

51. 電子プロット装置 (Electronic Plotting Aids)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.			製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		組み込み統合レーダー 型式 corporated radar model	プロットング範囲 plotting range scale	プロットング 物標数 No. of plotting target	
H29. 1. 24	5486	EPA-1508	FAR-15x8 シリーズ	最大 32 海里	最大 50 個	古野電気 株式会社 FURUNO ELECTRIC CO., LTD.

52. 自動物標追跡装置 (Auto Tracking Aids)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.			製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		組み込み統合レーダー 型式 corporated radar model	捕捉・追尾範囲 acquisition & tracking range	捕捉・追尾物標数 No. of targets acquisition & tracking	
H16. 3. 9 変③ H20. 11. 25 H30. 2. 23	4640	FA-2107	FAR-2107 シリーズ	最大 32 海里 Max. 32n. m. range	最大 100 個 max 100 targets	古野電気 株式会社 FURUNO ELECTRIC CO., LTD.
H27. 5. 8 変③ H30. 2. 23	5333	FA-3200	FAR-3000 シリーズ	〃	最大 200 個 max 200 targets	
H30. 11. 7	5587	FA-2208	FAR-2 x x 8 シリーズ	〃	〃	
H15. 3. 25	4550	JAS-7000	JMA-7000 シリーズ	最大 32 海里 max. 32n. m. range	最大 40 個 max 40 targets	日本無線 株式会社 JAPAN RADIO CO., LTD.
	4551	JAS-7739	JMA-3900 シリーズ及び JMA-7700 シリーズ	〃	〃	
H18. 7. 12	4769	JAS-5200	JMA-5200 シリーズ	〃	最大 30 個 max 30 targets	
H20. 11. 10	4899	JAS-5302W	JMA-5300MK2 シリーズ	〃	最大 100 個 max 100 targets	
H21. 1. 26	4911	JAS-7100	JMA-7100 シリーズ	〃	〃	
H21. 2. 27	4918	JAS-5202	JMA-5200MK2 シリーズ	〃	最大 30 個 max 30 targets	
H27. 2. 9 変③ H29. 8. 22 R2. 2. 5	5317	JAS-7200	JMR-7200 シリーズ	〃	最大 100 個 max 100 targets	
H30. 4. 23	5544	JAS-5400	JMA-5400 シリーズ	〃	〃	
H22. 3. 17	4987	E56-7010	MDC-2920P MDC-2910P	20 n. m.	60	株式会社 KODEN ELECTRONICS CO., LTD.
H30. 1. 9	5528	E63-700A	MDC-7912P MDC-7925P	64 n. m.	100	
R1. 6. 7	5610	AR-506	BR-2570 シリーズ	最大 32 海里 max. 32n. m. range	最大 100 個 max 100 targets	東京計器 株式会社 TOKYO KEIKI INC.

53. 自動衝突予防援助装置 (Automatic Radar Plotting Aids (ARPA))

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主 要 な 仕 様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name	
年月日 date	番号 No.		電 源 powers (V・W)	追 尾 目標数 No. of target acqui- sition	装置の最大部の寸法 size of casing (L×B×ht.)	重 量 wt. (kg)		
59. 11. 27	2481	NY10GA	A C. 100V 600V A	20	700× 500×1, 110	150	アンリツ 株 ANRITSU CORPORATION	
H3. 11. 29	3536	RA502UA-12	A C. 200 220 V 230 1300 V A	40	1, 278× 820× 875	140		
	3539	RA502UA-09	A C. 200 220 V 230 1100 V A	"	"	"		
H4. 9. 21	3630	RA752UA-07	A C. 110 1300 V A A C. 220 1100 V A	"	"	"		
H7. 10. 27 変② H9. 1. 10	3931	RA504UA-12	A C. 100V 220 V 1300 V A	"	700× 850×1, 255	110		
	3932	RA754UA-09	A C. 100V 220 V 550 V A	"	"	"		
59. 12. 21	2492	JAS-800	AC 100V 700 V A	20	1, 100 × 640×1, 030	180		日 本 無 線 株 JAPAN RADIO CO., LTD.
	2493	JAS-800C	"	"	"	"		
60. 11. 26	2608	JAS-800CM II	AC 100V 600 V A	"	1, 115× 705×1, 030	160		
61. 2. 19	2637	JAS-8000M II	"	"	"	"		
63. 2. 24	3133	JAS-8000	AC100V 550 V A	"	700× 875×1, 278	135		
H3. 11. 29 変② H8. 12. 27	3533	JAS-8001	"	40	700× 870×1, 263	"		
H7. 10. 16 変② H8. 12. 27	3924	JAS-9000	AC 110/220V 550 A V	"	700× 850×1, 255	110		
H8. 8. 26 変② H8. 12. 27	4036	JAS-9700	AC 110/220V 800 V A	"	700× 915×1, 255	140		
H12. 8. 7	4354	JAS-9800	AC110/220V 800 V A	"	703×1052×1, 100	170		
H16. 7. 22	4670	JAS-5300W	D C 24	100	表示部 450×390×425 処理部 340×320×170 操作部 360×132× 60 LCD Monitor 450×390×425 Processing Unit 340×320×170 Key board Unit 360×132×60	計 21 (total 21)		
H20. 11. 10 変② H24. 3. 6	4900	JAS-9100	AC100V/220V	最大 100個 Max100 targets	700×850×1, 145	130		
H21. 6. 3 変② H24. 3. 6	4931	JAS-900B	AC100V/220V	100	700×850×1, 145	150		

53. 自動衝突予防援助装置 (Automatic Radar Plotting Aids (ARPA))

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主 要 な 仕 様 main spec.				製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		電 源 powers (V・W)	追 尾 目標数 No. of target acqui- sition	装置の最大部の寸法 size of casing (L×B×ht.)	重 量 wt. (kg)	
H27. 2. 9 変@ 29. 8. 22	5318	JAS-9200	AC100V/220V	最大 100個 Max100 targets	680×718×1,100	100	日本無線(株) JAPAN RADIO CO.,LTD.
16. 2. 4 変@ H20. 11. 25 H30. 2. 23	4623	FA-2807	DC24V 又は AC100V 115 220 230	100	590×351×451	24	古野電気(株) FURUNO ELECTRIC CO.,LTD.
H27. 5. 8 変@ H30. 2. 23	5334	FA-3300	AC100V/230V	200	592×112×485	12.8	
H30. 11. 7	5587	FA-2308	AC100V/230V	200	410×183×359	9.6	
H18. 10. 31	4785	AR-502	A.C. 100V 115V 220V	100	340×305×170	6	東京計器(株) 矢板事業所 TOKYO KEIKI INC.
H20. 10. 10	4888	AR-503	"	"	471×478×363	30	
H20. 12. 10	4903	AR-504	"	"	340×305×170	6	
H29. 1. 19	5481	AR-505	"	"	400×240×125	5.6	
59. 11. 29	2480	CAS II	A.C. 100-130V 215-245V	20	640×1,016×1,260	160	SPERRY CORPORATION
60. 11. 26	2609	AR-10000-2					
61. 3. 21	2656	CASIII	A.C. 100V 110V	20	440×1,100×1,030×600	234	
60. 1. 29	2498	ARP-41	A.C. 100V 800W	"	1,100×600×1,060	120	協立電波(株) KYORITSU RADIO CO.,LTD.
61. 7. 26	2698	ARP-42S	"	"	1,010×797×1,181	155	
60. 11. 26	2602	RAYPATH					RAYTHEON MARINE COMPANY
	2603	RACASV					
61. 4. 25	2669	RM3					(株)オムニパック K. K. OMNIPACK
61. 12. 24	2860	ATLAS7600 ARPA					KRUPP ATLAS ELEKTRONIK GMBH
	2861	ATLAS8600 ARPA					
H5. 2. 9	3662	ATLAS7600 ARPA					
H9. 9. 11	4103	DB2000BL	AC110, 220, 380 440V(単相) AC220, 380, 440V (3相) MAX750VA	50	750×1,171×1,164 mm	195	KONGSBERG NORCONT ROL A. S.