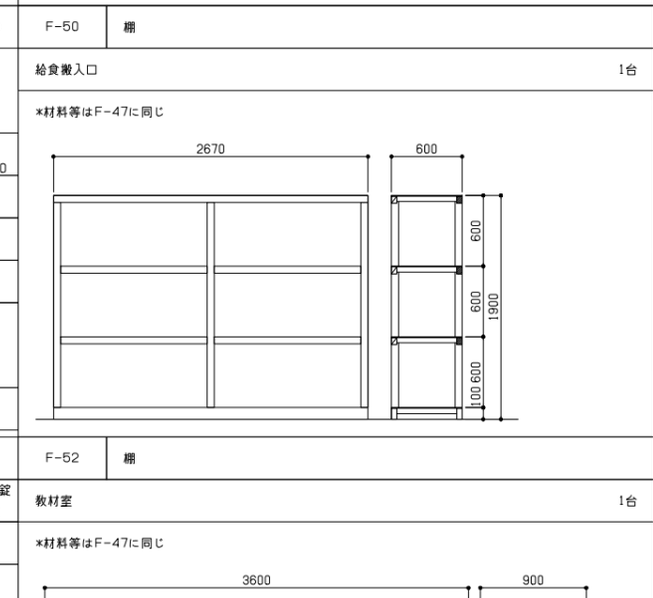


掲示版リスト		黒板リスト	
B-1: 掲示版	2,700×1,200	b-1: 平面黒板	1,800×900
B-7: 掲示版	3,630×2,300	b-2: 曲面黒板	3,600×1,200
B-13: 掲示版	4,500×1,650	b-3: 行事黒板(週)	900×900
B-8: 掲示版	6,300×1,800	b-4: 行事黒板(月)	1,800×900
B-14: 掲示版	1,800×1,800	b-5: 行事黒板	2,700×900
B-2: 木製文字版取付	1,200×900	b-6: 連絡黒板	1,800×900
B-9: 掲示版	1,800×900	b-7: スライド式黒板	3,600×1,200
B-16: 掲示版	6,000×1,400	b-8: スライド式黒板	4,800×1,200
B-3: 掲示版	1,800×1,200	b-9: スライド式黒板	4,800×1,200
B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	M-1: 耐食鏡	2,800×700
B-11: 掲示版	1,800×1,300	M-2: 耐食鏡	2,800×650
B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	M-3: 窓見	900×1,600
B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	M-4: 実習教示鏡(天井吊)	2,400×900
B-19: 掲示版	1,200×1,200	1階 水呑	1
B-20: 掲示版	3,600×1,200	2階 水呑	1
B-17: 掲示版	3,600×1,800	合計	1
B-10: 掲示版	1,915×900	合計	1
B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	合計	1
B-15: 掲示版	1,800×1,400	合計	1
B-4: 掲示版	1,800×1,200	合計	1
B-1: 掲示版	2,700×1,200	合計	1



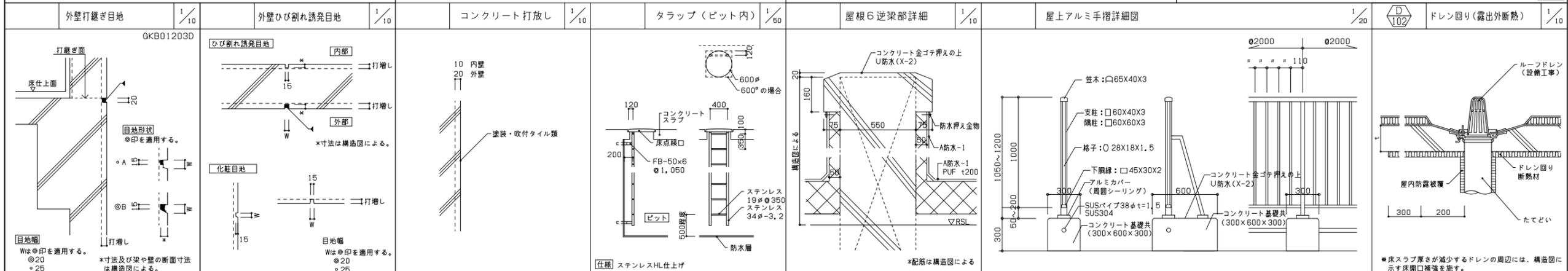
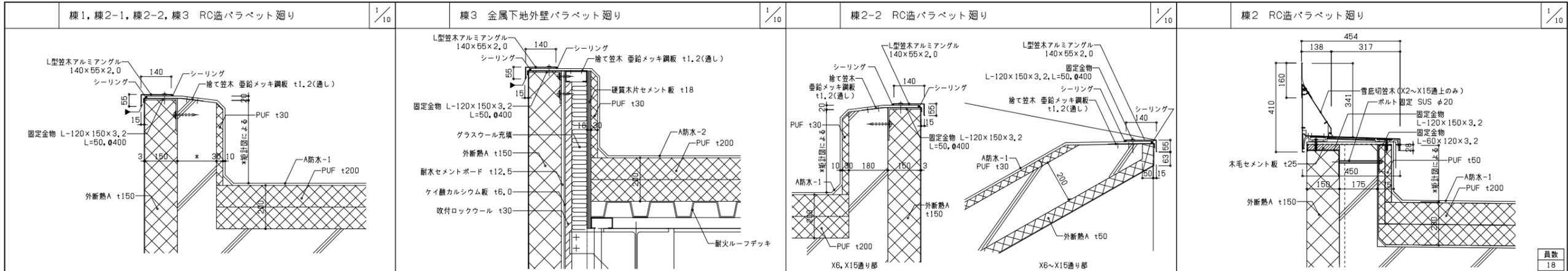
共通仕様 (特記以外は、下記仕様に準ずる)

天井	200タイプパーティクルボード下地
床	200タイプパーティクルボード下地
側板	両面メラミン張り t=20、木口メラミン張り
中仕切板	200タイプパーティクルボード下地
固定棚	両面メラミン張り t=20、木口メラミン張り
可動棚	両面メラミン張り t=20、木口メラミン張り
扉	扉受だぼ: ステンレスSUS304 HL仕上げ 10φ φ60
背板	ポリエステル化粧合板 t=4
開き戸	両面ポリエステル化粧合板張り フラッシュ t=24、木口ダップ張り
引違い戸	両面ポリエステル化粧合板張り 切抜枠戸 t=24
開きガラス戸	両面ポリエステル化粧合板張り 切抜枠戸 t=24
引違いガラス戸	透明ガラス t=3、木口ダップ張り
引出し	前板: しなランバーコア下地
扉	ポリエステル化粧合板張り 木口ダップ張り
扉	側板・向板: 珪材 t=12
扉	前板: しな合板 t=4
幅木	しなランバーコア t=24 SOP

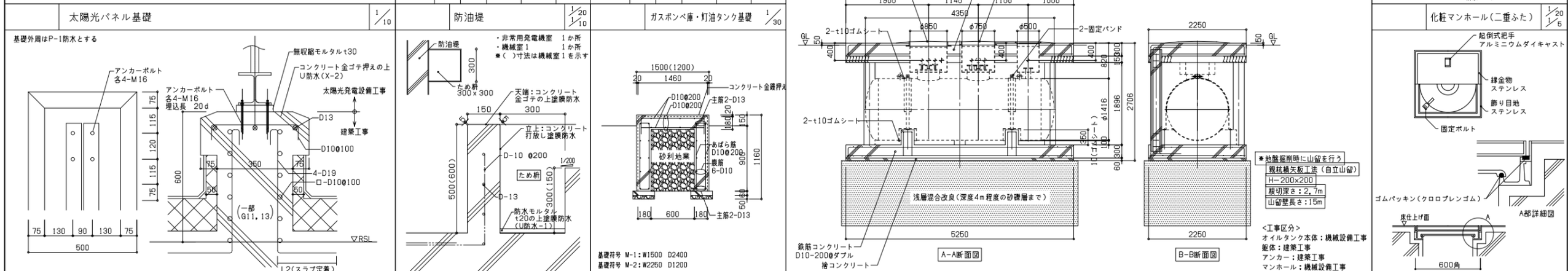


B-1: 掲示版	2,700×1,200	B-7: 掲示版	3,630×2,300	B-13: 掲示版	4,500×1,650	b-1: 平面黒板	1,800×900		
B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400
B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200
B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800
B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-4: 掲示版	1,800×1,200	B-1: 掲示版	2,700×1,200	B-7: 掲示版	3,630×2,300	B-13: 掲示版	4,500×1,650
B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100
B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300
B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200
B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200
B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200
B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200
B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800
B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800	B-10: 掲示版	1,915×900
B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800	B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100
B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800	B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-15: 掲示版	1,800×1,400
B-17: 掲示版	3,600×1,800	B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-8: 掲示版	6,300×1,800
B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800
B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900
B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900
B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400
B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200
B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100
B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300
B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200
B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200
B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200
B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200
B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800
B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800	B-10: 掲示版	1,915×900
B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800	B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100
B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800	B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-15: 掲示版	1,800×1,400
B-17: 掲示版	3,600×1,800	B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-8: 掲示版	6,300×1,800
B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800
B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900
B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900
B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400
B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200
B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100
B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300
B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200
B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200
B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200
B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200
B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800
B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800	B-10: 掲示版	1,915×900
B-19: 掲示版	1,200×1,200	B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800	B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100
B-20: 掲示版	3,600×1,200	B-17: 掲示版	3,600×1,800	B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-15: 掲示版	1,800×1,400
B-17: 掲示版	3,600×1,800	B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-8: 掲示版	6,300×1,800
B-10: 掲示版	1,915×900	B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800
B-18: 掲示版(下部)	1,500×1,100	B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900
B-15: 掲示版	1,800×1,400	B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900
B-8: 掲示版	6,300×1,800	B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400
B-14: 掲示版	1,800×1,800	B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200
B-2: 木製文字版取付	1,200×900	B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100
B-9: 掲示版	1,800×900	B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300
B-16: 掲示版	6,000×1,400	B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200
B-3: 掲示版	1,800×1,200	B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200
B-5: 掲示版(上部)	2,700×1,100	B-11: 掲示版	1,800×1,300	B-6: 掲示版(下部)	1,480×1,200	B-12: 掲示版(下部)	1,500×1,200	B-19: 掲示版	1,200×1,200
B-11: 掲示版									





機械基礎 (屋内)			機械基礎・防油堤リスト			埋設オイルタンク詳細図			グレーチング																																																																																	
<p>タイプ A (屋内) - 独立基礎</p> <p>タイプ E (屋内) - 梁形基礎</p> <p>タイプ G (屋内) - ベタ基礎</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>位置</th> <th>符号</th> <th>タイプ</th> <th>W(mm)</th> <th>D(mm)</th> <th>H(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">1F 外調機器室</td> <td>M-1</td> <td>A</td> <td>900</td> <td>2000</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>M-2</td> <td></td> <td>400</td> <td>1000</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">1F 機械室1</td> <td>M-1</td> <td></td> <td>400</td> <td>1500</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>M-2</td> <td></td> <td>1200</td> <td>1000</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>M-3</td> <td></td> <td>2200</td> <td>1200</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>M-4</td> <td></td> <td>500</td> <td>1000</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>M-5</td> <td></td> <td>900</td> <td>900</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">2F 厨房機械室</td> <td>M-6</td> <td></td> <td>300</td> <td>300</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>M-7</td> <td></td> <td>900</td> <td>700</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>M-8</td> <td></td> <td>1100</td> <td>800</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">2F 電気室</td> <td>M-9</td> <td></td> <td>900</td> <td>2000</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>M-10</td> <td></td> <td>1000</td> <td>2200</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>M-11</td> <td></td> <td>900</td> <td>2200</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">2F 厨房機械室</td> <td>M-1</td> <td></td> <td>400</td> <td>5000</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>M-2</td> <td></td> <td>1200</td> <td>2500</td> <td>150</td> </tr> </tbody> </table>	位置	符号	タイプ	W(mm)	D(mm)	H(mm)	1F 外調機器室	M-1	A	900	2000	150	M-2		400	1000	150	1F 機械室1	M-1		400	1500	150	M-2		1200	1000	150	M-3		2200	1200	150	M-4		500	1000	150	M-5		900	900	300	2F 厨房機械室	M-6		300	300	150	M-7		900	700	150	M-8		1100	800	150	2F 電気室	M-9		900	2000	150	M-10		1000	2200	150	M-11		900	2200	150	2F 厨房機械室	M-1		400	5000	150	M-2		1200	2500	150	<p>位置</p> <p>符号</p> <p>タイプ</p> <p>W(mm)</p> <p>D(mm)</p> <p>H(mm)</p> <p>1F 外調機器室</p> <p>1F 機械室1</p> <p>2F 厨房機械室</p> <p>屋外地上</p> <p>2F 電気室</p> <p>2F 厨房機械室</p> <p>2F 電気室</p>	<p>6-内径200mm鉄筋コンクリート管支柱(外圧管1種A形)</p> <p>主筋4-D16フープD10-150mmコンクリート詰め</p> <p>平面図</p> <p>開口部補強要領</p> <p>タンク外面保護加工詳細</p>	<p>鋼製グレーチング 創製用(紳付、普通目) 歩行用</p> <p>鋼製グレーチング</p> <p>鋼製グレーチング</p> <p>鋼製グレーチング</p>
位置	符号	タイプ	W(mm)	D(mm)	H(mm)																																																																																					
1F 外調機器室	M-1	A	900	2000	150																																																																																					
	M-2		400	1000	150																																																																																					
1F 機械室1	M-1		400	1500	150																																																																																					
	M-2		1200	1000	150																																																																																					
	M-3		2200	1200	150																																																																																					
	M-4		500	1000	150																																																																																					
	M-5		900	900	300																																																																																					
2F 厨房機械室	M-6		300	300	150																																																																																					
	M-7		900	700	150																																																																																					
	M-8		1100	800	150																																																																																					
2F 電気室	M-9		900	2000	150																																																																																					
	M-10		1000	2200	150																																																																																					
	M-11		900	2200	150																																																																																					
2F 厨房機械室	M-1		400	5000	150																																																																																					
	M-2		1200	2500	150																																																																																					



<p>勝矢 武之 一級建築士</p> <p>若村 友恵 一級建築士</p> <p>頭井 秀和 一級建築士</p> <p>小林 哲也 一級建築士</p> <p>濱口 芳郎 一級建築士</p>	<p><b>日建設計</b></p> <p>2024.08.30</p> <p>検閲者: 竹内 謙</p>	<p>(仮称)人生100年の学びの拠点 中頃別学園整備工事</p> <p>部分詳細図(1)</p>	<p>(通し番号 88)</p> <p>11-4</p> <p>No. J-221730-C</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	----------------------------------------------------