

令和4年度、5年度、6年度搭載電子機器及び武装機器等の修理契約希望者募集要項

令和4年度、5年度、6年度搭載電子機器及び武装機器等の修理等契約希望者は、下記に基づき資料等を提出して下さい。

(公募実施権者)  
分任支出負担行為担当官  
海上自衛隊航空補給処管理部長

記

- 1 調達品目  
別表のとおり。
- 2 公募に応募できる者の資格  
応募できる者は、次に掲げる事項の全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) 防衛省大臣官房衛生監、防衛政策局長、防衛装備庁長官(以下「省指名停止権者」という。)又は海上幕僚長から「装備品等及び役務の調達に係る指名停止等の要領」に基づく指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
  - (4) 前号により、現に指名停止を受けている者と資本関係又は人的関係のある者であって、当該者と同種の物品の売買又は製造若しくは役務請負について防衛省と契約を行おうとする者でないこと。
  - (5) 経営の状況又は信頼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であること。
  - (6) 令和1・2・3年度競争参加資格(全省庁統一資格)又は令和4・5・6年度競争参加資格(全省庁統一資格)「役務の提供等」の競争参加資格を有するか、申請中である者又は営業の規模及び経営の状況がそれと同等であると認められる者。なお、申請中に応募した場合は資格決定後、速やかに提出すること(資格の等級及び競争参加地域は問わない)。
  - (7) 当該役務の履行能力を有し、納入後の不具合発生時、迅速、かつ、継続的に対応可能であること。
  - (8) 当該役務の履行に必要な次の機械器具、生産設備又は同等の設備等を有している者であること。
    - ア 履行の実施に必要な計測器、試験装置及び治工具
    - イ 所要の貸付品、寄託品及び官給品の保管倉庫
  - (9) 当該役務の履行に関し、必要な次の体制を有する者であること。
    - ア 応募する品目及び接続機器が必要とする規格、品質により履行が可能であること。
    - イ 修理に必要な特許等工業所有権を契約時に使用可能であること。
    - ウ 履行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 履行に必要な技術資料を利用可能であること。
    - オ 履行に必要な部品の準備体制が整っていること。
    - カ 当該機器等の修理に対応したISO規格等の品質管理体制が整っていること。

(10) 秘密を取扱う場合は、必要な設備及び自社規定が整備されている者であること。

### 3 参加表明

- (1) 応募する者は、別紙様式第1「参加表明書」並びにア、イに掲げる資料及び次項に掲げる資料（以下「技術資料」という。）を提出しなければならない。ただし、イについては提出済（公示年度が同一であり、かつ内容に変更がない場合に限る。）である時、また技術資料については本項第2号の規定に基づき提出を省略することができる。
- ア 資格審査結果通知書（写）  
イ 会社の財政状況・経営状況を証する書類（直近の決算期における有価証券報告書、監査報告書、内部統制システム整備状況の概要等）
- (2) 技術資料は、次に示す項目について提出するものとする。
- ア 当該役務の履行に関する不具合発生時の対応について照明できる書類  
イ 当該役務の実施に必要な技術及び同等の設備として、所要の計測器及び試験装置を有することを証明する書類又は契約時まで有することを証明する書類  
ウ 当該役務に必要な特許等工業所有権を契約時に使用可能であることを証明する書類（ライセンス等）  
エ 当該役務に関する技術者の確保及び練度を証明する書類  
オ 当該役務に関する技術資料を証明する書類  
カ 当該役務に関する部品準備体制を証明する書類  
キ 当該役務に関する品質管理体制を証明する書類  
ク 秘密を取扱う場合は、秘密に属する文書、図面及び物件を保管できる設備を有し、秘密を取扱う関係者について、秘密保全上支障のないことを確認した者及び保全に関する自社過去5年間における同等又は類似の実績一覧表（実績がない場合は省略可。）  
コ 第2項に規定する体制（ライセンス等を含む）、能力等を証明する書類（応募にあたり、一部履行に関して制限がある場合については、その旨を参加表明書に付記する。）  
サ 下請企業に業務を一部委託する場合は、別紙様式第2「下請（予定）企業一覧表」（委託する業務によっては、第2項に規定する体制、能力等を証明する書類）を添付すること。また、「下請（予定）企業一覧表」に変更が生じた場合は、第9項第5号イに対して提出するものとする。

ただし、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。

- (3) 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。
- (4) 参加表明書及び技術資料（以下「提出資料」という。）はそれぞれ1部、提出先に持参又は郵送するものとする。  
なお、提出資料の製本、綴込み等は要しない。
- (5) 提出先  
〒292-8686 千葉県木更津市江川無番地  
海上自衛隊航空補給処 管理部契約課 契約班審査係
- (6) 提出期間  
令和3年9月27日（月）～令和3年10月29日（金）  
なお、直接持参する場合は休日を除く毎日、午前9時から午後5時まで。ただし、正午から午後1時までの時間を除く。
- (7) 新たに体制、設備等が整った場合は、募集期間にかかわらず参加表明をすることができる。

### 4 技術資料の審査等

- (1) 技術資料の提出者は、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、設備体制、保全状況等の業態調査のための協力依頼があった場合には、当該施設等への立入りを含め、調査に協力しなければならない。

### 5 審査結果の通知

公募実施権者は、資格審査結果及び技術審査結果を応募者に対し通知する。

## 6 疑義の申立

- (1) 審査結果に疑義のある者は、公募実施権者に対して、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（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。
  - ア 窓 口  
第3項第5号に同じ。
  - イ 時 間  
直接持参する場合は休日を除く毎日、午前9時から午後5時まで。ただし、正午から午後1時までの時間を除く。
- (2) 公募実施権者は、疑義について説明を求められたときは、疑義の申し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) 疑義の再申し立てについては、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、公募実施権者は、疑義の再申し立て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。

## 7 応募にあたっての留意事項

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。

- (1) 提出資料に虚偽の記載をした者は、契約の相手方としない。
- (2) 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。
- (3) 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。
- (4) 資料の作成、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。
- (5) 提出資料は、原則として返却しないものとする。
- (6) 提出資料の内容に変更が生じた場合、速やかに変更の届出をしなければならない。
- (7) 提出資料に自社以外のものを引用する場合は、事前に著作権等の必要な諸手続を済ませておくとともに、出典元を明らかにすること。

## 8 応募者の義務

- (1) 審査合格の通知を受けた場合には、海上自衛隊航空補給処入札心得を熟知の上、合理的な金額の入札書を提出しなければならない。
- (2) 審査合格の通知を受けた者で、契約することを希望しなくなった場合には、速やかに申し出なければならない。
- (3) 応募者で契約相手方とならなかった者は、官が貸出した仕様書等を返却しなければならない。
- (4) 応募者は官が貸出した仕様書等の内容で一般に公開されていない情報について、第三者に開示又は漏えいしてはならない。

## 9 その他

- (1) 原則、現に指名停止を受けている者の下請負については認めないものとする。ただし、真にやむを得ない事由を該当する省指名停止権者が認めた場合には、この限りではない。
- (2) 審査合格者で著しい経営状況の悪化等により契約の相手方として適当と認められなくなった者は、契約の相手方としない。
- (3) 当該調達品目については、過去の調達実績等に基づき記載してあるため、今後、必ず調達があることを保証するものではない。また、調達が既に終了している場合がある。
- (4) 提出資料は、応募者に無断で他の目的に使用しない。
- (5) 公募に関する問合せ先

ア 公募全般に関すること

海上自衛隊航空補給処 管理部契約課 契約班審査係

TEL 0438-23-2361（内線5085～5087）

イ 技術資料に関すること

海上自衛隊航空補給処 航空機部航空武器整備課 航空武器技術班

TEL 0438-23-2361（内線5310、5311）

搭載電子機器及び武装機器等の修理

別表

一連番号	親機器型式	親機器名	構成型式	構成品名	部品番号	構成品/モジュール名	構成品番号 回路番号	保全 特約	製造会社	適用機種
1	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-C-1408	キーボード	DRY-40000	KEYBOARD			古野電気㈱	P-1,UP-1
2	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-C-1408	キーボード	N-C-1408	KEYBOARD			古野電気㈱	P-1,UP-1
3	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-C-1409	テンキー	DRY-50000	TEN KEY			古野電気㈱	P-1,UP-1
4	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-C-1409	テンキー	N-C-1409	TEN KEY			古野電気㈱	P-1,UP-1
5	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-C-1410	トラックボール	DRY-60000	TRACKBALL			古野電気㈱	P-1,UP-1
6	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-C-1410	トラックボール	N-C-1410	TRACKBALL			古野電気㈱	P-1,UP-1
7	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-C-1411	ジョイスティック	DRY-70000	JOY STICK			古野電気㈱	P-1,UP-1
8	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-C-1411	ジョイスティック	N-C-1411	JOYSTICK			古野電気㈱	P-1,UP-1
9	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-ID-209	ディスプレイ	DRY-20000	CONT DISPLAY 1			古野電気㈱	P-1,UP-1
10	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-ID-209	ディスプレイ	N-ID-209	CONT DISPLAY 1			古野電気㈱	P-1,UP-1
11	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-ID-209	ディスプレイ	DRY-23000	CD1 FAN	A3		古野電気㈱	P-1,UP-1
12	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-ID-209	ディスプレイ	DRY-21000	MODULE DSPL1	A1		古野電気㈱	P-1,UP-1
13	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-ID-209	ディスプレイ	DRY-22000	CD1 PSU	A2		古野電気㈱	P-1,UP-1
14	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-ID-209	ディスプレイ	DRY-24000	CD1 CHASSIS			古野電気㈱	P-1,UP-1
15	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-ID-209B	ディスプレイ	N-ID-209B	CONT DISPLAY1			古野電気㈱	P-1,UP-1
16	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-ID-210	ディスプレイ	DRY-30000	CONTROL DISPLAY UNIT			古野電気㈱	P-1,UP-1
17	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-ID-210	ディスプレイ	N-ID-210	CONTROL DISPLAY UNIT			古野電気㈱	P-1,UP-1
18	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-ID-210B	ディスプレイ	N-ID-210B	CONTROL DISPLAY UNIT			古野電気㈱	P-1,UP-1
19	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-IP-208	表示パネル	DRY-10000	DISPLAY			古野電気㈱	P-1,UP-1
20	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-IP-208	表示パネル	N-IP-208	DISPLAY			古野電気㈱	P-1,UP-1
21	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-IP-208	表示パネル	DRY-11000	MODULE DSPL	A1		古野電気㈱	P-1,UP-1
22	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-IP-208	表示パネル	DRY-12000	MODULE PSU	A2		古野電気㈱	P-1,UP-1
23	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-IP-208	表示パネル	DRY-13000	DSPL CHASSIS			古野電気㈱	P-1,UP-1
24	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-IP-208B	表示パネル	N-IP-208B	DISPLAY			古野電気㈱	P-1,UP-1
25	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-136	外部記憶装置	DTY-10000	DATA RECORDER			古野電気㈱	P-1,UP-1
26	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-136	外部記憶装置	N-R0-136	DATA RECORDER			古野電気㈱	P-1,UP-1
27	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-136	外部記憶装置	DTY-11000	SDD DATA	A1		古野電気㈱	P-1,UP-1
28	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-136	外部記憶装置	DTY-12000	PARTS DATA RECORDER	A2		古野電気㈱	P-1,UP-1
29	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-136	外部記憶装置	DTY-13000	DREC FAN	A3		古野電気㈱	P-1,UP-1
30	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-137	印刷記録装置	DTY-30000	PRINTER			古野電気㈱	P-1,UP-1
31	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-137	印刷記録装置	DTY-31000	PARTS PTR	A1		古野電気㈱	P-1,UP-1
32	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-137	印刷記録装置	DTY-32000	PTR PSU	A2		古野電気㈱	P-1,UP-1
33	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-137	印刷記録装置	DTY-33000	PTR CHASSIS			古野電気㈱	P-1,UP-1
34	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-137	印刷記録装置	N-R0-137	RECORDER			古野電気㈱	P-1,UP-1
35	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-152	外部記憶装置	N-R0-152	MEMORY UNIT, DATA STORAGE			古野電気㈱	P-1,UP-1
36	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-152	外部記憶装置	DTY-51000	DATA RECORDER DRIVER			古野電気㈱	P-1,UP-1
37	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-152	外部記憶装置	DTY-52000	SILICON DISK DRIVE			古野電気㈱	P-1,UP-1
38	DRY-00000	航空機戦術指揮装置用 周辺器材	N-R0-152B	外部記憶装置	N-R0-152B	DATA RECORDER			古野電気㈱	P-1,UP-1
39	FA-150D	船舶自動識別装置	FA-150D	船舶自動識別装置	FA-150D	IDENTIFICATION SET SHIPS			古野電気㈱	P-3C
40	FA-150D	船舶自動識別装置	FA-150D	船舶自動識別装置	ELY-10000	TRANSPONDER UNIT			古野電気㈱	P-3C
41	FA-150D	船舶自動識別装置	FA-150D	船舶自動識別装置	ELY-30000	AIS DISPLAY			古野電気㈱	P-3C
42	FA-150D	船舶自動識別装置	FA-150D	船舶自動識別装置	ELY-41000	POWER SUPPLY			古野電気㈱	P-3C
43	HRA-6(C)	航法表示装置	N-C-1050/HRA-6	トラックボール	AYY-8000	CONTROL INDICATOR			古野電気㈱	UP-3C,UP-3D,US-2
44	HRA-6(C)	航法表示装置	N-C-1050/HRA-6	トラックボール	N-C-1050 HRA-6	CONTROL INDICATOR			古野電気㈱	UP-3C,UP-3D,US-2
45	HRA-6(C)	航法表示装置	N-C-1178B/HRA-6	制御器(1)	N-C-1178B/HRA-6	CONTROL, INDICATOR			古野電気㈱	UP-3D

46	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1178B/HRA-6	制御器(1)	AVY-2110	LORAN INDICATOR SUBASSY	2A1		古野電気株	UP-3D
47	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1178B/HRA-6	制御器(1)	AVY-2120	LORAN INDICATOR SUBASSY	2A2		古野電気株	UP-3D
48	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1178B/HRA-6	制御器(1)	AVY-2130	INDICATOR CONTROL SUBASSY	2A3		古野電気株	UP-3D
49	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1178C/HRA-6	制御器(1)	N-C-1178C HRA-6	CONTROL, INDICATOR			古野電気株	UP-3C
50	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1179B/HRA-6	制御器(2)	N-C-1179B/HRA-6	CONTROL, INDICATOR			古野電気株	UP-3D
51	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1179B/HRA-6	制御器(2)	AVY-2110	LORAN INDICATOR SUBASSY	4A1		古野電気株	UP-3D
52	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1179B/HRA-6	制御器(2)	AVY-2120	LORAN INDICATOR SUBASSY	4A2		古野電気株	UP-3D
53	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1179B/HRA-6	制御器(2)	AVY-2130	INDICATOR CONTROL SUBASSY	4A3		古野電気株	UP-3D
54	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1179B/HRA-6	制御器(2)	AVY-2140	INDICATOR CONTROL SUBASSY	4A4		古野電気株	UP-3D
55	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1179B/HRA-6	制御器(2)	AVY-2150	INDICATOR CONTROL SUBASSY	4A5		古野電気株	UP-3D
56	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1179D/HRA-6	制御器(2)	N-C-1179D HRA-6	CONTROL, INDICATOR			古野電気株	UP-3C
57	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1338B/HRA-6	制御器(1)	N-C-1338B/HRA-6	CONTROL INDICATOR			古野電気株	US-2
58	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1338B/HRA-6	制御器(1)	CAY-23000	DISPLAY, OPTOELECTRON IC	2A3		古野電気株	US-2
59	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1338B/HRA-6	制御器(1)	CAY-21000	CIRCUIT CARD ASSY	2A1		古野電気株	US-2
60	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1338B/HRA-6	制御器(1)	CAY-22000A	CARD KEYBOARD CONTROL	2A2		古野電気株	US-2
61	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1338B/HRA-6	制御器(1)	CAY-24000	SWITCH PANEL	2A4		古野電気株	US-2
62	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1338C/HRA-6	制御器(1)	N-C-1338C/HRA-6	CONTROL INDICATOR 1			古野電気株	US-2
63	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1338C/HRA-6	制御器(1)	CAY-27300	CARD INDICATOR	2A3		古野電気株	US-2
64	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1338C/HRA-6	制御器(1)	CAY-27500	CHASSIS ASSY			古野電気株	US-2
65	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1339B/HRA-6	制御器(2)	N-C-1339B/HRA-6	CONTROL INDICATOR			古野電気株	US-2
66	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1339B/HRA-6	制御器(2)	CAY-41000A	CARD PROCESSOR	4A1		古野電気株	US-2
67	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1339B/HRA-6	制御器(2)	CAY-42000	CARD VIDEO GENERATOR	4A2		古野電気株	US-2
68	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1339B/HRA-6	制御器(2)	CAY-43000	CARD INTERFACE	4A3		古野電気株	US-2
69	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1339B/HRA-6	制御器(2)	CAY-44000	INDICATOR	4A4		古野電気株	US-2
70	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1340/HRA-6	キーボード	N-C-1340/HRA-6	KEYBOARD, DATA ENTRY			古野電気株	US-2
71	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1340/HRA-6	キーボード	BGY-55200	KEYBOARD CONTROL INDICATOR	8A2		古野電気株	US-2
72	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1340/HRA-6	キーボード	CAY-51000	CARD SWITCH CONTROL	8A1		古野電気株	US-2
73	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1340/HRA-6	キーボード	CAY-52000	CARD KEYBOARD CONTROL	8A3		古野電気株	US-2
74	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1393/HRA-6	制御器(1)	CWY-20000	CONTROL, INDICATOR			古野電気株	EP-3
75	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1393/HRA-6	制御器(1)	CWY-24000	PANEL, CONTROL, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT	2A4		古野電気株	EP-3
76	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1393/HRA-6	制御器(1)	CWY-25000-1	CHASSIS, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT			古野電気株	EP-3
77	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1393/HRA-6	制御器(1)	CAY-23000	DISPLAY, OPTOELECTRON IC	2A3		古野電気株	EP-3
78	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1393/HRA-6	制御器(1)	CAY-21000	CIRCUIT CARD ASSY	2A1		古野電気株	EP-3
79	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1393/HRA-6	制御器(1)	CWY-22000	CIRCUIT CARD ASSY	2A2		古野電気株	EP-3
80	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1394/HRA-6	表示制御器(1)	CWY-41000	CONTROL INDICATOR			古野電気株	EP-3
81	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1394/HRA-6	表示制御器(1)	N-C-1394/HRA-6	CONTROL INDICATOR			古野電気株	EP-3
82	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1394/HRA-6	表示制御器(1)	CWY-41400-1	CHASSIS, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT			古野電気株	EP-3
83	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1394/HRA-6	表示制御器(1)	CWY-41100	TERMINAL, DATA PROCESSING	4A1		古野電気株	EP-3
84	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1394/HRA-6	表示制御器(1)	CWY-41200	CIRCUIT CARD ASSY	4A2		古野電気株	EP-3
85	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1394/HRA-6	表示制御器(1)	CWY-41310	DISK DRIVE UNIT	4A3		古野電気株	EP-3
86	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1394/HRA-6	表示制御器(1)	CWY-41320	DISK DRIVE UNIT	4A4		古野電気株	EP-3
87	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1395/HRA-6	表示制御器(2)	CWY-42000	CONTROL INDICATOR			古野電気株	EP-3
88	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1395/HRA-6	表示制御器(2)	N-C-1395/HRA-6	CONTROL INDICATOR			古野電気株	EP-3
89	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1395/HRA-6	表示制御器(2)	CWY-42400-1	CHASSIS, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT			古野電気株	EP-3
90	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1395/HRA-6	表示制御器(2)	CWY-41100	TERMINAL, DATA PROCESSING	5A1		古野電気株	EP-3
91	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1395/HRA-6	表示制御器(2)	CWY-41200	CIRCUIT CARD ASSY	5A2		古野電気株	EP-3
92	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1395/HRA-6	表示制御器(2)	CWY-41310	DISK DRIVE UNIT	5A3		古野電気株	EP-3

93	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1395/HRA-6	表示制御器(2)	CWY-42310	DISK DRIVE UNIT			古野電気株	EP-3
94	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1395/HRA-6	表示制御器(2)	CWY-42320	DISK DRIVE UNIT	544		古野電気株	EP-3
95	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1396/HRA-6	トラックボール	CWY-80000	KEYBOARD			古野電気株	EP-3
96	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1396/HRA-6	トラックボール	N-C-1396/HRA-6	TRACK BALL			古野電気株	EP-3
97	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1396/HRA-6	トラックボール	CWY-85200	CIRCUIT CARD ASSY	9A2		古野電気株	EP-3
98	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1396/HRA-6	トラックボール	CWY-85100	TRACKBALL, DATA ENTRY	9A1		古野電気株	EP-3
99	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1397/HRA-6	キーボード	CWY-85000	TRACK BALL			古野電気株	EP-3
100	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1397/HRA-6	キーボード	N-C-1397/HRA-6	KEYBOARD			古野電気株	EP-3
101	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1397/HRA-6	キーボード	CWY-80300-1	CHASSIS, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT			古野電気株	EP-3
102	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1397/HRA-6	キーボード	CWY-80200	CIRCUIT CARD ASSY	10A2		古野電気株	EP-3
103	HRA-6(0)	航法表示装置	N-C-1397/HRA-6	キーボード	CWY-80100	KEYBOARD, DATA ENTRY	10A1		古野電気株	EP-3
104	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-173/HRA-6	指示器	N-ID-173/HRA-6	INDICATOR, MULTIPLE, AIR NAVIGAT			古野電気株	UP-3C, UP-3D
105	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-173/HRA-6	指示器	BGY-45140	POWER SUPPLY	5A3		古野電気株	UP-3C, UP-3D
106	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-173/HRA-6	指示器	BGY-45120	CONTROL INDICATOR	5A1		古野電気株	UP-3C, UP-3D
107	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-173/HRA-6	指示器	BGY-45110	INTERFACE UNIT, DATA TRANSFER	5A2		古野電気株	UP-3C, UP-3D
108	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-190/HRA-6	指示器	N-ID-190/HRA-6	DISPLAY SET, NAVIGATION			古野電気株	US-2
109	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-190/HRA-6	指示器	CAY-61000	INDICATOR	7A1		古野電気株	US-2
110	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-190B/HRA-6	指示器	N-ID-190B/HRA-6	INDICATOR			古野電気株	US-2
111	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-198/HRA-6	指示器	CWY-60000	INDICATOR			古野電気株	EP-3
112	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-198/HRA-6	指示器	N-ID-198/HRA-6	INDICATOR			古野電気株	EP-3
113	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-198/HRA-6	指示器	CWY-63000-1	CHASSIS, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT			古野電気株	EP-3
114	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-198/HRA-6	指示器	CWY-61000	DISPLAY UNIT	7A1		古野電気株	EP-3
115	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-198/HRA-6	指示器	CWY-62000	POWER SUPPLY	7A2		古野電気株	EP-3
116	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-199/HRA-6	指示器(1)	CWY-70000	INDICATOR			古野電気株	EP-3
117	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-199/HRA-6	指示器(1)	N-ID-199/HRA-6	INDICATOR			古野電気株	EP-3
118	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-199/HRA-6	指示器(1)	CWY-72000-1	CHASSIS, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT			古野電気株	EP-3
119	HRA-6(0)	航法表示装置	N-ID-199/HRA-6	指示器(1)	CWY-71000	TERMINAL, DATA PROCESSING	7A1		古野電気株	EP-3
120	HRA-6(0)	航法表示装置	N-PP-660/HRA-6	電源部	N-PP-660/HRA-6	POWER SUPPLY			古野電気株	UP-3C, UP-3D
121	HRA-6(0)	航法表示装置	N-PP-689/HRA-6	表示制御器電源	CWY-50000	POWER SUPPLY			古野電気株	EP-3
122	HRA-6(0)	航法表示装置	N-PP-689/HRA-6	表示制御器電源	N-PP-689/HRA-6	POWER SUPPLY			古野電気株	EP-3
123	HRA-6(0)	航法表示装置	N-PP-689/HRA-6	表示制御器電源	CWY-54000-1	CHASSIS, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT			古野電気株	EP-3
124	HRA-6(0)	航法表示装置	N-PP-689/HRA-6	表示制御器電源	CWY-51000	MONITOR, VOLTAGE DEVIATION	6A1		古野電気株	EP-3
125	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-190B/HRA-6	信号発生器(1)	N-SG-190B/HRA-6	GENERATOR, PULSE			古野電気株	UP-3D
126	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-190B/HRA-6	信号発生器(1)	AYY-1310	LORAN INDICATOR SUBASSY	1A3		古野電気株	UP-3D
127	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-190B/HRA-6	信号発生器(1)	AYY-1320	RECEIVER TRANSMITTER SUBASSY	1A6		古野電気株	UP-3D
128	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-190B/HRA-6	信号発生器(1)	AXY-4350	NAVIGATIONAL COMPUTER SUBASSY	1A2		古野電気株	UP-3D
129	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-190B/HRA-6	信号発生器(1)	AYY-1100	POWER SUPPLY	1A7		古野電気株	UP-3D
130	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-190B/HRA-6	信号発生器(1)	BGY-21210	INTERFACE UNIT, ELECTRONIC	1A1		古野電気株	UP-3D
131	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-190B/HRA-6	信号発生器(1)	BGY-21220	INTERFACE UNIT, ELECTRONIC	1A5		古野電気株	UP-3D
132	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-191B/HRA-6	信号発生器(2)	N-SG-191B/HRA-6	GENERATOR, PULSE			古野電気株	UP-3D
133	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-191B/HRA-6	信号発生器(2)	AYY-3330	RECEIVER TRANSMITTER SUBASSY	3A6		古野電気株	UP-3D
134	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-191B/HRA-6	信号発生器(2)	AYY-1310	LORAN INDICATOR SUBASSY	3A4		古野電気株	UP-3D
135	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-191B/HRA-6	信号発生器(2)	AYY-3310	LORAN INDICATOR SUBASSY	3A3		古野電気株	UP-3D
136	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-191B/HRA-6	信号発生器(2)	AXY-4350	NAVIGATIONAL COMPUTER SUBASSY	3A2		古野電気株	UP-3D
137	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-191B/HRA-6	信号発生器(2)	AYY-3100	POWER SUPPLY	3A9		古野電気株	UP-3D
138	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-191B/HRA-6	信号発生器(2)	BGY-43210	CIRCUIT CARD ASSY	3A1		古野電気株	UP-3D
139	HRA-6(0)	航法表示装置	N-SG-191B/HRA-6	信号発生器(2)	BGY-43220	CIRCUIT CARD ASSY	3A7		古野電気株	UP-3D

140	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-191B/HRA-6	信号発生器(2)	BGY-41320	INTERFACE UNIT, DATA TRANSFER	3A8		古野電気株	UP-3D
141	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-191B/HRA-6	信号発生器(2)	AVY-3600	CONVERTER, DIGITAL TO DIGITAL	3A10		古野電気株	UP-3D
142	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-191E/HRA-6	信号発生器(2)	N-SG-191E/HRA-6	GENERATOR, PULSE			古野電気株	UP-3C
143	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-213B/HRA-6	信号発生器(1)	N-SG-213B/HRA-6	GENERATOR, PULSE			古野電気株	US-2
144	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-213B/HRA-6	信号発生器(1)	AVY-1100	POWER SUPPLY	1A7		古野電気株	US-2
145	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-213B/HRA-6	信号発生器(1)	CAY-11000A	CARD PROCESSOR	1A1		古野電気株	US-2
146	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-213B/HRA-6	信号発生器(1)	CAY-12000	CARD INTERFACE	1A2		古野電気株	US-2
147	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-213B/HRA-6	信号発生器(1)	CAY-13000	CARD VIDEO GENERATOR	1A3		古野電気株	US-2
148	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-214B/HRA-6	信号発生器(2)	N-SG-214B/HRA-6	GENERATOR, PULSE			古野電気株	US-2
149	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-214B/HRA-6	信号発生器(2)	AVY-3330	RECEIVER TRANSMITTER SUBASSY	3A6		古野電気株	US-2
150	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-214B/HRA-6	信号発生器(2)	AVY-3100	POWER SUPPLY	3A9		古野電気株	US-2
151	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-214B/HRA-6	信号発生器(2)	CAY-31000A	CARD PROCESSOR	3A2		古野電気株	US-2
152	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-214B/HRA-6	信号発生器(2)	CAY-32000	CARD VIDEO GENERATOR 1	3A3		古野電気株	US-2
153	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-214B/HRA-6	信号発生器(2)	CAY-33000	CARD VIDEO GENERATOR 2	3A4		古野電気株	US-2
154	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-214B/HRA-6	信号発生器(2)	CAY-34000	CARD INTERFACE	3A7		古野電気株	US-2
155	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-215/HRA-6	信号発生器(1)	CWY-10000	GENERATOR PULSE			古野電気株	EP-3
156	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-215/HRA-6	信号発生器(1)	N-SG-215/HRA-6	GENERATOR PULSE			古野電気株	EP-3
157	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-215/HRA-6	信号発生器(1)	CWY-16000-1	CHASSIS, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT			古野電気株	EP-3
158	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-215/HRA-6	信号発生器(1)	CWY-11000	CIRCUIT CARD ASSY	1A1		古野電気株	EP-3
159	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-215/HRA-6	信号発生器(1)	CWY-13000	CIRCUIT CARD ASSY	1A3		古野電気株	EP-3
160	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-215/HRA-6	信号発生器(1)	CWY-12000	CIRCUIT CARD ASSY	1A2		古野電気株	EP-3
161	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-215/HRA-6	信号発生器(1)	CWY-14000	CIRCUIT CARD ASSY	1A4		古野電気株	EP-3
162	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-215/HRA-6	信号発生器(1)	CWY-15000	POWER SUPPLY	1A5		古野電気株	EP-3
163	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-216/HRA-6	信号発生器(2)	CWY-30000	GENERATOR PULSE			古野電気株	EP-3
164	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-216/HRA-6	信号発生器(2)	N-SG-216/HRA-6	GENERATOR PULSE			古野電気株	EP-3
165	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-216/HRA-6	信号発生器(2)	CWY-37000-1	CHASSIS, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT			古野電気株	EP-3
166	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-216/HRA-6	信号発生器(2)	CWY-31000	CIRCUIT CARD ASSY	3A1		古野電気株	EP-3
167	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-216/HRA-6	信号発生器(2)	CWY-32000	CIRCUIT CARD ASSY	3A2		古野電気株	EP-3
168	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-216/HRA-6	信号発生器(2)	CWY-33000	CIRCUIT CARD ASSY	3A3		古野電気株	EP-3
169	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-216/HRA-6	信号発生器(2)	CWY-36000	POWER SUPPLY	3A6		古野電気株	EP-3
170	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-216/HRA-6	信号発生器(2)	CWY-34000	DISK DRIVE UNIT	3A4		古野電気株	EP-3
171	HRA-6()	航法表示装置	N-SG-216/HRA-6	信号発生器(2)	CWY-35000	DISK DRIVE UNIT	3A5		古野電気株	EP-3
172	HRN-115()	GPS航法装置	N-AT-333/HRN-115	空中線	CVY-30000	ANTENNA			古野電気株	EP-3
173	HRN-115()	GPS航法装置	N-AT-333/HRN-115	空中線	N-AT-333/HRN-115	ANTENNA			古野電気株	EP-3
174	HRN-115()	GPS航法装置	N-AT-343/HRN-115	空中線	N-AT-343/HRN-115	ANTENNA			古野電気株	SH-60K
175	HRN-115()	GPS航法装置	N-CP-121/HRN-115	受信計算機	N-CP-121/HRN-115	COMPUTER, NAVIGATIONAL			古野電気株	0P-3C, UP-3C, UP-3D
176	HRN-115()	GPS航法装置	N-CP-121/HRN-115	受信計算機	BEY-11100	RECEIVER, COORDINATE DATA	1A1		古野電気株	0P-3C, UP-3C, UP-3D
177	HRN-115()	GPS航法装置	N-CP-121/HRN-115	受信計算機	BEY-11200	ARITHMETIC UNIT, COMPUTER	1A2		古野電気株	0P-3C, UP-3C, UP-3D
178	HRN-115()	GPS航法装置	N-CP-121/HRN-115	受信計算機	BEY-11300	CONTROL, CONVERTER	1A3		古野電気株	0P-3C, UP-3C, UP-3D
179	HRN-115()	GPS航法装置	N-CP-121/HRN-115	受信計算機	BEY-12000	POWER SUPPLY	1A4		古野電気株	0P-3C, UP-3C, UP-3D
180	HRN-115()	GPS航法装置	N-CP-164/HRN-115	受信計算機	N-CP-164/HRN-115	COMPUTER, NAVIGATIONAL			古野電気株	US-2
181	HRN-115()	GPS航法装置	N-CP-164/HRN-115	受信計算機	BVY-11000	CARD GPS RECEIVER	1A1		古野電気株	US-2
182	HRN-115()	GPS航法装置	N-CP-164/HRN-115	受信計算機	BVY-12000	CARD PROCESSOR	1A2		古野電気株	US-2
183	HRN-115()	GPS航法装置	N-CP-164/HRN-115	受信計算機	BVY-13000	CARD INTERFACE	1A3		古野電気株	US-2
184	HRN-115()	GPS航法装置	N-CP-164/HRN-115	受信計算機	BVY-14000	CARD CONTROL INDICATOR	1A4		古野電気株	US-2
185	HRN-115()	GPS航法装置	N-CP-174/HRN-115	受信計算機	CVY-10000	RECEIVER PROCESSOR			古野電気株	EP-3
186	HRN-115()	GPS航法装置	N-CP-174/HRN-115	受信計算機	N-CP-174/HRN-115	RECEIVER PROCESSOR			古野電気株	EP-3

187	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-CP-174/HRN-115	受信计算机	CVY-15000-1	CHASSIS, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT			古野電気株	EP-3
188	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-CP-174/HRN-115	受信计算机	CVY-11000	CIRCUIT CARD ASSY	1A1		古野電気株	EP-3
189	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-CP-174/HRN-115	受信计算机	CVY-12000	CIRCUIT CARD ASSY	1A2		古野電気株	EP-3
190	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-CP-174/HRN-115	受信计算机	CVY-13000	POWER SUPPLY	1A3		古野電気株	EP-3
191	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-CP-212/HRN-115	受信计算机	N-CP-212/HRN-115	RECEIVER PROCESSOR			古野電気株	SH-60K
192	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-CP-212B/HRN-115	受信计算机	N-CP-212B/HRN-115	RECEIVER PROCESSOR			古野電気株	SH-60K
193	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-CU-199/HRN-115	空中線結合器	N-CU-199 HRN-115	COUPLER, ANTENNA			古野電気株	0P-3C, UP-3C, UP-3D, IS-2
194	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-163/HRN-115	制御指示器	N-ID-163 HRN-115	CONTROL INDICATOR			古野電気株	UP-3C, UP-3D
195	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-163/HRN-115	制御指示器	BEY-22000	CONTROL INDICATOR	2A4		古野電気株	UP-3C, UP-3D
196	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-163/HRN-115	制御指示器	BEY-21100	CONTROL, INDICATOR	2A2		古野電気株	UP-3C, UP-3D
197	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-163/HRN-115	制御指示器	BEY-21200	CONTROL, INDICATOR	2A1		古野電気株	UP-3C, UP-3D
198	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-163/HRN-115	制御指示器	BEY-21300	INDICATOR, DIGITAL DISPLAY	2A3		古野電気株	UP-3C, UP-3D
199	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-184/HRN-115	制御指示器	N-ID-184/HRN-115	CONTROL INDICATOR			古野電気株	0P-3C
200	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-184/HRN-115	制御指示器	BUY-21100	CARD COMMUNICATION CONTROL	2A2		古野電気株	0P-3C
201	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-184/HRN-115	制御指示器	BUY-21200	CARD SWITCH CONTROL	2A1		古野電気株	0P-3C
202	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-184/HRN-115	制御指示器	BUY-21300	MODULE INDICATOR	2A3		古野電気株	0P-3C
203	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-184/HRN-115	制御指示器	BUY-22100	SWITCH PANEL	2A4		古野電気株	0P-3C
204	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-197/HRN-115	制御指示器	CVY-20000	CONTROL DISPLAY			古野電気株	EP-3
205	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-197/HRN-115	制御指示器	N-ID-197/HRN-115	CONTROL DISPLAY			古野電気株	EP-3
206	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-197/HRN-115	制御指示器	BEY-22000	CONTROL INDICATOR	2A4		古野電気株	EP-3
207	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-197/HRN-115	制御指示器	BEY-21200	CONTROL, INDICATOR	2A1		古野電気株	EP-3
208	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-197/HRN-115	制御指示器	BEY-21300	INDICATOR, DIGITAL DISPLAY	2A3		古野電気株	EP-3
209	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-197/HRN-115	制御指示器	CVY-25000-1	CHASSIS, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT			古野電気株	EP-3
210	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-ID-197/HRN-115	制御指示器	CVY-22000	CIRCUIT CARD ASSY	2A2		古野電気株	EP-3
211	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375/HRN-115	変換処理部	N-MX-375 HRN-115	COMPUTER, NAVIGATIONA L			古野電気株	UP-3C
212	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375/HRN-115	変換処理部	AXY-4340	ELECTRONIC COMPONENTS ASSY	4A11		古野電気株	UP-3C
213	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375/HRN-115	変換処理部	AXY-4310	NAVIGATIONAL COMPUTER SUBASSY	4A5		古野電気株	UP-3C
214	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375/HRN-115	変換処理部	AXY-4330	CONVERTER, DIGITAL TO ANALOG	4A10		古野電気株	UP-3C
215	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375/HRN-115	変換処理部	BEY-52100	CONTROL, SIGNAL DATA	4A4		古野電気株	UP-3C
216	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375/HRN-115	変換処理部	BEY-54000	POWER SUPPLY	4A12		古野電気株	UP-3C
217	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375/HRN-115	変換処理部	AXY-1340	CONTROL, SIGNAL DATA	4A6		古野電気株	UP-3C
218	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375/HRN-115	変換処理部	BEY-51100	INTERFACE UNIT, ELECTRONIC	4A3		古野電気株	UP-3C
219	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375/HRN-115	変換処理部	BEY-51200	ARITHMETIC UNIT, COMPUTER	4A1		古野電気株	UP-3C
220	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375/HRN-115	変換処理部	BEY-52200	CONVERTER, SIGNAL DATA	4A8		古野電気株	UP-3C
221	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375/HRN-115	変換処理部	AXY-4320	CONVERTER, SIGNAL DATA	4A7		古野電気株	UP-3C
222	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375/HRN-115	変換処理部	BEY-53000	INTERFACE UNIT, ELECTRONIC	4A2		古野電気株	UP-3C
223	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	変換処理部	N-MX-375 HRN-115	COMPUTER, NAVIGATIONA L			古野電気株	UP-3C
224	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	変換処理部	N-MX-375B/HRN-115	COMPUTER, NAVIGATIONA L			古野電気株	UP-3C
225	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	変換処理部	AXY-4340	ELECTRONIC COMPONENTS ASSY	4A11		古野電気株	UP-3C
226	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	変換処理部	AXY-4310	NAVIGATIONAL COMPUTER SUBASSY	4A5		古野電気株	UP-3C
227	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	変換処理部	AXY-4330	CONVERTER, DIGITAL TO ANALOG	4A10		古野電気株	UP-3C
228	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	変換処理部	BEY-54000	POWER SUPPLY	4A12		古野電気株	UP-3C
229	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	変換処理部	AXY-1340	CONTROL, SIGNAL DATA	4A6		古野電気株	UP-3C
230	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	変換処理部	BEY-52200	CONVERTER, SIGNAL DATA	4A8		古野電気株	UP-3C
231	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	変換処理部	AXY-4320	CONVERTER, SIGNAL DATA	4A7		古野電気株	UP-3C
232	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	変換処理部	BEY-53000	INTERFACE UNIT, ELECTRONIC	4A2		古野電気株	UP-3C
233	HRN-115(O)	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	変換処理部	BEY-51100A	INTERFACE UNIT, ELECTRONIC	4A3		古野電気株	UP-3C

234	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	变换处理部	BEY-51200A	ARITHMETIC UNIT, COMPUTER	4A1		古野電気株	UP-3C
235	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-375B/HRN-115	变换处理部	BEY-52100A	CONTROL, SIGNAL DATA	4A4		古野電気株	UP-3C
236	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-431/HRN-115	变换处理部	N-MX-431/HRN-115	COMPUTER, NAVIGATIONA L			古野電気株	UP-3D
237	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-431/HRN-115	变换处理部	AXY-4340	ELECTRONIC COMPONENTS ASSY	4A11		古野電気株	UP-3D
238	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-431/HRN-115	变换处理部	AXY-4310	NAVIGATIONAL COMPUTER SUBASSY	4A5		古野電気株	UP-3D
239	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-431/HRN-115	变换处理部	AXY-4350	NAVIGATIONAL COMPUTER SUBASSY	4A4		古野電気株	UP-3D
240	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-431/HRN-115	变换处理部	AXY-4330	CONVERTER, DIGITAL TO ANALOG	4A10		古野電気株	UP-3D
241	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-431/HRN-115	变换处理部	BEY-54000	POWER SUPPLY	4A12		古野電気株	UP-3D
242	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-431/HRN-115	变换处理部	AXY-1340	CONTROL, SIGNAL DATA	4A6		古野電気株	UP-3D
243	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-431/HRN-115	变换处理部	BEY-52200	CONVERTER, SIGNAL DATA	4A8		古野電気株	UP-3D
244	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-431/HRN-115	变换处理部	AXY-4320	CONVERTER, SIGNAL DATA	4A7		古野電気株	UP-3D
245	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-431/HRN-115	变换处理部	BEY-71200	COMPUTER, NAVIGATIONA L	4A1		古野電気株	UP-3D
246	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-431/HRN-115	变换处理部	BEY-71100	CONTROL, INTERFACE	4A3		古野電気株	UP-3D
247	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-431/HRN-115	变换处理部	BEY-53000	INTERFACE UNIT, ELECTRONIC	4A2		古野電気株	UP-3D
248	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	N-MX-463/HRN-115	COMPUTER, NAVIGATIONA L			古野電気株	0P-3C
249	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	AXY-4340	ELECTRONIC COMPONENTS ASSY	4A10		古野電気株	0P-3C
250	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	AXY-4310	NAVIGATIONAL COMPUTER SUBASSY	4A5		古野電気株	0P-3C
251	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	AXY-4350	NAVIGATIONAL COMPUTER SUBASSY	4A4		古野電気株	0P-3C
252	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	BEY-54000	POWER SUPPLY	4A12		古野電気株	0P-3C
253	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	AXY-1340	CONTROL, SIGNAL DATA	4A6		古野電気株	0P-3C
254	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	BEY-51100	INTERFACE UNIT, ELECTRONIC	4A3		古野電気株	0P-3C
255	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	BEY-52200	CONVERTER, SIGNAL DATA	4A8		古野電気株	0P-3C
256	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	BEY-53000	INTERFACE UNIT, ELECTRONIC	4A2		古野電気株	0P-3C
257	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	BUY-51100	CARD PROCESSOR 1			古野電気株	0P-3C
258	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	BUY-51200	CARD PROCESSOR 2	4A1		古野電気株	0P-3C
259	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	BUY-52000	CARD ARTINC 419BUS	4A9		古野電気株	0P-3C
260	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-463/HRN-115	变换处理部	BUY-54320	CARD SYNCHRO CONVERT	4A7		古野電気株	0P-3C
261	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471/HRN-115	变换处理部	N-MX-471/HRN-115	COMPUTER, NAVIGATIONA L			古野電気株	US-2
262	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471/HRN-115	变换处理部	AYY-5100	POWER SUPPLY	4A8		古野電気株	US-2
263	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471/HRN-115	变换处理部	AXY-1340	CONTROL, SIGNAL DATA	4A6		古野電気株	US-2
264	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471/HRN-115	变换处理部	BYG-51310	INTERFACE UNIT, DATA TRANSFER	4A2		古野電気株	US-2
265	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471/HRN-115	变换处理部	BVY-21000	CARD PROCESSOR 1	4A1		古野電気株	US-2
266	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471/HRN-115	变换处理部	BVY-22000	CARD PROCESSOR 2	4A3		古野電気株	US-2
267	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471/HRN-115	变换处理部	BVY-23000	CARD INTERFACE 2	4A7		古野電気株	US-2
268	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471B/HRN-115	变换处理部	N-MX-471B	COMPUTER, NAVIGATIONA L			古野電気株	US-2
269	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471B/HRN-115	变换处理部	AYY-5100	POWER SUPPLY	4A8		古野電気株	US-2
270	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471B/HRN-115	变换处理部	AXY-1340	CONTROL, SIGNAL DATA	4A6		古野電気株	US-2
271	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471B/HRN-115	变换处理部	BYG-51310	INTERFACE UNIT, DATA TRANSFER	4A2		古野電気株	US-2
272	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471B/HRN-115	变换处理部	BVY-21000A	CARD PROCESSOR 1	4A1		古野電気株	US-2
273	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471B/HRN-115	变换处理部	BVY-22000A	CARD PROCESSOR 2	4A3		古野電気株	US-2
274	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-471B/HRN-115	变换处理部	BVY-23000	CARD INTERFACE 2	4A7		古野電気株	US-2
275	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-478/HRN-115	变换处理部	CVY-40000	CONVERTOR PROCESSOR			古野電気株	EP-3
276	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-478/HRN-115	变换处理部	N-MX-478/HRN-115	CONVERTOR PROCESSOR			古野電気株	EP-3
277	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-478/HRN-115	变换处理部	AXY-4330	CONVERTER, DIGITAL TO ANALOG	4A10		古野電気株	EP-3
278	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-478/HRN-115	变换处理部	AXY-1340	CONTROL, SIGNAL DATA	4A6		古野電気株	EP-3
279	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-478/HRN-115	变换处理部	AXY-4320	CONVERTER, SIGNAL DATA	4A7, 4A8, 4A9		古野電気株	EP-3
280	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-478/HRN-115	变换处理部	CVY-46000-1	CHASSIS, ELECTRICAL ELECTRONIC EQUIPMENT			古野電気株	EP-3

281	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-478/HRN-115	变换处理部	CVY-41000	CIRCUIT CARD ASSY	4A1		古野電気株	EP-3
282	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-478/HRN-115	变换处理部	CVY-42000	CIRCUIT CARD ASSY	4A3		古野電気株	EP-3
283	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-478/HRN-115	变换处理部	CVY-43000	CIRCUIT CARD ASSY	4A4		古野電気株	EP-3
284	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-478/HRN-115	变换处理部	CVY-44000	CIRCUIT CARD ASSY	4A5		古野電気株	EP-3
285	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-478/HRN-115	变换处理部	CVY-45000	POWER SUPPLY	4A11		古野電気株	EP-3
286	HRN-115 O	GPS航法装置	N-MX-478/HRN-115	变换处理部	BGY-51310	INTERFACE UNIT, DATA TRANSFER	4A2		古野電気株	EP-3
287	HRN-116	GPS航法装置	DMS-801	指示器	DMS-801	GENERATOR, VIDEO			古野電気株	U-36A
288	HRN-116	GPS航法装置	DMS-810	制御器	DMS-810	CONTROL INDICATOR			古野電気株	U-36A
289	HRN-116	GPS航法装置	DMS-910-0014	地図表示器	DMS-910-0014	CONTROL INDICATOR			古野電気株	UH-60J
290	HRN-116	GPS航法装置	GPA-810	GPS777	GPA-810	ANTENNA			古野電気株	U-36A, UH-60J
291	HRN-121 O	GPS航法装置	N-R-271/HRN-121	受信機	N-R-271/HRN-121	RECEIVER, RADIO NAVIGATION			古野電気株	P-1, UP-1
292	HRN-121 O	GPS航法装置	N-R-271/HRN-121	受信機	DMY-11000	P Y MODULE	1A1		古野電気株	P-1, UP-1
293	HRN-121 O	GPS航法装置	N-R-271/HRN-121	受信機	DMY-12000	C A MODULE	1A2		古野電気株	P-1, UP-1
294	HRN-121 O	GPS航法装置	N-R-271/HRN-121	受信機	DMY-13000	INTERFACE MODULE	1A3		古野電気株	P-1, UP-1
295	HRN-121 O	GPS航法装置	N-R-271/HRN-121	受信機	DMY-14000	POWER SUPPLY	1A4		古野電気株	P-1, UP-1
296	HRN-121 O	GPS航法装置	N-R-271/HRN-121	受信機	DMY-16000	CHASSIS ASSY	1A5		古野電気株	P-1, UP-1
297	HRN-121 O	GPS航法装置	N-R-271B/HRN-121	受信機	N-R-271B/HRN-121	RECEIVER, RADIO NAVIGATION			古野電気株	P-1
298	HRN-121 O	GPS航法装置	N-R-271B/HRN-121	受信機	DMY-11000-1	P Y MODULE	1A1		古野電気株	P-1
299	HRN-121 O	GPS航法装置	N-R-271B/HRN-121	受信機	DMY-13000-1	INTERFACE MODULE	1A3		古野電気株	P-1

〇〇. 〇〇. 〇〇

(公募実施権者)  
分任支出負担行為担当官  
海上自衛隊航空補給処管理部長 殿

〇〇県〇〇市〇〇町〇-〇〇  
〇〇〇〇株式会社  
代表取締役社長 〇 〇 〇 〇 印

参 加 表 明 書

空補処公示第〇〇-〇〇号 (〇〇. 〇〇. 〇〇)

一連 番号	臨時修理 定期修理	維持管理	装備工事	親機器型式等	親機器名	対象基地	製造会社

- 添付書類： 1 資格審査結果通知書（写し）  
2 令和〇〇年〇月期有価証券報告書（空補処公示第〇〇-〇〇号にて提出済）  
3 技術資料一式  
ア 契約実績一覧表  
イ 何々  
ウ 何々 ……

※添付書類の記載は一例であり、契約希望者募集要項にしたがい、必要事項を列挙してください。

## 下請（予定）企業一覧表

公示番号	一連番号	部品番号	下請企業		備考
			会社/商社	海外メーカー	