

# 井手小学校児童トイレ改修工事 設計図

図面リスト

A-01	表紙	A-05	北校舎1階児童トイレ 平面詳細図（現況・改修）	M-01	北校舎1階児童トイレ 衛生器具表（改修）		
A-02	付近見取図	A-06	北校舎1階児童トイレ 展開図（現況）	M-02	北校舎1階児童トイレ 給水平面詳細図（現況・改修）		
A-03	特記仕様書	A-07	北校舎1階児童トイレ 展開図（改修）	M-03	北校舎1階児童トイレ 排水平面詳細図（現況・改修）		
A-04	配置図			M-04	北校舎1階児童トイレ 電灯コンセント平面詳細図（現況・改修）		

訂正

工事名

井手小学校児童トイレ改修工事

図面名

表紙

縮尺

作成年月日

図面番号



(株) 八木建設一級建築士事務所

京都府知事登録第02A00563号 0774-82-3125

建設大臣登録第284449号 八木寿美徳

令和5年06月05日

A-01



特記仕様書

I 工事概要
1 工事番号・名称 井手小学校児童トイレ改修工事
2 施設名称 井手町立井手小学校
3 工事場所 京都府綴喜郡井手町大字井手小字野神地内
4 主要用途 小学校
5 工事の内容 児童トイレの改修
6 別途工事
7 その他
8 特記仕様書の範囲 特記仕様書は、本特記仕様書のほか以下の○印のもので構成する。
・構造特記仕様書 ・外構工事特記仕様書 ・植栽工事特記仕様書
・解体工事特記仕様書 ・電気設備工事特記仕様書 ・機械設備工事特記仕様書
9 工事期間 令和05年07月 日 着工 令和05年08月31日 竣工

II 建築工事仕様
1. 共通仕様 図面及び特記仕様に記載されていない事項は、すべて国土交通省大臣官房官庁営繕部監修の「公共建築工事標準仕様書(以下、「標準仕様書」という。)」による。
ただし、標準仕様書に記載されていない事項は、「公共建築改修工事標準仕様書(以下「改修標準仕様書」という。)及び「建築物解体工事共通仕様書」(以下「解体共通仕様書」という。)による。
なお、施工条件明示書は、特記仕様書に含める。
2. 特記仕様 1) 項目は、番号に○印のついたものを適用する。
2) 特記事項は、○印のついたものを適用する。
3) 特記事項に記載の( )、< >及び[ ]内の表示番号は、それぞれ「標準仕様書」、「改修標準仕様書」及び「解体共通仕様書」の当該項目、当該図又は当該表を示す。

Table with 5 columns: 章, 項目, 特記事項, 備考, 備考. Contains detailed specifications for general items, standards, construction period, and electrical safety.

⑥. 事故報告 工事の施工中に事故が発生した場合は、直ちに監督職員に通報するとともに、別に指示する「事故報告書」を指示する期日までに監督職員に提出する。
⑦. 建築材料等 材料の品質等 本工事に使用する材料は、設計図書に定める品質及び性能を有するものとし、その材料にJIS又はJASのマークの表示のある場合を除いて監督職員の承諾を受ける。
特定のものの特記された場合は、設計図書に規定するもの又は、これらと同等のものとする。ただし、同等のものとする場合は、監督職員の承諾を受ける。
環境への配慮 本工事に使用する材料の選定及び施工に当たっては揮発性有機化合物の影響に配慮する。
ホルムアルデヒド仕様 使用する材料のホルムアルデヒド放散量は、次のとおりとする。
ホルムアルデヒド放散量 規制対象外の 場合の該当する建築材料
1) J I S及びJ A SのF☆☆☆☆品
2) 建築基準法施行令第20条の7第4項による国土交通大臣認定品
3) 次の表示のあるJ A S適合品
a. 非ホルムアルデヒド系接着剤使用
b. 接着剤等不使用
c. 非ホルムアルデヒド系接着剤及びホルムアルデヒドを放散させない材料使用
d. ホルムアルデヒドを放散させない塗料等使用
e. 非ホルムアルデヒド系接着剤及びホルムアルデヒドを放散させない塗料使用
⑧. 室内の空気中の化学物質濃度の測定
ホルムアルデヒド及び揮発性有機化合物の測定
試料採取及び測定は、厚生労働省の「室内空気中化学物質の採取方法及び測定方法」の新築住宅の例に準拠するほか、拡散方式ではサンプラー製造所定める仕様により行う。
測定対象物質 ※ ホルムアルデヒド (濃度指針値 100 μg/m3 ・ 0.08ppm)
※ ホルムアルデヒド (濃度指針値 220 μg/m3 ・ 0.05ppm)
※ トルエン (濃度指針値 260 μg/m3 ・ 0.07ppm)
※ エチルベンゼン (濃度指針値 3,800 μg/m3 ・ 0.88ppm)
※ キシレン (濃度指針値 870 μg/m3 ・ 0.20ppm)
測定する室等: ( )
採取方法: 吸引方式又は拡散方式とし、拡散方式では8時間採取する。
測定結果等報告書の提出
次の事項を記載した報告書を2部提出する。
a 測定結果
b 試料採取時の状況(気温・湿度(室外・室内)、天候、風の状況、日射進入状況、測定年月日・時間、窓の開閉状況、機械換気量、工事完成時から測定日までの日数)
c 試料採取方法、測定方法、使用した測定機器
測定対象物質が指針値を超える濃度で検出された場合は、引渡は受けない。
揮発性有機化合物の測定
測定方法、測定物質及び測定場所等については、この仕様書の末尾に定める揮発性有機化合物測定仕様書による。
室内VOC濃度の測定結果に関する書面の当該施設への掲示については、施設管理者に依頼する。

⑨. 特別な材料の工法 「標準仕様書」及び「改修標準仕様書」に記載されていない特別な材料の工法は、当該製品の指定工法とする。
⑩. 建築基準法による風圧力等の指定
適用工事 建築基準法の指定
・長尺金属板葺 ・折板葺 風速(V0) ※30
・粘土瓦葺 ・アルミニウム笠木 地表面粗度区分 ・II ・III
・ガラスブロック ・ALC外壁パネル 多雪地域の指定 ・有 ・無
・押出成形セメント板外壁パネル
・重量シャッター ・軽量シャッター
・オーバヘッドドア

Table with 2 columns: 適用工事, 建築基準法の指定. Lists construction types and their corresponding standards for wind pressure and other factors.

Table with 2 columns: 工種, 内容. Lists construction types such as waterproofing, masonry, and interior work with their respective details.

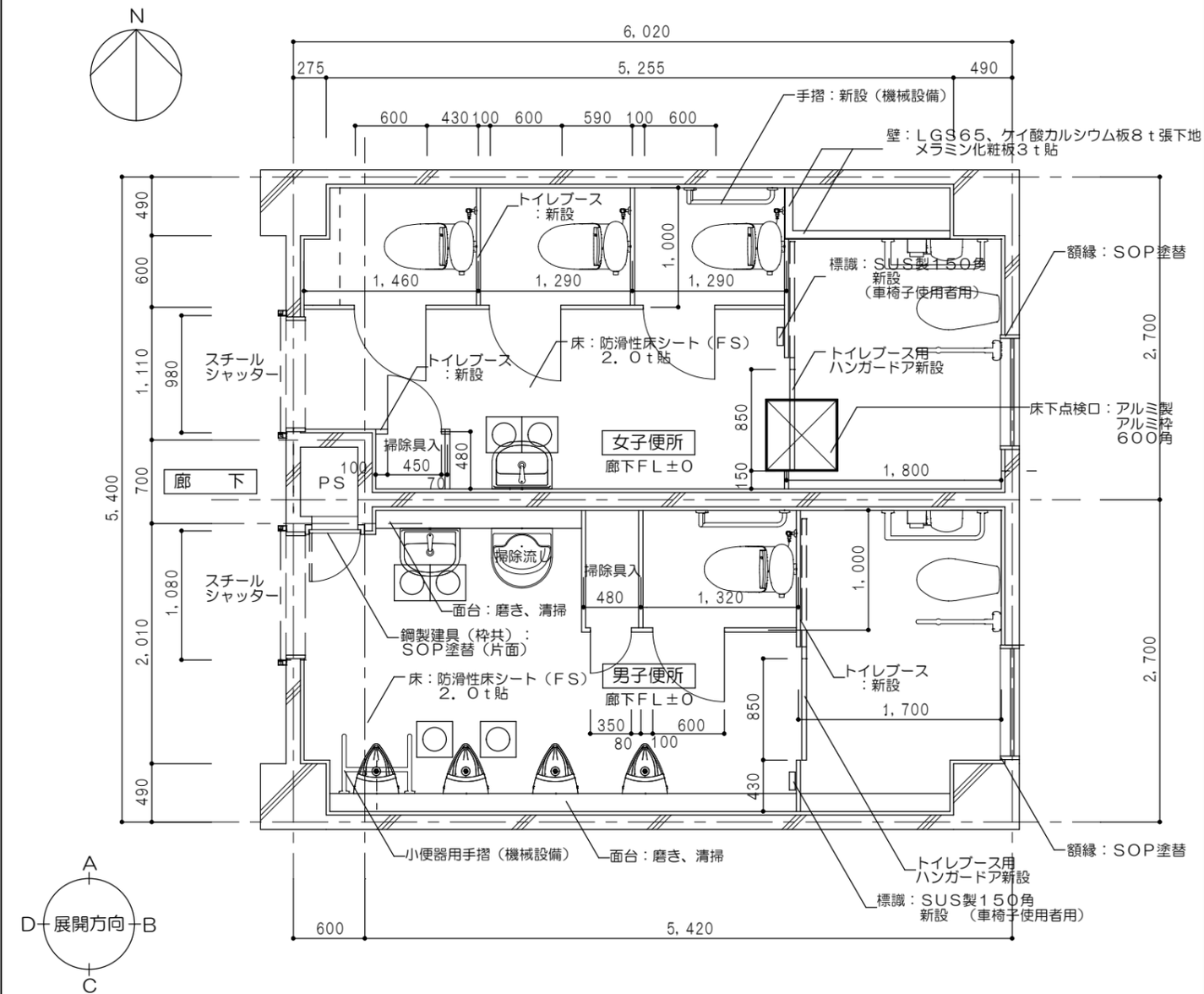
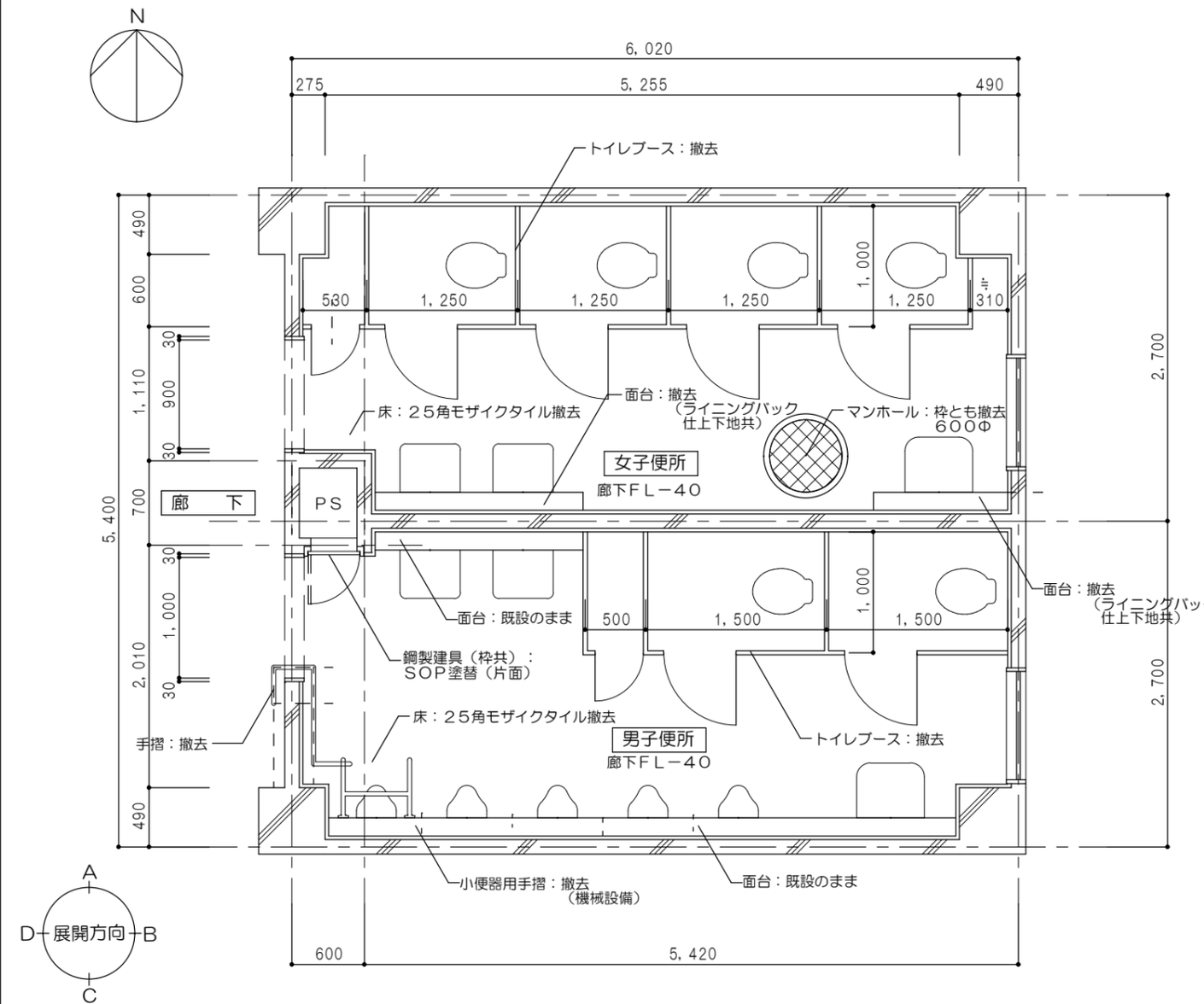
Table with 5 columns: 分類, サイズ, 撮影箇所数, 部数, 提出様式. Lists specifications for completion photos, including color and size requirements.

Table with 2 columns: 工種, 内容. Lists construction types such as scaffolding, safety measures, and site access with their respective details.

⑦. 足場等 足場を設ける場合は、「手すり先行工法等に関するガイドライン(厚生労働省平成21年4月策定)」によるものとし、設置については「手すり先行工法による足場の組立て等に関する基準」及び「働きやすい安心感のある足場に関する基準」によること。
⑧. その他の仮設 児童の安全を最優先に処置をおこなう事

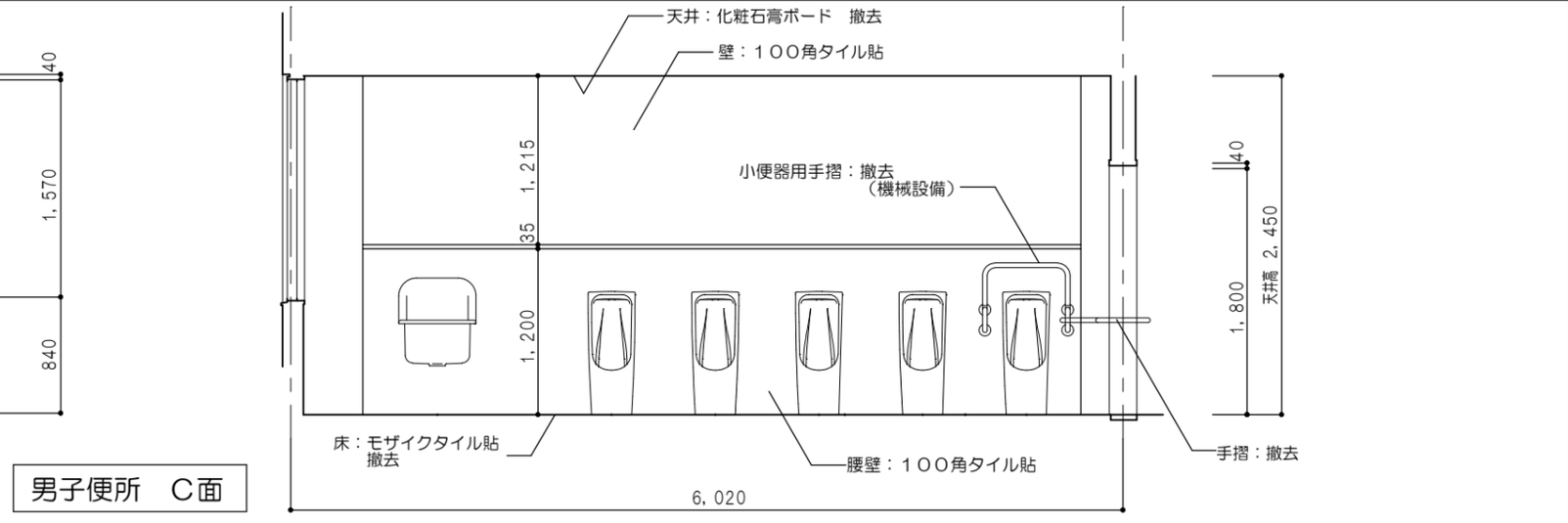
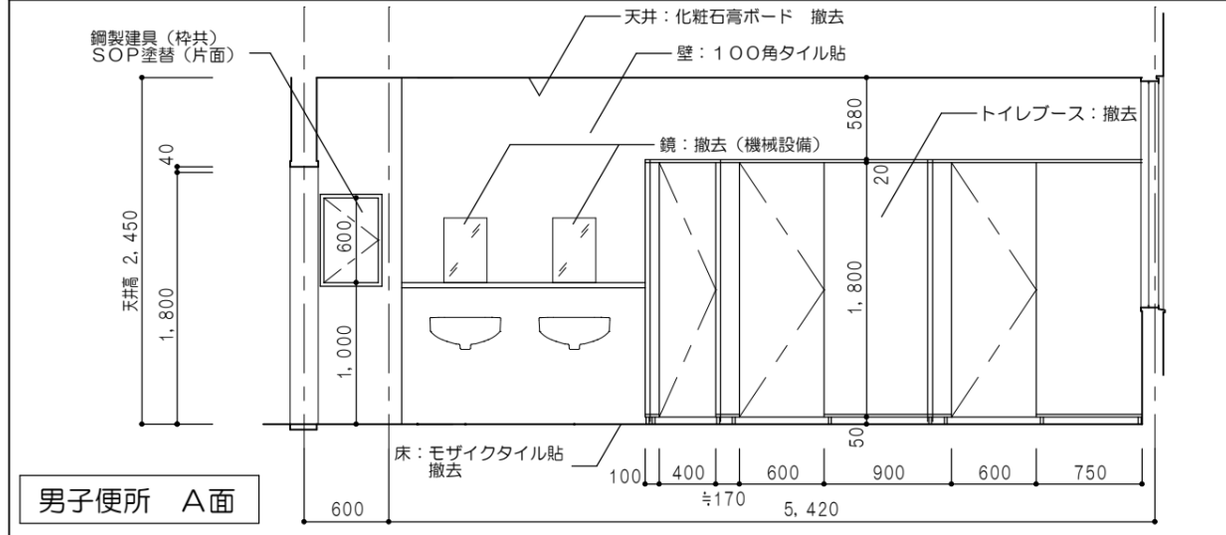
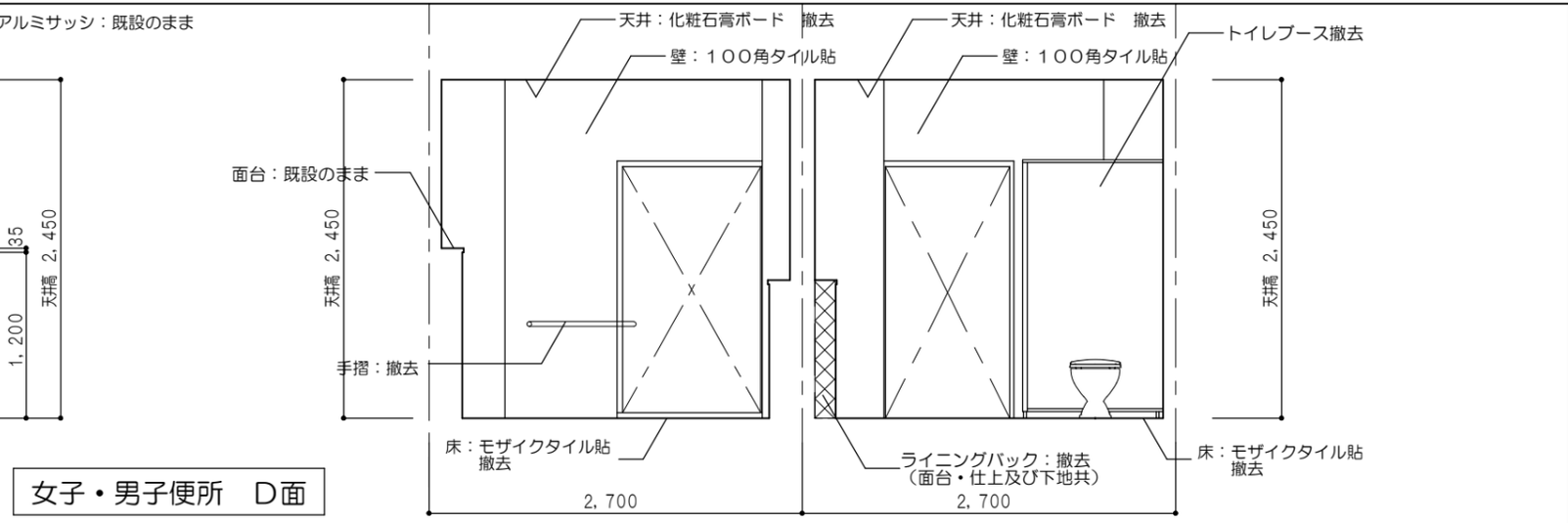
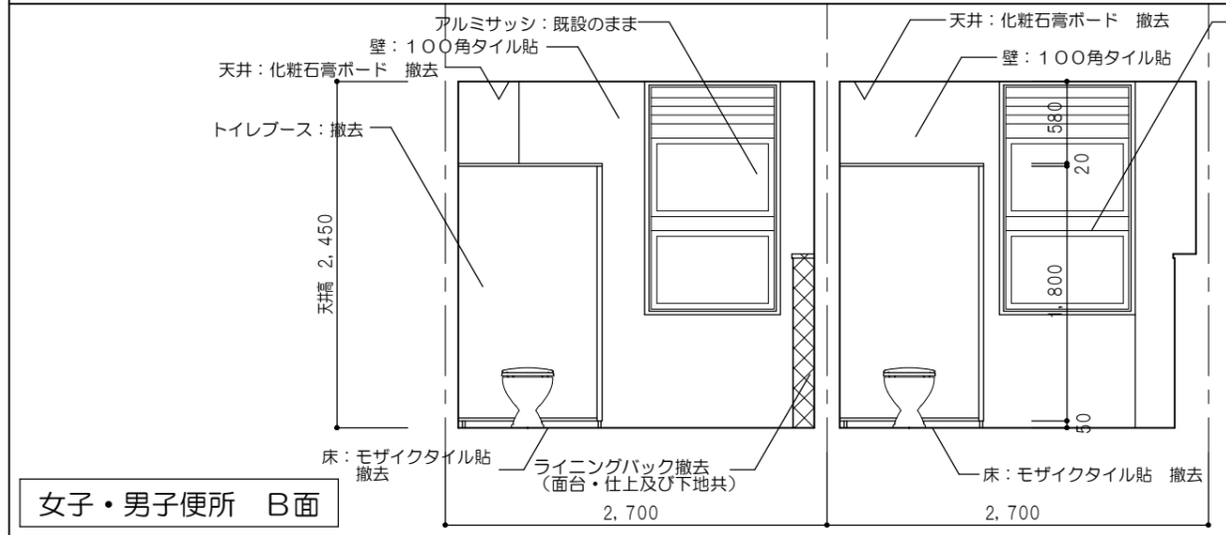
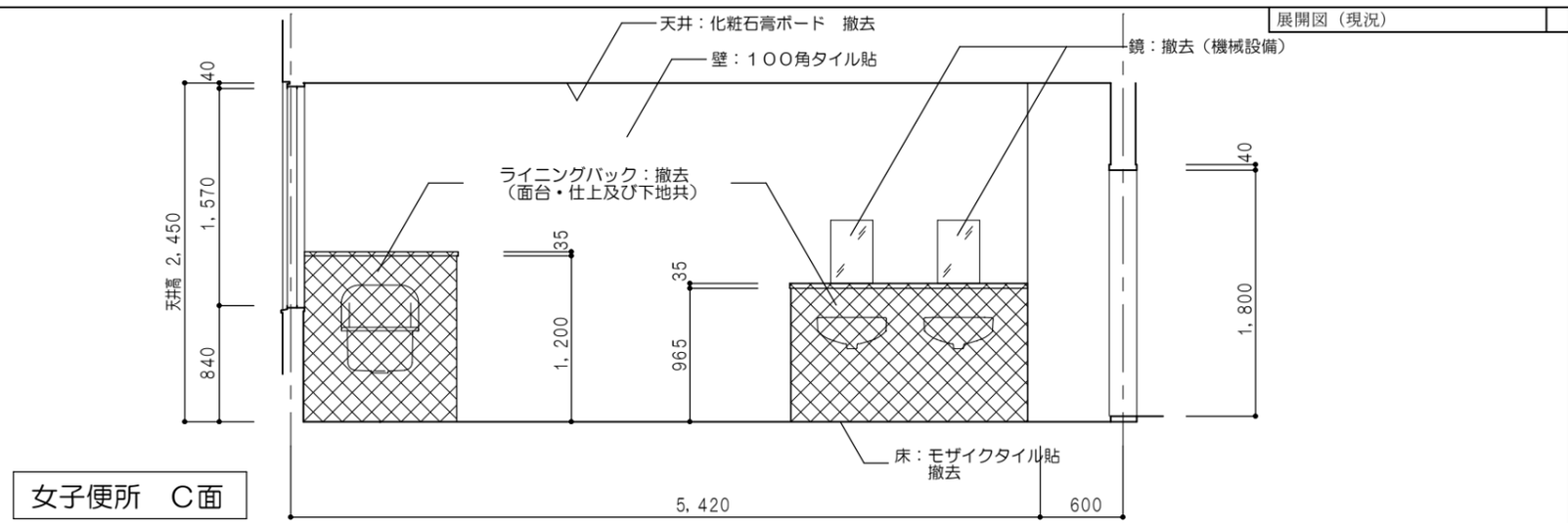
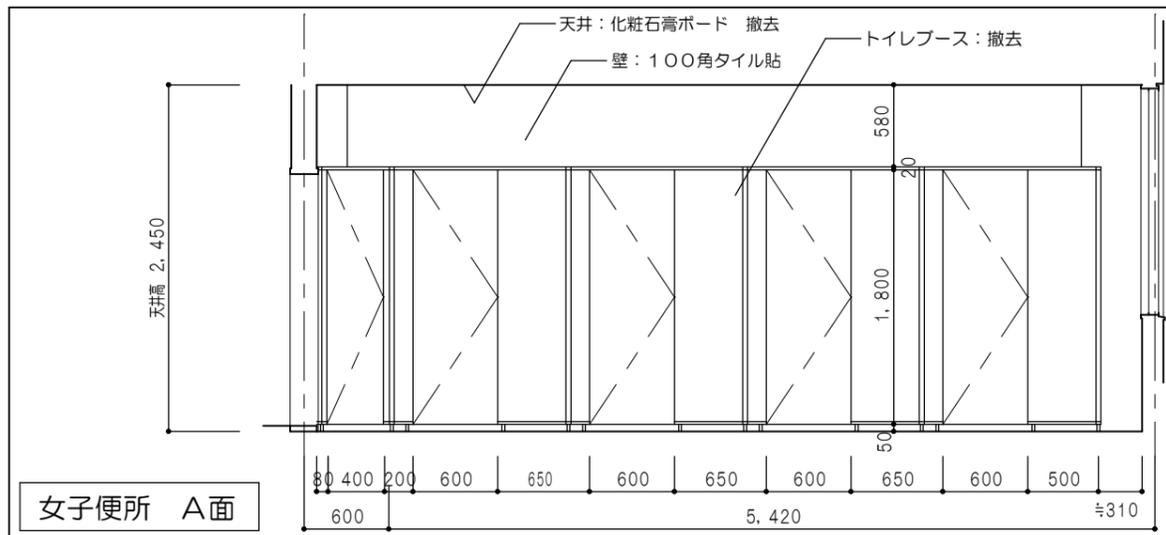
Table with 2 columns: 工種, 内容. Lists construction types such as scaffolding, removal work, and painting with their respective details.



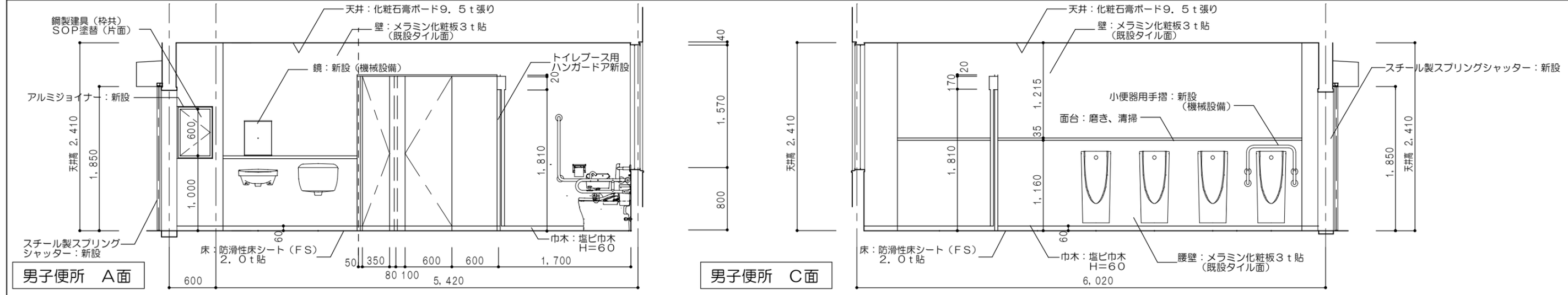
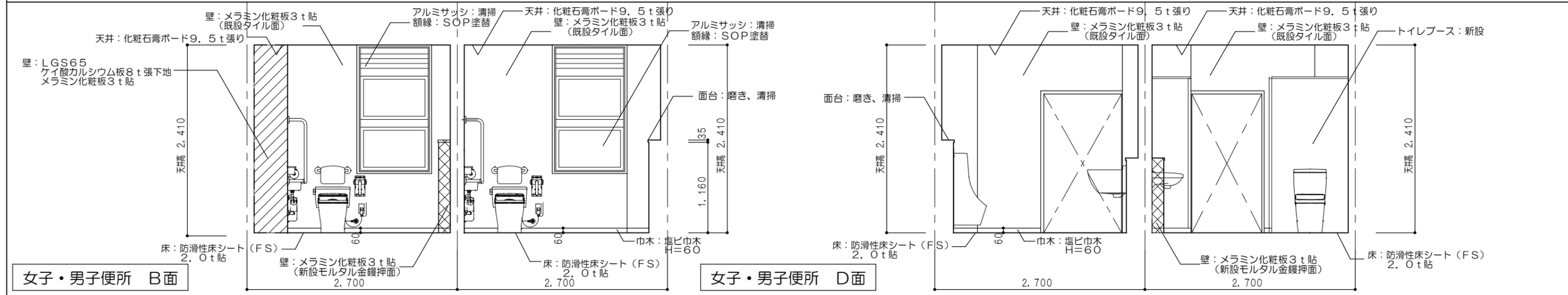
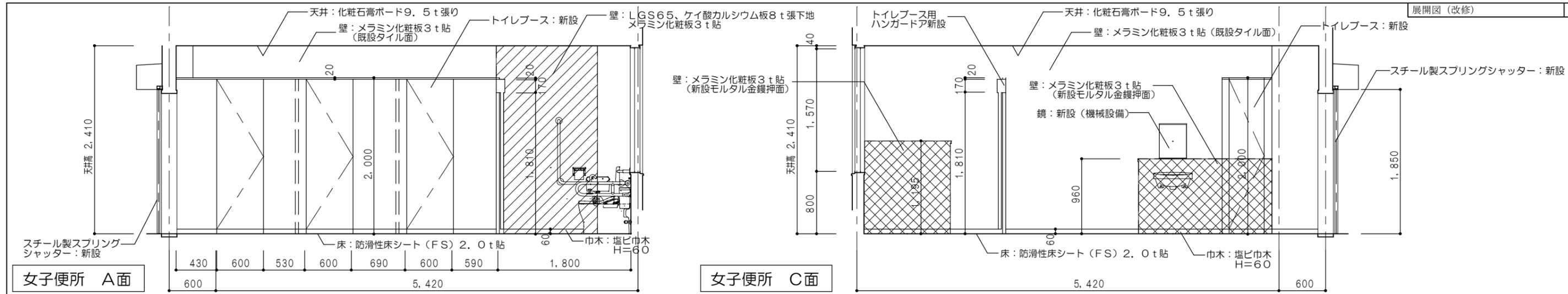


凡例	スチールシャッター仕様				トイレブース仕様			
	スラット厚み	仕様	材質仕上	特殊金物、付属品	パネル厚み	仕様	材質仕上	特殊金物、付属品
○	0.4	軽量スプリングシャッター	カラー鋼板	カラー鋼板製レール カラー鋼板製ケース アルミ製座板 フック棒 付属金物一式	40	アルミエッジ (中心吊り)	パーゴア製 パーティクルボード メラミン化粧板	表示錠 アルミサポート アルミエッジ金物 付属金物一式

内部仕上表		床	巾木	壁	天井	廻縁	備考
女子便所	既設	25角モザイクタイル貼 (全面撤去)	-	100角タイル貼 (全面埃・油脂除去清掃、不陸整正)	化粧石膏ボード 全面撤去	塩ビ製 全面撤去	鋳鉄製マンホール撤去、アルミ建具清掃、天井点検口 (450×450) 3か所撤去
	改修後	防滑性床シート (FS) 2.0t貼 下地 モルタル (残存)	塩ビ巾木 H=60	メラミン化粧板3t貼 (既設タイル及びケイカル板面接着テープ1t、モルタル面4t)	化粧石膏ボード9.5t張り	塩ビ製 新設	洗面バック撤去、トイレブース全て撤去、衛生陶器類及び手摺・鏡撤去 (機械設備工事)
男子便所	既設	25角モザイクタイル貼 (全面撤去)	-	100角タイル貼 (全面埃・油脂除去清掃、不陸整正)	化粧石膏ボード 全面撤去	塩ビ製 全面撤去	トイレブース全て撤去、アルミ建具清掃、天井点検口 (450×450) 2か所撤去
	改修後	防滑性床シート (FS) 2.0t貼 下地 モルタル (残存)	塩ビ巾木 H=60	メラミン化粧板3t貼 (既設タイル及びケイカル板面接着テープ1t、モルタル面4t)	化粧石膏ボード9.5t張り	塩ビ製 新設	手摺撤去、衛生陶器類及び手摺・鏡撤去 (機械設備工事)



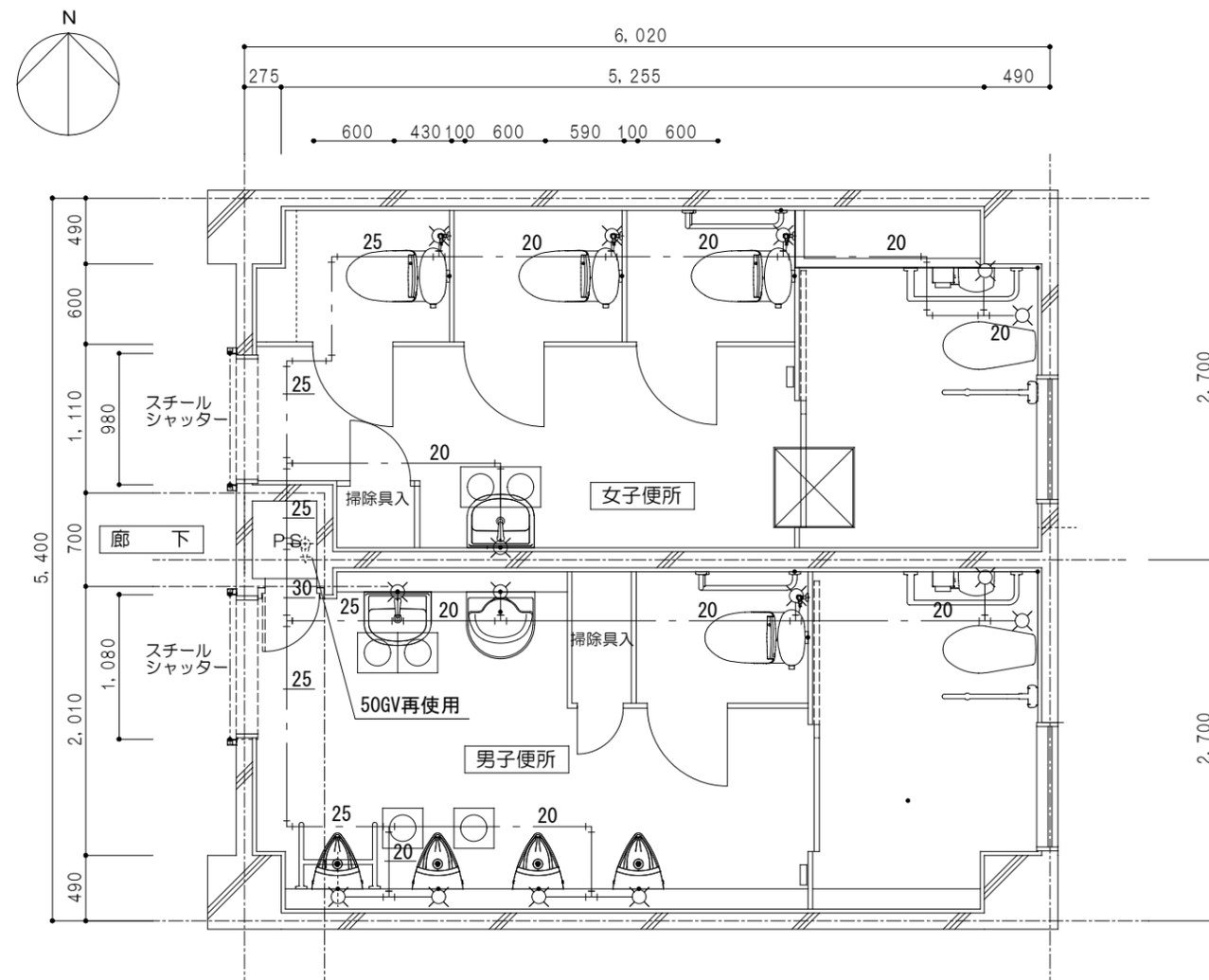
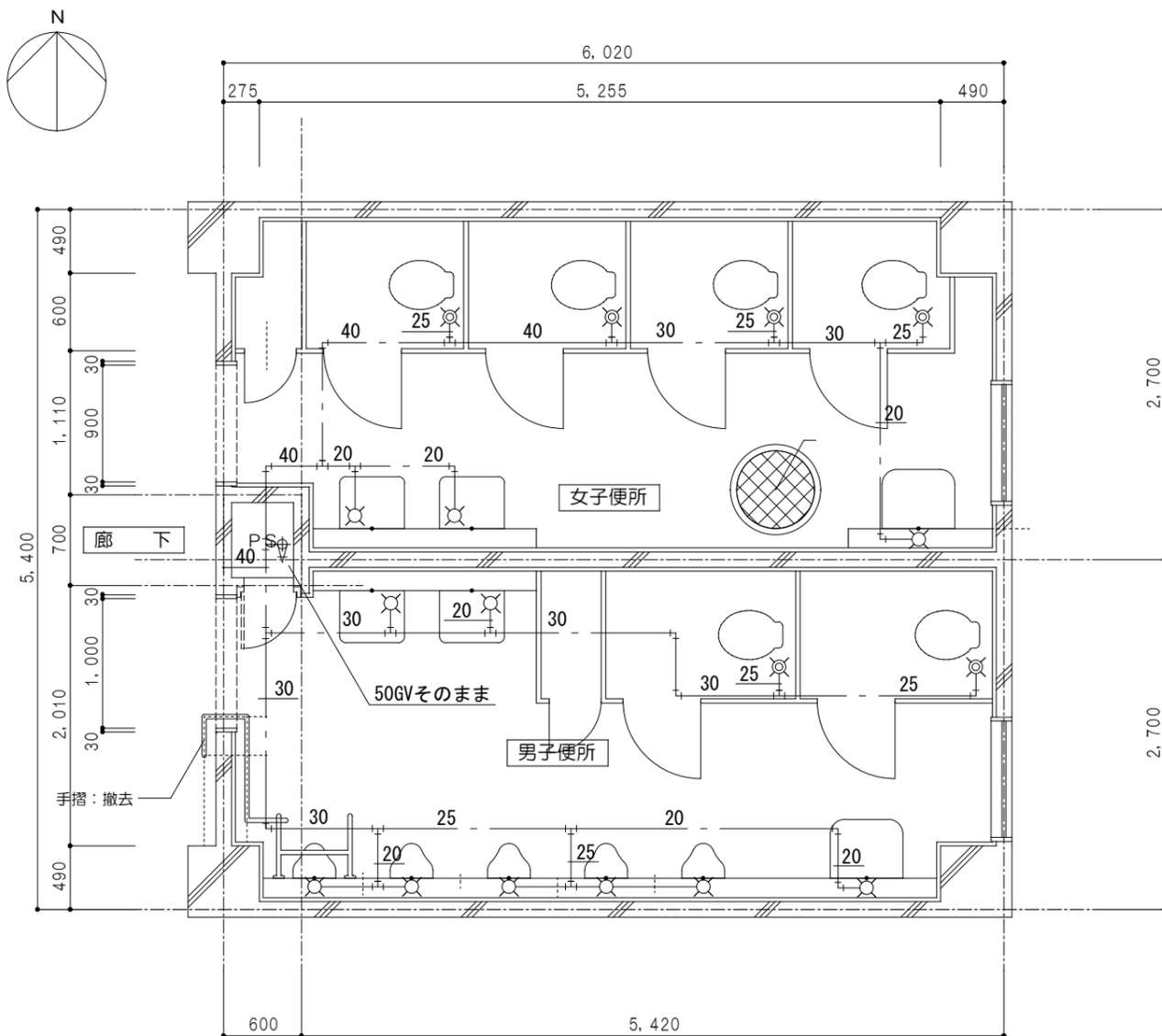
内部仕上表						
室名	床	巾木	壁	天井	廻縁	備考
女子便所	既設	25角モザイクタイル貼(全面撤去)	—	100角タイル貼(全面埃・油脂除去清掃、不陸修正)	化粧石膏ボード 全面撤去	塩ビ製 全面撤去
	改修後	下地 モルタル(残存)	下地 —	下地 モルタル	化粧石膏ボード9.5t張り	下地 —
	防滑性床シート(FS)2.0t貼	塩ビ巾木 H=60	メラミン化粧板3t貼(既設タイル及びケイカル板面接着テープ1t、モルタル面4t)	化粧石膏ボード9.5t張り	塩ビ製 新設	下地 —
男子便所	既設	25角モザイクタイル貼(全面撤去)	—	100角タイル貼(全面埃・油脂除去清掃、不陸修正)	化粧石膏ボード 全面撤去	塩ビ製 全面撤去
	改修後	下地 モルタル(残存)	下地 —	下地 モルタル	化粧石膏ボード 全面撤去	下地 —
	防滑性床シート(FS)2.0t貼	塩ビ巾木 H=60	メラミン化粧板3t貼(既設タイル及びケイカル板面接着テープ1t、モルタル面4t)	化粧石膏ボード9.5t張り	塩ビ製 新設	下地 —
訂正	工事名 井手小学校児童トイレ改修工事			図面名 北校舎1階児童トイレ	縮尺 1:50	作成年月日 令和5年06月05日
				展開図(現況)		図面番号 A-06



内部仕上表							
室名	床	巾木	壁	天井	廻縁	備考	
女子便所	既設	25角モザイクタイル貼(全面撤去)	—	100角タイル貼(全面埃・油脂除去清掃、不陸整正)	化粧石膏ボード 全面撤去	塩ビ製 全面撤去	
	改修後	下地	モルタル(残存)	下地	—	下地	—
		床	防滑性床シート(FS)2.0t貼	塩ビ巾木 H=60	メラミン化粧板3t貼(既設タイル及びケイカル板面接着テープ1t、モルタル面4t)	化粧石膏ボード9.5t張り	塩ビ製 新設
男子便所	既設	25角モザイクタイル貼(全面撤去)	—	100角タイル貼(全面埃・油脂除去清掃、不陸整正)	化粧石膏ボード 全面撤去	塩ビ製 全面撤去	
	改修後	下地	モルタル(残存)	下地	—	下地	—
		床	防滑性床シート(FS)2.0t貼	塩ビ巾木 H=60	メラミン化粧板3t貼(既設タイル及びケイカル板面接着テープ1t、モルタル面4t)	化粧石膏ボード9.5t張り	塩ビ製 新設

衛生器具表

器具名	参考品番	付 属 品	男子 トイレ	女子 トイレ	合 計	備 考
907	車いす用便器	CS20AB	SH30BA(ロータンク) TCF5840PN (ウォシュレット) TCA348(便器洗浄ユニット)			
851	可動式手すり	T114HK7R	長さ 700mm 握り径 34φ			
850	L型手すり	T114CL11R	長さ 800 × 800mm 握り径 34φ			
743	手洗器	LSW570APR	自動水栓 (発電タイプ) セット金具一式			
836	紙巻器	YH51R	樹脂製 170×100×75			
118	洋風便器	CS400BM	SH400BA(ロータンク・手洗無し) TCF116 (暖房便座) 100V×52W			
836	紙巻器	YH116	ステンレス製 134×77×70			
659	小便器	UFS900WR	自動洗浄 低リップ 節水タイプ 自己発電			
858	小便器用手すり	T114CU22R	握り径 34φ			
739	洗面器	L210C	TLE28SA1W (台付自動単水栓・発電タイプ) TLDP2201J(壁排水金具) TL250D(取付金具)			
525	化粧鏡	YM4560A	450 × 600			
353	マルチシンク	SK510D	TL155AFR (立水栓) TL220D (固定金具) T87A1R (分岐付き止水栓) TK40P1 (壁排水金具)			
	床上掃除口	COA100	2	1	3	



※ 女子トイレ・男子トイレの給水配管の撤去

※ 女子トイレ・男子トイレの給水配管の新設

女子WC 撤去器具類		
器具名	品番	数量
洋風便器	FV式	4
紙巻器		4
洗面器	L230	2
化粧鏡	現況なし	2
掃除用流し	SK22A	1
床排水金物	T5A50	2
床上掃除口	COA100	1
床上掃除口	COA50	1

男子WC 撤去器具類		
器具名	品番	数量
洋風便器	FV式	2
紙巻器		2
小便器	床置ストール	5
小便器用手すり		1
洗面器	L230	2
化粧鏡	現況なし	2
掃除用流し	SK22A	1
床排水金物	T5A50	2
床上掃除口	COA100	1
床上掃除口	COA75	1
床上掃除口	COA50	1

女子WC 新設器具類		
器具名	品番	数量
車いす用便器	CS20AB	1
可動式手すり	T114HK7R	1
L型手すり	T114CL11R	1
手洗器	LSW570APR	1
紙巻器	YH51R	1
洋風便器	CS400BM	3
L型手すり	T114CL11R	1
紙巻器	YH116	3
洗面器	L210C	1
化粧鏡	YM4560A	1
床上掃除口	COA100	1

男子WC 新設器具類		
器具名	品番	数量
907 車いす用便器	CS20AB	1
851 可動式手すり	T114HK7R	1
850 L型手すり	T114CL11R	1
743 手洗器	LSW570APR	1
836 紙巻器	YH51R	1
118 洋風便器	CS400BM	1
851 L型手すり	T114CL11R	1
836 紙巻器	YH116	1
659 小便器	UFS900WR	4
858 小便器用手すり	T114CU22R	1
739 洗面器	L210C	1
525 化粧鏡	YM4560A	1
353 マルチシンク	SK510D	1
床上掃除口	COA100	2

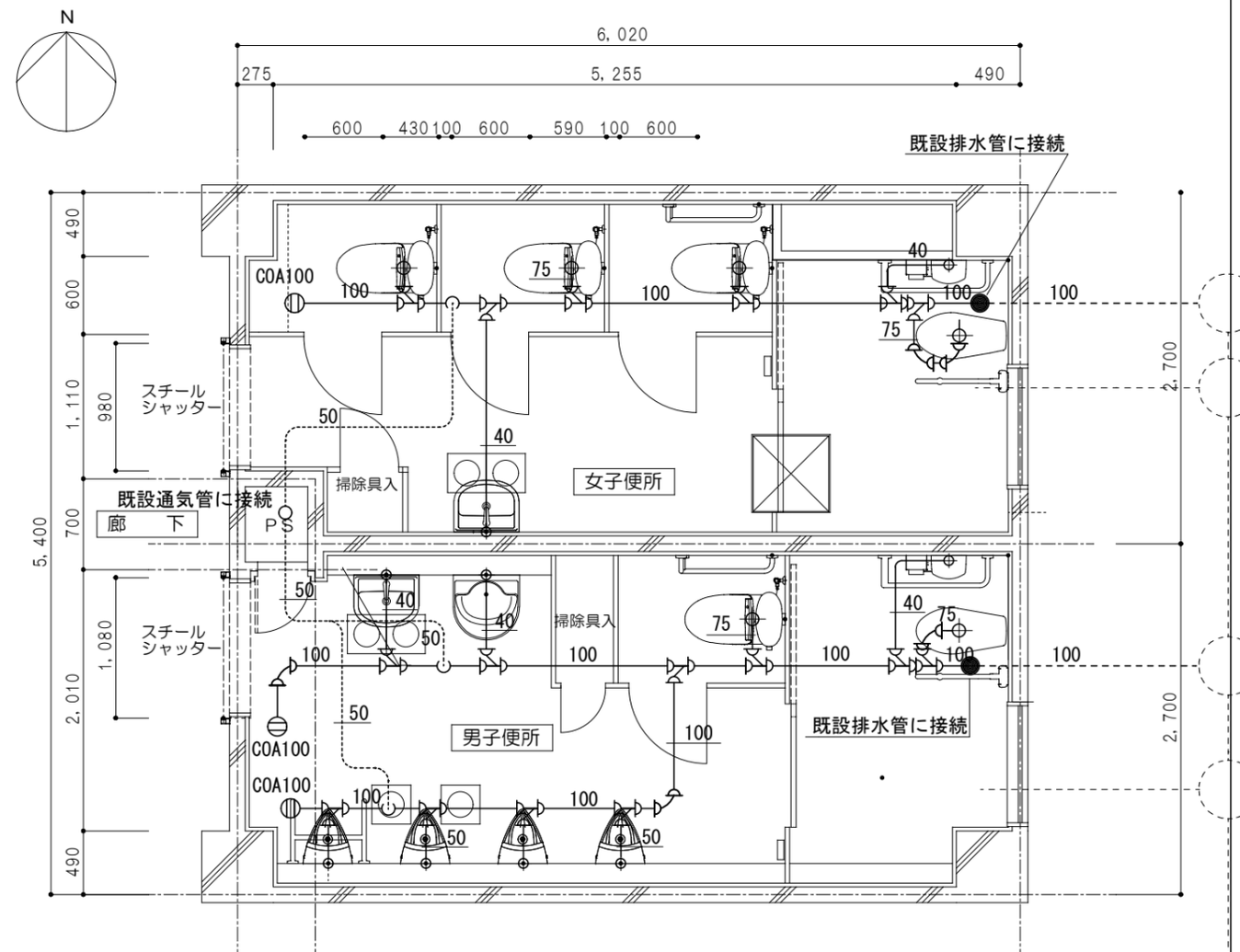
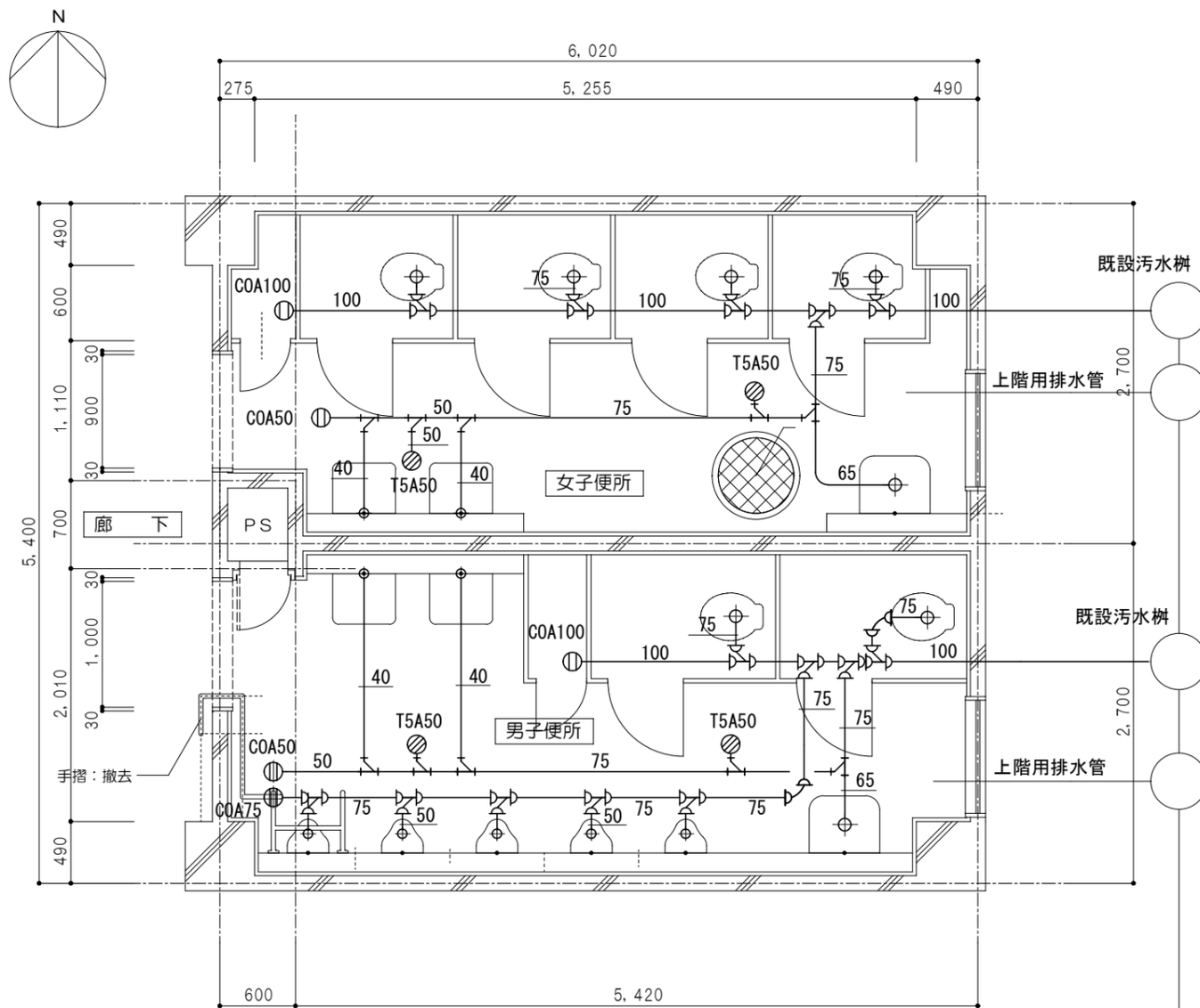
訂正

工事名 井手小学校児童トイレ改修工事

図面名

北校舎1階児童トイレ 縮尺 1:50 作成年月日 令和05年06月05日 図面番号 M-02

(株)八木建設一級建築士事務所  
 京都府知事登録第02A00553号 0774-82-3125  
 建設大臣登録第2844449号 八木寿美徳



※ 女子トイレ・男子トイレの衛生器具類・配管の撤去

女子WC 撤去器具類		
器具名	品番	数量
洋風便器	FV式	4
紙巻器		4
洗面器	L230	2
化粧鏡	現況なし	2
掃除用流し	SK22A	1
床排水金物	T5A50	2
床上掃除口	COA100	1
床上掃除口	COA50	1

男子WC 撤去器具類		
器具名	品番	数量
洋風便器	FV式	2
紙巻器		2
小便器	床置ストール	5
小便器用手すり		1
洗面器	L230	2
化粧鏡	現況なし	2
掃除用流し	SK22A	1
床排水金物	T5A50	2
床上掃除口	COA100	1
床上掃除口	COA75	1
床上掃除口	COA50	1

※ 女子トイレ・男子トイレの衛生器具類・配管の新設

女子WC 新設器具類		
器具名	品番	数量
車いす用便器	CS20AB	1
可動式手すり	T114HK7R	1
L型手すり	T114CL11R	1
手洗器	LSE570APR	1
紙巻器	YH51R	1
洋風便器	CS400BM	3
L型手すり	T114CL11R	1
紙巻器	YH116	3
洗面器	L210C	1
化粧鏡	YM4560A	1
床上掃除口	COA100	1

男子WC 新設器具類		
器具名	品番	数量
907 車いす用便器	CS20AB	1
851 可動式手すり	T114HK7R	1
850 L型手すり	T114CL11R	1
743 手洗器	LSE570APR	1
836 紙巻器	YH51R	1
118 洋風便器	CS400BM	1
851 L型手すり	T114CL11R	1
836 紙巻器	YH116	1
659 小便器	UFS900WR	4
858 小便器用手すり	T114CU22R	1
739 洗面器	L210C	1
525 化粧鏡	YM4560A	1
353 マルチシンク	SK510D	1
床上掃除口	COA100	2

