

陸 上 自 衛 隊 仕 様 書		
物品番号		仕様書番号
ガス充てん装置（HPM装置 （検証用）専用）		高学研R8-5
		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HPM装置（検証用）で使用するガス充填装置（以下、「本装置」）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 製品に関する要求

2.1 性能等

本装置は製造者による社内検査に合格した未使用の製品とし、その他の性能等は、次による。

- a) ESR及び窒素ガスボンベに接続可能であり、ESRへ窒素ガスを充填できるものとする。
- b) ESR内部の窒素ガス充填状態が表示灯等により確認できるものとする。
- c) 携帯性に優れ、容易に持ち運びすることが可能な構造であるものとする。

2.1.1 数量

1式

2.1.2 納期

令和8年9月30日

2.1.3 製品の表示

製品の表示は、GLT-CG-Z000001の2.3によるものとし、NDS Z 8011による1種銘板を見やすい位置に貼り付けるものとする。細部は、官側との調整による。

2.1.4 出荷条件

包装及び包装の表示は、別途指定する場合を除き、商慣習による。

2.1.5 その他

本装置の構成はガスボンベがないものとする。ESRへ窒素ガスを充填する際は、官側がガスボンベを別途調達するものとする。

3 品質保証等及び確認事項

品質保証を含む添付書類等は、納品までにすべて揃っていること。

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。