








表紙共 3 枚

北熊本(R4)次亜注入機等部品取替

件名	北熊本(R4)次亜注入機等部品取替						縮尺	一
	表紙	管理科長	営業班長	施設管理	電気係長	企画主任	図番	1/3
業務隊長								設計者
陸上自衛隊北熊本駐屯地 業務隊管理科営業班							令和4年12月19日	

仕様書

- 1 件名：北熊本(R4)次亜注入機等部品取替
- 2 場所：熊本県熊本市北区八景水谷2丁目17番1号 陸上自衛隊北熊本駐屯地
- 3 履行期間：契約締結日～令和5年3月31日まで

- 4 概要
 - (1) 次亜薬注ポンプ分解清掃点検・部品取替 1式
 - (2) 水質計器分解清掃点検・部品取替 1式
- 5 一般事項

(1) 本仕様書については、「北熊本(R4)次亜注入機等部品取替取替」に適用する。
 (2) 本作業は、関係法令、諸規則による他、本仕様書に記載無き事項は以下による。
 【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(機械設備工事編) 最新版
 ・公共建築改修工事標準仕様書(機械設備工事編) 最新版

(3) 本作業の写真は、着手前・作業中・完了後及び監督官の指示する箇所を撮影し、作業完了後隠蔽となる部分は確実な写真管理を実施する。工事完了後、A4判写真真帳に整理して2部監督官へ提出し、写真は鮮明なものを作成する。

(4) 作業時期及び実施工程等は、事前に監督官と打ち合わせを実施する。
 (5) 作業に際し、他の施設等に損傷を与えないよう十分注意して施工するものとし、万一破損等させた場合は速やかに監督官に報告すると共に、受注者の負担において原状に復旧する。

(6) 作業に際し、本仕様書に記載無き事項で技術上当然施工すべき事項は、受注者の負担において実施する。
 (7) 作業に際し、安全管理等には十分留意し、必要に応じて危険防止の措置を講ずると共に、機会あるごとに作業員に対しても注意喚起を実施し、安全管理を徹底する。
 (8) 受注者は、仕様書及び現地において、相違・疑義あるいは不明な点が生じた場合は、監督官と協議しその指示に従う。

(9) 受注者は自衛隊敷地内への立入り及び敷地内での行動については、当該駐屯地等の規則及び駐屯地関係者の指示を遵守して行うものとし、作業場所以外への立入りを禁止する。やむをえず作業場所以外への立入りを必要とする場合は、監督官の許可を得る。
 (10) 監督官の指示書類等は速やかに提出する。

6 特記事項

(1) 下表に示す機器の点検補修を行う。

名称	型番	数量	補修内容
次亜薬注ポンプ	NKW-20VL-ACS	2台	分解清掃点検・部品取替
次亜薬注ポンプ	NKW-10VL-ACS	2台	分解清掃点検・部品取替
次亜貯留槽水位計	7p-1式 2接点	2台	清掃点検
次亜貯留槽	200L	2槽	清掃点検
次亜注入点	—	2式	清掃点検
箱蓋ポンプ	25IPAG.25	2台	点検
減速ポンプ制御盤	調節計2台込	1面	点検
検査計	FC400G	1台	分解清掃点検・部品取替
濁度計	TB400G	1台	分解清掃点検・部品取替
PH計	PH400G	1台	分解清掃点検・部品取替

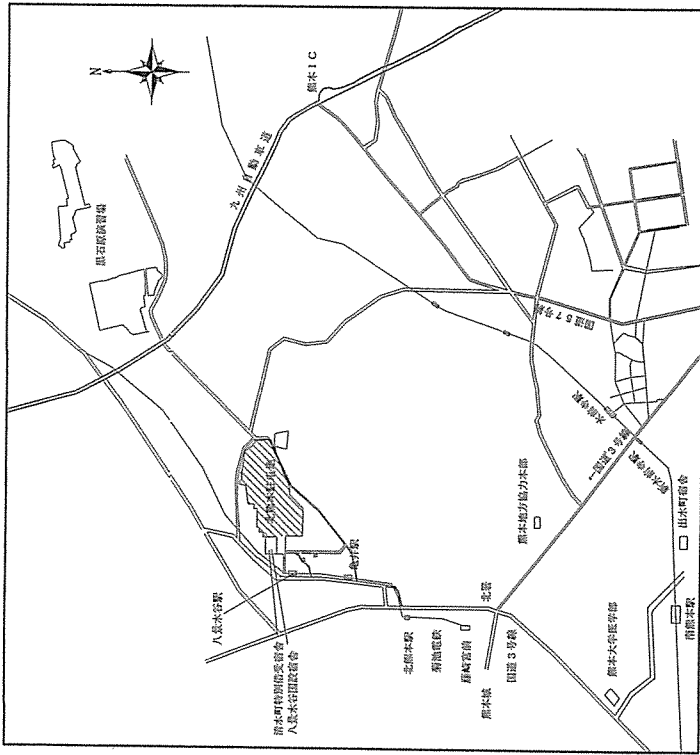
(2) 下表の機器の部品取替を行う。(同等品等の場合は、事前に性能比較が可能な資料等を提出する。)

機器名	品名	規格	数量
次亜注入ポンプ	O-リングセット	—	4組
	ベアリング	円筒カム上部	4個
	ベアリング	円筒カム下部	4個
	センサー基板	—	4個
	フレードホース	φ6-11	4.0m
	回転電極	K9332MB	1本
	従動軸アセンブリ	K9334JY	1式
	モーターアセンブリ	K9334JY	1個
	ギヤヘッド	K9332JP	1式
	ベルト	L9804UK	1本
	スリップリング	L9332JZ	1個
	ブラシ	K9332JX	1個
	Oリング	Y9115XB	5個
	セラミックピストン	K9332ZP	1個
	ヒューズ(2A)	A111EF	5個
導電性シリコングリス	K9044FX	1式	
検査計	測定セル	K9332KL	1式
	NUT(4個)	L9831HC	1式
	スリーブ(4個)	L9831HE	1式
	TUBE	L9901CA	1式
	TUBE	L9901DF	1式
	エルボ(2個)	L9831NE	1式
	ユニオン(2個)	L9831JE	1式
	ランプ	K94100A	1個
	フィルター	K9008ZD	1個
	ヒューズ(1A)	A1109EF	5個
	ヒューズ(3A)	A1094EF	5個
	TUBE	L9901CB	1式
	TUBE	L9901CK	1式
	エルボ(6個)	L9831MH	1式
	ジャンクション	K9142TH	1個
ガラス電極	K9142TN	1個	
PH計	TUBE	L9901DF	1式
	TUBE	L9901CK	1式
	エルボ(6個)	L9831MH	1式

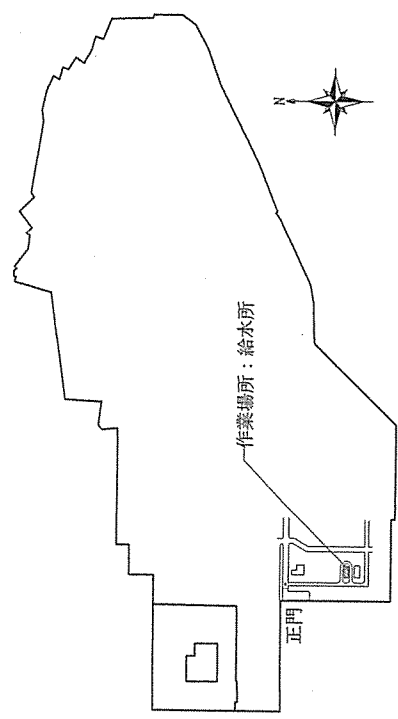
(3) 点検及び部品取替後、試運転調整を行い、試運転結果報告書を監督官に一部提出する。

(4) その他特記については、メーカー仕様とする。

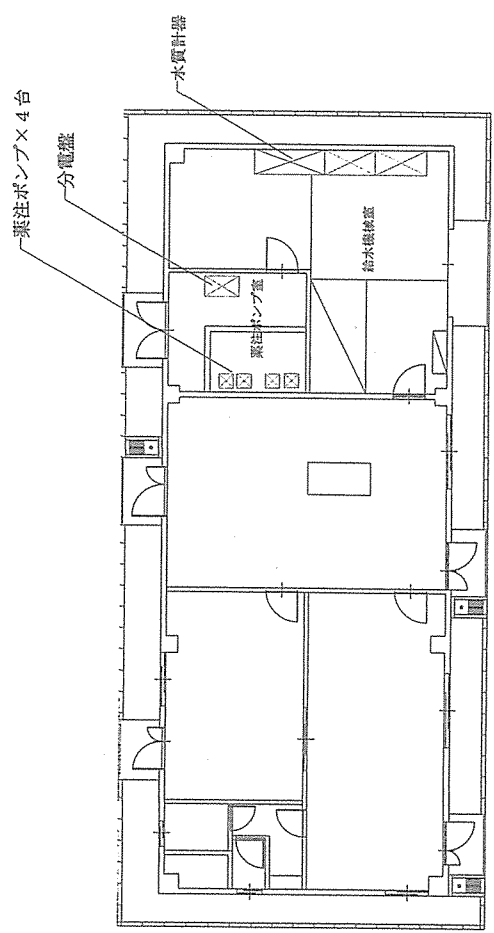
件名	北熊本(R4)次亜注入機等部品取替	縮尺	—
図名	仕様書	図番	2/3
陸上自衛隊北熊本駐屯地 業務管理科管理班		令和4年12月19日	



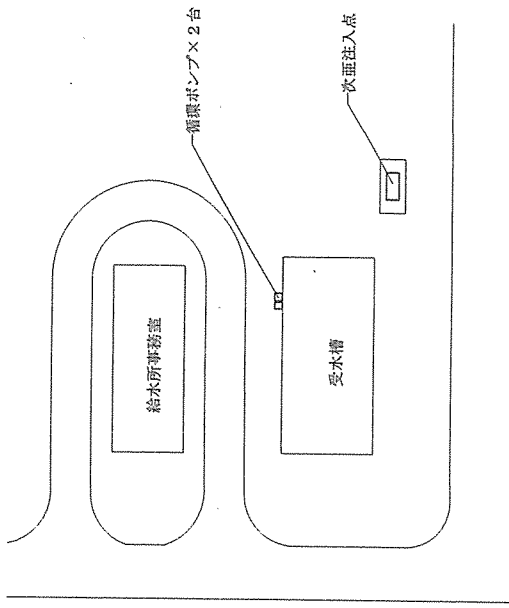
北熊本駐屯地案内図 S=1/100,000



北熊本駐屯地配置図 S=1/10,000



給排水事務室平面図 S=1/150



給水所平面図 S=1/600

件名	北熊本(R4)次亜注入機等部品取替	縮尺	図示
図名	案内図、配置図、平面図	図番	3/3
陸上自衛隊北熊本駐屯地 業務隊管理科營繕班		令和4年12月19日	