

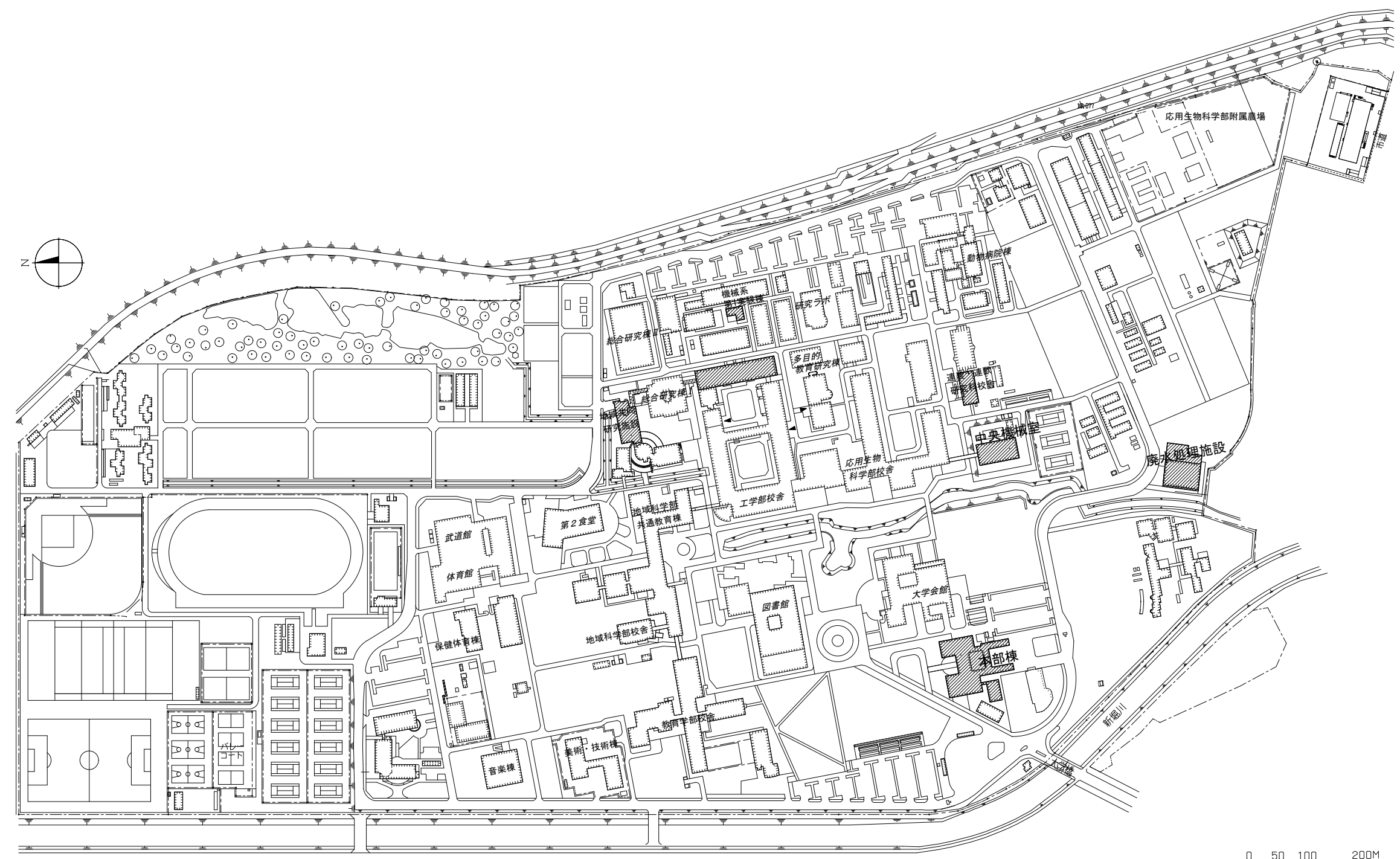
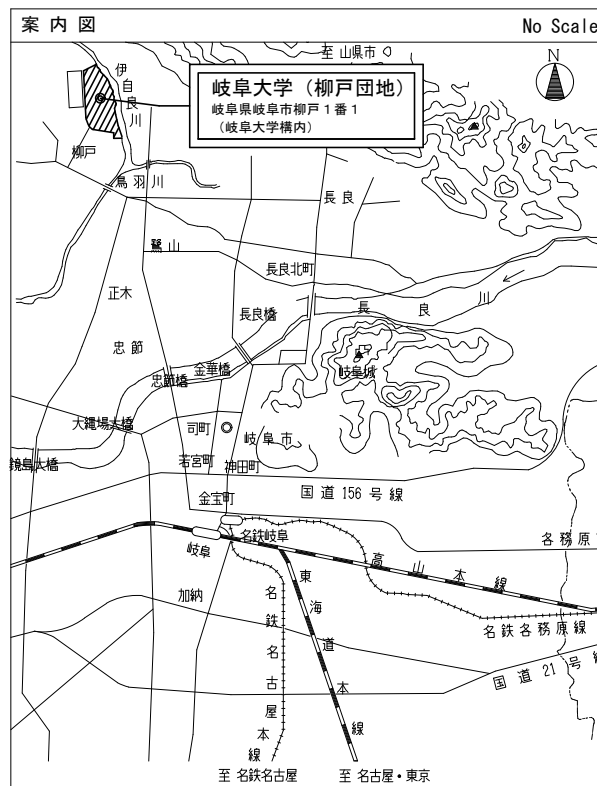
電気設備工事発注概要書

年 度	令和7年度							
工 事 名	岐阜大学(柳戸)地域共同研究施設等受変電設備改修工事							
工 事 場 所	岐阜県岐阜市柳戸1番1(岐阜大学柳戸団地構内)							
完 成 期 限	令和8年2月27日(金)							
建 物 概 要	棟名称	地域共同研究施設	本部棟	廃水処理施設	工学部校舎E棟	工学部第3実験棟	連農・連獣研究科校舎	中央機械室
	工 事 種 別	電気工事	電気工事	電気工事	電気工事	電気工事	電気工事	電気工事
	構 造 ・ 階 数	R2	R4	R2	SR8	R2	SR6	R1
	建 築 面 積	629	1788	654	1234	125	393	651
	延 面 積	1189	3666	965	9721	206	2261	651
	改 修 延 面 積	39	50	48	117	77	74	148
	電灯幹線	○	○	○	○	○	○	○
	電灯分岐	○	○	○	○	○	○	○
	コンセント分岐	○	○	○	○	○	○	○
	動力幹線	○	○	○	○	○	○	○
工 事 概 要	動力分岐	○	○	○	○	○	○	○
	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	○	○	○	○	○	○
	発電設備	自家発	○	○	○	○	○	○
		太陽光発電	○	○	○	○	○	○
	構内情報通信網設備	○	○	○	○	○	○	○
	構内交換設備	○	○	○	○	○	○	○
	情報表示設備	出退情報表示設備	○	○	○	○	○	○
		電気時計設備	○	○	○	○	○	○
	映像・音響設備	映像設備	○	○	○	○	○	○
		音響設備	○	○	○	○	○	○
	拡声設備	○	○	○	○	○	○	○
	誘導支援設備	インターホン設備	○	○	○	○	○	○
		トイレ等呼出設備	○	○	○	○	○	○

工 事 概 要	屋 内 工 事	テレビ共同受信設備	○	○	○	○	○	○	○	
		監視カメラ設備	○	○	○	○	○	○	○	
		防犯・入退室管理設備	○	○	○	○	○	○	○	
		防犯設備	○	○	○	○	○	○	○	
		自動火災報知	○	○	○	○	○	○	○	
		自動閉鎖	○	○	○	○	○	○	○	
		非常警報	○	○	○	○	○	○	○	
		ガス漏れ火災警報	○	○	○	○	○	○	○	
		中央監視制御設備	●	○	○	○	○	○	○	
		発生材処理	●	●	●	●	●	●	●	
屋 外	構内配電線路	案内図・配置図等	別図による。							
		構内通信線路	○	○	○	○	○	○	○	
		テレビ電波障害防除	○	○	○	○	○	○	○	
		その他								

- ・ ●印の付いたものが対象工事項目
- ・ 本工事は、地域共同研究施設、本部棟、廃水処理施設、工学部E棟、工学部第3実験棟、連農・連獣研究科校舎、中央機械室の受変電設備改修工事である。
- 各棟の工事内容は下記のとおりである。
 - ・ 高圧受電盤の改修: 地域共同研究施設
 - ・ 低圧配電盤の改修: 本部棟、廃水処理施設
 - ・ 接地端子盤の改修: 本部棟、中央機械室
 - ・ 計器の改修: 工学部校舎E棟、工学部第3実験棟、連農・連獣研究科校舎
- ・ 本工事は、使用中建物において実施するものであり、下記を遵守すること。
 1. 接地端子盤、計器の改修については、原則として令和7年10月26日(日)の全学停電に合わせて実施すること。
 2. 停電作業は、原則として土曜日、日曜日、国民の祝日に実施すること。

岐阜大学(柳戸)地域共同研究施設等受変電設備改修工事



	工事名	岐阜大学(柳戸)地域共同研究施設等受変電設備改修工事	図面名称	表紙、図面リスト、案内図・配置図
	東海国立大学機構 施設統括部		縮尺	- (A1) 1/4,000 - (A3) 1/8,000