

調達要求番号：2PRZ1A40005

陸上自衛隊仕様書		
物品番号	6150-286-3601-5	仕様書番号
タップ，2個用	EM-T130710	
	作成	平成29年12月21日
	変更	年 月 日
	作成部隊等名	関東補給処用賀支処

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、陸上自衛隊において使用する市販品の電源タップについて規定する。

### 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) 仕様書

GLT-CG-Z000001 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書

#### b) 法令等

電気用品安全法（昭和26年6月18日法律第72号）

## 2 一般的事項

“電気用品安全法”によって、特定電気用品として技術上の基準に適合する製品であるものとするほか、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。

## 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、GLT-CG-Z000001の4.1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、図1によるほかGLT-CG-Z000001の4.2による。

物品番号	6150-286-3601-5
品名	タップ, 2個用
規格	-
納入年月	
納入業者	

**注記1** 納入年月は、西暦で表示するものとする。

**注記2** 使用期限、製造年月日及びロット番号があるものについては、製品自体に記載がない場合、図1に、その項目を追加し表示するものとする。

**注記3** 納入業者は、契約の相手方の名称又はその略号を表示するものとする。

図1-個装表示

## 6 その他の指示

### 6.1 提出書類

提出書類は、図2によるものとし、契約の相手方は、納品書に図2を添付して提出するものとする。ただし、使用期限、ロット番号等がない製品については、図2の該当欄に斜線を付すものとする。

### 6.2 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。

# 納 入 品 証 明 書

住 所  
会 社 名  
代 表 者 名

契 約 番 号  
調 達 要 求 番 号

	物品番号	品名・規格	数量	製造会社名	製造年月	使用期限	ロット番号
1							
2							
3							
4							

・  
・  
・

納入品は、上記内容に相違ありません

令和 年 月 日

図2－納入品証明書

## 調 達 品 目 表

調 達 要 求 番 号	2 P R Z 1 A 4 0 0 0 5	作 成 部 隊 等 名	関東補給処用賀支処
調 達 要 求 年 月 日	令和4年 9月14日	作 成 年 月 日	平成29年12月21日
仕 様 書 番 号	EM-T130710		

### 1 調達品目

品名	カタログ製品名 <sup>a)</sup>
電源タップ	(株)ヤザワコーポレーション 雷ガード・ブレーカー機能付き省エネ タップ2個口ホワイト HBKS21 0WH
	(株)オーム電気 雷ガード付 発煙ガード スイッチタ ップ 2個口 00-2260
	朝日電気(株) 耐雷サージ 節電アダプター 2個口 A-S200B (W)
	(株)バッファロー 2分配タップ 集中スイッチ/雷サー ジ防止付き BSTAPD03WH
	サンワサプライ(株) 雷ガード (一括集中スイッチ付き・2 P・2個口) TAP-SP203
	エレコム(株) スイッチタップ (雷ガード付き) T -KTR03WH
	又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)
<b>注<sup>a)</sup></b> 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) コンセント差し込み口は、2個口とする。
- b) 使用可能電力は、合計1500Wを標準とする。
- c) 電力を切ることができる、スイッチを有するものとする。
- d) 雷サージ防止機能付きとする。