

浜松医科大学医学部附属病院外来棟等改修消防設備工事

I 工事概要

- 1. 工事場所 静岡県浜松市中央区半田山一丁目20番1号
- 2. 完成期限 令和8年 10月30日 (金曜日)

II 条件

- 施工条件
- (1) 工事に際して、工事範囲を明確に区分し、患者、医療スタッフ等の第三者の安全を確保する。
 - (2) 工事エリア以外は立入禁止とする。
 - (3) トイレ、駐車場については構内のものを無償利用できる。使用場所については監督職員と協議する。

III 工事仕様

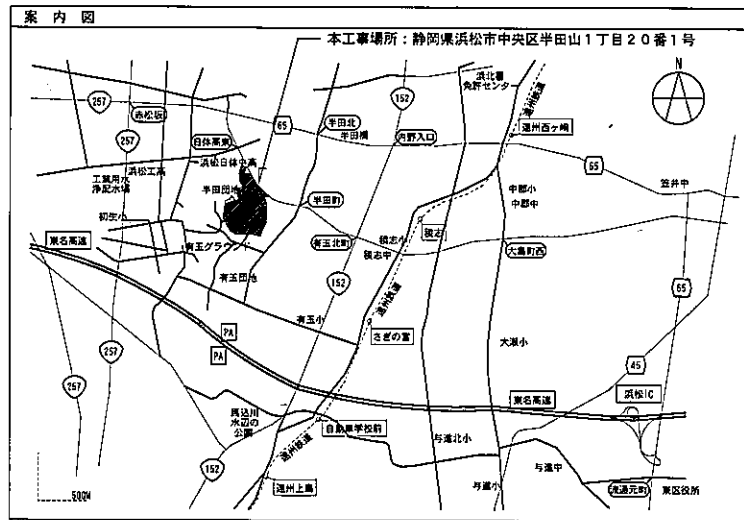
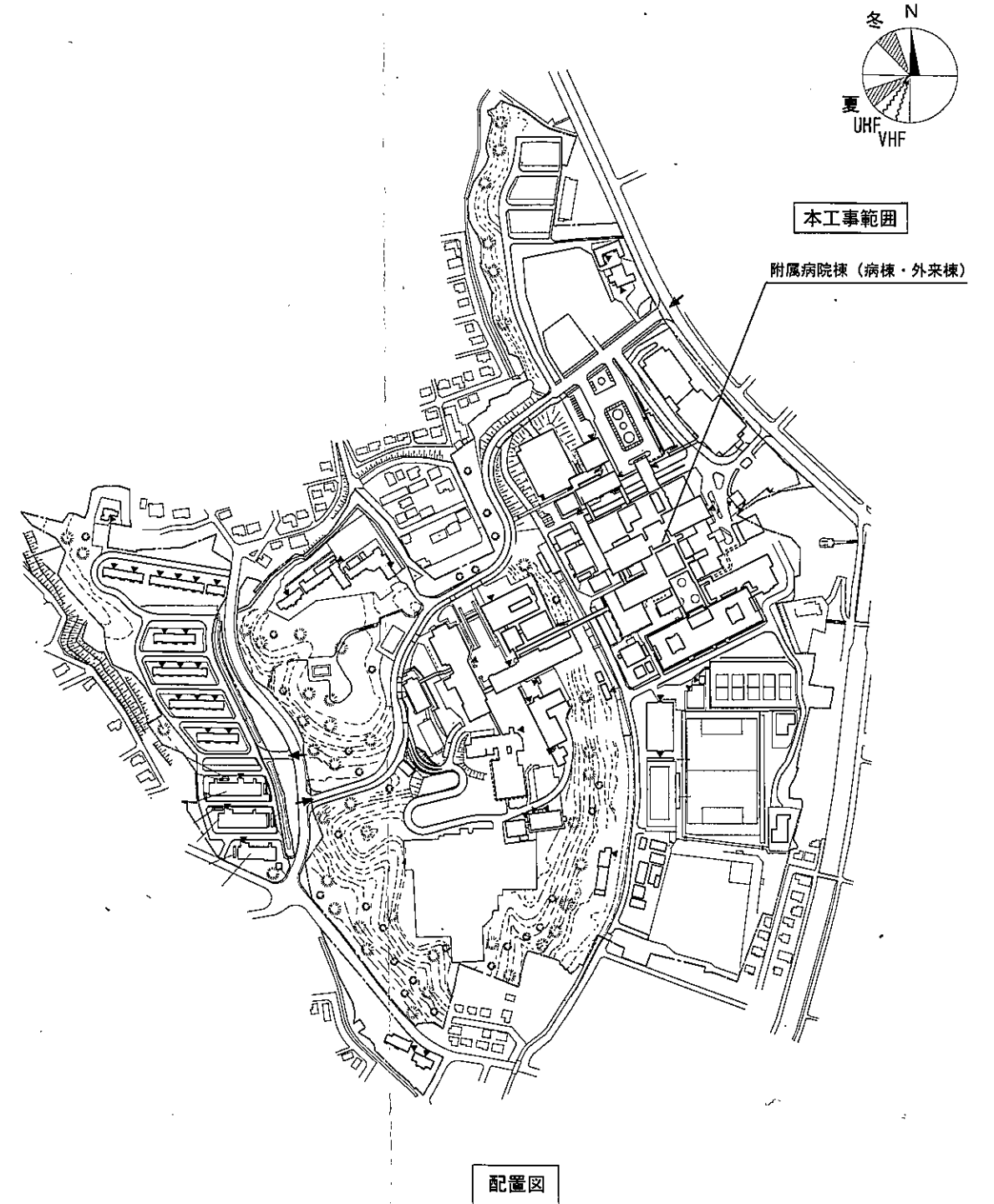
1. 共通仕様
- (1) 国立大学法人浜松医科大学工事請負契約基準、現場説明書、図面3枚及び本特記仕様書1枚によるほか、●印の付いたものを適用する。

- 公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編) [令和7年版] (以下「標準仕様書」という。)
 - 公共建築改修工事標準仕様書(電気設備工事編) [令和7年版] (以下「改修標準仕様書」という。)
 - 公共建築設備工事標準図(電気設備工事編) [令和7年版] (以下「標準図」という。)
 - 文部科学省電気設備工事標準仕様書(特記基準) [令和7年版] (以下「文科仕様書」という。)
 - 文部科学省電気設備工事標準図(特記基準) [令和7年版] (以下「文科標準図」という。)
 - 工事写真撮影要領 [令和5年版]
- 印又は—印で抹消した事項は全て適用しない。ただし、標準仕様書は適用とする。

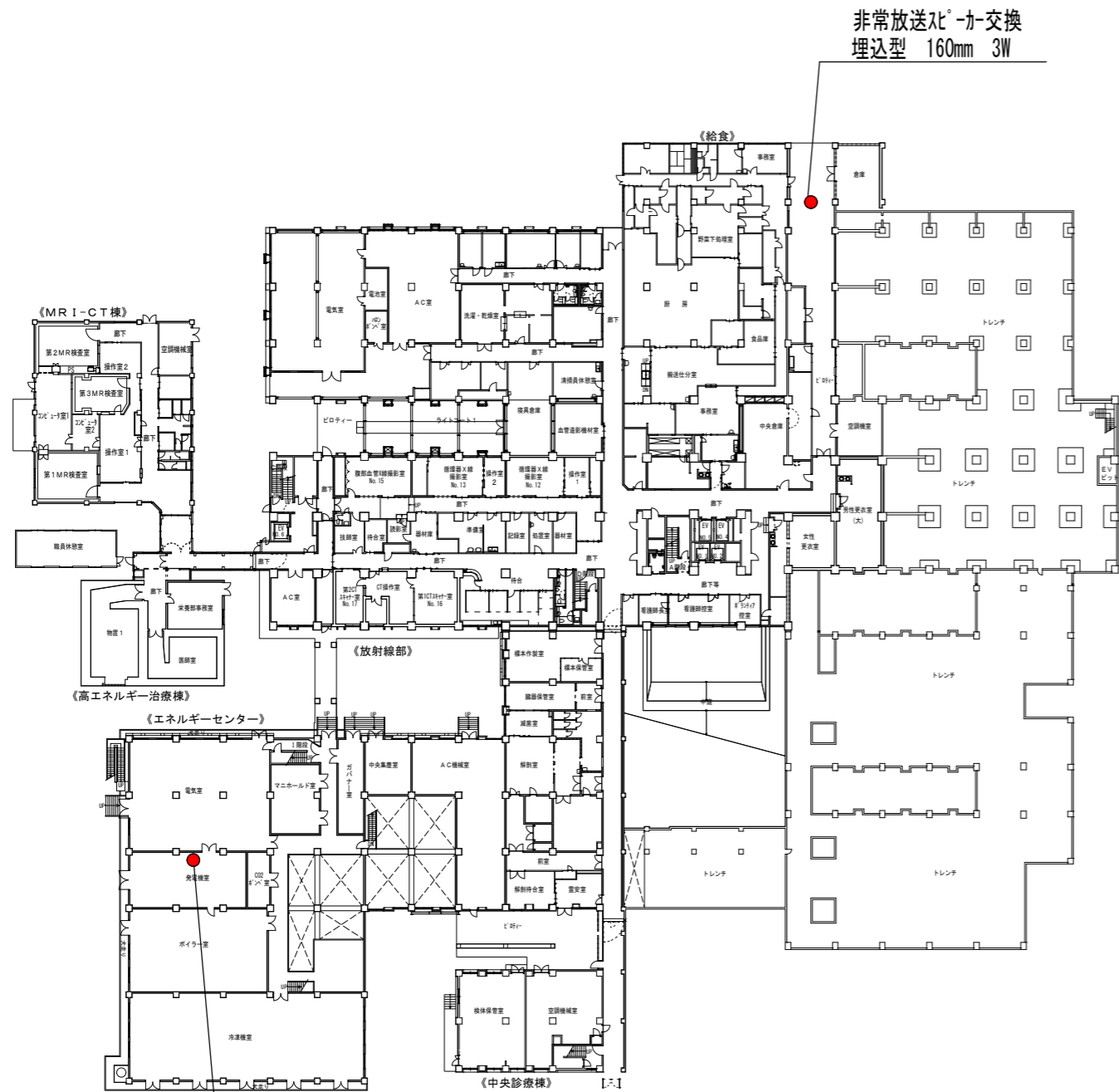
2. 特記仕様

- (1) 本特記仕様書の表記
- 1) 項目及び特記事項は、●印の付いたものを適用する。
 - 2) 項目に記載の(第 編 . . .) 内表示番号は、標準仕様書の当該項目、当該図又は当該表を示す。
 - 3) 項目に記載の[第 編 . . .] 内表示番号は、改修標準仕様書の当該項目、当該図又は当該表を示す。
 - 4) 項目に記載の〈第 編 . . . 〉内表示番号は、文科仕様書の当該項目、当該図又は当該表を示す。

項目	特記事項																																				
●発生材の処理等 (第1編1.3.9) [第1編1.9.1]	発生材の処理は、下記による。 (1) 引き渡しを要するもの 1) 品名 _____ 2) 引渡し先 _____ 3) 集積場所 _____ 4) 集積方法 _____ (2) 特別管理産業廃棄物 1) 品名 _____ 2) 処理方法 _____ (3) 現場において再利用するもの 1) 品名 _____ 2) 使用場所 _____ (4) 再生資源化するもの 1) 品名 _____ (5) その他の発生材 1) 品名 _____ 2) 処理方法 _____																																				
●完成時の提出図書 (第1編1.7.1~3) [第1編1.11.1~3]	工事により発生した搬去品は請負者の責任の下に構外搬出処分する。 工事完成後提出する完成図等の種類及び提出部数は下記による。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>体裁等</th> <th>部数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>完成図</td> <td>原図 (○H-ツグペーパー ○普通紙)</td> <td>1部</td> </tr> <tr> <td>"</td> <td>※製本 (A4版紙ファイル)</td> <td>1部</td> </tr> <tr> <td>"</td> <td>仮製本</td> <td>1部</td> </tr> <tr> <td>施工図</td> <td>原図 (○H-ツグペーパー ○普通紙)</td> <td>1部</td> </tr> <tr> <td>"</td> <td>仮製本</td> <td>1部</td> </tr> <tr> <td>※ 保安指導書</td> <td>※製本 (A4版紙ファイル)</td> <td>1部</td> </tr> <tr> <td>※ 機器完成図</td> <td>※製本 (A4版紙ファイル)</td> <td>1部</td> </tr> <tr> <td>※ 機器性能試験成績書</td> <td>※製本 (A4版紙ファイル)</td> <td>1部</td> </tr> <tr> <td>※ 官公署届出書類</td> <td>※製本 (A4版紙ファイル)</td> <td>1部</td> </tr> <tr> <td>※ 工事写真</td> <td>※製本 (A4版紙ファイル)</td> <td>1部</td> </tr> <tr> <td>※ 電子データ</td> <td>CDまたはDVD</td> <td>1部</td> </tr> </tbody> </table> <p>※印は完成図書としてまとめること。 「電子データ」とは以下を示す。 (1) 完成図：JWW形式およびPDF形式 (2) 保安指導書、機器完成図、機器性能試験成績書、官公署届出書類：PDF形式または監督職員が承諾したファイル形式 (3) 工事写真：PDFファイル形式 工事写真には配置図に改修場所を示したものを含めること (4) CDまたはDVDはA4版紙に収納ファイルに入れて完成図書に綴じること。</p>	名称	体裁等	部数	完成図	原図 (○H-ツグペーパー ○普通紙)	1部	"	※製本 (A4版紙ファイル)	1部	"	仮製本	1部	施工図	原図 (○H-ツグペーパー ○普通紙)	1部	"	仮製本	1部	※ 保安指導書	※製本 (A4版紙ファイル)	1部	※ 機器完成図	※製本 (A4版紙ファイル)	1部	※ 機器性能試験成績書	※製本 (A4版紙ファイル)	1部	※ 官公署届出書類	※製本 (A4版紙ファイル)	1部	※ 工事写真	※製本 (A4版紙ファイル)	1部	※ 電子データ	CDまたはDVD	1部
名称	体裁等	部数																																			
完成図	原図 (○H-ツグペーパー ○普通紙)	1部																																			
"	※製本 (A4版紙ファイル)	1部																																			
"	仮製本	1部																																			
施工図	原図 (○H-ツグペーパー ○普通紙)	1部																																			
"	仮製本	1部																																			
※ 保安指導書	※製本 (A4版紙ファイル)	1部																																			
※ 機器完成図	※製本 (A4版紙ファイル)	1部																																			
※ 機器性能試験成績書	※製本 (A4版紙ファイル)	1部																																			
※ 官公署届出書類	※製本 (A4版紙ファイル)	1部																																			
※ 工事写真	※製本 (A4版紙ファイル)	1部																																			
※ 電子データ	CDまたはDVD	1部																																			

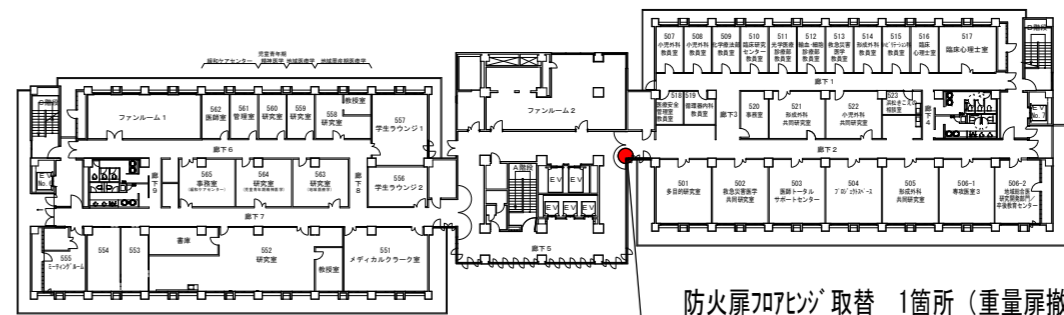


工事名	浜松医科大学医学部附属病院外来棟等改修消防設備工事	図面番号	E-1
図面名称	電気設備工事特記仕様書、案内図、配置図	縮尺	N.S
浜松医科大学施設課 課長 [印]		課長補佐 [印] 係長 [印]	担当 [印]



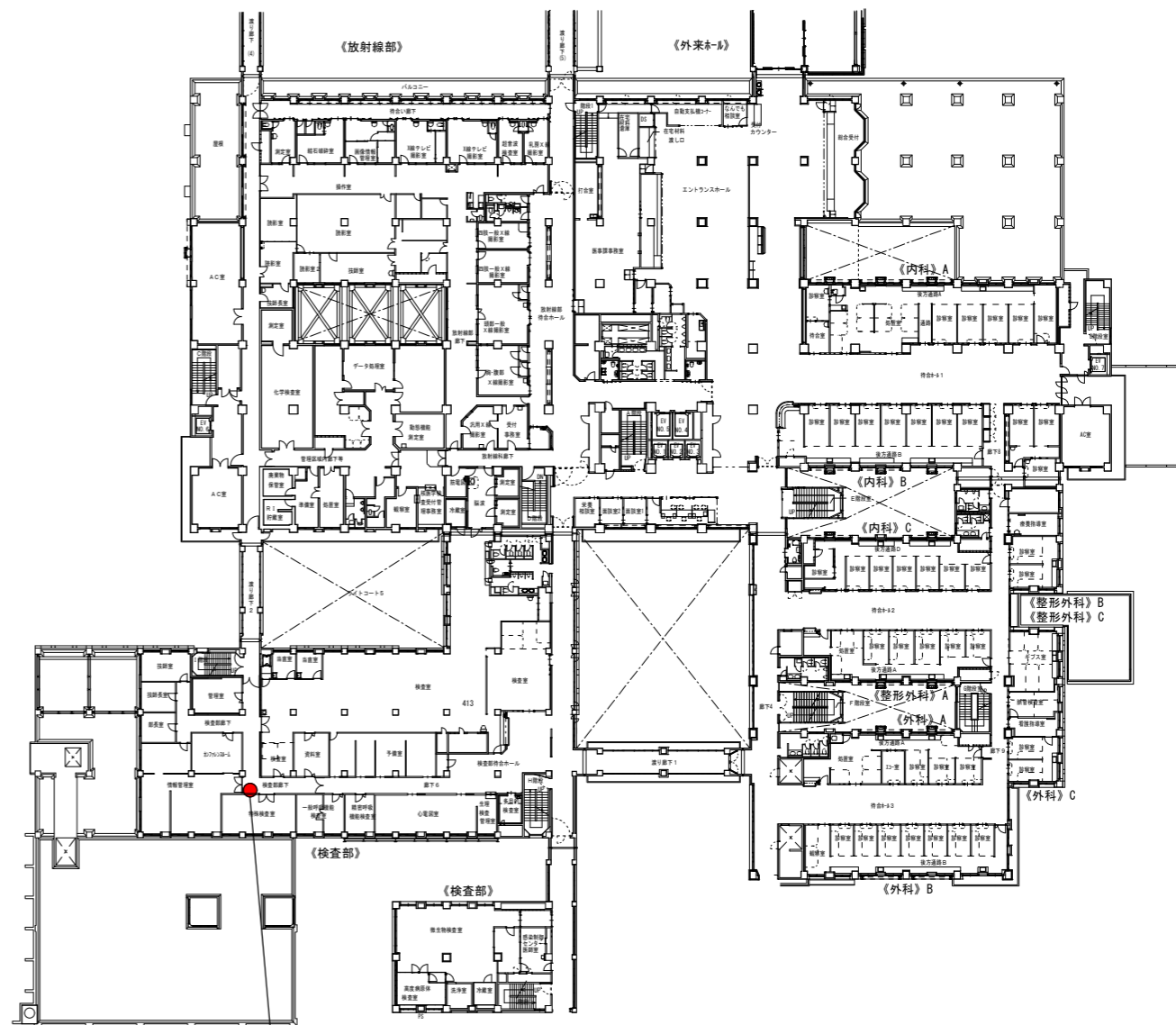
ハロゲン化物消火設備 本体交換
参考：充滿表示灯 防雨型

外来棟B1階 消防設備配置図



防火扉707ピツ'替 1箇所 (重量扉撤去再取付)
参考型番：日本トフチック製造株式会社 1350F

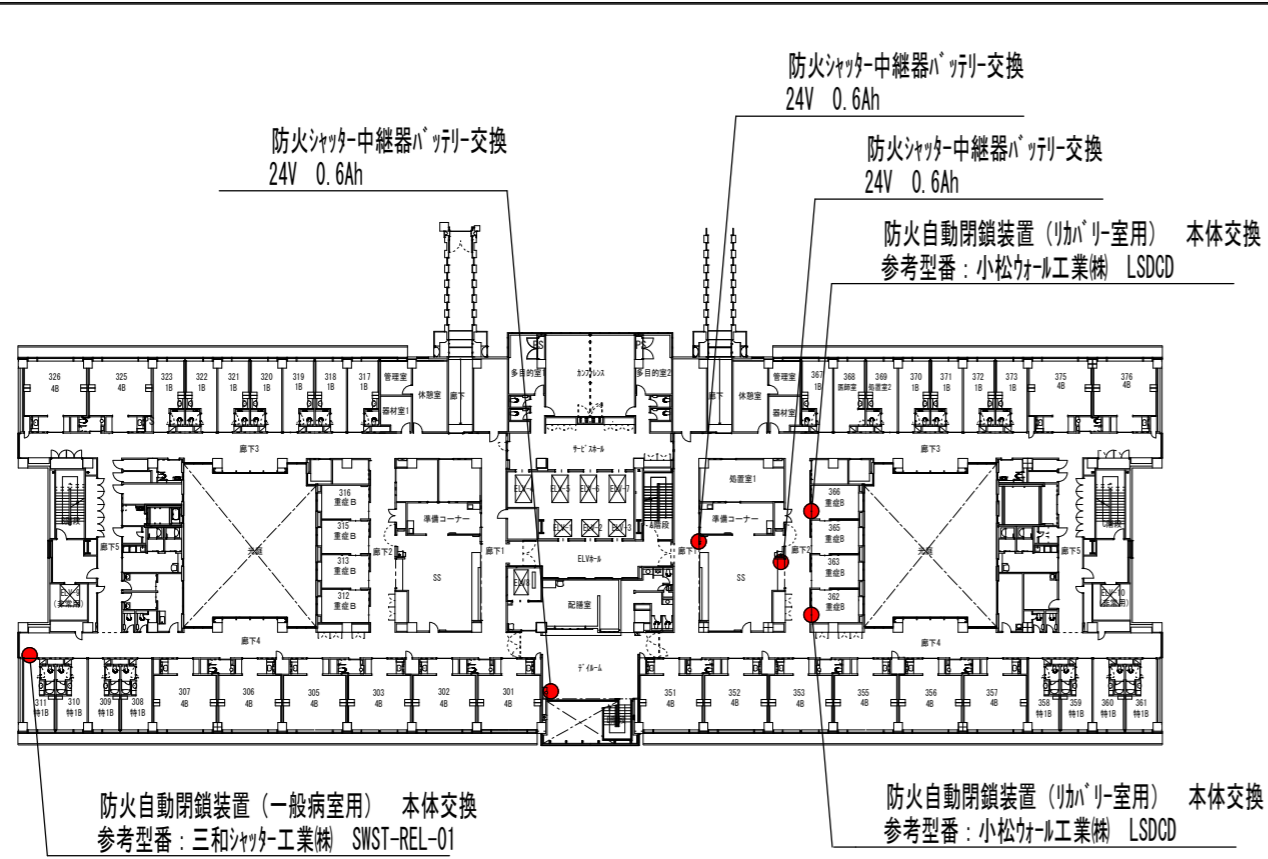
外来棟5階 消防設備配置図



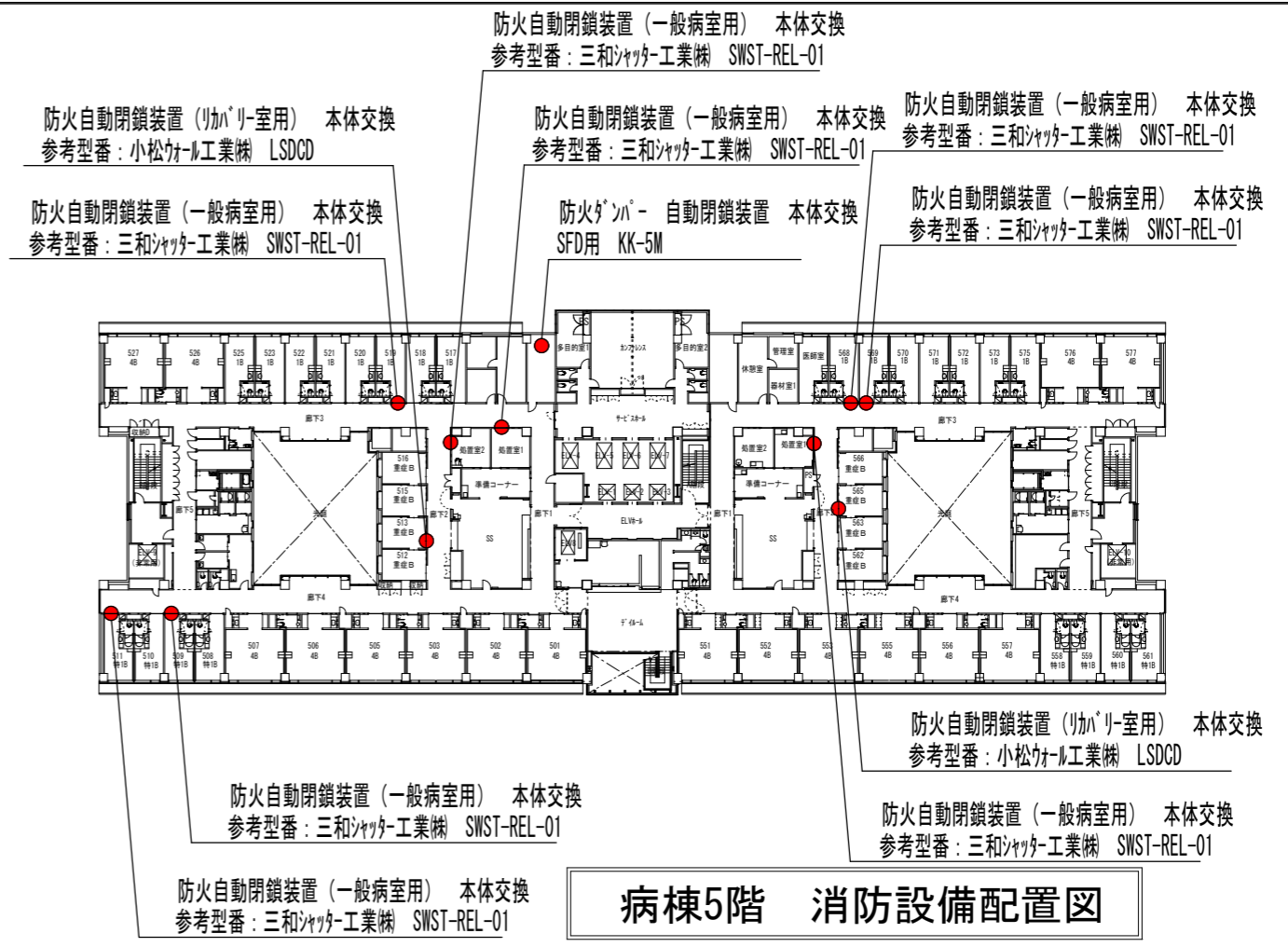
LED誘導灯 (通路用) 本体交換
壁埋込型 片面C級10形
リニューアルレド C級 壁埋込用

外来棟2階 消防設備配置図

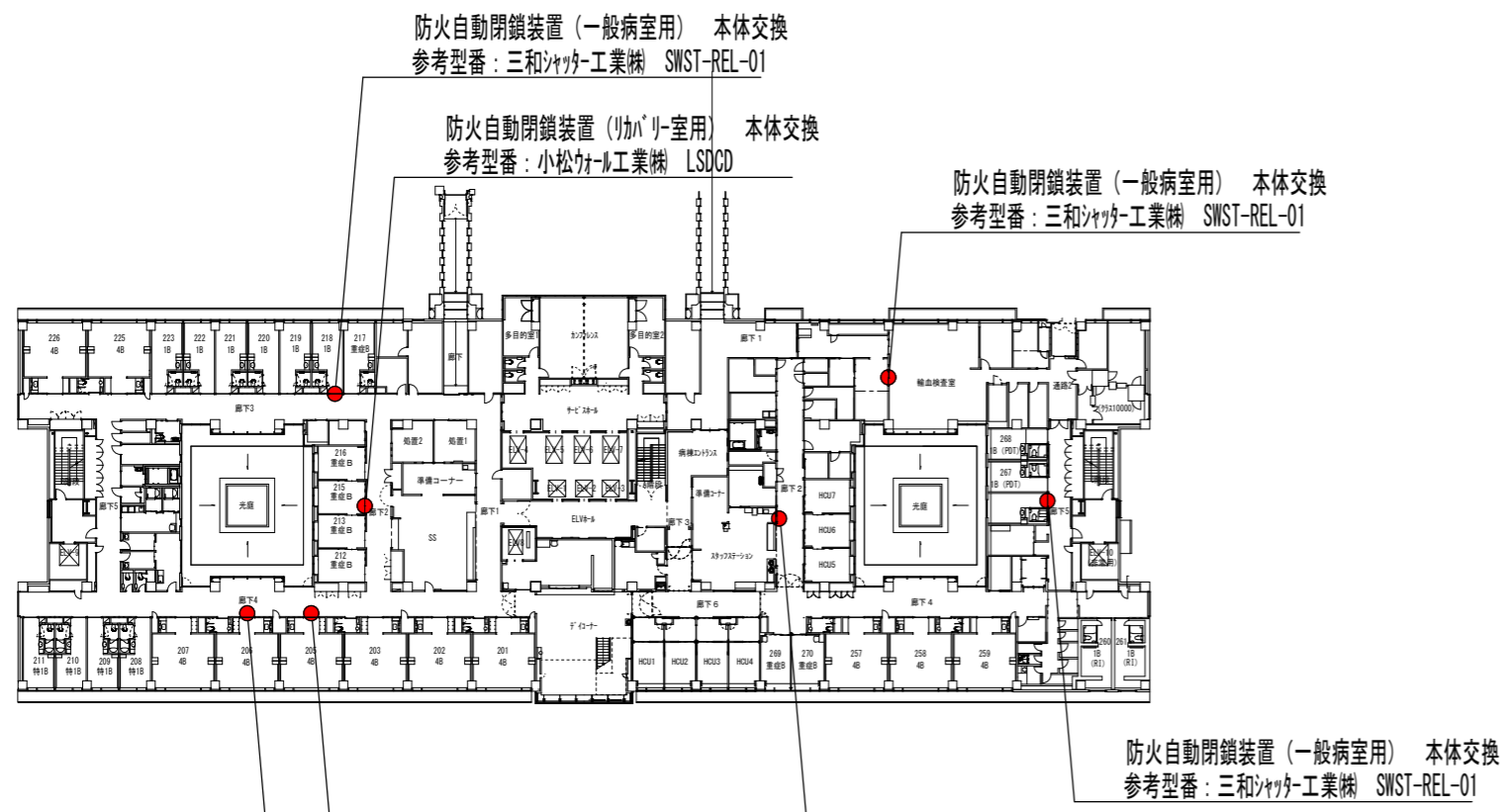
工事名	浜松医科大学医学部附属病院外来棟等改修消防設備工事	図面番号	E-2
図面名称	消防設備配置図 (1)	縮尺	N.S
		図面作成	令和8年4月



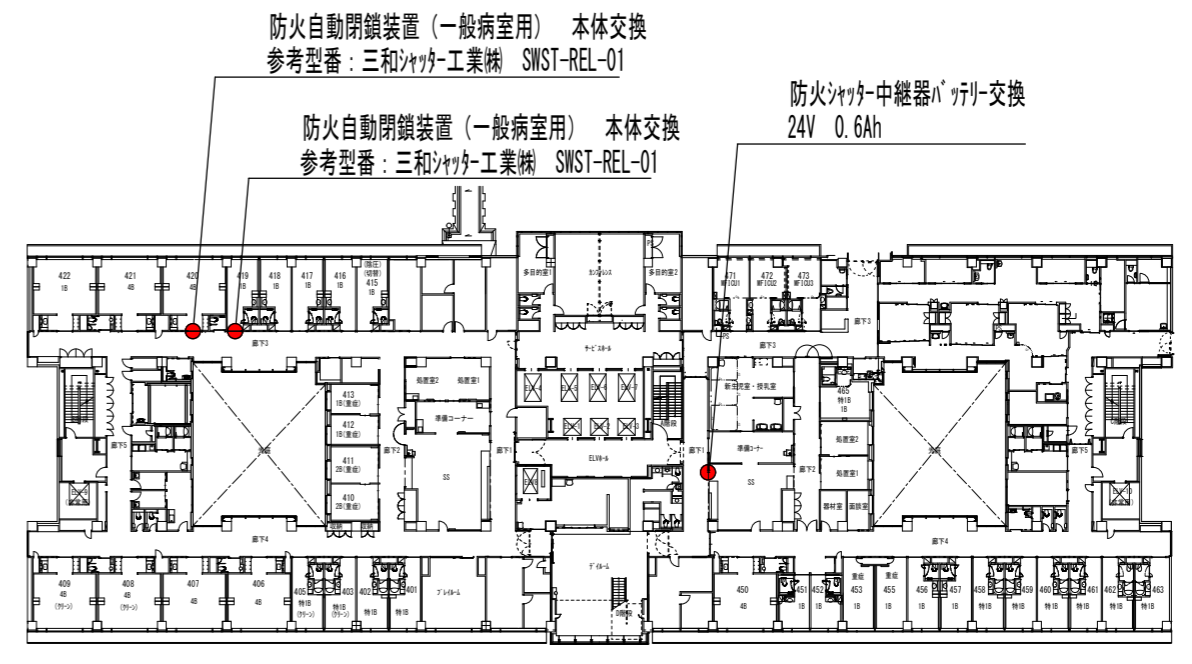
病棟3階 消防設備配置図



病棟5階 消防設備配置図



病棟2階 消防設備配置図



病棟4階 消防設備配置図

防火自動閉鎖装置(一般病室用) 本体交換
参考型番: 三和シャッター工業株 SWST-REL-01

工事名	浜松医科大学医学部附属病院外来棟等改修消防設備工事	図面番号	E-3
図面名称	消防設備配置図(2)	縮尺	図面作成 令和8年4月

防火自動閉鎖装置（リハビリ室用） 本体交換
参考型番：小松ケール工業株 LSDCD

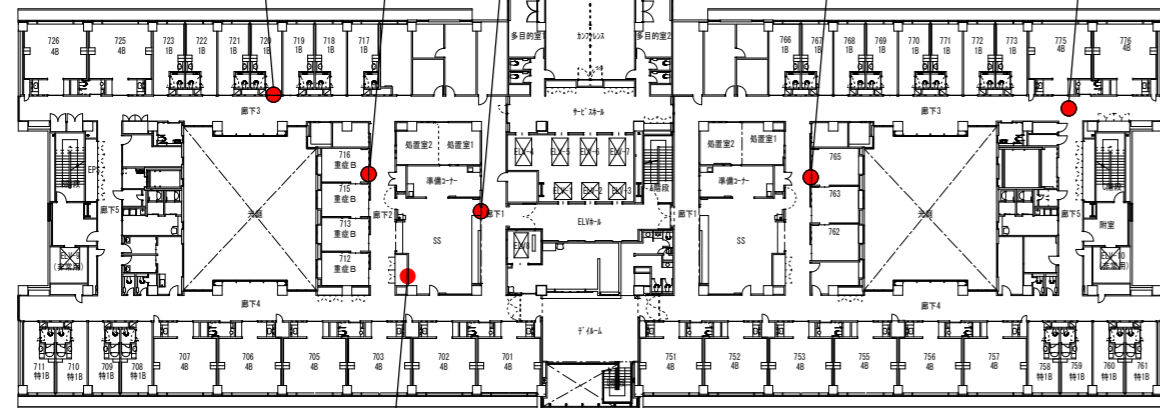
防火自動閉鎖装置（リハビリ室用） 本体交換
参考型番：小松ケール工業株 LSDCD

防火自動閉鎖装置（一般病室用） 本体交換
参考型番：三和シヤッター工業株 SWST-REL-01

防火シヤッター-中継器 本体交換
参考型番：三和シヤッター工業株 IRN-3

防火シヤッター-自動閉鎖装置 本体交換
参考型番：三和シヤッター工業株 ERN-3

LED誘導灯（通路用） 本体交換
天井埋込型 両面 B級 20A形

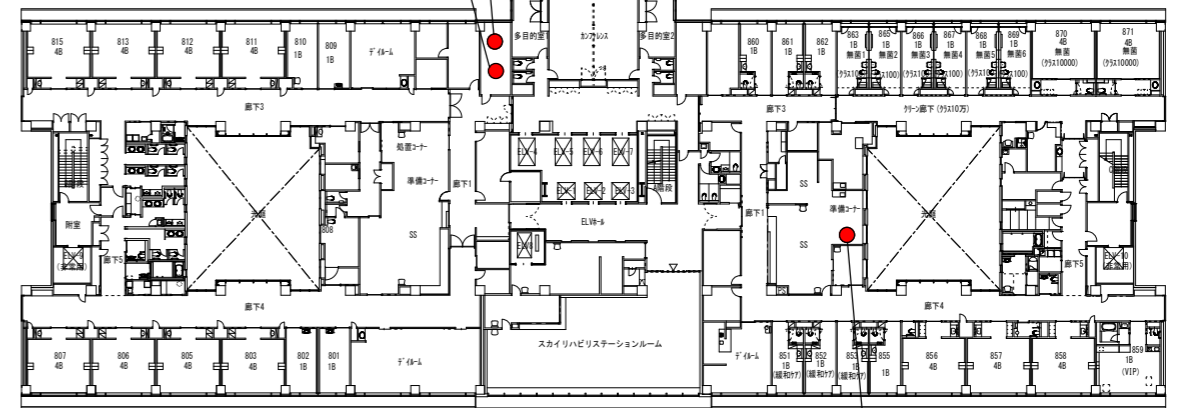


表示盤予備電池交換
24V 0.45Ah

病棟7階 消防設備配置図

防火シャッター-自動閉鎖装置 本体交換
SFD用 KK・SM

防火シャッター-自動閉鎖装置 本体交換
SFD用 KK・SM

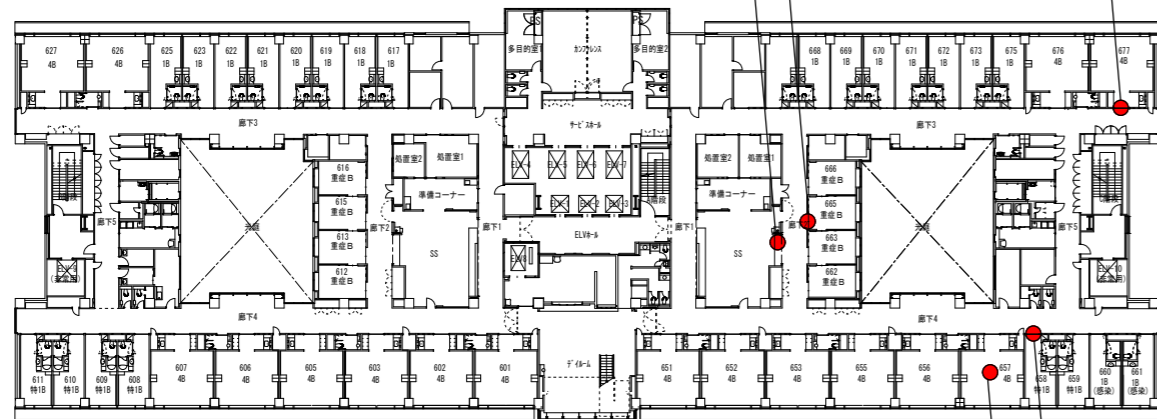


表示盤予備電池交換
24V 0.45Ah

病棟8階 消防設備配置図

防火自動閉鎖装置（リハビリ室用） 本体交換
参考型番：小松ケール工業株 LSDCD

防火自動閉鎖装置（一般病室用） 本体交換
参考型番：三和シヤッター工業株 SWST-REL-01



防火シヤッター-中継器バッテリー交換
24V 0.6Ah

病棟6階 消防設備配置図

防火自動閉鎖装置（一般病室用） 本体交換
参考型番：三和シヤッター工業株 SWST-REL-01

非常用放送機カ交換
埋込型 160mm 3W

工事名	浜松医科大学医学部附属病院外来棟等改修消防設備工事	図面番号	E-4
図面名称	消防設備配置図（3）	縮尺	N.S
		図面作成	令和8年4月

浜松医科大学施設課