

陸上自衛隊仕様書		
物品番号	仕様書番号	
3か月点検（事業用）	1後支連補-Z000002	
	作成	令和3年5月13日
	変更	令和3年5月13日
	作成部隊等名	第1後方支援連隊補給隊
	作成者名	2等陸曹 佐々木 嘉亮

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、陸上自衛隊第1後方支援連隊 輸送隊において実施する“人員輸送車1号”の外注整備について規定する。

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-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成すものであり、入札書または見積書の提出時における最新版とする。

仕様書 GLT-CG-Z500002 陸上自衛隊一般外注整備共通仕様書

2 整備に関する要求

2.1 一般的要求事項

一般的要求事項は、GLT-CG-Z500002の2.1による。

2.2 整備の種類

整備の種類は、GLT-CG-Z500002の2.2b)に示す“修理”とする。

2.3 整備の作業方式

整備の作業方式は、GLT-CG-Z500002の2.3c)に示す“標準・標準外作業方式”によるものとし、標準作業は、表1による。

表1—標準作業表

番号	工程名	作業内容
1	入場点検	整備品の外観を点検する。
2	分解	修理のために必要な部位、各部品（単品、組部品）を取外し、修理可能な状態にする。
3	洗浄・清掃	圧縮空気等により付着しているごみ等を洗浄除去し、清掃する。
4	点検計測	目視、触手等により、摩耗、損傷の状態等を点検するとともに部品の修正又は交換の要否を判定する。
5	部品修正及び交換	部品の修正及び交換を行う。
6	部品組立	分解工程で分解された部品の組立てを行う。
7	完成検査	最終的な外観点検を行う。

2.5 修理基準

修理基準は、GLT-CG-Z500002の2.5a)による。

2.6 整備実施場所

整備実施場所は、GLT-CG-Z500002の2.6b)に示す“官側の施設等”とし、細部については調達容量指定書による。

2.9 部品・副資材

部品および副資材は、GLT-CG-Z500002の2.9による。

2.12 外観・機能・性能

2.12.1 外観

外観は、GLT-CG-Z500002の2.12.1による。

2.12.2 機能・性能

機能及び性能はGLT-CG-Z500002の2.12.2による。

2.13 整備品の表示

整備品の表示は、GLT-CG-Z500002の2.13による。
尚、細部については、検査官等の指示による。

2.14 整備作業間の作業中止事項

整備作業の中止については、GLT-CG-Z500002の2.14による。

3 品質保証

3.1 試験

試験は、契約の相手方の規定による他、GLT-CG-Z500002の3.1による。

3.2 監督・検査

監督及び検査は、GLT-CG-Z500002の3.2による。

4 出荷条件

出荷条件はGLT-CG-Z500002の箇条4による。ただし包装は調達容量指定書によって指定する場合を除き、商慣習による。

5 その他の指示

その他の指示は、GLT-CG-Z500002の箇条5による。

7 その他

その他については、GLT-CG-Z500002の7による。

その他については、次による。

- a) 契約相手方の役務実施場所への出入りなどについては、練馬駐屯地の定めるところによる。
- b) この仕様書の内容に関して疑義が生じた場合は、契約担当官等と協議するものとする。
- c) 役務履行で発生した梱包材、産業廃棄物は契約相手方が処分するものとする。

調 達 要 領 指 定 書	発 簡 番 号	
	調 達 要 求 番 号	4 5 F K 1 A K 0 0 0 1
	調 達 要 求 年 月 日	
	作 成 部 課	第 1 後 方 支 援 連 隊 補 給 隊
	作 成 年 月 日	令 和 6 年 4 月 1 0 日
	作 成 者	2 等 陸 曹 小 林 猛
品 名	3 か 月 点 検 (事 業 用)	
仕 様 書 番 号	1 後 支 連 隊 補 - Z 0 0 0 0 0 2	

指定事項：整備品の細部については、表1によるものとし、整備の実施場所は、表2による。

表1—整備品の細部

番号	型式等	点検内容	数量
1	型式： 2TG-RU1ASDJ 製造会社： いすゞ	法令3か月点検（事業用）	1式

表2—整備の実施場所

整備の実施場所
営業所

連 絡 先

住 所：東京都練馬区北町4-1-1

電話番号：(代表) 03-3933-1161 (内線) 2854

担当部署名：第1後方支援連隊輸送隊（管理班）