

陸 上 自 衛 隊 仕 様 書		
物品番号	GM011254810	仕 様 書 番 号
据付型デジタル式汎用X線診断装置、天井走行式、熊本病院用 修理	熊本病-T1000221C	
	作 成	令和5年 8月29日
	変 更	令和7年10月29日
	作成部隊等名	自衛隊熊本病院 衛生資材課

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、自衛隊熊本病院において使用する据付型デジタル式汎用X線診断装置、天井走行式、熊本病院用の修理について規定する。

1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義は、GLT-CG-Z000001、GLT-CG-Z500002による。

1.3 引用文書

この仕様書に引用する次の文書は、この仕様書に規定する範囲内において、この仕様書の一部をなすものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

a) 仕様書

GLT-CG-Z000001 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書

GLT-CG-Z500002 陸上自衛隊一般外注整備共通仕様書

2 修理対象器材

修理対象器材は、表1による。

表1－対象器材

品 名	対象機器	数量
据付型デジタル式汎用X線診断装置、天井走行式、熊本病院用	Console Advance	1

3 修理に関する要求

3.1 一般的要求事項

この仕様書に規定していない事項は、製造者が規定する仕様書及び社内企画並びに商習慣による。

3.2 修理実施場所

自衛隊熊本病院 放射線課

3.3 修理内容

据付型デジタル式汎用X線診断装置、天井走行式、熊本病院用構成品の画像読取制御装置「ConsoleAdvance」の部品交換及びソフトウェアのライセンスの取得

3.4 部品交換

交換部品は、表2による。

表 2-交換部品

番号	部品名	規格	数量
1	Console Advance PC		1
2	タッチパネルモニタ 17 インチ	FDS 1782T	1
3	2M カラーディスプレイ	EIZO RadiForce RX270	1
4	有線バーコードリーダーキット		1
5	有線バーコードリーダースタンド		1
6	コンソール用電源タップ		1
7	磁気カードリーダー		1
8	増設用 LAN 基盤	780DT 以外用	1
9	FCR ネットワーク接続ケーブル	UTP3M(FD)	2

3.5 ライセンス

ライセンスは表 3 による。

表 3-ライセンス

番号	品名	数量
1	D I C O M 接続ソフトウェア Basic Grayscale Print	1
2	黒化処理ソフトウェア	1
3	グリッド除去処理ソフトウェア	1
4	自動画像合成ソフトウェア	1
5	増設モニター用詳細画像表示ソフトウェア	1
6	スマートコントローラー接続機能ソフトウェア	1
7	V i r t u a l G r i d ソフトウェア	1
8	M F P / ダイナミック処理ソフト	1

3.6 総合機能点検

修理終了後、総合機能点検を実施し、異常の有無の確認。

3.7 修理作業間の作業中止事項

契約の相手方は、整備作業間において次に該当する場合は、直ちに作業を中止し、その旨を文書で契約担当官等に申し出て指示を受ける。

なお、契約担当官等から整備作業中止の指示を受けた場合は、中止にした時点までの作業の確認を受けるとともに、仮組立てなどの処置を行い、原形に復し契約担当官等の指示に従う。

- a) 当該器材等の総修理費が修理限度額を超えると判断した場合
- b) 個別仕様書等で、指示された以外の工程が必要と判断した場合
- c) 当該器材等が調整などによって修復できないと判断した場合
- d) 技術的又はその他の理由によって当該器材等を適否について疑義が生じた場合

4 品質保証

4.1 保証期間

検査合格後、6ヶ月とする。

4.2 監督・検査

監督及び検査は、契約担当官等が定める監督・検査実施要領による。

5 その他の指示

5.1 提出書類

提出書類は、表 3 による。

表 3-提出書類

名称	時期	数量	提出先
作業完了報告書 ^{a)}	整備終了後速やかに	1部	自衛隊熊本病院 衛生資材課
注 ^{a)} 様式適宜とする。			

5.2 情報の保全

契約の相手方は、本契約の履行によって直接又は間接を問わず知り得た事項の管理に万全を期するとともに、それらの部外への利用、公表などを許可なく行ってはならない。

5.3 仕様書に関する疑義

契約相手方は、この仕様書及び調達品目表に疑義を生じた場合は、契約担当官等の指示を受けるものとする。