

## 公 告

下記により入札を実施するので、「入札(見積)及び契約心得」を同意のうえ参加すること。

### 記

- 1 入札に付する事項 **「車両外注整備」**
- 2 入札方式 **一般競争入札**
- 3 入札日時 **令和 8 年 5 月 19 日(火) 10時00分**  
※1 入札日の前日17:00までに到着した郵便(原則、書留等)による入札を有効とします。  
(郵送後、会計隊へ連絡すること。)  
※2 郵便による入札の場合は、再入札は辞退と見なします。
- 4 入札場所 **航空自衛隊千歳基地 100ビル庁舎 会計隊入札室**
- 5 契約方法 **単価契約(単価決定)**
- 6 契約条項を示す場所 **航空自衛隊第2航空団 会計隊事務室**
- 7 参加条件 (1) 予算決算及び会計令第70条及び71条の該当者については参加できない。  
(2) 防衛装備庁長官又は航空幕僚長から「装備品等及び役務の調達に係る指名停止の要領」に基づく指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。  
(3) 前号により現に指名停止を受けている者と資本関係又は人的関係のある者であって、当該者と同種の物品の売買又は製造若しくは役務請負について防衛省と契約を行おうとする者でないこと。  
(4) 原則、現に指名停止を受けている者の下請負については認めないものとする。ただし真にやむを得ない事由を防衛装備庁長官が認めた場合には、この限りではない。  
(5) 防衛省競争参加資格(全省庁統一資格)「役務の提供等」のA、B、C又はD等級に格付けされた北海道地域の競争参加資格を有する者
- 8 入札方法 **落札決定に当たっては、入札書に記載された単価をもって決定するので、入札者は消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった金額の110分の100(軽減税率対象品目については108分の100)に相当する金額を入札書に記載すること。**
- 9 保証金 (1) 入札保証金:免除  
(2) 契約保証金:免除  
(ただし、入札保証金の納付を免除した場合において、落札者が契約を結ばないときは入札保証金相当額(入札書に記載された単価に、各予定数量を乗じて計算した金額の合計額に消費税及び地方消費税相当額を加算した金額の100分の5)を徴収する。)
- 10 入札の無効 第7項の参加資格のない者の入札及び入札に関する条件に違反した入札は無効とする。
- 11 契約書等の作成 有
- 12 適用する契約条項 **航空自衛隊標準契約(請書)条項 修理契約(請書)条項、役務供給契約(請書)条項及び適用契約条項並びに暴力団排除に関する特約条項(工事以外)**
- 13 納期(履行期間) **契約締結日 ~ 令和 9 年 3 月 31 日(水)**
- 14 納地(履行場所) **契約相手方指定場所(工場渡し)**
- 15 説明会 無
- 16 落札決定方式 予定価格の制限の範囲内で、最低価格をもって入札を行った者を落札者とする。
- 17 その他 (1) 代理人による入札は、委任状の提出を必要とする。  
(2) 入札参加者は、入札前までに防衛省競争参加資格(全省庁統一資格)(写)を下記照会先へ提出すること。  
ただし、当該年度に有効な防衛省競争参加資格(全省庁統一資格)(写)を既に提出している場合は省略することができる。(FAXによる提出可)  
(3) 本入札は、持参又は郵便入札を可とする。  
(4) 本入札に関する事項については、会計隊契約班に照会又は千歳基地HPを参照すること。  
(5) 要求基地 航空自衛隊稚内分屯基地
- 18 照 会 先 〒066-0044  
北海道千歳市平和無番地  
航空自衛隊 第2航空団 会計隊 契約班  
千歳基地HP: <https://www.mod.go.jp/asdf/chitose/acs/>  
TEL: 0123-23-3101(内2753)  
FAX: 0123-23-3382(直通)  
担当: 土川(E-mail: TSUCHIKAWA9h@inet.aci.mod.go.jp)



# 入札書

貴通知・公告に対し、入札(見積)及び契約心得・標準契約条項等承知の上、下記のとおり提出致します。

令和8年5月19日

契約担当官  
航空自衛隊第2航空団  
会計隊長 西谷内 博明 殿

住所  
社名  
代表者名

品名(件名)	規格	単位	予定数量	単価	金額	備考
内訳書のとおり						
	以下余白					
納期(履行期間)	契約締結日～令和9年3月31日					
納地(履行場所)	当社指定場所(工場渡し)					



# 内 訳 書

品名 (件名)	規格	単位	予定数量	単価	摘要
車両外注整備 (いすゞ自動車)	仕様書のとおり	点	174.8		
(1)整備料					
トラック 2 1/2t 4×4 カーゴ	仕様書のとおり I 検査	点	4.8		1台
	仕様書のとおり M検査	点	16.0		
	仕様書のとおり その他の整備	点	30.0		
トラック 4×4 ダンプ	仕様書のとおり I 検査	点	4.8		1台
	仕様書のとおり M検査	点	16.0		
	仕様書のとおり その他の整備	点	30.0		
小型塵芥収集車 (4×4)	仕様書のとおり 6か月点検	点	3.3		1台
	仕様書のとおり 12か月点検	点	9.1		
	仕様書のとおり その他の整備	点	20.0		
トラック2 1/2t 4×4 カーゴ (2tクレーン付)	仕様書のとおり I 検査	点	4.8		1台
	仕様書のとおり M検査	点	16.0		
	仕様書のとおり その他の整備	点	20.0		
(2)交換部品					
車両部品	いすゞ純正部品 部品価格表の10.0 %引き				
	- 以下 余 白 -				









航空自衛隊仕様書		
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書
	性質による分類	個別仕様書
物品番号	2310-427-8923-5	仕様書番号
品名 又は 件名	業務車1号(4×4)の 定期検査整備 (DBA-ZGE25G)	稚分基LPS-V23061-1
		承認 令和7年5月16日
		作成 令和7年4月23日
		改正 令和8年4月23日
		令和 年 月 日
作成部隊等名	第18警戒隊	

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期検査整備の外注整備に適用する。

品名	業務車1号(4×4)
型式	DBA-ZGE25G
車番	45-1112、45-1120

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

- J. T. O. 36A7-63-208-11 操作及び整備指令
- J. T. O. 36A7-63-208-14 部品表
- J. T. O. 36A7-63-208-21 操作及び整備指令
- J. T. O. 36A7-63-208-24 部品表
- J. T. O. 36A7-63-208-32 整備指令
- J. T. O. 36A7-63-208-42 部品表

### 1.3 用語の定義

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

### 2.1 整備作業の種類

整備作業の種類は次による。

- a) 稚分基LPS-V00001の2.2.2によるほか、I検査及びM検査区分については別示する。

品名	業務車1号(4×4)の定期検査整備(DBA-ZGE25G)
----	-------------------------------

b) 稚分基LPS-V00001の2.2.3項その他の整備は、この仕様書の1.2項b)個別TO等に基づき実施する。

## 2.2 作業内容

作業内容は、稚分基LPS-V00001の2.3及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.3 作業の中止

作業の中止は、稚分基LPS-V00001の2.3.6による。

## 2.4 部品・材料

部品・材料は、稚分基LPS-V00001の2.4及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稚分基LPS-V00001の3による。

## 4 その他の指示

稚分基LPS-V00001の4による。

航空自衛隊仕様書		
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書
	性質による分類	個別仕様書
物品番号	2310-427-3326-5	仕様書番号
品名 又は 件名	業務車3号(4×4)の 定期点検整備 (DBA-GJ7)	稚分基LPS-V23062-1
		承認 令和7年5月16日
		作成 令和7年4月23日
		改正 令和8年4月23日
		令和 年 月 日
作成部隊等名	第18警戒隊	

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期点検整備の外注整備に適用する。

品名	業務車3号(4×4)
型式	DBA-GJ7
車番	旭川300ぬ7534

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

J. T. O. 36A7-64-204-1 操作及び整備指令

J. T. O. 36A7-64-204-2 整備指令

J. T. O. 36A7-64-204-4 部品表

### 1.3 用語の定義

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

### 2.1 整備作業の種類

整備作業の種類は次による。

a) 稚分基LPS-V00001の2.2.1によるほか、12か月点検及び24か月点検区分については別示する。

b) 稚分基LPS-V00001の2.2.3項その他の整備は、この仕様書の1.2項b)個別TO等による。

### 2.2 作業内容

品名	業務車3号(4×4)の定期点検整備(DBA-GJ7)
----	----------------------------

作業内容は、稚分基LPS-V00001の2.3及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

### 2.3 作業の中止

作業の中止は、稚分基LPS-V00001の2.3.6による。

### 2.4 部品・材料

部品・材料は、稚分基LPS-V00001の2.4及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

### 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稚分基LPS-V00001の3による。

## 4 その他の指示

稚分基LPS-V00001の4による。

航空自衛隊仕様書		
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書
	性質による分類	個別仕様書
物品番号	2310-427-4739-5	仕様書番号
品名 又は 件名	業務車4号(4×4)の 定期点検整備 (CBF-TRH228B)	稚分基LPS-V23063-1
		承認 令和7年5月16日
		作成 令和7年4月23日
		改正 令和8年4月23日
		令和 年 月 日
作成部隊等名	第18警戒隊	

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期点検整備の外注整備に適用する。

品名	業務車4号(4×4)
型式	CBF-TRH228B
車番	旭川200さ669

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

J. T. O. 36A7-65-101-92	整備指令
J. T. O. 36A7-65-101-102	整備指令
J. T. O. 36A7-65-101-112	整備指令
J. T. O. 36A7-65-101-122	整備指令
J. T. O. 36A7-65-101-132	整備指令
J. T. O. 36A7-65-101-141	操作及び整備指令
J. T. O. 36A7-65-101-144	部品表
J. T. O. 38V1-1101-42	整備指令
J. T. O. 38V1-1101-52	整備指令

### 1.3 用語の定義

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

### 2.1 整備作業の種類

品名	業務車4号(4×4)の定期点検整備(CBF-TRH228B)
----	--------------------------------

- a) 稚分基LPS-V00001の2.2.1によるほか、3か月点検及び12か月点検区分については別示する。
- b) 稚分基LPS-V00001の2.2.3項その他の整備は、この仕様書の1.2項b)個別T O等による。

## 2.2 作業内容

作業内容は、稚分基LPS-V00001の2.3及びこの仕様書の1.2 b) 個別T O等による。

## 2.3 作業の中止

作業の中止は、稚分基LPS-V00001の2.3.6による。

## 2.4 部品・材料

部品・材料は、稚分基LPS-V00001の2.4及びこの仕様書の1.2 b) 個別T O等による。

## 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稚分基LPS-V00001の3による。

## 4 その他の指示

稚分基LPS-V00001の4による。

航空自衛隊仕様書		
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書
	性質による分類	個別仕様書
物品番号	2310-427-2869-5	仕様書番号
品名 又は 件名	サイト用人員輸送車(4×4)の 定期検査整備 (PDG-BG64DG)	稚分基LPS-V23064
		承認 令和7年5月16日
		作成 令和7年4月23日
		改正 令和8年4月23日
		令和 年 月 日
作成部隊等名	第18警戒隊	

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期検査の外注整備に適用する。

品名	サイト用人員輸送車(4×4)
型式	PDG-BG64DG
車番	48-0143、48-0163、48-0164

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

J. T. O. 36A3-50-111	操作及び整備指令
J. T. O. 36A3-50-121	操作指令
J. T. O. 36A3-50-144	部品表
J. T. O. 36A3-50-154	部品表
J. T. O. 36A3-50-162	整備指令
J. T. O. 36A12-5-718-12	整備指令

### 1.3 用語の定義

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

### 2.1 整備作業の種類

整備作業の種類は次による。

- a) 稚分基LPS-V00001の2.2.2によるほか、I検査及びM検査区分については別示する。

品名	サイト用人員輸送車（4×4）の定期検査整備（PDG-BG64DG）
----	-----------------------------------

b) 稚分基LPS-V00001の2.2.3項その他の整備は、この仕様書の1.2項b)個別TO等に基づき実施する。

## 2.2 作業内容

作業内容は、稚分基LPS-V00001の2.3及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.3 作業の中止

作業の中止は、稚分基LPS-V00001の2.3.6による。

## 2.4 部品・材料

部品・材料は、稚分基LPS-V00001の2.4及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稚分基LPS-V00001の3による。

## 4 その他の指示

稚分基LPS-V00001の4による。

航空自衛隊仕様書		
仕様書の 種類	内容による分類	役務仕様書
	性質による分類	個別仕様書
物品番号	2310-427-6529-5	仕様書番号
品名 又は 件名	トラック1/4t4×4小型業務車 の定期検査整備 (DBA-NT31)	稚分基LPS-V23065-1
		承認 令和7年5月16日
		作成 令和7年4月23日
		改正 令和8年4月23日
		令和 年 月 日
作成部 隊等名	第18警戒隊	

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期検査整備の外注整備に適用する。

品名	トラック1/4t4×4小型業務車
型式	DBA-NT31
車番	45-3808

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

J. T. O. 36A5-25-21 操作及び整備指令  
 J. T. O. 36A5-25-22 整備指令  
 J. T. O. 36A12-5-404-34 部品表  
 J. T. O. 36A12-5-404-44 部品表

### 1.3 用語の定義

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

### 2.1 整備作業の種類

整備作業の種類は次による。

- 稚分基LPS-V00001の2.2.2によるほか、I検査及びM検査区分については別示する。
- 稚分基LPS-V00001の2.2.3項その他の整備は、この仕様書の1.2項b)個別TO等に基づき実施する。

品名	トラック1／4 t 4×4小型業務車の定期検査整備 (DBA-NT31)
----	--------------------------------------

## 2.2 作業内容

作業内容は、稚分基LPS-V00001の2.3及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.3 作業の中止

作業の中止は、稚分基LPS-V00001の2.3.6による。

## 2.4 部品・材料

部品・材料は、稚分基LPS-V00001の2.4及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稚分基LPS-V00001の3による。

## 4 その他の指示

稚分基LPS-V00001の4による。

航空自衛隊仕様書				
仕様書の 種類	内容による分類	役務仕様書		
	性質による分類	個別仕様書		
物品番号	2310-428-5428-5		仕様書番号	
品名  又は  件名	トラック1/4t4×4小型業務車 の定期検査整備 (6AA-SNT33)		稚分基LPS-V23066	
			承認	令和7年5月16日
			作成	令和7年4月23日
			改正	令和8年4月23日
				令和 年 月 日
作成部 隊等名	第18警戒隊			

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期検査整備の外注整備に適用する。

品名	トラック1/4t4×4小型業務車
型式	6AA-SNT33
車番	45-4537

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

J. T. O. 36A5-25-34 部品表

J. T. O. 36A5-25-111 操作及び整備指令

J. T. O. 36A5-25-112 整備指令

### 1.3 用語の定義

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

### 2.1 整備作業の種類

整備作業の種類は次による。

a) 稚分基LPS-V00001の2.2.2によるほか、I検査及びM検査区分については別示する。

b) 稚分基LPS-V00001の2.2.3項その他の整備は、この仕様書の1.2項b)個別TO等に基づき実施する。

### 2.2 作業内容

品名	トラック1／4 t 4×4小型業務車の定期検査整備（6AA-SNT33）
----	--------------------------------------

作業内容は、稚分基LPS-V00001の2.3及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

### 2.3 作業の中止

作業の中止は、稚分基LPS-V00001の2.3.6による。

### 2.4 部品・材料

部品・材料は、稚分基LPS-V00001の2.4及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

### 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稚分基LPS-V00001の3による。

## 4 その他の指示

稚分基LPS-V00001の4による。

航空自衛隊仕様書		
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書
	性質による分類	個別仕様書
物品番号	2320-426-3782-5	仕様書番号
品名 又は 件名	トラック21/2t4×4カーゴの 定期検査整備 (PDG-FTS34S2)	稚分基LPS-V23067-1
		承認 令和7年5月16日
		作成 令和7年4月23日
		改正 令和8年4月23日
		令和 年 月 日
作成部隊等名	第18警戒隊	

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期検査整備の外注整備に適用する。

品名	トラック21/2t4×4カーゴ
型式	PDG-FTS34S2
車番	46-6451

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

J. T. O. 36A12-10-101-2-1	整備指令
J. T. O. 36A12-10-101-2-2	整備指令
J. T. O. 36A12-10-101-2-3	整備指令
J. T. O. 36A12-23-24-2	整備指令
J. T. O. 36A12-23-24-4	整備指令
J. T. O. 36Y10-309-161	操作及び整備指令
J. T. O. 38V1-149-82	整備指令
J. T. O. 38V1-149-92	整備指令

### 1.3 用語の定義

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

### 2.1 整備作業の種類

整備作業の種類は次による。

品名	トラック21/2t4×4カーゴの定期検査整備 (PDG-FTS34S2)
----	--------------------------------------

- a) 稚分基LPS-V00001の2.2.2によるほか、I検査及びM検査区分については別示する。
- b) 稚分基LPS-V00001の2.2.3項その他の整備は、この仕様書の1.2項b)個別TO等に基づき実施する。

## 2.2 作業内容

作業内容は、稚分基LPS-V00001の2.3及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.3 作業の中止

作業の中止は、稚分基LPS-V00001の2.3.6による。

## 2.4 部品・材料

部品・材料は、稚分基LPS-V00001の2.4及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稚分基LPS-V00001の3による。

## 4 その他の指示

稚分基LPS-V00001の4による。

航空自衛隊仕様書				
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書		
	性質による分類	個別仕様書		
物品番号	2320-426-0761-5		仕様書番号	
品名 又は 件名	有線整備車(4×4)の 定期検査整備 (3BA-URJ202W)		稚分基LPS-V23068	
			承認	令和7年5月16日
			作成	令和7年4月23日
			改正	令和8年 月 日
				令和 年 月 日
作成部隊等名	第18警戒隊			

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期検査整備の外注整備に適用する。

品名	有線整備車(4×4)
型式	3BA-URJ202W
車番	46-9857

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

J. T. O. 36A12-5-301-214 部品表

J. T. O. 36A12-5-301-232 整備指令

### 1.3 用語の定義

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

### 2.1 整備作業の種類

整備作業の種類は次による。

- 稚分基LPS-V00001の2.2.2によるほか、I検査及びM検査区分については別示する。
- 稚分基LPS-V00001の2.2.3項その他の整備は、この仕様書の1.2項b)個別TO等に基づき実施する。

### 2.2 作業内容

作業内容は、稚分基LPS-V00001の2.3及びこの仕様書の1.2 b) 個別TO等によ

品名	有線整備車（4×4）の定期検査整備（3BA-URJ202W）
----	--------------------------------

る。

### 2.3 作業の中止

作業の中止は、稗分基LPS-V00001の2.3.6による。

### 2.4 部品・材料

部品・材料は、稗分基LPS-V00001の2.4及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

### 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稗分基LPS-V00001の3による。

## 4 その他の指示

稗分基LPS-V00001の4による。

航空自衛隊仕様書		
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書
	性質による分類	個別仕様書
物品番号	2310-30-428-6547	仕様書番号
品名 又は 件名	大型救急車(4×4)の定期検査整備 (2RG-BG740G-4)	稚分基LPS-V23069-1
		承認 令和7年5月16日
		作成 令和7年4月23日
		改正 令和8年4月23日
		令和 年 月 日
作成部隊等名	第18警戒隊	

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期検査整備の外注整備に適用する。

品名	大型救急車(4×4)
型式	2RG-BG740G-4
車番	48-3103

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

J. T. O. 36A3-50-241	操作及び整備指令
J. T. O. 36A3-50-232-1	整備指令
J. T. O. 36A3-50-232-2	整備指令
J. T. O. 36A3-50-232-3	整備指令
J. T. O. 36A3-50-232-4	整備指令
J. T. O. 36A3-50-232-5	整備指令
J. T. O. 36A3-50-232-6	整備指令
J. T. O. 36A3-50-232-7	整備指令
J. T. O. 36A3-50-232-8	整備指令
J. T. O. 36A3-50-284	部品表
J. T. O. 36A3-50-251	整備指令

### 1.3 用語の定義

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

品名	大型救急車（4×4）の定期検査整備（2RG-BG740G-4）
----	---------------------------------

## 2.1 整備作業の種類

整備作業の種類は次による。

- a) 稚分基LPS-V00001の2.2.2によるほか、I検査及びM検査区分については別示する。
- b) 稚分基LPS-V00001の2.2.3項その他の整備は、この仕様書の1.2項b)個別TO等に基づき実施する。

## 2.2 作業内容

作業内容は、稚分基LPS-V00001の2.3及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.3 作業の中止

作業の中止は、稚分基LPS-V00001の2.3.6による。

## 2.4 部品・材料

部品・材料は、稚分基LPS-V00001の2.4及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稚分基LPS-V00001の3による。

## 4 その他の指示

稚分基LPS-V00001の4による。

航空自衛隊仕様書		
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書
	性質による分類	個別仕様書
物品番号	2320-427-3548-5	仕様書番号
品名 又は 件名	小型塵芥収集車(4×4)の 定期点検整備 (TDG-NKS85AN)	稚分基LPS-V23070
		承認 令和 7年 5月16日
		作成 令和 7年 4月23日
		改正 令和 8年 4月23日
		令和 年 月 日
作成部隊等名	第 1 8 警 戒 隊	

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期点検整備の外注整備に適用する。

品名	小型塵芥収集車(4×4)
型式	TDG-NKS85AN
車番	旭川800さ8134

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

J. T. O. 36A12-13-84-91	操作及び整備指令
J. T. O. 36A12-13-84-104	部品表
J. T. O. 36A12-16-18-21	操作及び整備指令
J. T. O. 36A12-16-18-22	操作及び整備指令
J. T. O. 36A12-26-18-24	部品表
J. T. O. 36Y6-1-101-22	整備指令
J. T. O. 36Y6-1-101-32	整備指令
J. T. O. 36Y10-312-242	整備指令
J. T. O. 36Y10-312-252	整備指令
J. T. O. 36Y10-312-272	整備指令
J. T. O. 36Y10-312-282	整備指令
J. T. O. 36Y23-1-101-12	整備指令
J. T. O. 38V1-155-62	整備指令

### 1.3 用語の定義

品名	小型塵芥収集車（4×4）の定期点検整備（TDG-NKS85AN）
----	----------------------------------

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

### 2.1 整備作業の種類

整備作業の種類は次による。

- a) 稚分基LPS-V00001の2.2.1によるほか、6か月点検及び12か月点検区分については別示する。
- b) 稚分基LPS-V00001の2.2.3項その他の整備は、この仕様書の1.2項b)個別TO等に基づき実施する。

### 2.2 作業内容

作業内容は、稚分基LPS-V00001の2.3及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

### 2.3 作業の中止

作業の中止は、稚分基LPS-V00001の2.3.6による。

### 2.4 部品・材料

部品・材料は、稚分基LPS-V00001の2.4及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

### 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稚分基LPS-V00001の3による。

## 4 その他の指示

稚分基LPS-V00001の4による。

航空自衛隊仕様書		
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書
	性質による分類	個別仕様書
物品番号	2320-427-4961-5	仕様書番号
品名 又は 件名	トラック4×4ダンプの 定期検査整備 (PKG-FSS90S2)	稚分基LPS-V23071-1
		承認 令和 7年 5月16日
		作成 令和 7年 4月23日
		改正 令和 8年 月 日
		令和 年 月 日
作成部隊等名	第 1 8 警 戒 隊	

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期検査整備の外注整備に適用する。

品名	トラック4×4ダンプ
型式	PKG-FSS90S2
車番	47-2382

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

J. T. O. 36A12-10-101-2-1	整備指令
J. T. O. 36A12-10-101-2-2	整備指令
J. T. O. 36A12-10-101-2-3	整備指令
J. T. O. 36A12-23-24-2	整備指令
J. T. O. 36A12-65-12	整備指令
J. T. O. 36A12-65-14	部品表
J. T. O. 36A12-65-21	操作及び整備指令
J. T. O. 36Y10-309-161	操作及び整備指令
J. T. O. 38V1-149-4	部品表
J. T. O. 38V1-149-62	整備指令
J. T. O. 38V1-149-72	整備指令

### 1.3 用語の定義

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

品名	トラック4×4ダンプの定期検査整備（PKG-FSS90S2）
----	--------------------------------

## 2.1 整備作業の種類

整備作業の種類は次による。

- a) 稚分基LPS-V00001の2.2.2によるほか、I検査及びM検査区分については別示する。
- b) 稚分基LPS-V00001の2.2.3項その他の整備は、この仕様書の1.2項b)個別TO等に基づき実施する。

## 2.2 作業内容

作業内容は、稚分基LPS-V00001の2.3及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.3 作業の中止

作業の中止は、稚分基LPS-V00001の2.3.6による。

## 2.4 部品・材料

部品・材料は、稚分基LPS-V00001の2.4及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稚分基LPS-V00001の3による。

## 4 その他の指示

稚分基LPS-V00001の4による。

航空自衛隊仕様書		
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書
	性質による分類	個別仕様書
物品番号	2320-425-0962-5	仕様書番号
品名 又は 件名	トラック21/2t4×4カーゴ (2tクレーン付)の定期検査整備 (PDG-FTS34S2)	稚分基LPS-V23072-1
		承認 令和7年5月16日
		作成 令和7年4月23日
		改正 令和8年4月23日
		令和 年 月 日
作成部隊等名	第18警戒隊	

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期検査整備の外注整備に適用する。

品名	トラック21/2t4×4カーゴ(2tクレーン付)
型式	PDG-FTS34S2
車番	46-9564

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

J. T. O. 36A12-10-101-2-1	整備指令
J. T. O. 36A12-10-101-2-2	整備指令
J. T. O. 36A12-10-101-2-3	整備指令
J. T. O. 36A12-23-24-2	整備指令
J. T. O. 36A12-23-24-4	部品表
J. T. O. 36M1-3-104-21	操作及び整備指令
J. T. O. 36M1-3-104-22	整備指令
J. T. O. 36M1-3-104-24	部品表
J. T. O. 36Y10-309-161	操作及び整備指令
J. T. O. 38V1-149-82	整備指令
J. T. O. 38V1-149-92	整備指令

### 1.3 用語の定義

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

品名	トラック 21 / 2 t 4 × 4 カーゴ (2 t クレーン付) の定期検査整備 (PDG-FTS34S2)
----	--

## 2.1 整備作業の種類

整備作業の種類は次による。

- a) 稚分基 L P S - V 0 0 0 0 1 の 2.2.2 によるほか、I 検査及び M 検査区分については別示する。
- b) 稚分基 L P S - V 0 0 0 0 1 の 2.2.3 項その他の整備は、この仕様書の 1.2 項 b) 個別 T O 等に基づき実施する。

## 2.2 作業内容

作業内容は、稚分基 L P S - V 0 0 0 0 1 の 2.3 及びこの仕様書の 1.2 b) 個別 T O 等による。

## 2.3 作業の中止

作業の中止は、稚分基 L P S - V 0 0 0 0 1 の 2.3.6 による。

## 2.4 部品・材料

部品・材料は、稚分基 L P S - V 0 0 0 0 1 の 2.4 及びこの仕様書の 1.2b) 個別 T O 等による。

## 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稚分基 L P S - V 0 0 0 0 1 の 3 による。

## 4 その他の指示

稚分基 L P S - V 0 0 0 0 1 の 4 による。

航空自衛隊仕様書		
仕様書の種類	内容による分類	役務仕様書
	性質による分類	個別仕様書
物品番号	2320-424-9098-5	仕様書番号
品名 又は 件名	給食運搬車2号の 定期検査整備 (ADF-VWME25)	稚分基LPS-V23073-1
		承認 令和7年5月16日
		作成 令和7年4月23日
		改正 令和8年4月23日
		令和 年 月 日
作成部隊等名	第18警戒隊	

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、以下に示す車両の定期検査整備の外注整備に適用する。

品名	給食運搬車2号
型式	ADF-VWME25
車番	46-2338

### 1.2 関連文書

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

稚分基LPS-V00001 現地外注整備共通仕様書

#### b) 個別TO等

J. T. O. 36A12-5-404-2 整備指令

J. T. O. 36A12-5-404-21 操作及び整備指令

J. T. O. 36A12-5-404-34 部品表

J. T. O. 36A12-5-404-44 部品表

### 1.3 用語の定義

この仕様書で引用する用語の定義は、稚分基LPS-V00001の1.2による。

## 2 役務に関する要求

### 2.1 整備作業の種類

整備作業の種類は次による。

- a) 稚分基LPS-V00001の2.2.2によるほか、I検査及びM検査区分については別示する。
- b) 稚分基LPS-V00001の2.2.3項その他の整備は、この仕様書の1.2項b)個別TO等に基づき実施する。

品名	給食運搬車2号の定期検査整備 (ADF-VWME25)
----	-----------------------------

## 2.2 作業内容

作業内容は、稚分基LPS-V00001の2.3及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.3 作業の中止

作業の中止は、稚分基LPS-V00001の2.3.6による。

## 2.4 部品・材料

部品・材料は、稚分基LPS-V00001の2.4及びこの仕様書の1.2b)個別TO等による。

## 2.5 機能・性能

機能・性能は、製造会社取扱書による。

## 3 品質保証等

品質保証等は、稚分基LPS-V00001の3による。

## 4 その他の指示

稚分基LPS-V00001の4による。