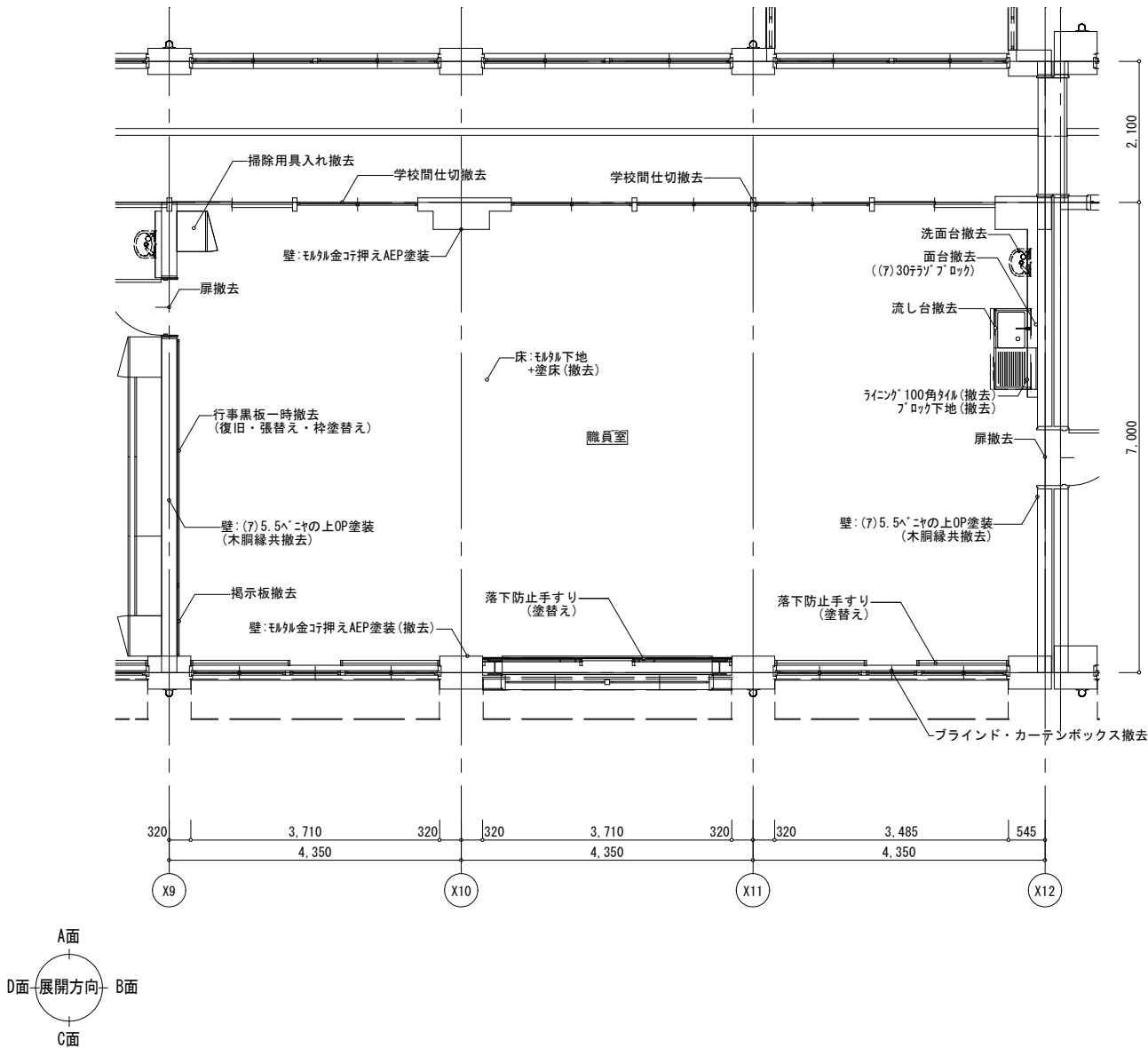
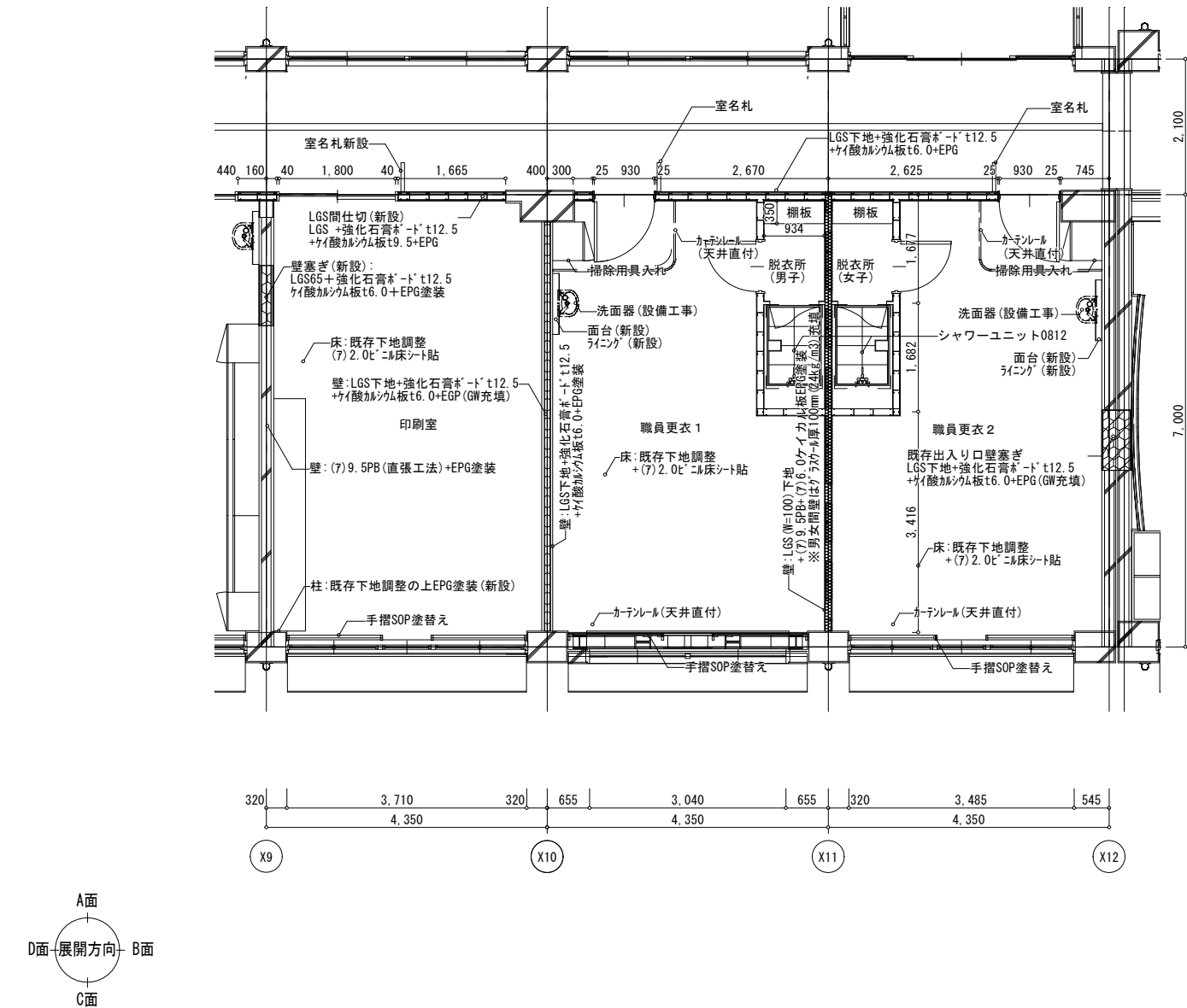


改修前 職員室 平面詳細図



室名		職員室
天井	下地	LGS(撤去)
	仕上	(7)9吸音テックス貼(撤去)
	梁型	珪藻土コテ押えAEP塗装
壁	展開	下地 仕上
	A面	RC 珪藻土コテ押えAEP塗装
	W	(7)5.5ラワンベニヤOP塗装(間仕切共撤去)
	B面	W (7)5.5ラワンベニヤOP塗装(間仕切共撤去)、一部100角タイル(撤去)
	C面	RC 珪藻土コテ押えAEP塗装
	D面	RC 木胴縁下地、(7)5.5ラワンベニヤOP塗装(木胴縁共撤去)
巾木	柱型	RC 珪藻土コテ押えAEP塗装
	仕上	珪藻土コテ押えAEP(下地調整材共撤去)
床	下地	珪藻土下地
	仕上	塗床(撤去)
備考	撤去	室名札、掲示板、面台、カーテンBOX、掃除用具入れ
	既存流用	行事黒板、落下防止手すり

改修後 印刷室・更衣室 平面詳細図

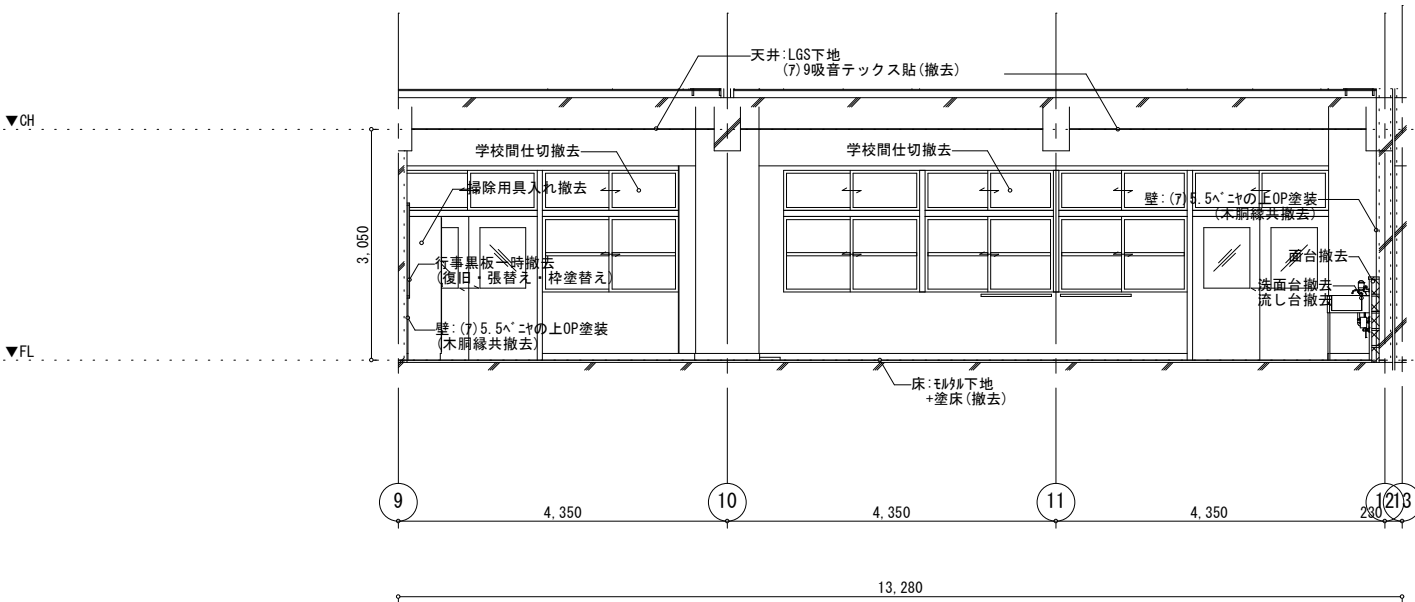


室名		印刷室
天井	下地	LGS
	仕上	(7)9.5化粧PB(準不燃)
	梁型	既存下地調整の上EPG塗装
壁	展開	下地 仕上
	A面	RC LGS 壁 : LGS下地、t12.5強化PB+(7)9.5珪藻土板+EPG塗装
	B面	LGS 壁 : LGS下地、t12.5強化PB+(7)6.0珪藻土板+EPG塗装(GW充填)
	C面	RC 壁 : 下地調整の上、EPG塗装
	D面	RC 壁 : LGS下地、石膏ボードt9.5直張工法+EPG塗装
	柱型	RC 下地調整の上、EPG塗装
巾木	仕上	ビニル巾木 H=75
	床	既存下地調整
床	仕上	(7)2.0tニル床シート貼
	新設	室名札、印刷室棚
備品	新設	カテナール、7A2製カテナール
	流用	落下防止手すり(塗替え)

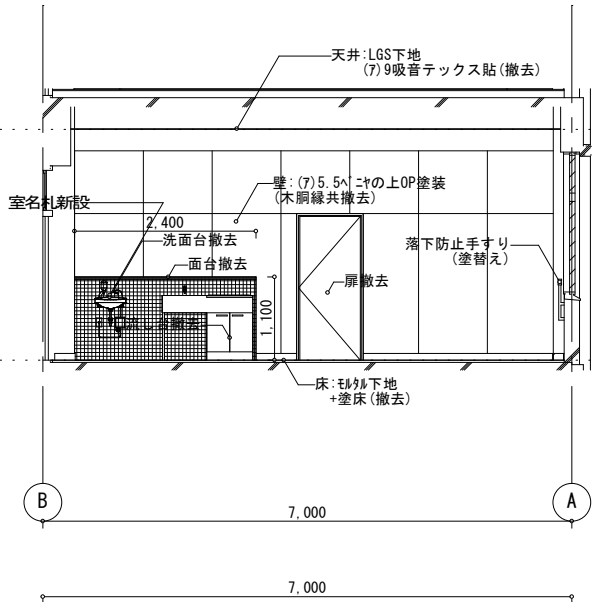
室名		職員更衣室(男子)
天井	下地	LGS
	仕上	(7)9.5化粧PB(準不燃)
	梁型	既存下地調整の上EPG塗装
壁	展開	下地 仕上
	A面	RC LGS 壁 : LGS下地、t12.5強化PB+(7)6.0珪藻土板+EPG塗装
	B面	LGS 壁 : LGS下地、t12.5強化PB+(7)6.0珪藻土板+EPG塗装(GW厚100mm(24kg/m3)充填)
	C面	RC 壁 : 下地調整の上、EPG塗装
	D面	RC 壁 : LGS下地、t12.5強化PB+(7)9.5珪藻土板+EPG塗装
	柱型	RC 下地調整の上、EPG塗装
巾木	仕上	ビニル巾木 H=75
	床	既存下地調整
床	仕上	(7)2.0tニル床シート貼
	新設	室名札、掃除用具入れ、面台、ユニットワ-0812(サ-モット水栓)
備品	新設	カテナール、7A2製カテナール
	流用	落下防止手すり(塗替え)

室名		職員更衣室(女子)
天井	下地	LGS
	仕上	(7)9.5化粧PB(準不燃)
	梁型	既存下地調整の上EPG塗装
壁	展開	下地 仕上
	A面	RC LGS 壁 : LGS下地、t12.5強化PB+(7)6.0珪藻土板+EPG塗装
	B面	LGS 壁 : LGS下地、t12.5強化PB+(7)9.5珪藻土板+EPG塗装
	C面	RC 壁 : 下地調整の上、EPG塗装
	D面	RC 壁 : LGS下地、t12.5強化PB+(7)6.0珪藻土板+EPG塗装(GW厚100mm(24kg/m3)充填)
	柱型	RC 下地調整の上、EPG塗装
巾木	仕上	ビニル巾木 H=75
	床	既存下地調整
床	仕上	(7)2.0tニル床シート貼
	新設	室名札、掃除用具入れ、面台、ユニットワ-0812(サ-モット水栓)
備品	新設	カテナール、7A2製カテナール
	流用	落下防止手すり(塗替え)

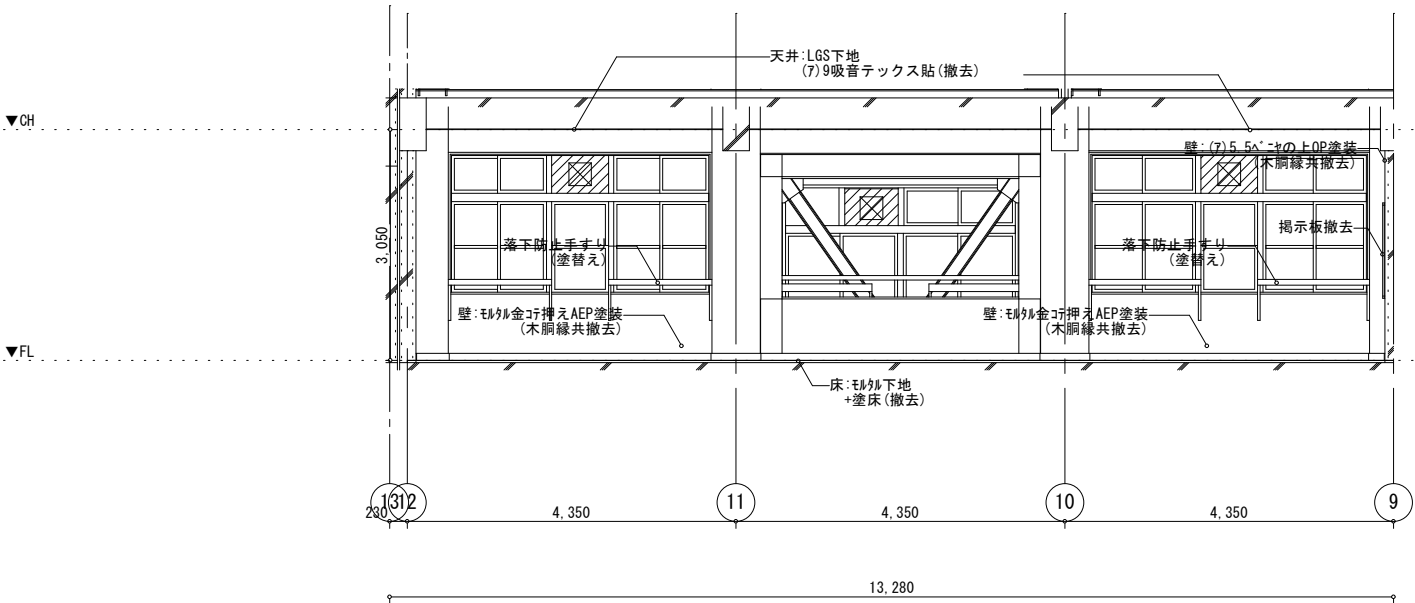
展開図 職員室(改修前)



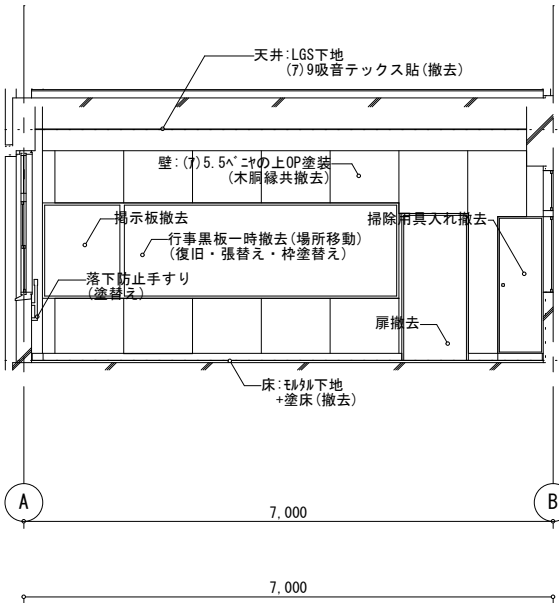
職員室 A(改修前) 1:100



職員室 B(改修前) 1:100

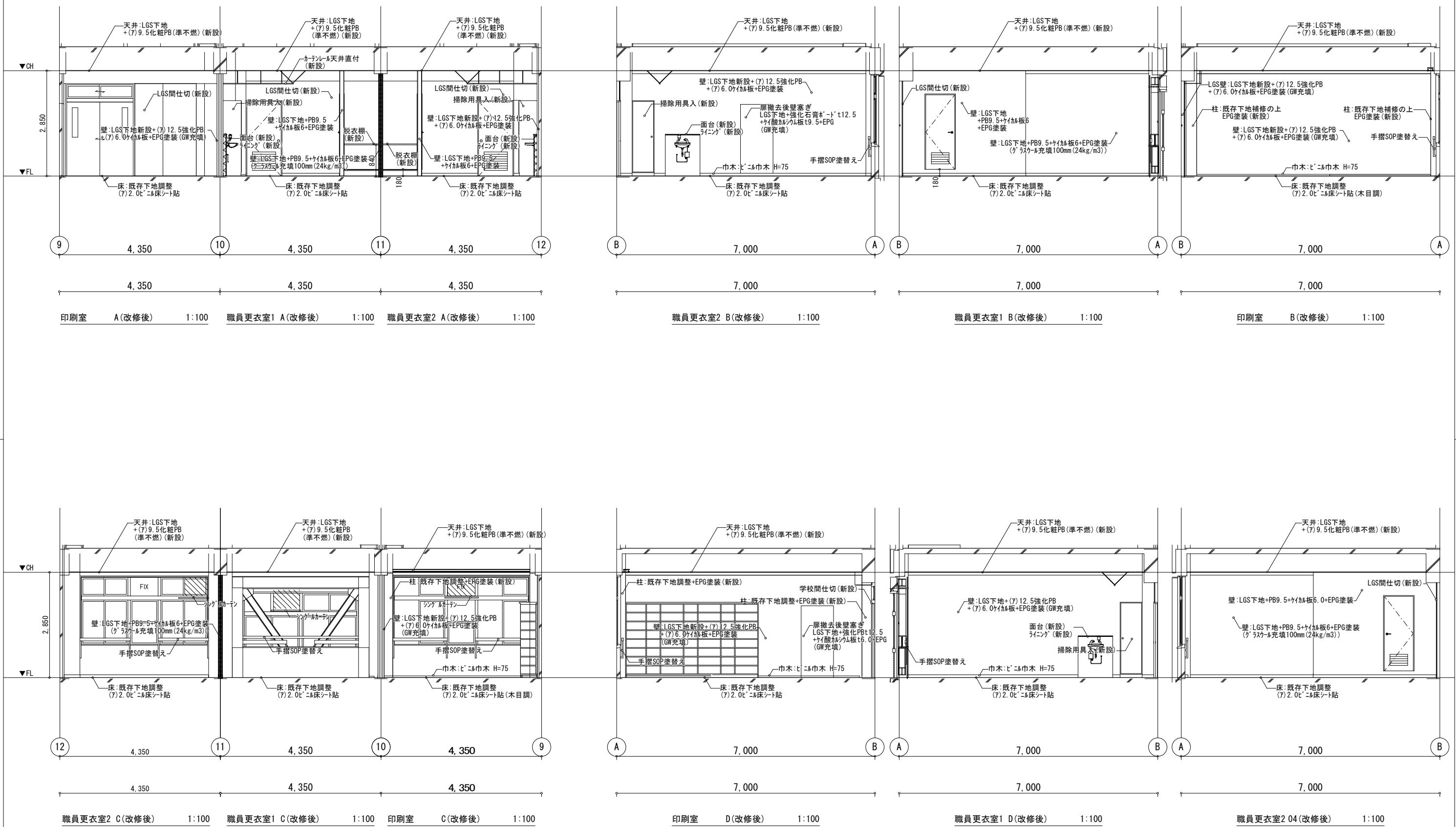


職員室 C(改修前) 1:100

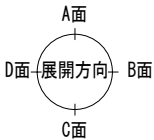
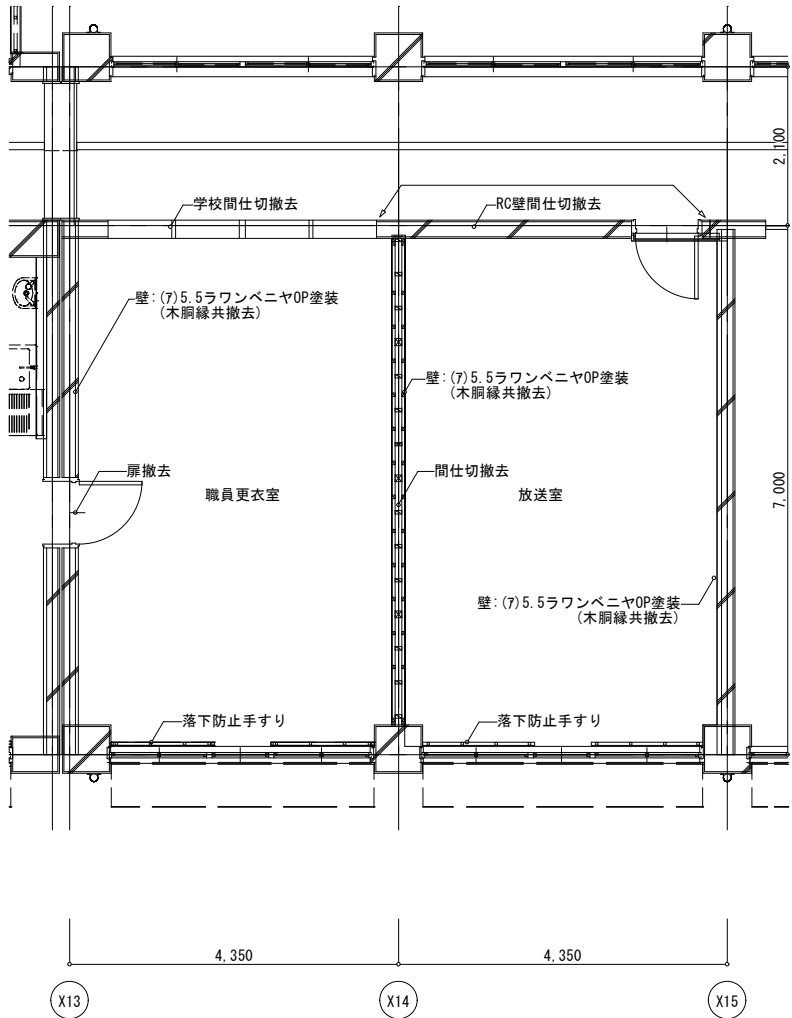


職員室 D(改修前) 1:100

展開図 印刷室・職員更衣室(改修後)



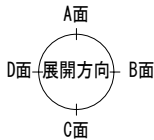
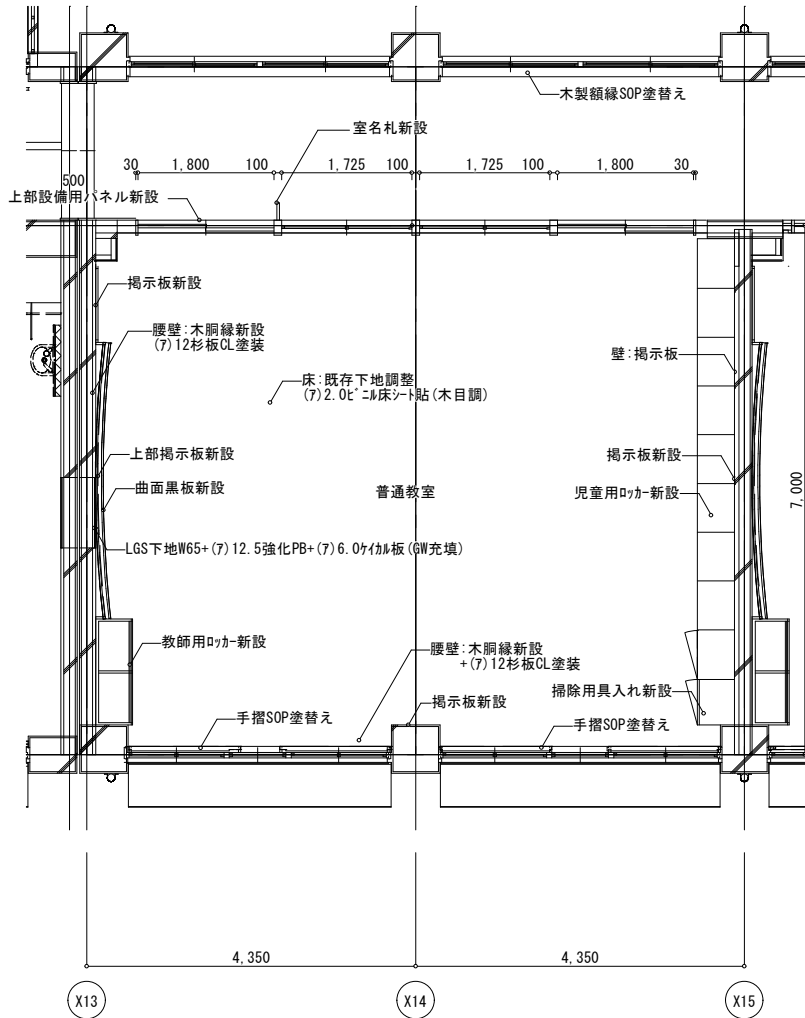
改修前 2階職員更衣室・放送室 平面詳細図



室名	更衣室	
天井	下地	LGS(撤去)
	仕上	(7)9吸音テックス貼(撤去)
	梁型	モルタル金コテ押えAEP塗装(下地調整材共撤去)
壁	展開	下地 仕上
	A面	RC 木胴縁下地, (7)5.5ラワンベニヤOP塗装(木胴縁共撤去)
	W	学校間仕切(撤去)
	B面	W 木胴縁下地, (7)5.5ラワンベニヤOP塗装(木胴縁共撤去)
	C面	RC モルタル金コテ押えAEP塗装
	D面	RC 木胴縁下地, (7)5.5ラワンベニヤOP塗装(木胴縁共撤去)
	柱型	RC モルタル金コテ押えAEP塗装
巾木	仕上	モルタル金コテ押えAEP塗装(下地調整材共撤去)
床	下地	モルタル下地(撤去)
	仕上	(7)2ビニル床シート(撤去)
備考	撤去	木製カーテンボックス、室名札
	既存流用	落下防止手すり

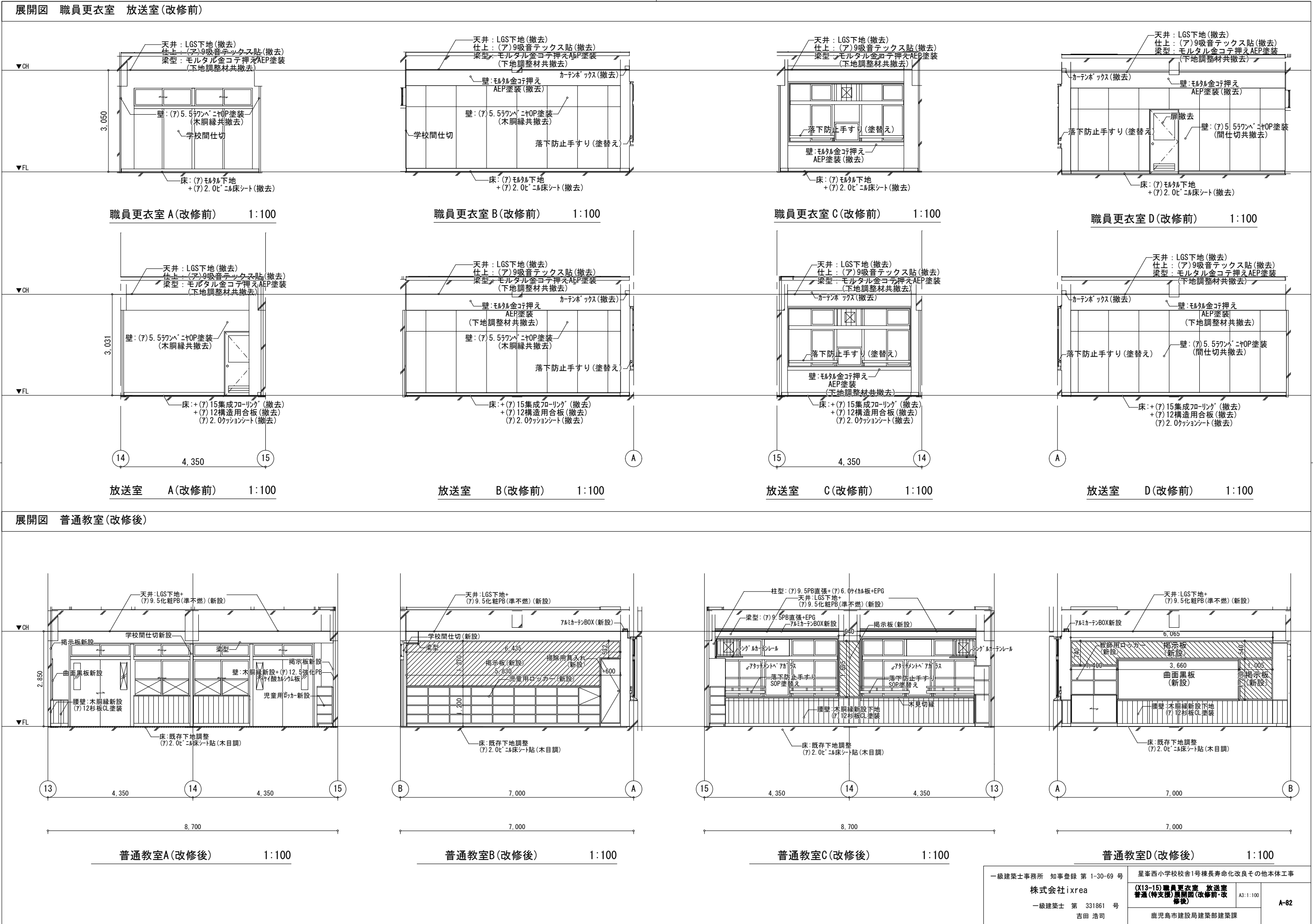
室名	放送室	
天井	下地	LGS(撤去)
	仕上	(7)9吸音テックス貼(撤去)
	梁型	モルタル金コテ押えAEP塗装
壁	展開	下地 仕上
	A面	RC 木胴縁下地, (7)5.5ラワンベニヤOP塗装(木胴縁共撤去)
	B面	RC 木胴縁下地, (7)5.5ラワンベニヤOP塗装(木胴縁共撤去)
	C面	RC モルタル金コテ押えAEP塗装
	D面	W 木胴縁下地, (7)5.5ラワンベニヤOP塗装(木胴縁共撤去)
	柱型	RC モルタル金コテ押えAEP塗装
巾木	仕上	モルタル金コテ押えAEP塗装
床	下地	モルタル下地(撤去)
	仕上	(7)2.0下地クッションシート+(7)12構造用合板+(7)15集成材フローリング貼(撤去)
備考	撤去	木製カーテンボックス、室名札
	既存流用	落下防止手すり

改修後 2階職員更衣室 平面詳細図

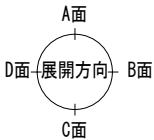
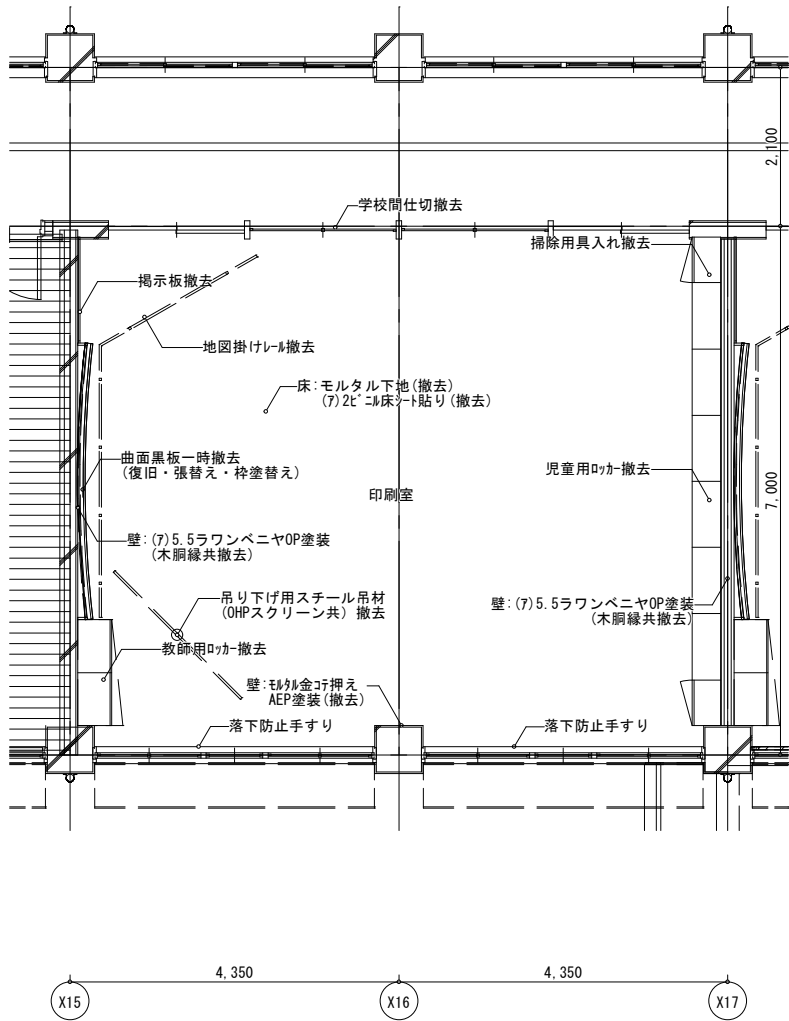


室名	普通教室	
天井	下地	LGS
	仕上	(7)9.5化粧PB(準不燃)
	梁型	既存下地調整の上EPG塗装
壁	展開	下地 仕上
	A面	RC 腰壁：木胴縁新設下地, (7)12杉板CL塗装
		S 壁：(7)12.5強化PB+(7)6.0ケイカル板EPG塗装
	B面	RC 掲示板
	C面	RC 腰壁：木胴縁新設下地, (7)12杉板CL塗装
	D面	RC 腰壁：木胴縁新設下地, (7)12杉板CL塗装
	柱型	RC 掲示板 腰壁：木胴縁新設下地, (7)12杉板CL塗装
巾木	仕上	木製巾木 H=90 CL塗装
床	下地	既存下地調整
	仕上	(7)2.0ビニル床シート貼(木目調)

備考		
備品	新設	室名札、掲示板、児童用ロッカー、教師用ロッカー
		掃除具入れ、カーテンレール、アルミ製カーテンボックス
		曲面黒板(新設)
	流用	落下防止手すり(塗替え)

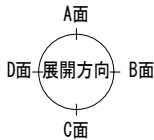
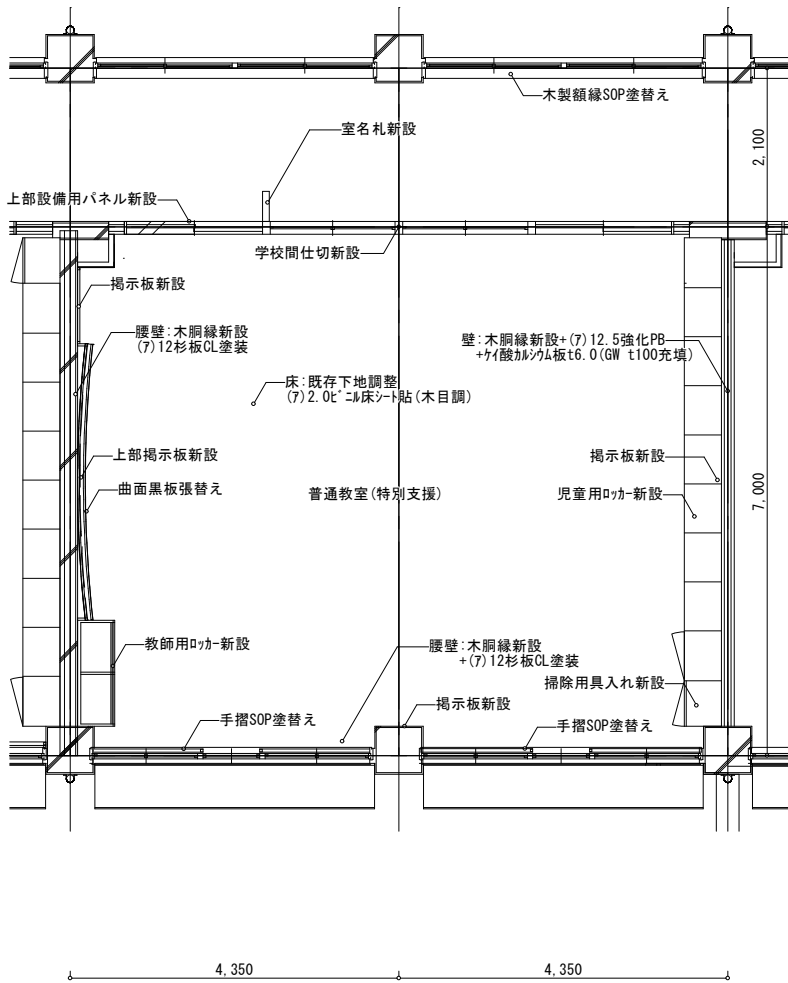


改修前 2階印刷室 平面詳細図



室名	印刷室		
天井	下地	LGS (撤去)	
	仕上	(7) 9吸音テックス貼 (撤去)	
	梁型	アルミ金コテ押えAEP塗装 (下地調整材共撤去)	
壁	展開	下地	仕上
	A面	RC	木胴縁下地, (7) 5.5ラワンベニヤOP塗装 (木胴縁共撤去)
		W	(7) 5.5ラワンベニヤOP塗装 (間仕切共撤去)
	B面	RC	木胴縁下地, (7) 5.5ラワンベニヤOP塗装 (木胴縁共撤去)
	C面	RC	アルミ金コテ押えAEP塗装
	D面	RC	木胴縁下地, (7) 5.5ラワンベニヤOP塗装 (木胴縁共撤去)
	柱型	RC アルミ金コテ押えAEP塗装	
巾木	仕上	アルミコテ押えAEP (下地調整材共撤去)	
床	下地	アルミ下地 (撤去)	
	仕上	塗床 (撤去)	
備考	撤去	掲示板、掃除具入れ、ロッカー、木製カーテンボックス、地図掛けレール、吊り下げ用アルミ吊材 (OHPスクリーン共)	
	既存流用	曲面黑板、落下防止手すり	

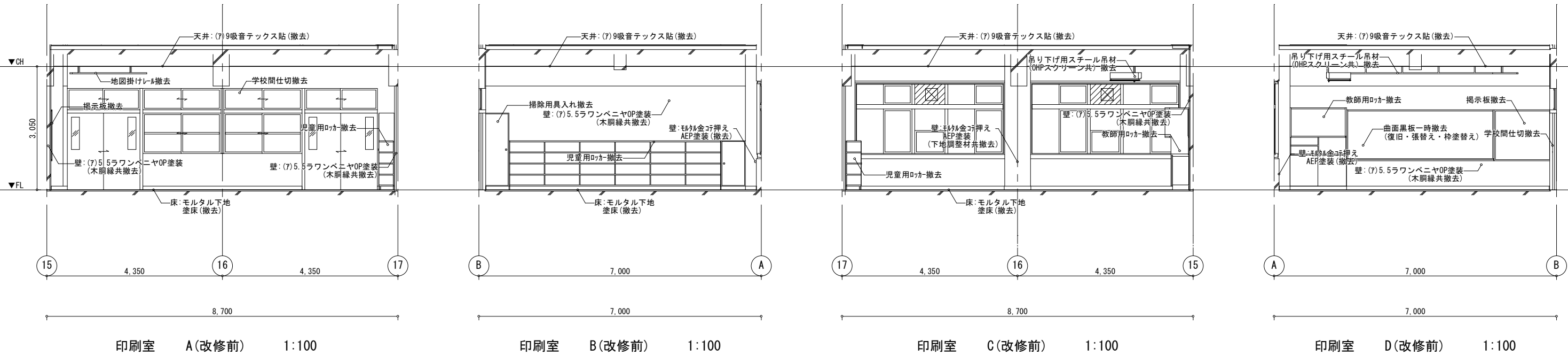
改修後 2階印刷室 平面詳細図



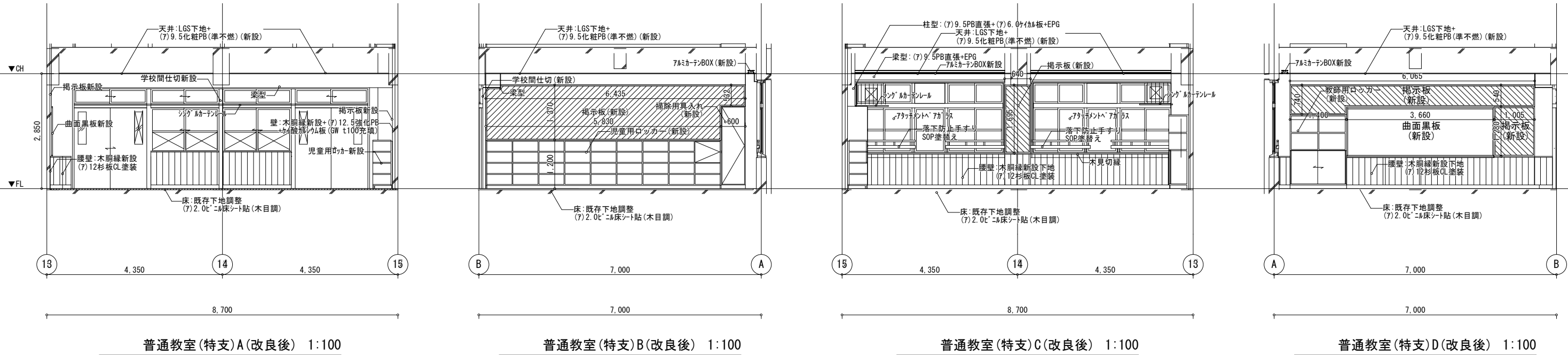
室名	普通教室 (特別支援室)		
天井	下地	LGS	
	仕上	(7) 9.5化粧PB (準不燃)	梁型 既存下地調整の上EPG塗装
壁	展開	下地	仕上
	A面	RC	壁 : 既存下地調整の上EPG塗装
			腰壁 : 木胴縁新設下地, (7) 12杉板CL塗装
		S	壁 : (7) 12.5強化PB+ (7) 6.0ケイ酸板EPG塗装
			腰壁 : 木胴縁新設下地, (7) 12杉板CL塗装
	B面	木	壁 : 木胴縁新設下地, (7) 12.5強化PB, ケイ酸板 (GW t100中充填), 掲示板
	C面	RC	腰壁 : 木胴縁新設下地, (7) 12杉板CL塗装
	D面	RC	腰壁 : 木胴縁新設下地, (7) 12杉板CL塗装 壁 : 掲示板
	柱型	RC	既存下地調整の上EPG塗装 一部掲示板
			腰壁 : 木胴縁新設下地, (7) 12杉板CL塗装
巾木	仕上	木製巾木 H=90 CL塗装	
床	下地	既存下地調整	
	仕上	(7) 2.0 LVP床シート貼 (木目調)	

備考		
備品	新設	室名札、掲示板、児童用ロッカー、教師用ロッカー
		掃除具入れ、カーテンレール、アルミ製カーテンボックス
	流用	曲面黑板 (張替え・枠塗替え)
		落下防止手すり (塗替え)

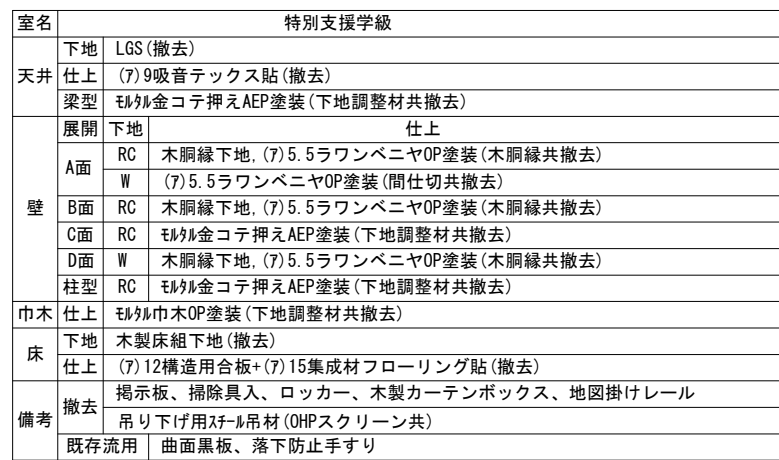
展開図 普通教室(改修前)



展開図 普通教室(改修後)

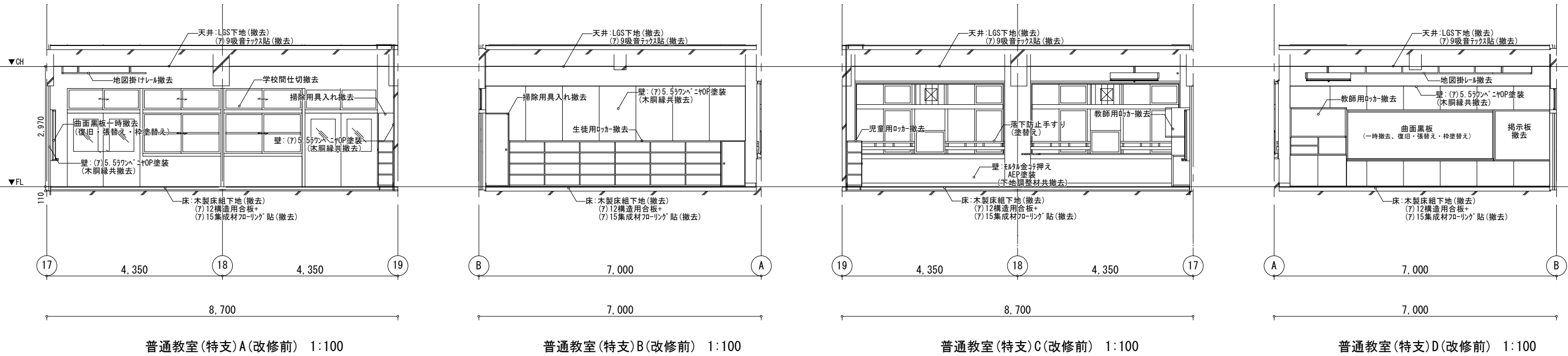


改修後 2階(X17-19)普通教室(特別支援) 平面詳細図

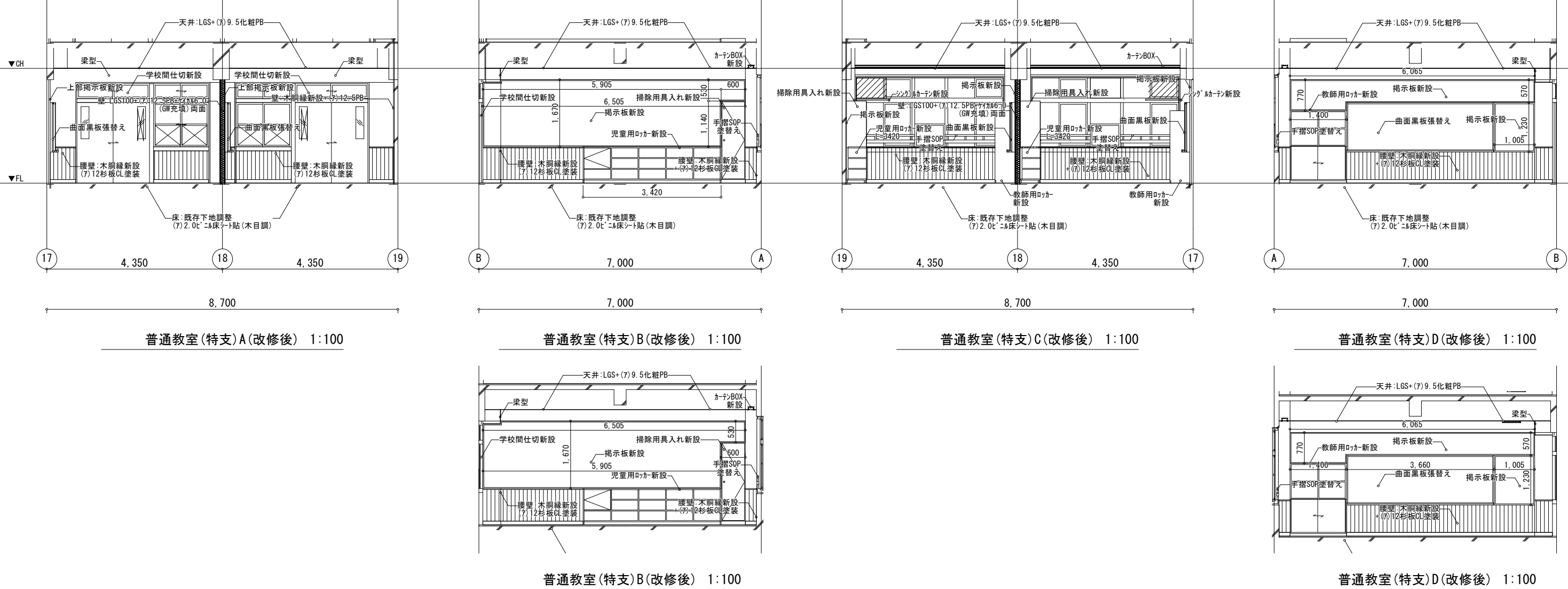


備考		
備品	新設	室名札、掲示板、児童用ロッカー・教師用ロッカー
		掃除具入れ、カーテンレール、アルミ製カーテンボックス
	流用	曲面黒板新設(1箇所)
		曲面黒板(一時撤去・復旧・張替え・枠塗替え) 落下防止手すり(塗替え)

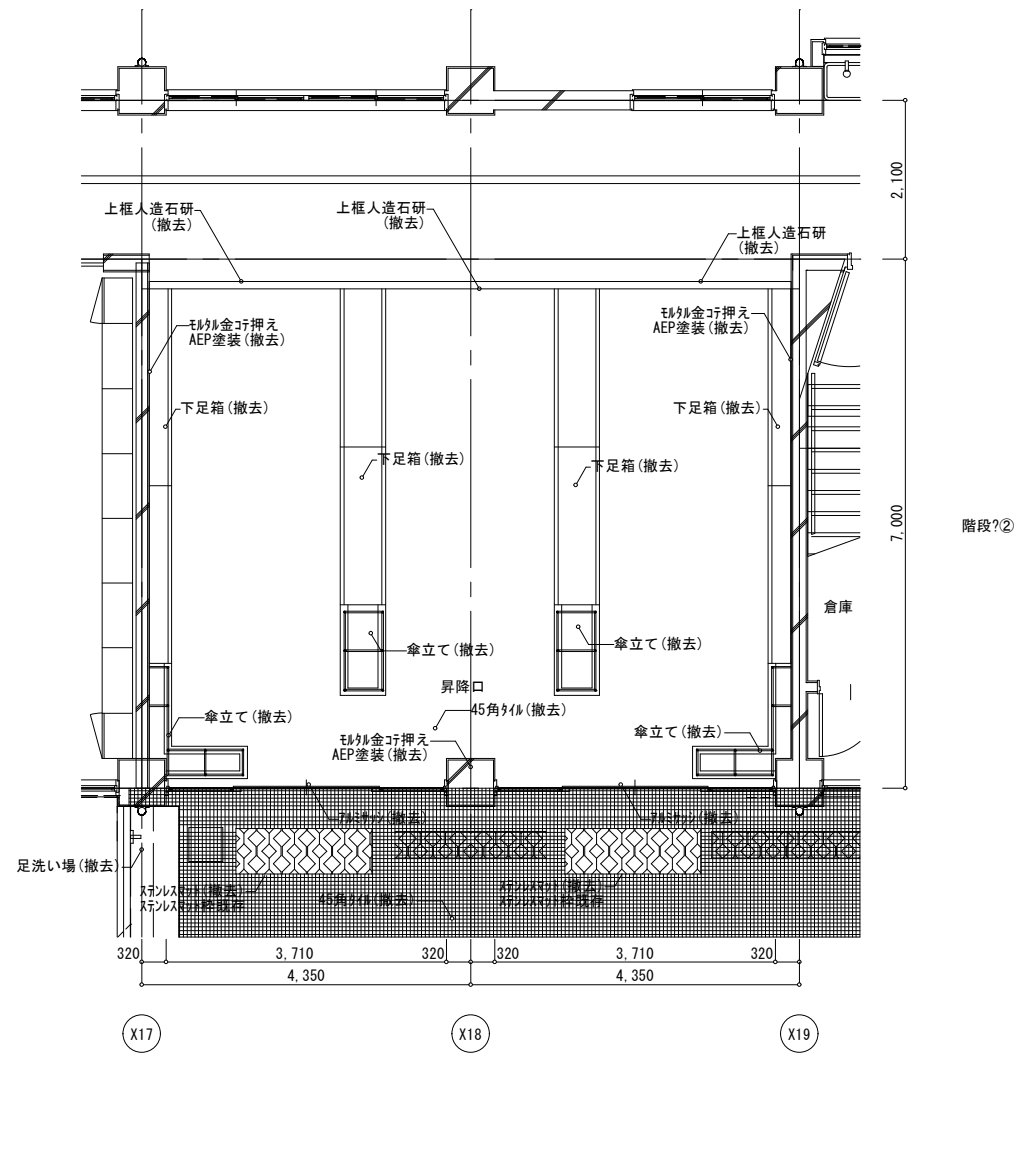
展開図 普通教室(特別支援)(改修前)



展開図 普通教室(特別支援)(改修後)

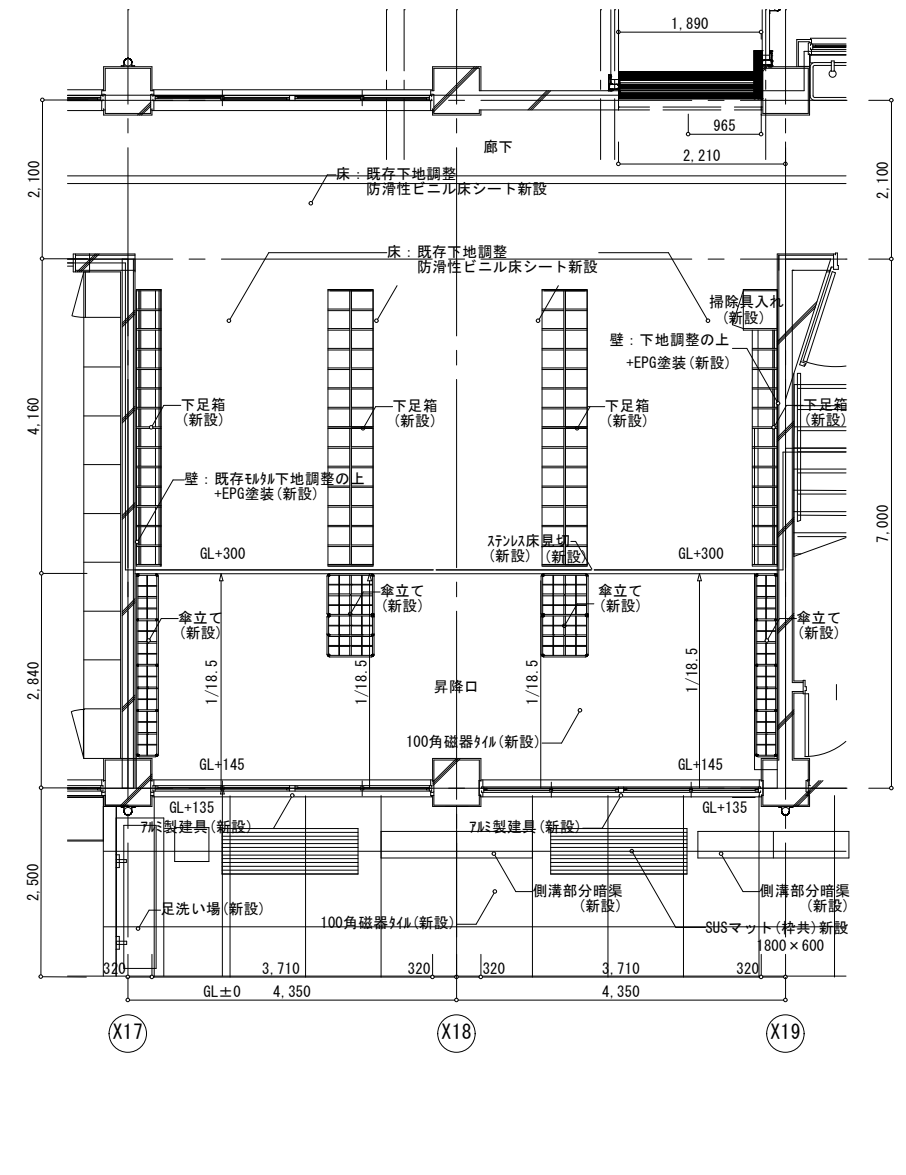


改修前 昇降口 (X17?19) 平面詳細図



室名	昇降口	
天井	下地	LGS(撤去)
	仕上	(7)9吸音テックス貼(撤去)
	梁型	珪藻土コテ押えAEP塗装(下地調整材共撤去)
壁	展開	下地仕上
	A面	RC珪藻土コテ押えAEP塗装(下地調整材共撤去)
	B面	RC珪藻土コテ押えAEP塗装(撤去)
	C面	RC
	D面	RC珪藻土コテ押えAEP塗装(下地調整材共撤去)
	柱型	RC珪藻土コテ押えAEP塗装(下地調整材共撤去)
巾木	仕上	珪藻土コテ押え、45角タイル(撤去)
床	下地	珪藻土下地(撤去)
	仕上	45角タイル(下地共撤去)、一部塗床(撤去)
備考	撤去	下足入、スチール傘立て

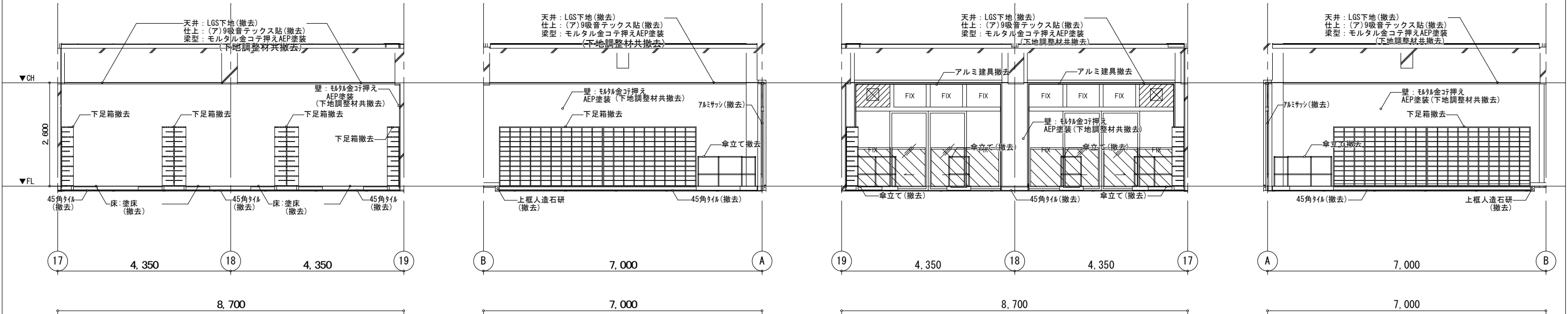
改修後 昇降口 (X17?19) 平面詳細図



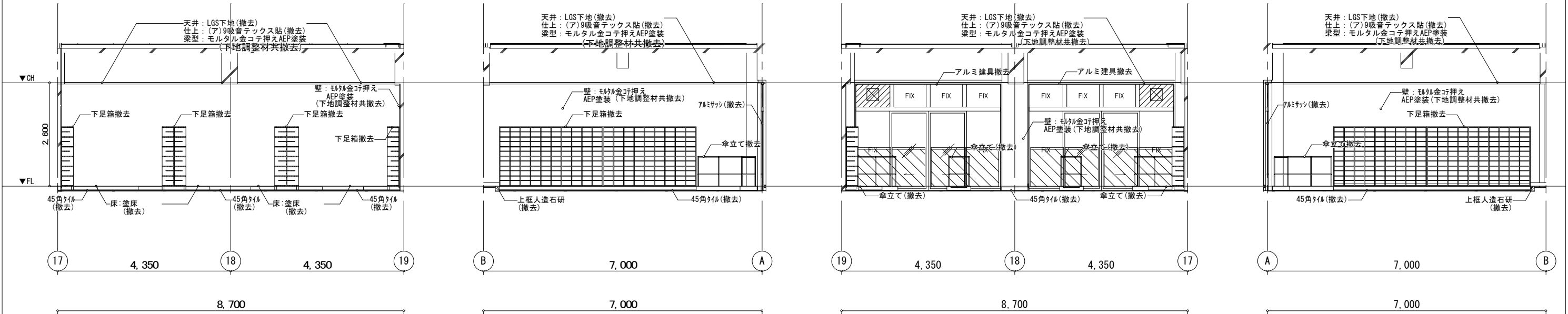
室名		昇降口	
天井	下地	LGS	
	仕上	(7)9.5化粧PB(準不燃)	
	梁型	既存モルタル下地調整の上EPG塗装	
壁	展開	下地	仕上
	A面	RC	壁：既存モルタル下地調整の上EPG塗装
	B面	RC	壁：既存モルタル下地調整の上EPG塗装、掲示板
	C面	RC	
	D面	RC	壁：既存モルタル下地調整の上EPG塗装、掲示板
	柱型	RC	壁：既存モルタル下地調整の上EPG塗装
巾木	仕上	ビニル巾木	
床	下地	既存下地調整	
	仕上	防滑性ビニル床シート張、一部コンクリート打設、モルタル下地の上100角タイル張	

備考		
備品	新設	下足箱、傘立て、揭示板
	流用	

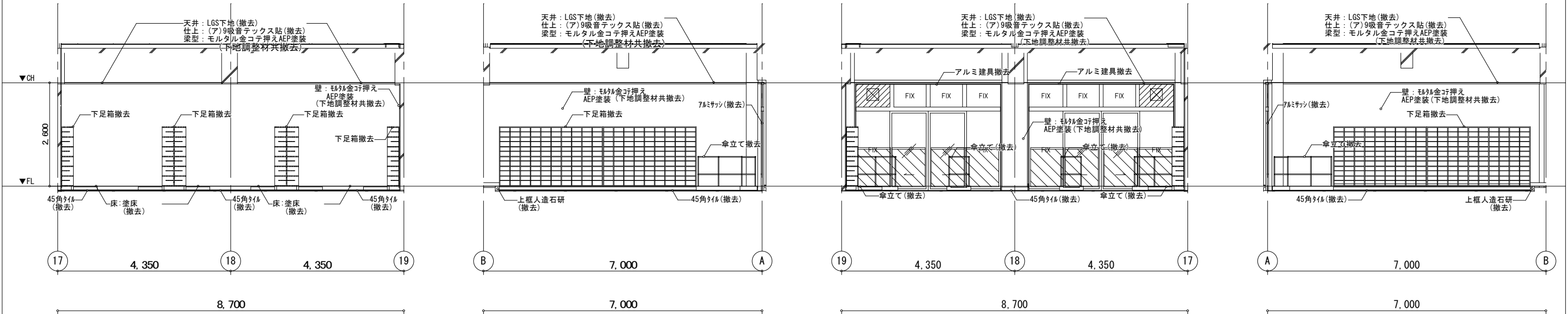
展開図 昇降口(改修前)



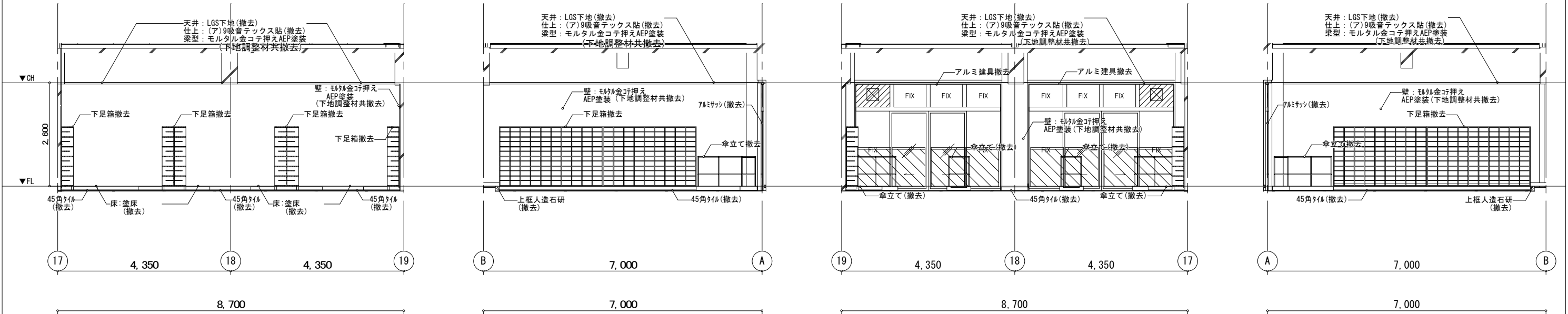
升降口2	A(改修前)	1:100	升降口2	B(改修前)	1:100	升降口2	C(改修前)	1:100	升降口2	D(改修前)	1:100
------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------



升降口2	A(改修前)	1:100	升降口2	B(改修前)	1:100	升降口2	C(改修前)	1:100	升降口2	D(改修前)	1:100
------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------

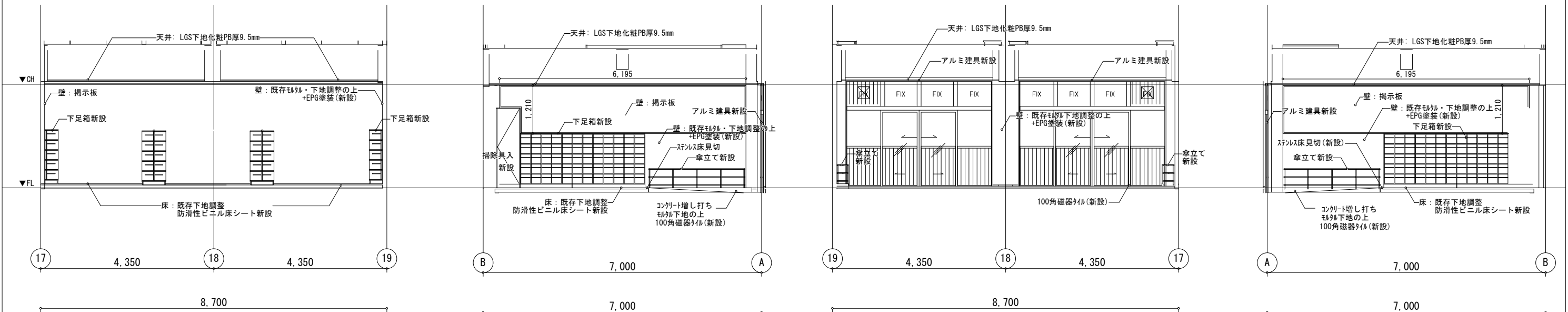


升降口2	A(改修前)	1:100	升降口2	B(改修前)	1:100	升降口2	C(改修前)	1:100	升降口2	D(改修前)	1:100
------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------

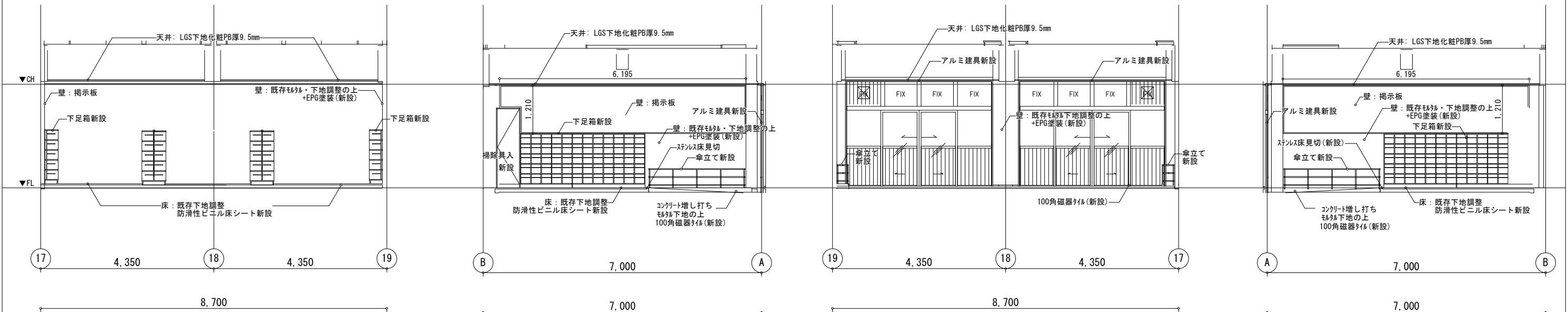


升降口2	A(改修前)	1:100	升降口2	B(改修前)	1:100	升降口2	C(改修前)	1:100	升降口2	D(改修前)	1:100
------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------

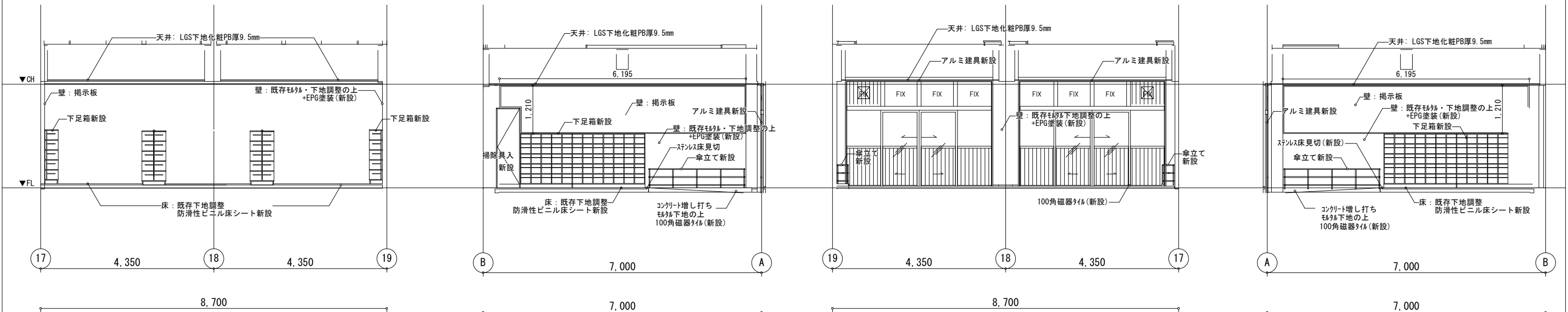
展開図 昇降口(改修後)



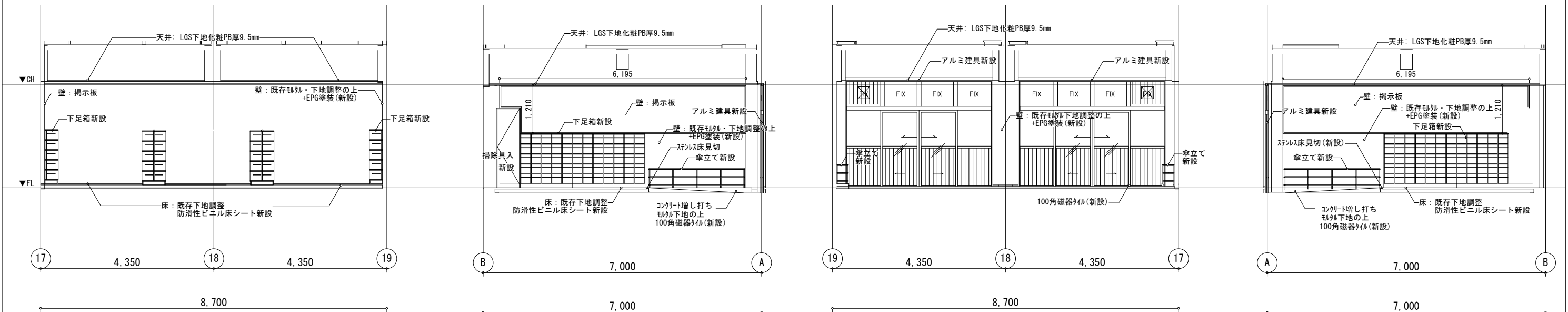
昇降口2	A(改修後)	1:100	昇降口2	B(改修後)	1:100	昇降口2	C(改修後)	1:100	昇降口2	D(改修後)	1:100
------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------



昇降口2	A(改修後)	1:100	昇降口2	B(改修後)	1:100	昇降口2	C(改修後)	1:100	昇降口2	D(改修後)	1:100
------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------

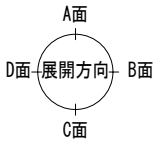
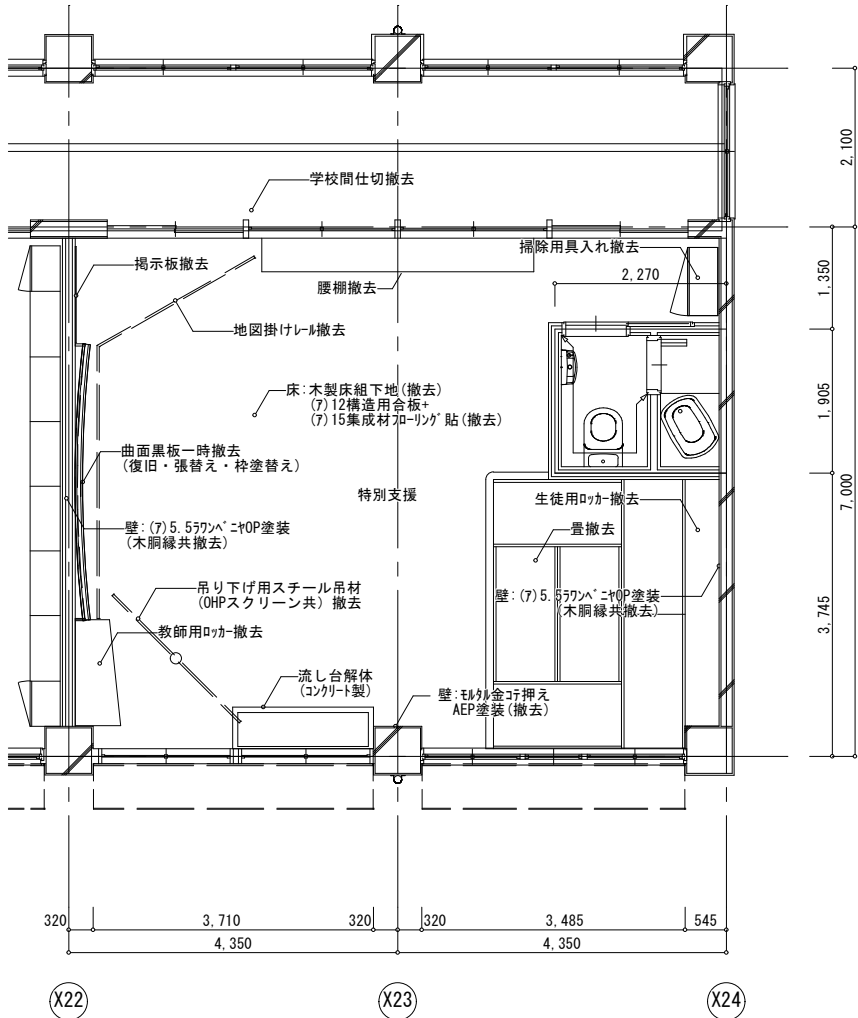


昇降口2	A(改修後)	1:100	昇降口2	B(改修後)	1:100	昇降口2	C(改修後)	1:100	昇降口2	D(改修後)	1:100
------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------



昇降口2	A(改修後)	1:100	昇降口2	B(改修後)	1:100	昇降口2	C(改修後)	1:100	昇降口2	D(改修後)	1:100
------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------	------	--------	-------

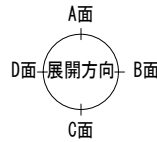
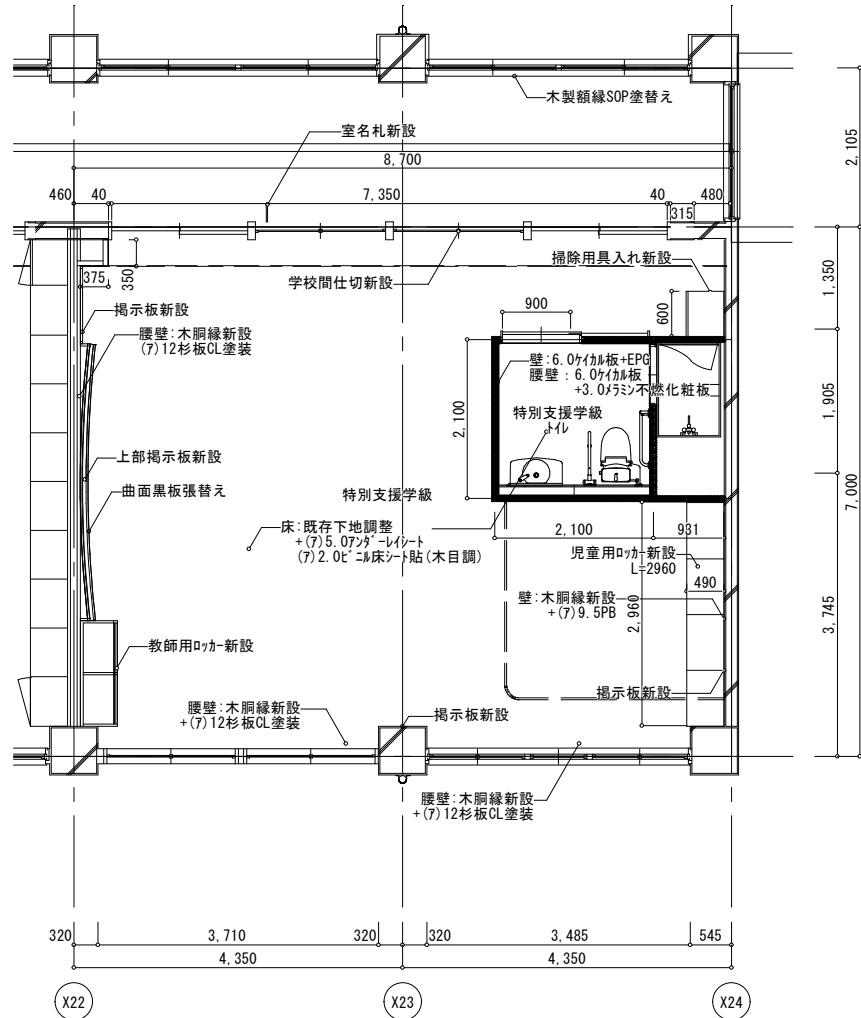
改修前 1階(X22-24)特別支援室 平面詳細図



室名 1階 特別支援室		
天井	下地	LGS(撤去)
	仕上	(7)9吸音テックス貼(撤去)
	梁型	珪藻土コテ押えAEP塗装(下地調整材共撤去)
壁	展開	下地 仕上
	A面	RC 木胴縁下地, (7)5.57ワンペニヤOP塗装(木胴縁共撤去)
	W	(7)5.57ワンペニヤOP塗装(間仕切共撤去)
	B面	W 木胴縁下地, (7)5.57ワンペニヤOP塗装(木胴縁共撤去)
	C面	RC 珪藻土コテ押えAEP塗装(下地調整材共撤去)
	D面	W 木胴縁下地, (7)5.57ワンペニヤOP塗装(木胴縁共撤去)
巾木	柱型	RC 珪藻土コテ押えAEP塗装(下地調整材共撤去)
	仕上	珪藻土コテ押えAEP塗装(下地調整材共撤去) 木製巾木OP塗装(撤去)、畳寄(撤去)
	下地	珪藻土+木製床組下地(撤去)
床	仕上	(7)12構造用合板+(7)15集材材フローリング貼(撤去)、一部タタミ敷込(撤去)
	撤去	室名札、掲示板、収納棚、カーテンBOX、掃除用具入れ、流台、OHP吊りレ、
備考	既存流用	曲面黑板

室名 1階 特別支援室トイレ		
天井	下地	LGS
	仕上	(7)9.5化粧PB
	梁型	LGS+(7)9.5耐水PB
壁	下地	LGS+(7)9.5耐水PB
	仕上	壁 : (7)6.0珪藻土板EPG塗装 腰壁 : (7)6.0珪藻土板+ (7)3.0メラミン不燃化粧板
	巾木	仕上 木製巾木OP塗装(撤去)
床	下地	珪藻土下地
	仕上	(7)2.0ビニル床シート(撤去)
備考	撤去	洗面器、トイレ、シャワーユニット、面台

改修後 1階(X22-24)特別支援室 平面詳細図

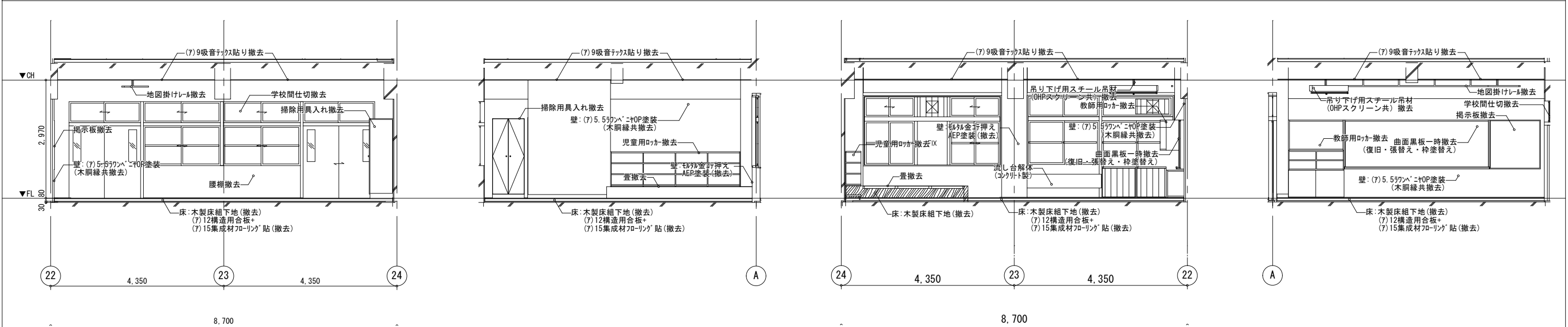


室名 1階 特別支援学級		
天井	下地	LGS
	仕上	(7)9.5化粧PB(準不燃)
	梁型	既存下地調整の上EPG塗装 外壁側:(7)9.5PB(直張工法)EPG塗装
壁	展開	下地 仕上
	A面	RC 壁 : 木胴縁新設下地, (7)9.5PB+(7)6.0珪藻土板EPG塗装 腰壁: 木胴縁新設下地, (7)12杉板CL塗装
		S
	B面	LGS 壁 : (7)12.5PB+(7)6.0珪藻土板EPG塗装 腰壁:(7)12.5PB+(7)6.0珪藻土板+(7)12杉板CL塗装
		RC 壁 : (7)9.5PB+(7)6.0珪藻土板EPG塗装、一部掲示板
	C面	RC 腰壁: 木胴縁新設下地, (7)12杉板CL塗装
		LGS
	D面	W 壁 : 掲示板(GW充填) 腰壁: 木胴縁新設下地+(7)12杉板CL塗 (GW充填)
		WC壁 LGS 壁 : (7)9.5PB+(7)6.0珪藻土板EPG塗装 (GW充填), B面のみ掲示板 腰壁:(7)9.5PB+(7)12杉板CL塗装
	柱型	RC 既存下地調整の上EPG塗装 一部掲示板 腰壁: 木胴縁新設下地, (7)12杉板CL塗装
		巾木 仕上 木製巾木 H=90 CL塗装
床	下地	既存下地調整+(7)5.0アンダーレイシート
	仕上	(7)2.0ビニル床シート貼(木目調)

室名 1階 特別支援学級トイレ		
天井	下地	LGS
	仕上	(7)9.5化粧PB
	梁型	LGS(W=65)+(7)9.5耐水PB ※(7)50ｸﾞﾗｽｸｰﾙ(24kg/m3)充填
壁	下地	壁 : (7)6.0珪藻土板EPG塗装
	仕上	腰壁:(7)6.0珪藻土板+ (7)3.0メラミン不燃化粧板
巾木	仕上	床シート巻上げ H=100
床	下地	既存珪藻土下地調整 (7)5.0アンダーレイシート
	仕上	(7)2.0消臭防滑性ビニル床シート(トイレ用)

備考		
新設	備品	室名札、平面黑板(行事用)
		掲示板、教師用ロッカー、児童用ロッカー
		掃除具入れ、7Lミ製カーテンボックス
		カーテンレール
		天吊カーテンレール
流用	備品	シャワーユニット: 0812サイズ (オプション: サーマスタット水栓、バリアフリー仕様 天井埋込用換気扇)
		曲面黑板 (一時撤去、復旧・張替・枠塗替)

展開図 特別支援室(改修前)



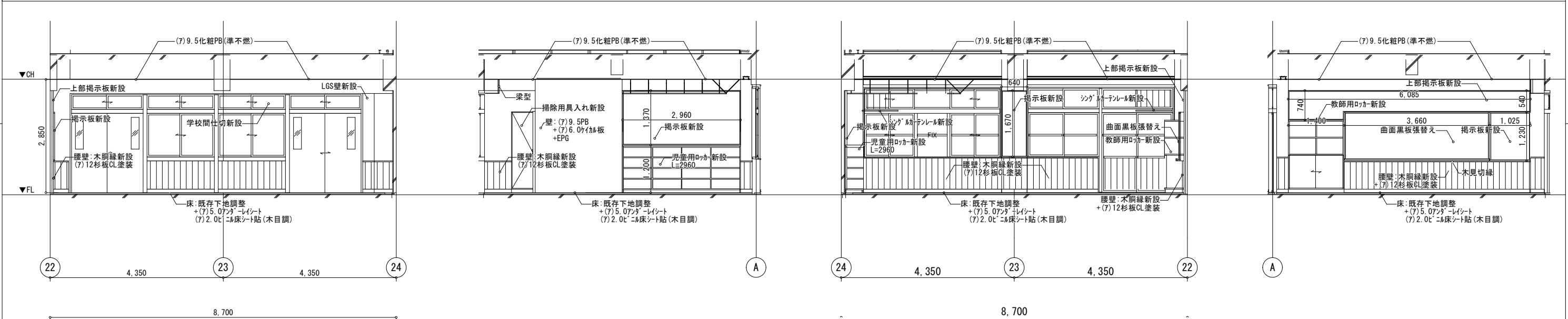
特別支援 1 A(改修前)	1:100	特別支援 1 B(改修前)	1:100	特別支援 1 C(改修前)	1:100	特別支援 1 D(改修前)	1:100
---------------	-------	---------------	-------	---------------	-------	---------------	-------

特別支援 1 A(改修前)	1:100	特別支援 1 B(改修前)	1:100	特別支援 1 C(改修前)	1:100	特別支援 1 D(改修前)	1:100
---------------	-------	---------------	-------	---------------	-------	---------------	-------

特別支援 1 A(改修前)	1:100	特別支援 1 B(改修前)	1:100	特別支援 1 C(改修前)	1:100	特別支援 1 D(改修前)	1:100
---------------	-------	---------------	-------	---------------	-------	---------------	-------

特別支援 1 A(改修前)	1:100	特別支援 1 B(改修前)	1:100	特別支援 1 C(改修前)	1:100	特別支援 1 D(改修前)	1:100
---------------	-------	---------------	-------	---------------	-------	---------------	-------

展開図 特別支援室(改修後)



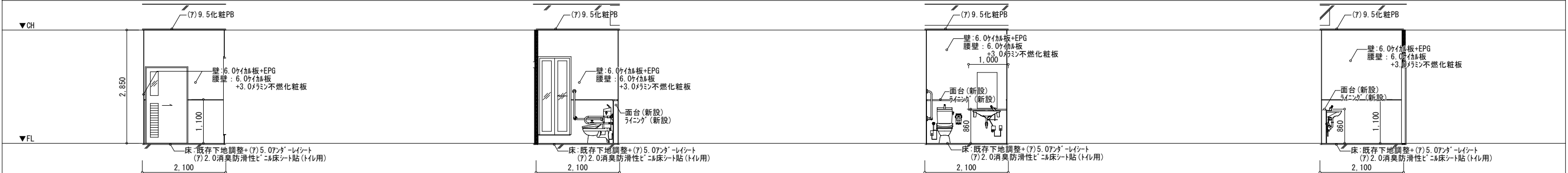
特別支援教室A(改修後)	1:100	特別支援教室B(改修後)	1:100	特別支援教室C(改修後)	1:100	特別支援教室D(改修後)	1:100
--------------	-------	--------------	-------	--------------	-------	--------------	-------

特別支援教室A(改修後)	1:100	特別支援教室B(改修後)	1:100	特別支援教室C(改修後)	1:100	特別支援教室D(改修後)	1:100
--------------	-------	--------------	-------	--------------	-------	--------------	-------

特別支援教室A(改修後)	1:100	特別支援教室B(改修後)	1:100	特別支援教室C(改修後)	1:100	特別支援教室D(改修後)	1:100
--------------	-------	--------------	-------	--------------	-------	--------------	-------

特別支援教室A(改修後)	1:100	特別支援教室B(改修後)	1:100	特別支援教室C(改修後)	1:100	特別支援教室D(改修後)	1:100
--------------	-------	--------------	-------	--------------	-------	--------------	-------

展開図 特別支援室(改修後)



特別支援学級ⅠⅡA(改修後)	1:100	特別支援学級ⅠⅡB(改修後)	1:100	特別支援学級ⅠⅡC(改修後)	1:100	特別支援学級ⅠⅡD(改修後)	1:100
----------------	-------	----------------	-------	----------------	-------	----------------	-------

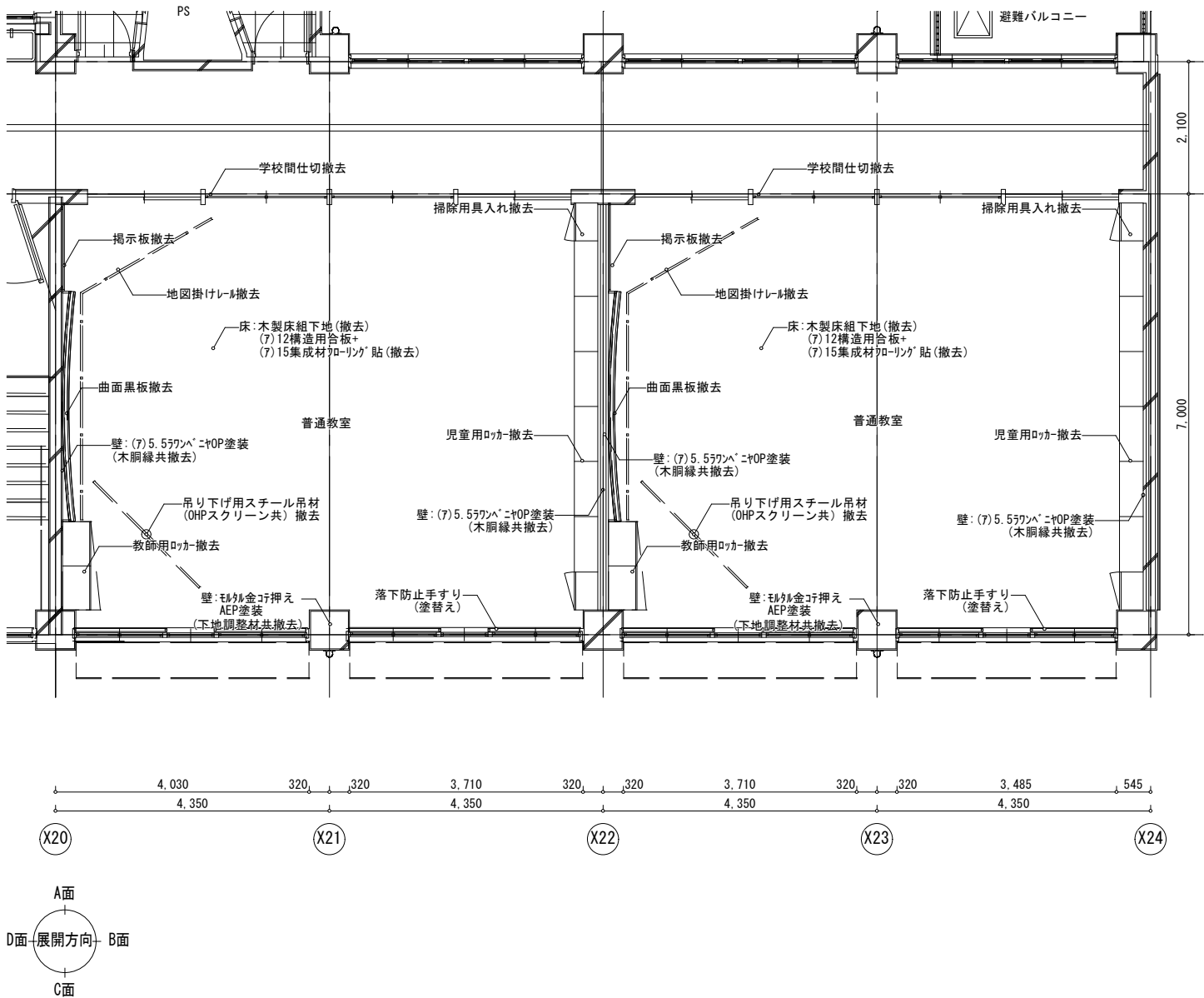
特別支援学級ⅠⅡA(改修後)	1:100	特別支援学級ⅠⅡB(改修後)	1:100	特別支援学級ⅠⅡC(改修後)	1:100	特別支援学級ⅠⅡD(改修後)	1:100
----------------	-------	----------------	-------	----------------	-------	----------------	-------

特別支援学級ⅠⅡA(改修後)	1:100	特別支援学級ⅠⅡB(改修後)	1:100	特別支援学級ⅠⅡC(改修後)	1:100	特別支援学級ⅠⅡD(改修後)	1:100
----------------	-------	----------------	-------	----------------	-------	----------------	-------

特別支援学級ⅠⅡA(改修後)	1:100	特別支援学級ⅠⅡB(改修後)	1:100	特別支援学級ⅠⅡC(改修後)	1:100	特別支援学級ⅠⅡD(改修後)	1:100
----------------	-------	----------------	-------	----------------	-------	----------------	-------

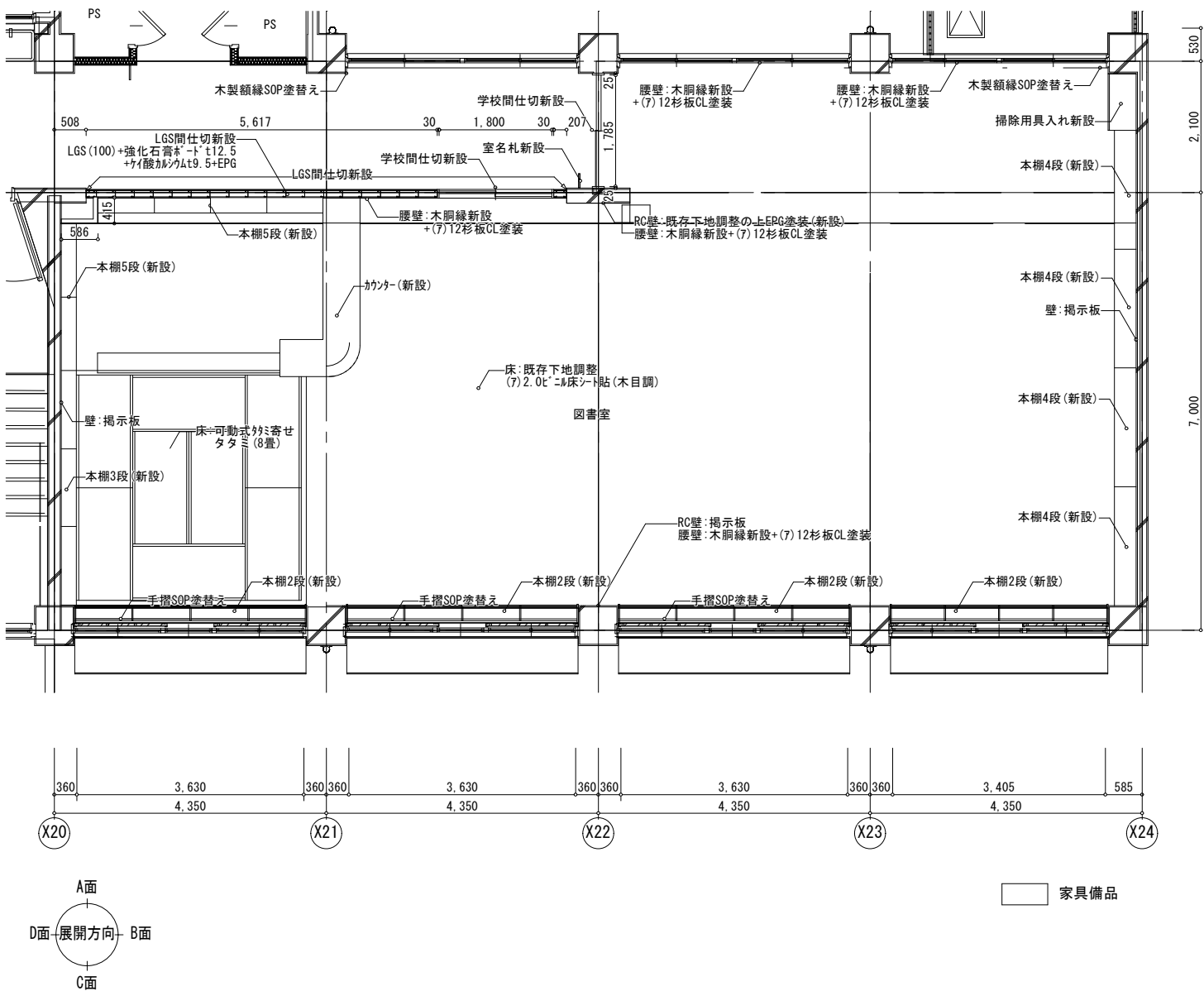
一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
	1階 (X22-24) 特別支援学級 展 開図 (改修前・改修後)	A3:1:100	A-90
	鹿児島市建設局建築部建築課		

改修前 (X20?24) 普通教室 (3F)、普通教室 (特別支援) (2F・4F) 平面詳細図



室名	普通教室 (特別支援)	
天井	下地	LGS (撤去)
	仕上	(7) 9 吸音テックス貼 (撤去)
	梁型	珪藻土コテ押え AEP 塗装 (下地調整材共撤去)
壁	展開	下地 仕上
	A 面	RC 木胴縁下地, (7) 5.5 ラワンベニヤ OP 塗装 (木胴縁共撤去)
	W	(7) 5.5 ラワンベニヤ OP 塗装 (間仕切共撤去)
	B 面	RC 木胴縁下地, (7) 5.5 ラワンベニヤ OP 塗装 (木胴縁共撤去)
	C 面	珪藻土コテ押え AEP 塗装 (下地調整材共撤去)
	D 面	木胴縁下地, (7) 5.5 ラワンベニヤ OP 塗装 (木胴縁共撤去)
巾木	仕上	木製巾木 OP 塗装 (撤去)
	下地	木製床組下地 (撤去)
床	仕上	(7) 12 構造用合板 + (7) 15 集成材フローリング貼 (撤去)
	撤去	掲示板、掃除具入、ロッカー、木製カーテンボックス、地図掛けレール、吊り下げ用スチール吊材 (OHP スクリーン共)
備考	既存	床
	流用	曲面黒板、落下防止手すり

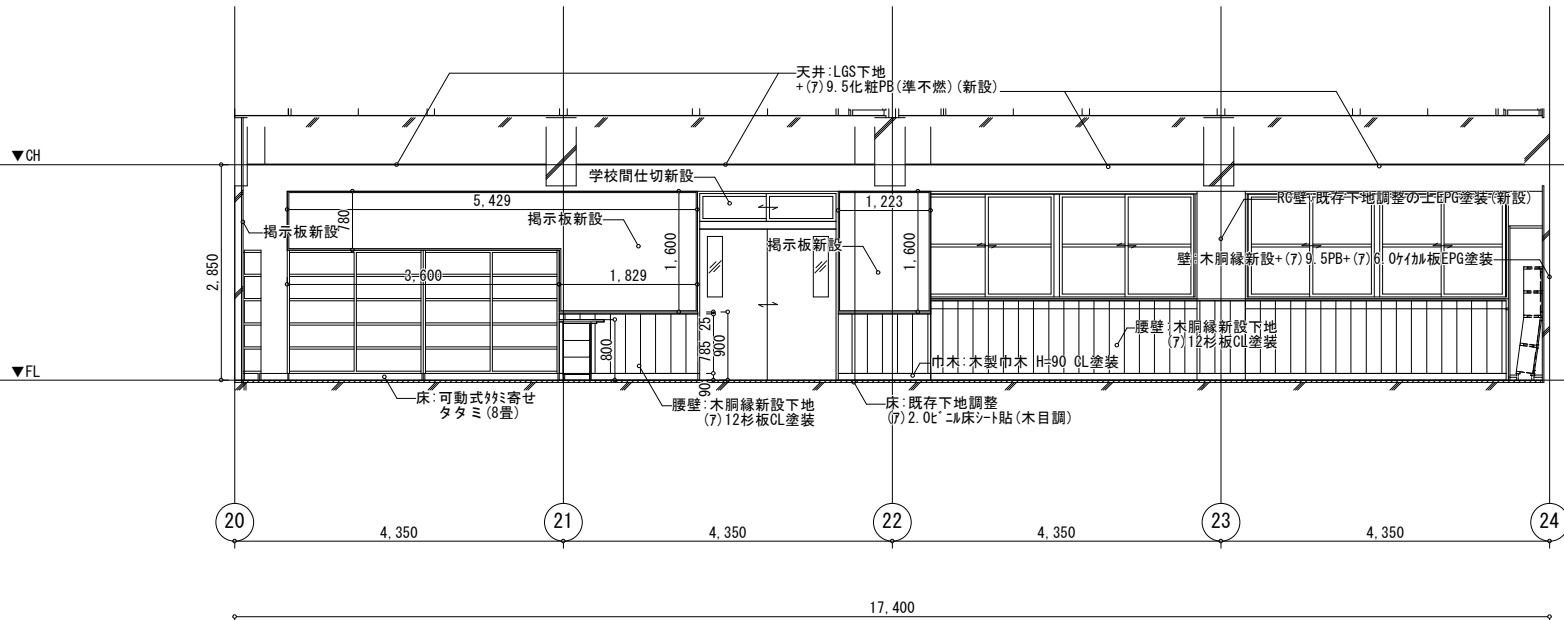
改修後 (X20?24) 図書室 (2F) 平面詳細図



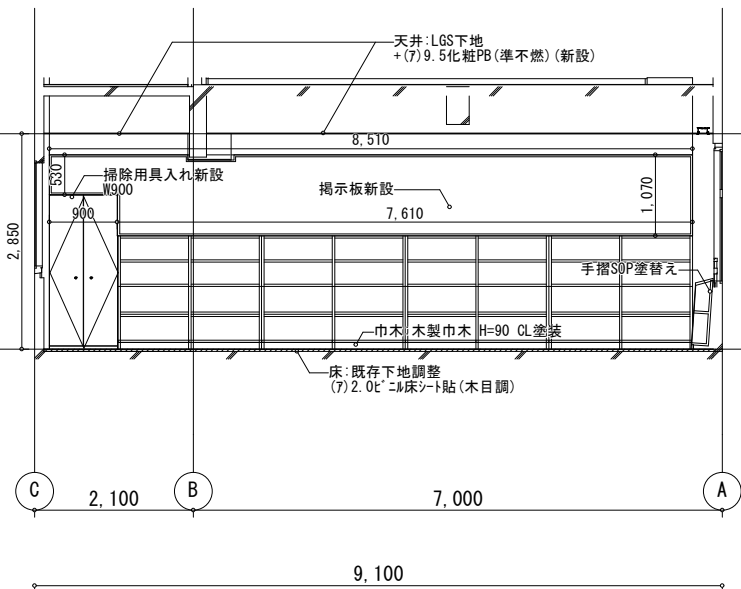
室名	図書室	
天井	下地	LGS
	仕上	(7) 9.5 化粧 PB (準不燃)
	梁型	既存下地調整の上 EPG 塗装
壁	展開	下地 仕上
	A 面	RC 腰壁：木胴縁新設下地, (7) 12 杉板 CL 塗装
	B 面	RC 壁：掲示板
	C 面	RC 腰壁：木胴縁新設下地, (7) 12 杉板 CL 塗装
	D 面	RC 壁：掲示板
	柱型	RC 既存下地調整の上 EPG 塗装 一部掲示板 腰壁：木胴縁新設下地, (7) 12 杉板 CL 塗装
巾木	仕上	木製巾木 H=90 CL 塗装
床	下地	既存下地調整
	仕上	(7) 2.0t 珪藻土床シート貼 (木目調)、一部タタミ敷き (可動式)

備考		
備品	新設	室名札、掃除用具入れ、掲示板、畳寄せ、書棚
	流用	珪藻土カーテンボックス、面台
		落下防止手すり (塗替え)、書棚、カウンター

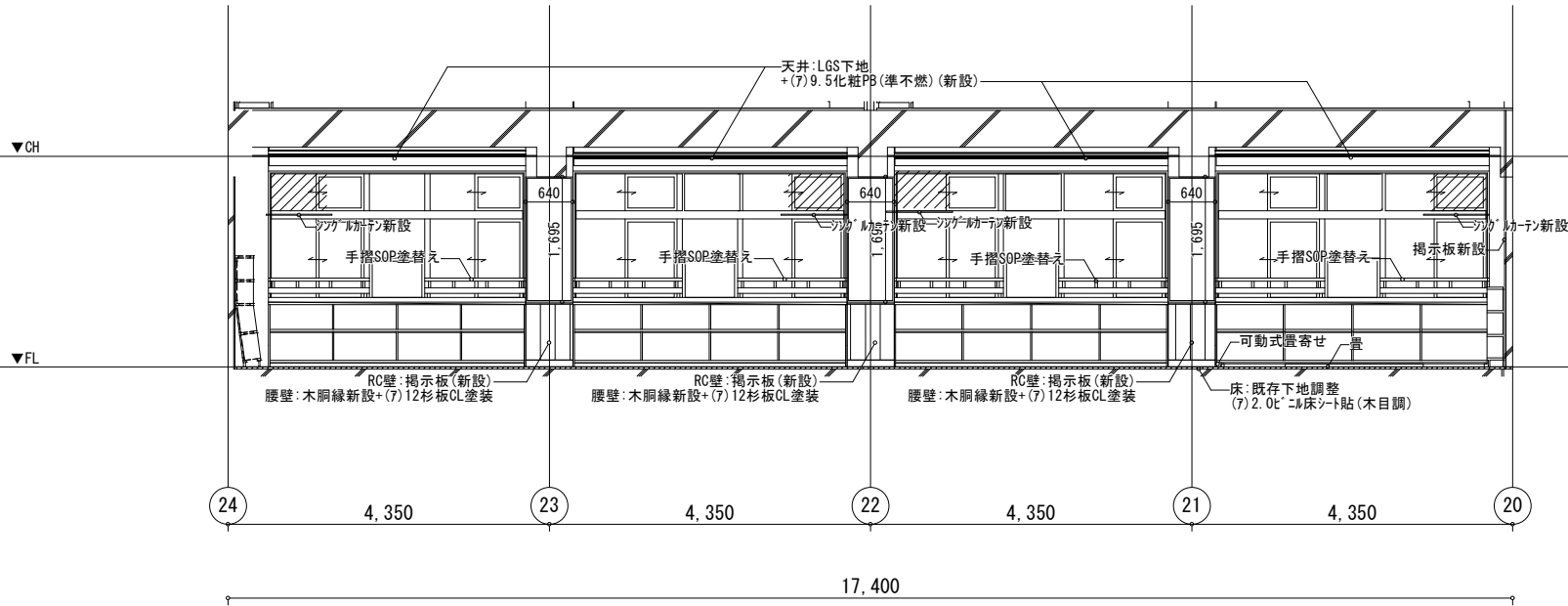
展開図 図書室(改修後)



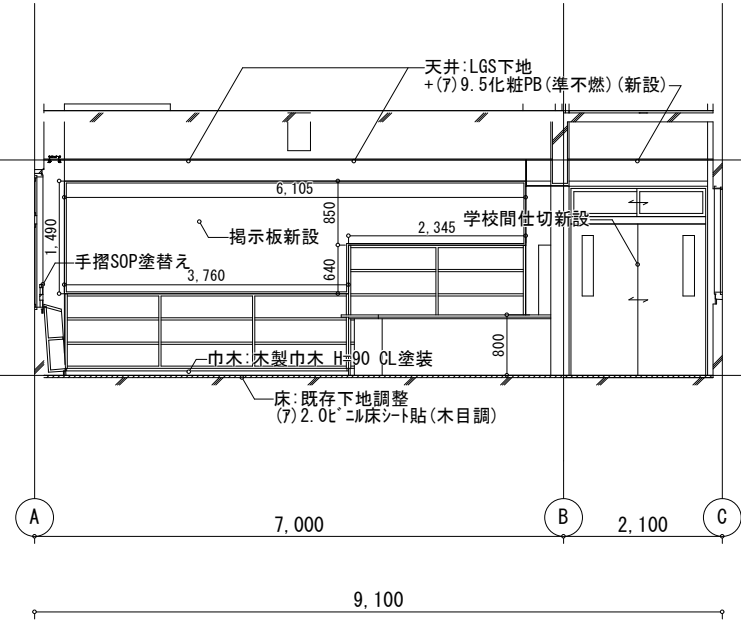
図書室 A(改修後) 1:100



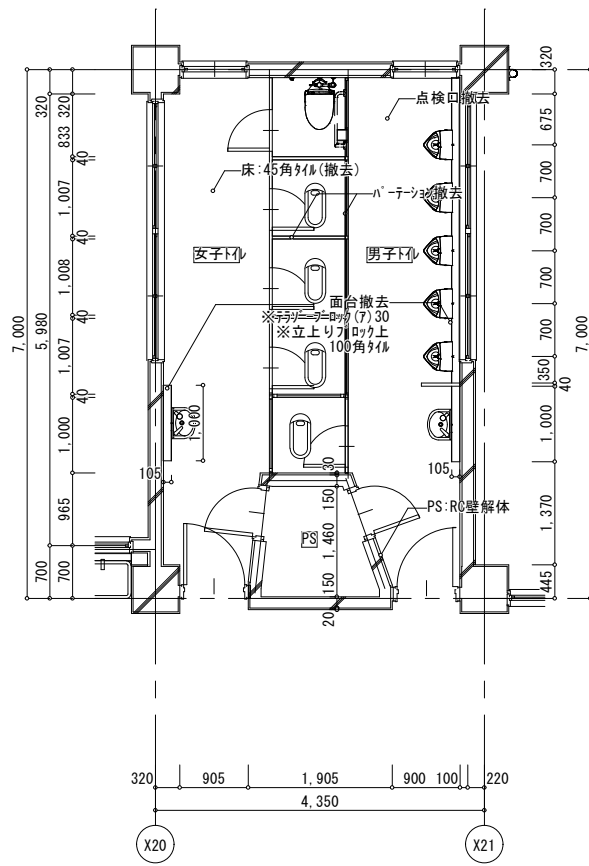
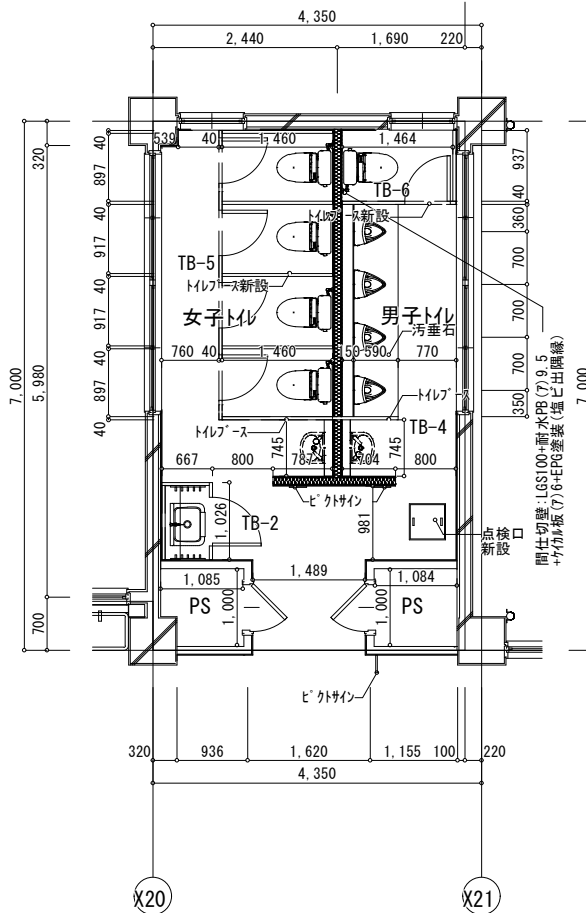
図書室 B(改修後) 1:100



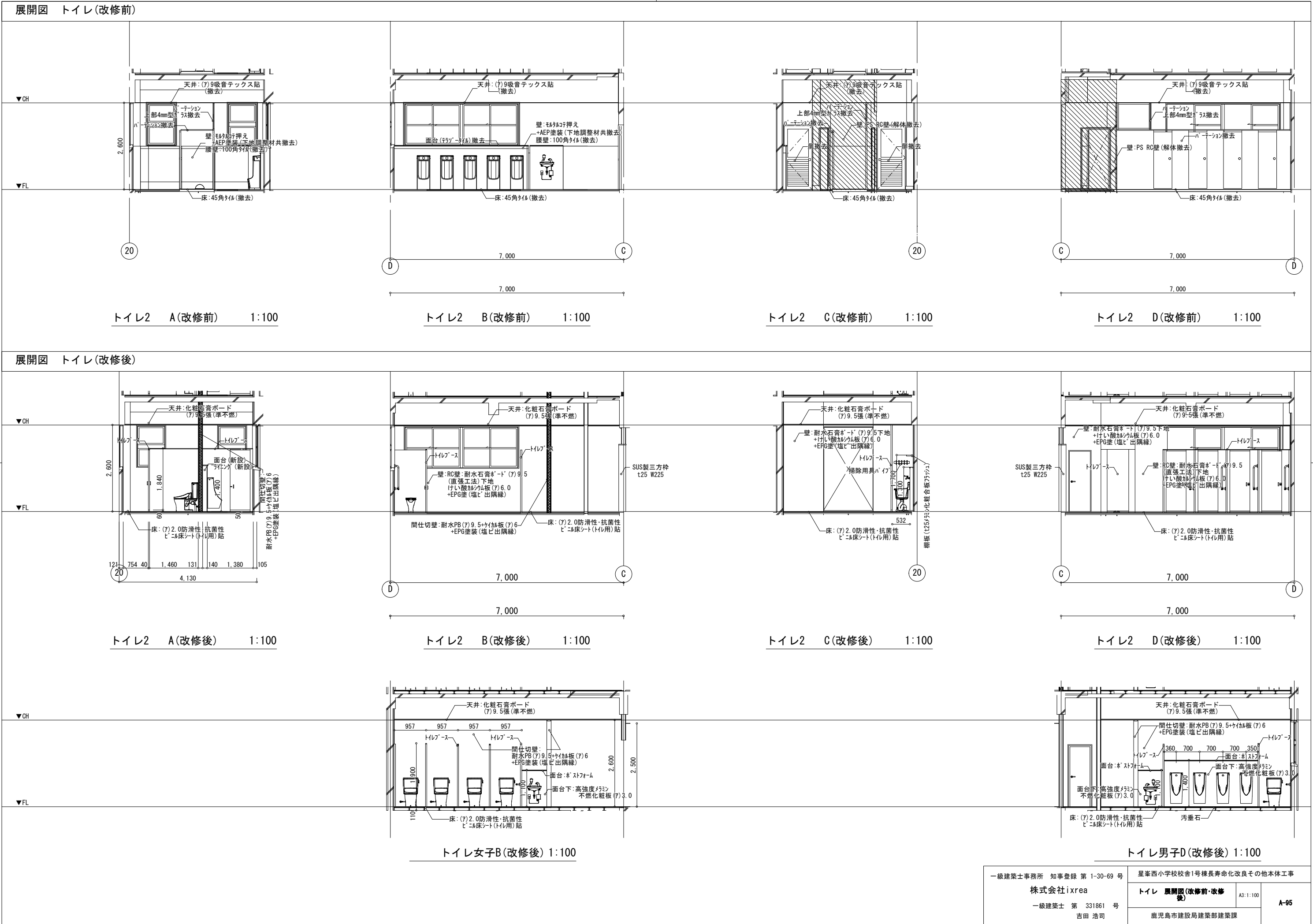
図書室 C(改修後) 1:100



図書室 D(改修後) 1:100

改修前 1階トイレ(X20?21) 平面詳細図		改修後 1階トイレ(X20ー21) 平面詳細図		仕上表：男子・女子トイレ			
				床	既設タイル(下地モルタル共)撤去 ※既存タイル:45口タイル ※下地(7)15均しモルタル ウレタン樹脂防水(7)20保護モルタル 乾式二重床(フリーフロア同等品) 耐水合板(7)12 + 構造用合板(7)15下地 防滑性・抗菌性ビニル床シート(トイレ用)(7)2張 男子トイレ小便器前:耐水合板(7)12 + 構造用合板(7)15 下地 汚垂石(7)10程度抗菌大判タイル張 PS:既設床(モルタル)のまま		
				巾木	100角タイル張(下地モルタル共)撤去後 新設壁下地の上 防滑性・抗菌性ビニル床シート巻上げ (H=100)		
				腰壁	100角タイル(モルタル塗及びCB壁モルタル塗)撤去後、 RC壁:耐水石膏ボード(7)9.5(直張工法)下地 けい酸カルシウム板(7)6張 EPG塗(塩ビ出隅縁) 間仕切壁:LGS(W100) 耐水石膏ボード(7)9.5下地 けい酸カルシウム板(7)6張 EPG塗(塩ビ出隅縁) グラスカル(7)100(24kg/m3)充填 面台下:LGS(W65) 耐水合板(7)12下地 高強度メラミン不燃化粧板(7)3張		
				壁	既存撤去:モルタル押し、AEP塗 下地調整材撤去後、モルタル塗撤去 RC壁:耐水石膏ボード(7)9.5(直張工法)下地 けい酸カルシウム板(7)6張 EPG塗(塩ビ出隅縁) 間仕切壁:LGS(W100) 耐水石膏ボード(7)9.5下地 けい酸カルシウム板(7)6張 EPG塗(塩ビ出隅縁) グラスカル(7)100(24kg/m3)充填 PS:解体撤去後 LGS(100) 耐水石膏ボード(7)9.5張		
				天井	既存撤去 ※(7)9吸音テックス貼(撤去) 撤去後LGS(19形)下地 化粧石膏ボード(7)9.5張(準不燃) PS:既存RC	廻り縁 塩ビ製	天井高 2,600
				備考	ビークサイン トイレース(男女ブース, 掃除用具入, 隔て壁共) 巾木タイフ H60 面台(ホーストフォーム) 棚板(メラミン化粧合板フラッシュ(7)25) 掃除用具パイプ サッシ木製額縁25×85(取替) SOP塗 三方枠:ステンレスSUS304(7)1.5×25×225 HL 床見切り:ステンレスSUS304(7)2.0 HL W=40 床下点検口 600角(1階のみ) 既存撤去 バーション(テラゾー)(男女ブース)撤去 面台(テラゾーブロック)撤去 掃除用具入撤去 手洗い撤去 床点検口450角(1階)		
一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司		星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事 トイレ(1階 X20-21) 平面詳細図(改修前・改修後) A3:1:100, 1:50 A-93 鹿児島市建設局建築部建築課					

<div>改修前 2・3・4階トイレ (X20?21) 平面詳細図</div> <div></div>	<div>改修後 2・3・4階トイレ (X20ー21) 平面詳細図</div> <div></div> <div>仕上げ表：男子・女子トイレ</div> <table><tr><td>床</td><td>既設タイル(下地モルタル共)撤去 ※既存タイル:45口タイル ※下地(ア)15均しモルタル ウレタン樹脂防水(ア)20保護モルタル 乾式二重床(フリーフロア同等品) 耐水合板(ア)12 + 構造用合板(ア)15下地 防滑性・抗菌性ビニル床シート(トイレ用)(ア)2張 男子トイレ小便器前:耐水合板(ア)12 + 構造用合板(ア)15 下地 汚垂石(ア)10程度抗菌大判タイル張 PS:既設床(モルタル)のまま</td></tr><tr><td>巾木</td><td>100角タイル張(下地モルタル共)撤去後 新設壁下地の上防滑性・抗菌性ビニル床シート巻上げ (H=100)</td></tr><tr><td>腰壁</td><td>100角タイル(モルタル塗り及びCB壁モルタル塗り)撤去後、 RC壁:耐水石膏ボード(ア)9.5(直張工法)下地 けい酸カルシウム板(ア)6張 EPG塗り(塩ビ)出隅縁 間仕切壁:LGS(W100) 耐水石膏ボード(ア)9.5下地 けい酸カルシウム板(ア)6張 EPG塗り(塩ビ)出隅縁 クォースール(ア)100(24kg/m3)充填 面台下:LGS(W65) 耐水合板(ア)12下地 高強度マニオン不燃化粧板(ア)3張</td></tr><tr><td>壁</td><td>既存撤去:モルタル押し、AEP(外部用)塗り撤去 下地調整材撤去後、モルタル塗り撤去 RC壁:耐水石膏ボード(ア)9.5(直張工法)下地 けい酸カルシウム板(ア)6張 EPG塗り(塩ビ)出隅縁 間仕切壁:LGS(W100) 耐水石膏ボード(ア)9.5下地 けい酸カルシウム板(ア)6張 EPG塗り(塩ビ)出隅縁 クォースール(ア)100(24kg/m3)充填 PS:解体撤去後 LGS(65) 耐水石膏ボード(ア)9.5張</td></tr><tr><td>天井</td><td>既存撤去 ※(ア)9吸音テックス貼(撤去) <table><tr><td>廻り縁</td><td>天井高</td></tr><tr><td>塩ビ製</td><td>2,600</td></tr></table> 撤去後LGS(19形)下地 化粧石膏ボード(ア)9.5張(準不燃) PS:既存RC</td></tr><tr><td>備考</td><td>ビクトサイン トイレ・ス(男女ブース、掃除用具入、隔壁共) 巾木タイプ H60 面台(ホースフォーム) 棚板(マニオン化粧板フラッシュ(ア)25) 掃除用具ハッチ サッシ木製額縁25×85(取替) SOP塗り 三方枠:ステンレスSUS304(ア)1.5×25×225 HL 床見切り:ステンレスSUS304(ア)2.0 HL W=40 床下点検口 600角(1階のみ) 既存撤去 ハレーション(テラゾー)(男女ブース)撤去 面台(テラゾーブロック)撤去 掃除用具入撤去 手洗い撤去 床点検口450角(1階)</td></tr></table> <div><div>一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号</div><div>株式会社 ixrea</div><div>一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司</div></div> <div><div>星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事</div><div>トイレ(2・3・4階 X20-21) 平面詳細図(改修前・改修後)</div><div>星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事</div><div>A3:1:100, 1:50</div><div>A-94</div></div>	床	既設タイル(下地モルタル共)撤去 ※既存タイル:45口タイル ※下地(ア)15均しモルタル ウレタン樹脂防水(ア)20保護モルタル 乾式二重床(フリーフロア同等品) 耐水合板(ア)12 + 構造用合板(ア)15下地 防滑性・抗菌性ビニル床シート(トイレ用)(ア)2張 男子トイレ小便器前:耐水合板(ア)12 + 構造用合板(ア)15 下地 汚垂石(ア)10程度抗菌大判タイル張 PS:既設床(モルタル)のまま	巾木	100角タイル張(下地モルタル共)撤去後 新設壁下地の上防滑性・抗菌性ビニル床シート巻上げ (H=100)	腰壁	100角タイル(モルタル塗り及びCB壁モルタル塗り)撤去後、 RC壁:耐水石膏ボード(ア)9.5(直張工法)下地 けい酸カルシウム板(ア)6張 EPG塗り(塩ビ)出隅縁 間仕切壁:LGS(W100) 耐水石膏ボード(ア)9.5下地 けい酸カルシウム板(ア)6張 EPG塗り(塩ビ)出隅縁 クォースール(ア)100(24kg/m3)充填 面台下:LGS(W65) 耐水合板(ア)12下地 高強度マニオン不燃化粧板(ア)3張	壁	既存撤去:モルタル押し、AEP(外部用)塗り撤去 下地調整材撤去後、モルタル塗り撤去 RC壁:耐水石膏ボード(ア)9.5(直張工法)下地 けい酸カルシウム板(ア)6張 EPG塗り(塩ビ)出隅縁 間仕切壁:LGS(W100) 耐水石膏ボード(ア)9.5下地 けい酸カルシウム板(ア)6張 EPG塗り(塩ビ)出隅縁 クォースール(ア)100(24kg/m3)充填 PS:解体撤去後 LGS(65) 耐水石膏ボード(ア)9.5張	天井	既存撤去 ※(ア)9吸音テックス貼(撤去) <table><tr><td>廻り縁</td><td>天井高</td></tr><tr><td>塩ビ製</td><td>2,600</td></tr></table> 撤去後LGS(19形)下地 化粧石膏ボード(ア)9.5張(準不燃) PS:既存RC	廻り縁	天井高	塩ビ製	2,600	備考	ビクトサイン トイレ・ス(男女ブース、掃除用具入、隔壁共) 巾木タイプ H60 面台(ホースフォーム) 棚板(マニオン化粧板フラッシュ(ア)25) 掃除用具ハッチ サッシ木製額縁25×85(取替) SOP塗り 三方枠:ステンレスSUS304(ア)1.5×25×225 HL 床見切り:ステンレスSUS304(ア)2.0 HL W=40 床下点検口 600角(1階のみ) 既存撤去 ハレーション(テラゾー)(男女ブース)撤去 面台(テラゾーブロック)撤去 掃除用具入撤去 手洗い撤去 床点検口450角(1階)
床	既設タイル(下地モルタル共)撤去 ※既存タイル:45口タイル ※下地(ア)15均しモルタル ウレタン樹脂防水(ア)20保護モルタル 乾式二重床(フリーフロア同等品) 耐水合板(ア)12 + 構造用合板(ア)15下地 防滑性・抗菌性ビニル床シート(トイレ用)(ア)2張 男子トイレ小便器前:耐水合板(ア)12 + 構造用合板(ア)15 下地 汚垂石(ア)10程度抗菌大判タイル張 PS:既設床(モルタル)のまま																
巾木	100角タイル張(下地モルタル共)撤去後 新設壁下地の上防滑性・抗菌性ビニル床シート巻上げ (H=100)																
腰壁	100角タイル(モルタル塗り及びCB壁モルタル塗り)撤去後、 RC壁:耐水石膏ボード(ア)9.5(直張工法)下地 けい酸カルシウム板(ア)6張 EPG塗り(塩ビ)出隅縁 間仕切壁:LGS(W100) 耐水石膏ボード(ア)9.5下地 けい酸カルシウム板(ア)6張 EPG塗り(塩ビ)出隅縁 クォースール(ア)100(24kg/m3)充填 面台下:LGS(W65) 耐水合板(ア)12下地 高強度マニオン不燃化粧板(ア)3張																
壁	既存撤去:モルタル押し、AEP(外部用)塗り撤去 下地調整材撤去後、モルタル塗り撤去 RC壁:耐水石膏ボード(ア)9.5(直張工法)下地 けい酸カルシウム板(ア)6張 EPG塗り(塩ビ)出隅縁 間仕切壁:LGS(W100) 耐水石膏ボード(ア)9.5下地 けい酸カルシウム板(ア)6張 EPG塗り(塩ビ)出隅縁 クォースール(ア)100(24kg/m3)充填 PS:解体撤去後 LGS(65) 耐水石膏ボード(ア)9.5張																
天井	既存撤去 ※(ア)9吸音テックス貼(撤去) <table><tr><td>廻り縁</td><td>天井高</td></tr><tr><td>塩ビ製</td><td>2,600</td></tr></table> 撤去後LGS(19形)下地 化粧石膏ボード(ア)9.5張(準不燃) PS:既存RC	廻り縁	天井高	塩ビ製	2,600												
廻り縁	天井高																
塩ビ製	2,600																
備考	ビクトサイン トイレ・ス(男女ブース、掃除用具入、隔壁共) 巾木タイプ H60 面台(ホースフォーム) 棚板(マニオン化粧板フラッシュ(ア)25) 掃除用具ハッチ サッシ木製額縁25×85(取替) SOP塗り 三方枠:ステンレスSUS304(ア)1.5×25×225 HL 床見切り:ステンレスSUS304(ア)2.0 HL W=40 床下点検口 600角(1階のみ) 既存撤去 ハレーション(テラゾー)(男女ブース)撤去 面台(テラゾーブロック)撤去 掃除用具入撤去 手洗い撤去 床点検口450角(1階)																



改修前 1階廊下(X1-12) 展開図

A面-1 1:100

A面-2 1:100

B面 1:100

C面-1 1:100

C面-2 1:100

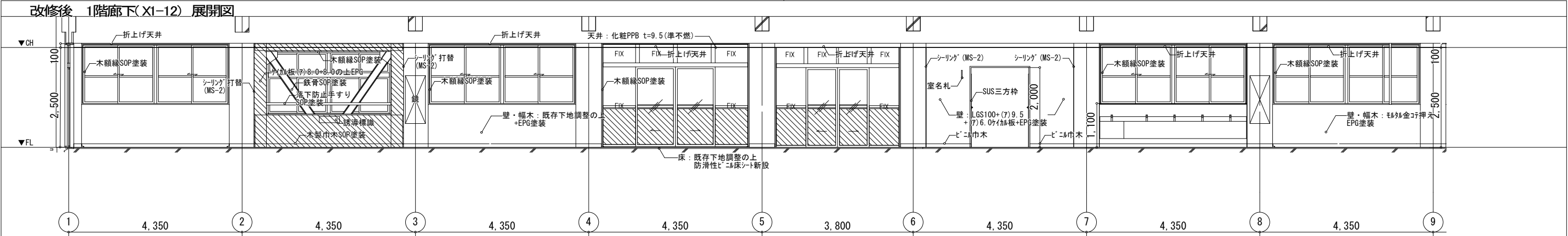
D面 1:100

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号
株式会社 ixrea
一級建築士 第 331861 号
吉田 浩司

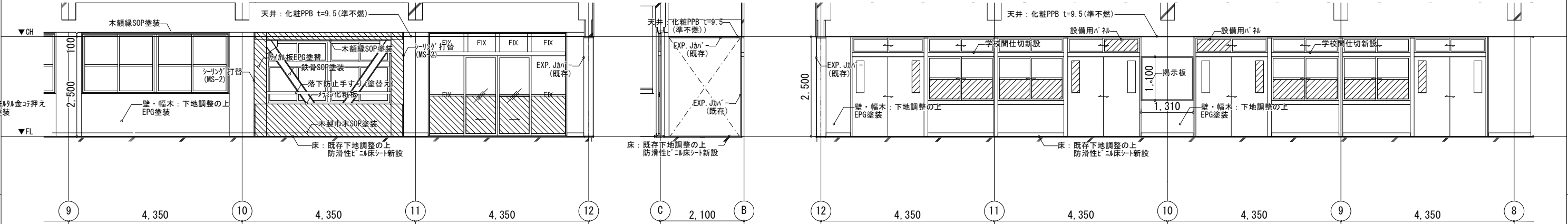
星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事
1階廊下 展開図(X1-12) (改修前)
A3:1:100
A-96

鹿児島市建設局建築部建築課

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社 ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
	1階廊下 展開図 (X-12) (改修前)	A3:1:100	A-96
	鹿児島市建設局建築部建築課		



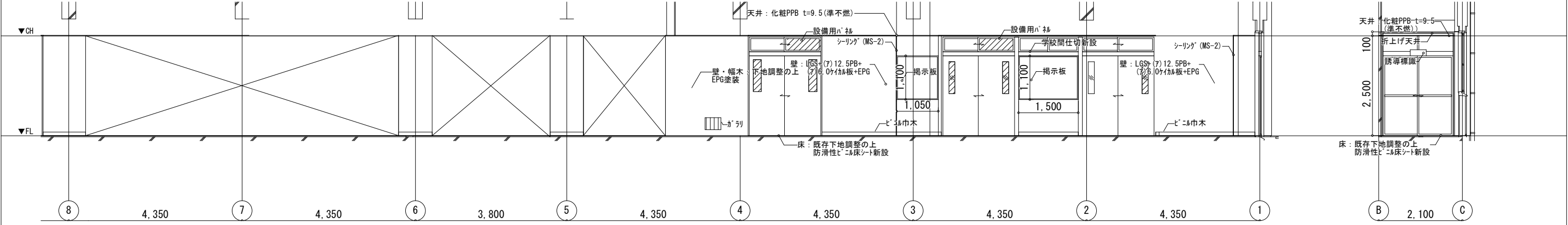
A面-1 1:100



A面-2 1:100

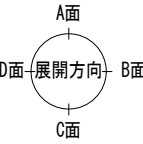
B面 1:100

C面?1 1:100



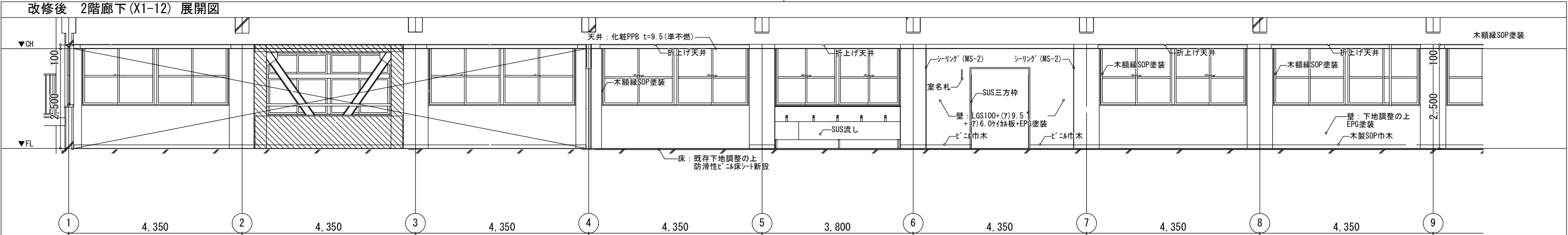
C面?2 1:100

D面 1:100

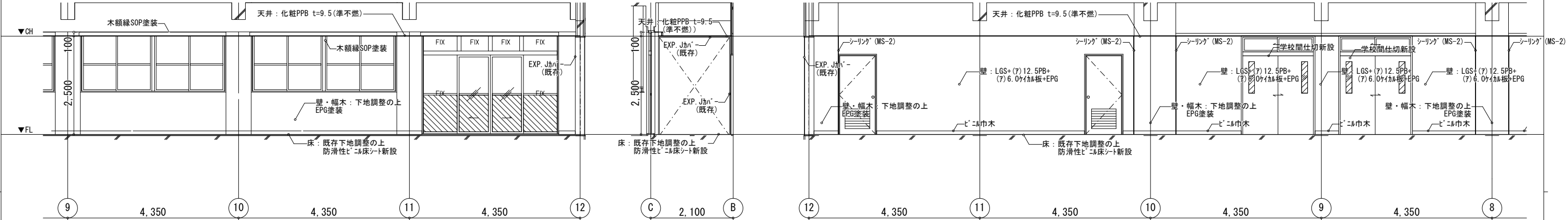


一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	1階廊下 展開図(X1-12) (改修後)	A3:1:100	A-97
	鹿児島市建設局建築部建築課		

[illegible]



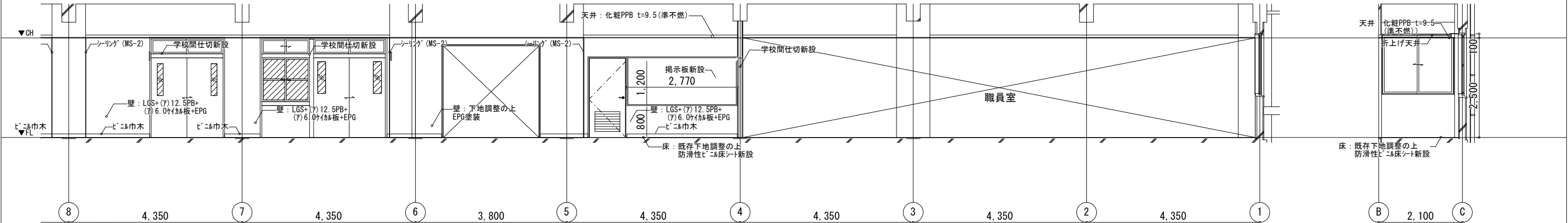
A面?1 1:100



A面?2 1:100

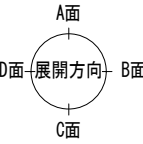
B面 1:100

C面?1 1:100



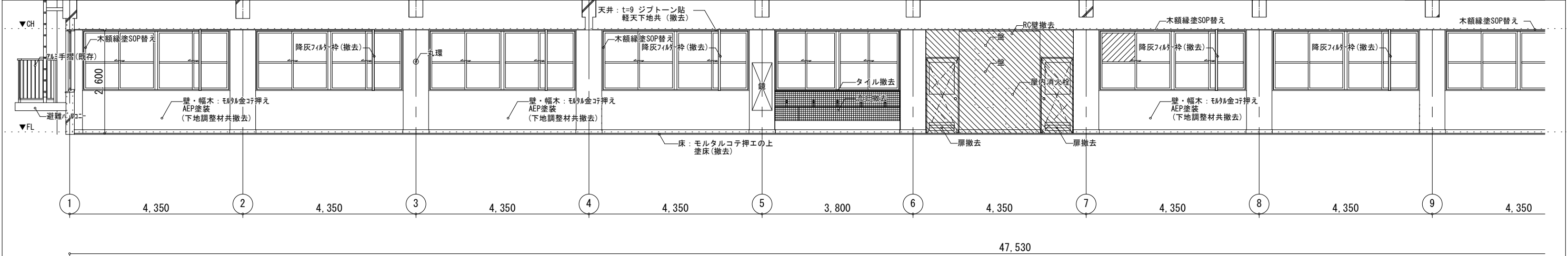
C面?2 1:100

D面 1:100

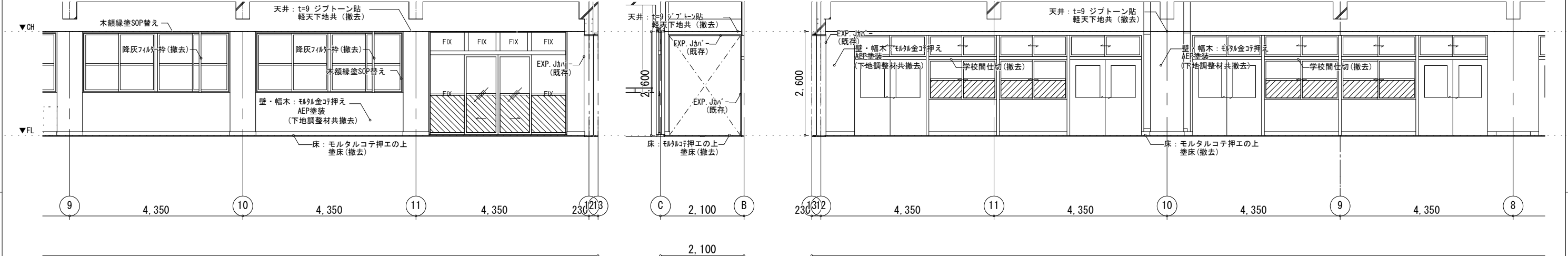


一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
	2階廊下 展開図 (X1-12) (改修後)	A3: 1:100	A-99
	鹿児島市建設局建築部建築課		

改修前 3・4階廊下(X1-12) 展開図



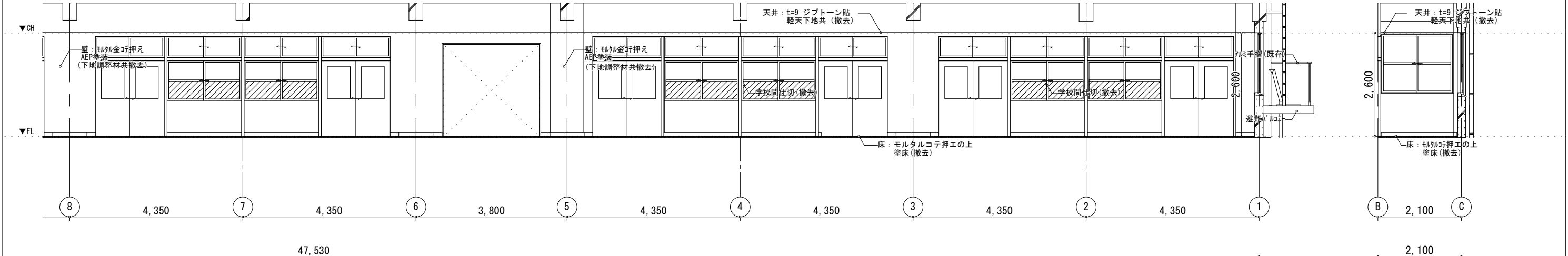
A面-1 1:100



A面-2 1:100

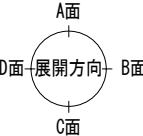
B面 1:100

C面-1 1:100



C面-2 1:100

D面 1:100



一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
	3・4階廊下 展開図(X1-12) (改修前)	A3:1:100	A-100
	鹿児島市建設局建築部建築課		

改修後 3・4階廊下 (X1-12) 展開図

1 4,350 2 4,350 3 4,350 4 4,350 5 3,800 6 4,350 7 4,350 8 4,350 9

A面?1 1:100

9 4,350 10 4,350 11 4,350 12 4,350 13 4,350 14 4,350 15 4,350 16 4,350 17 4,350 18 4,350 19 4,350 20 4,350 21 4,350 22 4,350 23 4,350 24 4,350 25 4,350 26 4,350 27 4,350 28 4,350 29 4,350 30 4,350 31 4,350 32 4,350 33 4,350 34 4,350 35 4,350 36 4,350 37 4,350 38 4,350 39 4,350 40 4,350 41 4,350 42 4,350 43 4,350 44 4,350 45 4,350 46 4,350 47 4,350 48 4,350 49 4,350 50 4,350 51 4,350 52 4,350 53 4,350 54 4,350 55 4,350 56 4,350 57 4,350 58 4,350 59 4,350 60 4,350 61 4,350 62 4,350 63 4,350 64 4,350 65 4,350 66 4,350 67 4,350 68 4,350 69 4,350 70 4,350 71 4,350 72 4,350 73 4,350 74 4,350 75 4,350 76 4,350 77 4,350 78 4,350 79 4,350 80 4,350 81 4,350 82 4,350 83 4,350 84 4,350 85 4,350 86 4,350 87 4,350 88 4,350 89 4,350 90 4,350 91 4,350 92 4,350 93 4,350 94 4,350 95 4,350 96 4,350 97 4,350 98 4,350 99 4,350 100 4,350 101 4,350 102 4,350 103 4,350 104 4,350 105 4,350 106 4,350 107 4,350 108 4,350 109 4,350 110 4,350 111 4,350 112 4,350 113 4,350 114 4,350 115 4,350 116 4,350 117 4,350 118 4,350 119 4,350 120 4,350 121 4,350 122 4,350 123 4,350 124 4,350 125 4,350 126 4,350 127 4,350 128 4,350 129 4,350 130 4,350 131 4,350 132 4,350 133 4,350 134 4,350 135 4,350 136 4,350 137 4,350 138 4,350 139 4,350 140 4,350 141 4,350 142 4,350 143 4,350 144 4,350 145 4,350 146 4,350 147 4,350 148 4,350 149 4,350 150 4,350 151 4,350 152 4,350 153 4,350 154 4,350 155 4,350 156 4,350 157 4,350 158 4,350 159 4,350 160 4,350 161 4,350 162 4,350 163 4,350 164 4,350 165 4,350 166 4,350 167 4,350 168 4,350 169 4,350 170 4,350 171 4,350 172 4,350 173 4,350 174 4,350 175 4,350 176 4,350 177 4,350 178 4,350 179 4,350 180 4,350 181 4,350 182 4,350 183 4,350 184 4,350 185 4,350 186 4,350 187 4,350 188 4,350 189 4,350 190 4,350 191 4,350 192 4,350 193 4,350 194 4,350 195 4,350 196 4,350 197 4,350 198 4,350 199 4,350 200 4,350 201 4,350 202 4,350 203 4,350 204 4,350 205 4,350 206 4,350 207 4,350 208 4,350 209 4,350 210 4,350 211 4,350 212 4,350 213 4,350 214 4,350 215 4,350 216 4,350 217 4,350 218 4,350 219 4,350 220 4,350 221 4,350 222 4,350 223 4,350 224 4,350 225 4,350 226 4,350 227 4,350 228 4,350 229 4,350 230 4,350 231 4,350 232 4,350 233 4,350 234 4,350 235 4,350 236 4,350 237 4,350 238 4,350 239 4,350 240 4,350 241 4,350 242 4,350 243 4,350 244 4,350 245 4,350 246 4,350 247 4,350 248 4,350 249 4,350 250 4,350 251 4,350 252 4,350 253 4,350 254 4,350 255 4,350 256 4,350 257 4,350 258 4,350 259 4,350 260 4,350 261 4,350 262 4,350 263 4,350 264 4,350 265 4,350 266 4,350 267 4,350 268 4,350 269 4,350 270 4,350 271 4,350 272 4,350 273 4,350 274 4,350 275 4,350 276 4,350 277 4,350 278 4,350 279 4,350 280 4,350 281 4,350 282 4,350 283 4,350 284 4,350 285 4,350 286 4,350 287 4,350 288 4,350 289 4,350 290 4,350 291 4,350 292 4,350 293 4,350 294 4,350 295 4,350 296 4,350 297 4,350 298 4,350 299 4,350 300 4,350 301 4,350 302 4,350 303 4,350 304 4,350 305 4,350 306 4,350 307 4,350 308 4,350 309 4,350 310 4,350 311 4,350 312 4,350 313 4,350 314 4,350 315 4,350 316 4,350 317 4,350 318 4,350 319 4,350 320 4,350 321 4,350 322 4,350 323 4,350 324 4,350 325 4,350 326 4,350 327 4,350 328 4,350 329 4,350 330 4,350 331 4,350 332 4,350 333 4,350 334 4,350 335 4,350 336 4,350 337 4,350 338 4,350 339 4,350 340 4,350 341 4,350 342 4,350 343 4,350 344 4,350 345 4,350 346 4,350 347 4,350 348 4,350 349 4,350 350 4,350 351 4,350 352 4,350 353 4,350 354 4,350 355 4,350 356 4,350 357 4,350 358 4,350 359 4,350 360 4,350 361 4,350 362 4,350 363 4,350 364 4,350 365 4,350 366 4,350 367 4,350 368 4,350 369 4,350 370 4,350 371 4,350 372 4,350 373 4,350 374 4,350 375 4,350 376 4,350 377 4,350 378 4,350 379 4,350 380 4,350 381 4,350 382 4,350 383 4,350 384 4,350 385 4,350 386 4,350 387 4,350 388 4,350 389 4,350 390 4,350 391 4,350 392 4,350 393 4,350 394 4,350 395 4,350 396 4,350 397 4,350 398 4,350 399 4,350 400 4,350 401 4,350 402 4,350

改修前 1階廊下 (X13-24) 展開図

▼CH

▼FL

2,600

230 213 4,350 14 4,350 15 4,350 16 4,350 17 3,420 235 695 18 1,905 185 2,000 260 19 3,800 20 4,350 21

A面-1 1:100

▼CH

▼FL

2,600

21 4,350 22 4,350 23 4,350 24 2,100 C B 24 4,350 23 4,350 22 4,350 21 4,350 20

A面-2 1:100 B面 1:100 C面-1 1:100

▼CH

▼FL

2,600

20 3,800 19 4,350 18 4,350 17 4,350 16 4,350 15 4,350 14 4,350 230 312 B 2,100 C

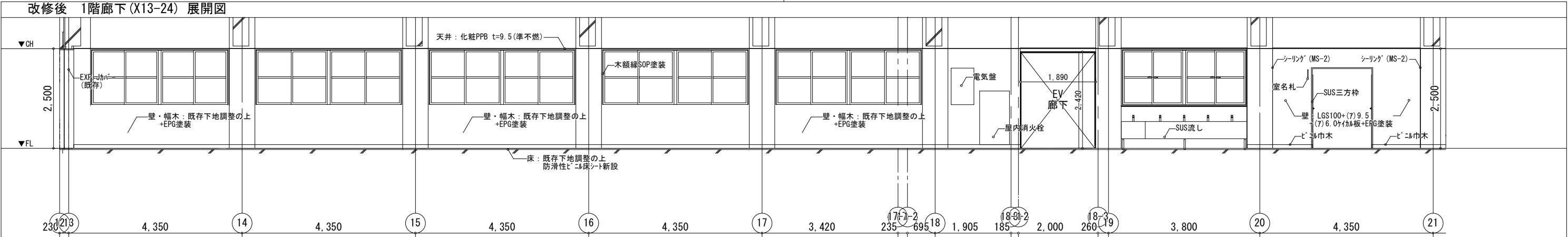
C面-1 1:100 D面 1:100

A面

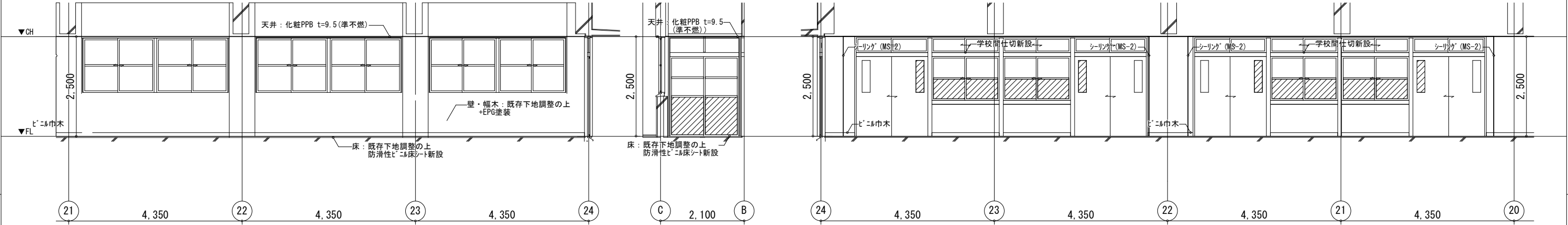
D面-展開方向 B面

C面

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事
株式会社ixrea	1階廊下 展開図 (X13-24) (改修前)
一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	A3: 1:100 A-102
	鹿児島市建設局建築部建築課



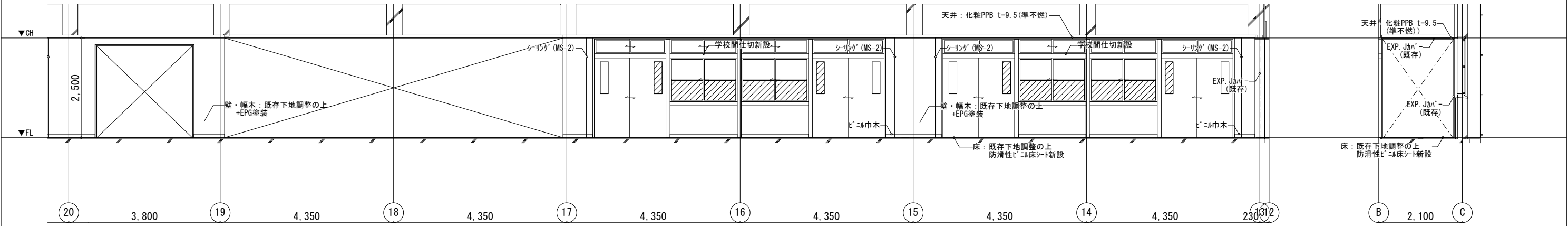
A面-1 1:100



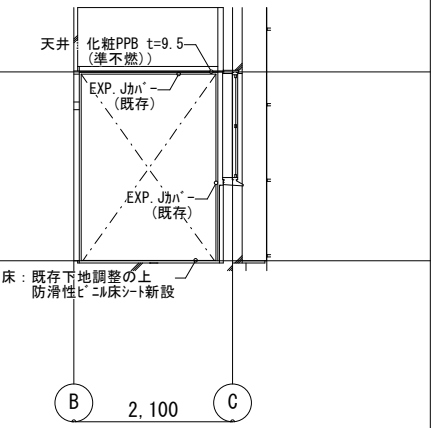
A面-2 1:100

B面 1:100

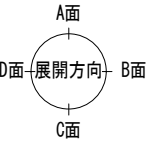
C面-1 1:100



C面-1 1:100



D面 1:100



改修前 2階廊下(X13-24) 展開図

The drawings illustrate the renovation plan for the 2nd floor corridor (X13-24). Key features include:

- A面-1 (A Face 1):** Shows the main corridor layout from station X13 to X21. Dimensions range from 4,350 to 6,950. Work items include window replacement, wall painting, and door removal.
- A面-2 (A Face 2):** Continues the corridor layout from station X21 to X24. Dimensions are 4,350. Work items include ceiling replacement, wall painting, and floor replacement.
- B面 (B Face):** Shows the side view of the corridor between stations X21 and X24. Dimensions are 2,100. Work items include ceiling replacement, wall painting, and floor replacement.
- C面-1 (C Face 1):** Shows the main corridor layout from station X20 to X13. Dimensions range from 3,800 to 4,350. Work items include window replacement, wall painting, and door removal.
- D面 (D Face):** Shows the side view of the corridor between stations X20 and X13. Dimensions are 2,100. Work items include ceiling replacement, wall painting, and floor replacement.

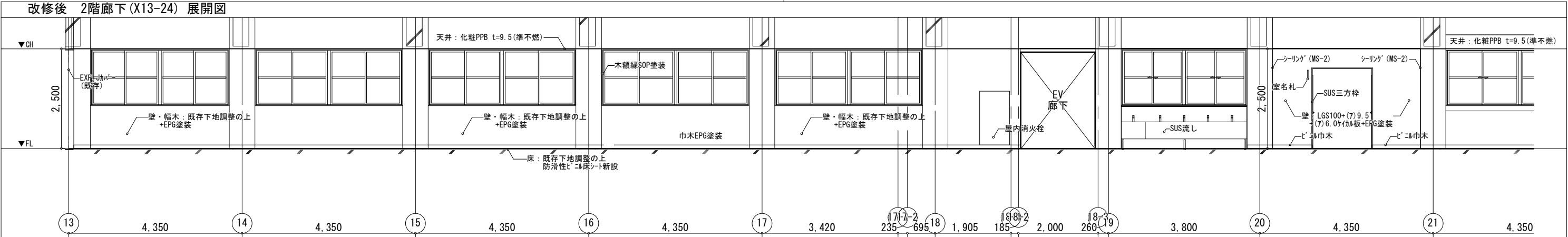
Legend:

- 木額縁塗替え (Wooden frame repainting)
- 降灰フィルター枠(撤去) (Removal of dust filter frame)
- 壁・幅木：モルタルコテ押え AEP塗装 (下地調整材共撤去) (Wall/Wainscot: Mortar plaster push-up AEP coating (Underlayment adjustment material removed))
- 天井：t=9 ジブトーン貼 軽天下地共(撤去) (Ceiling: t=9 Jibuton paper light sky base common (removal))
- 床：モルタルコテ押エの上塗床(撤去) (Floor: Mortar plaster push-up top coat bed (removal))
- RC壁撤去 (Remove RC wall)
- 電気壁 (Electric wall)
- 屋上消火栓 (Roof fire hydrant)
- タイル撤去 (Tile removal)
- 扉撤去 (Door removal)
- 学校間仕切撤去 (School partition removal)
- 掲示板撤去 (Notice board removal)
- EXP. Jかん (既存) (EXP. J-can (existing))
- 避難ハルコニ (Evacuation Harukoni)

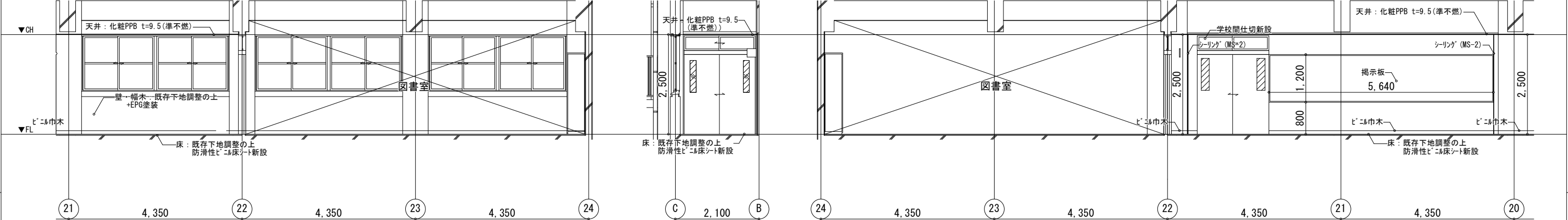
Scale: 1:100

Orientation: A面 - 展開方向 - B面, C面

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事 2階廊下 展開図(X13-24)(改修前) 鹿児島市建設局建築部建築課	A3:1:100	A-104
---------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------	----------	-------



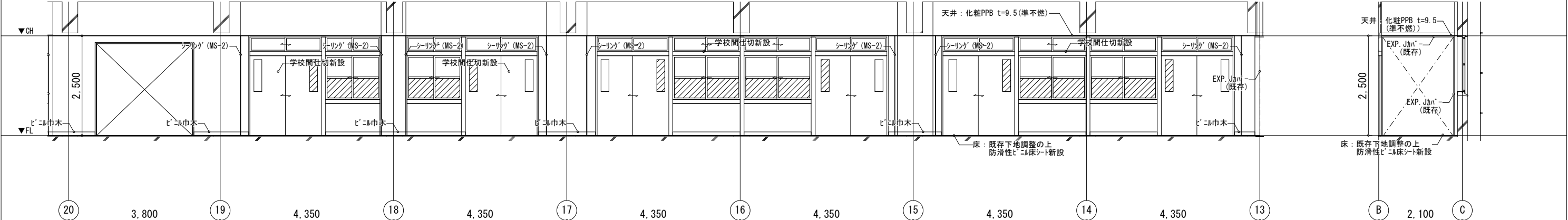
A面-1 1:100



A面-2 1:100

B面 1:100

C面-1 1:100



C面-1 1:100

D面 1:100

[illegible]

Architectural drawings of a building facade showing window and door details. The drawings include annotations for removal and replacement of various components.

Annotations:

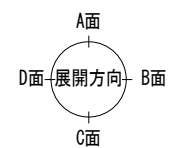
- 天井: t=9 ジブトーン貼 軽天下地共 (撤去)
- 木額縁塗装替え (三方枠)
- 降灰フィルター枠 (撤去)
- 壁・幅木: もり金コ押しえ AEP塗装 (下地調整材共撤去)
- 避難ハルコー
- 床: モルタルコテ押エの上塗床 (撤去)
- 天井: t=9 ジブトーン貼 軽天下地共 (撤去)
- 壁・幅木: もり金コ押しえ AEP塗装 (下地調整材共撤去)
- 学校間仕切撤去
- 床: モルタルコテ押エの上塗床 (撤去)

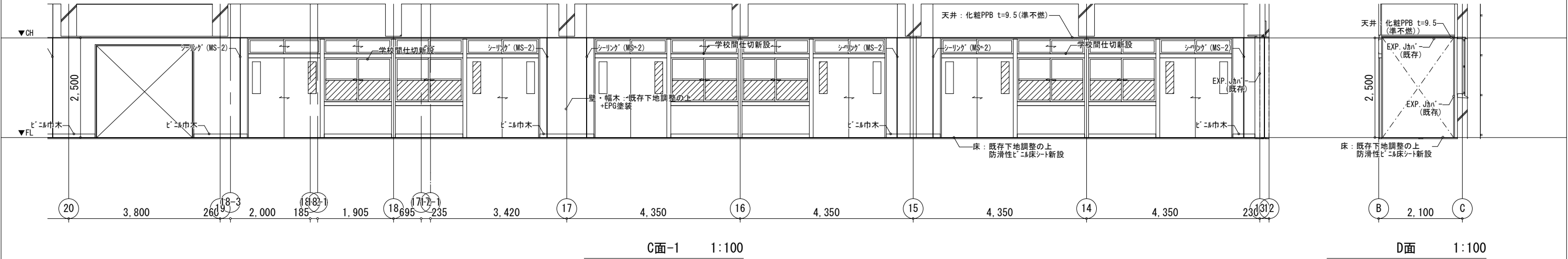
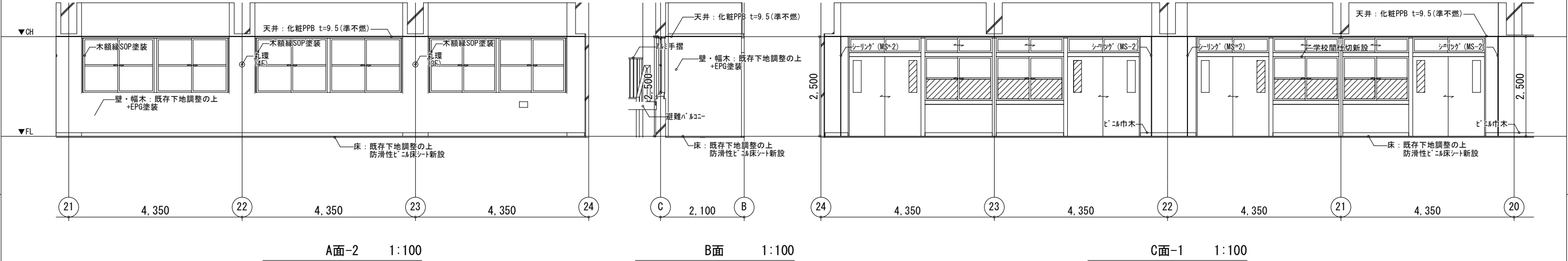
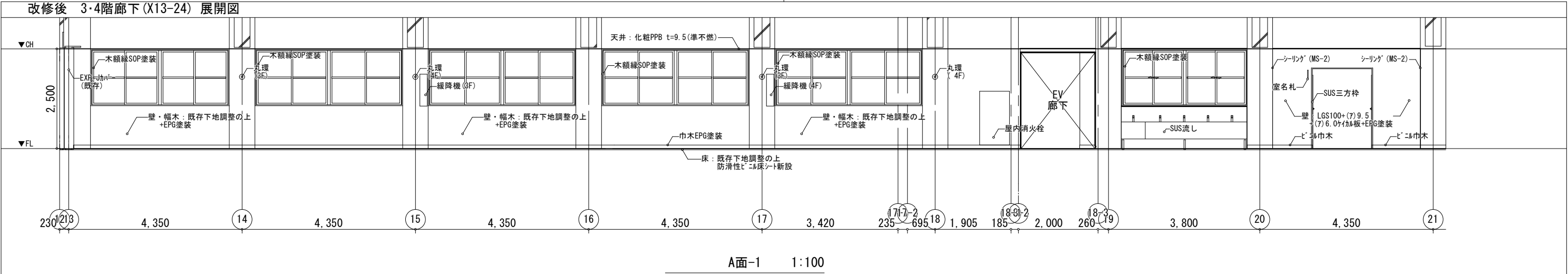
Dimensions:

- 2,600
- 4,350
- 2,100
- 4,350
- 4,350
- 4,350
- 4,350
- 4,350

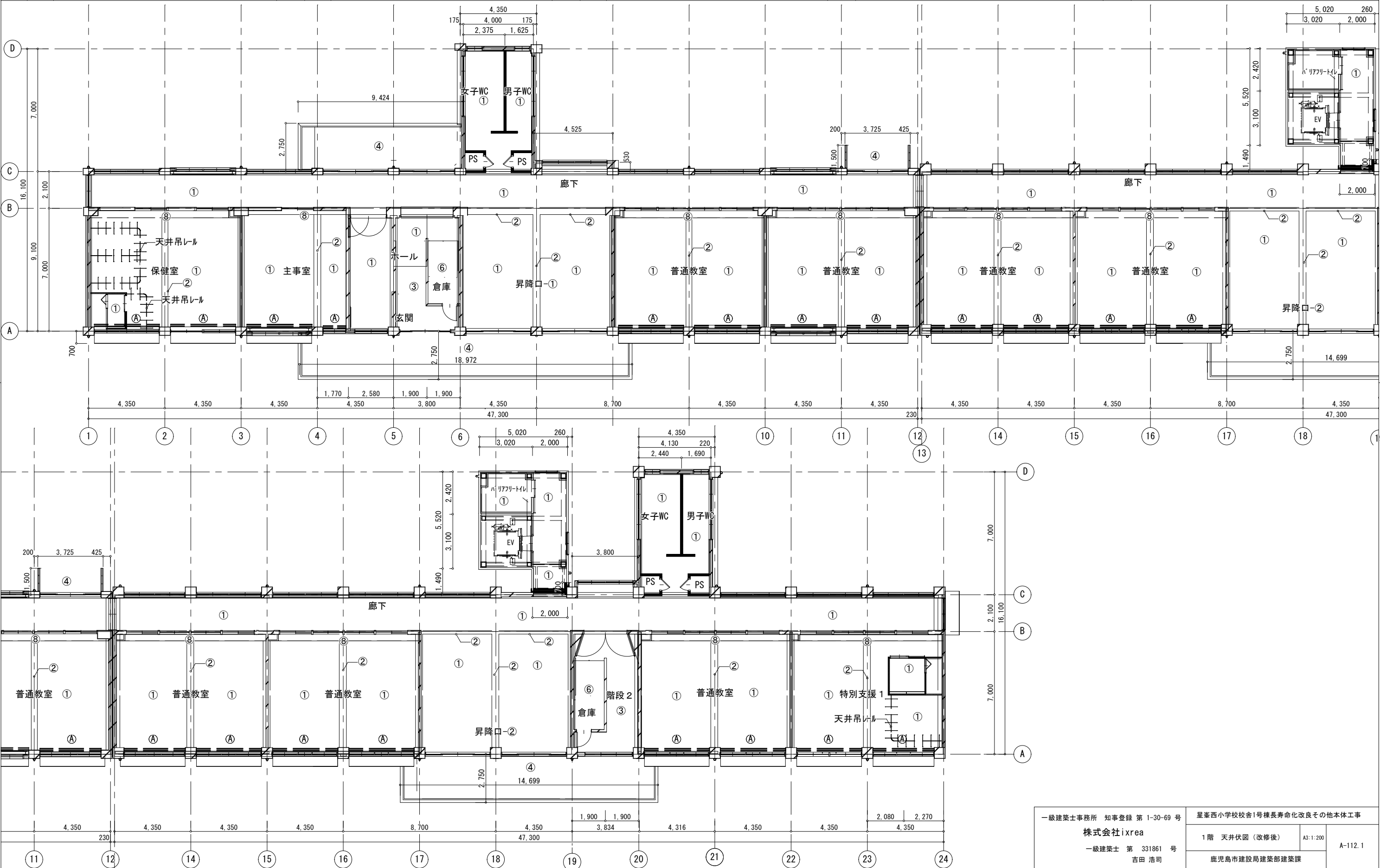
Grid Lines:

- 21, 22, 23, 24, C, B, 24, 23, 22, 21, 20



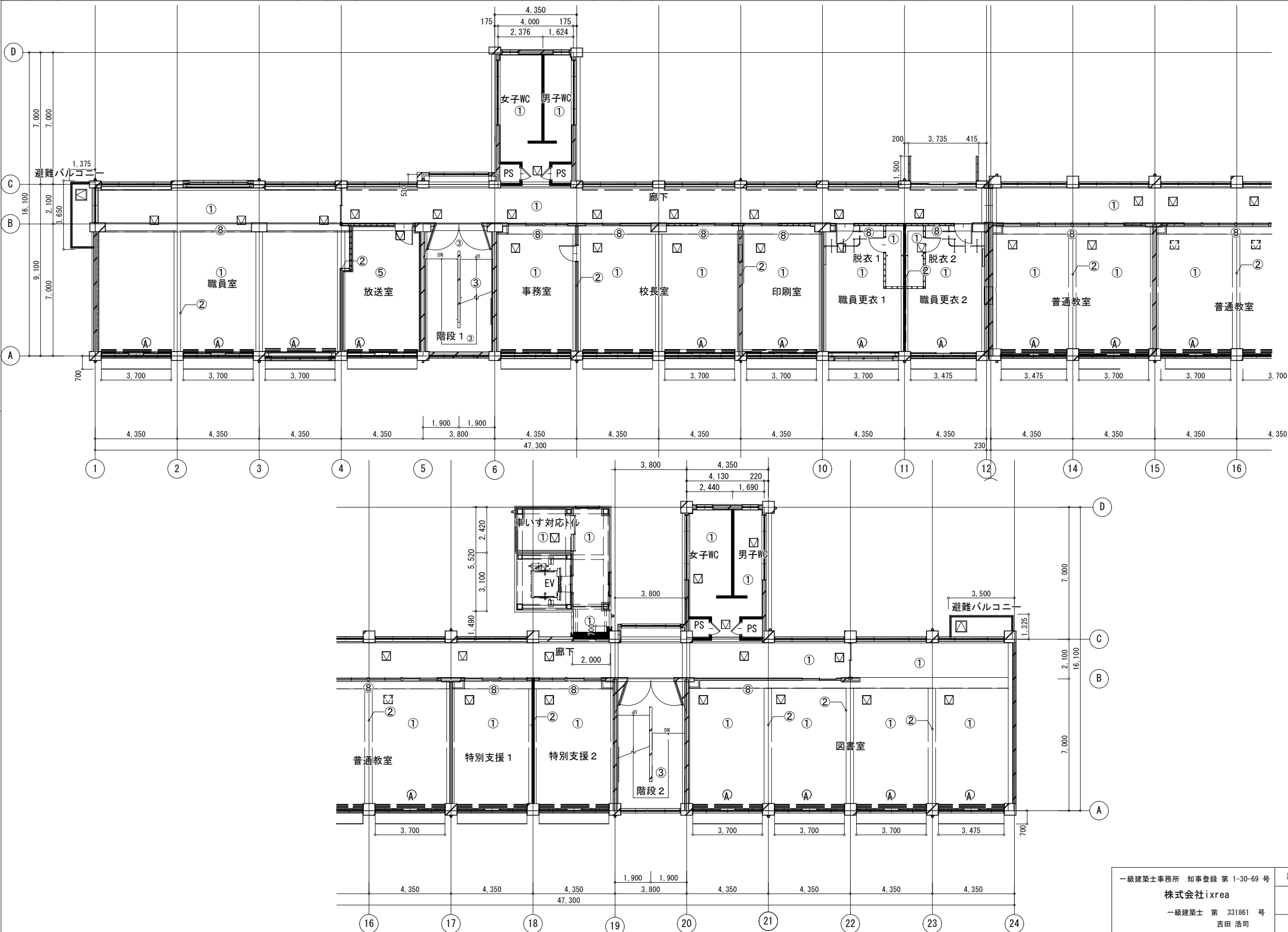


改修後		天井伏図											
番号	部分名称		番号	部分名称		番号	部分名称		番号	部分名称		記号	部分名称
①	下地	LGS新設	④	下地	既存アクリルリシン吹付	⑦	下地	(7)9.5PB(直貼工法)	A	アルミ製カーテンボックス（レール付）			天井点検口、開口補強位置を示す。(450×450、注記を除く)
	仕上	(7)9.5化粧PB貼		仕上	既存高圧洗浄の上アクリル系軒天用仕上塗材		仕上	EPG塗装					
②	下地	既存モルタル	⑤	下地	LGS新設、(7)9.5PB	⑧	下地	LGS新設	C				
	仕上	梁型：既存下地調整の上EPG塗装		仕上	(7)9.0岩綿吸音板		仕上	(7)9.5PB EPG塗装					
③	下地	既存モルタル	⑥	下地	—		下地		E				
	仕上	段裏：内装薄塗材E		仕上	既存のまま		仕上						

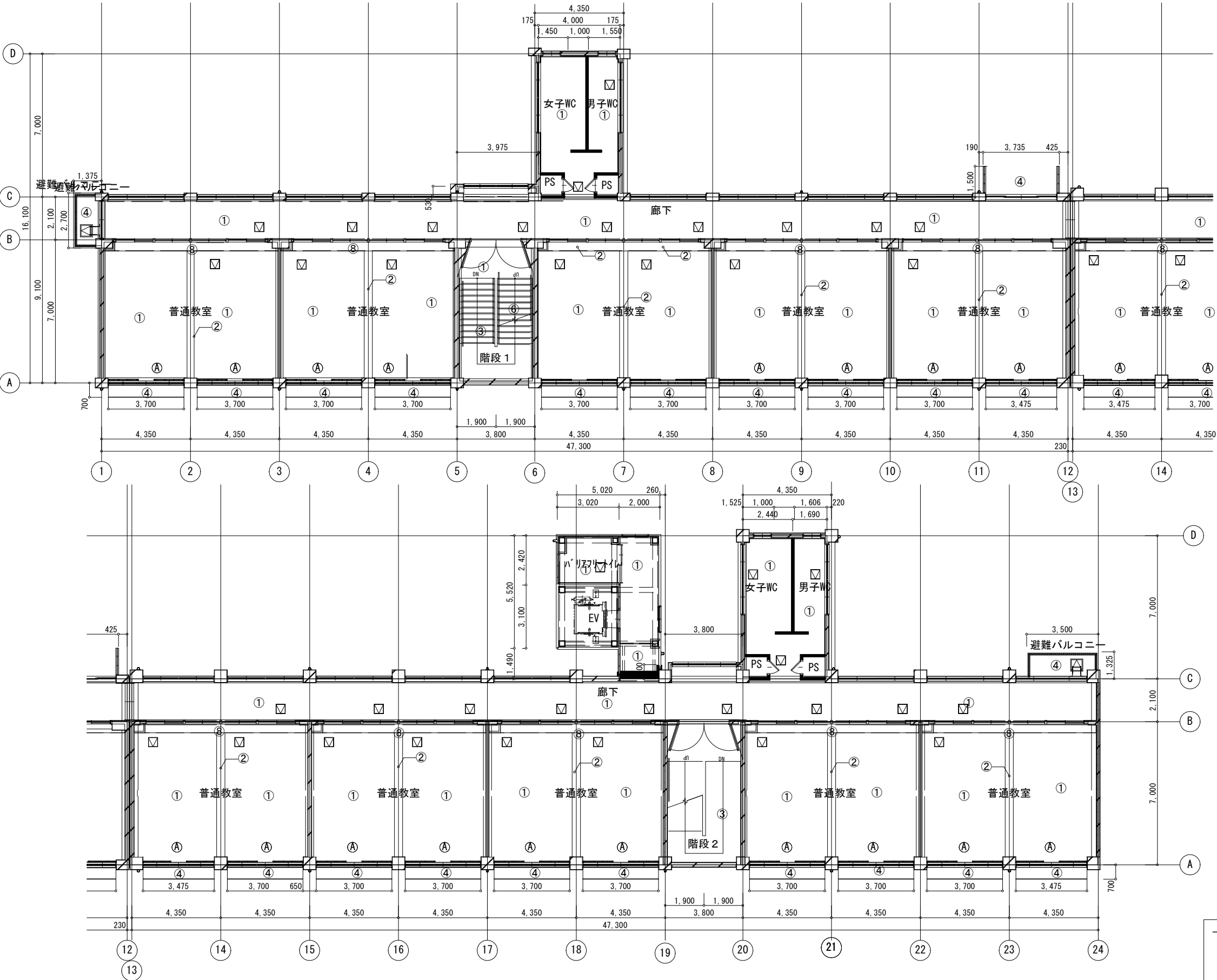


一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
	1階 天井伏図（改修後）	A3:1:200	A-112.1
	鹿児島市建設局建築部建築課		

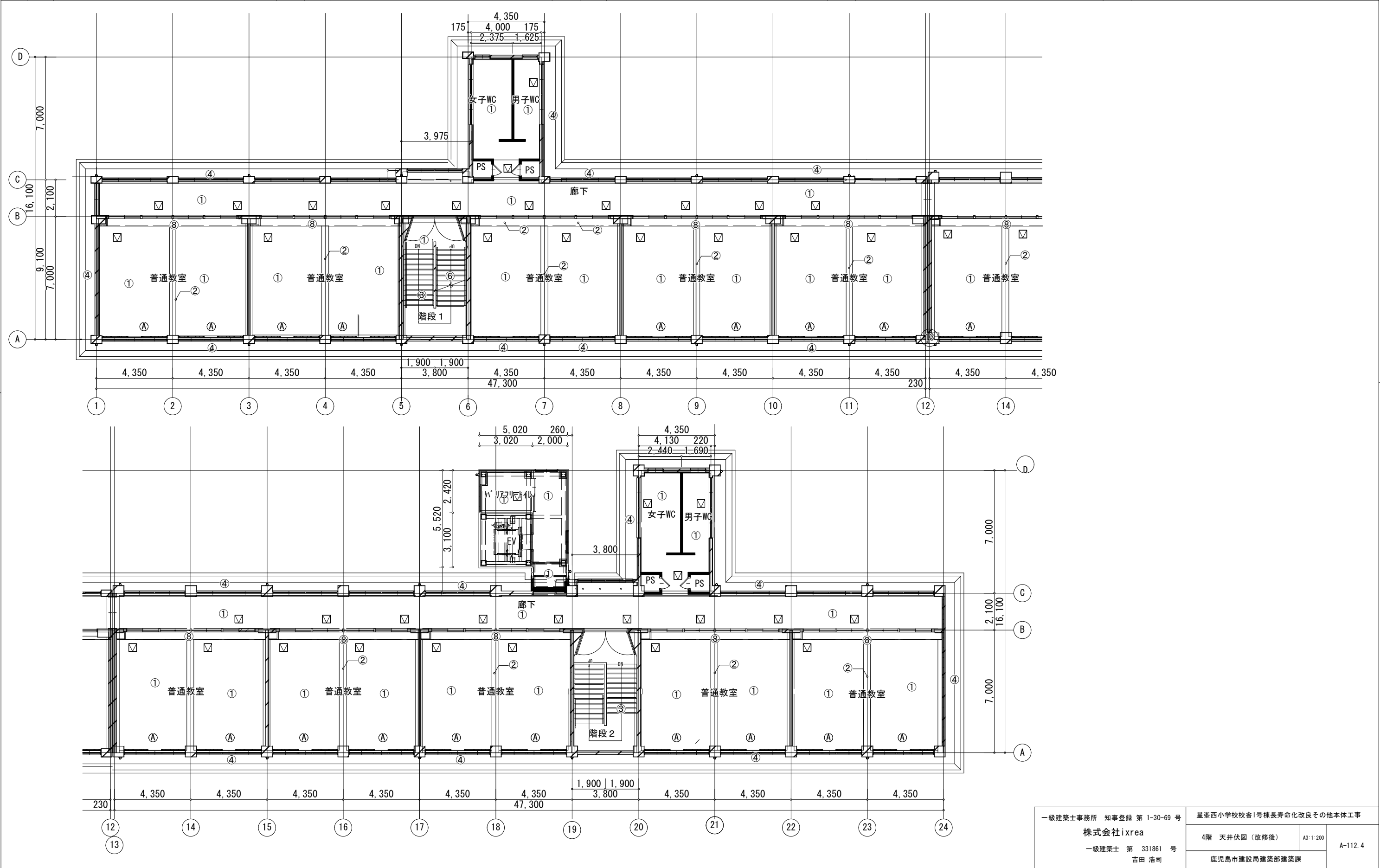
改修後		天井伏図												
番号	部分名称		番号	部分名称		番号	部分名称		番号	部分名称		記号	部分名称	
①	下地	LGS新設	④	下地	既存アクリルリシン吹付	⑦	下地	(7)9.5PB(直貼工法)	A	アルミ製カーテンボックス（レール付）			天井点検口、開口補強位置を示す。(450×450、注記を除く)	
	仕上	(7)9.5化粧PB貼		仕上	既存高圧洗浄の上アクリル系軒天用仕上塗材		仕上	EPG塗装						
②	下地	既存モルタル	⑤	下地	LGS新設、(7)9.5PB	⑧	下地	LGS新設	C					
	仕上	梁型：既存下地調整の上EPG塗装		仕上	(7)9.0岩綿吸音板		仕上	(7)9.5PB EPG塗装						
③	下地	既存モルタル	⑥	下地	—		下地		E					
	仕上	段裏：内装薄塗材E		仕上	既存のまま		仕上							

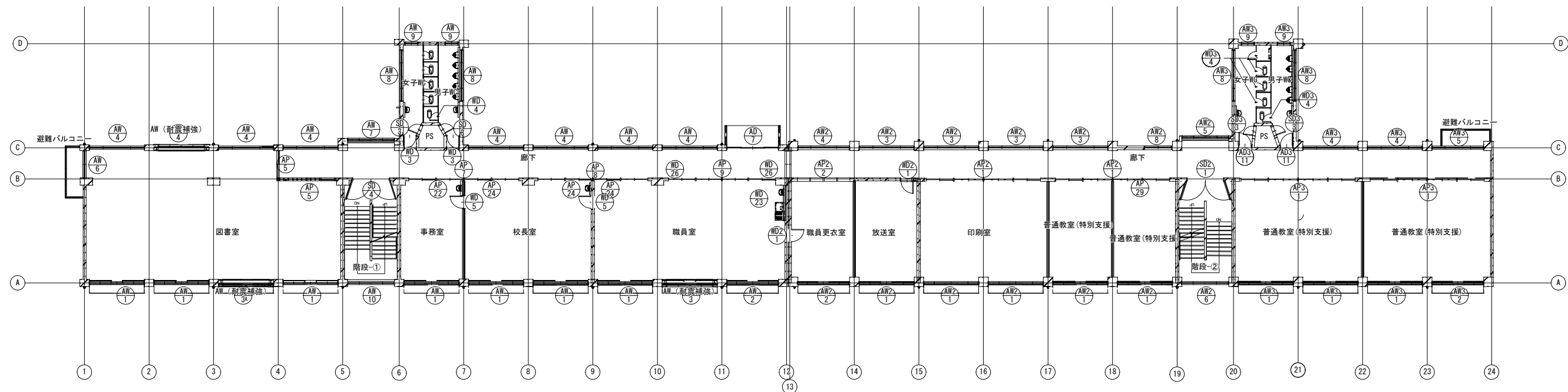
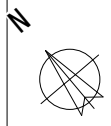


改修後		天井伏図									
番号	部分名称		番号	部分名称		番号	部分名称		番号	部分名称	
①	下地	LGS新設	④	下地	既存アクリルリシン吹付	⑦	下地	(7)9.5PB(直貼工法)	A	アルミ製カーテンボックス（レール付）	
	仕上	(7)9.5化粧PB貼		仕上	既存高圧洗浄の上アクリル系軒天用仕上塗材		仕上	EPG塗装			
②	下地	既存モルタル	⑤	下地	LGS新設、(7)9.5PB	⑧	下地	LGS新設	C		
	仕上	梁型：既存下地調整の上EPG塗装		仕上	(7)9.0岩綿吸音板		仕上	(7)9.5PB EPG塗装			
③	下地	既存モルタル	⑥	下地	—		下地		E		
	仕上	段裏：内装薄塗材E		仕上	既存のまま		仕上				
									F		



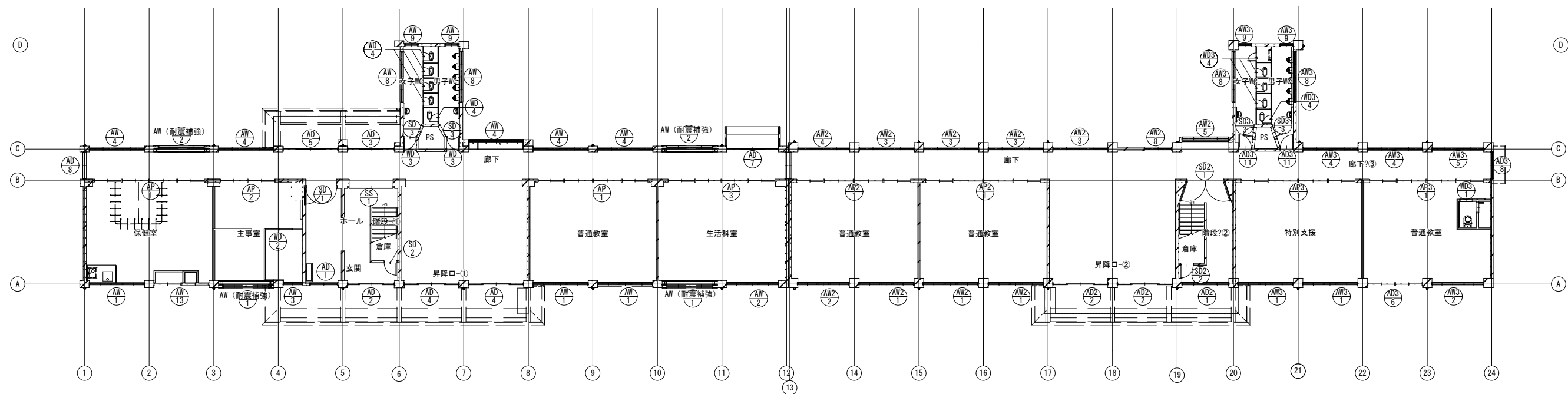
改修後		天井伏図									
番号	部分名称		番号	部分名称		番号	部分名称		番号	部分名称	
①	下地	LGS新設	④	下地	既存アクリルリシン吹付	⑦	下地	(7) 9. 5PB (直貼工法)	A	アルミ製カーテンボックス (レール付)	
	仕上	(7) 9. 5化粧PB貼		仕上	既存高圧洗浄の上アクリル系軒天用仕上塗材		仕上	EPG塗装			
②	下地	既存モルタル	⑤	下地	LGS新設、(7) 9. 5PB	⑧	下地	LGS新設	C		
	仕上	梁型：既存下地調整の上EPG塗装		仕上	(7) 9. 0岩綿吸音板		仕上	(7) 9. 5PB EPG塗装			
③	下地	既存モルタル	⑥	下地	—		下地		E		
	仕上	段裏：内装薄塗材E		仕上	既存のまま		仕上				





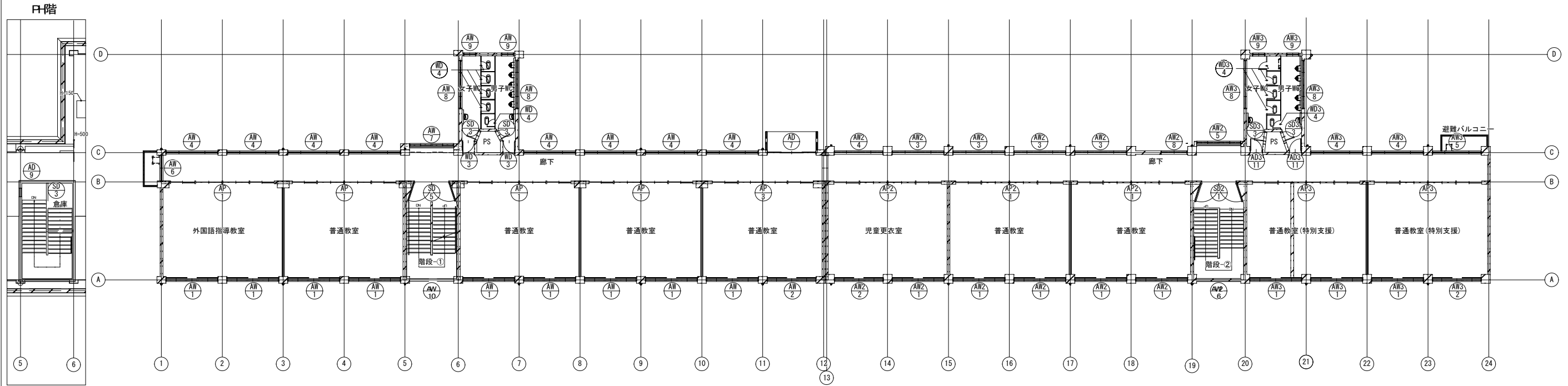
2階平面図（改修前）

1:300



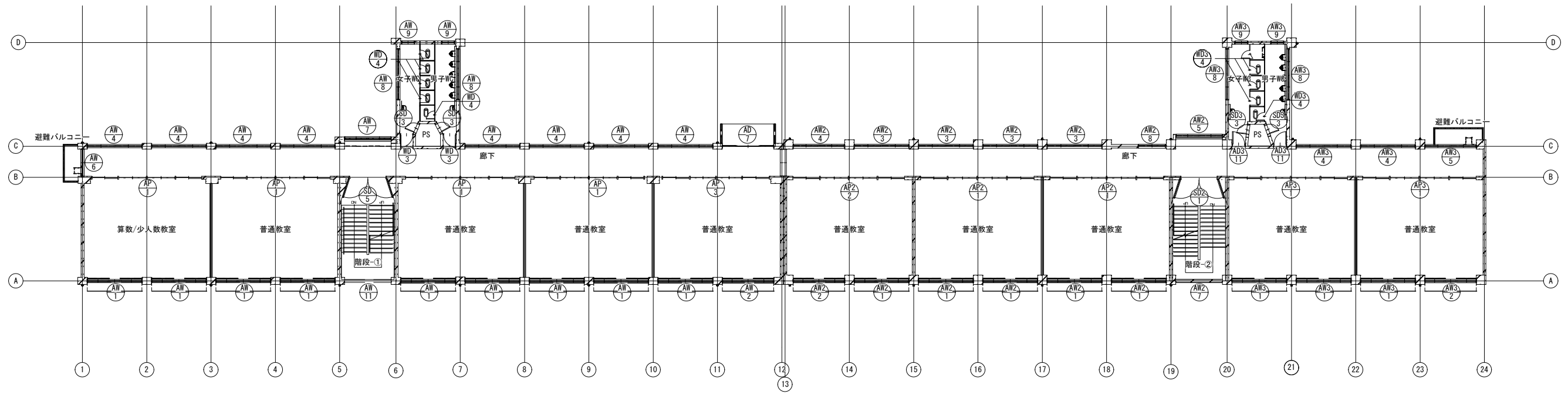
1階平面図（改修前）

1:300



4階平面図（改修前）

1:300



3階平面図（改修前）

1:300

建具	種類	AD	AD	AD	AD	AD
	番号	1	2	3	4	5
数量		1	1	1	2	1
形式		FIX: 引違い	両袖ランマハ殺し付引き分けドア	両袖ランマハ殺し付引き分けドア	両袖ランマハ殺し付引き分けドア	両袖ランマハ殺し付引き分けドア
法規制						
姿図						
寸法 (WxH)		1,800×2,670	3,080×2,670	3,080×2,560	3,630×2,670	3,630×2,560
SLからの高さ (FL=SL+30)		-80	-80	30	-80	50
扉	材質仕上					AL
	厚さ					50
ガラス		6.8mm網入り透明: 3mm7Hミハ 枠	6.8mm網入り透明: 3mm7Hミハ 枠	6.8mm網入り透明: 3mm7Hミハ 枠	6.8mm網入り透明: 3mm7Hミハ 枠	6.8mm網入り透明: 3mm7Hミハ 枠
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL	AL
	見込	100	100	100	100	100
	額縁	AL	AL	AL	AL	AL
鍵前		引違い戸用鍵	鎌錠	鎌錠	鎌錠	鎌錠
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		撤去	撤去	既存建具改造: フタチント付ハガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス 4mm: 鍵、戸車取替	撤去	既存建具改造: フタチント付ハガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス 4mm: 鍵、戸車取替

建具	種類	AD	AD	AD2	AD2
	番号	7	8	1	2
数量		4	1	1	2
形式		両袖ランマハ殺し付引き分けドア	ランマハ殺し付引違いドア	二連引違い窓	両袖ランマハ殺し付引き分けドア
法規制					
姿図					
寸法 (WxH)		3,405×2,560	1,755×2,560	3,080×2,000	3,630×2,670
SLからの高さ (FL=SL+30)		50	30	-125	-80
扉	材質仕上				
	厚さ				
ガラス		6.8mm網入り透明: 3mm7Hミハ 枠	FL3	6.8mm網入り透明: 3mm7Hミハ 枠	6.8mm網入り透明: 3mm7Hミハ 枠
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL
	見込	100	70	100	100
	額縁	AL	AL	AL	AL
鍵前		鎌錠	鎌錠	鎌錠	鎌錠
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存建具改造: フタチント付ハガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス 4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: フタチント付ハガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス 4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: フタチント付ハガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス 4mm: 鍵、戸車取替	撤去

建具	種類	AD3	AD3	AW	AW	AW
	番号	6	8	1	2	3
数量		1	1	28	4	1
形式		FIX: 引違い	FIX: 引違い	ランマ付引違い窓、一部ハ殺し	ランマ付引違い窓、一部ハ殺し	ランマ付引違い窓
法規制						
姿図						
寸法 (WxH)		3,630×1,810	1,730×2,460	3,630×1,810	3,405×1,810	1,225×1,810
SLからの高さ (FL=SL+30)		845	30	930	930	930
扉	材質仕上					
	厚さ					
ガラス		6.8mm網入り透明: 3mm7&minハ' 祉	6.8mm網入り透明: 3mm7&minハ' 祉	FL3	FL3	FL3
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL	AL
	見込	100	100	70	70	70
	額縁	木製	AL	木製	木製	木製
鍵前		引違い戸用鍵	引違い戸用鍵	クレント	クレント	クレント
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存建具改造: 7タッチメント付ハ' 7カ' らス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス 4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ハ' 7カ' らス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス 4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ハ' 7カ' らス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス 4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ハ' 7カ' らス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス 4mm: 鍵、戸車取替	撤去

建具	種類	AW	AW	AW	AW	
	番号	4	6	7	8	
数量		28	3	3	8	
形式		二連引違い窓	引違い	二連引違い窓	二連引違い窓	
法規制						
姿図						
寸法 (WxH)		3,630×1,460	1,775×1,460	3,080×1,460	3,370×1,210	
SLからの高さ (FL=SL+30)		1,130	1,130	1,130	1,350	
扉	材質仕上					
	厚さ					
ガラス		FL3	FL3	FL3	FL3	
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL	
	見込	70	70	70	70	
	額縁	木製	木製	木製	木製	
鍵前		クレント	クレント	クレント	クレント	
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	
備考		既存建具改造: 7タッチメント付ハ' 7カ' らス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス 4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ハ' 7カ' らス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス 4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ハ' 7カ' らス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス 4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ハ' 7カ' らス取替: Low-E3mm+A5+型板普通ガラス 4mm: 鍵、戸車取替	

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号		星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
株式会社ixrea		建具表(w1)2	A3:	A-113.4
一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司		鹿児島市建設局建築部建築課		

建具	種類	AW	AW	AW	AW	AW	AW（耐震補強）
	番号	9	10	11	12	13	1
数量		8	1	2	1	1	2
形式		二段スベリ出し窓	二連引違い窓	二連引違い窓	二連引違い窓	引違い	2段2連引違い窓
法規制							
姿図							
寸法(WxH)		800×1,210	3,080×700	3,080×1,200	3,080×1,200	3,660×2,740	3,040×2,370
SLからの高さ (FL=SL+30)		1,350	260	-530	320	0	60
扉	材質仕上						
	厚さ						
ガラス		FL3	6.8mm網入り透明	6.8mm網入り透明	6.8mm網入り透明	3mm7&ミハ 枠: 3mm透明ガラス	3mm7&ミハ 枠: 3mm透明ガラス
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL	AL	AL
	見込	70	70	70	70	100	70
	額縁	木製	木製	木製	木製	木製	木製
鍵前			クレント	クレント	クレント	クレント	クレント
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存建具改造: フタチメント付ベアガラス取替: Low-E3mm+A5+型板普通ガラス4mm、ハイドル・アーム取替	既存建具改造: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 鍵、戸車取替	既存建具改造: フタチメント付ベアガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm	既存建具改造: フタチメント付ベアガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 鍵、戸車取替

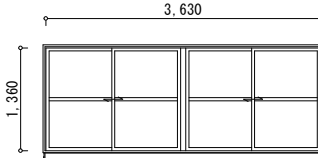
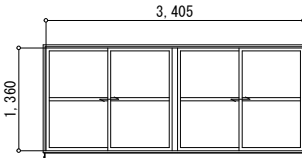
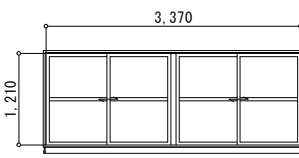
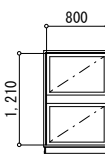
建具	種類	AW（耐震補強）	AW（耐震補強）	AW（耐震補強）	AW（耐震補強）
	番号	2	3	3	4
数量		2	1	1	1
形式		2段2連引違い窓	2段2連引違い窓	2段2連引違い窓	2段2連引違い窓
法規制					
姿図					
寸法(WxH)		3,040×2,370	3,040×2,280	3,040×2,280	3,040×2,370
SLからの高さ (FL=SL+30)		30	150	30	30
扉	材質仕上				
	厚さ				
ガラス		3mm7&ミハ 枠: 3mm透明ガラス	3mm7&ミハ 枠: 3mm透明ガラス	3mm7&ミハ 枠: 3mm透明ガラス	3mm7&ミハ 枠: 3mm透明ガラス
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL
	見込	70	70	70	70
	額縁	木製	木製	木製	木製
鍵前		クレント	クレント	クレント	クレント
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存建具改造: フタチメント付ベアガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: フタチメント付ベアガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: フタチメント付ベアガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: フタチメント付ベアガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 鍵、戸車取替

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号		星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
株式会社ixrea		建具表(w1)3	A3:	A-113.5
一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司				
		鹿児島市建設局建築部建築課		

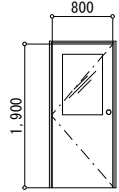
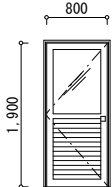
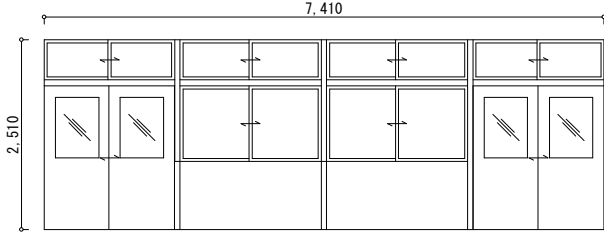
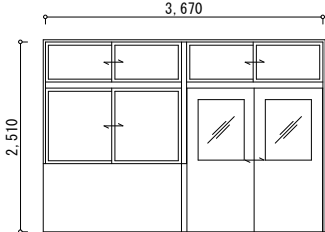
建具	種類	AW2	AW2	AW2	AW2	AW2	AW2
	番号	1	2	3	4	5	6
数量		18	4	16	4	4	1
形式		ランマ付引違い窓、一部ハネ殺し	ランマ付引違い窓、一部ハネ殺し	二連引違い窓	二連引違い窓	二連引違い窓	二連引違い窓
法規制							
姿図							
寸法(WxH)		3,630×1,710	3,405×1,710	3,630×1,360	3,405×1,360	3,080×1,360	3,080×910
SLからの高さ (FL=SL+30)		930	930	1,130	1,130	1,130	390
扉	材質仕上						
	厚さ						
ガラス		FL3	FL3	FL3	FL3	FL3	6.8mm網入り透明
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL	AL	AL
	見込	70	70	70	70	70	70
	額縁	木製	木製	木製	木製	木製	木製
鍵前		クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存建具改造：アタッチメント付ベアガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：アタッチメント付ベアガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：アタッチメント付ベアガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：アタッチメント付ベアガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：アタッチメント付ベアガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：鍵、戸車取替

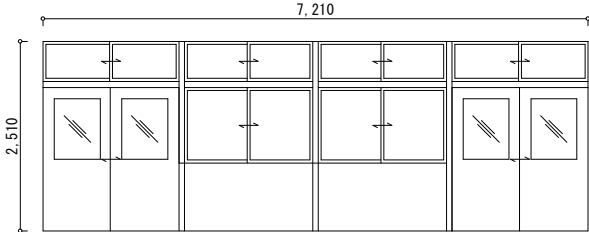
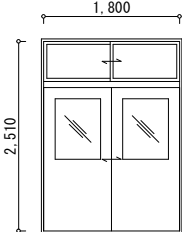
建具	種類		AW2	AW2	AW3	AW3
	番号		7	8	1	2
数量			2	4	11	4
形式			二連引違い窓	引違い	ランマ付引違い窓、一部ハネ殺し	ランマ付引違い窓、一部ハネ殺し
法規制						
姿図						
寸法(WxH)			3,080×1,100	1,790×1,360	3,630×1,710	3,405×1,710
SLからの高さ (FL=SL+30)			-544	1,130	930	930
扉	材質仕上					
	厚さ					
ガラス			6.8mm網入り透明	FL3	FL3	FL3
枠	材質仕上		AL	AL	AL	AL
	見込		70	70	70	70
	額縁		木製	AL	木製	木製
鍵前			クレセント	クレセント	クレセント	クレセント
標準一式			標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考			既存建具改造：鍵、戸車取替	解体撤去	既存建具改造：アタッチメント付ベアガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：アタッチメント付ベアガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号		星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
株式会社ixrea		建具表(w1)4	A3:	A-113.6
一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司		鹿児島市建設局建築部建築課		

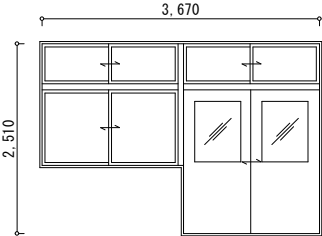
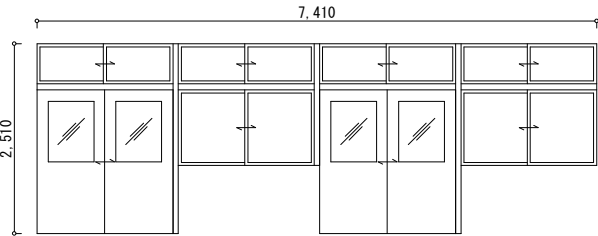
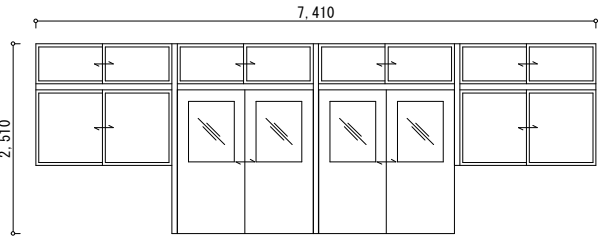
建具	種類	AW3	AW3	AW3	AW3
	番号	4	5A	8	9
数量		8	4	8	8
形式		二連引違い窓	二連引違い窓	二連引違い窓	二段スベリ出し窓
法規制					
姿図					
寸法 (WxH)		3,630×1,360	3,405×1,360	3,370×1,210	800×1,210
SLからの高さ (FL=SL+30)		1,130	1,130	1,350	1,350
扉	材質仕上				
	厚さ				
ガラス		FL3	FL3	FL3	FL3
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL
	見込	70	70	70	70
	額縁	木製	木製	木製	木製
鍵前		クレセント	クレセント	クレセント	
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存建具改造：7タッチメント付ベアガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：7タッチメント付ベアガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：7タッチメント付ベアガラス取替：Low-E3mm+A5+型板普通ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：7タッチメント付ベアガラス取替：Low-E3mm+A5+型板普通ガラス4mm、ハンドル・アーム取替

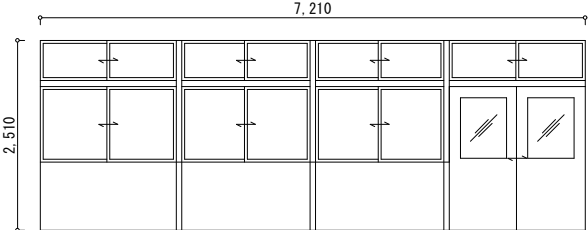
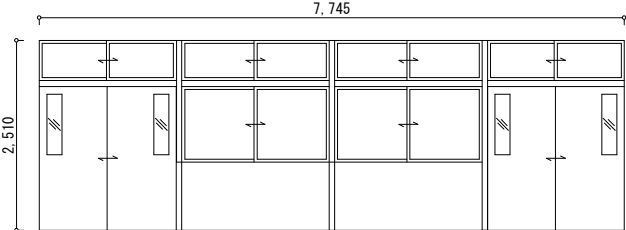
建具	種類												
	番号												
数量													
形式													
法規制													
姿図													
寸法 (WxH)													
SLからの高さ (FL=SL+30)													
扉	材質仕上												
	厚さ												
ガラス													
枠	材質仕上												
	見込												
	額縁												
鍵前													
金物特記													
備考													
一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号				星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事									
株式会社ixrea				建具表(w1)5		A3:	A-113.7						
一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司				鹿児島市建設局建築部建築課									

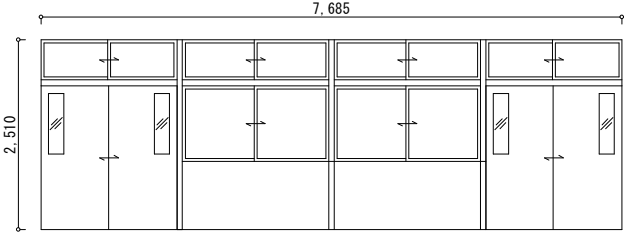
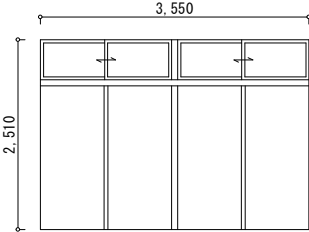
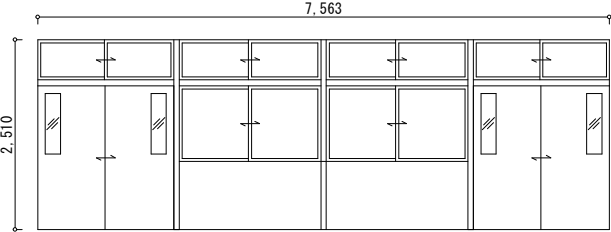
建具	種類	AD	AD3	AP	AP
	番号	9	11	1	2
数量		1	8	10	1
形式		片開き	片開き	ラン付二連引き違い窓、両袖ラン付引き違いドア	ラン付引違い窓
法規制					
姿図					
寸法 (WxH)		800×1,900	800×1,900	7,410×2,510	3,670×2,510
SLからの高さ (FL=SL+30)		200	0	30	0
扉	材質仕上	AL	AL	AL	AL
	厚さ	40	40	40	40
ガラス		6.8mm網入り透明：3mm7&ミハ`ネ	3mm7&ミハ`ネ：4mm型板ガラス	2mm透明ガラス(ランマ)：2mm摺ガラス(出入口及び窓)	2mm透明ガラス(ランマ)：2mm摺ガラス(出入口及び窓)
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL
	見込	70	40	90	90
	顔縁	AL	AL	AL	AL
鍵前		シリンダー錠-サムターン			
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		モ/ロック取替、Low-E3.0+A3+透明普通3.0	撤去	撤去	撤去

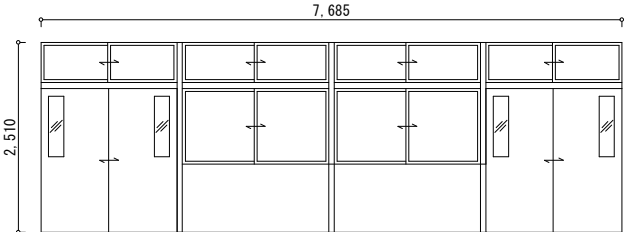
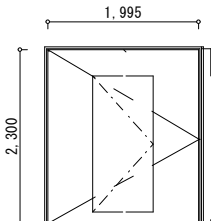
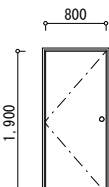
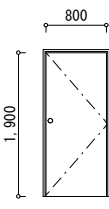
建具	種類	AP	AP
	番号	3	5
数量		3	1
形式		ラン付二連引き違い窓、両袖ラン付引き違いドア	ラン付引違い窓 両袖ラン付引き違いドア(L字型)
法規制			
姿図			
寸法 (WxH)		7,210×2,510	1,800×2,510
SLからの高さ (FL=SL+30)		30	30
扉	材質仕上	AL	
	厚さ	40	
ガラス		2mm透明ガラス(ランマ)：2mm摺ガラス(出入口及び窓)	2mm透明ガラス(ランマ)：2mm摺ガラス(出入口及び窓)
枠	材質仕上	AL	AL
	見込	90	90
	顔縁	AL	AL
鍵前			
金物特記		標準一式	標準一式
備考		撤去	撤去

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
	建具表 (D1)	A3:	A-113.8
	鹿児島市建設局建築部建築課		

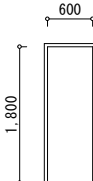
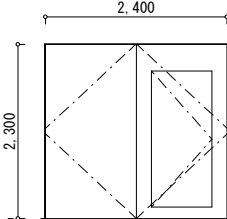
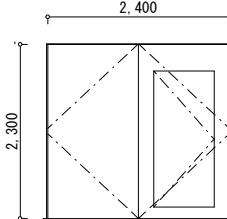
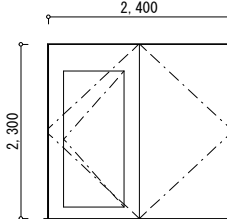
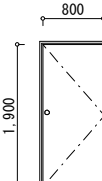
建具	種類	AP	AP	AP
	番号	5	7	8
数量		1	1	1
形式		ラン付引違い窓 両袖ラン付引き違いドｱ(L字型)	ラン付引違い窓 ・ 引き違いドｱ	両袖ラン付引き違い窓・二連ラン付引き違いドｱ
法規制				
姿図				
寸法 (WxH)		3,670×2,510	7,410×2,510	7,410×2,510
SLからの高さ (FL=SL+30)		30	30	30
扉	材質仕上			
	厚さ			
ガラス		2mm透明ガラス(ランマ)：2mm摺りガラス(出入口及び窓)	2mm透明ガラス(ランマ)：2mm摺りガラス(出入口及び窓)	2mm透明ガラス(ランマ)：2mm摺りガラス(出入口及び窓)
枠	材質仕上	AL	AL	AL
	見込	90	90	90
	顔縁	AL	AL	AL
鍵前				
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式
備考		撤去	撤去	撤去

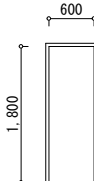
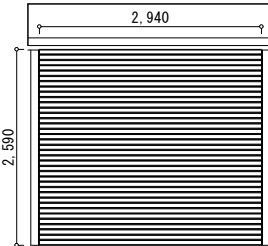
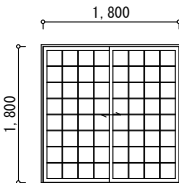
建具	種類	AP	AP2
	番号	9	1
数量		1	1
形式		ラン付二連引き違い窓、ラン付引き違いドア	ラン付二連引き違い窓、両袖ラン付引き違いドア
法規制			
姿図			
寸法 (WxH)		7,210×2,510	7,745×2,510
SLからの高さ (FL=SL+30)		30	30
扉	材質仕上		
	厚さ		
ガラス		2mm透明ガラス(ランマ)：2mm摺りガラス(出入口及び窓)	2mm摺りガラス(斜線部)、2mm透明ガラス
枠	材質仕上	AL	AL
	見込	90	90
	顔縁	AL	AL
鍵前			
金物特記		標準一式	標準一式
備考		撤去	撤去

建具	種類	AP2	AP2	AP2
	番号	1	2	2
数量		8	1	1
形式		ラマ付二連引き違い窓、両袖ラマ付引き違いドア	二連引き違い窓(ラマ)	二連引き違い窓(ラマ)
法規制				
姿図				
寸法(WxH)		7,685×2,510	3,550×2,510	7,563×2,510
SLからの高さ (FL=SL+30)		30	30	30
扉	材質仕上		AL	AL
	厚さ		40	40
ガラス		2mm摺ガラス(斜線部)、2mm透明ガラス	2mm摺ガラス	2mm摺ガラス
枠	材質仕上	AL	AL	AL
	見込	90	90	90
	顔縁	AL	AL	AL
鍵前			クレント	クレント
金物特記		標準一式	付属金物一式	付属金物一式
備考		撤去	撤去	撤去

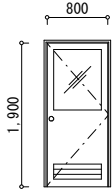
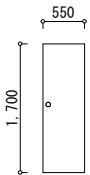
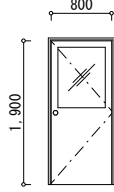
建具	種類	AP3	SD	SD	SD
	番号	1	1	2	3
数量		8	1	1	1
形式		ラマ付二連引き違い窓、両袖ラマ付引き違いドア	片開き	片開き	片開き
法規制			熱感連動		
姿図					
寸法(WxH)		7,685×2,510	1,995×2,300	800×1,900	800×1,900
SLからの高さ (FL=SL+30)		30	0	-70	200
扉	材質仕上		S-1.6 SOP	S-1.2 SOP	S-1.2 SOP
	厚さ		50	40	40
ガラス		2mm透明ガラス(ラマ)：2mm摺ガラス(出入口及び窓)			
枠	材質仕上	AL	S-1.6 SOP	S-1.2 SOP	S-1.2 SOP
	見込	90	100	90	90
	顔縁	AL	S-1.2 SOP	S-1.2 SOP	S-1.2 SOP
鍵前				モ/ロック	リソダ-錠-サムターン
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式：DC取替
備考		撤去	既存流用：既存建具美装：SOP塗替え	既存流用：既存建具美装：SOP塗替え：鍵取替	既存流用：既存建具美装：SOP塗替え

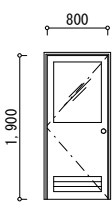
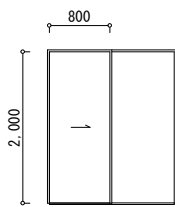
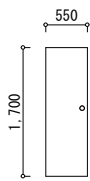
一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号		星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事	
株式会社ixrea		建具表 (D1)3	A3:
一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司		鹿児島市建設局建築部建築課	
		A-113. 10	

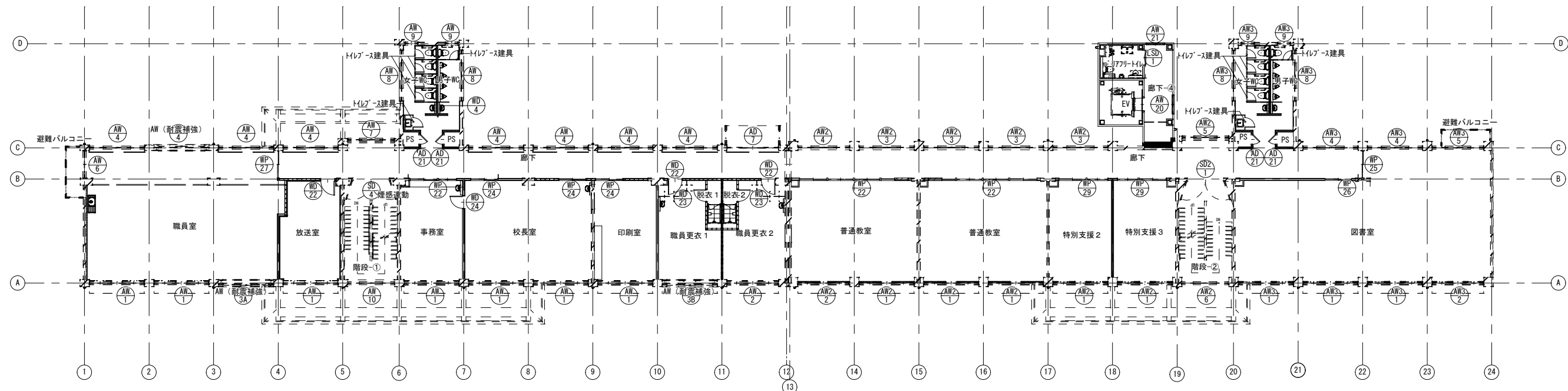
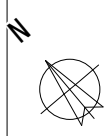
建具	種類	SD	SD	SD	SD2	SD2
	番号	3	4	5	1	2
数量		6	1	2	4	1
形式		片開き	潜り戸付両開きフッシャド7	潜り戸付両開きフッシャド7	潜り戸付両開きフッシャド7	片開き
法規制			煙感連動	煙感連動	煙感連動	
姿図						
寸法 (WxH)		600×1,800	2,400×2,300	2,400×2,300	2,400×2,300	800×1,900
SLからの高さ (FL=SL+30)		0	30	30	30	-70
扉	材質仕上	S-1.2 SOP	S-1.6 SOP	S-1.6 SOP	S-1.6 SOP	S-1.2 SOP
	厚さ	40	40	40	40	40
ガラス						
枠	材質仕上	S-1.2 SOP	S-1.6 SOP	S-1.6 SOP	S-1.6 SOP	S-1.2 SOP
	見込	90	100	100	100	90
	額縁	S-1.2 SOP				S-1.2 SOP
鍵前		空錠				モ/ロック
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		撤去	既存流用：既存建具美装：SOP塗替え	既存流用：既存建具美装：SOP塗替え	既存流用：既存建具美装：SOP塗替え	既存流用：既存建具美装：SOP塗替え：鍵取替

建具	種類	SD3	SS	WD
	番号	3	1	2
数量		8	1	1
形式		片開き	軽量バランスシャッター	引違い
法規制			防火：煙感連動	
姿図				
寸法 (WxH)		600×1,800	2,940×2,590	1,800×1,800
SLからの高さ (FL=SL+30)		0	30	355
扉	材質仕上	S-1.2 SOP	S-1.6 SOP	木製
	厚さ	40	40	30
ガラス				2mm型板ガラス
枠	材質仕上	S-1.2 SOP	S-1.6 SOP	木製
	見込	90	100	100
	額縁	S-1.2 SOP		木製
鍵前		空錠		
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式：引手 (FL+1350)
備考		撤去	既存のまま	撤去

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
	建具表 (D1) 4		A3:
	鹿児島市建設局建築部建築課		A-113.11

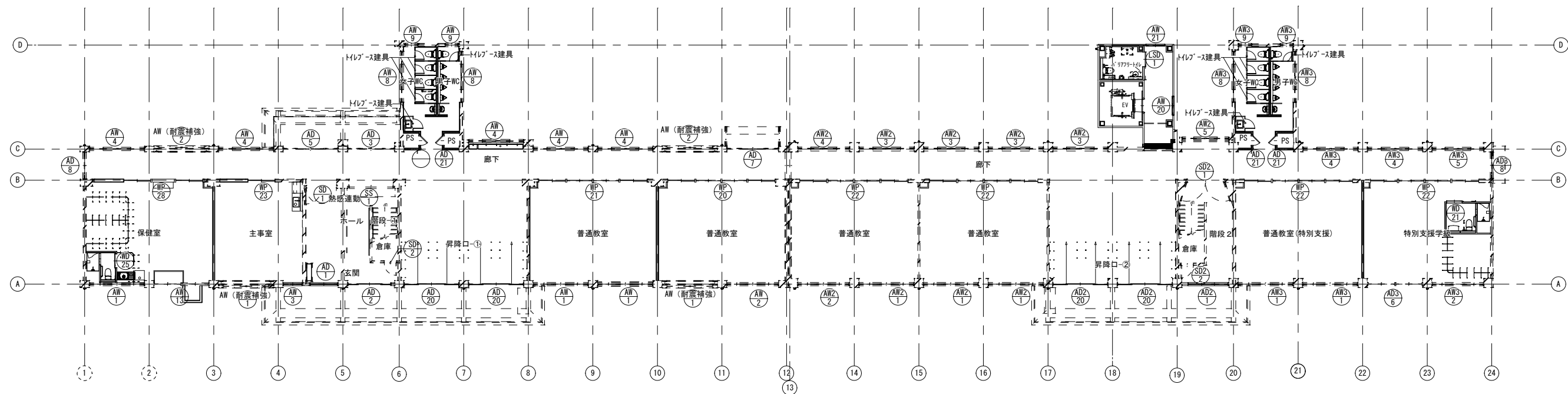
建具	種類	WD	WD	WD
	番号	3	4	5
数量		8	20	2
形式		片開き	片開き	片開き
法規制				
姿図				
寸法 (WxH)		800×1,900	550×1,700	800×1,900
SLからの高さ (FL=SL+30)		0	30	30
扉	材質仕上	W-WP	木製	木製
	厚さ	40	40	36
ガラス		4mm型板ガラス		4mm型板ガラス
枠	材質仕上		木製	木製
	見込	100	40	40
	額縁	W-WP	木製	木製
鍵前		空錠	表示錠	シリンダー錠-サムターン
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式：丁番：ドフィック：杏摺
備考		撤去	撤去	撤去

建具	種類	WD2	WD3	WD3
	番号	1	1	4
数量		2	1	20
形式		片開き	片引き	片開き
法規制				
姿図				
寸法 (WxH)		800×1,900	800×2,000	550×1,700
SLからの高さ (FL=SL+30)		30	110	30
扉	材質仕上	W-WP	W-WP	木製
	厚さ	40	40	40
ガラス		4mm型板ガラス		
枠	材質仕上			木製
	見込	100	100	40
	額縁	W-WP	W-WP	木製
鍵前		空錠	空錠	表示錠
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式
備考		撤去	撤去	撤去



2階平面図（改修後）

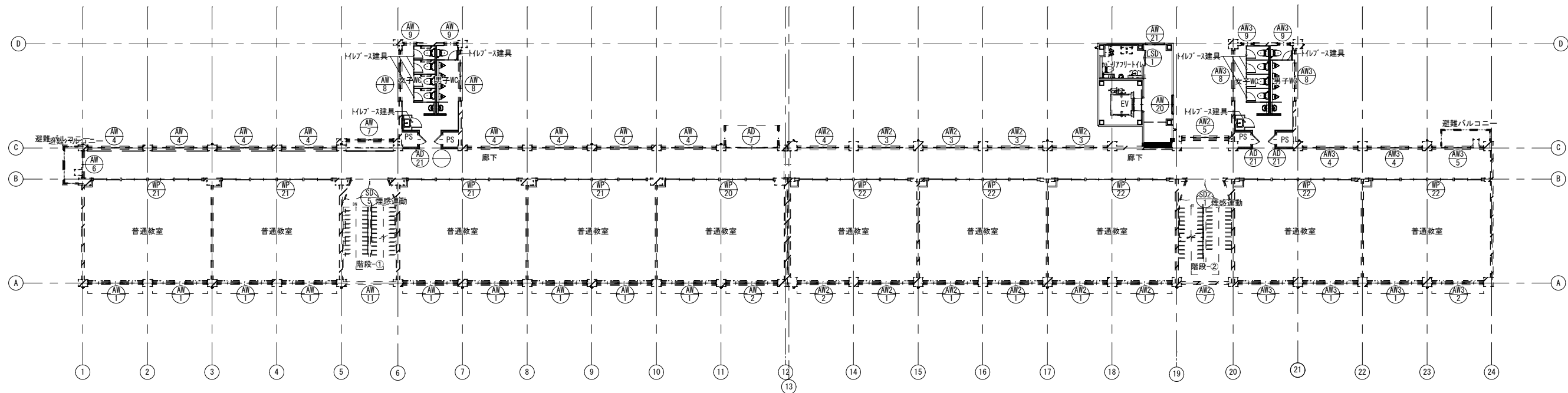
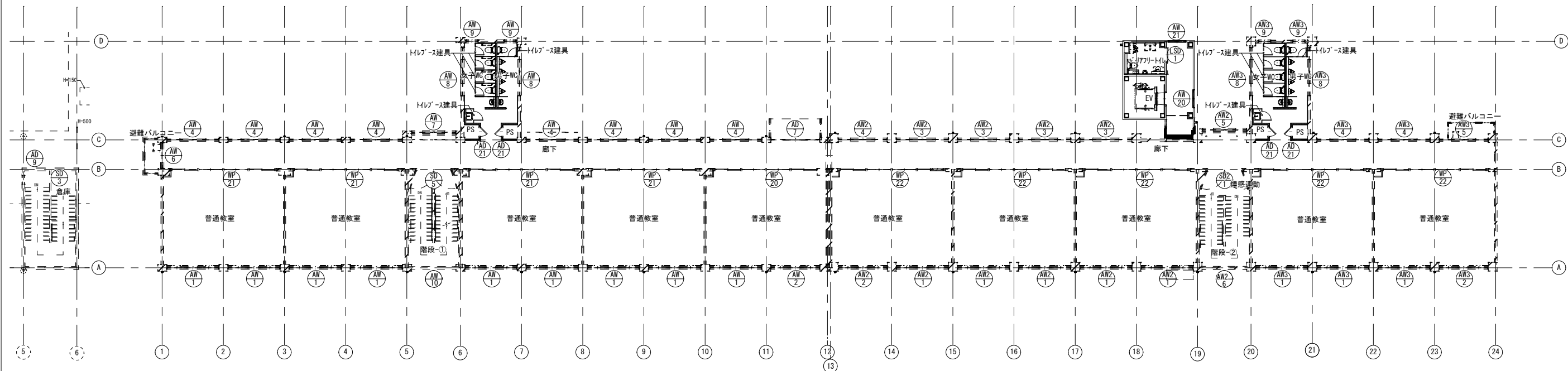
1:300

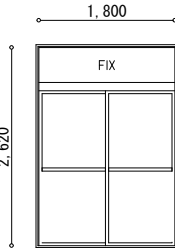
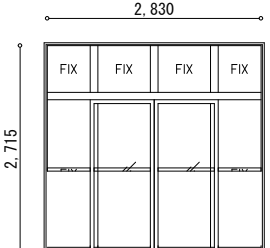
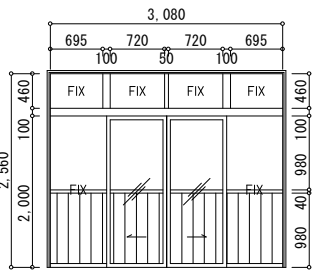
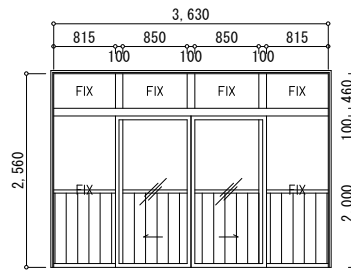
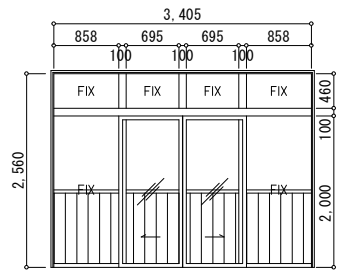


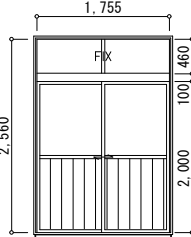
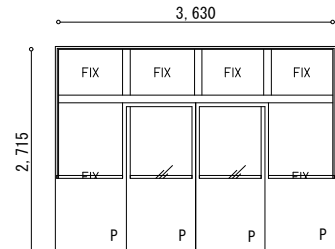
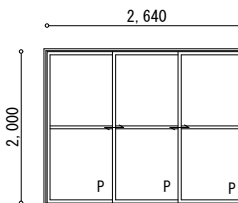
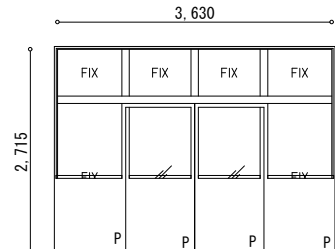
1階平面図（改修後）

1:300

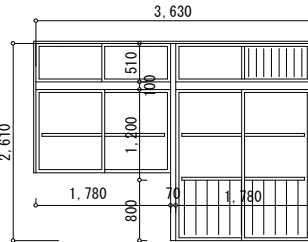
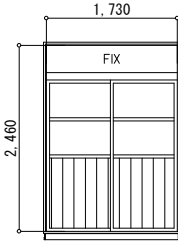
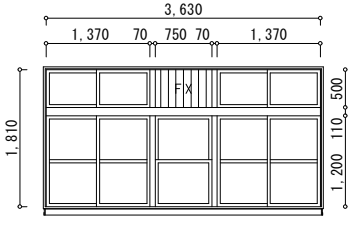
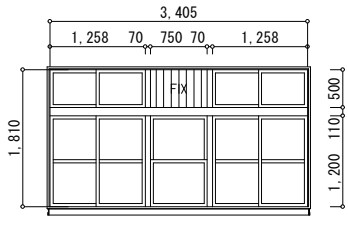
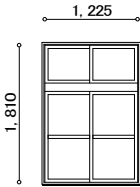
一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
	建具平面図(改修後)	A3:1:300	A-113. 13
	鹿児島市建設局建築部建築課		

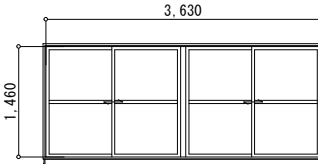
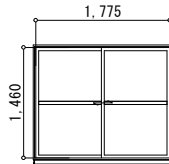
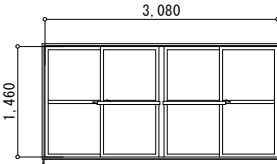


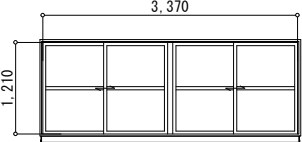
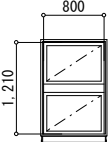

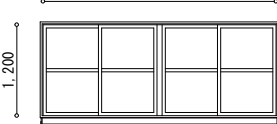
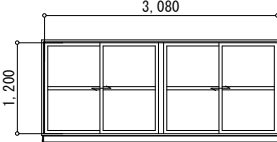
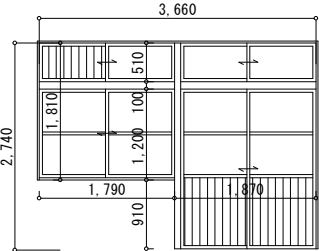
建具	種類	AD	AD	AD	AD	AD
	番号	1	2	3	5	7
数量		1	1	1	1	4
形式		FIX: 引違い	両袖ランパハ殺し付引き分けド7	両袖ランパハ殺し付引き分けド7	両袖ランパハ殺し付引き分けド7	両袖ランパハ殺し付引き分けド7
法規制						
姿図						
寸法 (WxH)		1,800×2,620	2,830×2,715	3,080×2,560	3,630×2,560	3,405×2,560
扉	材質仕上				AL	
	厚さ				50	
ガラス		Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 3mm7&ミハ'ネル	Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 3mm7&ミハ'ネル	6.8mm網入り透明: 3mm7&ミハ'ネル	6.8mm網入り透明: 3mm7&ミハ'ネル	6.8mm網入り透明: 3mm7&ミハ'ネル
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL	AL
	見込	100	100	100	100	100
	額縁	AL	AL	AL	AL	AL
鍵前		引違い戸用鍵	鍵錠	鍵錠	鍵錠	鍵錠
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		新設	新設	既存建具改造: 7タッチメント付ﾊﾞｱｶ'ﾗｽ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ｶ'ﾗｽ4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ﾊﾞｱｶ'ﾗｽ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ｶ'ﾗｽ4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ﾊﾞｱｶ'ﾗｽ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ｶ'ﾗｽ4mm: 鍵、戸車取替

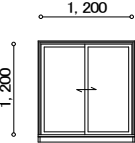
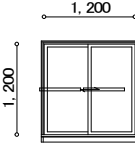
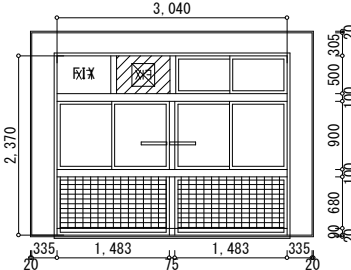
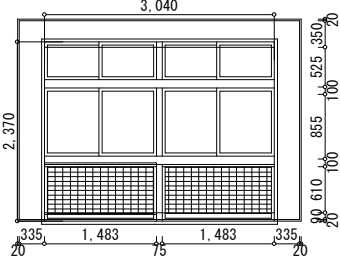
建具	種類	AD	AD	AD2	AD2
	番号	8	20	1	20
数量		1	2	1	2
形式		ランパハ殺し付引違いド7	両袖ランパハ殺し付引き分けド7	三連引違い窓	両袖ランパハ殺し付引き分けド7
法規制					
姿図					
寸法 (WxH)		1,755×2,560	3,630×2,715	2,640×2,000	3,630×2,715
扉	材質仕上				
	厚さ				
ガラス		FL3	欄間: Low-E3mm+A6+透明普通ｶ'ﾗｽ3mm: Low-E3mm+A5+透明強化ｶ'ﾗｽ4mm: 3mm7&ミハ'ネル	Low-E3mm+A5+透明強化ｶ'ﾗｽ4mm: 3mm7&ミハ'ネル	欄間: Low-E3mm+A6+透明普通ｶ'ﾗｽ3mm: Low-E3mm+A5+透明強化ｶ'ﾗｽ4mm: 3mm7&ミハ'ネル
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL
	見込	70	100	100	100
	額縁	AL	AL	AL	AL
鍵前		鍵錠	鍵錠	鍵錠	鍵錠
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存建具改造: 7タッチメント付ﾊﾞｱｶ'ﾗｽ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ｶ'ﾗｽ4mm: 鍵、戸車取替	ステンレス下枠 (ﾊﾞ'ﾘｱﾌﾘｰ仕様:10mm段差): ステンレス引手 新設	ステンレス下枠 (ﾊﾞ'ﾘｱﾌﾘｰ仕様:10mm段差): ステンレス引手 新設	ステンレス下枠 (ﾊﾞ'ﾘｱﾌﾘｰ仕様:10mm段差): ステンレス引手 新設

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号		星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
株式会社ixrea		建具表 (W1) (改修後)	A3:1:1	A-113.15
一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司				
		鹿児島市建設局建築部建築課		

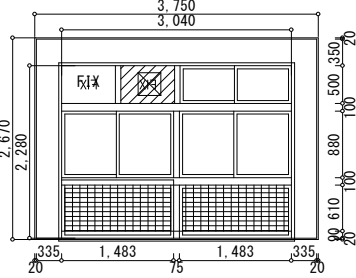
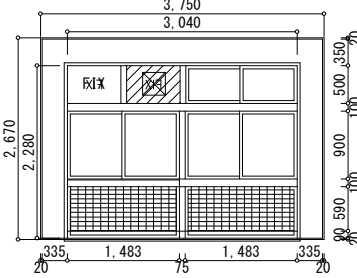
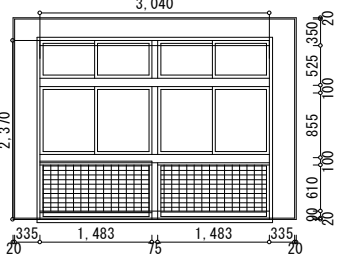
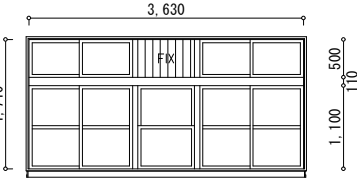
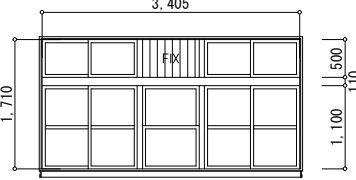
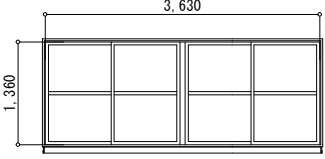
建具	種類	AD3	AD3	AW	AW	AW
	番号	6	8	1	2	3
数量		1	1	28	4	1
形式		FIX: 引違い	FIX: 引違い	ランマ付引違い窓、一部ハゼ殺し	ランマ付引違い窓、一部ハゼ殺し	ランマ付引違い窓
法規制						防火
姿図						
寸法 (WxH)		3,630×1,810	1,730×2,460	3,630×1,810	3,405×1,810	1,225×1,810
SLからの高さ (FL=SL+30)		845	30	930	930	930
扉	材質仕上					
	厚さ					
ガラス		6.8mm網入り透明: 3mm7&minハ'ネ	6.8mm網入り透明: 3mm7&minハ'ネ	FL3	FL3	Low-E3mm+A6+網入透明6.8mm
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL	AL
	見込	100	100	70	70	70
	額縁	木製	AL	木製	木製	木製
鍵前		引違い戸用鍵	引違い戸用鍵	クレント	クレント	クレント
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存建具改造: 7タッチメント付ハ'7カ'ヲ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ハ'7カ'ヲ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ハ'7カ'ヲ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ハ'7カ'ヲ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 鍵、戸車取替	新設

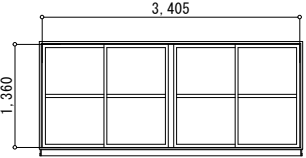
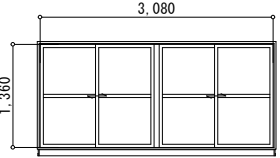
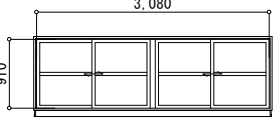
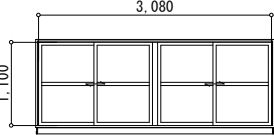
建具	種類	AW	AW	AW			
	番号	4	6	7			
数量		28	3	3			
形式		二連引違い窓	引違い	二連引違い窓			
法規制							
姿図							
寸法 (WxH)		3,630×1,460	1,775×1,460	3,080×1,460			
SLからの高さ (FL=SL+30)		1,130	1,130	1,130			
扉	材質仕上						
	厚さ						
ガラス		FL3	FL3	FL3			
枠	材質仕上	AL	AL	AL			
	見込	70	70	70			
	額縁	木製	木製	木製			
鍵前		クレント	クレント	クレント			
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式			
備考		既存建具改造: 7タッチメント付ハ'7カ'ヲ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ハ'7カ'ヲ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 7タッチメント付ハ'7カ'ヲ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm: 鍵、戸車取替			
					一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号		
					株式会社ixrea		
					一級建築士 第 331861 号		
					吉田 浩司		
					星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
					建具表 (W1) 2 (改修後)		
					A3: 1: 1		A-113. 16
					鹿児島市建設局建築部建築課		

建具	種類	AW	AW	AW	AW	AW	AW
	番号	8	9	10	11	12	13
数量		8	8	1	2	1	1
形式		二連引違い窓	二段スベリ出し窓	二連引違い窓	二連引違い窓	二連引違い窓	引違い
法規制							
姿図							
寸法 (WxH)		3,370×1,210	800×1,210	3,080×700	3,080×1,200	3,080×1,200	3,660×2,740
SLからの高さ (FL=SL+30)		1,350	1,350	260	-530	320	0
扉	材質仕上						
	厚さ						
ガラス		FL3	FL3	6.8mm網入り透明	6.8mm網入り透明	6.8mm網入り透明	3mm7&ミハ 枠: 3mm透明ガラス
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL	AL	AL
	見込	70	70	70	70	70	100
	額縁	木製	木製	木製	木製	木製	木製
鍵前		クレセント		クレセント	クレセント	クレセント	クレセント
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存建具改造: フタチメント付ベアガラス取替: Low-E3mm+A5+型板普通ガラス4mm; 鍵、戸車取替	既存建具改造: フタチメント付ベアガラス取替: Low-E3mm+A5+型板普通ガラス4mm、ハンドル・フーム取替	既存建具改造: 鍵、戸車取替 6.8mm網入り透明取替	既存建具改造: 鍵、戸車取替 6.8mm網入り透明取替	既存建具改造: 鍵、戸車取替 6.8mm網入り透明取替	既存建具改造: フタチメント付ベアガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm

建具	種類	AW	AW	AW (耐震補強)	AW (耐震補強)
	番号	20	21	1	2
数量		4	4	2	2
形式		引違い	引違い	2段2連引違い窓	2段2連引違い窓
法規制					
姿図					
寸法 (WxH)		1,200×1,200	1,200×1,200	3,040×2,370	3,040×2,370
SLからの高さ (FL=SL+30)		1,230	1,230	60	30
扉	材質仕上				
	厚さ				
ガラス		Low-E3mm+A6+透明普通ガラス4mm	Low-E3mm+A6+透明普通ガラス4mm	3mm7&ミハ 枠: 3mm透明ガラス	3mm7&ミハ 枠: 3mm透明ガラス
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL
	見込	100	100	70	70
	額縁	木製	木製	木製	木製
鍵前		クレセント	クレセント	クレセント	クレセント
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		増築棟	増築棟	既存建具改造: フタチメント付ベアガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm; 鍵、戸車取替	既存建具改造: フタチメント付ベアガラス取替: Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm; 鍵、戸車取替

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
	建具表 (W1) 3 (改修後)	A3: 1: 1	A-113. 17
	鹿児島市建設局建築部建築課		

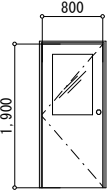
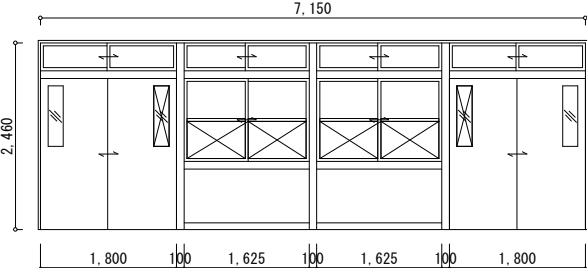
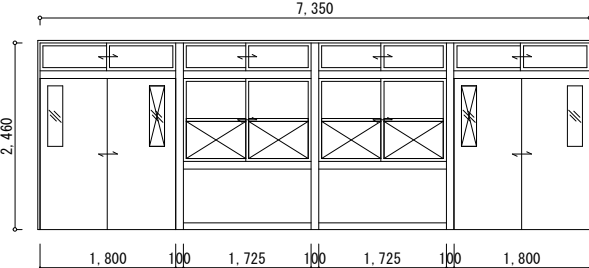
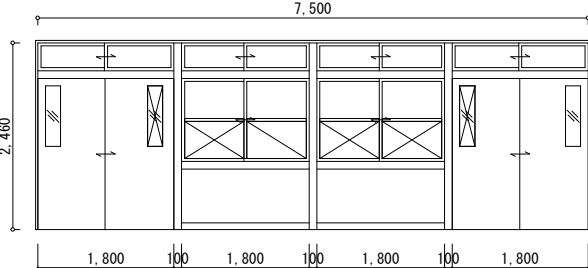
建具	種類	AW（耐震補強）	AW（耐震補強）	AW（耐震補強）	AW2	AW2	AW2
	番号	3A	3B	4	1	2	3
数量		1	1	1	18	4	16
形式		2段2連引違い窓	2段2連引違い窓	2段2連引違い窓	ｼﾏ付引違い窓、一部ﾊﾞ殺ｼ	ｼﾏ付引違い窓、一部ﾊﾞ殺ｼ	二連引違い窓
法規制							
姿図							
寸法 (WxH)		3,040×2,280	3,040×2,280	3,040×2,370	3,630×1,710	3,405×1,710	3,630×1,360
SLからの高さ (FL=SL+30)		150	30	30	930	930	1,130
扉	材質仕上						
	厚さ						
ｶﾞﾗｽ		3mmﾌﾟﾚﾊﾞﾙﾙ: 3mm透明ｶﾞﾗｽ	3mmﾌﾟﾚﾊﾞﾙﾙ: 3mm透明ｶﾞﾗｽ	3mmﾌﾟﾚﾊﾞﾙﾙ: 3mm透明ｶﾞﾗｽ	FL3	FL3	FL3
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL	AL	AL
	見込	70	70	70	70	70	70
	額縁	木製	木製	木製	木製	木製	木製
鍵前		ｸﾚﾝﾄ	ｸﾚﾝﾄ	ｸﾚﾝﾄ	ｸﾚﾝﾄ	ｸﾚﾝﾄ	ｸﾚﾝﾄ
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存建具改造: ﾌｯﾁﾐﾝﾄ付ﾊﾞｱｶﾞﾗｽ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ｶﾞﾗｽ4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: ﾌｯﾁﾐﾝﾄ付ﾊﾞｱｶﾞﾗｽ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ｶﾞﾗｽ4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: ﾌｯﾁﾐﾝﾄ付ﾊﾞｱｶﾞﾗｽ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ｶﾞﾗｽ4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: ﾌｯﾁﾐﾝﾄ付ﾊﾞｱｶﾞﾗｽ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ｶﾞﾗｽ4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: ﾌｯﾁﾐﾝﾄ付ﾊﾞｱｶﾞﾗｽ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ｶﾞﾗｽ4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: ﾌｯﾁﾐﾝﾄ付ﾊﾞｱｶﾞﾗｽ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ｶﾞﾗｽ4mm: 鍵、戸車取替

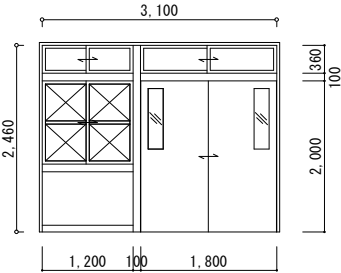
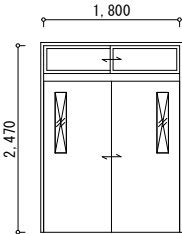
建具	種類	AW2	AW2	AW2	AW2
	番号	4	5	6	7
数量		4	4	1	2
形式		二連引違い窓	二連引違い窓	二連引違い窓	二連引違い窓
法規制					
姿図					
寸法 (WxH)		3,405×1,360	3,080×1,360	3,080×910	3,080×1,100
		1,130	1,130	390	-544
扉	材質仕上				
	厚さ				
ｶﾞﾗｽ		FL3	FL3	6.8mm網入り透明	6.8mm網入り透明
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL
	見込	70	70	70	70
	額縁	木製	木製	木製	木製
鍵前		ｸﾚﾝﾄ	ｸﾚﾝﾄ	ｸﾚﾝﾄ	ｸﾚﾝﾄ
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存建具改造: ﾌｯﾁﾐﾝﾄ付ﾊﾞｱｶﾞﾗｽ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ｶﾞﾗｽ4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: ﾌｯﾁﾐﾝﾄ付ﾊﾞｱｶﾞﾗｽ取替: Low-E3mm+A5+透明強化ｶﾞﾗｽ4mm: 鍵、戸車取替	既存建具改造: 鍵、戸車取替 6.8mm網入り透明取替	既存建具改造: 鍵、戸車取替 6.8mm網入り透明取替


一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号		星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
株式会社ixrea		建具表 (W1) 4 (改修後)	A3:1:1	A-113. 18
一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司				
		鹿児島市建設局建築部建築課		

建具	種類	AW3	AW3	AW3	AW3	AW3
	番号	1	2	4	5A	8
数量		11	4	8	4	8
形式		ラン付引違い窓、一部ハネ殺し	ラン付引違い窓、一部ハネ殺し	二連引違い窓	二連引違い窓	二連引違い窓
法規制						
姿図						
寸法 (WxH)		3,630×1,710	3,405×1,710	3,630×1,360	3,405×1,360	3,370×1,210
SLからの高さ (FL=SL+30)		930	930	1,130	1,130	1,350
扉	材質仕上					
	厚さ					
ガラス		FL3	FL3	FL3	FL3	FL3
枠	材質仕上	AL	AL	AL	AL	AL
	見込	70	70	70	70	70
	額縁	木製	木製	木製	木製	木製
鍵前		クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存建具改造：アタッチメント付ハガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：アタッチメント付ハガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：アタッチメント付ハガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：アタッチメント付ハガラス取替：Low-E3mm+A5+透明強化ガラス4mm；鍵、戸車取替	既存建具改造：アタッチメント付ハガラス取替：Low-E3mm+A5+型板普通ガラス4mm；鍵、戸車取替

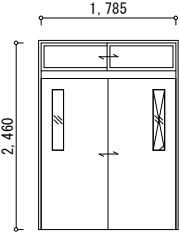
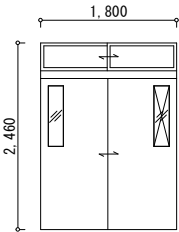
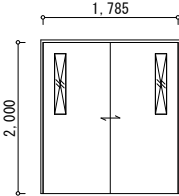
建具	種類	AW3
	番号	9
数量		8
形式		二段ハネリ出し窓
法規制		
姿図		
寸法 (WxH)		800×1,210
SLからの高さ (FL=SL+30)		1,350
扉	材質仕上	
	厚さ	
ガラス		FL3
枠	材質仕上	AL
	見込	70
	額縁	木製
鍵前		
金物特記		標準一式
備考		既存建具改造：アタッチメント付ハガラス取替：Low-E3mm+A5+型板普通ガラス4mm、ハンドル・アーム取替

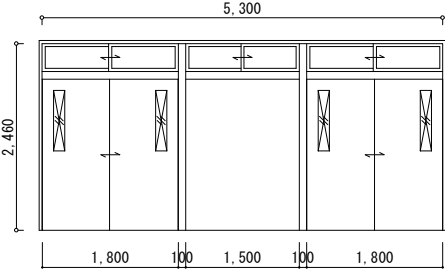
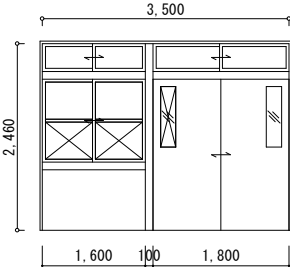
建具	種類	AD	WP	WP	WP
	番号	9	20	21	22
数量		1	3	9	16
形式		片開き	ラン付二連引き違い窓、両袖ラン付引き違いドア	ラン付二連引き違い窓、両袖ラン付引き違いドア	ラン付二連引き違い窓、両袖ラン付引き違いドア
法規制					
姿図					
寸法 (WxH)		800×1,900	7,150×2,460	7,350×2,460	7,500×2,460
SLからの高さ (FL=SL+30)		200	30	30	30
扉	材質仕上	AL	(7)シ合板CL	(7)シ合板CL	(7)シ合板CL
	厚さ	40	36	36	36
ガラス		6.8mm網入り透明：3mm7&ミハ`ネル	3mm透明ガラス：3mm摺ガラス(斜線部)	3mm透明ガラス：3mm摺ガラス(斜線部)	3mm透明ガラス：3mm摺ガラス(斜線部)
枠	材質仕上	AL	木製	木製	木製
	見込	70	100	100	100
	額縁	AL	木製	木製	木製
鍵前		シリンダー錠-サムターン	クレント：引違い戸用鍵	クレント：引違い戸用鍵	クレント：引違い戸用鍵
金物特記		標準一式	下枠：(7)1.2ステンス、ステンス戸車(非脱輪仕様)、指詰防止付、引違い戸錠、クレント、7&ミVレール、付属金物一式	下枠：(7)1.2ステンス、ステンス戸車(非脱輪仕様)、指詰防止付、引違い戸錠、クレント、7&ミVレール、付属金物一式	下枠：(7)1.2ステンス、ステンス戸車(非脱輪仕様)、指詰防止付、引違い戸錠、クレント、7&ミVレール、付属金物一式
備考		モ/ロック取替、Low-E3.0+A3+透明普通3.0	仕上 杉集成材CL、扉表面材：(7)4.0シ合板CL、腰壁(廊下側)：(7)5.5シ合板CL、腰壁(教室側)：(7)12杉板CL	仕上 杉集成材CL、扉表面材：(7)4.0シ合板CL、腰壁(廊下側)：(7)5.5シ合板CL、腰壁(教室側)：(7)12杉板CL	仕上 杉集成材CL、扉表面材：(7)4.0シ合板CL、腰壁(廊下側)：(7)5.5シ合板CL、腰壁(教室側)：(7)12杉板CL

建具	種類	WP	WP
	番号	23	24
数量		1	4
形式		ラン付二連引き違い窓、両袖ラン付引き違いドア	ラン付引違いドア
法規制			
姿図			
寸法 (WxH)		3,100×2,460	1,800×2,470
SLからの高さ (FL=SL+30)		30	30
扉	材質仕上	(7)シ合板CL	(7)シ合板CL
	厚さ	36	36
ガラス		3mm透明ガラス：3mm摺ガラス(斜線部)	3mm透明ガラス：3mm摺ガラス(斜線部)
枠	材質仕上	木製	木製
	見込	100	100
	額縁	木製	木製
鍵前		クレント：引違い戸用鍵	引違い戸用鍵
金物特記		下枠：(7)1.2ステンス、ステンス戸車(非脱輪仕様)、指詰防止付、引違い戸錠、クレント、7&ミVレール、付属金物一式	下枠：(7)1.2ステンス、ステンス戸車(非脱輪仕様)、指詰防止付、引違い戸錠、クレント、7&ミVレール、付属金物一式
備考		仕上 杉集成材CL、扉表面材：(7)4.0シ合板CL、腰壁(廊下側)：(7)5.5シ合板CL、腰壁(教室側)：(7)12杉板CL	仕上 杉集成材CL、扉表面材：(7)4.0シ合板CL、腰壁：(7)5.5シ合板CL

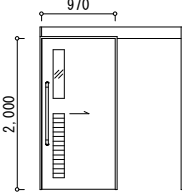
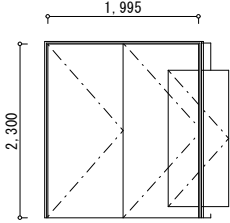
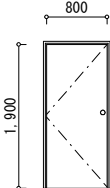
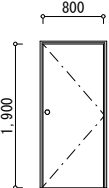
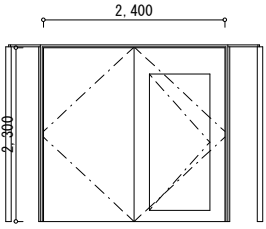
：すりガラス

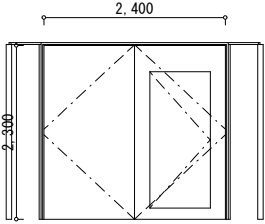
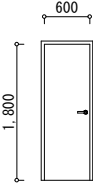
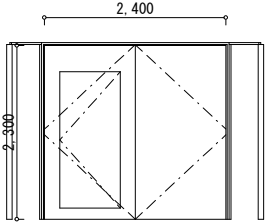
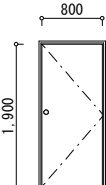
一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
	建具表 (D1) (改修後)	A3:	A-113. 20
	鹿児島市建設局建築部建築課		

建具	種類	WP	WP	WP
	番号	25	26	27
数量		1	1	1
形式		ランマ付引違いドア	ランマ付引違い窓・引き違いドア	引き違いドア
法規制				
姿図				
寸法 (WxH)		1,785×2,460	1,800×2,460	1,785×2,000
SLからの高さ (FL=SL+30)		30	30	30
扉	材質仕上	(7) 桤合板CL	(7) 桤合板CL	(7) 桤合板CL
	厚さ	36	36	36
ガラス		3mm透明ガラス：3mm摺ガラス(斜線部)	3mm透明ガラス：3mm摺ガラス(斜線部)	3mm透明ガラス：3mm摺ガラス(斜線部)
枠	材質仕上	木製	木製	木製
	見込	100	100	100
	額縁	木製	木製	木製
鍵前		引違い戸用鍵	クレント：引違い戸用鍵	引違い戸用鍵
金物特記		下枠：(7)1.2ステンレス、ステンレス戸車(非脱輪仕様)、指詰防止付、引違い戸錠、クレント、7Mミラー、付属金物一式	下枠：(7)1.2ステンレス、ステンレス戸車(非脱輪仕様)、指詰防止付、引違い戸錠、クレント、7Mミラー、付属金物一式	下枠：(7)1.2ステンレス、ステンレス戸車(非脱輪仕様)、指詰防止付、引違い戸錠、クレント、7Mミラー、付属金物一式
備考		仕上 杉集成材CL、扉表面材：(7)4.0桤合板CL、腰壁：(7)5.5桤合板CL	仕上 杉集成材CL、扉表面材：(7)4.0桤合板CL、腰壁(廊下側)：(7)5.5桤合板CL、腰壁(教室側)：(7)12杉板CL	仕上 杉集成材CL、扉表面材：(7)4.0桤合板CL、腰壁：(7)5.5桤合板CL

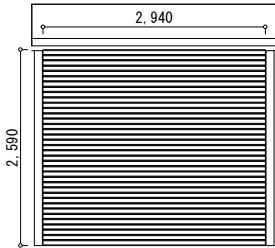
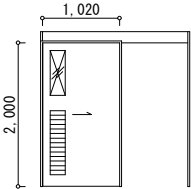
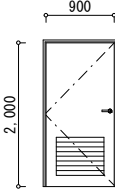
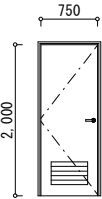
建具	種類	WP	WP
	番号	28	29
数量		1	2
形式		ランマ付二連引き違い窓、両袖ランマ付引き違いドア	ランマ付二連引き違い窓、両袖ランマ付引き違いドア
法規制			
姿図			
寸法 (WxH)		5,300×2,460	3,500×2,460
SLからの高さ (FL=SL+30)		30	30
扉	材質仕上	(7) 桤合板CL	(7) 桤合板CL
	厚さ	36	36
ガラス		3mm透明ガラス：3mm摺ガラス(斜線部)	3mm透明ガラス：3mm摺ガラス(斜線部)
枠	材質仕上	木製	木製
	見込	100	100
	額縁	木製	木製
鍵前		クレント：引違い戸用鍵	クレント：引違い戸用鍵
金物特記		下枠：(7)1.2ステンレス、ステンレス戸車(非脱輪仕様)、指詰防止付、引違い戸錠、クレント、7Mミラー、付属金物一式	下枠：(7)1.2ステンレス、ステンレス戸車(非脱輪仕様)、指詰防止付、引違い戸錠、クレント、7Mミラー、付属金物一式
備考		仕上 杉集成材CL、扉表面材：(7)4.0桤合板CL、腰壁(廊下側)：(7)5.5桤合板CL、腰壁(教室側)：(7)12杉板CL	仕上 杉集成材CL、扉表面材：(7)4.0桤合板CL、腰壁(廊下側)：(7)5.5桤合板CL、腰壁(教室側)：(7)12杉板CL

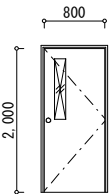
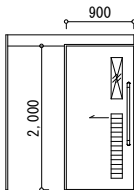
一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
	建具表 (D1) 2 (改修後)	A3:	A-113. 21
	鹿児島市建設局建築部建築課		

建具	種類	LSD	SD	SD	SD	SD
	番号	1	1	2	3	4
数量		4	1	1	1	1
形式		上吊り片引込み戸(半自動自閉式)	片開き	片開き	片開き	潜り戸付面開きフラッシュ7
法規制			熱感連動			煙感連動
姿図						
寸法(WxH)		970×2,000	1,995×2,300	800×1,900	800×1,900	2,400×2,300
SLからの高さ(FL=SL+30)						
扉	材質仕上	スチール(扉:溶融亜鉛メッキ鋼板焼付塗装品)	S-1.6 SOP	S-1.2 SOP	S-1.2 SOP	S-1.6 SOP
	厚さ	36	50	40	40	40
ガラス		強化型板ガラス t4.0				
枠	材質仕上	スチール(枠:溶融亜鉛メッキ鋼板 SOP塗装)	S-1.6 SOP	S-1.2 SOP	S-1.2 SOP	S-1.6 SOP
	見込	150	100	90	90	100
	額縁	スチール(枠:溶融亜鉛メッキ鋼板 SOP塗装)	S-1.2 SOP	S-1.2 SOP	S-1.2 SOP	
鍵前		表示錠		モ/ロック	シリンダー錠-サムターン	
金物特記		ハンガーレールSUS製:付属金物一式:自閉装置式、エグゼンバー制御装置・樹脂製引手、ハンガー戸車(樹脂製)※ブラケットはメッキ仕上品	標準一式	標準一式	標準一式:DC取替	標準一式
備考		ガラスリ	既存流用:既存建具美装:SOP塗替え	既存流用:既存建具美装:SOP塗替え:鍵取替	既存流用:既存建具美装:SOP塗替え	既存流用:既存建具美装:SOP塗替え

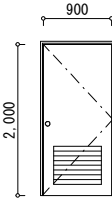
建具	種類	SD	AD	SD2	SD2
	番号	5	21	1	2
数量		2	16	4	1
形式		潜り戸付面開きフラッシュ7	片開き	潜り戸付面開きフラッシュ7	片開き
法規制		煙感連動		煙感連動	
姿図					
寸法(WxH)		2,400×2,300	600×1,800	2,400×2,300	800×1,900
扉	材質仕上	S-1.6 SOP	AL	S-1.6 SOP	S-1.2 SOP
	厚さ	40	40	40	40
ガラス					
枠	材質仕上	S-1.6 SOP	AL	S-1.6 SOP	S-1.2 SOP
	見込	100	90	100	90
	額縁		AL		S-1.2 SOP
鍵前			シリンダー錠-サムターン		モ/ロック
金物特記		標準一式	標準一式	標準一式	標準一式
備考		既存流用:既存建具美装:SOP塗替え	レバーハンドル	既存流用:既存建具美装:SOP塗替え	既存流用:既存建具美装:SOP塗替え:鍵取替

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号		星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
株式会社ixrea		建具表 (D1)3(改修後)	A3:	A-113.22
一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司				
		鹿児島市建設局建築部建築課		

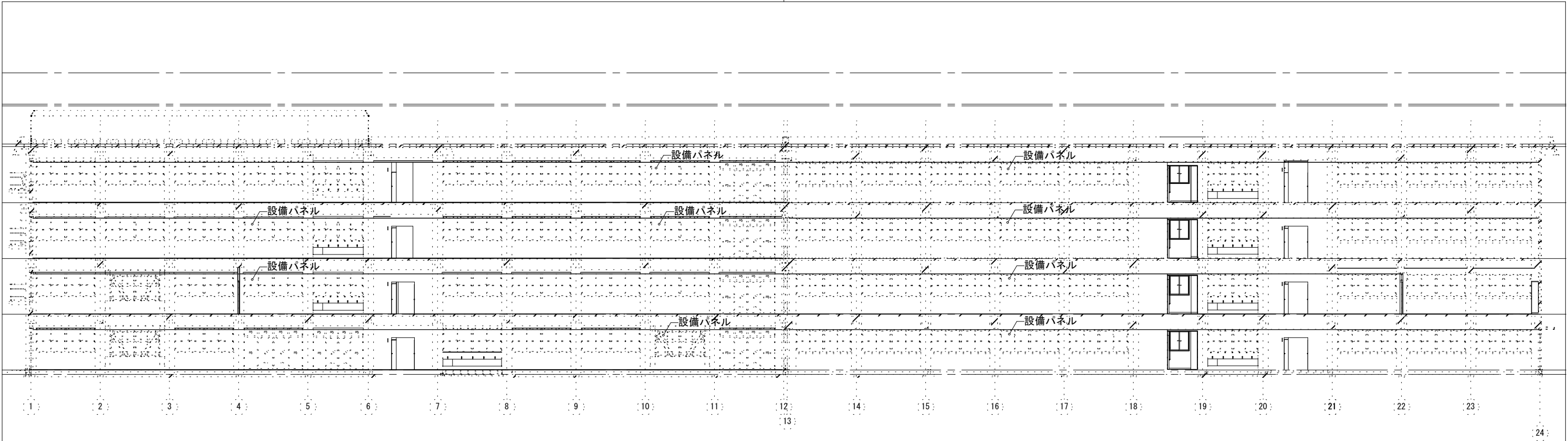
建具	種類	SS	WD	WD	WD
	番号	1	21	22	23
数量		1	1	3	2
形式		軽量バランスシャッター	片引き	片開き	片開き
法規制		防火：煙感連動			
姿図					
寸法 (WxH)		2,940×2,590	1,020×2,000	900×1,900	750×2,000
SLからの高さ (FL=SL+30)		30	30	30	210
扉	材質仕上	S-1.6 SOP	(7) 珪合板CL	(7) 珪合板CL	ポリ合板
	厚さ	40	36	36	36
ガラス			3mmスリガラス		
枠	材質仕上	S-1.6 SOP	木製	木製	木製
	見込	100	100	100	100
	額縁		木製	木製	木製
鍵前			表示錠	シリンダー錠-サムターン	表示錠
金物特記		標準一式	引手、戸車、フラッターレール、アルミガラリ	付属金物一式	標準一式：丁番：ドブチェック：沓摺
備考		既存のまま	仕上材は全てCL塗装	レバーハンドル、アルミガラリ	レバーハンドル、アルミガラリ

建具	種類	WD	WD
	番号	24	25
数量		1	1
形式		片開き	片引き
法規制			
姿図			
寸法 (WxH)		800×1,900	894×1,900
SLからの高さ (FL=SL+30)		30	180
扉	材質仕上	(7) 珪合板CL	(7) 珪合板CL
	厚さ	36	36
ガラス		3mm摺ガラス	3mmスリガラス
枠	材質仕上	木製	木製
	見込	40	100
	額縁	木製	木製
鍵前		シリンダー錠-サムターン	表示錠
金物特記		標準一式：丁番：ドブチェック：沓摺	引手、戸車、フラッターレール、アルミガラリ
備考		レバーハンドル	仕上材は全てCL塗装

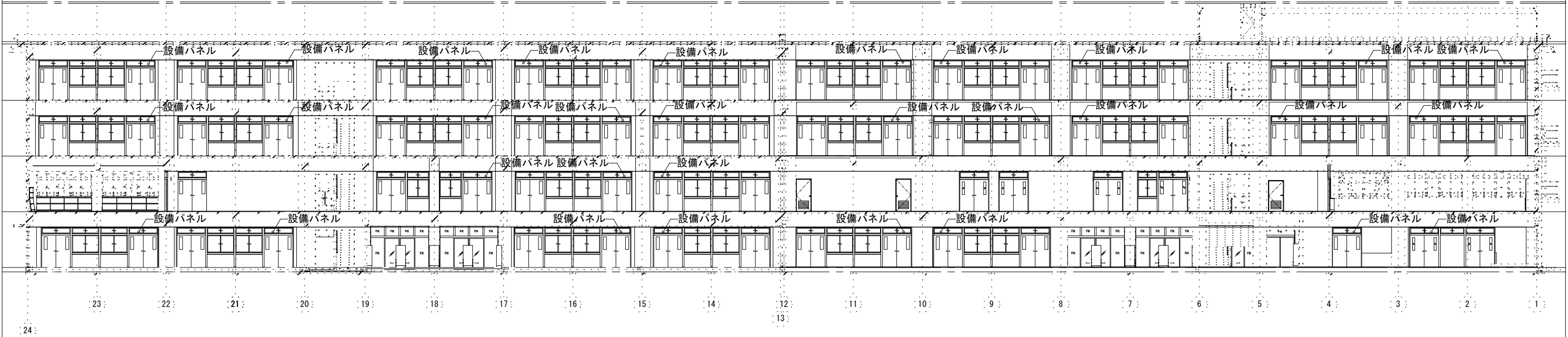
一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司	星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
	建具表 (D1) 4 (改修後)	A3:	A-113. 23
	鹿児島市建設局建築部建築課		

建具	種類	WD
	番号	26
数量		2
形式		片開き
法規制		
姿図		
寸法 (WxH)		900 × 2,000
SLからの高さ (FL=SL+30)		30
扉	材質仕上	(7) 珪合板CL
	厚さ	36
ガラス		
枠	材質仕上	木製
	見込	40
	額縁	木製
鍵前		シリンダー錠-サムターン
金物特記		標準一式：丁番：ドアチェック：沓指
備考		レバーハンドルも、7&ミガアリ

建具	種類
	番号
数量	
形式	
法規制	
姿図	
寸法 (WxH)	
SLからの高さ (FL=SL+30)	
扉	材質仕上
	厚さ
ガラス	
枠	材質仕上
	見込
	額縁
鍵前	
金物特記	
備考	

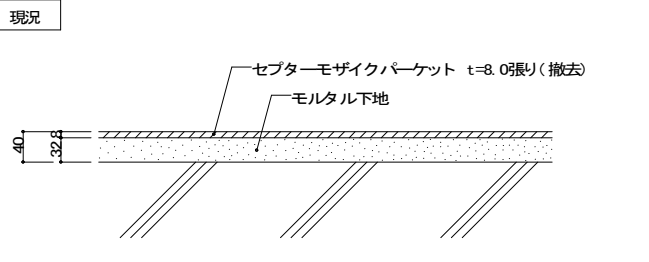
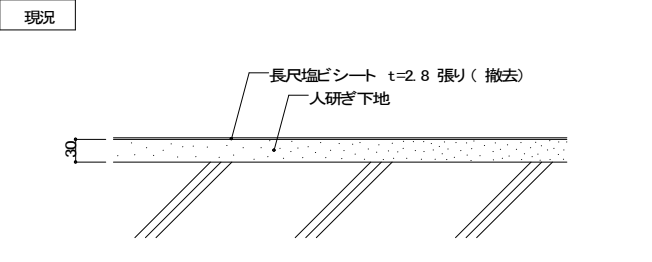
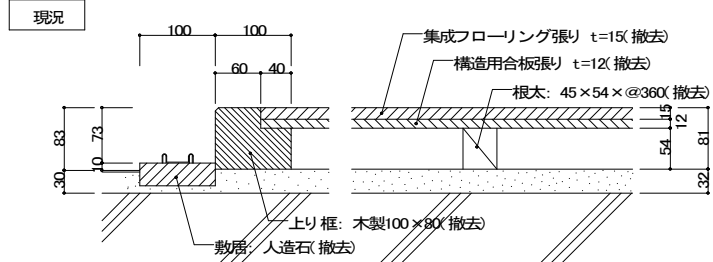
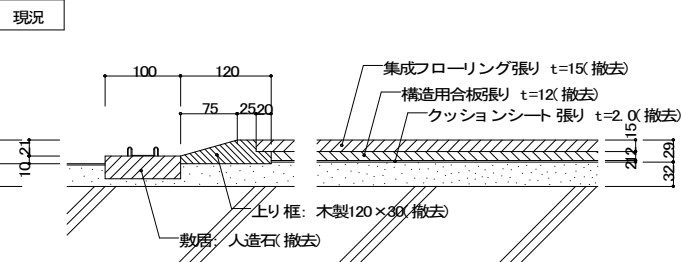
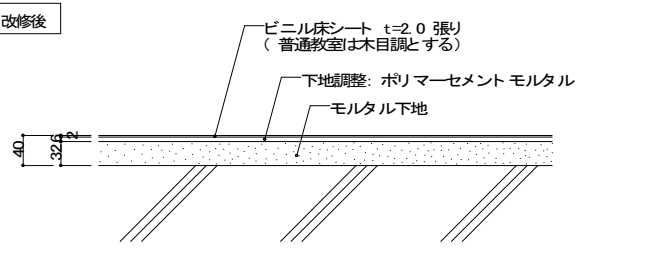
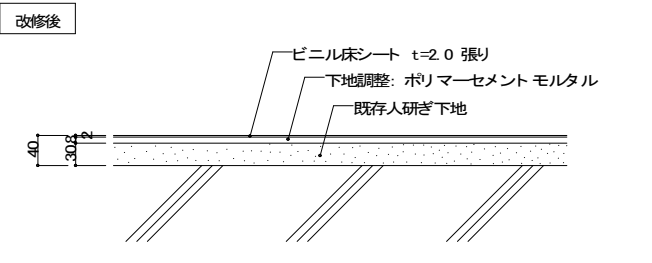
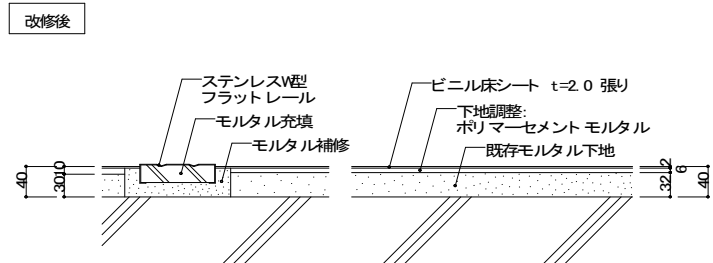
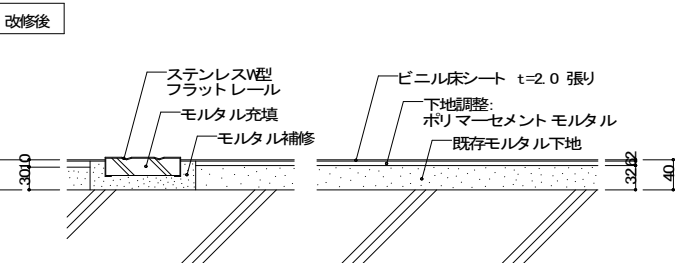
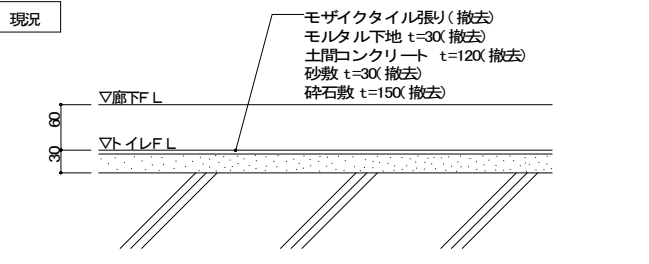
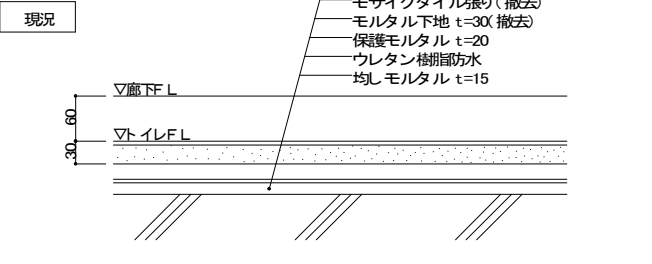
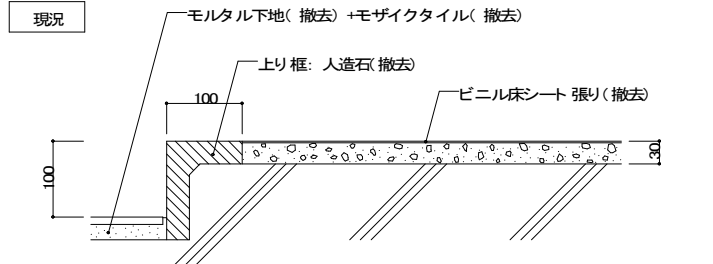
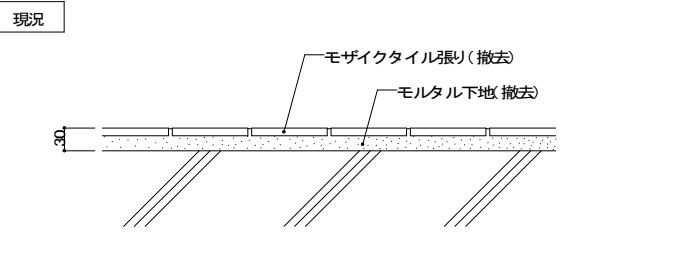

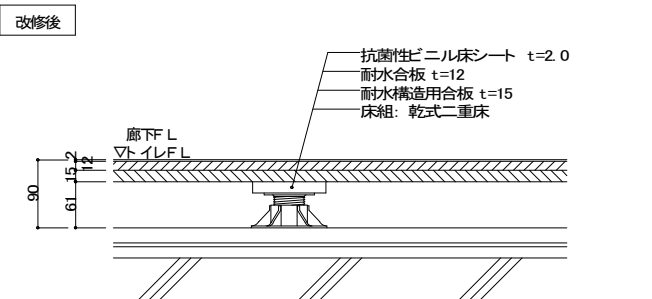
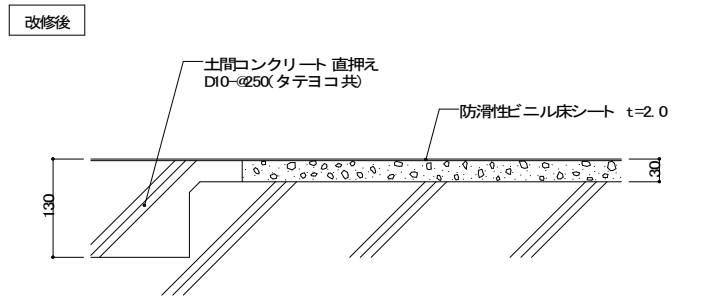
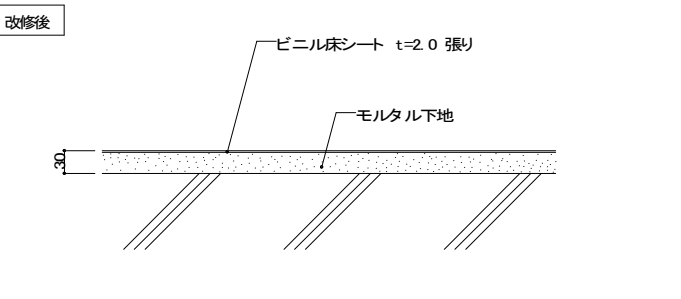
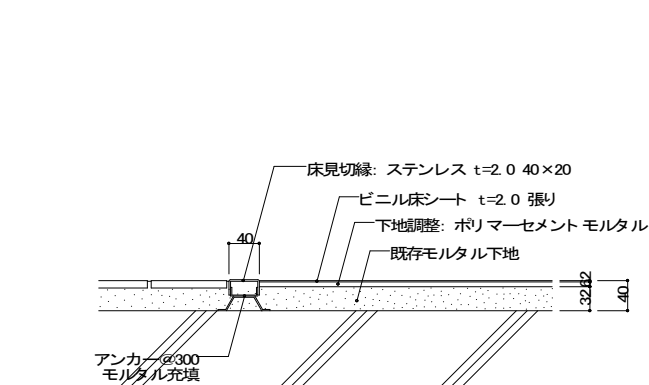
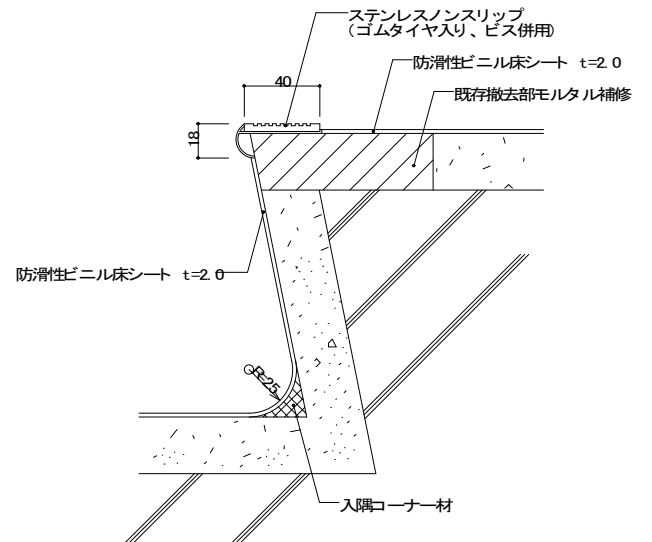


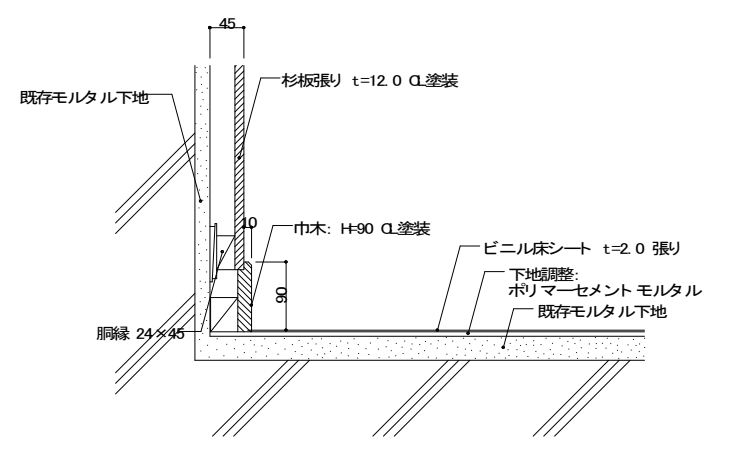
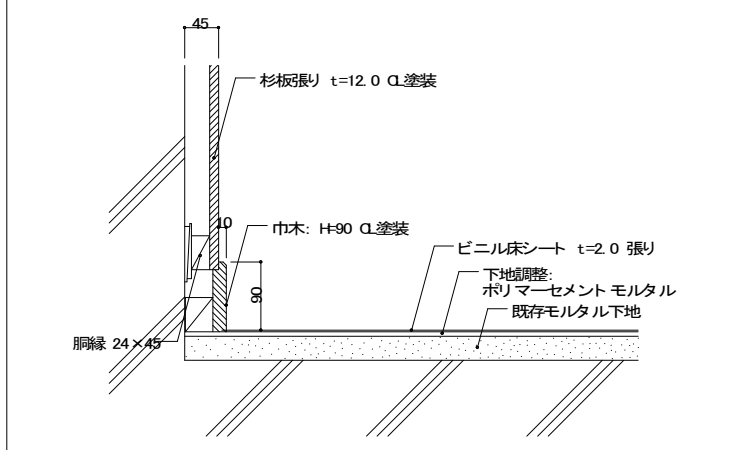
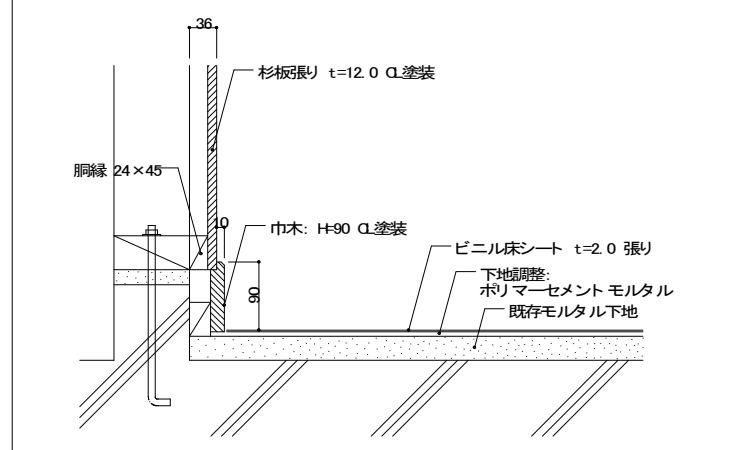
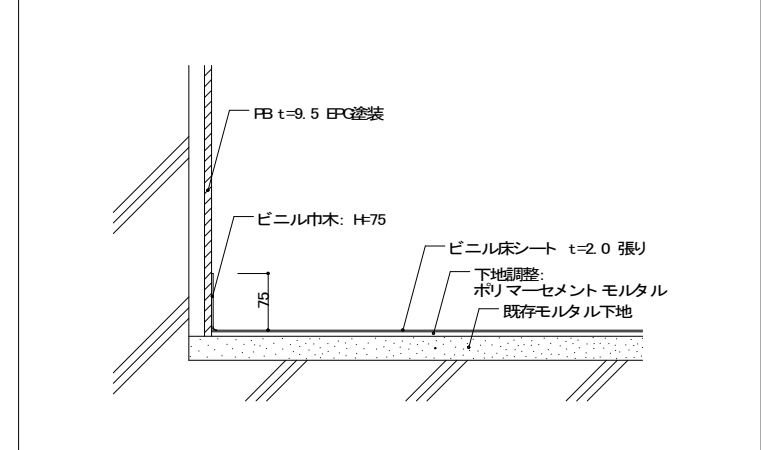
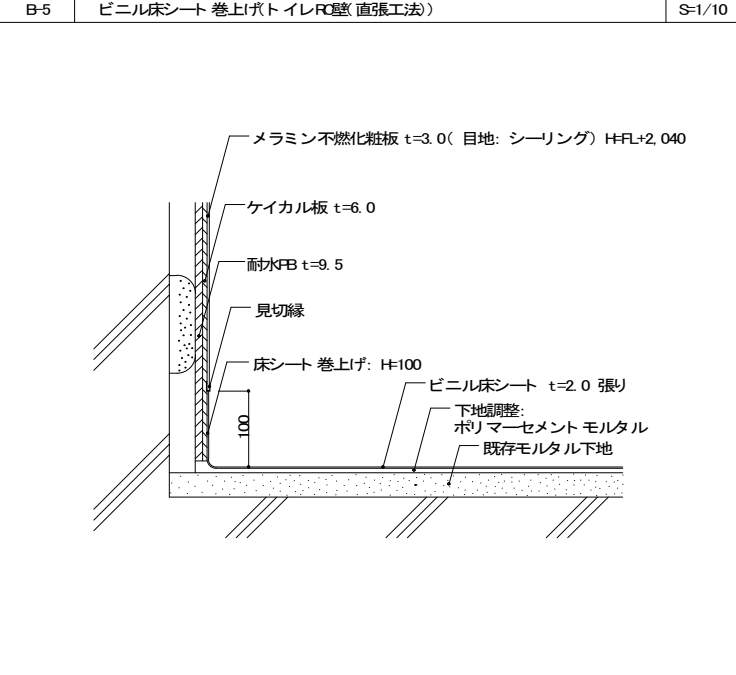
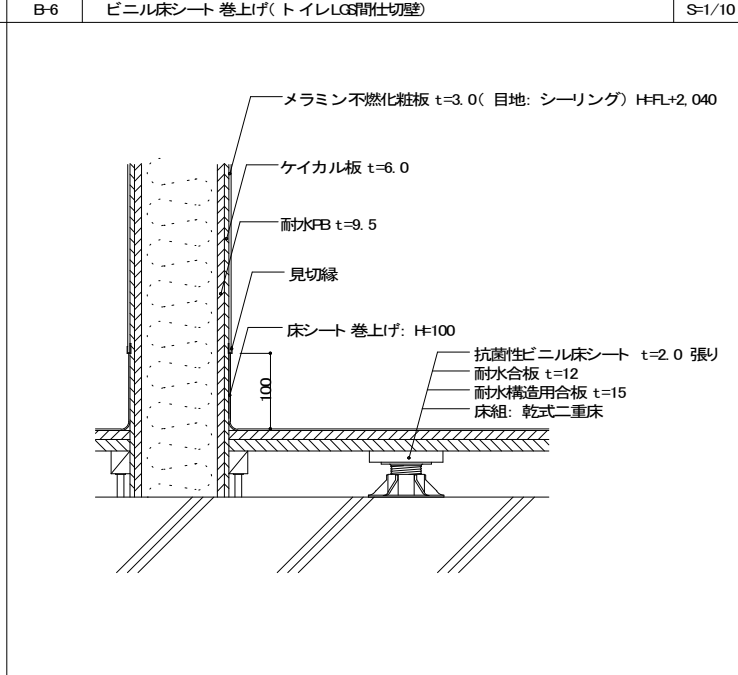
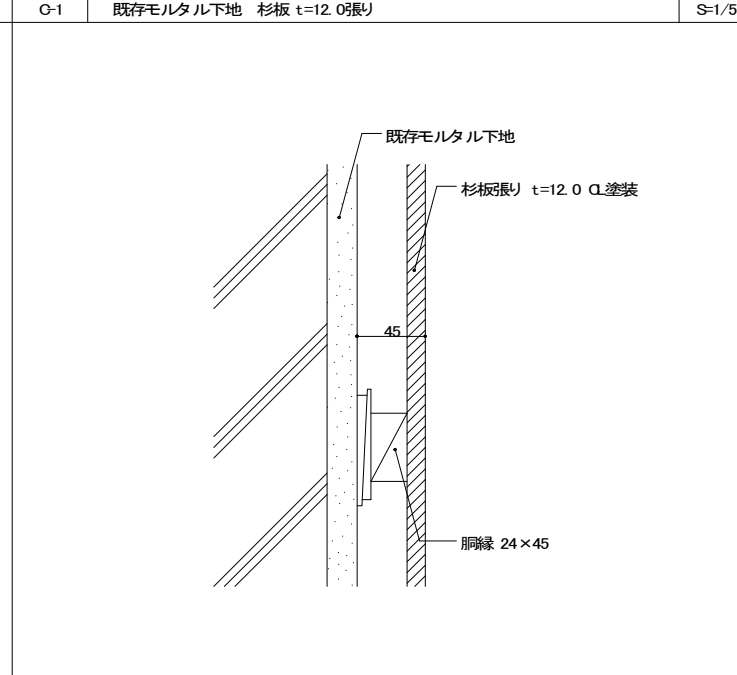
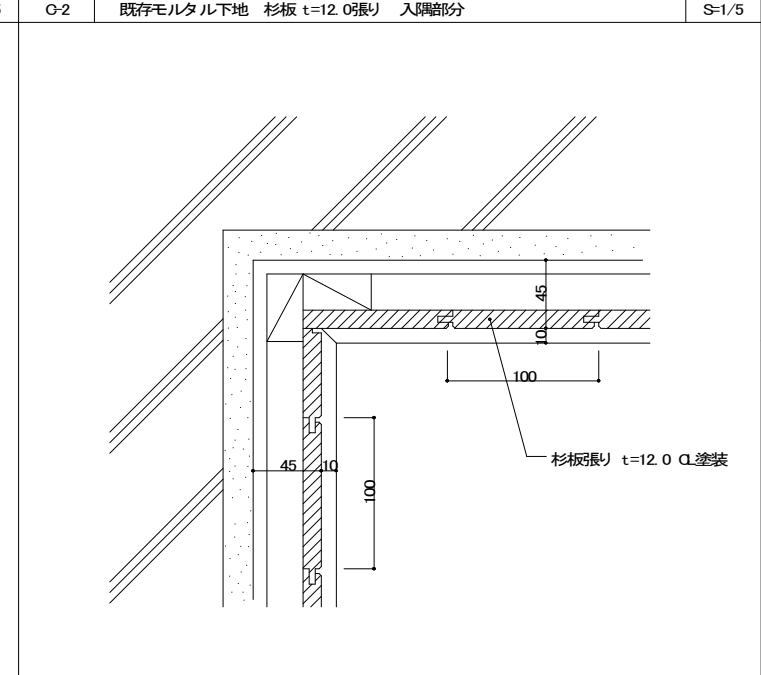
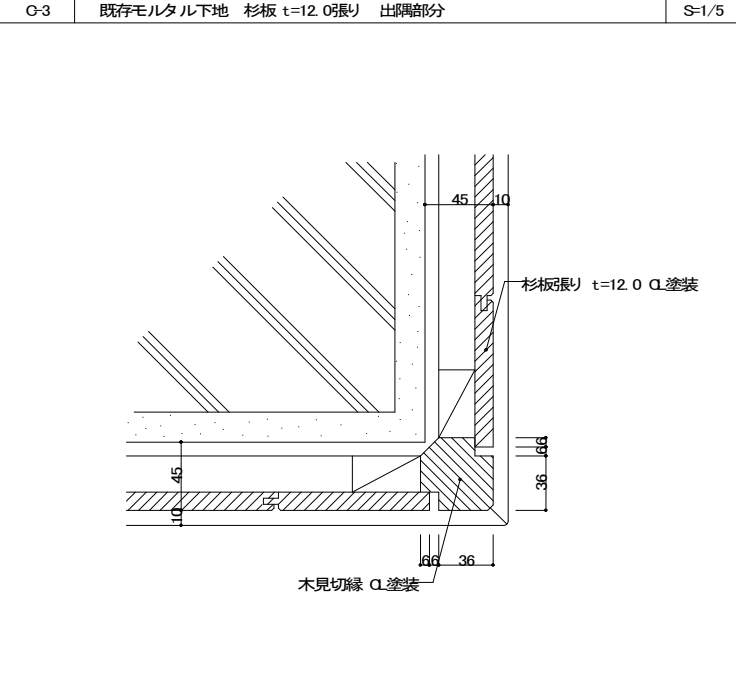
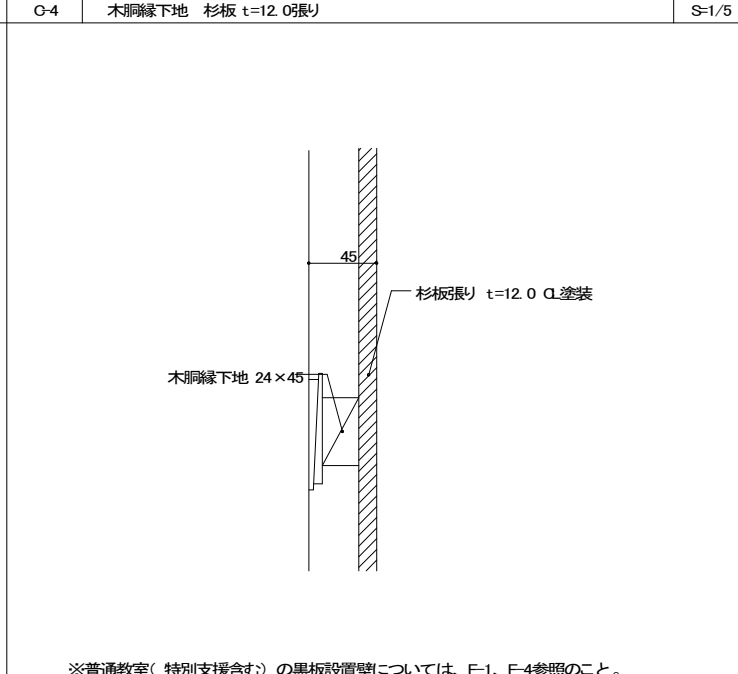
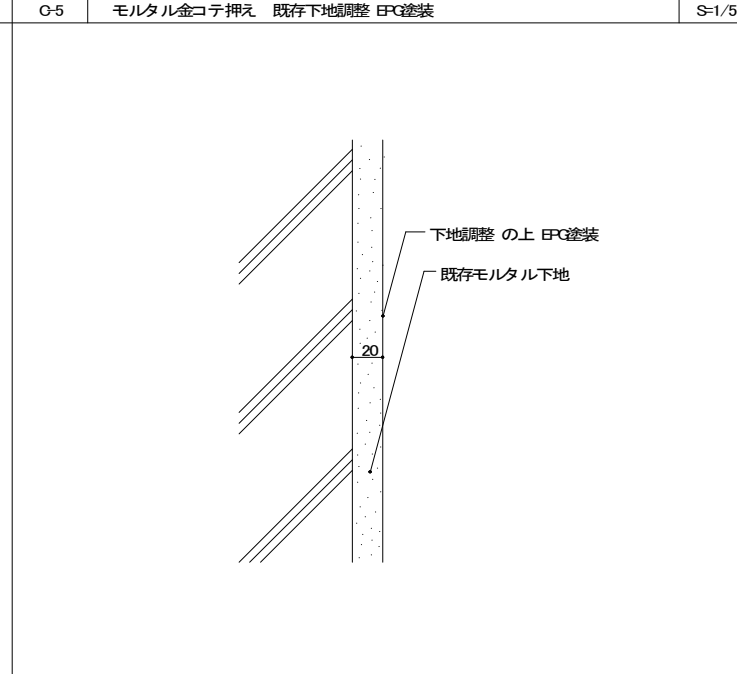
設備用窓パネル位置 1:250

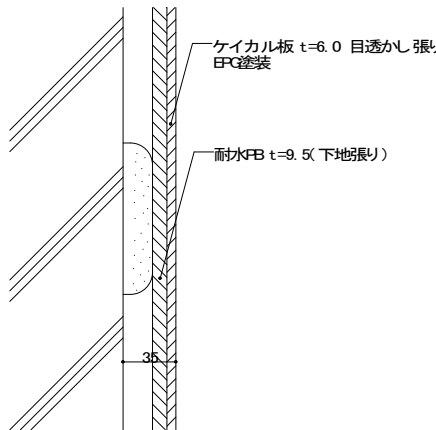
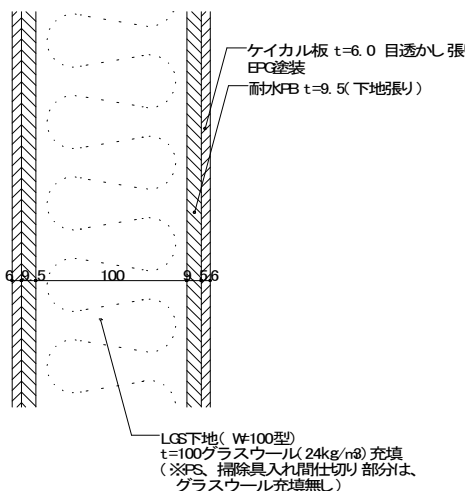
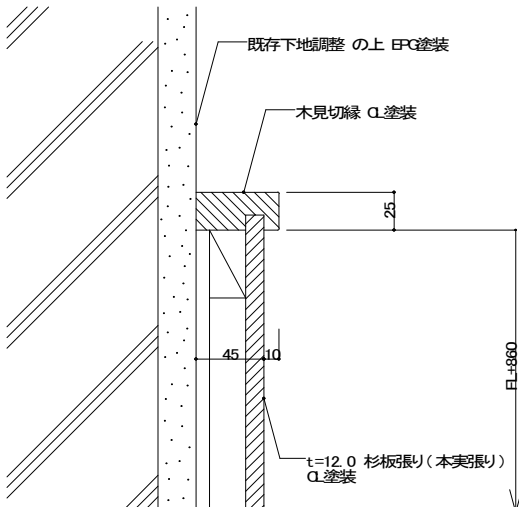
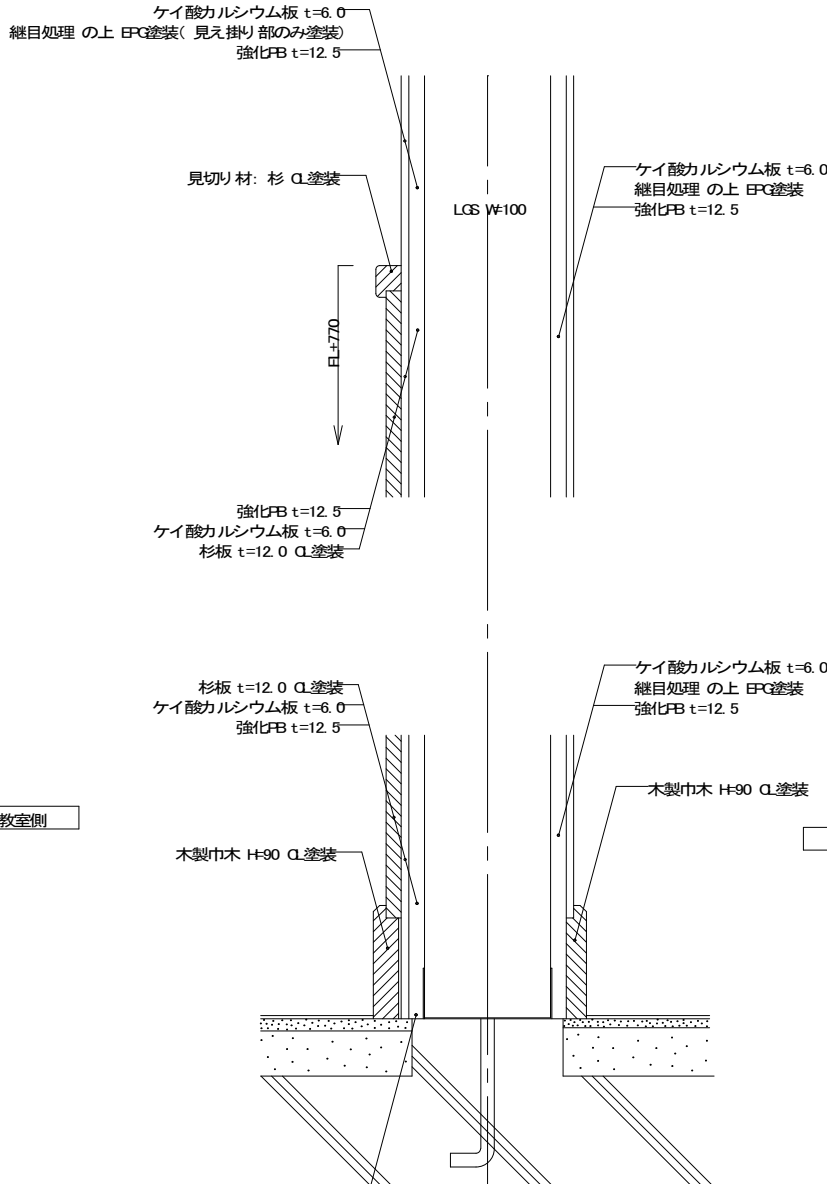
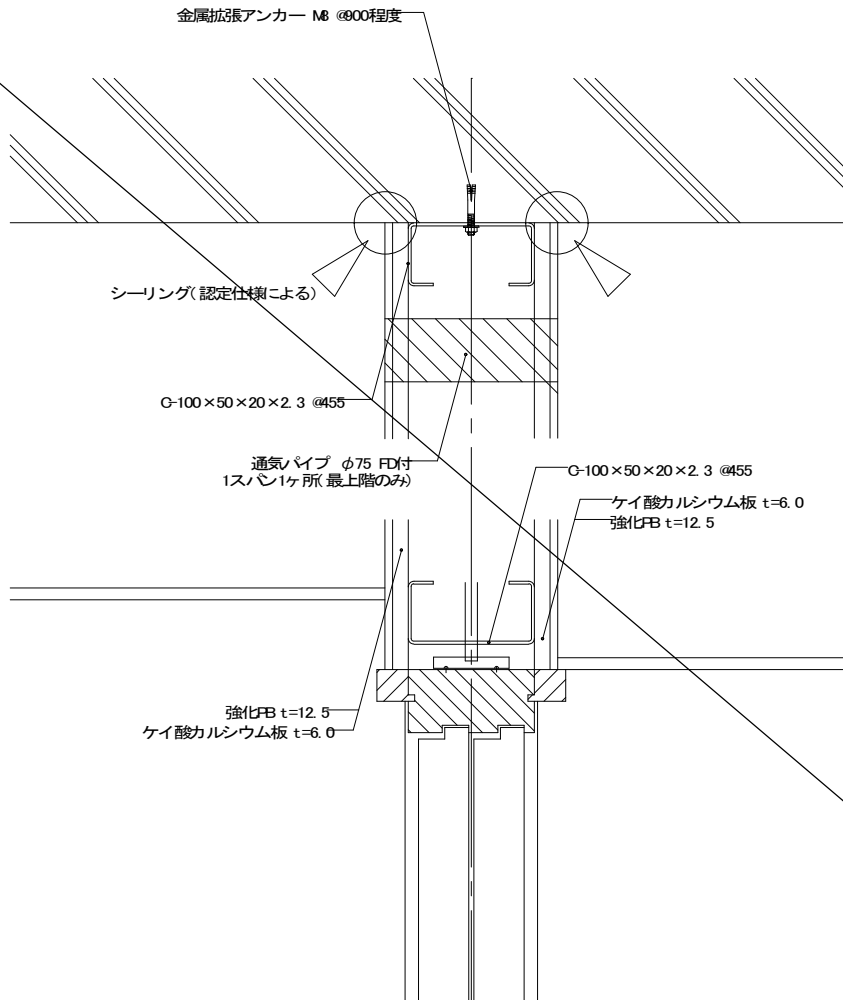


設備用スケルパーションパ初位置 1:250

設備パネル

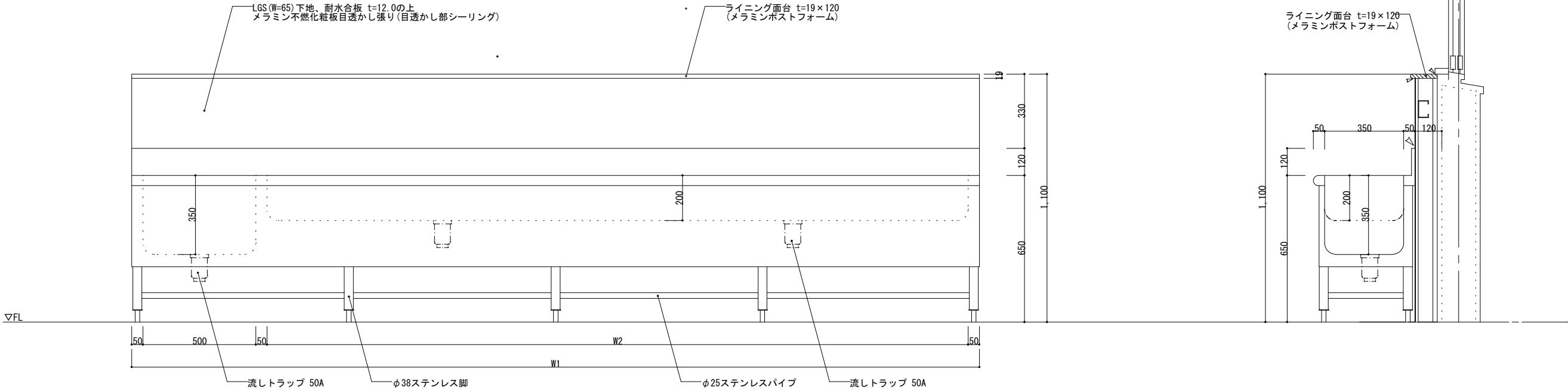
A-1 床シート 張り (既存モザイクパーケット 張り 撤去)		S=1/10	A-2 床シート 張り (既存ビニル床シート 撤去)		S=1/10	A-3 床シート 張り (既存集成フローリング木床組下地撤去)		S=1/10	A-4 床シート 張り (既存集成フローリングt12構造用合板下地撤去)		S=1/10					
<div>現況</div>  <div>セブターモザイクパーケット t=8.0張り(撤去) モルタル下地</div>			<div>現況</div>  <div>長尺塩ビシート t=2.8 張り (撤去) 人研ぎ下地</div>			<div>現況</div>  <div>集成フローリング張り t=15(撤去) 構造用合板張り t=12(撤去) 根太: 45×54×@360(撤去) 上り 框: 木製100×80(撤去) 敷居: 人造石(撤去) クッションシート 張り t=2.0(撤去)</div>			<div>現況</div>  <div>集成フローリング張り t=15(撤去) 構造用合板張り t=12(撤去) 上り 框: 木製120×30(撤去) 敷居: 人造石(撤去) クッションシート 張り t=2.0(撤去)</div>							
<div>改修後</div>  <div>ビニル床シート t=2.0 張り (普通教室は木目調とする) 下地調整: ポリマーセメントモルタル モルタル下地</div>			<div>改修後</div>  <div>ビニル床シート t=2.0 張り 下地調整: ポリマーセメントモルタル 既存人研ぎ下地</div>			<div>改修後</div>  <div>ステンレスW型フラットレール モルタル充填 モルタル補修 ビニル床シート t=2.0 張り 下地調整: ポリマーセメントモルタル 既存モルタル下地</div>			<div>改修後</div>  <div>ステンレスW型フラットレール モルタル充填 モルタル補修 ビニル床シート t=2.0 張り 下地調整: ポリマーセメントモルタル 既存モルタル下地</div>							
A-5 床シート 張り (1階トイレス間撤去)		S=1/10	A-6 床シート 張り (2・3階トイレス間撤去)		S=1/10	A-7 床シート 張り (昇降口人研ぎ上り框)		S=1/10	A-8 床シート 張り (床モザイクタイル撤去)		S=1/10					
<div>現況</div>  <div>モザイクタイル張り(撤去) モルタル下地 t=30(撤去) 土間コンクリート t=120(撤去) 砂敷 t=30(撤去) 碎石敷 t=150(撤去)</div> <div>▽廊下FL ▽トイレスFL</div>			<div>現況</div>  <div>モザイクタイル張り(撤去) モルタル下地 t=30(撤去) 保護モルタル t=20 ウレタン樹脂部防水 均しモルタル t=15</div> <div>▽廊下FL ▽トイレスFL</div>			<div>現況</div>  <div>モルタル下地(撤去) +モザイクタイル(撤去) 上り 框: 人造石(撤去) ビニル床シート 張り(撤去)</div>			<div>現況</div>  <div>モザイクタイル張り(撤去) モルタル下地(撤去)</div>							
<div>改修後</div>  <div>抗菌性ビニル床シート t=2.0 土間コンクリート t=120同時押え (D10-φ250 タテヨコ 共) 防湿ポリエチレンフィルム t=0.15 砂敷き t=30 再生クラッシュラン t=100 盛土 t=140</div> <div>廊下FL ▽トイレスFL</div>			<div>改修後</div>  <div>抗菌性ビニル床シート t=2.0 耐水合板 t=12 耐水構造用合板 t=15 床組: 乾式二重床</div> <div>廊下FL ▽トイレスFL</div>			<div>改修後</div>  <div>土間コンクリート 直押え D10-φ250(タテヨコ 共) 防滑性ビニル床シート t=2.0</div>			<div>改修後</div>  <div>ビニル床シート t=2.0 張り モルタル下地</div>							
A-9 ステンレス床見切縁		S=1/10	A-10 ステンレスノンスリップ		S=1/4											
 <div>床見切縁: ステンレス t=2.0 40×20 ビニル床シート t=2.0 張り 下地調整: ポリマーセメントモルタル 既存モルタル下地 アンカーφ300 モルタル充填</div>			 <div>ステンレスノンスリップ (ゴムタイヤ入り、ビス併用) 防滑性ビニル床シート t=2.0 既存撤去部モルタル補修 入隅コーナー材</div>													
			※内部階段はゴムタイヤ入、外部階段はゴムタイヤなしとする。													
一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号											星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事					
株式会社ixrea											部分詳細図(1)					
一級建築士 第 331861 号											A3: 1:10					
吉田 浩司										A-114.1						
										鹿児島市建設局建築部建築課						

B-1	木製巾木(既存モルタル下地+杉板張り 壁)	S=1/10	B-2	木製巾木(既存PC壁・木胴縁下地+杉板張り 壁)	S=1/10	B-3	木製巾木(既存木間仕切壁・ 木胴縁下地+杉板張り 壁)	S=1/10	B-4	ビニル巾木(壁PB t=9.5)(直張工法)	S=1/10
			 <p>※普通教室(特別支援含む) の黒板設置壁については、F-1、F-4参照のこと。</p>								
B-5	ビニル床シート 巻上げトイレPC壁(直張工法)	S=1/10	B-6	ビニル床シート 巻上げ(トイレLS間仕切壁)	S=1/10	O-1	既存モルタル下地 杉板 t=12.0張り	S=1/5	O-2	既存モルタル下地 杉板 t=12.0張り 入隅部分	S=1/5
											
O-3	既存モルタル下地 杉板 t=12.0張り 出隅部分	S=1/5	O-4	木胴縁下地 杉板 t=12.0張り	S=1/5	O-5	モルタル金コテ押え 既存下地調整 EPQ塗装	S=1/5			
			 <p>※普通教室(特別支援含む) の黒板設置壁については、F-1、F-4参照のこと。</p>						<div>一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司</div> <div>星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事</div> <div>部分詳細図 (2) 鹿児島市建設局建築部建築課</div> <div>A-114.2</div>		

O-6	FB t=9.5+ケイカル板 t=6.0 EFG塗装(直張り工法)	S=1/5	O-7	LGS下地 FB t=9.5+ケイカル板 t=6.0 EFG塗装	S=1/5	O-8	杉板 t=12.0張り 腰見切り	S=1/5	
			<p>※スラブ下まで達すること。 ※FS、掃除具入れ部分は天井までとする。</p> 						
O-9	廊下-教室間 間仕切壁(防火上主要間仕切壁)	S=1/6	O-10	廊下-教室間 間仕切壁上部納まり(防火上主要間仕切壁)	S=1/6				
									
<p>教室側</p>			<p>廊下側</p>						
<p>床に不陸が生じる場合はシーリング打ち (認定仕様による)</p>			<p>※通気パイプについては最上階のみ</p>						

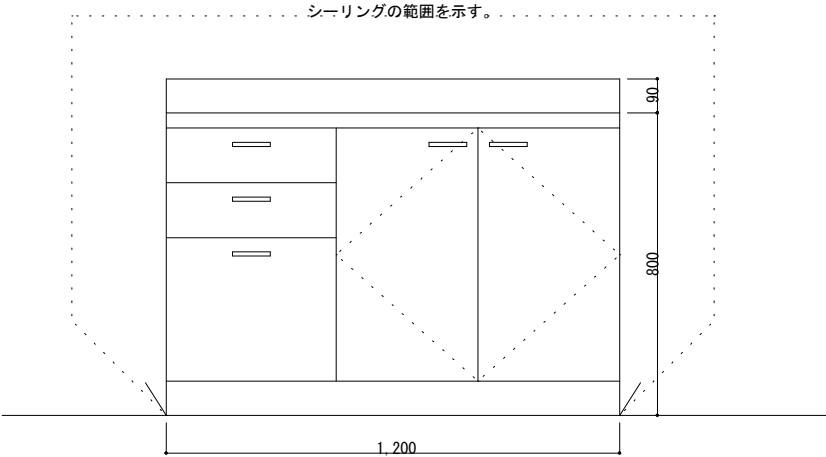
D-1	天井見切縁(壁ボード仕上の場合)	S=1/5	D-2	天井見切縁(壁・梁がモルタル仕上の場合)	S=1/5	D-3			アルミ製カーテンボックス	S=1/10
D-4	天井下がり部分(廊下)	S=1/10	D-5	天井下がり部分(特別支援)	S=1/10					
D-6	天吊カーテンレール	S=1/50								
						一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号		星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事		
						株式会社ixrea		部分詳細図(4)		
						一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司		A3:1:10	A-114.4	
								鹿児島市建設局建築部建築課		

室名	W	数量
廊下	3,710	4
廊下	3,100	4

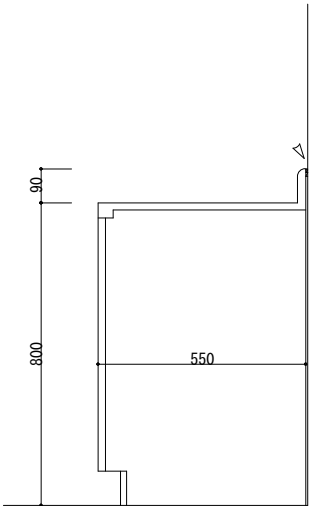


- 1) シンクトップ(SUS304 t=1.2mm) 目皿(流しトラップ付) ※シンクは発泡材裏打を行うこと。 ※シンク底は勾配をつけること。
- 2) トラップは建築工事とする（ステンレス製流しトラップ50A、水封50mm以上）
- 3) 脚部は床面に固定すること。

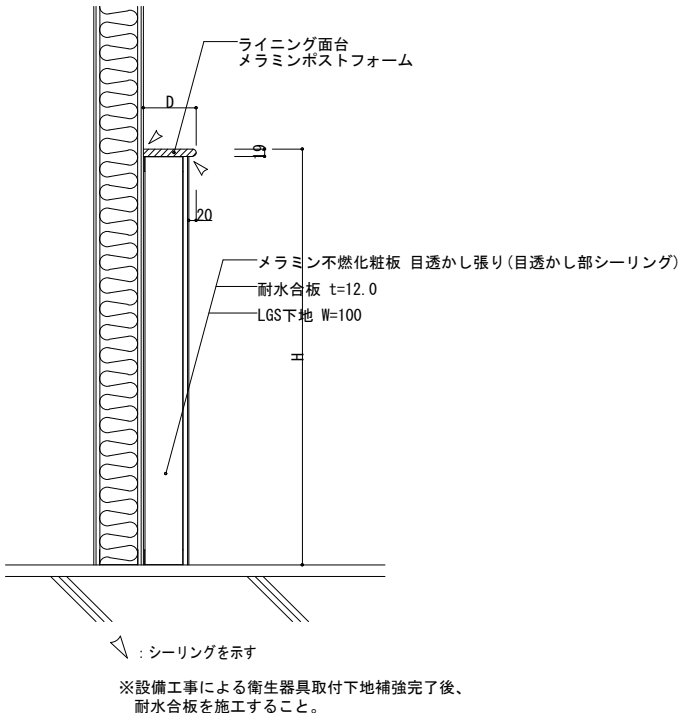
階	室名	W	備考	数量
1階	保健室	1,200		1
1階	主事室	1,200	吊戸・コンロ台（W750） 水切棚	1
2階	職員室	1,200	水切棚	1
2階	事務室	1,000		1



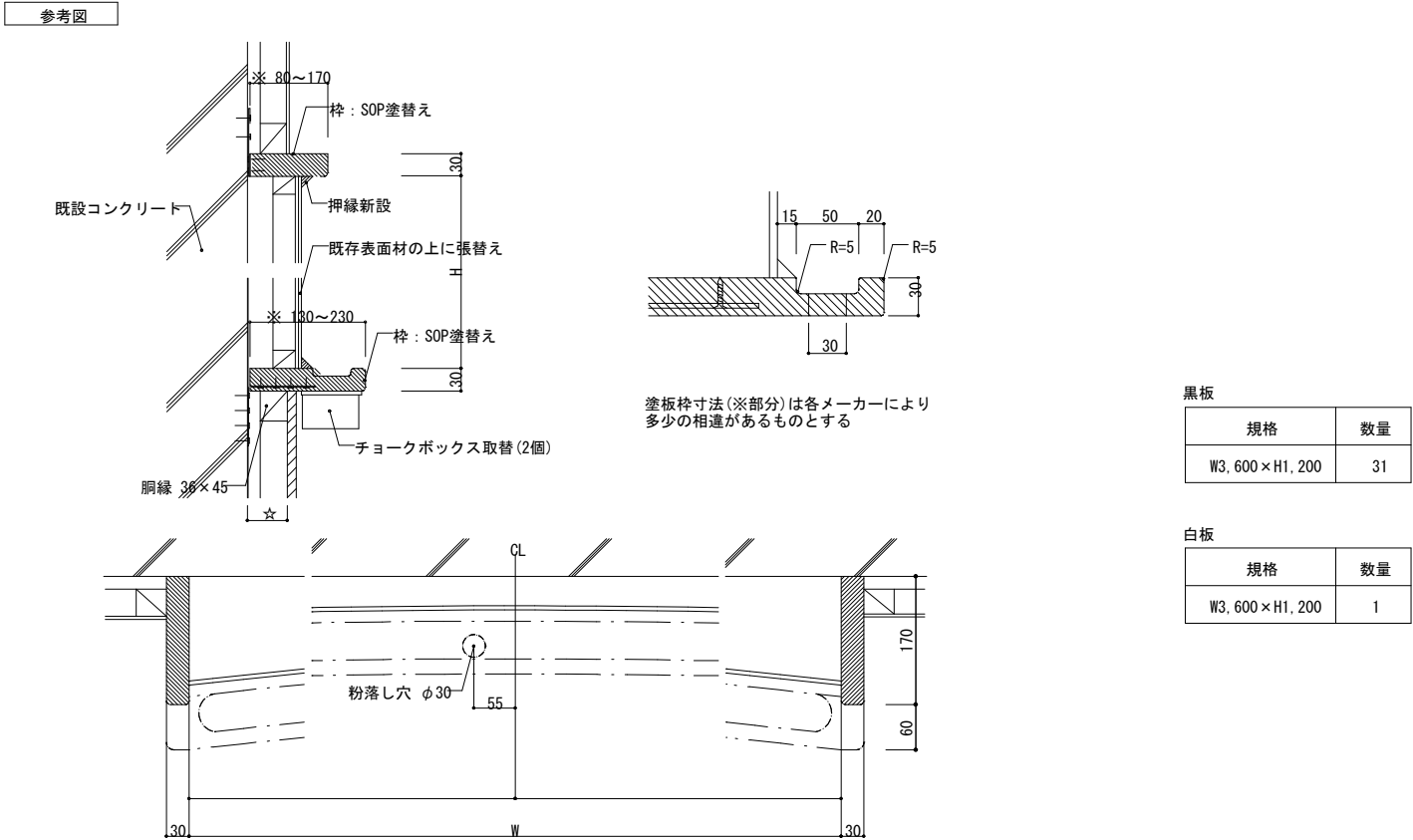
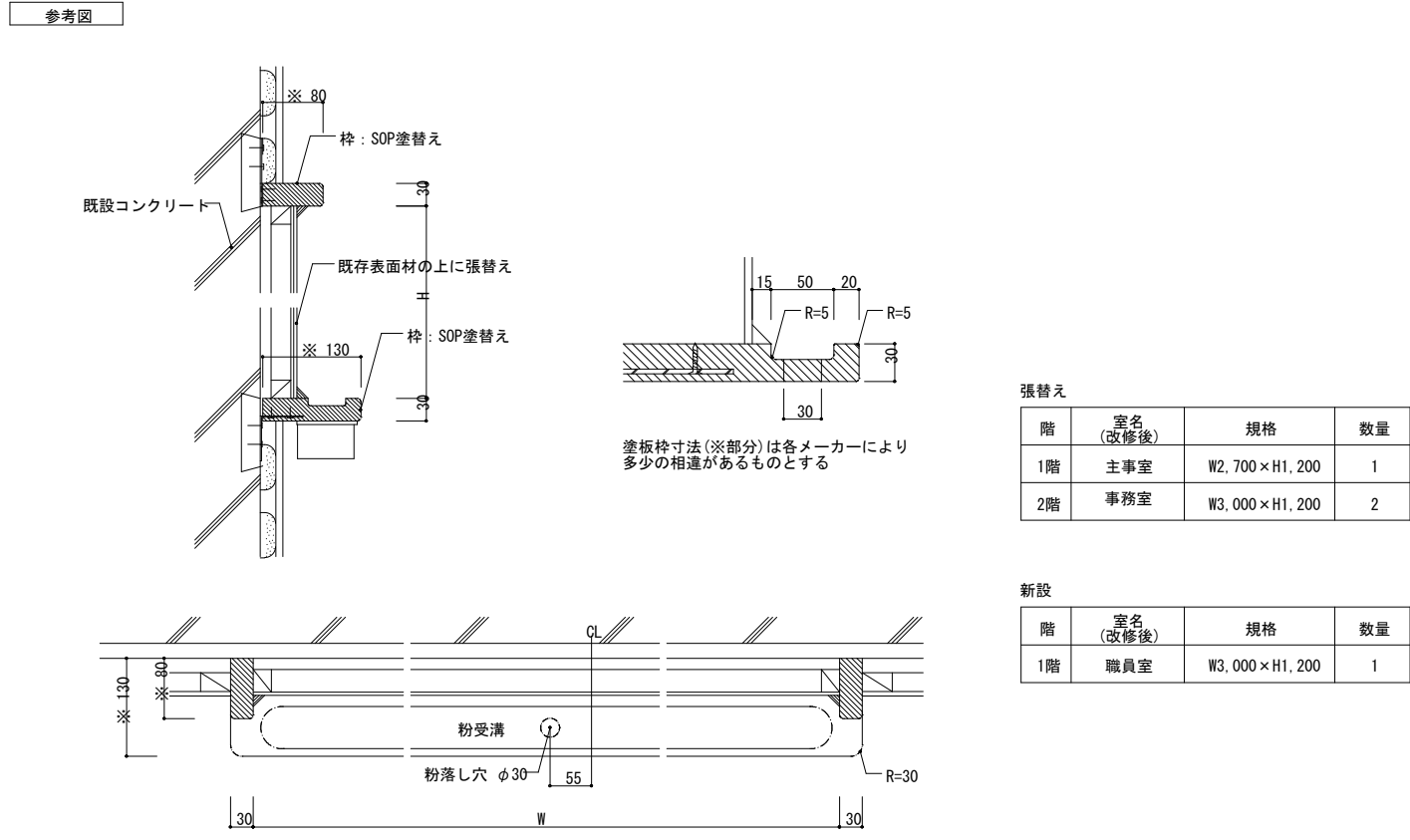
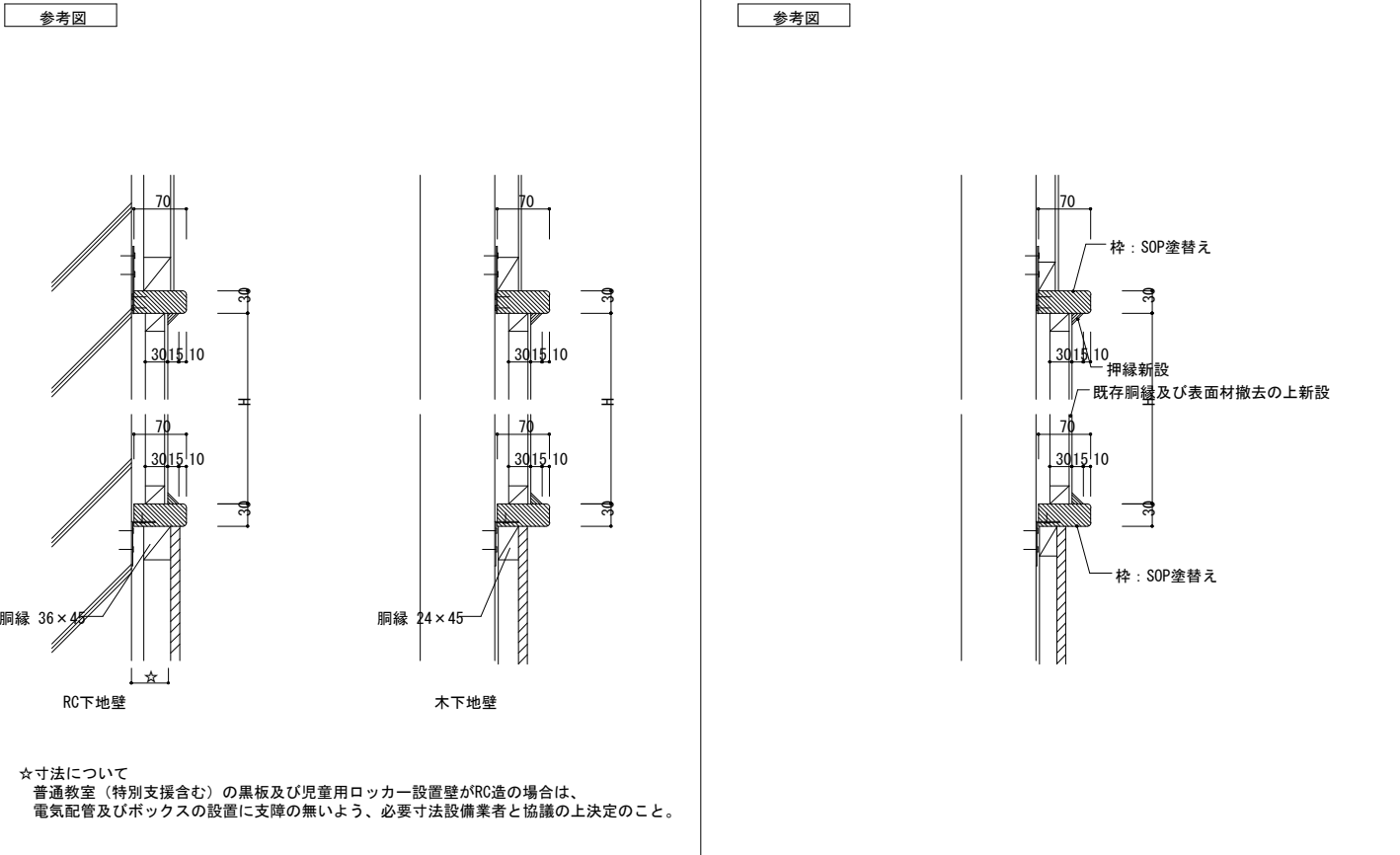
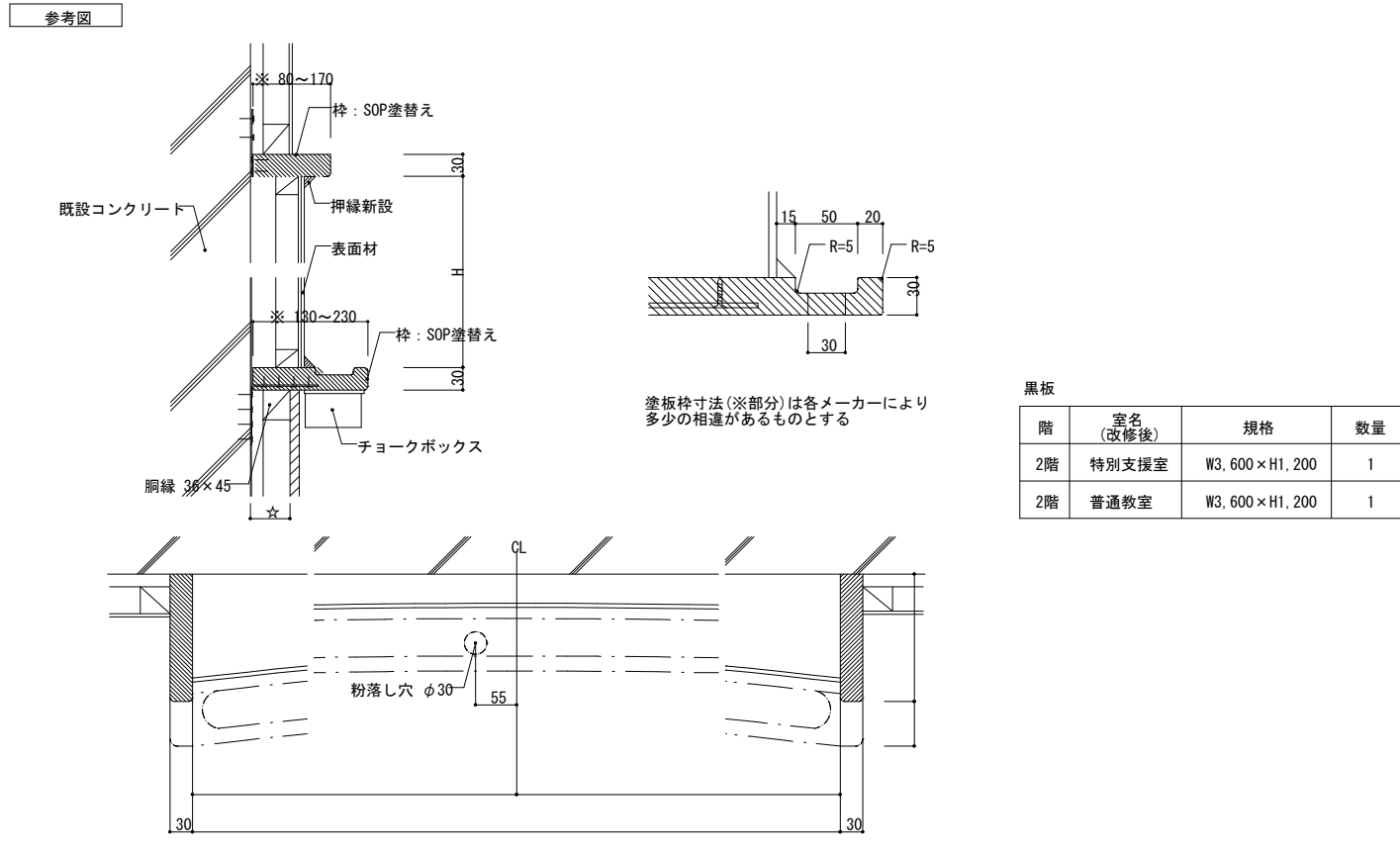
正面図 S=1/20



側面図 S=1/20



室名	D	H
男子トイレ	150	1300
トイレ掃除具入	150	1100
トイレ手洗	140	1100
保健室	140	1100
主事室	140	1100
事務室	140	1100
校長室	140	1100
職員室	140	1100
特別支援	140	1100
職員更衣室	140	1100
図書室	140	1100
バリアフリートイレ	150	1100

F-1		曲面黑板（白板）（既存張替え）		S=1/6	S=1/10	F-2		行事黑板（既存張替え）		S=1/6	S=1/10																												
<div>参考図</div>  <table><tr><th>規格</th><th>数量</th></tr><tr><td>W3,600×H1,200</td><td>31</td></tr></table> <table><tr><th>規格</th><th>数量</th></tr><tr><td>W3,600×H1,200</td><td>1</td></tr></table>						規格	数量	W3,600×H1,200	31	規格	数量	W3,600×H1,200	1	<div>参考図</div>  <table><tr><th>階</th><th>室名 (改修後)</th><th>規格</th><th>数量</th></tr><tr><td>1階</td><td>主事室</td><td>W2,700×H1,200</td><td>1</td></tr><tr><td>2階</td><td>事務室</td><td>W3,000×H1,200</td><td>2</td></tr></table> <div>新設</div> <table><tr><th>階</th><th>室名 (改修後)</th><th>規格</th><th>数量</th></tr><tr><td>1階</td><td>職員室</td><td>W3,000×H1,200</td><td>1</td></tr></table>						階	室名 (改修後)	規格	数量	1階	主事室	W2,700×H1,200	1	2階	事務室	W3,000×H1,200	2	階	室名 (改修後)	規格	数量	1階	職員室	W3,000×H1,200	1
規格	数量																																						
W3,600×H1,200	31																																						
規格	数量																																						
W3,600×H1,200	1																																						
階	室名 (改修後)	規格	数量																																				
1階	主事室	W2,700×H1,200	1																																				
2階	事務室	W3,000×H1,200	2																																				
階	室名 (改修後)	規格	数量																																				
1階	職員室	W3,000×H1,200	1																																				
塗板：地板 焼付ホーロー 補強棧 木製 仕上寸法30×24（J A S S 1等級 縦上下@300）						塗板：地板 焼付ホーロー																																	
枠：木製 防虫加工 SOP塗 チョークボックス アルミ製ダブルボックス 枠：面取						壁板、地板の接着剤は、J I S S 6040 4種合成ゴム系接着剤使用																																	
壁板、地板の接着剤は、J I S S 6040 4種合成ゴム系接着剤使用																																							
F-3		掲示板（新設）		S=1/10	F-4	掲示板（既存張替え）		S=1/10	F-5		曲面黑板（新設）		S=1/6	S=1/10																									
<div>参考図</div>  <table><tr><th>規格</th><th>数量</th></tr><tr><td>W3,600×H1,200</td><td>1</td></tr></table>						規格	数量	W3,600×H1,200	1	<div>参考図</div>  <table><tr><th>階</th><th>室名 (改修後)</th><th>規格</th><th>数量</th></tr><tr><td>2階</td><td>特別支援室</td><td>W3,600×H1,200</td><td>1</td></tr><tr><td>2階</td><td>普通教室</td><td>W3,600×H1,200</td><td>1</td></tr></table>						階	室名 (改修後)	規格	数量	2階	特別支援室	W3,600×H1,200	1	2階	普通教室	W3,600×H1,200	1												
規格	数量																																						
W3,600×H1,200	1																																						
階	室名 (改修後)	規格	数量																																				
2階	特別支援室	W3,600×H1,200	1																																				
2階	普通教室	W3,600×H1,200	1																																				
表面：難燃性表面材張り						塗板：地板 焼付ホーロー 補強棧 木製 仕上寸法30×24（J A S S 1等級 縦上下@300）																																	
枠：メルサワ防虫加工 SOP塗り						枠：木製 防虫加工 SOP塗 チョークボックス アルミ製ダブルボックス 枠：面取																																	
塗板枠寸法（※部分）は各メーカーにより多少の違いがあるものとする						壁板、地板の接着剤は、J I S S 6040 4種合成ゴム系接着剤使用																																	
						一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司																																	
						星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事 部分詳細図(6) 鹿児島市建設局建築部建築課																																	

G-1	木製隠縁取替	S=1/10	G-1	木製隠縁取替	S=1/10
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"> <p>改修前 ※普通教室</p> <p>改修後 ※普通教室</p> </div> <div style="width: 48%;"> <p>改修前 ※便所</p> <p>改修後 ※便所</p> </div> </div>					
G-2	教室フック取付用窓下枠	S=1/10	G-3	廊下フック取付用窓下枠	S=1/10
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"> <p>改修前 ※普通教室</p> <p>改修後 ※普通教室</p> <p>※木製隠縁下枠の手すり支柱干渉部分は 額縁くり抜き加工のこと</p> </div> <div style="width: 48%;"> <p>改修前</p> <p>改修後</p> </div> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"></div> <div style="width: 48%;"> <p>参考図</p> <p>A.L. C-40×20×2.0t</p> </div> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"></div> <div style="width: 48%;"> <p>一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号</p> <p>株式会社ixrea</p> <p>一級建築士 第 331861 号</p> <p>吉田 浩司</p> </div> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"></div> <div style="width: 48%;"> <p>星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事</p> <p>部分詳細図(7)</p> <p>A3:1:10</p> <p>A-114.7</p> <p>鹿児島市建設局建築部建築課</p> </div> </div>					

室名札

参考図

突出型 39か所

ブラケット：アルミ型材 アルマイト仕上

本体：ポリカーボネイト成形品（スイングタイプ）

表示基板：樹脂板 t1 (258x73)

ブラケット：アルミ型材 アルマイト仕上

表示基板：樹脂板 t1 (258x73)

本体：ポリカーボネイト成形品（スイングタイプ）

ケースタイプ

81

21 45 15

25

78

45 254 299

平付型 1か所

フレーム：アルミ型材 アルマイト仕上

表示基板：樹脂板 t1 (258x73)

本体：PET樹脂板 t1 曲加工

80

265

ピクトサイン

SUS304 PL-2.0 HL

15 210 30 90

丸面取 (r=30)

150 210

カットティングシート張り

槽 t=20 クリアー塗装

ステンレス化粧ボルトM8×4P袋ナット

改修部：8か所

増築部：12か所

ベース：ステンレスプレート HL

カットティングシート張り

210 90

150 210

丸面取 (r=30)

槽 t=20 クリアー塗装

ベース受け(裏側) ステンレスプレート HL

16か所

工事は取付文字を含む。文字はカットティングシート張りとし、色は監督員の指示による。字体は丸ゴシック。

檜板・無節・CL塗装（木材コーナーは面取りとする。）

各室1ヶ所の取付とし、取付場所は監督員の指示により最終決定のこと。

ピクトサインカットティングシートの内容については監督員の指示により最終決定のこと。

I-1 整理棚（特別支援）

S=1/3 S=1/30

室名	D	W	H	数量

片開きフラッシュドア
ポリ合板フラッシュ

建具あきは4周2mmあきとする

戸当り

マグネットキャッチ

建具縁 4周共

マグネットキャッチ

戸当り

塩ビ製通気孔 φ50 (防虫網付)

40×25

ポリ合板 t=4.0

40×25

70×25

片開きフラッシュドア
ポリ合板フラッシュ

折曲げ加工

30×30

底板：ステンレス板 (SUS304) t=1.0 (取り外し可)
先端丸面加工

T1合板 t=4.0

1,900

2,040

450

490

40

25

646

696

25

150

I-2 児童用ロッカー（特別支援）

S=1/3 S=1/30

ポリ合板張り

15 8 R=6 25

小口縁取：木製 SOP塗装

A部分詳細図 S=1:3

片開きフラッシュ戸
ポリ合板フラッシュ t=4.0

ポリ合板張り (ランバーコア下地)

塩ビ製通気孔 φ50 (防虫網付)

40 450

ポリ合板張り (ランバーコア下地)

A部分

25 341 (242) 25 341 (242) 25 342 (241) 25 25

ポリ合板 t=25

1,200 (900)

ポリ合板張り t=4.0

室名	D	W	W2	H	数量
普通教室 (特支)	490	3,420	654	900	2
特別支援	490	2,960	562	1,200	1

25 W2 25 W2 25 W2 25 W2 25 W2 25

W

フラッシュ戸・見込24 厚4.0 ポリ合板フラッシュ、取手（裏まで貫通させること）、丁番（3個）、マグネットキャッチ（2ヶ所、金属ケース入）

アームストッパー（扉側：貫通ボルト止め）

底板：ステンレス板 (SUS304) t=1.0（取り外し可）、塩ビ製換気孔50φ（防虫網付）4ヶ所

木部見え掛りは全てポリ合板張りとする（内部共）

小口は全て面取りとする

塩ビ製通気孔 50φ（防虫網付）6ヶ所

木部見え掛りは全てポリ合板張りとする（内部共）

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号

株式会社ixrea

一級建築士 第 331861 号

吉田 浩司

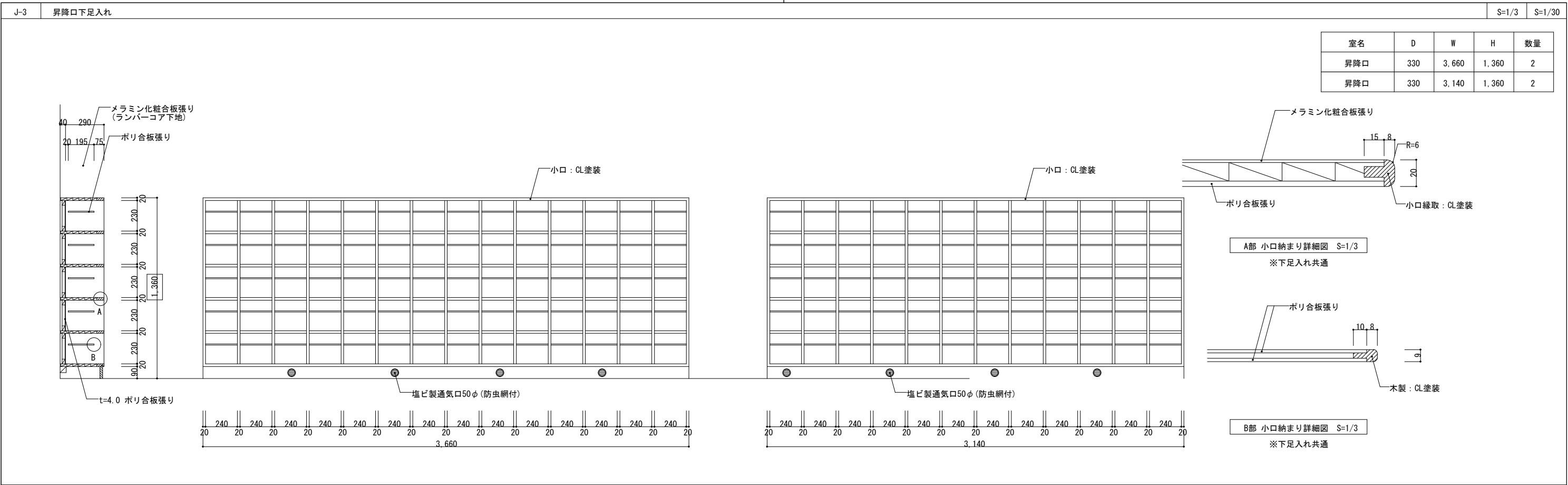
星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事

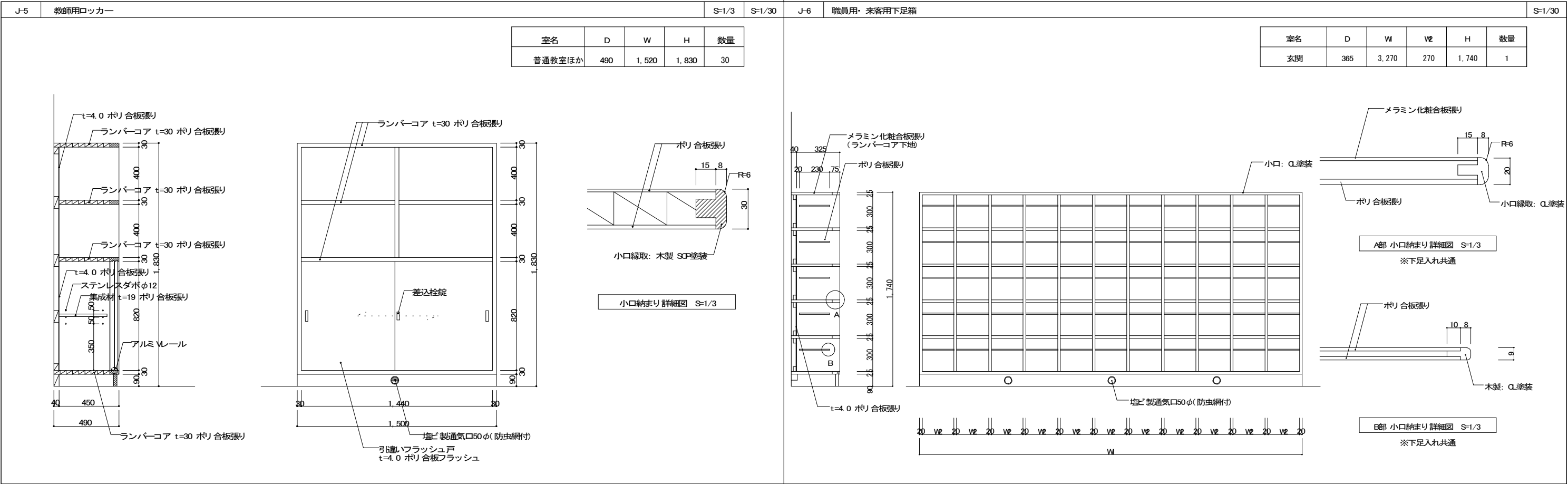
部分詳細図 (8)

A3:1:10

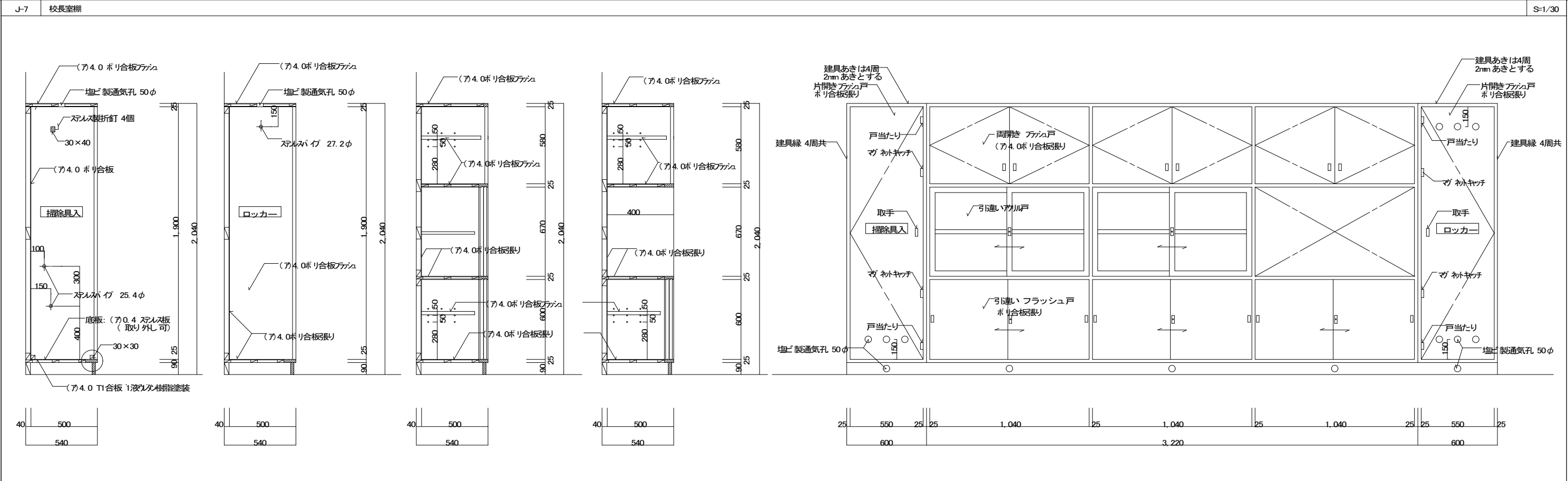
鹿児島市建設局建築部建築課

A-114.8



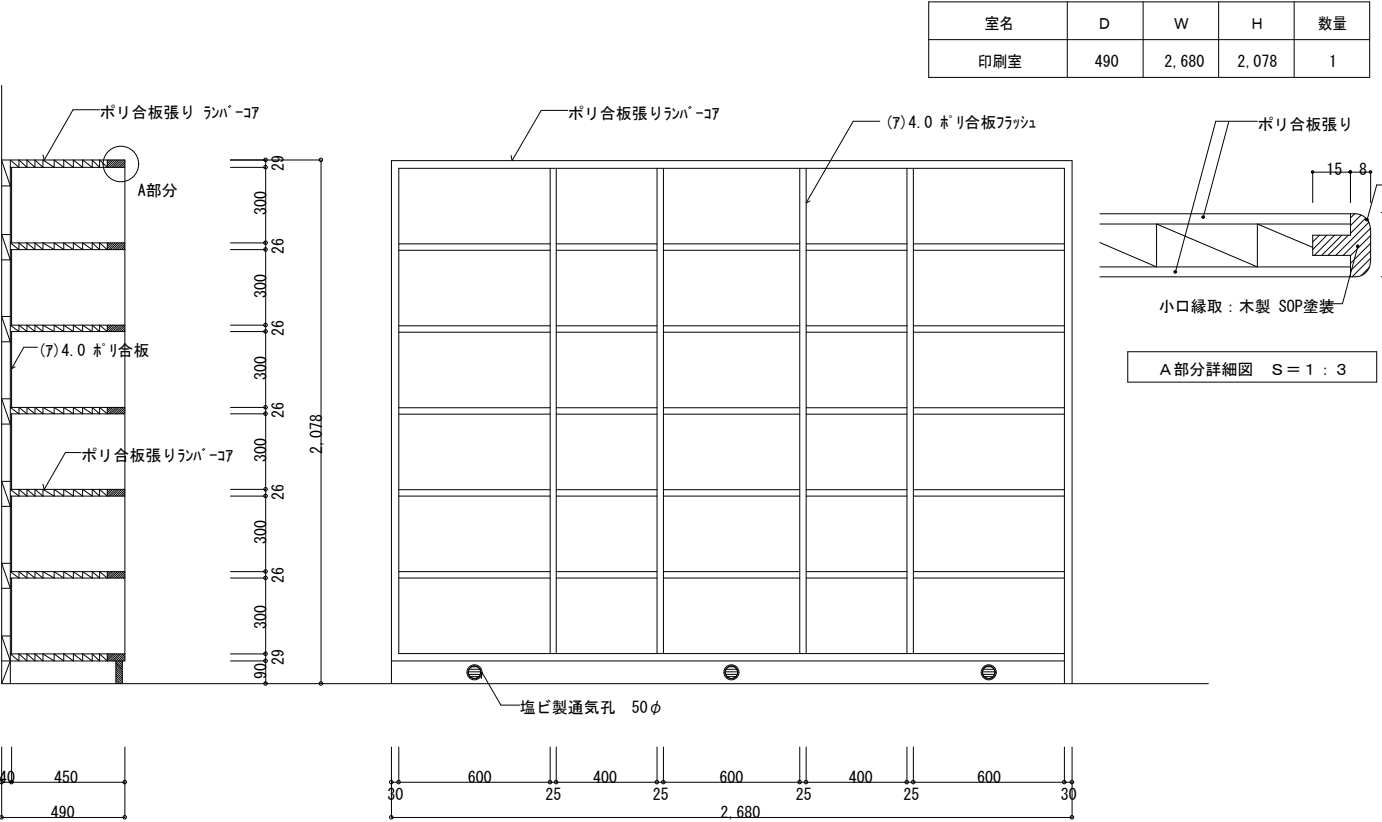


塩ビ製通気孔 50φ (防虫網付) 1ヶ所、戸車、アルミVレール、彫込引手、差込栓錠		小口は全て面取りとする	
木部見え掛りは全てポリ合板張りとする (内部共)		塩ビ製通気孔 50φ (防虫網付) 4ヶ所	



J-8棚(印刷室)

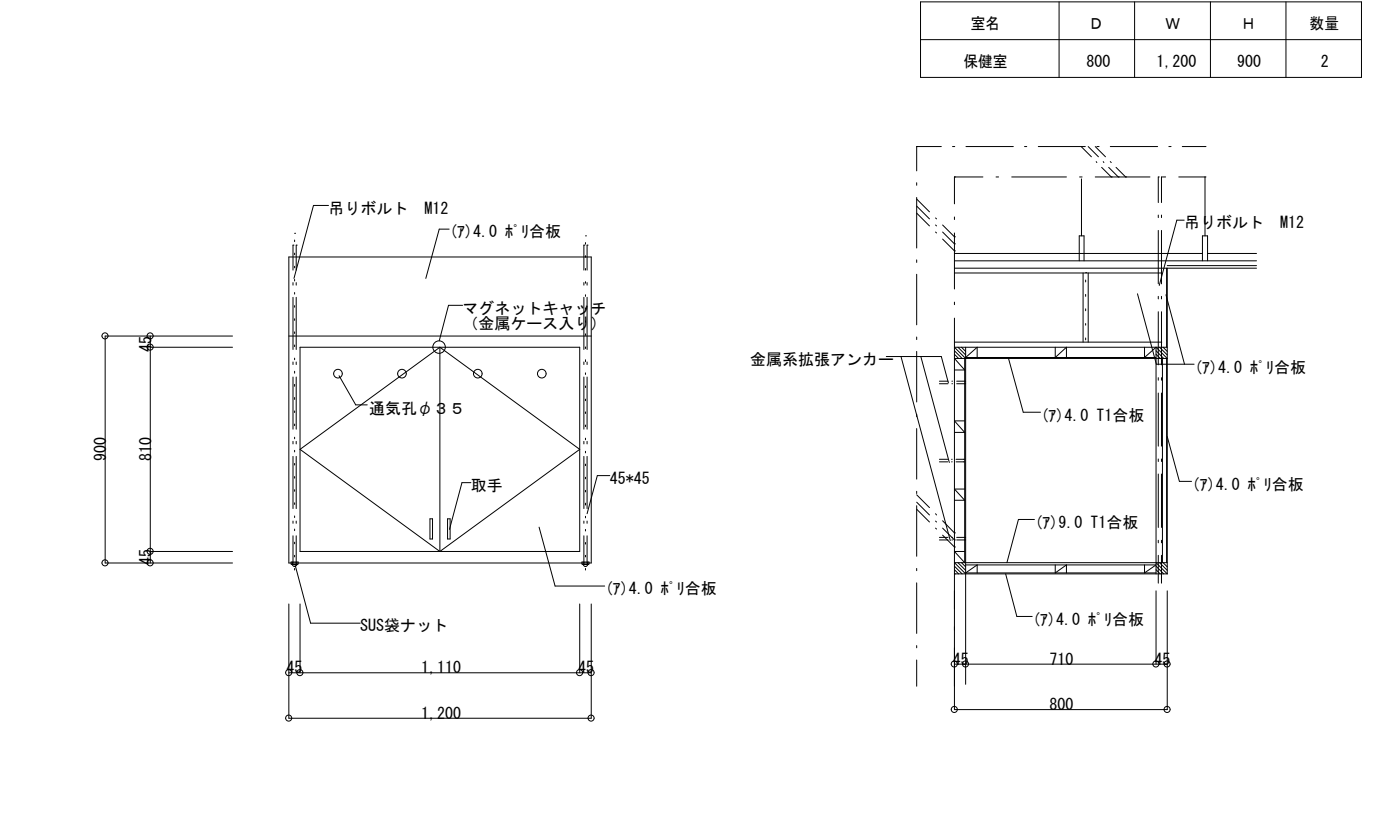
室名	D	W	H	数量
印刷室	490	2,680	2,078	1



A部分詳細図 S=1:3

J-9布団収納棚

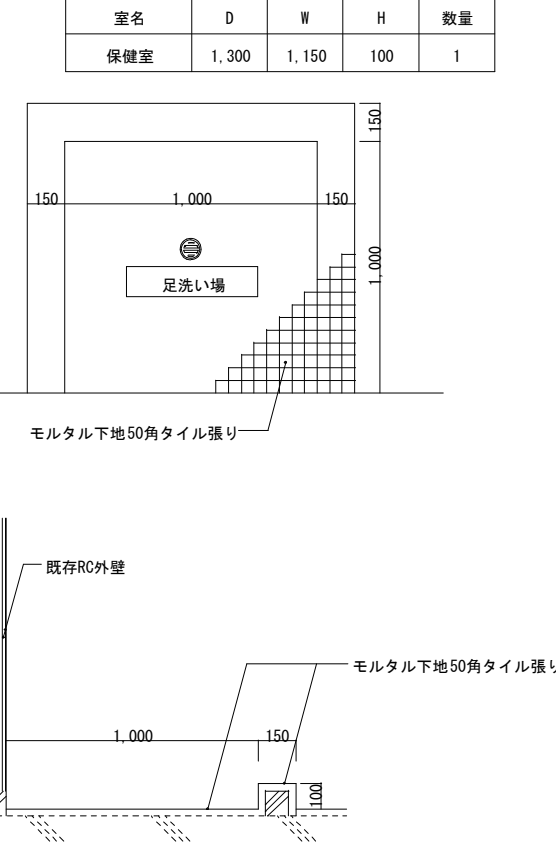
室名	D	W	H	数量
保健室	800	1,200	900	2



A部分詳細図 S=1:3

J-10足洗い場

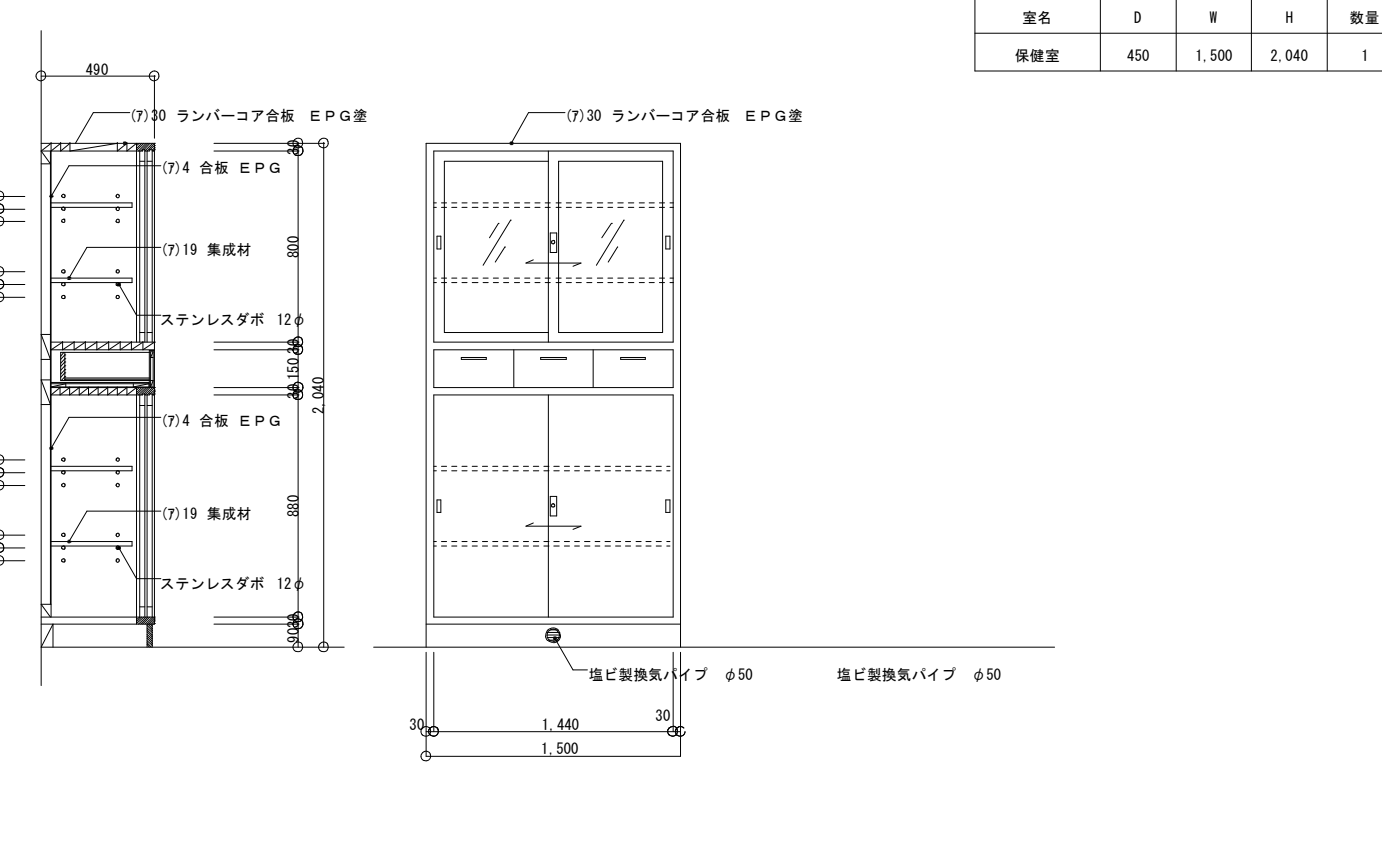
室名	D	W	H	数量
保健室	1,300	1,150	100	1



A部分詳細図 S=1:3

J-11薬品棚

室名	D	W	H	数量
保健室	450	1,500	2,040	1



A部分詳細図 S=1:3

引違いフラッシュ戸：見込24 (7)4.0mm厚板張 片面(7)4.0 T1合板張り、引手、戸車、7mmVレール、差込栓錠、φ12ステンレスタボ

引違いガラス戸：見込24 (7)3.07mm厚板、引手、戸車、7mmVレール、差込栓錠

引出し：取っ手、スライドレール

φ50塩ビ製通気孔 2ヶ所(防虫網付)

一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号

株式会社ixrea

一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司

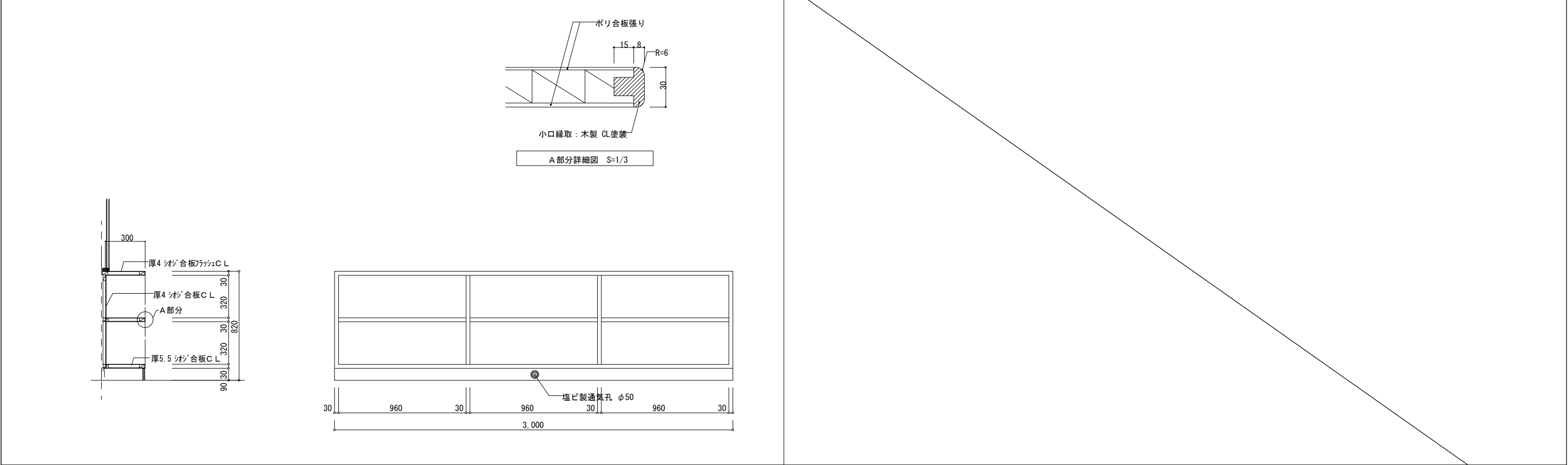
星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事

部分詳細図(12)

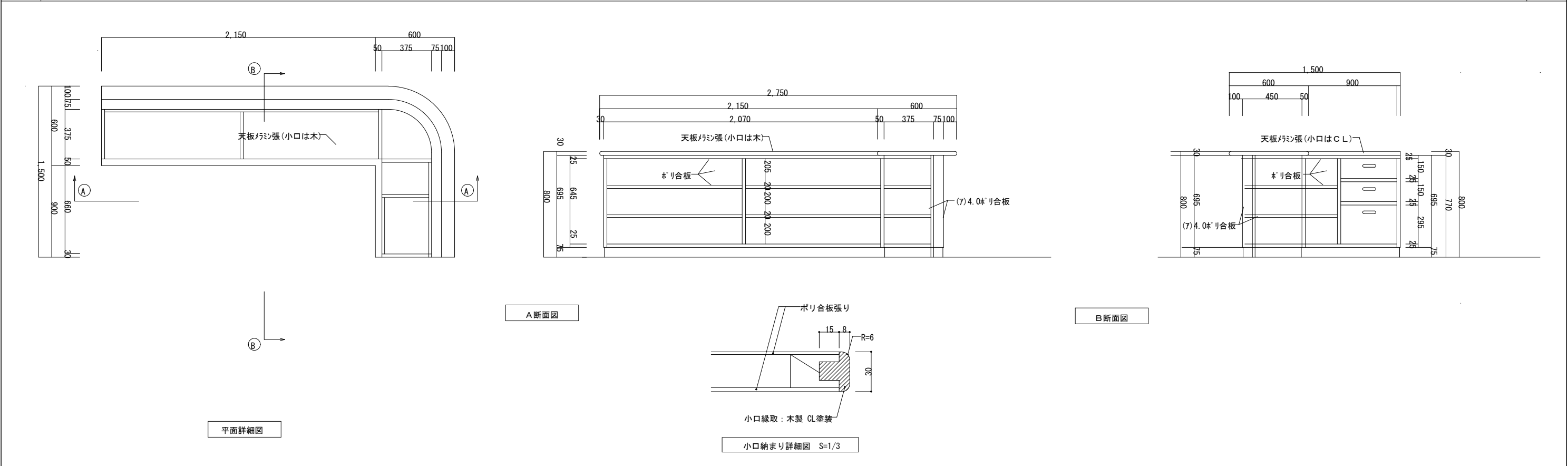
鹿児島市建設局建築部建築課

A-114. 12

J-13	窓下書棚(図書室)					S=1/30	J-14	書棚4段(図書室)					S=1/30																										
<table><tr><td>室名</td><td>H</td><td>W1</td><td>W2</td><td>D</td><td>数量</td></tr><tr><td>図書室</td><td>860</td><td>3,710</td><td>890</td><td>220 (+100)</td><td>4</td></tr></table>						室名	H	W1	W2	D	数量	図書室	860	3,710	890	220 (+100)	4		<table><tr><td>室名</td><td>H</td><td>W</td><td>D</td><td>数量</td></tr><tr><td>図書室</td><td>1,500</td><td>1,900</td><td>220 (+100)</td><td>4</td></tr></table>						室名	H	W	D	数量	図書室	1,500	1,900	220 (+100)	4					
室名	H	W1	W2	D	数量																																		
図書室	860	3,710	890	220 (+100)	4																																		
室名	H	W	D	数量																																			
図書室	1,500	1,900	220 (+100)	4																																			
塩ビ製通気孔φ50:1ヶ所 (防虫網付き)						塩ビ製通気孔φ50:1ヶ所 (防虫網付き)						巾木: SOP塗装塗り、その他木部見掛けCL塗り																											
J-15						S=1/30	J-16						S=1/30																										
<table><tr><td>室名</td><td>H</td><td>W1</td><td>W2</td><td>D</td><td>数量</td></tr><tr><td rowspan="2">図書室</td><td>1,720</td><td>2,440</td><td>1,175</td><td>220</td><td>2</td></tr><tr><td>1,720</td><td>1,235</td><td>1,175</td><td>220</td><td>1</td></tr></table>						室名	H	W1	W2	D	数量	図書室	1,720	2,440	1,175	220	2	1,720	1,235	1,175	220	1		<table><tr><td>室名</td><td>H</td><td>W</td><td>D</td><td>数量</td></tr><tr><td>図書室</td><td>1,080</td><td>3,750</td><td>220</td><td>1</td></tr></table>						室名	H	W	D	数量	図書室	1,080	3,750	220	1
室名	H	W1	W2	D	数量																																		
図書室	1,720	2,440	1,175	220	2																																		
	1,720	1,235	1,175	220	1																																		
室名	H	W	D	数量																																			
図書室	1,080	3,750	220	1																																			
塩ビ製通気孔φ50:1ヶ所 (防虫網付き)						塩ビ製通気孔φ50:1ヶ所 (防虫網付き)						一級建築士事務所 知事登録 第 1-30-69 号 株式会社ixrea 一級建築士 第 331861 号 吉田 浩司																											
												星峯西小学校校舎1号棟長寿命化改良その他本体工事 部分詳細図(13) 鹿児島市建設局建築部建築課																											
												A-114. 13																											



塩ビ製通気孔φ50：1ヶ所 (防虫網付き)



L-1新設木製学校間仕切り（参考図）		S=1/10		
出入口部断面詳細図		腰窓付部断面詳細図	外れ止め防止部断面詳細図	天窓部断面図

