








宮古島（４）訓練場油分離槽清掃

件名	宮古島（４）訓練場油分離槽清掃					
図面名称	表紙					
図面番号	1 / 3	作成月日	4. 9. 27			
警備隊長	副隊長	後支隊長	営繕班長	企画	給排水担当	作成者
						
陸上自衛隊宮古警備隊後方支援隊営繕班						

仕様書

- 1 件名
宮古島（４）訓練場油分離槽清掃
- 2 場所
陸上自衛隊保良訓練場 沖縄県宮古島市城辺字保良３９０
- 3 概要
油分離槽清掃及び産業廃棄物処理（４ヶ所）

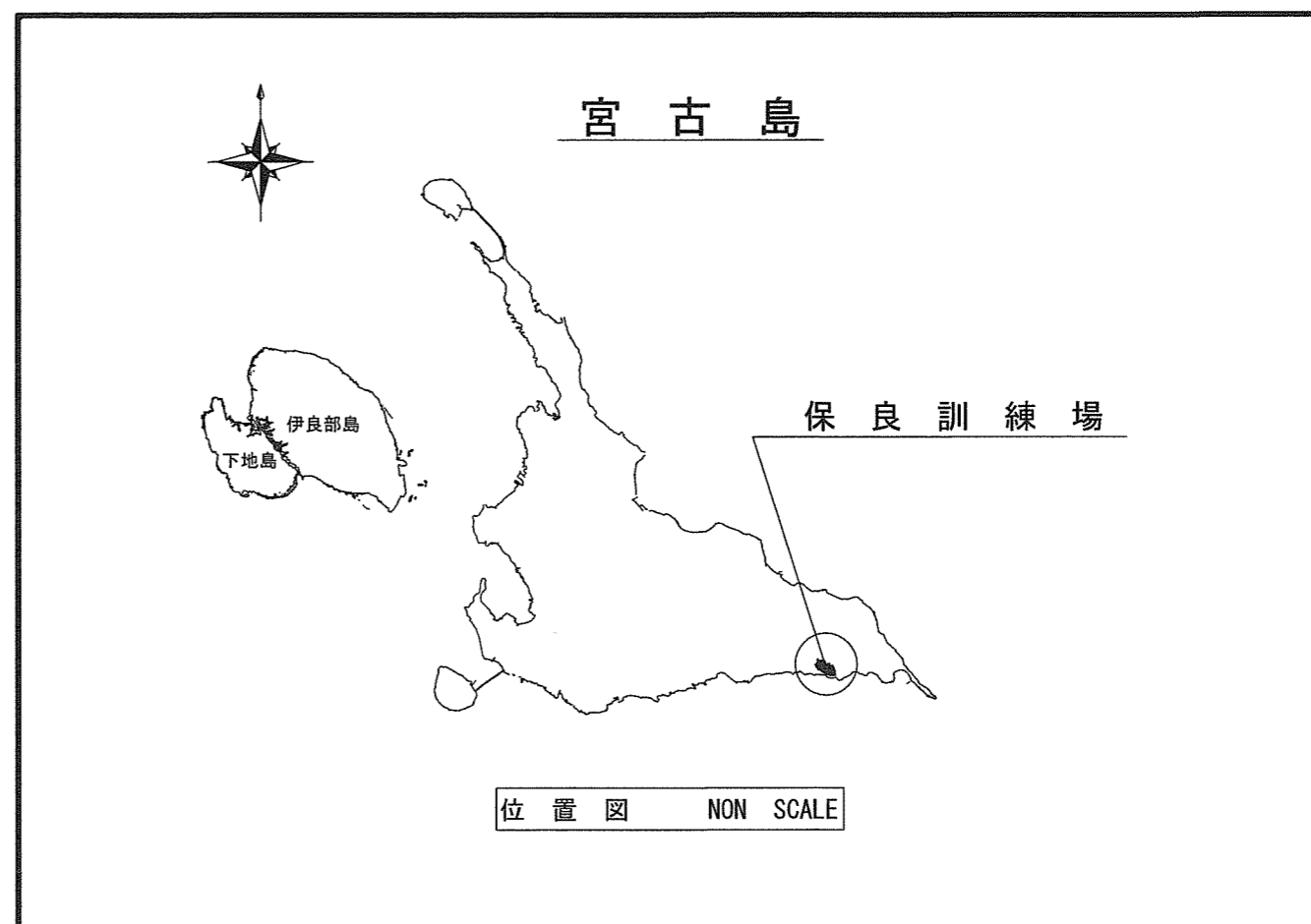
- 4 一般事項
- (1) 本役務は本仕様書に基づき実施するほか、諸法規を遵守し実施する。
 - (2) 請負者は仕様書及び現地において、相違・疑義あるいは不明な点が生じた場合は、監督官と協議しその指示に従う。
 - (3) 清掃中における火災予防、労働安全及び在来施設等の保護には、十分注意を払うものとし、破損した場合は、請負者の責任において速やかに原形に復旧する。
 - (4) 請負者は作業完了後、現場の整理整頓、清掃を実施する。
 - (5) 入出門及び交通規制等、訓練場内での行動は、訓練場諸規則及び監督官の指示に従う。
 - (6) 本清掃に際して本仕様書に明記なき事項についても、作業完了のため必要となる事項については、請負者の負担で実施する。
 - (7) 本清掃の写真は、カメラ（カラー）又はデジタルカメラ（総画素数８０万画素数以上及びファイル形式JPEG）を使用し、着手前、施工中、完成時及び監督官の指示するところを撮影し、監督官に提出する。
 - (8) 本清掃では原則として訓練場の用水、電力の使用はできない。使用する場合は、仮設用メーターを設置し、使用量を徴収する。

- 5 特記事項
- (1) 油分離槽の清掃は、浮遊油分及び沈殿汚泥をバキューム車により汲み取り、高圧洗浄機等を用いて壁面及び仕切板を洗浄する。なお、洗浄時に発生した洗浄水についても汲み取る。
 - (2) 清掃の際は、油分離槽の末端から槽外へ油が漏れることのないよう、適切な処置を施してから実施する。
 - (3) 請負者は、清掃開始前に次に示す許可証の写しを監督官に提出する。
 - ア 産業廃棄物収集運搬業許可証
 - イ 産業廃棄物処分業許可証
 - (4) 汲み上げた汚泥及び油分を含む洗浄水は、産業廃棄物として処理し、処理完了後マニフェスト及び計量証明書等を監督官に提出する。
 - (5) マニフェスト及び計量証明書の提出は契約工期内に行うものとする。

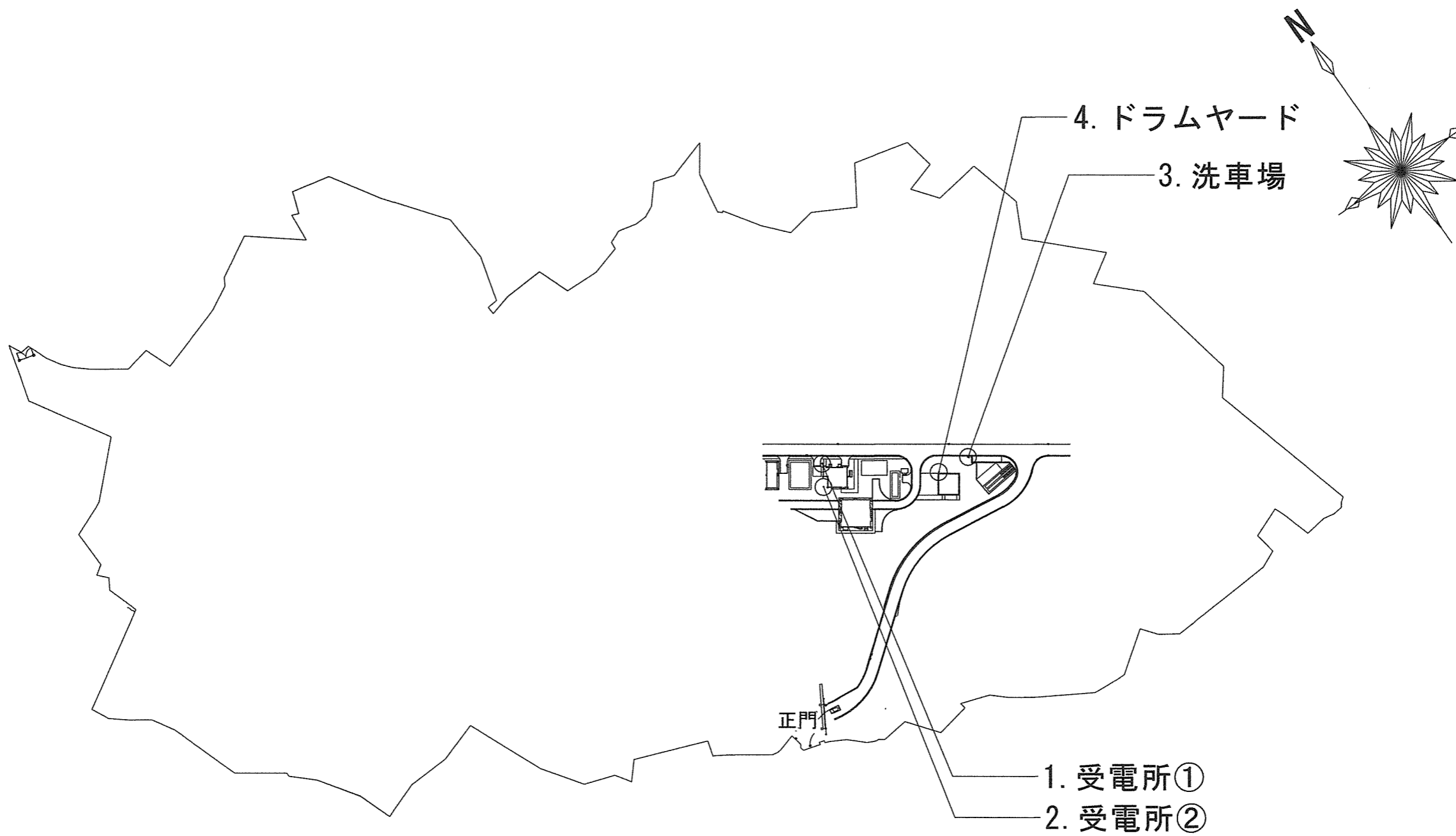
6 清掃対象分離槽一覧表

設置場所	区分	サイズ (mm)				汲取予定数量 (m ³)	
		長辺	短辺	水深	高さ		
保良訓練場	1. 受電所①	4槽式	600	600	700	1,550	1.00
	2. 受電所②	4槽式	600	600	700	1,550	1.00
	3. 洗車場	4槽式	600	600	900	1,500	1.30
	4. ドラムヤード	4槽式	600	600	900	1,500	1.30

※ 高さは、油分離槽本体の高さを示す。



件名	宮古島（４）訓練場油分離槽清掃	縮尺	—
図面名称	仕様書	図面番号	2 / 3
陸上自衛隊宮古警備隊後方支援隊営繕班		作成月日	4.9.27



件名	宮古島(4)訓練場油分離槽清掃	縮尺	1/4,000
図面名称	保良訓練場油分離槽配置図	図面番号	3/3
	陸上自衛隊宮古警備隊後方支援隊営繕班	作成月日	4.9.27