

<b>陸 上 自 衛 隊 仕 様 書</b>		
物品番号		仕様書番号
令和8年度HPM装置（検証用）の 第1次検証に係るケーブル等		高学研R8-6
		作 成 令和8年4月22日
		変 更
		作成部隊等名 高射学校研究部

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

本仕様書は、陸上自衛隊高射学校が実施するHPM装置（検証用）の第1次検証に係るケーブル等（以下、“本役務”という。）について規定するもの。

### 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及びGRD-Z000892による。

#### 1.2.1 HPM

High Power Microwaveの略であり、高出力マイクロ波のことをいう。

## 2 要求内容

### 2.1 性能等

構成は電源ケーブル、電磁シールドとし、その他の性能等は次による。

- a) 電源ケーブルは、EWE S配電盤と空中線装置間を配線するケーブルとし、35m以上とする。  
また、空中線装置の動作に必要な電源を供給できるものとする。
- b) 電磁シールドはシールドシートとシールドテープで構成され、HPMに対する測定器保護のために設置及び撤去ができる消耗品とする。数量は会社見積による。

#### 2.1.1 数量

一式

#### 2.1.2 納期

令和8年6月17日（水）

## 3 品質保証

### 3.1 電源ケーブル

会社規定に基づく検査を完了していること。

### 3.2 電磁シールド

未使用品であること。

## 4 その他

本仕様書に疑義を生じた場合は、速やかに契約担当官と協議し、その指示に従うものとする。