

調達要求番号：

陸 上 自 衛 隊 仕 様 書		
物品番号	仕 様 書 番 号	
たて形炊飯器	G Q - S 1 8 8 0 0 1 D	
	作 成	平成 2 6 年 5 月 2 1 日
	変 更	令和 5 年 5 月 3 0 日
	作成部隊等名	補給統制本部 需品部

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、陸上自衛隊において使用する市販品の電気立体自動炊飯器及び電磁立体自動炊飯器について規定する。

### 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、G L T - C G - Z 0 0 0 0 0 1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 種類

種類は、表1による。

表1－種類

種類	物品番号	注記
1号，電気式	7 3 1 0 - 2 8 7 - 1 2 5 6 - 5	電気式
2号，電気式	7 3 1 0 - 2 8 7 - 7 5 1 8 - 5	電気式
1号，IH式	7 3 1 0 - 2 8 9 - 4 3 8 8 - 5	I H式
2号，IH式	7 3 1 0 - 2 8 9 - 4 3 8 9 - 5	I H式

### 1.4 製品の呼び方

製品の呼び方は、仕様書の名称及び種類による。

例 たて形炊飯器，1号，電気式

### 1.5 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

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。

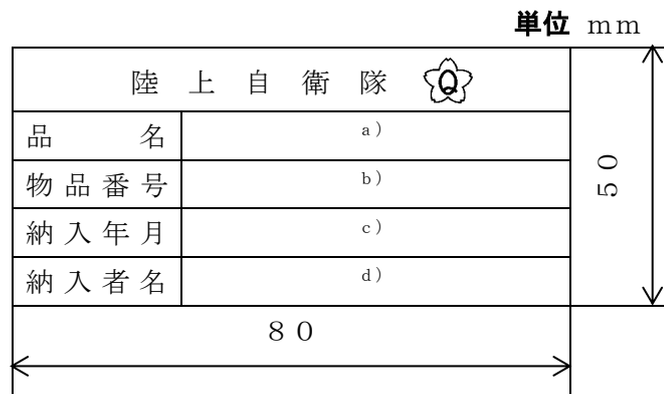
### 3.3 外観

外観は、きず、ひび、割れなど欠点がなく、防せい処理を行う。

### 3.4 製品の表示

製品の表示は、次による。

- a) 材料は、NDS Z 8011のアルミニウム板とする。
- b) 用字及び書体は、NDS Z 8011による。
- c) 様式は、**図1**による。



**注記** 寸法は、標準を示す。

**注**<sup>a)</sup> 製品の呼び方を記入する。

**注**<sup>b)</sup> 該当する物品番号を記入する。

**注**<sup>c)</sup> 納入年月を記入する。

**例** 2024年2月

**注**<sup>d)</sup> 納入者の名称又はその略号を記入する。

**図1—銘板**

## 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 配管等取付位置

配管等の取付位置及び口径は、契約の相手方が、納地先と調整するものとする。

### 6.2 予備品

予備品は、表2による。

表2－予備品

種類	予備かま
1号, 電気式	1
2号, 電気式	1
1号, IH式	1
2号, IH式	1

### 6.3 サービス網

契約の相手方は、納地先に対して24時間以内に対応可能なサービス網（土日及び祝日を問わず連絡を取ることができ、故障などの応急対応が可能である。）をもたなければならない。

### 6.4 納入書類

#### 6.4.1 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3による。

表3－添付書類

名称	数量	注記
取扱説明書	1	GLT-CG-Z000001の7.1 a)による。
整備資料（第1種）	1	GLT-CG-Z000001の7.2 a)による。
部品表（第1種）	1	GLT-CG-Z000001の7.3 a)による。
アフターサービス連絡表 <sup>a)</sup>	1	—
<b>注記</b> 日本語版とし、合冊してもよい。		
<b>注<sup>a)</sup></b> 納地近傍の営業所等名、所在地及び電話番号を明記する。		

#### 6.4.2 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4による。

表4－提出書類

名称	時期	提出先	数量	注記
取扱説明書	納入時	陸上自衛隊補給統制本部需品部及び納地先の各補給処装備計画部需品課（関東補給処においては、松戸支処需品部補給整備課）	各1	GLT-CG-Z000001の7.1 a)による。
整備資料（第1種）			各1	GLT-CG-Z000001の7.2 a)による。
部品表（第1種）			各1	GLT-CG-Z000001の7.3 a)による。
アフターサービス一覧表 <sup>a)</sup>			各1	—
<b>注記</b> 日本語版とし、合冊してもよい。				
<b>注<sup>a)</sup></b> 全国の支店及び営業所等名、所在地及び電話番号の一覧を明記する。				

## 6.5 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	補給統制本部 需品部
調達要求年月日	令和 5年 6月 日	作成年月日	令和 5年 5月30日
仕様書番号	GQ-S188001D		

### 1 調達品目

品名	カタログ製品名 <sup>a)</sup>	注記
電気立体自動炊飯器	(株) フジマック FRC162FA (株) アイホー RCE-150 ニチワ電機 (株) ERC-27NE (株) 中西製作所 ERC-27NE マルゼン (株) MERC-X3 又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)	たて形炊飯器, 1号, 電気式
	(株) アイホー RCE-100 (株) フジマック FRC108FA ニチワ電機 (株) ERC-18NE (株) 中西製作所 ERC-18NE マルゼン (株) MERC-X2 又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)	たて形炊飯器, 2号, 電気式
電磁立体自動炊飯器	ニチワ電機 (株) MIRC-27N2 (株) 中西製作所 MIRC-27N2 マルゼン (株) MIRC-27N2 又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)	たて形炊飯器, 1号, IH式
	ニチワ電機 (株) MIRC-18N2 (株) 中西製作所 MIRC-18N2 マルゼン (株) MIRC-18N2 又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)	たて形炊飯器, 2号, IH式

**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) 寸法は、次による。

種類	幅	奥行	高さ
1号, 電気式	760 mm以下	730 mm以下	1450 mm以下
2号, 電気式	760 mm以下	730 mm以下	1200 mm以下
1号, IH式	770 mm以下	730 mm以下	1450 mm以下
2号, IH式	770 mm以下	730 mm以下	1200 mm以下

## 調達品目表（続き）

b) 炊飯器は、炊飯の状態が分かる表示ランプが設けられているものとする。

c) 炊飯能力は、次による。

種類	炊飯能力
1号, 電気式	15 kg/h以上
2号, 電気式	10 kg/h以上
1号, IH式	15 kg/h以上
2号, IH式	10 kg/h以上

d) 炊飯室は、次による。

種類	炊飯室
1号, 電気式	3 (炊飯かま3個)
2号, 電気式	2 (炊飯かま2個)
1号, IH式	3 (炊飯かま3個)
2号, IH式	2 (炊飯かま2個)

e) 電源は、三相200 Vとし、周波数は、50/60 Hzとする。