

調 達 要 領 指 定 書	一 連 番 号	0003
	調 達 要 求 番 号	5SNU1AY0003
	調 達 要 求 年 月 日	令和7年 5月 12日
	作 成 部 課	装備計画部通信電子課
	作 成 年 月 日	令和7年 5月 12日
品 名	総合無線試験器 JTS-Q200 外注整備 (校正)	
仕 様 書 番 号	WS-Z220002	

指定事項

1 品名・型式等

No.	品名	型式 業者型式	器材番号 シリアル番号	製造会社 納入会社
001	総合無線試験器	JTS-Q200 (本体) MS2830A (パワーセンサ) SC8361	15-12-23-17 (本体) 6201579453 (パワーセンサ) 1550280	アンリツ
002	総合無線試験器	JTS-Q200 (本体) MS2830A (パワーセンサ) SC8361	24-06-41-40 (本体) 6272625938 (パワーセンサ) 2336148	アンリツ
003	総合無線試験器	JTS-Q200 (本体) MS2830A (パワーセンサ) SC8361	19-09-12-7 (本体) 6262019518 (パワーセンサ) 1833339	アンリツ
004	総合無線試験器	JTS-Q200 (本体) MS2830A (パワーセンサ) SC8361	24-06-41-32 (本体) 6272619559 (パワーセンサ) 2336178	アンリツ
005	総合無線試験器	JTS-Q200 (本体) MS2830A (パワーセンサ) MA24108A SC8361	17-02-30-24 (本体) 002 018 040 066 074 088 (パワーセンサ) 1550372	アンリツ
006	総合無線試験器	JTS-Q200 (本体) MS2830A (パワーセンサ) MA24108A SC8361	17-02-30-25 (本体) 002 018 040 066 074 089 (パワーセンサ) 1550373	アンリツ
007	総合無線試験器	JTS-Q200 (本体) MS2830A (パワーセンサ) MA24108A SC8361	19-03-45-28 (本体) 002 018 040 066 074 088 (パワーセンサ) 1833162	アンリツ
008	総合無線試験器	JTS-Q200 (本体) MS2830A (パワーセンサ) MA24108A SC8361	16-12-13-10 (本体) 002 018 040 066 074 088 (パワーセンサ) 1550278	アンリツ

009	総合無線試験器	JTS-Q200 (本体) MS2830A (パワーセンサ) SC8361	22-06-4-4 (本体) 6272475447 (パワーセンサ) 2123115	アソリツ
-----	---------	---	--	------

2 校正基準

公表されている製造会社製品仕様の校正内容による。

3 校正実施場所

校正実施は、契約相手方が指定する場所において、校正を実施するものとする。

陸上自衛隊仕様書		
物品番号		仕様書番号
電子計測器の校正		WS-Z220002
	作成	令和3年 4月13日
	変更	令和 年 月 日
	作成部隊等名	九州補給処

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、九州補給処において外注する電気計測器の校正について規定する。

1.2 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。

GLT-CG-Z000001 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書

2 校正に関する要求

2.1 品名・型式等

品名及び型式等は、調達要領指定書による。

2.2 校正実施要領

校正は、適切な作業管理及び次に示す事項をもとに行い合否を判定するものとする。

2.2.1 環境条件

振動、ほこり、その他精密測定を阻害する要素がない状態で行うものとする。

2.2.2 使用計測器

校正に使用する計測器は、年1回以上校正されたものとし、被校正機器本来の規定（許容差範囲）を確認できる精度を有するものとする。

2.3 校正基準

校正基準は、当該校正品の取扱説明書のほか、調達要領指定書による。

3 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。

4 出荷条件

4.1 包装

包装は、商慣習による。

4.2 包装の表示

包装の表示は、識別可能な商慣習による。

5 その他の指示

5.1 輸送

輸送は、契約相手方が担任するものとする。

5.2 添付書類

添付書類は、表 1 によるものとし、対象計測器 1 台ごとに、各 1 部を添付するものとする。

表 1-添付書類

番号	書類名	部数	様式等
1	校正成績書	1	5.2a)及び5.2b)による。
2	使用計測器に関する書類		

a) 校正成績書の様式は、契約の相手方が定めた任意の様式とし、記載事項は、校正実施会社名、校正実施者印、品名、型式、校正の可否、室内温度、室内湿度、物品番号、器材(取得)番号、製造者名、製造年月及び校正年月日を基準とする。

b) 使用計測器に関する書類の様式は、契約相手方が定めた任意の様式とし、記載事項は、品名、型式、製造者名及び校正有効期限を基準とする。

5.3 提出書類

提出書類は、表 2 による。

表 2-提出書類

番号	書類名	提出先	提出時期
1	受領書	検査官 (九州補給処整備部通信電子課)	引渡し時
2	納品書・(受領)検査調書		完了品納品時

5.4 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。