

陸上自衛隊仕様書		
物品番号		仕様書番号
		FS-Z210098
高圧架空線張替役務	作成	令和6年2月29日
	変更	令和6年4月23日
	作成部隊等名	富士学校管理部

1 適用範囲

本仕様書は、陸上自衛隊富士駐屯地で実施する絶縁材破損の高圧架空線張替役務について必要な事項を規定する。

2 実施場所

静岡県駿東郡小山町481-27 陸上自衛隊富士駐屯地

3 工期

契約日～令和6年7月31日

- (1) 停電を伴う作業は原則、土曜日、日曜日及び祝日に実施するものとする。
- (2) 本修理の作業時間は、(8時30分)～(17時00分)とする。ただし、これを越える時間については、監督官と協議するものとする。

4 設備概要

設置場所	既設設備	概数
高圧架空線路	高圧架空線 6kV OE電線 22mm ²	1条・2経間 計98m

5 一般事項

(1) 共通仕様

本役務は、本仕様書によるほか次の標準仕様書（以下「設計図書」という。）に基づき実施するものとする。また、設計図書に記載なき事項で、メーカー仕様による事項は、それに従うものとする。

ア 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「公共建築工事標準仕様書（建築工事編・電気設備工事編・機械設備工事編）（最新版）」

イ 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「公共建築改修工事標準仕様書（建築工事編・電気設備工事編・機械設備工事編）（最新版）」

調達要求番号：4KS81A50024

(2) 提出書類

- ア 材料及び作業前・中・後の写真（サービス版カラー）
- イ 各種試験結果
- ウ その他監督官が指示する書類（様式別途指示）

2

(3) 発生材

発生材のうち金属類は所定の様式とともに監督官の指示する場所へ搬入するものとする。

(4) 仮設電力等

本役務で使用する電気、水道及びガスは請負者の負担とする。（試運転のぞく。）

(5) その他

本役務実施中施設等に汚損を与えた場合は、速やかに監督官へ報告し、その指示に従い全て請負者の負担において速やかに復旧すること。

6 特記事項

(1) 修理概要

4項に示す電線の張替、試験及びこれに伴う付帯作業を本仕様書に基づき実施する。

(2) 交換部品

部品名称	概数	単位	備考
屋外用ポリエチレン絶縁電線 OE電線 22mm ² 電力規格 C-106	98m	m	余長を含まず

(3) 交換要領

本役務は張替する電線と既設設備（電線、碍子等）との接続及び支持材、付属品等の取替を含む。

(4) 試運転調整

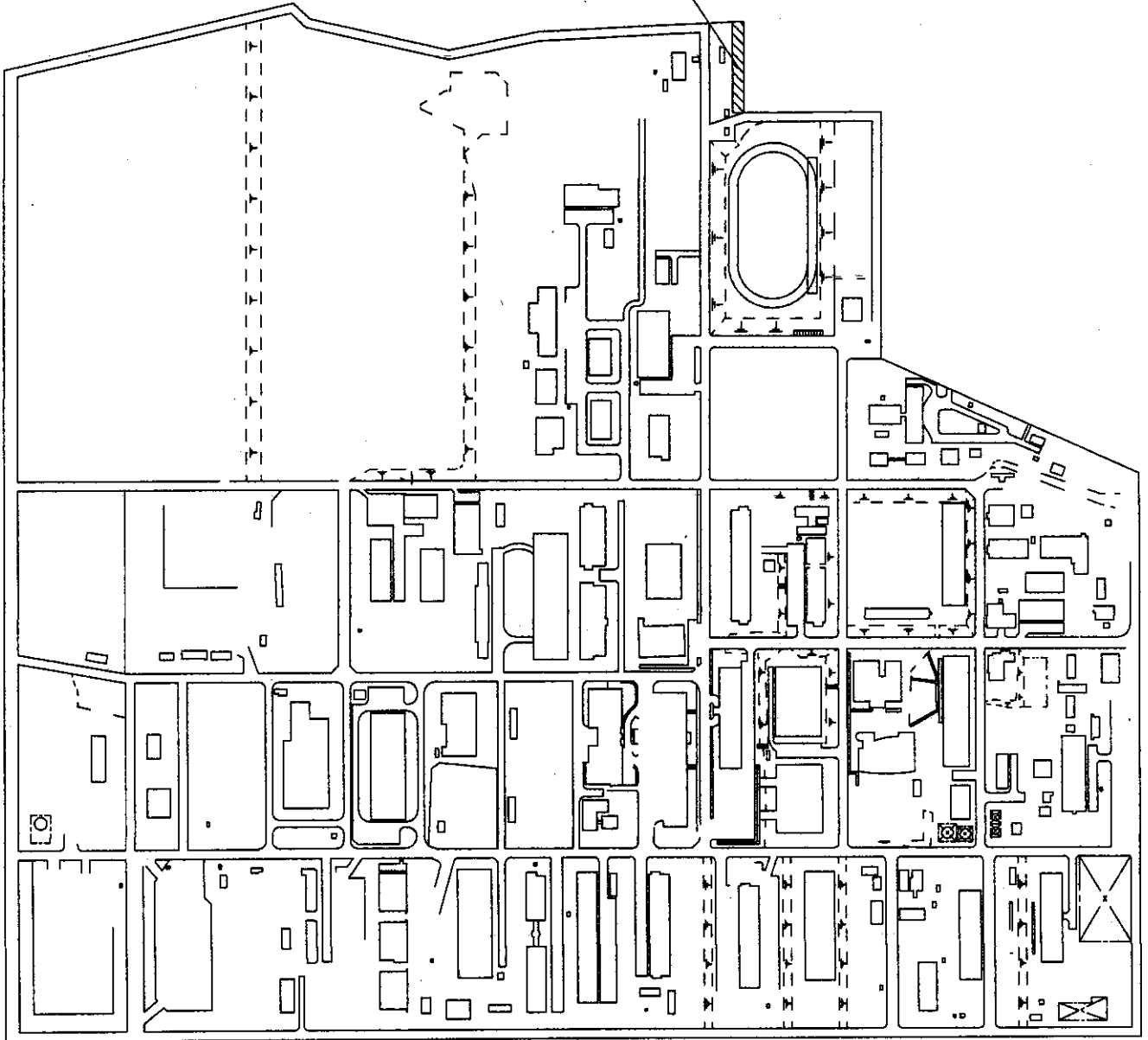
修理完了後、仕様書の意図を踏まえ、設備全体が正常に作動するか確認すること。また、別に不具合がある場合、修理報告書に見積書を添えて監督官へ提出すること。

(5) 高圧架空線張替後は、電気管理技術者（主任技術者）と調整の上、必要な試験を実施すること。

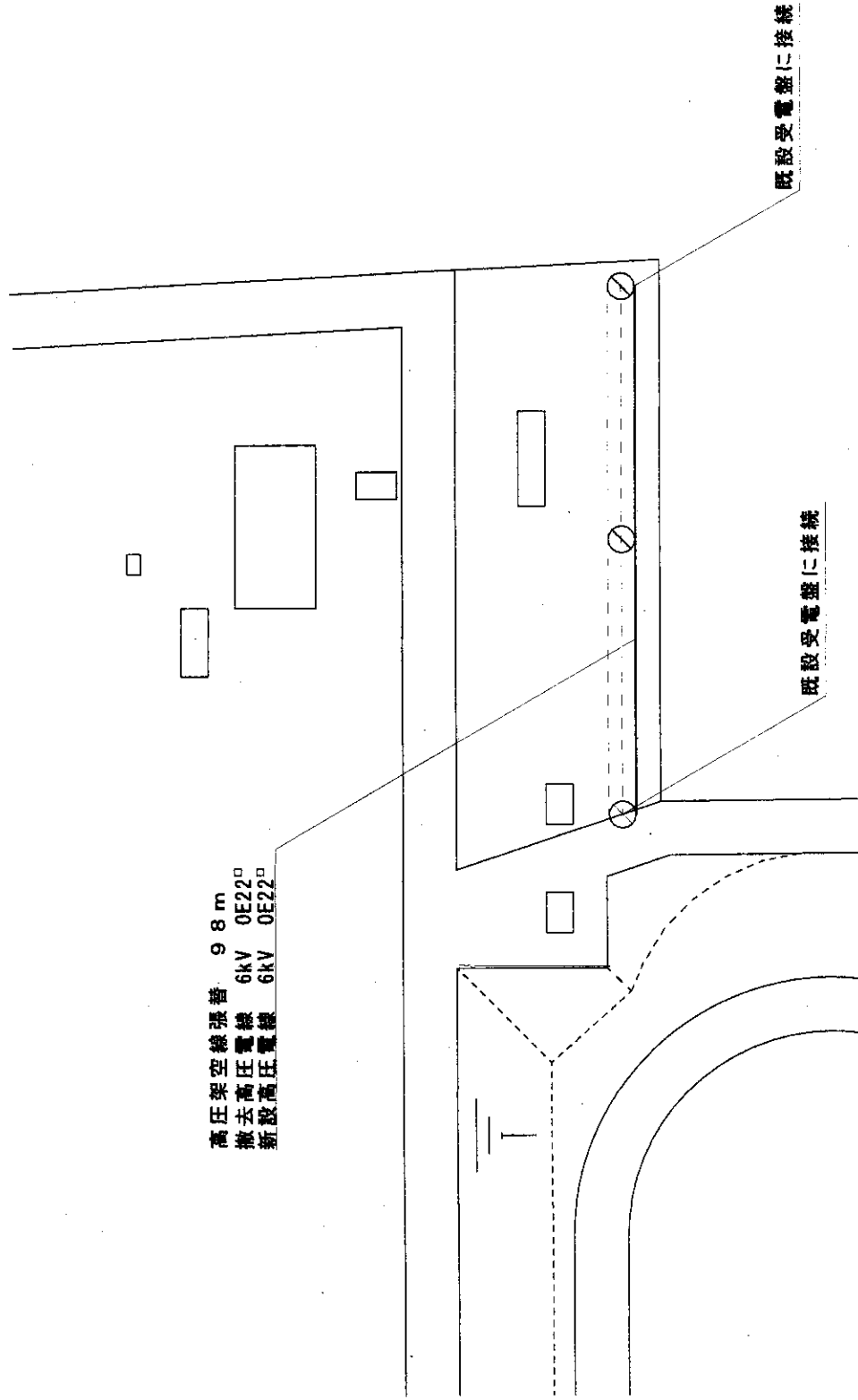
(6) 電気保安業務の外部委託に伴う電気管理技術者（主任技術者）の停復電操作、工事立会に係る費用は、請負者の負担とする。



作業範圍



富士駐屯地配置図



高压架空線張替 9.8 m
撤去高压電線 6kV 0E22□
新設高压電線 6kV 0E22□

既設受電盤に接続

既設受電盤に接続

富士駐屯地配置図