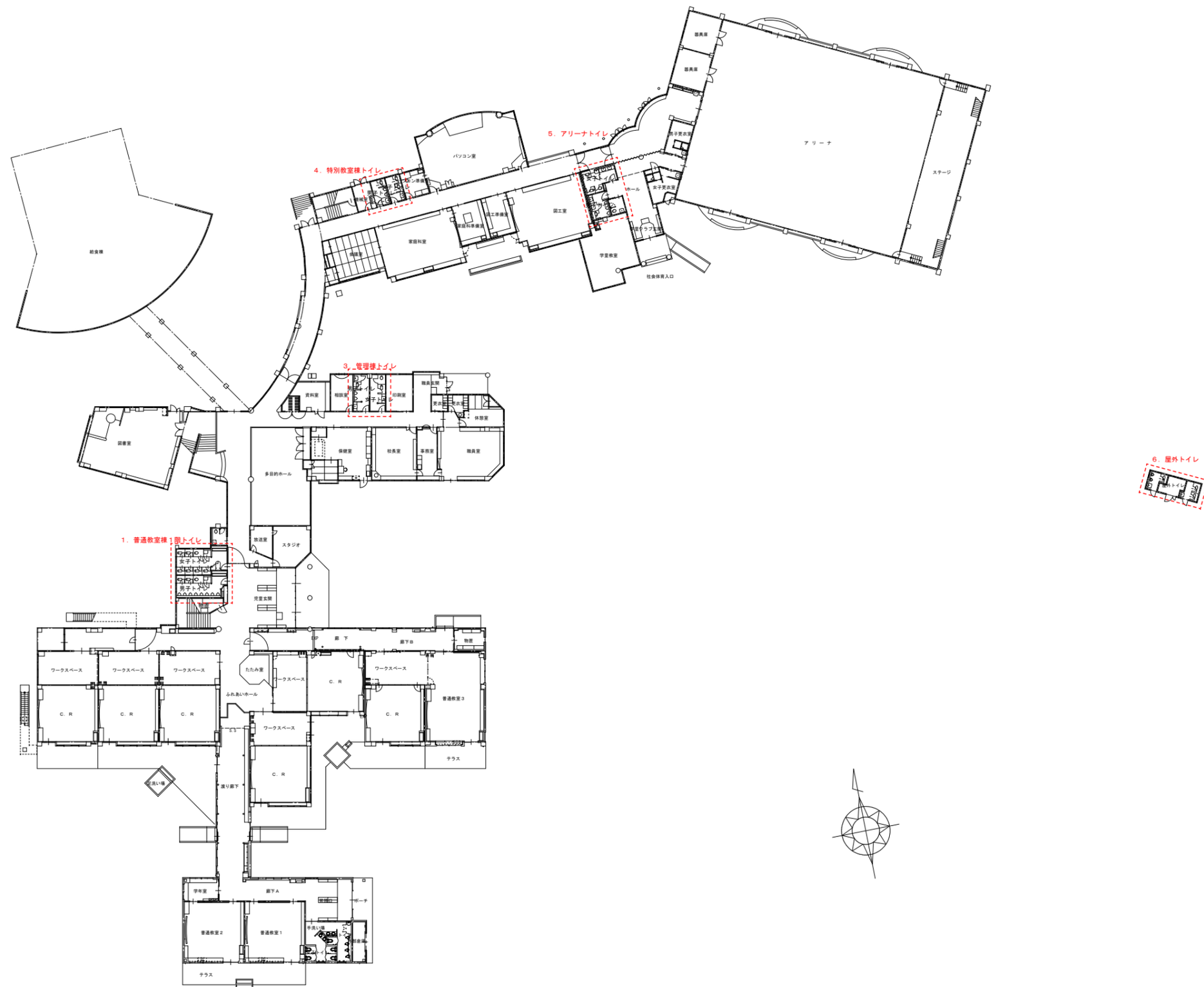
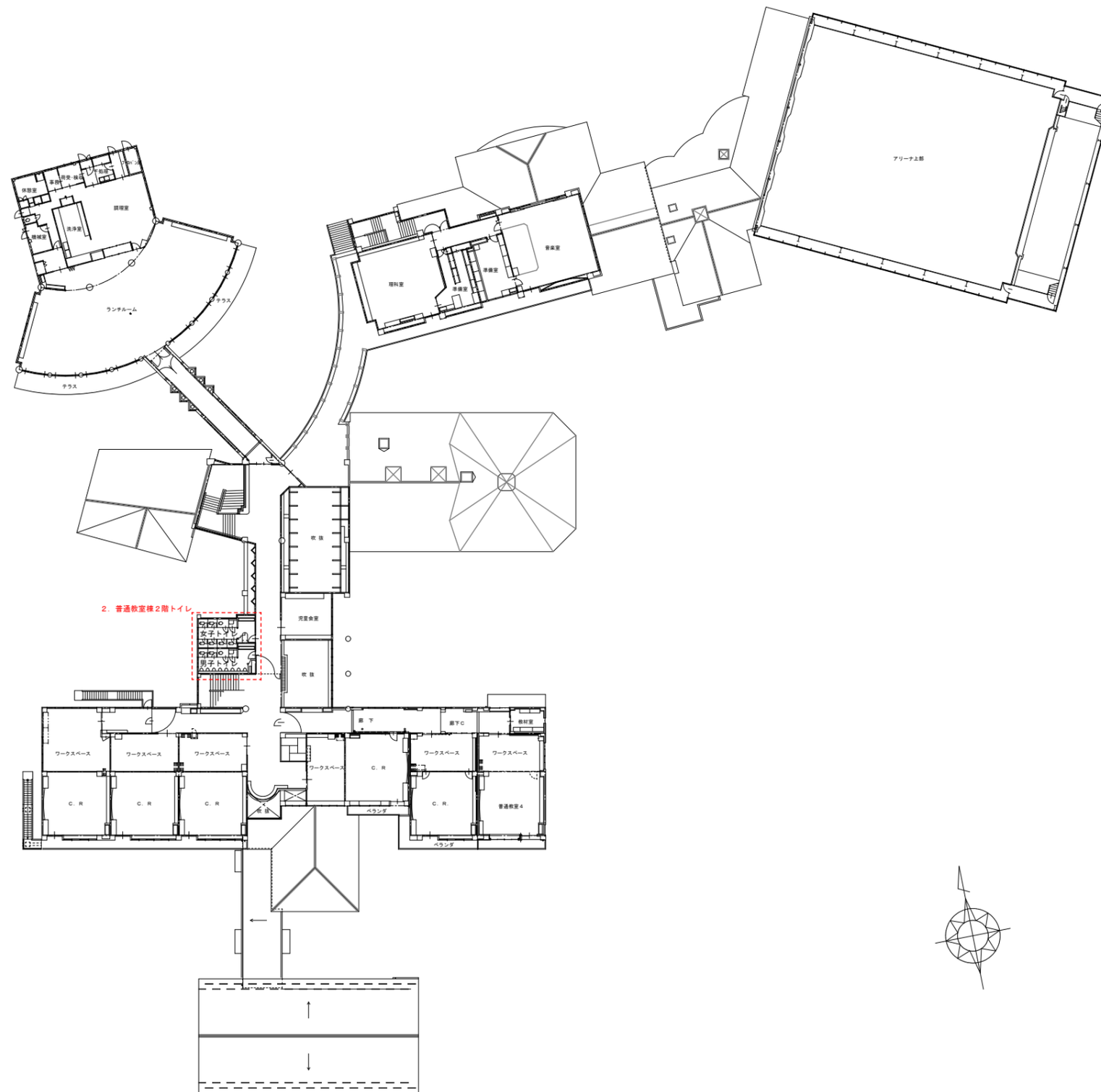


令和7年度 繰越 南部小学校トイレ改修工事（機械設備工事）

---







器具表

器具名	参考品番	付属品	室名	普通教室棟										合	備考				
				1階男子トイレ	1階女子トイレ	2階男子トイレ	2階女子トイレ	男子	女子	男子	女子	男子	女子						
洋風便器	CFS498BCK TCF5831AUR YH702	BC-P110SMA DQ-PA150CH CW-PA21LQE-NE-R1 CF-63HS	フラッシュタンク式(掃除口付き) 温水洗浄式暖房便座(洗浄リモコン付き) 棚付二連紙巻器(棚板ステンレス製)、他付属品一式							1	2						3	下地補強(建築工事)	
洋風便器	CFS498BCK TCF116 YH702	BC-P110SMA DQ-PA150CH CF-18ALP CF-63HS	フラッシュタンク式(掃除口付き) 暖房便座 棚付二連紙巻器(棚板ステンレス製)、他付属品一式	1	4	2	3			1	2	1					2	16	下地補強(建築工事)
洋風便器	CFS498BMCK TCF116 YH702	BC-P110HMA DQ-PA150CH CF-18ALP CF-63HS	フラッシュタンク式(掃除口付き)リモデルタイプ 暖房便座 棚付二連紙巻器(棚板ステンレス製)、他付属品一式			1	1										2		下地補強(建築工事)
洋風便器	CS510BM SS511BABFS TCF116 YH702		リモデル便器・コーナータイプ 暖房便座 棚付二連紙巻器(棚板ステンレス製)、他付属品一式												3	1	4		下地補強(建築工事)
自動洗浄小便器	UFS900WR	YU-A51MP	壁掛壁排水自動洗浄 低リップ・自己発電タイプ 他付属品一式	7		7		2		2		3					2	1	下地補強(建築工事)
マルチシンク	SK500	S-17	横水栓(レバー式)、固定金具、床排水金具(Sトラップ)	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1			8		下地補強(建築工事)

機器表

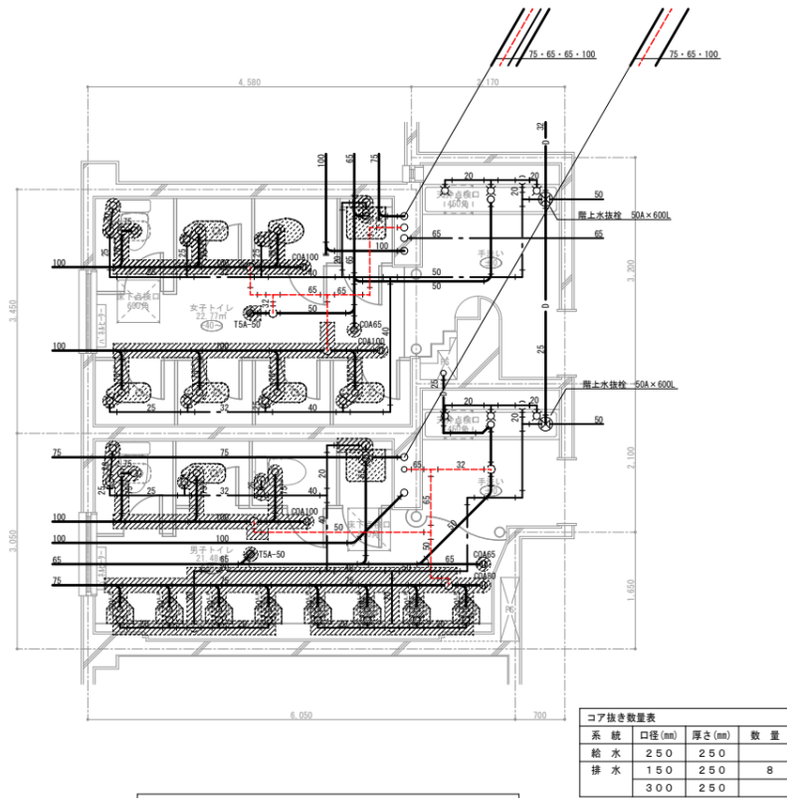
記号	機器名称	参考品番	仕様	普通教室棟		合	備考
				1階男子トイレ	1階女子トイレ		
VF-11	天井埋込形換気扇	VD-23ZXP13-C	ダクト径 150φ 風量 550.0m3/h 機外静圧 40.0Pa 電源 1φ 100V 60Hz 消費電力 90.0W	1	1	2	VC既存再利用 開口補強は建築工事 SW、人感センサーは電気工事

撤去機器・器具表

器具名	参考品番	付属品	室名	普通教室棟										合	備考			
				1階男子トイレ	1階女子トイレ	2階男子トイレ	2階女子トイレ	男子	女子	男子	女子	男子	女子					
洋風便器	C-4U	フラッシュバルブ(床給水) 普通便座 紙巻器、他付属品一式				1	1	1		1					1		5	
洋風便器(既設品再設)	CS597BM SH596BAR TCF116 TS116WR	コンパクト便器・タンク式 暖房便座 二連紙巻器(ステンレス製) 床フランチ、床排水アジャスターは新品取替		2	1	1	2										6	和洋リモデル工法の 和便器撤去は建築工事 (5箇所)
和風便器	C-282B	フラッシュバルブ(床給水) 紙巻器、他付属品一式		1	5	1	4	1	1	1	2	1	2				19	
和風便器	C-214B	フラッシュバルブ(床給水) 紙巻器、他付属品一式												1	2	3		
小便器	U-321	中形ストール小便器(床排水) 小便器自動洗浄システム(自己発電)		8		8		2		2		3					23	
掃除用流し	S-202A	横水栓、固定金具、床排水金具(Sトラップ)		1	1	1	1	1		1		1	1				8	
天井埋込形換気扇		ダクト径 150φ 風量 550.0m3/h 機外静圧 40.0Pa 電源 1φ 100V 60Hz 消費電力 78.0W		1	1												2	
パネルヒーター (既設品再設)		取付金具等は再利用		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				10	電源切離し・接続は 電気設備工事

凡例

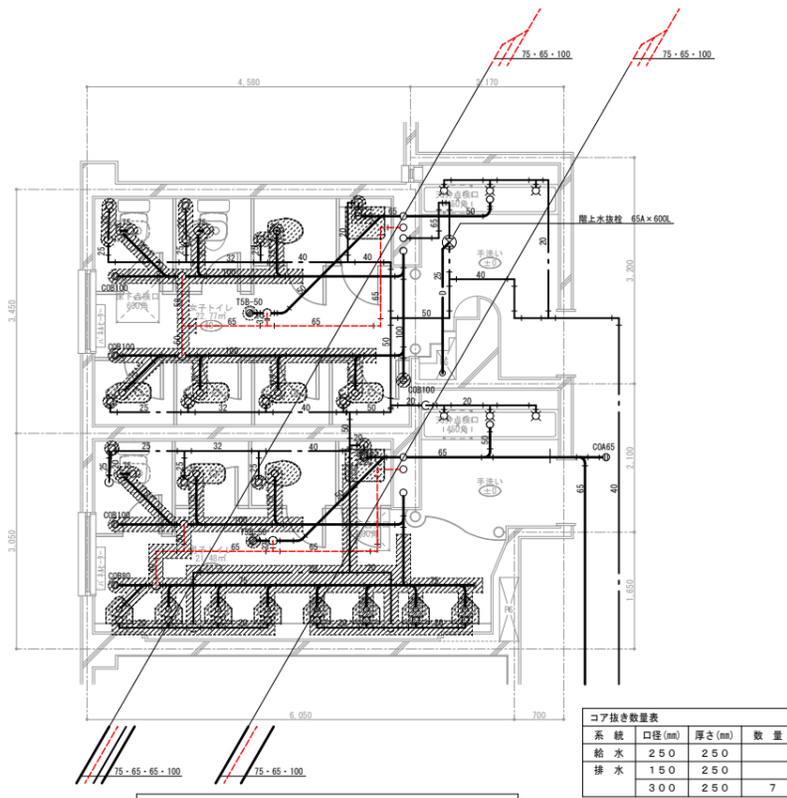
記号	名称	仕様	
	給水管	地中配管	水道用耐震型高性能ポリエチレン管 PWA005 融着接合
	給水管	屋内一般(地中配管)	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 JWAA K 116(SGP-VD) 管端防食継手
	給水管	屋内一般	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 JWAA K 116(SGP-VB) 管端防食継手
	給湯管	屋内一般	一般配管用ステンレス鋼管 JIS G 3448
	汚水管	屋内一般	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741(VP)
	雑排水管	屋内一般	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741(VP)
	通気管	屋内一般	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741(VP)
	屋外排水管	地中配管	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741(VU)
	消火管	屋内一般・埋設	配管用炭素鋼管(白) JIS G 3452 消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管 WSP 041(SGP-VS) 地中配管 消火設備配管用高性能ポリエチレン管 PWA008 融着接合
	冷媒管	屋内一般	冷媒用断熱材被覆鋼管 JCDA 0009 ポリエチレン保温材(難燃性)
	ドレン管	屋内一般	硬質ポリ塩化ビニル管 JIS K 6741(VP)
	埋設井		
	仕切井		
	逆止井	JIS 10K	
	減圧井		
	電磁井		
	三方井		
	可とう継手		
	防振継手	合成ゴム製 球型	
	水栓	水、湯、混合水栓	
	洗浄弁		
	散水栓		
	床上掃除口		
	床排水		
	満水試験接手		



1. 普通教室棟1階トイレ 現況・撤去図 S=1:50

系統	口径 (mm)	厚さ (mm)	数量
給水	250	250	8
排水	150	250	8
	300	250	

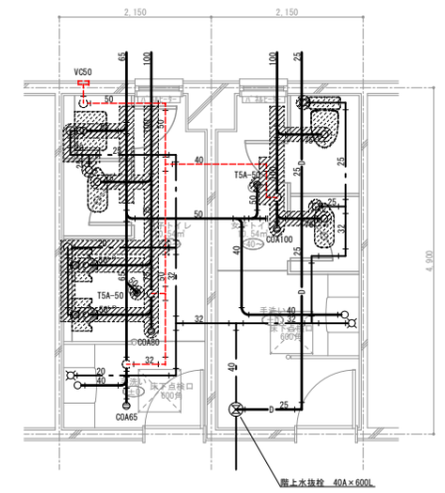
撤去器具を示す。  
その他の洋風便器は、撤去再設。  
撤去配管を示す。



2. 普通教室棟2階トイレ 現況・撤去図 S=1:50

系統	口径 (mm)	厚さ (mm)	数量
給水	250	250	7
排水	150	250	7
	300	250	

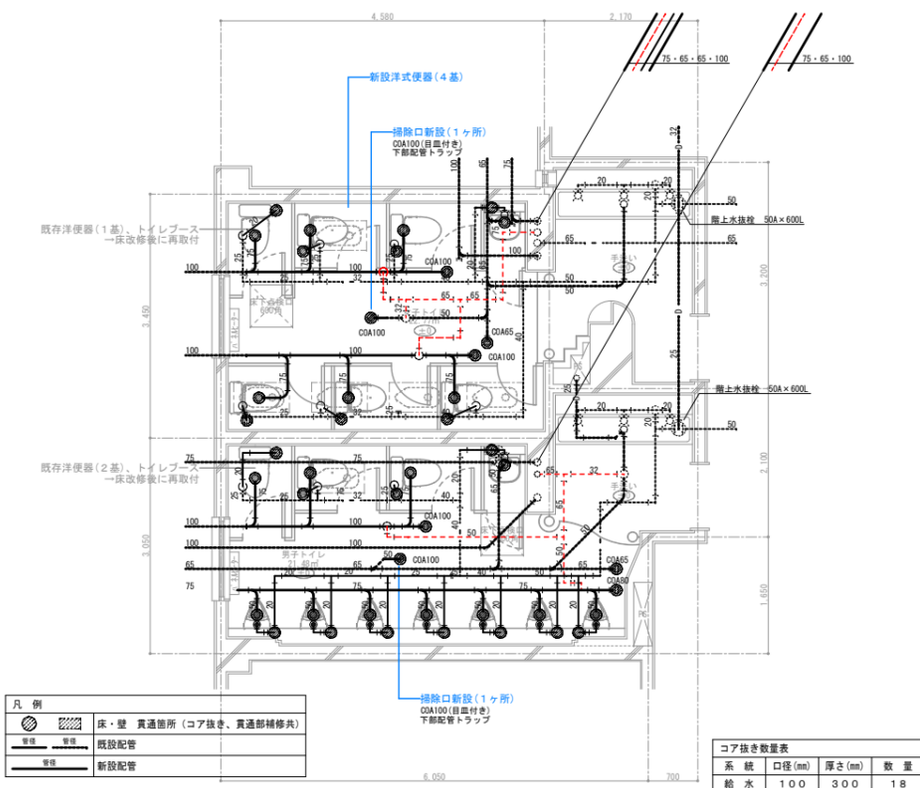
撤去器具を示す。  
その他の洋風便器は、撤去再設。  
撤去配管を示す。



3. 管理棟トイレ 現況・撤去図 S=1:50

系統	口径 (mm)	厚さ (mm)	数量
給水	250	250	4
排水	150	250	4
	300	250	

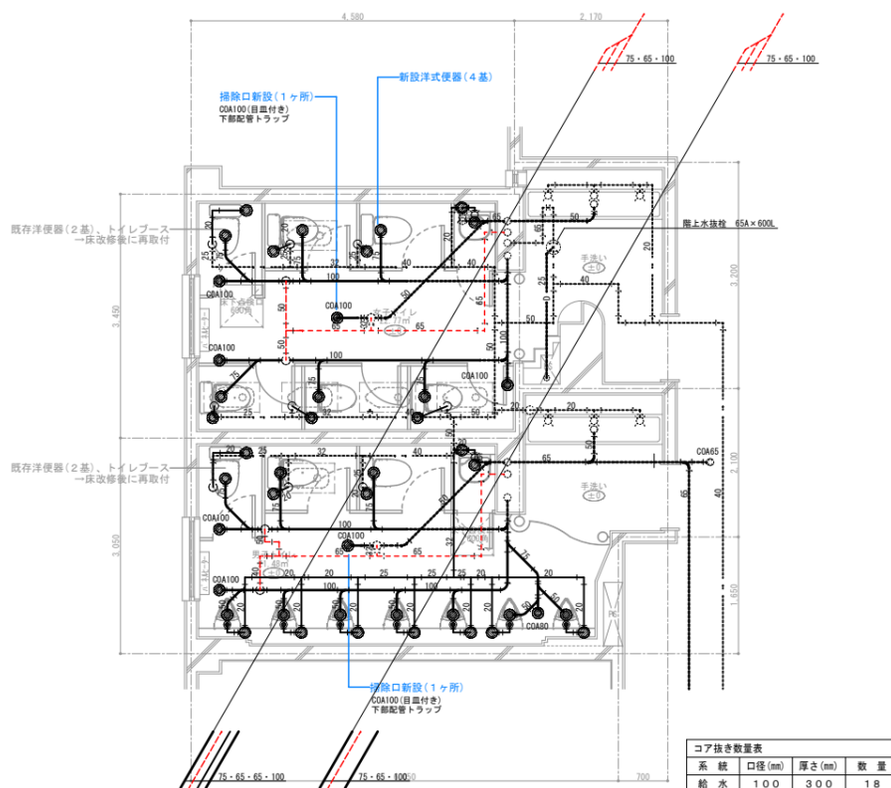
撤去器具を示す。  
撤去配管を示す。



1. 普通教室棟1階トイレ 改修図 S=1:50

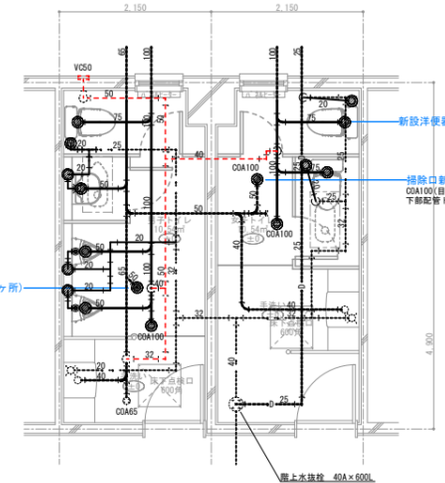
系統	口径 (mm)	厚さ (mm)	数量
給水	100	300	18
排水	150	120~150	9
	100	300	12
	125	300	12
	150	300	5

凡例  
  
 床・壁・貫通箇所 (コア抜き、貫通部補修共)  
 撤去器具  
 既設配管  
 撤去配管  
 新設配管



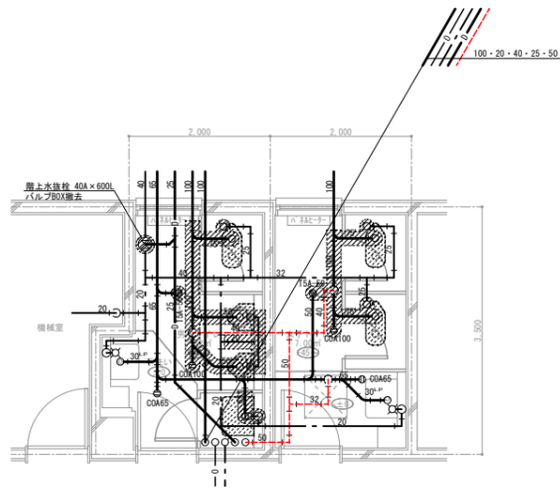
2. 普通教室棟2階トイレ 改修図 S=1:50

系統	口径 (mm)	厚さ (mm)	数量
給水	100	300	18
排水	150	120~150	9
	100	300	10
	125	300	10
	150	300	7



3. 管理棟トイレ 改修図 S=1:50

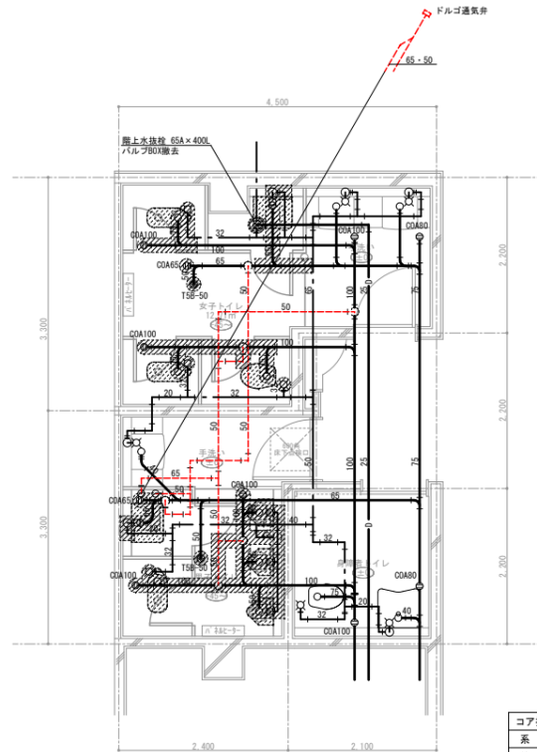
系統	口径 (mm)	厚さ (mm)	数量
給水	100	300	6
排水	150	120~150	3
	100	300	3
	125	300	3
	150	300	4



4. 特別教室棟トイレ 現況・撤去図 S=1:50

系統	口径 (mm)	厚さ (mm)	数量
給水	250	250	1
排水	150	250	4
	300	250	

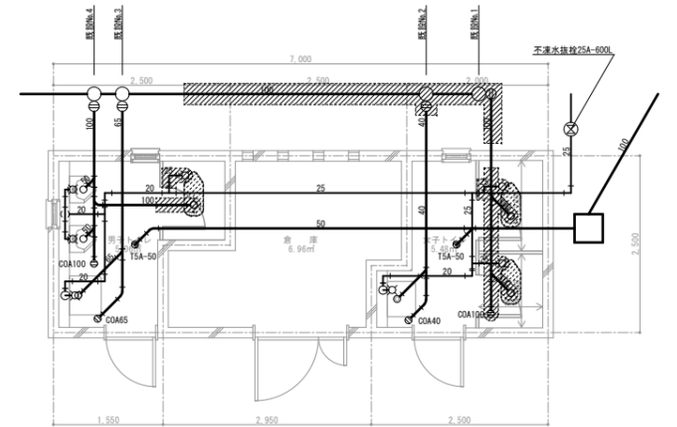
● 撤去器具を示す。  
 ■ 撤去配管を示す。



5. アリーナトイレ 現況・撤去図 S=1:50

系統	口径 (mm)	厚さ (mm)	数量
給水	250	250	1
排水	150	250	8
	300	250	

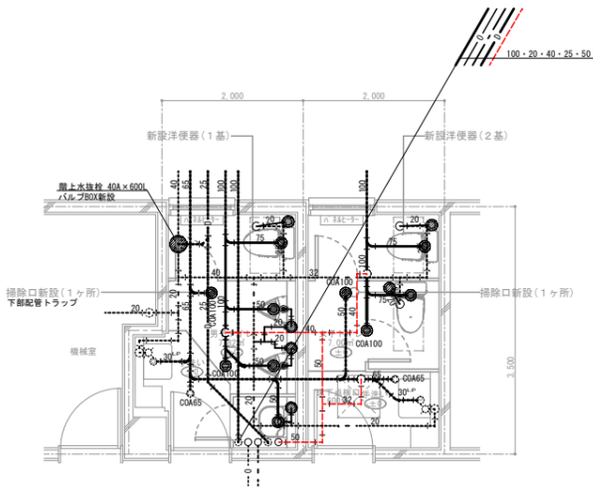
● 撤去器具を示す。  
 ■ 撤去配管を示す。



6. 屋外トイレ 現況・撤去図 S=1:50

記号	樹名称	樹仕様	樹深さ	備考
既設No.1	小口径樹 トラップ付起点	100 x 100-150	GL-600	撤去
既設No.2	小口径樹 トラップ付合流	100 x 50-150	GL-610	撤去
既設No.3	小口径樹 トラップ付合流	100 x 100-150	GL-640	
既設No.4	小口径樹 トラップ付合流	100 x 75-150	GL-650	

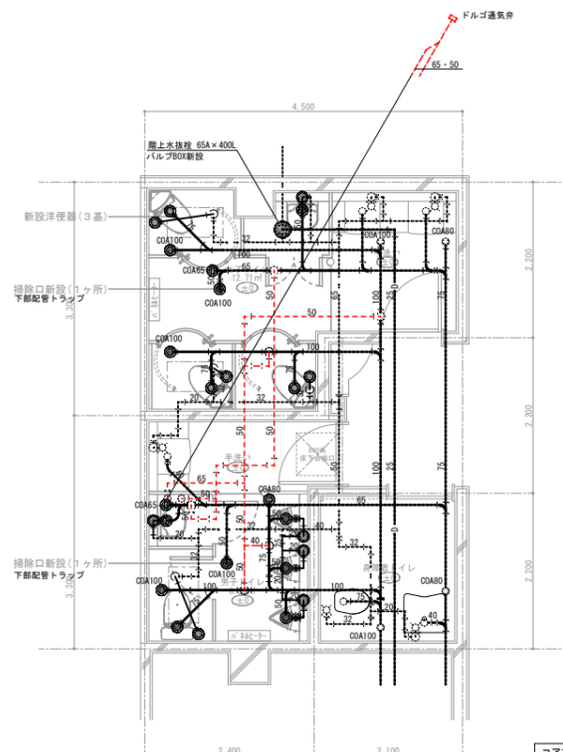
● 撤去器具を示す。  
 ■ 撤去配管を示す。



4. 特別教室棟トイレ 改修図 S=1:50

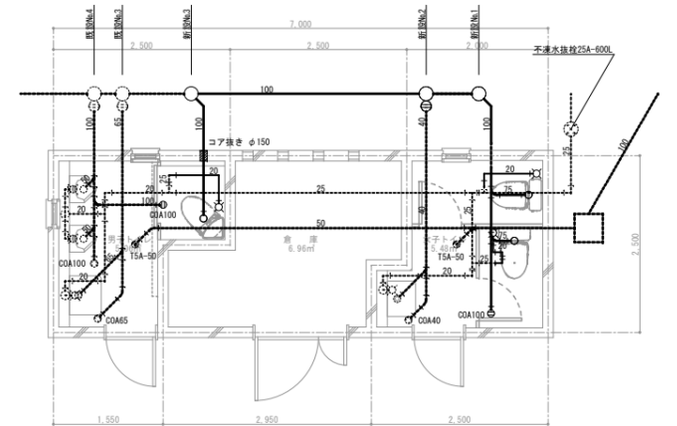
●	床・壁 貫通箇所 (コア抜き、貫通部補修共)
■	既設配管
—	新設配管

系統	口径 (mm)	厚さ (mm)	数量
給水	100	300	6
排水	150	120~150	
	100	300	3
	125	300	3
	150	300	4



5. アリーナトイレ 改修図 S=1:50

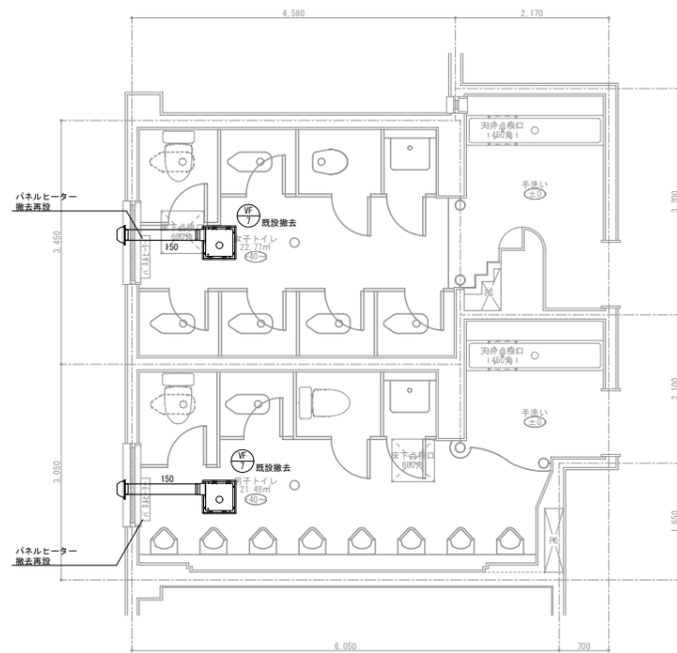
系統	口径 (mm)	厚さ (mm)	数量
給水	100	300	9
排水	150	120~150	
	100	300	5
	125	300	7
	150	300	5



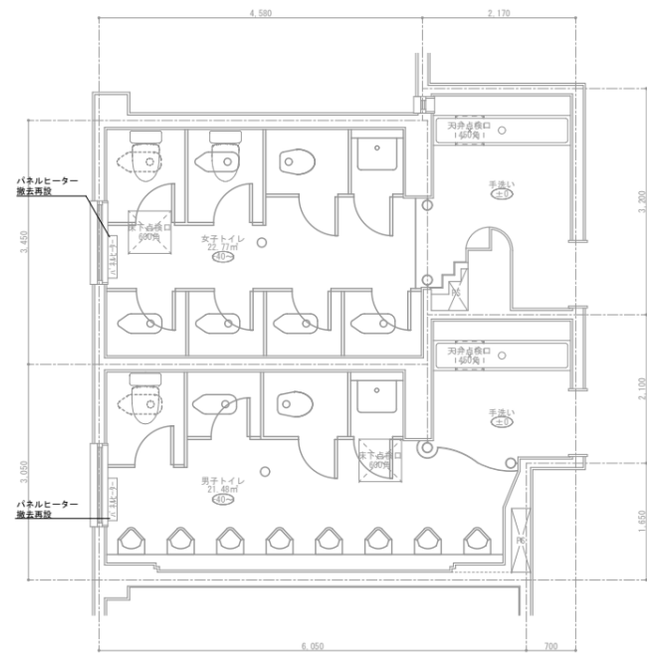
6. 屋外トイレ 改修図 S=1:50

記号	樹名称	樹仕様	樹深さ	備考
No.1	小口径樹 曲点 45° L	100-150	GL-600	塩ビ蓋
No.2	小口径樹 トラップ付合流	100 x 75-150	GL-610	塩ビ蓋
No.3	小口径樹 合流 45YS	100 x 100-150	GL-640	塩ビ蓋

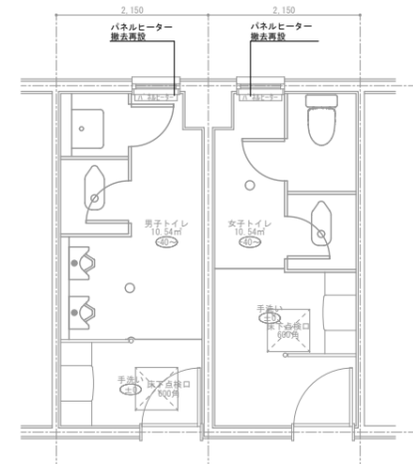
系統	口径 (mm)	厚さ (mm)	数量
給水	100	300	
排水	150	120~150	1
	100	300	
	125	300	
	150	300	



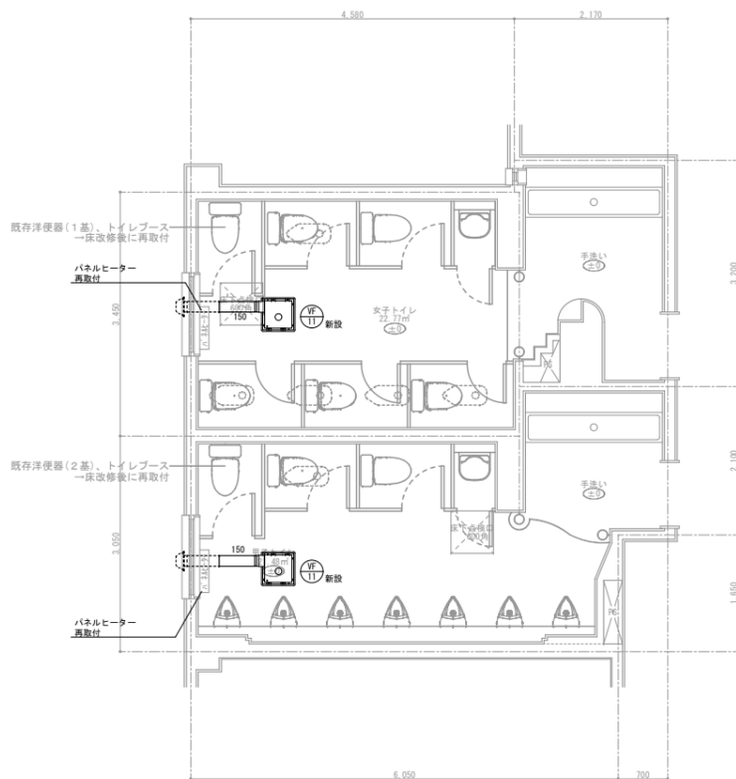
1. 普通教室棟1階トイレ 現況・撤去図 S=1:50



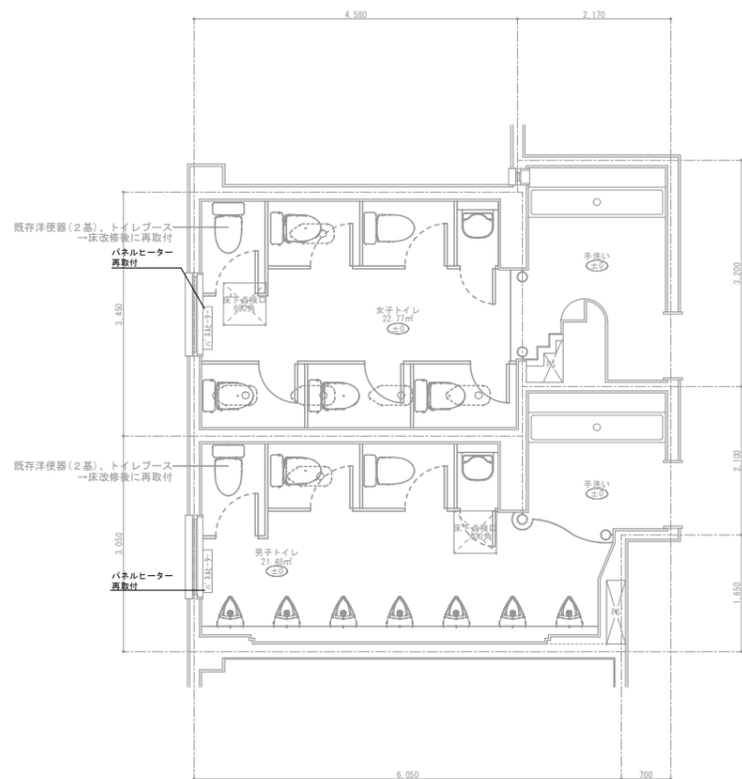
2. 普通教室棟2階トイレ 現況・撤去図 S=1:50



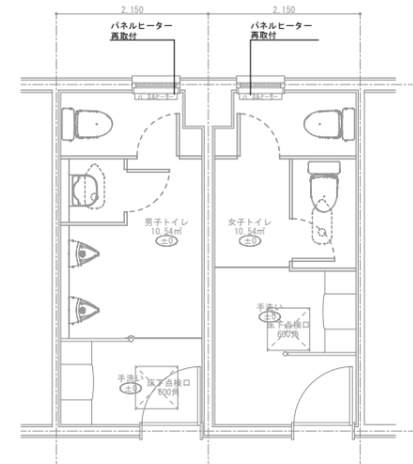
3. 管理棟トイレ 現況・撤去図 S=1:50



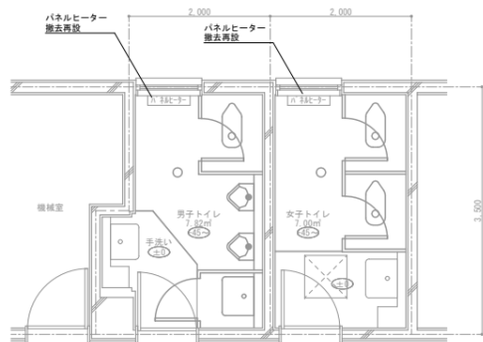
1. 普通教室棟1階トイレ 改修図 S=1:50



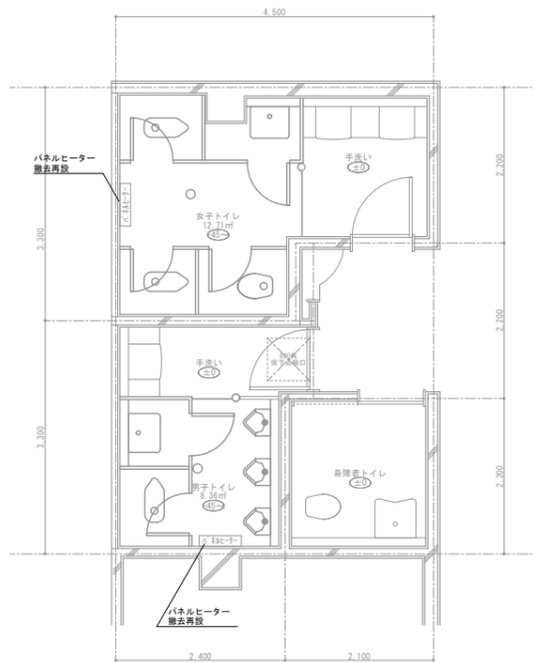
2. 普通教室棟2階トイレ 改修図 S=1:50



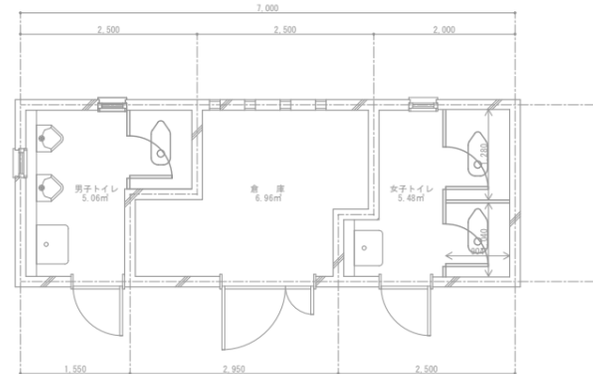
3. 管理棟トイレ 改修図 S=1:50



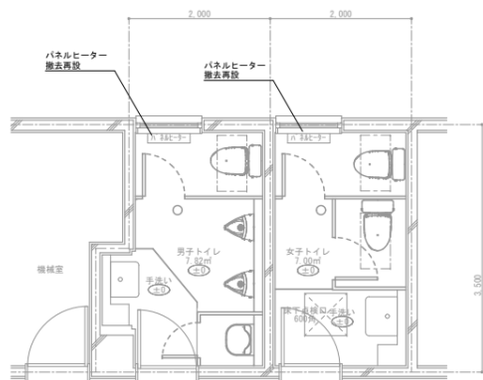
4. 特別教室棟トイレ 現況・撤去図 S=1:50



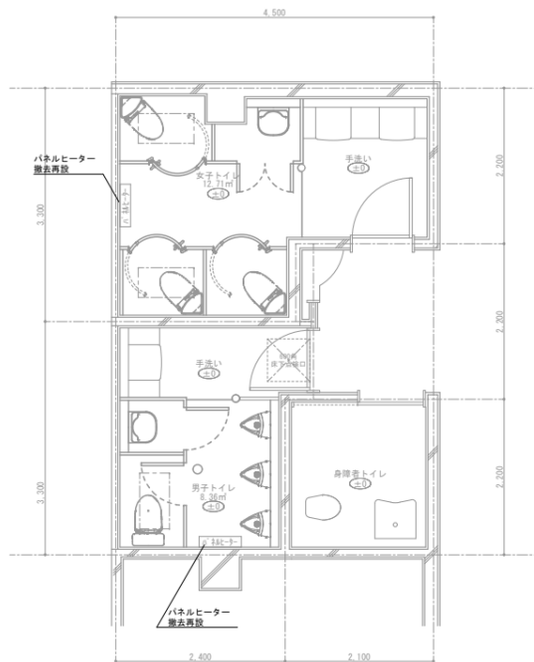
5. アリーナトイレ 現況・撤去図 S=1:50



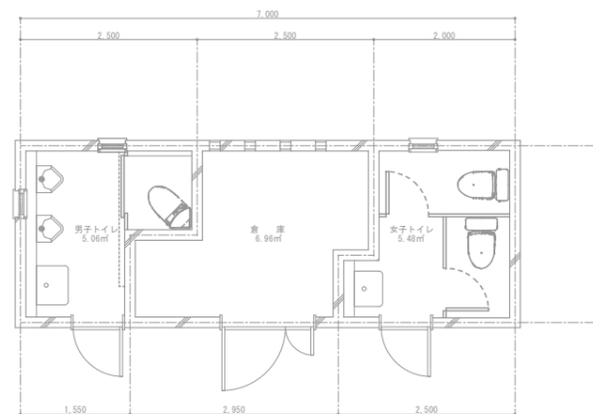
6. 屋外トイレ 現況・撤去図 S=1:50



4. 特別教室棟トイレ 改修図 S=1:50



5. アリーナトイレ 改修図 S=1:50



6. 屋外トイレ 改修図 S=1:50