

令和 8 年度

市立大野北小学校 A 1 棟トイレ整備修繕

意匠図（建築）			電気設備		
図面番号	図面名称	縮尺	E－01	電気設備特記仕様・工事概要・凡例	N・S
共特－01	共通特記仕様書	――	E－02	照明器具・弱電機器姿図	N・S
改特－01	改修特記仕様書1	――	E－03	1階改造前 改造後平面詳細図（電気）	1：50
改特－02	改修特記仕様書2	――	E－04	2階改造前 改造後平面詳細図（電気）	1：50
改特－03	改修特記仕様書3	――	E－05	3階改造前 改造後平面詳細図（電気）	1：50
A－01	案内図・配置兼仮設計画図（参考図）	N・S S=1:1000 1:300	E－06	1階平面図（電気）	1：200
A－02	1階トイレ改造前/改造後平面詳細図	1：50			
A－03	2階トイレ改造前/改造後平面詳細図	1：50			
A－04	3階トイレ改造前/改造後平面詳細図	1：50			
A－05	1階・2階展開図1（改造前）	1：50			
A－06	1階・2階展開図2（改造前）	1：50			
A－07	3階展開図1（改造前）	1：50			
A－08	3階展開図2（改造前）	1：50			
A－09	1階展開図1（改造後）	1：50			
A－10	1階展開図2（改造後）	1：50			
A－11	2階展開図1（改造後）	1：50			
A－12	2階展開図2（改造後）	1：50			
A－13	3階展開図1（改造後）	1：50			
A－14	3階展開図2（改造後）	1：50			
A－15	改造前/改造後断面図	1：50			
A－16	建具表1	1：50			
A－17	建具表2	1：50			
A－18	建具表3	1：50			
A－19	建具表4	1：50			
A－20	1階トイレ改造前/改造後天井伏図	1：50			
A－21	2階トイレ改造前/改造後天井伏図	1：50			
A－22	3階トイレ改造前/改造後天井伏図	1：50			
A－23	部分詳細図1	S=1:20			
A－24	部分詳細図2	S=1:10 S=1:5 S=1:20			
A－25	部分詳細図3	S=1:5 1：20			

共通特記仕様書		(以後、「工事」を「修繕」と読み替える)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
---------	--	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

⑨ 仕上ユニット工事	① トイレブース	※現場墨出しの後、製作図等を事前に作成し、監督員の承諾を得てから製作すること。 ※下地状態がわかる写真を提出すること。 ※ペーパーホルダー、補助手摺、戸当り（取付及び受側）等、付属物取付位置に下地補強を施すこと。 ※表面材はメラミン化粧板製（アルミアールエッジ）とする。 ※裏打材はパーティクルボード9mmとする。規定幅を超えるブース扉は腰部に裏打材合板5.5mmで補強し扉下サポート付とする。 ※非常開放戸当たり（扉上部）とする。 ※有効開口800以上の扉は、常開とする。		<table><thead><tr><th>工事区分表</th><th>建築・電気 (本工事)</th><th>衛 生 (別途発注工事)</th><th>備 考</th></tr></thead><tbody><tr><td>天井付各種設備器具の穴開け、取付枠及び補強・補修</td><td>○</td><td>○</td><td>各工事で対応</td></tr><tr><td>棚板取付</td><td>○</td><td></td><td></td></tr><tr><td>洗面台及び据付</td><td></td><td>○</td><td></td></tr><tr><td>洗面台カウンター表面板仕上げ（製作物のみ）</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>同上配管接続</td><td></td><td>○</td><td></td></tr><tr><td>同上への照明及びヒーター用電源配線及び接続</td><td>○</td><td></td><td></td></tr><tr><td>設備機器用スリーブ、給気用スリーブ及び取付</td><td></td><td>○</td><td></td></tr><tr><td>ダクト用ベントキャップ及び取付</td><td></td><td>○</td><td></td></tr><tr><td>床、壁、天井点検口（下地補強共）</td><td>○</td><td></td><td></td></tr><tr><td>換気扇及び取付枠への取付、配線</td><td>○（配線）</td><td>○</td><td></td></tr><tr><td>換気扇取付枠及び躯体への取付</td><td></td><td>○</td><td></td></tr><tr><td>各種配管、ダクトの雨掛け躯体貫通部のシーリング打ち</td><td>○</td><td>○</td><td>各工事で対応</td></tr><tr><td>資材搬入口の仮設並びに復旧工事</td><td>○</td><td></td><td></td></tr><tr><td>マンホール、ハンドホール等の化粧蓋及びタラップ</td><td>○ ※1</td><td>○</td><td></td></tr><tr><td>トイレの手摺</td><td>○</td><td>※2</td><td></td></tr><tr><td>トイレのペーパーホルダー、目皿、化粧鏡</td><td></td><td>○</td><td></td></tr><tr><td colspan="4">※1 躯体に設置するタラップは建築工事に対応 ※2 便器一体型の手摺は衛生工事に対応</td></tr></tbody></table>	工事区分表	建築・電気 (本工事)	衛 生 (別途発注工事)	備 考	天井付各種設備器具の穴開け、取付枠及び補強・補修	○	○	各工事で対応	棚板取付	○			洗面台及び据付		○		洗面台カウンター表面板仕上げ（製作物のみ）				同上配管接続		○		同上への照明及びヒーター用電源配線及び接続	○			設備機器用スリーブ、給気用スリーブ及び取付		○		ダクト用ベントキャップ及び取付		○		床、壁、天井点検口（下地補強共）	○			換気扇及び取付枠への取付、配線	○（配線）	○		換気扇取付枠及び躯体への取付		○		各種配管、ダクトの雨掛け躯体貫通部のシーリング打ち	○	○	各工事で対応	資材搬入口の仮設並びに復旧工事	○			マンホール、ハンドホール等の化粧蓋及びタラップ	○ ※1	○		トイレの手摺	○	※2		トイレのペーパーホルダー、目皿、化粧鏡		○		※1 躯体に設置するタラップは建築工事に対応 ※2 便器一体型の手摺は衛生工事に対応					<table><thead><tr><th colspan="2">メーカー・製品リスト（同等品以上とする。）</th></tr><tr><th>部 位</th><th></th></tr></thead><tbody><tr><td>1 汚垂石</td><td>磁器質施釉タイル 厚6×W600 ハイドロセラ・フロアPU（薄型）（ＴＯＴＯ）同等品</td></tr><tr><td>2 小便器用補助手摺</td><td>W＝600 Φ34 （樹脂被覆タイプ） T112CU22（ＴＯＴＯ）同等品</td></tr><tr><td>3 大便器用補助手摺</td><td>700×700 Φ34 （Ｌ型樹脂被覆タイプ） 450×450 Φ34 （Ｌ型樹脂被覆タイプ） T112CL9（ＴＯＴＯ）同等品 D＝800 Φ34（はね上げ手摺 樹脂被覆タイプ） T112HK7（ＴＯＴＯ）同等品 D＝700 Φ34（Ｐ型樹脂被覆タイプ） T112CP23（ＴＯＴＯ）同等品</td></tr><tr><td>4 洗面器用補助手摺</td><td>D＝550 Φ34（樹脂被覆タイプ） T112CP26（ＴＯＴＯ）同等品 D＝800 Φ34（Ｐ型樹脂被覆タイプ） T112CP23（ＴＯＴＯ）同等品</td></tr><tr><td>5 ライニング甲板</td><td>ポリエステル系人工大理石厚12 マーブライトカウンターMLK1（NEW7'レン）（ＴＯＴＯ）同等品</td></tr><tr><td>6 超防汚性ビニル床シート</td><td>厚さ2.0mm サニタリウム（ロンシール工業）同等品</td></tr><tr><td>7 メラミン不燃化粧板</td><td>厚さ3.0mm 抗菌メラミン不燃化粧板（アイカ工業）同等品</td></tr></tbody></table>	メーカー・製品リスト（同等品以上とする。）		部 位		1 汚垂石	磁器質施釉タイル 厚6×W600 ハイドロセラ・フロアPU（薄型）（ＴＯＴＯ）同等品	2 小便器用補助手摺	W＝600 Φ34 （樹脂被覆タイプ） T112CU22（ＴＯＴＯ）同等品	3 大便器用補助手摺	700×700 Φ34 （Ｌ型樹脂被覆タイプ） 450×450 Φ34 （Ｌ型樹脂被覆タイプ） T112CL9（ＴＯＴＯ）同等品 D＝800 Φ34（はね上げ手摺 樹脂被覆タイプ） T112HK7（ＴＯＴＯ）同等品 D＝700 Φ34（Ｐ型樹脂被覆タイプ） T112CP23（ＴＯＴＯ）同等品	4 洗面器用補助手摺	D＝550 Φ34（樹脂被覆タイプ） T112CP26（ＴＯＴＯ）同等品 D＝800 Φ34（Ｐ型樹脂被覆タイプ） T112CP23（ＴＯＴＯ）同等品	5 ライニング甲板	ポリエステル系人工大理石厚12 マーブライトカウンターMLK1（NEW7'レン）（ＴＯＴＯ）同等品	6 超防汚性ビニル床シート	厚さ2.0mm サニタリウム（ロンシール工業）同等品	7 メラミン不燃化粧板	厚さ3.0mm 抗菌メラミン不燃化粧板（アイカ工業）同等品	<table><thead><tr><th colspan="2">参考見積業者</th></tr><tr><th>部 位</th><th></th></tr></thead><tbody><tr><td>1 補助手摺等</td><td>神奈川ファイリング 株式会社 ＴＯＴＯ 株式会社 株式会社 LIXIL</td></tr><tr><td>2 甲板</td><td></td></tr><tr><td>3 鋼製建具</td><td>神奈川ファイリング 株式会社 小松ウォール工業 株式会社 三和シャッター工業 株式会社</td></tr><tr><td>4 スケル・レーション</td><td></td></tr><tr><td>5 木製建具</td><td></td></tr><tr><td>6 トイレブース</td><td>三和シャッター工業 株式会社 神奈川ファイリング 株式会社 小松ウォール工業 株式会社</td></tr><tr><td>7 ステンレス流し</td><td>株式会社 西尾工芸社 神奈川ファイリング 株式会社 株式会社 内田洋行</td></tr><tr><td>8 その他</td><td>株式会社 エコ・アシスト 株式会社 高木解体 株式会社 東洋カイトック</td></tr></tbody></table>	参考見積業者		部 位		1 補助手摺等	神奈川ファイリング 株式会社 ＴＯＴＯ 株式会社 株式会社 LIXIL	2 甲板		3 鋼製建具	神奈川ファイリング 株式会社 小松ウォール工業 株式会社 三和シャッター工業 株式会社	4 スケル・レーション		5 木製建具		6 トイレブース	三和シャッター工業 株式会社 神奈川ファイリング 株式会社 小松ウォール工業 株式会社	7 ステンレス流し	株式会社 西尾工芸社 神奈川ファイリング 株式会社 株式会社 内田洋行	8 その他	株式会社 エコ・アシスト 株式会社 高木解体 株式会社 東洋カイトック
	工事区分表	建築・電気 (本工事)	衛 生 (別途発注工事)	備 考																																																																																																																	
天井付各種設備器具の穴開け、取付枠及び補強・補修	○	○	各工事で対応																																																																																																																		
棚板取付	○																																																																																																																				
洗面台及び据付		○																																																																																																																			
洗面台カウンター表面板仕上げ（製作物のみ）																																																																																																																					
同上配管接続		○																																																																																																																			
同上への照明及びヒーター用電源配線及び接続	○																																																																																																																				
設備機器用スリーブ、給気用スリーブ及び取付		○																																																																																																																			
ダクト用ベントキャップ及び取付		○																																																																																																																			
床、壁、天井点検口（下地補強共）	○																																																																																																																				
換気扇及び取付枠への取付、配線	○（配線）	○																																																																																																																			
換気扇取付枠及び躯体への取付		○																																																																																																																			
各種配管、ダクトの雨掛け躯体貫通部のシーリング打ち	○	○	各工事で対応																																																																																																																		
資材搬入口の仮設並びに復旧工事	○																																																																																																																				
マンホール、ハンドホール等の化粧蓋及びタラップ	○ ※1	○																																																																																																																			
トイレの手摺	○	※2																																																																																																																			
トイレのペーパーホルダー、目皿、化粧鏡		○																																																																																																																			
※1 躯体に設置するタラップは建築工事に対応 ※2 便器一体型の手摺は衛生工事に対応																																																																																																																					
メーカー・製品リスト（同等品以上とする。）																																																																																																																					
部 位																																																																																																																					
1 汚垂石	磁器質施釉タイル 厚6×W600 ハイドロセラ・フロアPU（薄型）（ＴＯＴＯ）同等品																																																																																																																				
2 小便器用補助手摺	W＝600 Φ34 （樹脂被覆タイプ） T112CU22（ＴＯＴＯ）同等品																																																																																																																				
3 大便器用補助手摺	700×700 Φ34 （Ｌ型樹脂被覆タイプ） 450×450 Φ34 （Ｌ型樹脂被覆タイプ） T112CL9（ＴＯＴＯ）同等品 D＝800 Φ34（はね上げ手摺 樹脂被覆タイプ） T112HK7（ＴＯＴＯ）同等品 D＝700 Φ34（Ｐ型樹脂被覆タイプ） T112CP23（ＴＯＴＯ）同等品																																																																																																																				
4 洗面器用補助手摺	D＝550 Φ34（樹脂被覆タイプ） T112CP26（ＴＯＴＯ）同等品 D＝800 Φ34（Ｐ型樹脂被覆タイプ） T112CP23（ＴＯＴＯ）同等品																																																																																																																				
5 ライニング甲板	ポリエステル系人工大理石厚12 マーブライトカウンターMLK1（NEW7'レン）（ＴＯＴＯ）同等品																																																																																																																				
6 超防汚性ビニル床シート	厚さ2.0mm サニタリウム（ロンシール工業）同等品																																																																																																																				
7 メラミン不燃化粧板	厚さ3.0mm 抗菌メラミン不燃化粧板（アイカ工業）同等品																																																																																																																				
参考見積業者																																																																																																																					
部 位																																																																																																																					
1 補助手摺等	神奈川ファイリング 株式会社 ＴＯＴＯ 株式会社 株式会社 LIXIL																																																																																																																				
2 甲板																																																																																																																					
3 鋼製建具	神奈川ファイリング 株式会社 小松ウォール工業 株式会社 三和シャッター工業 株式会社																																																																																																																				
4 スケル・レーション																																																																																																																					
5 木製建具																																																																																																																					
6 トイレブース	三和シャッター工業 株式会社 神奈川ファイリング 株式会社 小松ウォール工業 株式会社																																																																																																																				
7 ステンレス流し	株式会社 西尾工芸社 神奈川ファイリング 株式会社 株式会社 内田洋行																																																																																																																				
8 その他	株式会社 エコ・アシスト 株式会社 高木解体 株式会社 東洋カイトック																																																																																																																				

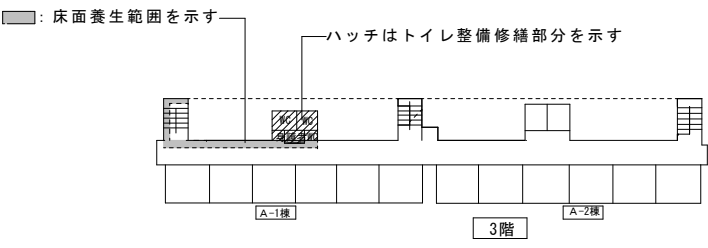
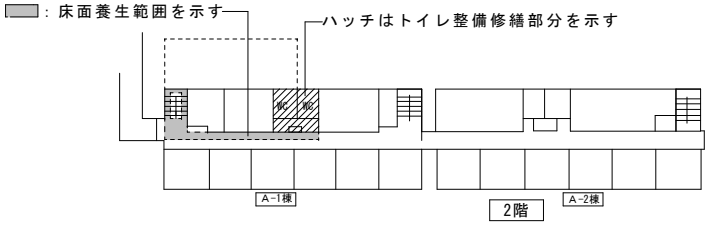
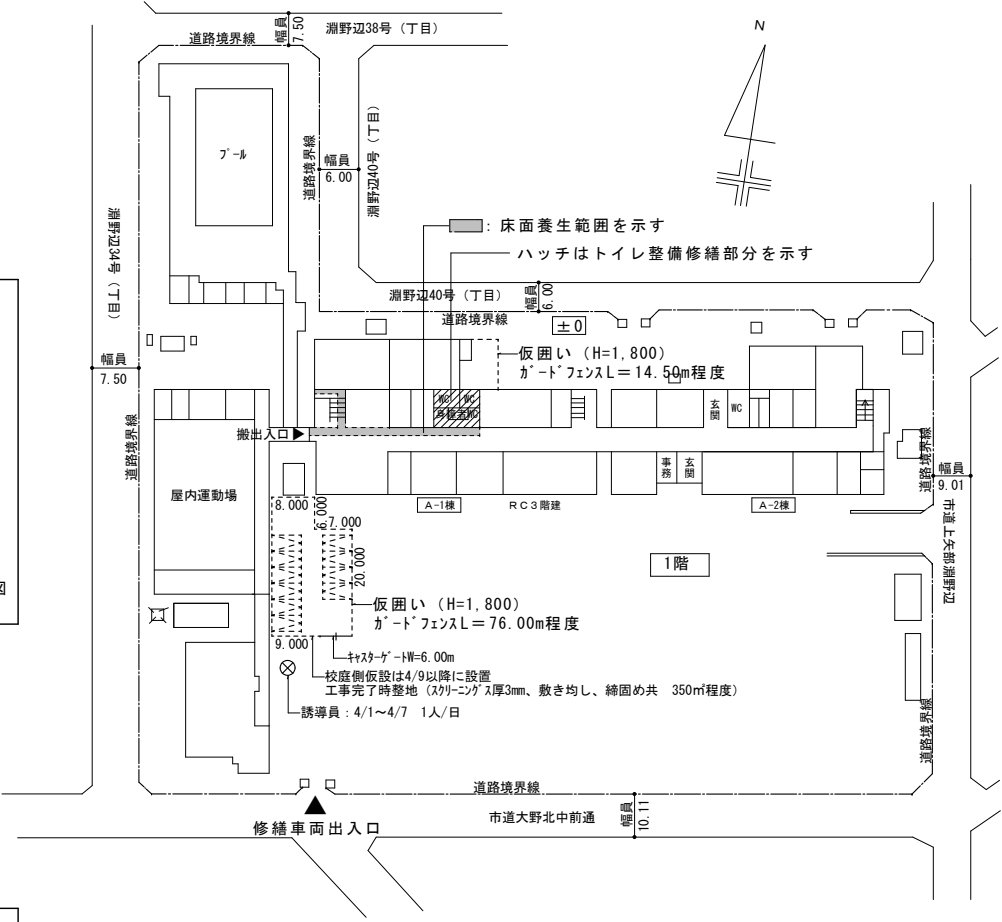
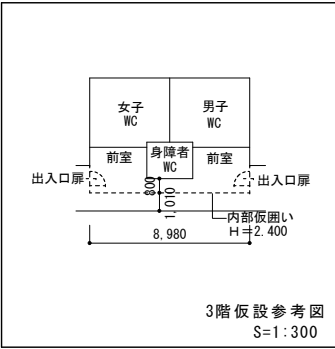
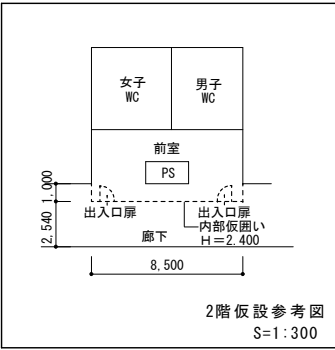
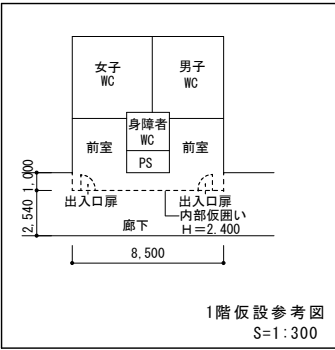
※ 4月8日は入学式の為、休工とする。



所在地：市立大野北小学校 相模原市中央区淵野辺2-34-1

案内図

N・S



配置兼仮設計画図 (参考図) S=1:1000



建築計画・設計・監理
一級建築士事務所

株式会社 ユニティ設計工房

一級建築士事務所登録 (神奈川県) 第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 房夫

DESIGN CHECK DRAFT

NOTE

TITLE

市立大野北小学校 A 1 棟トイレ整備修繕

ITEMS

案内図・配置兼仮設計画図 (参考図)

SCALE

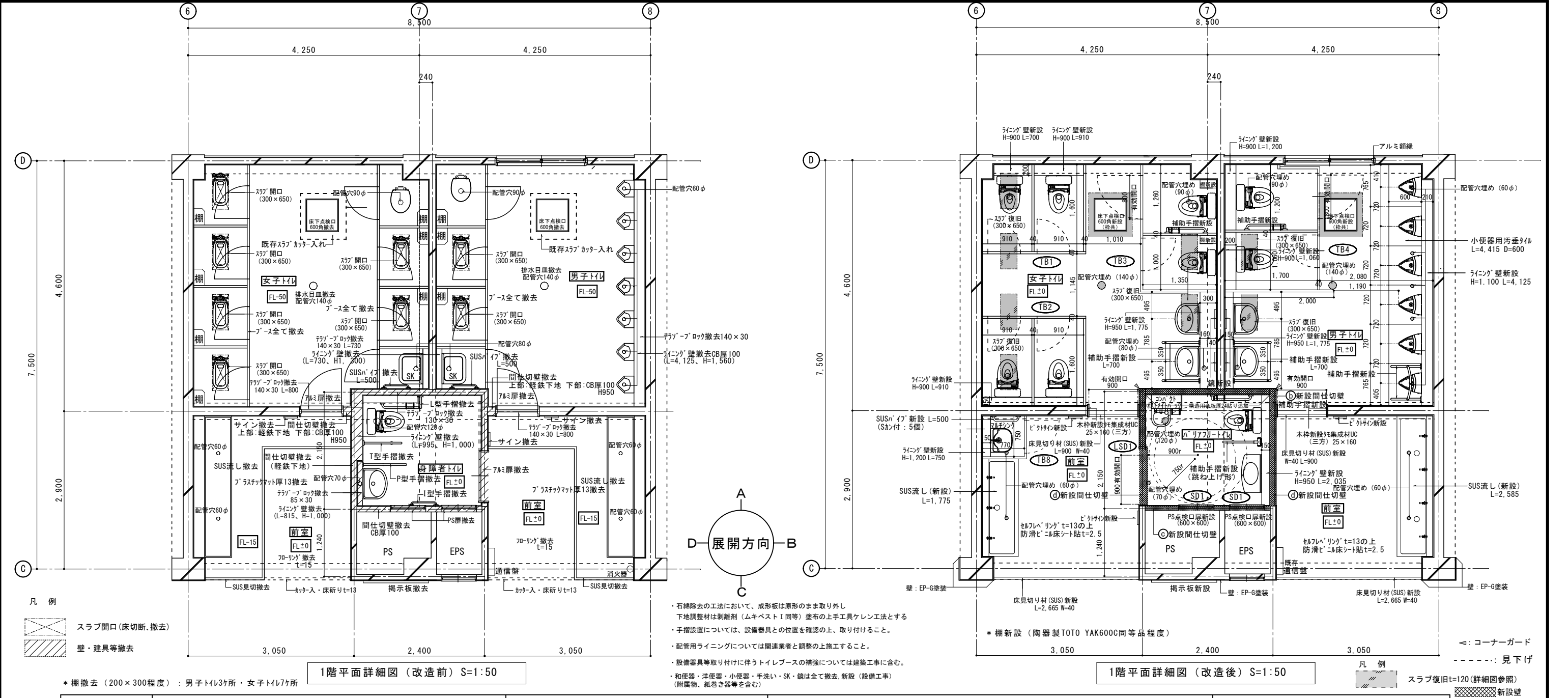
N・S

S=1:1000 S=1:300

JOB

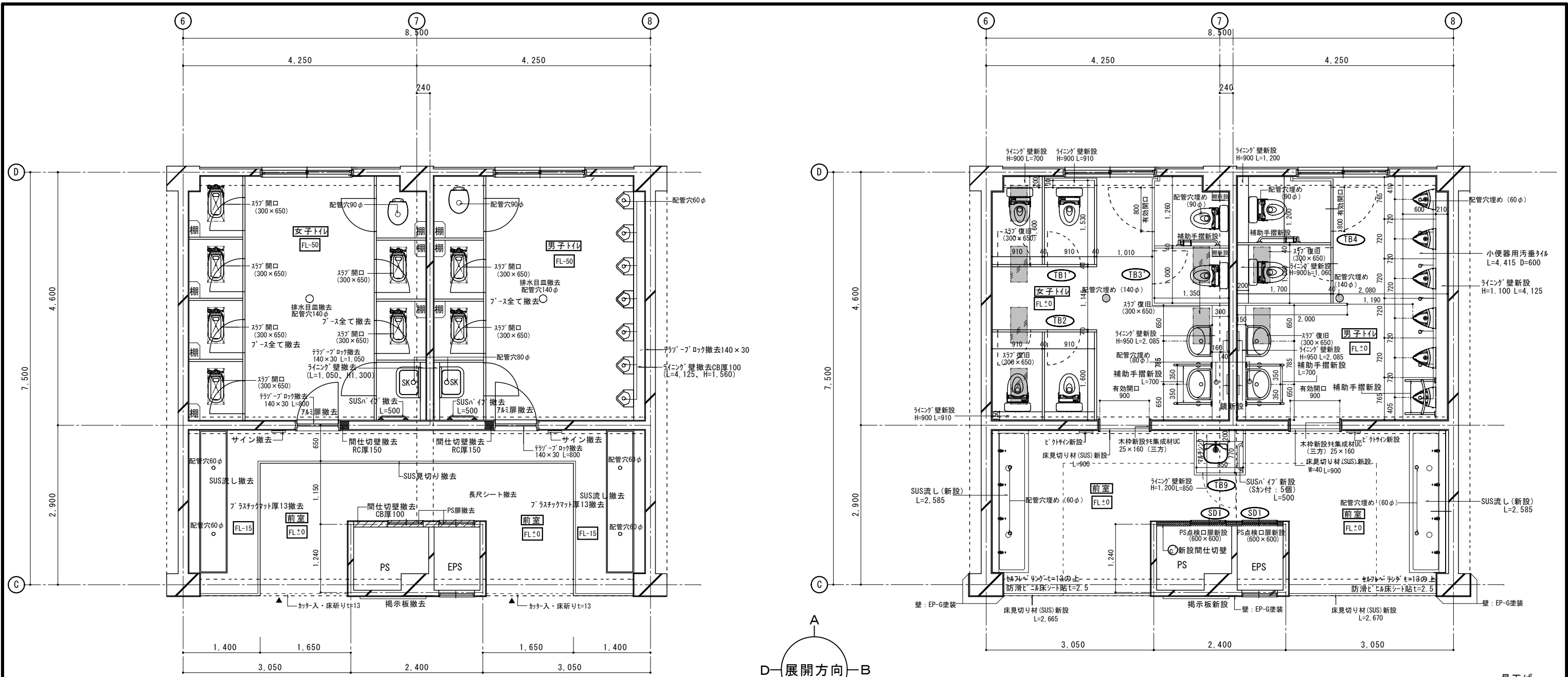
NO.

A-01



* 棚撤去（200×300程度）：男子トイレ3ヶ所・女子トイレ7ヶ所

室名・部位	改造前仕上表		撤去範囲	改造後仕上表	備考
男子トイレ 女子トイレ	天井	LGS天井下地フレキシブルボードt=5.0（7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3）VP塗CH=2,420	フレキシブルボードt=5.0撤去 LGS天井下地撤去	LGS天井下地（19型）化粧石膏ボード（t=9.5）張り 新設CH=2,400	アルミ点検口（450口）
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁撤去	塩ビ見切り縁 新設	
	壁	モルタル下地 複層塗材（一部軽鉄下地）（下地調整材に）（7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3）	塗装面下地調整（付着物除去程度）（石綿除去の上、）（一部C.B・軽鉄下地：撤去）	塗替（トップコート仕上）一部新設間仕切 *部分詳細図2参照	トイレブース（メラミン） 抗菌手摺
	腰壁（ライニング）	C.B厚100モルタル下地 複層塗材E（下地調整材に）（7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3）	H=1,560, 1,300 石綿除去の上、下地C.B撤去 衛生陶器撤去（設備工事）	LGS壁下地（65型） 構造用合板（*部分詳細図1参照）張りの上メラミン不燃化粧板（t=3）貼り 甲板（人工大理石t=12）	H=900, 950, 1,100 壁掛式小便器/洋便器/手洗い/紙巻器/化粧鏡（設備工事）
	巾木	—	—	ソフト巾木 新設	H=60
身障者トイレ バリアフリートイレ	床	モルタル下地 50角モザイクタイル貼りFL-50	既存のまま スラブ開口（和便器撤去部分）	（開口部はスラブ復旧の上）7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3 t=148金ｺﾞﾚ仕上 超防汚性長尺塩ビシート厚2.0貼新設（既存タイル部）カタン処理の上7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3 t=48金ｺﾞﾚ仕上+超防汚性長尺塩ビシート厚2.0貼新設 小便器用汚垂ﾀｲﾙ新設	FL±0
	天井	LGS天井下地 フレキシブルボードt=5.0（7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3）CH=2,380	フレキシブルボードt=5.0撤去 LGS天井下地撤去	LGS天井下地（19型）化粧石膏ボード（t=9.5）張り 新設	CH=2,400
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁撤去	塩ビ見切り縁新設	
	壁	モルタル下地 複層塗材E（一部軽鉄下地）（下地調整材に）（7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3）	塗装面下地調整（付着物除去程度）（石綿除去の上、一部C.B積撤去）	新設間仕切 *部分詳細図2参照	抗菌手摺
前室	腰壁（ライニング）	C.B厚100モルタル下地 複層塗材E（下地調整材に）（7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3）	H=1,000 石綿除去の上、下地C.B撤去 衛生陶器撤去（設備工事）	LGS壁下地（65型） 構造用合板（*部分詳細図1参照）張りの上メラミン不燃化粧板（t=3）貼り 甲板（人工大理石t=12）	H=950 洋便器/手洗い/紙巻器/化粧鏡/オストメイトバック（設備工事）
	巾木	ソフト巾木（7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3）	H=100 ソフト巾木撤去	ソフト巾木 新設	H=100
	床	モルタル下地長尺塩ビシート貼り（7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3）	FL±0 長尺塩ビシート撤去	下地調整の上、超防汚性長尺塩ビシート厚2.0貼 新設	FL±0
	天井	LGS天井下地 有孔化粧石膏ボードt=9.0CH=2,380	有孔化粧石膏ボードt=9.0撤去 LGS天井下地撤去	LGS天井下地（19型）化粧石膏ボード（t=9.5）張り 新設	CH=2,380
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁撤去	塩ビ見切り縁 新設	
前室	壁	モルタル下地 G.P塗（下地調整材に）（一部軽鉄下地）（7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3）	—	下地調整（0-1）の上EP-G塗装	トイレブース（メラミン） ピクトサイン（250×250：UV印刷）.SK（設備工事）
	巾木	ソフト巾木（7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3）	H=100 ソフト巾木撤去	ソフト巾木 新設	H=100
	床	フローリング一部長尺塩ビシート（7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3）の上、プラスチックマット敷き	FL±0 フローリング撤去 長尺塩ビシート貼り撤去 プラスチックマット撤去	セルフレベリングt=13 防滑ﾋﾞｰﾙ床ｼｰﾄt=2.5貼 新設	FL±0
	腰壁（ライニング）	C.B厚100モルタル下地 複層塗材E（下地調整材に）（7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3）	H=1,560, 1,300 石綿除去の上、下地C.B撤去 衛生陶器撤去（設備工事）	LGS壁下地（65型） 構造用合板（*部分詳細図1参照）張りの上メラミン不燃化粧板（t=3）貼り 甲板（人工大理石t=12）	H=1,200 トイレブース（メラミン） ピクトサイン（250×250：UV印刷）.SK（設備工事）



- 凡 例
- スラブ開口 (床切断、撤去)
 - RC躯体撤去
 - 壁・建具・備品等撤去
 - ▼ カッター入れ

2階平面詳細図 (改造前) S=1:50

- ・石綿除去の工法において、成形板は原形のまま取り外し
下地調整材は剥離剤 (ムキペスト I 同等) 塗布の上手工具ケレン工法とする
- ・手摺設置については、設備器具との位置を確認の上、取り付けること。
- ・配管用ライニングについては関連業者と調整の上施工すること。
- ・設備器具等取り付けに伴うトイレブスの補強については建築工事に含む。
- ・和便器・洋便器・小便器・手洗い・SK・鏡は全て撤去、新設 (設備工事)
(附属物、紙巻き器等を含む)

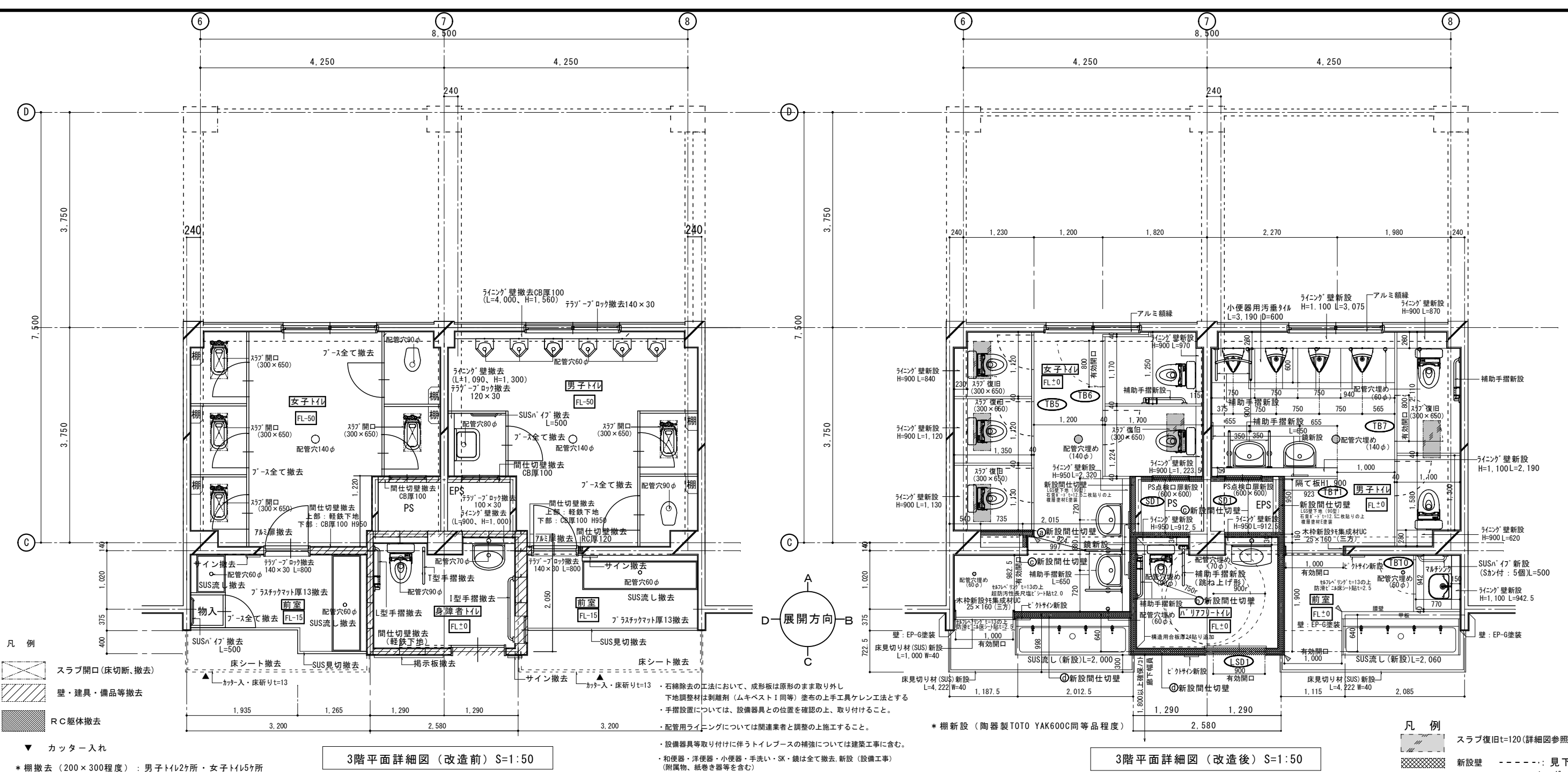
* 棚撤去 (200×300程度) : 男子トイレ3ヶ所・女子トイレ7ヶ所

- 凡 例
- スラブ復旧t=120 (詳細図参照)
 - 新設壁

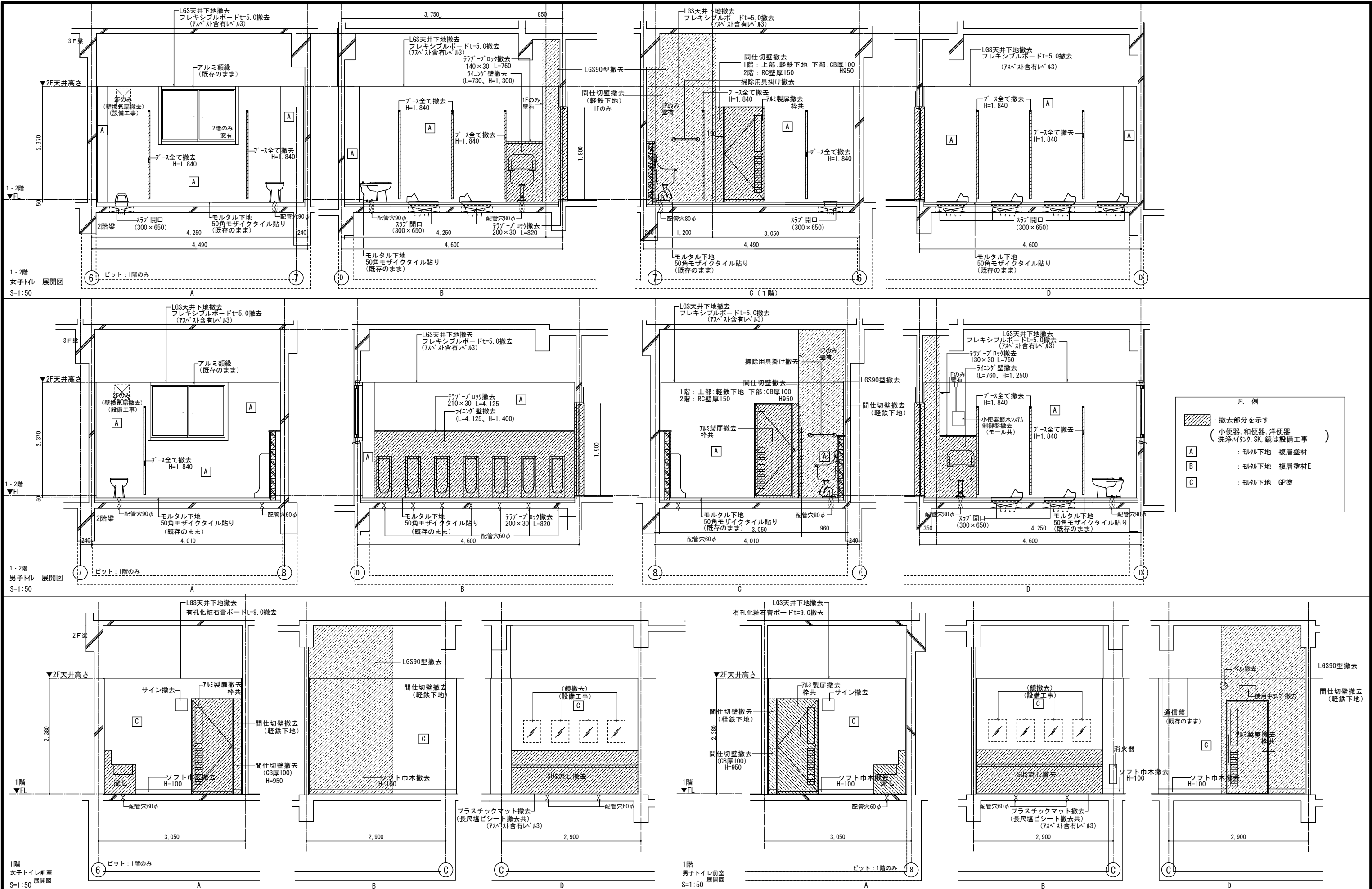
2階平面詳細図 (改造後) S=1:50

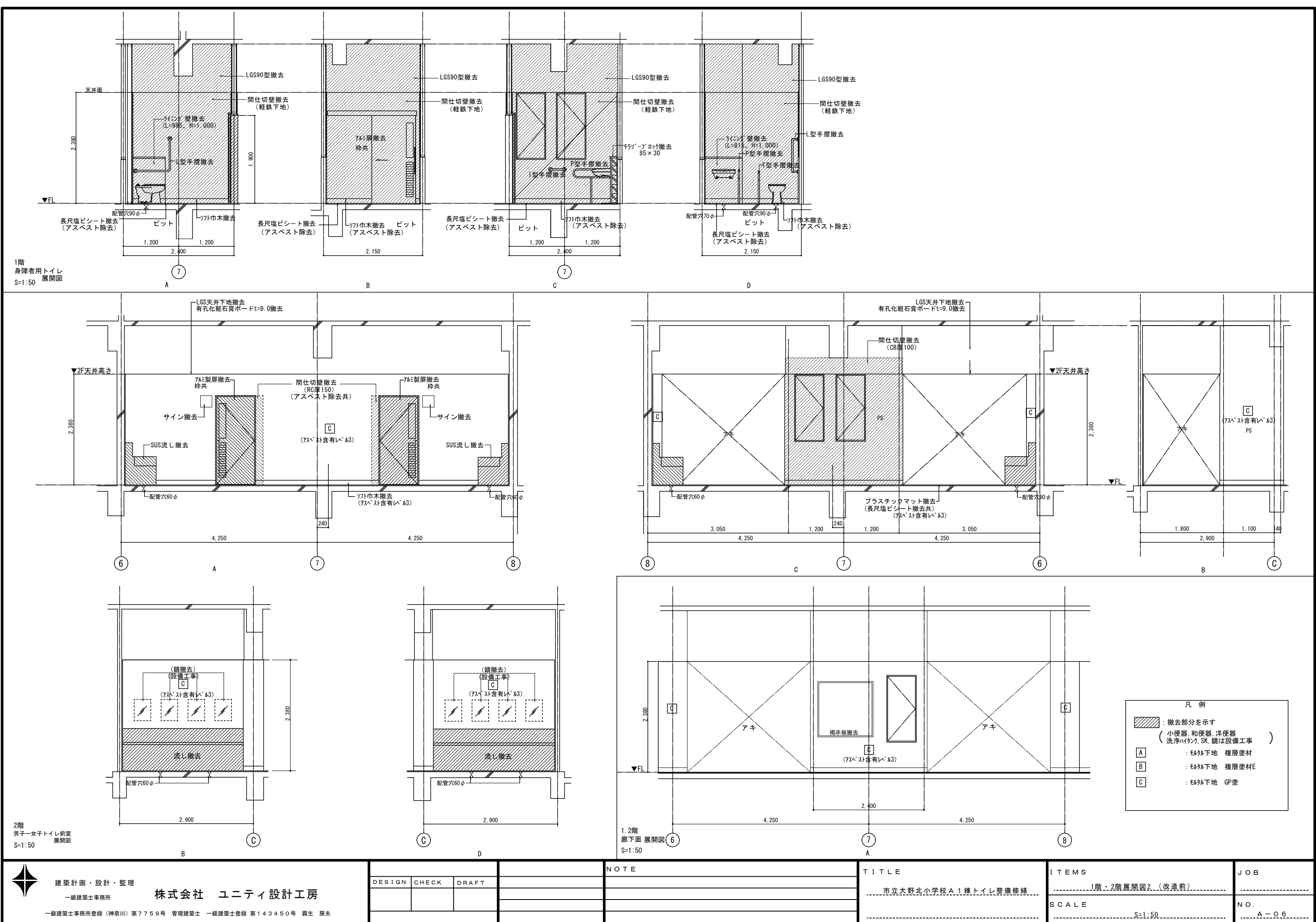
* 棚新設 (陶器製TOTO YAK600C同等品程度)

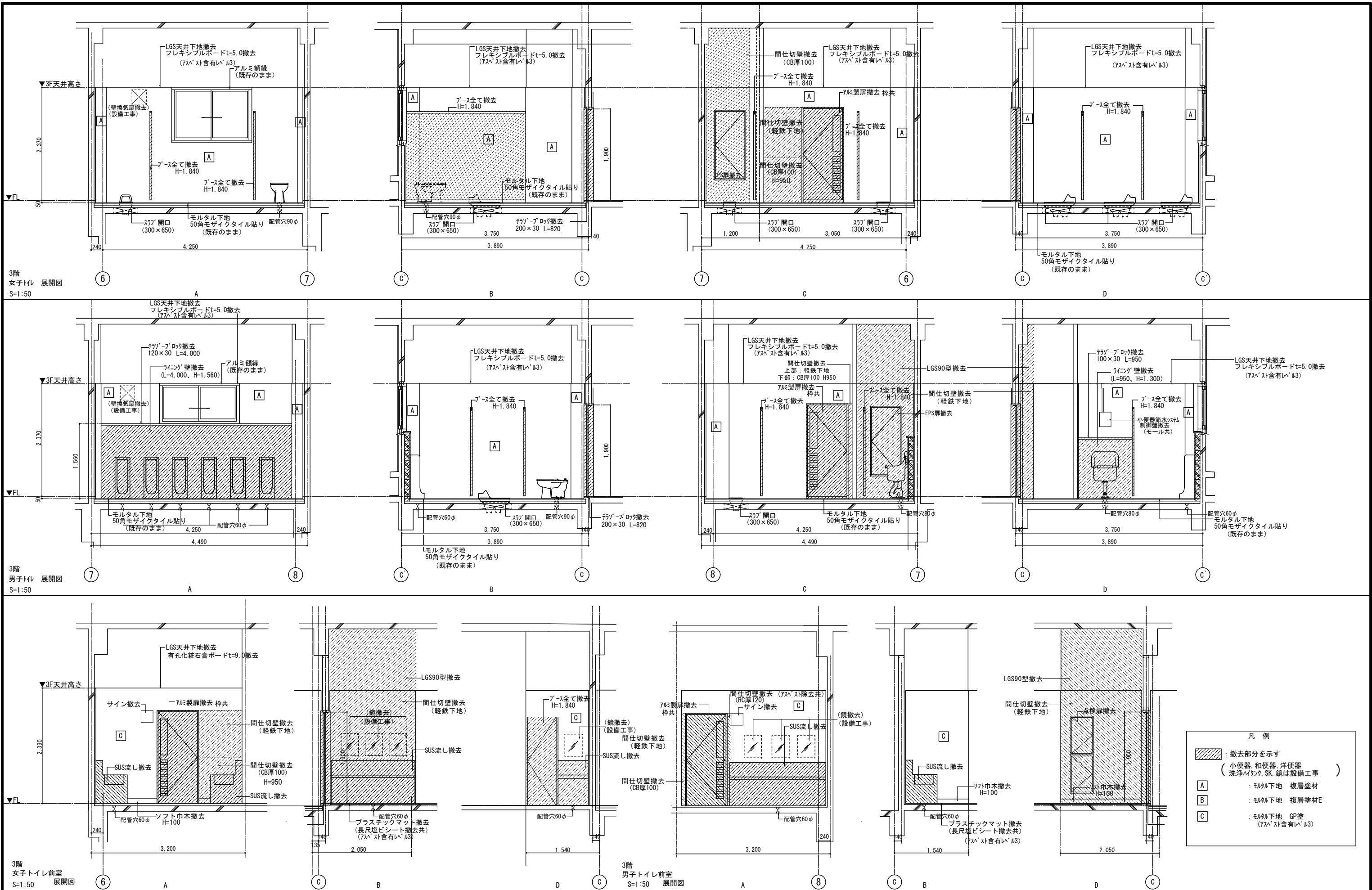
室名・部位	改造前仕上表	撤去範囲	改造後仕上表	備 考
男子トイレ 女子トイレ	天井	LGS天井下地フレキシブルボードt=5.0 (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ3) VP塗 CH=2,420	フレキシブルボードt=5.0撤去 LGS天井下地撤去	LGS天井下地(19型) 化粧石膏ボード(t=9.5)張り 新設 CH=2,400 アルミ点検口(450口)
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁撤去	塩ビ見切り縁 新設
	壁	モルタル下地 複層塗材 (一部軽鉄下地) (下地調整材に) (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ3)	塗装面下地調整 (付着物除去程度) (一部RC躯体:撤去)	塗替 (トップコート仕上) (一部新設間仕切 *部分詳細図2参照)
	腰壁 (ライニング)	C.B厚100モルタル下地 複層塗材 E (下地調整材に) (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ3) H=1,560, 1,300	石綿除去の上、下地C.B撤去 衛生陶器撤去 (設備工事)	LGS壁下地(65型) 構造用合板 (*部分詳細図1参照) 張りの上メラミン不燃化粧板(t=3)貼り 甲板(人工大理石t=12) H=900、950、1,100 掛壁式小便器/洋便器/手洗い/紙巻器/化粧鏡(設備工事)
	巾木	---	---	ソフト巾木新設 H=60
前室	床	モルタル下地 50角モザイクタイル貼り FL-50	既存のまま スラブ開口 (和便器撤去部分)	(開口部はスラブ復旧の上)7ﾌﾛｯﾄt=148金ｺﾞﾚ仕上+超防汚性長尺塩ビシート厚2.0貼新設 (既存タイル部)がﾀｲﾌﾟ処理の上7ﾌﾛｯﾄt=48金ｺﾞﾚ仕上+超防汚性長尺塩ビシート厚2.0貼新設 小便器用汚垂ﾀｲﾙ新設 FL±0
	天井	LGS天井下地 有孔化粧石膏ボードt=9.0 CH=2,380	有孔化粧石膏ボードt=9.0撤去 LGS天井下地撤去	LGS天井下地(19型) 化粧石膏ボード(t=9.5)張り 新設 CH=2,380 アルミ点検口(450口)
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁 撤去	塩ビ見切り縁 新設
	壁	モルタル下地 G.P塗 (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ3) (一部軽鉄下地) (下地調整材に) (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ3)	---	下地調整の上EP-G塗装 一部新設間仕切 *部分詳細図2参照
	巾木	ソフト巾木 (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ3) H=100	ソフト巾木撤去	ソフト巾木新設 H=100
PS EPS	床	モルタル下地長尺塩ビシート貼り 一部長尺塩ビシート (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ3) の上、プラスチックマット敷き FL-15	長尺塩ビシート貼り撤去 プラスチックマット撤去	下地調整の上、防滑ﾋﾞｰﾙ床ｼｰﾄt=2.5貼 新設 セルフレバリングt=13 防滑ﾋﾞｰﾙ床ｼｰﾄt=2.5貼 新設
	腰壁 (ライニング)	C.B厚100モルタル下地 複層塗材 E (下地調整材に) (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ3) H=1,560, 1,300	石綿除去の上、下地C.B撤去 衛生陶器撤去 (設備工事)	LGS壁下地(65型) 構造用合板 (*部分詳細図1参照) 張りの上メラミン不燃化粧板(t=3)貼り 甲板(人工大理石t=12) H=1,200
	天井	LGS天井下地フレキシブルボードt=5.0 (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ3) VP塗 CH=2,420	フレキシブルボードt=5.0撤去 LGS天井下地撤去	LGS天井下地(19型) 化粧石膏ボード(t=9.5)張り 新設 CH=2,400




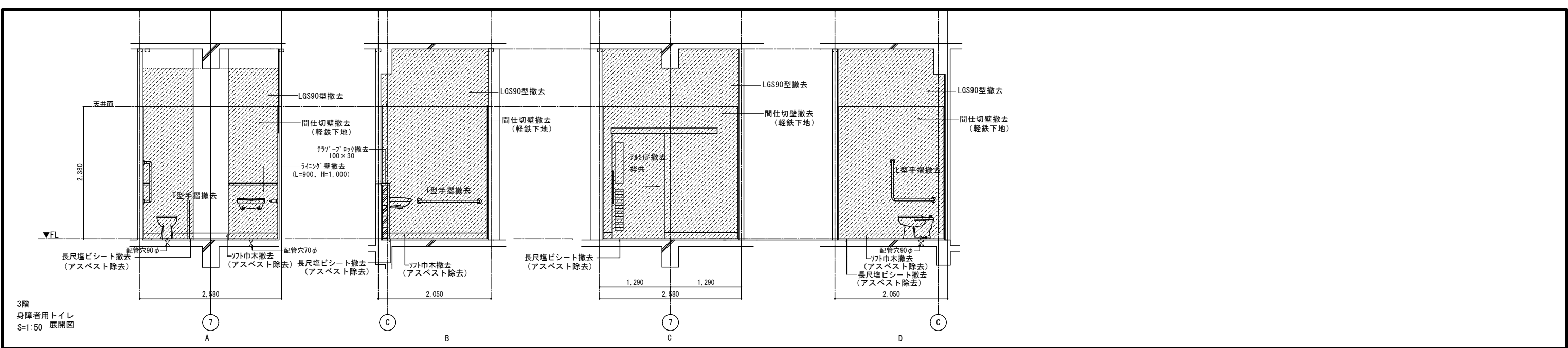
室名・部位		改造前仕上表		撤去範囲		改造後仕上表		備考	
男子トイレ 女子トイレ	天井	LGS天井下地	フレキシブルボードt=5.0 (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3) VP塗	CH=2,420	フレキシブルボードt=5.0撤去	LGS天井下地撤去	LGS天井下地 (19型) 化粧石膏ボード (t=9.5) 張り 新設	CH=2,400	アルミ点検口 (450口)
	廻縁	塩ビ見切り縁			塩ビ見切り縁撤去		塩ビ見切り縁 新設		
	壁	モルタル下地 複層塗材 (一部軽鉄下地) (下地調整材に) (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3)			塗装面下地調整 (付着物除去程度) (一部RC躯体・軽鉄下地: 撤去)		塗替 (トップコート仕上) (一部新設間仕切 *部分詳細図2参照)		トイレブース (メラミン) 抗菌手摺
	腰壁 (ﾗｲﾆﾝｸﾞ)	C.B厚100モルタル下地 複層塗材E	H=1,560, 1,300		石綿除去の上、下地C.B撤去 衛生陶器撤去 (設備工事)		LGS壁下地 (65型) 構造用合板 (*部分詳細図1参照) 張りの上メラミン不燃化粧板 (t=3) 貼り 甲板 (人工大理石t=12)	H=900、950、1,100	壁掛式小便器/洋便器/手洗い/紙巻器/化粧鏡 (設備工事)
	巾木						ソフト巾木 新設	H=60	
身障者トイレ バリアフリートイレ	床	モルタル下地 50角モザイクタイル貼り	FL-50		既存のまま スラブ開口 (和便器撤去部分)		(開口部はスラブ復旧の上) 7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3 148金ｺﾞﾚ仕上 超防汚性長尺塩ビシート厚2.0貼新設 (既存タイル部) 60金ｺﾞﾚ仕上 超防汚性長尺塩ビシート厚2.0貼新設 小便器用汚垂ﾀｲﾙ新設	FL±0	
	天井	LGS天井下地	フレキシブルボードt=5.0 (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3)	CH=2,380	フレキシブルボードt=5.0撤去	LGS天井下地撤去	LGS天井下地 (19型) 化粧石膏ボード (t=9.5) 張り 新設	CH=2,400	アルミ点検口 (450口)
	廻縁	塩ビ見切り縁			塩ビ見切り縁撤去		塩ビ見切り縁新設		
	壁	モルタル下地 複層塗材E (一部軽鉄下地) (下地調整材に) (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3)			塗装面下地調整 (付着物除去程度) (石綿除去の上、一部C.B積撤去)		新設間仕切 *部分詳細図2参照		
前室	腰壁 (ﾗｲﾆﾝｸﾞ)	C.B厚100モルタル下地 複層塗材E	H=1,000		下地C.B撤去 衛生陶器撤去 (設備工事)		LGS壁下地 (65型) 構造用合板 (*部分詳細図1参照) 張りの上メラミン不燃化粧板 (t=3) 貼り 甲板 (人工大理石t=12)	H=950	抗菌手摺
	巾木	ソフト巾木 (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3)	H=100		ソフト巾木撤去		ソフト巾木 新設	H=100	洋便器/手洗い/紙巻器/化粧鏡 (設備工事)
	床	モルタル下地長尺塩ビシート貼り (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3)	FL±0		長尺塩ビシート撤去		下地調整の上、超防汚性長尺塩ビシート厚2.0貼 新設	FL±0	
	天井	LGS天井下地	有孔化粧石膏ボードt=9.0	CH=2,390	有孔化粧石膏ボードt=9.0撤去	LGS天井下地撤去	LGS天井下地 (19型) 化粧石膏ボード (t=9.5) 張り 新設	CH=2,390	アルミ点検口 (450口)
	廻縁	塩ビ見切り縁			塩ビ見切り縁撤去		塩ビ見切り縁 新設		
	壁	モルタル下地 G.P.塗 (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3) (一部軽鉄下地) (下地調整材に) (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3)			塗装面下地調整 (付着物除去程度) (一部RC躯体・軽鉄下地: 撤去) ※ (7ｽﾍﾞｽﾄ除去)		下地調整の上EP-G塗装 一部新設間仕切 *部分詳細図2参照		トイレブース (メラミン) ピクトサイン (250×250: UV印刷) ・SK (設備工事)
	巾木	ソフト巾木 (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3)	H=100		ソフト巾木撤去		ソフト巾木 新設	H=100	
	床	長尺塩ビシート (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3) の上、プラスチックマット敷き 廊下部分: モルタル下地長尺塩ビシート貼り	FL-15		長尺塩ビシート貼り撤去 プラスチックマット撤去		セルフレベリングt=13 防滑ﾋﾞｰﾅﾙ床ｼｰﾄt=2.5貼新設 下地調整の上、防滑ﾋﾞｰﾅﾙ床ｼｰﾄt=2.5貼 新設	FL±0	
	腰壁 (ﾗｲﾆﾝｸﾞ)	C.B厚100モルタル下地 複層塗材E (下地調整材に) (7ｽﾍﾞｽﾄ含有ｲﾍﾞﾙ#3)	H=1,560, 1,300		石綿除去の上、下地C.B撤去 衛生陶器撤去		LGS壁下地 (65型) 構造用合板 (*部分詳細図1参照) 張りの上メラミン不燃化粧板 (t=3) 貼り 甲板 (人工大理石t=12)	H=1,200	



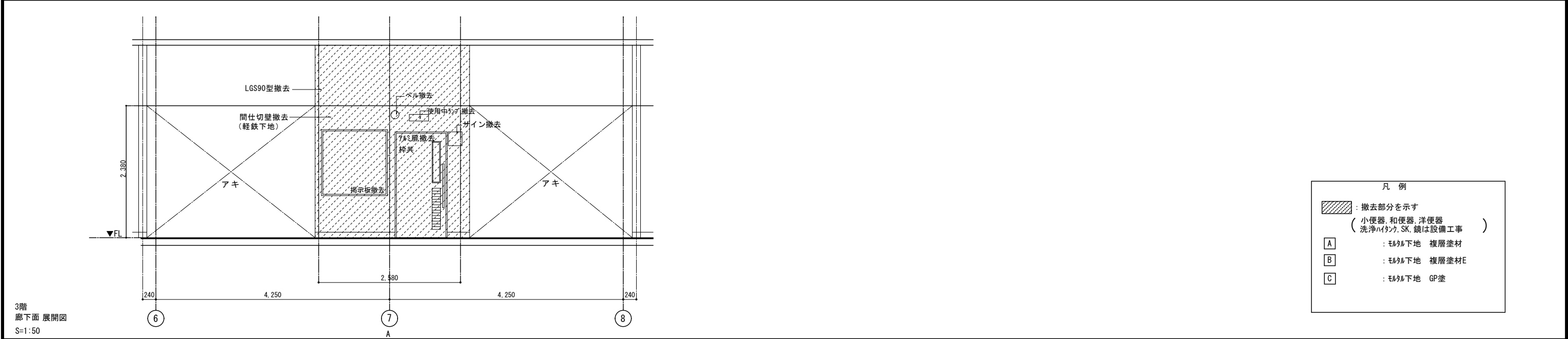




<div></div> <div>建築計画・設計・監理</div> <div>一級建築士事務所</div> <div>株式会社 ユニティ設計工房</div> <div>一級建築士事務所登録(神奈川県) 第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 勇夫</div>	DESIGN			CHECK			DRAFT			NOTE			TITLE			ITEMS			JOB		
													市立大野北小学校A1棟トイレ整備修繕			3階展開図1(改造前)					
																SCALE			NO.		
																S=1:50			A-07		



3階
身障者用トイレ
S=1:50 展開図

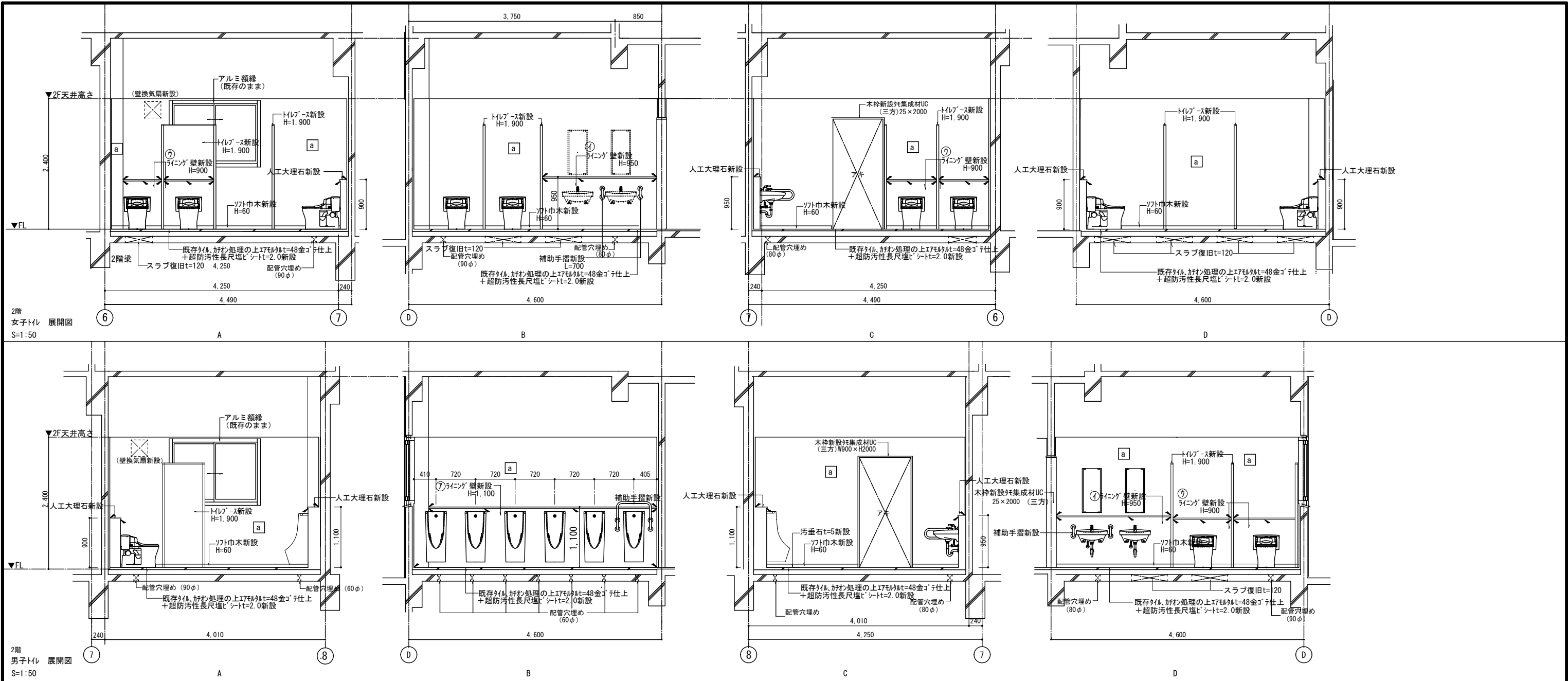


3階
廊下面 展開図
S=1:50

凡 例


撤去部分を示す
(小便器, 和便器, 洋便器, 洗浄ハイタンク, SK, 鏡は設備工事)

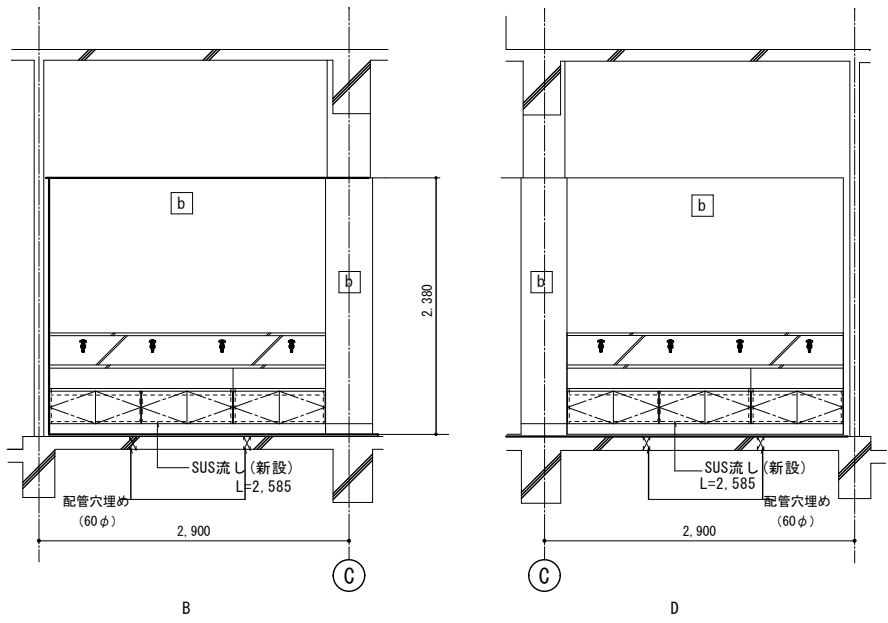
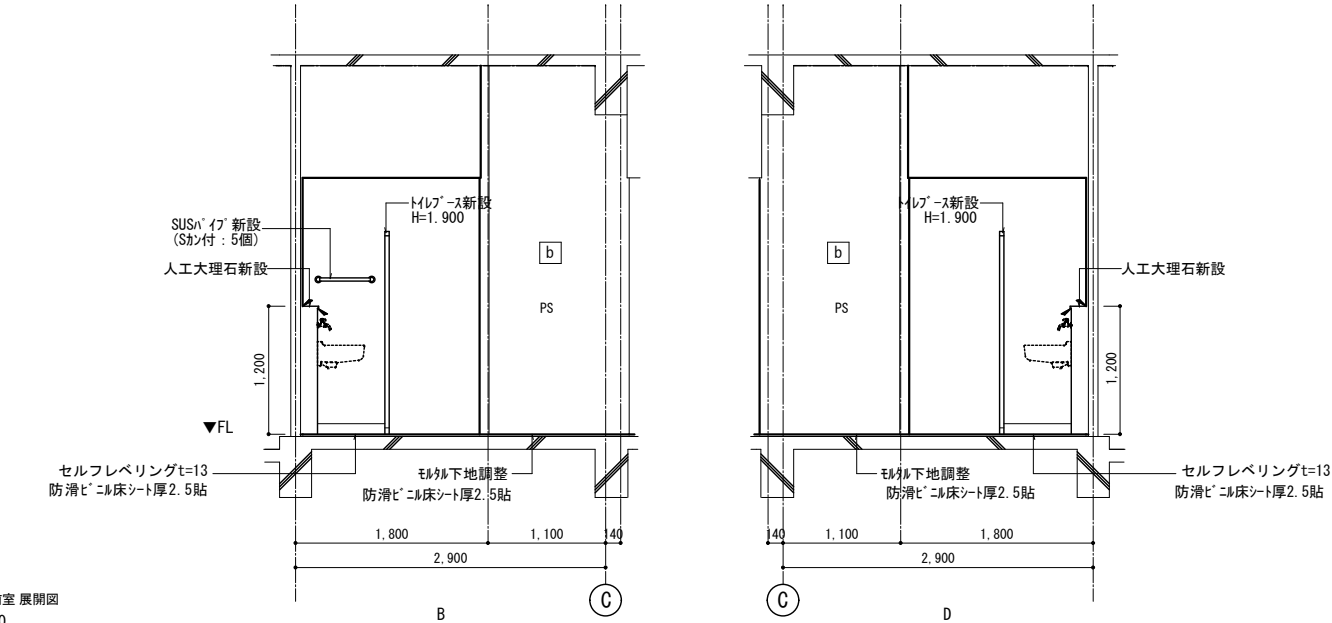
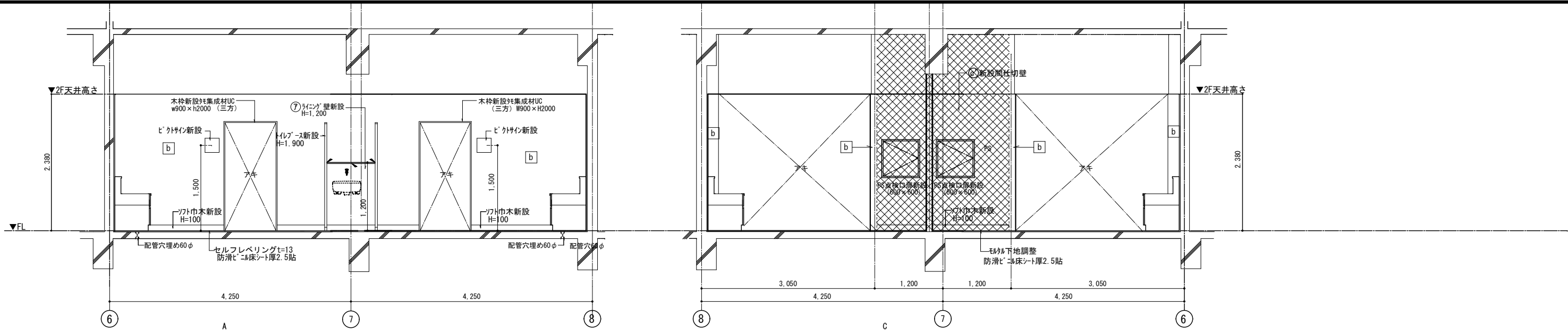
A : モデル下地 複層塗材
B : モデル下地 複層塗材E
C : モデル下地 GP塗



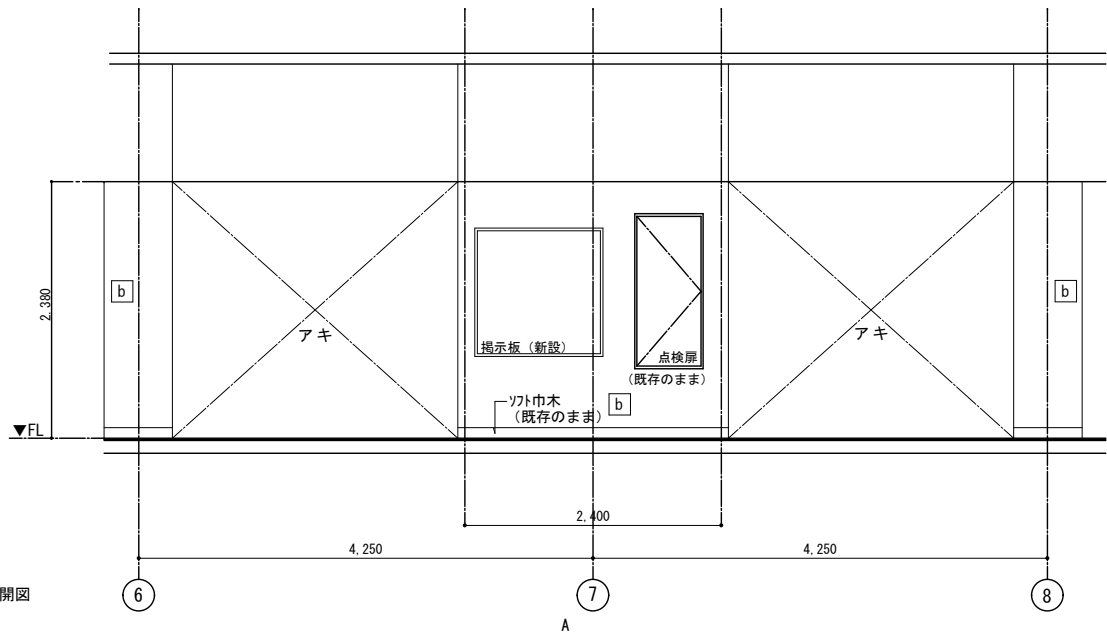
- 凡 例
- ／：シーリング位置を示す
- ⑦ライニング壁（小便器）（マルチンク）：LGS65型+構造用合板24.0+マリン不燃化粧合板t=3.0
- ④ライニング壁（手洗い、バリアフリートイレ）：LGS65型+構造用合板12.0+24.0+マリン不燃化粧合板t=3.0
- ⑨ライニング壁（洋便器）：LGS65型+構造用合板12.0+マリン不燃化粧合板t=3.0
- ・甲板：人工大理石t=12.0
- a：塗装面下地調整塗替（付着物除去の上トップコート仕上）
- b：下地調整の上EP-G塗装
- a 新設間仕切壁：LGS65型+石膏ボードt=12.5二枚貼り（両面）の上、複層塗材E塗
- a 新設間仕切壁：LGS65型+石膏ボードt=12.5二枚貼り（両面）の上、EP-G塗装
- b 新設間仕切壁：LGS65型+ガラス厚50（24kg）+石膏ボードt=12.5二枚貼り（両面）の上、複層塗材E塗
- b 新設間仕切壁：LGS65型+ガラス厚50（24kg）+石膏ボードt=12.5二枚貼り（両面）の上、EP-G塗装
- c 新設間仕切壁：LGS65型+石膏ボードt=12.5二枚貼り（片面）の上、複層塗材E塗
- c 新設間仕切壁：LGS65型+石膏ボードt=12.5二枚貼り（片面）の上、EP-G塗装
- d 新設間仕切壁：LGS65型+ガラス厚50（24kg）+石膏ボードt=12.5二枚貼り（両面）の上、（トイレ側）複層塗材E塗 ・（廊下側）EP-G塗装

※各階共通
新設天井位置が既存天井位置より30mm高い為（トイレ内）
見え掛り部分：モルタル補修の上複層塗材E塗

 <div>建築計画・設計・監理 一級建築士事務所 株式会社 ユニティ設計工房 一級建築士事務所登録（神奈川県）第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 房夫</div>	DESIGN CHECK DRAFT			NOTE		TITLE		ITEMS		JOB	
						市立大野北小学校A1棟トイレ整備修繕		2階展開図1（改造後）			
								SCALE		NO.	
								S=1:50		A-1.1	



2階 前室 展開図
S=1:50



2階
廊下面 展開図
S=1:50

- 凡 例
- ▲ : シーリング 位置を示す
- ⑦ ライング 壁 (小便器) (マシシク) : LGS65型+構造用合板24.0+マリン不燃化粧合板t=3.0
- ④ ライング 壁 (手洗い, バリアフリー) : LGS65型+構造用合板12.0+24.0+マリン不燃化粧合板t=3.0
- ⑨ ライング 壁 (洋便器) : LGS65型+構造用合板12.0+マリン不燃化粧合板t=3.0
- ・ 甲板 : 人工大理石t=12.0
- a : 塗装面下地調整塗替 (付着物除去の上トップコート仕上)
- b : 下地調整の上EP-G塗装
- a 新設間仕切壁 : LGS65型+石膏ボードt=12.5二枚貼り (両面) の上、複層塗材E塗
- a 新設間仕切壁 : LGS65型+石膏ボードt=12.5二枚貼り (両面) の上、EP-G塗装
- b 新設間仕切壁 : LGS65型+ガラス厚50 (24kg) +石膏ボードt=12.5二枚貼り (両面) の上、複層塗材E塗
- b 新設間仕切壁 : LGS65型+ガラス厚50 (24kg) +石膏ボードt=12.5二枚貼り (両面) の上、EP-G塗装
- c 新設間仕切壁 : LGS65型+石膏ボードt=12.5二枚貼り (片面) の上、複層塗材E塗
- c 新設間仕切壁 : LGS65型+石膏ボードt=12.5二枚貼り (片面) の上、EP-G塗装
- d 新設間仕切壁 : LGS65型+ガラス厚50 (24kg) +石膏ボードt=12.5二枚貼り (両面) の上、
(トイレ側) 複層塗材E塗 ・ (廊下側) EP-G塗装



建築計画・設計・監理
一級建築士事務所

株式会社 ユニティ設計工房

一級建築士事務所登録 (神奈川) 第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 勇夫

DESIGN	CHECK	DRAFT

NOTE

TITLE

市立大野北小学校A1棟トイレ整備修繕

ITEMS

2階展開図2. (改造後)

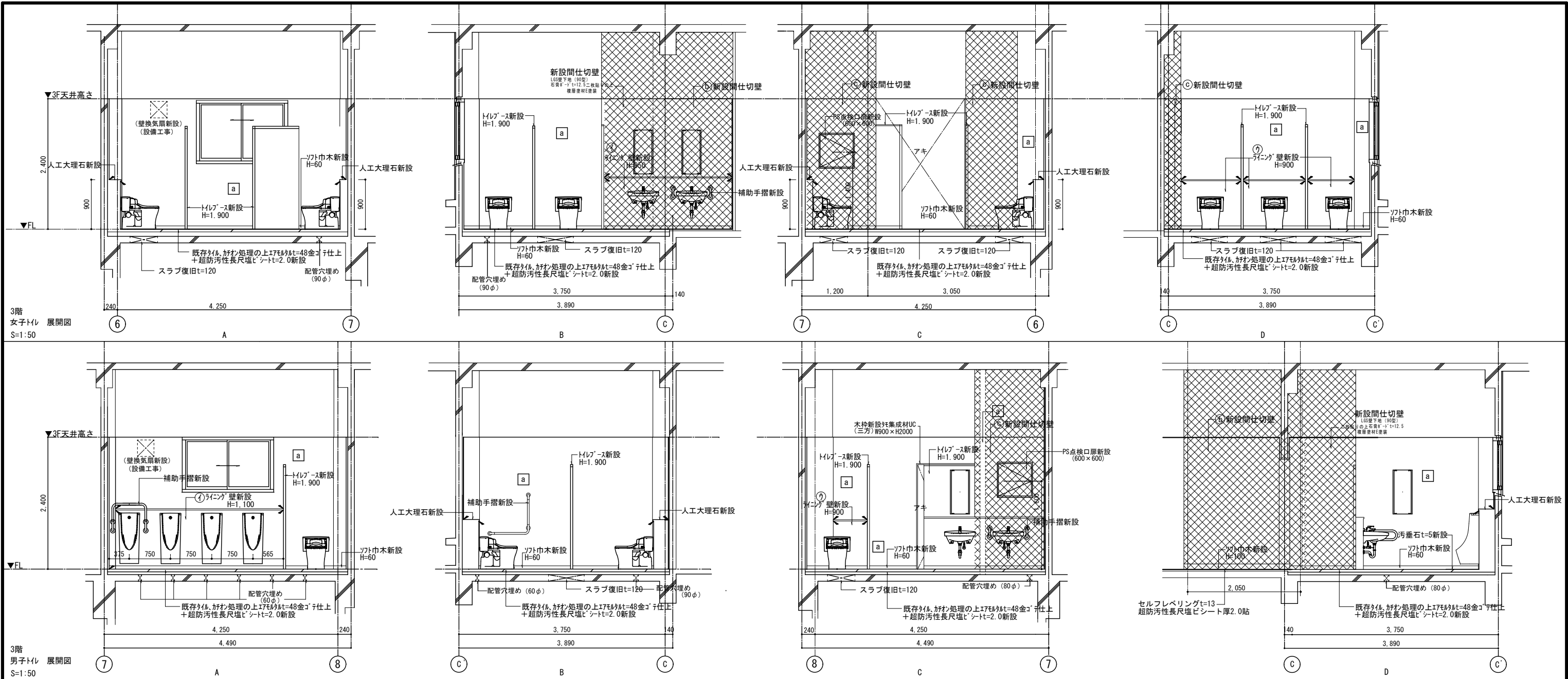
SCALE

S=1:50

JOB


NO.

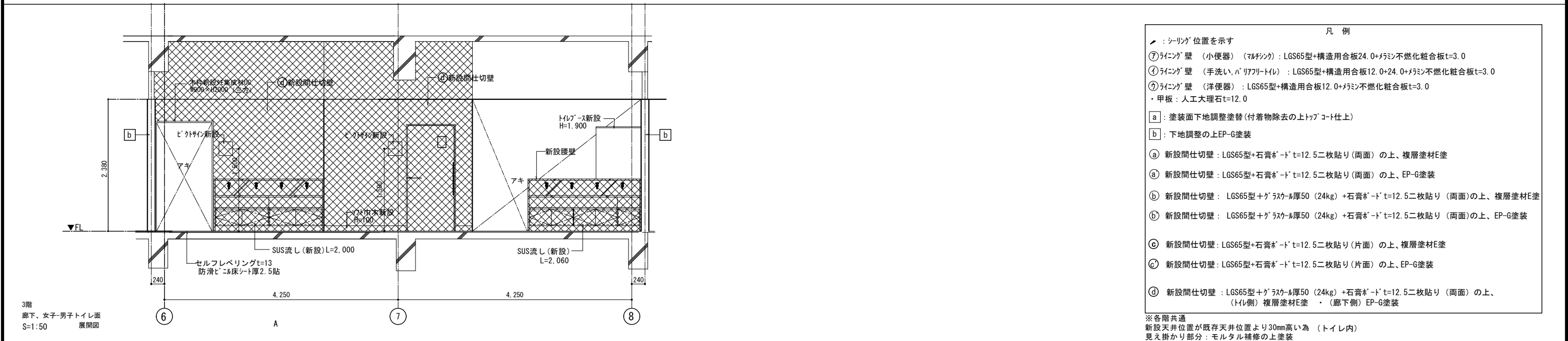
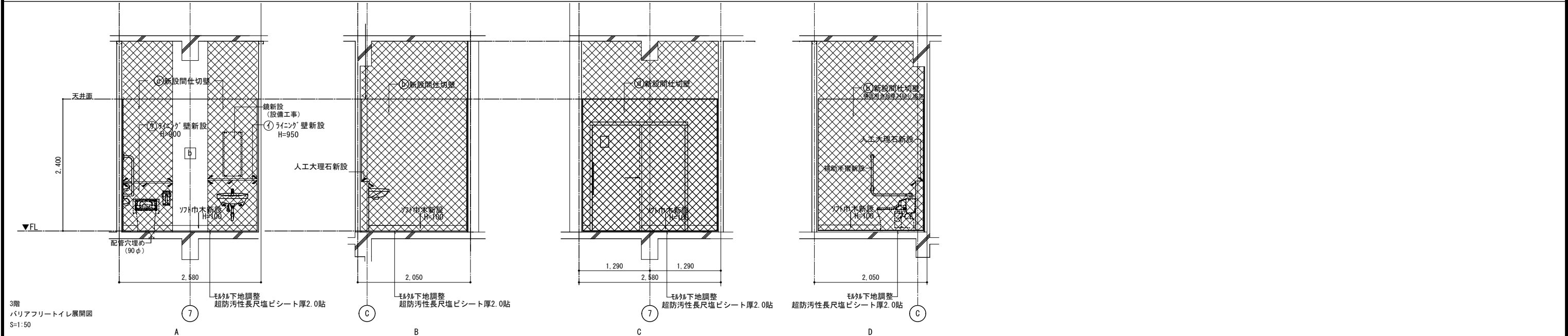
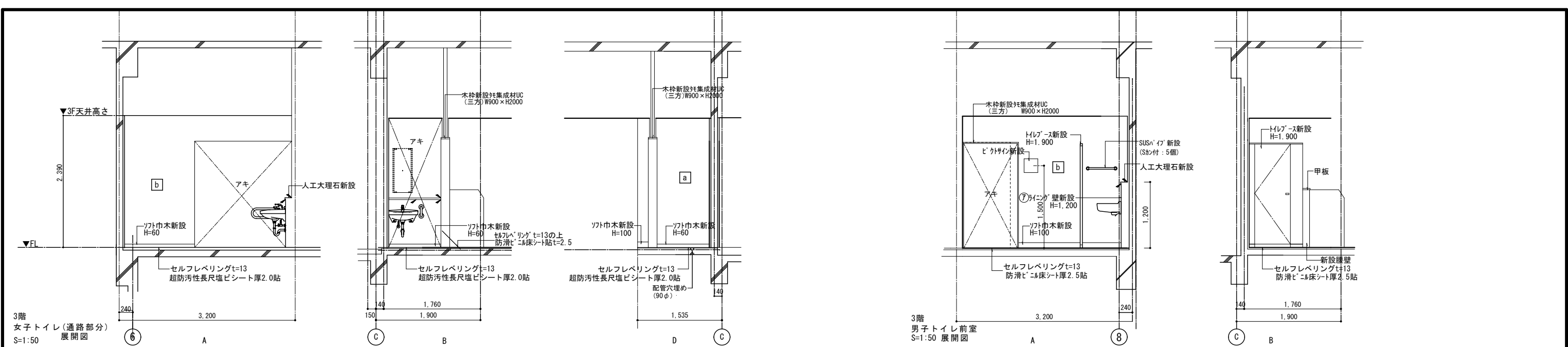
A-1.2




- 凡 例
- : シリング 位置を示す
- ⑦ ライング 壁 (小便器) (マッシュシリング) : LGS65型+構造用合板24.0+マリン不燃化粧合板t=3.0
- ① ライング 壁 (手洗い, バリアフリー) : LGS65型+構造用合板12.0+24.0+マリン不燃化粧合板t=3.0
- ② ライング 壁 (洋便器) : LGS65型+構造用合板12.0+マリン不燃化粧合板t=3.0
- ・ 甲板: 人工大理石t=12.0
- [a] : 塗装面下地調整塗替(付着物除去の上トップコート仕上)
- [b] : 下地調整の上EP-G塗装
- ⑧ 新設間仕切壁: LGS65型+石膏ボードt=12.5二枚貼り(両面)の上、複層塗材E塗
- ⑨ 新設間仕切壁: LGS65型+石膏ボードt=12.5二枚貼り(両面)の上、EP-G塗装
- ⑩ 新設間仕切壁: LGS65型+ガラス厚50(24kg)+石膏ボードt=12.5二枚貼り(両面)の上、複層塗材E塗
- ⑪ 新設間仕切壁: LGS65型+ガラス厚50(24kg)+石膏ボードt=12.5二枚貼り(両面)の上、EP-G塗装
- ⑫ 新設間仕切壁: LGS65型+石膏ボードt=12.5二枚貼り(片面)の上、複層塗材E塗
- ⑬ 新設間仕切壁: LGS65型+石膏ボードt=12.5二枚貼り(片面)の上、EP-G塗装
- ⑭ 新設間仕切壁: LGS65型+ガラス厚50(24kg)+石膏ボードt=12.5二枚貼り(両面)の上、
(トイレ側) 複層塗材E塗 ・ (廊下側) EP-G塗装

※各階共通
新設天井位置が既存天井位置より30mm高い為(トイレ内)
見え掛り部分: モルタル補修の上塗装

 <div>建築計画・設計・監理 一級建築士事務所 株式会社 ユニティ設計工房 一級建築士事務所登録(神奈川県)第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 勇夫</div>	DESIGN CHECK DRAFT			NOTE		TITLE		ITEMS		JOB	
						市立大野北小学校A1棟トイレ整備修繕		3階展開図1(改造後)			
								SCALE		NO.	
								S=1:50		A-1.3	



- 凡 例
- ▲ : シーリング 位置を示す
- ㉗ ライニング 壁 (小便器) (マダシンク) : LGS65型+構造用合板24.0+マリン不燃化粧合板t=3.0
- ㉘ ライニング 壁 (手洗い, バリアフリー用) : LGS65型+構造用合板12.0+24.0+マリン不燃化粧合板t=3.0
- ㉙ ライニング 壁 (洋便器) : LGS65型+構造用合板12.0+マリン不燃化粧合板t=3.0
- ・ 甲板 : 人工大理石 t=12.0
- [a] : 塗装面下地調整塗替 (付着物除去の上トップコート仕上)
- [b] : 下地調整の上EP-G塗装
- ㉑ 新設間仕切壁 : LGS65型+石膏ボード t=12.5二枚貼り (両面) の上、複層塗材E塗
- ㉒ 新設間仕切壁 : LGS65型+石膏ボード t=12.5二枚貼り (両面) の上、EP-G塗装
- ㉓ 新設間仕切壁 : LGS65型+ガラス繊維厚50 (24kg) +石膏ボード t=12.5二枚貼り (両面) の上、複層塗材E塗
- ㉔ 新設間仕切壁 : LGS65型+ガラス繊維厚50 (24kg) +石膏ボード t=12.5二枚貼り (両面) の上、EP-G塗装
- ㉕ 新設間仕切壁 : LGS65型+石膏ボード t=12.5二枚貼り (片面) の上、複層塗材E塗
- ㉖ 新設間仕切壁 : LGS65型+石膏ボード t=12.5二枚貼り (片面) の上、EP-G塗装
- ㉗ 新設間仕切壁 : LGS65型+ガラス繊維厚50 (24kg) +石膏ボード t=12.5二枚貼り (両面) の上、
(ミル側) 複層塗材E塗 ・ (廊下側) EP-G塗装
- ※各階共通
新設天井位置が既存天井位置より30mm高い為 (トイレ内)
見え掛り部分 : モルタル補修の上塗装

<div></div> <div>建築計画・設計・監理 一級建築士事務所 株式会社 ユニティ設計工房 一級建築士事務所登録 (神奈川) 第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 勇夫</div>					NOTE	TITLE	ITEMS	JOB
	DESIGN	CHECK	DRAFT			市立大野北小学校A1棟トイレ整備修繕	3階展開図2 (改造後)	
							SCALE	NO.
							S=1:50	A-14

符号・名称		トイレブース（撤去）						数量	1階	2階	3階	合計	トイレブース（撤去）						数量	1階	2階	3階	合計		
								1	1			2							1	1			2		
形状・寸法																									
場 所		1.2階女子トイレ												1.2階女子トイレ											
仕上・見込		アルミ枠 ポリエステル化粧板												アルミ枠 ポリエステル化粧板											
ガ ラ ス																									
金 物		グレビティヒンジ、スライドラッチ、ｽﾎﾟﾝｽﾞ笠木口-20×40×1.2、ｽﾎﾟﾝｽﾞ間柱、帽子掛戸当り												グレビティヒンジ、スライドラッチ、ｽﾎﾟﾝｽﾞ笠木口-20×40×1.2、ｽﾎﾟﾝｽﾞ間柱、帽子掛戸当り											
備 考																									
符号・名称		トイレブース（撤去）						数量	1階	2階	3階	合計	トイレブース（撤去）						数量	1階	2階	3階	合計		
								1	1			2										1	1		
形状・寸法																									
場 所		1.2階男子トイレ												3階女子トイレ											
仕上・見込		アルミ枠 ポリエステル化粧板												アルミ枠 ポリエステル化粧板											
ガ ラ ス																									
金 物		グレビティヒンジ、スライドラッチ、ｽﾎﾟﾝｽﾞ笠木口-20×40×1.2、ｽﾎﾟﾝｽﾞ間柱、帽子掛戸当り												グレビティヒンジ、スライドラッチ、ｽﾎﾟﾝｽﾞ笠木口-20×40×1.2、ｽﾎﾟﾝｽﾞ間柱、帽子掛戸当り											
備 考														笠木頭蓋											
符号・名称		トイレブース（撤去）						数量	1階	2階	3階	合計	トイレブース（撤去）						数量	1階	2階	3階	合計		
												1											1		
形状・寸法																									
場 所		3階女子トイレ												3階男子トイレ											
仕上・見込		アルミ枠 ポリエステル化粧板												アルミ枠 ポリエステル化粧板											
ガ ラ ス																									
金 物		グレビティヒンジ、スライドラッチ、ｽﾎﾟﾝｽﾞ笠木口-20×40×1.2、ｽﾎﾟﾝｽﾞ間柱、帽子掛戸当り												グレビティヒンジ、スライドラッチ、ｽﾎﾟﾝｽﾞ笠木口-20×40×1.2、ｽﾎﾟﾝｽﾞ間柱、帽子掛戸当り											
備 考																									

建築計画・設計・監理
一級建築士事務所

株式会社 ユニティ設計工房

一級建築士事務所登録（神奈川県）第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 房夫

DESIGN

CHECK

DRAFT

NOTE

TITLE

市立大野北小学校A1棟トイレ整備修繕


ITEMS
建具表1

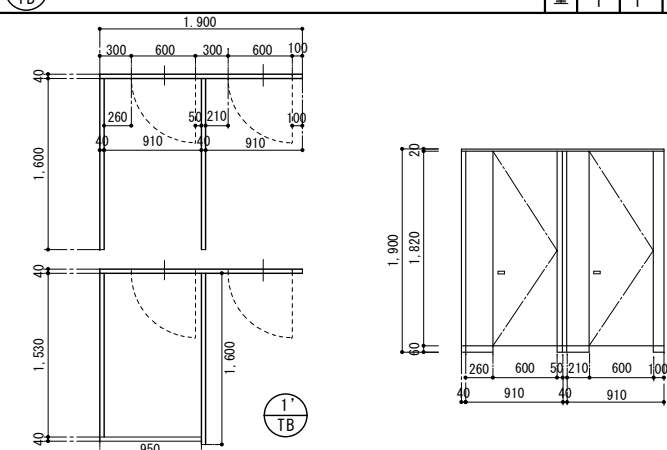
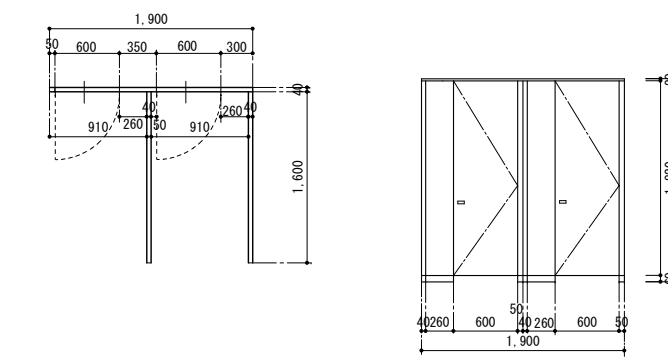
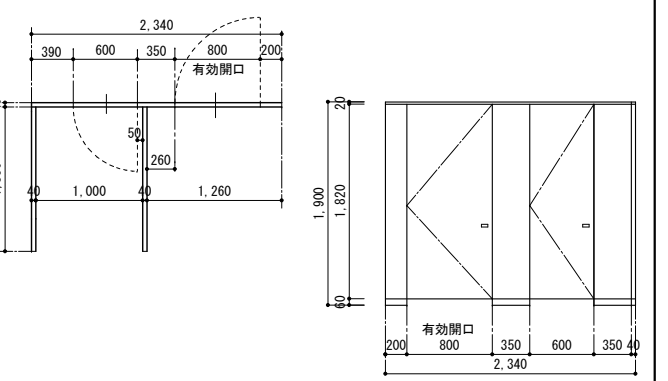
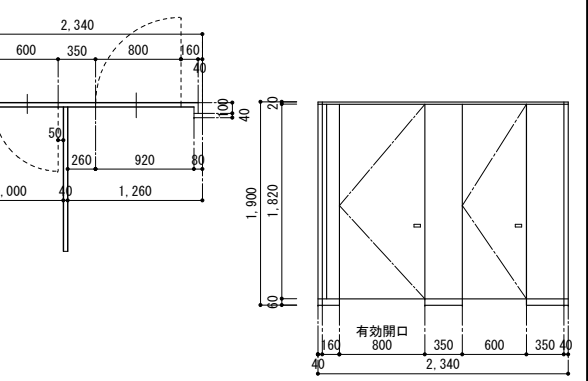
JOB

SCALE
S=1:50

NO.
A-1.6

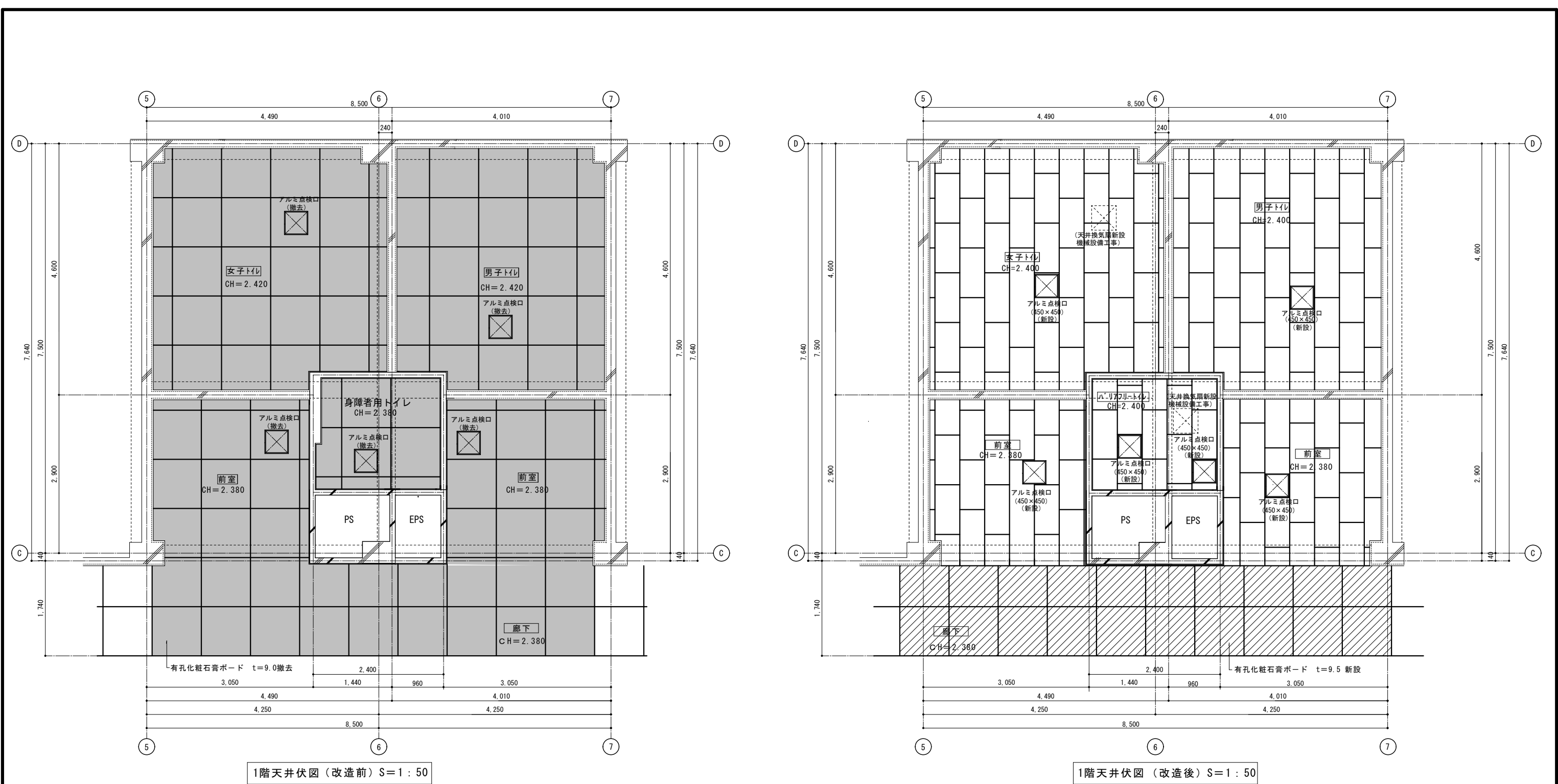
符号・名称		片開きアルミパーテーション戸（撤去）					片引きハンガー戸（撤去）					片開きアングル戸（撤去）									
		数量	1階	2階	3階	合計	数量	1階	2階	3階	合計	数量	1階	2階	3階	合計					
			2	2	2	6		1		1	2		2	2	2	6					
形状・寸法																					
場 所		1.2.3階男女トイレ					1.3階身障者トイレ					1.2.3階PS・EPS									
仕上・見込		アルミ枠 ポリエステル化粧合板70					アルミ枠 ポリエステル化粧合板70					スチールOP									
ガ ラ ス		型板強化硝子t=4					型板強化硝子t=4														
金 物		ステンレス丁番・DC・押板・戸当り・アルミガラリ・付属金物一式					半自動開閉装置・ステンレスハンドルL=800・アルミガラリ・付属金物一式					丁番・スラット錠・付属金物一式									
		内外三方アルミ額縁					引戸用シリンドー錠														
備 考																					
符号・名称																					
形状・寸法																					
場 所																					
仕上・見込																					
ガ ラ ス																					
金 物																					
備 考																					
符号・名称																					
形状・寸法																					
場 所																					
仕上・見込																					
ガ ラ ス																					
金 物																					
備 考																					

<div></div> <div>建築計画・設計・監理 一級建築士事務所 株式会社 ユニティ設計工房 一級建築士事務所登録（神奈川県）第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 房夫</div>		DESIGN			CHECK			DRAFT			NOTE			TITLE 市立大野北小学校A1棟トイレ整備修繕			ITEMS 建具表2 SCALE S=1/50			JOB NO. A-17		

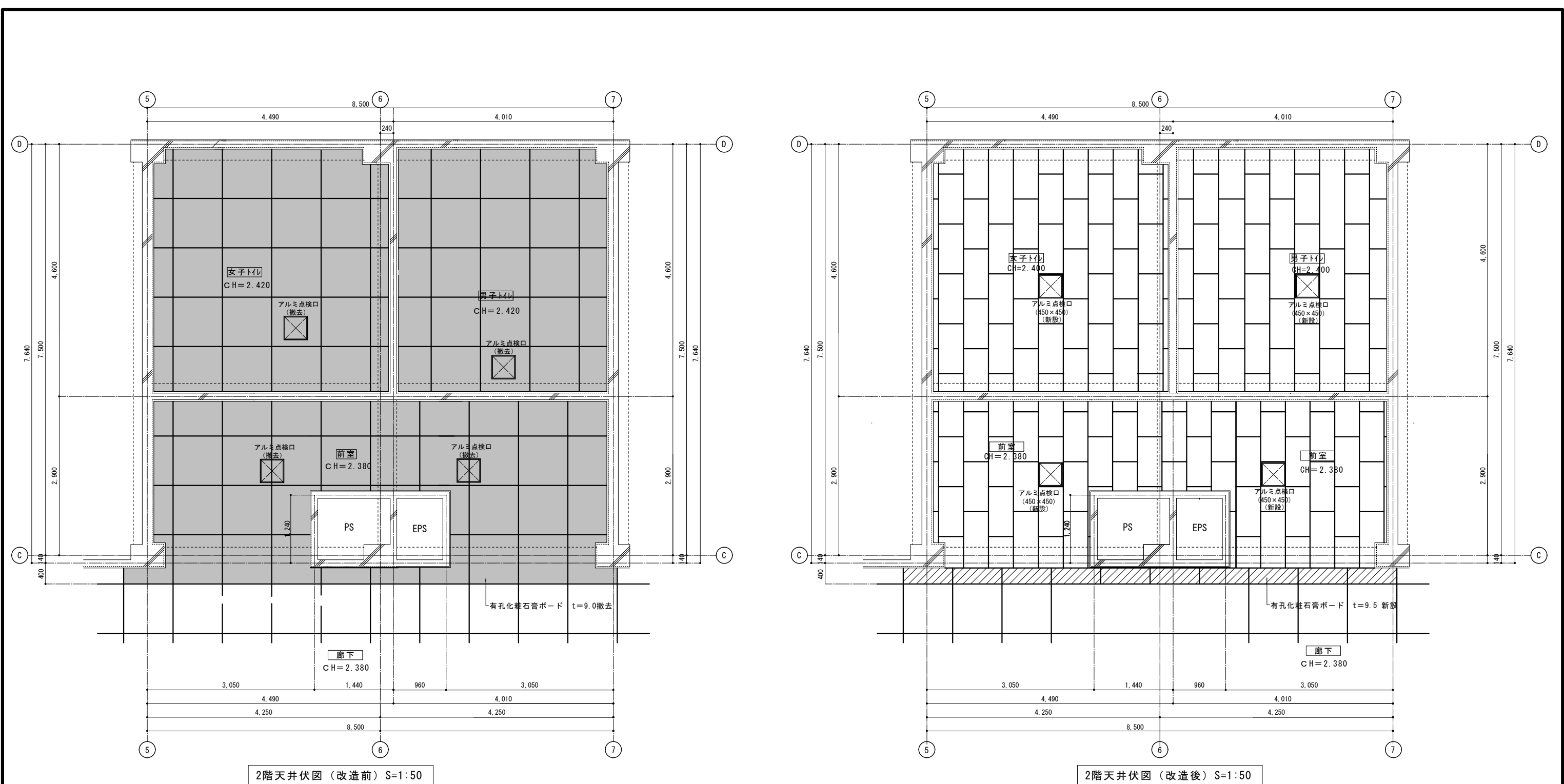
符号・名称				① TB				トイレブース（新設）				数量	1階	2階	3階	合計	② TB				トイレブース（新設）				数量	1階	2階	3階	合計	③ TB				トイレブース（新設）				数量	1階	2階	3階	合計	④ TB				トイレブース（新設）				数量	1階	2階	3階	合計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
形状・寸法																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
場 所				1.2階女子トイレ																1.2階女子トイレ																1階女子トイレ 補助手摺取付下地要す																2階女子トイレ 補助手摺取付下地要す																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
仕上・見込				アルミR枠 メラミン化粧板（芯材ペーパーコア）・4.0mm																アルミR枠 メラミン化粧板（芯材ペーパーコア）・4.0mm																アルミR枠 メラミン化粧板（芯材ペーパーコア）・4.0mm																アルミR枠 メラミン化粧板（芯材ペーパーコア）・4.0mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
ガ ラ ス																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
金 物				付属金物一式・SUS支柱（巾木・笠木共）・中心吊りグレビティヒンジ・帽子掛付戸当り 非常開放装置表示錠付（外開き）＊内開き戸には、上部非常開放戸当り（外開き）・笠木金物・SUS頭つなぎ(上部閉塞)笠木頭蓋																付属金物一式・SUS支柱（巾木・笠木共）・中心吊りグレビティヒンジ・帽子掛付戸当り 非常開放装置表示錠付（外開き）＊内開き戸には、上部非常開放戸当り（外開き）・笠木金物・SUS頭つなぎ(上部閉塞)笠木頭蓋																付属金物一式・SUS支柱（巾木・笠木共）・中心吊りグレビティヒンジ・帽子掛付戸当り 非常開放装置表示錠付（外開き）＊内開き戸には、上部非常開放戸当り（外開き）・笠木金物・SUS頭つなぎ(上部閉塞)笠木頭蓋																付属金物一式・SUS支柱（巾木・笠木共）・中心吊りグレビティヒンジ・帽子掛付戸当り 非常開放装置表示錠付（外開き）＊内開き戸には、上部非常開放戸当り（外開き）・笠木金物・SUS頭つなぎ(上部閉塞)笠木頭蓋																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
備 考				※裏打ち材パーティクルボード厚9mm																※裏打ち材パーティクルボード厚9mm																※裏打ち材パーティクルボード厚9mm																※裏打ち材パーティクルボード厚9mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
符号・名称				④ TB																⑤ TB																⑥ TB																⑦ TB																⑧ TB																⑨ TB																⑩ TB																⑪ TB																⑫ TB																⑬ TB																⑭ TB																⑮ TB																⑯ TB																⑰ TB																⑱ TB																⑲ TB																⑳ TB																㉑ TB																㉒ TB																㉓ TB																㉔ TB																㉕ TB																㉖ TB																㉗ TB																㉘ TB																㉙ TB																㉚ TB																㉛ TB																㉜ TB																㉝ TB																㉞ TB																㉟ TB																㊱ TB																㊲ TB																㊳ TB																㊴ TB																㊵ TB																㊶ TB																㊷ TB																㊸ TB																㊹ TB																㊺ TB																㊻ TB																㊼ TB																㊽ TB																㊾ TB																㊿ TB																㋀ TB																㋁ TB																㋂ TB																㋃ TB																㋄ TB																㋅ TB																㋆ TB																㋇ TB																㋈ TB																㋉ TB																㋊ TB																㋋ TB																㋌ TB																㋍ TB																㋎ TB																㋏ TB																㋐ TB																㋑ TB																㋒ TB																㋓ TB																㋔ TB																㋕ TB																㋖ TB																㋗ TB																㋘ TB																㋙ TB																㋚ TB																㋛ TB																㋜ TB																㋝ TB																㋞ TB																㋟ TB																㋠ TB																㋡ TB																㋢ TB																㋣ TB																㋤ TB																㋥ TB																㋦ TB																㋧ TB																㋨ TB																㋩ TB																㋪ TB																㋫ TB																㋬ TB																㋭ TB																㋮ TB																㋯ TB																㋰ TB																㋱ TB																㋲ TB																㋳ TB																㋴ TB																㋵ TB																㋶ TB																㋷ TB																㋸ TB																㋹ TB																㋺ TB																㋻ TB																㋼ TB																㋽ TB																㋾ TB																㋿ TB																㊀ TB																㊁ TB																㊂ TB																㊃ TB																㊄ TB																㊅ TB																㊆ TB																㊇ TB																㊈ TB																㊉ TB																㊊ TB																㊋ TB																㊌ TB																㊍ TB																㊎ TB																㊏ TB																㊐ TB																㊑ TB																㊒ TB																㊓ TB																㊔ TB																㊕ TB																㊖ TB																㊗ TB																㊘ TB																㊙ TB																㊚ TB																㊛ TB																㊜ TB																㊝ TB																㊞ TB																㊟ TB																㊠ TB																㊡ TB																㊢ TB																㊣ TB																㊤ TB																㊥ TB																㊦ TB																㊧ TB																㊨ TB																㊩ TB																㊪ TB																㊫ TB																㊬ TB																㊭ TB																㊮ TB																㊯ TB																㊰ TB																㊱ TB																㊲ TB																㊳ TB																㊴ TB																㊵ TB																㊶ TB																㊷ TB																㊸ TB																㊹ TB																㊺ TB																㊻ TB																㊼ TB																㊽ TB																㊾ TB																㊿ TB																㋀ TB																㋁ TB																㋂ TB																㋃ TB																㋄ TB																㋅ TB																㋆ TB																㋇ TB																㋈ TB																㋉ TB																㋊ TB																㋋ TB																㋌ TB																㋍ TB																㋎ TB																㋏ TB																㋐ TB																㋑ TB																㋒ TB																㋓ TB																㋔ TB																㋕ TB																㋖ TB																㋗ TB																㋘ TB																㋙ TB																㋚ TB																㋛ TB																㋜ TB																㋝ TB																㋞ TB																㋟ TB																㋠ TB																㋡ TB																㋢ TB																㋣ TB																㋤ TB																㋥ TB																㋦ TB																㋧ TB																㋨ TB																㋩ TB																㋪ TB																㋫ TB																㋬ TB																㋭ TB																㋮ TB																㋯ TB																㋰ TB																㋱ TB																㋲ TB																㋳ TB																㋴ TB																㋵ TB																㋶ TB																㋷ TB																㋸ TB																㋹ TB																㋺ TB																㋻ TB																㋼ TB																㋽ TB																㋾ TB																㋿ TB																㊀ TB																㊁ TB																㊂ TB																㊃ TB																㊄ TB																㊅ TB																㊆ TB																㊇ TB																㊈ TB																㊉ TB																㊊ TB																㊋ TB																㊌ TB																㊍ TB																㊎ TB																㊏ TB																㊐ TB																㊑ TB																㊒ TB																㊓ TB																㊔ TB																㊕ TB																㊖ TB																㊗ TB																㊘ TB																㊙ TB																㊚ TB																㊛ TB																㊜ TB																㊝ TB																㊞ TB																㊟ TB																㊠ TB																㊡ TB																㊢ TB																㊣ TB																㊤ TB																㊥ TB																㊦ TB																㊧ TB																㊨ TB																㊩ TB																㊪ TB																㊫ TB																㊬ TB																㊭ TB																㊮ TB																㊯ TB																㊰ TB																㊱ TB																㊲ TB																㊳ TB																㊴ TB																㊵ TB																㊶ TB																㊷ TB																㊸ TB																㊹ TB																㊺ TB																㊻ TB																㊼ TB																㊽ TB																㊾ TB																㊿ TB																㋀ TB																㋁ TB																㋂ TB																㋃ TB																㋄ TB																㋅ TB																㋆ TB																㋇ TB																㋈ TB																㋉ TB																㋊ TB																㋋ TB																㋌ TB																㋍ TB																㋎ TB																㋏ TB																㋐ TB																㋑ TB																㋒ TB																㋓ TB																㋔ TB																㋕ TB																㋖ TB																㋗ TB																㋘ TB																㋙ TB																㋚ TB																㋛ TB																㋜ TB																㋝ TB																㋞ TB																㋟ TB																㋠ TB																㋡ TB																㋢ TB																㋣ TB																㋤ TB																㋥ TB																㋦ TB																㋧ TB																㋨ TB																㋩ TB																㋪ TB																㋫ TB																㋬ TB																㋭ TB																㋮ TB																㋯ TB																㋰ TB																㋱ TB																㋲ TB																㋳ TB																㋴ TB																㋵ TB																㋶ TB																㋷ TB																㋸ TB																㋹ TB																㋺ TB																㋻ TB																㋼ TB																㋽ TB																㋾ TB																㋿ TB																㊀ TB																㊁ TB																㊂ TB																㊃ TB																㊄ TB																㊅ TB																㊆ TB																㊇ TB																㊈ TB																㊉ TB																㊊ TB																㊋ TB																㊌ TB																㊍ TB																㊎ TB																㊏ TB																㊐ TB																㊑ TB																㊒ TB																㊓ TB																㊔ TB																㊕ TB																㊖ TB																㊗ TB																㊘ TB																㊙ TB																㊚ TB																㊛ TB																㊜ TB																㊝ TB																㊞ TB																㊟ TB																㊠ TB																㊡ TB																㊢ TB																㊣ TB																㊤ TB																㊥ TB																㊦ TB																㊧ TB																㊨ TB																㊩ TB																㊪ TB																㊫ TB																㊬ TB																㊭ TB																㊮ TB																㊯ TB																㊰ TB																㊱ TB																㊲ TB																㊳ TB																㊴ TB																㊵ TB																㊶ TB																㊷ TB																㊸ TB																㊹ TB																㊺ TB																㊻ TB																㊼ TB																㊽ TB																㊾ TB																㊿ TB																㋀ TB																㋁ TB																㋂ TB																㋃ TB																㋄ TB																㋅ TB																㋆ TB																㋇ TB																㋈ TB																㋉ TB																㋊ TB																㋋ TB																㋌ TB																㋍ TB																㋎ TB																㋏ TB																㋐ TB																㋑ TB																㋒ TB																㋓ TB																㋔ TB																㋕ TB																㋖ TB																㋗ TB																㋘ TB																㋙ TB																㋚ TB																㋛ TB																㋜ TB																㋝ TB																㋞ TB																㋟ TB																㋠ TB																㋡ TB																㋢ TB																㋣ TB																㋤ TB																㋥ TB																㋦ TB																㋧ TB																㋨ TB																㋩ TB																㋪ TB																㋫ TB																㋬ TB																㋭ TB																㋮ TB																㋯ TB																㋰ TB																㋱ TB																㋲ TB																㋳ TB																㋴ TB																㋵ TB																㋶ TB																㋷ TB																㋸ TB																㋹ TB																㋺ TB																㋻ TB																㋼ TB																㋽ TB																㋾ TB																㋿ TB																㊀ TB																㊁ TB																㊂ TB																㊃ TB																㊄ TB																㊅ TB																㊆ TB																㊇ TB																㊈ TB																㊉ TB																㊊ TB																㊋ TB																㊌ TB																㊍ TB																㊎ TB																㊏ TB																㊐ TB																㊑ TB																㊒ TB																㊓ TB																㊔ TB																㊕ TB																㊖ TB																㊗ TB																㊘ TB																㊙ TB																㊚ TB																㊛ TB																㊜ TB																㊝ TB																㊞ TB																㊟ TB																㊠ TB																㊡ TB																㊢ TB																㊣ TB																㊤ TB																㊥ TB																㊦ TB																㊧ TB																㊨ TB																㊩ TB																㊪ TB																㊫ TB																㊬ TB																㊭ TB																㊮ TB																㊯ TB																㊰ TB																㊱ TB																㊲ TB																㊳ TB																㊴ TB																㊵ TB																㊶ TB																㊷ TB																㊸ TB																㊹ TB																㊺ TB																㊻ TB																㊼ TB																㊽ TB																㊾ TB																㊿ TB																㋀ TB																㋁ TB																㋂ TB																㋃ TB																㋄ TB																㋅ TB																㋆ TB																㋇ TB																㋈ TB																㋉ TB																㋊ TB																㋋ TB																㋌ TB																㋍ TB																㋎ TB																㋏ TB																㋐ TB																㋑ TB																㋒ TB																㋓ TB																㋔ TB																㋕ TB																㋖ TB																㋗ TB																㋘ TB																㋙ TB																㋚ TB																㋛ TB																㋜ TB																㋝ TB																㋞ TB																㋟ TB																㋠ TB																㋡ TB																㋢ TB																㋣ TB																㋤ TB																㋥ TB																㋦ TB																㋧ TB																㋨ TB																㋩ TB																㋪ TB																㋫ TB																㋬ TB																㋭ TB																㋮ TB																㋯ TB																㋰ TB																㋱ TB																㋲ TB																㋳ TB																㋴ TB																㋵ TB																㋶ TB																㋷ TB																㋸ TB																㋹ TB																㋺ TB																㋻ TB																㋼ TB																㋽ TB																㋾ TB																㋿ TB																㊀ TB																㊁ TB																㊂ TB																㊃ TB																㊄ TB																㊅ TB																㊆ TB																㊇ TB																㊈ TB																㊉ TB																㊊ TB																㊋ TB																㊌ TB																㊍ TB																㊎ TB																㊏ TB																㊐ TB																㊑ TB																㊒ TB																㊓ TB																㊔ TB																㊕ TB																㊖ TB																㊗ TB																㊘ TB																㊙ TB																㊚ TB																㊛ TB																㊜ TB																㊝ TB																㊞ TB																㊟ TB																㊠ TB																㊡ TB																㊢ TB																㊣ TB																㊤ TB																㊥ TB																㊦ TB																㊧ TB																㊨ TB																㊩ TB																㊪ TB																㊫ TB																㊬ TB																㊭ TB																㊮ TB																㊯ TB																㊰ TB																㊱ TB																㊲ TB																㊳ TB																㊴ TB																㊵ TB																㊶ TB																㊷ TB																㊸ TB																㊹ TB																㊺ TB																㊻ TB																㊼ TB																㊽ TB																㊾ TB																㊿ TB																㋀ TB																㋁ TB																㋂ TB																㋃ TB																㋄ TB																㋅ TB																㋆ TB																㋇ TB																㋈ TB																㋉ TB																㋊ TB																㋋ TB																㋌ TB																㋍ TB																㋎ TB																㋏ TB																㋐ TB																㋑ TB																㋒ TB																㋓ TB																㋔ TB																㋕ TB																㋖ TB																㋗ TB																㋘ TB																㋙ TB																㋚ TB																㋛ TB																㋜ TB																㋝ TB																㋞ TB																㋟ TB																㋠ TB																㋡ TB																㋢ TB																㋣ TB																㋤ TB																㋥ TB																㋦ TB																㋧ TB																㋨ TB																㋩ TB																㋪ TB																㋫ TB																㋬ TB																㋭ TB															

符号・名称		8TB SKア-ス（新設）					9TB SKア-ス（新設）					10TB SKア-ス（新設）					11TB 隔て板（新設）										
		数量	1階	2階	3階	合計	数量	1階	2階	3階	合計	数量	1階	2階	3階	合計	数量	1階	2階	3階	合計	数量	1階	2階	3階	合計	
		1				1	1				1	1				1	1				1	1				1	1
形状・寸法																											
場 所		前室 1階					前室 2階					前室 3階					男子トイレ 3階										
仕上・見込		アルミR枠 メラミン化粧板（芯材ベーパーコア）・40mm					アルミR枠 メラミン化粧板（芯材ベーパーコア）・40mm					アルミR枠 メラミン化粧板（芯材ベーパーコア）・40mm					アルミR枠 メラミン化粧板（芯材ベーパーコア）・40mm										
ガ ラ ス																											
金 物		付属金物一式・SUS支柱（巾木・笠木共）・中心吊りグレビティヒンジ・戸当り					付属金物一式・SUS支柱（巾木・笠木共）・中心吊りグレビティヒンジ・戸当り					付属金物一式・SUS支柱（巾木・笠木共）・中心吊りグレビティヒンジ・戸当り					付属金物一式・SUS支柱（巾木・笠木共）										
		・笠木金物・SUS頭つなぎ(上部閉塞) 笠木頭蓋					・笠木金物・SUS頭つなぎ(上部閉塞) 笠木頭蓋					・笠木金物・SUS頭つなぎ(上部閉塞) 笠木頭蓋					・笠木金物・SUS頭つなぎ(上部閉塞) 笠木頭蓋										
備 考		※裏打ち材パーティクルボード厚9mm					※裏打ち材パーティクルボード厚9mm					※裏打ち材パーティクルボード厚9mm					※裏打ち材パーティクルボード厚9mm										
符号・名称		1SD 片開点検扉（新設）					1LSD 自動閉鎖式軽量スチール製引き戸（新設）																				
		数量	1階	2階	3階	合計	数量	1階	2階	3階	合計																
		2	2	2	2	6	1				1	2															
形状・寸法																											
場 所		1・2・3階PS					バリアフリートイレ：1階																				
仕上・見込		スチール 焼付塗装 枠共					ベーパーコア構造・厚厚36mm 溶融亜鉛メッキ鋼板 焼付塗装 枠共																				
ガ ラ ス							強化型硝子t=4.0																				
金 物		丁番・シンダー錠(鍵付)					附属金物一式 引き戸クローザー 引き戸ハンドル 非常開錠付き樹脂製サムターン（表示付き）																				
備 考							引き戸両面SUSガードプレート付き アルミガラリ（150×650必要開口面積(有効開口率30%):0.093㎡																				
符号・名称																											
形状・寸法																											
場 所																											
仕上・見込																											
ガ ラ ス																											
金 物																											
備 考																											

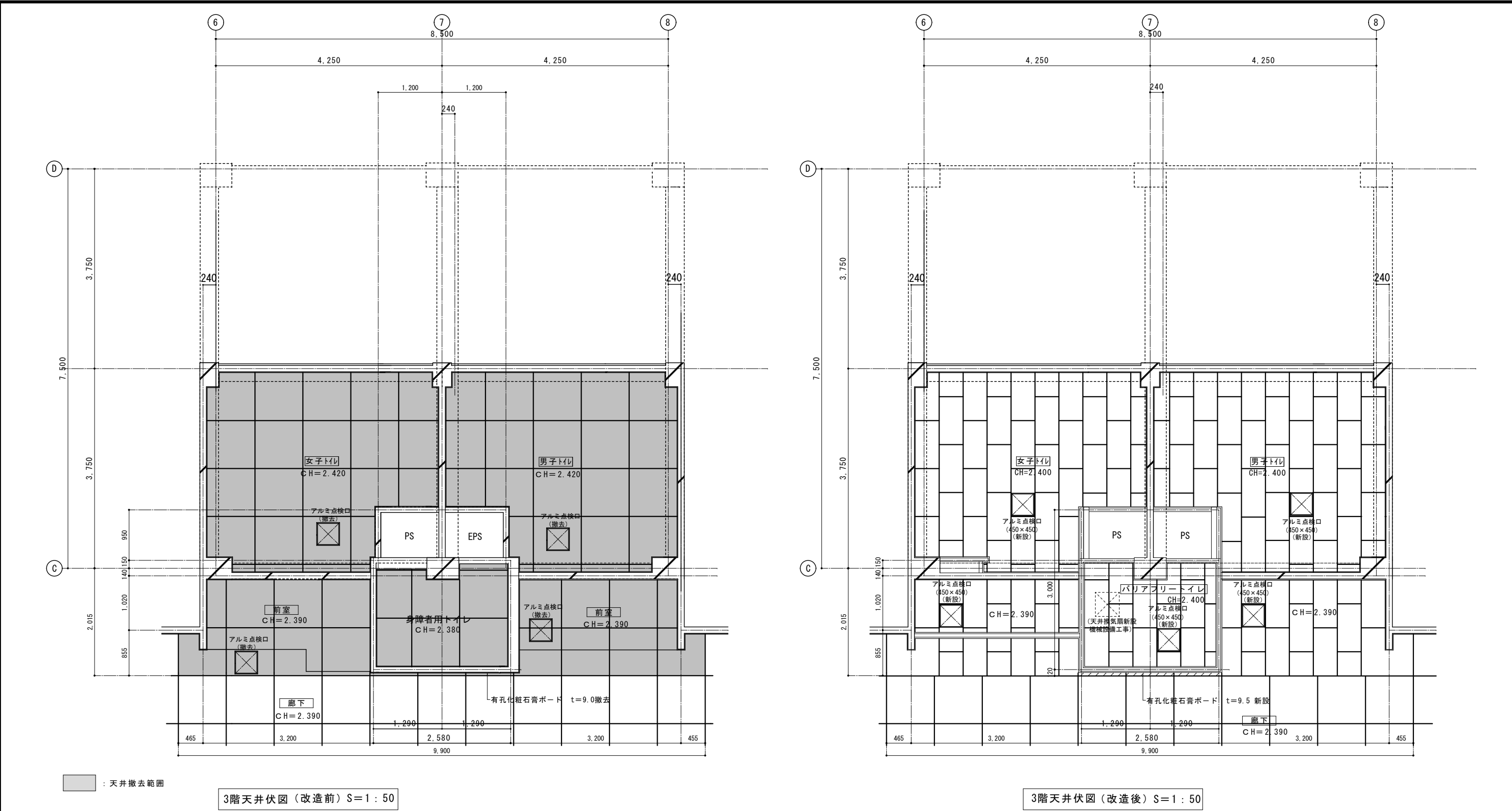
	建築計画・設計・監理		DESIGN		CHECK		DRAFT		NOTE		TITLE		ITEMS		JOB	
	一級建築士事務所										市立大野北小学校A1棟トイレ整備修繕		建具表4			
	一級建築士事務所登録（神奈川県）第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 房夫												SCALE		NO.	
													S=1:50		A-19	



室名・部位		改修前仕上表	撤去範囲	改修後仕上表	備 考
女子トイレ・男子トイレ	天井	LGS天井下地 フレキシブルボードt=5.0 (7スﾊﾞｽﾄ含有ﾚﾊﾞﾙ3) CH=2.420	LGS天井下地撤去 フレキシブルボードt=5.0撤去 点検口(450口)撤去	LGS天井下地(19型) 化粧石膏ボード455×910(t=9.5)張り 新設 点検口(450口)新設 CH=2.400	アルミ点検口(450口)新設
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁撤去	塩ビ見切り縁 新設	
多目的トイレ	天井	LGS天井下地 フレキシブルボードt=5.0 (7スﾊﾞｽﾄ含有ﾚﾊﾞﾙ3) CH=2.380	LGS天井下地撤去 フレキシブルボードt=5.0撤去 点検口(450口)撤去	LGS天井下地(19型) 化粧石膏ボード455×910(t=9.5)張り新設 点検口(450口)新設 CH=2.400	アルミ点検口(450口)新設
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁撤去	塩ビ見切り縁 新設	
前室	天井	LGS天井下地 有孔化粧石膏ボード t=9.0 CH=2.380	LGS天井下地撤去 有孔化粧石膏ボードt=9.0撤去 点検口(450口)撤去	LGS天井下地(19型) 化粧石膏ボード455×910(t=9.5)張り新設 点検口(450口)新設 CH=2.380	アルミ点検口(450口)新設
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁撤去	塩ビ見切り縁 新設	



室名・部位		改修前仕上表	撤去範囲	改修後仕上表	備考
女子トイレ・男子トイレ	天井	LGS天井地下 フレキシブルボードt=5.0 (7スパン含有バール3) CH=2.420	LGS天井地下撤去 フレキシブルボードt=5.0撤去 点検口(450口)撤去	LGS天井地下地 (19型) 化粧石膏ボード455×910(t=9.5)張り 新設 点検口(450口)新設 CH=2.400	アルミ点検口(450口)新設
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁撤去	塩ビ見切り縁 新設	
前室	天井	LGS天井地下 有孔化粧石膏ボード t=9.0 CH=2.380	LGS天井地下撤去 有孔化粧石膏ボードt=9.0撤去 点検口(450口)撤去	LGS天井地下地 (19型) 化粧石膏ボード(t=9.5)455×910張り 新設 点検口(450口)新設 CH=2.380	アルミ点検口(450口)新設
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁撤去	塩ビ見切り縁 新設	



室名・部位		改修前仕上表	撤去範囲	改修後仕上表	備 考
女子トイレ・男子トイレ	天井	LGS天井下地 フレキシブルボードt=5.0 (7スベ`スト含有レ`ル3) CH=2.420	LGS天井下地撤去 フレキシブルボ`ドt=5.0撤去 点検口(450口)撤去	LGS天井下地(19型) 化粧石膏ボ`ド455×910(t=9.5)張り新設 点検口(450口)新設 CH=2.400	アルミ点検口(450口)新設
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁撤去	塩ビ見切り縁 新設	
多目的トイレ	天井	LGS天井下地 フレキシブルボードt=5.0 (7スベ`スト含有レ`ル3) CH=2.380	LGS天井下地撤去 フレキシブルボードt=5.0撤去 点検口(450口)撤去	LGS天井下地(19型) 化粧石膏ボ`ド455×910(t=9.5)張り 新設 点検口(450口)新設 CH=2.400	アルミ点検口(450口)新設
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁撤去	塩ビ見切り縁 新設	
前室	天井	LGS天井下地 有孔化粧石膏ボ`ド t=9.0 CH=2.390	LGS天井下地撤去 有孔化粧石膏ボ`ドt=9.0撤去 点検口(450口)撤去	LGS天井下地(19型) 化粧石膏ボ`ド455×910(t=9.5) 新設 点検口(450口)新設 CH=2.390	アルミ点検口(450口)新設
	廻縁	塩ビ見切り縁	塩ビ見切り縁撤去	塩ビ見切り縁 新設	

建築計画・設計・監理

一級建築士事務所

一級建築士事務所登録(神奈川県)第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 房夫

株式会社 ユニティ設計工房

DESIGN	CHECK	DRAFT

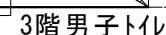
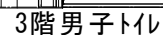
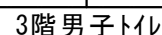
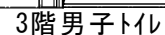
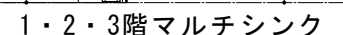
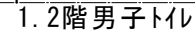
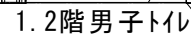
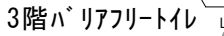
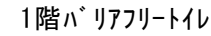
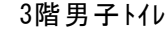
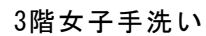
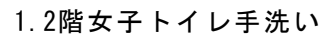
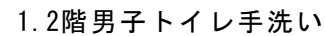
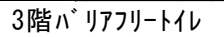
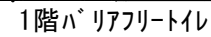
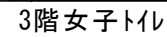
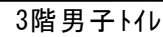
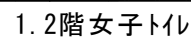
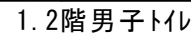
NOTE
(注) 前室の天井高は廊下天井高に合わせ

TITLE
市立大野北小学校A.1棟トイレ整備修繕

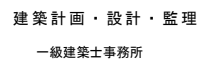
ITEMS
3階トイレ改造前/改造後天井伏図

SCALE
S=1:50

JOB
NO.
A-22



▲：シーリング（甲板廻り）SR-1



株式会社 ユニティ設計工房

一級建築士事務所登録（神奈川）第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 房夫

DESIGN	CHECK	DRAFT
--------	-------	-------

NOTE

T I T L E

市立大野北小学校 A 1 棟トイレ整備修繕

ITEMS

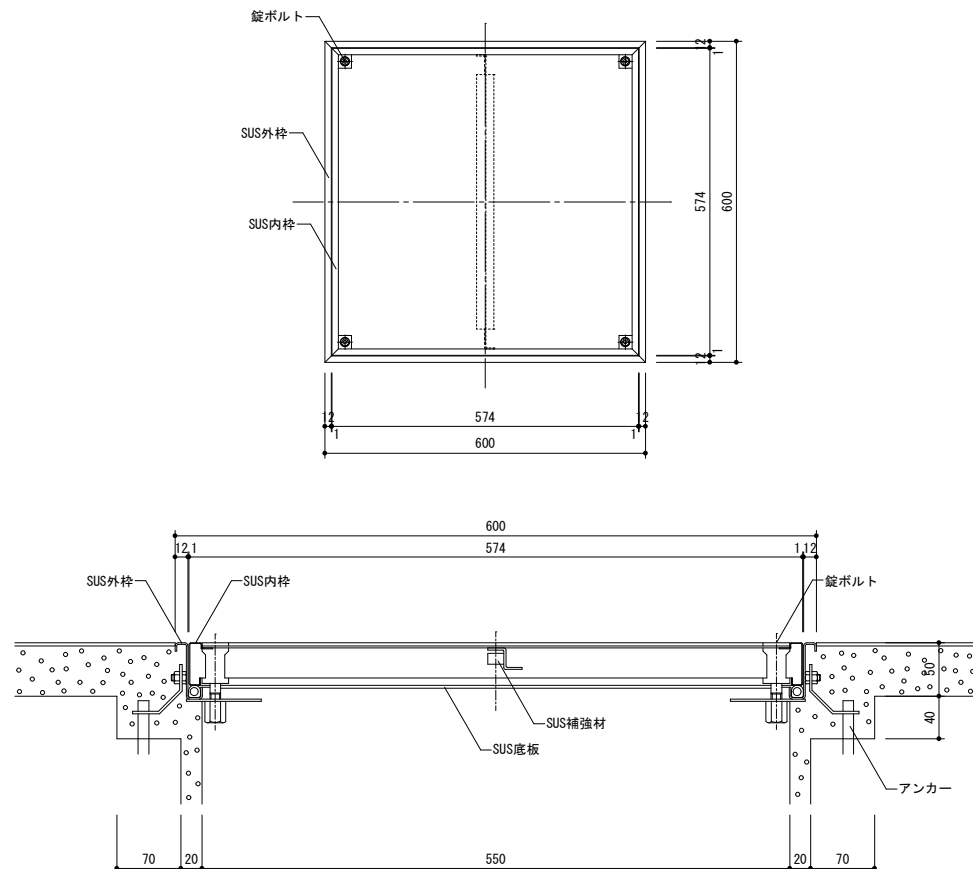
部分詳細図1

OB

Q.

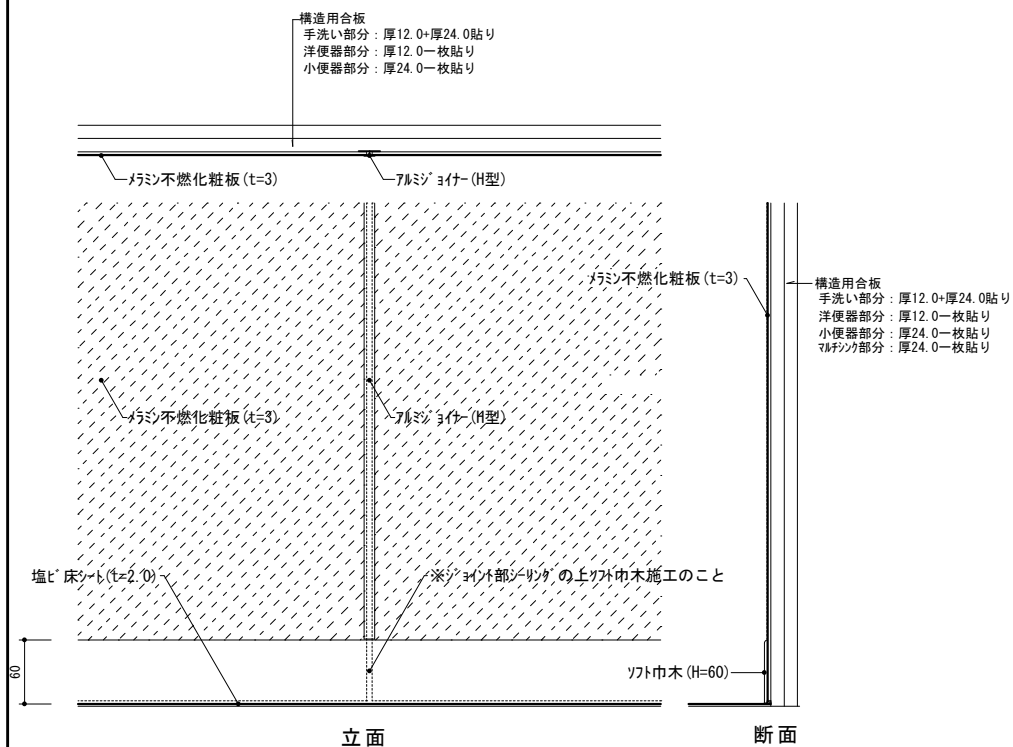
A - 23

フローアハッチ詳細図 防水・防臭型

$$S=1:10,5$$


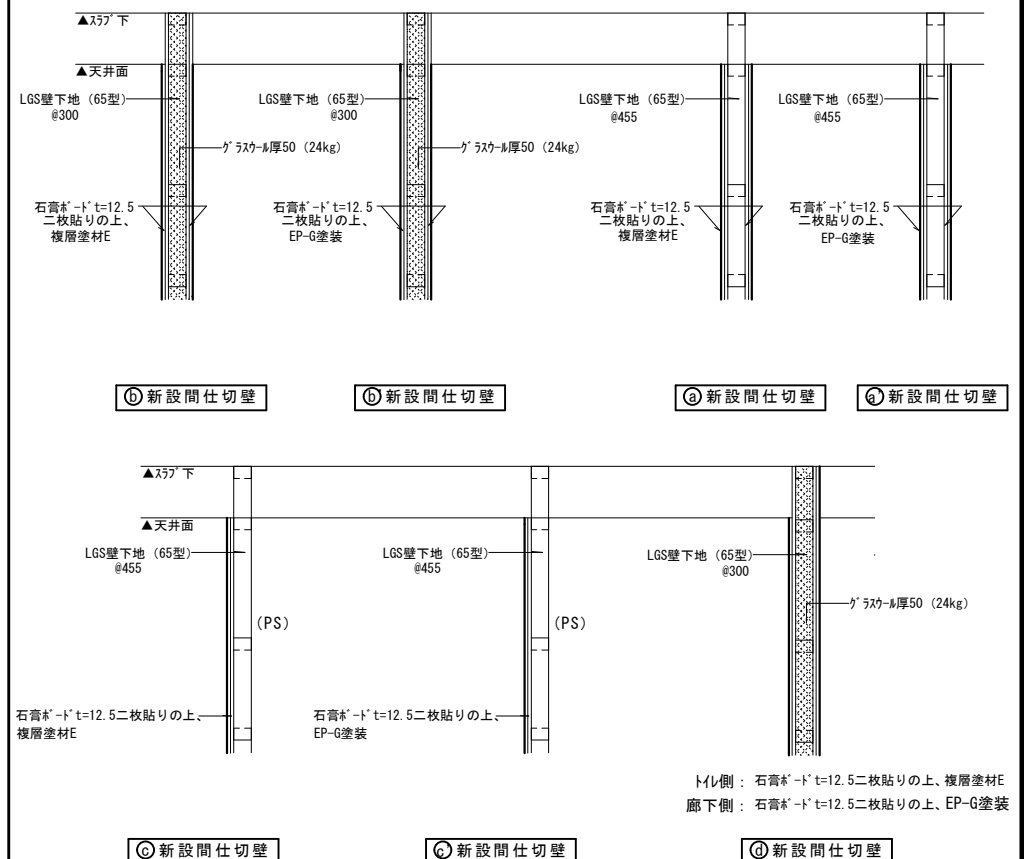
メラミン化粧板貼り（ライニング部分）部分詳細図

S=1 : 5

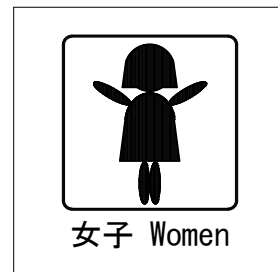
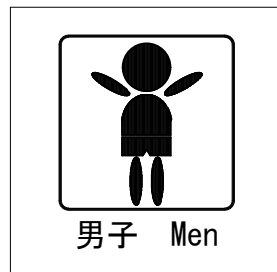


新設間仕切壁詳細図

S=1:20



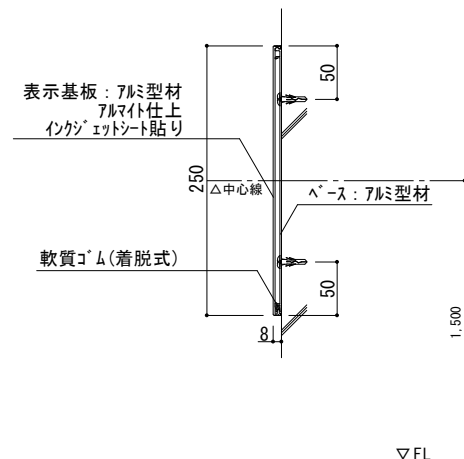
ピクトサイン 詳細図

$$S=1/5$$


ピクトサイン姿図（参考図）
250×250程度



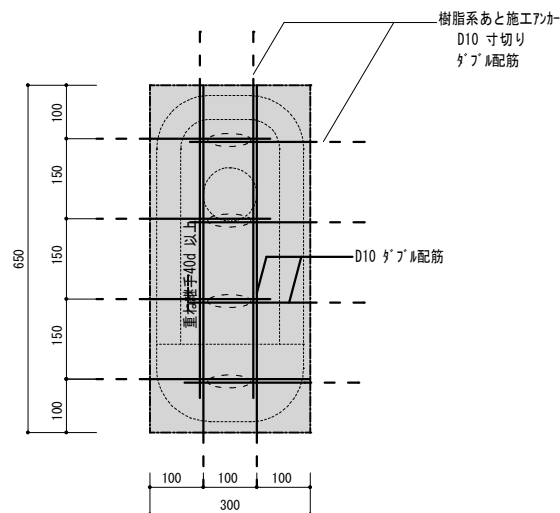
1 階のみ





便器撤去跡穴補強詳細図

$$S=1/10$$

※ 共通事項
埋めコンクリートの設計基準強度は $f_c=21\text{N/mm}^2$ 以上で、スラブ⁷は18cmとする。
(構造体強度補正值は、 3N/mm^2 とする。)

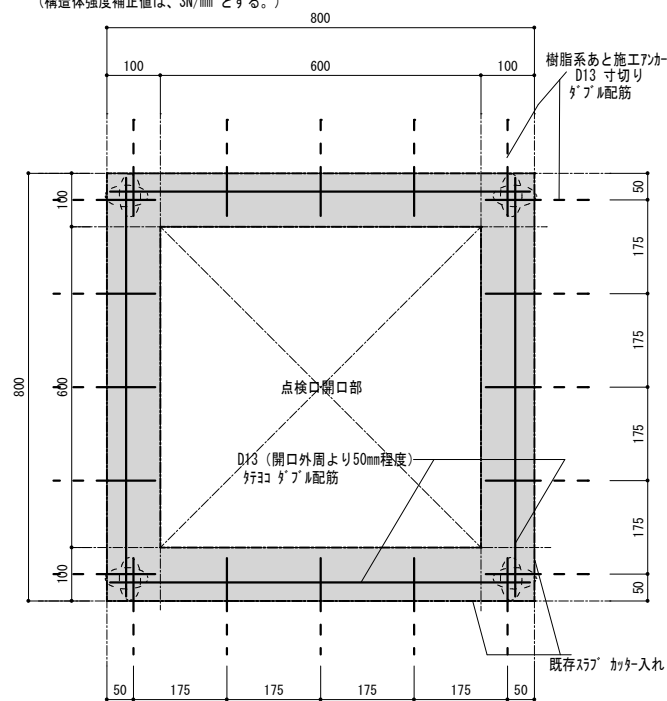




 : 埋めコンクリート(※)部を示す
 : 鉄筋溶接部分
 (溶接延長: 両面5d又は、片面10d)

新規床下点検口補強補強詳細図

S=1/10

※ 共通事項
埋めコンクリートの設計基準強度は $FC=21N/mm^2$ 以上で、スラブ¹⁾は18cmとする。
(構造体強度補正値は、 $3N/mm^2$ とする。)



 : 埋めコンクリート(※)部を示す
 : 新規アンカーボルトと鉄筋の溶接
 (溶接延長: 両面5d又は、片面10d)



建築計画・設計・監理
一級建築士事務所

株式会社 ユニティ設計工房

一級建築士事務所登録（神奈川）第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 房夫

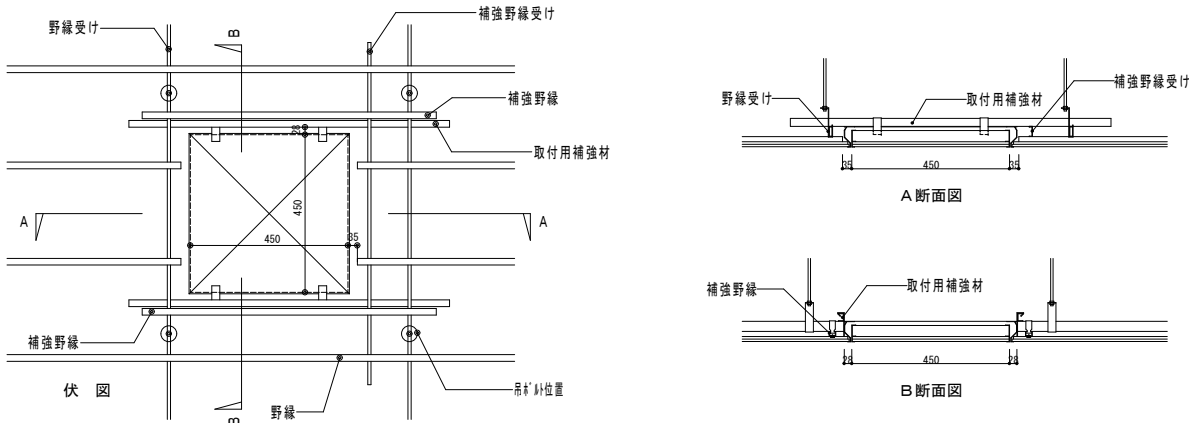
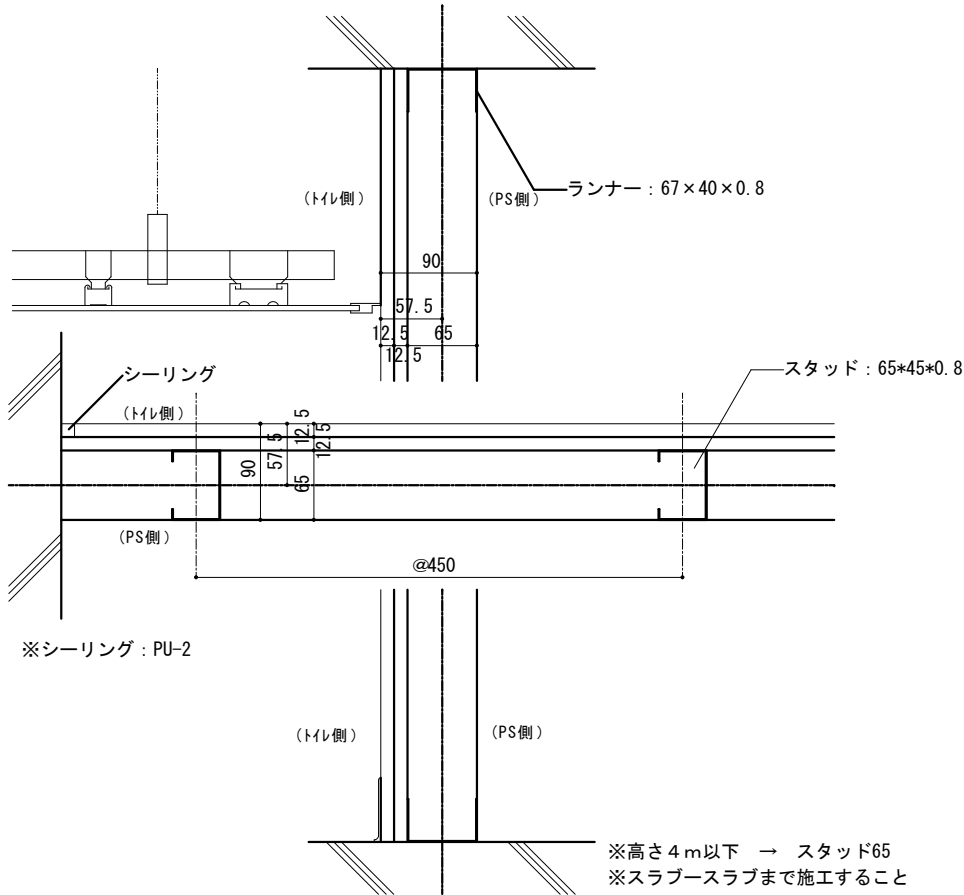
DESIGN	CHECK	DRAFT

NOTE

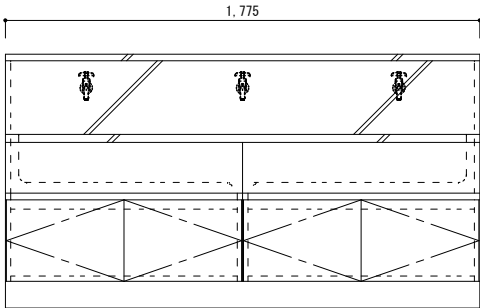
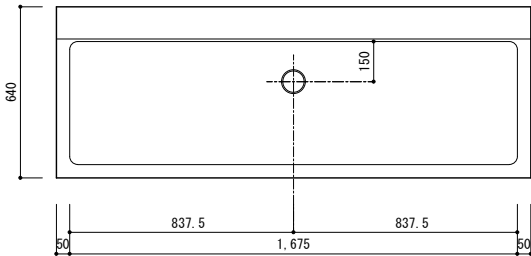
T I T L E

市立大野北小学校 A 1 棟トイレ整備修繕

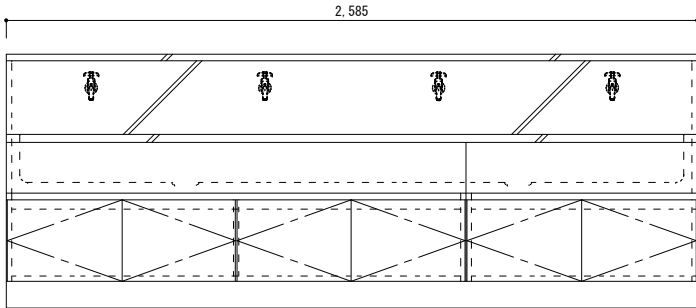
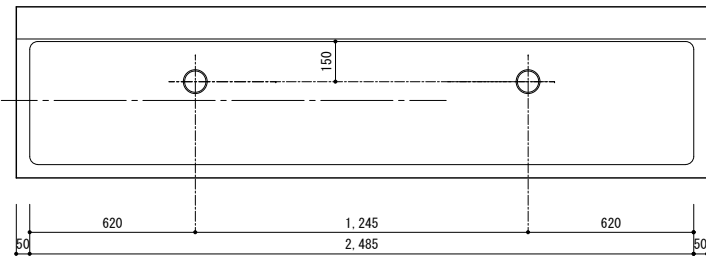
ITEMS	JOB
部分詳細圖2	
SCALE	NO.
S=1:10 S=1:5 S=1:20	A-24



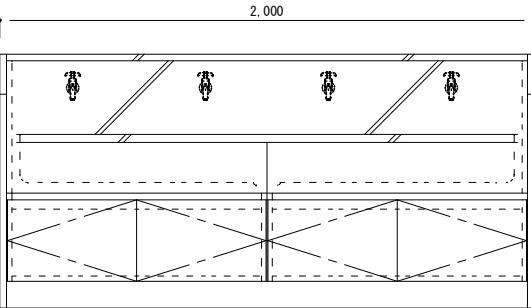
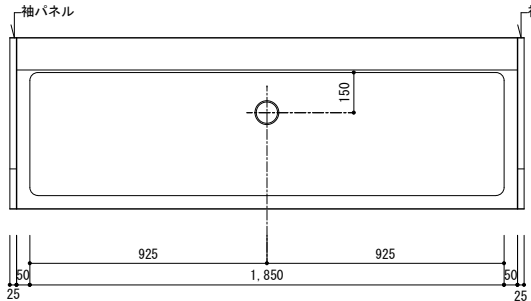
【1階女子トイレ側】1台



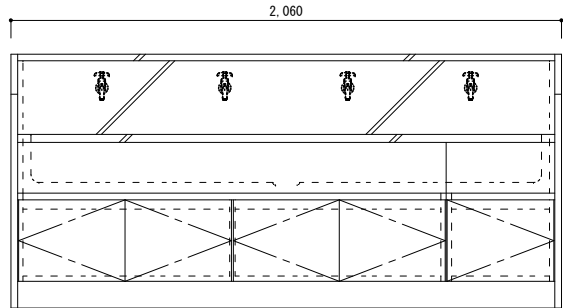
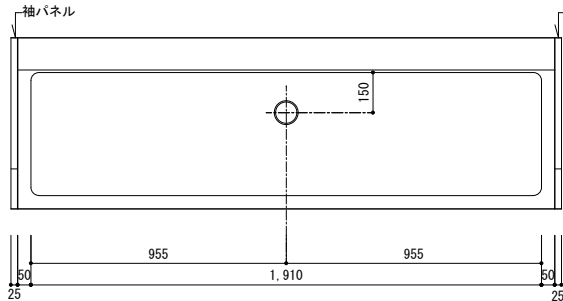
【1階男子トイレ側】・【2階男子トイレ側】・【2階女子トイレ側】各1台



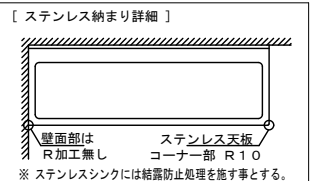
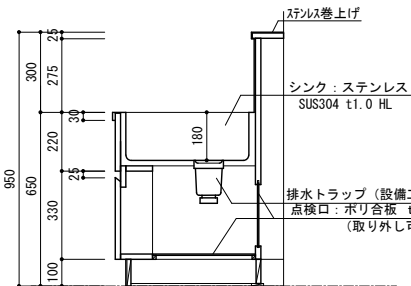
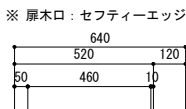
【3階女子トイレ側】1台



【3階男子トイレ側】



※流し台四方シーリング (SR-1) 10×10 【新設】




電 気 設 備 特 記 仕 様
設計図書に記載されていない事項は、下記仕様書等による。 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修 令和４年版公共建築工事標準仕様書（電気設備工事編） 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修 令和４年版公共建築改修工事標準仕様書（電気設備工事編） 国土交通省大臣官房官庁営繕部設備・環境課監修 令和４年版公共建築設備工事標準図（電気設備工事編）
（１）直付・埋込の照明器具は全て、構造体より吊りボルトで支持すること。
（２）官公庁届出等を提出すること。
（３）PCBを含む廃棄物については関係法令等に基づき市の指示に従うこと。

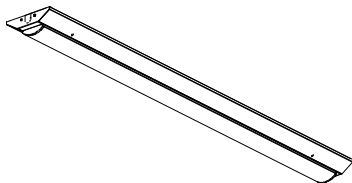
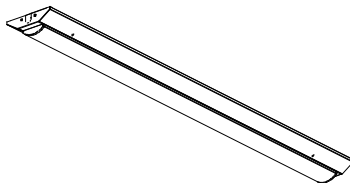
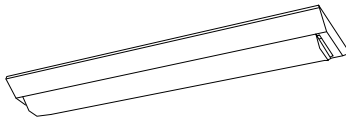
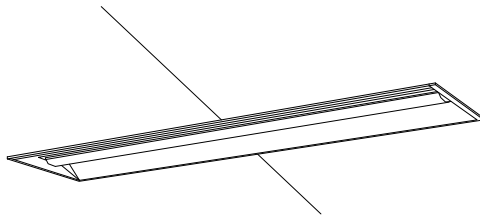
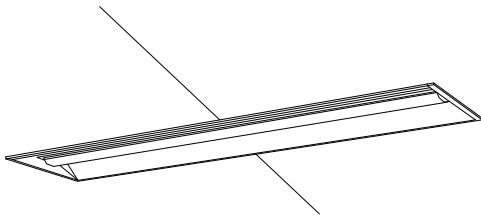
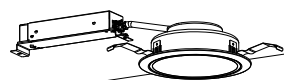





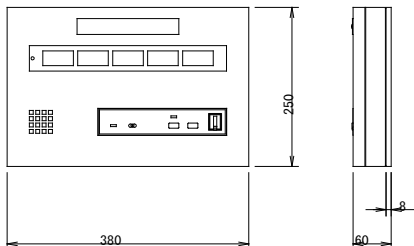
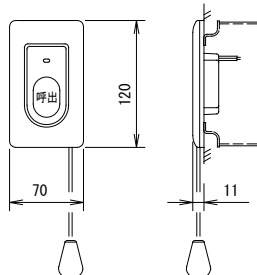
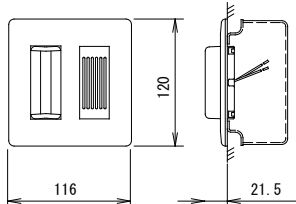
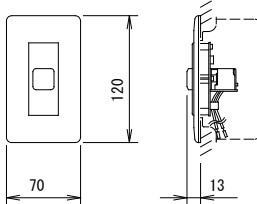

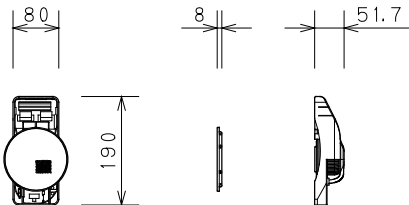
工 事 概 要
① 配線、配管の撤去・新設（但し、コンクリート内は除く） ② 配線器具、照明器具の撤去・新設 ・ 工事中の既設渡り配線については調査を行い、撤去時には他の設備に影響を与えないように養生等を行うこと。 ・ 撤去が困難な場合は協議の上、端末処理を施し線名札を取付の上残置とする。 ・ 立下り配線は金属線び(壁内はPF配管)にて保護すること。配管配線工事等、必要に応じて天井材の取外し再取付けを行うこと。 ・ タイムスイッチ(年間式)の設定時間はAM8：00～PM4：30、11月1日～3月31日の休日以外はONとする。 ・ 職員室までの配線切断・再接続は学校運営に支障がないよう速やかに行うこと。

配 線 凡 例		
既 存 （ 撤 去 ）		VVF2.0-3C（ｺﾛｶﾞｼﾞﾝ
		VVF2.0-2C（ｺﾛｶﾞｼﾞﾝ
		VVF1.6-3C（ｺﾛｶﾞｼﾞﾝ
		VVF1.6-2C（ｺﾛｶﾞｼﾞﾝ
		VVF1.6-3C（PF16）
		VVF1.6-2C（PF16）
新 設		メタルモールA型
		HP1.2-2C（ｺﾛｶﾞｼﾞﾝ
		EM-EEF2.0-3C（ｺﾛｶﾞｼﾞﾝ
		EM-EEF2.0-2C（ｺﾛｶﾞｼﾞﾝ
		EM-EEF1.6-3Cx2（ｺﾛｶﾞｼﾞﾝ
		EM-EEF1.6-3C（ｺﾛｶﾞｼﾞﾝ
		EM-EEF1.6-2C（ｺﾛｶﾞｼﾞﾝ
		EM-EEF2.0-3C（PF22）
		EM-EEF1.6-3C（PF16）
		EM-EEF1.6-2C（PF16）
		PF管保護
		メタルモールA型
		メタルモールB型
		EM-HP1.2-2C（ｺﾛｶﾞｼﾞﾝ

器 具 凡 例	
	電灯分電盤
	照明器具 2灯用（埋込形） 既存：FL40Wx2灯/改修後LRS3-4-48
	照明器具 1灯用（埋込形） 既存：FL40Wx1灯/改修後LRS3-4-30
	照明器具 2灯用（露出形） 既存：FL40Wx2灯/改修後LSS9-4-48
	照明器具 1灯用（露出形） 既存：FL40Wx1灯/改修後LSS9-4-30
	照明器具 2灯用（露出形） 既存：FL20Wx2灯/改修後LSS9-2-30
	ミラー―体型ブラケット照明
	使用中灯
	ダウンライト 既存：1L60Wx1灯/改修後LRS1-08
	片切タンプラスイッチ 1P15A
	埋込熱線センサ付自動スイッチ用操作ユニット （参考型番：WTC5820W） 金属ガードプレート付き（参考型番：WTC7871K）
	埋込熱線センサ付自動スイッチ用操作ユニット （参考型番：WTC5822W） 金属ガードプレート付き（参考型番：WTC7871K）
	天井付型人感スイッチ：親機
	天井付型人感スイッチ：親機（換気扇連動型）
	天井付型人感スイッチ：子機
	天井付型人感スイッチ：子機（換気扇連動型）
	露出形コンセント 2P15A×1+1ET
	露出形コンセント 2P15A×2+2E
	埋込形コンセント 2P15A×1（抜止め）
	新設スピーカ SC6Hi-1V3-M
	トイレ呼出ボタン（既存）
	トイレ呼出用ベル（既存）
	トイレ呼出表示灯 ブザー付（新設）
	トイレ呼出ボタン（新設）
	呼出復旧ボタン（新設）
	アウトレットボックス
	衛生機器制御盤
	壁はつり補修 50φ（貫通部は配線を保護すること）
	撤去（配線、配管、配線器具、照明器具等）

既存分電盤	内部改造概要
・ 既存分電盤内の配線用遮断器は既存利用とする。 供給先(1)は暖房便座、男子トイレ小便器センサーとする。 該当回路 1 階：②③ 2 階：⑱ 3 階：⑧ 供給先(2)は照明器具、換気扇とする。 該当回路 1 階：① 2 階：① 3 階：① ・ 1、3 階の既存分電盤内の配線用遮断器は（ｽﾘｹELB 2P30AF/20AT）に交換する。 供給先(3)はバリアフリースイールのコンセントとする。 該当回路 1 階：⑩ 3 階：⑪ 供給先(4)は1 階バリアフリースイールのオストメイトとする。 該当回路 1 階：⑩⑫	
・ 既存分電盤内の空きスペースにタイムスイッチを設置する。 ・ 既存換気扇切替スイッチを撤去する。 ・ その他不要となった配線用遮断器は予備とする。 ・ 回路名称は適宜変更する。	
<各階共通電灯分電盤結線図>	
<div><div><div>幹線部</div><div>分電盤内</div><div>トイレ内</div></div><div><div>1φ2W100V</div><div>ELB 2P30AF/20AT</div><div>タイムスイッチ</div><div>暖房便座</div><div>小便器センサー</div></div></div> <div>・ タイムスイッチの取付位置は分電盤内上部スペースとする。 ・ 盤表面にタイムスイッチ回路の表示を行う。 【タイムスイッチ型番：TB73-2101K(参考型番)】</div>	

<div><div>建築計画・設計・監理</div><div>一級建築士事務所</div><div>一級建築士事務所登録（神奈川県）第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 房夫</div></div>				NOTE	TITLE		ITEMS		JOB
	DESIGN	CHECK	DRAFT		市立大野北小学校A1棟トイレ整備修繕		電気設備特記仕様・工事概要・凡例		
							SCALE		
							S=N.S		
							NO. E-01		

A	L S S 9－4－4 8	B	L S S 9－4－3 0	C	L S S 9－2－3 0	D	L R S 3－4－4 8	E	L R S 3－4－3 0																																																				
																																																													
F	L R S 1－0 8	G	L E D 6 W																																																										
		<div>白板・赤文字</div> <div></div> <div>文字：使用中 パナソニック NNF11930LE1+FK11571J 相当</div>																																																											
	5 窓用呼出表示器		呼出押ボタン（引きひも付）		ブザー付廊下灯		復旧ボタン																																																						
<div></div> <table><tr><td>形 状</td><td>壁取付形</td></tr><tr><td>材 質</td><td>SPC t1.2</td></tr><tr><td>窓 数</td><td>5窓</td></tr><tr><td>備 考</td><td>呼出音と表示窓点灯</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>		形 状	壁取付形	材 質	SPC t1.2	窓 数	5窓	備 考	呼出音と表示窓点灯							<div></div> <table><tr><td>形 状</td><td>埋込形（J I S 1 個用スイッチボックス）</td></tr><tr><td>材 質</td><td>自己消火性樹脂</td></tr><tr><td>備 考</td><td>呼出確認表示灯付、ひも式・押ボタン式両用</td></tr><tr><td></td><td>防まつ形（JIS G0920 1PX4相当）</td></tr><tr><td></td><td>引きひも 55cm（調節可）</td></tr><tr><td></td><td>点字付き</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>		形 状	埋込形（J I S 1 個用スイッチボックス）	材 質	自己消火性樹脂	備 考	呼出確認表示灯付、ひも式・押ボタン式両用		防まつ形（JIS G0920 1PX4相当）		引きひも 55cm（調節可）		点字付き			<div></div> <table><tr><td>形 状</td><td>埋込形（J I S 2 個用スイッチボックス）</td></tr><tr><td>材 質</td><td>本体：ABS樹脂、カバー：ポリカ（アイスグレート）</td></tr><tr><td>表 示 灯</td><td>赤色（L E D）</td></tr><tr><td>備 考</td><td>ブザー付、非防水形</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>		形 状	埋込形（J I S 2 個用スイッチボックス）	材 質	本体：ABS樹脂、カバー：ポリカ（アイスグレート）	表 示 灯	赤色（L E D）	備 考	ブザー付、非防水形							<div></div> <table><tr><td>形 状</td><td>埋込形（J I S 1 個用スイッチボックス）</td></tr><tr><td>材 質</td><td>樹脂</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>		形 状	埋込形（J I S 1 個用スイッチボックス）	材 質	樹脂								
形 状	壁取付形																																																												
材 質	SPC t1.2																																																												
窓 数	5窓																																																												
備 考	呼出音と表示窓点灯																																																												
形 状	埋込形（J I S 1 個用スイッチボックス）																																																												
材 質	自己消火性樹脂																																																												
備 考	呼出確認表示灯付、ひも式・押ボタン式両用																																																												
	防まつ形（JIS G0920 1PX4相当）																																																												
	引きひも 55cm（調節可）																																																												
	点字付き																																																												
形 状	埋込形（J I S 2 個用スイッチボックス）																																																												
材 質	本体：ABS樹脂、カバー：ポリカ（アイスグレート）																																																												
表 示 灯	赤色（L E D）																																																												
備 考	ブザー付、非防水形																																																												
形 状	埋込形（J I S 1 個用スイッチボックス）																																																												
材 質	樹脂																																																												
	天井埋込型スピーカー（ATT付）																																																												
<div></div> <div>L級</div> <table><tr><td>スピーカーユニット</td><td>8 c mコーン型</td></tr><tr><td>定格入力</td><td>3 W / 1 W</td></tr><tr><td>出力音圧レベル</td><td>92 d B / W (1 m)</td></tr><tr><td>周波数特性</td><td>150 H z ~ 20 k H z</td></tr><tr><td>入力インピーダンス</td><td>3.3 k Ω / 10 k Ω</td></tr><tr><td>本体仕上</td><td>黒色モールド成型</td></tr><tr><td>パネル／フレーム</td><td>アルミ / ステンチング / ABS樹脂</td></tr><tr><td>アッテネータ</td><td>4段階（大 / 中 / 小 / 切）</td></tr></table>		スピーカーユニット	8 c mコーン型	定格入力	3 W / 1 W	出力音圧レベル	92 d B / W (1 m)	周波数特性	150 H z ~ 20 k H z	入力インピーダンス	3.3 k Ω / 10 k Ω	本体仕上	黒色モールド成型	パネル／フレーム	アルミ / ステンチング / ABS樹脂	アッテネータ	4段階（大 / 中 / 小 / 切）																																												
スピーカーユニット	8 c mコーン型																																																												
定格入力	3 W / 1 W																																																												
出力音圧レベル	92 d B / W (1 m)																																																												
周波数特性	150 H z ~ 20 k H z																																																												
入力インピーダンス	3.3 k Ω / 10 k Ω																																																												
本体仕上	黒色モールド成型																																																												
パネル／フレーム	アルミ / ステンチング / ABS樹脂																																																												
アッテネータ	4段階（大 / 中 / 小 / 切）																																																												



建築計画・設計・監理
一級建築士事務所

株式会社 ユニティ設計工房

一級建築士事務所登録（神奈川県）第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 房夫

DESIGN	CHECK	DRAFT
--------	-------	-------

NOTE

TITLE

市立大野北小学校A1棟トイレ整備修繕

ITEMS

照明器具・弱電機器姿図

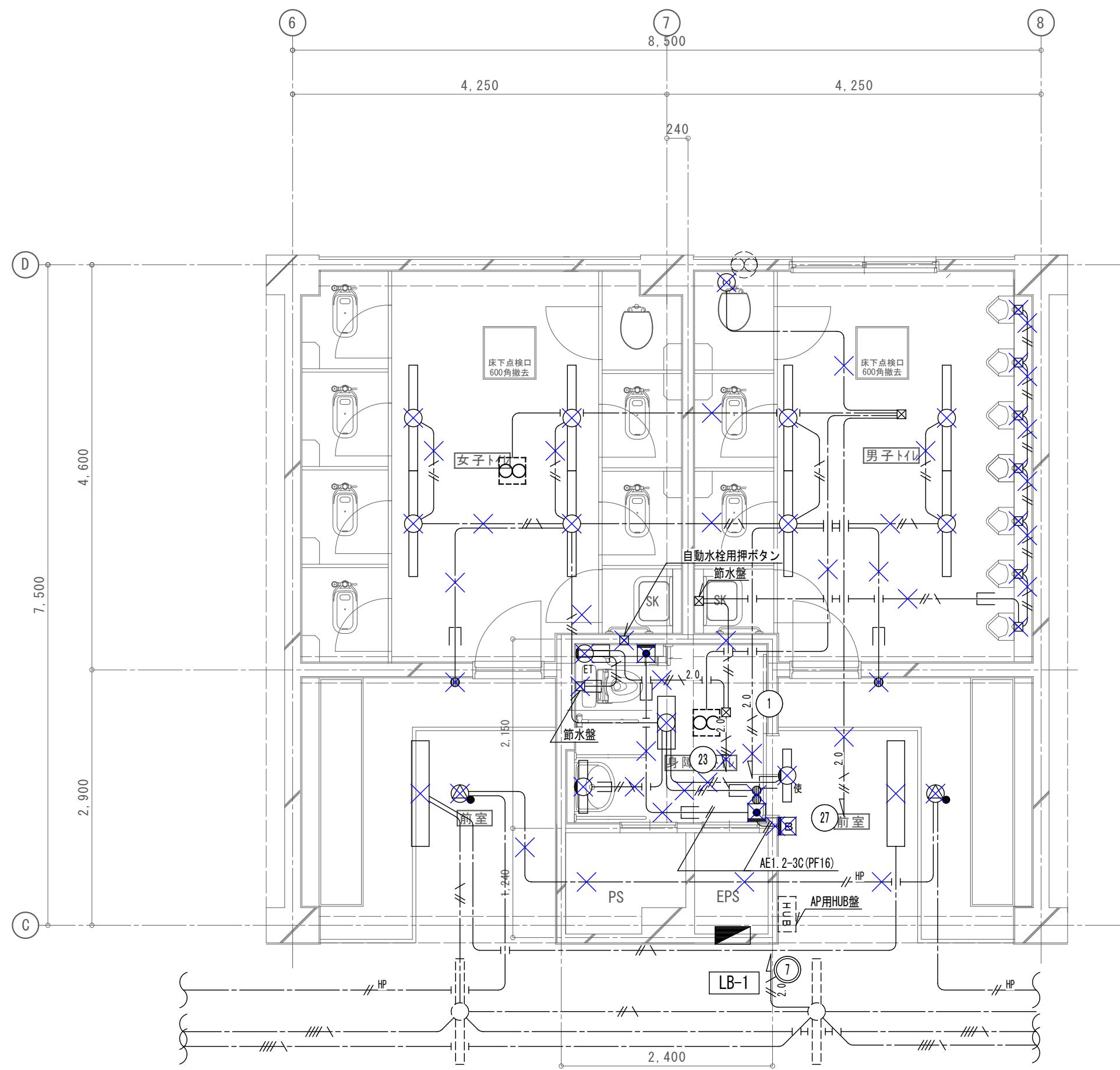
SCALE

S=N.S

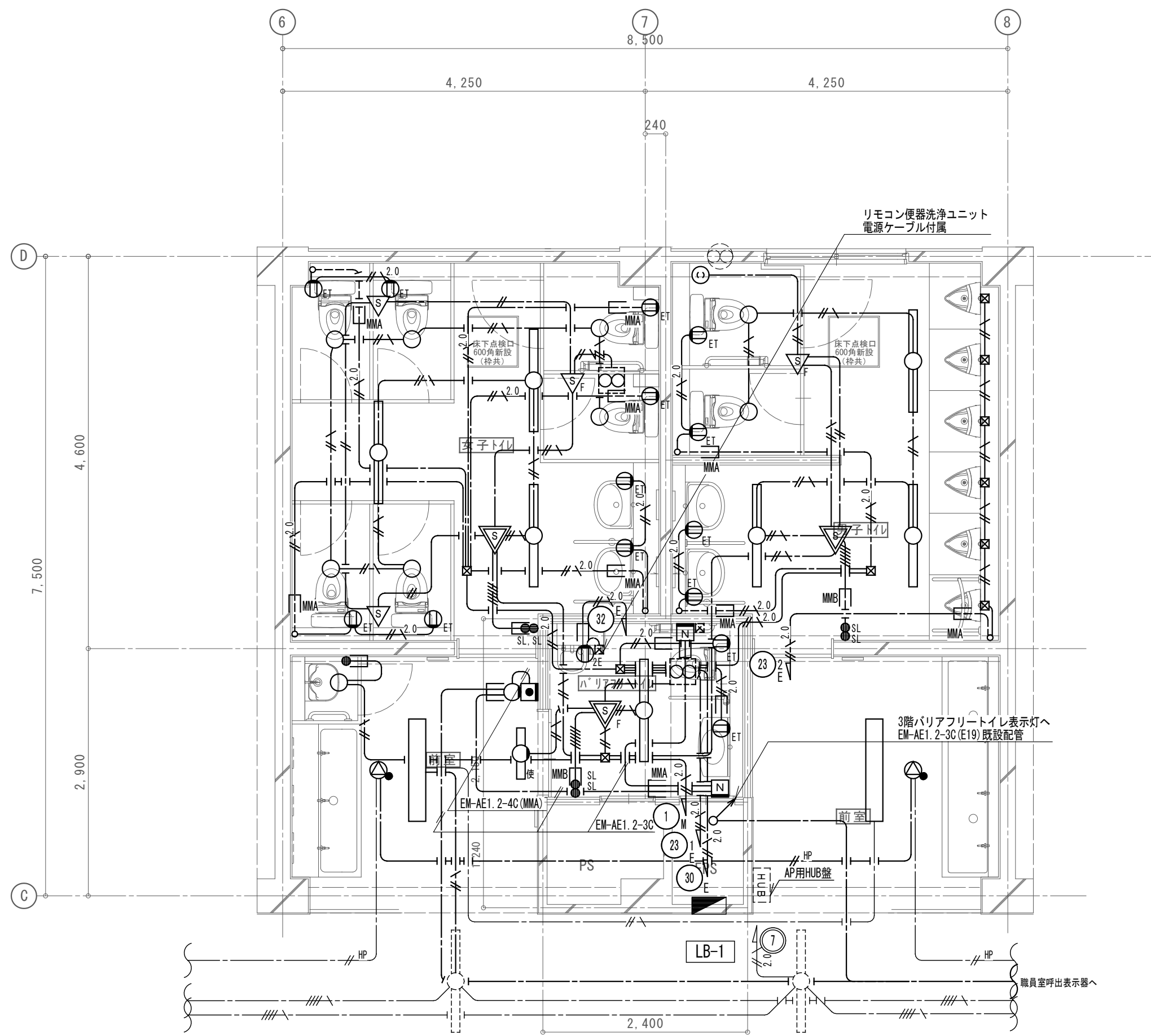
JOB

NO.

E-02



1階平面詳細図（改造前）S=1:50



1階平面詳細図（改造後）S=1:50



建築計画・設計・監理
一級建築士事務所

株式会社 ユニティ設計工房

一級建築士事務所登録（神奈川県）第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 房夫

DESIGN	CHECK	DRAFT

NOTE

TITLE

市立大野北小学校A1棟トイレ整備修繕

ITEMS

1階トイレ改造前/改造後平面詳細図（電気）

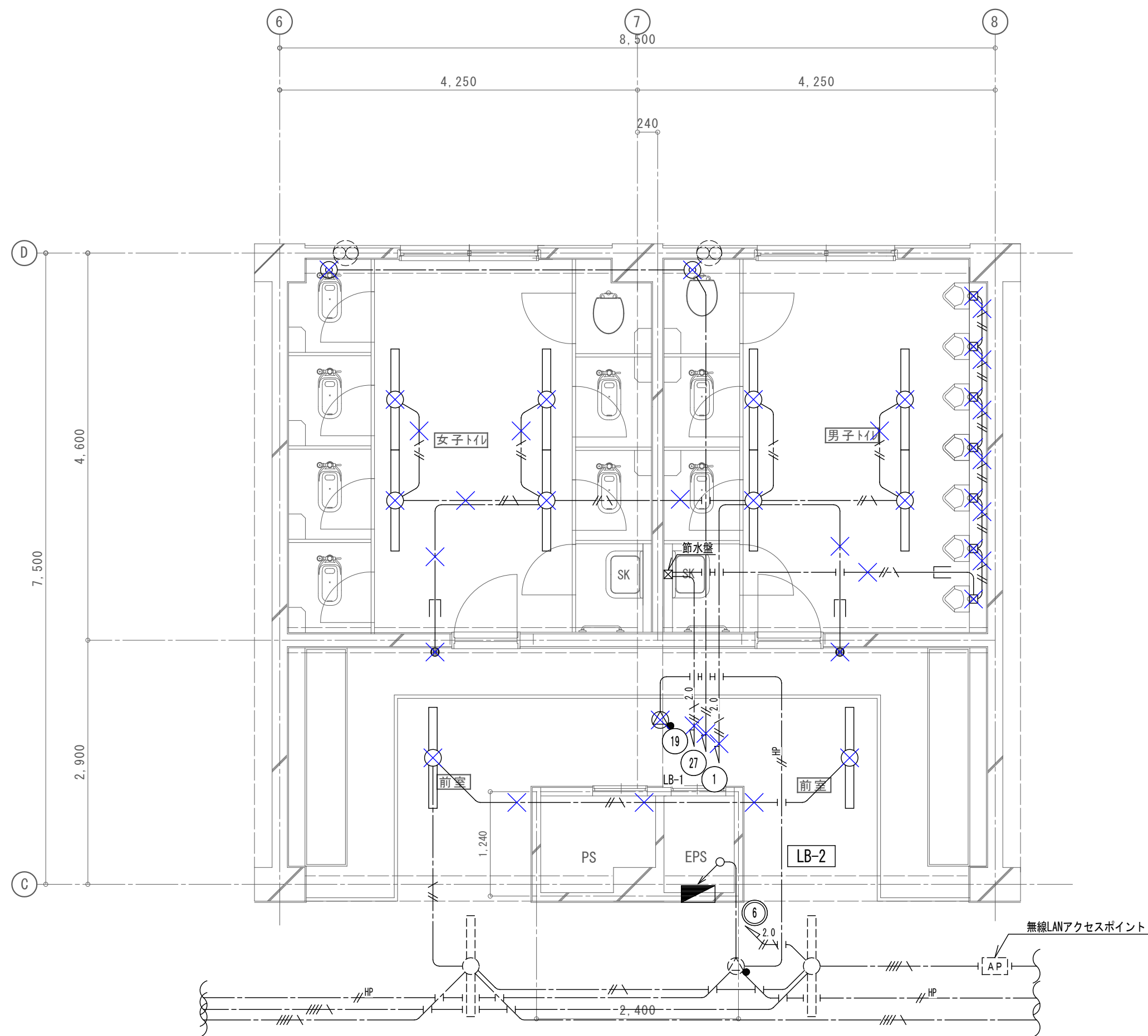
SCALE

S=1:50

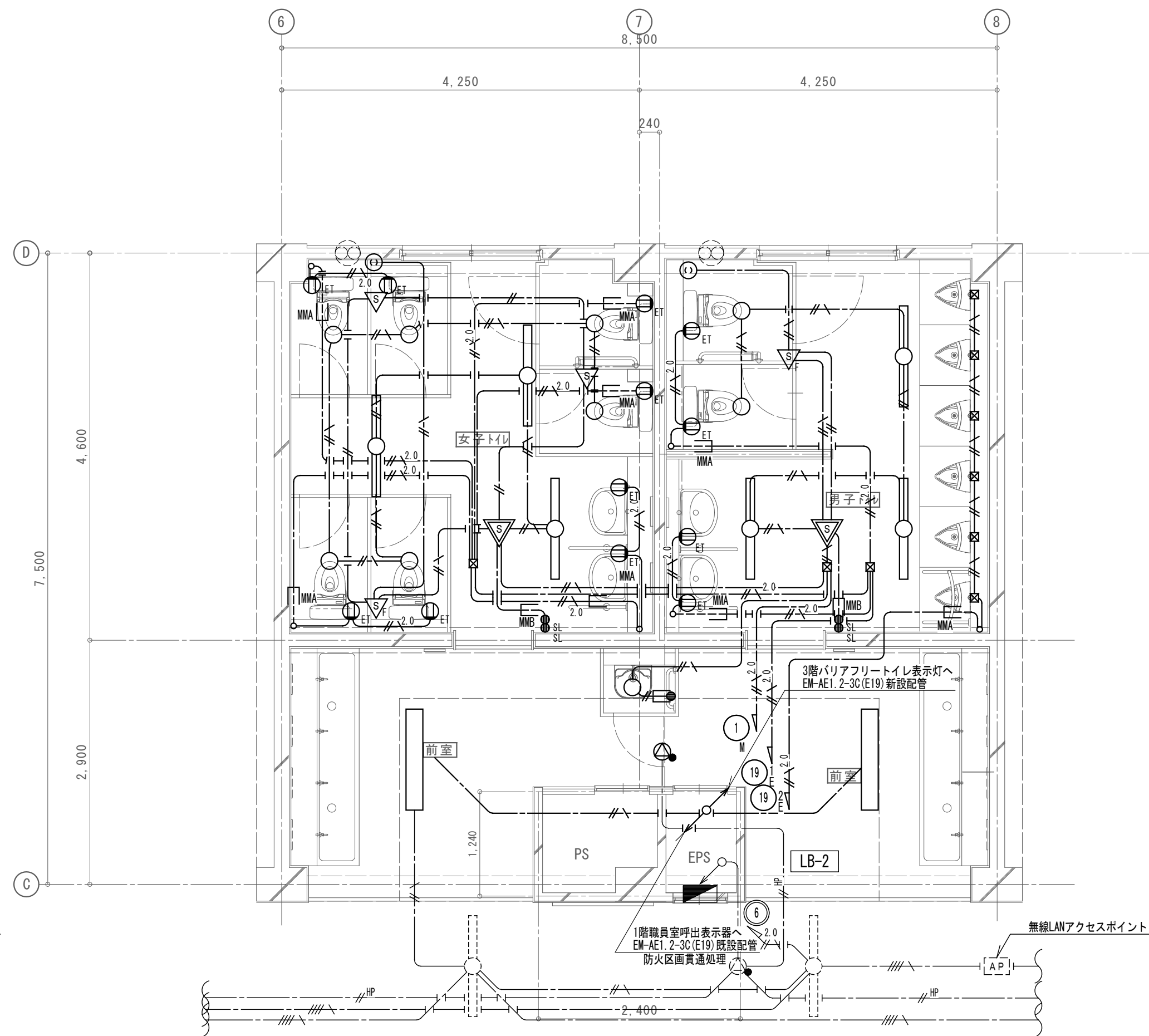
JOB

NO.

E-03



2階平面詳細図（改造前）S=1:50



2階平面詳細図（改造後）S=1:50



建築計画・設計・監理
一級建築士事務所

株式会社 ユニティ設計工房

一級建築士事務所登録（神奈川県）第7759号 管理建築士 一級建築士登録 第143450号 霧生 房夫

DESIGN	CHECK	DRAFT

NOTE

TITLE

市立大野北小学校A1棟トイレ整備修繕

ITEMS

2階トイレ改造前/改造後平面詳細図（電気）

SCALE

S=1:50

JOB

NO.

E-04

