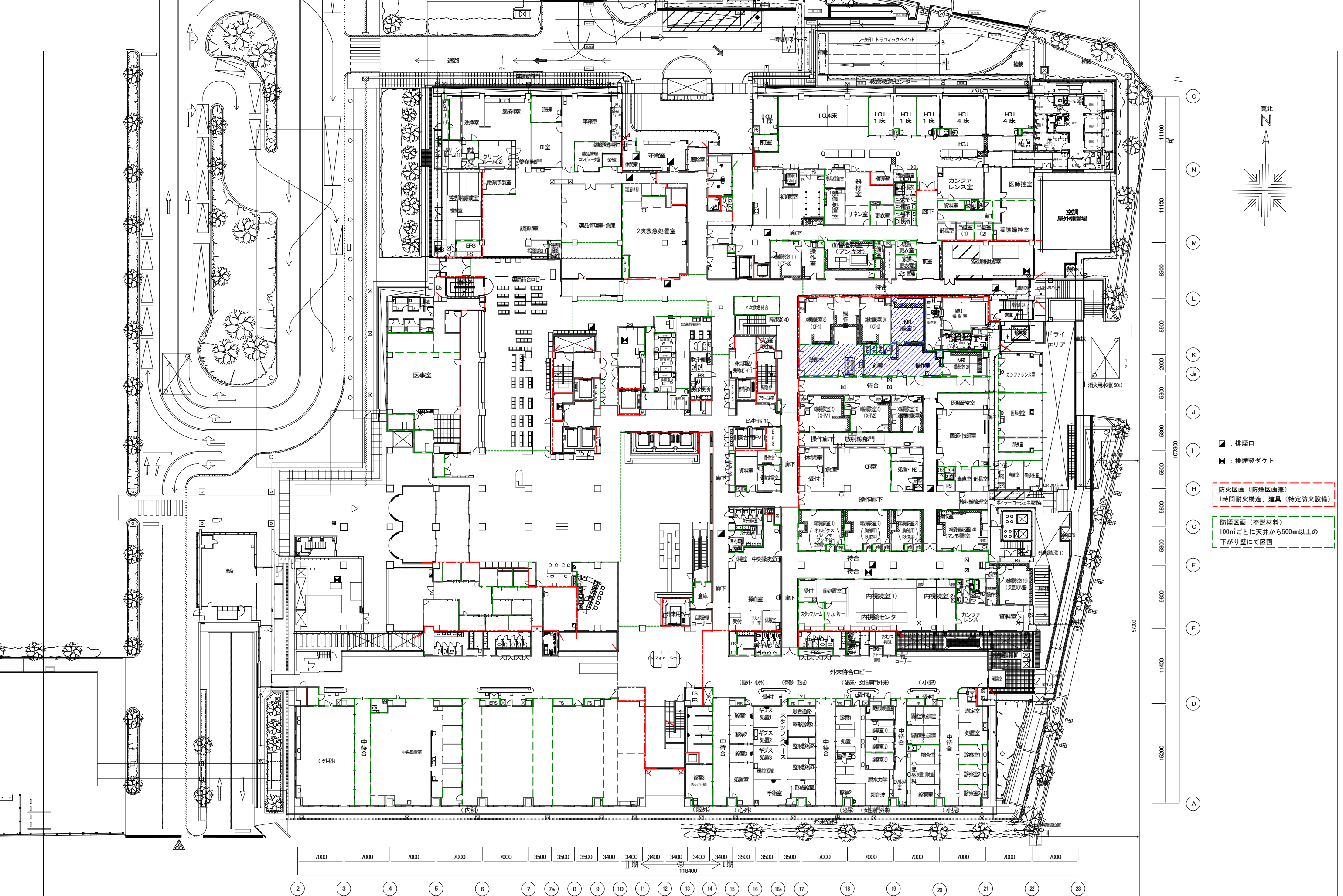


山梨県立中央病院改修工事
(CT・MRI・読影室)

建築図		電気図		設備図	
番号	図名	番号	図名	番号	図名
A-01	現況1階平面図(防火区画図)	E-1	B1F幹線設備図-1	M-1	解体平面図(衛生設備)
A-02	改修1階平面図(防火区画図)	E-2	B1F幹線設備図-2	M-2	解体平面図(SP)
A-03	既存平面図(S=1/100)	E-3	接地線配線図B1F	M-3	解体平面図(空調ダクト)
A-04	解体平面図(S=1/100)	E-4	1F幹線設備図	M-4	解体平面図(空調配管)
A-05	解体天井平面図(S=1/100)	E-5	ファンコイル電源設備図	M-5	改修平面図(衛生設備図)
A-06	改修平面図(S=1/100)	E-6	照明器具配置図	M-6	改修平面図(SP)
A-07	改修天井平面図(S=1/100)	E-7	照明設備図(AC-GC系)	M-7	改修平面図(医ガス追加)
A-08	断面図	E-8	照明配置図	M-8	改修平面図(空調ダクト図)
A-09	仕上表・建具表	E-9	改修非常照明設備図	M-9	改修平面図(空調配管図)
A-10	仮設図1	E-10	コンセント設備図		
A-11	仮設図2	E-11	先行配管設備図		
A-12	仮設図3	E-12	呼出設備図		
		E-13	放送設備図		
		E-14	配線図		
		E-15	自動火災報知設備図		
		E-16	既存盤配置図		
		E-17	既存医療配置図		
		E-18	既存FC電気設備図		
		E-19	既存照明設備図		
		E-20	既存コンセント設備図		
		E-21	既存通信設備図		
		E-22	既存ITV設備図		
		E-23	既存情報設備図		
		E-24	既存放送設備図		
		E-25	既存自動火災報知設備図		

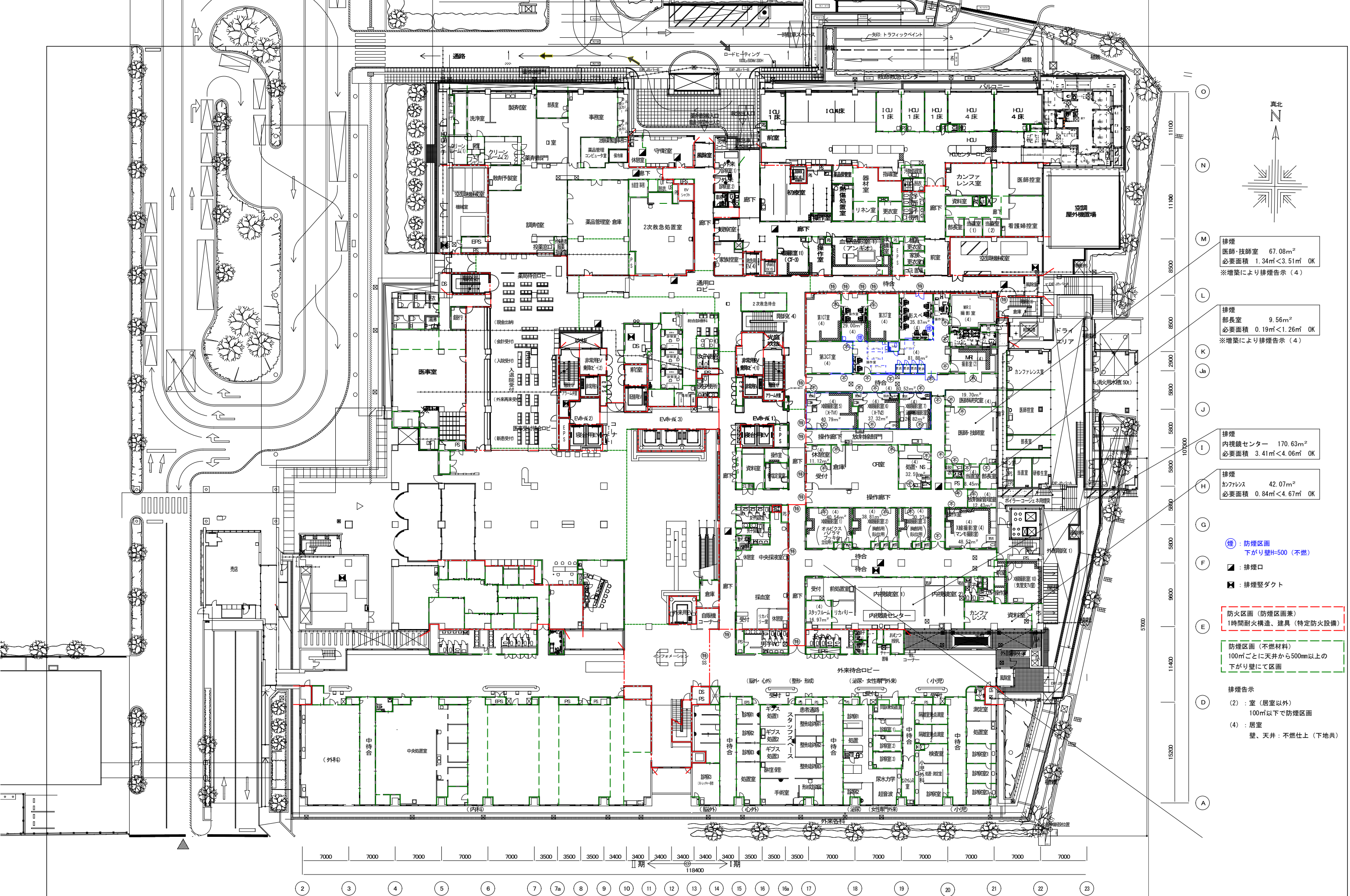


附記	

承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)
----	----	----	------------------------------

図面名	既存1階平面図
-----	---------

縮尺	年月日	NO
1/500		A-1



排煙
医師・技師室 67.08m²
必要面積 1.34m²<3.51m² OK
※増築により排煙告示(4)

排煙
部長室 9.56m²
必要面積 0.19m²<1.26m² OK
※増築により排煙告示(4)

排煙
内視鏡センター 170.63m²
必要面積 3.41m²<4.06m² OK

排煙
カンファレンス 42.07m²
必要面積 0.84m²<4.67m² OK

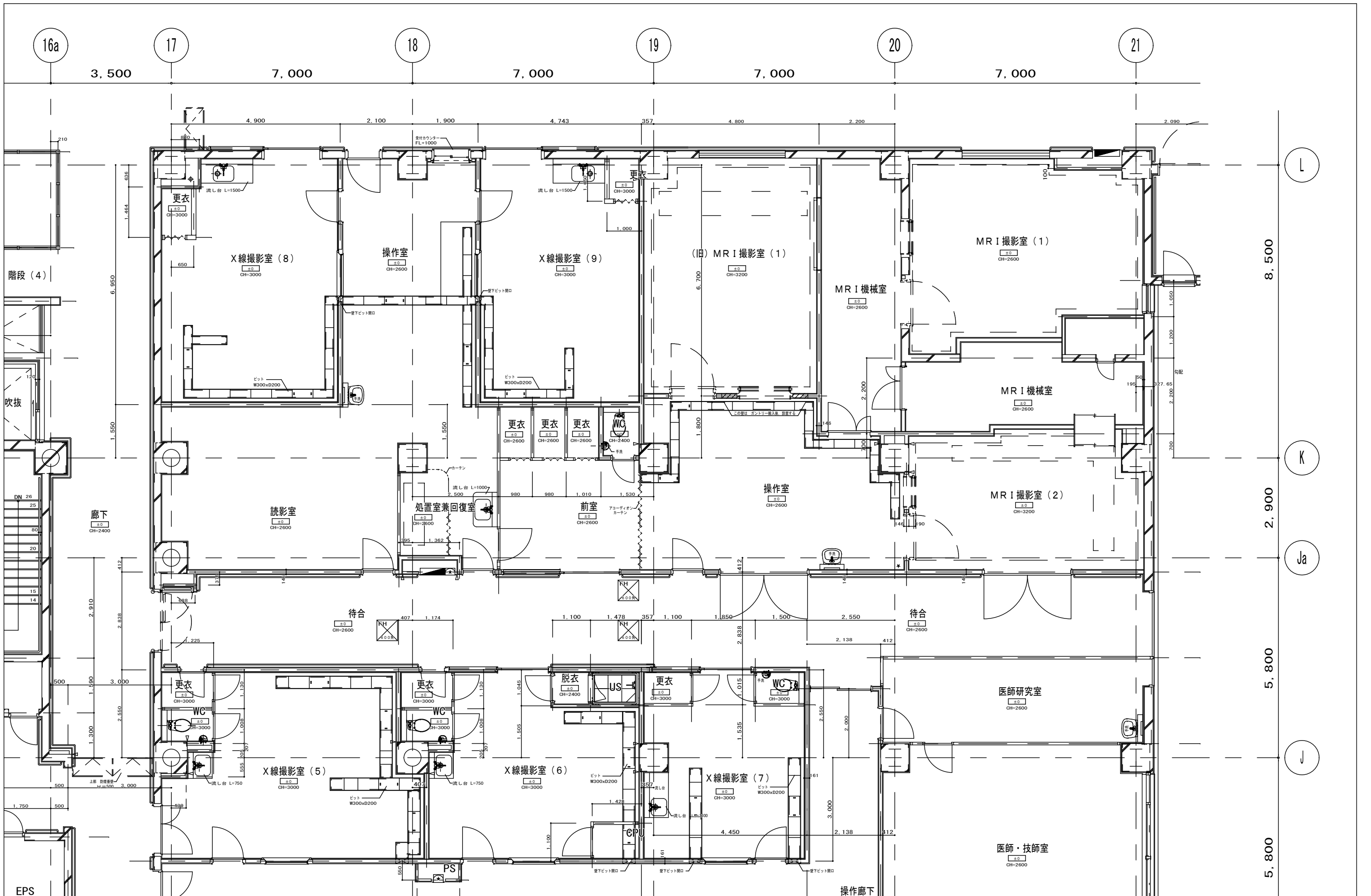
●：防煙区画
下がり壁H=500(不燃)
■：排煙口
▲：排煙ダクト

防火区画(防煙区画兼)
1時間耐火構造、建具(特定防火設備)

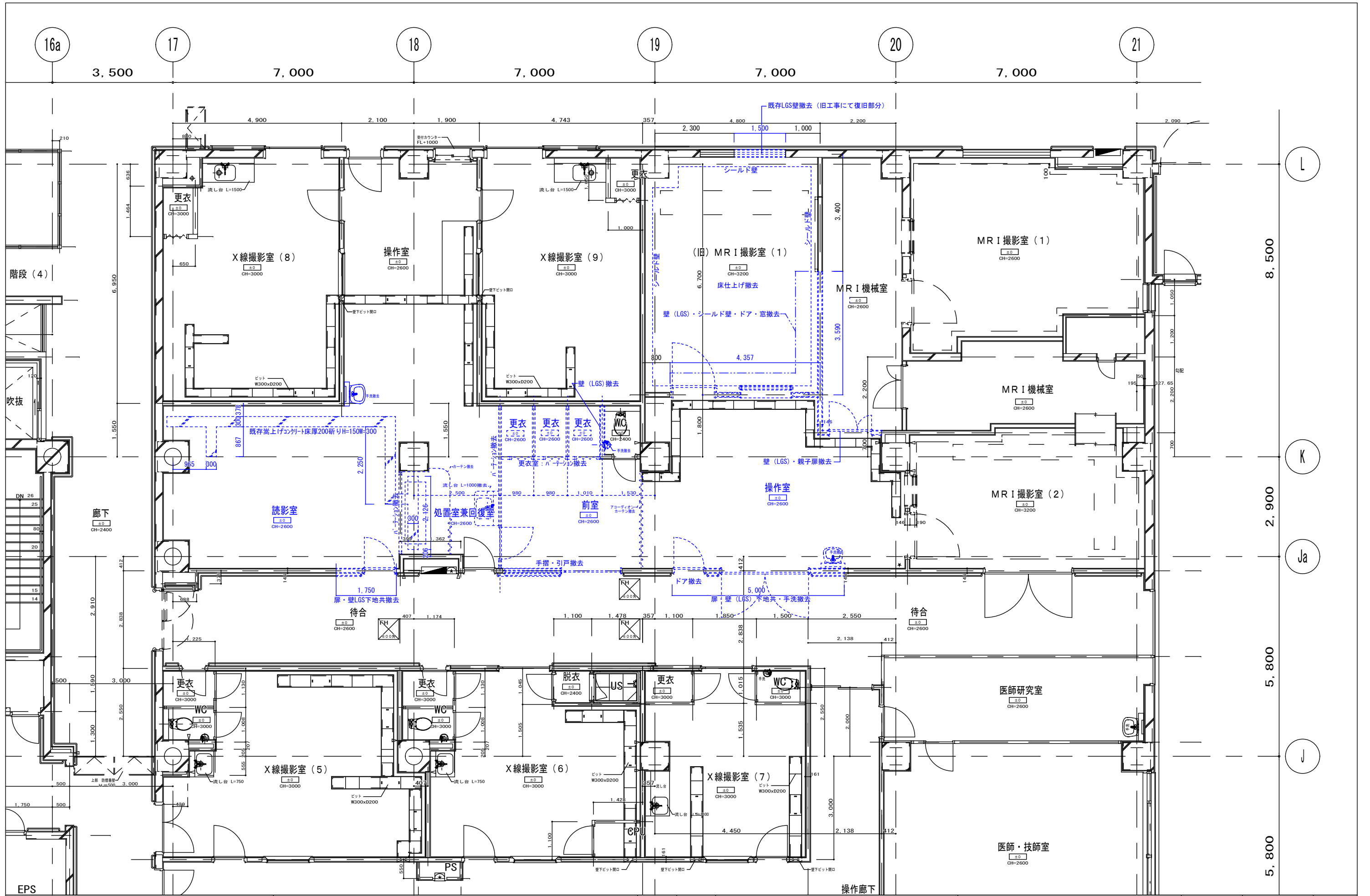
防煙区画(不燃材料)
100m²ごとに天井から500mm以上の
下がり壁にて区画

排煙告示
(2)：室(居室以外)
100m²以下で防煙区画
(4)：居室
壁、天井：不燃仕上(下地共)

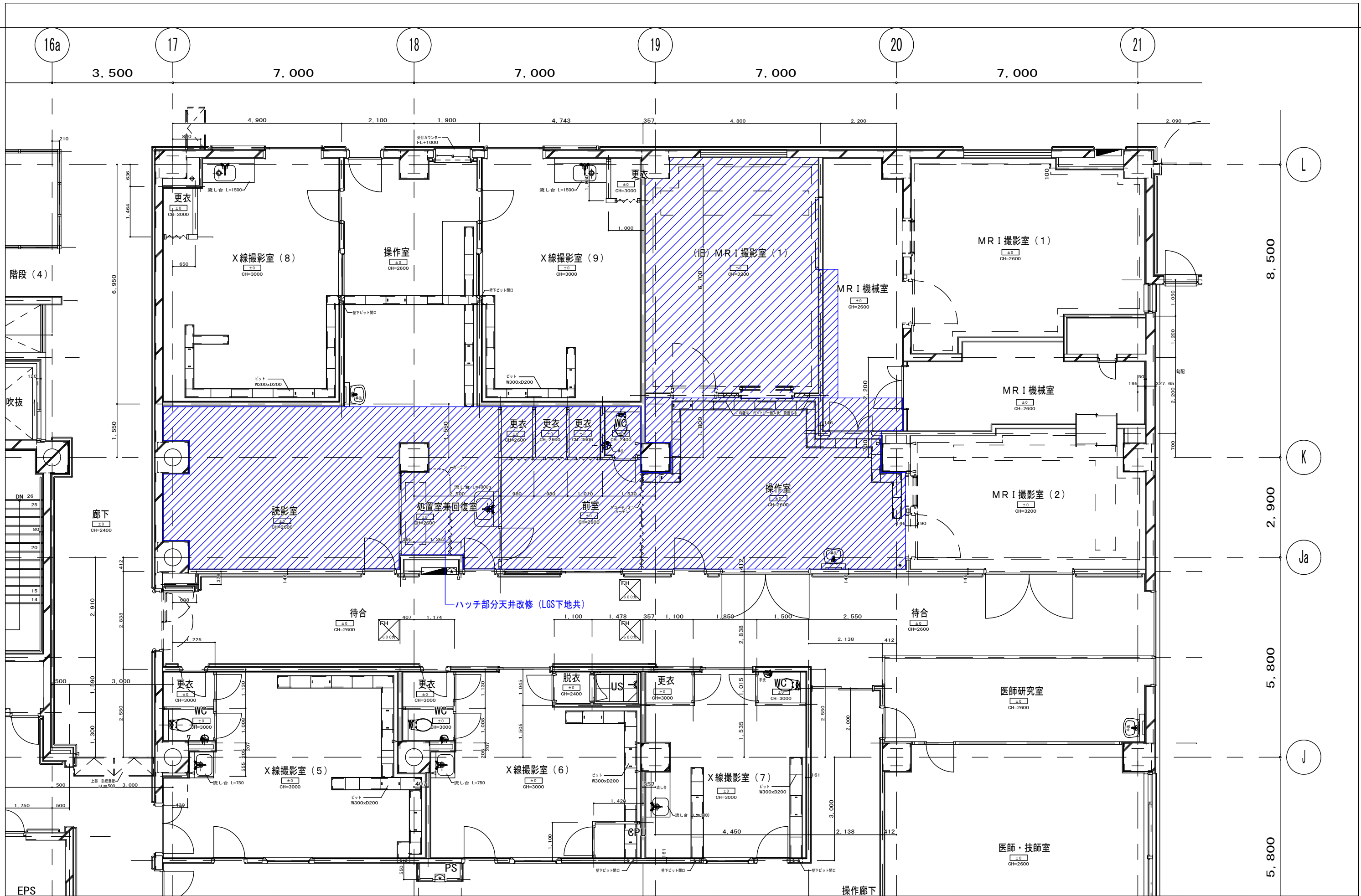
附記	承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	改修1階平面図	縮尺	1/500	年月日	NO	A-2
----	----	----	----	------------------------------	-----	---------	----	-------	-----	----	-----



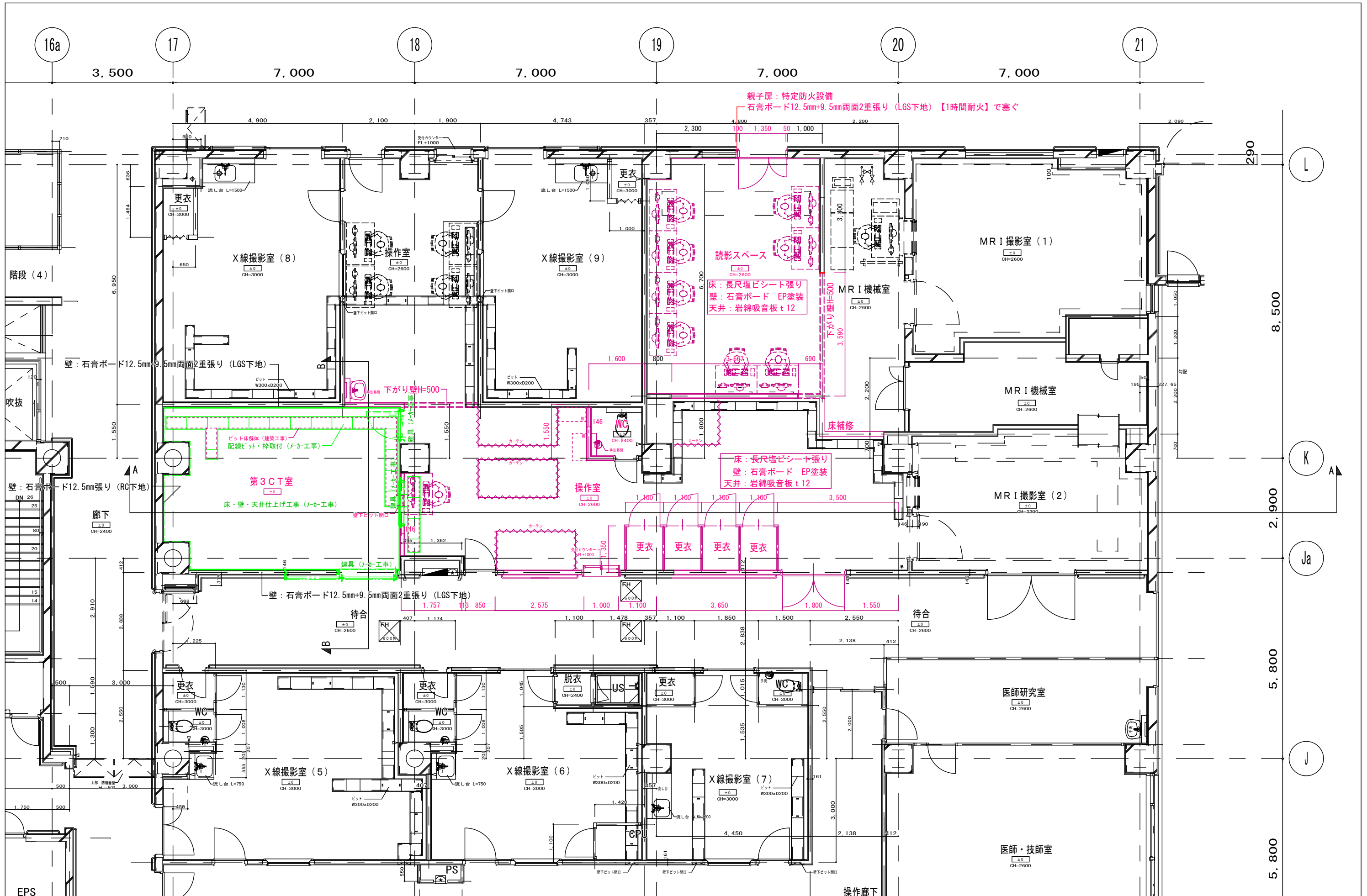
附記	承認	作成	名称	図面名	縮尺	年月日	NO
EPS			山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	既存平面図	1/100		A-3



承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	既存解体平面図	縮尺	年月日	NO
						1/100		A-4



附記	承認	作成	名称	図面名	縮尺	年月日	NO
EPS			山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	解体天井範囲図	1/100		A-6

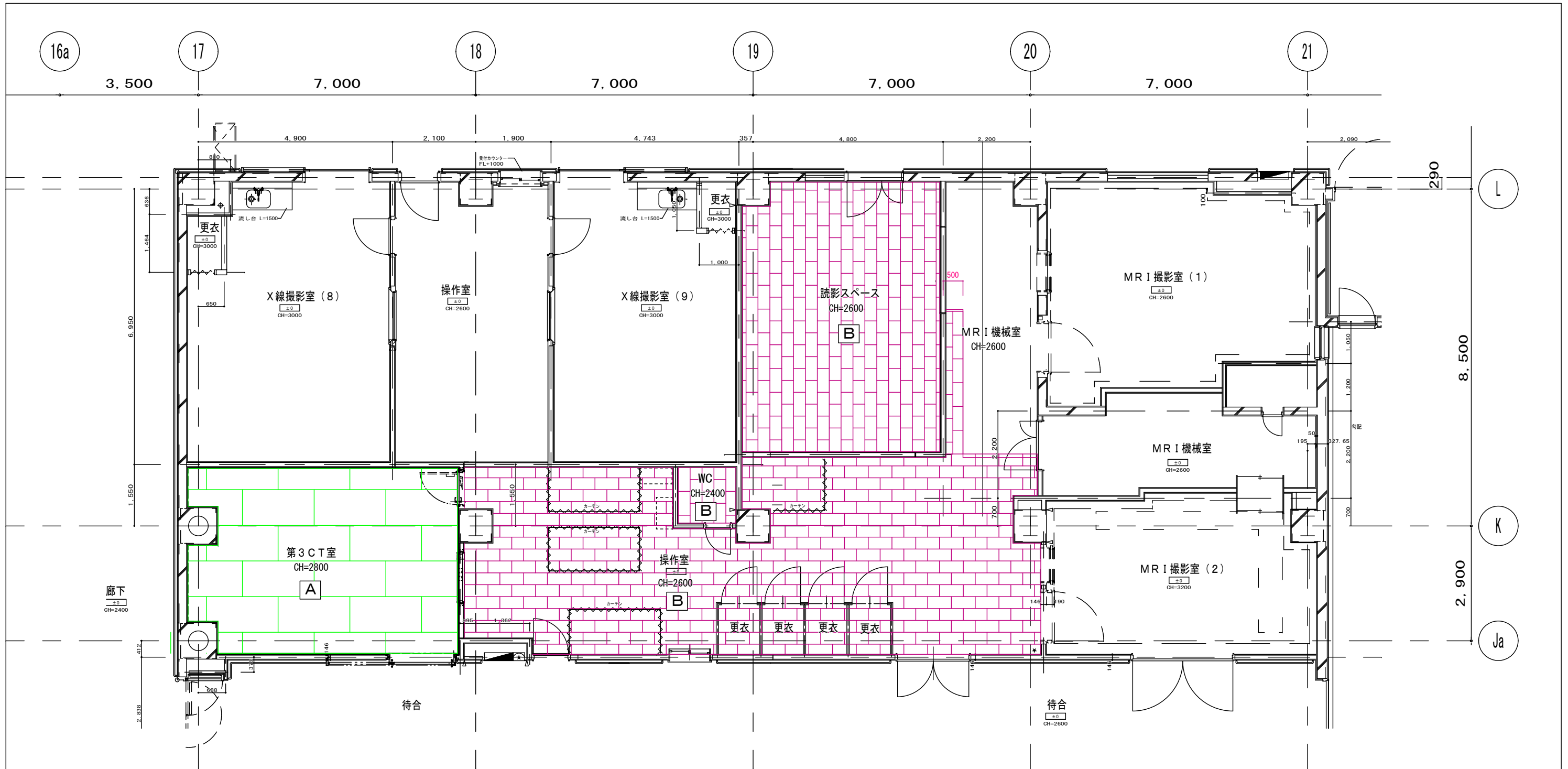


親子扉：特定防火設備
 石膏ボード12.5mm+9.5mm両面2重張り (LGS下地) 【1時間耐火】で塞ぐ

読影スペース
 床：長尺塩ビシート張り
 壁：石膏ボード EP塗装
 天井：岩綿吸音板 t12

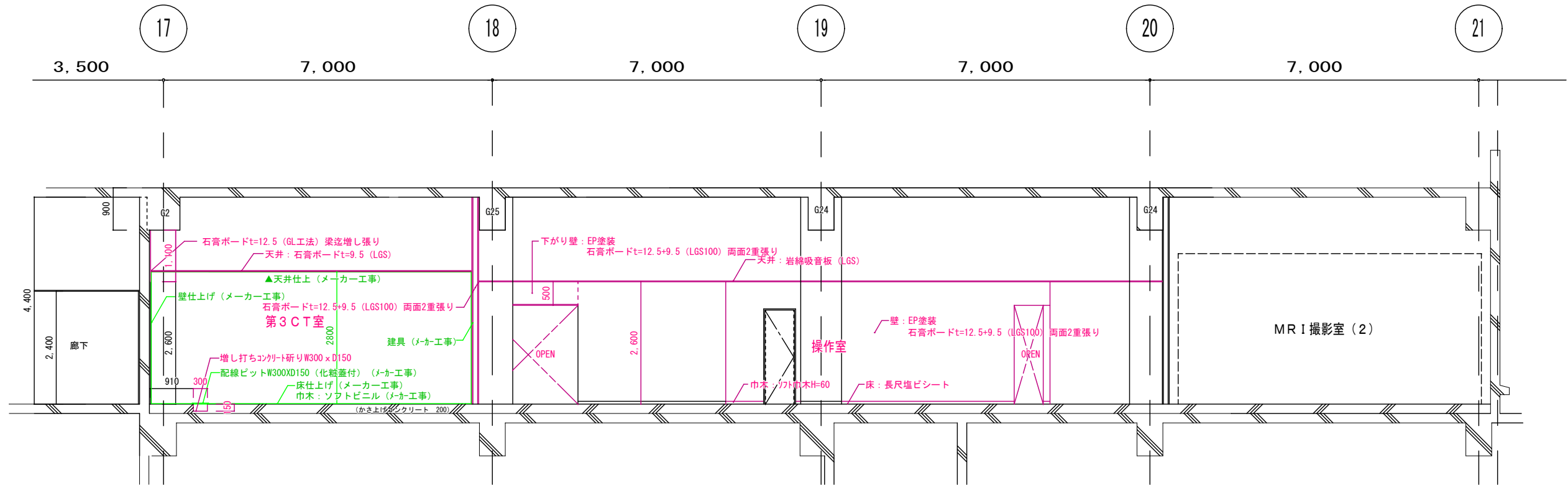
床：長尺塩ビシート張り
 壁：石膏ボード EP塗装
 天井：岩綿吸音板 t12

第3CT室
 床・壁・天井仕上げ工事 (メカ工事)
 配線ピット・枠取付 (メカ工事)

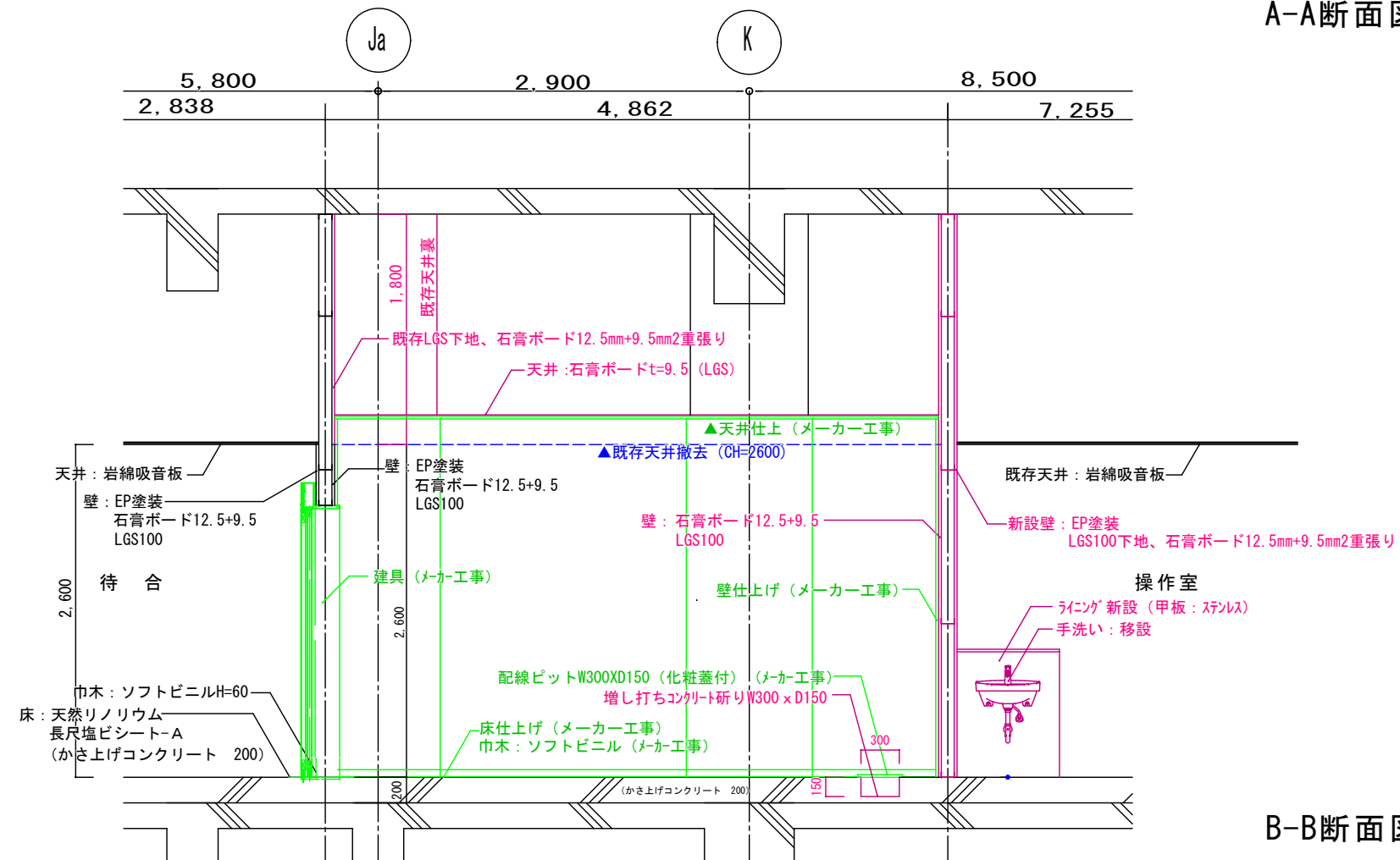


凡例

A	B
LGS下地	LGS下地
石膏ボード t=9.5 (建築工事)	石膏ボード t=9.5下地 (建築工事)
鉛 t=1.0 (メカ工事)	岩綿吸音板 t=12 (建築工事)
石膏ボード t=12.5下地 (メカ工事)	
ビニールクロス貼 (メカ工事)	



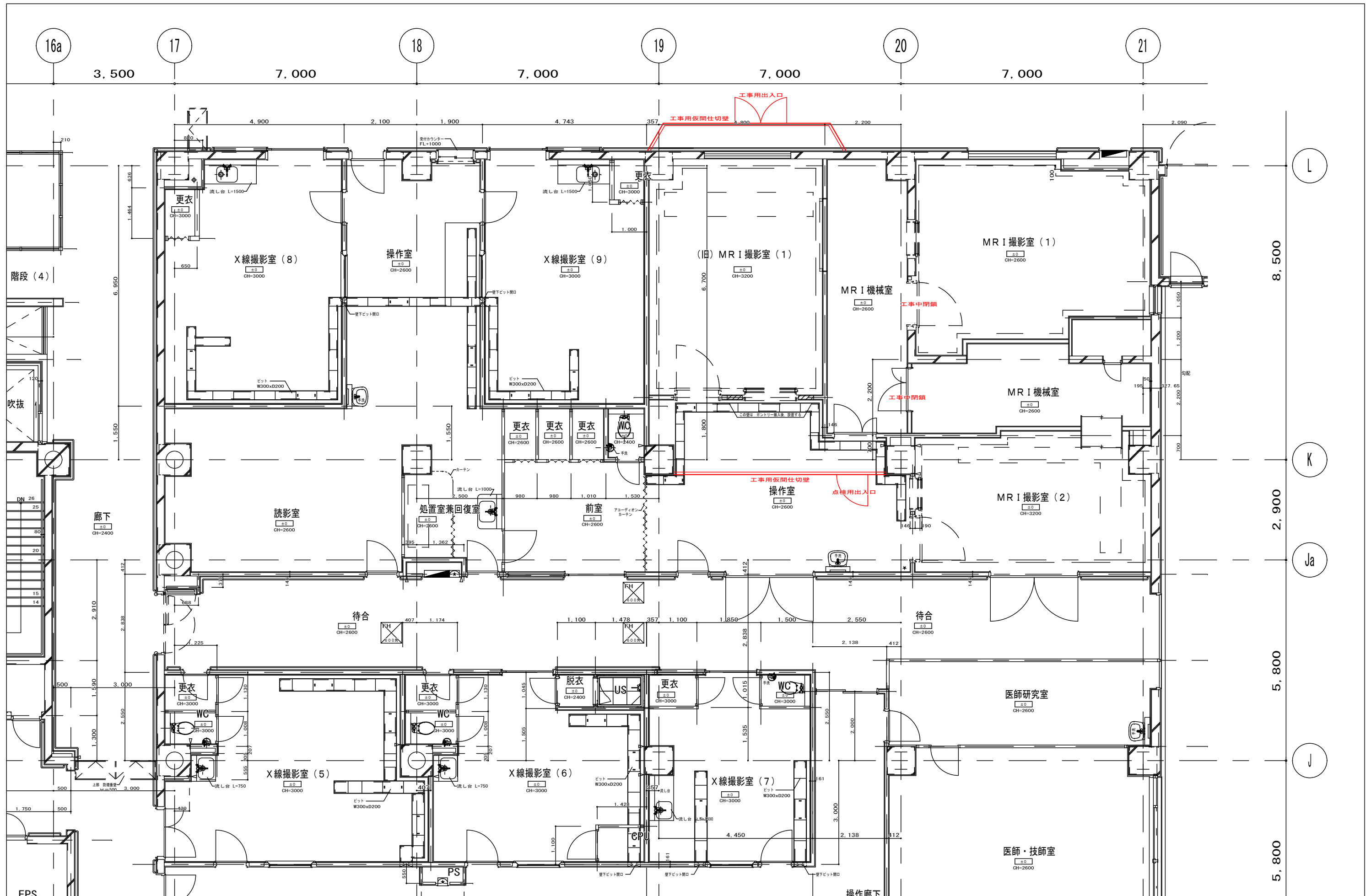
A-A断面図 S=1/100



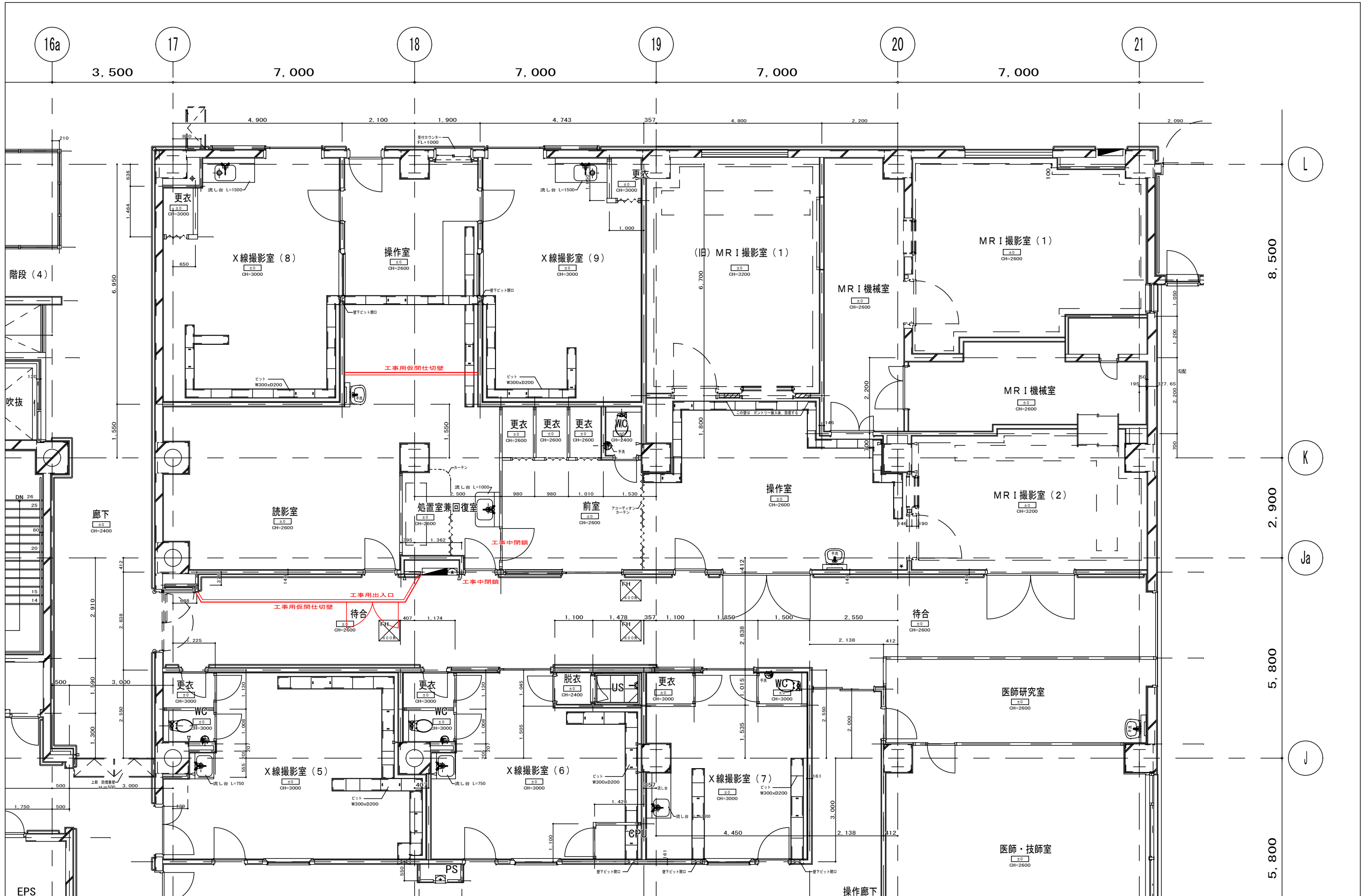
B-B断面図 S=1/50

附記	承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	断面図	縮尺	年月日	NO
							1/100、1/50		A-8

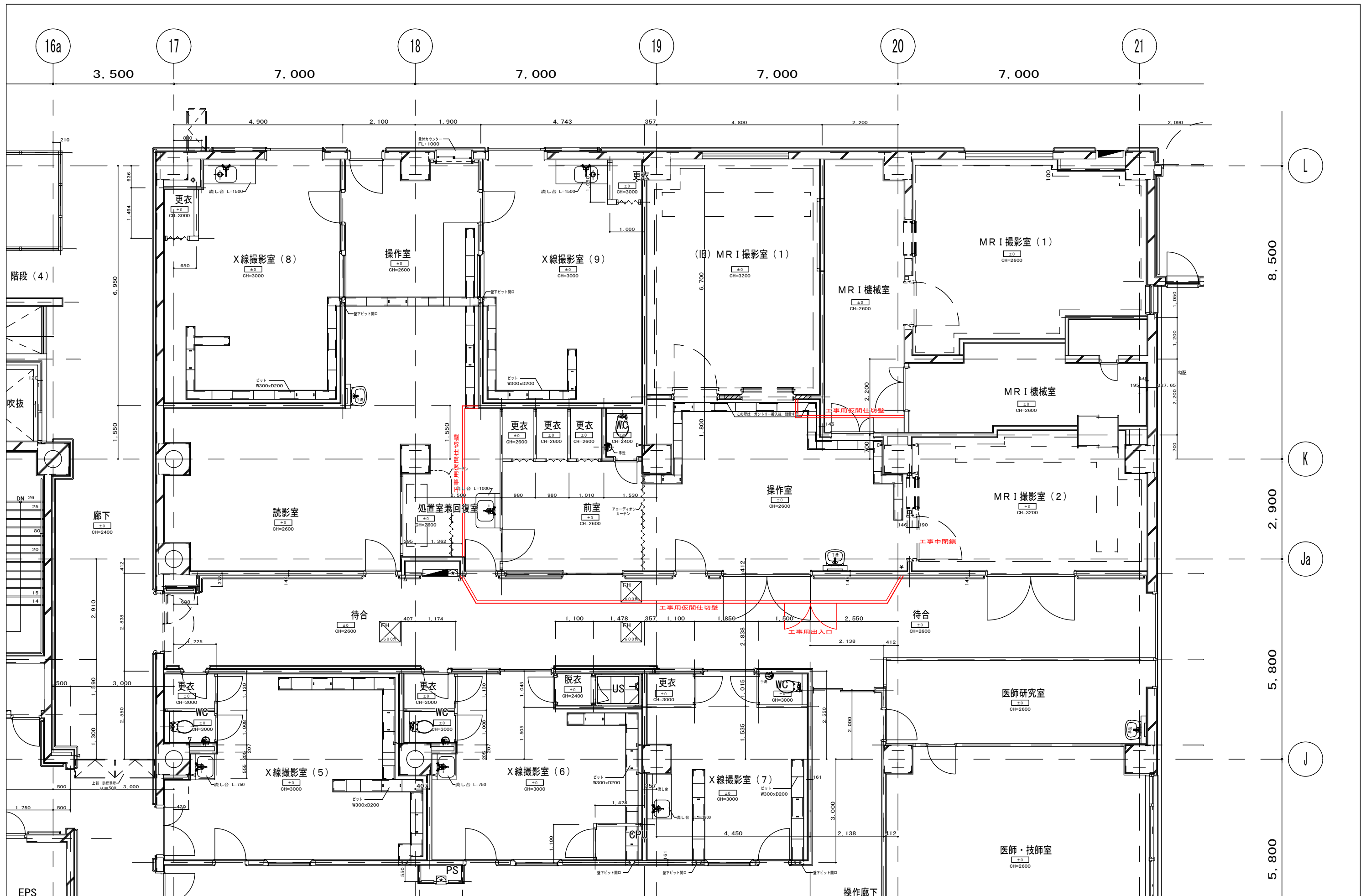
仕上共通事項		材料表		注) 製造者・品番は、同等品以上とする。		建具共通事項		建具キープラン S=1/200																																																																																																																																																																																																																	
<p>a. 本表は本工事に用いる内外装仕上げを一括して表す。各一覧表・材料表に記載の符号等は、本表以外の設計図にも適用する。</p> <p>b. 仕上表備考欄に不あるものは、壁・天井仕上り下地共不燃材とする。準とあるものは、壁・天井仕上りを準不燃材とする。</p> <p>c. コンクリートとコンクリートブロックまたはALCパネル及び軽鉄下地との壁取合部には化粧目を設ける。目地材は※塩ビ製、目地幅は※10mm、mmとする。</p> <p>d. 天井下地は軽量鉄骨下地とする。</p> <p>e. 床仕上げがビニルタイル・ビニルシートや塗り床等の場合の下地は、コンクリート金ごて仕上げとする。</p>		<p>名称(符号・呼び名)</p> <p>品種・規格・寸法・仕上げの形状など</p> <p>備考(製造者・品番など)</p>		<p>建具共通事項</p> <p>・本表は建具関連の符号・標準仕様などを示しているが、本表に記載のない仕様は標準仕様書・特記仕様書(16章・20章・9章・14章・18章)を適用する。</p> <p>・トイレブース、SK戸、戸棚、カウンター戸その他これらに類する建具は別図によるものとし、本表には含まない。</p> <p>・本表に記載の符号などは、本表以外の設計図にも適用する。</p> <p>・建具表備考欄に「防特不」とあるのは、防火設備・特定防火設備・不燃建具を示し、開き戸はノンストップクローザー、埋込み戸は煙感知器連動閉鎖装置付きとする。</p> <p>・建具表にない建具(家具に付属する建具など)は、平面詳細図・展開図・部分詳細図による。</p> <p>・表中、※印を付した事項を適用する。・印を○にした場合は、○印を優先して適用する。</p> <p>◎○印とした場合は、両方を適用する。</p>		<p>建具の符号(平面図の記載例)</p> <p>自動扉等 建具の種類 防災建具種別 (防、特、不)</p> <p>電気錠 (E, M, T など) 気密・遮音性能 (SAT, AT, PAT)</p> <p>図面表示(平面図の記載例)</p> <p>ドアクローザー ヒンジクローザー フロアヒンジ (くつずりの符号 形状番号)</p> <p>図面表示(平面図の記載例)</p> <p>図面表示(平面図の記載例)</p>																																																																																																																																																																																																																			
<p>塗装一覧表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>符号</th> <th>名称</th> <th>符号</th> <th>名称</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SOP</td> <td>合成樹脂顔合ベイント塗り</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>EP</td> <td>合成樹脂エマルジョンベイント塗り</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>FE</td> <td>フタル酸樹脂エナメル塗り</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>D P-U</td> <td>ウレタン樹脂耐候性塗料塗り</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		符号	名称	符号	名称	SOP	合成樹脂顔合ベイント塗り			EP	合成樹脂エマルジョンベイント塗り			FE	フタル酸樹脂エナメル塗り			D P-U	ウレタン樹脂耐候性塗料塗り			<p>仕上材符号一覧表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>符号</th> <th>名称</th> <th>符号</th> <th>名称</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RC直</td> <td>コンクリート直均し(金ごて)</td> <td>V</td> <td>ビニル幅木</td> </tr> <tr> <td>ECP</td> <td>押出成形セメント板</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>LGS</td> <td>軽量鉄骨下地</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VS</td> <td>複層ビニル床シート</td> <td>V</td> <td>ビニル製見切縁</td> </tr> <tr> <td>RW吹付け</td> <td>吹付けロックウール</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>GB-R</td> <td>せっこうボード</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>GB-P</td> <td>吸音用穴あきせっこうボード</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>GB-F</td> <td>強化せっこうボード</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>FK</td> <td>繊維強化セメント板(けいせいかくシウム板)タイプ2</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>DR</td> <td>岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		符号	名称	符号	名称	RC直	コンクリート直均し(金ごて)	V	ビニル幅木	ECP	押出成形セメント板			LGS	軽量鉄骨下地			VS	複層ビニル床シート	V	ビニル製見切縁	RW吹付け	吹付けロックウール			GB-R	せっこうボード			GB-P	吸音用穴あきせっこうボード			GB-F	強化せっこうボード			FK	繊維強化セメント板(けいせいかくシウム板)タイプ2			DR	岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)			<p>防火材料一覧表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>材料の名称・規格</th> <th>認定番号</th> <th>区分</th> <th>材料の名称・規格</th> <th>認定番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="8">不燃材料</td> <td>繊維強化セメント板(けいせいかくシウム板)タイプ2 t5mm以上</td> <td>NM-8578</td> <td rowspan="8">準不燃材料</td> <td>せっこうボード 9.5mm</td> <td>QM-9828</td> </tr> <tr> <td>強化せっこうボード t12.5、15mm</td> <td>NM-8619</td> <td>化粧せっこうボード 9.5mm</td> <td>QM-9824</td> </tr> <tr> <td>強化せっこうボード t12.5、15、18、21、25mm</td> <td>NM-8615</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>普通硬質せっこうボード</td> <td>NM-9645</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>吹付けロックウール t10mm以上</td> <td>NM-8601</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>押出成形セメント板</td> <td>NM-9252</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>塗料塗装/不燃材料(下地・法定不燃材)</td> <td>NM-8585</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仕上塗材/不燃材料(下地・法定不燃材)</td> <td>NM-8572</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>化粧吸音せっこうボード</td> <td>NM-0879</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>NM-1221</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		区分	材料の名称・規格	認定番号	区分	材料の名称・規格	認定番号	不燃材料	繊維強化セメント板(けいせいかくシウム板)タイプ2 t5mm以上	NM-8578	準不燃材料	せっこうボード 9.5mm	QM-9828	強化せっこうボード t12.5、15mm	NM-8619	化粧せっこうボード 9.5mm	QM-9824	強化せっこうボード t12.5、15、18、21、25mm	NM-8615			普通硬質せっこうボード	NM-9645			吹付けロックウール t10mm以上	NM-8601			押出成形セメント板	NM-9252			塗料塗装/不燃材料(下地・法定不燃材)	NM-8585			仕上塗材/不燃材料(下地・法定不燃材)	NM-8572			化粧吸音せっこうボード	NM-0879					NM-1221				<p>建具の種類と符号</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>符号</th> <th>種類</th> <th>符号</th> <th>種類</th> <th>符号</th> <th>種類</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AD</td> <td>アルミニウム製戸</td> <td>ACW</td> <td>アルミ製カーテンウォール</td> <td>SP</td> <td>可動間仕切(パーティション)</td> </tr> <tr> <td>SD</td> <td>鋼製戸</td> <td>AW</td> <td>アルミニウム製窓</td> <td>TL</td> <td>トップライト</td> </tr> <tr> <td>STD</td> <td>ステンレス製戸</td> <td>LHD</td> <td>軽量鋼製吊引き戸</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>ガラスの種類と符号</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>符号</th> <th>種類</th> <th>符号</th> <th>種類</th> <th>符号</th> <th>種類</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FL</td> <td>フロート板ガラス</td> <td>D</td> <td>複層ガラス</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>T</td> <td>強化ガラス</td> <td>PWC</td> <td>網入ガラス(防火設備)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>符号(材質)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>符号</th> <th>使用場所</th> <th>形式・機構</th> <th>内法寸法(WxH)</th> <th>ガラス</th> <th>材質程度・仕上げ</th> <th>金物類</th> <th>性能</th> <th>備考(特・付属品等)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SD 1</td> <td>読影スペース</td> <td>親子開きフラッシュ戸</td> <td>1,200 x 2,100</td> <td>—</td> <td>スチール FE</td> <td>ビスケットヒンジ ドアカーナー 順位調整器</td> <td>特防</td> <td>戸当り、付属金物一式</td> </tr> <tr> <td>SD 2</td> <td>待合</td> <td>両開きフラッシュ戸</td> <td>1,800 x 2,100</td> <td>—</td> <td>スチール FE</td> <td>ビスケットヒンジ ドアカーナー 順位調整器</td> <td></td> <td>戸当り、付属金物一式</td> </tr> <tr> <td>PT 1</td> <td>更衣室</td> <td>スチールパーティション</td> <td>1,100 x 2,600 x 47mm</td> <td>—</td> <td>スチールパネル</td> <td>支柱 上部横棧 巾木・笠木</td> <td></td> <td>付属金物一式</td> </tr> <tr> <td>SW 1</td> <td>操作室</td> <td>片開きドア</td> <td>900 x 2,100</td> <td>—</td> <td>スチールパネル 芯材:ペーパーコア</td> <td>ビスケットヒンジ ハンドル</td> <td>表示錠</td> <td>戸当り、付属金物一式</td> </tr> <tr> <td>SW 1</td> <td>操作室</td> <td>上部嵌め殺し窓 下部ガラス引違窓</td> <td>1,000 x 500 1,000 x 500</td> <td>T-8</td> <td>スチール SOP 7/44</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		符号	種類	符号	種類	符号	種類	AD	アルミニウム製戸	ACW	アルミ製カーテンウォール	SP	可動間仕切(パーティション)	SD	鋼製戸	AW	アルミニウム製窓	TL	トップライト	STD	ステンレス製戸	LHD	軽量鋼製吊引き戸			符号	種類	符号	種類	符号	種類	FL	フロート板ガラス	D	複層ガラス			T	強化ガラス	PWC	網入ガラス(防火設備)			符号	使用場所	形式・機構	内法寸法(WxH)	ガラス	材質程度・仕上げ	金物類	性能	備考(特・付属品等)	SD 1	読影スペース	親子開きフラッシュ戸	1,200 x 2,100	—	スチール FE	ビスケットヒンジ ドアカーナー 順位調整器	特防	戸当り、付属金物一式	SD 2	待合	両開きフラッシュ戸	1,800 x 2,100	—	スチール FE	ビスケットヒンジ ドアカーナー 順位調整器		戸当り、付属金物一式	PT 1	更衣室	スチールパーティション	1,100 x 2,600 x 47mm	—	スチールパネル	支柱 上部横棧 巾木・笠木		付属金物一式	SW 1	操作室	片開きドア	900 x 2,100	—	スチールパネル 芯材:ペーパーコア	ビスケットヒンジ ハンドル	表示錠	戸当り、付属金物一式	SW 1	操作室	上部嵌め殺し窓 下部ガラス引違窓	1,000 x 500 1,000 x 500	T-8	スチール SOP 7/44			
符号	名称	符号	名称																																																																																																																																																																																																																						
SOP	合成樹脂顔合ベイント塗り																																																																																																																																																																																																																								
EP	合成樹脂エマルジョンベイント塗り																																																																																																																																																																																																																								
FE	フタル酸樹脂エナメル塗り																																																																																																																																																																																																																								
D P-U	ウレタン樹脂耐候性塗料塗り																																																																																																																																																																																																																								
符号	名称	符号	名称																																																																																																																																																																																																																						
RC直	コンクリート直均し(金ごて)	V	ビニル幅木																																																																																																																																																																																																																						
ECP	押出成形セメント板																																																																																																																																																																																																																								
LGS	軽量鉄骨下地																																																																																																																																																																																																																								
VS	複層ビニル床シート	V	ビニル製見切縁																																																																																																																																																																																																																						
RW吹付け	吹付けロックウール																																																																																																																																																																																																																								
GB-R	せっこうボード																																																																																																																																																																																																																								
GB-P	吸音用穴あきせっこうボード																																																																																																																																																																																																																								
GB-F	強化せっこうボード																																																																																																																																																																																																																								
FK	繊維強化セメント板(けいせいかくシウム板)タイプ2																																																																																																																																																																																																																								
DR	岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)																																																																																																																																																																																																																								
区分	材料の名称・規格	認定番号	区分	材料の名称・規格	認定番号																																																																																																																																																																																																																				
不燃材料	繊維強化セメント板(けいせいかくシウム板)タイプ2 t5mm以上	NM-8578	準不燃材料	せっこうボード 9.5mm	QM-9828																																																																																																																																																																																																																				
	強化せっこうボード t12.5、15mm	NM-8619		化粧せっこうボード 9.5mm	QM-9824																																																																																																																																																																																																																				
	強化せっこうボード t12.5、15、18、21、25mm	NM-8615																																																																																																																																																																																																																							
	普通硬質せっこうボード	NM-9645																																																																																																																																																																																																																							
	吹付けロックウール t10mm以上	NM-8601																																																																																																																																																																																																																							
	押出成形セメント板	NM-9252																																																																																																																																																																																																																							
	塗料塗装/不燃材料(下地・法定不燃材)	NM-8585																																																																																																																																																																																																																							
	仕上塗材/不燃材料(下地・法定不燃材)	NM-8572																																																																																																																																																																																																																							
化粧吸音せっこうボード	NM-0879																																																																																																																																																																																																																								
		NM-1221																																																																																																																																																																																																																							
符号	種類	符号	種類	符号	種類																																																																																																																																																																																																																				
AD	アルミニウム製戸	ACW	アルミ製カーテンウォール	SP	可動間仕切(パーティション)																																																																																																																																																																																																																				
SD	鋼製戸	AW	アルミニウム製窓	TL	トップライト																																																																																																																																																																																																																				
STD	ステンレス製戸	LHD	軽量鋼製吊引き戸																																																																																																																																																																																																																						
符号	種類	符号	種類	符号	種類																																																																																																																																																																																																																				
FL	フロート板ガラス	D	複層ガラス																																																																																																																																																																																																																						
T	強化ガラス	PWC	網入ガラス(防火設備)																																																																																																																																																																																																																						
符号	使用場所	形式・機構	内法寸法(WxH)	ガラス	材質程度・仕上げ	金物類	性能	備考(特・付属品等)																																																																																																																																																																																																																	
SD 1	読影スペース	親子開きフラッシュ戸	1,200 x 2,100	—	スチール FE	ビスケットヒンジ ドアカーナー 順位調整器	特防	戸当り、付属金物一式																																																																																																																																																																																																																	
SD 2	待合	両開きフラッシュ戸	1,800 x 2,100	—	スチール FE	ビスケットヒンジ ドアカーナー 順位調整器		戸当り、付属金物一式																																																																																																																																																																																																																	
PT 1	更衣室	スチールパーティション	1,100 x 2,600 x 47mm	—	スチールパネル	支柱 上部横棧 巾木・笠木		付属金物一式																																																																																																																																																																																																																	
SW 1	操作室	片開きドア	900 x 2,100	—	スチールパネル 芯材:ペーパーコア	ビスケットヒンジ ハンドル	表示錠	戸当り、付属金物一式																																																																																																																																																																																																																	
SW 1	操作室	上部嵌め殺し窓 下部ガラス引違窓	1,000 x 500 1,000 x 500	T-8	スチール SOP 7/44																																																																																																																																																																																																																				
<p>内装仕上表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>位置</th> <th>室名</th> <th>床</th> <th>基準FLからのレベル(mm)</th> <th>幅木(Hmm)</th> <th>壁(塗装)</th> <th>見切縁</th> <th>天井(塗装)</th> <th>天井高(mm)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="8">1階</td> <td>第3CT室(旧読影室)</td> <td>既存仕上材撤去 仕上(メカ工事) 嵩上げコンクリート部ヒット設置</td> <td>±0</td> <td>メカ工事</td> <td>既存仕上材撤去 仕上(メカ工事)</td> <td>V</td> <td>既存天井撤去 仕上(メカ工事)</td> <td>—</td> <td>※ 不 建具:メカ工事 ビツ:メカ工事</td> </tr> <tr> <td>操作室(旧前室)</td> <td>既存仕上材撤去 長尺塩ビシート t=2.0 建具撤去部:床補修</td> <td>±0</td> <td>V</td> <td>60</td> <td>既存仕上材撤去 一部壁、パーティション撤去 耐水せっこうボード</td> <td>EP</td> <td>—</td> <td>V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)</td> </tr> <tr> <td>WC(旧前室)</td> <td>既存仕上材撤去 長尺塩ビシート t=2.0</td> <td>±0</td> <td>V</td> <td>60</td> <td>既存壁一部撤去 耐水せっこうボード</td> <td>EP</td> <td>—</td> <td>V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)</td> </tr> <tr> <td>更衣室(旧前室)</td> <td>既存仕上材撤去</td> <td>±0</td> <td>V</td> <td>60</td> <td>既存パーティション撤去 スチールパーティション新設</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)</td> </tr> <tr> <td>MRI機械室</td> <td>既存壁撤去部周辺仕上材撤去 長尺塩ビシート t=2.0補修</td> <td>±0</td> <td>V</td> <td>60</td> <td>既存壁一部撤去(W3590) 下がり壁新設H=500 せっこうボード</td> <td>EP</td> <td>—</td> <td>V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)</td> </tr> <tr> <td>読影スペース(旧MRI読影室)</td> <td>既存仕上材撤去 長尺塩ビシート t=2.0</td> <td>±0</td> <td>V</td> <td>60</td> <td>既存シールド撤去 下がり壁新設H=500 せっこうボード</td> <td>EP</td> <td>—</td> <td>V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		位置	室名	床	基準FLからのレベル(mm)	幅木(Hmm)	壁(塗装)	見切縁	天井(塗装)	天井高(mm)	備考	1階	第3CT室(旧読影室)	既存仕上材撤去 仕上(メカ工事) 嵩上げコンクリート部ヒット設置	±0	メカ工事	既存仕上材撤去 仕上(メカ工事)	V	既存天井撤去 仕上(メカ工事)	—	※ 不 建具:メカ工事 ビツ:メカ工事	操作室(旧前室)	既存仕上材撤去 長尺塩ビシート t=2.0 建具撤去部:床補修	±0	V	60	既存仕上材撤去 一部壁、パーティション撤去 耐水せっこうボード	EP	—	V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)	WC(旧前室)	既存仕上材撤去 長尺塩ビシート t=2.0	±0	V	60	既存壁一部撤去 耐水せっこうボード	EP	—	V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)	更衣室(旧前室)	既存仕上材撤去	±0	V	60	既存パーティション撤去 スチールパーティション新設	—	—	V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)	MRI機械室	既存壁撤去部周辺仕上材撤去 長尺塩ビシート t=2.0補修	±0	V	60	既存壁一部撤去(W3590) 下がり壁新設H=500 せっこうボード	EP	—	V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)	読影スペース(旧MRI読影室)	既存仕上材撤去 長尺塩ビシート t=2.0	±0	V	60	既存シールド撤去 下がり壁新設H=500 せっこうボード	EP	—	V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)																			<p>承認</p> <p>作成</p> <p>名称</p> <p>山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)</p> <p>図面名</p> <p>仕上表・建具表</p> <p>縮尺</p> <p>1/100</p> <p>年月日</p> <p>NO</p> <p>A-9</p>																																																																																																																																				
位置	室名	床	基準FLからのレベル(mm)	幅木(Hmm)	壁(塗装)	見切縁	天井(塗装)	天井高(mm)	備考																																																																																																																																																																																																																
1階	第3CT室(旧読影室)	既存仕上材撤去 仕上(メカ工事) 嵩上げコンクリート部ヒット設置	±0	メカ工事	既存仕上材撤去 仕上(メカ工事)	V	既存天井撤去 仕上(メカ工事)	—	※ 不 建具:メカ工事 ビツ:メカ工事																																																																																																																																																																																																																
	操作室(旧前室)	既存仕上材撤去 長尺塩ビシート t=2.0 建具撤去部:床補修	±0	V	60	既存仕上材撤去 一部壁、パーティション撤去 耐水せっこうボード	EP	—	V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)																																																																																																																																																																																																																
	WC(旧前室)	既存仕上材撤去 長尺塩ビシート t=2.0	±0	V	60	既存壁一部撤去 耐水せっこうボード	EP	—	V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)																																																																																																																																																																																																																
	更衣室(旧前室)	既存仕上材撤去	±0	V	60	既存パーティション撤去 スチールパーティション新設	—	—	V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)																																																																																																																																																																																																																
	MRI機械室	既存壁撤去部周辺仕上材撤去 長尺塩ビシート t=2.0補修	±0	V	60	既存壁一部撤去(W3590) 下がり壁新設H=500 せっこうボード	EP	—	V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)																																																																																																																																																																																																																
	読影スペース(旧MRI読影室)	既存仕上材撤去 長尺塩ビシート t=2.0	±0	V	60	既存シールド撤去 下がり壁新設H=500 せっこうボード	EP	—	V 岩綿吸音板 t12 (GB t9.5下地)																																																																																																																																																																																																																



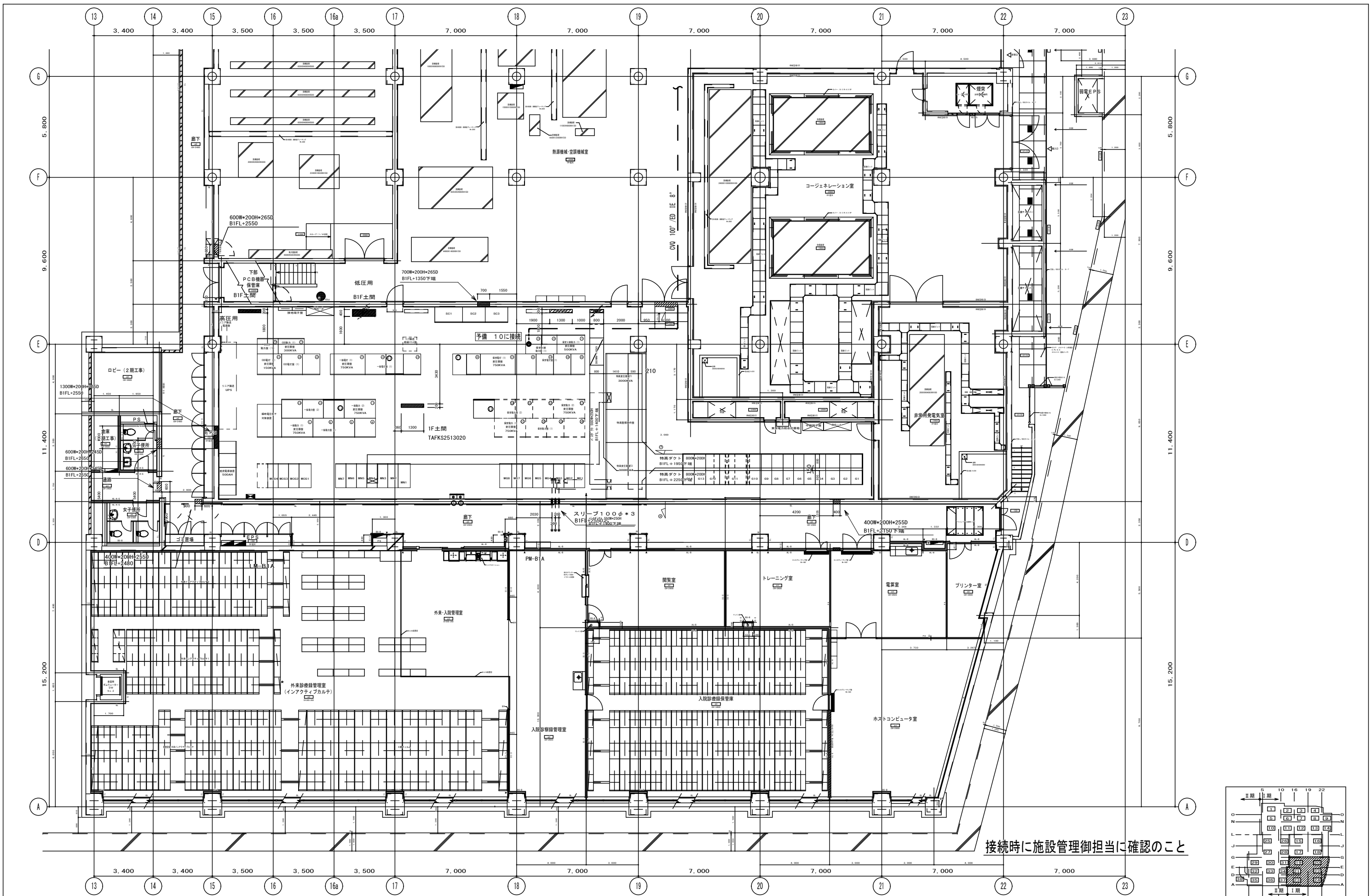
附記	承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	仮設計画案図1(新読影スペース)	縮尺	1/100	年月日	NO	A-10
----	----	----	----	------------------------------	-----	------------------	----	-------	-----	----	------



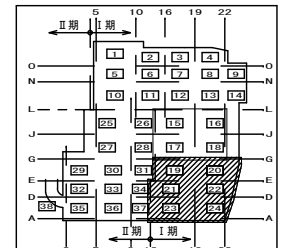
附記	承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	仮設計画案図2 (新第3CT室)	縮尺	1/100	年月日	NO	A-11
----	----	----	----	------------------------------	-----	------------------	----	-------	-----	----	------



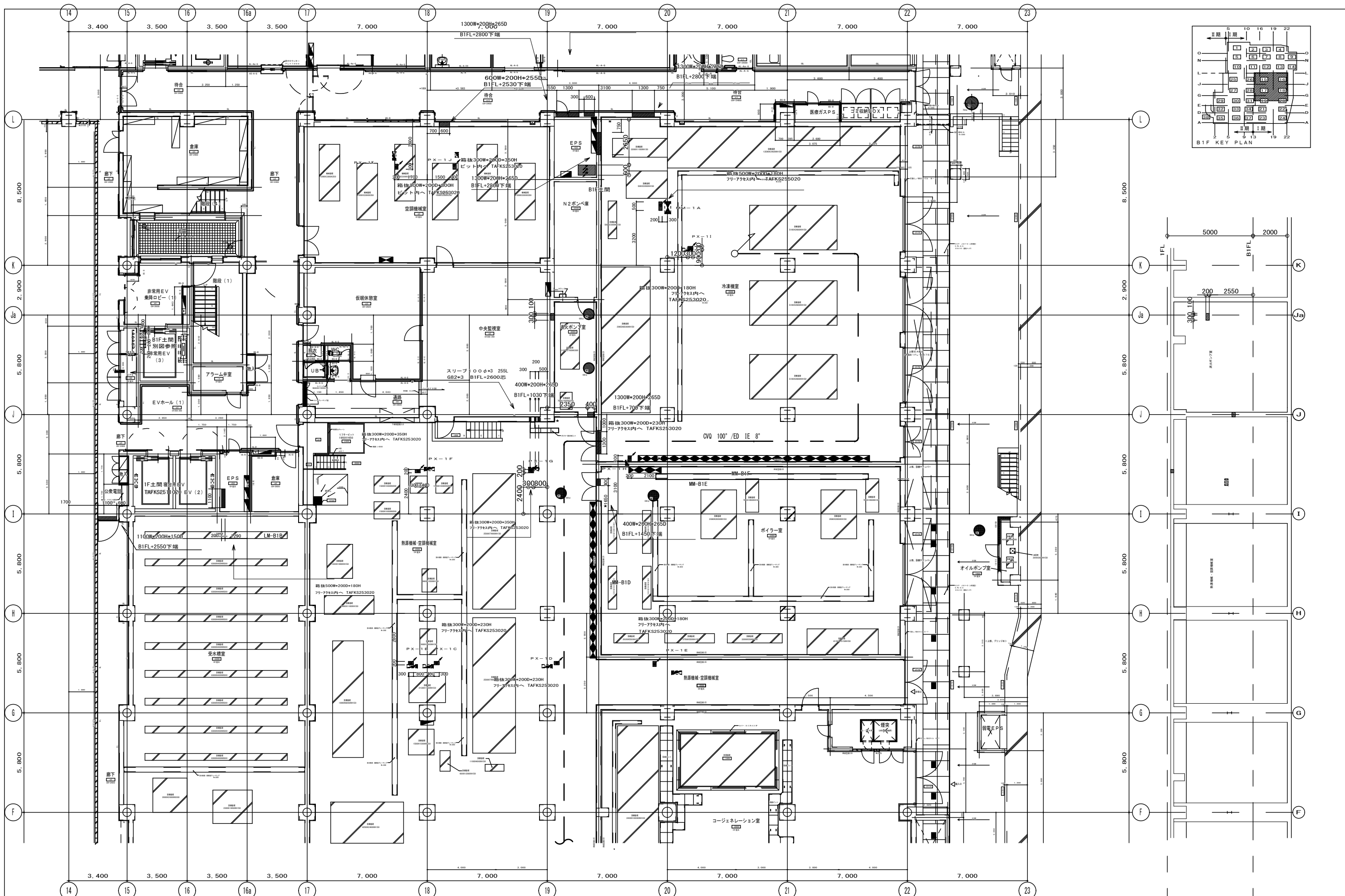
承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	仮設計画案図3(操作室)	縮尺	1/100	年月日		NO	A-12
----	----	----	------------------------------	-----	--------------	----	-------	-----	--	----	------



接続時に施設管理御担当に確認のこと



附記	承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	B1F幹線設備図-1	縮尺	1/100	年月日	NO	E-1
----	----	----	----	------------------------------	-----	------------	----	-------	-----	----	-----

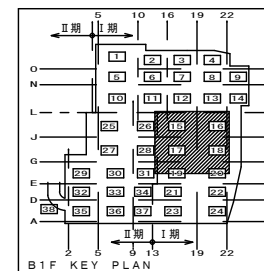
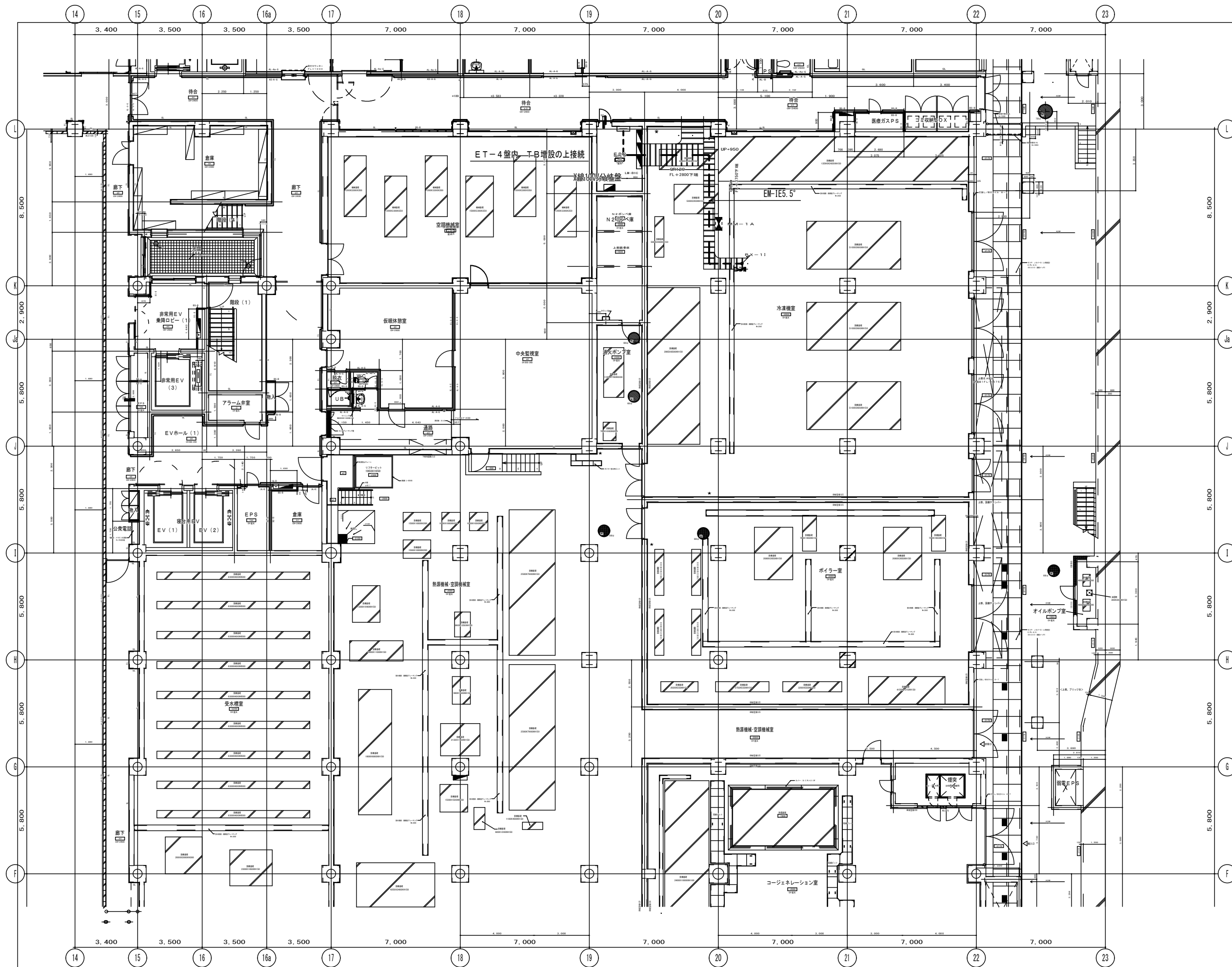


附記

承認 作成 名称 山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)

図面名 B1F 幹線設備図-2

縮尺 1/100 年月日 NO E-2

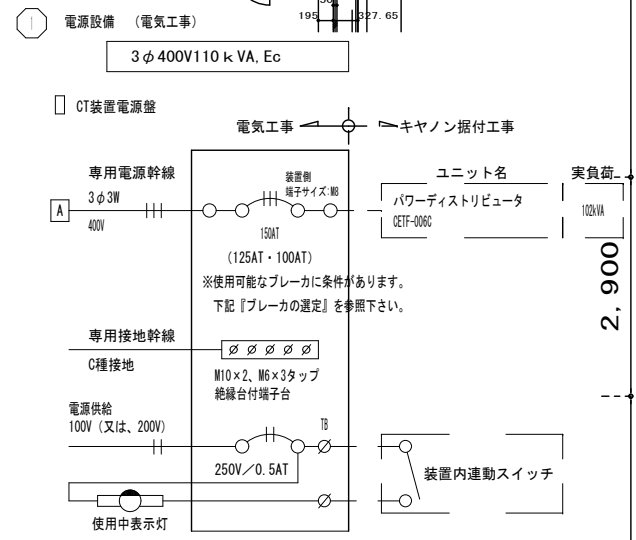
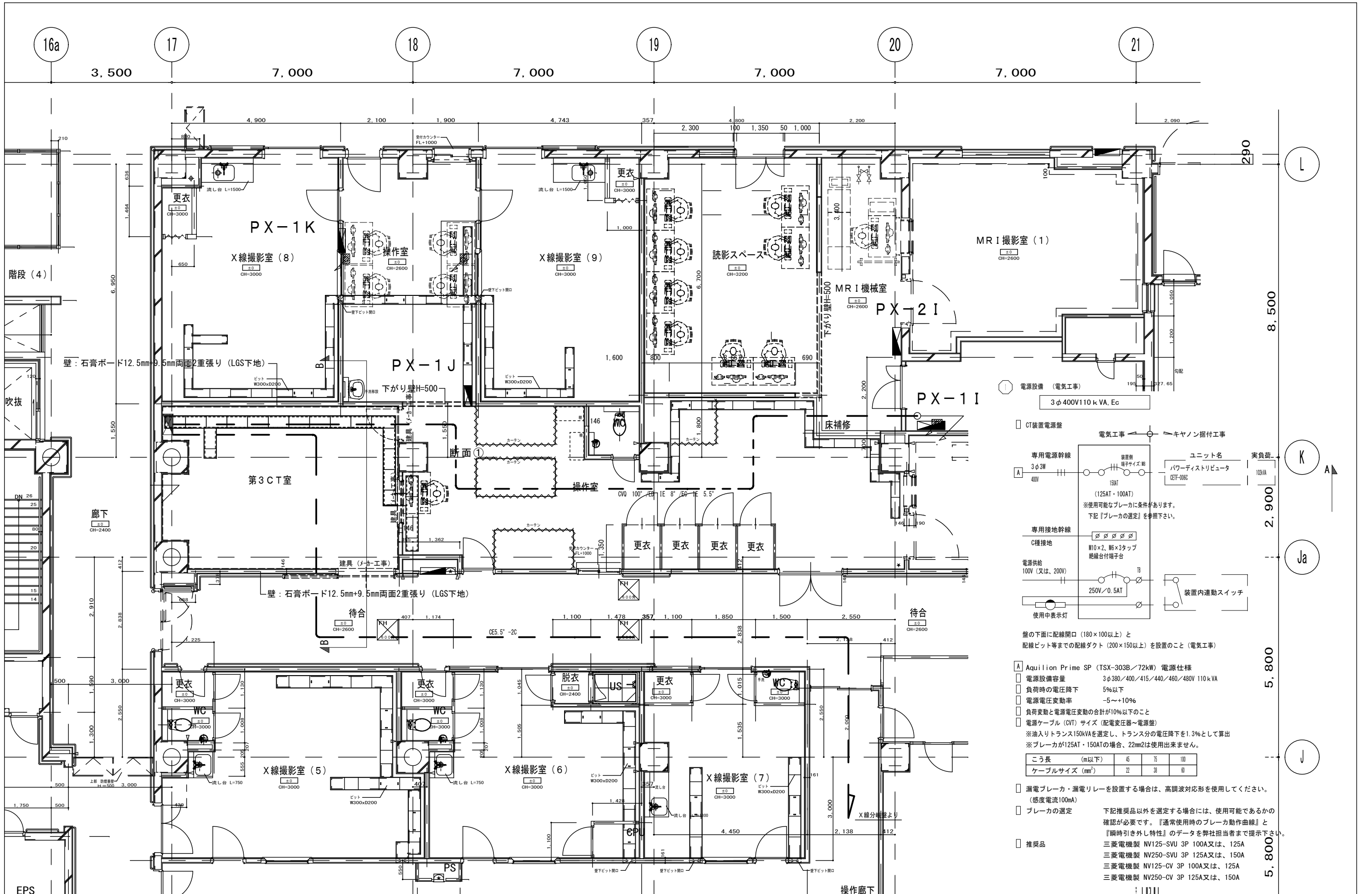


附記	

承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)
----	----	----	------------------------------

図面名	接地線配線図B1F
-----	-----------

縮尺	年月日	NO
1/25		E-3

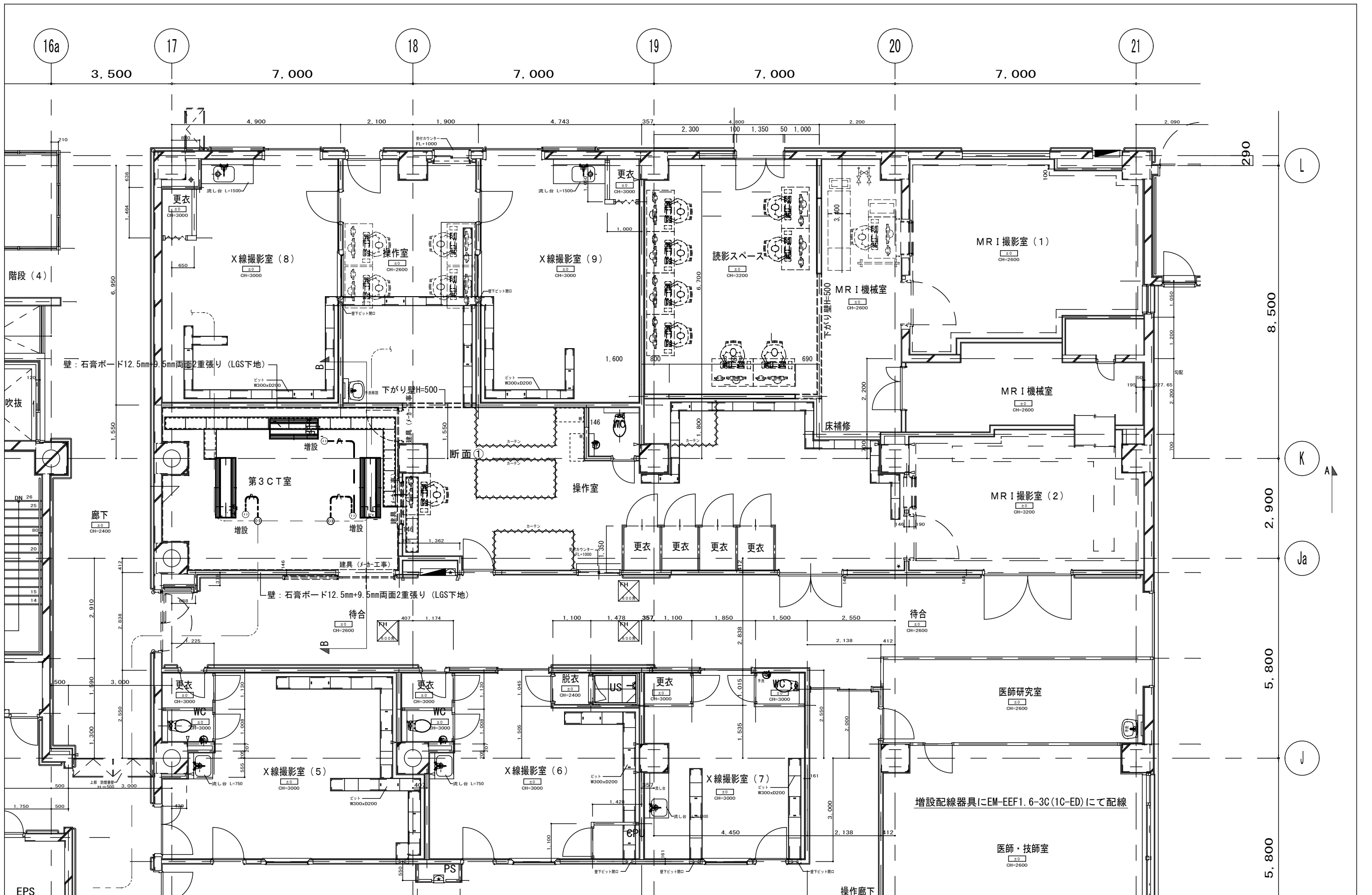


専用電源幹線 3φ3W 400V
 専用接地幹線 C種接地
 電源供給 100V (又は、200V)
 使用中表示灯

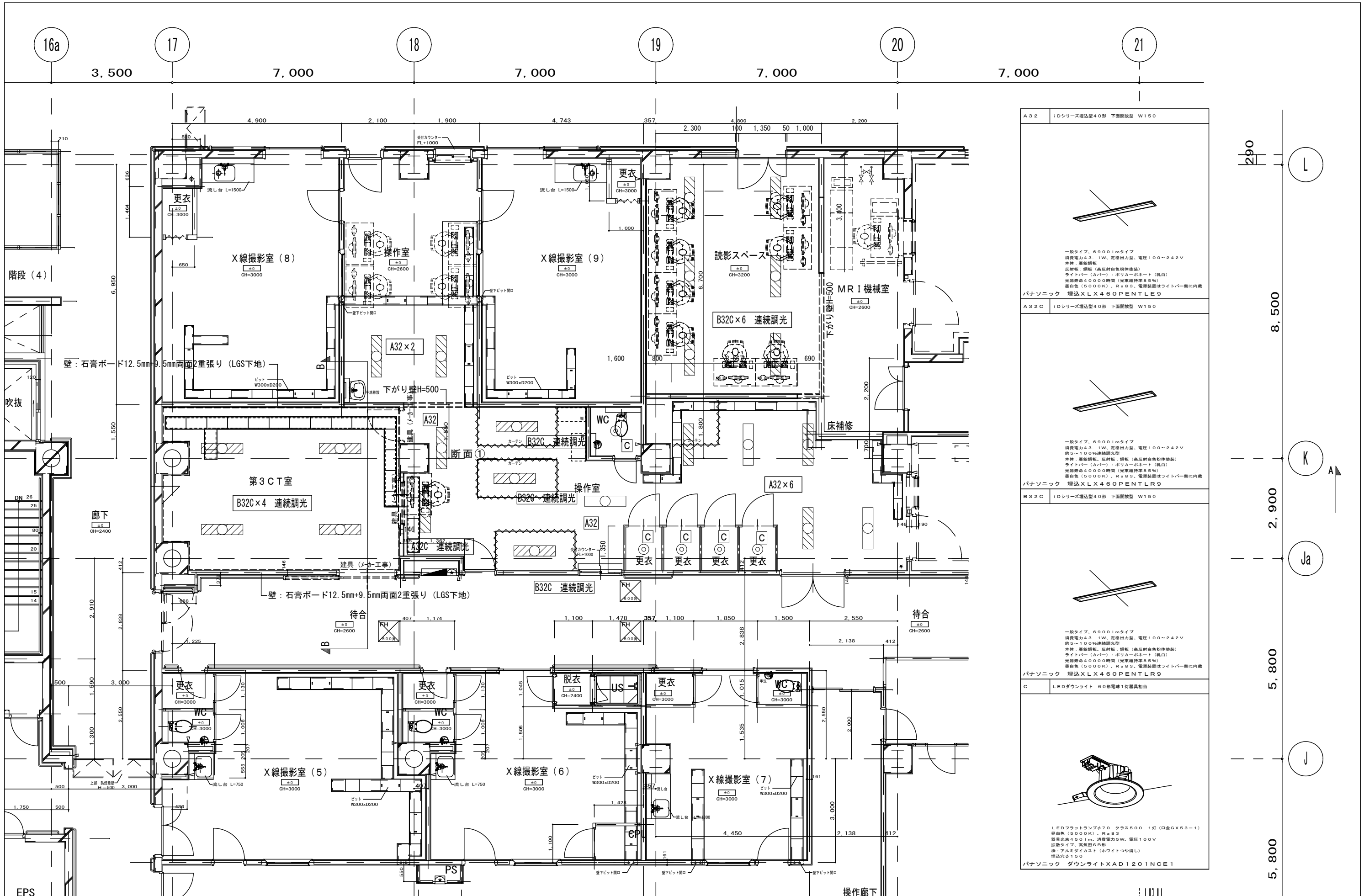
- 壁：石膏ボード12.5mm+9.5mm両面2重張り (LGS下地)
- 壁：石膏ボード12.5mm+9.5mm両面2重張り (LGS下地)

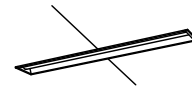


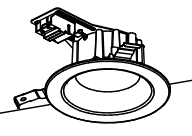
こう長 (m以下)	45	75	100
ケーブルサイズ (mm)	22	38	50

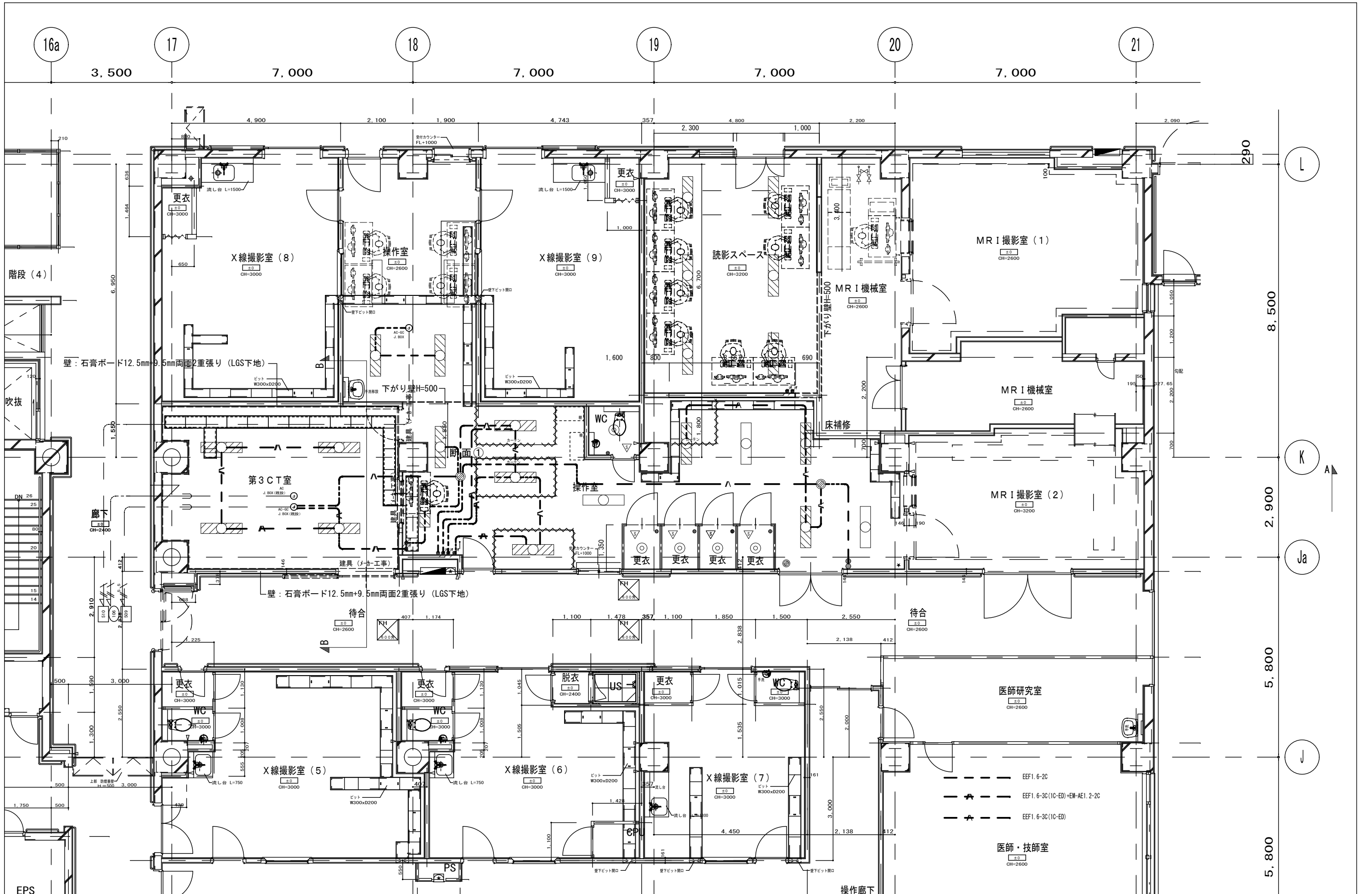
- 漏電ブレーカ・漏電リレーを設置する場合は、高調波対応形を使用してください。(感度電流100mA)
- プレーカの選定
 - 下記推奨品以外を選定する場合には、使用可能であるかの確認が必要です。『通常使用時のブレーカ動作曲線』と『瞬時引き外し特性』のデータを弊社担当者まで提示下さい。
- 推奨品
 - 三菱電機製 NV125-SVU 3P 100A又は、125A
 - 三菱電機製 NV250-SVU 3P 125A又は、150A
 - 三菱電機製 NV125-CV 3P 100A又は、125A
 - 三菱電機製 NV250-CV 3P 125A又は、150A



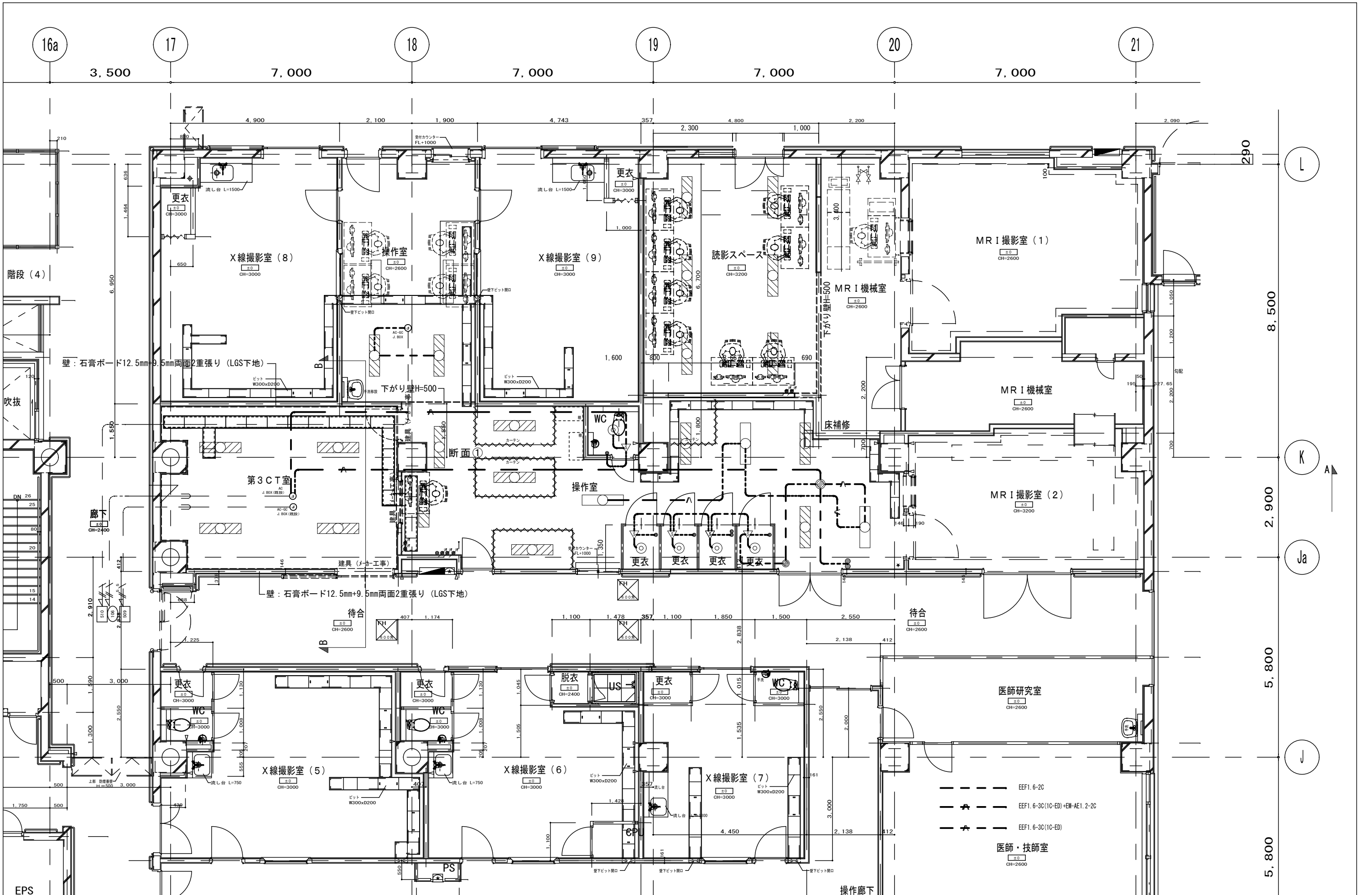
承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	ファンコイル電源設備図	縮尺	年月日	NO
						1/100		E-5

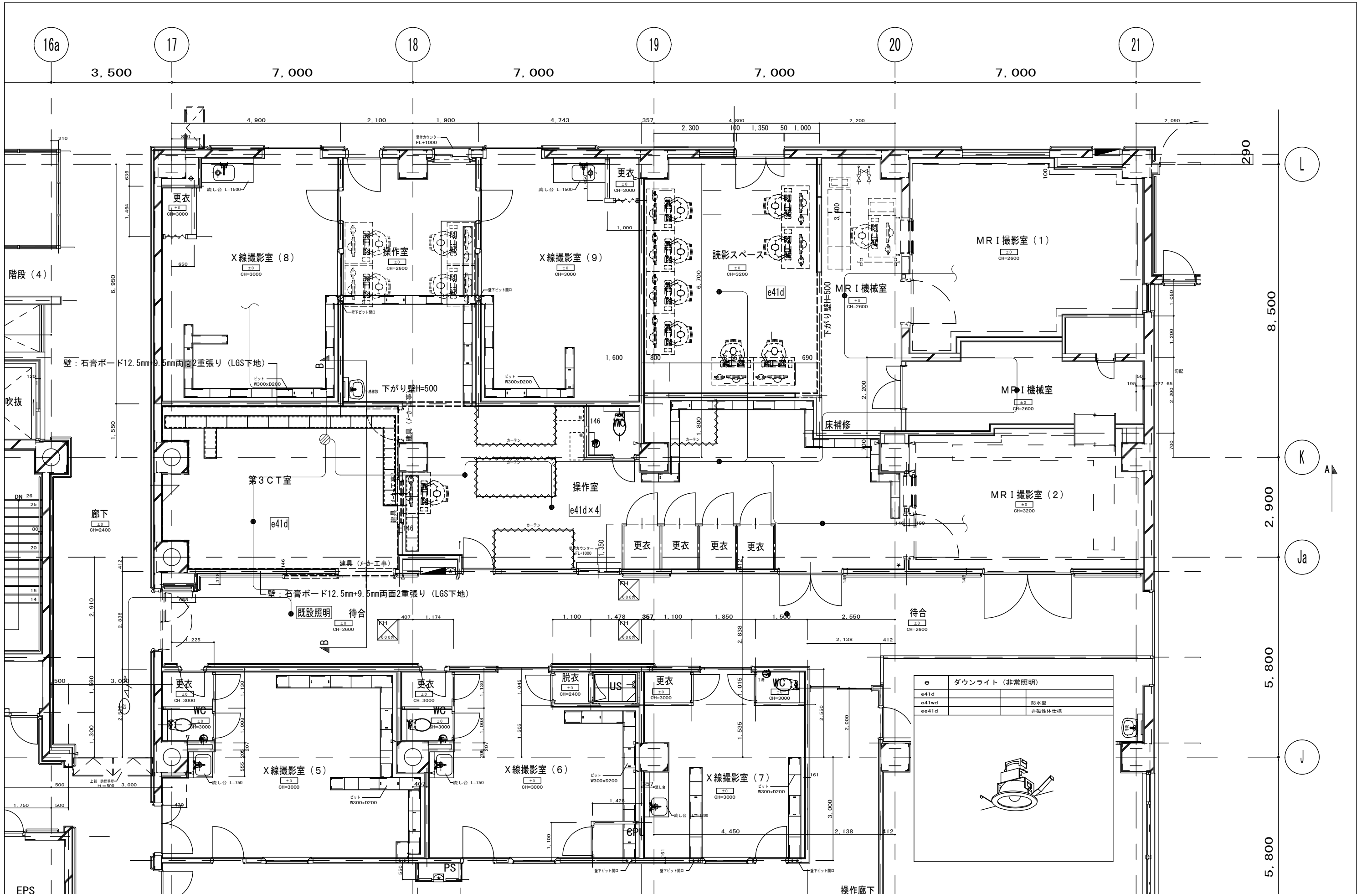


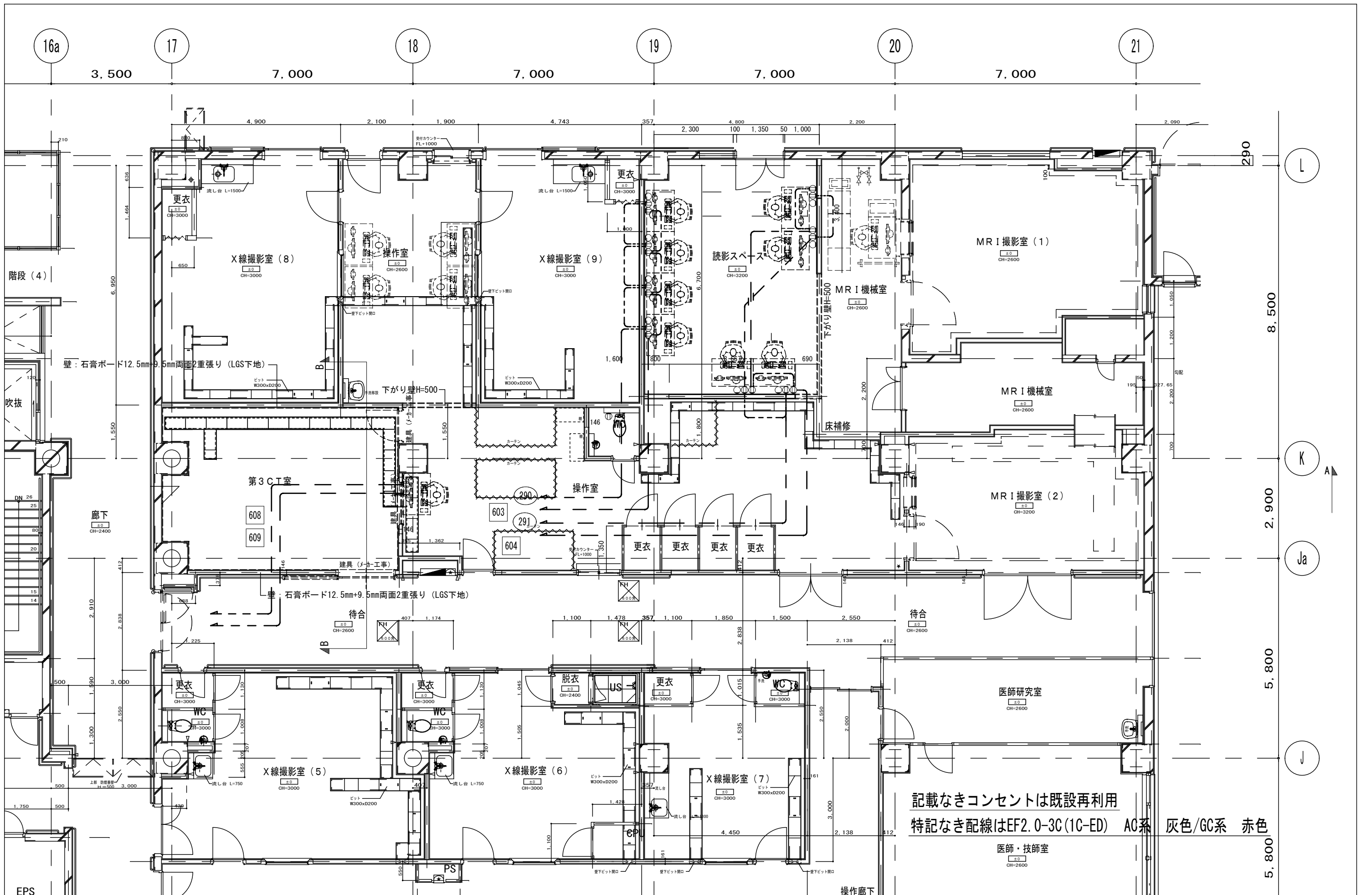
A32	LDシリーズ埋込型40形 下面開放型 W150	 <p>一般タイプ、6900lmタイプ 消費電力4.3、1W、定格出力型、電圧100~242V 本体：亜鉛鋼板 反射板：鋼板（高反射白色粉体塗装） ライタバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83、電源装置はライタバー側に内蔵 パナソニック 埋込XLX460PENTLE9</p>
A32C	LDシリーズ埋込型40形 下面開放型 W150	 <p>一般タイプ、6900lmタイプ 消費電力4.3、1W、定格出力型、電圧100~242V 約5~10%連続調光型 本体：亜鉛鋼板、反射板：鋼板（高反射白色粉体塗装） ライタバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83、電源装置はライタバー側に内蔵 パナソニック 埋込XLX460PENTLR9</p>
B32C	LDシリーズ埋込型40形 下面開放型 W150	 <p>一般タイプ、6900lmタイプ 消費電力4.3、1W、定格出力型、電圧100~242V 約5~10%連続調光型 本体：亜鉛鋼板、反射板：鋼板（高反射白色粉体塗装） ライタバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83、電源装置はライタバー側に内蔵 パナソニック 埋込XLX460PENTLR9</p>
C	LEDダウンライト 60形電球1灯器具相当	 <p>LEDフラットランプφ70 クラス500 1灯（口金GX53-1） 昼白色（5000K）、Ra83 器具光束450lm、消費電力5W、電圧100V 拡散タイプ、高気密50形 枠：アルミダイカスト（ホワイトつや消し） 埋込径φ150 パナソニック ダウンライトXAD1201NCE1</p>



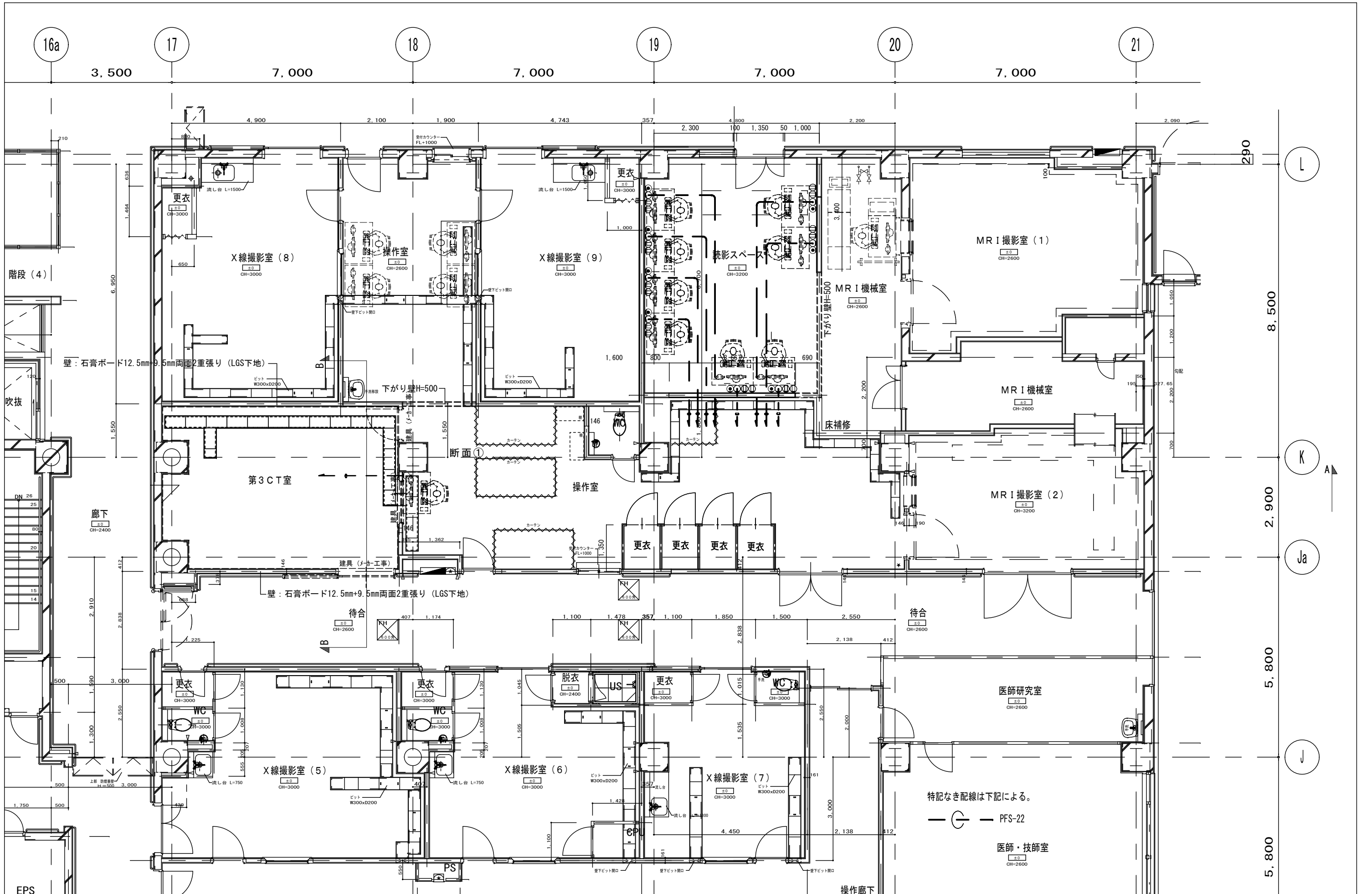
- EEFL 6-2C
- * - EEFL 6-3C(1C-ED)+EM-AE1. 2-2C
- * - EEFL 6-3C(1C-ED)
- 医師・技師室
CH=2600



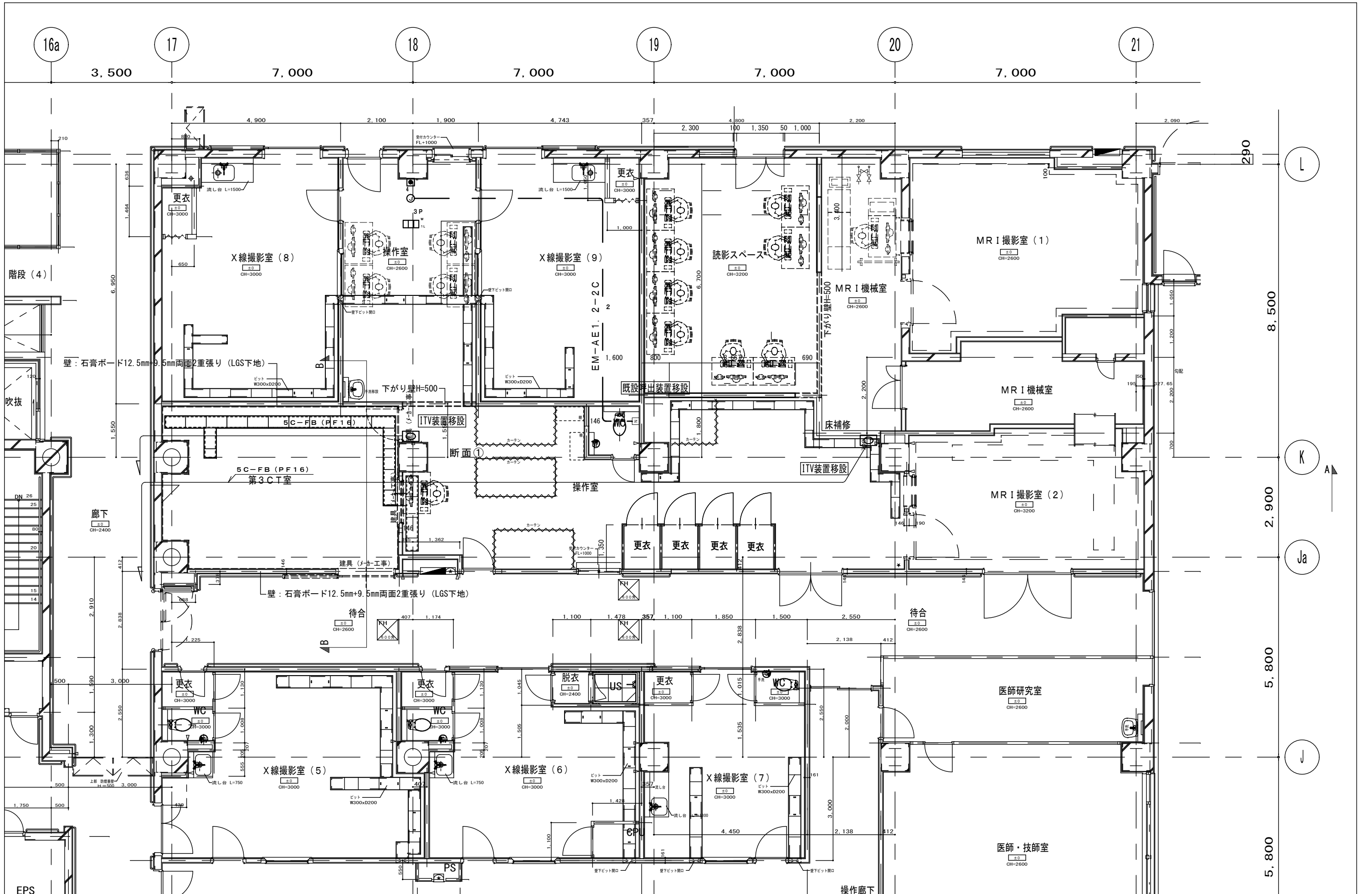




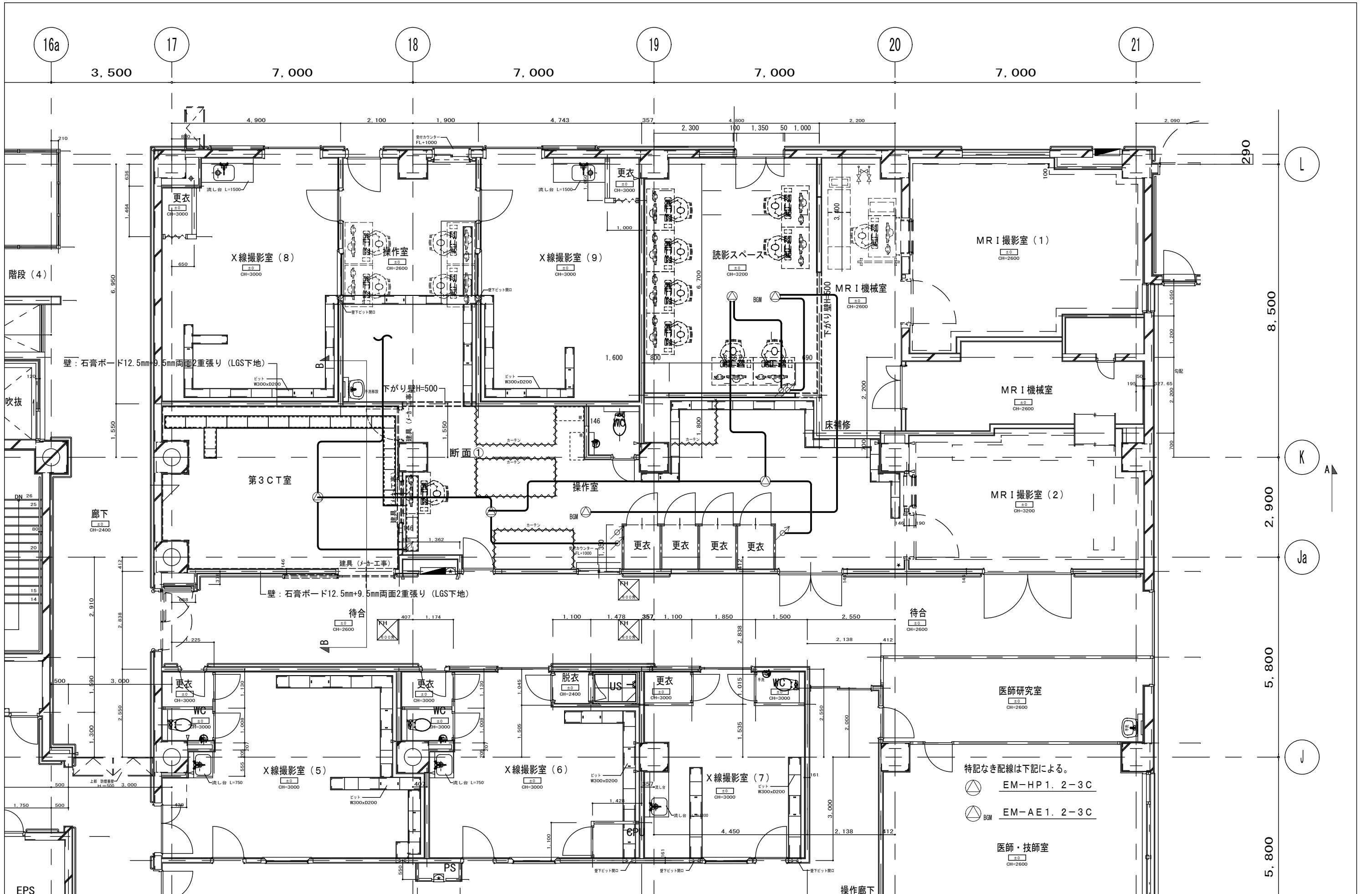
承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	コンセント設備図	縮尺	年月日	NO
						1/100		E-10



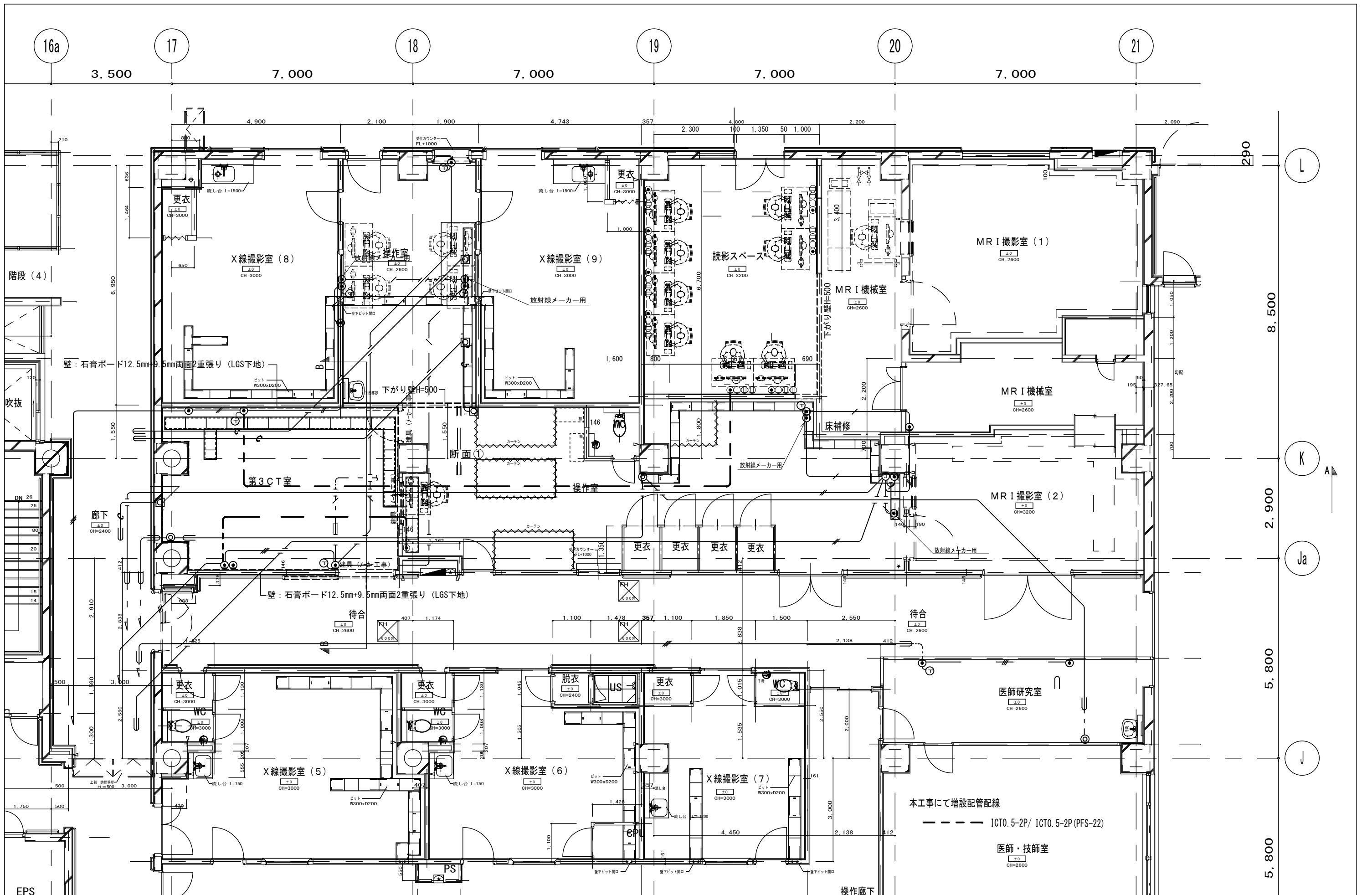
承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	先行配管設備図	縮尺	1/100	年月日		NO	E-11
----	----	----	------------------------------	-----	---------	----	-------	-----	--	----	------



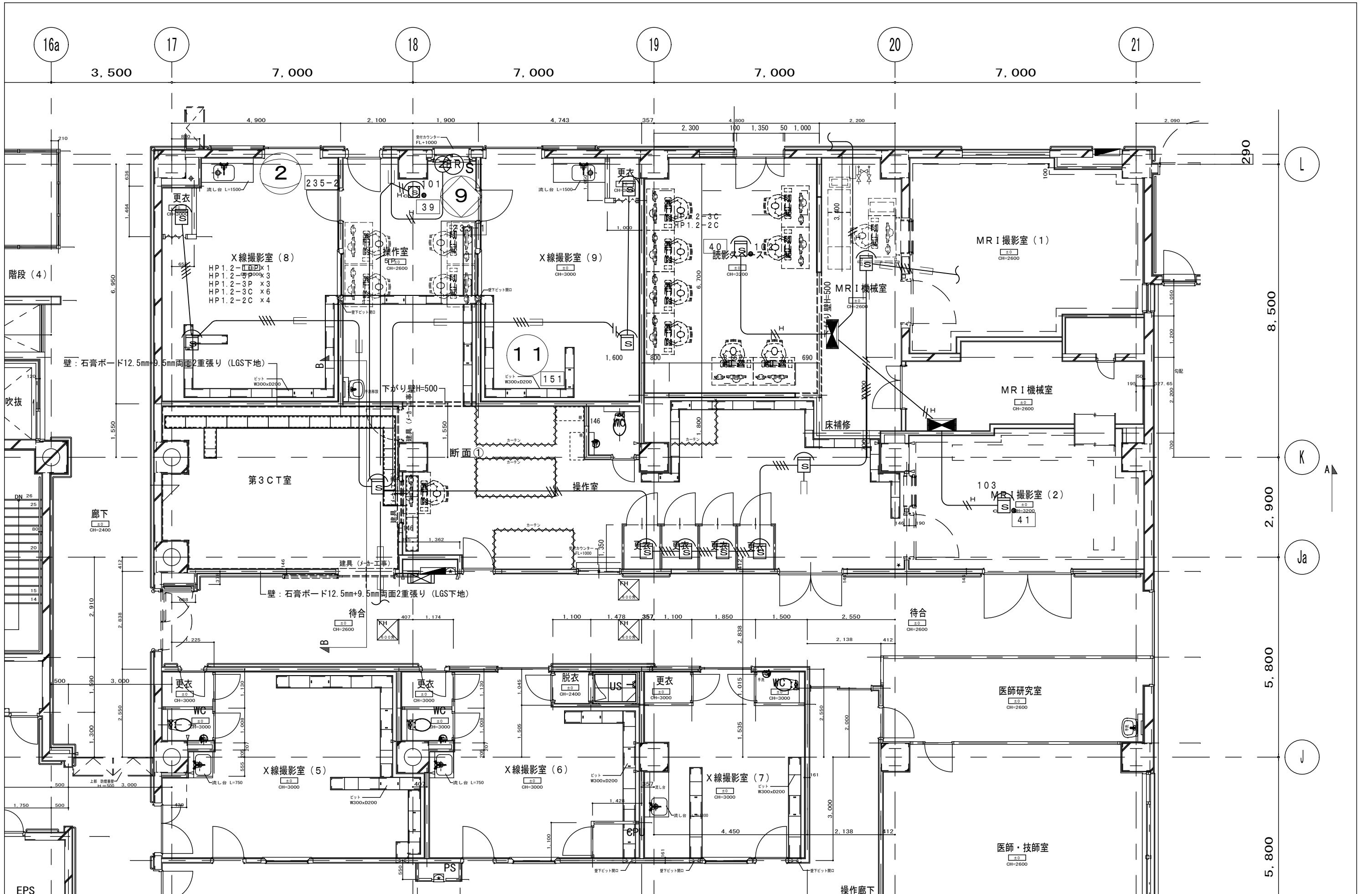
承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	呼出設備図	縮尺	1/100	年月日		NO	E-12
----	----	----	------------------------------	-----	-------	----	-------	-----	--	----	------

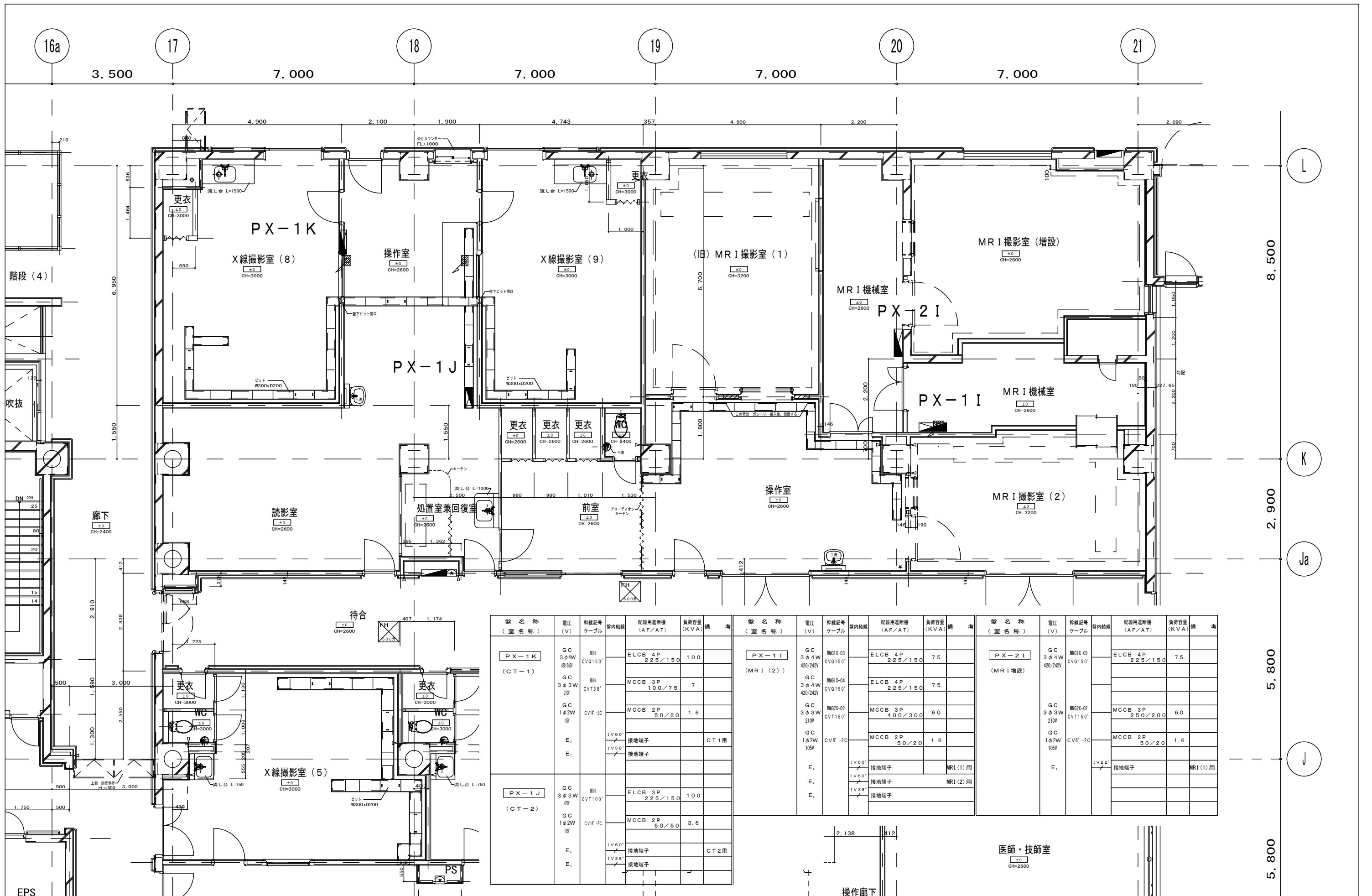


附記	承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	放送設備図	縮尺	年月日	NO
							1/100		E-13

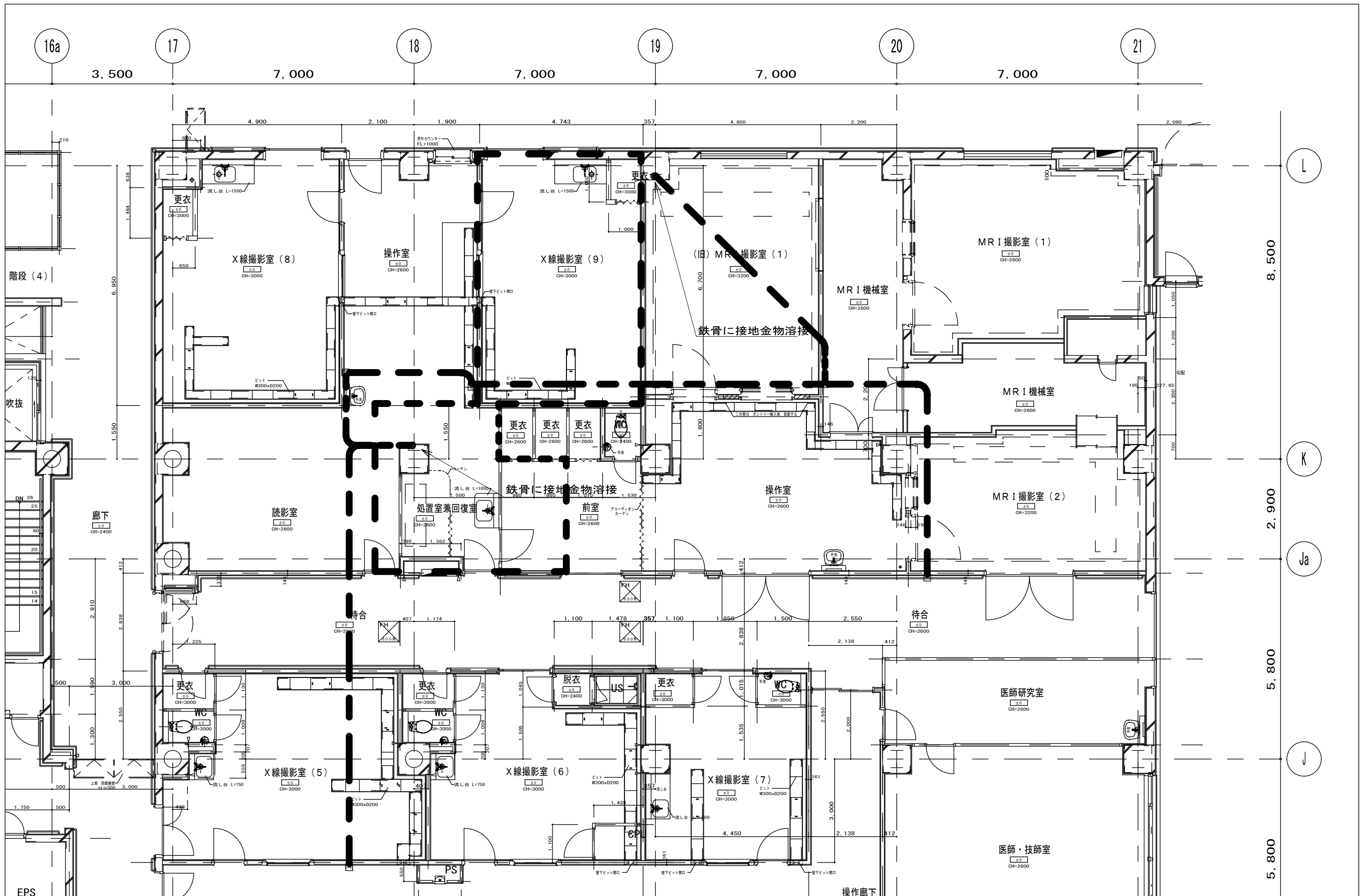


承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	配線図	縮尺	1/100	年月日		NO	E-14
----	----	----	------------------------------	-----	-----	----	-------	-----	--	----	------

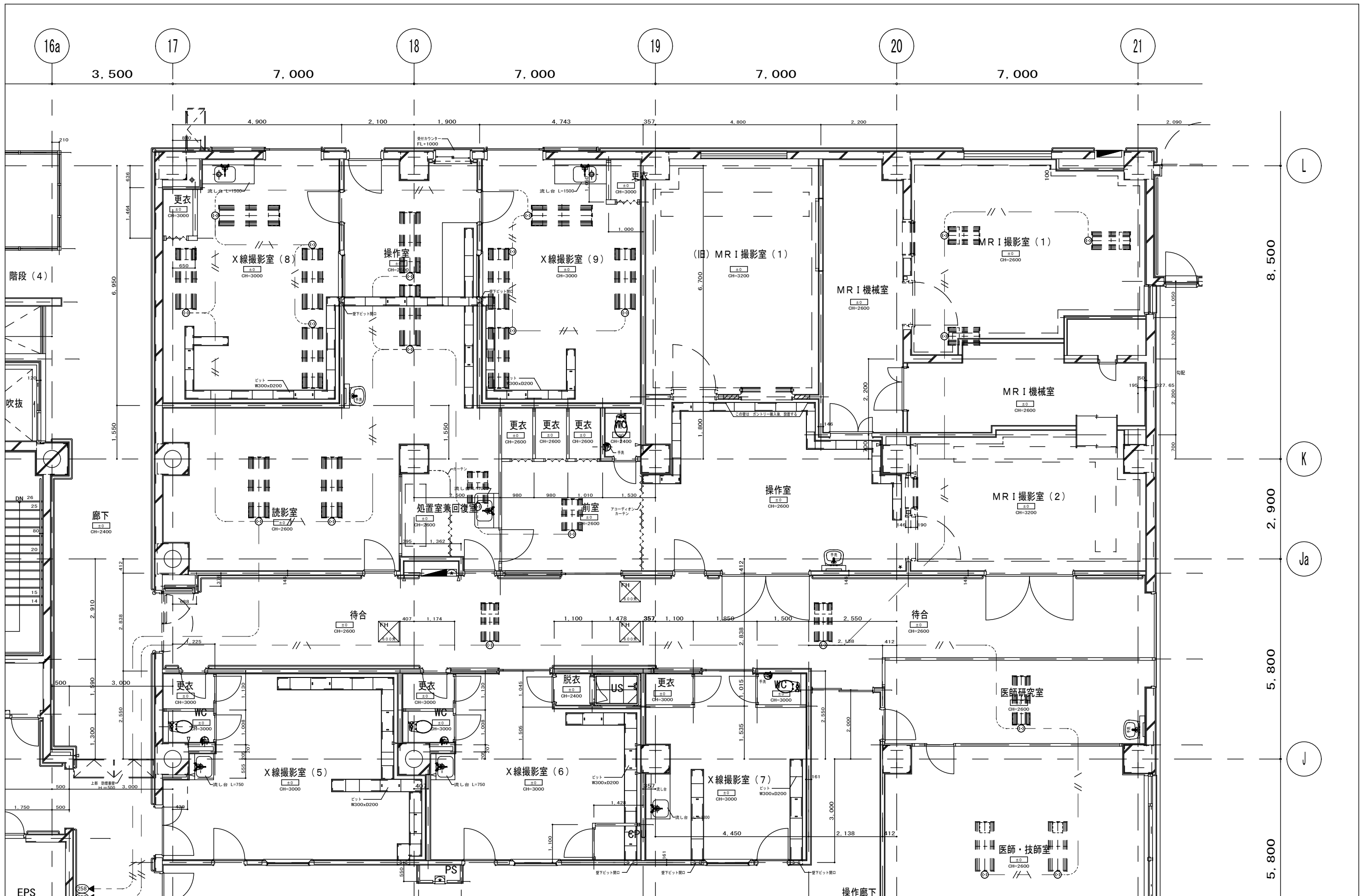




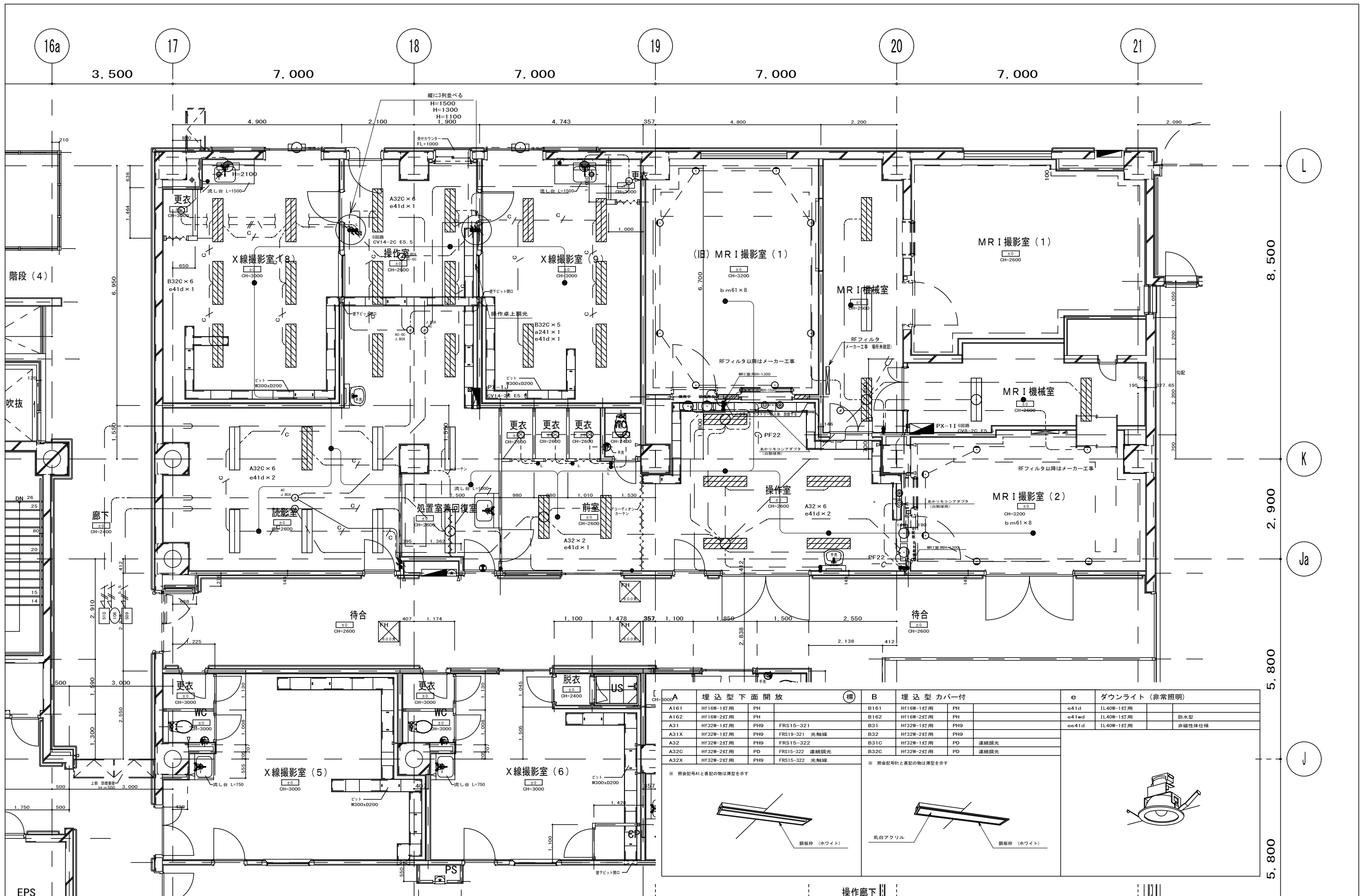
盤名称 (室名称)	電圧 (V)	幹線記号 ケーブル	盤内結線	配線用遮断機 (AF/AT)	負荷容量 (KVA)	備考	盤名称 (室名称)	電圧 (V)	幹線記号 ケーブル	盤内結線	配線用遮断機 (AF/AT)	負荷容量 (KVA)	備考	盤名称 (室名称)	電圧 (V)	幹線記号 ケーブル	盤内結線	配線用遮断機 (AF/AT)	負荷容量 (KVA)	備考
PX-1K (CT-1)	GC 3φ4W 420/242V	■	■	ELCB 4P 225/150	100		PX-1I (MRI (2))	GC 3φ4W 420/242V	■	■	ELCB 4P 225/150	75		PX-2I (MRI 増設)	GC 3φ4W 420/242V	■	■	ELCB 4P 225/150	75	
				MCCB 3P 100/75	7						GC 3φ4W 420/242V	■	■					ELCB 4P 225/150	75	
				MCCB 2P 50/20	1.6													GC 3φ3W 210V	■	■
	GC 1φ2W 105V	■	■	MCCB 2P 50/20	1.6			GC 1φ2W 105V	■	■	MCCB 2P 50/20	1.6								
	E ₁	■	■	接地端子	CT1用						E ₁	■	■		接地端子	MRI (1)用		E ₁	■	■
PX-1J (CT-2)	GC 3φ3W 210V	■	■	ELCB 3P 225/150	100		E ₁	GC 3φ3W 210V	■	■	接地端子	MRI (2)用		E ₁	GC 1φ2W 105V	■	■	接地端子		
				MCCB 2P 50/50	3.6						GC 1φ2W 105V	■	■					接地端子		
				E ₁	■	■												接地端子		
	E ₁	■	■	接地端子	CT2用			E ₁	■	■	接地端子									
	E ₁	■	■	接地端子				E ₁	■	■	接地端子									



承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	既存医療設置図	縮尺	1/100	年月日		NO	E-17
----	----	----	------------------------------	-----	---------	----	-------	-----	--	----	------



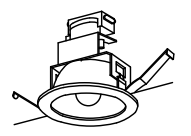
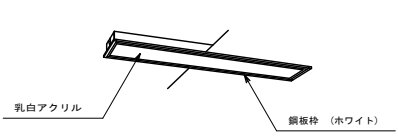
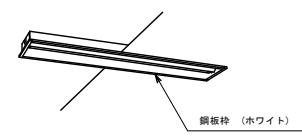
承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	既存FC電気設備図	縮尺	1/100	年月日		NO	E-18
----	----	----	------------------------------	-----	-----------	----	-------	-----	--	----	------

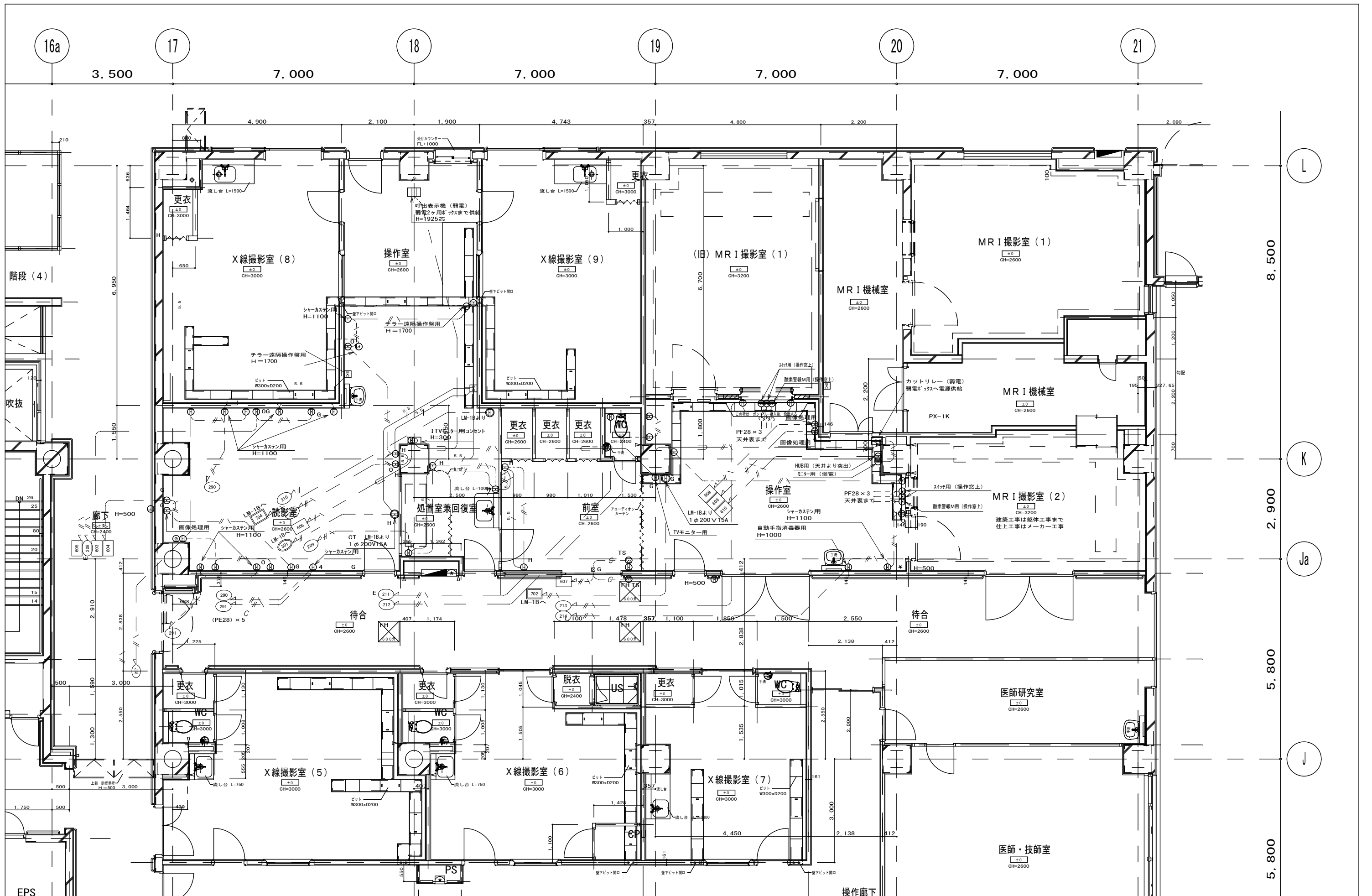


埋込型下面開放				埋込型カバー付				ダウンライト (非常照明)			
A161	HF16W-1灯用	PH		B161	HF16W-1灯用	PH		e41d	IL40W-1灯用		
A162	HF16W-2灯用	PH		B162	HF16W-2灯用	PH		e41wd	IL40W-1灯用		防水型
A31	HF32W-1灯用	PH9	FRS15-321	B31	HF32W-1灯用	PH9		ee41d	IL40W-1灯用		非磁性体仕様
A31X	HF32W-1灯用	PH9	FRS19-321 光触媒	B32	HF32W-2灯用	PH9					
A32	HF32W-2灯用	PH9	FRS15-322	B31C	HF32W-1灯用	PD	連続調光				
A32C	HF32W-2灯用	PD	FRS15-322 連続調光	B32C	HF32W-2灯用	PD	連続調光				
A32X	HF32W-2灯用	PH9	FRS15-322 光触媒								

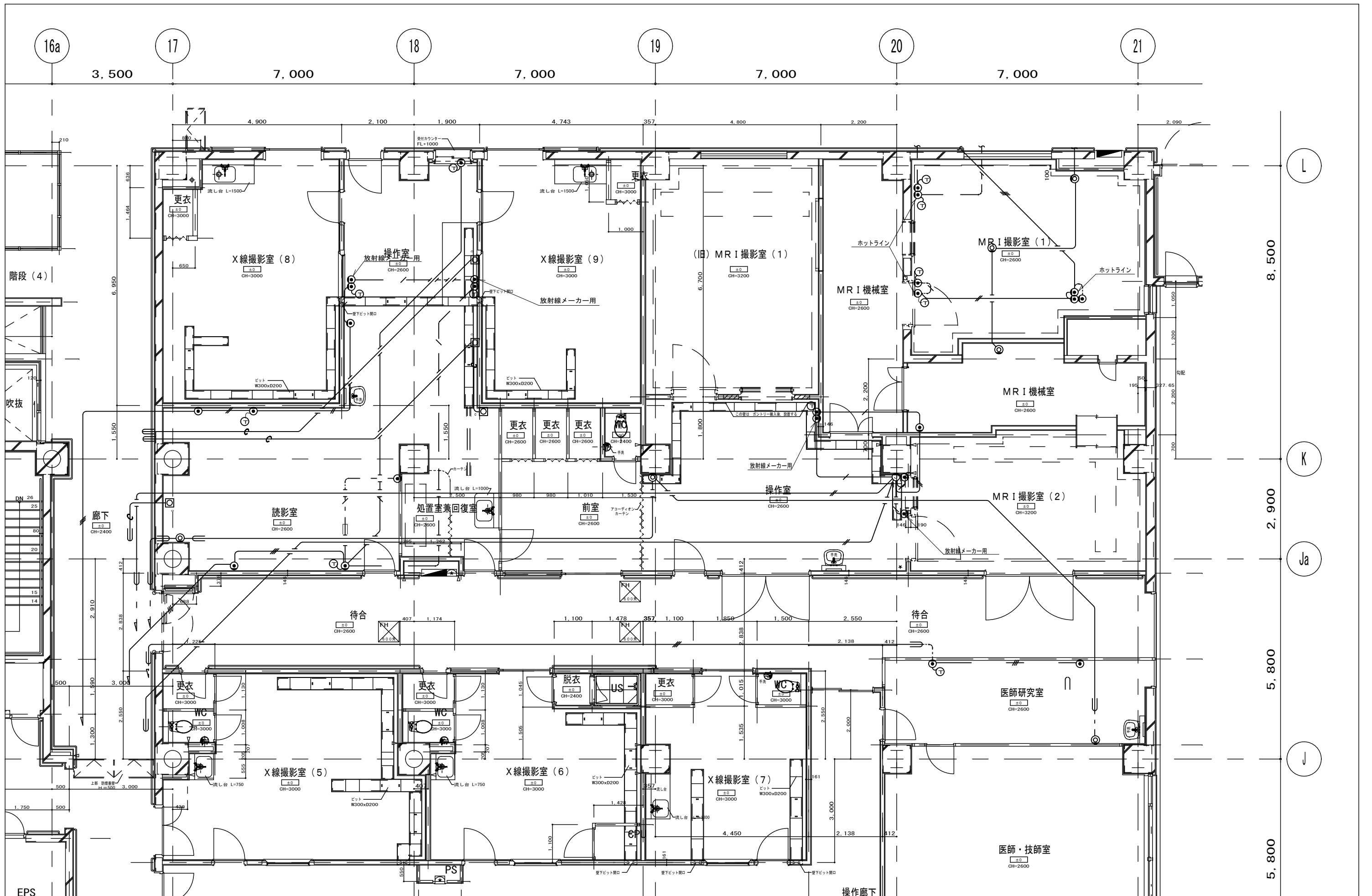
※ 照会記号B1と表記の物は薄型を示す

※ 照会記号B1と表記の物は薄型を示す

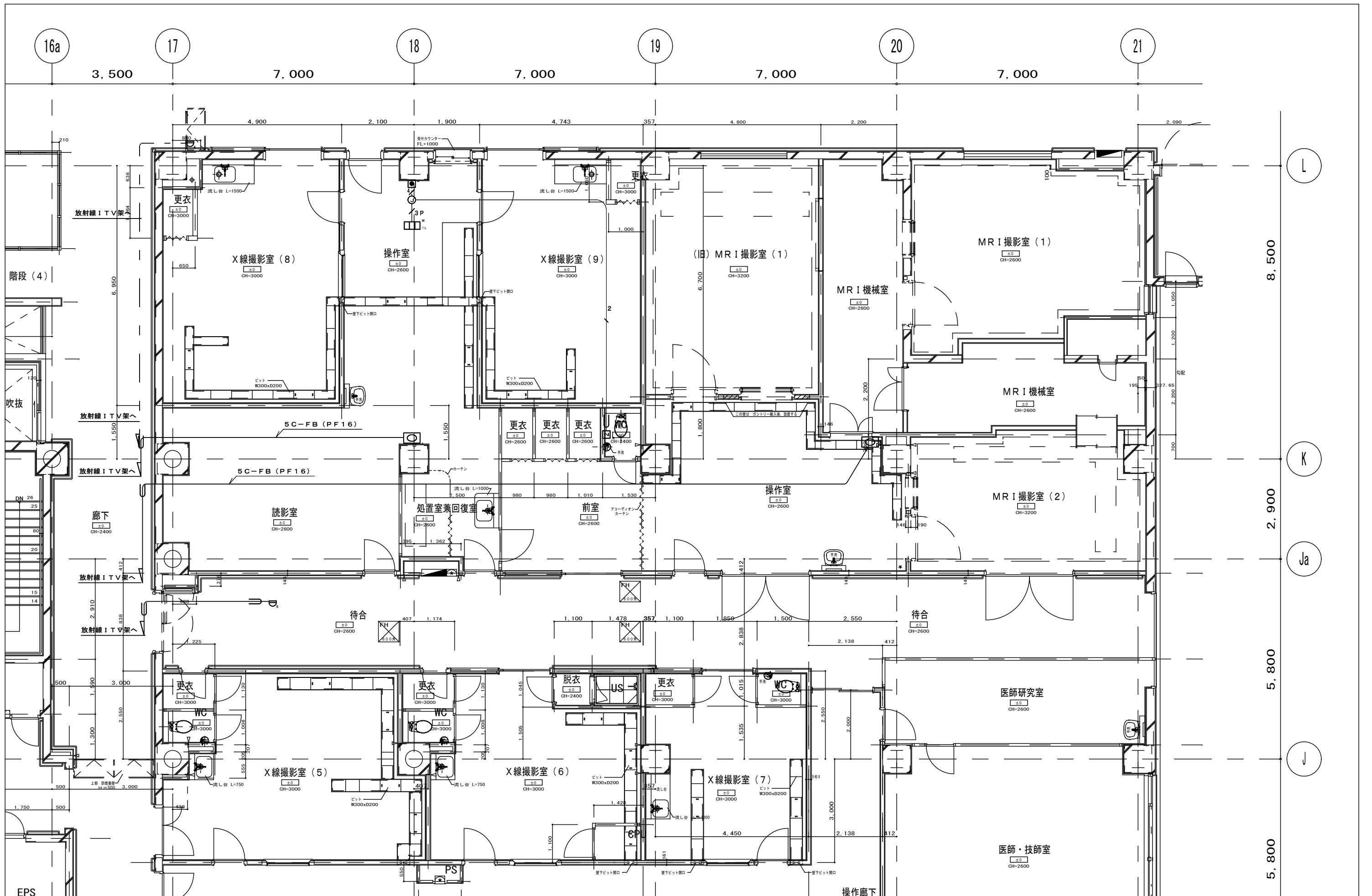




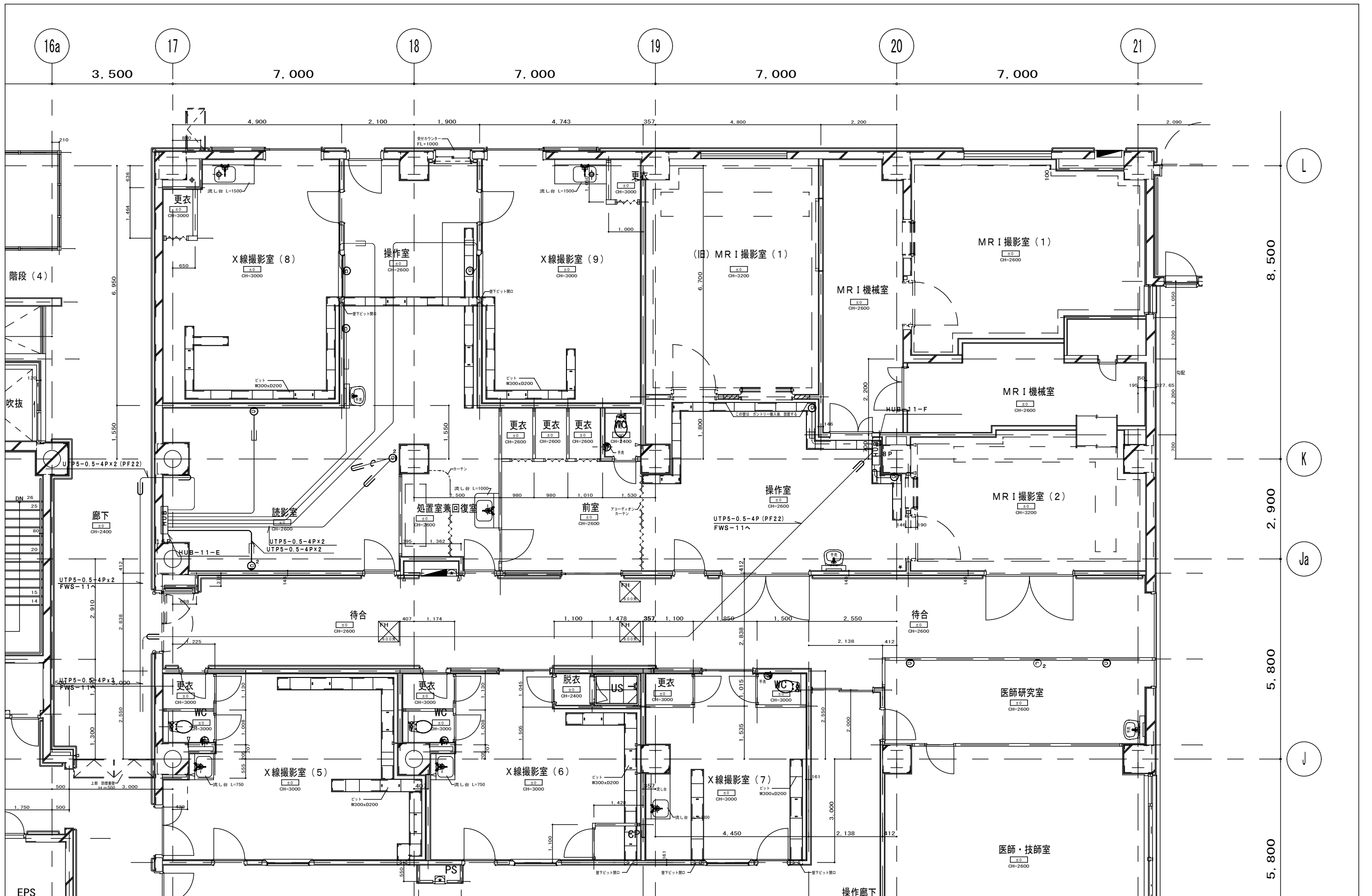
承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	既存コンセント設備図	縮尺	1/100	年月日		NO	E-20
----	----	----	------------------------------	-----	------------	----	-------	-----	--	----	------



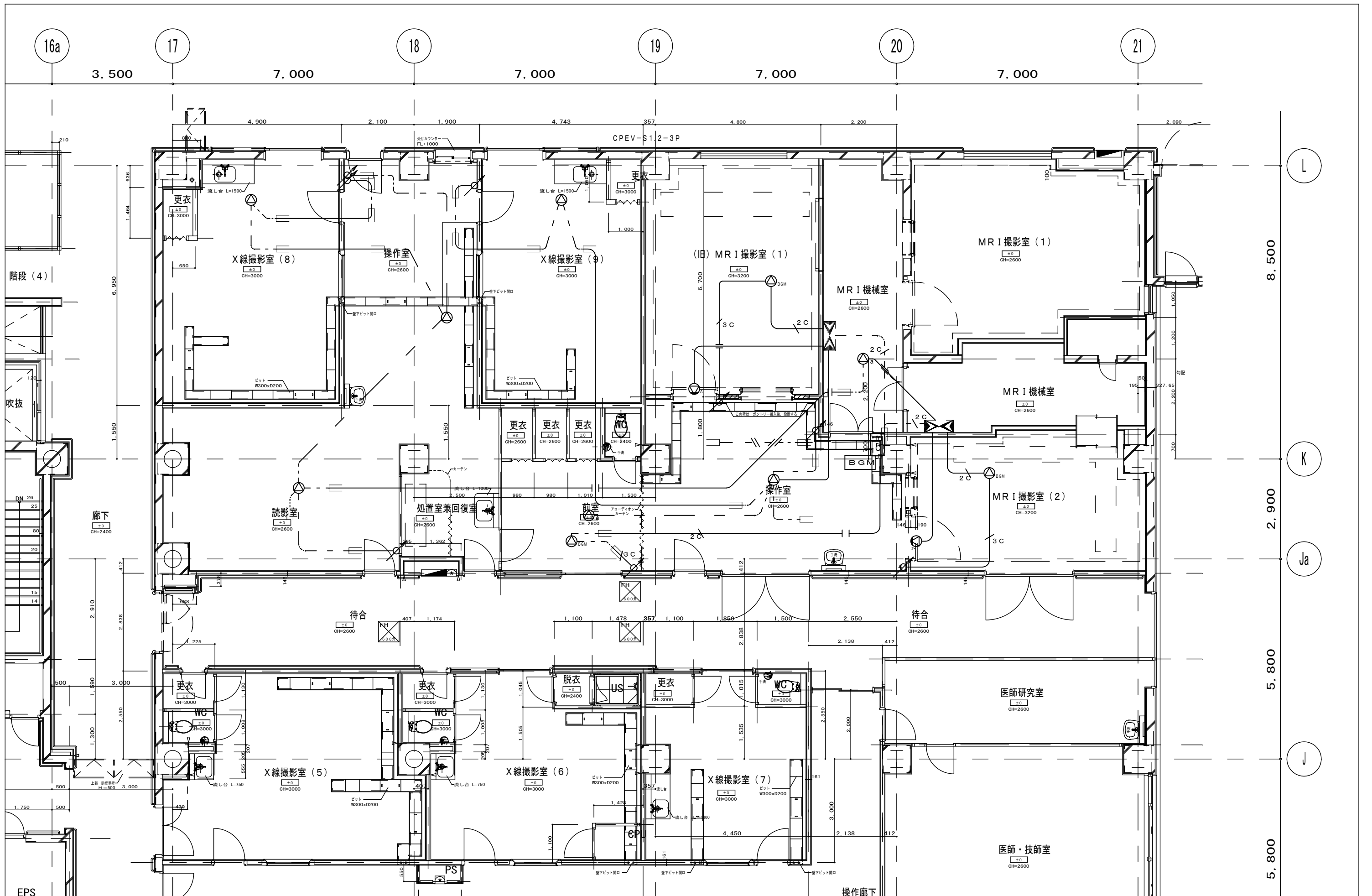
承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	既存通信設備図	縮尺	1/100	年月日		NO	E-21
----	----	----	------------------------------	-----	---------	----	-------	-----	--	----	------



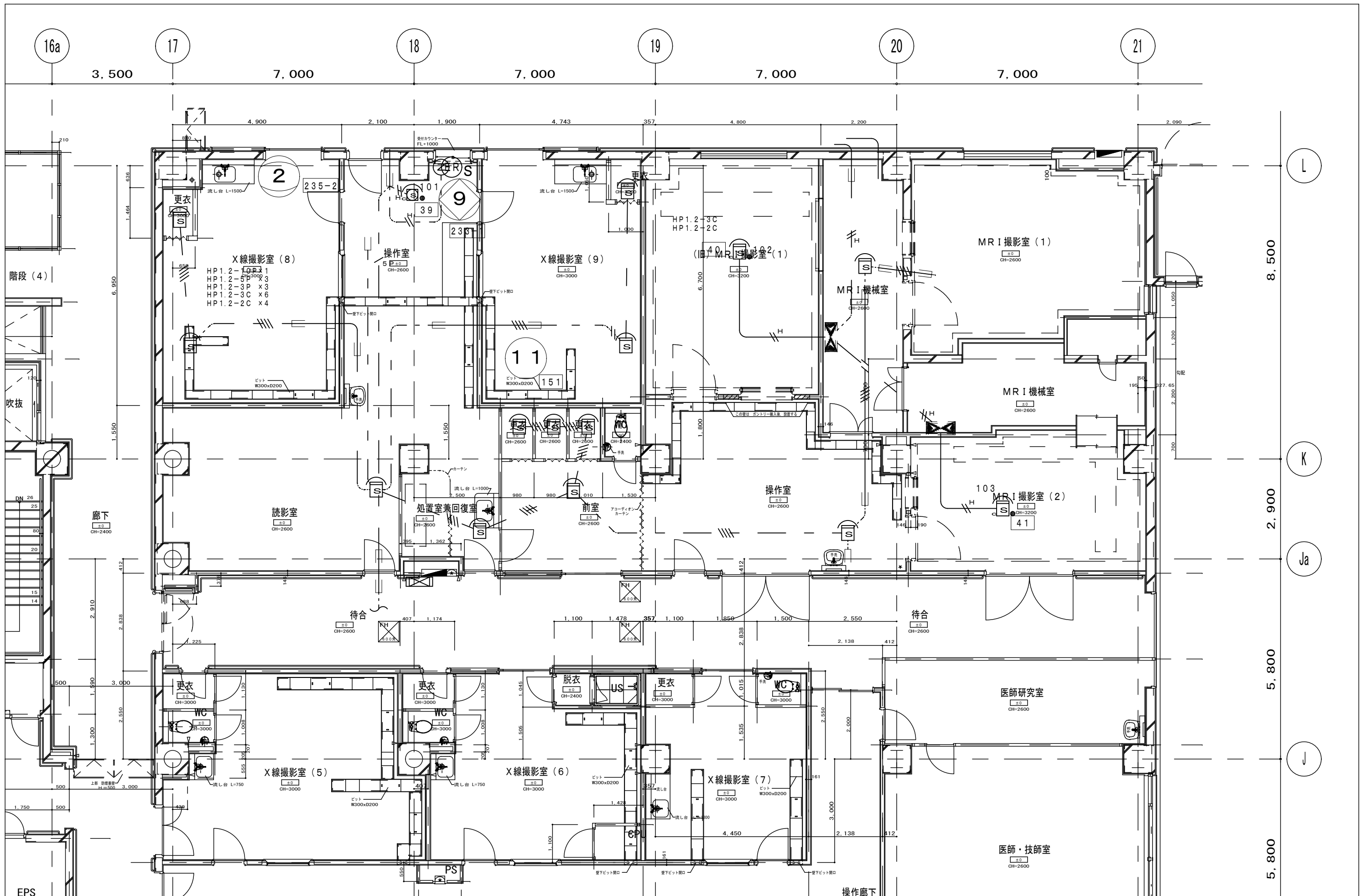
承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	既存 I TV 設備図	縮尺	1/100	年月日		NO	E-22
----	----	----	------------------------------	-----	-------------	----	-------	-----	--	----	------



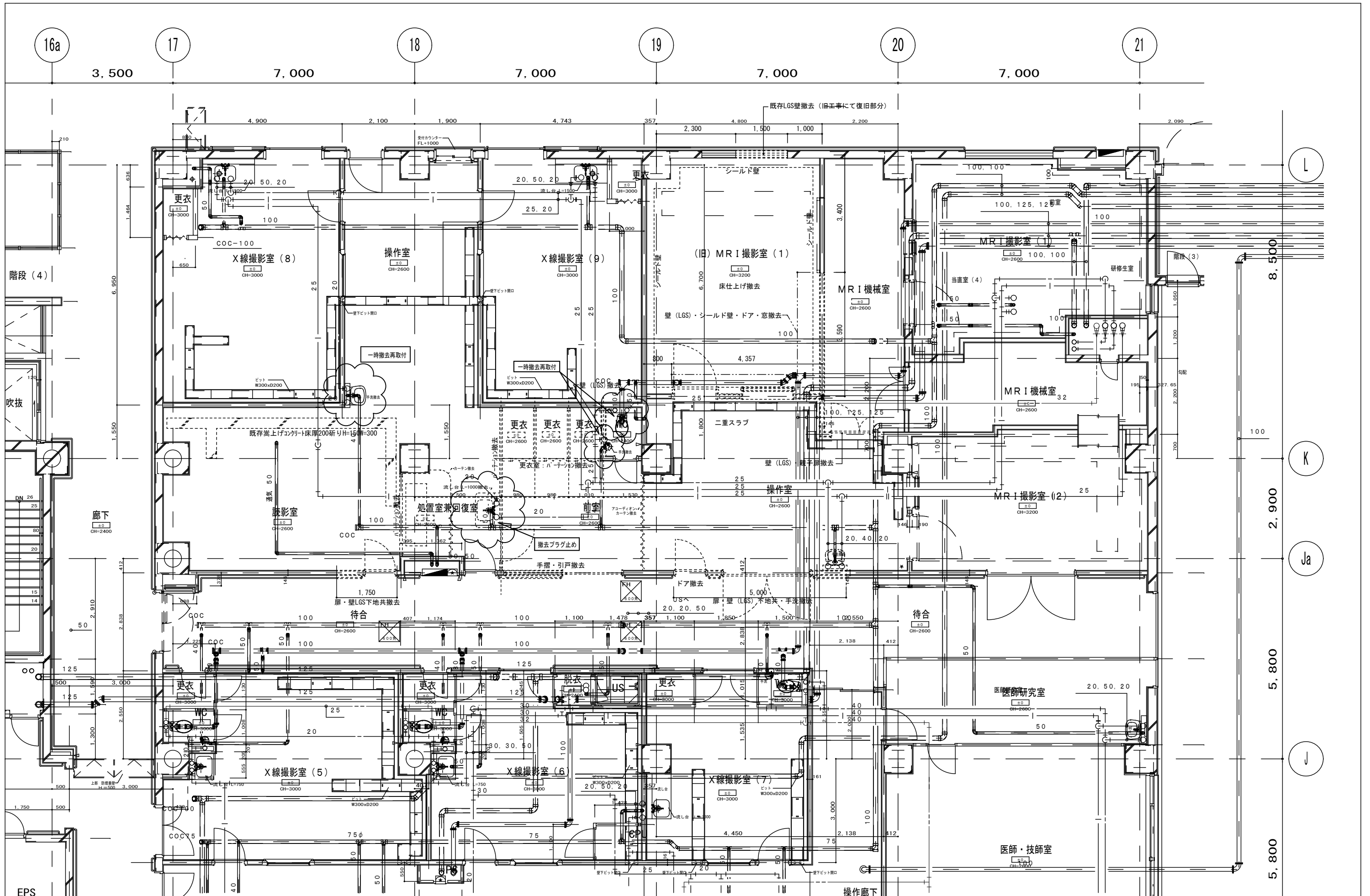
附記	承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	既存情報設備図	縮尺	1/100	年月日	NO	E-23
----	----	----	----	------------------------------	-----	---------	----	-------	-----	----	------



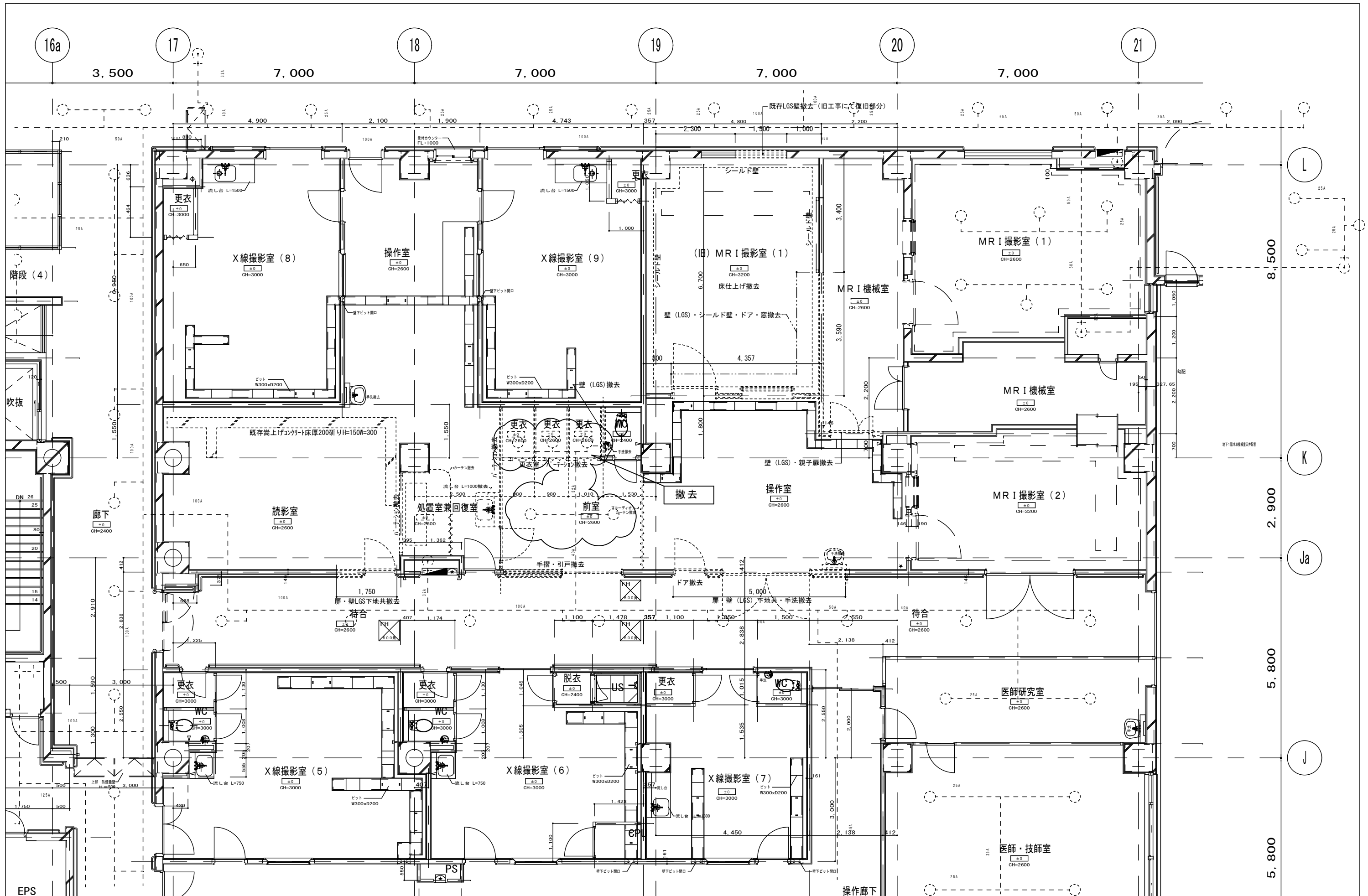
承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	既存放送設備図	縮尺	1/100	年月日		NO	E-24
----	----	----	------------------------------	-----	---------	----	-------	-----	--	----	------



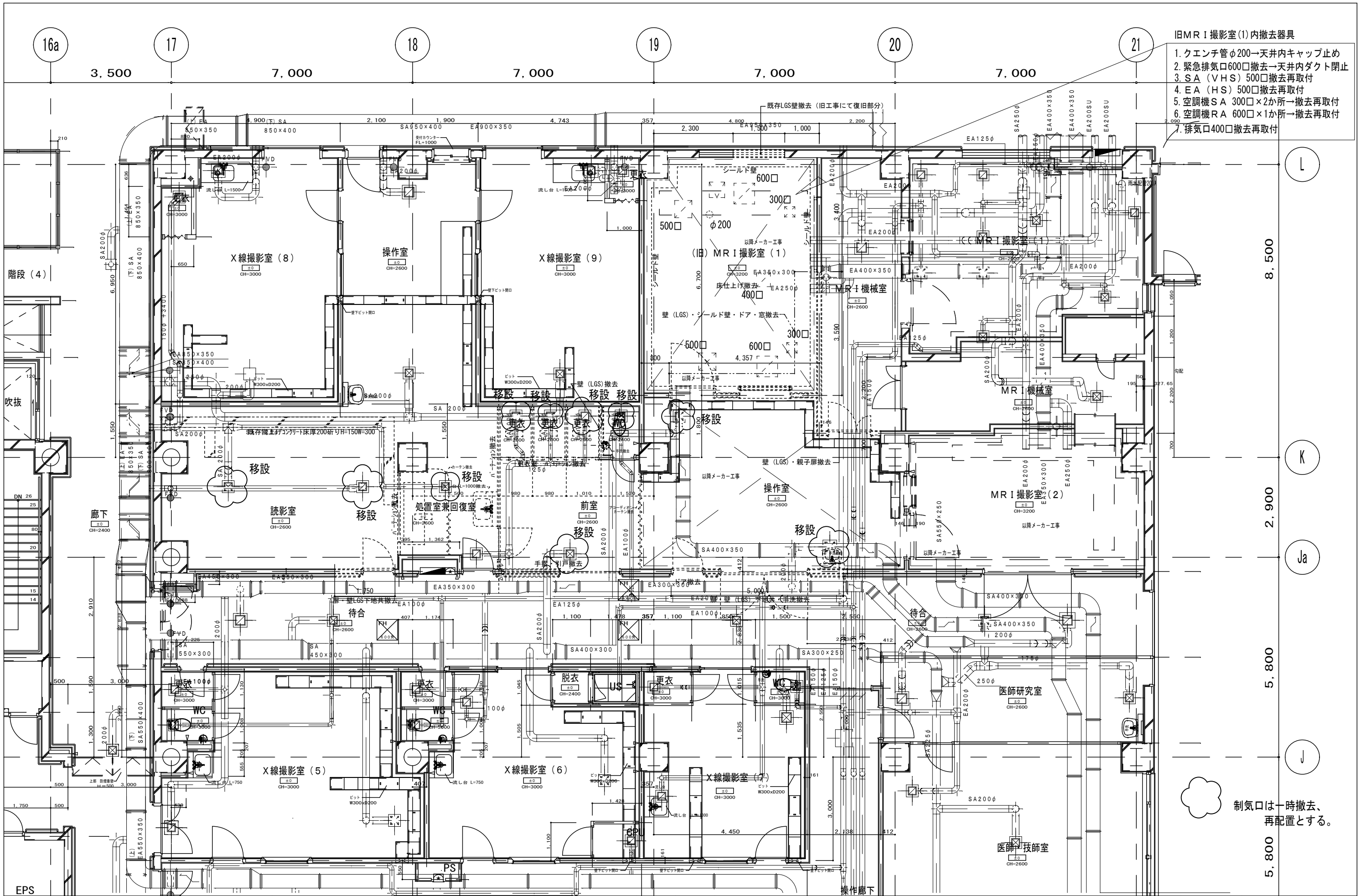
承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	既存自動火災報知設備図	縮尺	1/100	年月日		NO	E-25
----	----	----	------------------------------	-----	-------------	----	-------	-----	--	----	------



附記	承認	作成	名称	図面名	縮尺	年月日	NO
			山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	既存解体平面図 (衛生設備)	1/100		M-1

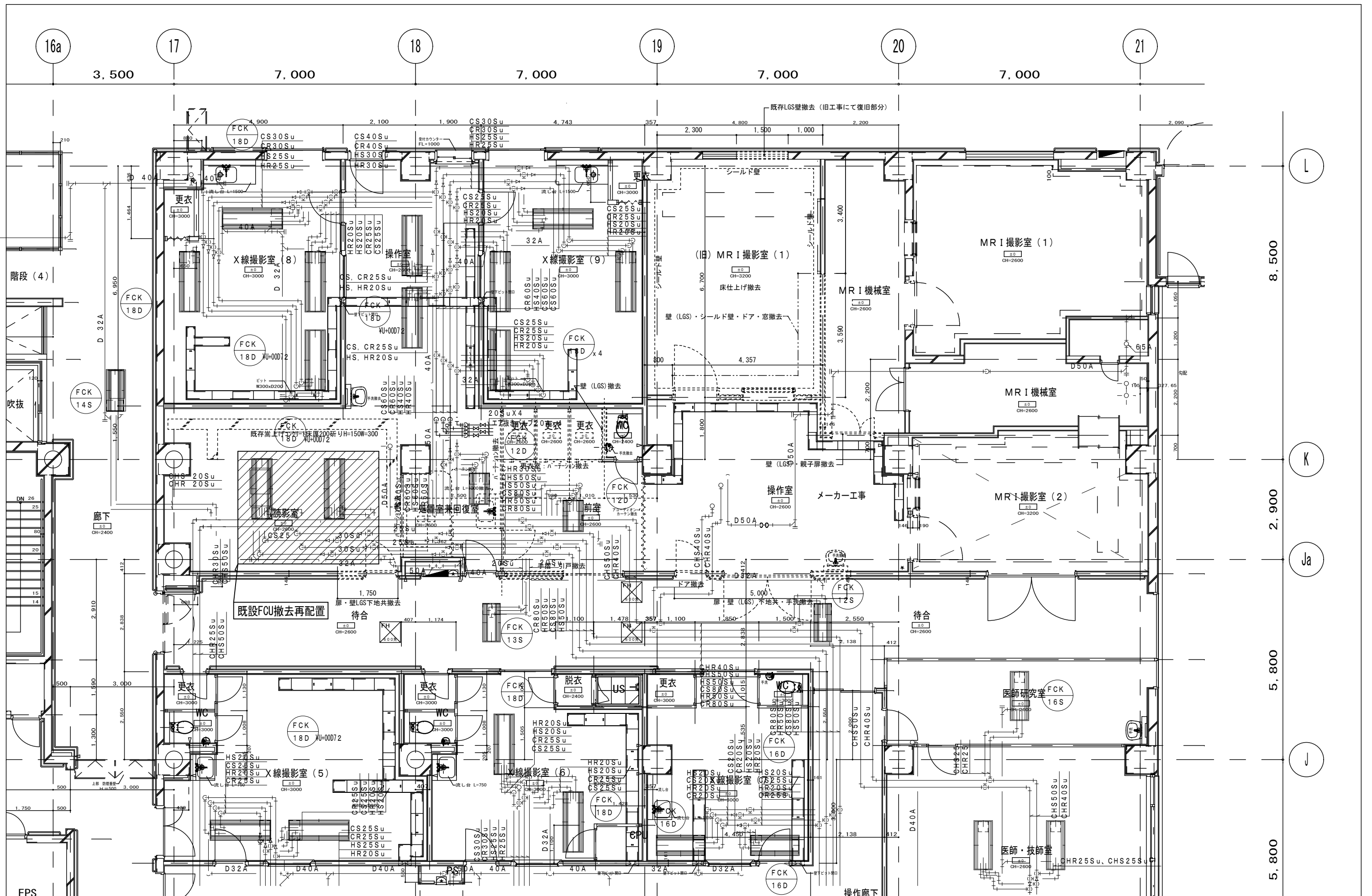


附記	承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	既存解体平面図 (SP撤去)	縮尺	年月日	NO
							1/100		M-2

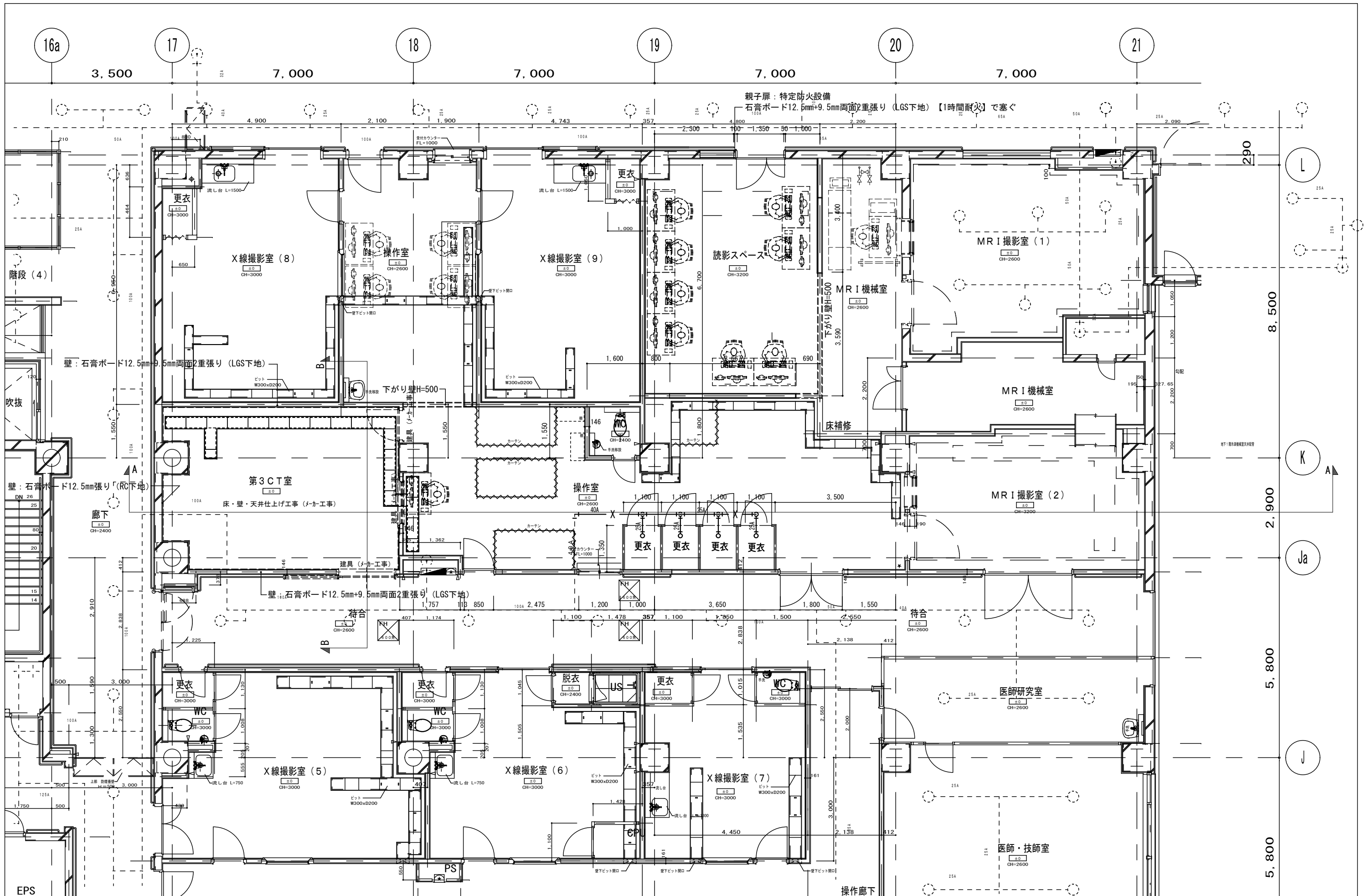


- 旧MRI撮影室(1)内撤去器具
1. クエンチ管φ200→天井内キャップ止め
 2. 緊急排気口600口撤去→天井内ダクト閉止
 3. SA (VHS) 500口撤去再取付
 4. EA (HS) 500口撤去再取付
 5. 空調機SA 300口×2か所→撤去再取付
 6. 空調機RA 600口×1か所→撤去再取付
 7. 排気口400口撤去再取付

制気口は一時撤去、再配置とする。



附記 EPS	承認 作成 名称 山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名 既存解体平面図(空調配管)	縮尺 1/100	年月日	NO M-4
-----------	--	-----------------------------	-------------	-----	-----------



親子扉：特定防火設備
石膏ボード12.5mm+9.5mm両面2重張り（LGS下地）【1時間耐火】で塞ぐ

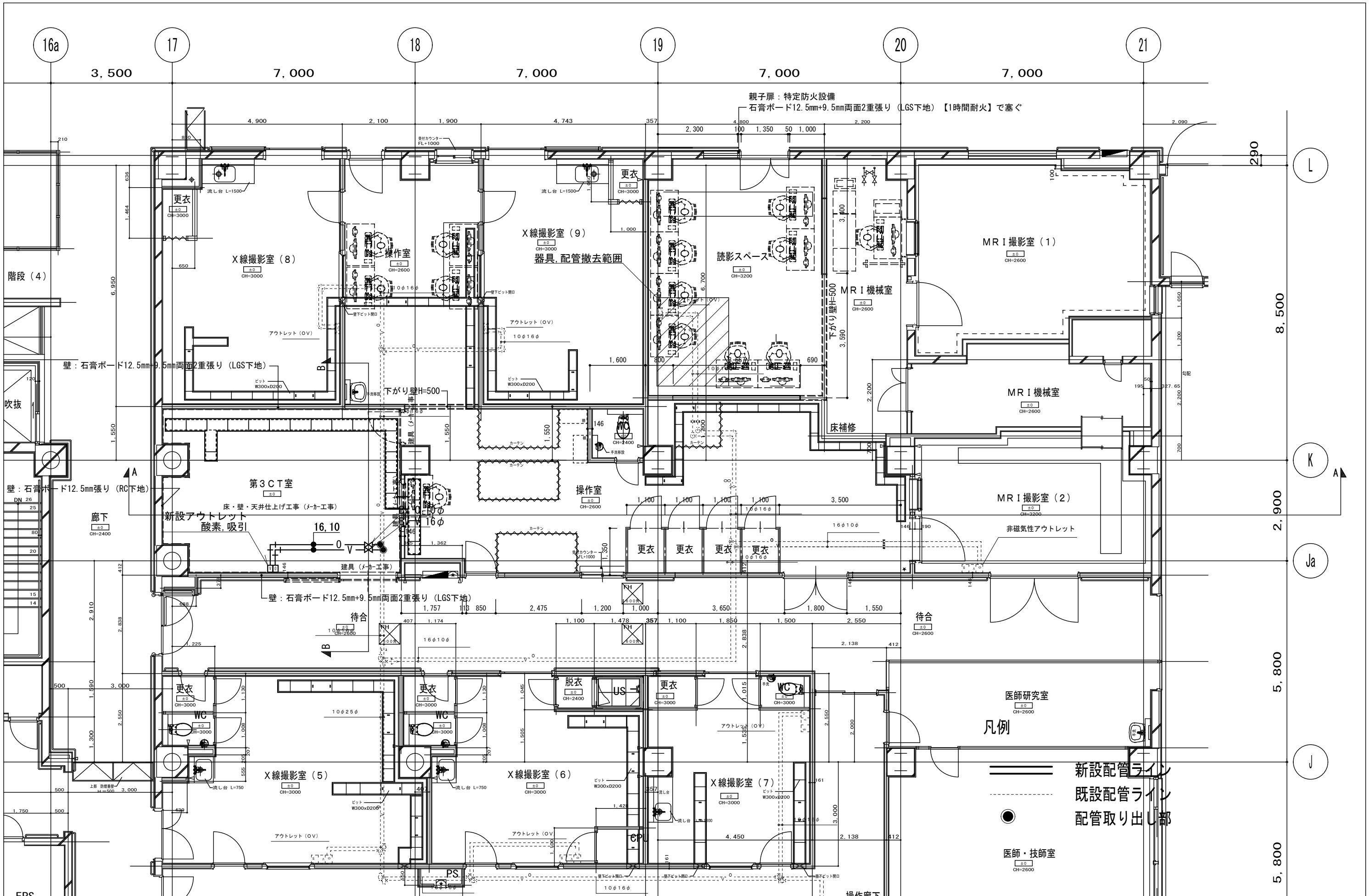
壁：石膏ボード12.5mm+9.5mm両面2重張り（LGS下地）

壁：石膏ボード12.5mm張り（RC下地）

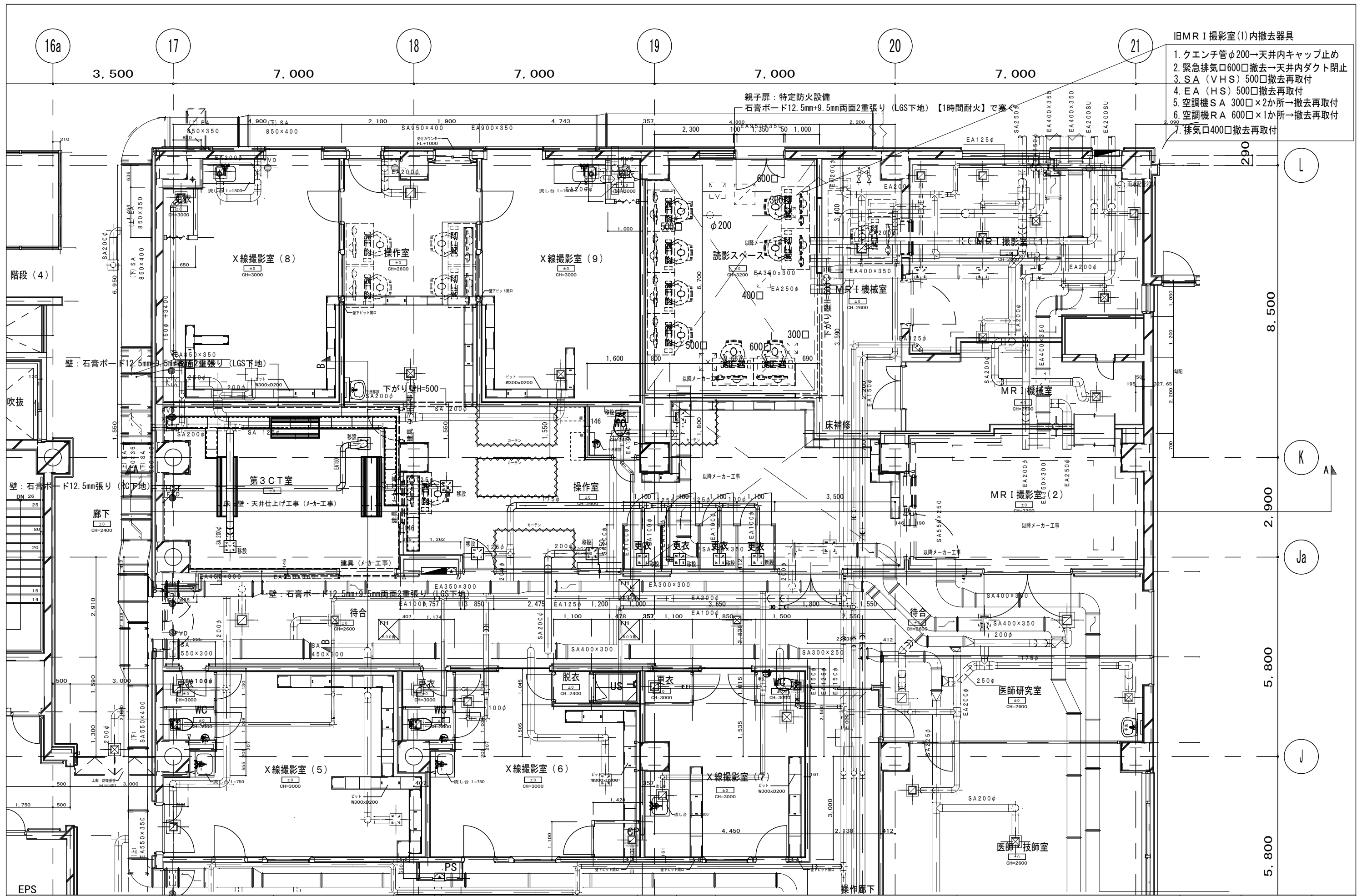
壁：石膏ボード12.5mm+9.5mm両面2重張り（LGS下地）

附記

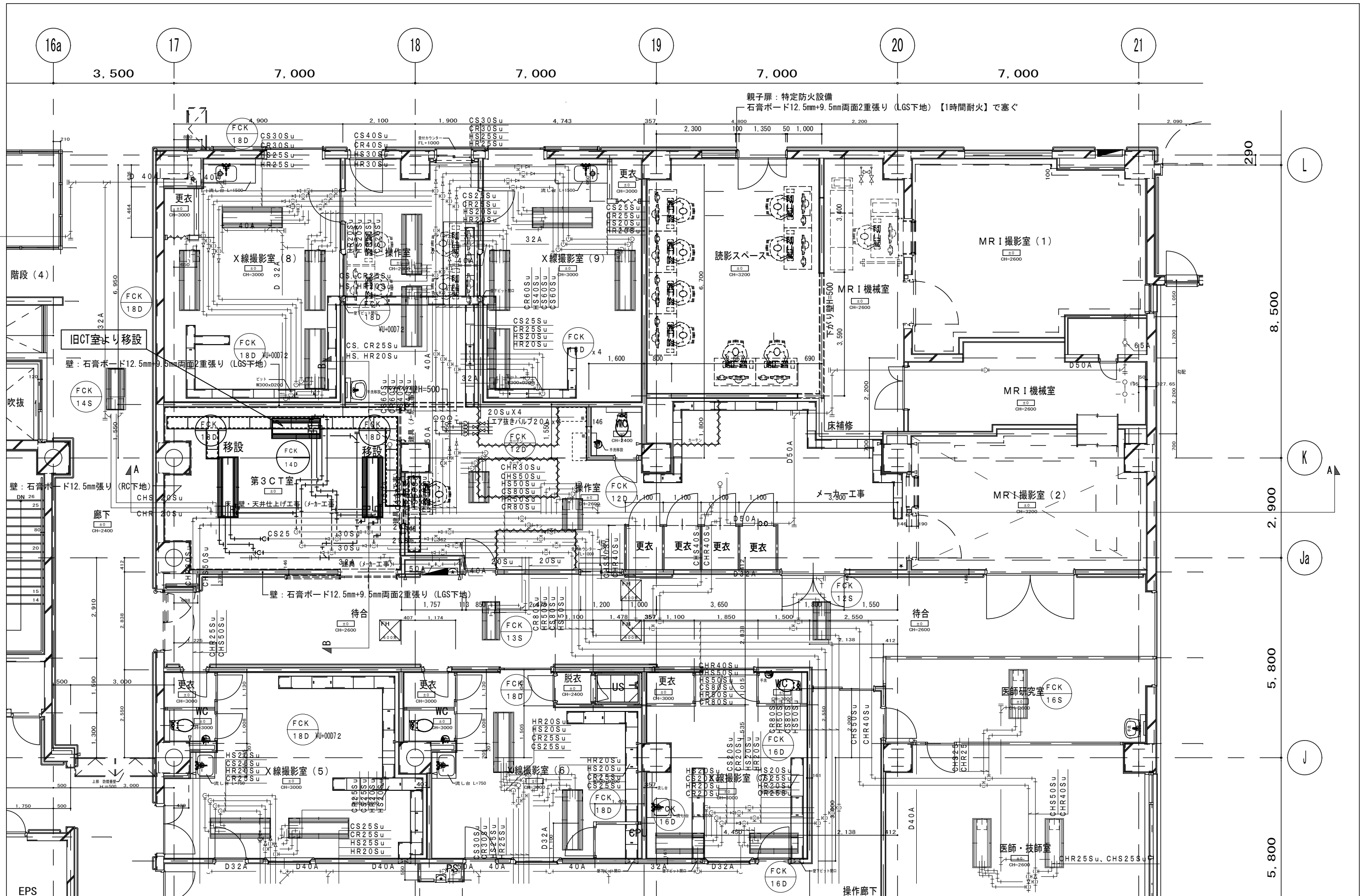
承認	作成	名称	図面名	縮尺	年月日	NO
		山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	改修平面図(SP配管)	1/100		M-6



承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	改修平面図 (医療ガス追加)	縮尺	1/100	年月日		NO	M-7
----	----	----	------------------------------	-----	----------------	----	-------	-----	--	----	-----



附記	承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	改修平面図(空調ダクト図)	縮尺	年月日	NO
							1/100		M-8



承認	作成	名称	山梨県立中央病院改修工事 (CT・MRI・読影室)	図面名	改修平面図 (空調配管図)	縮尺	年月日	NO
						1/100		M-9