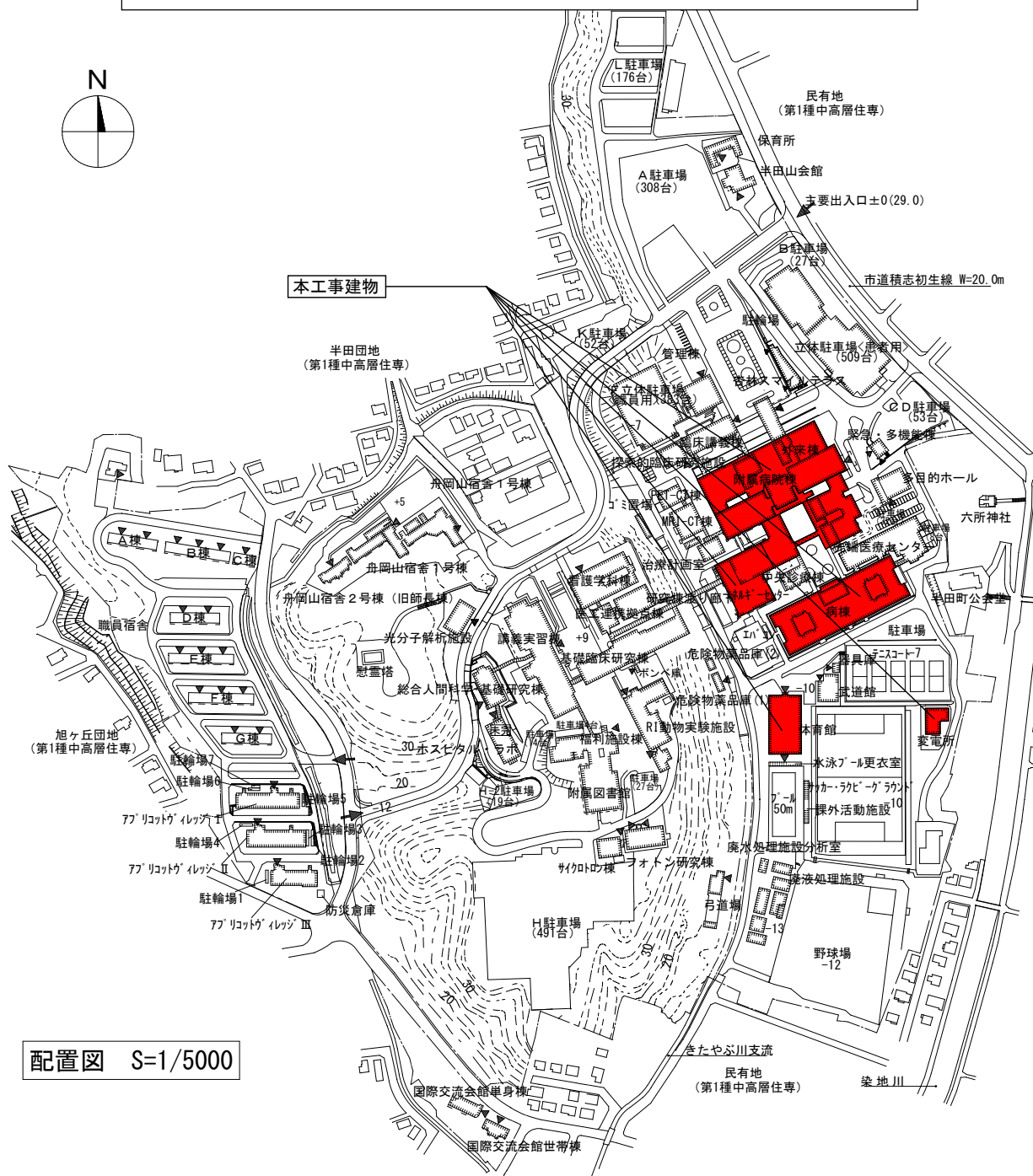
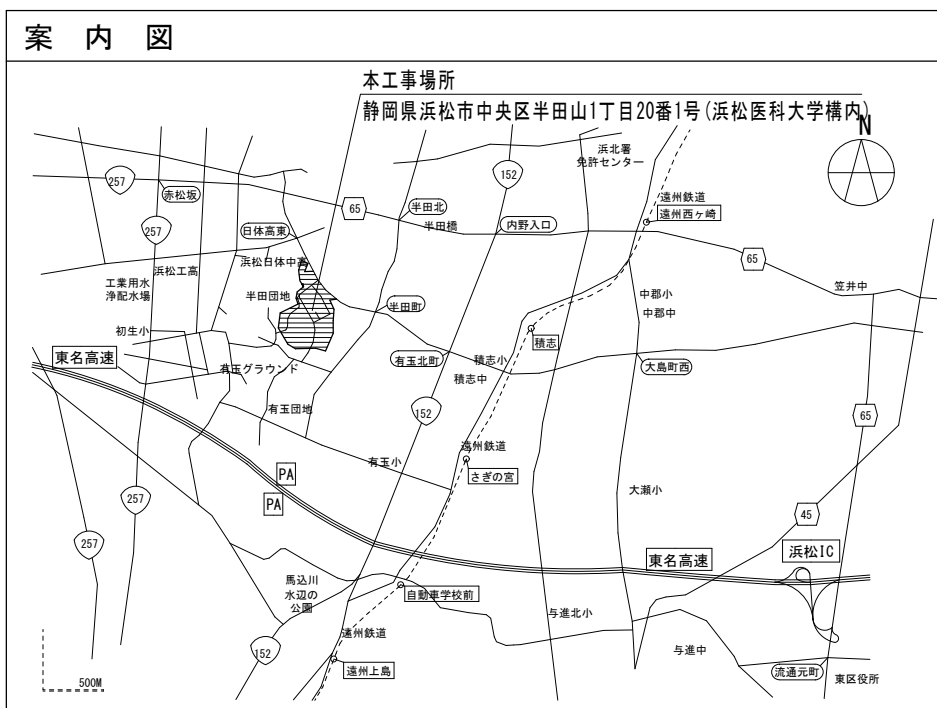
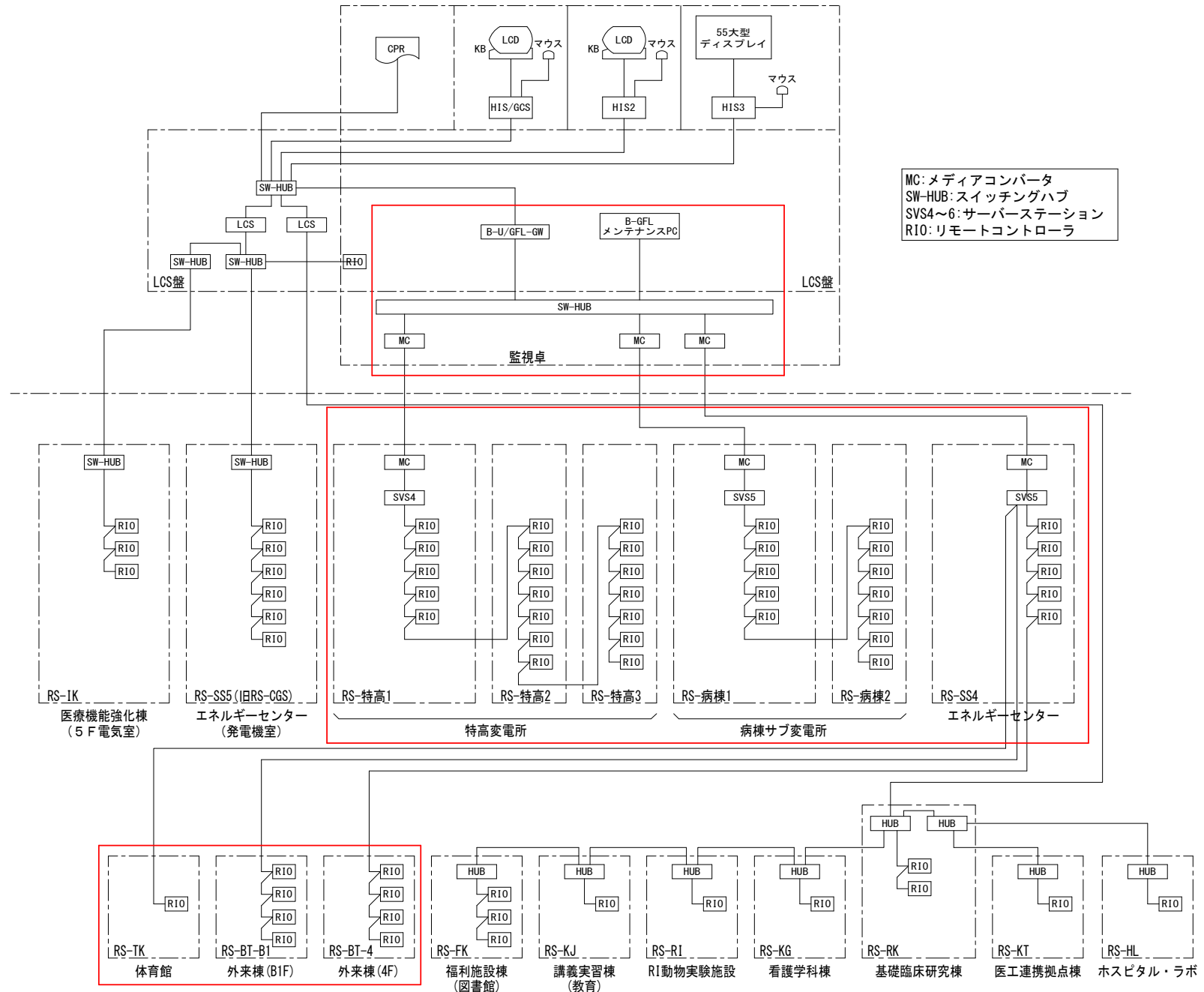


# 電 氣 設 備 工 事 発 注 概 要 書

年 度		令和 7 年度		工 事 概 要	屋 内 工 事	防犯・入退室管理設備	入退室管理	・
工 事 名		浜松医科大学基幹整備（中央監視制御設備）工事				防犯	・	
工 事 場 所		静岡県浜松市中央区半田山一丁目20番1号（浜松医科大学構内）				火災報知設備	自動火災報知	・
完 成 期 限		令和 8 年 3 月 3 1 日（火）					自動閉鎖	・
工 事 概 要	工 事 範 囲 表	棟 名 称	特高変電所、エネルギーセンター、体育館、病棟、外来棟				屋 外 工 事	非常警報
		工 事 種 別	－	ガス漏れ火災警報		・		
		構 造 ・ 階 数	－	中央監視制御設備		⊙		
		建 築 面 積	－	構内配電線路		・		
		延 べ 面 積	－	構内通信線路		・		
		改 修 延 べ 面 積	－	テレビ電波障害防除		・		
		屋 内 工 事	電 灯 設 備	電灯幹線	・	そ の 他		別図 1 ～ 2 による
	電灯分岐			・	○工事概要			
	コンセント分岐			・	本工事は、老朽化した中央監視制御設備を改修する工事である。			
	動 力 設 備		動力幹線	・	○その他			
			動力分岐	・	本工事建物は病院施設も含まれるため、騒音・振動・粉塵及び通行規制等を伴う工事は、診療業務への影響を最小限にとどめるよう対策を検討し、監督職員と協議の上、工事を実施すること。			
	雷保護設備		・					
	受変電設備		・					
	電 力 貯 蔵 設 備		直流電源	・				
			交流無停電電源	・				
	構内情報通信網設備		・					
	構内交換設備		・					
	拡声設備		・					
	誘 導 支 援 設 備	音声誘導	・					
インターホン		・						
トイレ等呼出		・						
テレビ共同受信設備		・						
監視カメラ設備		・						

案 内 図





改修範囲