


环保使用期限用户说明 /
Description of environmental protection expiration dating /
環境保護使用期限について

 2016 年製造	<p>此标志根据 2016/1/21 公布的《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》及 SJ/T 11364-2014 《电子电器产品有害物质限制使用标志要求》规定适用于在中国销售的电子电器产品的使用期限。</p> <p>若能遵守本产品的相关安全和使用注意事项，则从生产日期起，在此年限内，本产品不会对环境、人体及财产造成不良影响。</p> <p>本产品使用完毕后，请按所在区域内有关电子电器产品回收的法律法规进行相应的处理。</p> <p>This seal is based on the official proclamations "Administrative Measures on the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Products" and "Marking Requirements for Restricted Use of Hazardous Substances in Electronic and Electrical Products SJ/T 11364-2014" of 21 January 2016, which apply to electronic and electrical products sold in China that use environmental protection expiration dating.</p> <p>Provided that related safety and usage precautions for this device are observed, there are no times during the length of the term from the date of manufacture where influence is exerted on environmental contamination, human body or property.</p> <p>When use of this product is terminated, please follow applicable local rules and regulations for collection and recycling of electronic and electrical products.</p> <p>このマークは、2016/1/21 公布の「電気電子製品有害物質使用制限管理方法(並びにSJ/T 11364-2014「電子電気製品有害物質使用制限要求」)に基づき、中国で販売される電子電気製品に適用される環境保護使用期限です。この製品に関する安全や使用上の注意をお守りいただく限り、製造日から起算するこの年限内では、環境汚染や人体や財産に影響を及ぼすことはありません。</p> <p>製品の適切な使用を終わって廃棄する場合は、電子電気製品の回収・リサイクルに関する各自治体の法律・規定に従っていただくようご協力をお願いします。</p>
---	--

产品中有害物质的名称及含量

机种	FAR-2xx8 series		有害物质					
	部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Installation Materials	CP03-35500 [15M]		X	○	○	○	○	○
	CP03-35510 [30M]		X	○	○	○	○	○
	CP03-35520 [40M]		X	○	○	○	○	○
	CP03-35530 [50M]		X	○	○	○	○	○
	CP03-37801		X	○	○	○	○	○
	CP03-37803		X	○	○	○	○	○
Accessories	FP03-09880		○	○	○	○	○	○
	FP03-09860		○	○	○	○	○	○
	SP03-17641		○	○	○	○	○	○
Spare Parts	SP03-17681		X	○	○	○	○	○
	SP03-19701		○	○	○	○	○	○

Standard supply< X-band TR-UP (Fishing specification) >

Standard supply< X-band TR-UP (Fishing specification) >		有害物质					
机种	FAR-2xx8 series	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Antenna Unit	XN24AF-RSB139-122	X	○	○	○	○	○
	XN30AF-RSB139-122	X	○	○	○	○	○
Processor Unit	RP03-38700	○	○	○	○	○	○
	CP03-33300 [15M]	○	○	○	○	○	○
Power Supply Unit	PSU-019	X	○	○	○	○	○
	RCU-014	X	○	○	○	○	○
Control Unit	RCU-015	X	○	○	○	○	○
	RCU-031	X	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP03-19101	○	○	○	○	○	○
	CP03-38700	X	○	○	○	○	○
Antenna Unit	CP03-33300 [15M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-33310 [20M]	○	○	○	○	○	○
Processor Unit	CP03-33320 [30M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-33340 [50M]	○	○	○	○	○	○
Antenna Unit	CP03-33350 [70M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-38900 [5M]	X	○	○	○	○	○
Processor Unit	CP03-38910 [10M]	X	○	○	○	○	○
	CP03-38920 [15M]	X	○	○	○	○	○
Antenna Unit	CP03-38930 [30M]	X	○	○	○	○	○
	CP03-38940 [40M]	X	○	○	○	○	○
Processor Unit	CP03-38950 [50M]	X	○	○	○	○	○
	CP03-38960 [1.5M]	X	○	○	○	○	○
Monitor Unit	CP03-37801	X	○	○	○	○	○
	CP03-25604	○	○	○	○	○	○
Control Unit	CP10-09600	○	○	○	○	○	○
	CP03-38801	○	○	○	○	○	○
Installation Materials	FP03-09880	○	○	○	○	○	○
	FP03-09860	○	○	○	○	○	○
Control Unit	SP03-17641	○	○	○	○	○	○
	SP03-15501	X	○	○	○	○	○
Processor Unit	SP03-15502	X	○	○	○	○	○
	CP03-35401	○	○	○	○	○	○
Monitor Unit	CP03-35402	○	○	○	○	○	○
	CP03-35403	○	○	○	○	○	○

Standard supply< S-band TR-UP >

Standard supply< S-band TR-UP >		有害物质					
机种	FAR-2xx8 series	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Antenna Unit	SN24CF-RSB129-107	X	○	○	○	○	○
	SN30CF-RSB129-107	X	○	○	○	○	○
Processor Unit	SN36CF-RSB129-107	X	○	○	○	○	○
	SN36GF-RSB129-107	X	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

产品中有害物质的名称及含量

机种	FAR-2xx8 series		有害物质					
	部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Antenna Unit (Magnetron radar)	XN120F-RSB128-105		X	○	○	○	○	○
	XN120F-RSB128-106		X	○	○	○	○	○
	XN200F-RSB128-105		X	○	○	○	○	○
	XN200F-RSB128-106		X	○	○	○	○	○
	XN24CF-RSB128-105		X	○	○	○	○	○
	XN24CF-RSB128-106		X	○	○	○	○	○
Antenna Unit (Solid state radar)	XN120F-RSB128-123		X	○	○	○	○	○
	XN200F-RSB128-123		X	○	○	○	○	○
Processor Unit	XN24CF-RSB128-123		X	○	○	○	○	○
	RP03-025		X	○	○	○	○	○
Monitor Unit	See MDC-44670 supplied w/MU-190							
	MU-190HD		See MDC-44570 supplied w/MU-190HD					
Control Unit	MU-231		See MDC-44690 supplied w/MU-231					
	MU-270W		See MDC-44930 supplied w/MU-270W					
Installation Materials	CP03-35201		○	○	○	○	○	○
	CP03-35401		○	○	○	○	○	○
Processor Unit	CP03-35402		○	○	○	○	○	○
	CP03-35403		○	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。



Pub. No. MDC-36520-M
(2104) FAR-2xx8 series

产品中有害物质的名称及含量

机种	有害物质							
	部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
机种 FAR-2xx8 series	Antenna Unit (Solid state radar)	SN24CF-RSB133-111	X	○	○	○	○	○
		SN30CF-RSB133-111	X	○	○	○	○	○
		SN36CF-RSB133-111	X	○	○	○	○	○
	Processor Unit	RPU-025	X	○	○	○	○	○
	Monitor Unit	MU-190	See MDC-44670 supplied w/MU-190					
		MU-231	See MDC-44690 supplied w/MU-231					
		MU-270W	See MDC-44930 supplied w/MU-270W					
	Control Unit	RCU-014	X	○	○	○	○	○
		RCU-015	X	○	○	○	○	○
		RCU-031	X	○	○	○	○	○
Installation Materials		CP03-35202	○	○	○	○	○	○
		CP03-35402	X	○	○	○	○	○
		CP03-35404	○	○	○	○	○	○
		CP03-35500 [15M]	X	○	○	○	○	○
		CP03-35510 [30M]	X	○	○	○	○	○
		CP03-35520 [40M]	X	○	○	○	○	○
		CP03-35530 [50M]	X	○	○	○	○	○
		CP03-37801	X	○	○	○	○	○
		CP03-25604	○	○	○	○	○	○
	Accessories	FP03-09880	○	○	○	○	○	○
Spare Parts		FP03-09860	○	○	○	○	○	○
		SP03-17641	○	○	○	○	○	○
		SP03-17651	○	○	○	○	○	○
		SP03-19701	○	○	○	○	○	○
Standard supply< S-band TR-UP (Fishing specification)>								
Magnetron radar: FAR-2268DS								
Antenna Unit		SN30AF-RSB144-129	X	○	○	○	○	○
		SN36AF-RSB144-129	X	○	○	○	○	○
		SN30DF-RSB144-129	X	○	○	○	○	○
Processor Unit		RPU-025	X	○	○	○	○	○
Control Unit		RCU-014	X	○	○	○	○	○
		RCU-015	X	○	○	○	○	○
		RCU-031	X	○	○	○	○	○
Power Supply Unit		PSU-019	X	○	○	○	○	
Installation Materials		CP03-40201	○	○	○	○	○	○
		CP03-33300 [15M]	○	○	○	○	○	○
		CP03-33310 [20M]	○	○	○	○	○	○
		CP03-33320 [30M]	○	○	○	○	○	○
		CP03-33340 [50M]	○	○	○	○	○	○
		CP03-33350 [70M]	○	○	○	○	○	○
		CP03-38900 [5M]	X	○	○	○	○	○
		CP03-38910 [10M]	X	○	○	○	○	○
		CP03-38920 [15M]	X	○	○	○	○	○
		CP03-38930 [30M]	X	○	○	○	○	○
CP03-38940 [40M]		CP03-38940 [40M]	X	○	○	○	○	○
		CP03-38950 [50M]	X	○	○	○	○	○
		CP03-38960 [1.5M]	X	○	○	○	○	○
		CP03-37801	X	○	○	○	○	○
	CP03-25604	○	○	○	○	○	○	
	CP10-09600	○	○	○	○	○	○	

本表格依据 S/J/T 11364 的规定编制。
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

产品中有害物质的名称及含量

机种	有害物质								
	部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
机种 FAR-2xx8 series	Installation Materials	CP03-38801	○	○	○	○	○	○	
	Accessories	FP03-09880	○	○	○	○	○	○	
		FP03-09860	○	○	○	○	○	○	
		SP03-17641	○	○	○	○	○	○	
	Spare Parts	SP03-15501	X	○	○	○	○	○	
		SP03-15502	X	○	○	○	○	○	
	Standard supply< X-band TR-DOWN >								
	Magnetron radar: FAR-2328W								
	Antenna Unit		XN20CF-RSB130	X	○	○	○	○	○
			XN24CF-RSB130	X	○	○	○	○	○
		RTR-108	X	○	○	○	○	○	
Transceiver Unit		RPU-025	X	○	○	○	○		
Processor Unit		MU-231	See MDC-44690 supplied w/MU-231						
Monitor Unit		MU-270W	See MDC-44930 supplied w/MU-270W						
Control Unit		RCU-014	X	○	○	○	○	○	
		RCU-015	X	○	○	○	○	○	
Installation Materials		CP03-35201	○	○	○	○	○	○	
		CP03-35901	○	○	○	○	○	○	
		CP03-35902	○	○	○	○	○	○	
		CP03-35500 [15M]	X	○	○	○	○	○	
		CP03-35510 [30M]	X	○	○	○	○	○	
		CP03-35520 [40M]	X	○	○	○	○	○	
		CP03-35530 [50M]	X	○	○	○	○	○	
		CP03-37801	X	○	○	○	○	○	
		CP03-25604	○	○	○	○	○	○	
		CP03-16400	X	○	○	○	○	○	
Accessories		CP03-16410	X	○	○	○	○	○	
		CP03-16420	X	○	○	○	○	○	
		CP03-16430	X	○	○	○	○	○	
Spare Parts		FP03-09880	○	○	○	○	○	○	
		FP03-09860	○	○	○	○	○	○	
		SP03-17641	○	○	○	○	○	○	
	SP03-19701	○	○	○	○	○	○		
Standard supply< S-band TR-DOWN >									
Magnetron: FAR-2338S									
Antenna Unit		SN36CF-RSB131	X	○	○	○	○	○	
		RTR-109	X	○	○	○	○	○	
		RPU-025	X	○	○	○	○	○	
Processor Unit		MU-231	See MDC-44690 supplied w/MU-231						
Monitor Unit		MU-270W	See MDC-44930 supplied w/MU-270W						
Control Unit		RCU-014	X	○	○	○	○	○	
		RCU-015	X	○	○	○	○	○	
Installation Materials		CP03-35202	○	○	○	○	○	○	
		CP03-36101	○	○	○	○	○	○	
		CP03-36102	○	○	○	○	○	○	
		CP03-35500 [15M]	X	○	○	○	○	○	
		CP03-35510 [30M]	X	○	○	○	○	○	
		CP03-35520 [40M]	X	○	○	○	○	○	
		CP03-35530 [50M]	X	○	○	○	○	○	
		CP03-37801	X	○	○	○	○	○	
		CP10-09600	○	○	○	○	○	○	

本表格依据 S/J/T 11364 的规定编制。
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

产品中有害物质的名称及含量

机种	有害物质								
	部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
I/FAR-2xx8 series	Installation Materials	CP03-25604	○	○	○	○	○	○	
		CP03-36300	×	○	○	○	○	○	
		CP03-36310	×	○	○	○	○	○	
	Accessories	FP03-09880	○	○	○	○	○	○	
		FP03-09860	○	○	○	○	○	○	
	Spare Parts	SP03-17641	○	○	○	○	○	○	
		SP03-17651	○	○	○	○	○	○	
		SP03-19701	○	○	○	○	○	○	
	Console type (RCN-319/323/327/305/306)								
	Standard Console		RCN-319	×	○	○	○	○	○
		RCN-323	×	○	○	○	○	○	
		RCN-327	×	○	○	○	○	○	
Spare Parts		SP03-19200	○	○	○	○	○	○	
		SP03-19210	○	○	○	○	○	○	
		SP03-19220	○	○	○	○	○	○	
		SP03-19230	○	○	○	○	○	○	
		SP03-19240	×	○	○	○	○	○	
		SP03-19250	×	○	○	○	○	○	
		SP03-19260	×	○	○	○	○	○	
		SP03-19270	×	○	○	○	○	○	
Installation Materials		CP03-38000	×	○	○	○	○	○	
Accessories		FP03-12700	○	○	○	○	○	○	
		FP03-12800	○	○	○	○	○	○	
Optional supply									
Control Unit		RCU-014	×	○	○	○	○	○	
		RCU-015	×	○	○	○	○	○	
		RCU-016	×	○	○	○	○	○	
		RCU-031	×	○	○	○	○	○	
Junction Box		RJB-001	×	○	○	○	○	○	
AD Converter		AD-100-E	×	○	○	○	○	○	
Signal Cable Assy.		S03-9-5 (8-8P)	×	○	○	○	○	○	
		S03-9-10 (8-8P)	×	○	○	○	○	○	
		S03-9-15 (8-8P)	×	○	○	○	○	○	
Switching HUB		HUB-100	×	○	○	○	○	○	
Intelligent HUB		HUB-3000	×	○	○	○	○	○	
Deicer Kit		OP03-226	×	○	○	○	○	○	
		OP03-227	×	○	○	○	○	○	
		OP03-231	×	○	○	○	○	○	
		OP03-232	×	○	○	○	○	○	
Installation Materials		CP03-28900(10M)	○	○	○	○	○	○	
		CP03-28910(20M)	○	○	○	○	○	○	
		CP03-28920(30M)	○	○	○	○	○	○	
Monitor Unit		MU-190	See MDC-44670 supplied w/MU-190						
		MU-231	See MDC-44690 supplied w/MU-231						
		MU-270W	See MDC-44930 supplied w/MU-270W						
Hood Assembly		OP26-6	○	○	○	○	○	○	
		OP26-16	○	○	○	○	○	○	
Hood Assembly (Front)		OP26-32	○	○	○	○	○	○	
Hood Assembly (Rear)		OP26-33	○	○	○	○	○	○	

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 ×：表示该有害物质在该部件至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

产品中有害物质的名称及含量

机种	有害物质							
	部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
I/FAR-2xx8 series	Flush Mount Kit	OP26-12	○	○	○	○	○	○
		OP26-17	○	○	○	○	○	○
	Flush Mount Assembly (Rear)	OP26-31	○	○	○	○	○	○
	Flushmount Kit	FP03-09870	×	○	○	○	○	○
	Flush Mount Kit	OP03-245	×	○	○	○	○	○
	Connection Stand (20)	OP03-183	○	○	○	○	○	○
	Connection Stand (23)	OP03-184	○	○	○	○	○	○
	Connector	CP03-28901	○	○	○	○	○	○
	Signal Cable Assy.	S03-92-15(8P)	×	○	○	○	○	○
		S03-92-30(8P)	×	○	○	○	○	○
		S03-92-40(8P)	×	○	○	○	○	○
		S03-92-50(8P)	×	○	○	○	○	○
		S03-92-70(8P)	×	○	○	○	○	○
	Bracket Assembly	OP26-21	○	○	○	○	○	○
	Connection stand (19)	OP26-20	○	○	○	○	○	○
	Clamp Assembly	OP03-182	○	○	○	○	○	○
	Cable Assy.	DVI-D/D S-LINK 5M	×	○	○	○	○	○
		DVI-D/D S-LINK 10M	×	○	○	○	○	○
	LAN Cable Assembly	MOD-Z072-020+	○	○	○	○	○	○
		MOD-Z072-050+	○	○	○	○	○	○
	Cable Assy.	DSUB9P-X2-A-L5M	×	○	○	○	○	○
		DSUB9P-X2-A-L10M	×	○	○	○	○	○
	Cable Assembly	XH10P-W-6P L=20M	×	○	○	○	○	○
		XH10P-W-6P L=30M	×	○	○	○	○	○
		XH10P-W-5P-A L=10M	×	○	○	○	○	○
		XH10P-W-5P-A L=20M	×	○	○	○	○	○
		XH10P-W-5P-A L=30M	×	○	○	○	○	○
		XH10P-W-5P-A L=1.5M	×	○	○	○	○	○
	Connection Stand (23)	OP03-243	×	○	○	○	○	○
	Connection Stand (27)	OP03-244	×	○	○	○	○	○
	Hood (19) Assembly	OP26-24	○	○	○	○	○	○
	Hood (23) Assembly	OP26-25	○	○	○	○	○	○
	Glass Fixing Kit	OP26-39	○	○	○	○	○	○
	Glass Fixing Kit (Front)	OP26-40	○	○	○	○	○	○
	Dust Cover	03-193-7019	○	○	○	○	○	○
	Unit Mounting Base	OP24-51	○	○	○	○	○	○
	Cable Assembly	IOK-V0024-2	○	○	○	○	○	○
	Hub-Fan Kit	OP03-246	×	○	○	○	○	○
	Back Cover (19)	OP24-53	×	○	○	○	○	○
	Back Cover (23)	OP24-54	×	○	○	○	○	○
Back Cover (27)	OP24-55	×	○	○	○	○	○	
Console Kit	RCN319N	×	○	○	○	○	○	
	RCN323/327N	×	○	○	○	○	○	
Bracket Assembly	OP26-5	○	○	○	○	○	○	
	OP26-15	○	○	○	○	○	○	
	OP26-30	○	○	○	○	○	○	
LAN Signal Converter	OP03-247-1	×	○	○	○	○	○	
	OP03-247-2	×	○	○	○	○	○	
	OP03-247-3	×	○	○	○	○	○	

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 ×：表示该有害物质在该部件至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

产品中有害物质的名称及含量

机种 FAR-2xx8 series		有害物质						
部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
LAN Signal Converter	OP03-247-4	X	○	○	○	○	○	
Cable Extension Kit	OP03-251-1	X	○	○	○	○	○	
	OP03-251-2	X	○	○	○	○	○	
	OP03-251-3	X	○	○	○	○	○	
	OP03-251-4	X	○	○	○	○	○	
High Speed Kit	OP03-248	X	○	○	○	○	○	
PM Installation Kit	OP03-254-1	X	○	○	○	○	○	
	OP03-254-2	X	○	○	○	○	○	
	OP03-254-3	X	○	○	○	○	○	
	OP03-254-4	X	○	○	○	○	○	
Retrofit Cable Kit	OP03-255-1	○	○	○	○	○	○	
	OP03-255-3	X	○	○	○	○	○	
Standard Cable Kit	OP03-256-1	X	○	○	○	○	○	
	OP03-256-3	○	○	○	○	○	○	
Console Replacement Kit	OP03-253-1	X	○	○	○	○	○	
	OP03-253-2	X	○	○	○	○	○	
RP Board Installation Kit	OP03-258-1	X	○	○	○	○	○	
	OP03-258-4	X	○	○	○	○	○	
Installation Materials	CP24-02900(10M)	X	○	○	○	○	○	
	CP24-02910(20M)	X	○	○	○	○	○	
	CP24-02920(30M)	X	○	○	○	○	○	
DVI-BNC Cable Kit	OP03-252	X	○	○	○	○	○	
Operator's Manual	OME-36520-*	○	○	○	○	○	○	
	OMJ-36520-*	○	○	○	○	○	○	
Waveguide Tool	BSH-15279	○	○	○	○	○	○	
Waveguide Twisted	RWA-1050 C-109	○	○	○	○	○	○	
Waveguide H-Bend	RWA-1040 B-108	○	○	○	○	○	○	
Waveguide E-Bend	RWA-1030 B-107	○	○	○	○	○	○	
BracketFor Rectguide	OP03-148	○	○	○	○	○	○	
FR-9	FR-9-00	X	○	○	○	○	○	
(Less Flex. Wave Guide)								
Drain Waveguide	03-009-0360	○	○	○	○	○	○	
Waveguide Clamp	GP03-00600-W	X	○	○	○	○	○	
Deck-Thru Cable Gland	CP03-00702	X	○	○	○	○	○	
Cable Clamping Fixture	03-011-3228	○	○	○	○	○	○	
AC-DC	PR-850A	X	○	○	○	○	○	
Power Supply Unit								
Magnetron Replacement	E32-01306-*	○	○	○	○	○	○	
Instruction Manual	J32-01306-*	○	○	○	○	○	○	
Wave Analyzer	WV-100	X	○	○	○	○	○	
	WV-100ST	X	○	○	○	○	○	
SSD Replacement Kit	OP03-263	X	○	○	○	○	○	
PM Modification Kit	OP03-265	X	○	○	○	○	○	
Operator's Manual	OMC-36181-*	○	○	○	○	○	○	
(J/P/EN)								

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。