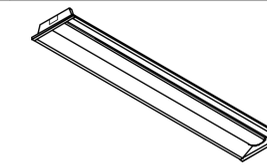
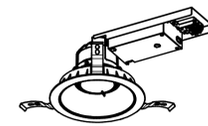
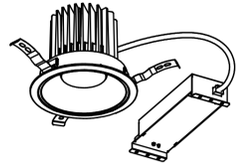


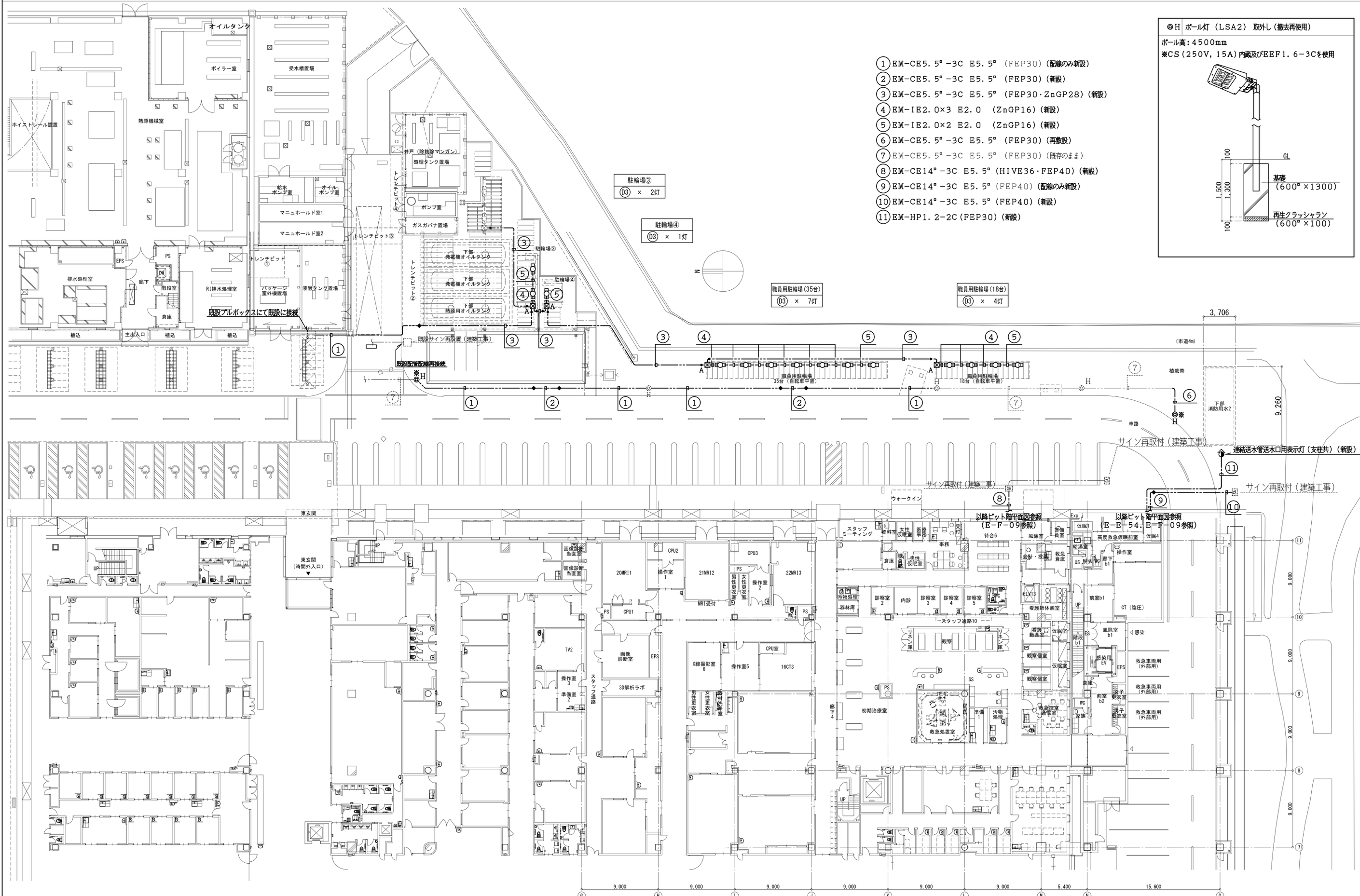
記号	名称	仕様	備考	記号	名称	仕様	備考
電灯分電盤	電灯分電盤	結線図参照	改修	●	電話用アウトレット	モジュラージャック(6種2芯 1口) 樹脂プレート	新設
照明器具 (天井付)	照明器具 (天井付)	照明器具図参照	新設	●×2	モジュラージャック(6種2芯 2口) "	"	"
〇	" (")	"	"	●	情報用アウトレット	ブランクプレート(1口) "	"
〇	" (")	"	"	●×2	"	ブランクプレート(2口) "	新設
〇	" (")	"	"	■	スイッチハブ	8ポート	"
〇	" (") 発電機回路	"	"	■	指令用アンブ	壁掛型	既存のまま
〇	" (") "	"	"	■	署所端末装置	机上型	"
〇	" (") "	"	"	●	アクセスポイント	無線LAN 天井取付型	"
※〇	" (")	埋込型 Hf32W×1	再取付	●	天井埋込型スピーカー	SC4Hi-3V0	新設
※〇S	" (")	" Hf32W×1 センサー付	"	※●	"	"	再取付
※〇	" (") 発電機回路	" Hf32W×1	"	●R	" (消防放送用)	"	新設
※〇	" (") "	" Hf32W×2	"	※●R	" (")	"	再取付
●	埋込タンブラスイッチ	2P15A×1 (両切)	樹脂プレート 新設	●	"	SC4Hi-3V3	再取付
●	"	2P15A×2 (両切)	"	●	アッテネーター	V-3S	新設
●L	"	1P4A×1 動作確認灯付	"	●	直列ユニット	CS-7F-7 樹脂プレート	※印は再取付を示す
3●3	"	2P15A×1 (両切) +3W15A×2	"	●R	"	CS-7F-R	"
●3	"	3W15A×2	"	■ 20	電気錠制御盤	電気錠機器図参照	改修
●4	"	4W15A×2	"	○	非接触ICカードリーダー	"	新設
●R.2	リモコンスイッチ	フル2線式 2L	"	○	電気錠	"	建築工事
▽	人感センサー	天井形 総機 熱・光センサー付 30分可変型	"	○	通電金具	"	"
▽CL	"	天井形 子機	"	■	受信機	"	既存のまま
●SL	人感センサー切替スイッチ	250V 15A 自一切一手	樹脂プレート	■	中継器	"	改修
※▽	人感センサー	天井形 総機	再取付	■	感知器	光電式 2種 埋込型 動作表示灯付	※印は再取付を示す
●2E	埋込コンセント	2P15A×2 接地極付	樹脂プレート 新設	●C	カバープレート	SUS・角	新設
●BLK	"	2P15A×2 接地極付 抜止	"	●CWP	防雨カバープレート	SUS・角	"
●2E	" 発電機回路	2P15A×2 接地極付	"	●N	ノズルプレート	SUS・角	"
●BET	"	2P15A×1 接地極・接地端子付	"	●	ジョイントボックス	OB44 C付 樹脂製	"
●2EH	医用接地コンセント	2P15A×2 接地極付	"	○	"	"	"
●2EH	" 発電機回路	2P15A×2 接地極付	"	□A	プルボックス	SS200 ^φ ×100 SUSWP	"
※●2E	埋込コンセント	2P15A×2 接地極付	再取付	□B	"	SS200 ^φ ×100	"
接地3P●20ALK	"	接地3P20A×1 抜止 プラグ、充電用ケーブル共	新設	E⇒	防火区画貫通処理	金属管処理	"
●E	フロアコンセント	"	"	---●---	異種管接続材	"	新設
●	非常照明	照明器具図参照	"	---◆---	直線接続材	"	"
※●	"	埋込形	再取付	---	配線器	天井又は壁埋べい	"
●	誘導灯	照明器具図参照	新設	---	"	天井内	"
●	"	"	"	---	"	" (既設互換再接続)	改修
●	"	"	"	---	"	露出	新設
●☆	"	" (点滅式誘導音付加形)	"	---	"	"	"
※●	"	BL. BH	再取付	---	"	"	"
※●☆	"	" (点滅式誘導音付加形)	"	---	"	"	"

特記なき配線配管は下記による			
記号	配線配管	記号	配線配管
F2	EM-BEF1.6-2C (壁内保護管:PF16)	---	EM-AB0.9-2C (壁内保護管:PF16)
F3	EM-BEF1.6-3C (壁内保護管:PF22)	---	EM-AB0.9-4C (壁内保護管:PF16)
F4	EM-BEF1.6-2C×2 (壁内保護管:PF22)	---●---	EM-AB1.2-4C (壁内保護管:PF16)
F5	EM-BEF1.6-2C+3C (壁内保護管:PF28)	---E---	EM-BBT0.5-2P (壁内保護管:PF16)
F6	EM-BEF1.6-3C×2 (壁内保護管:PF28)	---3P---	EM-PCPBB0.9-3P (壁内保護管:PF22)
F3E	EM-BEF1.6-3C(1C:E) (壁内保護管:PF22)	---5P---	EM-PCPBB-S0.9-5P (壁内保護管:PF22)
---	EM-BEF2.0-3C(1C:E) (壁内保護管:PF22)	---5C---	EM-S-5C-FB (壁内保護管:PF16)
---	EM-CBB1.25 ^φ -2C (壁内保護管:PF16)	---U---	EM-UTP6-4P (壁内保護管:PF16)
---	EM-RP2.0-2C (壁内保護管:PF22)	---H---	EM-HP1.2-3C (壁内保護管:PF16)
---	EM-IE2.0×2 E1.6 (PF16)	C	空管 (PF22)
---		C×2	空管 (PF22)×2

照明器具姿図 (参考図) ※消費電力はJISC8105-3の試験方法による																																																																									
A1	埋込天井灯 LRS3-4-30 LN G1b	B	埋込天井灯 LRS15-6-80 LX G1b																																																																						
A2	埋込天井灯 LRS3-4-48 LN G1b		C1	直付天井灯 LSS9-4-37 LN																																																																					
A3	埋込天井灯 LRS3-4-65 LN G1b		C2	直付天井灯 LSS9-4-48 LN																																																																					
			F1	埋込ダウンライト LRS1-33 LN																																																																					
D1	直付天井灯 LSS1-2-30 LN	E	埋込ダウンライト LRS1-22 LN	F2	埋込ダウンライト LRS1-49 LN																																																																				
D2	直付天井灯 LSS1-4-37 LN			D3	直付天井灯 LSS1MP/RP-4-30 LN																																																																				
				●a	非常照明 KO-LRS11-D6	●b	非常照明 KO-LRS11-D10																																																																		
				 																																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">配置方法</th> <th colspan="5">取付高さ[m]</th> </tr> <tr> <th>2.1</th> <th>2.4</th> <th>2.6</th> <th>3.0</th> <th>4.0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>単体配置 A1</td> <td>3.6</td> <td>3.8</td> <td>3.8</td> <td>3.9</td> <td>3.9</td> </tr> <tr> <td>直線配置 A2</td> <td>8.3</td> <td>9.0</td> <td>9.4</td> <td>10.1</td> <td>10.9</td> </tr> <tr> <td>四角配置 A4</td> <td>6.9</td> <td>7.5</td> <td>7.9</td> <td>8.6</td> <td>10.0</td> </tr> <tr> <td>端部 A0</td> <td>2.5</td> <td>2.6</td> <td>2.6</td> <td>2.6</td> <td>2.2</td> </tr> </tbody> </table>		配置方法	取付高さ[m]					2.1	2.4	2.6	3.0	4.0	単体配置 A1	3.6	3.8	3.8	3.9	3.9	直線配置 A2	8.3	9.0	9.4	10.1	10.9	四角配置 A4	6.9	7.5	7.9	8.6	10.0	端部 A0	2.5	2.6	2.6	2.6	2.2	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">配置方法</th> <th colspan="5">取付高さ[m]</th> </tr> <tr> <th>2.1</th> <th>2.4</th> <th>2.6</th> <th>3.0</th> <th>4.0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>単体配置 A1</td> <td>3.6</td> <td>3.8</td> <td>3.8</td> <td>3.9</td> <td>3.9</td> </tr> <tr> <td>直線配置 A2</td> <td>8.3</td> <td>9.0</td> <td>9.4</td> <td>10.1</td> <td>10.9</td> </tr> <tr> <td>四角配置 A4</td> <td>6.9</td> <td>7.5</td> <td>7.9</td> <td>8.6</td> <td>10.0</td> </tr> <tr> <td>端部 A0</td> <td>2.5</td> <td>2.6</td> <td>2.6</td> <td>2.6</td> <td>2.2</td> </tr> </tbody> </table>		配置方法	取付高さ[m]					2.1	2.4	2.6	3.0	4.0	単体配置 A1	3.6	3.8	3.8	3.9	3.9	直線配置 A2	8.3	9.0	9.4	10.1	10.9	四角配置 A4	6.9	7.5	7.9	8.6	10.0	端部 A0	2.5	2.6	2.6	2.6	2.2
配置方法	取付高さ[m]																																																																								
	2.1	2.4	2.6	3.0	4.0																																																																				
単体配置 A1	3.6	3.8	3.8	3.9	3.9																																																																				
直線配置 A2	8.3	9.0	9.4	10.1	10.9																																																																				
四角配置 A4	6.9	7.5	7.9	8.6	10.0																																																																				
端部 A0	2.5	2.6	2.6	2.6	2.2																																																																				
配置方法	取付高さ[m]																																																																								
	2.1	2.4	2.6	3.0	4.0																																																																				
単体配置 A1	3.6	3.8	3.8	3.9	3.9																																																																				
直線配置 A2	8.3	9.0	9.4	10.1	10.9																																																																				
四角配置 A4	6.9	7.5	7.9	8.6	10.0																																																																				
端部 A0	2.5	2.6	2.6	2.6	2.2																																																																				
●	誘導灯 SH1-FRF20P-BL	●	誘導灯 ST1-FRF22P-BL	●	誘導灯 ST1-FRF23P-BL																																																																				
																																																																									
●☆	誘導灯 SH1-FBF20AF-BL																																																																								
																																																																									

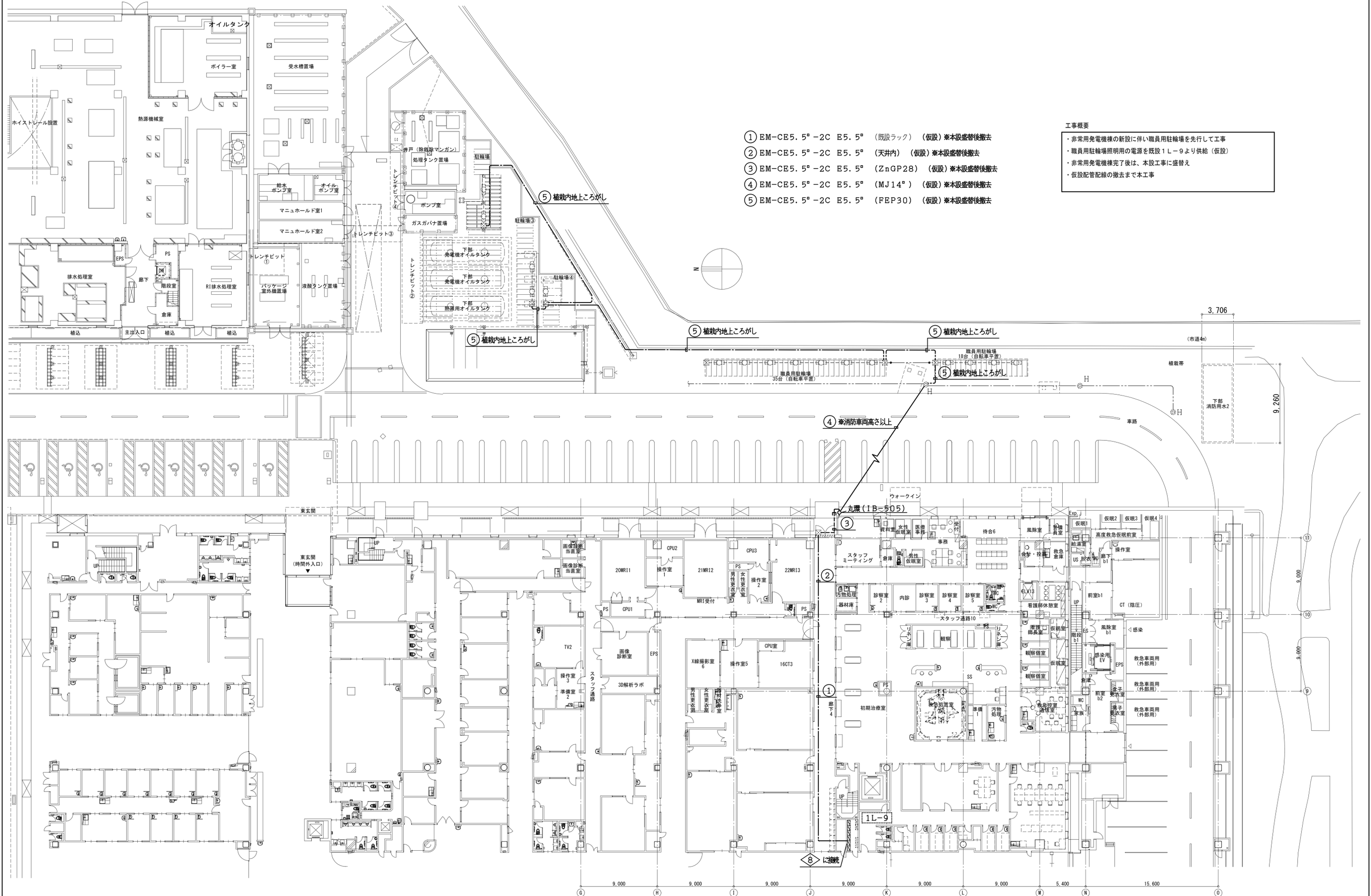
工事注意事項
<ol style="list-style-type: none"> 1. 本工事着手前に現地調査を十分行い施工要領等を把握した上で実施工程表を作成し、監督員及び関係者の承諾を得た後に工事に着手する事。 2. 工事に際しては騒音及び停電等により施設の運営に支障をきたす事のないよう留意すると共に、事前に関係者等に連絡し、承諾を得る事。 3. 工事施工中に先立ち支障となる機器または移すべき機器等が発生した場合は事前に協議し作業に着手する事。 4. 工事期間中は安全作業に努めると共に、火気粉塵等の発生にも十分注意し、養生を確実にしてから作業する事。また、作業後は清掃を行う事。 5. 工事期間中に休日及び時間外作業をする場合、事前に関係者に承諾を得た後作業する事。 6. 工事に伴い研り等を行った場合、原則として原形復旧する事。 7. 研り、コア抜き、アンカー施工の際は既存配管等の調査を行った後に施工する事。 8. 撤去前に既存状況を十分調査し他施設、他設備に影響のない様にする事。

天井高リスト						
階	室名	天井高	備考	階	室名	天井高
1	入退院センター	2.500		2	感染備蓄倉庫	2.500
	総合待合	2.800			厨房カート置場	2.500
	警備員室	2.500			配膳車プール	2.500
	救急倉庫	2.500			廊下5.9	2.500
	女性仮眠室	2.500				
廊下1	廊下1	2.500		4	MFICU廊下1	2.500
					前室2.4	2.500



- ① EM-CE5.5°-3C E5.5° (FEP30) (配線のみ新設)
- ② EM-CE5.5°-3C E5.5° (FEP30) (新設)
- ③ EM-CE5.5°-3C E5.5° (FEP30・ZnGP28) (新設)
- ④ EM-IE2.0×3 E2.0 (ZnGP16) (新設)
- ⑤ EM-IE2.0×2 E2.0 (ZnGP16) (新設)
- ⑥ EM-CE5.5°-3C E5.5° (FEP30) (再敷設)
- ⑦ EM-CE5.5°-3C E5.5° (FEP30) (既存のまま)
- ⑧ EM-CE14°-3C E5.5° (HIVE36・FEP40) (新設)
- ⑨ EM-CE14°-3C E5.5° (FEP40) (配線のみ新設)
- ⑩ EM-CE14°-3C E5.5° (FEP40) (新設)
- ⑪ EM-HP1.2-2C (FEP30) (新設)

◎H ポール灯 (LSA2) 取外し (撤去再使用)
 ポール高: 4500mm
 ※CS (250V, 15A) 内蔵及びEFP1.6-3Cを使用



- ① EM-CE5.5°-2C E5.5° (既設ラック) (仮設) ※本設置後撤去
- ② EM-CE5.5°-2C E5.5° (天井内) (仮設) ※本設置後撤去
- ③ EM-CE5.5°-2C E5.5° (ZnGP28) (仮設) ※本設置後撤去
- ④ EM-CE5.5°-2C E5.5° (MJ14°) (仮設) ※本設置後撤去
- ⑤ EM-CE5.5°-2C E5.5° (FBP30) (仮設) ※本設置後撤去

工事概要

- ・非常用発電機棟の新設に伴い職員用駐輪場を先行して工事
- ・職員用駐輪場照明用の電源を既設1L-9より供給(仮設)
- ・非常用発電機棟完了後は、本設工事に盛替え
- ・仮設配管配線の撤去まで本工事

分電盤名称 記号 電気方式								分電盤名称 記号 電気方式								分電盤名称 記号 電気方式								分電盤名称 記号 電気方式																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
幹線記号 主幹開閉器 WH等				回路番号				分岐開閉器				RSW又はMg				負荷名称				容量 VA				備考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
				IP 2P EL CB				IP 2P EL CB				用途																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
<table border="1"> <tr><td>1</td><td>○</td><td>○</td><td>Rx1</td><td>DMAT物品置場 他照明</td><td>115</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>スタッフ通路1 他照明</td><td>315</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>器材庫5 他照明</td><td>1,215</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>事務室、スタッフミーティング、救急事務室、待合6 他照明</td><td>613</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>○</td><td>○</td><td>Rx1</td><td>救急事務室、廊下a1、汚物処理、器材庫14照明</td><td>182</td><td>※5</td></tr> <tr><td>6</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急車両サイン照明</td><td>138</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>予備</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>○</td><td>○</td><td>Rx2</td><td>街路灯</td><td>966</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>○</td><td>○</td><td>Rx2</td><td>東側救急入口サイン電源</td><td>100</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>予備</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>○</td><td>○</td><td>Rx1</td><td>風除室2、南側外壁照明</td><td>29</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>リモコンTr</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>感染出入口、南側庇照明</td><td>63</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>予備</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>予備スペース</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>予備スペース</td><td></td><td></td></tr> <tr><td colspan="5">小計</td><td>(5,736)</td><td>※5</td></tr> <tr><td>17</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>汚物処理2コンセント</td><td>2,000</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>汚物処理2コンセント</td><td>2,000</td><td></td></tr> <tr><td>19</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>汚物処理1洗濯機</td><td>1,000</td><td>100V</td></tr> <tr><td>20</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>南側レントゲン車用開閉器</td><td>3,000</td><td></td></tr> <tr><td>21</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>血管撮影室CPU空調室</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>22</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>心臓(血管撮影室CPU空調室)</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>23</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>DMAT物品置場 他コンセント</td><td>450</td><td></td></tr> <tr><td>24</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>ELV12コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>25</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>捕虫器</td><td>750</td><td></td></tr> <tr><td>26</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>便所10、11ウォッシュレット</td><td>860</td><td></td></tr> <tr><td>27</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>女子更衣5 他コンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>28</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急当直室2、3コンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>29</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>男子更衣5 他コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急当直室5 他コンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>31</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>看護師休憩室 他コンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>32</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>医師控室3コンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>33</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>医師控室3コンセント</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>34</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>看護師休憩室 他コンセント</td><td>900</td><td></td></tr> <tr><td>35</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急隊控室 他コンセント</td><td>450</td><td></td></tr> <tr><td>36</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>研修医控室 他コンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>37</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>研修室4 他コンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>38</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>捕虫器</td><td>750</td><td></td></tr> <tr><td>39</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>準備3コンセント</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>40</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>準備3 他コンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>41</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>準備3 他コンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>42</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>風除室3コンセント</td><td>150</td><td></td></tr> <tr><td>43</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>便所15ウォッシュレット</td><td>320</td><td></td></tr> <tr><td>44</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>仮眠室3コンセント</td><td>450</td><td></td></tr> <tr><td>45</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>家族控室コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>46</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>ELV13コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>47</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>女性仮眠室、廊下a1コンセント</td><td>200</td><td>※4.5</td></tr> <tr><td>48</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>予備</td><td></td><td>※4.5</td></tr> <tr><td>49</td><td>○</td><td>○</td><td>Rx1</td><td>待合6 他コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>50</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>待合6天井コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>51</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>前室3 他医用コンセント</td><td>1,200</td><td></td></tr> <tr><td>52</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>事務室コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td colspan="5">小計</td><td>(9,555)</td><td>※5</td></tr> </table>								1	○	○	Rx1	DMAT物品置場 他照明	115		2	○	○		スタッフ通路1 他照明	315		3	○	○		器材庫5 他照明	1,215		4	○	○		事務室、スタッフミーティング、救急事務室、待合6 他照明	613		5	○	○	Rx1	救急事務室、廊下a1、汚物処理、器材庫14照明	182	※5	6	○	○		救急車両サイン照明	138		7	○	○		予備			8	○	○	Rx2	街路灯	966		9	○	○	Rx2	東側救急入口サイン電源	100		10	○	○		予備	1,000		11	○	○	Rx1	風除室2、南側外壁照明	29		12	○	○		リモコンTr			13	○	○		感染出入口、南側庇照明	63		14	○	○		予備	1,000		15	○	○		予備スペース			16	○	○		予備スペース			小計					(5,736)	※5	17	○	○		汚物処理2コンセント	2,000		18	○	○		汚物処理2コンセント	2,000		19	○	○		汚物処理1洗濯機	1,000	100V	20	○	○		南側レントゲン車用開閉器	3,000		21	○	○		血管撮影室CPU空調室	1,000		22	○	○		心臓(血管撮影室CPU空調室)	1,000		23	○	○		DMAT物品置場 他コンセント	450		24	○	○		ELV12コンセント	300		25	○	○		捕虫器	750		26	○	○		便所10、11ウォッシュレット	860		27	○	○		女子更衣5 他コンセント	600		28	○	○		救急当直室2、3コンセント	600		29	○	○		男子更衣5 他コンセント	300		30	○	○		救急当直室5 他コンセント	600		31	○	○		看護師休憩室 他コンセント	600		32	○	○		医師控室3コンセント	600		33	○	○		医師控室3コンセント	1,000		34	○	○		看護師休憩室 他コンセント	900		35	○	○		救急隊控室 他コンセント	450		36	○	○		研修医控室 他コンセント	600		37	○	○		研修室4 他コンセント	600		38	○	○		捕虫器	750		39	○	○		準備3コンセント	500		40	○	○		準備3 他コンセント	600		41	○	○		準備3 他コンセント	600		42	○	○		風除室3コンセント	150		43	○	○		便所15ウォッシュレット	320		44	○	○		仮眠室3コンセント	450		45	○	○		家族控室コンセント	300		46	○	○		ELV13コンセント	300		47	○	○		女性仮眠室、廊下a1コンセント	200	※4.5	48	○	○		予備		※4.5	49	○	○	Rx1	待合6 他コンセント	300		50	○	○		待合6天井コンセント	300		51	○	○		前室3 他医用コンセント	1,200		52	○	○		事務室コンセント	300		小計					(9,555)	※5	<table border="1"> <tr><td>31</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>待合6自販機</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>32</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>待合6 他コンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>33</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>男女仮眠室、医療事務コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>34</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>スタッフミーティング、資料室、倉庫コンセント</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>35</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>内診フロアコンセント</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>36</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>診察室2、3コンセント</td><td>750</td><td></td></tr> <tr><td>37</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>待合6、廊下コンセント</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>38</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>多目的便所3ハンドドライヤー</td><td>910</td><td></td></tr> <tr><td>39</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>便所9ウォッシュレット</td><td>870</td><td></td></tr> <tr><td>40</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>器材コーナーコンセント</td><td>1,500</td><td></td></tr> <tr><td>41</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急カーポートコンセント</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>42</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>〃</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>43</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>〃</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>44</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>仮設カーポート照明</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>45</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>予備</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>46</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>〃</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>47</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急センター看護師休憩室コンセント</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>48</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>準備3 他コンセント</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>49</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>カンファレンス室PCコンセント</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>50</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>待合6天井コンセント</td><td>200</td><td>※3.4.5</td></tr> <tr><td>51</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>予備</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>52</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>〃</td><td></td><td></td></tr> <tr><td colspan="5">小計</td><td>(39,910)</td><td>※5</td></tr> <tr><td>F1</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>便所7 ファン</td><td>119</td><td></td></tr> <tr><td colspan="5">小計</td><td>(119)</td><td></td></tr> <tr><td colspan="5">合計</td><td>45,646</td><td>※5</td></tr> </table>								31	○	○		待合6自販機	1,000		32	○	○		待合6 他コンセント	600		33	○	○		男女仮眠室、医療事務コンセント	300		34	○	○		スタッフミーティング、資料室、倉庫コンセント	500		35	○	○		内診フロアコンセント	1,000		36	○	○		診察室2、3コンセント	750		37	○	○		待合6、廊下コンセント	500		38	○	○		多目的便所3ハンドドライヤー	910		39	○	○		便所9ウォッシュレット	870		40	○	○		器材コーナーコンセント	1,500		41	○	○		救急カーポートコンセント	1,000		42	○	○		〃	1,000		43	○	○		〃	1,000		44	○	○		仮設カーポート照明	300		45	○	○		予備			46	○	○		〃			47	○	○		救急センター看護師休憩室コンセント	1,000		48	○	○		準備3 他コンセント	1,000		49	○	○		カンファレンス室PCコンセント	1,000		50	○	○		待合6天井コンセント	200	※3.4.5	51	○	○		予備			52	○	○		〃			小計					(39,910)	※5	F1	○	○		便所7 ファン	119		小計					(119)		合計					45,646	※5	<table border="1"> <tr><td>G1</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>1T-8 100V電源</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>G2</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>EPS(1L-9)コンセント</td><td>150</td><td></td></tr> <tr><td>G3</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>ELV12 100V電源</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>G4</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>脱衣US</td><td>400</td><td></td></tr> <tr><td>G5</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>看護師休憩室冷蔵庫</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>G6</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>医師控室3コンセント</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>G7</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>医師控室3冷蔵庫</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>G8</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>研修医控室冷蔵庫</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>G9</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急隊控室 他コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>G10</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>器材庫5コンセント</td><td>450</td><td></td></tr> <tr><td>G11</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>器材庫5コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>G12</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>準備3 他コンセント</td><td>450</td><td></td></tr> <tr><td>G13</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>観察コンセント</td><td>450</td><td></td></tr> <tr><td>G14</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>観察コンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>G15</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>観察コンセント</td><td>1,650</td><td></td></tr> <tr><td>G16</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>観察インターホン</td><td>75</td><td></td></tr> <tr><td>G17</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>カート置場 他コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>G18</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>汚物処理2 他コンセント</td><td>50</td><td></td></tr> <tr><td>G19</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>待合6自販機コンセント</td><td>1,500</td><td>※1.4.5</td></tr> <tr><td>G20</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急隊兼通信室コンセント</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>G21</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急隊兼通信室コンセント</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>G22</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急隊兼通信室コンセント</td><td>650</td><td></td></tr> <tr><td>G23</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急隊兼通信室コンセント</td><td>450</td><td></td></tr> <tr><td>G24</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急隊兼通信室コンセント</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>G25</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急隊兼通信室冷蔵庫</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>G26</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急隊兼通信室コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>G27</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急隊兼通信室給湯器</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>G28</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>仮眠室3足元灯</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>G29</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>ELV13 100V電源</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>G30</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急倉庫コンセント</td><td>100</td><td>※4.5</td></tr> <tr><td>G31</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急倉庫コンセント</td><td>100</td><td>※4.5</td></tr> <tr><td>G32</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>警備コンセント</td><td>450</td><td></td></tr> <tr><td>G33</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>警備インターホン</td><td>15</td><td></td></tr> <tr><td>G34</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>風除室2オートドア</td><td>1,500</td><td></td></tr> <tr><td>G35</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>感染・発熱診察室 他自動水栓</td><td>60</td><td></td></tr> <tr><td>G36</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>スタッフミーティングコンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>G37</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>スタッフミーティングコンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>G38</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>スタッフ通路3 US</td><td>200</td><td></td></tr> <tr><td>G39</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>診察室2~5コンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>G40</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>診察室2~5医用コンセント</td><td>1,500</td><td></td></tr> <tr><td>G41</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>多目的便所3オートドア</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>G42</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>カート置場 他コンセント</td><td>450</td><td></td></tr> <tr><td>G43</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>器材4コンセント</td><td>300</td><td></td></tr> <tr><td>G44</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>器材コーナーコンセント</td><td>600</td><td></td></tr> <tr><td>G45</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>器材コーナー 他自動水栓</td><td>40</td><td></td></tr> <tr><td>G46</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>器材コーナーコンセント</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>G47</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>器材コーナーコンセント</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>G48</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>器材コーナーコンセント</td><td>500</td><td></td></tr> <tr><td>G49</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>ELV12 100V電源</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>G50</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>ELV13 100V電源</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>G51</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>電子カルテ用HUB収納箱</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>G52</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急センター看護師休憩室コンセント</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>G53</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急センター監視カメラ</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>G54</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>事務室コンセント</td><td>400</td><td></td></tr> <tr><td>G55</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>スタッフミーティング 医用コンセント</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>G56</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>待合6自販機コンセント</td><td>1,500</td><td>※2.4.5</td></tr> <tr><td colspan="5">小計</td><td>(30,090)</td><td>※5</td></tr> </table>								G1	○	○		1T-8 100V電源	1,000		G2	○	○		EPS(1L-9)コンセント	150		G3	○	○		ELV12 100V電源	1,000		G4	○	○		脱衣US	400		G5	○	○		看護師休憩室冷蔵庫	500		G6	○	○		医師控室3コンセント	1,000		G7	○	○		医師控室3冷蔵庫	500		G8	○	○		研修医控室冷蔵庫	500		G9	○	○		救急隊控室 他コンセント	300		G10	○	○		器材庫5コンセント	450		G11	○	○		器材庫5コンセント	300		G12	○	○		準備3 他コンセント	450		G13	○	○		観察コンセント	450		G14	○	○		観察コンセント	600		G15	○	○		観察コンセント	1,650		G16	○	○		観察インターホン	75		G17	○	○		カート置場 他コンセント	300		G18	○	○		汚物処理2 他コンセント	50		G19	○	○		待合6自販機コンセント	1,500	※1.4.5	G20	○	○		救急隊兼通信室コンセント	500		G21	○	○		救急隊兼通信室コンセント	500		G22	○	○		救急隊兼通信室コンセント	650		G23	○	○		救急隊兼通信室コンセント	450		G24	○	○		救急隊兼通信室コンセント	500		G25	○	○		救急隊兼通信室冷蔵庫	500		G26	○	○		救急隊兼通信室コンセント	300		G27	○	○		救急隊兼通信室給湯器	500		G28	○	○		仮眠室3足元灯	600		G29	○	○		ELV13 100V電源	1,000		G30	○	○		救急倉庫コンセント	100	※4.5	G31	○	○		救急倉庫コンセント	100	※4.5	G32	○	○		警備コンセント	450		G33	○	○		警備インターホン	15		G34	○	○		風除室2オートドア	1,500		G35	○	○		感染・発熱診察室 他自動水栓	60		G36	○	○		スタッフミーティングコンセント	300		G37	○	○		スタッフミーティングコンセント	300		G38	○	○		スタッフ通路3 US	200		G39	○	○		診察室2~5コンセント	600		G40	○	○		診察室2~5医用コンセント	1,500		G41	○	○		多目的便所3オートドア	500		G42	○	○		カート置場 他コンセント	450		G43	○	○		器材4コンセント	300		G44	○	○		器材コーナーコンセント	600		G45	○	○		器材コーナー 他自動水栓	40		G46	○	○		器材コーナーコンセント	500		G47	○	○		器材コーナーコンセント	500		G48	○	○		器材コーナーコンセント	500		G49	○	○		ELV12 100V電源	1,000		G50	○	○		ELV13 100V電源	1,000		G51	○	○		電子カルテ用HUB収納箱			G52	○	○		救急センター看護師休憩室コンセント			G53	○	○		救急センター監視カメラ			G54	○	○		事務室コンセント	400		G55	○	○		スタッフミーティング 医用コンセント	1,000		G56	○	○		待合6自販機コンセント	1,500	※2.4.5	小計					(30,090)	※5	<table border="1"> <tr><td>FG1</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>救急処置室グリーンファン</td><td>650</td><td></td></tr> <tr><td>FG2</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>医療事務、スタッフミーティング室内機</td><td>297</td><td>200V</td></tr> <tr><td>FG1</td><td>○</td><td>○</td><td>Mg×3</td><td>汚物処理 他ファン</td><td>588</td><td></td></tr> <tr><td>FG2</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>スタッフ控室 他ファンコイル</td><td>1,230</td><td></td></tr> <tr><td>FG3</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>初期治療室ファンコイル</td><td>1,075</td><td></td></tr> <tr><td>FG4</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>観察室ファンコイル</td><td>1,075</td><td></td></tr> <tr><td>FG5</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>診察室 他ファンコイル</td><td>1,695</td><td></td></tr> <tr><td>FG6</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>初期治療室2 ヒーター</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>FG7</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>初期治療室5 ヒーター</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>FG8</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>観察2 ヒーター</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>FG9</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>観察1 ヒーター</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td>FG10</td><td>○</td><td>○</td><td></td><td>風除室 ヒーター</td><td>1,000</td><td></td></tr> <tr><td colspan="5">小計</td><td>(11,610)</td><td></td></tr> <tr><td colspan="5">合計</td><td>51,635</td><td>※5</td></tr> </table>								FG1	○	○		救急処置室グリーンファン	650		FG2	○	○		医療事務、スタッフミーティング室内機	297	200V	FG1	○	○	Mg×3	汚物処理 他ファン	588		FG2	○	○		スタッフ控室 他ファンコイル	1,230		FG3	○	○		初期治療室ファンコイル	1,075		FG4	○	○		観察室ファンコイル	1,075		FG5	○	○		診察室 他ファンコイル	1,695		FG6	○	○		初期治療室2 ヒーター	1,000		FG7	○	○		初期治療室5 ヒーター	1,000		FG8	○	○		観察2 ヒーター	1,000		FG9	○	○		観察1 ヒーター	1,000		FG10	○	○		風除室 ヒーター	1,000		小計					(11,610)		合計					51,635	※5
1	○	○	Rx1	DMAT物品置場 他照明	115																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
2	○	○		スタッフ通路1 他照明	315																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
3	○	○		器材庫5 他照明	1,215																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
4	○	○		事務室、スタッフミーティング、救急事務室、待合6 他照明	613																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
5	○	○	Rx1	救急事務室、廊下a1、汚物処理、器材庫14照明	182	※5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
6	○	○		救急車両サイン照明	138																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
7	○	○		予備																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
8	○	○	Rx2	街路灯	966																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
9	○	○	Rx2	東側救急入口サイン電源	100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
10	○	○		予備	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
11	○	○	Rx1	風除室2、南側外壁照明	29																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
12	○	○		リモコンTr																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
13	○	○		感染出入口、南側庇照明	63																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
14	○	○		予備	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
15	○	○		予備スペース																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
16	○	○		予備スペース																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
小計					(5,736)	※5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
17	○	○		汚物処理2コンセント	2,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
18	○	○		汚物処理2コンセント	2,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
19	○	○		汚物処理1洗濯機	1,000	100V																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
20	○	○		南側レントゲン車用開閉器	3,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
21	○	○		血管撮影室CPU空調室	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
22	○	○		心臓(血管撮影室CPU空調室)	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
23	○	○		DMAT物品置場 他コンセント	450																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
24	○	○		ELV12コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
25	○	○		捕虫器	750																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
26	○	○		便所10、11ウォッシュレット	860																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
27	○	○		女子更衣5 他コンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
28	○	○		救急当直室2、3コンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
29	○	○		男子更衣5 他コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
30	○	○		救急当直室5 他コンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
31	○	○		看護師休憩室 他コンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
32	○	○		医師控室3コンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
33	○	○		医師控室3コンセント	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
34	○	○		看護師休憩室 他コンセント	900																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
35	○	○		救急隊控室 他コンセント	450																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
36	○	○		研修医控室 他コンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
37	○	○		研修室4 他コンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
38	○	○		捕虫器	750																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
39	○	○		準備3コンセント	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
40	○	○		準備3 他コンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
41	○	○		準備3 他コンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
42	○	○		風除室3コンセント	150																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
43	○	○		便所15ウォッシュレット	320																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
44	○	○		仮眠室3コンセント	450																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
45	○	○		家族控室コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
46	○	○		ELV13コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
47	○	○		女性仮眠室、廊下a1コンセント	200	※4.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
48	○	○		予備		※4.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
49	○	○	Rx1	待合6 他コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
50	○	○		待合6天井コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
51	○	○		前室3 他医用コンセント	1,200																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
52	○	○		事務室コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
小計					(9,555)	※5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
31	○	○		待合6自販機	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
32	○	○		待合6 他コンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
33	○	○		男女仮眠室、医療事務コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
34	○	○		スタッフミーティング、資料室、倉庫コンセント	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
35	○	○		内診フロアコンセント	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
36	○	○		診察室2、3コンセント	750																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
37	○	○		待合6、廊下コンセント	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
38	○	○		多目的便所3ハンドドライヤー	910																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
39	○	○		便所9ウォッシュレット	870																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
40	○	○		器材コーナーコンセント	1,500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
41	○	○		救急カーポートコンセント	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
42	○	○		〃	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
43	○	○		〃	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
44	○	○		仮設カーポート照明	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
45	○	○		予備																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
46	○	○		〃																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
47	○	○		救急センター看護師休憩室コンセント	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
48	○	○		準備3 他コンセント	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
49	○	○		カンファレンス室PCコンセント	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
50	○	○		待合6天井コンセント	200	※3.4.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
51	○	○		予備																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
52	○	○		〃																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
小計					(39,910)	※5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
F1	○	○		便所7 ファン	119																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
小計					(119)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
合計					45,646	※5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
G1	○	○		1T-8 100V電源	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G2	○	○		EPS(1L-9)コンセント	150																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G3	○	○		ELV12 100V電源	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G4	○	○		脱衣US	400																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G5	○	○		看護師休憩室冷蔵庫	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G6	○	○		医師控室3コンセント	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G7	○	○		医師控室3冷蔵庫	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G8	○	○		研修医控室冷蔵庫	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G9	○	○		救急隊控室 他コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G10	○	○		器材庫5コンセント	450																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G11	○	○		器材庫5コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G12	○	○		準備3 他コンセント	450																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G13	○	○		観察コンセント	450																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G14	○	○		観察コンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G15	○	○		観察コンセント	1,650																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G16	○	○		観察インターホン	75																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G17	○	○		カート置場 他コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G18	○	○		汚物処理2 他コンセント	50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G19	○	○		待合6自販機コンセント	1,500	※1.4.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
G20	○	○		救急隊兼通信室コンセント	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G21	○	○		救急隊兼通信室コンセント	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G22	○	○		救急隊兼通信室コンセント	650																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G23	○	○		救急隊兼通信室コンセント	450																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G24	○	○		救急隊兼通信室コンセント	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G25	○	○		救急隊兼通信室冷蔵庫	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G26	○	○		救急隊兼通信室コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G27	○	○		救急隊兼通信室給湯器	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G28	○	○		仮眠室3足元灯	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G29	○	○		ELV13 100V電源	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G30	○	○		救急倉庫コンセント	100	※4.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
G31	○	○		救急倉庫コンセント	100	※4.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
G32	○	○		警備コンセント	450																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G33	○	○		警備インターホン	15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G34	○	○		風除室2オートドア	1,500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G35	○	○		感染・発熱診察室 他自動水栓	60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G36	○	○		スタッフミーティングコンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G37	○	○		スタッフミーティングコンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G38	○	○		スタッフ通路3 US	200																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G39	○	○		診察室2~5コンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G40	○	○		診察室2~5医用コンセント	1,500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G41	○	○		多目的便所3オートドア	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G42	○	○		カート置場 他コンセント	450																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G43	○	○		器材4コンセント	300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G44	○	○		器材コーナーコンセント	600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G45	○	○		器材コーナー 他自動水栓	40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G46	○	○		器材コーナーコンセント	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G47	○	○		器材コーナーコンセント	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G48	○	○		器材コーナーコンセント	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G49	○	○		ELV12 100V電源	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G50	○	○		ELV13 100V電源	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G51	○	○		電子カルテ用HUB収納箱																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
G52	○	○		救急センター看護師休憩室コンセント																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
G53	○	○		救急センター監視カメラ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
G54	○	○		事務室コンセント	400																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G55	○	○		スタッフミーティング 医用コンセント	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
G56	○	○		待合6自販機コンセント	1,500	※2.4.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
小計					(30,090)	※5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
FG1	○	○		救急処置室グリーンファン	650																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
FG2	○	○		医療事務、スタッフミーティング室内機	297	200V																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
FG1	○	○	Mg×3	汚物処理 他ファン	588																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
FG2	○	○		スタッフ控室 他ファンコイル	1,230																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
FG3	○	○		初期治療室ファンコイル	1,075																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
FG4	○	○		観察室ファンコイル	1,075																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
FG5	○	○		診察室 他ファンコイル	1,695																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
FG6	○	○		初期治療室2 ヒーター	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
FG7	○	○		初期治療室5 ヒーター	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
FG8	○	○		観察2 ヒーター	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
FG9	○	○		観察1 ヒーター	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
FG10	○	○		風除室 ヒーター	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
小計					(11,610)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
合計					51,635	※5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
回路番号は下記とす(細点線箇所は既存のままとする)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
④ AC 1φ2W 200V 階段誘導灯回路								④ AC/GC 1φ2W 200V 保安空調負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑤ AC/GC 1φ2W 100V 誘導灯回路								⑤ AC/GC 1φ2W 100V 保安空調負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
① AC 1φ2W 200V 照明負荷回路								① AC 1φ2W 200V 照明負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路GC 1φ2W 100V 保安空調負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 照明負荷回路								① AC 1φ2W 100V 照明負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V コンセント負荷回路								① AC 1φ2W 200V コンセント負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V コンセント負荷回路								① AC 1φ2W 100V コンセント負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V コンセント負荷回路								① AC 1φ2W 100V コンセント負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 100V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V 無停電負荷回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								① AC 1φ2W 200V 空調負荷回路								⑧ ISO Tr 2次側回路																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

分電盤名称 幹線記号 主幹開閉器 WH等	記号	電気方式	回路 番号	分岐開閉器 IP 2P EL CB	RSW 又は Mg	負荷名称 用途	容量 VA	備考			
1L-11 AC 1φ3W 200/100V MCCB3P 50/50 MCCB3P 225/200	★		1	○		総合待合 他照明	624	※5			
			2	○	Rx6	術前支援センターコンセント	1,500				
			3	○	Rx3	多目的ホール照明	576				
			4	○	Rx4	多目的ホール照明	756				
			5	○		前室7 他照明	585				
			6	○	Rx3	廊下6. 健康ライブラリー照明	648				
			7	○	Rx1	予備		※4.5			
			8	○		術前支援センター PHS充電・PC用コンセント	1,000				
			1	○	Rx1	総合待合サイン	1,000				
			2	○		リモコンTr					
			3	○		術前支援センターコンセント	1,000				
			4	○	Rx1	総合待合ライティングダクト	1,500				
			小計							(9,189)	※5
			1	○	Rx2	総合待合コンセント	200		※5		
			2	○		総合待合コンセント	300				
			3	○		総合待合フロアコンセント	300				
			4	○		ホワイエコンセント	100		※4.5		
			5	○		多目的ホールコンセント	600				
			6	○		多目的ホール天井モニター	600				
			7	○		多目的ホールプロジェクター	300				
			8	○		多目的ホール電動スクリーン	200				
			9	○		多目的ホールカットリレー	800				
			10	○		空調機室6 コンセント	300				
			11	○		災害備品 他コンセント	500				
			12	○	○	女子便所4ウォッシュレット	880				
			13	○	○	女子便所4ウォッシュレット	880				
			14	○	○	女子便所4ハンドドライヤー	645				
			15	○	○	多目的便所5ウォッシュレット	340				
16	○	○	多目的便所5ハンドドライヤー	910							
17	○	○	男女便所4 他小便器センサー	310							
18	○	○	男女便所4ウォッシュレット	860							
19	○	○	男女便所4ハンドドライヤー	645							
20	○		前室7 他コンセント	600							
21	○		健康ライブラリーフロアコンセント	300							
22	○	Rx1	予備			※4.5					
23	○		カード精算機コンセント	1,000							
24	○		入退院センター (術前支援室) コンセント	1,000							
25	○		入退院センター (術前支援室) 薬局PC電源								
26	○		入退院センター (術前支援室) コンセント								
27	○		入退院センター (術前支援室) コンセント								
28	○		入退院センター (術前支援室) コンセント								
小計							(12,570)	※5			
F1	○	Mg×3	便所4.5.6 他ファン	1,220	COS×3						
F2	○		総合待合ファンコイル	1,278		※5					
F3	○	○	廊下6 他ファンコイル	1,491							
F4	○	○	多目的ホール 他ファンコイル	2,285	30A						
小計							(6,274)	※5			
合計							28,033	※5			

分電盤名称 幹線記号 主幹開閉器 WH等	記号	電気方式	回路 番号	分岐開閉器 IP 2P EL CB	RSW 又は Mg	負荷名称 用途	容量 VA	備考			
1L-11 AC/GC 1φ3W 200/100V MCCB3P 50/50 MCCB3P 100/100	★		1	○		多目的ホール 他誘導灯	20				
			2	○		前室 他誘導灯	6				
			3	○	Rx5	総合待合、ホワイエ照明	518				
			4	○	Rx3	多目的ホール照明	756				
			5	○	Rx1	廊下6照明	144				
			6	○		予備	500				
			7	○		男女便所4 他照明	618				
			8	○		リモコンTr					
			9	○		入退院センター (術前支援室) コンセント	500				
			10	○		予備					
			小計							(3,062)	
			1	○		IT-10 100V 電源	1,000				
			2	○		EPS (1L-11) コンセント	150				
			3	○		総合待合シャッター	200				
			4	○		多目的ホール医用コンセント	1,500				
			5	○		多目的ホール医用コンセント	1,500				
			6	○		多目的便所5オートドア	500				
			7	○	○	男女便所4 他自動水栓	30				
			8	○		捕虫器	500				
			小計							(3,380)	
			合計							8,442	
			★ AC, GC, DC 1φ2W 100V MC 2P 100A	★		1	○		待合5.内視鏡廊下 他非常照明	468	
						2	○		医療連携室 他非常照明	1,160	
						3	○		総合待合 他非常照明	648	
						4	○		総合待合、ラウンジ 非常照明	684	
						5	○		多目的ホール、前室7非常照明	441	
						6	○		核医学非常照明	684	
						7	○		放射線エリア非常照明	864	
合計							4,949				

分電盤名称 幹線記号 主幹開閉器 WH等	記号	電気方式	回路 番号	分岐開閉器 IP 2P EL CB	RSW 又は Mg	負荷名称 用途	容量 VA	備考			
1L-13 AC 1φ3W 200/100V MCCB3P 50/50 MCCB3P 100/100	★		1	○	Rx1	エントランスホール、ホスピタル ストリート照明	238				
			2	○		入退院支援センター ライン照明		※4.5			
			3	○	Rx2	屋外サインNo1	1,000				
			4	○	Rx2	屋外サインNo3	1,000				
			5	○	Rx2	屋外サインNo2	1,000				
			6	○		予備					
			7	○		相談室、面談室、入退院支援センター、 受付、診察室、作業室照明	1,120	※4.5			
			8	○		予備					
			9	○	Rx2	予備		3P50/20			
			1	○	Rx1	ホスピタルストリート2照明	25				
			2	○	Rx1	エントランスホール照明	925				
			3	○	Rx1	エントランスホール照明	925				
			4	○	Rx1	エントランスホール照明	925				
			5	○	Rx1	エントランスホール照明	925				
			6	○	Rx2	床灯					
			7	○	Rx2	床灯					
			8	○		バトライト&ブザー					
			9	○		リモコンTr					
			10	○	Rx2	正面玄関照明	324				
			小計							(11,407)	※5
			1	○		エントランスホールコンセント	450				
			2	○		車いす置場コンセント	600				
			3	○	○	授乳室コンセント	300				
			4	○		授乳室コンセント	600				
			5	○	○	多目的便所6ウォッシュレット	940				
			6	○	○	多目的便所6ハンドドライヤー	910				
			7	○	Rx1	レストランコンセント	300				
			8	○		捕虫器					
9	○		相談室、面談室コンセント	600		※2.4.5					
10	○		面談室、入退院センターコンセント	300		※2.4.5					
11	○		入退院センター (ブース) コンセント	600		※2.4.5					
12	○		入退院センターコンセント	200		※2.4.5					
13	○		入退院センター (ブース) コンセント	500		※2.4.5					
14	○		入退院センター (ブース) コンセント	400		※2.4.5					
15	○		入退院センター (ブース) コンセント	500		※2.4.5					
16	○		受付、診察室1コンセント	300		※2.4.5					
17	○		診察室2、作業室コンセント	600		※2.4.5					
小計							(8,100)	※5			
FG1	○		入退院センター室内機	830		※2.4.5					
F1	○	○	入退院センター ファンコイル	1,272		※1.4.5					
F2	○	○	エントランス 他ファンコイル	715							
F3	○		入退院センター ファンコイル	1,167		※4.5					
小計							(3,984)	※5			
合計							20,491	※5			

分電盤名称 幹線記号 主幹開閉器 WH等	記号	電気方式	回路 番号	分岐開閉器 IP 2P EL CB	RSW 又は Mg	負荷名称 用途	容量 VA	備考			
1L-13 AC/GC 1φ3W 200/100V MCCB3P 50/50 MCCB3P 100/100	★		1	○	Rx1	ホスピタルストリート2照明	144				
			2	○		多目的便所6 他照明	469				
			3	○		入退院支援センター、診察室照明 入口サイン	822	※4.5			
			4	○		予備					
			5	○		予備	500				
			6	○		リモコンTr					
			小計							(1,935)	※5
			1	○		EPS (1L-13) コンセント	150				
			2	○		IT-11 100V 電源	1,000				
			3	○		エントランスホール他オートドア	1,500				
			4	○		エントランスホールコンセント	750				
			5	○		電話コーナー 他コンセント	300				
			6	○	○	授乳室 他自動水栓	15				
			7	○		入退院センターシャッター	200		※4.5		
			8	○		厨房シャッター	400				
			9	○	○	入退院センターコンセント	100		※4.5		
			10	○	○	入退院センター、相談室 受付 自動水栓	300		※4.5		
			11	○	○	入退院センターコンセント	100		※4.5		
			12	○	○	入退院センターコンセント	100		※4.5		
			13	○		レストラン (仮備)	1,000				
			14	○	○	入退院センターコンセント	100		※4.5		
			15	○	○	入退院センター柱コンセント	100		※2.4.5		
			16	○	○	診察室、受付コンセント	300		※2.4.5		
			小計							(6,415)	※5
			合計							8,350	※5

回路番号は下記とす(細点線箇所は既存のままとする)

4	AC 1φ2W 200V	階段誘導灯回路	FG1	AC/GC 1φ2W 200V	保安空調負荷回路
1	AC/GC 1φ2W 100V	誘導灯回路	FG1	AC/GC 1φ2W 100V	保安空調負荷回路
1	AC 1φ2W 200V	照明負荷回路	GS1	ISO Tr 2次側回路GC 1φ2W 100V	保安空調負荷回路
1	AC 1φ2W 100V	照明負荷回路	US1	ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V	無停電負荷回路
1	AC 1φ2W 200V	コンセント負荷回路	U1	UPS 1φ2W 200V	無停電負荷回路
1	AC 1φ2W 100V	コンセント負荷回路	U1	AC/DC/GC 2W 100V	非常照明負荷回路
F1	AC 1φ2W 200V	空調負荷回路			
F1	AC 1φ2W 100V	空調負荷回路			

改修内容は下記とする □ : 改修箇所を示す

- ※1 開閉器取替
- ※2 開閉器増設
- ※3 予備開閉器へ接続
- ※4 負荷名称変更
- ※5 容量変更

鹿児島市立病院 久米・衛藤中山設計共同企業体

日付	2024.03	法適合を確認したもの	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	図面番号	0220801
PA	富次照秋 橋本 町野隆一郎	一級建築士 登録番号 233774号		図面名	電灯分電盤結線図(1L-11.13) (改修)	縮尺	A1版 NO SCALE A3版 NO SCALE
担当	下田健也 脇田隆雅	設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井善治		図面番号			E-F-06
	山内浩紀 山口高弘						

分電盤名称 幹線記号	記号	電気方式	回路 番号	分岐開閉器 IP 2P EL CB	RSW 又は Mg	負荷名称 用途	容量 VA	備考
2L-11	SPD MCCB3P 50/50 MCCB3P 225/125	AC 1φ3W 200/100V	1	○	Rx2	廊下8.9照明	279	※5
			2	○	廊下8.9 感染備蓄倉庫、作業室 倉庫24. 照明	1,689	※4.5	
			3	○	予備	1,000		
			4	○	予備			
	★	AC 1φ3W 200/100V	1	○		化粒室照明	288	
			2	○	予備	1,000		
			3	○	予備			
			4	○	リモコンTr			
			小計		(4,256)	※5		
			1	○	廊下8.9コンセント	750		
			2	○	作業室 他コンセント	750		
	3	○	女子更衣(看護師他)コンセント	600				
	4	○	女子更衣(看護師他)コンセント	750				
	5	○	化粒室ドライヤー	1,000				
	6	○	化粒室コンセント	300				
	7	○	化粒室ドライヤー	1,000				
8	○	化粒室ドライヤー	1,000					
9	○	化粒室ドライヤー	1,000					
10	○	化粒室ドライヤー	1,000					
11	○	化粒室ドライヤー	1,000					
12	○	化粒室ドライヤー	1,000					
13	○	男子シャワー室コンセント	1,150					
14	○	女子シャワー室コンセント	1,000					
15	○	予備	1,000					
16	○	予備						
小計		(13,300)						
F1	○	Mg×1	男子シャワー室ファン	241	COS×1			
F2	○	廊下9 他ファンコイル	510					
F3	○	女子更衣室ファンコイル	1,020					
F4	○	女子更衣室西側 全熱交換機	1,320					
F5	○	女子更衣室東側 全熱交換機	555					
F6	○	予備						
F7	○	予備						
小計		(3,646)						
合計		21,202	※5					

分電盤名称 幹線記号	記号	電気方式	回路 番号	分岐開閉器 IP 2P EL CB	RSW 又は Mg	負荷名称 用途	容量 VA	備考
2L-11	SPD MCCB3P 50/50	AC/GC 1φ3W 200/100V	1	○	Rx2	誘導灯	195	
			2	○	廊下8.9照明	636		
			3	○	女子更衣(看護師他)照明	551	※5	
			4	○	脱衣1~4. 男女シャワー室 他照明	45		
	★	AC/GC 1φ3W 200/100V	1	○		EPS照明		
			2	○	予備	500		
			3	○	リモコンTr			
			4	○	予備			
			小計		(1,927)	※5		
			G1	○	EPS(2L-11)コンセント	150		
			G2	○	2T-10 100V 電源	1,000		
	G3	○	男女シャワー室. ユニットシャワー	800				
	G4	○	予備	500				
	F1	○	Mg×1	便所4ファン	87	COS×1		
	小計		(2,537)					
	合計		4,464	※5				
★	AC, GC, DC 1φ2W 100V	1	○		廊下6. 検収スペース2非常照明	360		
		2	○	給食非常照明	1,251			
		3	○	サーバー室. 廊下9. 女子更衣室 他非常照明	648			
		合計		2,259				

分電盤名称 幹線記号	記号	電気方式	回路 番号	分岐開閉器 IP 2P EL CB	RSW 又は Mg	負荷名称 用途	容量 VA	備考
4L-5	SPD MCCB3P 50/50	AC 1φ3W 200/100V	1	○	Rx1	廊下1照明	360	
			2	○	医師控室. 前室 他照明	833	※4.5	
			3	○	分娩ホール 他照明	237		
			4	○	予備	500		
	★	AC 1φ3W 200/100V	1	○	予備	500		
			2	○	リモコンTr			
			小計		(2,430)	※5		
			1	○	廊下1コンセント	300		
			2	○	医師控室コンセント	300		
			3	○	医師控室. 便所ウォッシュレット	820		
			4	○	スタッフ室コンセント	300		
	5	○	スタッフ室5 他コンセント	750				
	6	○	MFICU1 便所ウォッシュレット	930				
	7	○	MFICU1 便所ウォッシュレット	930				
	8	○	MFICU2 便所ウォッシュレット	930				
	9	○	MFICU2 医用コンセント	300				
10	○	MFICU3 医用コンセント	300					
11	○	MFICU3 便所ウォッシュレット	930					
12	○	MFICU5 便所ウォッシュレット	930					
13	○	MFICU5 医用コンセント	300					
14	○	MFICU6 医用コンセント	300					
15	○	MFICU6 便所ウォッシュレット	930					
16	○	MFICU7 便所ウォッシュレット	930					
17	○	MFICU7 医用コンセント	300					
18	○	器材庫3コンセント	300					
19	○	分娩ホールコンセント	150					
20	○	スタッフ便所1ウォッシュレット	330					
21	○	準備室3 他コンセント	750					
22	○	汚物室3 他コンセント	600					
23	○	蘇生室 他コンセント	600					
24	○	蘇生室医用コンセント	900					
25	○	陣痛室1~3コンセント	450					
26	○	陣痛室1~3便所ウォッシュレット	1,290					
27	○	SS2.3コンセント	600					
28	○	脱衣室4コンセント	500					
29	○	予備	1,000					
30	○	予備	1,000					
31	○	予備						
32	○	予備						
小計		(18,320)						
合計		20,750	※5					

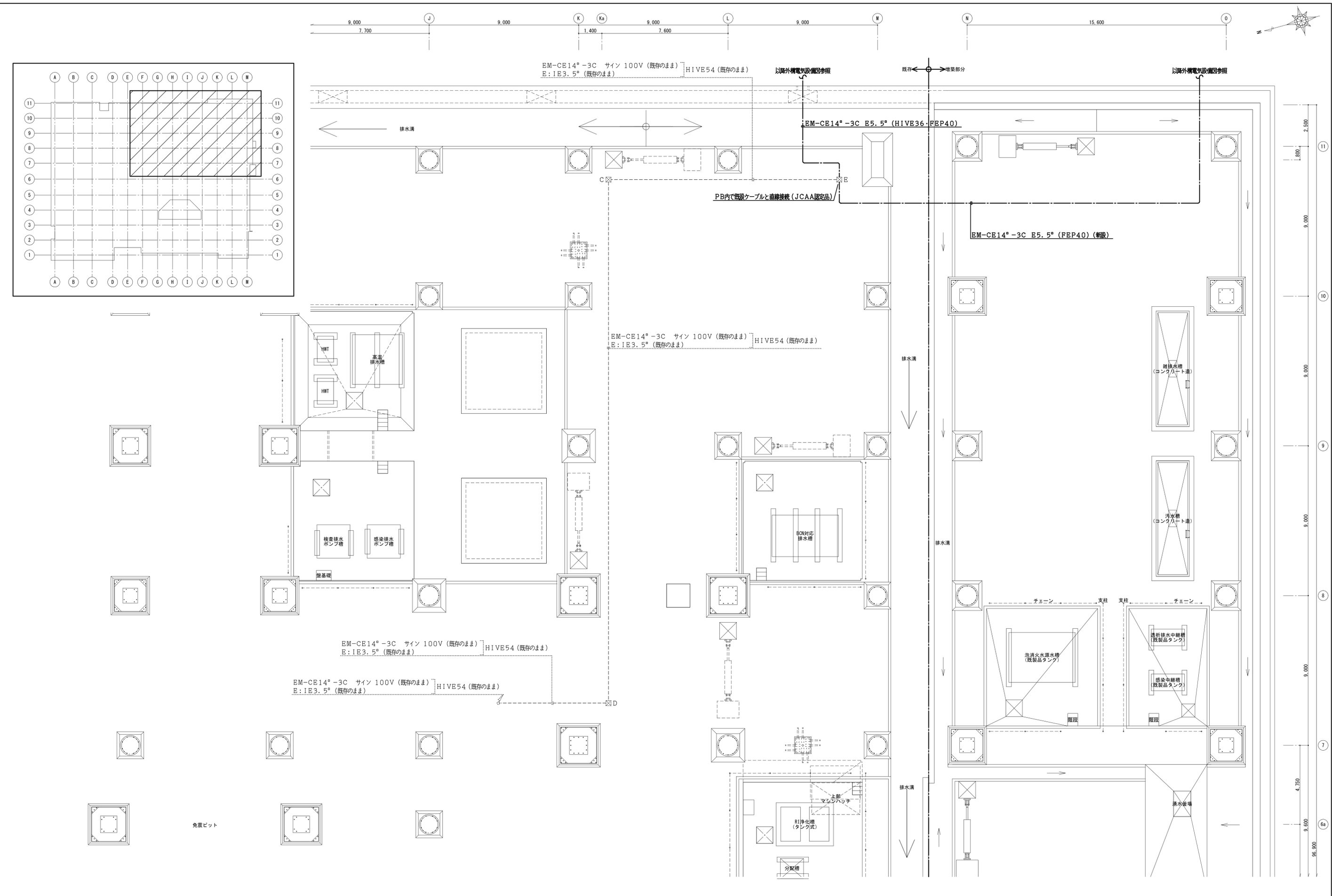
分電盤名称 幹線記号	記号	電気方式	回路 番号	分岐開閉器 IP 2P EL CB	RSW 又は Mg	負荷名称 用途	容量 VA	備考
4L-5	SPD MCCB3P 50/50	AC/GC 1φ3W 200/100V	1	○	Rx1	廊下1 他照明	315	
			2	○	医師控室 他照明	1,254		
			3	○	分娩ホール 他照明	90		
			4	○	汚物3 他照明	1,137		
			5	○	SS2.3 他	883		
			6	○	予備	500		
	小計		(4,159)					
	★	AC/GC 1φ3W 200/100V	1	○	予備	500		
			2	○	リモコンTr			
			小計		(500)			
			G1	○	EPS(4L-5)コンセント	150		
			G2	○	4T-4 100V 電源	1,000		
			G3	○	廊下1 他自動水栓	55		
			G4	○	廊下1 医療ガスモニター	300		
			G5	○	分娩室1 手術用洗器	500		
			G6	○	分娩ホール 他自動水栓	40		
G7			○	分娩ホール. 分娩室2オートドア	1,000			
G8	○	準備室3コンセント	300					
G9	○	蘇生室. 分娩ホールオートドア	1,000					
G10	○	汚物室4コンセント	500					
G11	○	脱衣室4ユニットバス	200					
G12	○	SS2.3コンセント	450					
G13	○	SS2.3 他誘導支援設備	155					
G14	○	SS3カッターリレー	500					
G15	○	予備	500					
G16	○	予備	1,000					
小計		(6,650)						
FG1	○	MFICU1~3グリーンファン	1,180					
FG2	○	MFICU5~8グリーンファン	930					
FG3	○	廊下1 他CFU	1,750					
FG4	○	分娩室1 CFU	1,300					
FG1	○	Mg×4	汚物室2他 ファン	500	COS×4			
FG2	○	分娩ホール ファンコイル	500					
FG3	○	LDR他 ファンコイル	500					
小計		(7,140)						
合計		18,449						
★	SPD MCCB3P 50/50	AC/GC 1φ3W 200/100V	U1	○		SS2コンセント	500	
			U2	○		SS3コンセント	500	
			U3	○		予備		
			U4	○		予備		
小計		1,500						

回路番号は下記とす(細点線箇所は既存のままとする)

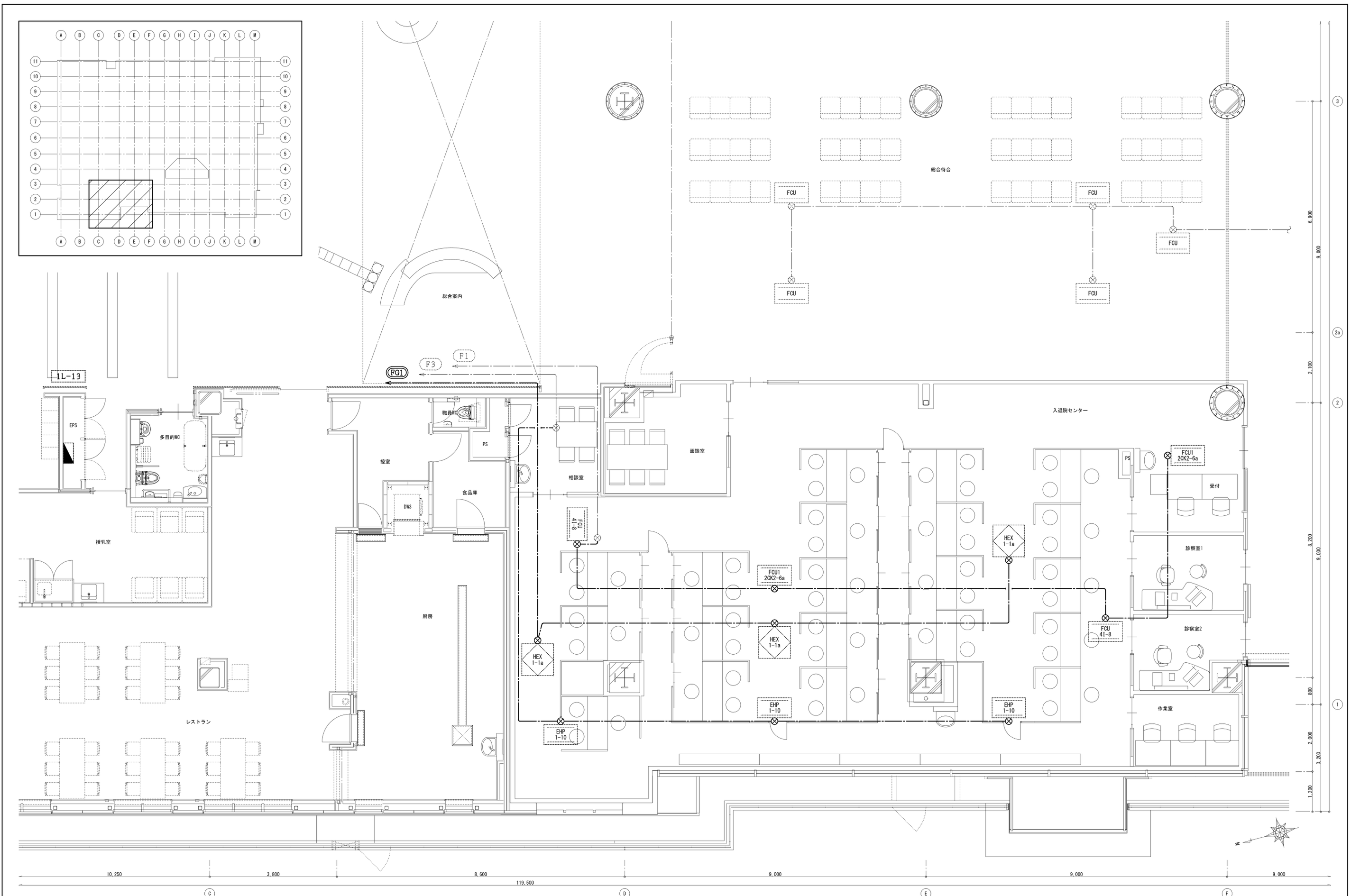
1	AC 1φ2W 200V	階段誘導灯回路	(FG1)	AC/GC 1φ2W 200V	保安空調負荷回路
1	AC/GC 1φ2W 100V	誘導灯回路	(FG1)	AC/GC 1φ2W 100V	保安空調負荷回路
1	AC 1φ2W 200V	照明負荷回路	(GS1)	ISO Tr 2次側回路GC 1φ2W 100V	保安空調負荷回路
1	AC 1φ2W 100V	照明負荷回路	(US1)	ISO Tr 2次側回路UC 1φ2W 100V	無停電負荷回路
1	AC 1φ2W 200V	コンセント負荷回路	(U1)	UPS 1φ2W 200V	無停電負荷回路
1	AC 1φ2W 100V	コンセント負荷回路	(U1)	AC/DC/GC 2W 100V	非常照明負荷回路
F1	AC 1φ2W 200V	空調負荷回路			
F1	AC 1φ2W 100V	空調負荷回路			

改修内容は下記とする □:改修箇所を示す

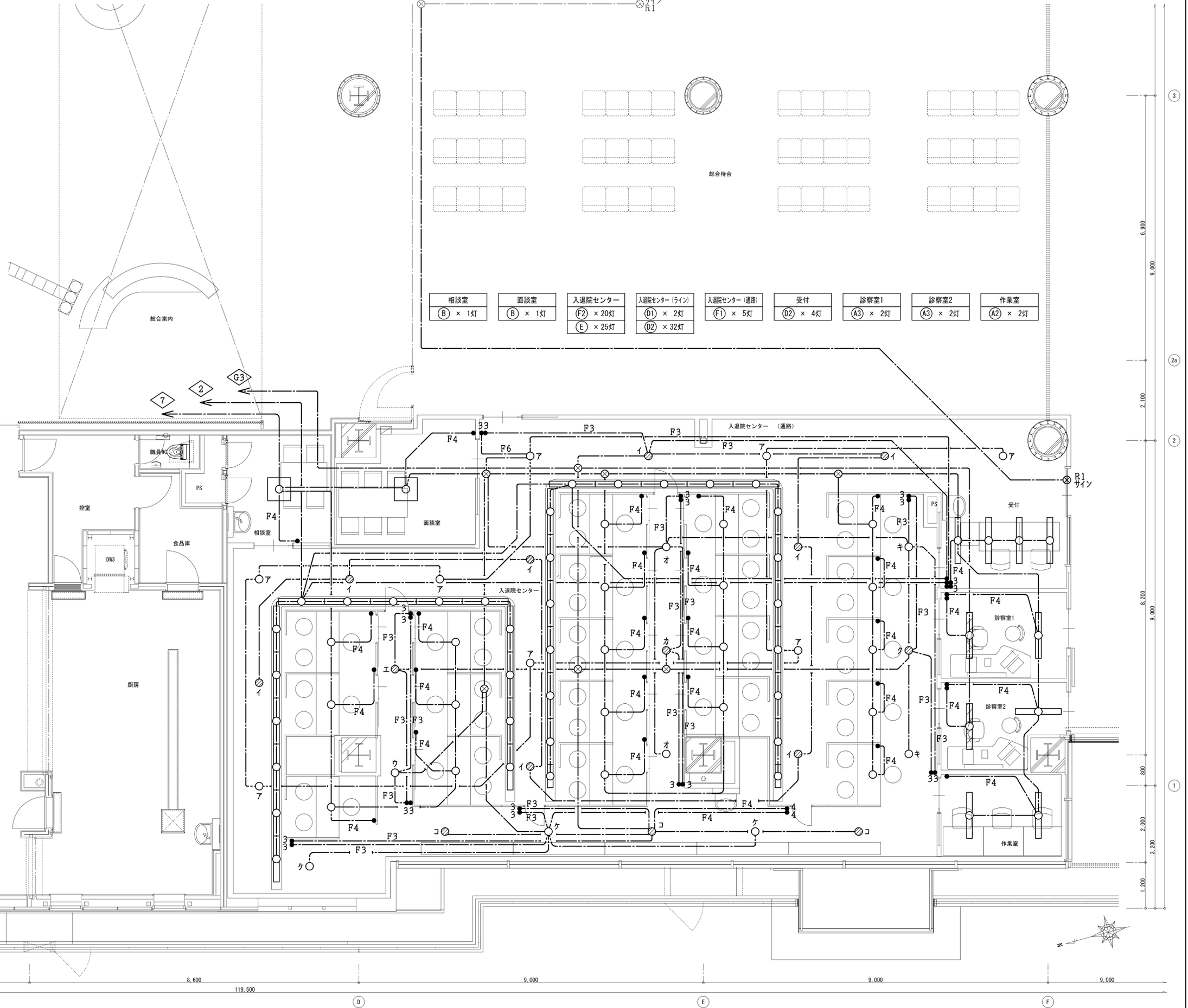
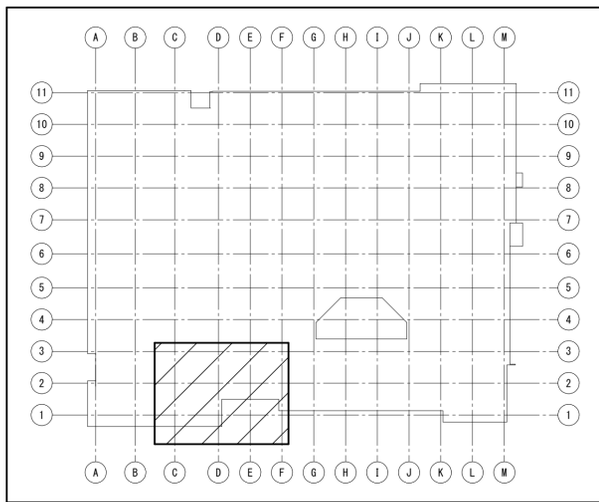
※1 開閉器取替	※4 負荷名称変更
※2 開閉器増設	※5 容量変更
※3 予備開閉器へ接続	



鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 町野隆一郎 担当 下田健也 脇田尚雅 山内浩紀 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 ピット階平面図 (改修)	図面番号 縮尺 A1版 1/100 A3版 1/200	設計番号 0220801 図面番号 E-F-09
---------	--	----------------	--	---	--	------------------------	---	-----------------------------------	-----------------------------



鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富沢照秋 顧問 町野陽一郎 監理 下田健也 脇田尚雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 動力設備 1階平面図 (改修)	設計番号 0220801 図面番号 A1版 1/50 A3版 1/100 E-F-10
---------	--	----------------	--	---	--	------------------------	--	--



鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

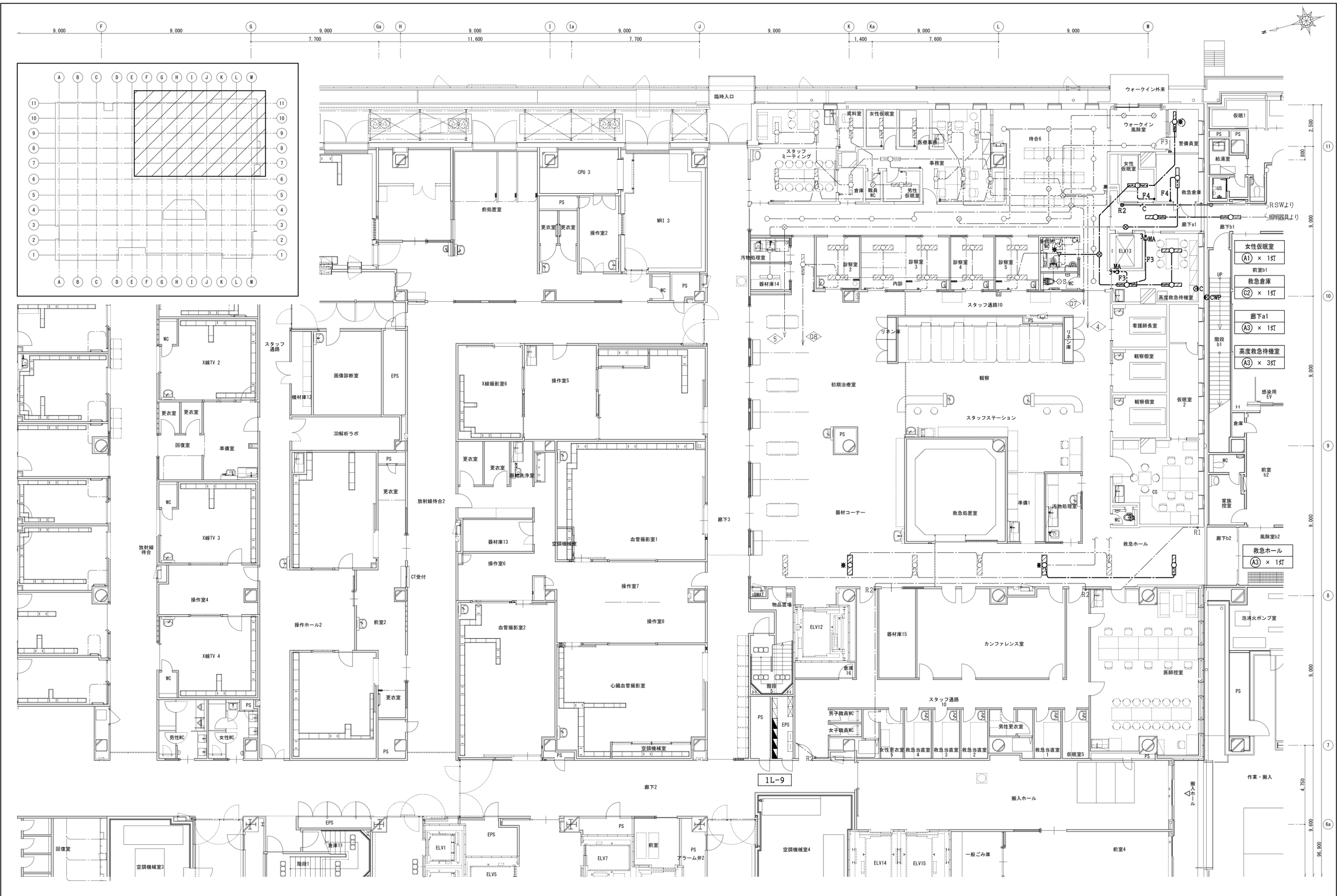
日付 2024.03
PA 富沢照秋 顧問 町野陽一郎
監理 下田健也 脇田尚雅
山内浩紀 山口高弘

法適合を確認したもの
一級建築士 登録番号 233774号
設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治

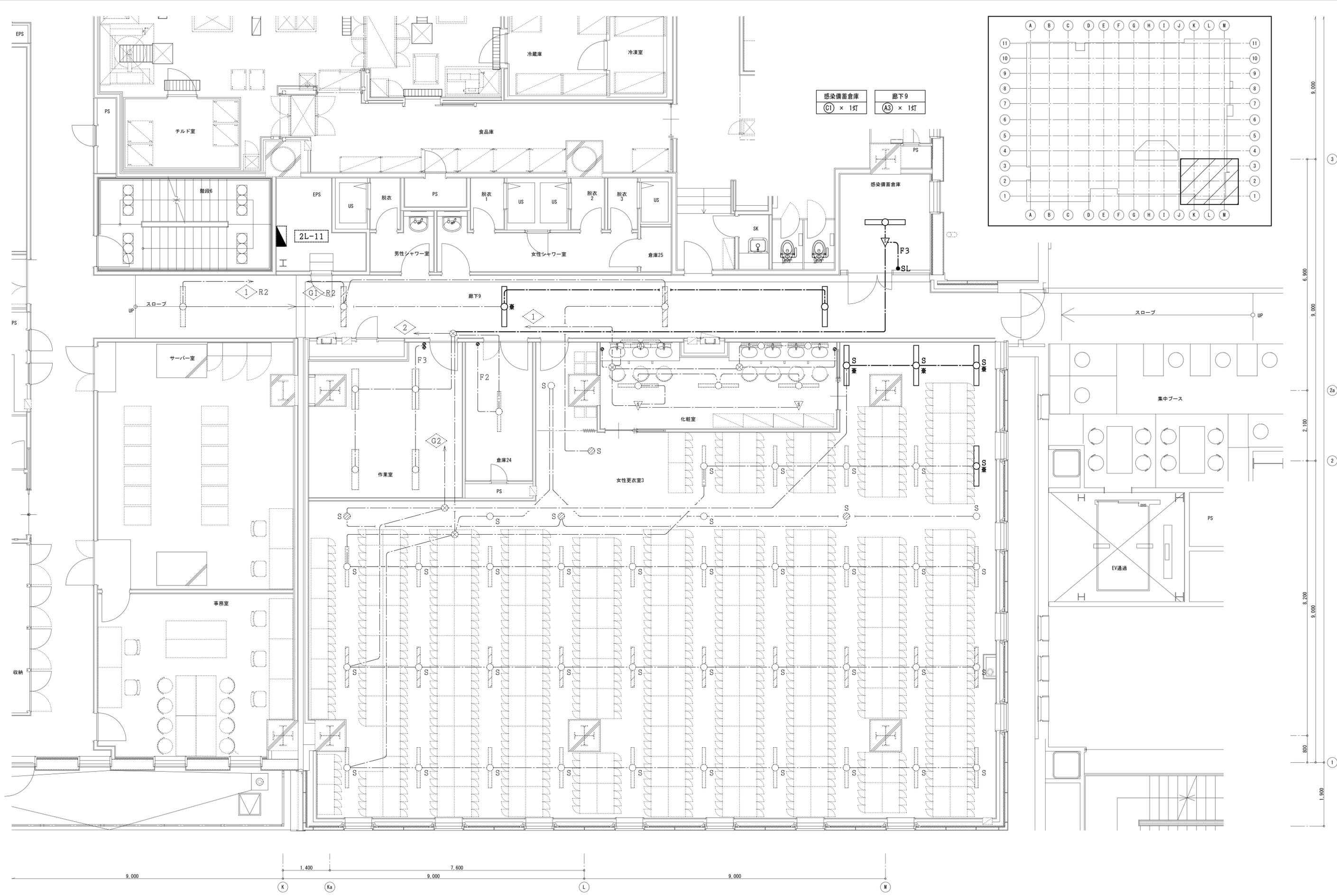
一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛

名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事
図面名 電灯設備 1階平面図(1) (改修)

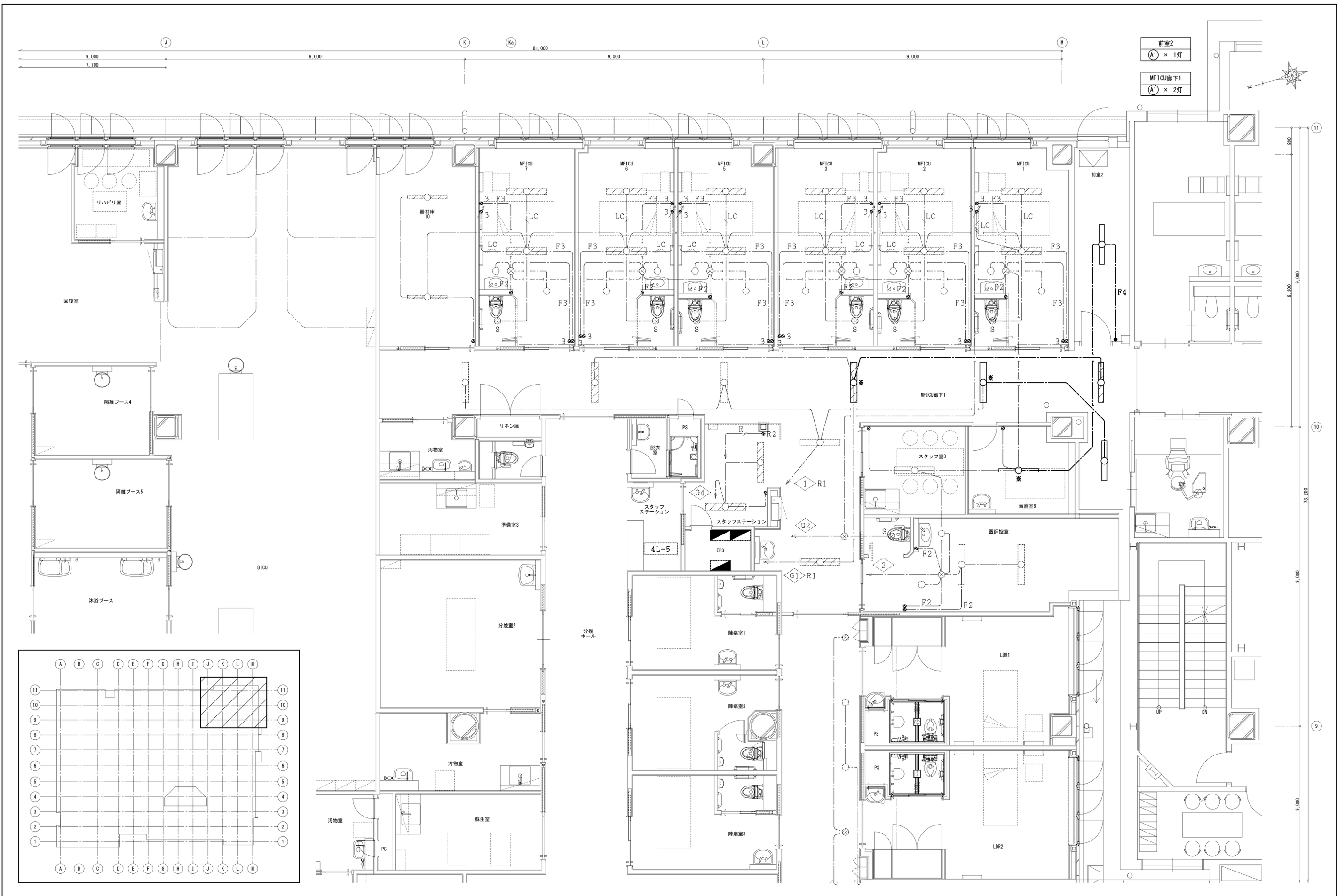
図面番号 0220801
縮尺 A1版 1/50
A3版 1/100
図面番号 E-F-12



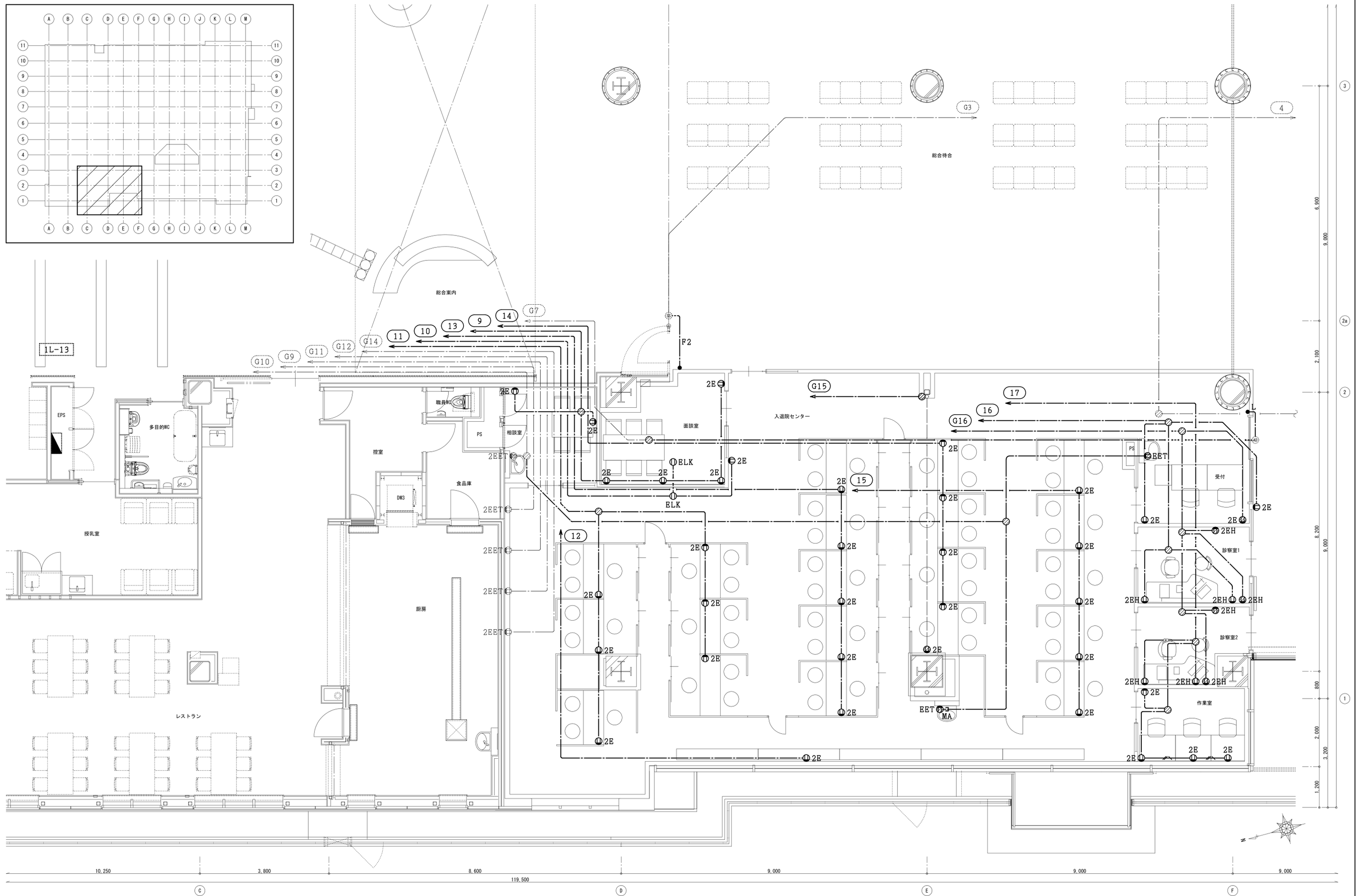
鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 榎田 町野陽一郎 担当 下田健也 脇田隆雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 電灯設備 1階平面図 (2) (改修)	図面番号 原尺 A1版 1/100 A3版 1/200 E-F-13	設計番号 0220801
---------	--	----------------	--	---	--	------------------------	--	---	--------------



鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 棟司 町野陽一郎 設計 下田健也 脇田尚雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一般建築士 登録番号 233774号 設備設計一般建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲浩	一般建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 電灯設備 2階平面図 (改修)	設計番号 0220801 図面番号 E-F-14
---------	--	----------------	--	---	--	------------------------	--	-----------------------------------



鹿 児 島 市 立 病 院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 顧問 町野隆一郎 担当 下田健也 脇田尚雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲浩	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 電灯設備 4階平面図 (改修)	設計番号 0220801 図面番号 A1版 1/50 A3版 1/100 E-F-15
---------------	--	----------------	--	---	--	------------------------	--	--



鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

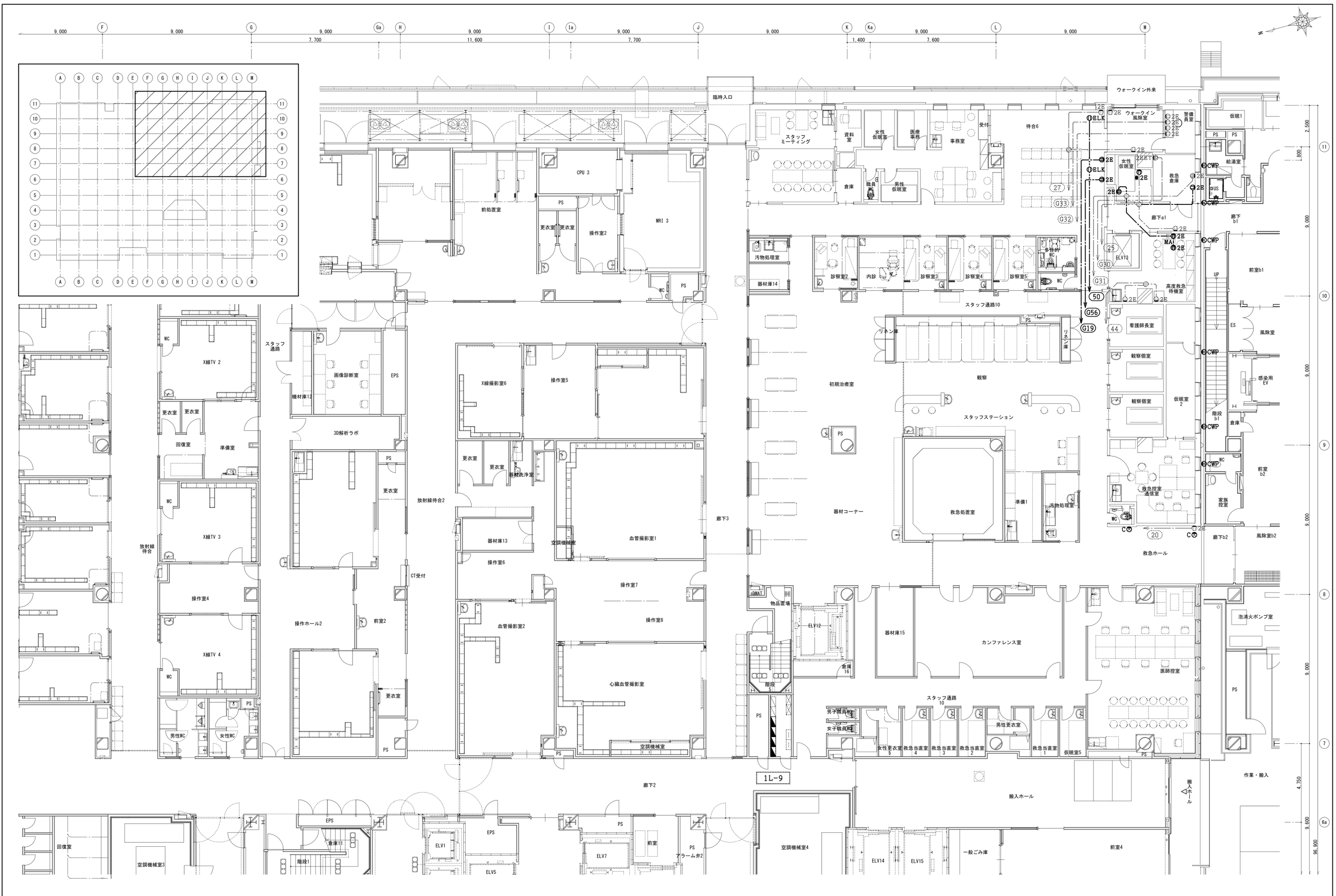
日付 2024.03
 PA 富沢照秋 概図 町野陽一郎
 図面 下田健也 脇田尚雅
 山内浩紀 山口高弘

法適合を確認したもの
 一般建築士 登録番号 233774号
 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治

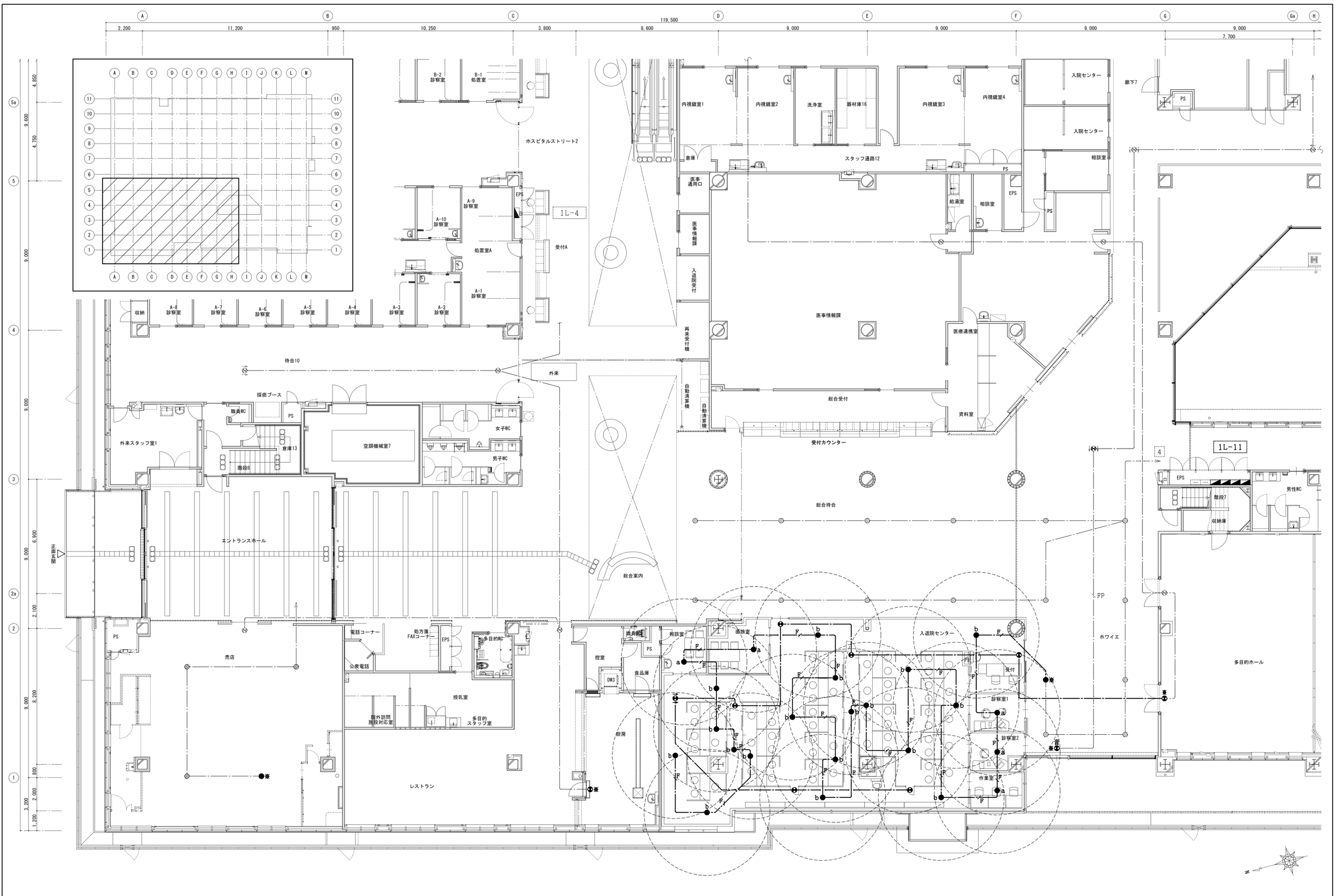
一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛

名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事
 図面名 コンセント設備 1階平面図(1) (改修)

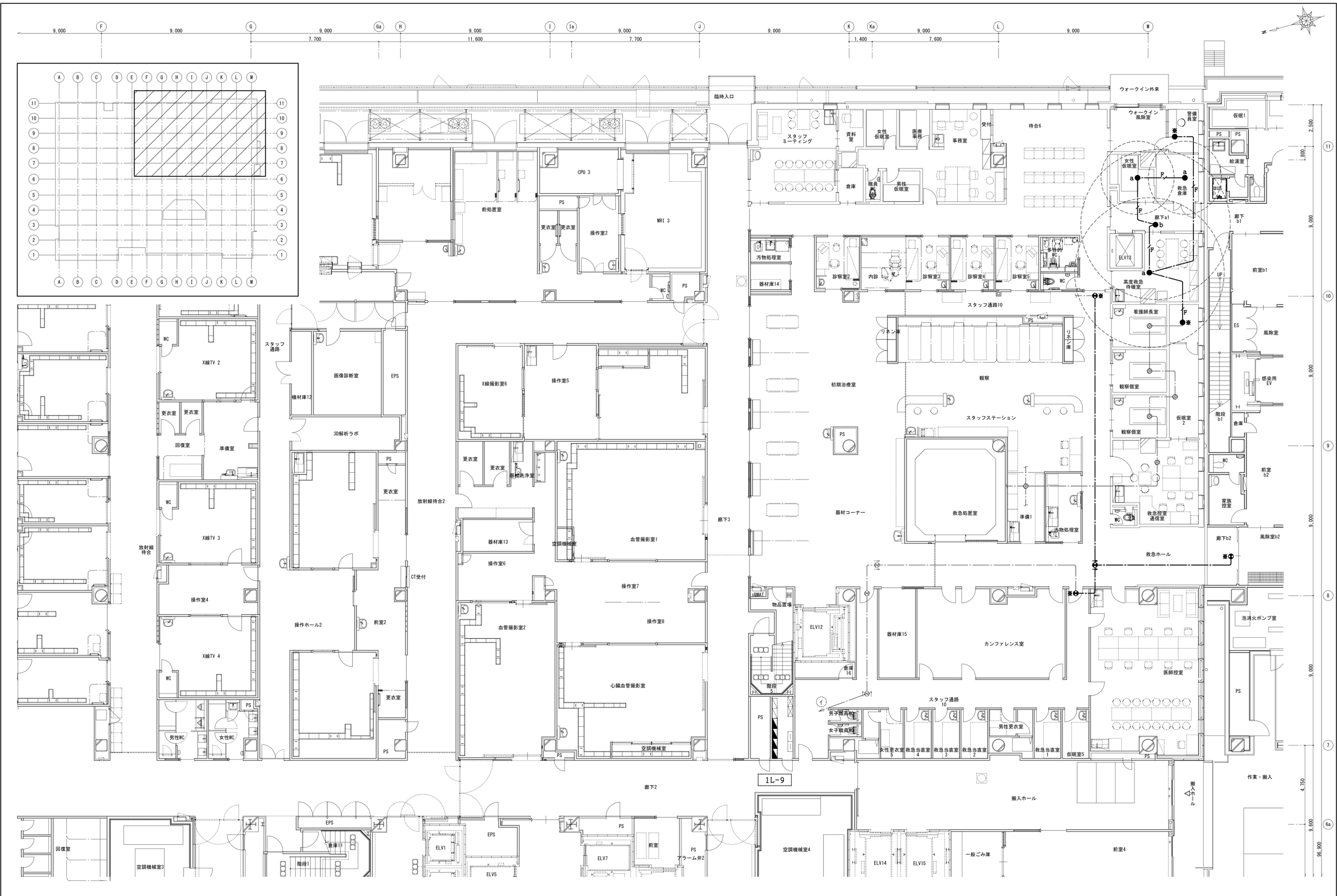
図面番号 A1版 1/50
 A3版 1/100
 図面番号 E-F-16
 設計番号 0220801



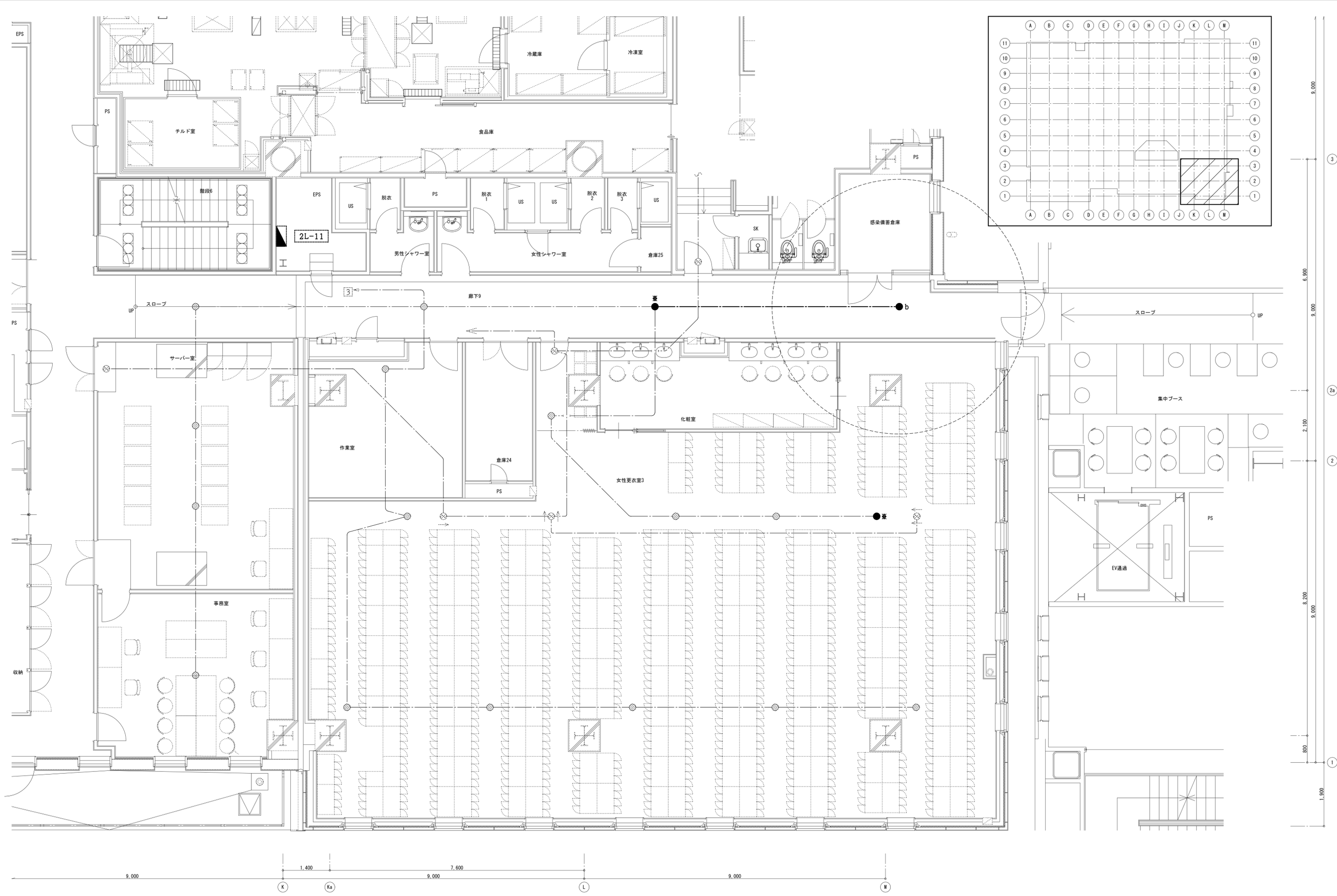
鹿児島市立病院 久米・衛藤中山設計共同企業体	日付 2024.03 PA 富次照秋 榎田 町野陽一郎 担当 下田健也 脇田隆雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 コンセント設備 1階平面図(2) (改修)	図面番号 A1版 1/100 A3版 1/200 E-F-17	設計番号 0220801
---------------------------	---	--	------------------------	--	--	-----------------



鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 顧問 町野隆一郎 担当 下田健也 脇田尚雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 非常照明、誘導灯設備 1階平面図(1) (改修)	図面番号 A1版 1/100 A3版 1/200	設計番号 0220801 図面番号 E-F-18
---------	--	----------------	--	---	--	------------------------	---	-----------------------------	-----------------------------



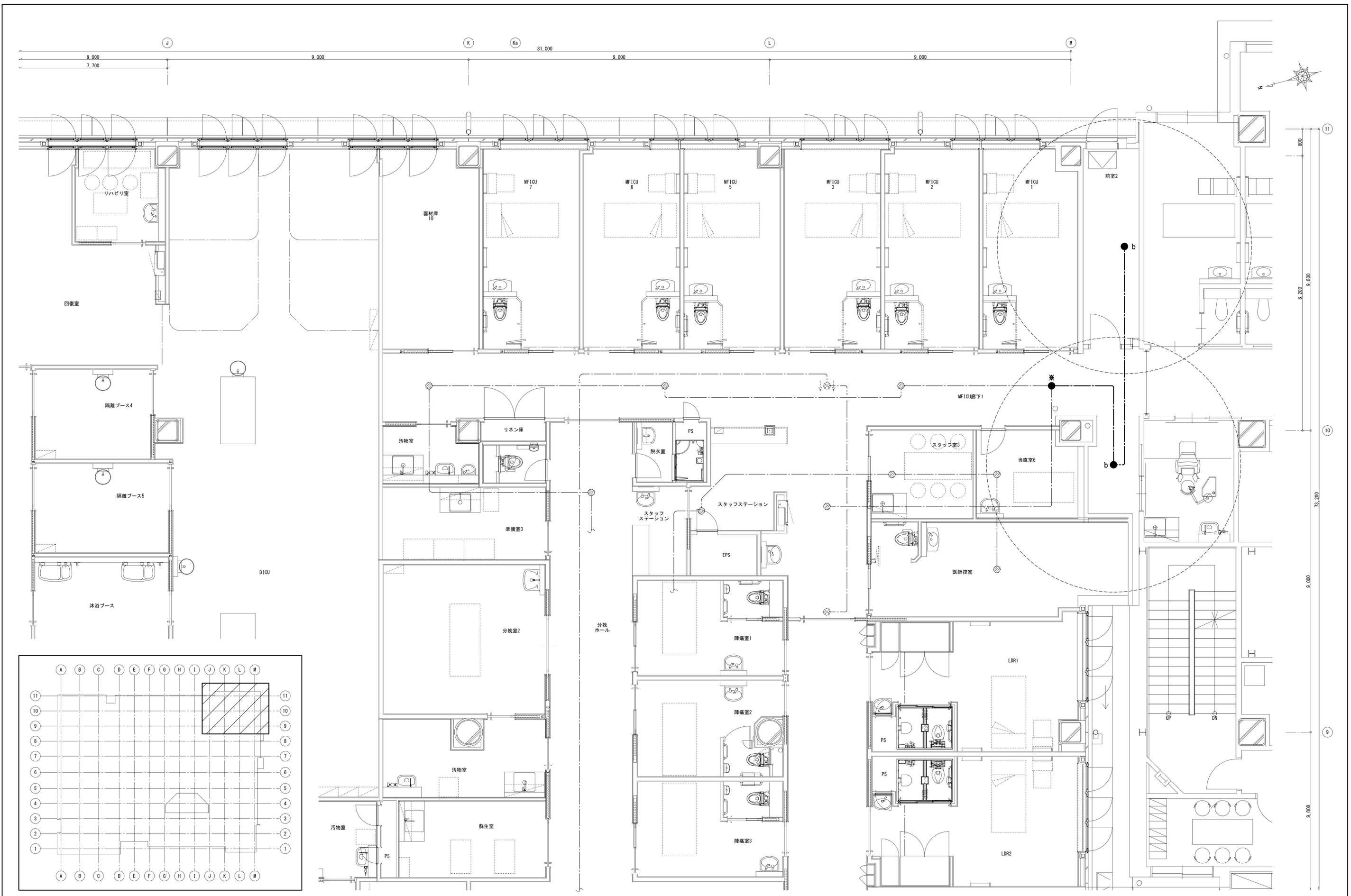
鹿 児 島 市 立 病 院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 報田 町野陽一郎 担当 下田健也 脇田尚雅 山内浩紀	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 非常照明・誘導灯設備 1階平面図(2) (改修)	図面番号 A1版 1/100 A3版 1/200 E-F-19	設計番号 0220801
---------------	--	----------------	--	---	--	------------------------	---	---------------------------------------	--------------



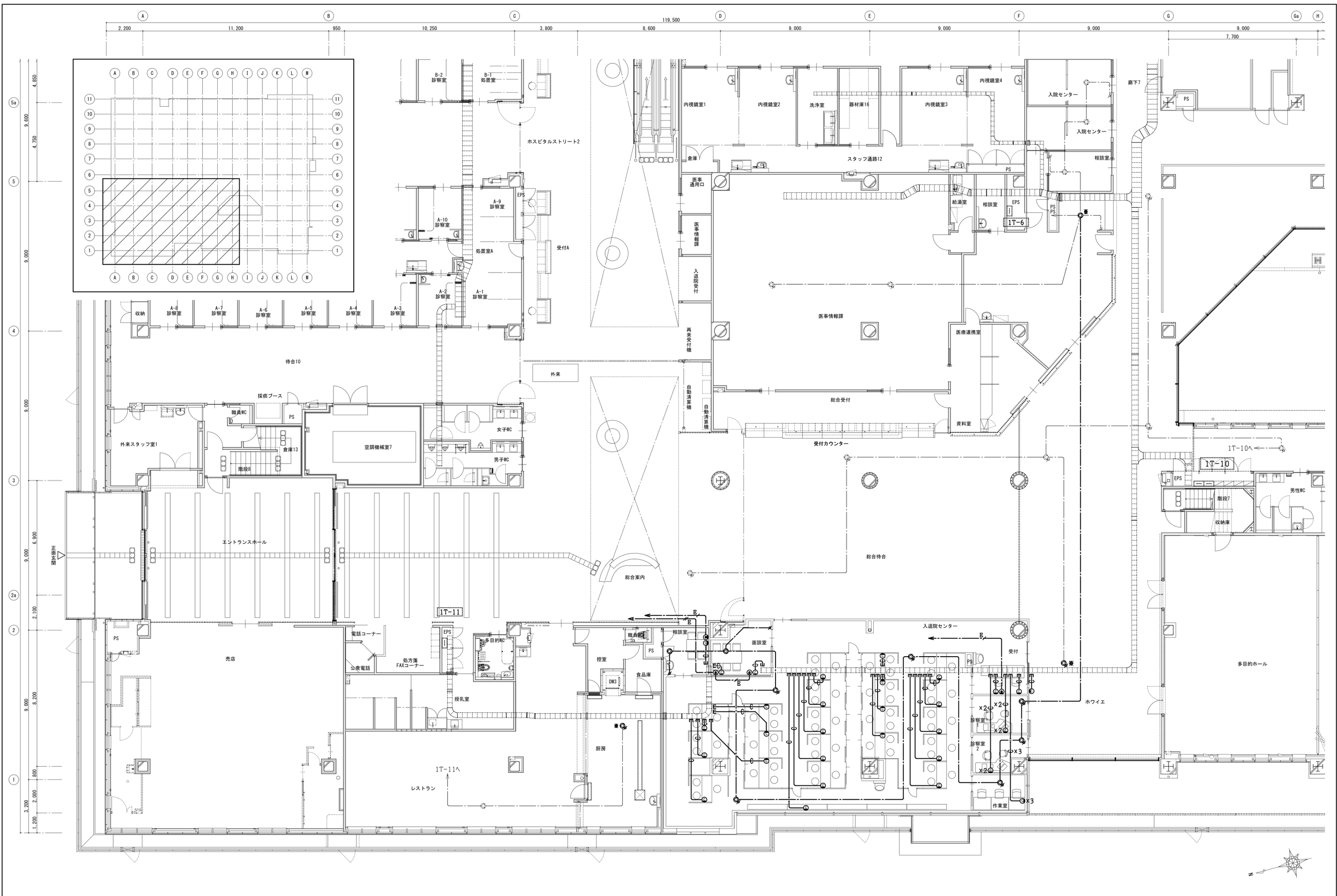
鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

日付	2024.03	法適合を確認したもの	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	図名	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	設計番号	0220801
PA	富次照秋	顧問 町野隆一郎	一級建築士 登録番号 233774号	原図名	非常照明・誘導灯設備 2階平面図(改修)	縮尺	A1版 1/50 A3版 1/100
図師	下田健也	・ 脇田尚雅	設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲浩	図面番号	E-F-20		
	山内浩紀	・ 山口高弘					



鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 町野隆一郎 担当 下田健也 脇田隆雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一般建築士 登録番号 233774号 設備設計一般建築士 建築士証交付番号 第2294号	一般建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 非常照明・誘導灯設備 4階平面図(改修)	図面番号 A1版 1/50 A3版 1/100	設計番号 0220801 図面番号 E-F-21
---------	--	----------------	--	--	---	------------------------	---	-------------------------------	-----------------------------------



鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

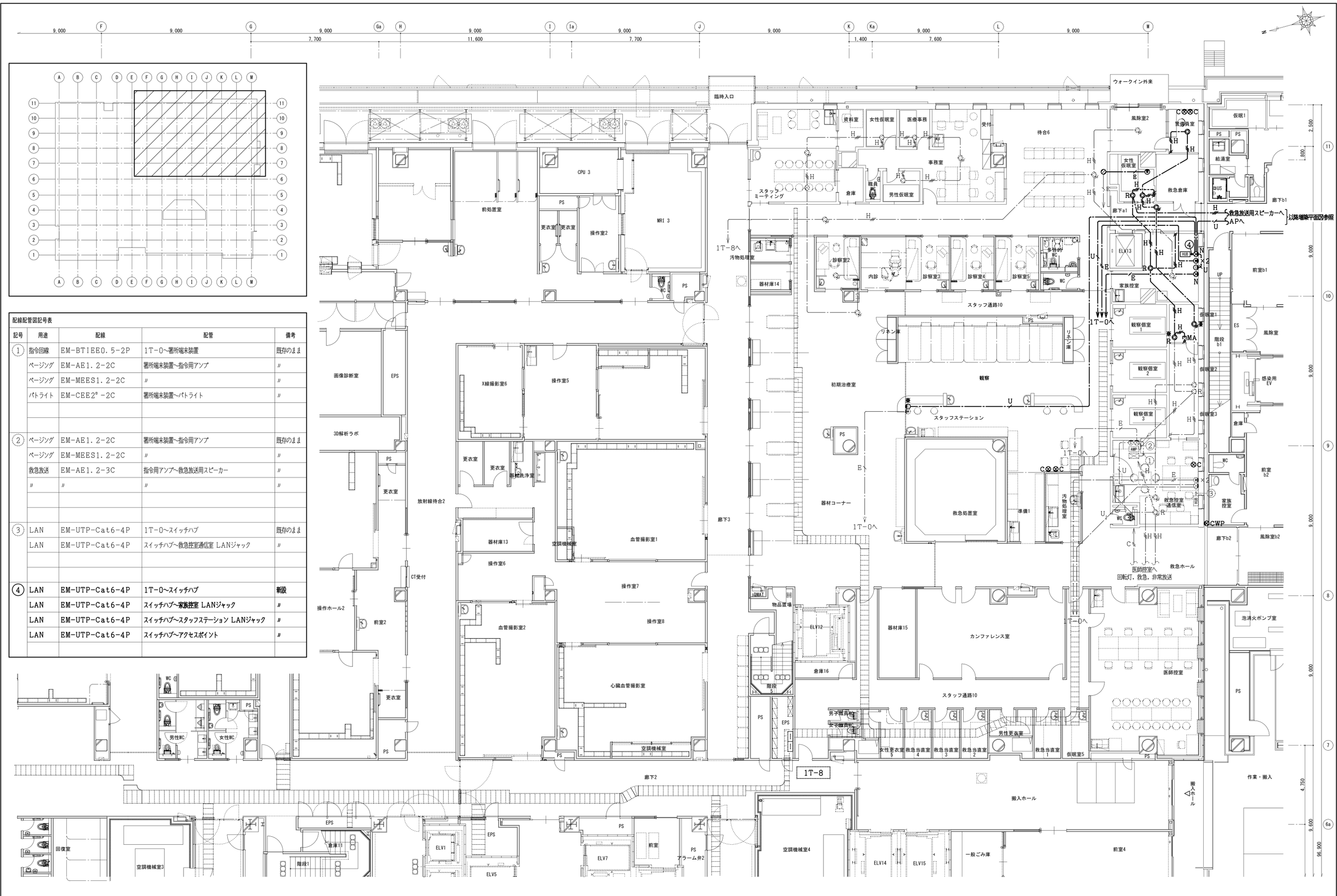
日付 2024.03
 PA 富沢照秋 顧問 町野隆一郎
 担当 下田健也 脇田尚雅 山内浩紀

法適合を確認したもの
 一級建築士 登録番号 233774号
 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲浩

一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛

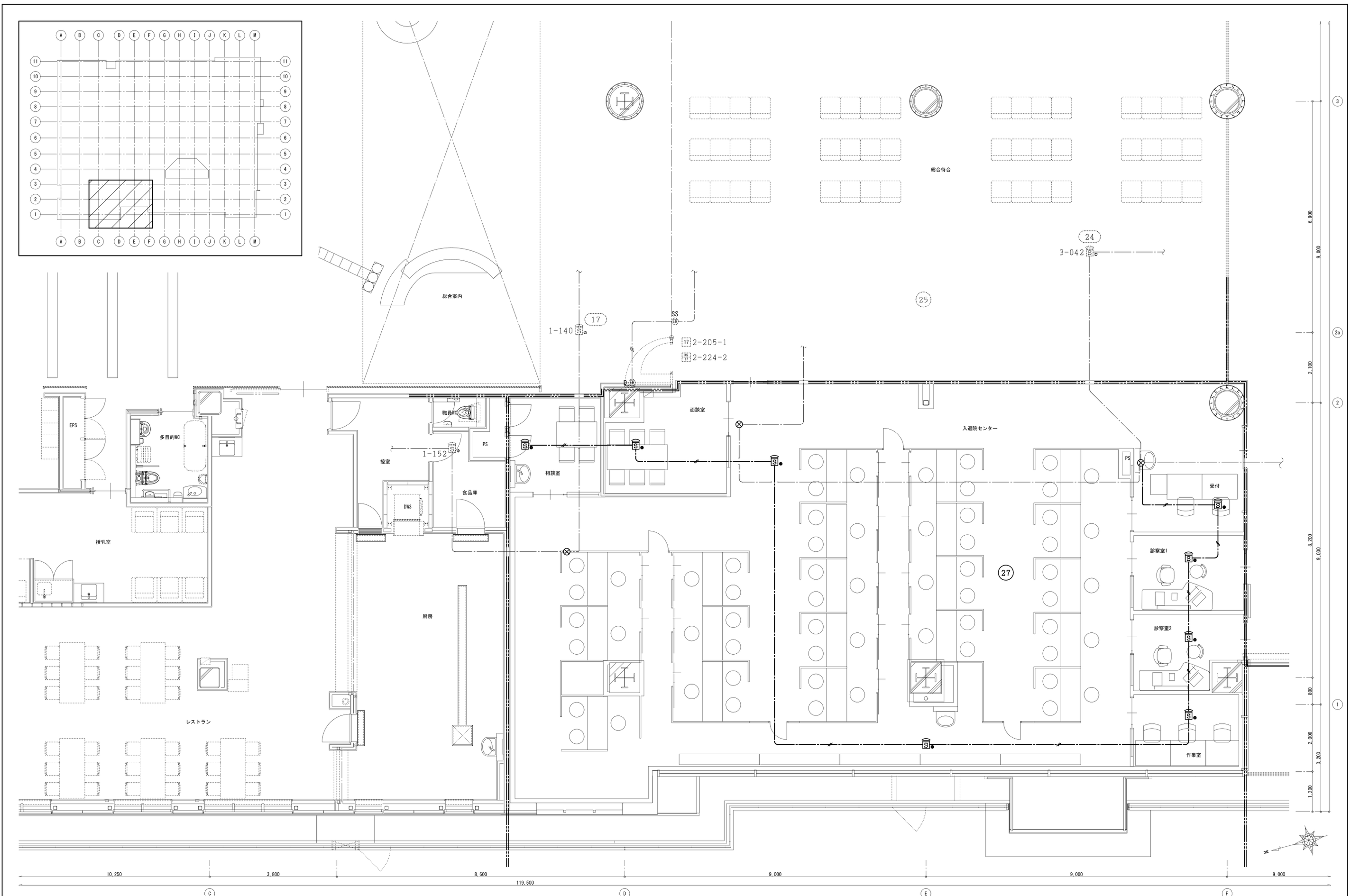
名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事
 図面名 電話・情報・拡声設備1階平面図(1)(改修)

図面番号 A1版 1/100
 A3版 1/200
 設計番号 0220801
 図面番号 E-F-22

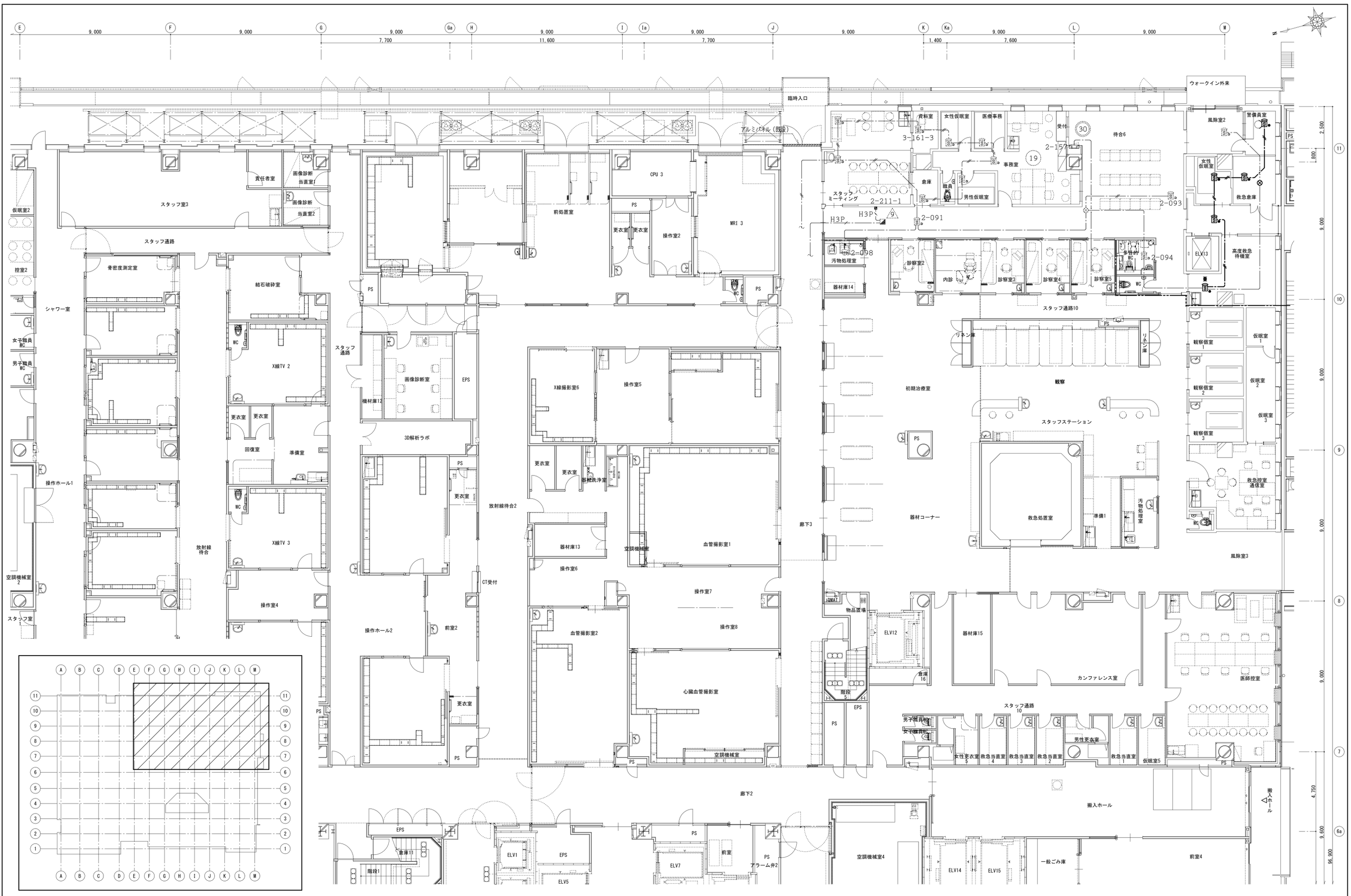


配線配管図記号表

記号	用途	配線	配管	備考
①	指令回線	EM-BTIEE0. 5-2P	1T-0~署所端末装置	既存のまま
	ページング	EM-AE1. 2-2C	署所端末装置~指令用アンブ	〃
	ページング	EM-MEES1. 2-2C	〃	〃
	パトライト	EM-CEE2 ² -2C	署所端末装置~パトライト	〃
②	ページング	EM-AE1. 2-2C	署所端末装置~指令用アンブ	既存のまま
	ページング	EM-MEES1. 2-2C	〃	〃
	救急放送	EM-AE1. 2-3C	指令用アンブ~救急放送用スピーカー	〃
	〃	〃	〃	〃
③	LAN	EM-UTP-Cat6-4P	1T-0~スイッチハブ	既存のまま
	LAN	EM-UTP-Cat6-4P	スイッチハブ~救急控室通信室 LANジャック	〃
④	LAN	EM-UTP-Cat6-4P	1T-0~スイッチハブ	新設
	LAN	EM-UTP-Cat6-4P	スイッチハブ~家族控室 LANジャック	〃
	LAN	EM-UTP-Cat6-4P	スイッチハブ~スタッフステーション LANジャック	〃
	LAN	EM-UTP-Cat6-4P	スイッチハブ~アクセスポイント	〃



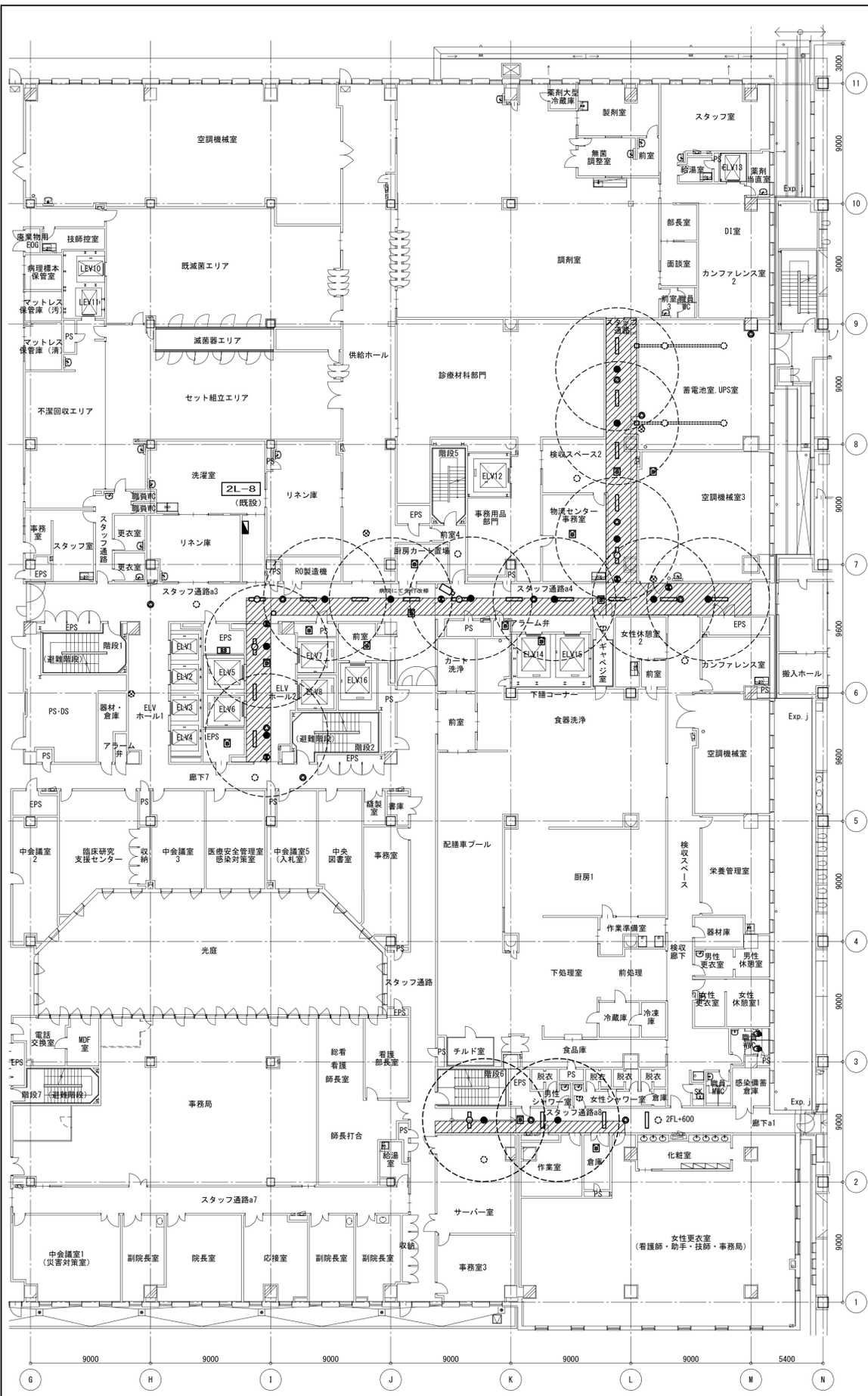
鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富沢照秋 顧問 町野陽一郎 原簿 下田健也 脇田尚雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 自動火災報知設備 1階平面図(1) (改修)	図面番号 A1版 1/50 A3版 1/100 E-F-24	設計番号 0220801
---------	--	----------------	--	---	--	------------------------	---	---	-----------------



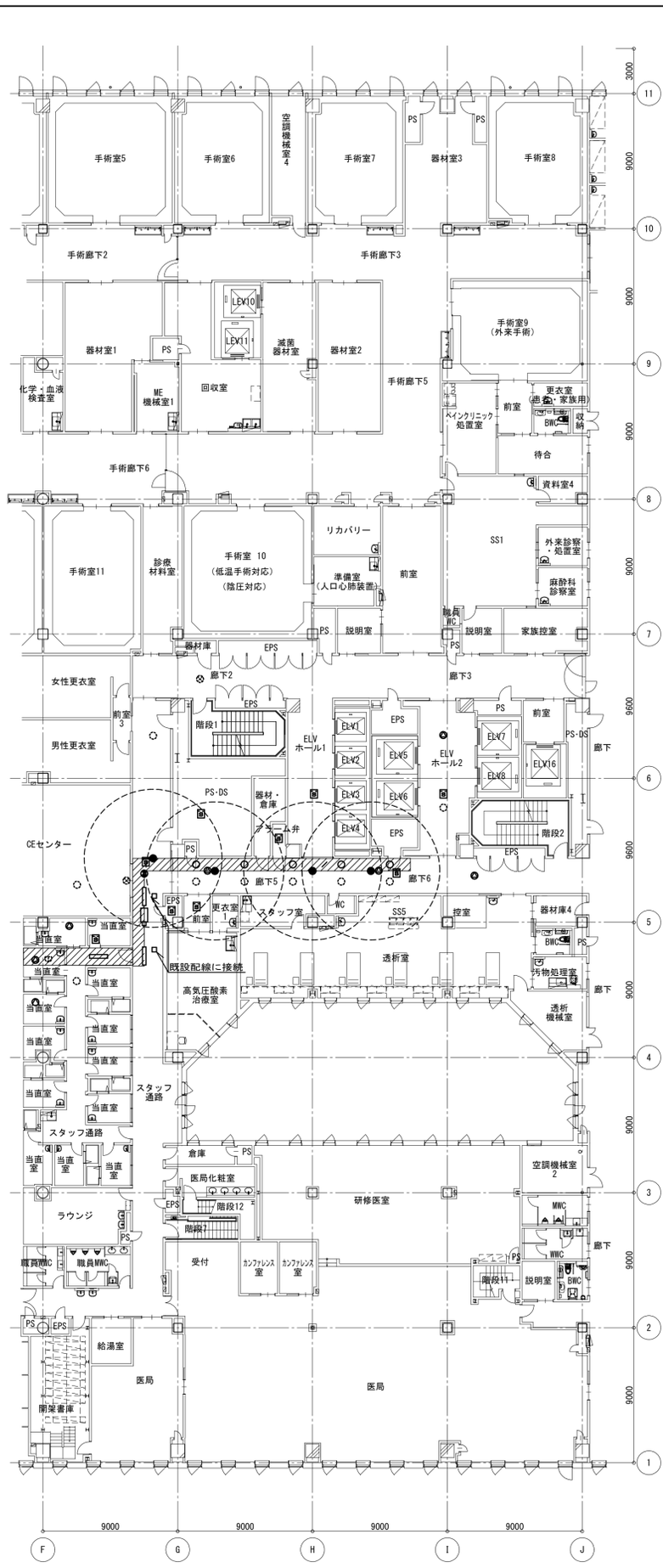
鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

日付	2024.03	法適合を確認したもの	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	図名	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	図面番号	0220801
PA	富次照秋 顧問 町野隆一郎	一級建築士 登録番号 233774号		原案者	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	縮尺	A1版 1/100 A3版 1/200
監修	下田健也 監修 脇田尚雅	設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治		図面番号	自動火災報知設備 1階平面図(2) (改修)		E-F-25
	山内浩紀 監修 山口高弘						



2階平面図



3階平面図

工事概要

- ・既設本棟から増築棟へ幹線敷設（本工事）に伴う天井撤去復旧工事（建築工事）
- ・建物を使用しながらの工事のため、工事ステップ仮設ほか充分打合せの上施工の事。

ステップ①

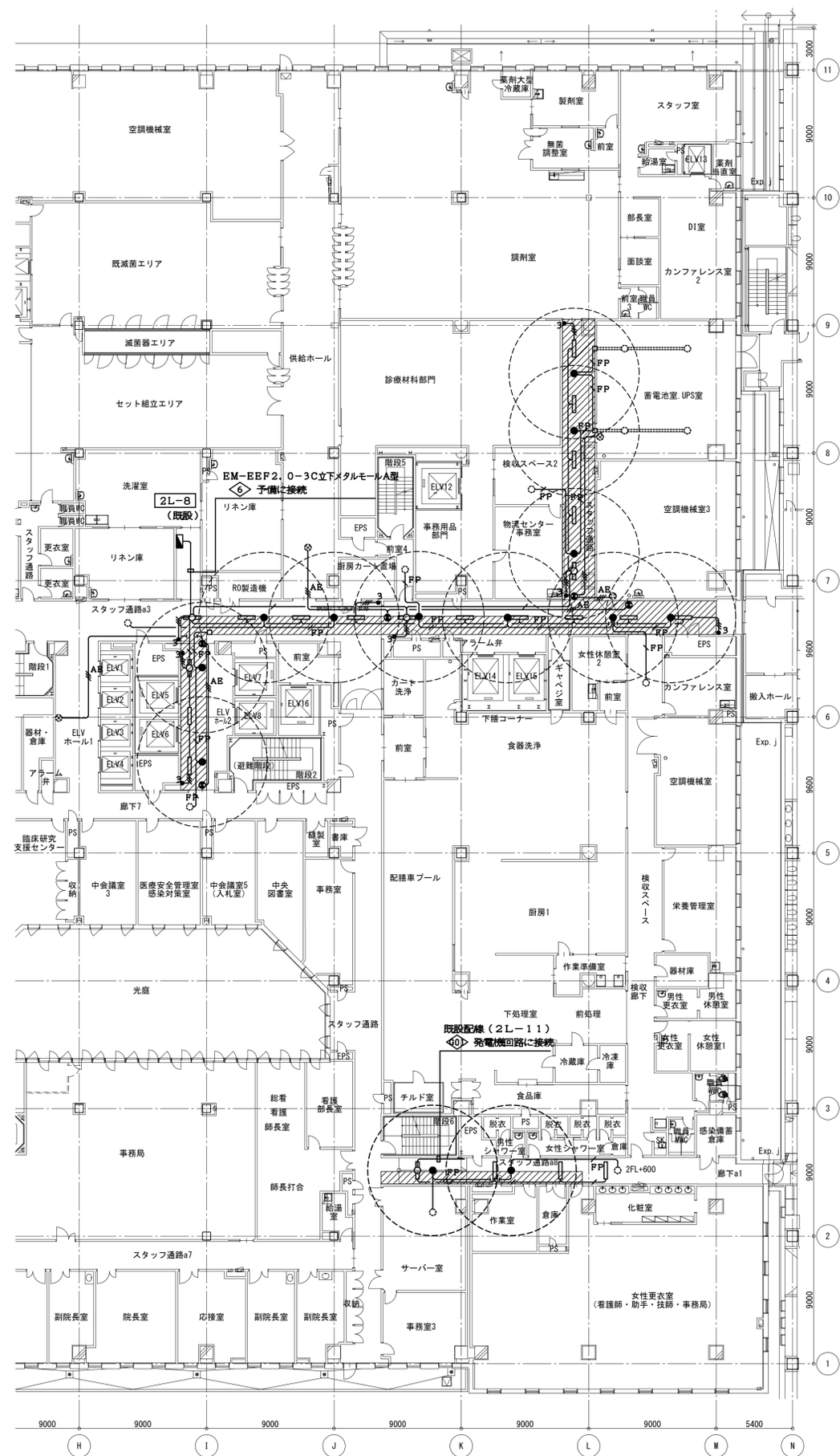
- ・天井が撤去される部分の器具を撤去する。（本工事）
- ・既設配線配管は存置する。

凡例

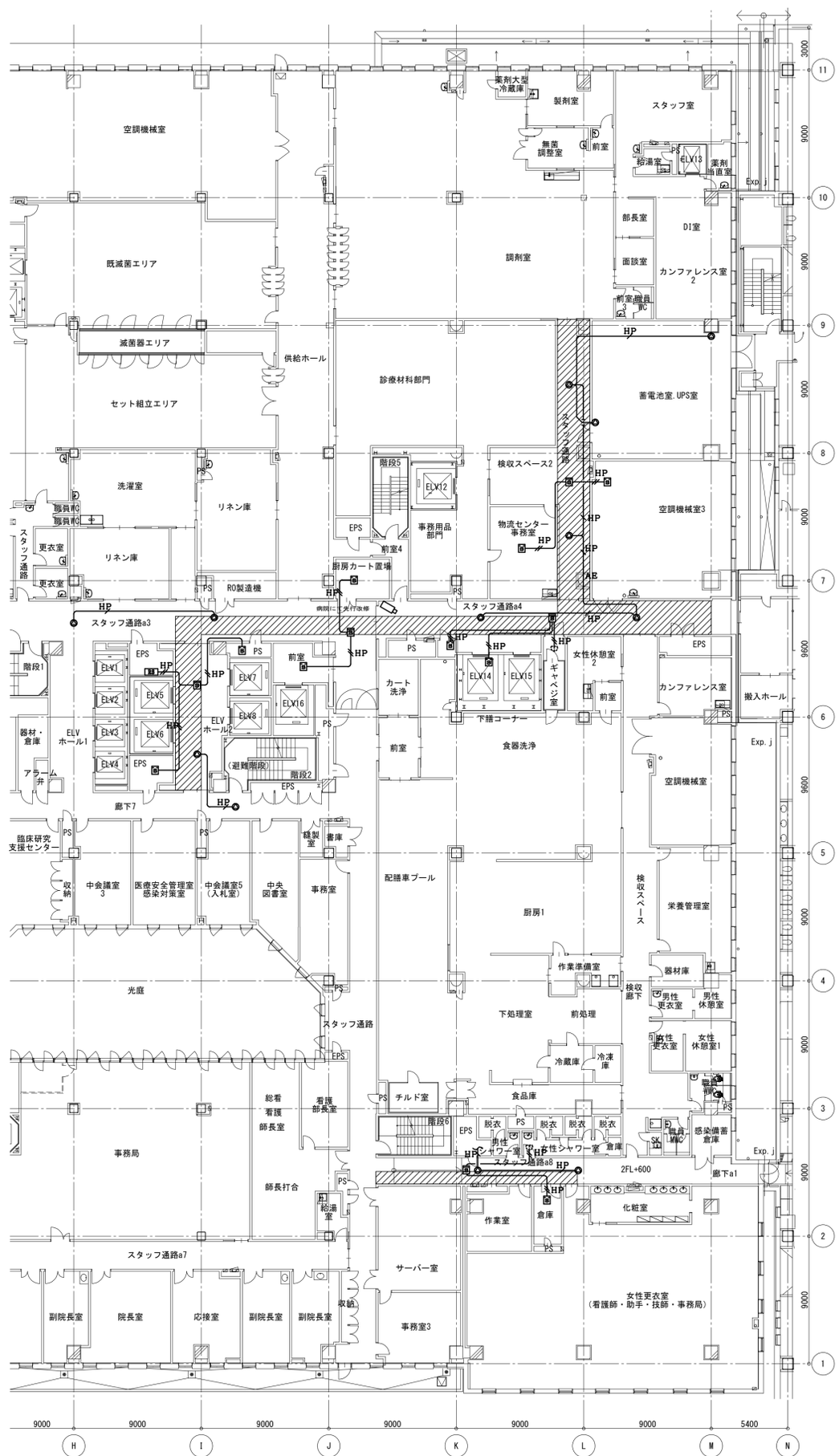
記号	名称	摘要
■	電灯分電盤	既設
□	照明器具 H F 3 2 W x 1 埋込型	仮設用に新設（復旧後撤去）
○	ダウンライト F H T 4 2 W x 1、φ150	撤去再取付（復旧）
非常照明設備		
●	非常照明 埋込型	仮設用に新設（復旧後撤去）
○	既設非常照明	（電源取外）
誘導灯設備		
●	避難口誘導灯 B L	仮設時移設、復旧
○	既設誘導灯	（電源取外）
自動火災報知設備		
■	光電式スポット型煙感知器	仮設時移設、復旧
□	既設感知器	（配線取外）
放送設備		
●	天井スピーカー	仮設用に新設（復旧後撤去）
○	既設スピーカー	（配線取外）
カメラ設備		
□	監視カメラ	仮設時移設、復旧

注記

は天井撤去・復旧部分



照明・非常照明・誘導灯設備 2階平面図



放送・監視カメラ・自動火災報知設備 2階平面図

工事概要

ステップ②

・使いながらの工事のため、全ての設備を仮設で生かす。

ステップ③

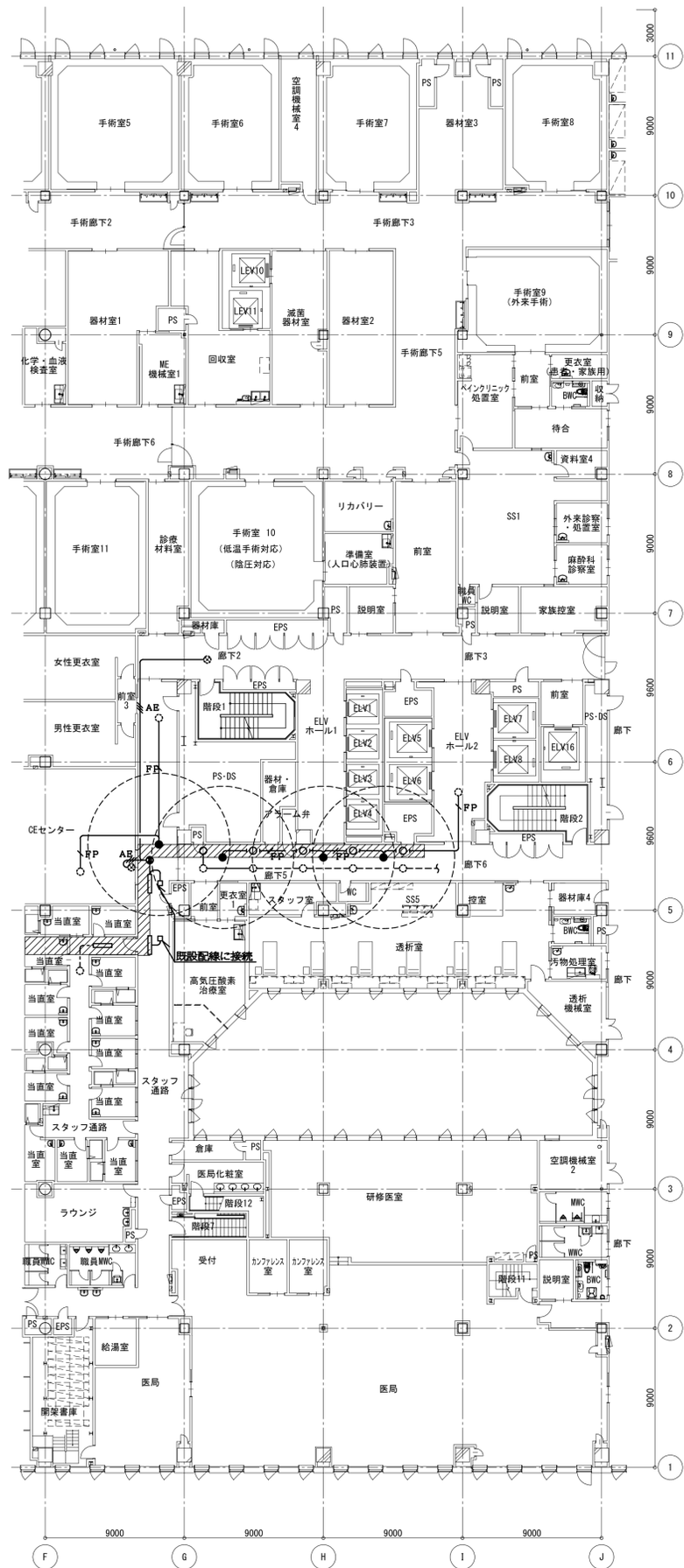
・幹線工事完工後、仮設器具及び配線を撤去する。

凡例

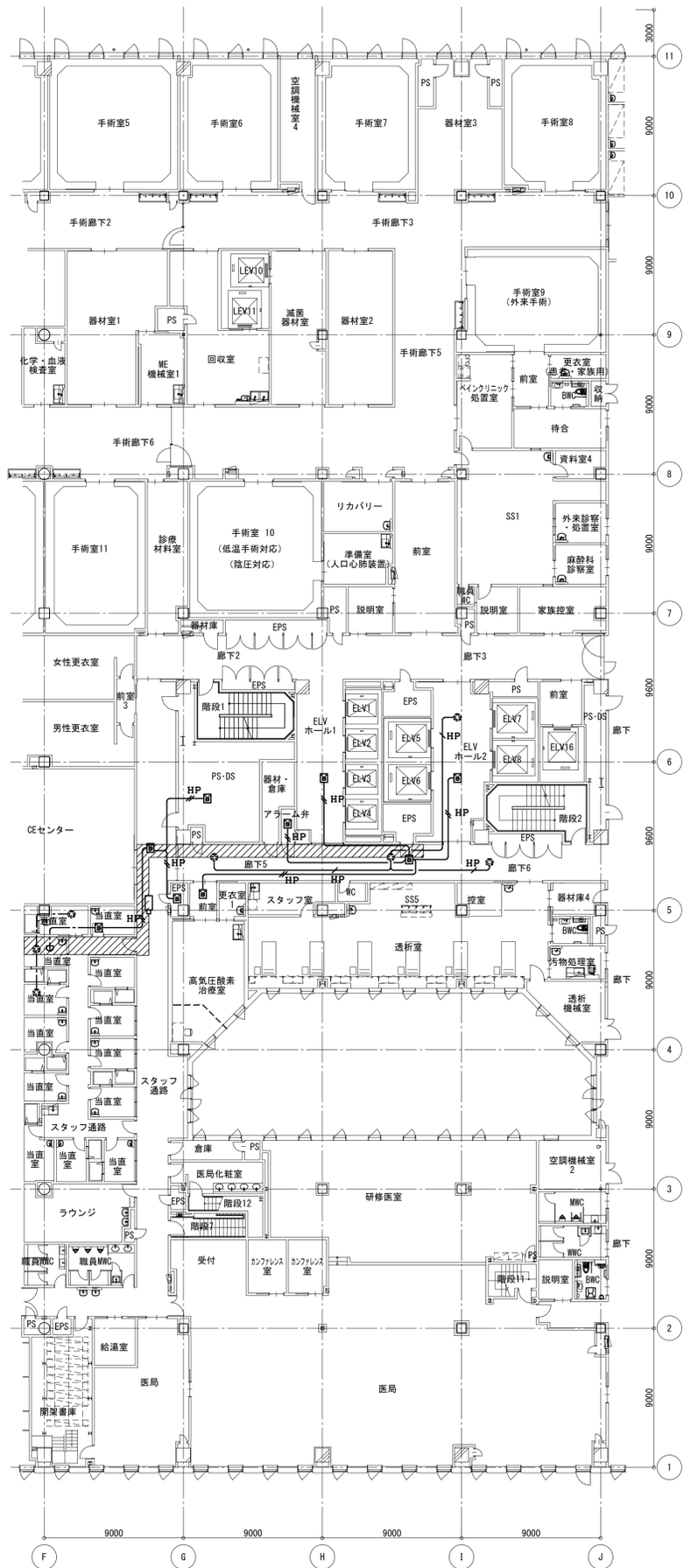
記号	名称	摘要
■	電灯分電盤	既設
○	照明器具 A C 1 (E-E-03機器参照)	仮設用に新設 (復旧後撤去)
○	ダウンライト FHT4.2Wx1.φ150	
●	埋込スイッチ 3W15A×1	メタルモール露出スイッチボックス共
●	非常照明 E b (E-E-19機器参照)	仮設用に新設
○	既設非常灯	(電源取出)
●	誘導灯設備	
●	避難口誘導灯	仮設時移設、復旧
○	既設誘導灯	(電源取出)
■	自動火災報知設備	
■	光電式スポット型煙感知器	仮設時移設、復旧
■	既設感知器	(配線取出)
●	放送設備	
●	天井露出スピーカー (E-E-09機器参照)	仮設用に新設 (復旧後に撤去)
●	既設スピーカー	(配線取出)
■	カメラ設備	
■	監視カメラ	仮設時移設、復旧

注記

天井撤去・復旧部分 (電気)



照明・非常照明・誘導灯設備 3階平面図



放送・監視カメラ・自動火災報知設備 3階平面図

工事概要

ステップ②

・使いながらの工事のため、全ての設備を仮設で生かす。

ステップ③

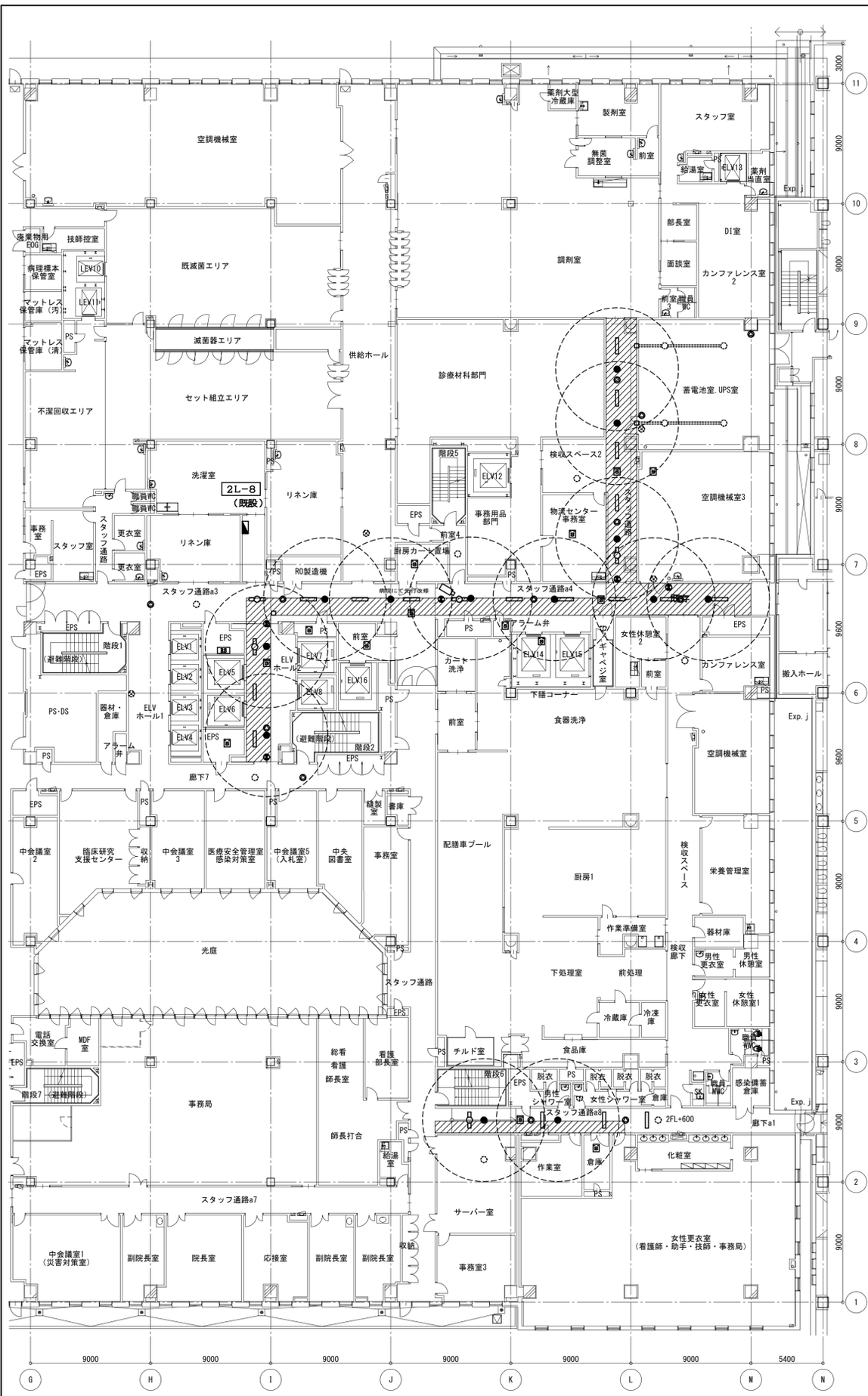
・幹線工事完工後、仮設器具及び配線を撤去する。

凡例

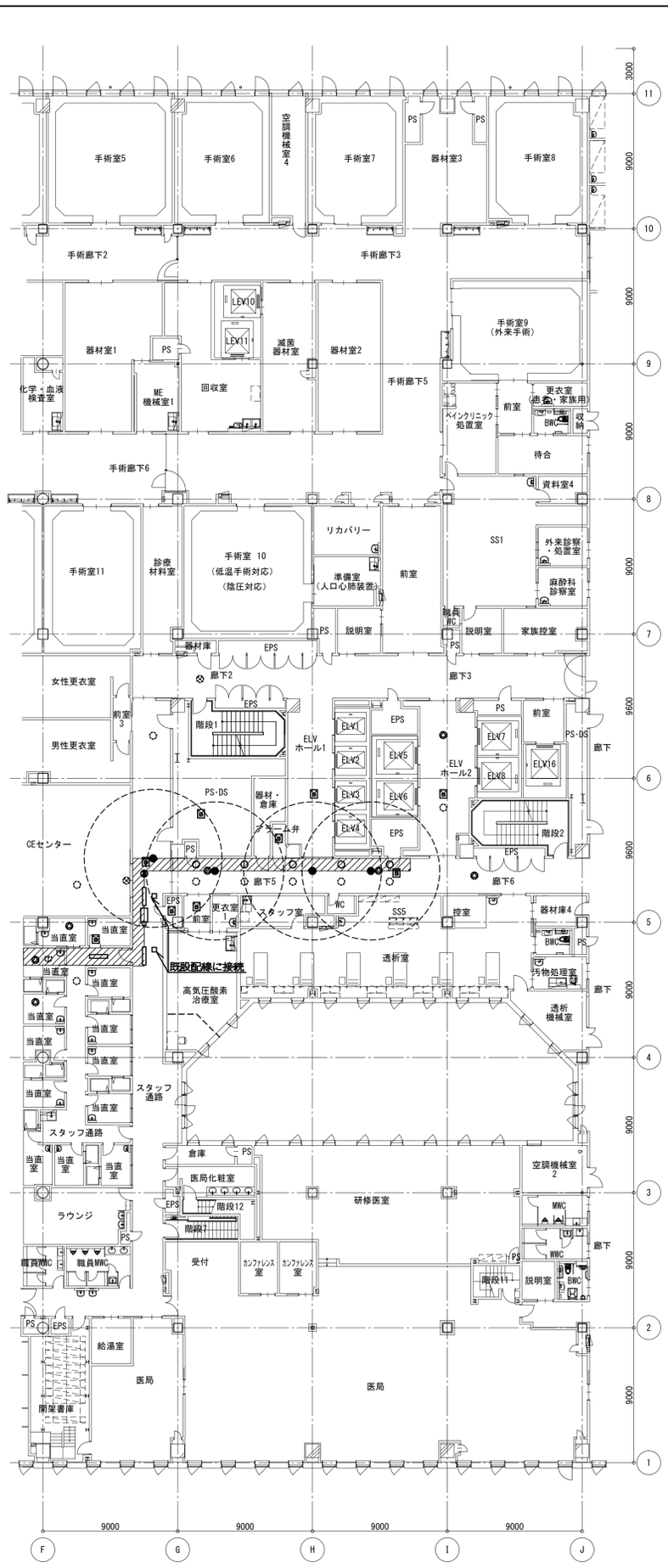
記号	名称	摘要
■	電灯分電盤	既設
□	照明器具 AC1 (E-E-O3機器参照)	仮設用に新設 (復旧後撤去)
○	ダウンライト FHT4.2W×1、φ150	
●	埋込スイッチ 3W15A×1	メタルモール露出スイッチボックス共
●	非常照明 Eb (E-E-19機器参照)	仮設用に新設
○	既設非常灯	(電源取出)
●	避難口誘導灯	仮設時移設・復旧
○	既設誘導灯	(電源取出)
■	光電式スポット型煙感知器	仮設時移設・復旧
□	既設感知器	(配線取出)
●	天井露出スピーカー (E-E-O9機器参照)	仮設用に新設 (復旧後に撤去)
○	既設スピーカー	(配線取出)
□	監視カメラ	仮設時移設・復旧

注記

天井撤去・復旧部分 (電気)



2階平面図



3階平面図

工事概要
ステップ④
 ・元の設備に復旧する。(既設配線に接続)

鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 報野 町野陽一郎 担当 下田健也 脇田隆雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲浩	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 本棟改修 電気設備図4 (ステップ④)	図面番号 A1版 1/200 A3版 1/400	設計番号 0220801 図面番号 E-F-29
---------	--	----------------	--	--	--	------------------------	--	-----------------------------	-----------------------------

凡例表 (増築改修撤去)

記号	名称	仕様	備考	記号	名称	仕様	備考
	照明器具 (天井付)	埋込型 Hf 32W×1	撤去		電話用アウトレット	モジュラージャック (RJ11)	撤去
	〃 (〃)	直付型 LBD (LSS9)	〃		〃	モジュラージャック (RJ11×2)	〃
	〃 (〃)	直付型 LBD (LDL40×1)	〃		情報用アウトレット	CAT6A	〃
	〃 (〃)	埋込型 Hf 32W×1 センサー付	〃		〃	〃	撤去再使用 (取外し)
	〃 (〃)	埋込型 Hf 32W×2	〃		〃	CAT6A×2	撤去
	〃 (〃)	埋込型 LBD (LRS15-3)	〃				
	〃 (〃)	埋込ダウンライト LBD 150φ	〃		天井埋込型スピーカー	SC4Hi-3V0	撤去
	〃 (壁付)	直付型 Hf 16W×1	〃		〃	〃	撤去再使用 (取外し)
	〃 (屋外灯)	シーリングライト LBD	〃		〃	SC4Hi-3V3	撤去
	〃 (〃)	ポール灯 LSA2	〃		〃	〃	撤去再使用 (取外し)
	〃 (〃)	庭園灯 LPT1	〃		〃	〃	既存のまま
	〃 (天井付) 発電機回路	埋込型 Hf 32W×2	〃		天井埋込型スピーカー (救急放送用)	SC4Hi-3V0	撤去再使用 (取外し)
	〃 (〃)	埋込型 Hf 32W×1	撤去再使用 (取外し)		〃 (〃)	〃	既存のまま
	〃 (〃)	〃 Hf 32W×1 センサー付	〃		スイッチハブ (〃)	8ポート	〃
	〃 (〃) 発電機回路	埋込型 Hf 32W×1	〃		指令用アンプ (〃)	壁掛型	〃
	〃 (〃) 〃	埋込型 Hf 32W×2	〃		署所端末装置 (〃)	机上型	〃
	〃 (屋外灯)	ポール灯 LSA2	〃		アクセスポイント (〃)	無線LAN 天井取付型	撤去再使用 (取外し)
	〃 (天井付)	埋込型 Hf 32W×1	既存のまま				
	〃 (〃)	埋込型 Hf 32W×2	〃		直列ユニット	CS-7P-R SUSプレート	撤去
	〃 (〃)	埋込ダウンライト LBD ~150φ	〃				
	〃 (〃) 発電機回路	埋込型 Hf 32W×1	〃		インターホン 親機	カラーモニタ付	撤去
	〃 (〃) 〃	埋込型 Hf 32W×2	〃		〃 副機	〃	〃
	〃 (〃) 〃	埋込ダウンライト LBD ~150φ	〃		〃 子機	カラーカメラ付	〃
	〃 (屋外灯)	ポール灯 LSA2	〃				
	〃	埋込タンブラスイッチ	1P15A×1		電気錠操作器	2回路用	撤去
	〃	〃	1P15A×6		電気錠操作ボタン	1回路用	〃
	〃	〃	1P15A×1		電気錠		建築工事
	〃	〃	1P15A×2				
	リモコンスイッチ	1L	〃		煙感知器	光電式 2種 埋込型 動作表示灯付	撤去
	リモコンスイッチ	2L	〃		〃	〃	撤去再使用 (取外し)
	人感センサー		撤去		〃	〃	既存のまま
	埋込コンセント	2P15A×2 接地極付 SUSプレート	〃		自動開放装置	排煙口開放用 モーター復帰式	〃
	〃	2P15A×1 接地極付・抜止	〃		手動開放装置	電気式	〃
	〃	2P15A×2 接地極・接地端子付	〃				
	〃	2P15A×2 接地極・接地端子付・防水	〃		ハンドホール	600°×900	撤去
	〃 発電機回路	2P15A×2 接地極付 SUSプレート	〃		〃	〃	既存のまま
	〃	2P15A×1 接地極・接地端子付	〃				
	〃	2P15A×1 接地極・接地端子付	〃		プルボックス	150°×100 SUSWP	撤去
	〃	2P15A×2 接地極付	既存のまま		〃	200°×200 SUSWP	〃
	〃 発電機回路	2P15A×2 接地極付	〃		〃	500°×300 VBWP	〃
	〃	2P15A×1 接地極・接地端子付	〃		〃	500°×400 VBWP	〃
	〃	2P15A×1 接地極・接地端子付	〃		〃	500°×500 VBWP	〃
	〃	2P15A×1 接地極・接地端子付	〃		〃	250°×250 SUSWP	〃
	非常照明	埋込形	撤去				
	〃	〃	撤去再使用 (取外し)		配線配管	天井又は壁隠ぺい	撤去
	〃	〃	既存のまま		〃	天井内	〃
	誘導灯	BL, BH	撤去		〃	〃 (既設配線再接続)	改修
	〃	〃	〃		〃	〃	既存のまま
	〃	〃	撤去再使用 (取外し)		〃	地中埋設	撤去
	〃	〃 (点滅式誘導音付加形)	撤去		〃	〃	既存のまま
	〃	〃 (〃)	撤去再使用 (取外し)				
	〃	〃	既存のまま				
	〃	〃	〃				
	位置ボックス		撤去				
	〃		既存のまま				

天井高リスト

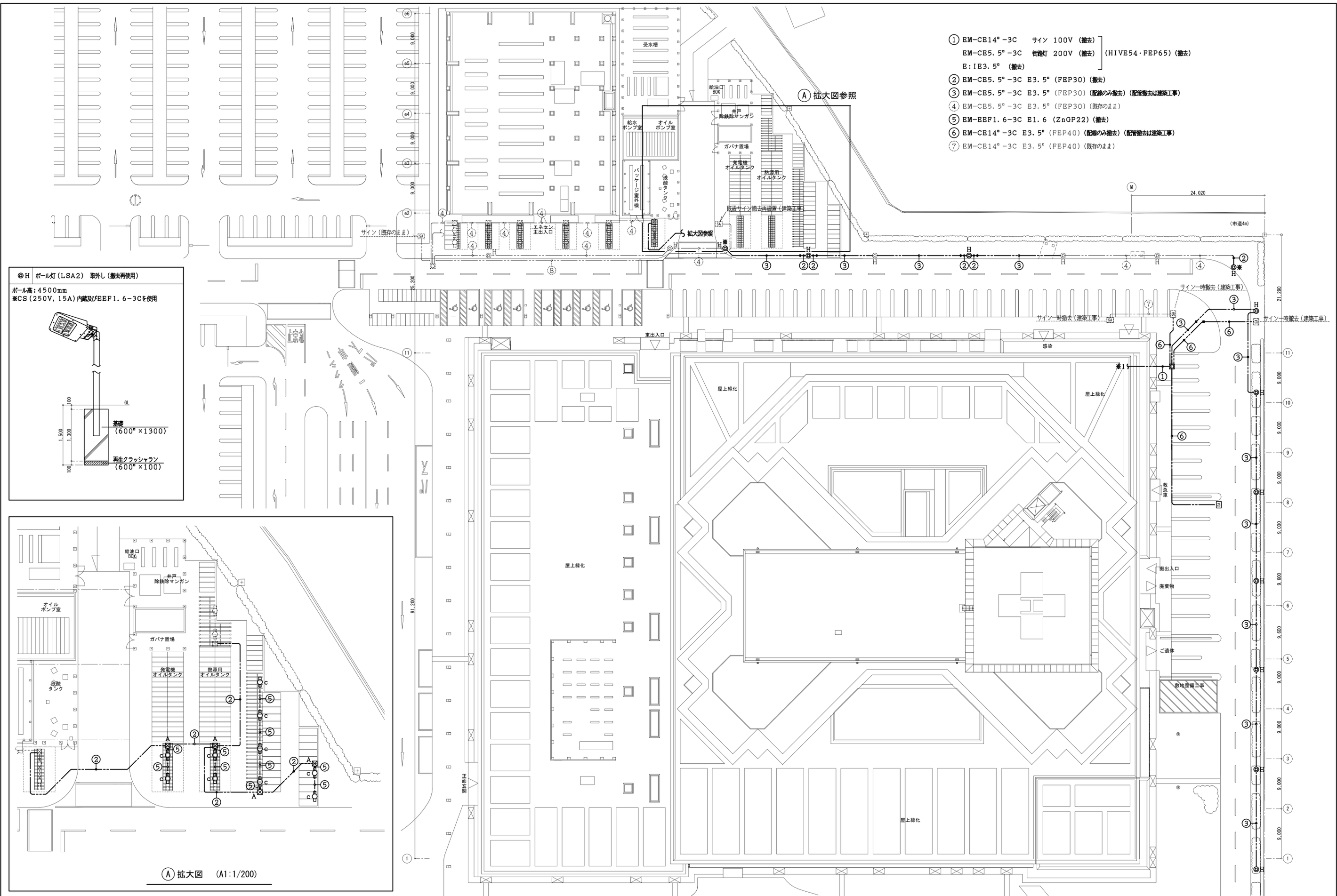
階	室名	天井高	備考	階	室名	天井高	備考	
1	ラウンジ	2,800		2	廊下9	2,500		
	ホワイエ	2,800			倉庫9	2,500		
	総合待合	2,800			女性更衣室3	2,300		
	廊下6	2,800		4	当直室6	2,500		
	警備員室	2,500			MF1CU廊下1	2,500		
	会計	2,500						
	救急事務室	2,500						
	家族控室	2,500						
	待合6	2,800						
	多目的トイレ	2,300						
スタッフ通路10	2,700							
風除室3	2,500							

工事注意事項

- 撤去前に既存状況を十分調査し他施設、他設備に影響のない様にする事。
- 発生材の処理については「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」及び「再生資源の利用の促進に関する法律」「建設リサイクル法」等の関係法規に基づき、適正に処理すると共にマニフェストシステムを適用して管理を行う事。
- 照明器具の蛍光灯、水銀ランプについては破損しないよう取外し水銀回収処理業者に処理を依頼し、処理引受を確認できる書類を提出する事。
- 再使用機器類は、撤去前に動作確認を行う事。
- 万一既設物に損傷を与えた場合は、速やかに請負者の負担において原形復旧する事。
- 天井内及び壁内配管でコンクリート打込み部分については、配線のみ撤去し配管は突出し部分で切断する事。
- 本図面に特記なき配線・配管・配線器具等で不要なものは受注業者において撤去を行い処分する事。
- 撤去図中の太線部分は原則撤去とする。

特記なき配線配管は下記による

記号	記線配管
	BM-BEP1.6-2C (壁内保護管:PF16)
	BM-BEP1.6-3C (壁内保護管:PF22)
	BM-BEP1.6-2C×2 (壁内保護管:PF22)
	BM-BEP1.6-2C+3C (壁内保護管:PF28)
	BM-BEP1.6-3C×2 (壁内保護管:PF28)
	BM-BEP1.6-3C(1C:E) (壁内保護管:PF22)
	BM-BEP2.0-3C(1C:E) (壁内保護管:PF22)
	BM-FP2.0-2C (壁内保護管:PF22)
	BM-AB0.9-2C (壁内保護管:PF16)
	BM-AB0.9-4C (壁内保護管:PF16)
	BM-AB1.2-4C (壁内保護管:PF16)
	BM-EBT0.5-2P (壁内保護管:PF16)
	BM-EBT0.5-2P×2 (壁内保護管:PF16)
	BM-S-5C-PB (壁内保護管:PF16)
	BM-HP1.2-2C (壁内保護管:PF16)
	BM-HP1.2-3C (壁内保護管:PF16)
	BM-UTP Cat6 (壁内保護管:PF16)
	BM-UTP Cat6×4 (壁内保護管:PF16)
	空配管 (PF22)
	BM-IB2.0×2 B1.6 (PF16)



- ① EM-CE14⁰-3C サイン 100V (撤去)
EM-CE5.5⁰-3C 街路灯 200V (撤去) (HIVE54・FBP65) (撤去)
E:IE3.5⁰ (撤去)
- ② EM-CE5.5⁰-3C E3.5⁰ (FEP30) (撤去)
- ③ EM-CE5.5⁰-3C E3.5⁰ (FEP30) (配線のみ撤去) (配管撤去は建築工事)
- ④ EM-CE5.5⁰-3C E3.5⁰ (FEP30) (既存のまま)
- ⑤ EM-BEF1.6-3C E1.6 (ZnGP22) (撤去)
- ⑥ EM-CE14⁰-3C E3.5⁰ (FEP40) (配線のみ撤去) (配管撤去は建築工事)
- ⑦ EM-CE14⁰-3C E3.5⁰ (FEP40) (既存のまま)

◎H ポール灯(L.SA2) 取外し(撤去再使用)
 ポール高:4500mm
 ※CS(250V, 15A)内蔵及びBEF1.6-3Cを使用

基礎 (600⁰ x 1300)
 再生クラッシュラン (600⁰ x 100)

Ⓐ 拡大図 (A1:1/200)

鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富沢照秋 報知 町野隆一郎 担当 下田健也 脇田隆雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 外構電気設備図(撤去図)	設計番号 0220801 図面番号 E-G-02 縮尺 A1版 1/300 A3版 1/600
---------	--	----------------	--	---	---	------------------------	---	--

分電盤名称 記号 電気方式							分電盤名称 記号 電気方式							分電盤名称 記号 電気方式							分電盤名称 記号 電気方式						
幹線記号 主幹開閉器 WH等							幹線記号 主幹開閉器 WH等							幹線記号 主幹開閉器 WH等							幹線記号 主幹開閉器 WH等						
回路番号	分岐開閉器	RSW又はMg	負荷名称	用途	容量VA	備考	回路番号	分岐開閉器	RSW又はMg	負荷名称	用途	容量VA	備考	回路番号	分岐開閉器	RSW又はMg	負荷名称	用途	容量VA	備考	回路番号	分岐開閉器	RSW又はMg	負荷名称	用途	容量VA	備考
1L-7	1		医療連携室 他照明		900		1L-7	42		総合受付・会計コンセント		600		1L-7	G1		医療連携室 他照明		1,170								
	2		相談室2 他照明		1,170			43		書類書庫2コンセント		300			G2		便所4 他照明		371								
	3		待合5 他照明		906			44		院外処方・FAXコンセント		150			G3		医事課事務室 他照明		1,080								
	4		内視鏡室4 他照明		1,674			45		院外処方・FAXコンセント		1,000			G4		ATM照明		22								
	5		医事課事務室 他照明		1,575			46		院外処方・FAXコンセント				G5		負荷あり											
	6		院外処方・FAX照明		45			47		入退院センターPRコンセント				G6		予備											
	7		ガス相談支援センターFAX電算					48		相談室PRコンセント				G1		予備											
	8		ホスピタルストリート照明					49		入退院センターコピー機電源				G2		リモコンTr											
	1		内視鏡室3 他照明		48			50		相談室2コンセント						小計		(3,143)									
	2		総合受付前 他(サイン)照明		1,200			51		入退院センターコンセント				G1		1T-6 100V 電源		1,000									
	3		医事課副机下フロアコンセント					52		ガスセンターコンセント				G2		EPS (1L-7) コンセント		150									
	4		リモコンTr					F1		内視鏡室 他ファンコイル		1,190		G3		総合受付 他誘導支援設備		130									
			小計		(9,518)			F2		相談室 他ファンコイル		390		G4		入退院センターコンセント		600									
	1		入退院センターコンセント		450			F3		医療連携室 他ファンコイル		420		G5		医療連携室 他コンセント		500									
	2		入退院センターコンセント		600			F4		医事課事務室 他ファンコイル		1,501		G6		入退院センターコンセント		500									
	3		医療連携室コンセント		750				小計		(3,501)			G7		医療連携室 他オートドア		1,000									
	4		医療連携室フロアコンセント		1,000				合計		47,289			G8		給湯室冷蔵庫		500									
	5		医療連携室フロアコンセント		300								G9		内視鏡室1~4 他自動水栓		35										
	6		プリンターコンセント(入退院センター側)		1,000								G10		受付3コンセント		500										
	7		相談室 他コンセント		450								G11		前処理室冷蔵庫		500										
	8		相談室2 他コンセント		900								G12		スタッフ通路12薬用冷蔵庫		600										
	9		入退院センター2 コンセント		750								G13		内視鏡室1~4 コンセント		900										
	10		空調機機室3 コンセント		450								G14		内視鏡室4 医用コンセント		800										
	11		待合5 他コンセント		750								G15		内視鏡室4 内視鏡サポート		900										
	12		ホスピタルストリート2 他コンセント		300								G16		内視鏡室3 医用コンセント		600										
	13		回復室2コンセント		300								G17		内視鏡室3 内視鏡サポート		1,200										
	14		回復室2医用コンセント		600								G18		内視鏡室1.2医用コンセント		600										
	15		回復室2医用コンセント		600								G19		内視鏡室2 内視鏡サポート		600										
	16		多目的便所2 ハンドドライヤー		910								G20		内視鏡室1 内視鏡サポート		450										
	17		多目的便所2 他ウォッシュレット		780								G21		医事課事務室コンセント		300										
	18		便所4.5ウォッシュレット		880								G22		医事課事務室コンセント		450										
	19		男子更衣室1.2 他コンセント		900								G23		医事課事務室フロアコンセント		300										
	20		前処理室医用コンセント		600								G24		医事課事務室コンセント		300										
	21		スタッフ通路12 他コンセント		600								G25		医事課事務室フロアコンセント		300										
	22		給湯 他コンセント		900								G26		医事課事務室フロアコンセント		450										
	23		内視鏡室1~4コンセント		600								G27		総合受付コンセント		600										
	24		洗浄室コンセント		1,000								G28		総合受付コンセント		450										
	25		洗浄室コンセント		1,000								G29		総合受付コンセント		450										
	26		洗浄室コンセント		1,000								G30		会計コンセント		300										
	27		洗浄室コンセント		1,000								G31		会計シャッター		200										
	28		洗浄室コンセント		1,000								G32		会計コンセント		300										
	29		洗浄室コンセント		1,000								G33		ATMコンセント		150										
	30		洗浄室コンセント		1,000								G34		ATM電源		1,000										
	31		洗浄室コンセント		1,000								G35		ATM電源		1,000										
	32		医事課事務室コンセント		300								G36		予備		200										
	33		医事課事務室コンセント		300								G37		電子カルテ用HUB収納盤												
	34		医事課事務室コンセント		450								G38		総合カウンタークレジット												
	35		医事課事務室コンセント		1,000								G39		入退院センターコンセント												
	36		医事課事務室コンセント		300								G40		負荷あり												
	37		医事課事務室コンセント		1,000										小計		(19,465)										
	38		医事課事務室コンセント		300										合計		22,608										
	39		医事課事務室コンセント		300																						
	40		総合受付コンセント		450																						
	41		総合受付コンセント		450																						

□ : 改修箇所を示す

鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

日付 2024.03
 PA 富沢照秋 稲田 町野陽一郎
 担当 下田健也 脇田隆雅
 山内浩紀 山口高弘

一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛

名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事

設計番号 0220801

図面名 電灯分電盤結線図(1L-7) (撤去図)

縮尺 A1版 NO SCALE A3版 NO SCALE 図面番号 E-G-03

分電盤名称 記号 電気方式							分電盤名称 記号 電気方式							分電盤名称 記号 電気方式							分電盤名称 記号 電気方式								
幹線記号 主幹開閉器 WH等							幹線記号 主幹開閉器 WH等							幹線記号 主幹開閉器 WH等							幹線記号 主幹開閉器 WH等								
回路番号	分岐開閉器	RSW又はMg	負荷名称	用途	容量VA	備考	回路番号	分岐開閉器	RSW又はMg	負荷名称	用途	容量VA	備考	回路番号	分岐開閉器	RSW又はMg	負荷名称	用途	容量VA	備考	回路番号	分岐開閉器	RSW又はMg	負荷名称	用途	容量VA	備考		
1L-9			DMAT物品置場 他照明		115		1L-9			待合6 自販機		1,000		1L-9			G1	1T-8 100V電源	1,000		1L-9			FG1	救急処置室グリーンファン	650			
			スタッフ通路1 他照明		315					待合6 他コンセント		600					G2	EPS (1L-9) コンセント	150					FG2	医療事務、スタッフミーティング室内機	297	200V		
			器材庫5 他照明		1,215					男女仮眠室、医療事務コンセント		300					G3	ELV12 100V電源	1,000					FG1	Mg×3 汚物処理 他ファン	588			
			事務室、スタッフミーティング、救急事務室、待合6 他照明		613					内診フロアコンセント		1,000					G4	脱衣US	400					FG2	スタッフ控室 他ファンコイル	1,230			
			救急事務室、汚物処理、器材庫14照明		283					診察室2、3コンセント		750					G5	看護師休憩室冷蔵庫	500					FG3	初期治療室ファンコイル	1,075			
			救急車両サイン照明		138					待合6、廊下コンセント		500					G6	医師控室3コンセント	1,000					FG4	観察室ファンコイル	1,075			
			予備							多目的便所3ハンドドライヤー		910					G7	医師控室3冷蔵庫	500					FG5	観察室 他ファンコイル	1,695			
			街路灯		966					便所9ウォッシュレット		870					G8	研修医控室冷蔵庫	500					FG6	初期治療室2 ヒーター	1,000			
			東側救急入口サイン電源		100					器材コーナーコンセント		1,500					G9	救急隊控室 他コンセント	300					FG7	初期治療室5 ヒーター	1,000			
			予備		1,000					救急カーポートコンセント		1,000					G10	器材庫5コンセント	450					FG8	観察1 ヒーター	1,000			
			風除室2、南側外壁照明		29					救急センター看護師休憩室コンセント		1,000					G11	器材庫5コンセント	300					FG9	観察1 ヒーター	1,000			
			リモコンTr							準備3 他コンセント		450					G12	準備3 他コンセント	450					FG10	風除室 ヒーター	1,000			
			感染出入口、南側庇照明		63					便所7 ファン		119					G13	観察コンセント	600							小計	(11,610)		
			予備		1,000					予備							G14	観察コンセント	600							合計	51,764		
			予備スペース							準備3 他コンセント		1,650					G15	観察コンセント	1,650										
			予備スペース							救急センター看護師休憩室コンセント		1,000					G16	観察インターホン	75										
			小計		(5,837)					準備3 他コンセント		1,000					G17	カート置場 他コンセント	300										
			汚物処理2コンセント		2,000					カンファレンス室PCコンセント		1,000					G18	汚物処理2 他コンセント	50										
			汚物処理2コンセント		2,000					予備							G19	風除室3 オートドア	1,000										
			汚物処理1洗濯機		1,000	100V				予備							G20	救急控室兼通信室コンセント	500										
			南側レントゲン車用開閉器		3,000					予備							G21	救急控室兼通信室コンセント	500										
			血管撮影室CPU空調室		1,000					予備							G22	救急控室兼通信室コンセント	650										
			心臓(血管撮影室CPU空調室)		1,000					小計		(40,410)					G23	救急控室兼通信室コンセント	450										
			DMAT物品置場 他コンセント		450					小計		(119)					G24	救急控室兼通信室コンセント	500										
			ELV12コンセント		300					合計		46,366					G25	救急控室兼通信室冷蔵庫	500										
			捕虫器		750					合計		46,366					G26	救急控室兼通信室コンセント	300										
			便所10、11ウォッシュレット		860					U1	観察コンセント	1,000					G27	救急控室兼通信室給湯器	500										
			女子更衣5 他コンセント		600					U2	観察 他誘導支援設備	415					G28	仮眠室3 足元灯	600										
			救急当直室2、3コンセント		600					U3	救急控室兼通信室コンセント	500					G29	ELV13 100V電源	1,000										
			男子更衣5 他コンセント		300					U4	予備	1,000					G30	救急事務冷蔵庫	500										
			救急当直室5 他コンセント		600							2,915					G31	会計・投薬 他コンセント	750										
			看護師休憩室 他コンセント		600							合計	2,915				G32	警備コンセント	450										
			医師控室3コンセント		600							648					G33	警備インターホン	15										
			医師控室3コンセント		1,000							846					G34	風除室2 オートドア	1,500										
			看護師休憩室 他コンセント		900							936					G35	感染・発熱診察室 他自動水栓	60										
			救急隊控室 他コンセント		450							2,430					G36	スタッフミーティングコンセント	300										
			研修医控室 他コンセント		600							合計	2,430				G37	スタッフミーティングコンセント	300										
			研修室4 他コンセント		600							26					G38	スタッフ通路3 US	200										
			捕虫器		750							90					G39	診察室2~5コンセント	600										
			準備3コンセント		500							411					G40	診察室2~5医用コンセント	1,500										
			準備3 他コンセント		600							1,350					G41	多目的便所3 オートドア	500										
			準備3 他コンセント		600							822					G42	カート置場 他コンセント	450										
			風除室3コンセント		150							1,440					G43	器材4コンセント	300										
			便所15ウォッシュレット		320							430					G44	器材コーナーコンセント	600										
			仮眠室3コンセント		450							450					G45	器材コーナー 他自動水栓	40										
			家族控室コンセント		300							1,370					G46	器材コーナーコンセント	500										
			ELV13コンセント		300							720					G47	器材コーナーコンセント	500										
			会計・投薬コンセント		600							500					G48	器材コーナーコンセント	500										
			捕虫器		300							1,000					G49	ELV12 100V電源	1,000										
			待合6 他コンセント		300							500					G50	ELV13 100V電源	1,000										
			待合6天井コンセント		300							500					G51	電子カルテ用HUB収納箱											
			前室3 他医用コンセント		1,200							500					G52	救急センター看護師休憩室コンセント											
			事務室コンセント		300							500					G53	救急センター監視カメラ											
			小計		(9,734)							500					G54	事務室コンセント	400										
												500					G55	スタッフミーティング 医用コンセント	1,000										
												小計							小計										
												(30,040)								(30,040)									

分電盤名称 幹線記号	記号	電気方式 WH等	回路 番号	分岐開閉器 IP 2P EL CB	RSW 又は Mg	負荷名称 用途	容量 VA	備考			
1L-11	SPD	MCCB3P 50/50 225/200	1	○		Rx6	総合待合 他照明	1,194			
			2	○			術前支援センターコンセント	1,500			
			3	○		Rx3	多目的ホール照明	576			
			4	○		Rx4	多目的ホール照明	756			
			5	○				前室7 他照明	585		
			6	○			Rx3	廊下6. 健康ライブラリー照明	648		
			7	○			Rx1	デッキ照明	120		
			8	○				術前支援センター PHS充電・PC用コンセント	1,000		
			1	○			Rx1	総合待合サイン	1,000		
			2	○				リモコンTr			
			3	○				術前支援センターコンセント	1,000		
			4	○			Rx1	総合待合ライティングダクト	1,500		
			小計							(9,879)	
			1	○			Rx2	総合待合コンセント	900		
			2	○				総合待合コンセント	300		
			3	○				総合待合フロアコンセント	300		
			4	○				ホワイエ 他コンセント	450		
			5	○				多目的ホールコンセント	600		
			6	○				多目的ホール天吊モニター	600		
			7	○				多目的ホールプロジェクト	300		
			8	○				多目的ホール電動スクリーン	200		
			9	○				多目的ホールカットリレー	800		
			10	○				空調機室6 コンセント	300		
			11	○				災害備品 他コンセント	500		
			12	○				女子便所4ウォッシュレット	880		
			13	○				女子便所4ウォッシュレット	880		
			14	○				女子便所4ハンドドライヤー	645		
			15	○				多目的便所5ウォッシュレット	340		
			16	○				多目的便所5ハンドドライヤー	910		
			17	○				男女便所4 他小便器センサー	310		
			18	○				男女便所4ウォッシュレット	860		
			19	○				男女便所4ハンドドライヤー	645		
			20	○				前室7 他コンセント	600		
			21	○				健康ライブラリーフロアコンセント	300		
			22	○				Rx1 光庭コンセント	750		
			23	○				カード精算機コンセント	1,000		
			24	○				入退院センター(術前支援室) コンセント	1,000		
			25	○				入退院センター(術前支援室) 薬局PC電源			
			26	○				入退院センター(術前支援室) コンセント			
			27	○				入退院センター(術前支援室) コンセント			
			28	○				入退院センター(術前支援室) コンセント			
			小計							(14,370)	
			F1	○				Mg×3	便所4. 5. 6 他ファン	1,220	COS×3
			F2	○					総合待合ファンコイル	1,704	
F3	○					廊下6 他ファンコイル	1,491				
F4	○					多目的ホール 他ファンコイル	2,285	30A			
小計							(6,700)				
合計							30,949				

分電盤名称 幹線記号	記号	電気方式 WH等	回路 番号	分岐開閉器 IP 2P EL CB	RSW 又は Mg	負荷名称 用途	容量 VA	備考		
1L-11	SPD	MCCB3P 50/50	1	○			多目的ホール 他誘導灯	20		
			2	○			前室 他誘導灯	6		
			1	○			Rx5	総合待合、ホワイエ照明	518	
			2	○			Rx3	多目的ホール照明	756	
			2	○			Rx1	廊下6照明	144	
			2	○				予備	500	
			G1	○				男女便所4 他照明	618	
			G2	○				リモコンTr		
			G3	○				入退院センター(術前支援室) コンセント	500	
			G4	○				予備		
小計							(3,062)			
G1	○				IT-10 100V 電源	1,000				
G2	○				EPS (1L-11) コンセント	150				
G3	○				総合待合シャッター	200				
G4	○				多目的ホール医用コンセント	1,500				
G5	○				多目的ホール医用コンセント	1,500				
G6	○				多目的便所5オートドア	500				
G7	○				男女便所4 他自動水栓	30				
G8	○				捕虫器	500				
小計							(3,380)			
合計							8,442			
★	AC, GC, DC 1φ2W 100V	MC 2P 100A	1	○			待合5. 内視鏡廊下 他非常照明	468		
			2	○			医療連携室 他非常照明	1,160		
			3	○			総合待合 他非常照明	648		
			4	○			総合待合、ラウンジ 非常照明	684		
			5	○			多目的ホール、前室7非常照明	441		
			6	○			核医学非常照明	684		
			7	○			放射線エリア非常照明	864		
合計							4,949			

分電盤名称 幹線記号	記号	電気方式 WH等	回路 番号	分岐開閉器 IP 2P EL CB	RSW 又は Mg	負荷名称 用途	容量 VA	備考	
1L-12	SPD	MCCB3P 50/50	1	○		Rx1	エントランスホール、ホスピタル ストリート照明	238	
			2	○			自販機コーナー照明	414	
			3	○		Rx2	屋外サインNo1	1,000	
			4	○		Rx2	屋外サインNo3	1,000	
			5	○		Rx2	屋外サインNo2	1,000	
			6	○			予備		
			7	○			予備		
			8	○			予備		
			9	○			Rx2	予備	3P50/20
			1	○			Rx1	ホスピタルストリート2照明	25
2	○			Rx1	エントランスホール照明	925			
3	○			Rx1	エントランスホール照明	925			
4	○			Rx1	エントランスホール照明	925			
5	○			Rx1	エントランスホール照明	925			
6	○			Rx2	庭園灯				
7	○			Rx2	パトライト&プザー				
8	○				リモコンTr				
9	○			Rx2	正面玄関照明	324			
10	○				予備				
小計							(4,701)		
F1	○					自販機コーナー室内機	354		
F2	○					エントランス 他ファンコイル	715		
F3	○					自販機コーナー 全熱交換機	592		
小計							(1,661)		
合計							10,462		

分電盤名称 幹線記号	記号	電気方式 WH等	回路 番号	分岐開閉器 IP 2P EL CB	RSW 又は Mg	負荷名称 用途	容量 VA	備考			
1L-13	SPD	MCCB3P 50/50	1	○		Rx1	ホスピタルストリート2照明	144			
			2	○			多目的便所6 他照明	469			
			3	○			予備	500			
			4	○			予備				
			G1	○				予備	500		
			G2	○				リモコンTr			
			小計							(1,613)	
			G1	○				EPS (1L-13) コンセント	150		
			G2	○				IT-11 100V 電源	1,000		
			G3	○				エントランスホール他オートドア	1,500		
			G4	○				エントランスホールコンセント	750		
			G5	○				電話コーナー 他コンセント	300		
			G6	○				授乳室 他自動水栓	15		
			G7	○				自販機コーナーシャッター	200		
G8	○				厨房シャッター	400					
G9	○				自販機コーナー自販機	1,000					
G10	○				自動水栓	100					
G11	○				自販機コーナー自販機	1,000					
G12	○				自販機コーナー自販機	1,000					
G13	○				レストラン(仮備)	1,000					
G14	○				自販機コーナー自販機	1,000					
小計							(9,820)				
合計							11,433				

□ : 改修箇所を示す

鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

日付 2024.03
PA 富次照秋 概略 町野隆一郎
担当 下田健也 脇田隆雅
山内浩紀 山口高弘

法適合を確認したもの
一級建築士 登録番号 233774号
設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治

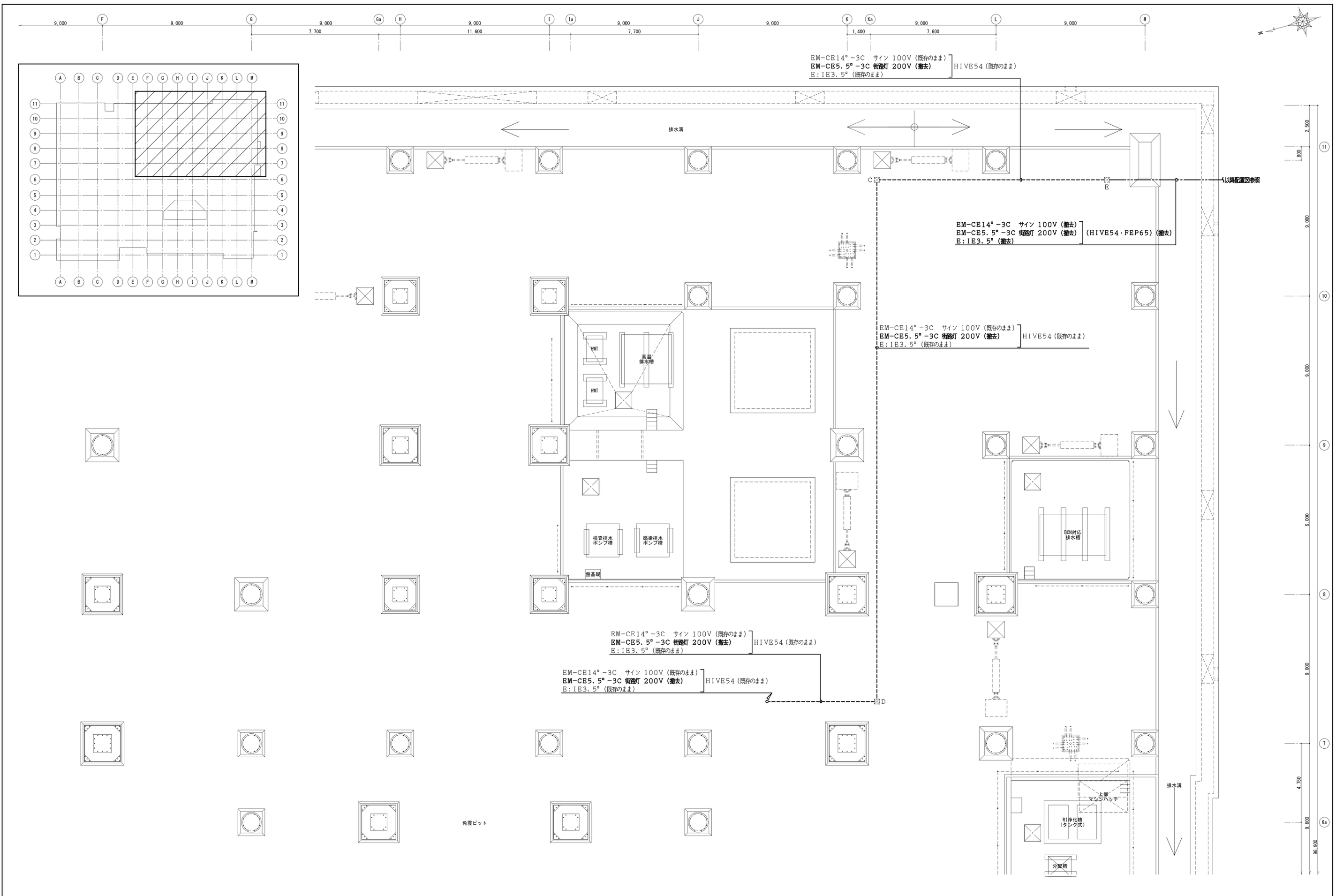
一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛

名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事
図面名 電灯分電盤結線図(1L-11.13) (撤去図)

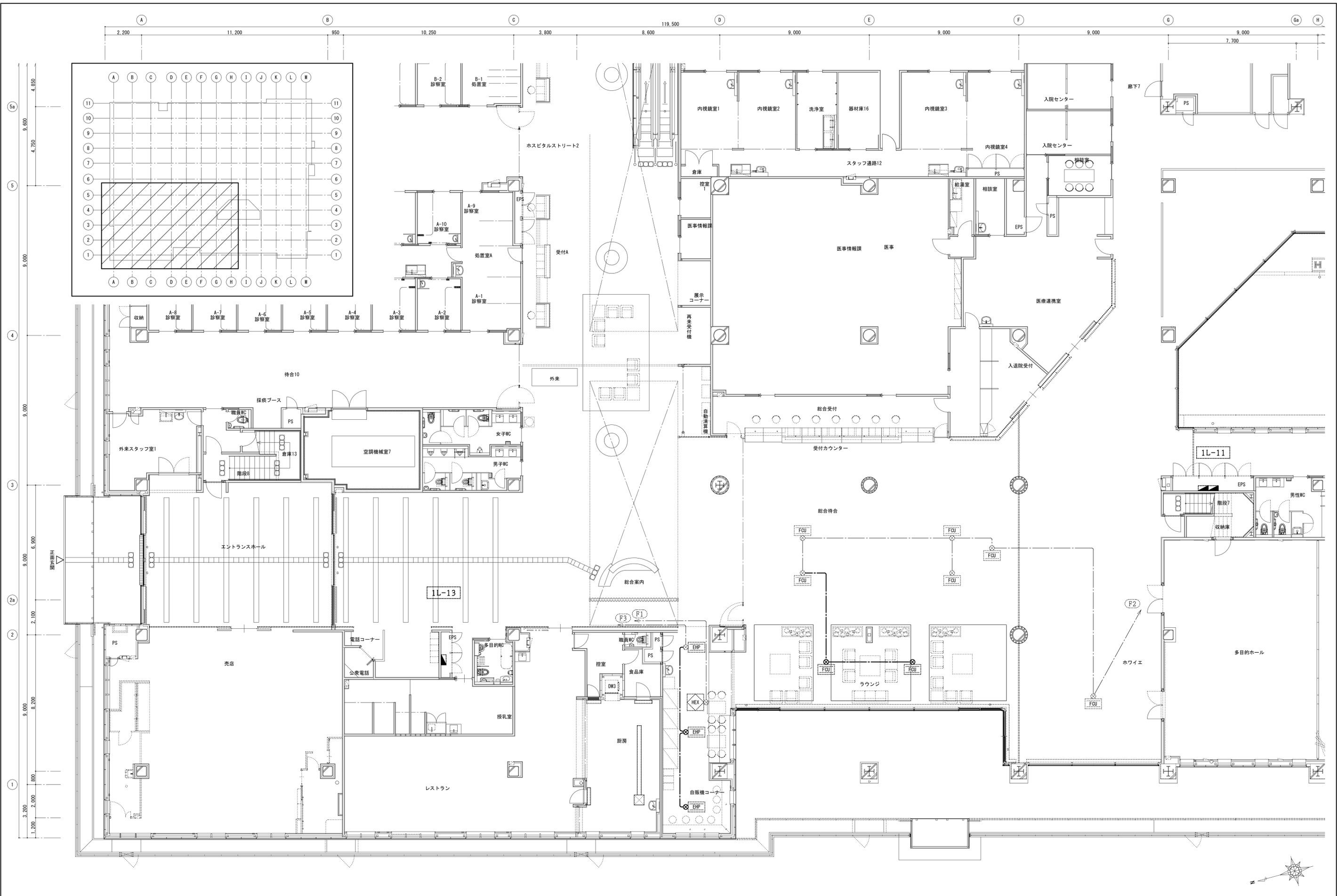
設計番号 0220801
図面番号 E-G-05

縮尺 A1版 NO SCALE
A3版 NO SCALE

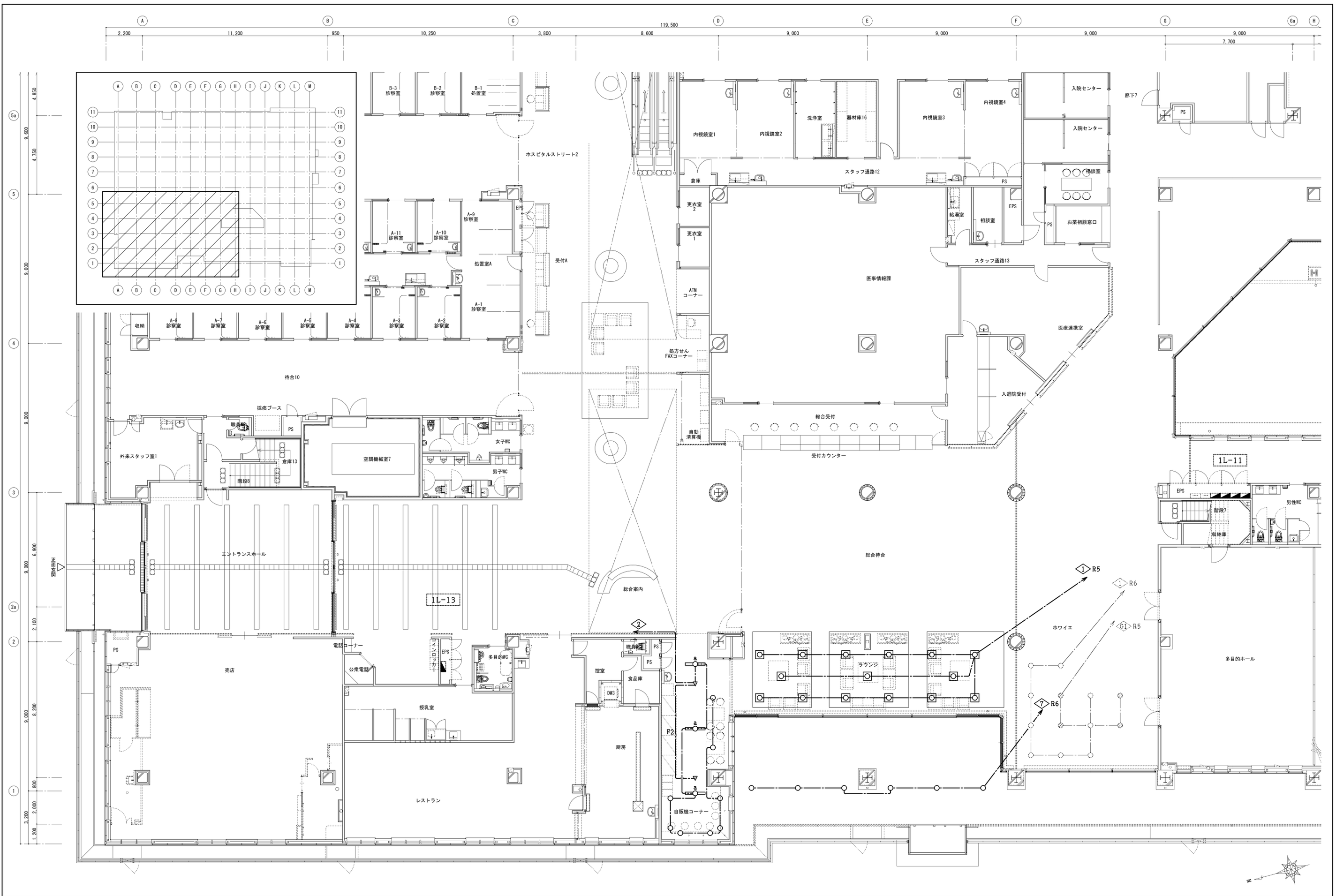
分電盤名称 記号 電気方式							分電盤名称 記号 電気方式							分電盤名称 記号 電気方式							分電盤名称 記号 電気方式										
幹線記号 主幹開閉器 WH等							幹線記号 主幹開閉器 WH等							幹線記号 主幹開閉器 WH等							幹線記号 主幹開閉器 WH等										
回路番号	IP	2P	EL	RSW又はMg	負荷名称用途	容量VA	備考	回路番号	IP	2P	EL	RSW又はMg	負荷名称用途	容量VA	備考	回路番号	IP	2P	EL	RSW又はMg	負荷名称用途	容量VA	備考	回路番号	IP	2P	EL	RSW又はMg	負荷名称用途	容量VA	備考
2L-11							2L-11							4L-5							4L-5										
1				Rx2	廊下8.9照明	225		1				Rx1	廊下1照明	360		1				Rx1	廊下1他照明	315		1				Rx1	廊下1他照明	315	
2					廊下8.9作業室 他照明	1,808		2					医師控室 他照明	863		2					医師控室 他照明	1,254		2					医師控室 他照明	90	
3					予備	1,000		3					分検ホール 他照明	237		3					分検ホール 他照明	90		3					汚物3 他照明	1,137	
4					予備			4					予備	500		4					汚物3 他照明	1,137		4					SS2.3 他	883	
1					化粒室照明	288		1					予備	500		1					予備	500		5					予備	500	
2					予備	1,000		2					リモコンTr			2					リモコンTr			6					予備	500	
3					予備			3					小計	(2,460)		3					小計	(4,159)		7					予備	500	
4					リモコンTr			4					リモコンTr			4					リモコンTr			8					予備	500	
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
1					廊下8.9コンセント	750		1					廊下1コンセント	300		1					廊下1コンセント	150		1					予備	500	
2					作業室 他コンセント	750		2					医師控室コンセント	300		2					医師控室コンセント	300		2					リモコンTr		
3					女子更衣(看護師他)コンセント	600		3					医師控室 便所ウォッシュレット	820		3					医師控室 便所ウォッシュレット	820		3					小計	(500)	
4					女子更衣(看護師他)コンセント	750		4					スタッフ室コンセント	300		4					スタッフ室コンセント	300		4					EPS(4L-5)コンセント	150	
5					化粒室ドライヤー	1,000		5					スタッフ室5 他コンセント	750		5					スタッフ室5 他コンセント	750		5					4T-4 100V 電源	1,000	
6					化粒室コンセント	300		6					MFICU1 便所ウォッシュレット	300		6					MFICU1 便所ウォッシュレット	300		6					廊下1他自動水栓	55	
7					化粒室ドライヤー	1,000		7					MFICU1 便所ウォッシュレット	930		7					MFICU1 便所ウォッシュレット	930		7					廊下1医療ガスモニター	300	
8					化粒室ドライヤー	1,000		8					MFICU2 便所ウォッシュレット	930		8					MFICU2 便所ウォッシュレット	930		8					分検室1手術用洗器	500	
9					化粒室ドライヤー	1,000		9					MFICU2 医用コンセント	300		9					MFICU2 医用コンセント	300		9					分検ホール 他自動水栓	40	
10					化粒室ドライヤー	1,000		10					MFICU3 医用コンセント	300		10					MFICU3 医用コンセント	300		10					分検ホール 分検室2オートドア	1,000	
11					化粒室ドライヤー	1,000		11					MFICU3 便所ウォッシュレット	930		11					MFICU3 便所ウォッシュレット	930		11					準備室3コンセント	300	
12					化粒室ドライヤー	1,000		12					MFICU5 便所ウォッシュレット	930		12					MFICU5 便所ウォッシュレット	930		12					蘇生室 分検ホールオートドア	1,000	
13					化粒室ドライヤー	1,000		13					MFICU5 医用コンセント	300		13					MFICU5 医用コンセント	300		13					汚物室4コンセント	500	
14					男子シャワー室コンセント	1,150		14					MFICU6 医用コンセント	300		14					MFICU6 医用コンセント	300		14					脱衣室4ユニットバス	200	
15					女子シャワー室コンセント	1,000		15					MFICU6 便所ウォッシュレット	930		15					MFICU6 便所ウォッシュレット	930		15					SS2.3コンセント	450	
16					予備	1,000		16					MFICU7 便所ウォッシュレット	930		16					MFICU7 便所ウォッシュレット	930		16					SS2.3 他誘導支援設備	155	
17					予備			17					MFICU7 医用コンセント	300		17					MFICU7 医用コンセント	300		17					SS3カットリレー	500	
小計 (13,300)							小計 (2,537)							小計 (18,320)							小計 (6,650)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
F1				MgX1	男子シャワー室ファン	241	COSX1	F1				MgX1	便所4ファン	87	COSX1	F1				MgX1	便所4ファン	87	COSX1	F1					汚物室2他 ファン	500	COSX4
F2					廊下9 他ファンコイル	510		F2					廊下6.検収スペース2非常照明	360		F2					廊下9 他ファンコイル	510		F2					分検ホール ファンコイル	500	
F3					女子更衣室ファンコイル	1,020		F3					給食非常照明	1,251		F3					女子更衣室ファンコイル	1,020		F3					LDR他 ファンコイル	500	
F4					女子更衣室西側 全熱交換機	1,320		F4					サーバ室 廊下9.女子更衣室 他非常照明	648		F4					女子更衣室西側 全熱交換機	1,320		F4					小計	(7,140)	
F5					女子更衣室東側 全熱交換機	555		F5					合計	2,259		F5					女子更衣室東側 全熱交換機	555		F5					合計	18,449	
F6					予備			F6								F6					予備			F6					予備		
F7					予備			F7								F7					予備			F7					予備		
小計 (3,646)							小計 (2,537)							小計 (18,320)							小計 (7,140)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18,449										
小計 (4,321)							小計 (2,077)							小計 (2,460)							小計 (4,159)										
合計 21,267							合計 4,614							合計 20,780							合計 18										



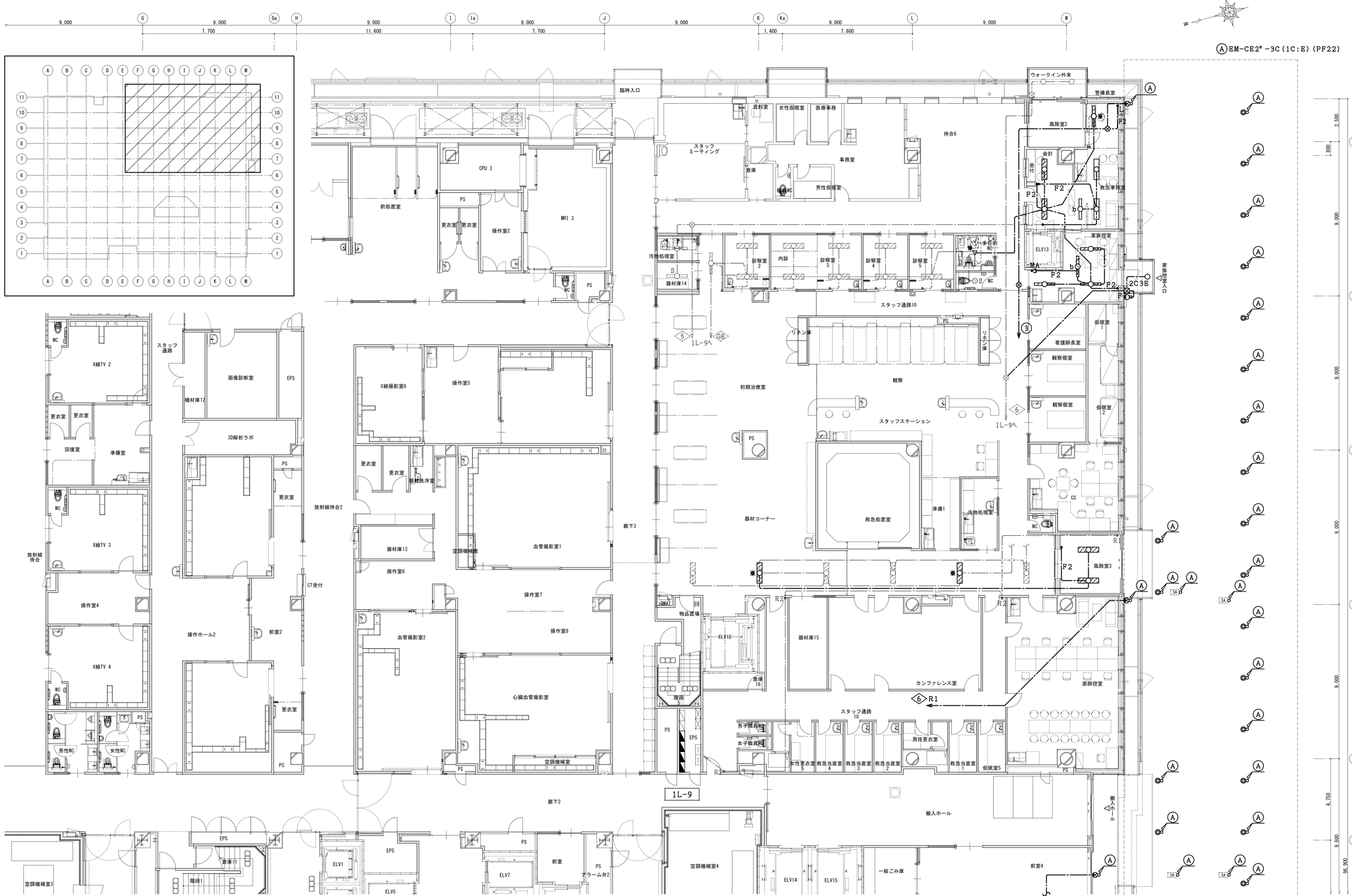
鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富沢照秋 顧問 町野隆一郎 設計 下田健也 脇田尚雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 本棟ピット階平面図 (撤去図)	図面番号 A1版 1/100 A3版 1/200	設計番号 0220801 図面番号 E-G-08
---------	--	----------------	--	---	--	------------------------	--	-----------------------------	-----------------------------



鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 顧問 町野隆一郎 担当 下田健也 脇田尚雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 動力設備 1階平面図 (撤去図)	図面番号 A1版 1/100 A3版 1/200	設計番号 0220801 図面番号 E-G-09
---------	--	----------------	--	---	--	------------------------	---	-----------------------------	-----------------------------



鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 報田 町野隆一郎 監理 下田健也 脇田隆雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 電灯設備 1階平面図(1) (撤去図)	図面番号 A1版 1/100 A3版 1/200	設計番号 0220801 図面番号 E-G-10
---------	--	----------------	--	---	--	------------------------	--	--------------------------------	-----------------------------------



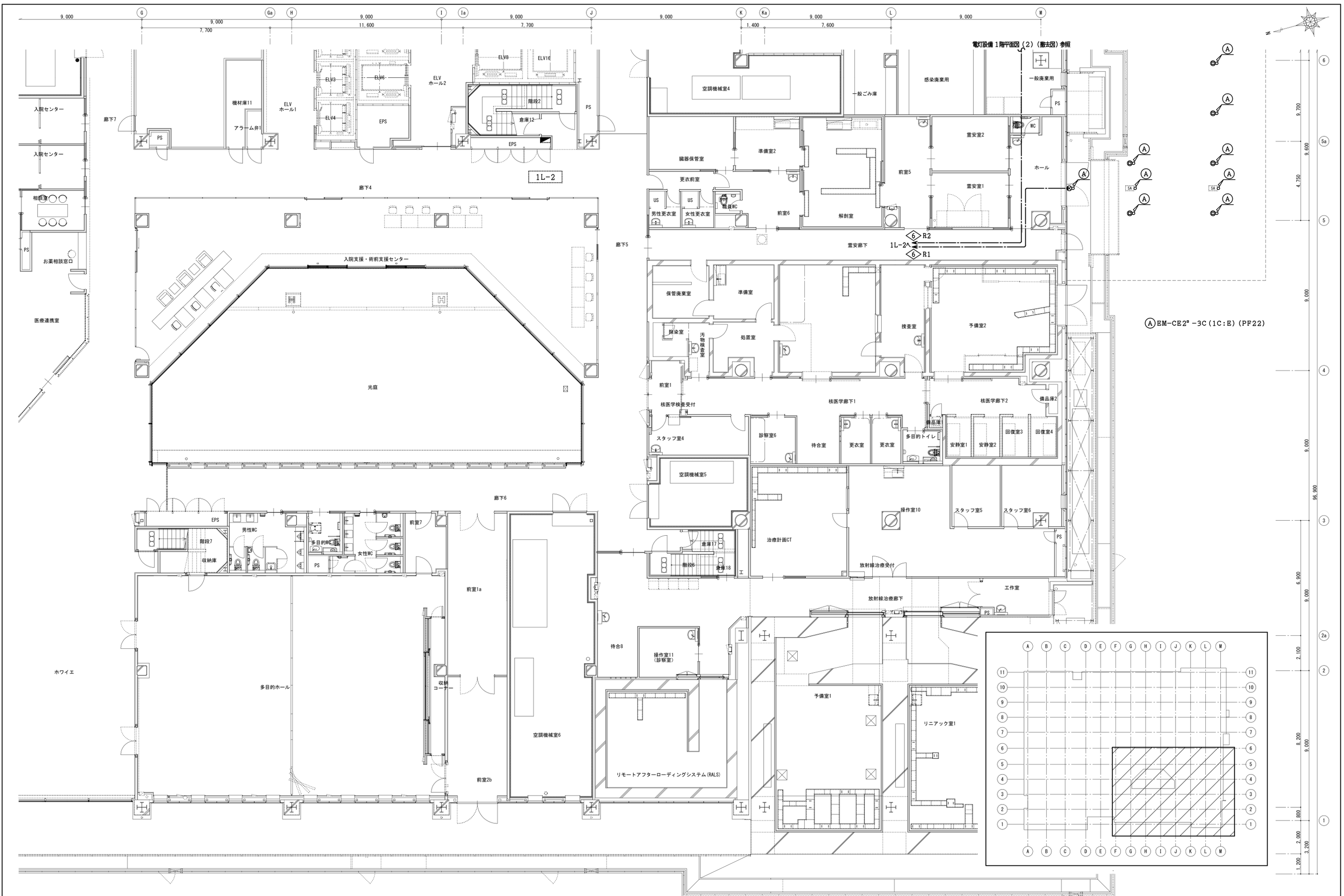
電灯設備 1階平面図 (3) (撤去図) 参照

鹿児島市立病院

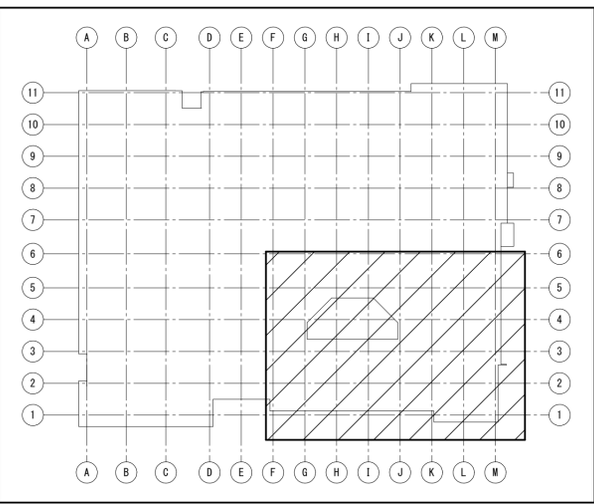
久米・衛藤中山設計共同企業体

日付	2024.03	法適合を確認したもの	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛
PA	富次照秋 町野陽一郎	一級建築士 登録番号 233774号	
担当	下田健也 脇田尚雅	設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	
	山内浩紀 山口高弘		

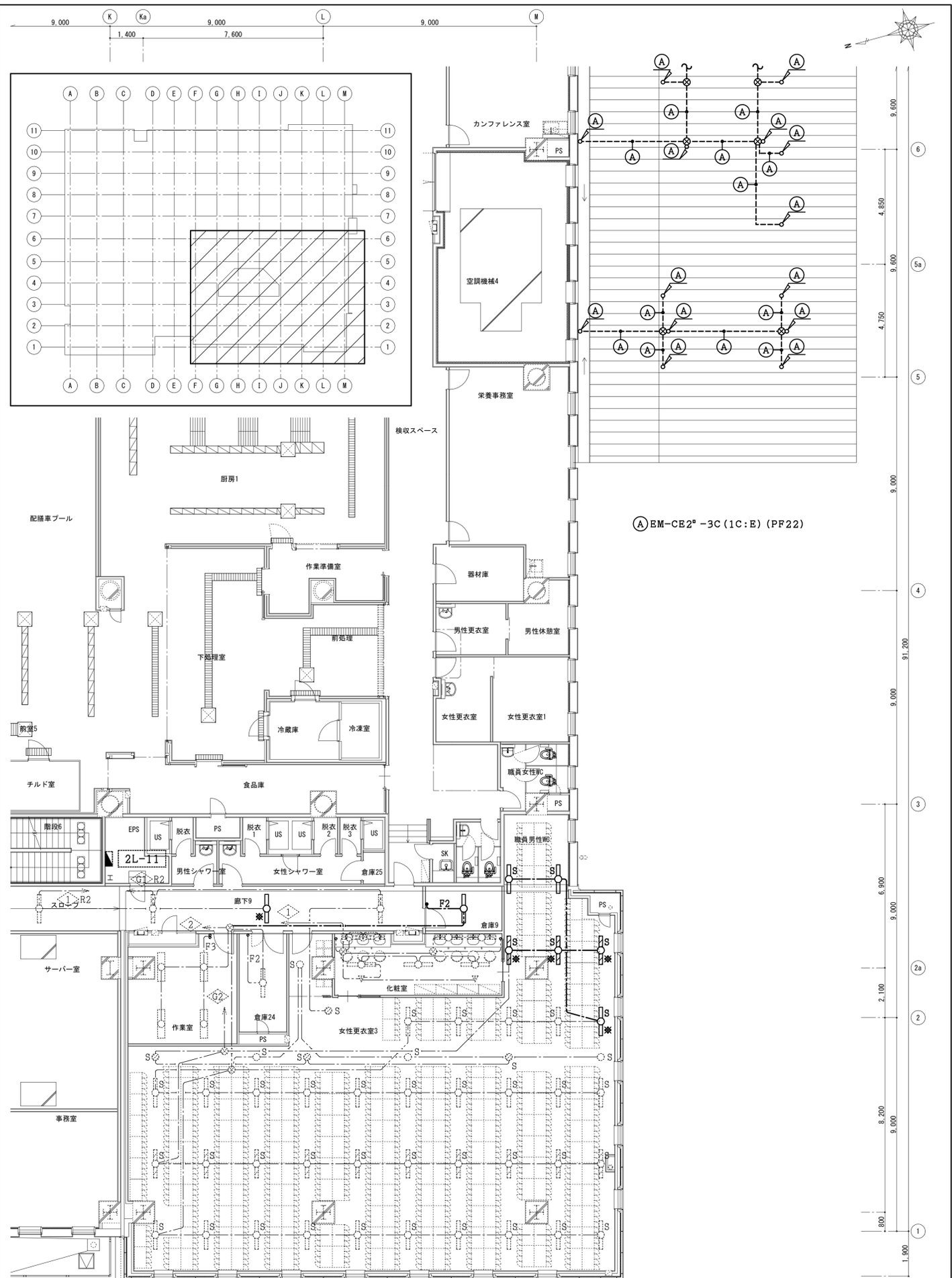
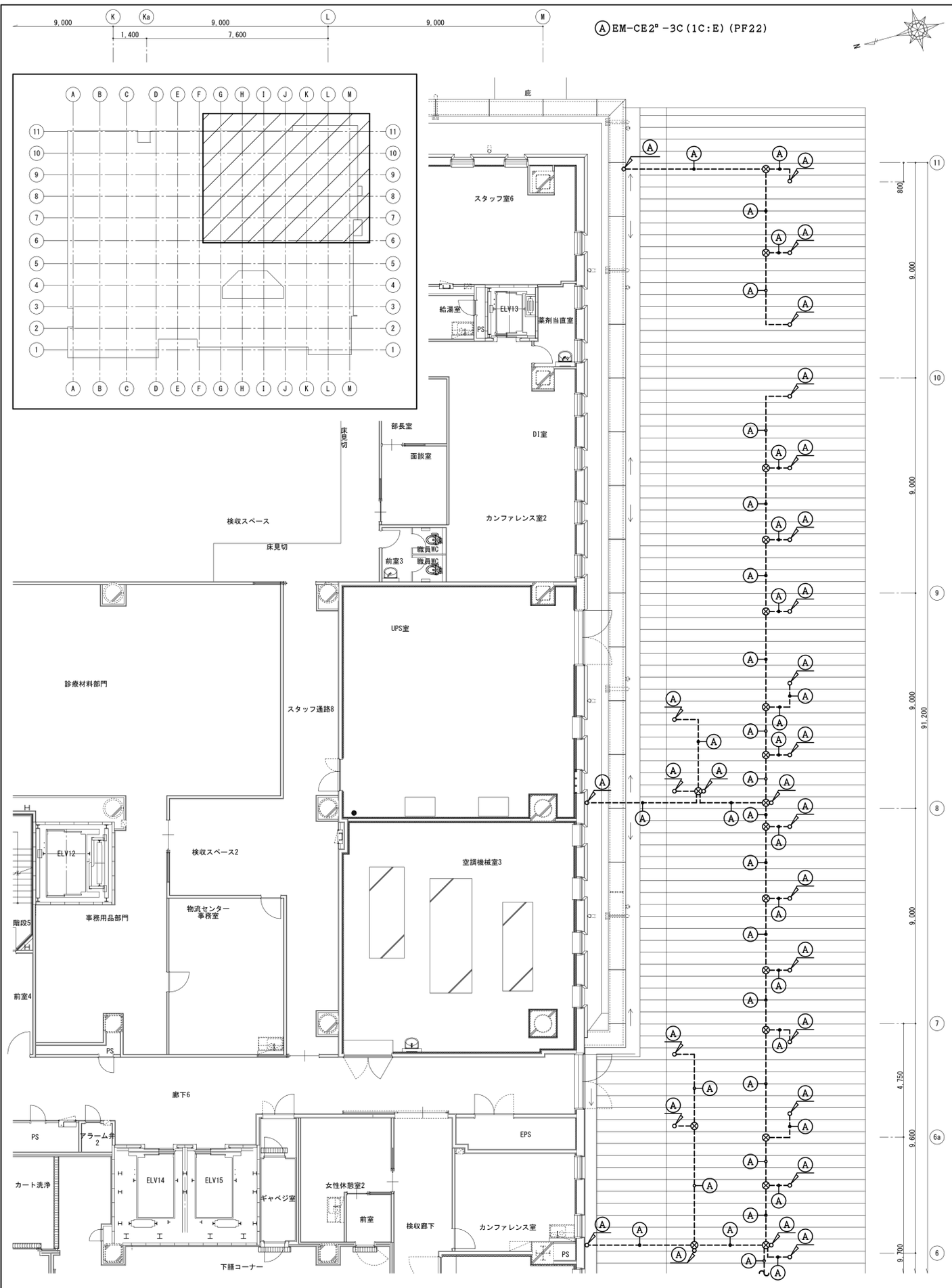
名称	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	図面番号	0220801
図面名	電灯設備 1階平面図 (2) (撤去図)	縮尺	A1版 1/100 A3版 1/200
		図面番号	E-G-11



Ⓐ EM-CE2[®]-3C (1C:E) (PF22)



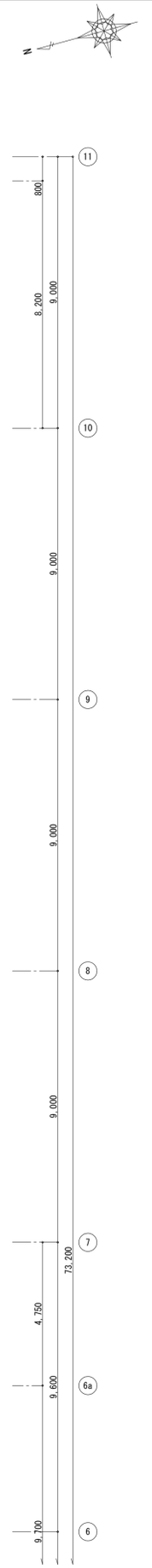
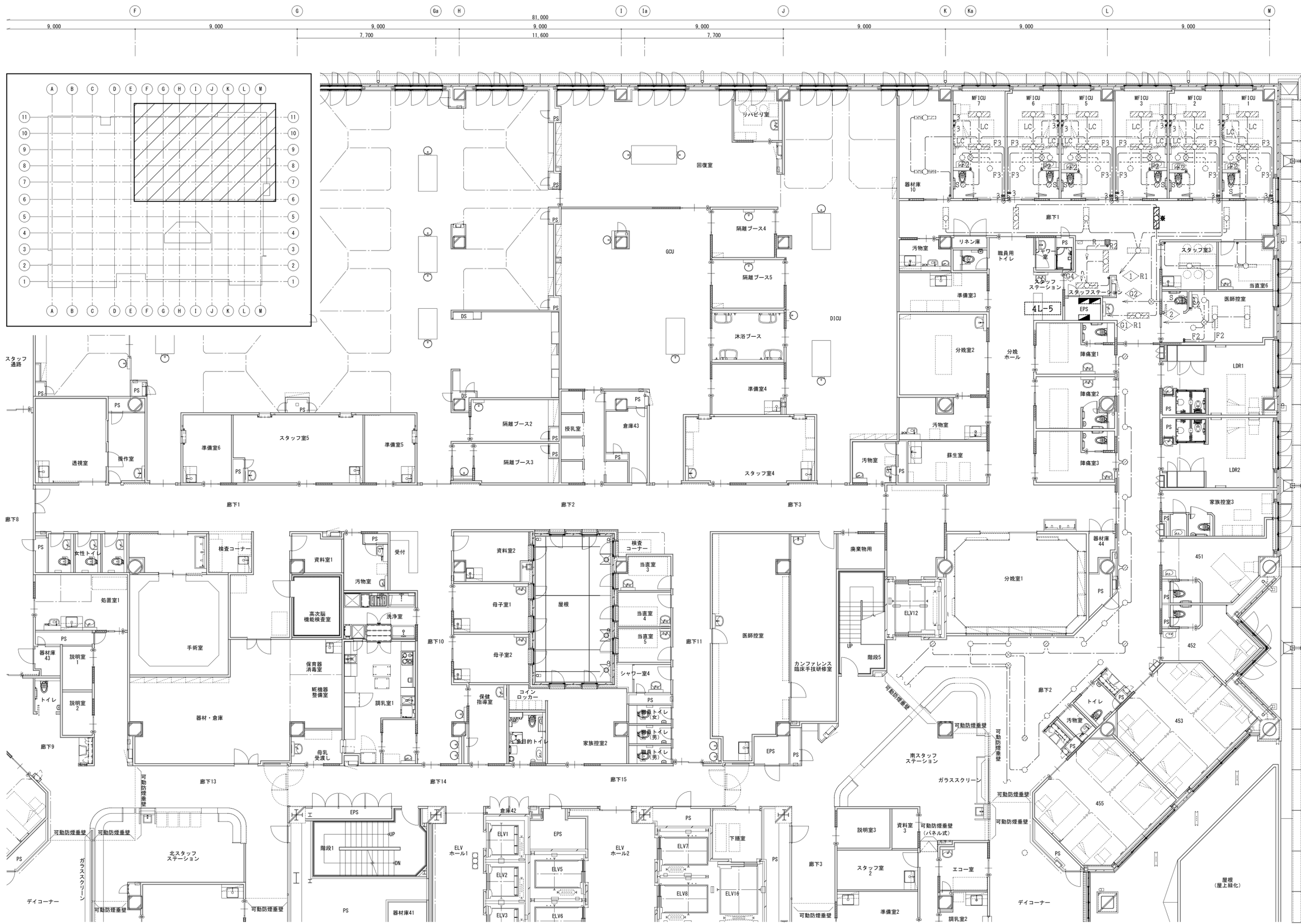
鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 町野陽一郎 担当 下田健也 脇田尚雅 山内浩紀	法適合を確認したもの 一般建築士 登録番号 233774号 設備設計一般建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	一般建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 電灯設備 1階平面図 (3) (撤去図)	図面番号 A1版 1/100 A3版 1/200	設計番号 0220801 図面番号 E-G-12
---------	--	----------------	--	--	--	------------------------	---	-----------------------------	-----------------------------



鹿児島市立病院

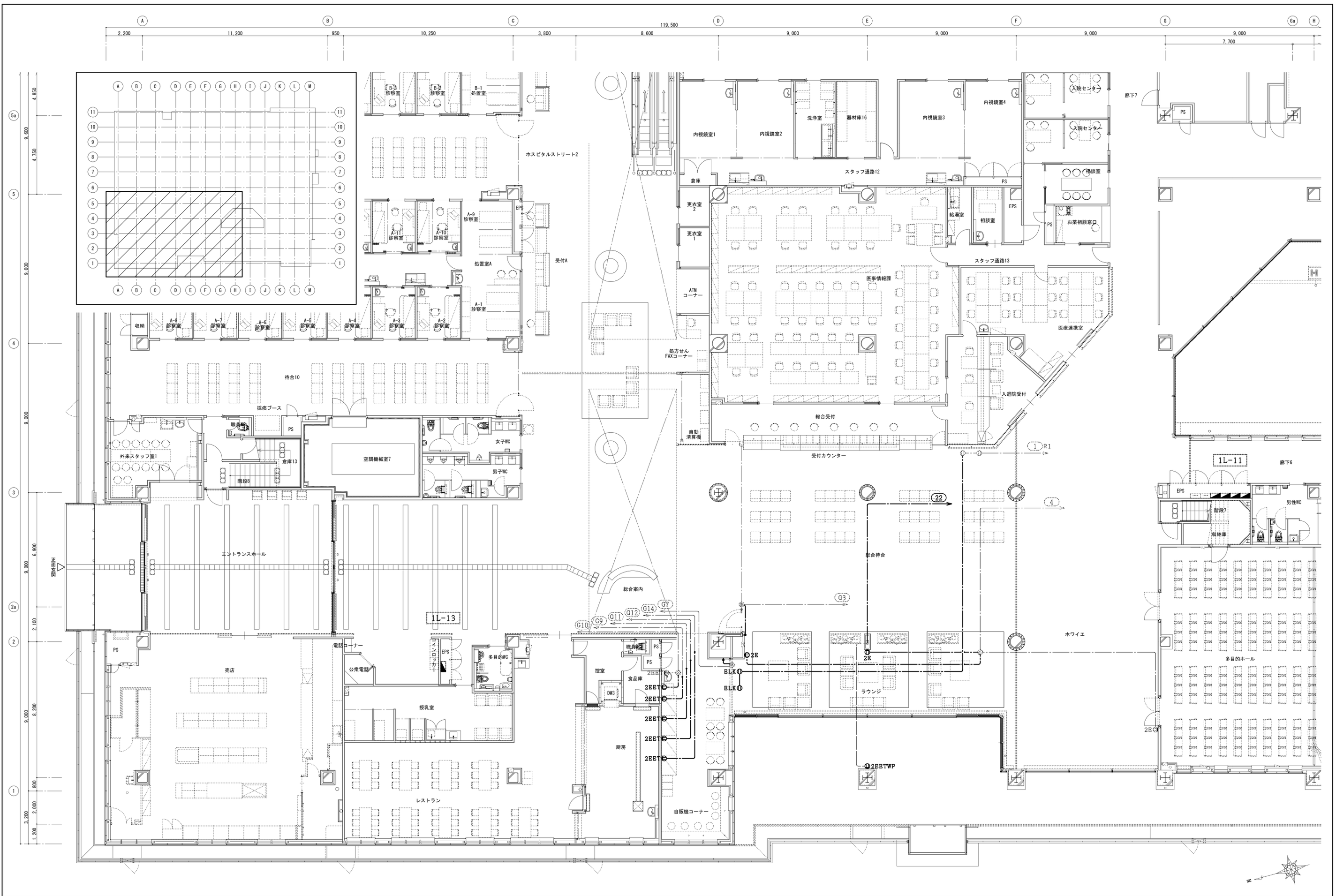
久米・衛藤中山設計共同企業体

日付 2024.03 PA 富次照秋 報野 町野陽一郎 担当 下田健也 脇田尚雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一般建築士 登録番号 233774号 設備設計一般建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲浩	一般建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 電灯設備 2階平面図 (撤去図)	図面番号 A1版 1/100 A3版 1/200 E-G-13	設計番号 0220801
---	--	------------------------	---	--	-----------------

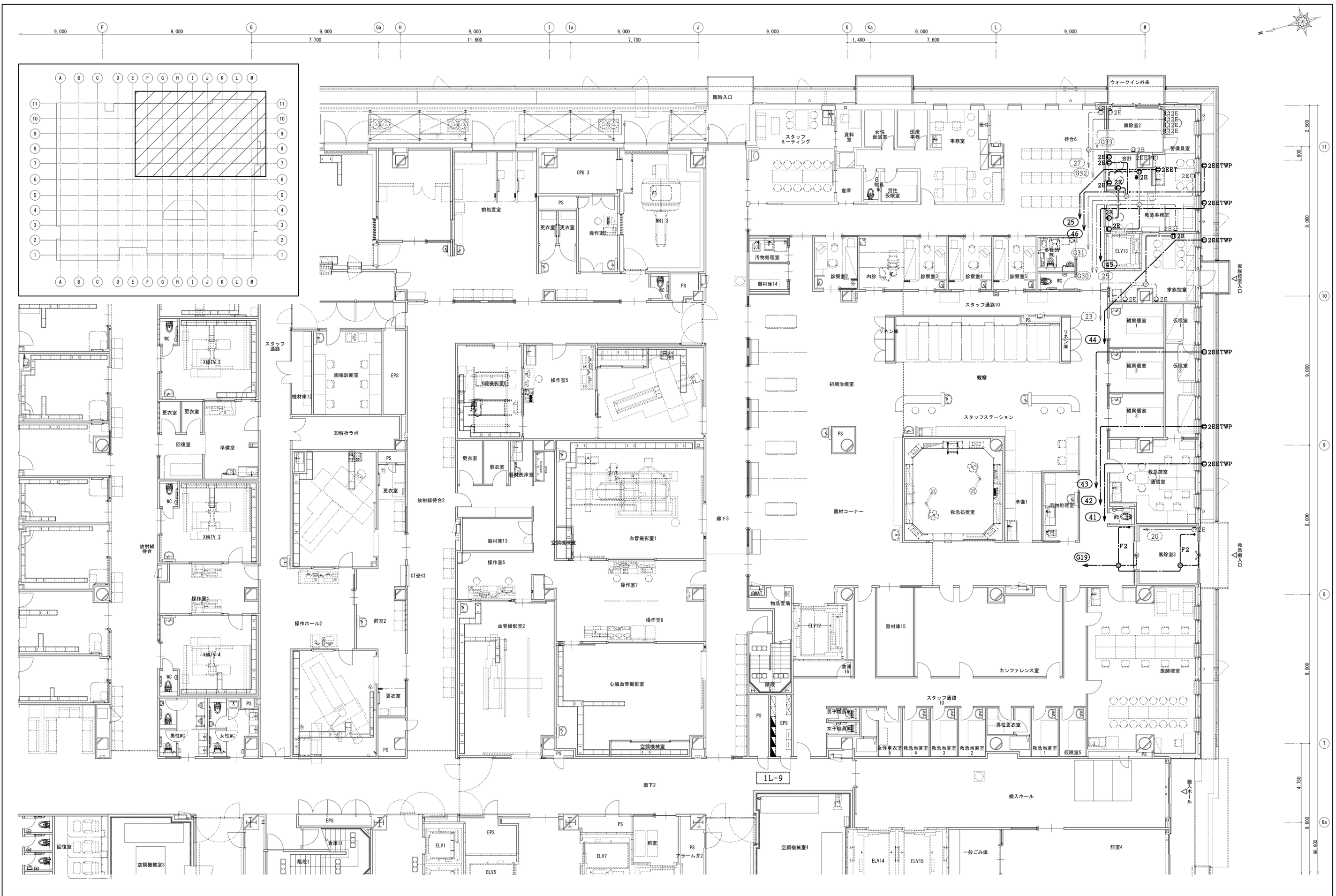


鹿 児 島 市 立 病 院 久 米 ・ 衛 藤 中 山 設 計 共 同 企 業 体

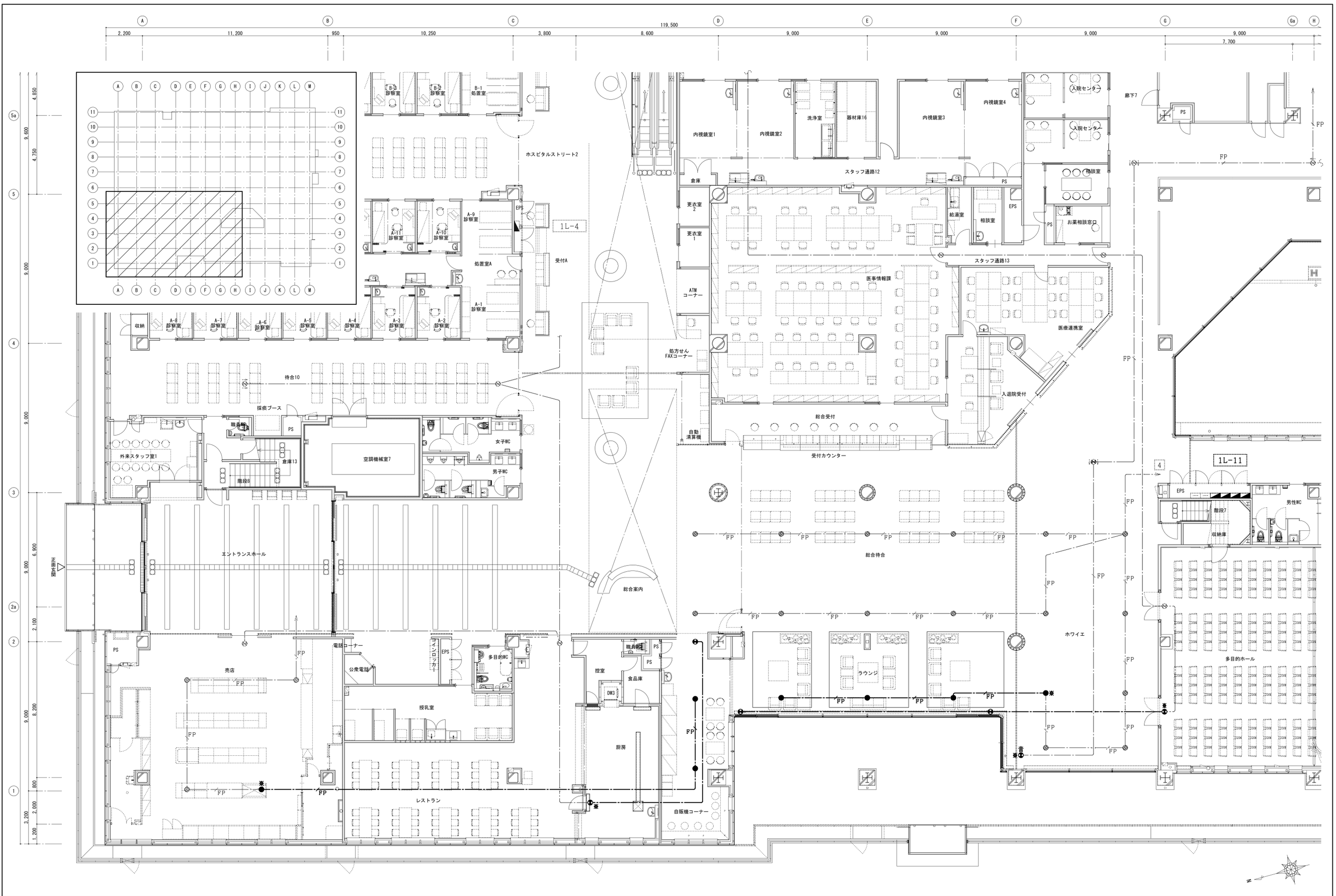
日付	2024.03	法適合を確認したもの	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	図名	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	図番	0220801
PA	富次照秋 顧問 町野隆一郎	一級建築士 登録番号 233774号		図原	電灯設備 4階平面図 (撤去図)	縮尺	A1版 1/100 A3版 1/200
担当	下田健也 ・ 脇田隆雅	設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲浩		図面番号			E-G-14
	山内浩紀 ・ 山口高弘						



鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富沢照秋 報知 町野隆一郎 担当 下田健也 脇田隆雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一般建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲浩	一般建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 コンセント設備 1階平面図 (1) (撤去図)	図面番号 A1版 1/100 A3版 1/200	設計番号 0220801 図面番号 E-G-15
---------	--	----------------	--	---	--	------------------------	--	--------------------------------	-----------------------------------



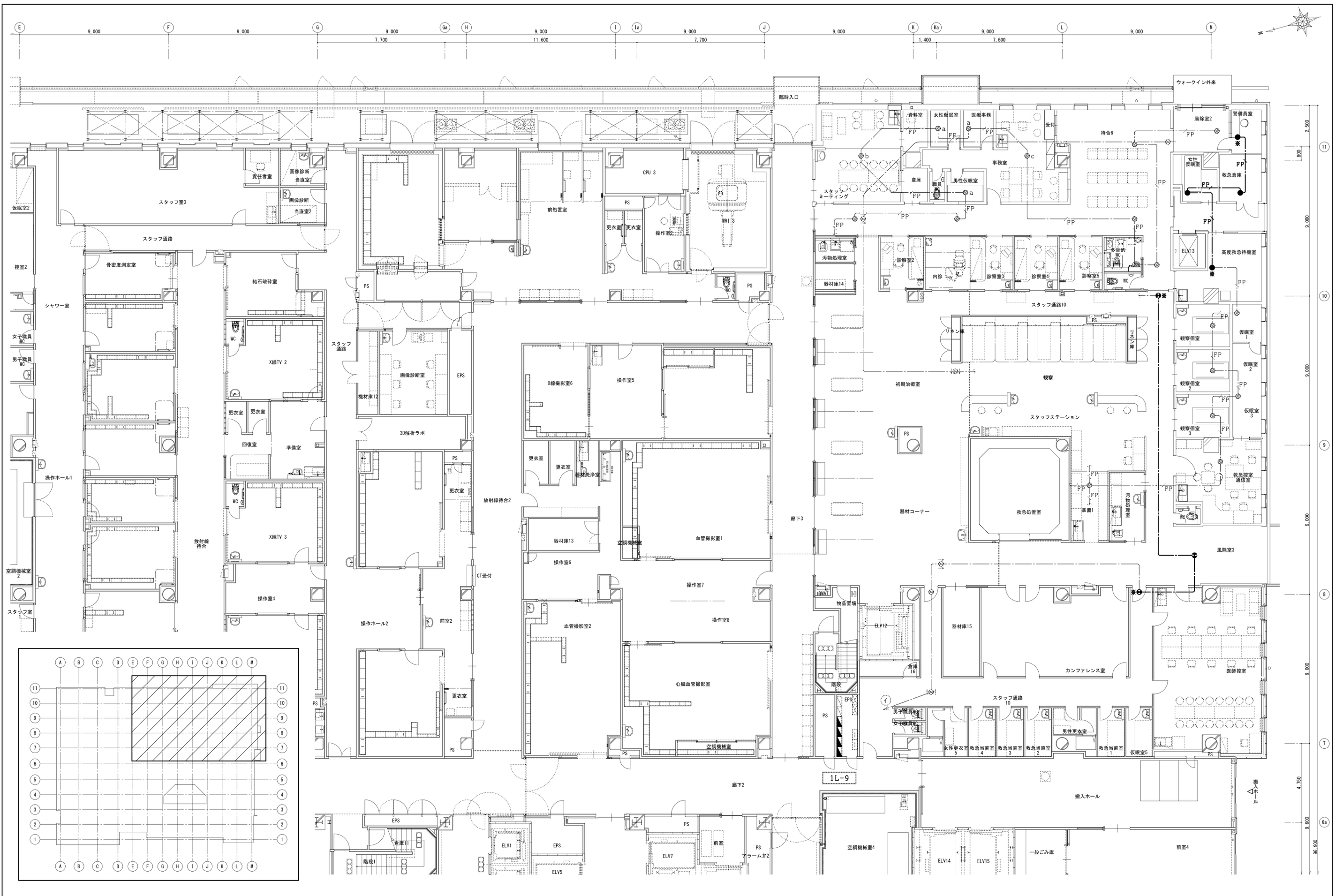
鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 榎田 町野陽一郎 監理 下田健也 脇田隆雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確保したもの 一般建築士 登録番号 233774号 設備設計一般建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	一般建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 コンセント設備 1階平面図 (2) (撤去図)	図面番号 A1版 1/100 A3版 1/200 E-G-16	設計番号 0220801
---------	--	----------------	--	---	--	------------------------	--	--	-----------------



鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

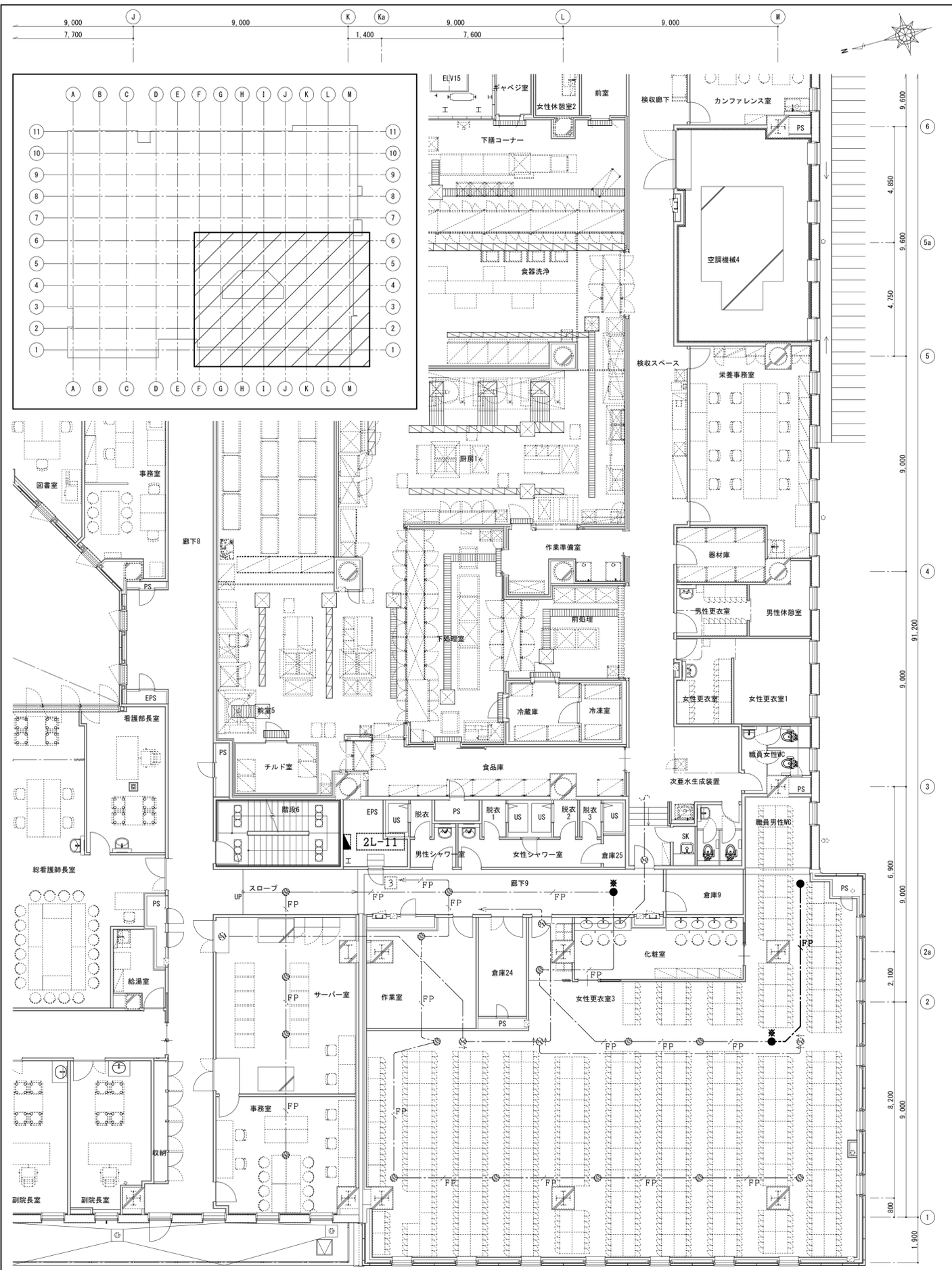
日付	2024.03	法適合を確認したもの	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	図面番号	0220801
PA	富次照秋	顧問 町野隆一郎	一級建築士 登録番号 233774号	図面名	非常照明・誘導灯設備 1階平面図(1)(撤去図)	縮尺	A1版 1/100 A3版 1/200
設計	下田健也	設計 脇田隆雅	設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲浩	設計者		図面番号	E-G-17
	山内浩紀	山口高弘					



鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

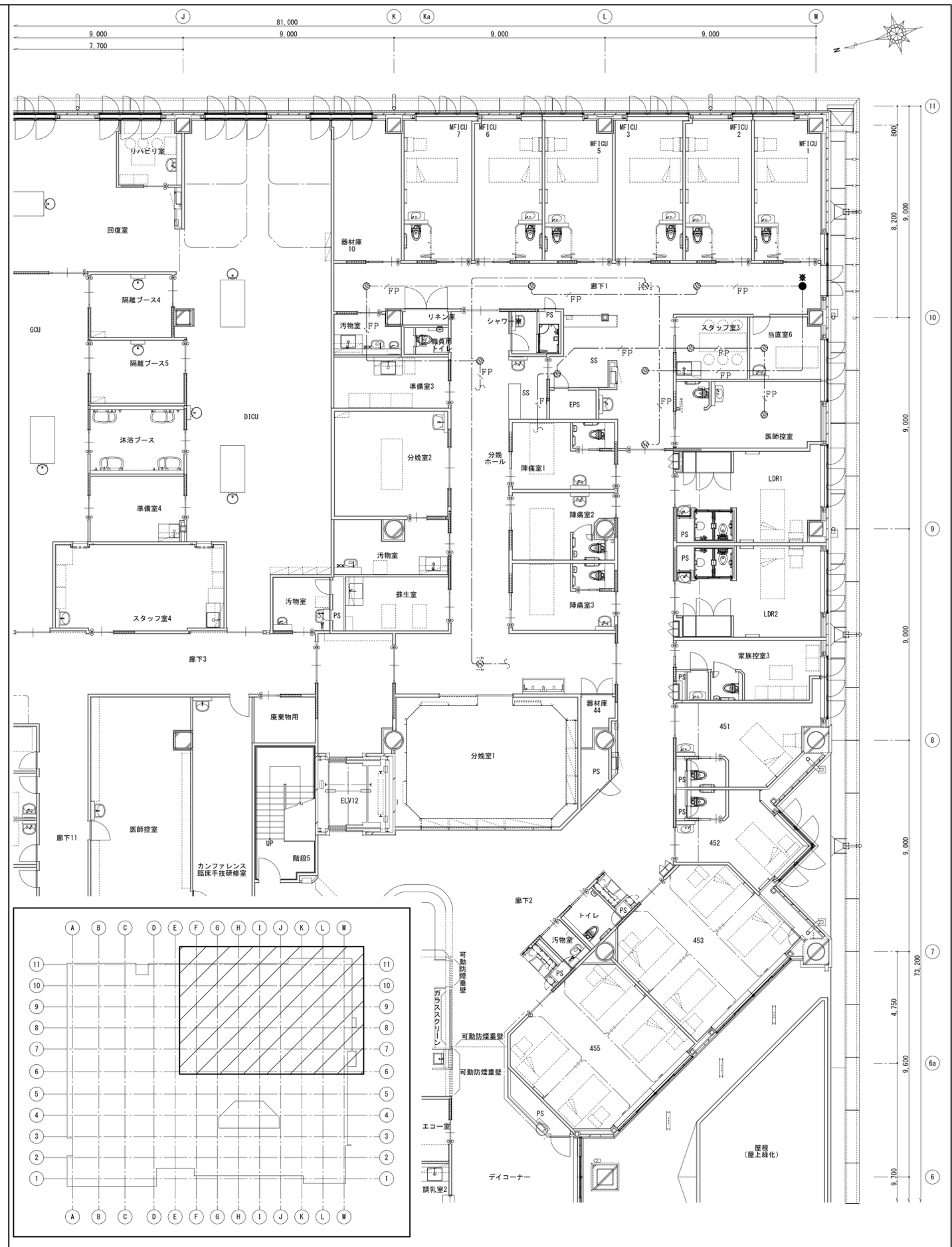
日付	2024.03	法適合を確認したもの	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	図名	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	図面番号	0220801
PA	富次照秋 顧問 町野隆一郎	一級建築士 登録番号 233774号		原図名	非常照明誘導灯設備1階平面図(2)(撤去図)	縮尺	A1版 1/100 A3版 1/200
原図	下田健也 山内浩紀	設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治		図面番号			E-G-18



2階平面図 S=1/100

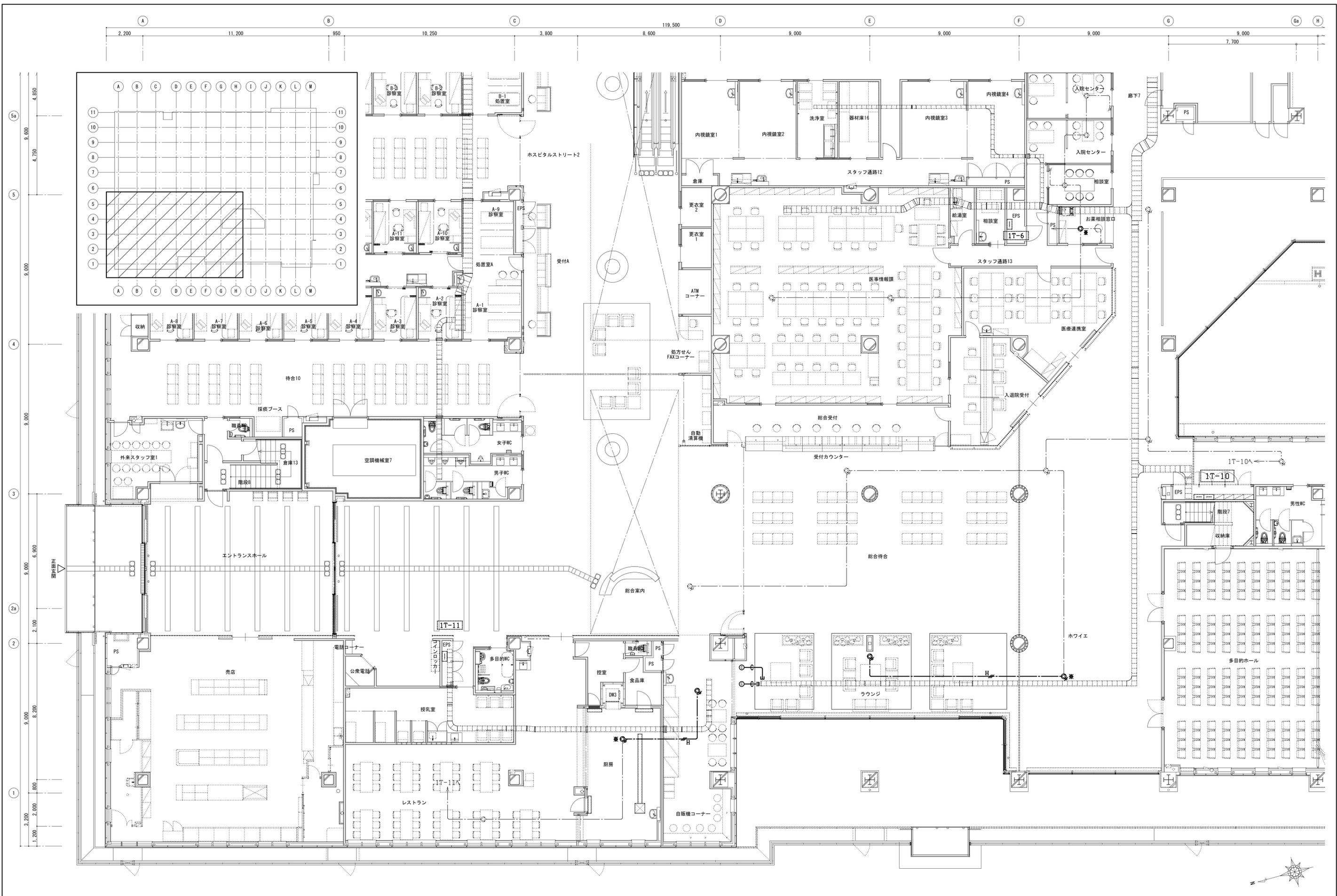
鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体



4階平面図 S=1/100

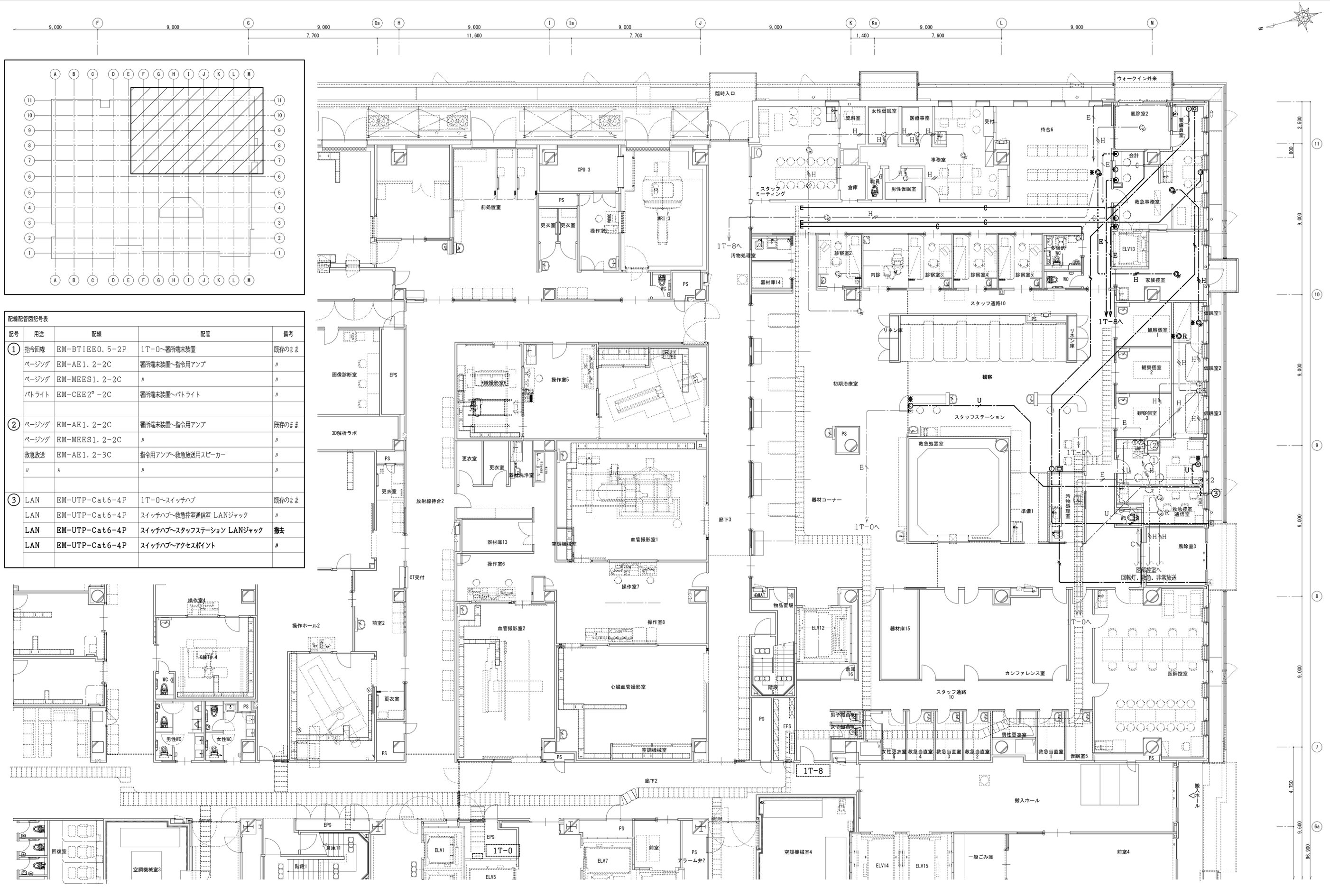
日付	2024.03	法適合を確認したもの	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	図面番号	0220801
PA	富次照秋	顧問 町野隆一郎	一級建築士 登録番号 233774号	図面名	非常照明、誘導灯設備 2・4階平面図(撤去図)	縮尺	A1版 1/100 A3版 1/200
担当	下田健也	監理 脇田隆雅	設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	図面番号	E-G-19		
	山内浩紀	山口高弘					



鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

日付	2024.03	法適合を確認したもの	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	図名	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	図面番号	0220801
PA	富次照秋	顧問 町野陽一郎	一級建築士 登録番号 233774号	図面名	電話・情報・拡声設備1階平面図(1)(撤去図)	縮尺	A1版 1/100 A3版 1/200
担当	下田健也	監理 脇田隆雅	設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲浩	図面番号			E-G-20
	山内浩紀	山口高弘					



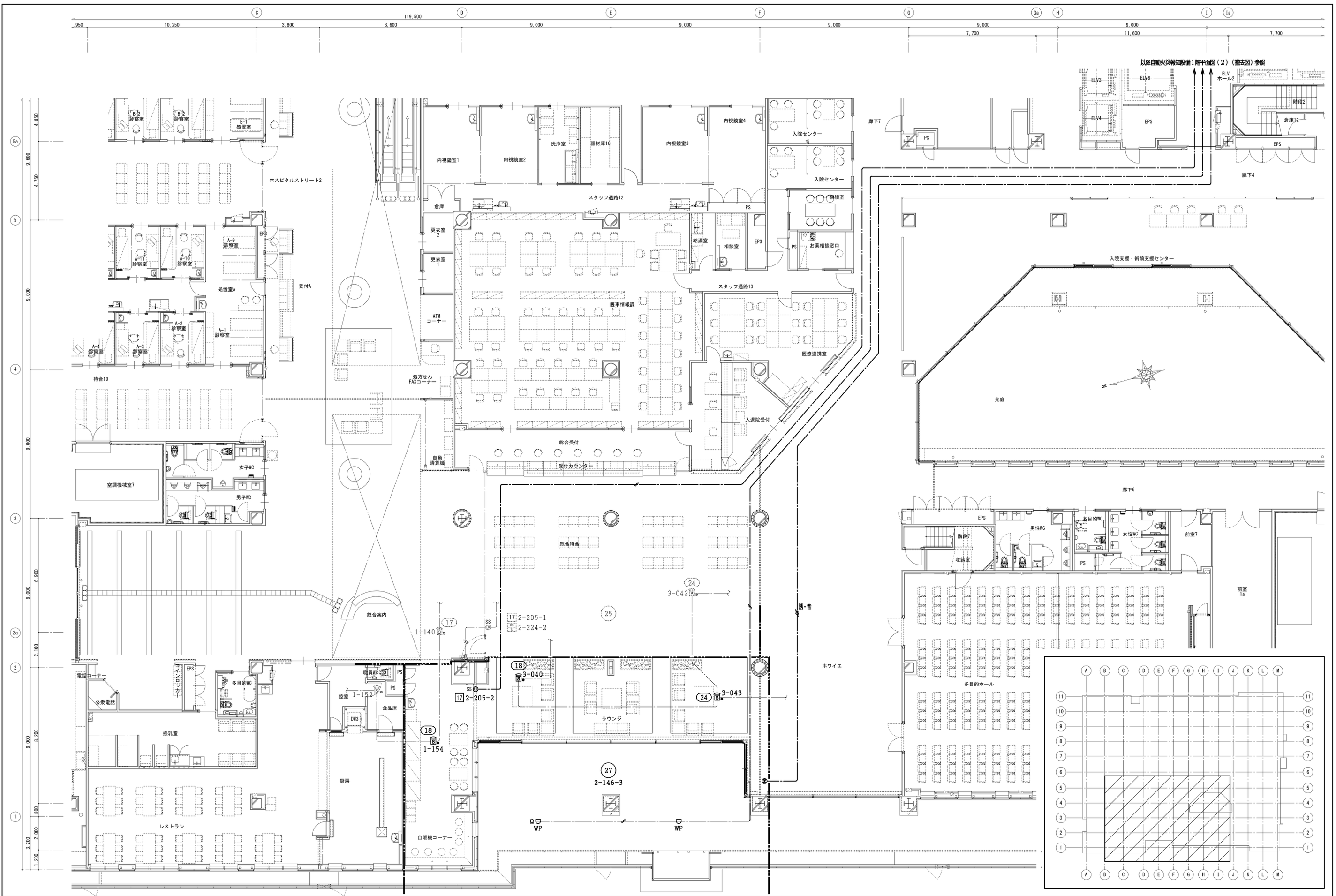
配線配管図記号表

記号	用途	配線	配管	備考
①	指令回線	EM-BTIEE0. 5-2P	1T-0~署所端末装置	既存のまま
	ページング	EM-AE1. 2-2C	署所端末装置~指令用アンブ	//
	ページング	EM-MBES1. 2-2C	//	//
	パトライト	EM-CBE2 ² -2C	署所端末装置~パトライト	//
②	ページング	EM-AE1. 2-2C	署所端末装置~指令用アンブ	既存のまま
	ページング	EM-MBES1. 2-2C	//	//
	救急放送	EM-AE1. 2-3C	指令用アンブ~救急放送用スピーカー	//
	//	//	//	//
③	LAN	EM-UTP-Cat6-4P	1T-0~スイッチャブ	既存のまま
	LAN	EM-UTP-Cat6-4P	スイッチャブ~救急控室通信室 LANジャック	//
	LAN	EM-UTP-Cat6-4P	スイッチャブ~スタッフステーション LANジャック	撤去
	LAN	EM-UTP-Cat6-4P	スイッチャブ~アクセスポイント	//

鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

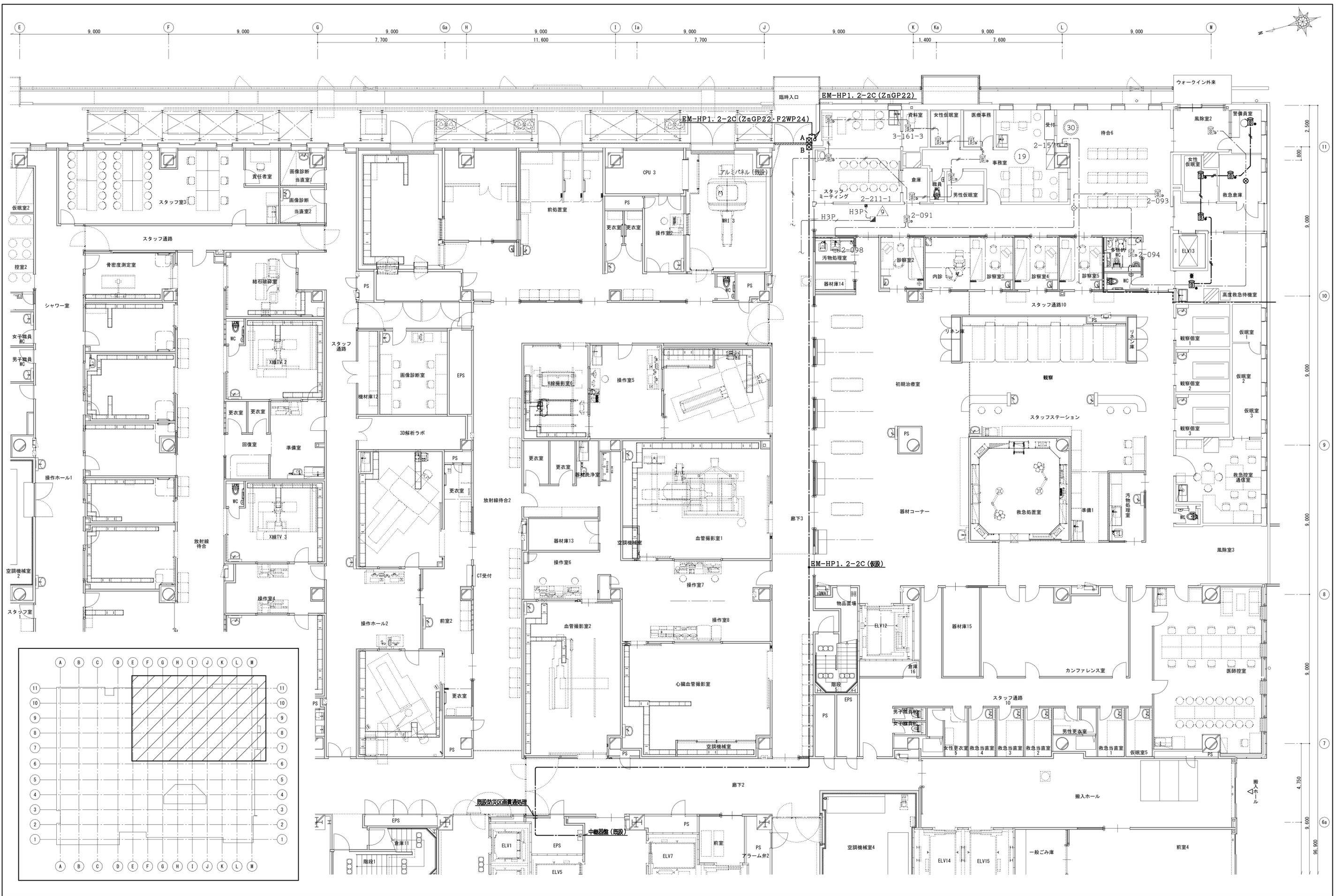
日付	2024.03	法適合を確認したもの	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	図名	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	図面番号	0220801
PA	富沢照秋	顧問 町野陽一郎	一級建築士 登録番号 233774号	原案者	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	縮尺	A1版 1/100 A3版 1/200
担当	下田健也	監理 脇田隆雅	設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治	設計者	久米・衛藤中山設計共同企業体	図面内容	電話・情報・拡声設備1階平面図(2)(撤去図)
	山内浩紀	山口高弘					E-G-21



鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

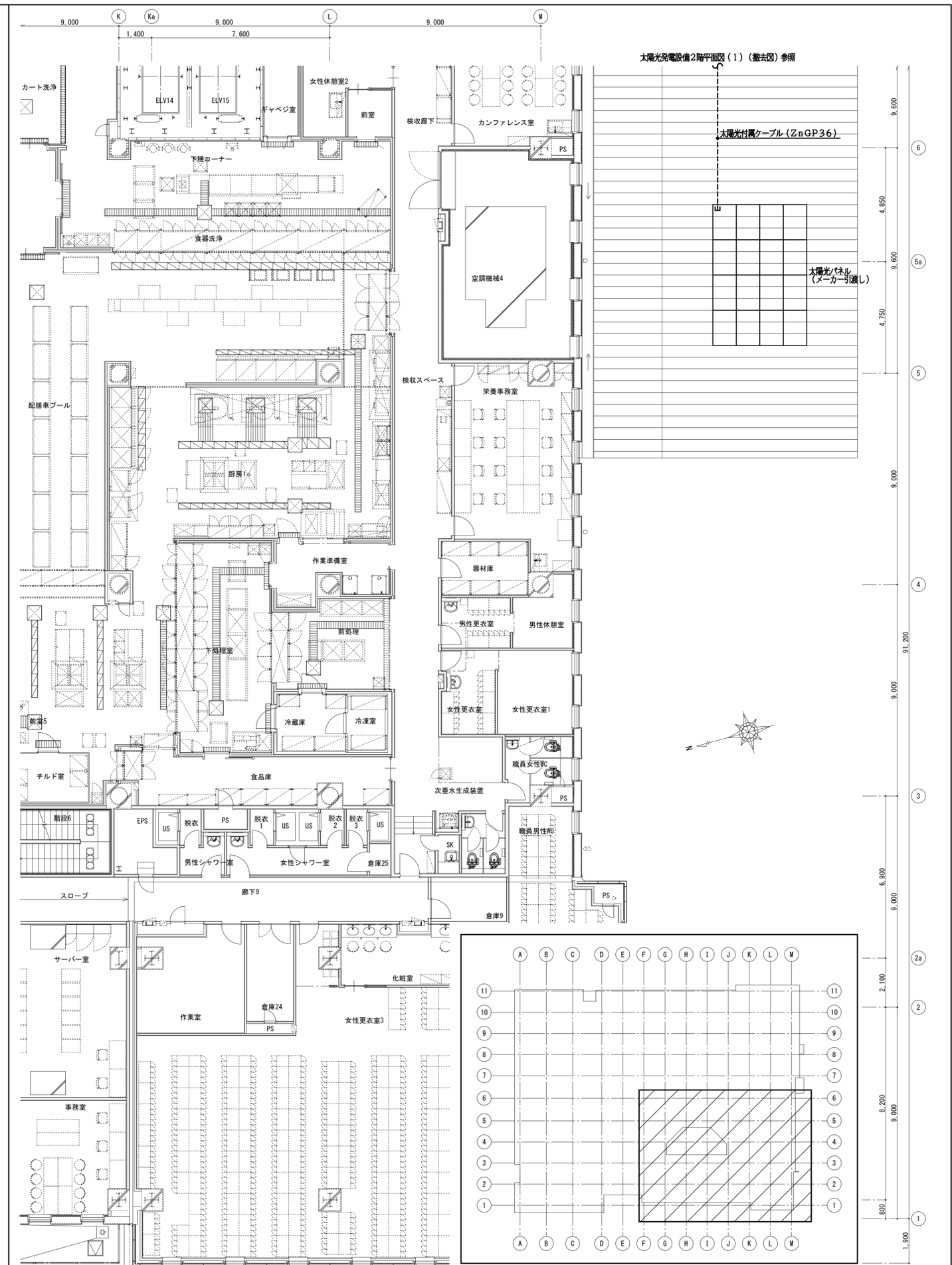
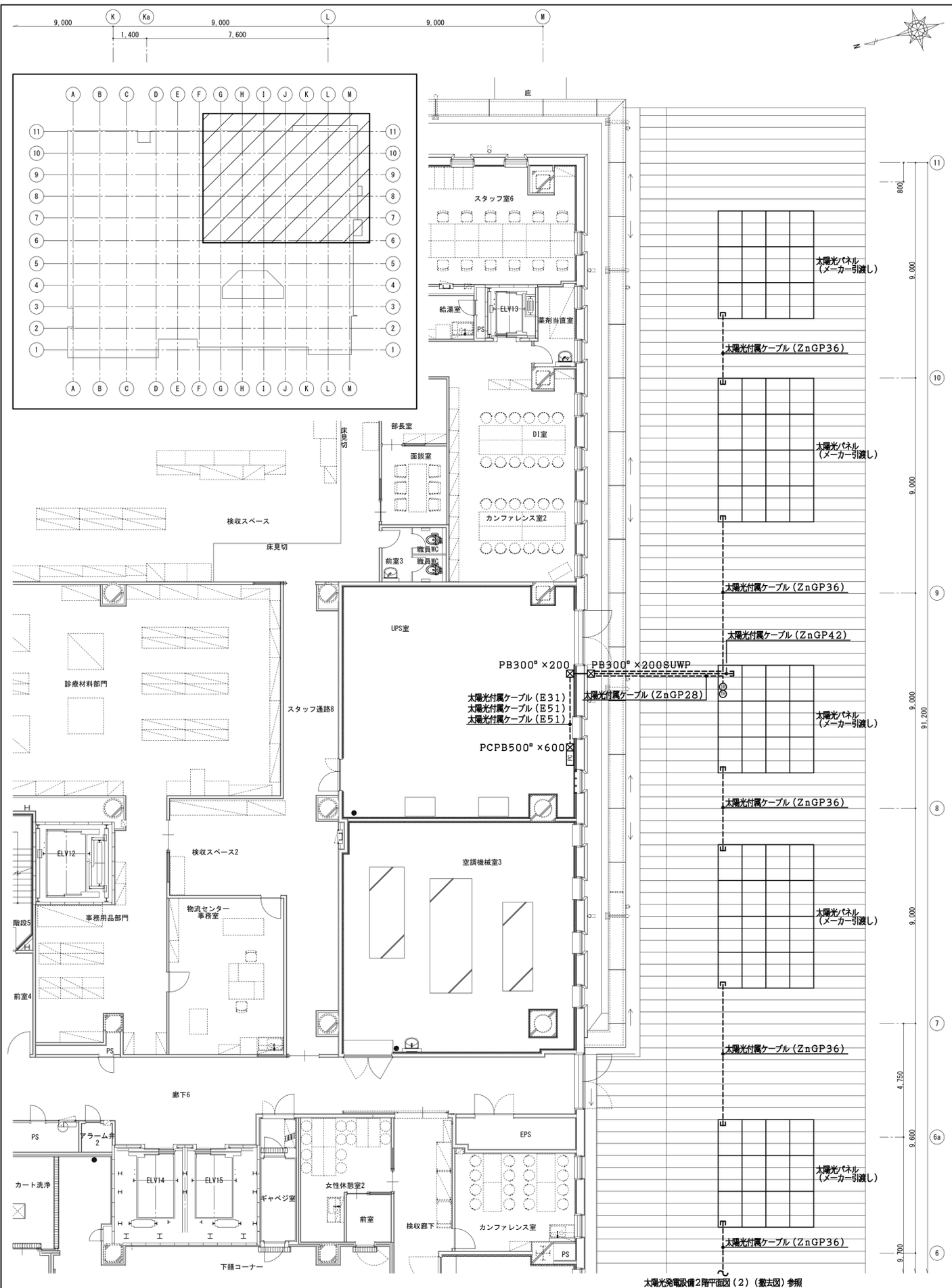
日付 2024.03 PA 富沢照秋 報知 町野隆一郎 担当 下田健也 脇田隆雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一般建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲浩	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 自動火災報知設備 1階平面図(1) (撤去図) 縮尺 A1版 1/100 A3版 1/200 図面番号 E-G-22	設計番号 0220801
---	--	------------------------	--	--------------



鹿児島市立病院

久米・衛藤中山設計共同企業体

日付	2024.03	法適合を確認したもの	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	図名	鹿児島市立病院増築その他電気設備工事	図面番号	0220801
PA	富次照秋 顧問 町野隆一郎	一級建築士 登録番号 233774号		原図名	自動火災報知設備 1階平面図(2) (撤去図)	縮尺	A1版 1/100 A3版 1/200
監修	下田健也 監修 脇田隆雅	設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲治		図面番号			E-G-23



鹿児島市立病院		久米・衛藤中山設計共同企業体		日付 2024.03 PA 富次照秋 報田 町野陽一郎 担当 下田健也 脇田隆雅 山内浩紀 山口高弘	法適合を確認したもの 一級建築士 登録番号 233774号 設備設計一級建築士 建築士証交付番号 第2294号 深井憲浩	一級建築士 登録番号 266585号 高橋剛	名称 鹿児島市立病院増築その他電気設備工事 図面名 太陽光発電設備 2階平面図 (撤去図)	図面番号 A1版 1/100 A3版 1/200	設計番号 0220801 図面番号 E-G-24
---------	--	----------------	--	---	--	------------------------	--	--------------------------------	-----------------------------------