








設計図書

仕様書番号 東立川駐業—242021号
作成年月日 令和6年7月5日
作成責任者 防衛技官 岡部 進

駐屯地構内量水器交換役務

業務隊長	管理科長	営繕班長	工事企画	管財係	営繕係	給排水係長
						

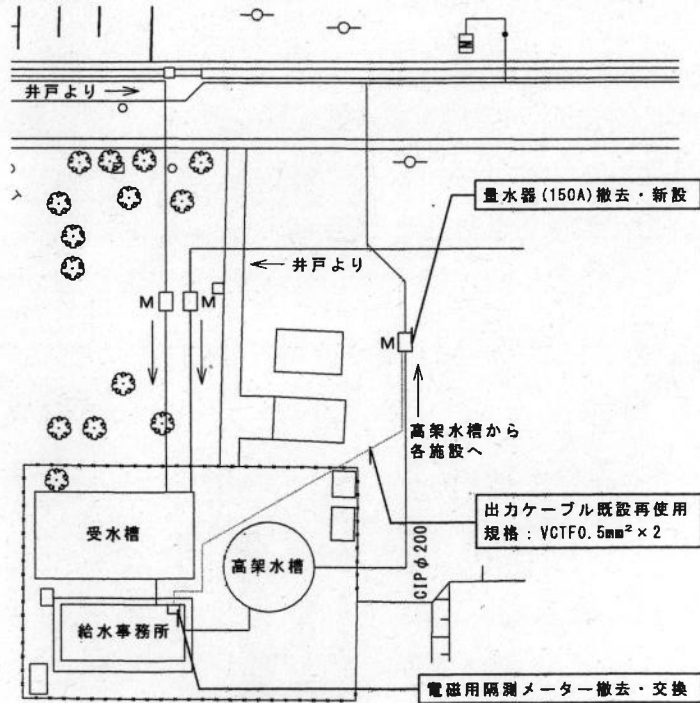
東立川駐屯地業務隊

役 務 仕 様 書

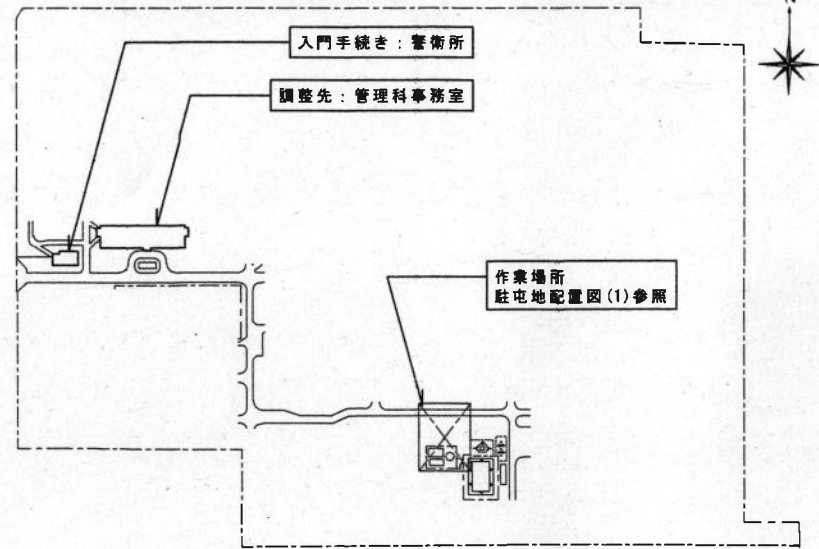
<p>1 役 務 件 名: 駐屯地構内量水器交換役務</p> <p>2 役 務 場 所: 東京都立川市栄町1-2-10 東立川駐屯地構内</p> <p>3 役 務 概 要: 計量法期間満了に伴い、量水器の更新を実施する 量水器(150A) 1箇所</p> <p>4 一 般 事 項: 本役務は、本特記仕様書によるほか、国土交通省制定「公共建築工事標準仕様書」(機械設備工事編)(現行版)及び「公共建築改修工事標準仕様書」(電気設備工事編)(現行版)による</p>	<h3 style="text-align: center;">特 記 事 項</h3> <p>1 使用材料</p> <p>(1) 量水器(150A) * 1個 型式: アズビル金門綫 MGB12A-150KXO155B01-2A-T150A 同等品以上</p> <p>(2) 伸縮補足管(150A) * 1個 型式: アズビル金門綫 KPA150(ストレーナーなし) 同等品以上</p> <p>(3) ボルト・ナット * 1式 仕様: ステンレス製(SUS304)</p> <p>(4) 電磁メーター用隔測器 * 1個 型式: アズビル金門綫KDC-812同等品以上</p> <p>2 作業要領</p> <p>(1) 撤去の際は、既存施設、及び設備に損傷を与えないよう十分注意する。</p> <p>(2) 量水器及び伸縮補足管の取付は「公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)」の「第2編第2章第2節の2.2.7、2.2.16、2.2.28及び第5節の2.5.1、2.5.2」を基準とする。</p> <p>(3) 電磁メーター用隔測器の取付については、既設ケーブル(VCTF0.5mm²*2)を使用するものとし、「公共建改修工事標準仕様書(電気設備工事編)」の「第2編第2章第1節の2.1.1~2.1.3」を基準とする</p> <p>3 日程調整</p> <p>(1) 量水器の交換については、土・日曜日の0830~1715を基準とし1日で実施する</p> <p>(2) 契約完了後は早急に監督官と日程調整を行い工事予定表を提出する</p> <p>4 機能補償</p> <p>(1) 本役務が確実に完了した証明として、機能補償を自然災害を除き役務完了後1箇年とする。</p>
<h3>一 般 共 通 事 項</h3>	
<p>1 協 議 本仕様書及び図面に質疑が生じた場合には、監督官と協議を行い指示に従うこと</p> <p>2 軽微な変更 現場の収まり等により軽微な変更の必要性が生じた時は、監督官と調整しその都度指示に従うこと。ただし、請負金額・工期等の変更は行わないものとする</p> <p>3 復旧・補償 役務実施に際して、隊員及び部外者等に障害等を与えた場合又は施設等に損傷を与えた場合は請負者の責任において復旧及び補償すること</p> <p>4 使用材料 使用材料は仮設材を除き全て新品とし、監督官の検査を受け合格したものを使用する</p> <p>5 現場管理 請負業者は現場代理人等を指定し、関係法令に基づき現場の管理を行い、防災に努めること。また、危険性のある場所には、危険標示等の処置を行うこと</p> <p>6 立 入 工事現場及び許可された場所以外への無断立入り等は厳禁とする</p> <p>7 役務写真 役務写真は、着手前・完成及び完成後隠蔽となる箇所・主要な作業段階の作業状況・使用材料その他監督官の指示するものをサービス版又は電子データとし、1部を提出するものとする</p> <p>8 書類手続 役務に必要な申請及び提出書類は官側の示す規格様式で作成し提出すること</p> <p>9 秘密厳守 役務実施によって知り得た内容に関して監督官の許可なく漏洩してはならない</p> <p>10 発 生 材 金属類発生材は監督官の指示する場所に集積する。その他は廃棄物の処理及び清掃に関する法令に基づき処理する。なお、その結果を書面(マニフェスト等)にて提出すること</p> <p>11 清掃・後片付け 役務完了に際して作業現場の後片付け及び清掃を行うこと</p> <p>12 電気・水の使用 役務に使用する電気及び水等は請負業者負担にて準備すること。</p>	



駐屯地案内図 S=1/20,000



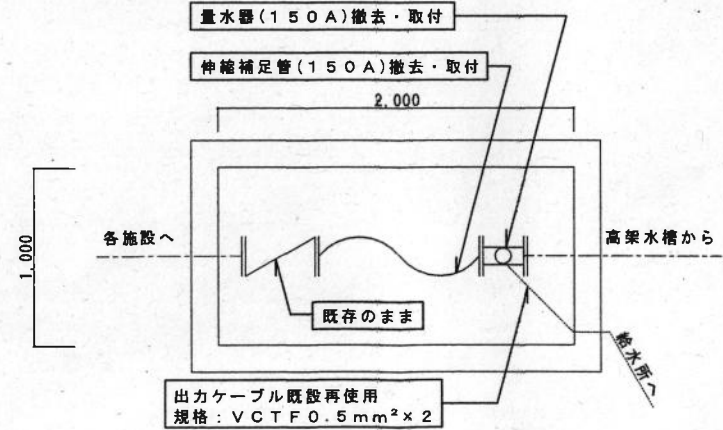
駐屯地配置図(1) S=1/400



駐屯地配置図 S=1/5,000

【使用材料】

品名	規格	数量	備考
量水器(150A)	アズビル金門鎖 MGB12A-150KXO155B01-2A-T150A同等品以上	1個	
伸縮補足管(150A)	アズビル金門鎖 KPA150(ストレーナーなし)同等品以上	1個	
ボルト・ナット	ステンレス製(SUS304)	1式	
電磁メーター用隔測器	アズビル金門鎖KDC-812同等品以上	1個	



量水器平面図 S=1/30