








太刀洗通信所 送水設備更新

件名	太刀洗通信所送水設備更新												
図面名称	表紙												
縮尺	一	図面番号	1 / 3	作成年月日	令和7年5月12日								
業務隊長		管理科長		管財主任		工事企画		施設管理		営繕係		作成者	
陸上自衛隊 小郡駐屯地業務隊 管理科													

仕 様 書

1 件 名
太刀洗通信所送水設備更新

2 場 所
福岡県朝倉郡筑前町下高場字市沼1376-2 太刀洗通信所

3 適用範囲
本仕様書は、太刀洗通信所で実施する「太刀洗通信所送水設備更新」について適用する。

4 概 要
送水設備更新 メーカー：ゼオライト 型番：65BNAME7.5AN

- | | | | | | | | | | |
|-------------------|------------------|--------|--|--|--|--|--|-------|--|
| (1) 交換部品 | | | | | | | | | |
| (ア) 加圧給水ポンプ | 65BNAME7.5AN | | | | | | | 1 個 | |
| (イ) パイプ | 50A, VLP-VD | | | | | | | 4 m | |
| (ウ) パイプ | 80A, VLP-VD | | | | | | | 4 m | |
| (エ) 同上継手類 | | | | | | | | — 式 | |
| (オ) 仕切弁 | BC製 10K Φ50 コア内蔵 | | | | | | | 2 個 | |
| (カ) 防振継手 | Φ50 10K | | | | | | | 2 個 | |
| (キ) 防振継手 | Φ80 10K | | | | | | | 1 個 | |
| (ク) フランジ取付ボルト・ナット | M16×70L | SUS304 | | | | | | 8 セット | |
| (ケ) フランジ取付ボルト・ナット | M16×75L | SUS304 | | | | | | 8 セット | |
| (コ) 保温作業 | | | | | | | | — 式 | |
| (2) 試運転調整 | | | | | | | | — 式 | |

5 一般事項

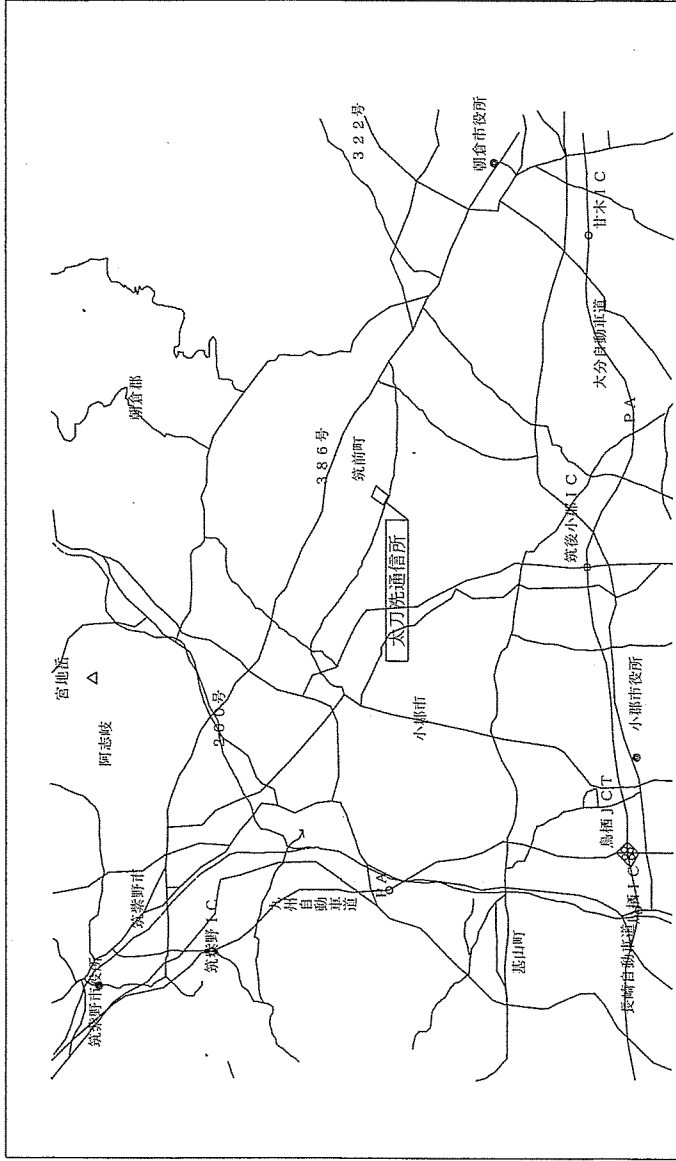
- (1) 本役務は、本仕様書及び本設計書によるほか、関係諸法規を遵守し実施すること。
- (2) 施工上、軽微なもので当然必要と思われる事項は、本仕様書に記載なくとも監督官の指示により実施すること。
- (3) 写真は、着工前・完成後及び主要な役務段階毎及び監督官の指示する箇所を撮影し、写真帳に整理後、2部提出する。尚、写真データについては、確実に消去すること。
- (4) 役務中、他の箇所に汚損又は破損等を及ぼした場合は、速やかに監督官に報告するとともに請負者の責任において速やかに現状復旧するものとする。
- (5) 役務中の安全管理には十分留意し、事故等が発生しないよう万全を期す。
- (6) 本仕様書及び役務に際し疑義を生じた場合は、監督官と協議した後、実施する。

6 特記事項

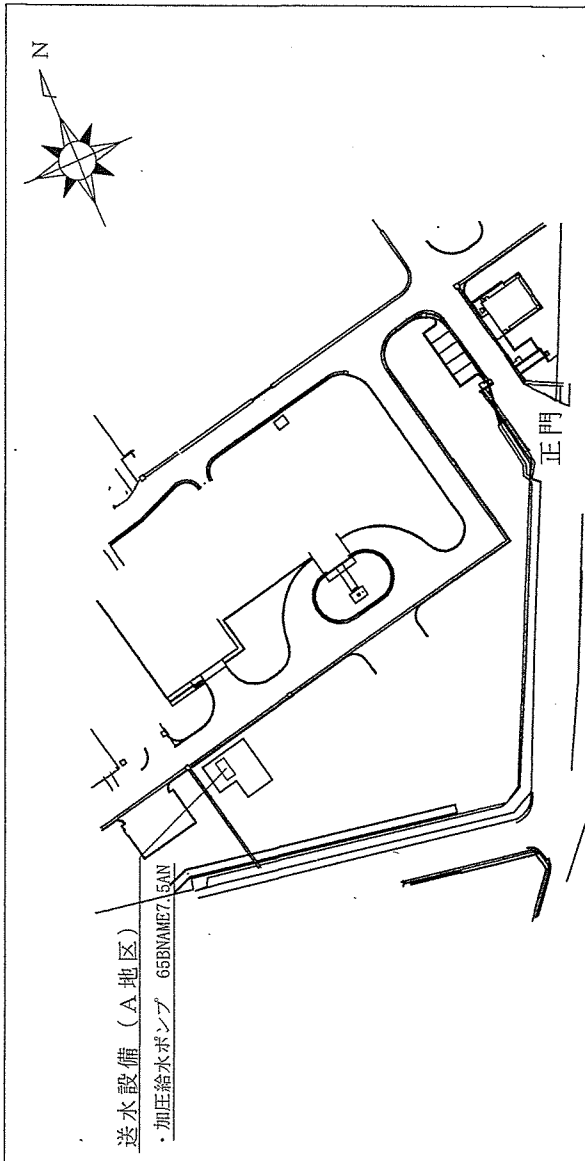
- (1) 作業実施日は、事前に監督官と打ち合わせするものとする。
- (2) 官側の電気・水道の使用は原則禁止とする。
- (3) 監督官の指示する書類を速やかに提出すること。
- (4) 本役務に使用する材料は、全て新品とし、監督官の検査に合格したものを使用すること。
- (5) 施工前の準備として必要に応じて現場調査を実施すること。

件 名	太刀洗通信所送水設備更新		
図面名称	仕様書		
縮 尺	—	図面番号 2 / 3	作成年月日 令和7年5月12日
陸上自衛隊 小郡駐屯地地業務隊 管理科			

(6) 作業で発生した金属発生材については、発生材調書を作成の上、係官の指示する場所に集積すること。その他の発生材については、請負業者により適切に処分すること。



案内図 1 / X



配置図 1 / X

件名	太刀洗通信所送水設備更新		
図面名称	案内図、配置図		
縮尺	—	図面番号 3 / 3	作成年月日 令和7年5月12日
陸上自衛隊 小郡駐屯地業務隊 管理科			