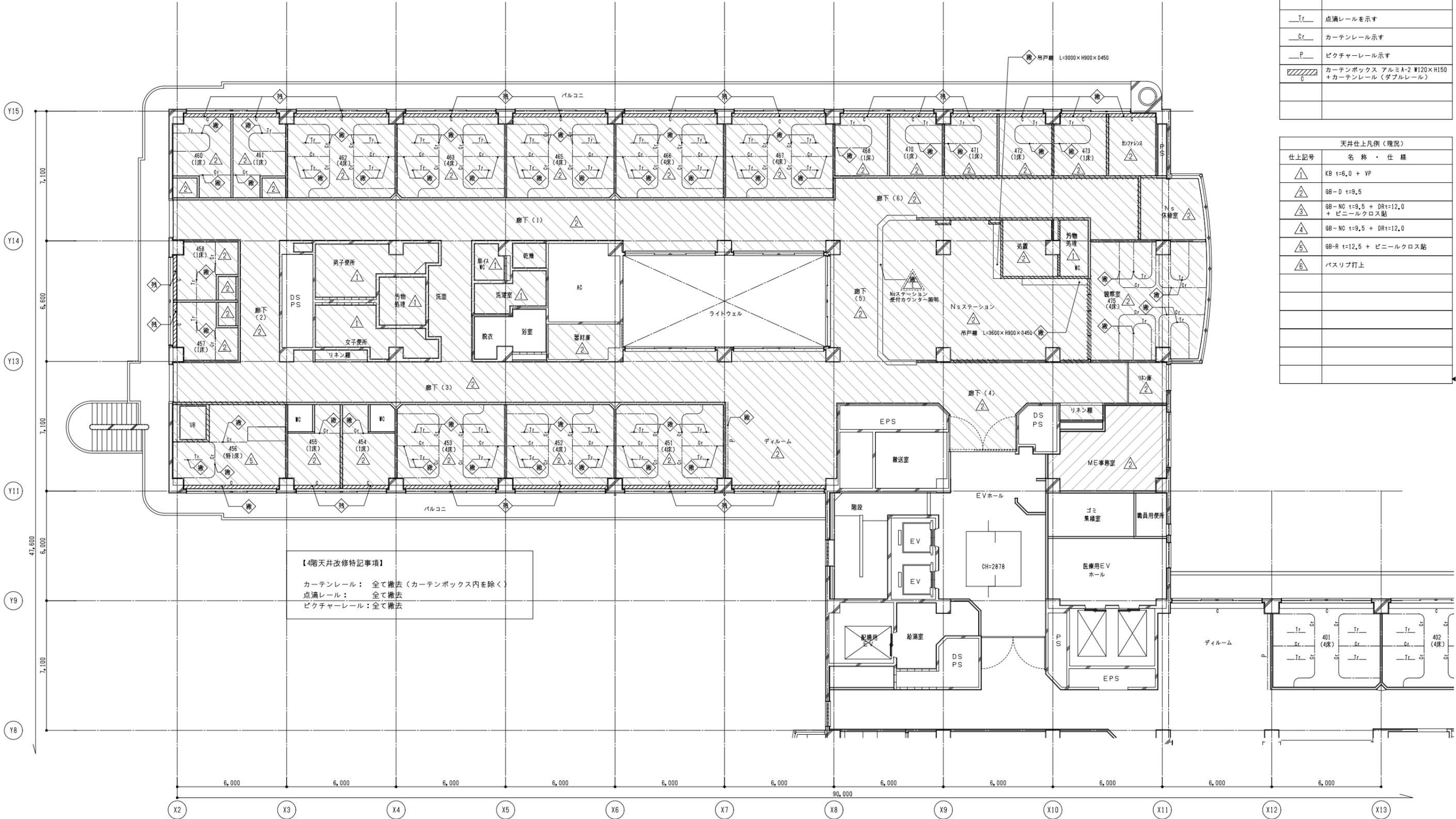




天井記号凡例	
記号	名称・仕様
	天井撤去範囲 (仕上・ボード・LGS下地共)
	取外し再取付
	撤去
	残置
	点滴レールを示す
	カーテンレール示す
	ビクチャーレール示す
	カーテンボックス アルミA-2 W120×H150 +カーテンレール(ダブルレール)

天井仕上凡例(現況)	
仕上記号	名称・仕様
	KB t=6.0 + VP
	GB-D t=9.5
	GB-NC t=9.5 + DRt=12.0 + ビニールクロス貼
	GB-R t=9.5 + DRt=12.0
	GB-R t=12.5 + ビニールクロス貼
	バスリブ打上

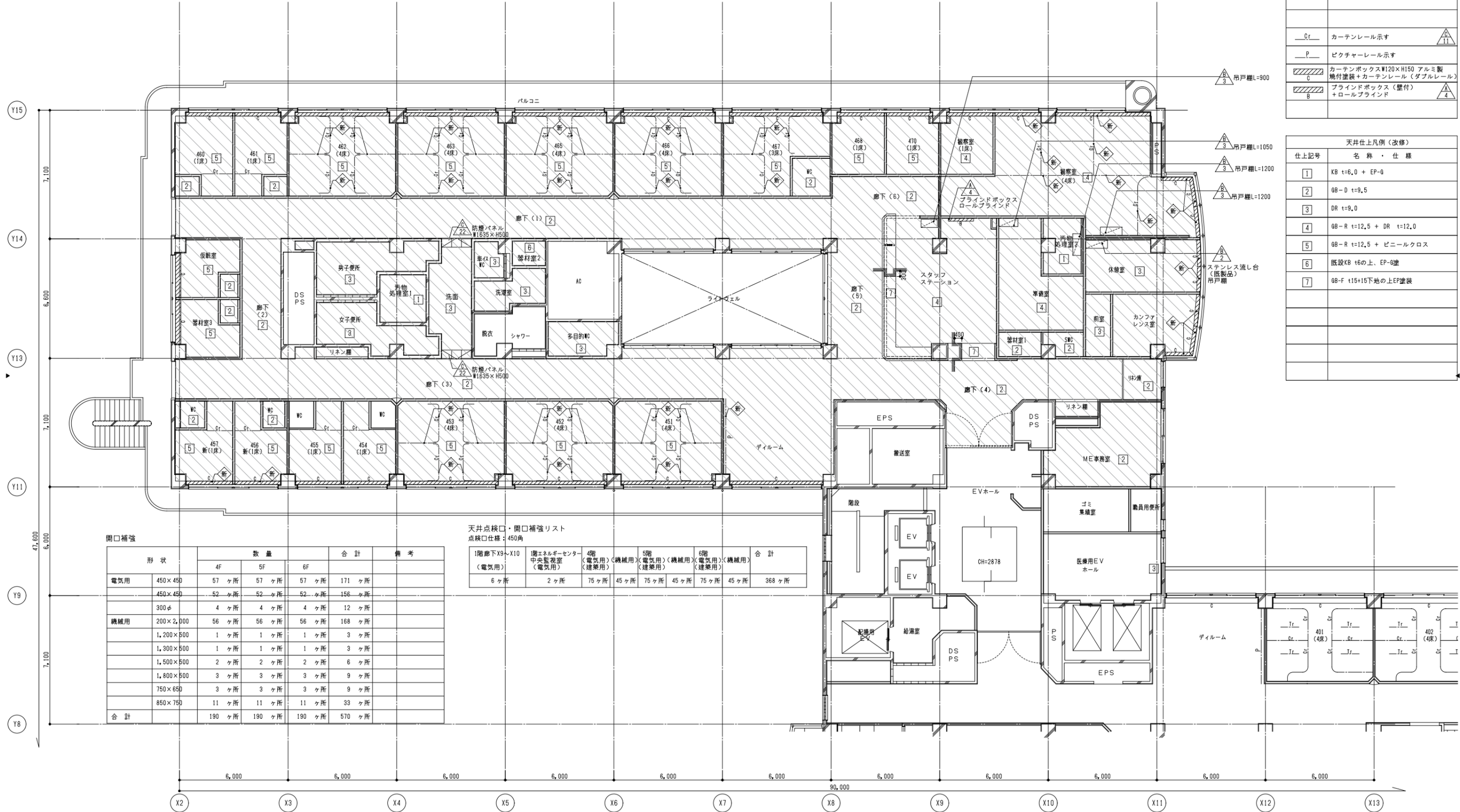


【4階天井改修特記事項】
 カーテンレール： 全て撤去 (カーテンボックス内を除く)
 点滴レール： 全て撤去
 ビクチャーレール： 全て撤去



天井記号凡例	
記号	名称・仕様
	天井新設範囲 (仕上・ボード・L&S下地共)
	取外し再取付
	残置
	下り天井を示す
	カーテンレール示す
	ピクチャーレール示す
	カーテンボックスW120×H150 アルミ製 焼付塗装+カーテンレール(ダブルレール)
	ブラインドボックス(壁付) +ロールブラインド

天井仕上凡例(改修)	
仕上記号	名称・仕様
1	KB t=6.0 + EP-G
2	GB-D t=9.5
3	DR t=9.0
4	GB-R t=12.5 + DR t=12.0
5	GB-R t=12.5 + ビニールクロス
6	既設KB t6の上、EP-G塗
7	GB-F t15+15下地の上EP塗装



開口補強

形状	数量			合計	備考
	4F	5F	6F		
電気用 450×450	57ヶ所	57ヶ所	57ヶ所	171ヶ所	
450×450	52ヶ所	52ヶ所	52ヶ所	156ヶ所	
300φ	4ヶ所	4ヶ所	4ヶ所	12ヶ所	
機械用 200×2,000	56ヶ所	56ヶ所	56ヶ所	168ヶ所	
1,200×500	1ヶ所	1ヶ所	1ヶ所	3ヶ所	
1,300×500	1ヶ所	1ヶ所	1ヶ所	3ヶ所	
1,500×500	2ヶ所	2ヶ所	2ヶ所	6ヶ所	
1,800×500	3ヶ所	3ヶ所	3ヶ所	9ヶ所	
750×650	3ヶ所	3ヶ所	3ヶ所	9ヶ所	
850×750	11ヶ所	11ヶ所	11ヶ所	33ヶ所	
合計	190ヶ所	190ヶ所	190ヶ所	570ヶ所	

天井点検口・開口補強リスト
点検口仕様: 450角

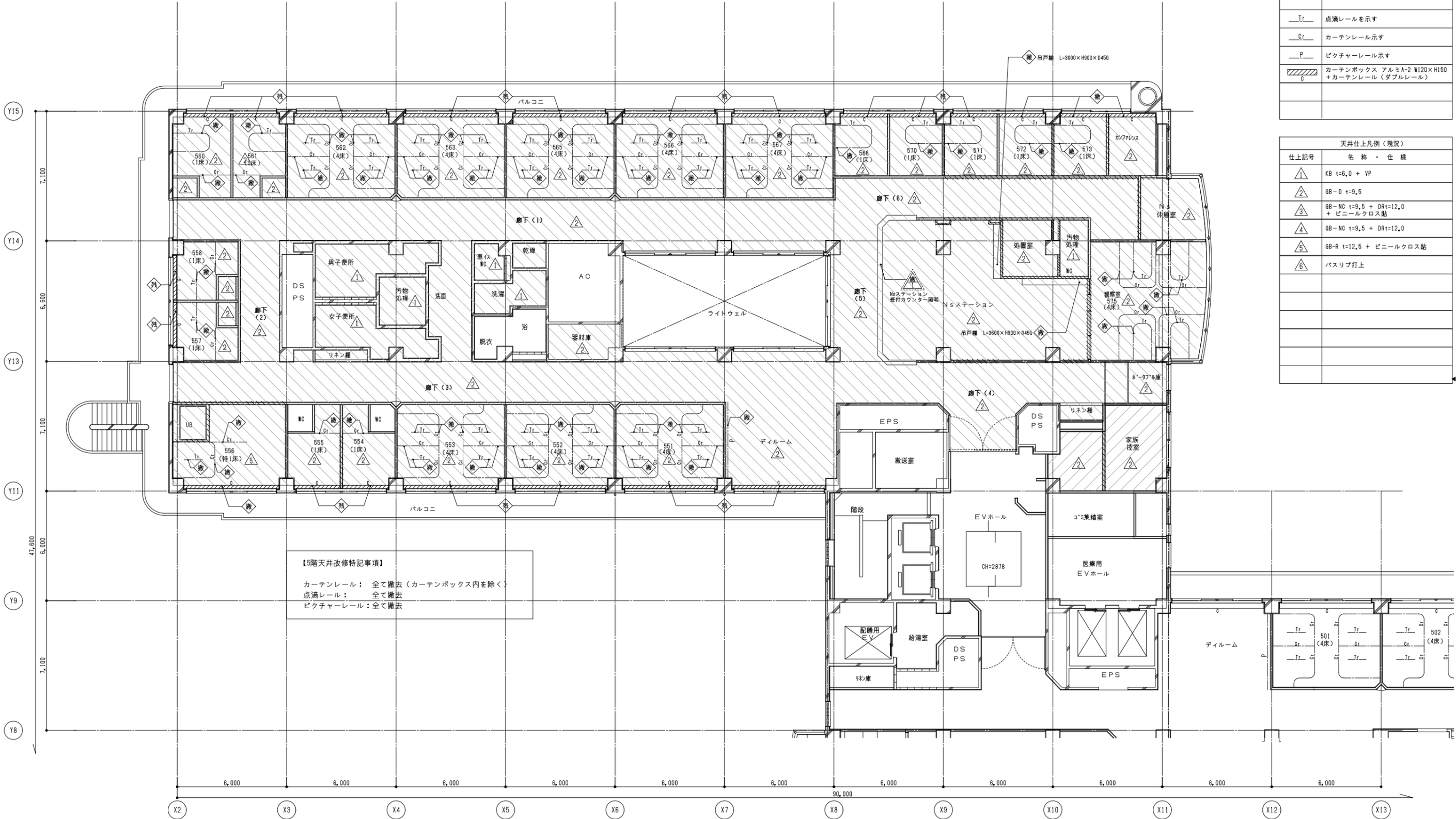
1階廊下X9~X10 (電気用)	1階エネルギーセンター 中央監視室 (電気用)	4階 (電気用) (建築用)	5階 (機械用) (建築用)	6階 (電気用) (機械用) (建築用)	合計
6ヶ所	2ヶ所	75ヶ所	45ヶ所	75ヶ所	368ヶ所



天井記号凡例	
記号	名称・仕様
	天井撤去範囲 (仕上・ボード・L&S下地共)
	取外し再取付
	撤去
	残置
	点滴レールを示す
	カーテンレール示す
	ピクチャーレール示す
	カーテンボックス アルミA-2 W120×H150 +カーテンレール(ダブルレール)

天井仕上凡例(現況)	
仕上記号	名称・仕様
	KB t=6.0 + VP
	GB-D t=9.5
	GB-NC t=9.5 + DRt=12.0 + ビニールクロス貼
	GB-NC t=9.5 + DRt=12.0
	GB-R t=12.5 + ビニールクロス貼
	バスリフ打上

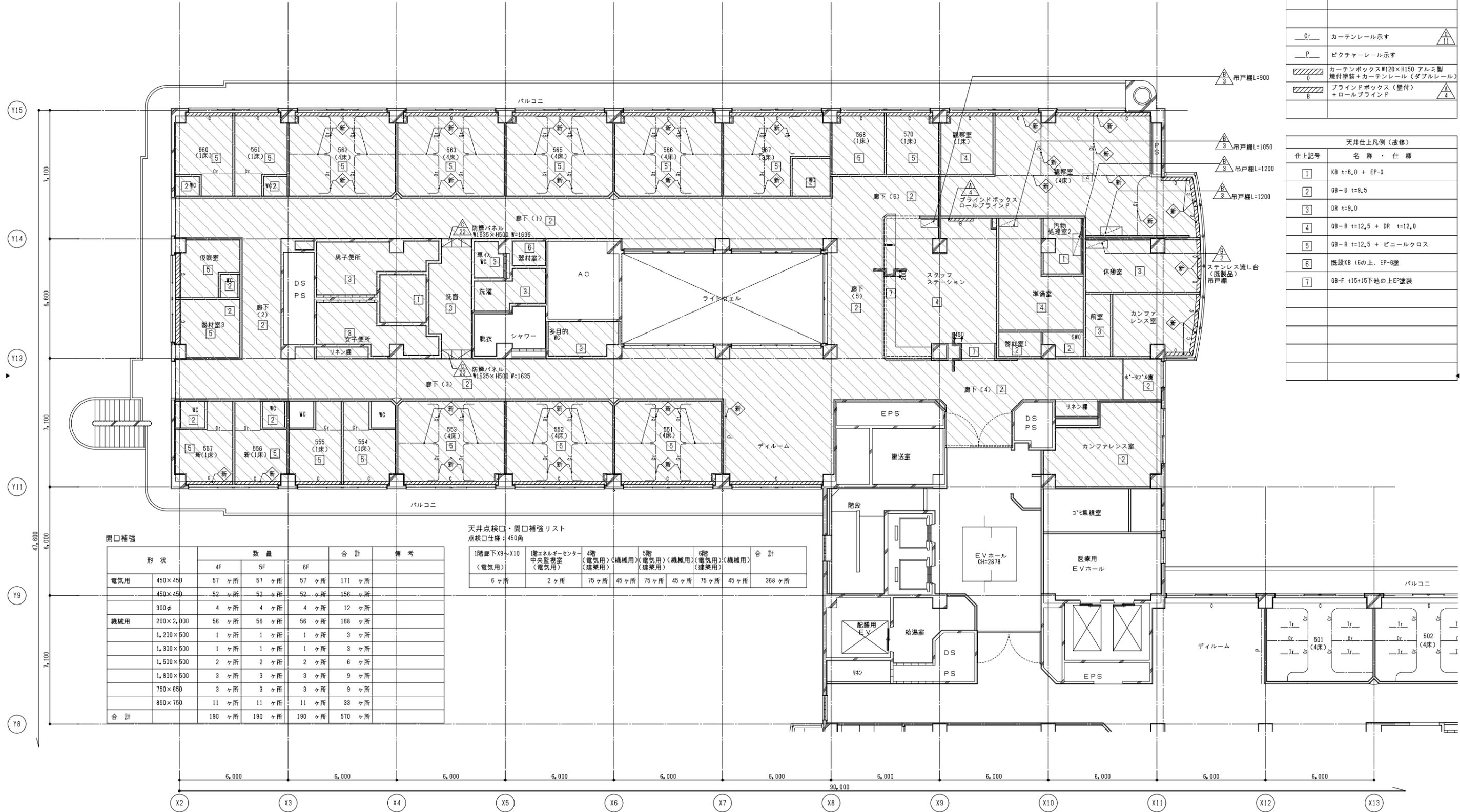
【5階天井改修特記事項】
 カーテンレール： 全て撤去(カーテンボックス内を除く)
 点滴レール： 全て撤去
 ピクチャーレール： 全て撤去





記号	名称・仕様
	天井新設範囲 (仕上・ボード・L65下地共)
	取外し再取付
	残置
	下り天井を示す
	カーテンレール示す
	ピクチャーレール示す
	カーテンボックスW120×H150 アルミ製 焼付塗装+カーテンレール(ダブルレール)
	ブラインドボックス(壁付) +ロールブラインド

仕上記号	名称・仕様
1	KB t=6.0 + EP-G
2	GB-D t=9.5
3	DR t=9.0
4	GB-R t=12.5 + DR t=12.0
5	GB-R t=12.5 + ビニールクロス
6	既設KB t6の上、EP-G塗
7	GB-F t15+t15下地の上EP塗装



開口補強

形状	数量			合計	備考
	4F	5F	6F		
電気用 450×450	57ヶ所	57ヶ所	57ヶ所	171ヶ所	
450×450	52ヶ所	52ヶ所	52ヶ所	156ヶ所	
300φ	4ヶ所	4ヶ所	4ヶ所	12ヶ所	
機械用 200×2,000	56ヶ所	56ヶ所	56ヶ所	168ヶ所	
1,200×500	1ヶ所	1ヶ所	1ヶ所	3ヶ所	
1,300×500	1ヶ所	1ヶ所	1ヶ所	3ヶ所	
1,500×500	2ヶ所	2ヶ所	2ヶ所	6ヶ所	
1,800×500	3ヶ所	3ヶ所	3ヶ所	9ヶ所	
750×650	3ヶ所	3ヶ所	3ヶ所	9ヶ所	
850×750	11ヶ所	11ヶ所	11ヶ所	33ヶ所	
合計	190ヶ所	190ヶ所	190ヶ所	570ヶ所	

天井点検口・開口補強リスト
点検口仕様: 450角

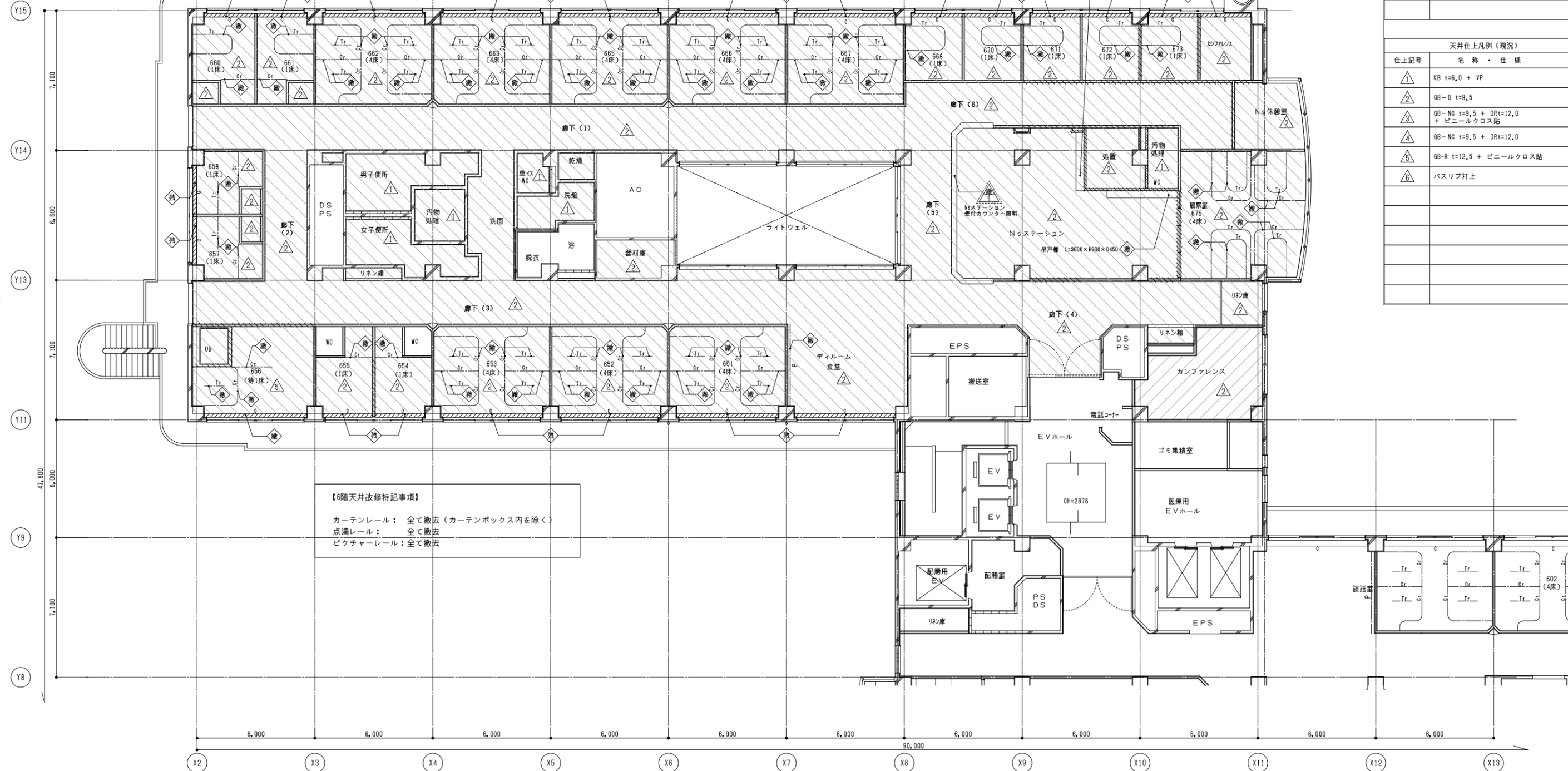
1階廊下X9~X10 (電気用)	1階エネルギーセンター 中央監視室 (電気用)	4階 (電気用) (機械用) (建築用)	5階 (電気用) (機械用) (建築用)	6階 (電気用) (機械用) (建築用)	合計
6ヶ所	2ヶ所	75ヶ所	45ヶ所	75ヶ所	368ヶ所



天井記号凡例	
記号	名称・仕様
	天井撤去範囲 (仕上・ボード・LGS下地共)
	取外し再取付
	撤去
	残置
Tr	点滴レールを示す
Cr	カーテンレール示す
P	ピクチャーレール示す
	カーテンボックス アルミA-2 W120×H150 +カーテンレール (ダブルレール)

天井仕上凡例 (現況)	
仕上記号	名称・仕様
1	KB t=6.0 + VP
2	GB-D t=9.5
3	GB-NC t=9.5 + DRt=12.0 + ビニールクロス貼
4	GB-NC t=9.5 + DRt=12.0
5	GB-R t=12.5 + ビニールクロス貼
6	バスリブ打上

【6階天井改修特記事項】
 カーテンレール： 全て撤去 (カーテンボックス内を除く)
 点滴レール： 全て撤去
 ピクチャーレール： 全て撤去





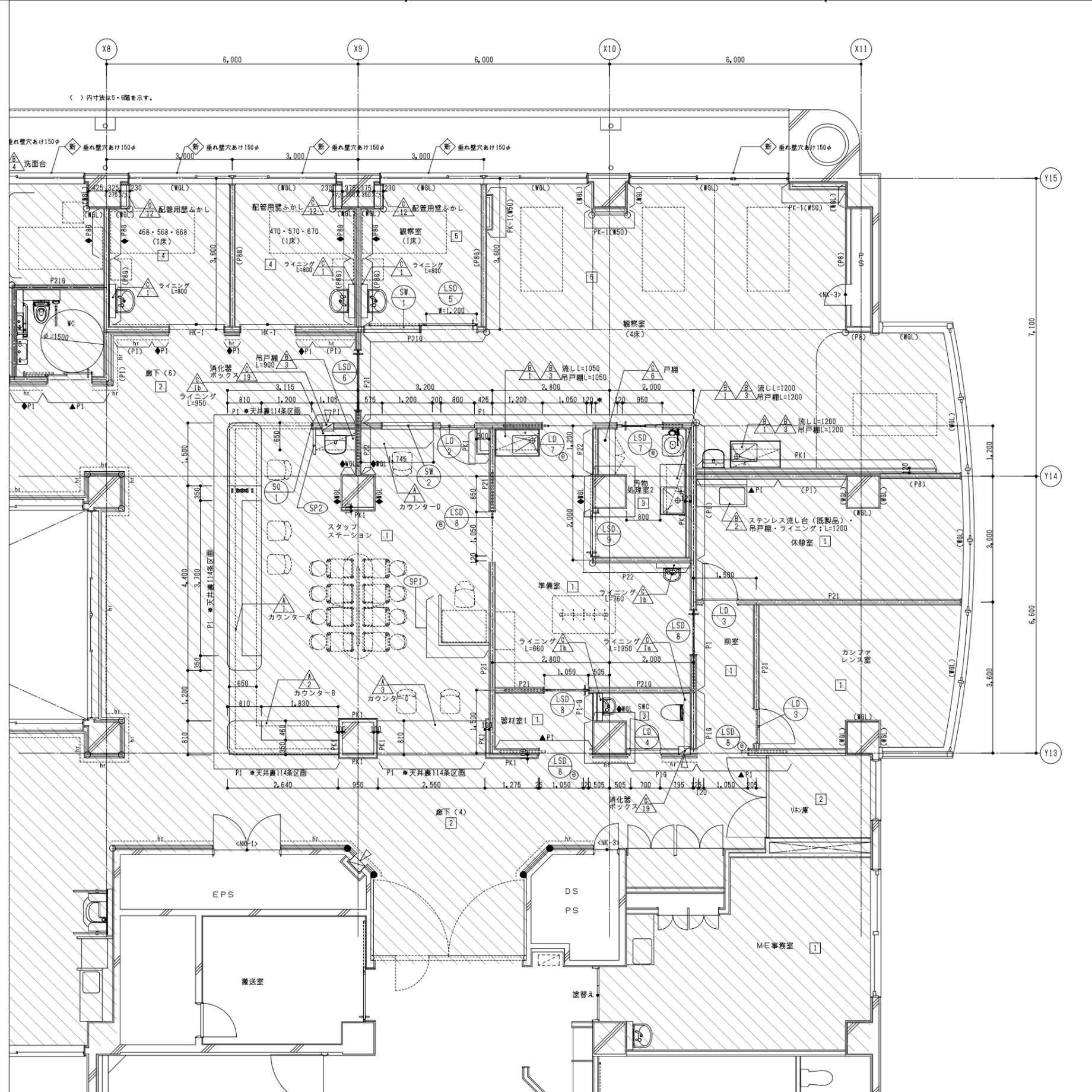
天井記号凡例	
記号	名称・仕様
	天井新設範囲 (仕上・ボード・LGS下地共)
	取外し再取付
	残置
	下り天井を示す
	カーテンレール示す
	ピクチャーレール示す
	カーテンボックス W120×H150 アルミ製 焼付塗装+カーテンレール(ダブルレール)
	ブラインドボックス(壁付) +ロールブラインド
天井仕上凡例(改修)	
仕上記号	名称・仕様
1	KB t=6.0 + EP-G
2	GB-D t=9.5
3	DR t=9.0
4	GB-R t=12.5 + DR t=12.0
5	GB-R t=12.5 + ビニールクロス
6	既設KB t6の上、EP-G塗
7	GB-F t15+15下地の上EP塗装



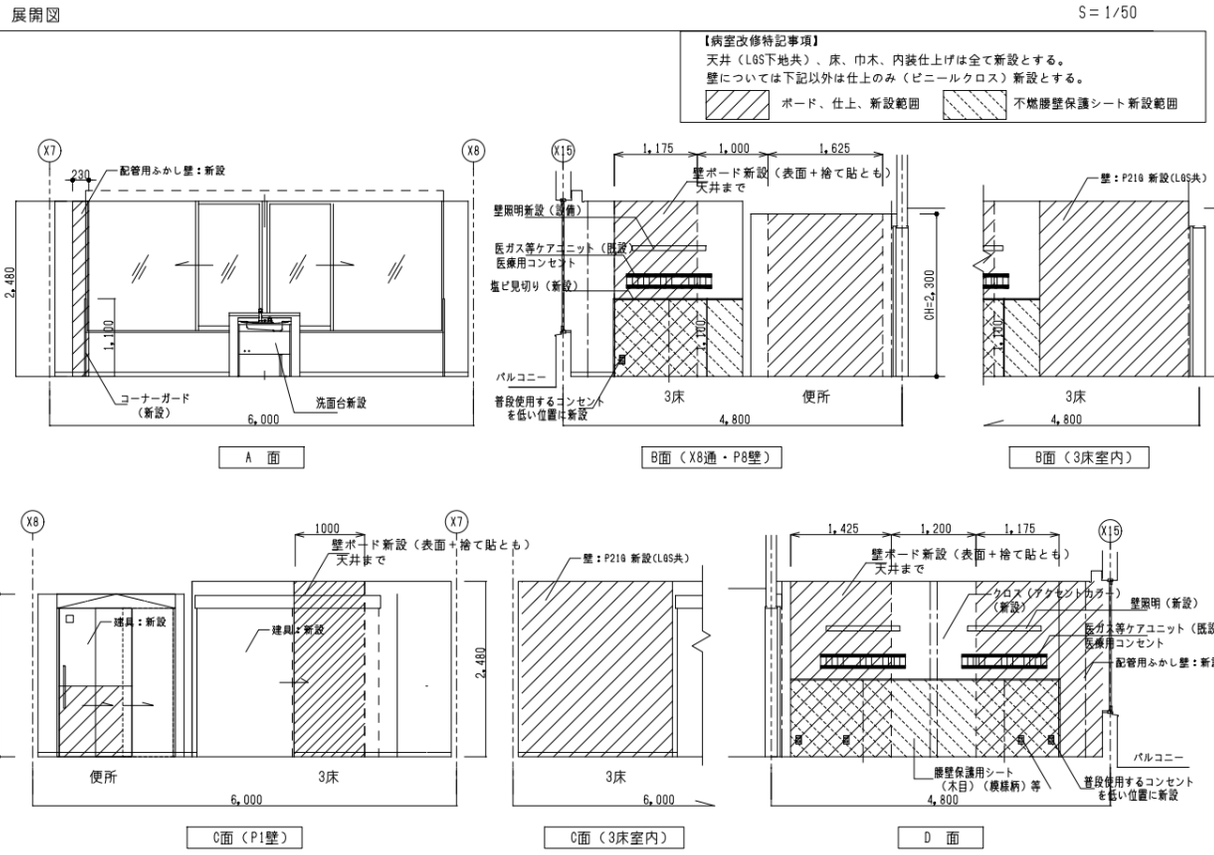
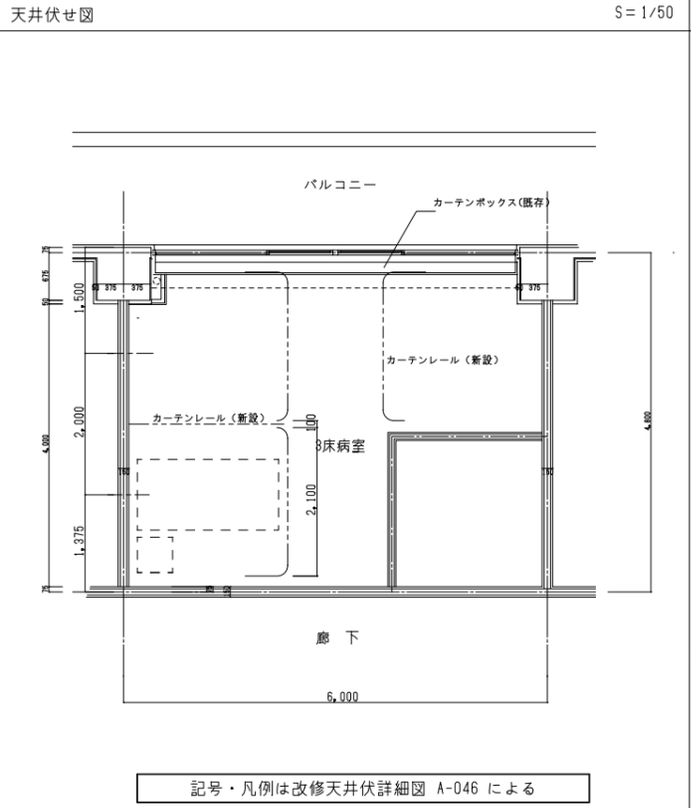
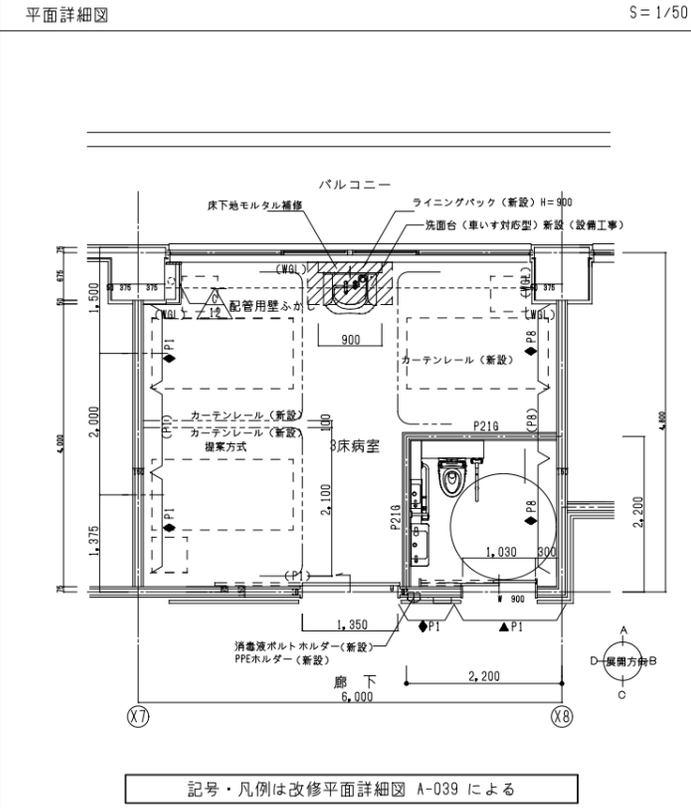
形状	数量			合計	備考
	4F	5F	6F		
電気用					
450×450	57ヶ所	57ヶ所	57ヶ所	171ヶ所	
450×450	52ヶ所	52ヶ所	52ヶ所	156ヶ所	
300φ	4ヶ所	4ヶ所	4ヶ所	12ヶ所	
機械用					
200×2,000	56ヶ所	56ヶ所	56ヶ所	168ヶ所	
1,200×500	1ヶ所	1ヶ所	1ヶ所	3ヶ所	
1,300×500	1ヶ所	1ヶ所	1ヶ所	3ヶ所	
1,500×500	2ヶ所	2ヶ所	2ヶ所	6ヶ所	
1,800×500	3ヶ所	3ヶ所	3ヶ所	9ヶ所	
750×650	3ヶ所	3ヶ所	3ヶ所	9ヶ所	
850×750	11ヶ所	11ヶ所	11ヶ所	33ヶ所	
合計	190ヶ所	190ヶ所	190ヶ所	570ヶ所	

1階廊下X9~X10 (電気用)	1階エネルギーセンター 中央監視室 (電気用)	4階 (電気用) (機械用) (建築用)	5階 (電気用) (機械用) (建築用)	6階 (電気用) (機械用) (建築用)	合計
6ヶ所	2ヶ所	75ヶ所	45ヶ所	75ヶ所	368ヶ所

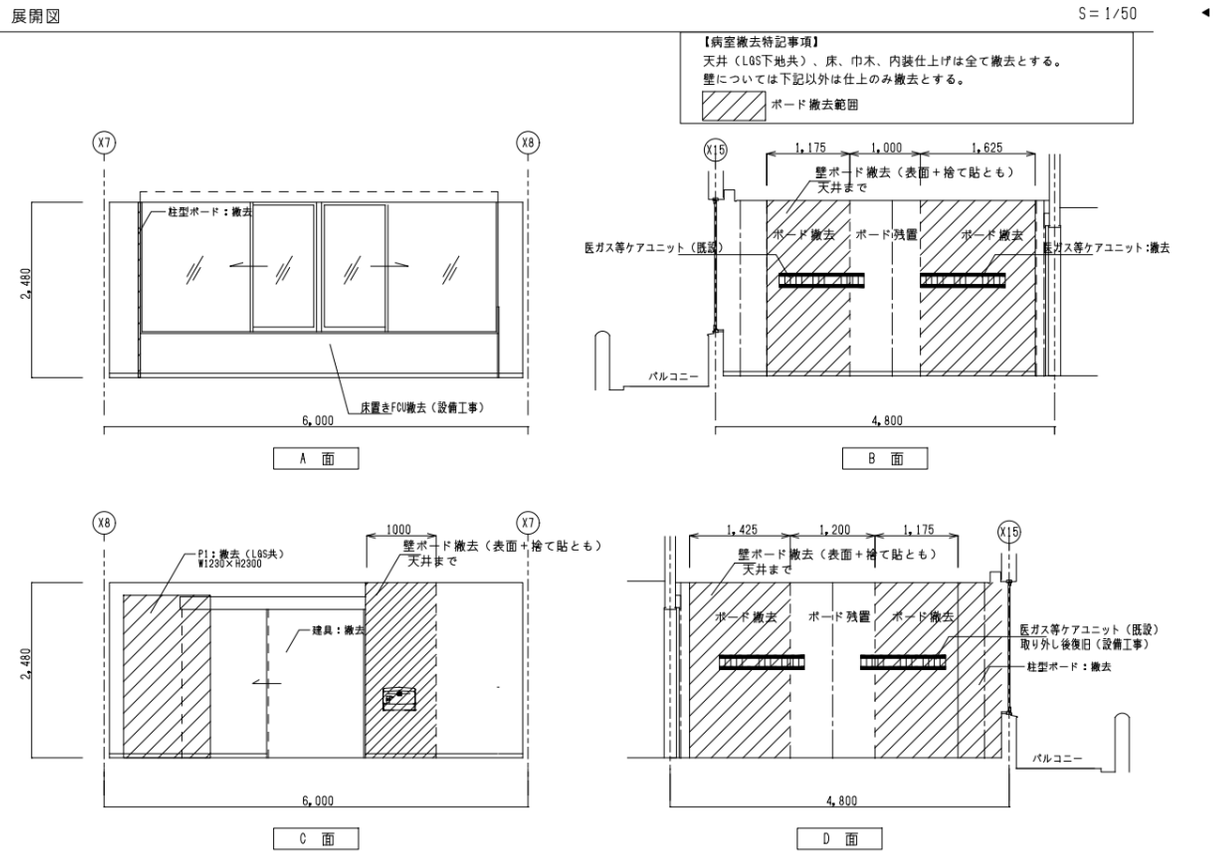
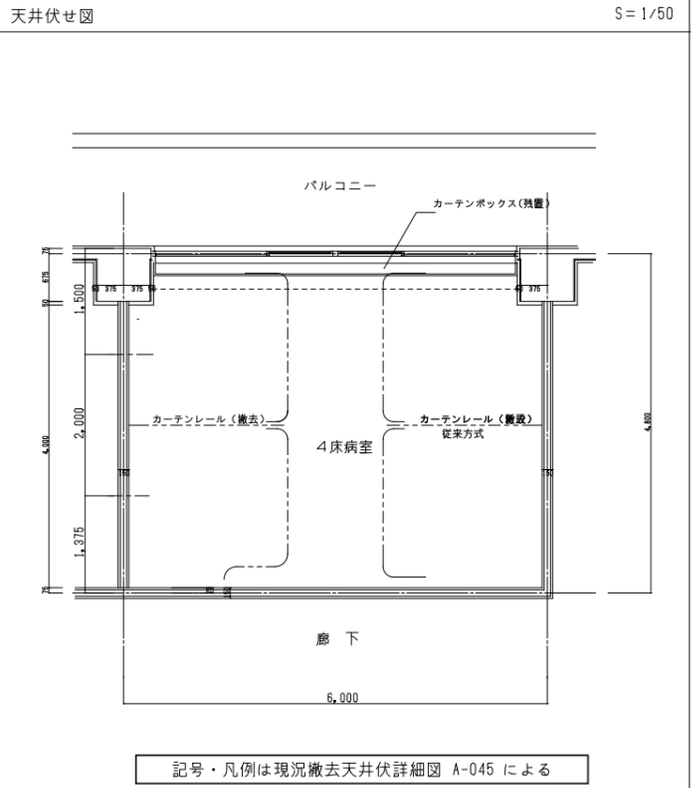
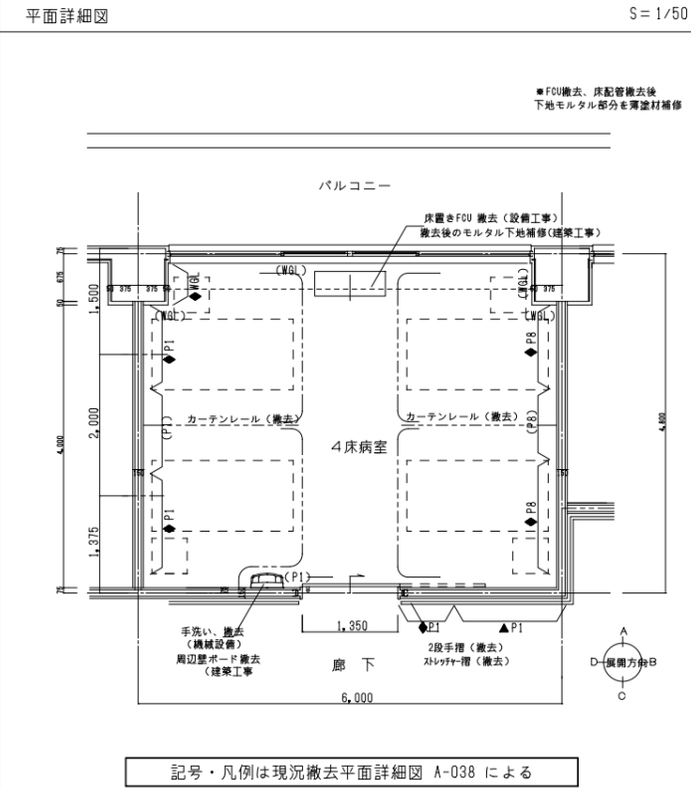
記号	名称・仕様
壁符号	全面改修：その1面全て新設 (L05下地共)
壁符号	部分改修：図示の範囲のみ新設 (L05下地共)
●Pn	部分改修 (ボード)：図示の範囲のボードのみ新設 (片面天井まで) L05残置
▲Pn	部分改修 (L05+ボード)：図示の範囲は建具撤去部廻りの壁改修 図示の範囲で天井下L05下地新設、ボード下地面新設 (天井まで) ※ (間仕切壁リスト既存建具撤去壁置き) 参照
(壁符号)	既存壁 (仕上のみ新設)
SP1	スチールパーテーション新設範囲
▲	雑詳細図番号(新設)
◆	新設
◆	取外し再取付
○	コーナーガード 90度コーナー部分 (新設)
○	コーナーガード 135度コーナー部分 (新設)
○	コーナーガード (既存残置)
---	壁付手摺新設範囲(1段)
■	埋込型消火器ボックス (既存・新設)
■	埋込型消火器ボックス(既存)
記号	名称・仕様
■	床仕上・巾木 新設範囲
1	ビニル床シート A 2mm (複層ビニル床シート FS) 巾木：幅巾
2	ビニル床シート A 2mm (複層ビニル床シート FS) 巾木：ワイド巾木
3	ビニル床シート E 2mm (消臭・防汚複層ビニル床シート FS) 巾木：床材立上げ
4	ビニル床シート H 2mm (発泡複層ビニル床シート HS) 巾木：幅巾
5	ビニル床シート K 2mm (耐薬品帯電防止複層ビニル床シート FS) 巾木：床材立上げ
6	RCかさ上げ t=150上、半磁器タイル 50角
壁符号	名称・仕様
T1	L0590下地 08-F12,5+08-F12,5 両面貼スラブまで 【1時間耐火】
T1G	※T1Gはグラスウール充填
P1	L0590下地 08-F15,0+08-F15,0 両面貼スラブまで 【1時間耐火】
P1G	※P1Gはグラスウール充填
P6	L0590下地 K08,0+K08,0 両面貼天井まで
P6G	※P6Gはグラスウール充填
P8	L0590下地 08-R12,5+08-R09,5 両面貼スラブまで 【1時間耐火】
P8G	※P8Gはグラスウール充填
P9	L0565下地 08-N09,5+K08,0 片面貼天井まで
P9G	※P9Gはグラスウール充填
P10	L0565下地 08-R12,5+08-R09,5 片面貼天井まで
P10G	※P10Gはグラスウール充填
P21	L0565(L0590)下地 08-R12,5+08-R12,5 両面貼スラブまで 【1時間耐火】
P21G	※P21Gはグラスウール充填
P22	L0565(L0590)下地 08-R12,5+08-R12,5 両面貼天井まで
P22G	※P22Gはグラスウール充填
PK1	L0565下地 08-R12,5+08-R12,5 片面貼天井まで
PK2	L0590下地 08-R-H9,5(H1800まで)、08-N09,5(H1800以上) +08-R12,5 片面貼天井まで
WGL	GL工法壁 (詳細はエレメントによる) ボードのみ新設



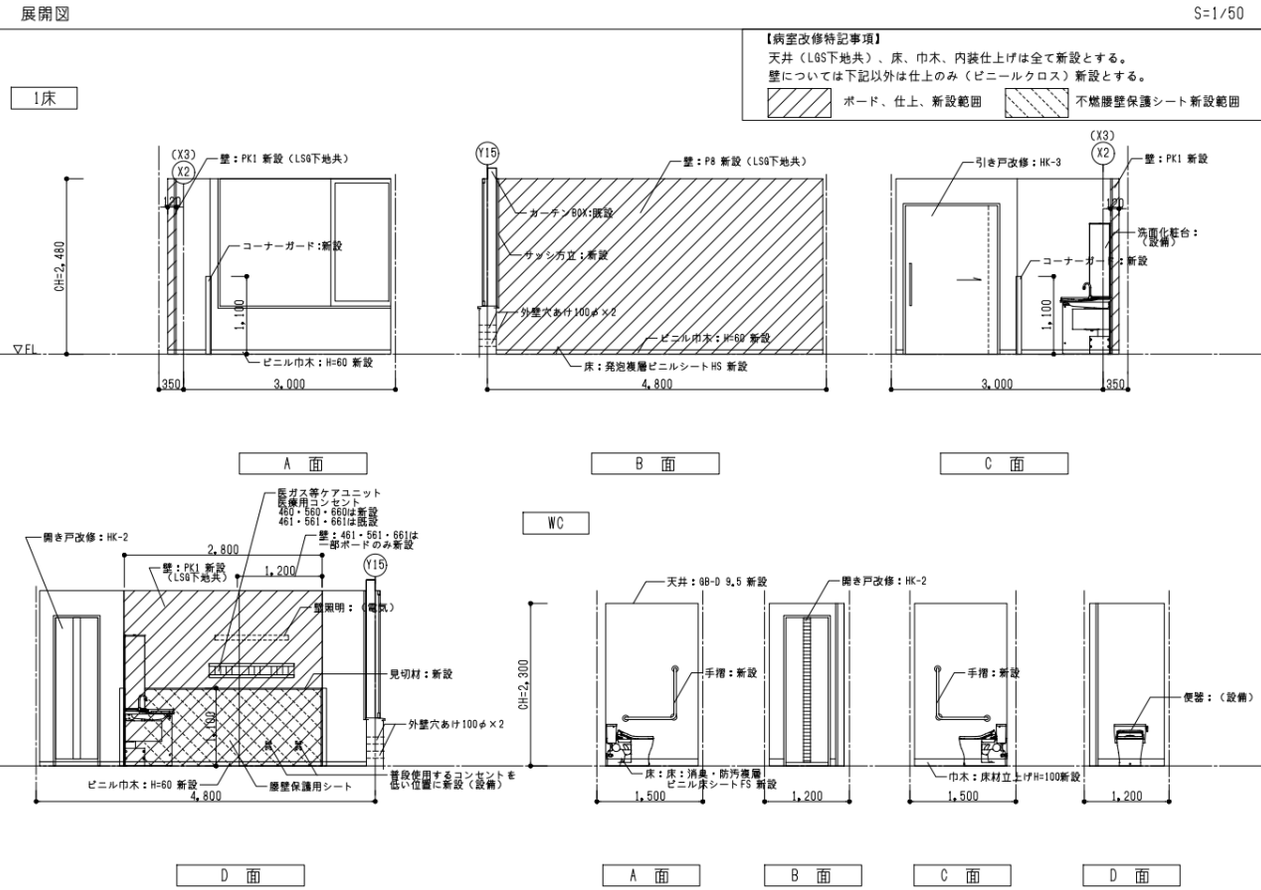
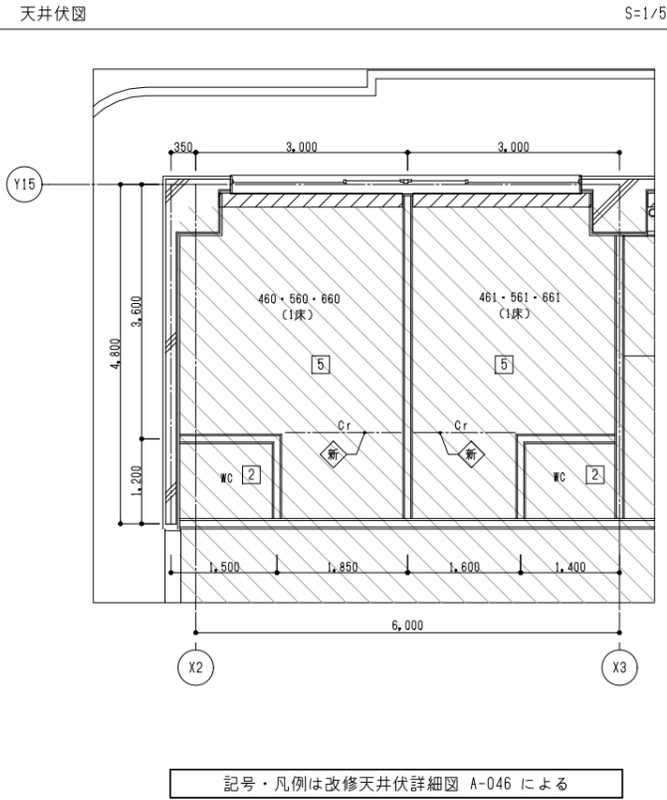
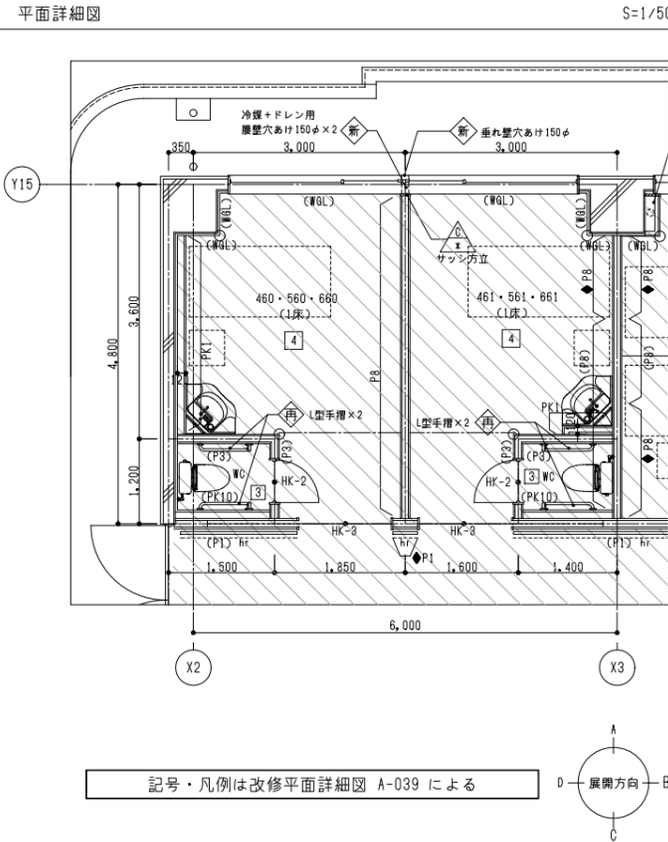
改修後



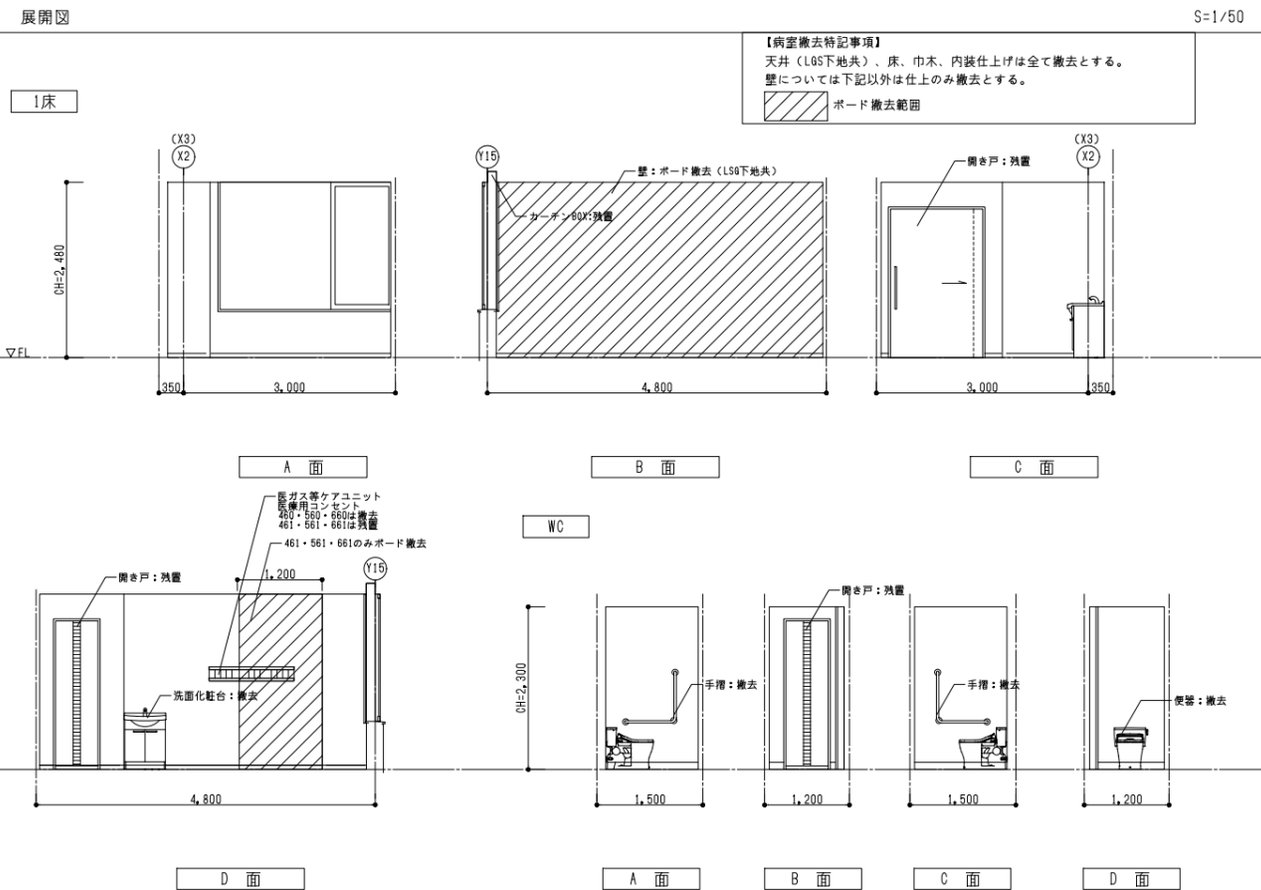
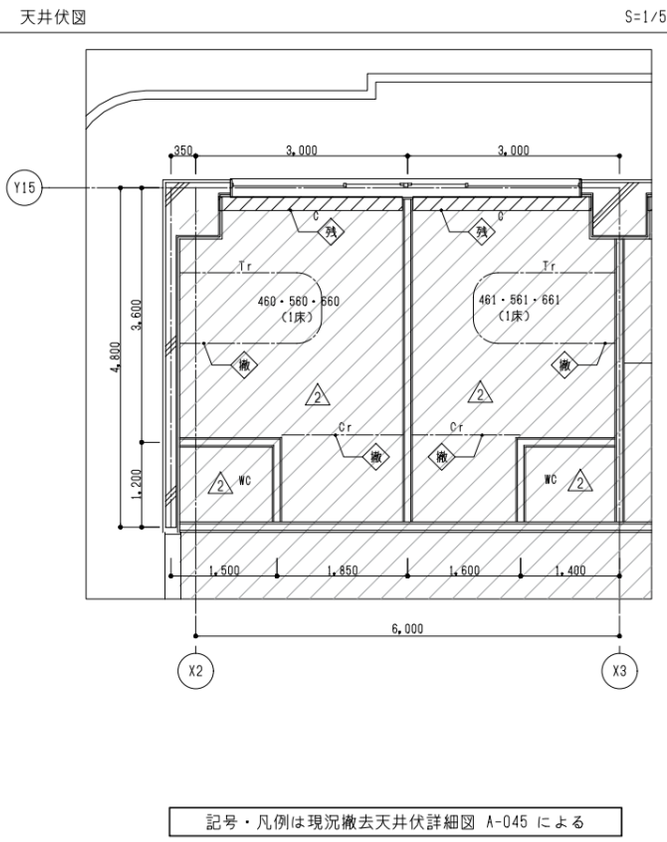
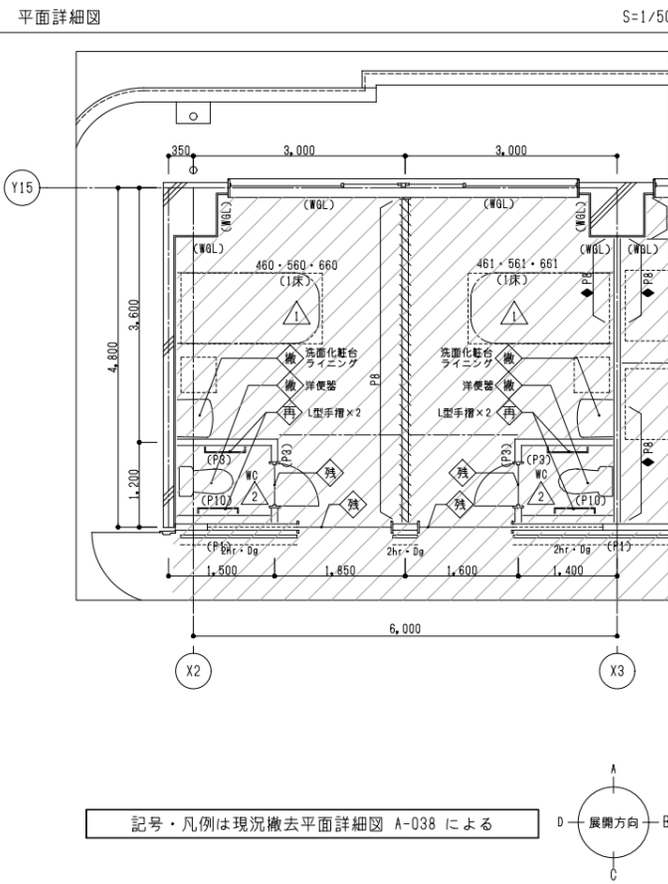
改修前



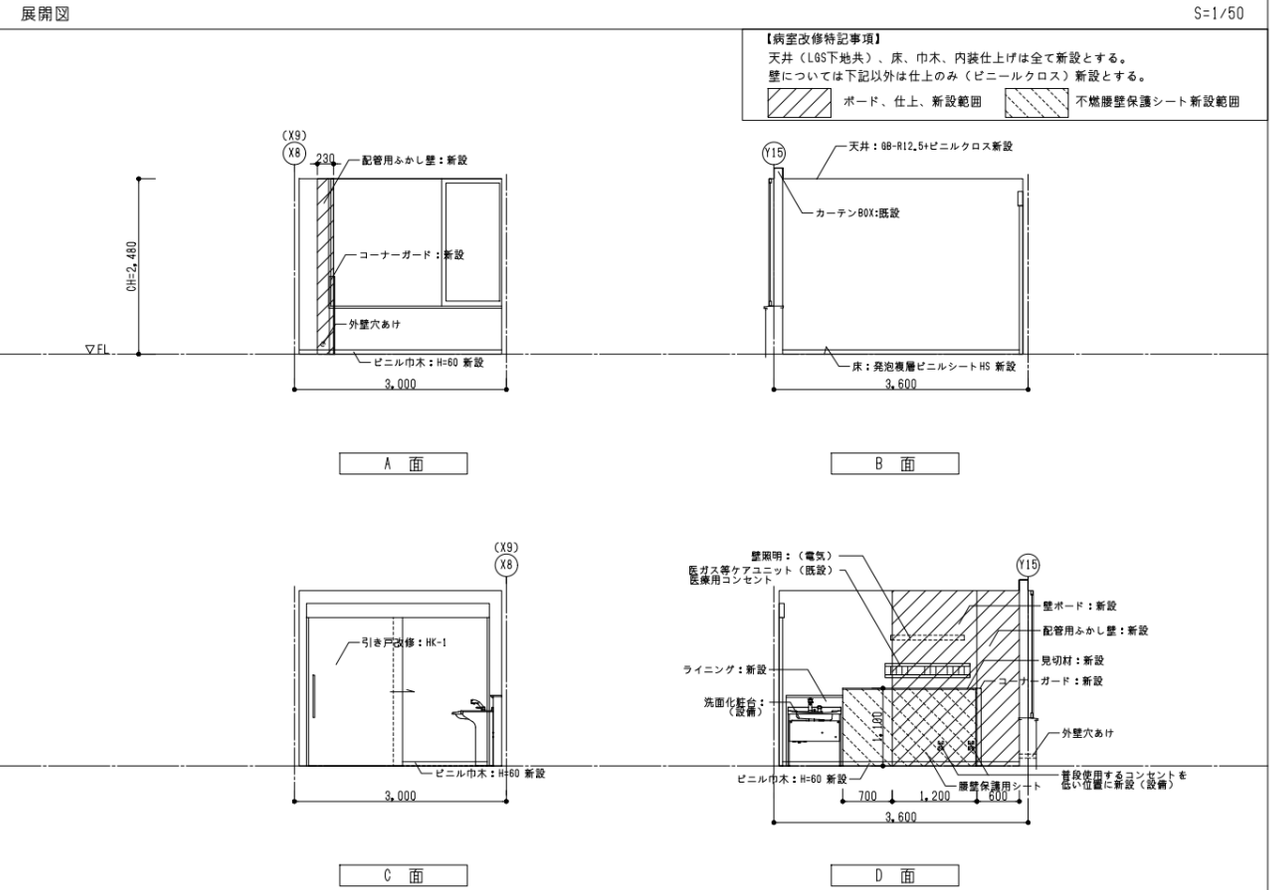
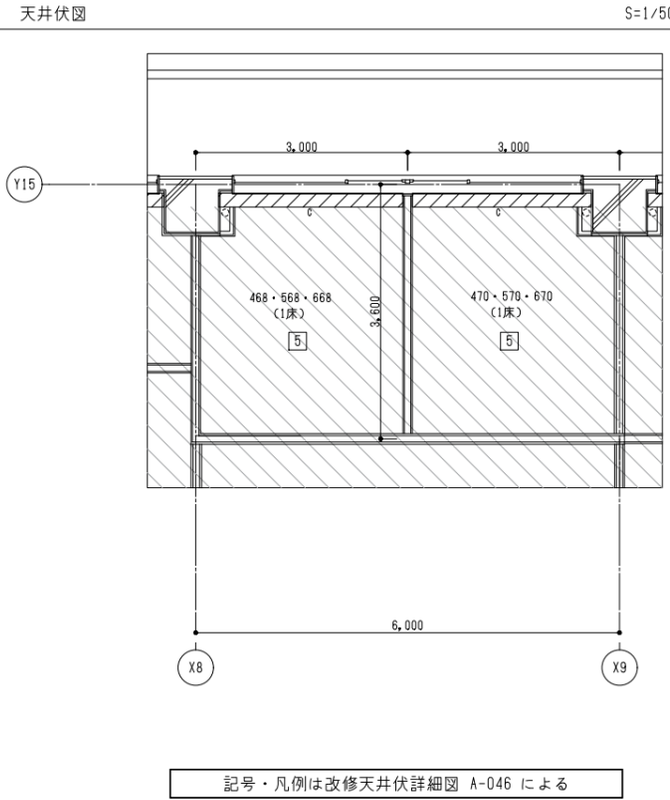
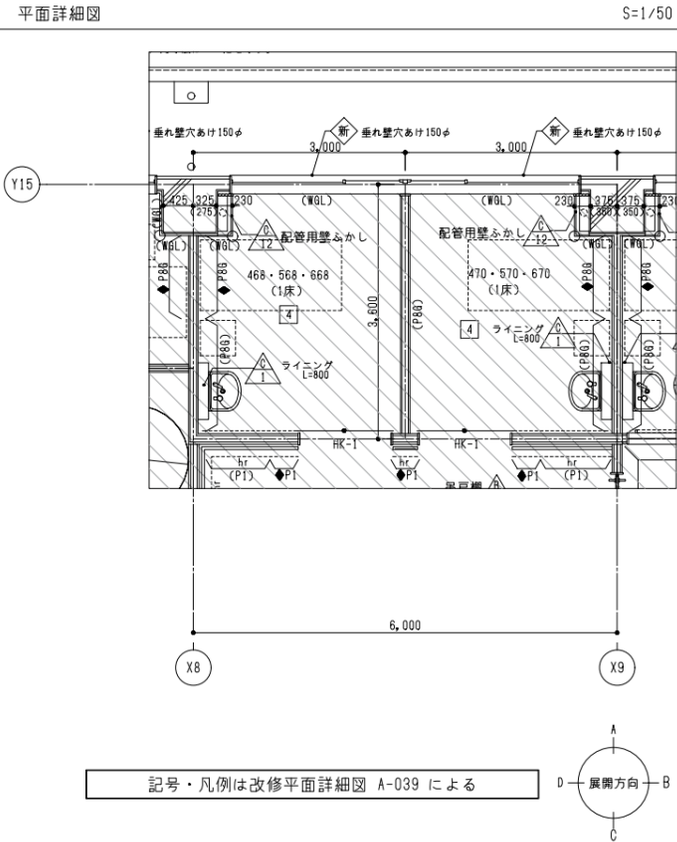
改修後



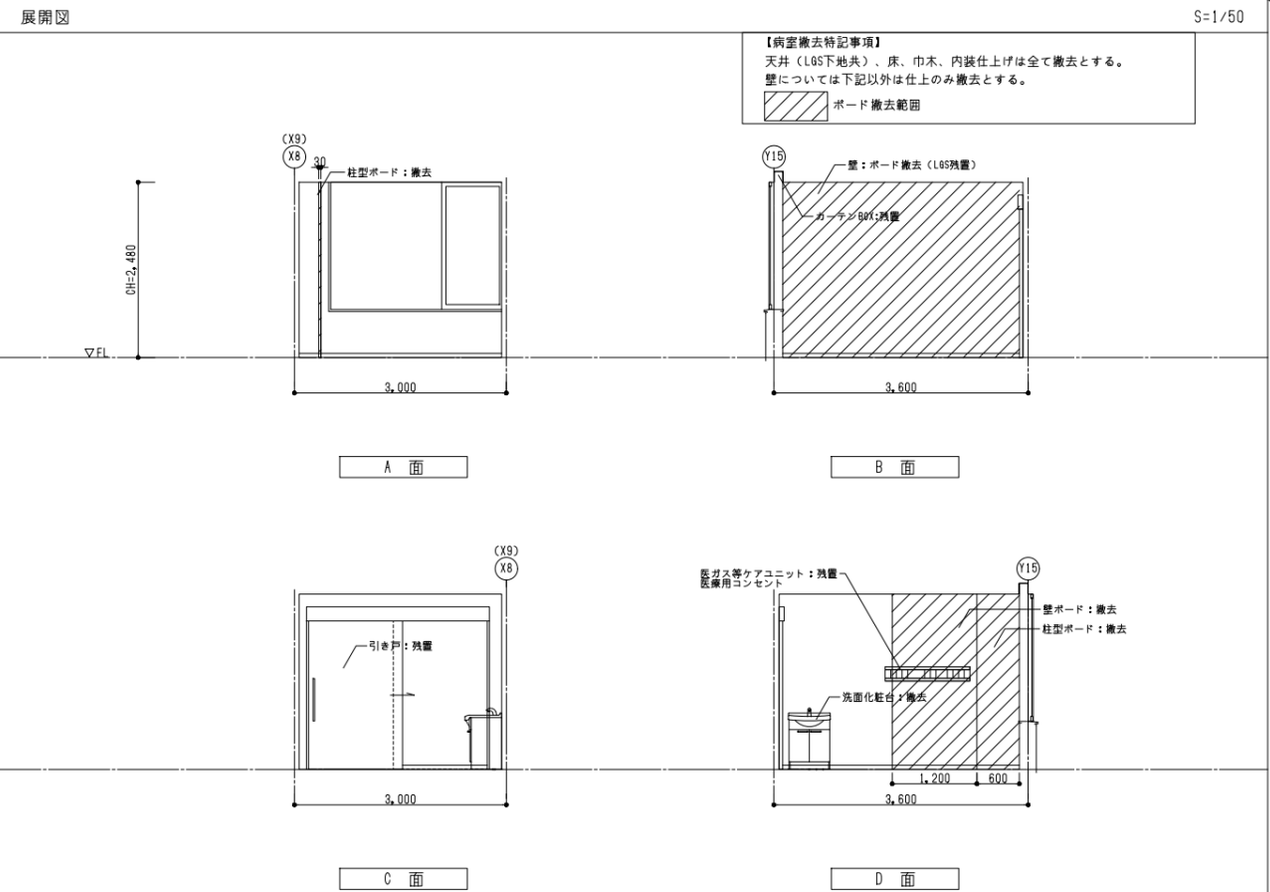
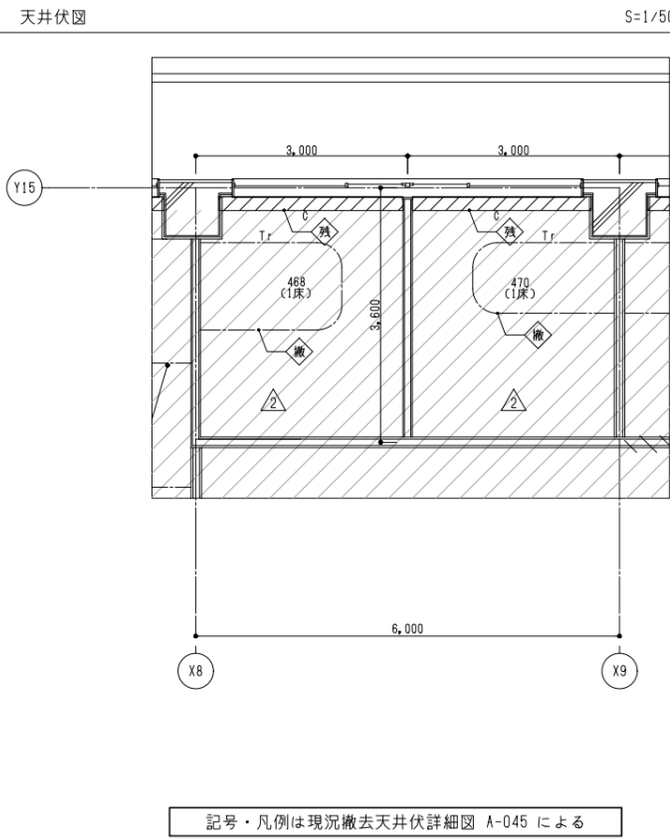
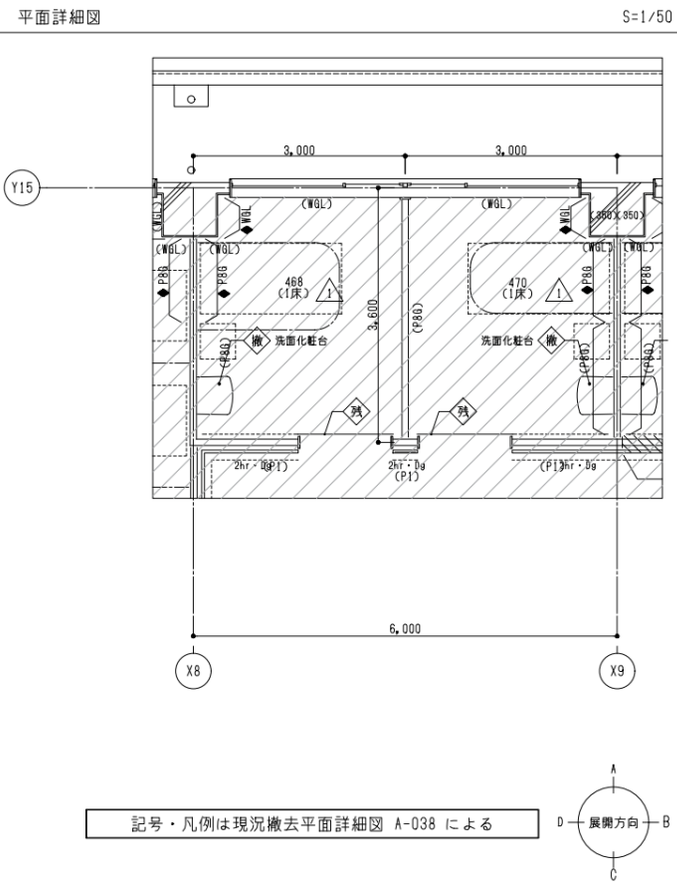
改修前



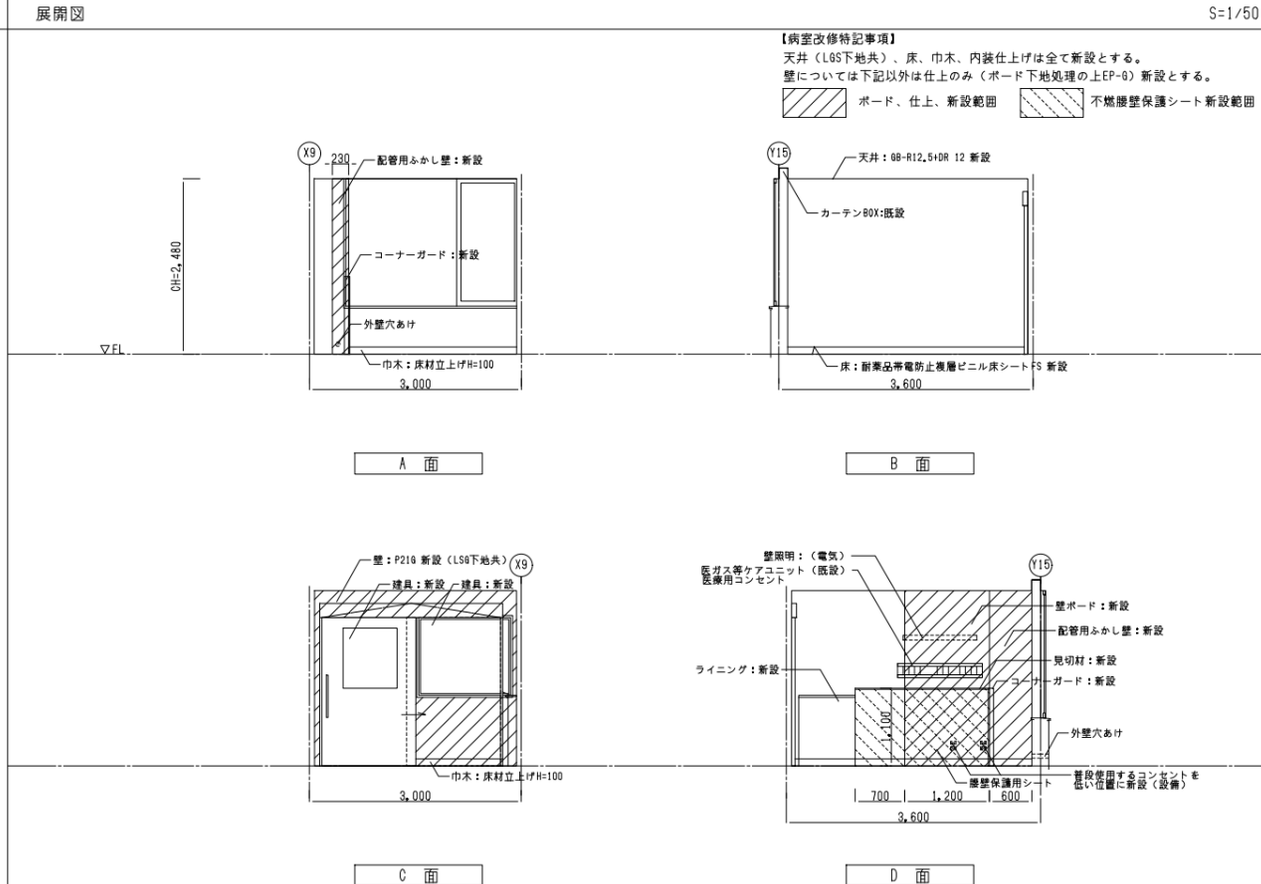
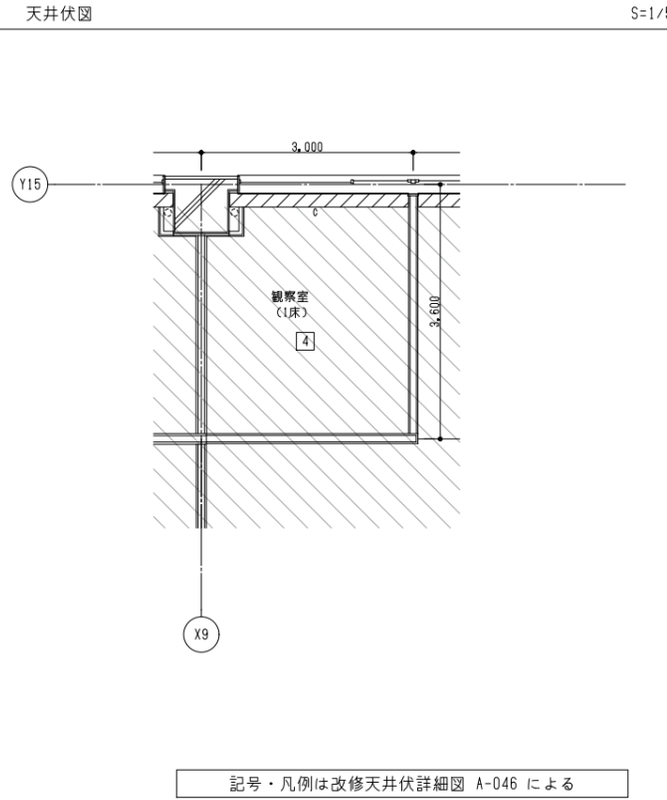
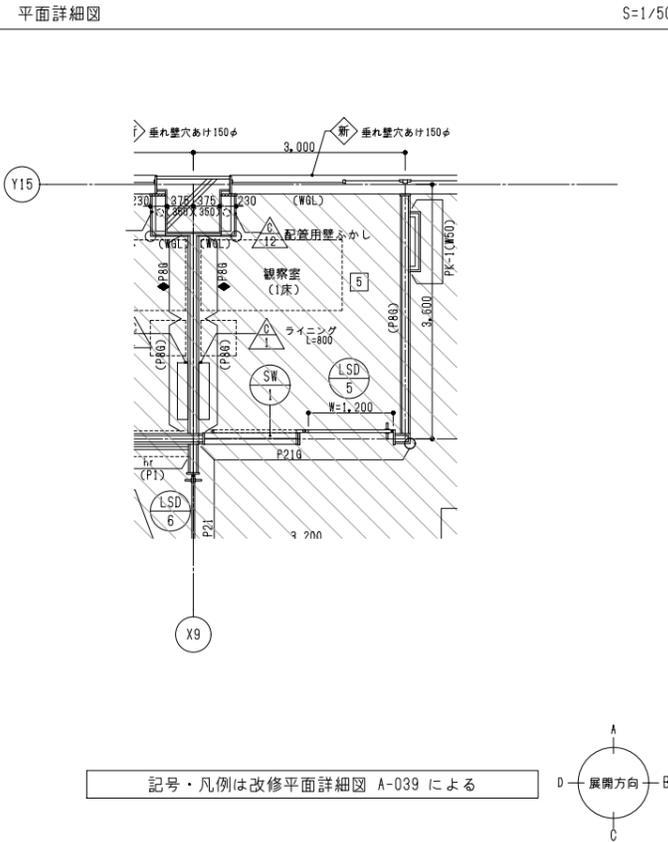
改修後



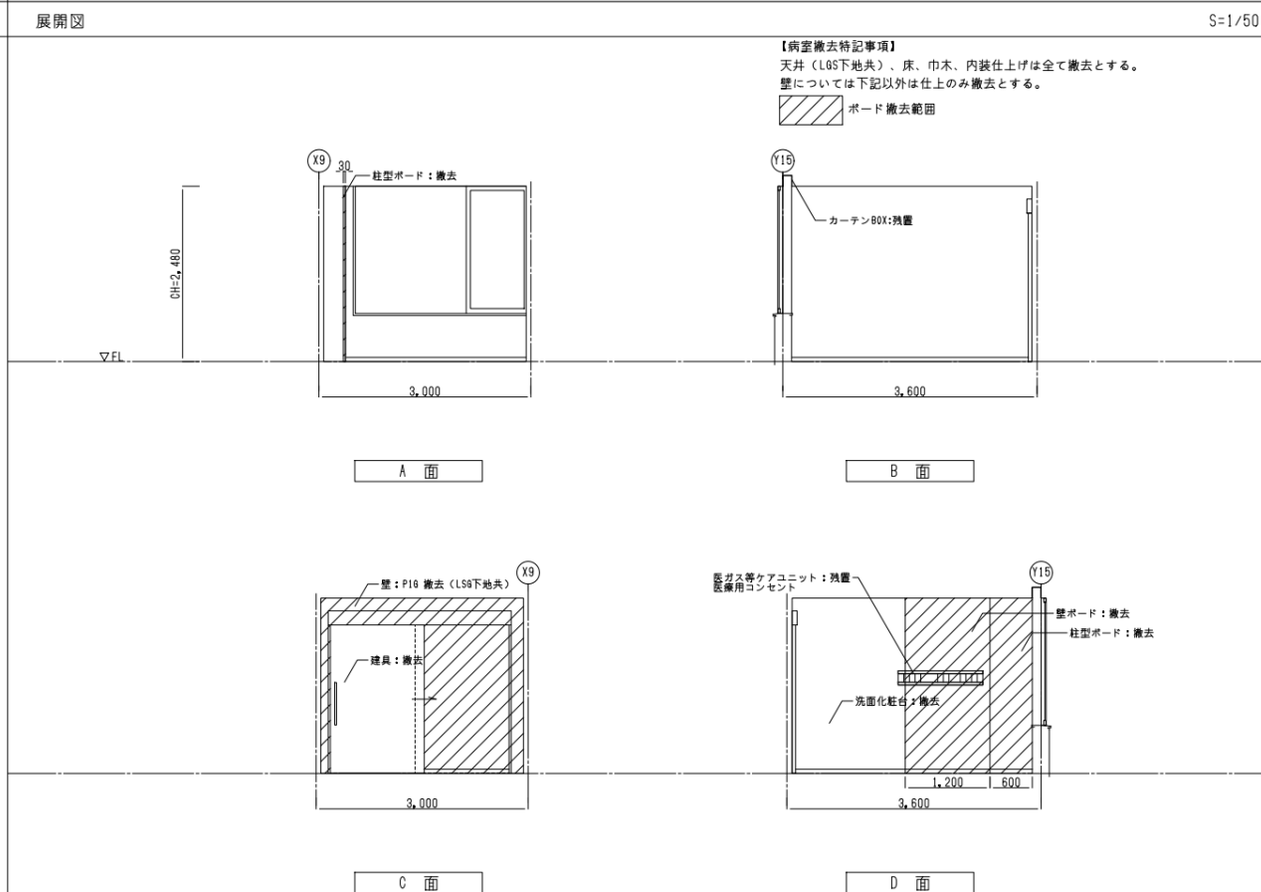
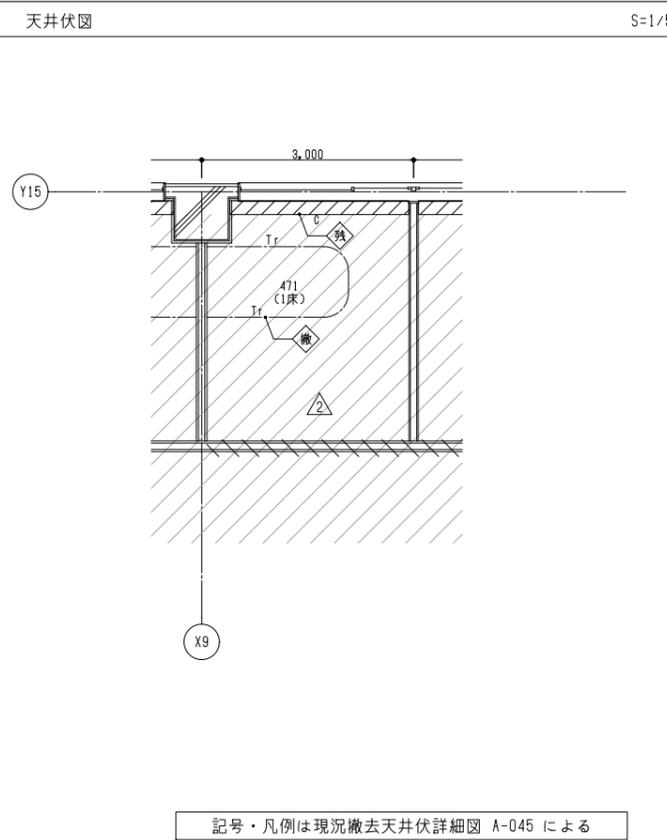
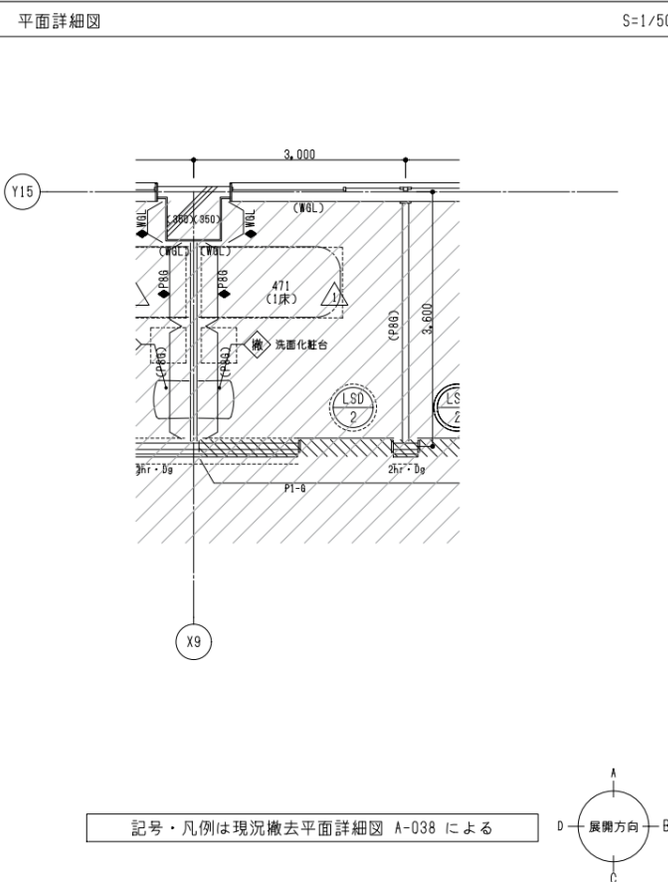
改修前

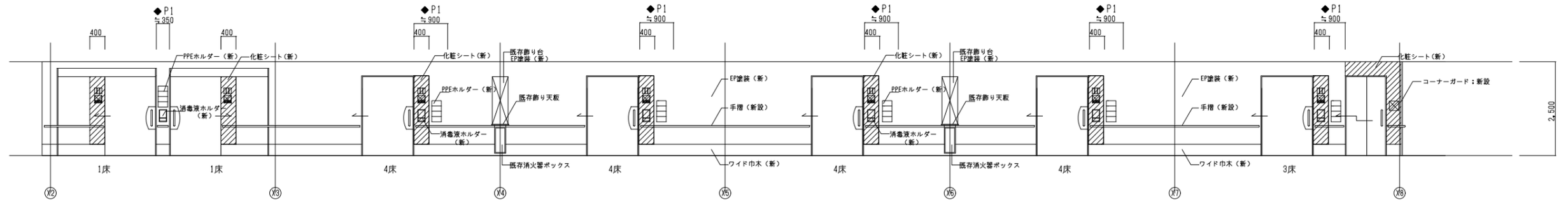


改修後

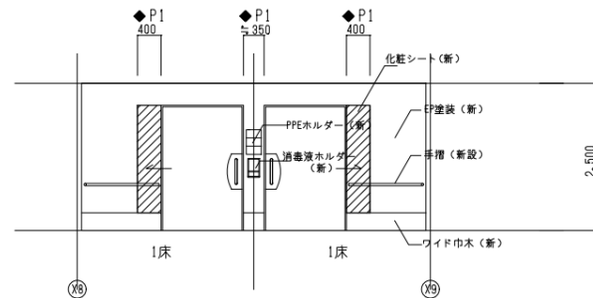


改修前

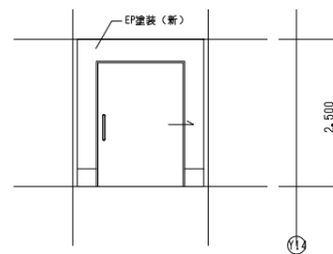




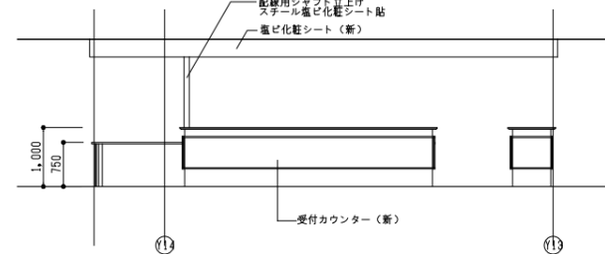
廊下(1)展開図 A面



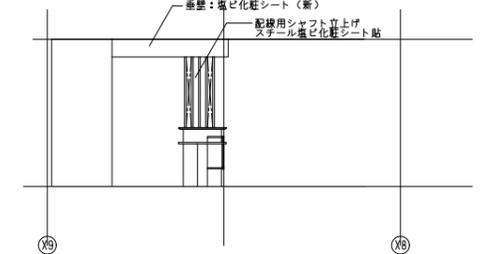
廊下(6)展開図 A面



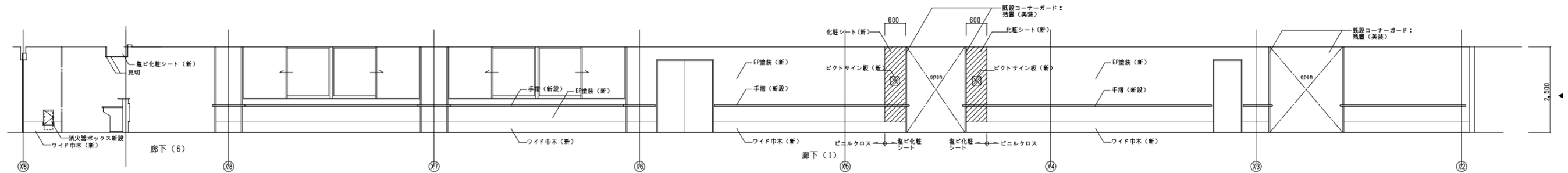
廊下(6)展開図 B面



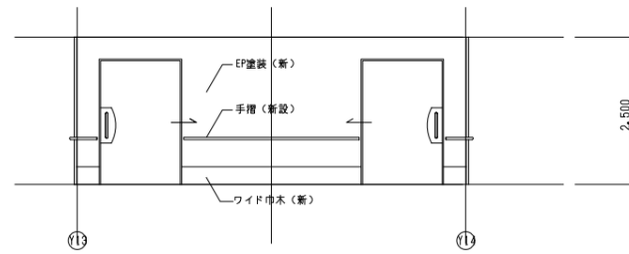
廊下(5)展開図 B面



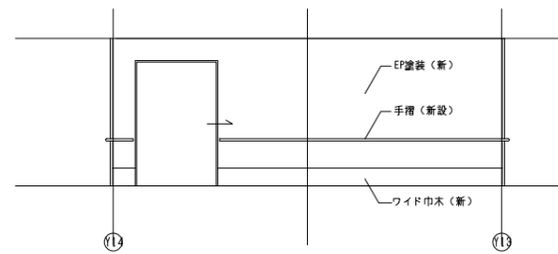
廊下(6)展開図 C面



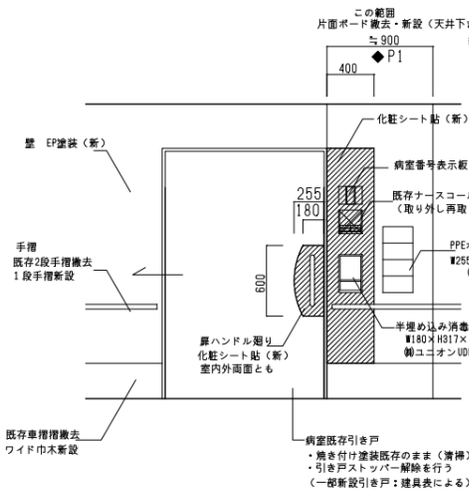
廊下(6)廊下(1)展開図 C面



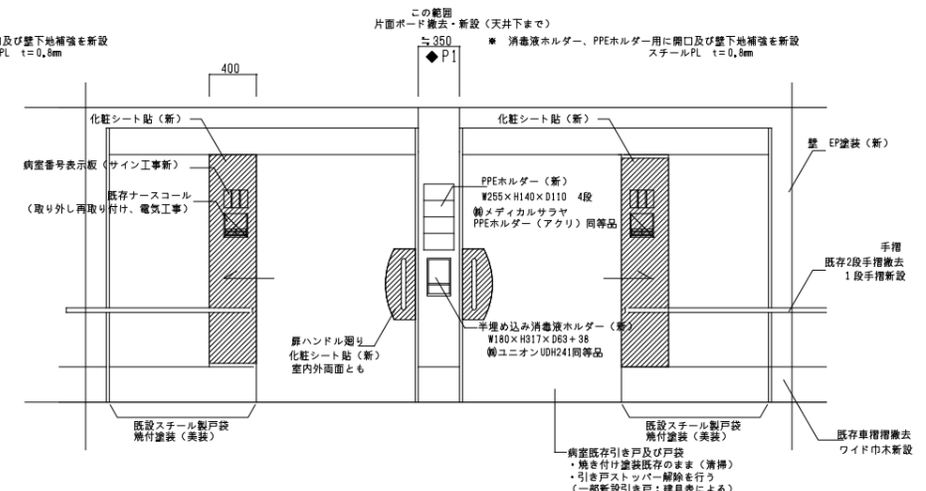
廊下(2)展開図 D面



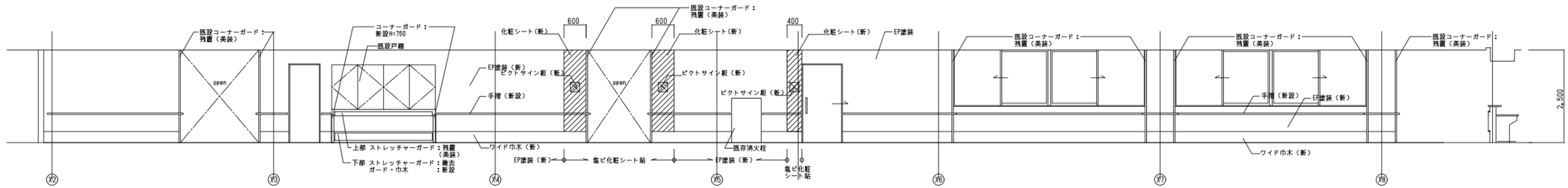
廊下(2)展開図 B面



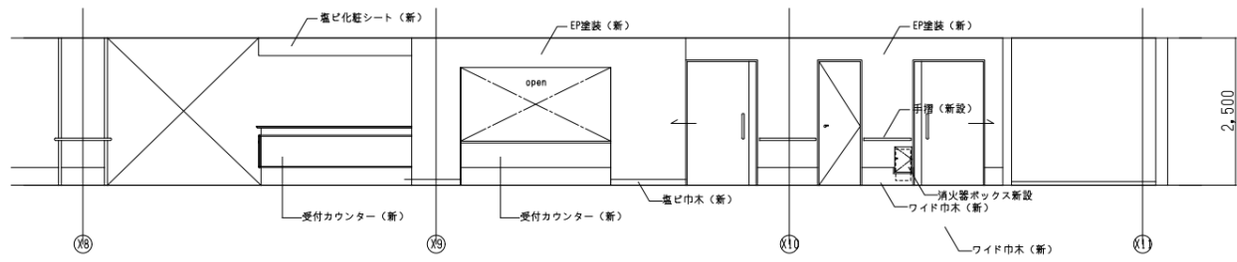
4B, 3B病室 入口廻り詳細(展開図) S=1/20



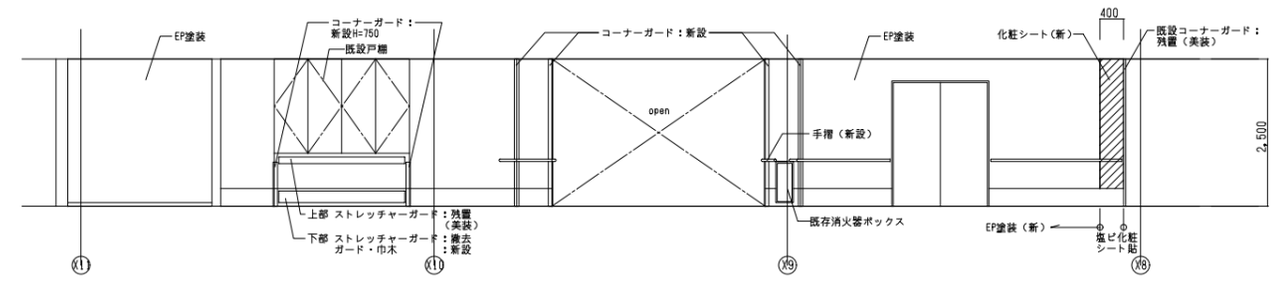
18病室 入口廻り詳細(展開図) S=1/20



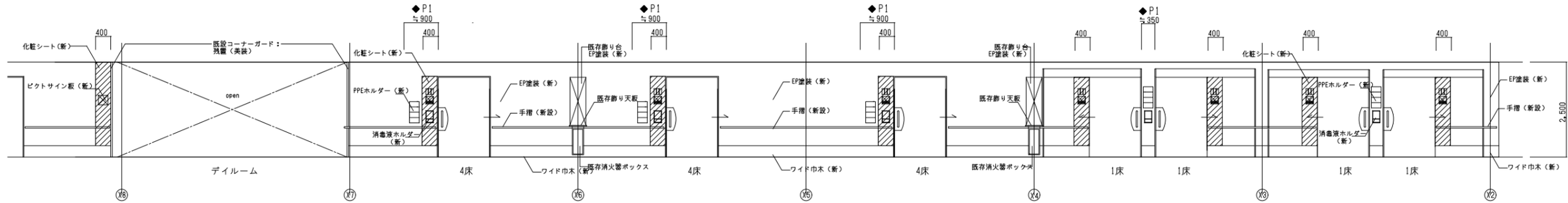
廊下(3)展開図 A面



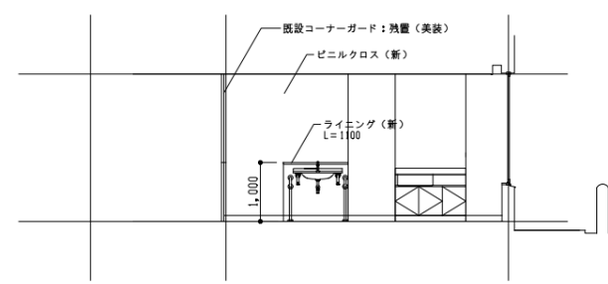
廊下(4)展開図 A面



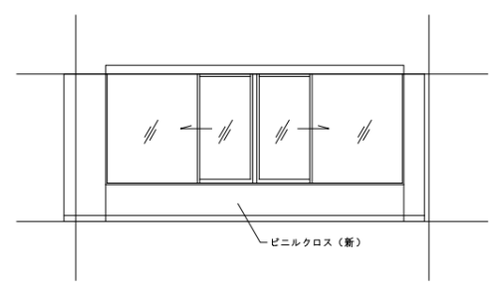
廊下(4)展開図 C面



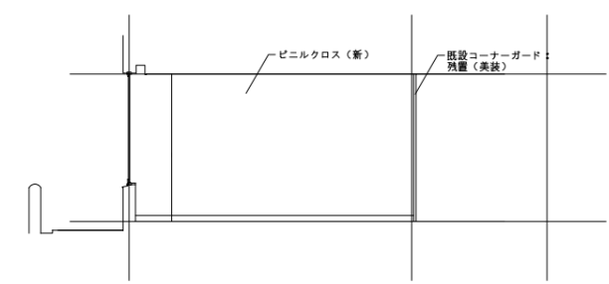
廊下(3)展開図 A面



デイルーム展開図 B面



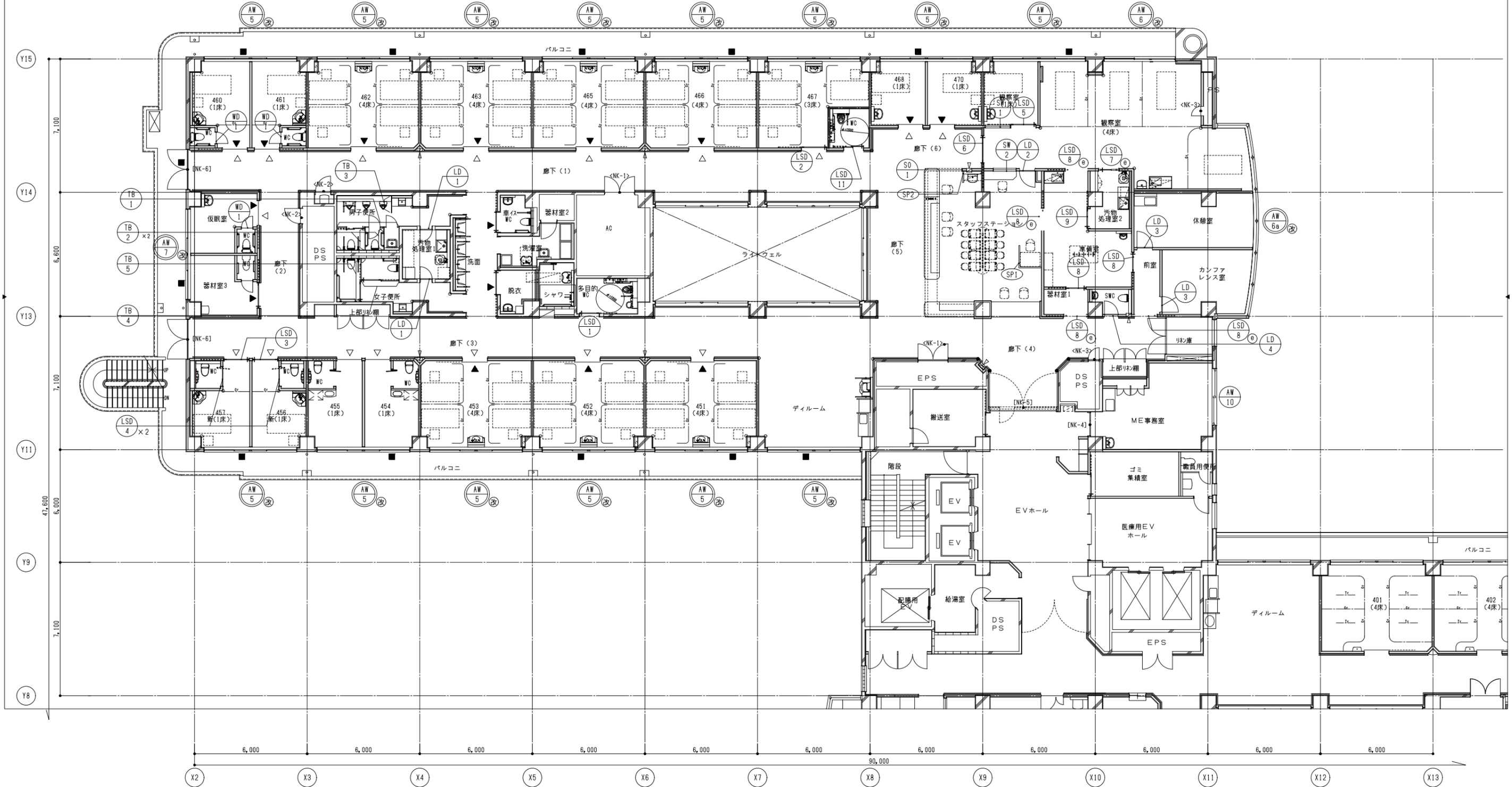
デイルーム展開図 C面



デイルーム展開図 D面

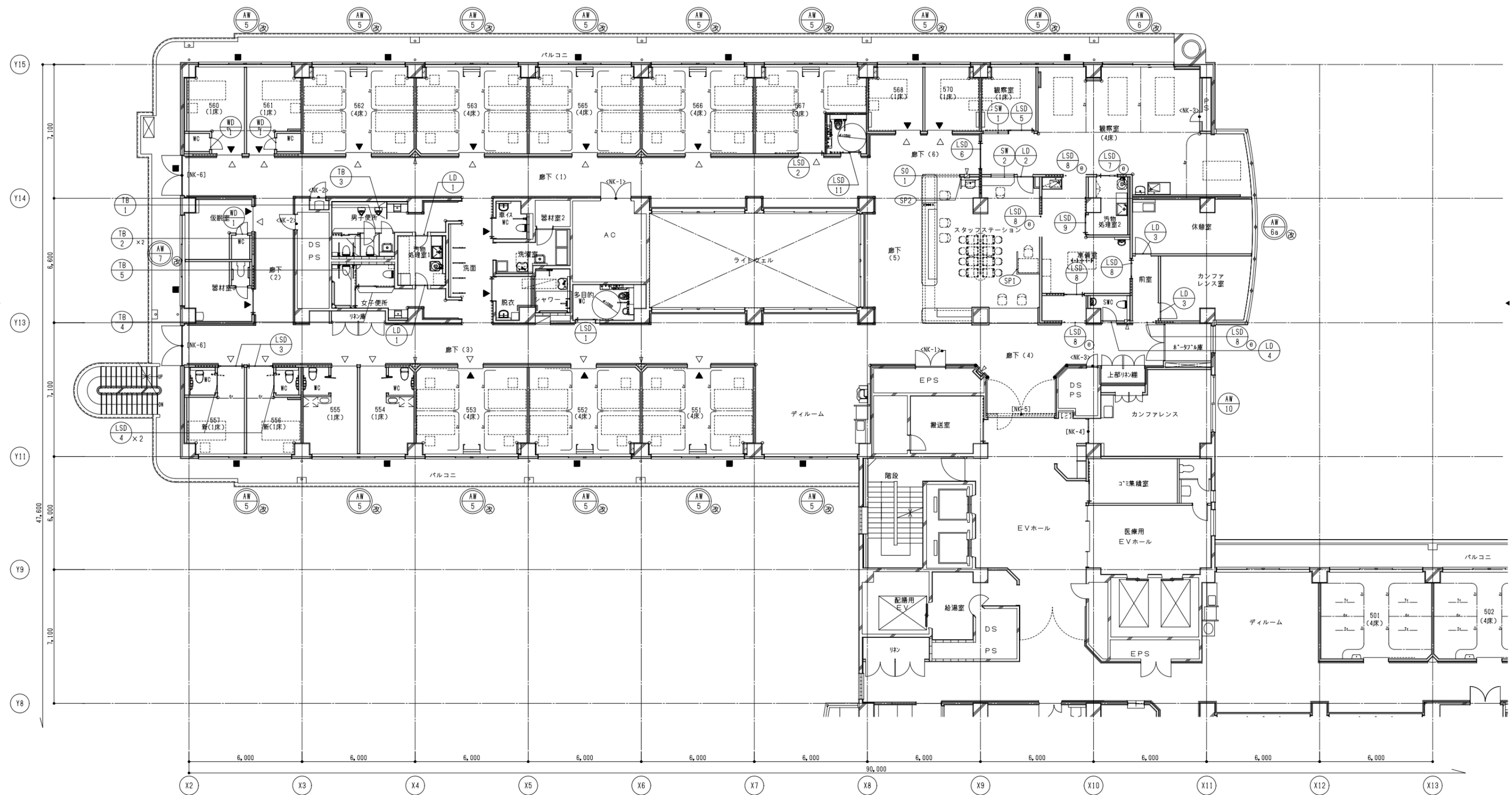
記号	名称・仕様	記号	既設建具仕上改修	記号	既設建具仕上改修
△	新設建具番号	△	LSD引手部化粧シート貼(両面) ●廊下展開図入口廻り詳細図による	●<NK-1>	SD両開き戸 EP-0塗替 1600×2100 枠共
▽	改修建具番号	▽	既設引戸 全開ストッパー、フリーストッパーを解除し常開引戸に改修、開閉調整を行う	●<NK-2>	SD片開き戸 EP-0塗替 800×2100 枠共
■	(将来)電気錠入退室管理対応 空配管仕込み、電気錠は将来工事 今回はサムターン・シリンダー錠を設置	■	ガラス貼替部 非常用進入口シール新設	●<NK-3>	SD片開き戸 EP-0塗替 600×2100 枠共
				●<NK-4>	LD親子開き戸 EP-0塗替 1200×2100 枠共
				●<NK-5>	両開き防火戸 EP-0塗替 3640×2500 子扉付、枠共両面塗装
				●<NK-6>	両開き防火戸(框戸) DP-F塗替 2080×2500 枠共、両面塗替

●塗替え建具は下地処理、不陸調整を行う



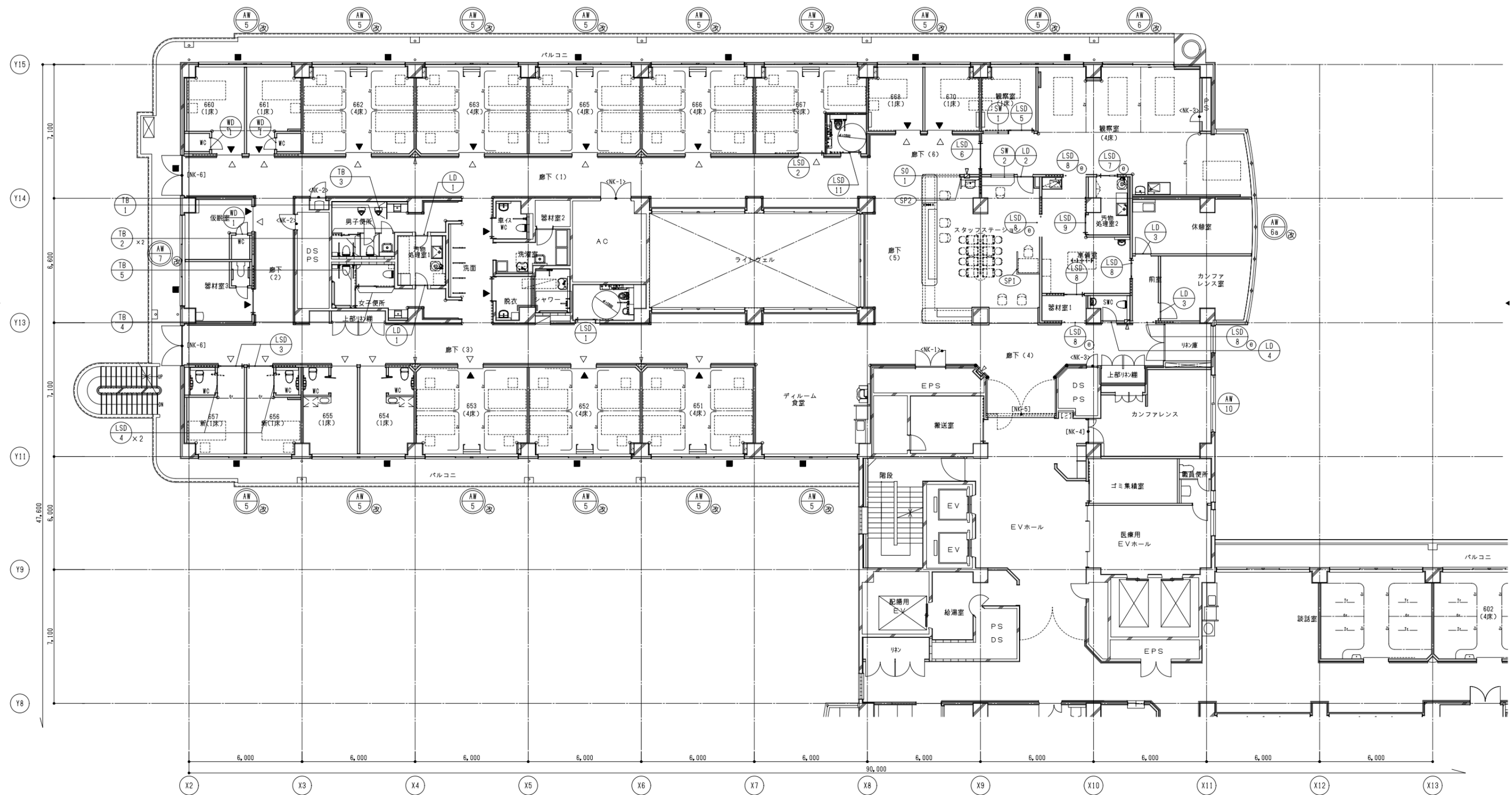
記号	名称・仕様	記号	既設建具仕上改修	記号	既設建具
ⓧ	新設建具番号	△	LSD引手化粧シート貼(両面) ●廊下展開図入口廻り詳細図による	●<NK-1>	SD両開き戸 EP-0塗替 1600×2100 枠共
ⓧ	改修建具番号	▽	既設引戸 全開ストッパー、フリーストッパーを解除し常開引戸に改修、開閉調整を行う	●<NK-2>	SD片開き戸 EP-0塗替 800×2100 枠共
ⓧ	(将来)電気錠入退室管理対応 空配管仕込み、電気錠は将来工事 今回はサムターン・シリンダー錠を設置	■	ガラス貼替部 非常用進入口シール新設	●<NK-3>	SD片開き戸 EP-0塗替 600×2100 枠共

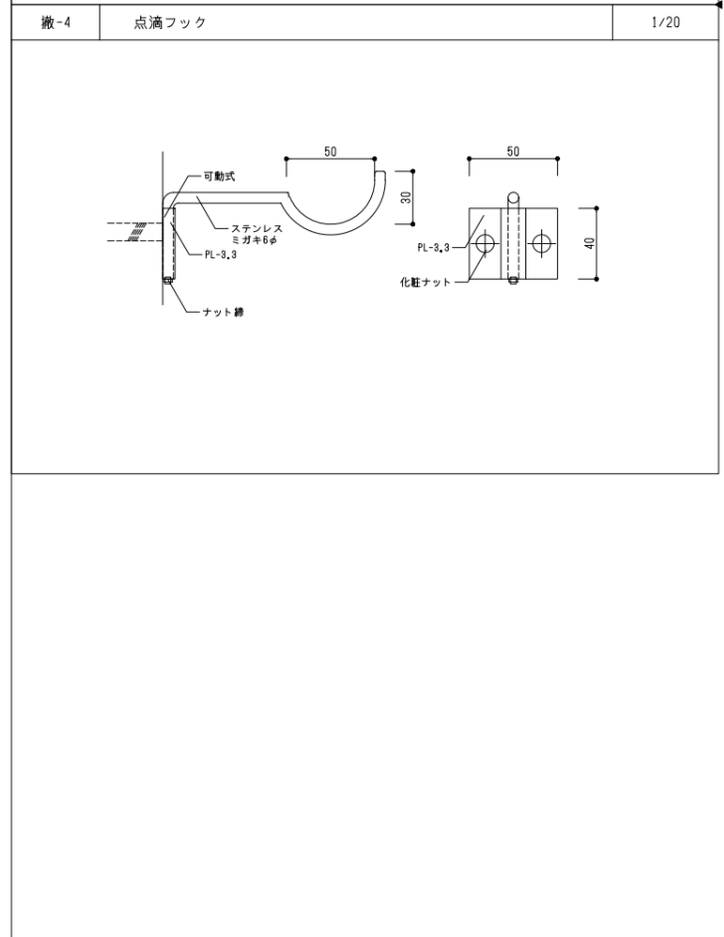
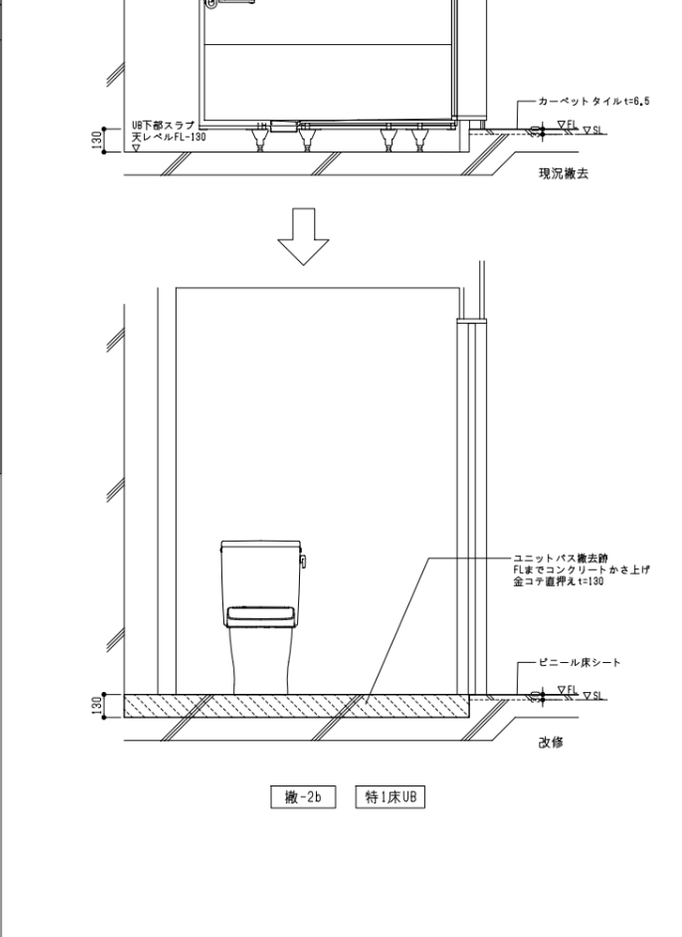
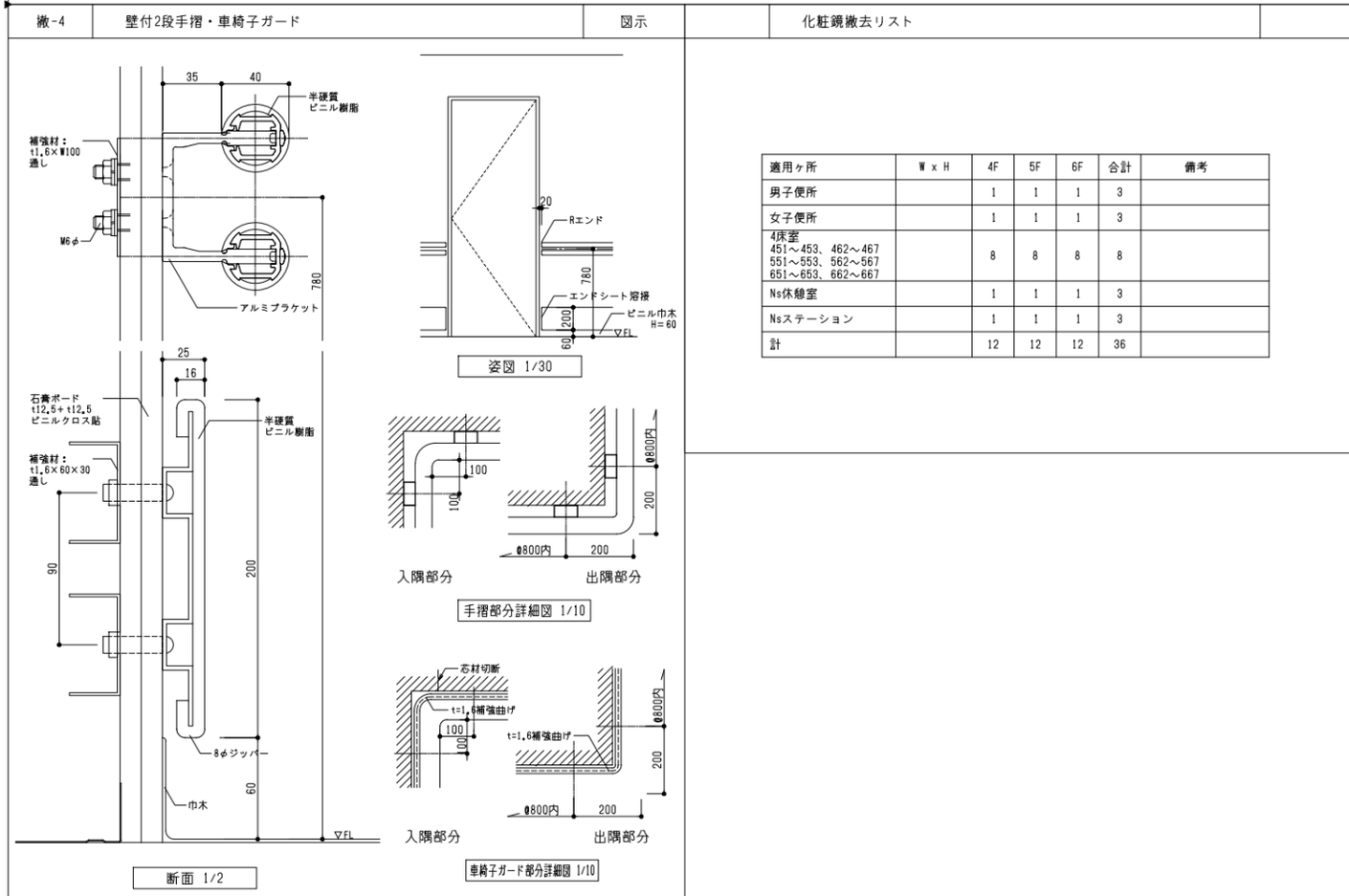
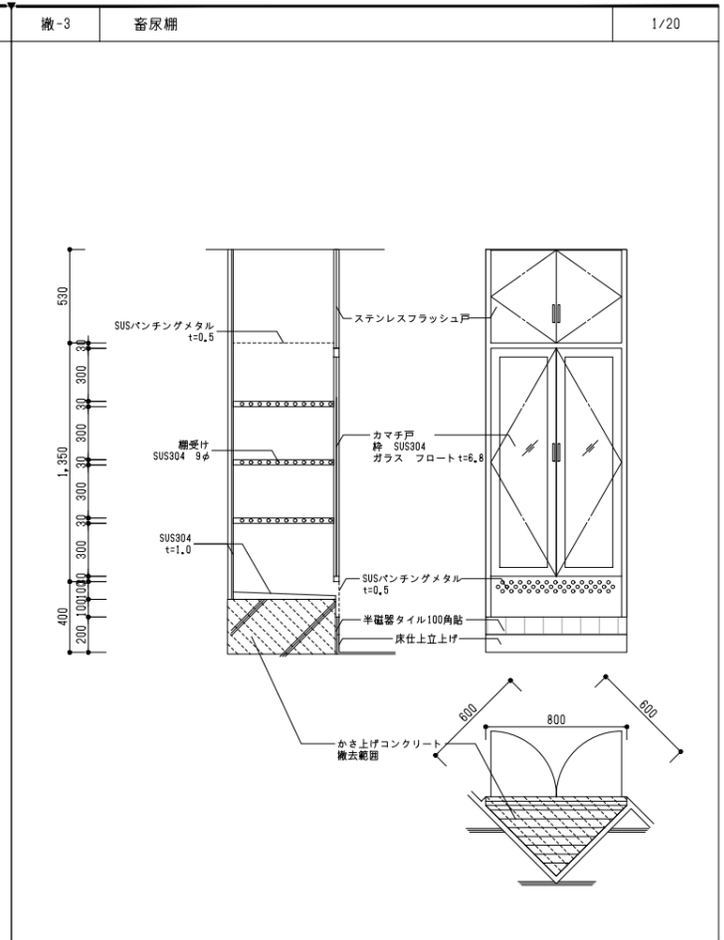
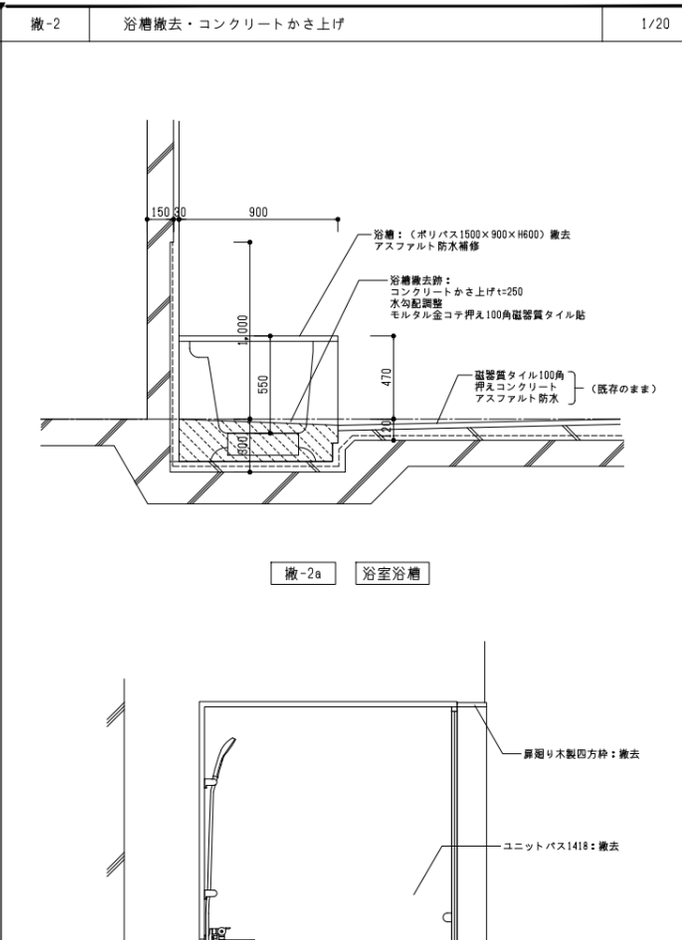
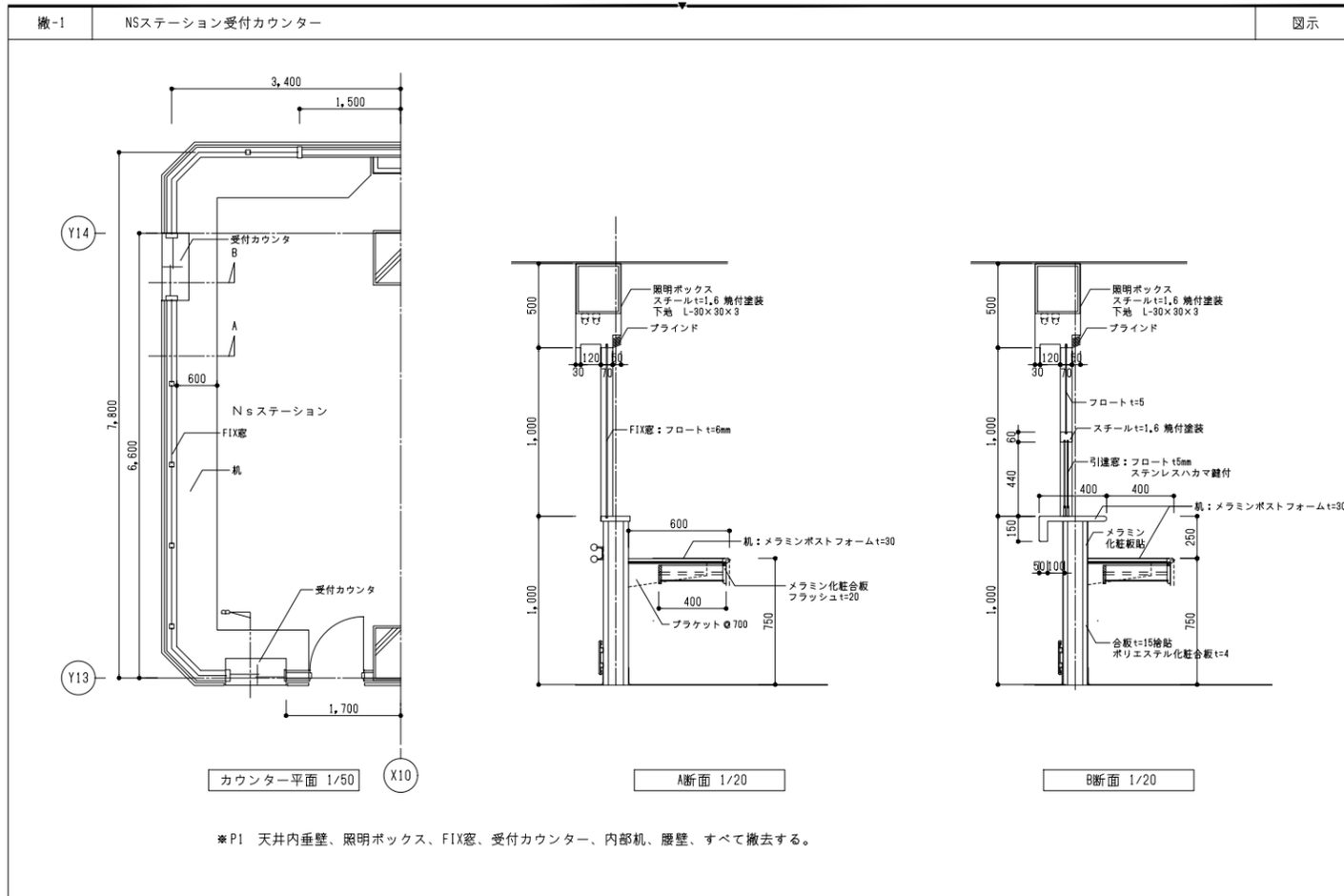
●塗替え建具は下地処理

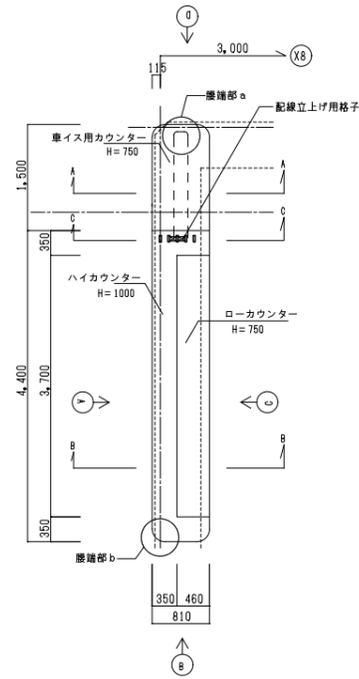


記号	名称・仕様	記号	既設建具仕上改修	記号	既設建具
ⓧ	新設建具番号	△	LSD引手部化粧シート貼(両面) ●廊下展開図入口廻り詳細図による	●<NK-1>	SD両開き戸 EP-0塗替 1600×2100 枠共
ⓧ	改修建具番号	▽	既設引戸 全開ストッパー、フリーストッパーを解除し常開引戸に改修、開閉調整を行う	●<NK-2>	SD片開き戸 EP-0塗替 800×2100 枠共
ⓧ	(将来)電気錠入退室管理対応 空配管仕込み、電気錠は将来工事 今回はサムターン・シリンダー錠を設置	■	ガラス貼替部 非常用進入口シール新設	●<NK-3>	SD片開き戸 EP-0塗替 600×2100 枠共

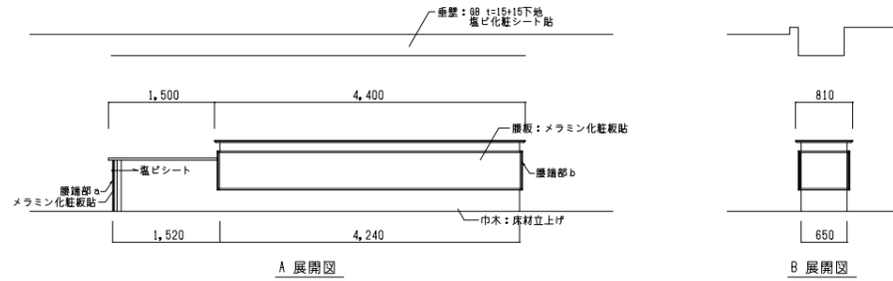
●塗替え建具は下地処理





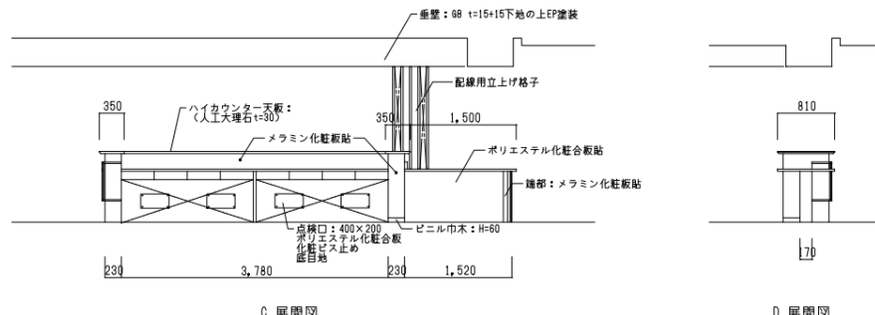


カウンターA 平面図 1/50



A 展開図

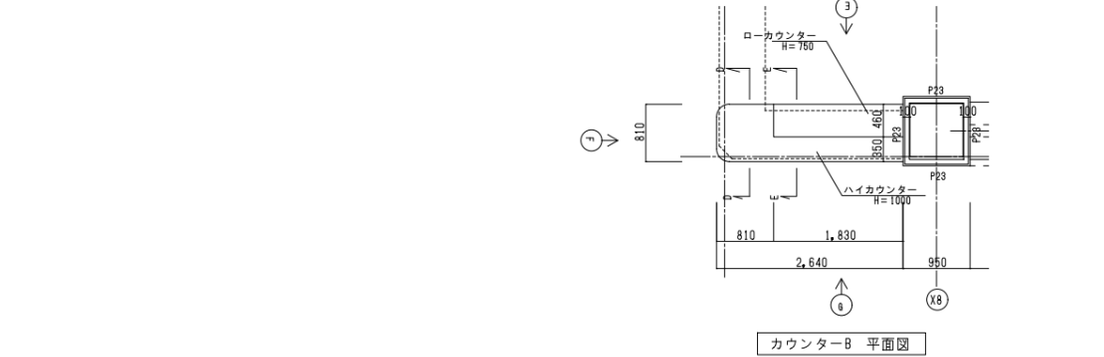
B 展開図



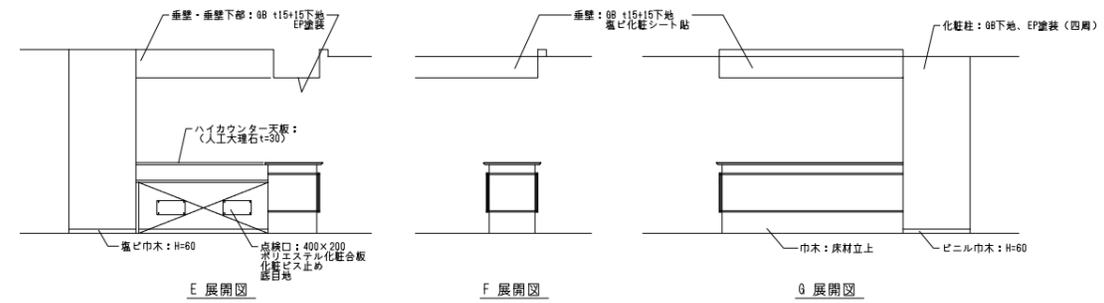
C 展開図

D 展開図

カウンターA 展開図 1/50



カウンターB 平面図

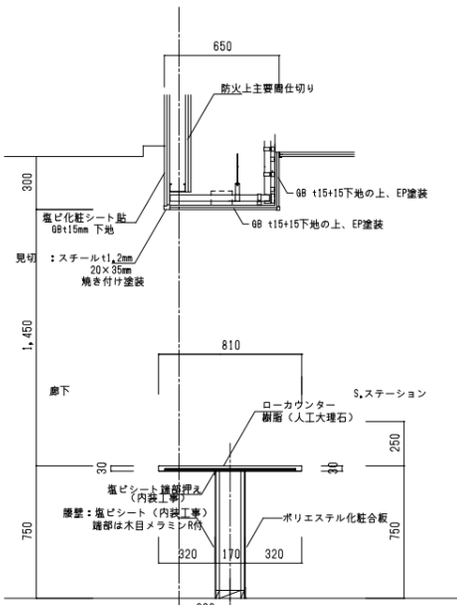


E 展開図

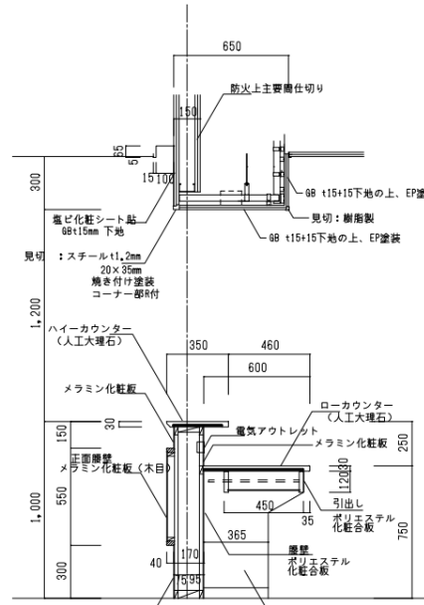
F 展開図

G 展開図

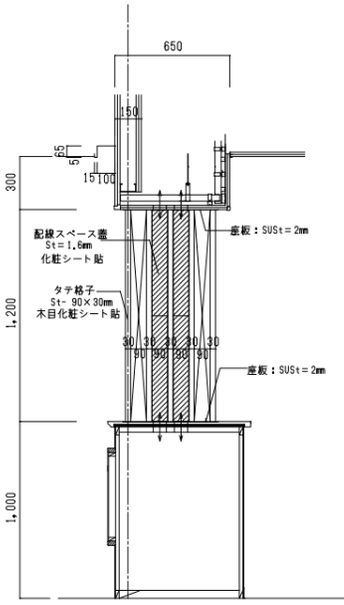
カウンターB 展開図 1/50



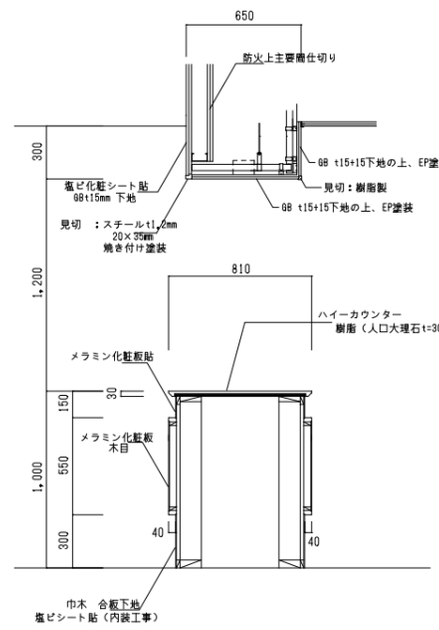
カウンター断面図 (A-A) 1/20



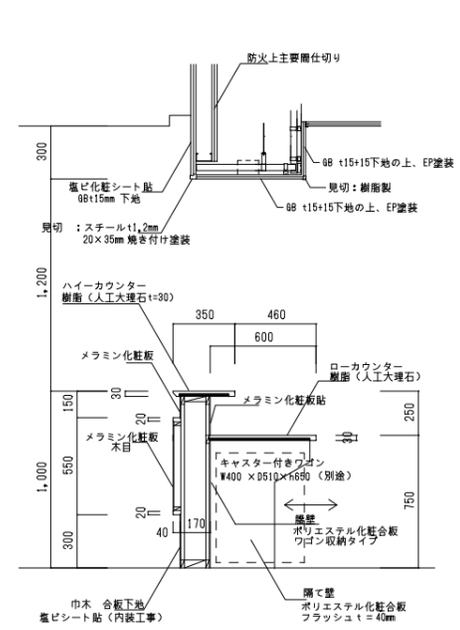
カウンター断面図 (B-B) 1/20



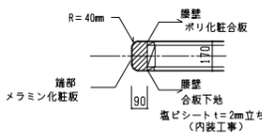
カウンター断面図 (C-C) 1/20



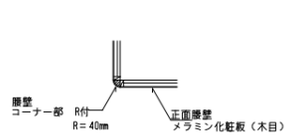
カウンター断面図 (D-D) 1/20 (ワゴン収納タイプ)



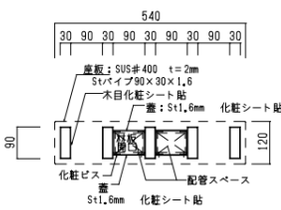
カウンター断面図 (E-E) 1/20 (ワゴン収納タイプ)



腰端部 a 平面 1/20

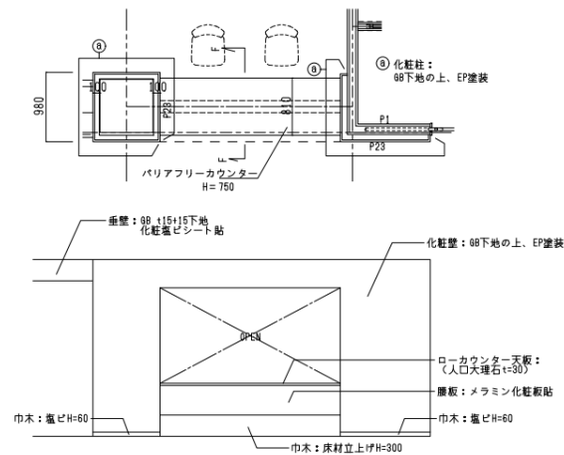


腰端部 b 平面 1/20

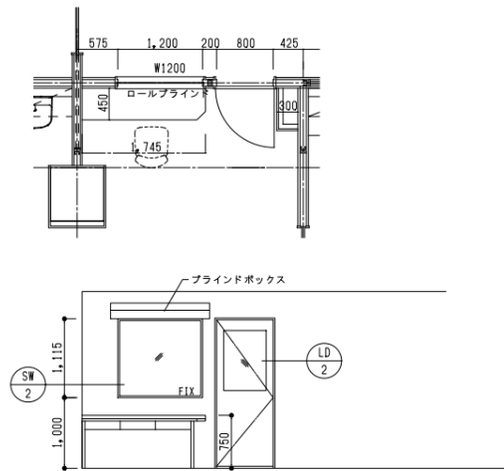


配線用格子詳細図 1/10

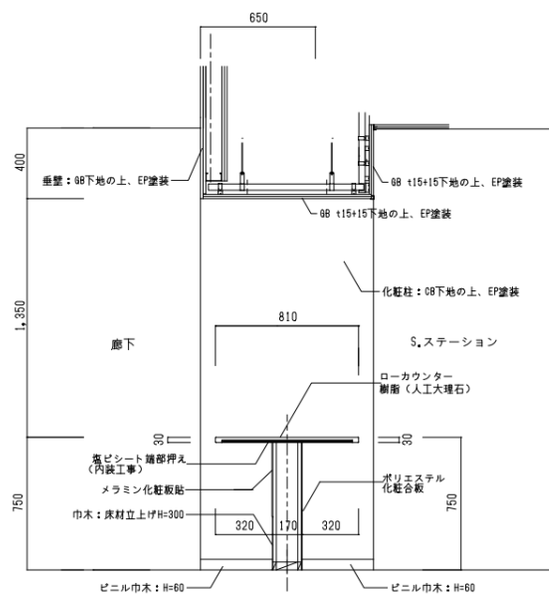
*塩ビ化粧シート：アイカ工業（株）オルティノ同等品



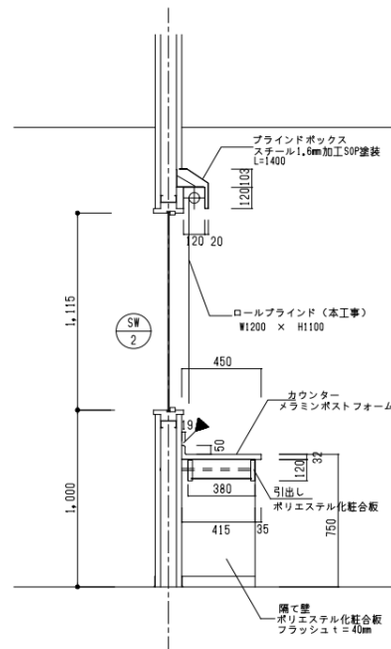
カウンターC 展開図 1/50



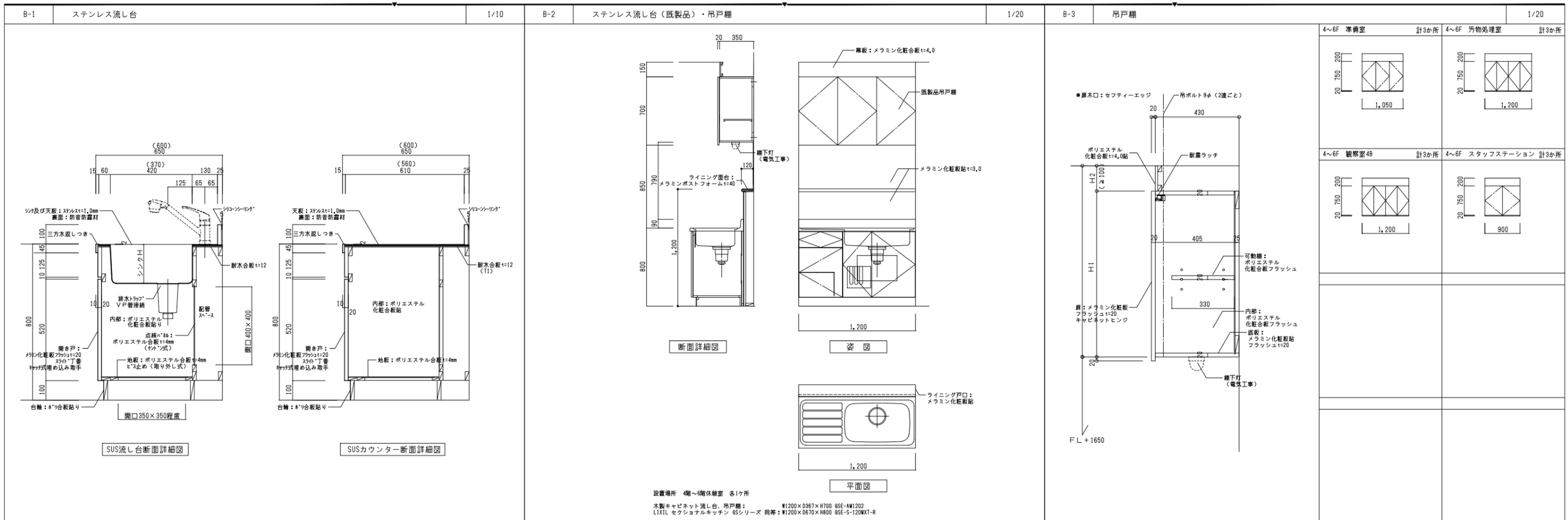
カウンターD 展開図 1/50



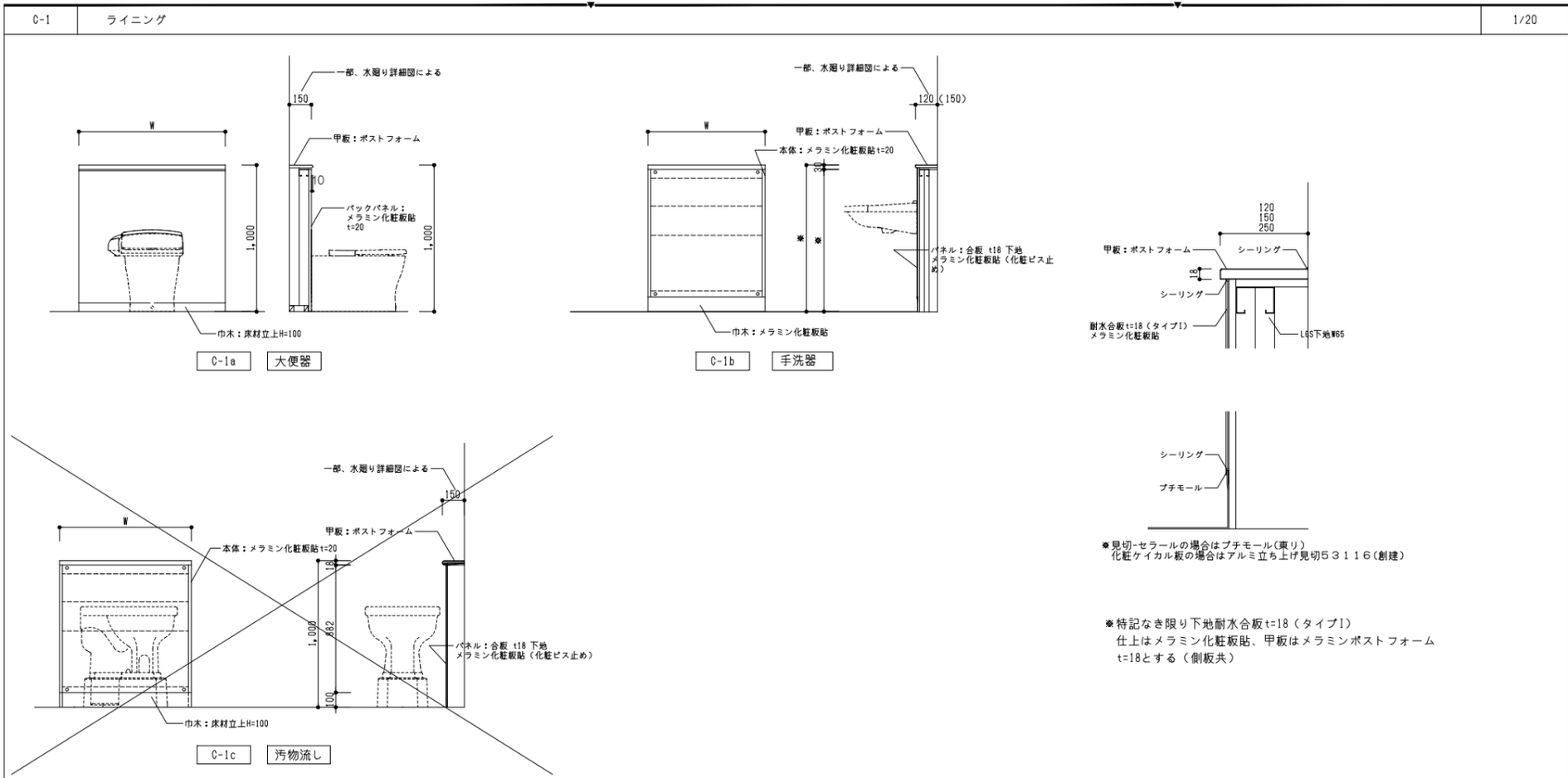
カウンター断面図 (F-F) 1/20
(バリアフリータイプ)



カウンター断面図 (C-C) 1/20



ステンレス流し台 リスト 1/30																			
<p>A SUS流し台 右シンク (L=1050)</p> <p>平面</p> <p>姿図</p> <p>設置場所 個数 シンクH</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>4~6F 準備室</td> <td>3か所</td> <td>シンクH=300</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	4~6F 準備室	3か所	シンクH=300							<p>B SUS流し台 右シンク (L=1200)</p> <p>平面</p> <p>姿図</p> <p>設置場所 個数 シンクH</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>4~6F 観察室</td> <td>3か所</td> <td>シンクH=200</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	4~6F 観察室	3か所	シンクH=200						
4~6F 準備室	3か所	シンクH=300																	
4~6F 観察室	3か所	シンクH=200																	
<p>C SUS流し台 右シンク (L=1200)</p> <p>平面</p> <p>姿図</p> <p>設置場所 個数 シンクH</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>4~6F 汚物処理室</td> <td>3か所</td> <td>シンクH=300</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	4~6F 汚物処理室	3か所	シンクH=300																
4~6F 汚物処理室	3か所	シンクH=300																	



ライニングリスト

手洗ライニング (面台メラミンPF) C-1b

適用ヶ所	タイプ	W	D	H	4F	5F	6F	数量	備考
仮設室	C-1b	700	150	1000	1	1	1	3	
468, 568, 668 (1床)	C-1b	800	150	1000	1	1	1	3	
470, 570, 670 (1床)	C-1b	800	150	1000	1	1	1	3	
スタッフステーション	C-1b	940	150	1000	1	1	1	3	
観察室 (1床)	C-1b	800	150	1000	1	1	1	3	
ME事務室・カンファレンス	C-1b	680	150	1000	1	1	1	3	
テイルーム	C-1b	1100	150	1000	1	1	1	3	
準備室	C-1b	800	150	1000	1	1	1	3	
SWC手洗い	C-1b	660	150	1000	1	1	1	3	
計					9	9	9	27	

大便器用ライニング (面台メラミンPF) C-1a

適用ヶ所	タイプ	W	D	H	4F	5F	6F	数量	備考
456, 556, 656 (1床)	C-1a	1200	150	1000	1	1	1	3	
457, 557, 657 (1床)	C-1a	1300	150	1000	1	1	1	3	
SWC	C-1a	1320	150	1000	1	1	1	3	
計					3	3	3	9	

ライニング天板取替 (ステンレス面台撤去、壁メラミン化粧板増貼後、メラミンPF面台新設) C-2

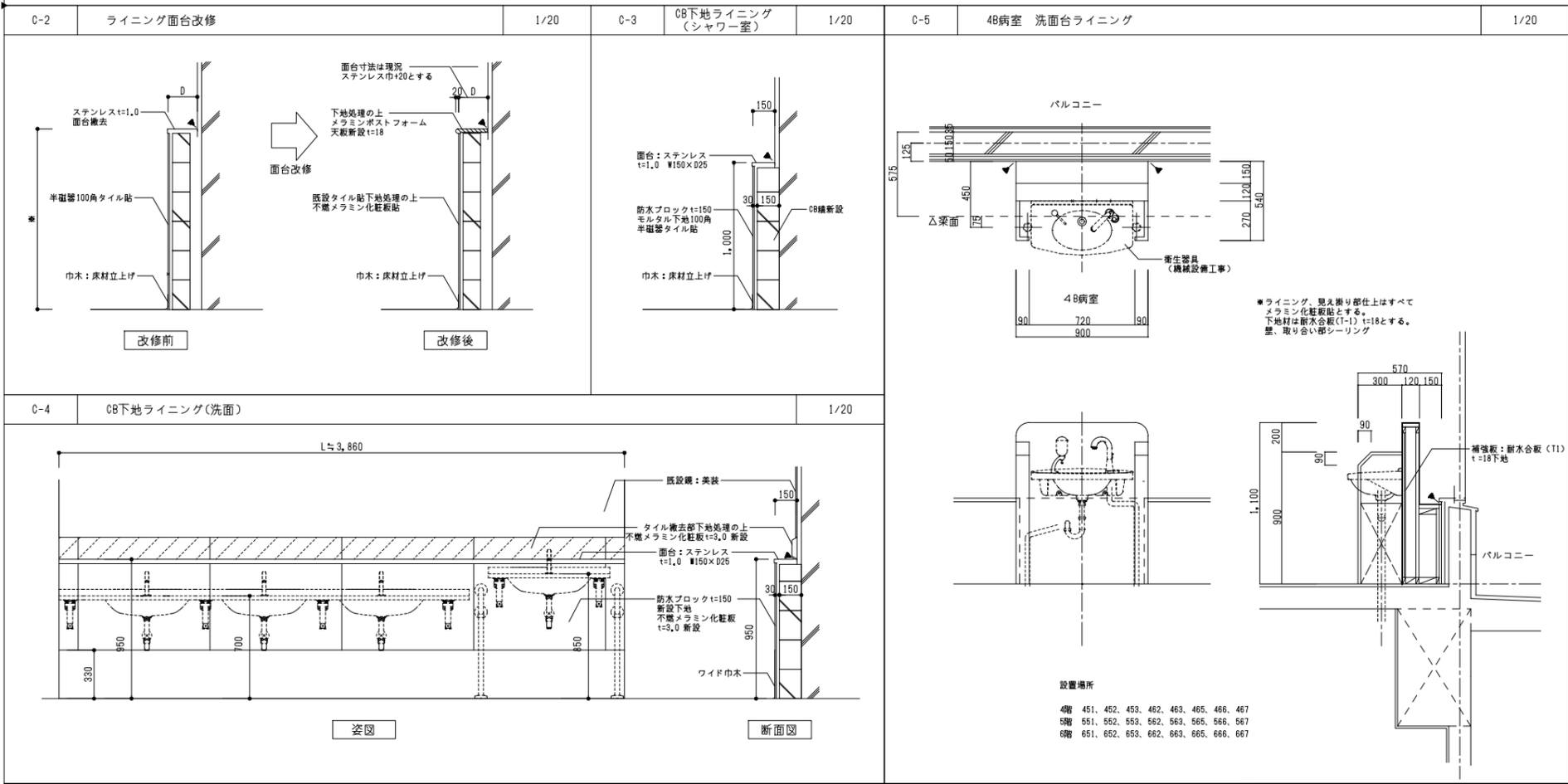
適用ヶ所	タイプ	W	D	H	4F	5F	6F	数量	備考
男子便所 (小便器)	C-2	2900	320	-	1	1	1	3	
男子便所 (手洗い)	C-2	1100	140	-	1	1	1	3	
男子便所 (掃除流し)	C-2	760	140	-	1	1	1	3	
女子便所 (手洗い)	C-2	1100	140	-	1	1	1	3	
計					4	4	4	12	

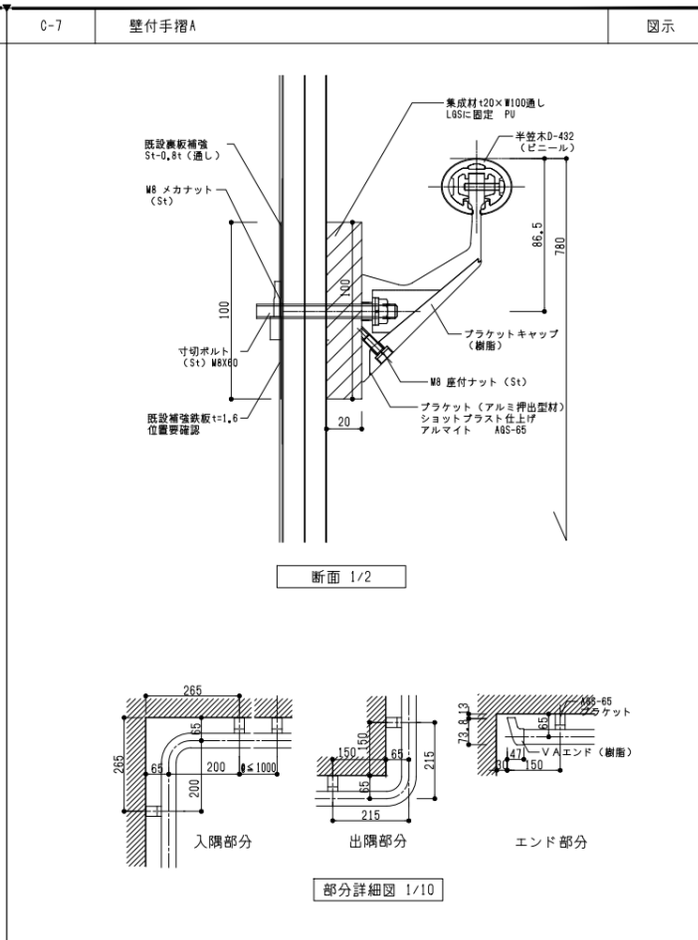
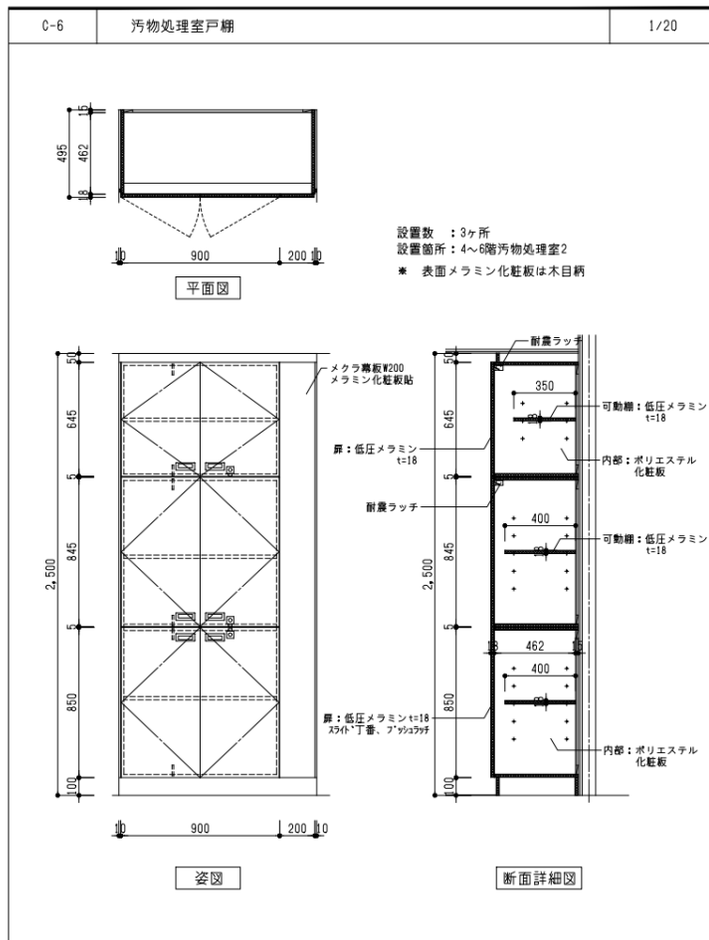
OB下地ライニング新設 (面台ステンレス) C-3, C-4

適用ヶ所	タイプ	W	D	H	4F	5F	6F	数量	備考
シャワー室	C-3	2000	150	1000	1	1	1	3	
洗面	C-4	3860	150	950	1	1	1	3	
計					2	2	2	6	

4B病室洗面台ライニング (面台メラミンPF) C-5

適用ヶ所	タイプ	W	D	H	4F	5F	6F	数量	備考
4B病室	C-5	900	540	1100	8	8	8	24	
計					8	8	8	24	

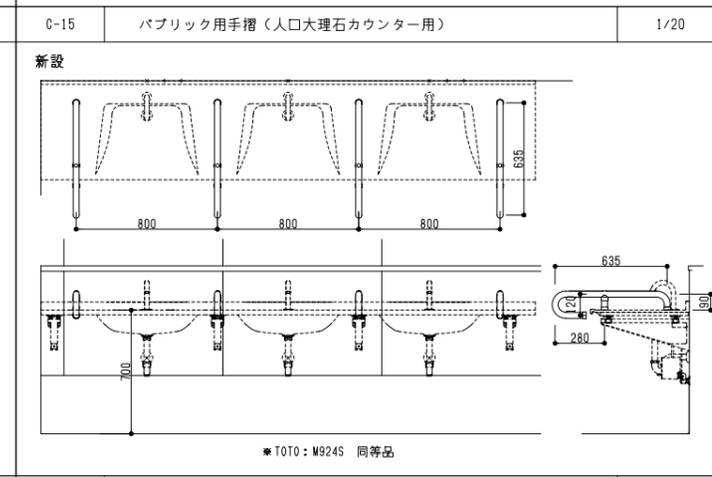
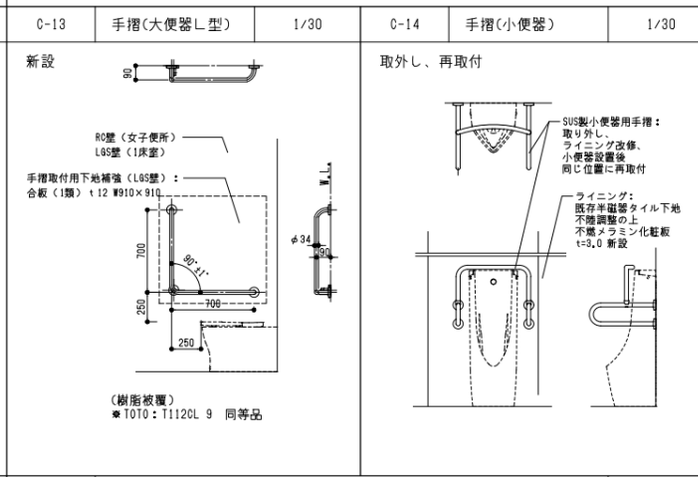
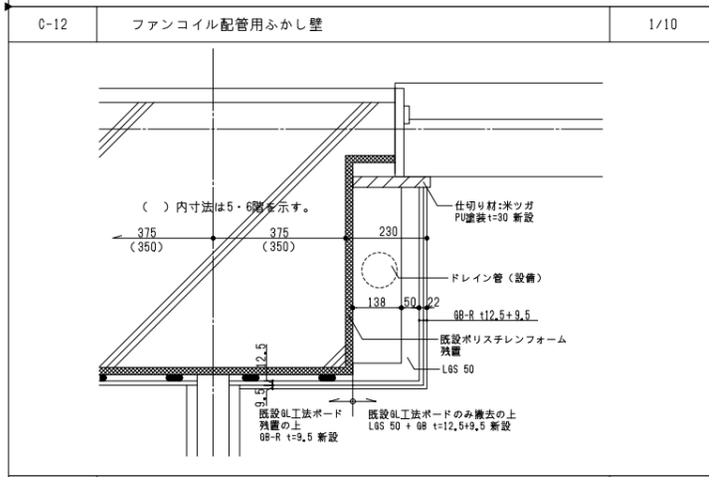
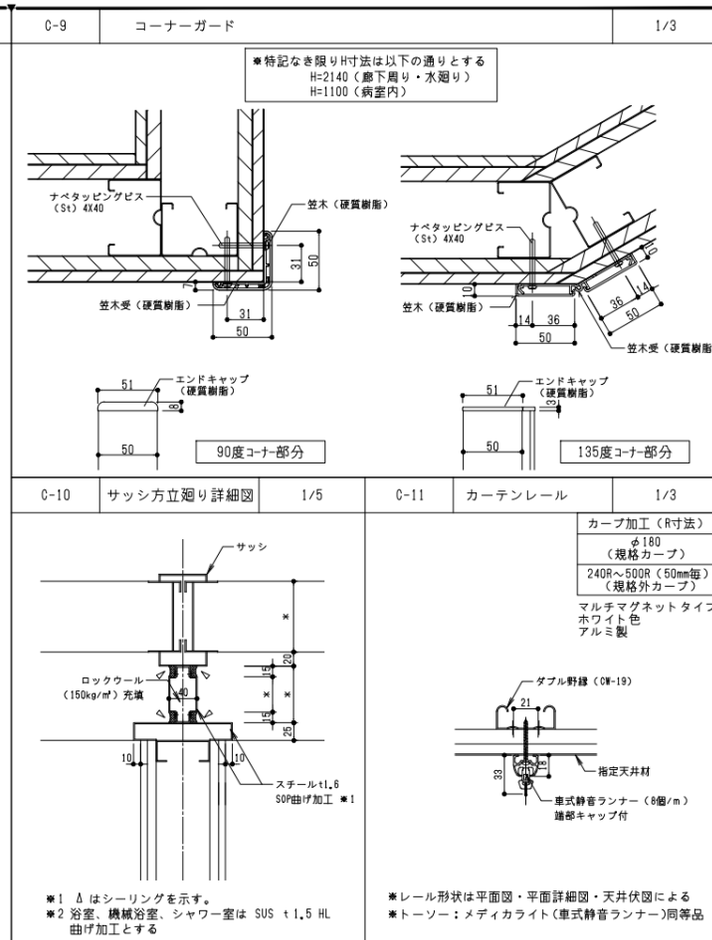




C-8 化粧鏡

化粧鏡

適用ヶ所	W x H	4F	5F	6F	合計	備考
男子便所	450 x 600	1	1	1	3	
女子便所	450 x 600	1	1	1	3	
シャワー	450 x 600	2	2	2	6	耐食鏡
多目的WC	480 x 1100	1	1	1	3	
WC	480 x 1100	1	1	1	3	
SWC	450 x 600	1	1	1	3	
スタッフステーション	450 x 600	1	1	1	3	
デイルーム	480 x 1100	1	1	1	3	
準備室	450 x 600	1	1	1	3	
観察室1床	450 x 600	1	1	1	3	
観察室4床	450 x 600	1	1	1	3	
休憩室	450 x 600	1	1	1	3	
仮眠室	450 x 600	1	1	1	3	
4床室	451~453, 462~466	7	7	7	21	
1床室	551~553, 562~566					
3床室	651~653, 662~666					
1床室	467, 567, 667	1	1	1	3	
1床室	468, 470, 568, 570, 668, 670	2	2	2	6	
1床室	460, 461, 560, 561, 660, 661	2	2	2	6	TOT: MMHK040G1GG1G 同等品以上
計		26	26	26	78	



手摺リスト 1/*

L型手摺新設

適用ヶ所	タイプ	W	D	H	4F	5F	6F	数量	備考
女子便所個室	C-13	700	90	700	1	1	1	3	既設R0壁
1床室便所 (466・467・566・567・666・667)	C-13	700	90	700	2	2	2	6	新設L65壁 下地補強
計					3	3	3	9	

SUS製手摺新設

適用ヶ所	タイプ	サイズ	4F	5F	6F	数量	備考
シャワー室1	C-17	H= 600	2	2	2	6	改修C8造ライニング
シャワー室2	C-18	L= 1500	1	1	1	3	既設C8壁
計			3	3	3	9	

洗面手摺新設

適用ヶ所	タイプ	W	D	H	4F	5F	6F	数量	備考
洗面 (3連カウンター)	C-15	-	635	120	4	4	4	12	新設大理石カウンタ
洗面 (1連カウンター)	C-16	-	800	740	2	2	2	6	新設C8造ライニング
デイルーム (1連カウンター)	C-16	-	800	740	2	2	2	6	新設L65造ライニング
計					8	8	8	24	

取外し、再取付

適用ヶ所	タイプ	4F	5F	6F	数量	備考
1床室 (460・461・560・561・660・661)	SUS製L型手摺	4	4	4	12	既設L65壁
仮眠室	SUS製L型手摺	2	2	2	6	既設L65壁
男子便所小便器	C-14	1	1	1	3	改修C8造ライニング
男子便所個室	SUS製P型手摺	2	2	2	6	既設C8壁
男子便所個室	SUS製L型手摺	2	2	2	6	新設トイレブース 下地補強
女子便所個室	SUS製P型手摺	2	2	2	6	既設C8壁
女子便所個室	SUS製壁付手摺L=1200x900	1	1	1	3	既設C8壁
計		14	14	14	42	

