

舞監公示第5 - 13号  
令和4年12月5日

艦船搭載武器等（陸上装備品等を含む。）の検査・修理等に係る契約  
希望者募集要項（公募）

次の契約について公募を実施するので、参加を希望する者は、下記に基づき資料等を提出して下さい。

分任支出負担行為担当官  
海上自衛隊舞鶴地方総監部  
経理部長 伊藤 勝規

記

1 調達予定品目等

令和5年度、令和6年度及び令和7年度における舞鶴造修補給所が要求元である艦船搭載武器等（陸上装備品等を含む。）の検査・修理等に関する役務

2 公募に応募できる者の資格

応募できる者は、次に掲げる事項のすべてに該当する者とする。

(1) 予算決算及び会計令(昭和22年勅令第165号)(以下「予決令」という。)第70条の規定に該当しない者であること。

なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。

(2) 予決令第71条の規定に該当しない者であること。

(3) 防衛省及び契約担当官等から指名停止等の措置を受けている期間中の者でないこと。

(4) 経営の状況又は信用度が極度に悪化していないと認められる者であり、適正な契約の履行が確保される者

- (5) 令和04・05・06年度防衛省競争参加資格(全省庁統一資格)「役務の提供等」に係る近畿地区競争参加資格を有する又は経営の規模及び経営の状況がそれと同等である者(申請中の場合は資格決定後、速やかに資格審査結果通知書を提出できる者)
- (6) 別表第1から別表第5に記載する武器等の検査・修理等の能力を有し、不具合発生時、迅速かつ継続的に対応可能であること。
- (7) 当該武器等の検査・修理等に必要な次の設備又は同等の設備を有すること。
  - ア 計測器、試験装置及び専用治工具類を有し検査等に十分な設備
  - イ 陸揚げ時、対象とする機器の整備に必要な十分な作業用工場
  - ウ 所要の貸付品、寄託品及び官給品保管倉庫並びに陸揚げ補給物品の保管倉庫
- (8) 当該武器等の検査・修理等に関し、必要な次の体制を有すること。
  - ア 当該機器の製造会社とのライセンス、技術援助協定等の技術的な連携がとれること。
  - イ 造船所工事等、工事の実施に際して造船所及び関連会社との連携が必要な場合は十分な連絡体制がとれること。
  - ウ 当該武器等の検査・修理に対応した能力を有する所要の技術者が確保されていること。
  - エ 当該武器等に対応した防衛省規格及びISO規格等の品質管理能力を有すること。
  - オ 労働法規に適合した安全管理体制を有すること。
- (9) 秘密保全
  - 別表第1から別表第5に掲げる「保全特約」の欄に指定がなされている場合は次の設備及び体制を有すること。
  - ア 「特別防衛秘密」又は「特定秘密」若しくは「秘密」に属する文書、図画及び物件を保管できる設備
  - イ 秘密保全に関する海上自衛隊の例規類に準じた保全に関する自社規定
- (10) 法令の認可
  - 別表第1から別表第5に掲げる「根拠法規等」の欄に指定がなされている場合は応募現在当該法規等の認可を受けている者、又は契約履行時確実に認可を受けられる者
- (11) 当該機器の検査・修理の一部を第三者に請け負わせようとする場合は、請け負わせる業務内容に応じて、本項第6号から第10号の項目を満たすことを証明できること。
- (12) 日本国籍を有し、日本国憲法及びその下に成立した政府を暴力等で破壊することを主張する団体等、その他を結成し又は加入し若しくは協力していないことを証明又は誓約し若しくは保証できること。

### 3 参加表明

応募する者は、「参加表明書」（別紙様式）及び第1号、第2号に掲げる資料並びに次項に掲げる資料（以下「技術資料」という。）を提出しなければならない。ただし、前年度に同一の資料を提出した者で、本年度においても変更がない場合は、その旨の書面を提出することで資料の提出を省略することができる。

- (1) 資格審査結果通知書（写し）
- (2) 会社の財政状況・経営成績を証する書類（直近の決算期における有価証券報告書、監査報告書及び会計監査人設置会社にあつては、会計監査報告書並びに内部統制システム整備状況の概要）

#### 4 技術資料の提出

##### (1) 応募時の提出

過去5年以内に同一資料を提出した者で、本年度の資料に変更がないか又は部分的な変更のみである場合は、変更のない旨の書面又は変更となった部分を明記した書面及び変更部分に係る技術資料を提出することで、当該資料の提出を省略することができる。

また、他の公募実施権者が実施した同種の公募手続きにおける技術審査に合格している場合は、当該合格通知の写し及び合格時の技術資料と変更がない旨の書面をもって代えることができる。

ア 過去5年間の受注実績一覧表（実績が無い場合は省略可）

イ 応募にあたり、別表第1から別表第5に掲げる募集区分のうち、一部履行に関して制限がある場合については、その旨を記載すること。

ウ 第2項に示す設備、体制及び能力等を証明する書類

エ 当該機器等の検査・修理の一部を第三者に請け負わせる場合は、下請企業一覧表（請け負わせる業務内容によっては、第2項に規定する設備及び体制等を証明する書類を添付させる。）

オ 同等の調達に関し過去5年間に舞鶴地方総監部との契約実績がある場合は本項ウを省略することができる。

##### (2) 対象期間内の提出

複数年度の調達に係る公募の結果、合格の結果通知書を受けた者は、対象期間内の各年度の開始前までに提出済みの技術資料の変更の有無について明記した書面及び変更部分に係る技術資料を提出しなければならない。

#### 5 参加表明書及び技術資料の提出先等

##### (1) 提出先

海上自衛隊舞鶴地方総監部経理部契約課審査係

〒625-0087

京都府舞鶴市字余部下1190番地

0773-62-2250（内線2255）

##### (2) 提出期間

公示日 ~ 令和5年1月20日(金)

なお、上記の期間にかかわらず新たに体制・設備が整った場合は応募することができる。ただし、希望する調達品目の調達に間に合わないことがある。

(3) 提出方法

直接持参又は郵送

なお、直接持参する場合は、休日を除く毎日、午前8時00分から午後4時45分まで。ただし、正午から午後1時までの時間を除く。

(4) 提出部数

第3項に示す書類は1部、第4項に示す書類は2部。

6 技術資料の審査等

- (1) 技術資料の提出者は、技術審査を実施する部隊の担当者から提出資料について説明を求められた場合には、協力しなければならない。
- (2) 技術資料の提出者は、技術審査を実施する部隊の担当者から部品供給体制等調査のために工場等(下請企業の工場等を含む。)に係る調査のための協力依頼があった場合には、工場等への立入りを含め調査に協力しなければならない。

7 審査結果の通知

資格審査資料及び技術資料を提出した者のうち、履行能力があり、競争に参加させることが適当と認められた者に対しては審査合格の通知を行う。その他の者に対しては審査不合格の通知を行う。

8 疑義の申立

- (1) 審査結果に疑義のある者は、契約担当官等に対して、当該疑義の内容について、審査不合格通知を受理した日の翌日から起算して5日以内に書面をもって申し立てることができる。

ア 窓口：海上自衛隊舞鶴地方総監部経理部契約課審査係

〒625-0087

京都府舞鶴市字余部下1190番地

0773-62-2250(内線2255)

イ 時間：直接持参する場合は休日を除く毎日、午前8時00分から午後4時45分まで。ただし、正午から午後1時までの時間を除く。

- (2) 契約担当官等は、疑義について説明を求められたときは、疑義の申立ての書面を受理した日の翌日から起算して5日(休日を除く。)以内に説明を求めた者に対して書面により回答する。
- (3) 疑義の再申立については、書面による回答を受理した日から3日(休日を除く。)以内に書面をもって申し立てることができる。契約担当官等は、疑義の再申立の書面を受理した日の翌日から起算して3日(休日を除く。)以内に説明を求めた者に対して書面により回答する。

9 応募に当たっての留意事項

- (1) 応募者は、応募に当たり下記の各号について同意した上で応募するものとする。
- ア 提出資料に虚偽の記載をした者の応募は無効とする。
  - イ 正当な理由がなく資料を提出しなかった者、業態調査に協力しなかった又は妨害した者の応募は無効とする。
  - ウ 審査後、資料に虚偽の記載が判明した場合、他の調達要求に係る公募又は入札等を停止することができる。
  - エ 資料等の作成、提出及び説明会への参加並びに業態調査への協力に要する費用は、応募者の負担とする。
  - オ 提出資料は、原則として返却しないものとする。
  - カ 提出資料は、他の目的に使用しない。
  - キ 提出資料に受注の可否に影響のある変更が生じた場合には、速やかに報告すること。
  - ク 当該調達品目については、公示時点で調達を予定しているものであり、今後必ず調達があることを保証するものではない。
- (2) 資料等の提出に当たっては、製本等、過剰な編てつ等は不要とする。

(記入例)

舞鶴地方総監部経理部長 殿

株 式 会 社  
代表取締役

参 加 表 明 書 (舞監公示第5 - 13号)

標記について、下記のとおり応募します。

記

番号	機 器 名		募 集 区 分				実 績	備 考
	名 称	型 式	定検	年検	修理	改造		
(誘)1	高速小型水上標的	1形						

- 添付書類：1 資格審査結果通知書（写し）  
2 令和 年 月期有価証券報告書及び監査報告書  
3 技術資料

- 注：1 募集区分に一部履行に関して制限がある場合は、「備考」欄にその旨を記載すること。  
2 実績欄には、過去5年間に申し込む機器の検査・修理に関し、舞鶴地方総監部との間の、契約実績の有無を記入  
3 番号欄の(誘)は誘導武器を、(水)は水中武器を、(通)は通信電子を、(陸)は通信電子 陸上機器を、(共)は共通を示す。

## 令和 5 年度、6 年度、7 年度募集対象（誘導武器）

番号	機器名		募 集 区 分 #1				工事に必要な項目		備 考
	名 称	型 式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
1	高速小型水上標的	1 形							
2	整合望遠鏡	高性能20mm機関砲用							
3	ダミーディレクタ	2 型( )							
4	POWER SUPPLY	PPS-50-15DC							
5	ポアサイト	NT889C915M							
6	METER RADIATION 8616+2 PROBE	70039							
7	ポケットブルマルチガスモニター	GX-2001(TYPE F)							
8	ポケットブルー酸化炭素モニター	CO-01							
9	METER RADIATION	N-ME96							
10	midi LOGGER	GL900-4							
11	ポータブルマルチガスモニター	GX-2003							
12	イージス装置								必 要
13	チャフロケットシステム	MK36 MOD()					武器等製造法		必 要
14	艦対艦ミサイルシステム	( FMS )					武器等製造法		必 要
15	艦対艦ミサイル艦上装置	( AN/SWG-1A )					武器等製造法		必 要
16	艦対艦ミサイル艦上装置	1 形					武器等製造法		必 要
17	艦対艦ミサイル艦上装置	2 形					武器等製造法		必 要
18	S S M簡易式洋上給弾装置								
19	7 6 mm速射砲用高速揚弾装置								
20	光学照準装置	EOSS MK20							必 要
21	射撃指揮装置	GCS MK160							必 要
22	短SAMシステム2型冷却装置								
23	短SAMシステム3型冷却装置								
24	情報処理装置冷却装置								
25	62口径76mm速射砲冷却装置								
26	54口径127mm速射砲冷却装置								
27	整合望遠鏡	速射砲用							

# 1 : 1 定検・年検には定年検時の修理も含む。

2 修理とは、中間修理及び臨時修理をいう。

## 令和5年度、6年度、7年度募集対象（水中武器）

番号	機器名		募集区分 #1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
1	ADAPRER GROUP EXPANSION	0F-174(V)/UYK-44(V)/U							
2	DGPS試験器	ASTEP-2							
3	OXX-1B海底調査装置	OXX-1							
4	YS型高圧空気圧縮機	YS-55							
5	足踏みスイッチ	3500C0005							
6	応急発射用電源箱	1型							
7	海図プロッタ								
8	雷種切換盤	( )							
9	艦橋小型電子海図装置								
10	切換弁操作盤								
11	携帯用機雷探知機	RQS-3							
12	携帯用水中位置監視装置	RQC-10( )							
13	磁気コンパス	NT-165B							
14	磁気コンパス	T-100							
15	磁気コンパス	T-125							
16	磁気コンパス	T150-VA							
17	磁気コンパス	T-165B							
18	磁気コンパス	T-165DLK							
19	ジャイロコンパス	AN/WSN-7							
20	ショートスコープブイ								
21	浅海用音響測深装置	3型							
22	増幅器	TNW-761A							
23	送話器接続箱	TNW-759A							
24	聴音切替装置								
25	統合ラック								
26	発射警報用接続箱	TNV-245A							
27	分岐箱	TNW-722A							
28	マスターレファレンスブイ	( )							
29	目標探知スイッチ	TNW-758A							
30	目標探知用接続箱	TNW-757A							
31	もやい索投射機	1形							
32	ラインテスター	N-TS-255							
33	移動式高圧空気圧縮機	P-2001							
34	衛星航法受信器	OPN-7B( )							
35	艦底管自動昇降装置								
36	危険物浮揚装置	1型( )							
37	危険物浮揚装置	2型							
38	訓練用アスロックミサイル								
39	自動転換制御装置	2型( )							
40	水温記録器校正装置	LMM-1							
41	水中音響計測装置								
42	無人搜索救難機 R X X - 1	RXX-1							



令和5年度、6年度、7年度募集対象（水中武器）

番号	機器名		募集区分 #1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
43	録音機	艦橋用交話録音機							
44	アスロックランチャ( )及び関連装置								
45	水上発射管HOS-301( )及び関連装置								
46	水上発射管HOS-302及び関連装置								
47	水上発射管HOS-303及び関連装置								
48	魚雷揚卸装置及び関連装置								
49	F A Jランチャ及び関連装置								
50	M O Dランチャ及び関連装置								
51	えい航具AN/SLQ-25及び同巻揚機及び関連装置								
52	えい航具4形( )及び同巻揚機及び関連装置								
53	えい航具3型( )及び同巻揚機及び関連装置								
54	えい航具機械装置4形及び関連装置								
55	水雷機器関連装置								
56	ラバーウィンドウ加圧装置及び関連装置								
57	ソーナードーム及び関連装置								
58	ソーナー送信器冷却装置及び関連装置								
59	対潜システム及び関連装置								
60	ソーナーシステム及び関連装置								
61	ラバーウィンドウ及び関連装置								
62	水測用冷却装置及び関連装置								
63	対潜情報処理装置及び関連装置								
64	A Oコンソール用冷却装置及び関連装置								
65	吊下台3型及び関連装置								
66	A S Wシステム及び関連装置								
67	水測機器関連装置								
68	掃海武器関連装置								
69	掃海装置付属装置								
70	掃海具巻揚装置3型及び関連装置								
71	非磁性高圧気蓄器								
72	機雷処分具関連装置								
73	機雷探知機関連装置								
74	艦底部								
75	光ケーブル多重化システム及び関連装置								
76	ジャイロコンパスAN/WSN-7及び関連装置								
77	艦位情報処理装置及び関連装置								
78	高圧気蓄器								
79	高圧空気管装置								
80	アスロック格納装置								
81	予備アライ収納ドラム装置								
82	航海信号接続盤( )型								
83	諸装置管制盤( )型								

- # 1 : 1 定検・年検には定年検時の修理も含む。  
 2 修理とは、中間修理及び臨時修理をいう。

## 令和5年度、6年度、7年度募集対象（通信電子）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
1	プロセッサコントロール	AN/UPX-24							
2	味方識別装置	AN/UPX-29(V)							
3	質問機	AN/UPX-37							
4	VHF/UHF RADIO SET	AN/URC-182							
5	ESM空中線散水装置	ESM							
6	信号分配器	K-CU-005							
7	航海信号変換器	K-CV-035							
8	信号変換器	K-CV-046							
9	取付架	K-MT-045							
10	メモリスコープ	MS-5100A							
11	増幅器	N-AM-374							
12	空中線	N-AS-185							
13	制御器	N-C-1397							
14	管制器	N-C-14( )							
15	制御器	N-C-1429( )							
16	管制器	N-C-309( )							
17	制御器	N-C-953( )							
18	結合器	N-CU-101( )							
19	付加機	N-CV-207							
20	信号変換分配器	N-CV-308( )							
21	画像伝送付加器	N-CV-396							
22	衛星多重モデム	N-CV-421							
23	分電盤	N-JB-73C							
24	ｽｲｯﾁ	N-LS-23( )							
25	ｽｲｯﾁ	N-LS-4( )							
26	ｽｲｯﾁ	N-LS-40( )							
27	ｽｲｯﾁ	N-LS-43( )							
28	ｽｲｯﾁ	N-LS-44( )							
29	ｽｲｯﾁ	N-LS-45( )							
30	ｽｲｯﾁ	N-LS-46( )							
31	ｽｲｯﾁ	N-LS-49( )							
32	ｽｲｯﾁ	N-LS-50( )							
33	ｽｲｯﾁ	N-LS-59( )							
34	操作表示器	N-OA-78							
35	電源部	N-PP-427							
36	切換器	N-SA-141( )							
37	切替器	N-SA-170							
38	多極転換器	N-SA-237( )							
39	切換器	N-SA-248							
40	回線切換器	N-SB-380							

令和5年度、6年度、7年度募集対象（通信電子）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
41	交話器	OIC-11( )							
42	交話器	OIC-17( )							
43	交話器	OIC-18( )							
44	交話機	OIC-19( )							
45	交話機	OIC-21( )							
46	交話機	OIC-7( )							
47	受信機	ORR-16( )							
48	標準信号発生器	TNR-1299( )							
49	レーダトランスポンダ	YPT-1( )							
50	無線機	YRC-4( )							
51	非常用位置指示ブイ	YRT-1( )							
52	データターミナルセット	YSQ-3							
53	3条ツインファン空中線								
54	印刷電信処理装置付加器材								
55	高圧制御器								
56	一般・戦闘及び飛行管制系指令系指令装置								
57	展張空中線								
58	艦内ネットワーク付加器材	N-0A-116							
59	展張空中線整合器	M-CU-2							
60	電けん用制御器	N-C-1498							
61	制御盤(1型)RG-18/U								
62	電力計	N-ME-98( )							
63	LANアナライザ	N-TS-637							
64	回線選択器	N-C-1455							
65	印字部	N-RO-149( )							
66	光接続ケーブル	TNZ-317A							
67	空中線	M-AS-1							
68	分波器	M-CU-18							
69	レーダ信号切換器	N-SB-384( )							
70	信号変換器	TNR-2188A							
71	通信架(指揮卓)	TSR0179A							
72	艦載用戦術・術科技能訓練装置								
73	無線機	ORC-12( )							
74	展張空中線整合器	M-CU-2							
75	空中線	M-AS-1							
76	分波器	M-CU-18							

- # 1 : 1 定検・年検には定年検時の修理も含む。  
2 修理とは、中間修理及び臨時修理をいう。



令和5年度、6年度、7年度募集対象（通信電子）（陸上機器）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
41	変復調器								
42	アナログIP多重化装置	NN 6001A							
43	送信機	LRT-20D							
44	無線機	RRC-45							
45	無線機	YRC-2F							
46	映像信号発生器	GSG-156							
47	回線切替器1形								
48	切替器1形								
49	多回線通話録音装置								
50	パラボアアンテナ	GAV-724-2A							
51	パラボラアンテナ	GAV-730-2A							
52	パラボラアンテナ	GAV-740-2A							
53	発動発電機	N-PU-149-1							
54	無停電電源装置	N-PP-572B							

- # 1 : 1 定検・年検には定年検時の修理も含む。  
 2 修理とは、中間修理及び臨時修理をいう。

## 令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
1	一酸化炭素計	XC-2200							
2	50 OhmTERMINATION	2001-6100-00							
3	AC CURRENT PROBE	80i-600							
4	ADAPTER WG/N(F) 2.6-3.9GHZ WR284	S281A							
5	ADAPTER WG/N(F) 8.2-12.4GHZ	X281A							
6	ANALYZER SPECTRUM 9KHZ-26.5GHZ	E4407S-E57							
7	ANALYZER,SPECTRUM	GAY-105							
8	ATTENUATOR	11708A							
9	ATTENUATOR	12N-6							
10	ATTENUATOR	MOD 219							
11	Audio Analyzer	U8903A							
12	AUTORANGING MULTIMETER	175-AV							
13	BROADBAND RESISTIVE POWER DIVIDER	FLK-199C/AN							
14	CLAMP METER	321							
15	CLAMP METER	322							
16	CLAMP METER	333							
17	CLAMP METER	334							
18	CLAMP METER	335							
19	CLAMP METER	336							
20	CLAMP METER	337							
21	C M電力計	N-ME-18( )							
22	C M電力計	N-ME-92							
23	COAXIAL ATTENUATOR	11581A							
24	COAXIAL ATTENUATOR	11582A							
25	COAXIAL ATTENUATOR	11583C							
26	COAXIAL FREQUENCY METER	536A							
27	COAXIAL TERMINATION	909A							
28	COAXIAL TERMINATION	909D							
29	CONNECTOR PLUG(DUMMY LOAD)	1385-1-MA5							
30	COUNTER,ELECTRICAL,DIGITAL	5350B-001							
31	COUNTER,FREQUENCY	53131A							
32	COUNTER,FREQUENCY	53131A010-030H14							
33	COUNTER,FREQUENCY	HP53150A-001-H02							
34	DETECTOR	8470B							
35	DIFFERENTIAL PROBE	P6247							
36	DIGITAL MULTI METER	8060A							
37	DIGITAL VOLTMETER	3435A							
38	DUMMY LOAD	138C996H01							
39	DUMMY LOAD	370BNM							
40	FILTER RF LOWPASS	L-1257							

令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
41	FREQUENCY COUNTER	5342A							
42	FROSTPOINT/DEWPOINT INDICATORS	10310-9							
43	GENERATOR FM/AM 500KHZ-512MHZ	8643A-915-H02-K0							
44	GENERATOR PULSE	8114A-001							
45	GENERATOR SIGNAL	E8247C							
46	GENERATOR SIGNAL	MG3641N							
47	GENERATOR SYNTH 10MHZ-40.0GHZ	68369A/NV							
48	GENERATOR,FUNCTION	DS360							
49	HIGH VOLTAGE PROBE	80K-40							
50	HYGROMETER	KPPRHT1							
51	ILLUMINANCE METER	T-1							
52	ILLUMINANCE METER	T-10							
53	ILLUMINANCE METER	T-1H							
54	ILLUMINANCE METER	T-1M							
55	Instaca校正ツール	ICN50B							
56	INSULATION TESTER	MJ159							
57	ISOTROPIC PROBE	8621D							
58	ISOTROPIC PROBE	8662B							
59	ISOTROPIC PROBE 0.3~40GHZ	8623D							
60	ISOTROPIC PROBE E-FIELD 27MHZ-60GHZ	TYPE11.3							
61	L C 測定	N-ZM-10							
62	LOW PASS FILTER	L1411							
63	MEGGER 500V 100MOHM HAND CRANKED	MJ159							
64	Megohm Bridge	1644A							
65	METER TEMPERATURE W/ PROBE	5111							
66	MICRO SOURCE	957							
67	MICRO SOURCE	957A							
68	MICROWATT METER	4200							
69	MICROWAVE RADIATION CHECK SOURCE	8699							
70	MULTI COUNTER	1900A							
71	MULTI METER	27							
72	MULTI METER	8840A							
73	MULTIMETER	8600A-1							
74	MULTIMETER	N-710F							
75	MULTIMETER 3.5 DGT AC,DC プローブ	80K-6							
76	MULTIMETER AC/DC 20K/VDC	773/BN							
77	MULTIMETER,DIGITAL	HP34401A							
78	OHMMETER	R1M-A							
79	OPTICAL LOSS TEST SET	525N-30							
80	OPTICAL LOSS TEST SET	525N-60							
81	OPTICAL POWER METER	OLP-55							

令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
82	OSCILLOSCOPE	54542C							
83	OSCILLOSCOPE 2CH 200MHZ 2MV/DI	FLK-199C/AN							
84	OSCILLOSCOPE DIZITING 400MHZ	54504A-E01-910							
85	REFLECTOMETER,OPTICAL TIME DOMAIN	MW9070B/MW0973J							
86	PORTABLE H/H INFRARED THERMO	KPTRF-80							
87	POWER DETECTOR	16936							
88	POWER METER	4220							
89	POWER METER	4231A							
90	POWER METER	4232A							
91	POWER METER	8501A							
92	POWER METER	8502A							
93	POWER METER	NRT							
94	POWER METER,OPTICAL KIT	537771ASSY7571727-9							
95	POWER OSCILLATOR	model 98							
96	POWER SENSOR	16934							
97	POWER SENSOR	51078							
98	POWER SENSOR	51085							
99	POWER SENSOR	51200							
100	POWER SENSOR	56218							
101	POWER SENSOR	56318							
102	POWER SENSOR	56326							
103	POWER SENSOR	56518							
104	POWER SENSOR	56526							
105	POWER SENSOR	57006							
106	POWER SENSOR	57518							
107	POWER SENSOR	57540							
108	POWER SENSOR	59318							
109	POWER SENSOR	59340							
110	POWER SENSOR	51011(4B)							
111	POWER SENSOR	51011(EMC)							
112	POWER SENSOR	51013(4E)							
113	POWER SENSOR	51015(5E)							
114	POWER SENSOR	51033(6E)							
115	POWER SENSOR	51071A							
116	POWER SENSOR	51072A							
117	POWER SENSOR	51075A							
118	POWER SENSOR	51077A							
119	POWER SENSOR	51079A							
120	POWER SENSOR	51100(9E)							
121	POWER SENSOR	8141D							
122	POWER SUPPLY	6012B-N01							



令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
123	Powermeter	N1914A							
124	PRECISION DIVIDER PROBE	HVP-250							
125	PROBE HI-VOLT 1000X 50KV	HVP-250-1000-1							
126	RADIATION MONITOR	8616							
127	RF VOLTMETER	3440A-M113							
128	RF信号発生器	N9310A							
129	SIGNAL GENERATOR	620B							
130	STEP ATTENUATOR	705B-99							
131	Synchro meter	DSM-4							
132	SYNTHESIZED SWEEPER	83620A							
133	TEST SET,OPTICAL	525N( )							
134	TESTER	HI 70039							
135	TRANSMISSION TEST SET	3551A							
136	UNIVERSAL COUNTER	5334B							
137	VARIABLE ATTENUATOR	792FF							
138	VARIABLE ATTENUATOR	792FM							
139	VOLT METER	2251							
140	VOLT METER/MEGOHM METER	R1M-B							
141	VOLTMETER DIFFERENT,DC/AC	893A							
142	WATT METER	GWM-46							
143	アナログテスタ	N-101							
144	アナログテスタ	TYPE3201							
145	アナログマルチメータ	1109							
146	アナログマルチメーター	EA707G-14							
147	アナログマルチメーター	TA-55							
148	エレクトロニックキャリブレータ	N9330BK-203							
149	オーディオアナライザ	1121							
150	オシロスコープ	335							
151	オシロスコープ	2335							
152	オシロスコープ	2336							
153	オシロスコープ	2337							
154	オシロスコープ	8104							
155	オシロスコープ	8104							
156	オシロスコープ	5190335							
157	オシロスコープ	1740A							
158	オシロスコープ	1741A							
159	オシロスコープ	2246-1Y							
160	オシロスコープ	2336( )							
161	オシロスコープ	465M							
162	オシロスコープ	54504A( )							
163	オシロスコープ	54622A							

令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
164	オシロスコープ	54645A							
165	オシロスコープ	54645A-E01							
166	オシロスコープ	5465A-E01							
167	オシロスコープ	54825N							
168	オシロスコープ	AD-5131A							
169	オシロスコープ	AD-5132A							
170	オシロスコープ	AD-5134							
171	オシロスコープ	DS05012A							
172	オシロスコープ	DS06054A							
173	オシロスコープ	DS07012A							
174	オシロスコープ	DS07014A							
175	オシロスコープ	DS07032A							
176	オシロスコープ	DS07034A							
177	オシロスコープ	DS07052A							
178	オシロスコープ	DS07054A							
179	オシロスコープ	DS07104A							
180	オシロスコープ	MDC3104							
181	オシロスコープ	MS06034A							
182	オシロスコープ	MS07012A							
183	オシロスコープ	MS07014A							
184	オシロスコープ	MS07032A							
185	オシロスコープ	MS07034A							
186	オシロスコープ	MS07052A							
187	オシロスコープ	MS07054A							
188	オシロスコープ	MS07104A							
189	オシロスコープ	N-OS-39							
190	オシロスコープ	N-OS-40							
191	オシロスコープ	N-OS-43( )							
192	オシロスコープ	N-OS-47							
193	オシロスコープ	N-OS-70( )							
194	オシロスコープ	N-OS-71							
195	オシロスコープ	SS-3100							
196	オシロスコープ	SS-5710							
197	オシロスコープ	SS-7810							
198	オシロスコープ	TDS1012							
199	オシロスコープ	TDS3012B							
200	オシロスコープ	TDS3012B-NV							
201	オシロスコープ	TDS3012B-NV							
202	オシロスコープ	TDS3014B							
203	オシロスコープ	TDS3014C							
204	オシロスコープ	TDS3024B							

令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
205	オシロスコープ	TDS3032B							
206	オシロスコープ	TDS3034B							
207	オシロスコープ	TDS3044B							
208	オシロスコープ	TDS3052B							
209	オシロスコープ	TDS3054B							
210	オシロスコープ	TDS3064B							
211	オシロスコープ	TDS724( )							
212	オシロスコープ	VC-6025							
213	オシロスコープ	VC6523							
214	オシロスコープ	VC-6545							
215	オシロスコープ	VP-5516A							
216	回路計	AU-32							
217	回路計	N-TS-500							
218	回路計	N-TS-501							
219	回路計	73201E							
220	回路試験器	N-ME-48B/Y							
221	回路試験器	N-TS-44C							
222	カウンタ	TR5824ZK							
223	記録器	N-TS-257( )							
224	記録器	N-TS-533( )							
225	記録器	N-TS-553							
226	記録器	WR3101							
227	クランプテスタ	CL250							
228	クランプテスタ	DCL1200R							
229	クリスタル検波器	423B							
230	クリスタルマウント	1C931A							
231	ケーブルテスタ	3665							
232	ケーブルテスタ	DSX-5000							
233	結合器	N-CU-101( )							
234	検出器	8474B							
235	減衰器	8491( )							
236	減衰器	8494B							
237	コミュニケーション・サービスモータ	2945B							
238	サーミスタマウント	478A							
239	サイトマスター	S331( )							
240	サイトマスター	S810D							
241	サイトマスター	S820( )							
242	シグナルアナライザ	N9010A							
243	シグナルジェネレータ	6059A							
244	シグナルジェネレータ	E8257D							
245	周波数カウンター	5328A							

令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
246	周波数カウンター	FC5133							
247	周波数カウンター	N-FR-72							
248	周波数カウンター	R5373P							
249	周波数カウンター	TR5212P							
250	周波数計	53150A							
251	周波数計	53151A							
252	周波数計	53152A							
253	周波数計	N-FR-33( )							
254	周波数計	N-FR-46							
255	周波数計	N-FR-50( )							
256	周波数計	N-FR-51							
257	周波数計	N-FR-54( )							
258	周波数計	N-FR-70							
259	周波数計	VP4545A							
260	周波数発生機	FG-330							
261	シンクロスコープ	SS-5321							
262	信号発生器	N-SG-104							
263	信号発生器	N-SG-105							
264	信号発生器	N-SG-106( )							
265	信号発生器	N-SG-111							
266	信号発生器	N-SG-117							
267	信号発生器	N-SG-118							
268	信号発生器	N-SG-128							
269	信号発生器	N-SG-156							
270	信号発生器	N-SG-192							
271	信号発生器	N-SG-199( )							
272	信号発生器	N-SG-221( )							
273	信号発生器	N-SG-53							
274	信号発生器	N-SG-71( )							
275	スコプメータ	FLUKE 95							
276	スペクトラムアナライザー	8593A							
277	スペクトラムアナライザ	E4407B							
278	スペクトラムアナライザー	492( )							
279	スペクトラムアナライザー	8562A							
280	スペクトラムアナライザー	8563( )							
281	スペクトラムアナライザー	8563EC							
282	スペクトラムアナライザー	FSP38							
283	スペクトラムアナライザー	MS2711B							
284	スペクトラムアナライザー	R3132-27							
285	スペクトラムアナライザー	TR4132							
286	スペクトラムアナライザー	U3772							

令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
287	スペクトラム分析器	YSM-69							
288	スペクトル分析器	N-TS-360( )							
289	絶縁抵抗計	3453							
290	絶縁抵抗計	321345							
291	絶縁抵抗計	2406E							
292	絶縁抵抗計	3117-( )							
293	絶縁抵抗計	3118-( )							
294	絶縁抵抗計	3119-( )							
295	絶縁抵抗計	3213-23							
296	絶縁抵抗計	3213-24							
297	絶縁抵抗計	3213-25							
298	絶縁抵抗計	3213D							
299	絶縁抵抗計	3450-( )							
300	絶縁抵抗計	3451-( )							
301	絶縁抵抗計	3452-( )							
302	絶縁抵抗計	3454-( )							
303	絶縁抵抗計	DM-1001							
304	絶縁抵抗計	EA709G-13							
305	絶縁抵抗計	IR 4041							
306	絶縁抵抗計	N-ME-50( )							
307	絶縁抵抗計	N-ME-51( )							
308	絶縁抵抗計	3452							
309	選択レベル計	N-TS-346							
310	船舶レーダシステム								
311	掃引信号発生器	N-SG-148( )							
312	帯域幅測定器	N-TS-251B							
313	タイムコード発生器	N-SG-146							
314	超絶縁計	SM-8216							
315	超短波出力計	N-ME-30( )							
316	超短波出力計	N-ME-93( )							
317	定在波計	N-ME-55							
318	定在波計	N-ME-94							
319	デジタル電圧計	N-TS-504( )							
320	低周波発振器	N-SG-12( )							
321	低周波発振器	N-SG-220( )							
322	低周波発生器	N-SG-12B							
323	デジタル周波数計	R5372( )							
324	デジタルテスタ	3802-50							
325	デジタルテスタ	VOAC 82							
326	デジタルテスター	TDE-200A							
327	デジタル電圧計	N-TS-244( )							

令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
328	デジタル電圧計	N-TS-478							
329	デジタルハイテスタ	3801-50							
330	デジタルマルチテスタ	73201							
331	デジタルマルチメータ	175							
332	デジタルマルチメータ	177							
333	デジタルマルチメータ	179							
334	デジタルマルチメータ	77/AN							
335	デジタルマルチメータ	8600A							
336	デジタルマルチメータ	CDM-6000							
337	デジタルマルチメータ	FLUKE 189							
338	デジタルマルチメータ	FLUKE 87V							
339	デジタルマルチメータ	Hexagon 120							
340	デジタルマルチメータ	MM7							
341	デジタルマルチメータ	PC500							
342	デジタルマルチメータ	PC5000							
343	デジタルマルチメータ	PC510							
344	デジタルマルチメータ	TR6841							
345	デジタルマルチメータ	VOAC 787							
346	デジタルマルチメータ	VOAC 91							
347	デジタルマルチメータ	VOAC 92							
348	デジタルマルチメーター DC1000V/AC600V/200	87V							
349	テスタ	77							
350	テスタ	3008							
351	テスタ	5230							
352	テスタ	CD771							
353	テスタ	DT-121							
354	テスタ	LD-510							
355	テスタ	TDE-200A							
356	電圧計	MV-912A BP-SC1							
357	電圧計	N-TS-325( )							
358	電圧計	VT-181							
359	電子電圧計	N-TS-229							
360	電子電圧計	N-TS-502							
361	電力計	DX-M( )							
362	電力計	HP435B							
363	電力計	N-ME-29( )							
364	電力計	N-ME-77							
365	電力計	N-ME-95							
366	電力計	N-TS-128B/Y							
367	トランジスタ試験器	N-TS-199							
368	トランジスタ電圧計	3400B							

令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
369	トランジスタ電圧計	400FL							
370	トルクレンチ	44595							
371	トルクレンチ	151SM							
372	トルクレンチ	751LDIN							
373	トルクレンチ	DB50N							
374	トルクレンチ	LTD260CN							
375	トルクレンチ	QL25N							
376	ネットワークアナライザ	E8362C							
377	ネットワークアナライザ	GAY-91							
378	ネットワークアナライザ	N5222A							
379	把握式電流計	2343 04							
380	ハイテスター	3000							
381	ハイパワーセンサ	8482B							
382	パルス・ファンクションジェネレータ	81N							
383	パルスジェネレータ	PG-230							
384	パルス発生器	8111A							
385	パルス発生器	HP83711B							
386	パルス変調器	E8257DK-UNU							
387	パワーセンサ	8482A							
388	パワーセンサー	8481( )							
389	パワーセンサー	8484A							
390	パワーセンサー	E4412A							
391	パワーメーター	432A							
392	パワーメーター	435B							
393	パワーメーター	436A							
394	パワーメーター	437B							
395	パワーメーター	E4418B( )							
396	パワーメーター	N1913A							
397	パワーメーター	URV5							
398	光口テストセット	FTK1000							
399	プレセット型トルクレンチ	CMPB0504							
400	プレセット型トルクレンチ	CMPB1004							
401	変調信号発生器	K-TS-030							
402	マイクロ周波数カウンタ	53150A							
403	マイクロ波カウンタ	5350B							
404	マイクロ波カウンタ	5361B							
405	マイクロ波周波数カウンタ	N-FR-71( )							
406	マイクロ波フリケンシカウンタ	MF2414B							
407	マルチテスタ	3030-10							
408	マルチテスタ	DT-106							
409	マルチテスタ	SP-15D							

令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
410	マルチテスタ	SP-18D							
411	マルチテスター	ZX-505							
412	マルチメータ	79							
413	マルチメータ	114							
414	マルチメータ	189M/AN							
415	マルチメータ	260 6XLP							
416	マルチメータ	260 6XLPM							
417	マルチメータ	27/AN							
418	マルチメータ	AU-32							
419	マルチメータ	CX-506							
420	マルチメータ	EA707G-17							
421	マルチメータ	FLUKE 27/AN							
422	マルチメータ	FLUKE 77							
423	マルチメータ	FLUKE 79( )							
424	マルチメータ	NA-710F							
425	マルチメーター	1577							
426	マルチメーター	2001-M							
427	マルチメーター	34401A							
428	無線機用試験器	N-TS-476							
429	無線機用試験器	N-TS-503(B,C,D)							
430	ラジエーションハザード計	N-ME-74							
431	ラジエーションハザード計	N-ME-96							
432	レベル計	N-ME-40							
433	レベル計	N-ME-54							
434	レベル計	N-ME-90( )							
435	レベル計	N-ME-91( )							
436	レベル計	N-TS-344							
437	レベル計	PMS-15A							
438	光口テストセット	50LTS83XS-USC							
439	高周波電力計	8900C(SPA-A-25431)							
440	周波数計測セット	N-FR-38							
441	周波数帯幅測定器	KHA-502C							
442	信号発生器	N-SG-153							
443	絶縁抵抗計	PDM-506PK							
444	絶縁抵抗計	TYPE3213-25							
445	電力計	N-ME-84							
446	無線機用試験機	2948B							
447	ANALYZER	GAY-90							
448	ANALYZER<TRANSMISSION DATE	GTS-214-B							
449	FS信号発生器	K-TS-017							
450	OHMMETER	N-ME-58							



令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
451	RFパワーメーター	TP-5J3A							
452	SDRデジタルボイスレシーバー	AR-DV1							
453	誤率測定器	GPM-27-D							
454	映像信号発生器	GSG-156							
455	オシロスコープ	TDS460A(GAY-92)							
456	オシロスコープ	VC-5430							
457	回路計	TR-700							
458	疑似音声発生器	GA303							
459	シグナルアナライザ	MS2840A							
460	周波数計	GFR-136							
461	周波数計	R5361K							
462	周波数計	MF-63A							
463	信号発生器	VP-8180E							
464	シンセサイズド・レベル・ジェネレータ	MG442A							
465	スタンディングウェーブアナライザ	BR-510D							
466	スペクトル分析器	MS710E							
467	帯域幅測定器	N-TS-144							
468	デジタルテスター	VOAC 707A							
469	デジタル電圧計	G/VM-Q3-B							
470	電力計	GTS-126-B							
471	電力計	WM-3							
472	電力計	WX-2-4							
473	搬送測定装置	LRM-4B							
474	光ファイバ損失測定ツール	3661TOOL							
475	フェージングアナライザ	LRF-201							
476	マイクロ波試験器	GTS-264							
477	マルチメーター	PM-7							
478	メガ	Nov-07							
479	モジュレーションアナライザ	MS616B							
480	ラジオコミュニケーションテスタ	8920B							
481	レベル計	LM-312							
482	レベル計	ML424A							
483	校正器	85092C							
484	校正器	N4690B							
485	校正器	N4691B							
486	センサーモジュール	N5532A							
487	ネットワークアナライザー	N5230A							
488	パワーセンサー	E4413A							
489	レンジ校正器	11683A							
490	アンテナテスター	N9330A							
491	アンプリファイア	5725A							

令和5年度、6年度、7年度募集対象（共通）

番号	機器名		募集区分#1				工事に必要な項目		備考
	名称	型式	定検	年検	修理	改造	根拠法規等	保全特約	
492	オシロスコープ校正器	5820A							
493	オシロスコープ校正器	TM5006A							
494	キャリブレーションモジュール	N4691-60005							
495	キャリブレーションモジュール	85092-60009							
496	校正器	N4690-60004							
497	校正器	N9330-38700							
498	サイトマスタ	S311D							
499	周波数標準器	910R							
500	周波数標準器	5065A							
501	スペクトラムアナライザ	E4440A							
502	選択レベル計	ML422A							
503	デジタルマルチメータ	287							
504	デジタルマルチメータ	34410A							
505	デジタルマルチメータ	3458A							
506	電子校正器	N9330-66800							
507	電子負荷	6060B							
508	トランジスタ試験器	TCB-6							
509	任意波形ゼネレータ	AFG3252							
510	任意波形ゼネレータ	AFG3102							
511	波形発生器	33511B							
512	パワーメータ	E4419B							
513	マルチファンクション電気試験器校正器	5320A							
514	リファレンスマルチメータ	8508A							
515	FFTアナライザ	35670A							
516	LCR測定器	4284A							
517	LCRメータ	AG-4304							
518	LEVELED SINE WAVEGENERATOR	SG5030							
519	OSL校正コンポーネント	OSLN50-1							
520	PROGRAMMABL CALIBRATION GENERATOR	CG5011							
521	シグナルアナライザ	MS2830A							
522	REFLECTOMETER,OPTICAL TIME DOMAIN	MW9070B/MW0973J							
523	AC/DC クランプメータ	M280							
524	クランプ AC/DCハイテスタ	3287							

# 1 : 1 定検・年検で実施する内容は、取扱説明書に基づき実施する校正検定及び修理をいう。

2 修理とは、中間修理及び臨時修理をいう。