

令和4年 7月28日

分任契約担当官  
陸上自衛隊北海道補給処  
調達会計部長 池 崎 学

## 北海道補給処調達会計部におけるオープンカウンター方式による見積依頼について

- 1 本リストは、オープンカウンター方式実施要領に基づく手続きが必要です。
- 2 本方式は随意契約を前提とした見積依頼であり、有効な見積書をもって申し込みをした者のうち、予定価格の制限の範囲内で最低の価格の見積書をもって申し込みをした者を契約の相手方とします。

### 3 件名リスト

一連 番号	件 名	納入（履行） 場所	納期 （履行期限）	見積依頼書 公表日	見積書 提出期限	見積合わせ の日時	防衛省競争 参加資格	備 考
2A01100	騒音計（検定付）ほか1件	苗穂支処	4.10.31	4.7.28	4.8.19	4.8.19 1200	防衛省競争参加資格 （全省庁統一資格） は問わない。	

- 4 仕様書の交付場所、契約条項等を示す場所、問い合わせ先及び提出先  
〒 061-1393  
北海道恵庭市西島松308番地  
陸上自衛隊島松駐屯地 北海道補給処調達会計部契約課  
TEL：0123-36-8611 担当：第2契約班（内線：5257、5342）  
FAX：0123-36-8719（直通）



調達要求番号：2MCC|AX0001

陸上自衛隊仕様書

物品番号	662541465725	仕様書番号	EE-C166006B
騒音計		作成	平成27年 1月30日
		変更	令和 2年11月10日
		作成部隊等名	関東補給処古河支処

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、陸上自衛隊において飛行場用騒音測定に使用する騒音計について規定する。

1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義は、次によるほか、GLT-CG-Z000001の1.2による。

1.2.1

市販品

一般市場に流通している物品で、カタログなどによって明確にされているものをいう。

1.2.2

カタログ

この仕様書においては、製造者等の使用しているカタログをいう。

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、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

a) 規格

JIS C 1509-1	電気音響—サウンドレベルメータ (騒音計) 第1部
JIS C 1512	騒音レベル, 振動レベル記録用レベルコーダ
JIS C 0920	電気機械器具の防水試験及び固形物の侵入に対する保護等級
NDS Z 8011	角形銘板

b) 仕様書

GLT-CG-Z000001 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書

c) 法令等

計量法	(平成4年5月20日法律第51号)
航空機騒音測定・評価マニュアル	(令和2年3月環境省)

2 一般的事項

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及び社内規格並びに商慣習による。

3 製品に関する要求

3.1 品名及びカタログ製品名

品名及びカタログ製品名は、調達品目表による。

### 3.2 性能等

性能等は、調達品目表による。

### 3.3 製品の表示

製品の表示は、次による。

- a) 製品の表示は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、納入品の見やすい適当な箇所に GLT-CG-Z000001の2.3及びNDS Z 8011による1種銘板を表示する。
- b) 1種銘板の取得番号は、調達要領指定書による。

### 4 品質保証

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 出荷条件

#### 5.1 包装

包装は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、商慣習による。

#### 5.2 包装の表示

包装の表示は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、商慣習による。

### 6 その他の指示

#### 6.1 附属品・予備品

附属品及び予備品は、調達品目表による。

#### 6.2 納入書類

##### 6.2.1 添付書類

添付書類は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、表1による。

表1ー添付書類

名称	数量
騒音計検定証	1部
取扱説明書 (日本語版)	1部
附属品明細 (様式適宜)	1部
納入品カタログ	1部

##### 6.2.2 提出書類

提出書類は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、表2による。ただし、過去に納入実績があり、前回納入時と変更がない場合は、省略できるものとする。

表2ー提出書類

名称	時期	数量	提出先
騒音計検定証 (写)	納入時	1部	陸上自衛隊関東補給処 古河支処施設部
		1部	
取扱説明書 (日本語版)	1部		
附属品明細 (様式適宜)	1部		
納入品カタログ		1部	

### 6.3 仕様書に関する疑義

この仕様書に関する疑義は、GLT-CG-Z000001の8.3による。

## 調達品目表

調達要求番号		作成部隊等名	関東補給処古河支処
調達要求年月日		作成年月日	令和2年11月10日
仕様書番号	EE-C166006B		

### 1 調達品目

品名	カタログ製品名 <sup>a)</sup>
騒音計	リオソ (株) NL-42EX検定付
又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)	
注 <sup>a)</sup> この調達品目表に記載したカタログ製品名は、製品を選定するときの参考として例示したものであり、当該製品を指定するものではない。	

### 2 性能等

同等と判断する要求基準は、次による。

- a) “航空機騒音測定・評価マニュアル”の要領に基づき、航空機騒音の測定・分析が可能なものとする。
- b) JIS C 1509-1の適合品とする。
- c) 計量法に規定する特定計量器の検定合格品とする。
- d) 測定周波数範囲は、20 Hz～8 kHzとする。
- e) 防水性等級 (JIS C 0920) は、IP54 (マイクホン部を除く。)とする。
- f) 24時間以上の連続測定が可能なものとする。
- g) 充電式電池対応型とする。
- h) メニュー表示は、カラー液晶パネルによる日本語表示とする。
- i) 機能拡張プログラムを有しており、波形収録プログラム及び計測データ管理ソフトのインストールが可能なものとする。
- j) 騒音記録、振動レベル記録及び周波数分析の機能を有する記録計の接続が可能なものとする。

調達品目表(続き)

3 附属品・予備品

附属品及び予備品は、製造者が規定する仕様及び社内規定による標準附属品並びに標準予備品とするほか次による。

番号	附属品名・型式	規格	数量 <sup>①</sup>	注記
1	普通騒音計用ACアダプタ NC-98E	AC100 V DC6 V	1式	コンセントからの電力供給用
2	マイクホン延長コード EC-04B (10m)	7P、10m	1式	本体からマイクホン延長用
3	屋外用ウインドスクリーン WS-15	JIS C 0920 防水性IPX3相当	1式	野外風雑音の減少かつ全天候対応型
4	ウインドスクリーン取付アダプタ WS15006	—	1式	ウインドスクリーンにマイクを取付け可能にする物品
5	防雨型ウインドスクリーン WS-16	JIS C 0920 防水性IPX3相当	1式	降雨に対するマイクロホン部の保護スクリーン
6	全天候防風スクリーン用三脚 ST-81	—	1式	全天候下でウインドスクリーンを自立可能にする三脚
7	騒音計専用三脚 ST-80	—	1式	騒音計及びマイクロソンの取付用三脚
8	レベルレコーダ LR-07K (検査付き)	JIS C 1512 適合品	1式	騒音、振動レベル記録、周波数分析
9	レベルレコーダ用ACアダプタ NC-99A	レベルレコーダに対応するもの。	1式	コンセントからの電力供給用
10	BNC-ピン出力コード CC-24	—	1式	本体からレベルレコーダへの出力用
11	バッテリパック BP-21A	—	1式	12時間以上使用可能にする外部電源装置
12	環境計測データ管理ソフトウェア AS-60RT	—	1式	航空機騒音分析用ソフトウェア
13	波形収録プログラム NX-42WR	—	1式	—

注<sup>①</sup> 規定の数量と異なる場合は、調達要領指定書によって指定する。

調達要領指定書	発 簡 番 号	4 - 2 5
	調 達 要 求 番 号	2 M C C 1 A X 0 0 0 1
	調 達 要 求 年 月 日	令 和 4 年 7 月 2 2 日
	作 成 部 課	装 備 計 画 部 施 設 課
	作 成 年 月 日	令 和 4 年 7 月 1 3 日
品 名	騒音計 (検定付)	
仕 様 書 番 号	EE-CC166006B	

指定事項：次の通り仕様書を補足する。

**3 製品に関する要求**

**3.3 製品の表示**

製品の表示は、不要とする。

**6 その他の指示**

**6.1 附属品・予備品**

附属品及び予備品は、製造者が規定する仕様及び社内規定による標準附属品並びに標準予備品のみとする。

**6.2 納入書類**

**6.2.1 納入書類**

納入書類は、不要とする。

**6.2.2 提出書類**

提出書類は、不要とする。

調達要求番号：2MCC1AX0001

## 陸 上 自 衛 隊 仕 様 書

物品番号	BEE5162H00489	仕 様 書 番 号	NE-Z100002			
施設器材等市販品調達		作 成	平成24年	5月	30日	
		変 更	平成	年	月	日
		作成部隊等名	北 海 道 補 給 処			

### 1 総則

#### 1.1 適用範囲

この仕様書は、北海道補給処において施設器材等の市販品調達を行う場合、必要な共通事項について規定する。

#### 1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義は、次によるほか、GLT-CG-Z000001の1.2による。

##### 1.2.1

#### 市販品

一般市場に流通している物品で、カタログなどによって明確にされているものをいう。

##### 1.2.2

#### カタログ

この仕様書においては、製造者などの使用している商品目録、パンフレットなどをいう。

#### 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、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

##### a) 規格

J I S 日本工業規格

N D S Z 8 0 1 1 角形銘板

##### b) 仕様書

G L T - C G - Z 0 0 0 0 0 1 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書

### 2 一般的事項

この仕様書に規定していない事項は、製造者の規定する仕様及び社内規格並びに商慣習による。

### 3 製品に関する要求

#### 3.1 品名及びカタログ製品名

品名及びカタログ製品名は、調達要領指定書によって指定する。

#### 3.2 構造・形状・寸法・性能・質量など

構造・形状・寸法・性能・質量などは、調達要領指定書によって指定する場合を除き、製造者の定める仕様及びJ I S又はJ I Sに準ずる規格などによる。

### 3.3 外觀

外觀は、仕上げ良好で、きず、割れ、まくれ、さびその他の有害な欠陥があってはならない。

### 3.4 製品の表示

製品の表示は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、図1に示す様式の銘板を製品本体の適宜の位置に堅固に接着するものとする。

単位 mm

陸 上 自 衛 隊 	
物品番号	(該 当 事 項 を 記 入)
品 名	(製 品 の 呼 び 方 を 記 入)
納入年月	(西 暦 年 月 を 記 入)
納 入 者	(契 約 の 相 手 方 の 名 称 又 は 略 号 を 記 入)
	5 0

注記1 銘板の材料は、NDS Z 8011で指定するアルミニウムはくとする。

注記2 用字及び書体は、NDS Z 8011による。

注記3 寸法は、標準を示す。

図1—様式及び記入要領

### 4 品質保証

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 出荷条件

#### 5.1 包装

包装は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、商慣習とする。

#### 5.2 包装の表示

包装の表示は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、GLT-CG-Z000001の4.2による。

### 6 その他の指示

この仕様書の内容について疑義を生じた場合は、すべて契約担当官等に申し出てその指示を受けるものとする。

調 達 要 領 指 定 書	発 簡 番 号	4 - 2	6
	調 達 要 求 番 号	2 M C C 1 A X 0 0 0 1	
	調 達 要 求 年 月 日	令 和 4 年 7 月 2 2 日	
	作 成 年 月 日	装 備 計 画 部 施 設 課	
	作 成 年 月 日	令 和 4 年 7 月 1 3 日	
品 名	音響校正器		
仕 様 書 番 号	NE-Z100002		

指定事項：次の通り仕様書を補足する。

### 3 製品に関する要求

#### 3.1 品名及びカタログ製品名

品名及びカタログ製品名は、表1による。

表1ー調達品目表

項目番号	品名	カタログ製品名
0002	音響校正器	リオン㈱ 小野測器 又は同等以上のもの (他社製品を含む。) NC-75 SC-2500
注4	この表に記載したカタログ製品名は、製品を選定するときの参考として例示したものであり、当該製品を指定するものではない。	

#### 3.2 構造・形状・寸法・性能・質量など

同等と判断する要求基準は、次による。

- a) 項目番号0001の指定校正器とする。
- b) JIS C 1515-1 クラス 1 適合規格とする。

#### 3.4 製品の表示

製品の表示は、不要とする。