

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

 <b>2016</b> 年制造	<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识要求》规定了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，请按所在辖区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「電器電子製品有害物質使用制限管理弁法」ならびにSJ/T 11364-2014「電子電気製品有害物質使用制限表示要求」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えて廃棄する場合、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)
<b>Standard supply&lt; X-band TR-UP (CF Antenna) &gt;</b>							
<b>Magnetron radar: FAR-2218(-BB)/2228(-BB)/2318/2328 Solid state radar: FAR-2228-NXT(-BB)/2328-NXT</b>							
Antenna Unit (Magnetron radar)	XN12CF-RSB128-105	×	○	○	○	○	○
	XN12CF-RSB128-106	×	○	○	○	○	○
	XN20CF-RSB128-105	×	○	○	○	○	○
	XN20CF-RSB128-106	×	○	○	○	○	○
	XN24CF-RSB128-105	×	○	○	○	○	○
	XN24CF-RSB128-106	×	○	○	○	○	○
Antenna Unit (Solid state radar)	XN12CF-RSB128-123	×	○	○	○	○	○
	XN20CF-RSB128-123	×	○	○	○	○	○
	XN24CF-RSB128-123	×	○	○	○	○	○
Processor Unit	RPU-025	×	○	○	○	○	○
Monitor Unit	MU-190	×	○	○	○	○	○
	MU-190HD	×	○	○	○	○	○
	MU-231	×	○	○	○	○	○
	MU-270W	See MDC-44930 supplied w/MU-270W					
	HD19T22-FUD-MA4-FAGA	○	○	○	○	○	○
	HD19T22-FUD-MA1-FAGA	○	○	○	○	○	○
Control Unit	RCU-014	×	○	○	○	○	○
	RCU-015	×	○	○	○	○	○
	RCU-031	×	○	○	○	○	○

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。

Pub. No. MDC-36520-P  
(2402) FAR-2xx8 series



00019812413

产品中有害物质的名称及含量

机种		有害物质					
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)
部件名称	部件型号						
Installation Materials	CP03-35201	○	○	○	○	○	○
	CP03-35401	○	○	○	○	○	○
	CP03-35403	○	○	○	○	○	○
	CP03-35500 [15M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35510 [30M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35520 [40M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35530 [50M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-37801	×	○	○	○	○	○
	CP03-37803	×	○	○	○	○	○
	CP03-25604	○	○	○	○	○	○
Accessories	FP03-09880	○	○	○	○	○	○
	FP03-09860	○	○	○	○	○	○
Spare Parts	SP03-17641	○	○	○	○	○	○
	SP03-17681	×	○	○	○	○	○
	SP03-19701	○	○	○	○	○	○
<b>Standard supply&lt; X-band TR-UP (AF Antenna)&gt;</b>							
<b>Magnetron radar: FAR-2018-MARK-2/2028-MARK-2</b>							
Antenna Unit (Magnetron radar)	XN12AF-RSB146-131	×	○	○	○	○	○
	XN12AF-RSB146-132	×	○	○	○	○	○
	XN20AF-RSB146-131	×	○	○	○	○	○
	XN20AF-RSB146-132	×	○	○	○	○	○
	XN24AF-RSB146-131	×	○	○	○	○	○
	XN24AF-RSB146-132	×	○	○	○	○	○
Processor Unit	RPU-025	×	○	○	○	○	○
Monitor Unit	MU-190	×	○	○	○	○	○
	MU-190HD	×	○	○	○	○	○
	MU-270W	See MDC-44930 supplied w/MU-270W					
Control Unit	RCU-014	×	○	○	○	○	○
	RCU-015	×	○	○	○	○	○
	RCU-031	×	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP03-24201	○	○	○	○	○	○
	CP03-19101	○	○	○	○	○	○
	CP03-40601	○	○	○	○	○	○
	CP03-40602	○	○	○	○	○	○
	CP03-35500 [15M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35510 [30M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35520 [40M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35530 [50M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-37801	×	○	○	○	○	○
	CP03-37803	×	○	○	○	○	○
	CP03-25604	○	○	○	○	○	○
	CP10-09600	○	○	○	○	○	○
	Accessories	FP03-09880	○	○	○	○	○
FP03-09860		○	○	○	○	○	○
Spare Parts	SP03-17641	○	○	○	○	○	○
	SP03-17681	×	○	○	○	○	○
	SP03-19701	○	○	○	○	○	○
Antenna Unit	XN24AF-RSB139-122	×	○	○	○	○	○
	XN30AF-RSB139-122	×	○	○	○	○	○

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					
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)
部件名称	部件型号						
<b>Standard supply&lt; X-band TR-UP (Fishing specification) &gt;</b>							
<b>Magnetron radar:FAR-2258</b>							
Processor Unit	RPU-025	×	○	○	○	○	○
Power Supply Unit	PSU-019	×	○	○	○	○	○
Monitor Unit	HD19T22-FUD-MA4-FAGA	○	○	○	○	○	○
	HD19T22-FUD-MA1-FAGA	○	○	○	○	○	○
Control Unit	RCU-014	×	○	○	○	○	○
	RCU-015	×	○	○	○	○	○
	RCU-031	×	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP03-19101	○	○	○	○	○	○
	CP03-38700	×	○	○	○	○	○
	CP03-33300 [15M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-33310 [20M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-33320 [30M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-33340 [50M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-33360 [60M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-33350 [70M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-38900 [5M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-38910 [10M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-38920 [15M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-38930 [30M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-38940 [40M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-38950 [50M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-38960 [1.5M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-37801	×	○	○	○	○	○
	CP03-25604	○	○	○	○	○	○
	CP10-09600	○	○	○	○	○	○
	CP03-38801	○	○	○	○	○	○
Accessories	FP03-09880	○	○	○	○	○	○
	FP03-09860	○	○	○	○	○	○
Spare Parts	SP03-17641	○	○	○	○	○	○
	SP03-15501	×	○	○	○	○	○
	SP03-15502	×	○	○	○	○	○
<b>Standard supply&lt; S-band TR-UP &gt;</b>							
<b>Magnetron radar: FAR-2238S(-BB)/2338S Solid state radar: FAR-2238S-NXT(-BB)/2338S-NXT</b>							
Antenna Unit (Magnetron radar)	SN24CF-RSB129-107	×	○	○	○	○	○
	SN30CF-RSB129-107	×	○	○	○	○	○
	SN36CF-RSB129-107	×	○	○	○	○	○
Antenna Unit (Solid state radar)	SN24CF-RSB133-111	×	○	○	○	○	○
	SN30CF-RSB133-111	×	○	○	○	○	○
	SN36CF-RSB133-111	×	○	○	○	○	○
Processor Unit	RPU-025	×	○	○	○	○	○
Monitor Unit	MU-190	×	○	○	○	○	○
	MU-231	×	○	○	○	○	○
	MU-270W	See MDC-44930 supplied w/MU-270W					
	HD19T22-FUD-MA4-FAGA	○	○	○	○	○	○
	HD19T22-FUD-MA1-FAGA	○	○	○	○	○	○

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					
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)
部件名称	部件型号						
Control Unit	RCU-014	×	○	○	○	○	○
	RCU-015	×	○	○	○	○	○
	RCU-031	×	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP03-35202	○	○	○	○	○	○
	CP03-35402	×	○	○	○	○	○
	CP03-35404	○	○	○	○	○	○
	CP03-35500 [15M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35510 [30M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35520 [40M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35530 [50M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-37801	×	○	○	○	○	○
	CP03-25604	○	○	○	○	○	○
Accessories	FP03-09880	○	○	○	○	○	○
	FP03-09860	○	○	○	○	○	○
Spare Parts	SP03-17641	○	○	○	○	○	○
	SP03-17651	○	○	○	○	○	○
	SP03-19701	○	○	○	○	○	○
<b>Standard supply&lt; S-band TR-UP (Fishing specification)&gt;</b>							
<b>Magnetron radar: FAR-2268DS</b>							
Antenna Unit	SN30AF-RSB144-129	×	○	○	○	○	○
	SN36AF-RSB144-129	×	○	○	○	○	○
	SN30DF-RSB144-129	×	○	○	○	○	○
Processor Unit	RPU-025	×	○	○	○	○	○
Control Unit	RCU-014	×	○	○	○	○	○
	RCU-015	×	○	○	○	○	○
	RCU-031	×	○	○	○	○	○
Power Supply Unit	PSU-019	×	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP03-40201	○	○	○	○	○	○
	CP03-33300 [15M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-33310 [20M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-33320 [30M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-33340 [50M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-33360 [60M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-33350 [70M]	○	○	○	○	○	○
	CP03-38900 [5M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-38910 [10M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-38920 [15M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-38930 [30M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-38940 [40M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-38950 [50M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-38960 [1.5M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-37801	×	○	○	○	○	○
	CP03-25604	○	○	○	○	○	○
	CP10-09600	○	○	○	○	○	○
CP03-38801	○	○	○	○	○	○	
Accessories	FP03-09880	○	○	○	○	○	○
	FP03-09860	○	○	○	○	○	○
Spare Parts	SP03-17641	○	○	○	○	○	○
	SP03-15501	×	○	○	○	○	○
	SP03-15502	×	○	○	○	○	○

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					
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)
部件名称	部件型号						
<b>Standard supply&lt; X-band TR-DOWN &gt;</b>							
<b>Magnetron radar: FAR-2328W</b>							
Antenna Unit	XN20CF-RSB130	×	○	○	○	○	○
	XN24CF-RSB130	×	○	○	○	○	○
Transceiver Unit	RTR-108	×	○	○	○	○	○
Processor Unit	RPU-025	×	○	○	○	○	○
Monitor Unit	MU-231	×	○	○	○	○	○
	MU-270W	See MDC-44930 supplied w/MU-270W					
Control Unit	RCU-014	×	○	○	○	○	○
	RCU-015	×	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP03-35201	○	○	○	○	○	○
	CP03-35901	○	○	○	○	○	○
	CP03-35902	○	○	○	○	○	○
	CP03-35500[15M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35510[30M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35520[40M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35530[50M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-37801	×	○	○	○	○	○
	CP03-25604	○	○	○	○	○	○
	CP03-16400	×	○	○	○	○	○
	CP03-16410	×	○	○	○	○	○
	CP03-16420	×	○	○	○	○	○
	CP03-16430	×	○	○	○	○	○
Accessories	FP03-09880	○	○	○	○	○	○
	FP03-09860	○	○	○	○	○	○
Spare Parts	SP03-17641	○	○	○	○	○	○
	SP03-19701	○	○	○	○	○	○
<b>Standard supply&lt; S-band TR-DOWN &gt;</b>							
<b>Magnetron: FAR-2338SW</b>							
Antenna Unit	SN36CF-RSB131	×	○	○	○	○	○
Transceiver Unit	RTR-109	×	○	○	○	○	○
Processor Unit	RPU-025	×	○	○	○	○	○
Monitor Unit	MU-231	×	○	○	○	○	○
	MU-270W	See MDC-44930 supplied w/MU-270W					
Control Unit	RCU-014	×	○	○	○	○	○
	RCU-015	×	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP03-35202	○	○	○	○	○	○
	CP03-36101	○	○	○	○	○	○
	CP03-36102	○	○	○	○	○	○
	CP03-35500[15M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35510[30M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35520[40M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35530[50M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-37801	×	○	○	○	○	○
	CP03-25604	○	○	○	○	○	○
	CP03-36300	×	○	○	○	○	○
CP03-36310	×	○	○	○	○	○	
Accessories	FP03-09880	○	○	○	○	○	○
	FP03-09860	○	○	○	○	○	○

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 <b>FAR-2xx8 series</b>		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)
Spare Parts	SP03-17641	○	○	○	○	○	○
	SP03-17651	○	○	○	○	○	○
	SP03-19701	○	○	○	○	○	○
<b>Console type (RCN-319/323/327/305/306)</b>							
Standard Console	RCN-319	×	○	○	○	○	○
	RCN-306	×	○	○	○	○	○
	RCN-323	×	○	○	○	○	○
	RCN-305	×	○	○	○	○	○
	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	○	○	○	○	○	○
<b>Optional supply</b>							
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	×	○	○	○	○	○
	OP03-274	○	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP03-28900(10M)	○	○	○	○	○	○
	CP03-28910(20M)	○	○	○	○	○	○
	CP03-28920(30M)	○	○	○	○	○	○
Monitor Unit	MU-190	×	○	○	○	○	○
	MU-231	×	○	○	○	○	○
	MU-270W	See MDC-44930 supplied w/MU-270W					
	HD19T22-FUD-MA4-FAGA	○	○	○	○	○	○
	HD19T22-FUD-MA1-FAGA	○	○	○	○	○	○
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)
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	○	○	○	○	○	○
Frame	OP26-43	○	○	○	○	○	○
Connection Base	OP26-44	○	○	○	○	○	○
Table Mount Bracket	OP26-45	○	○	○	○	○	○
Hood 19	OP26-46	○	○	○	○	○	○
	OP26-47	○	○	○	○	○	○
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	×	○	○	○	○	○
Cable Assembly	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	×	○	○	○	○	○

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					
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)
部件名称	部件型号						
Bracket Assembly	OP26-5	○	○	○	○	○	○
	OP26-15	○	○	○	○	○	○
	OP26-30	×	○	○	○	○	○
LAN Signal Converter	OP03-247-1	×	○	○	○	○	○
	OP03-247-2	×	○	○	○	○	○
	OP03-247-3	×	○	○	○	○	○
	OP03-247-4	×	○	○	○	○	○
	OP03-247-5	○	○	○	○	○	○
Cable Extension Kit	OP03-251-1	×	○	○	○	○	○
	OP03-251-2	×	○	○	○	○	○
	OP03-251-3	×	○	○	○	○	○
	OP03-251-4	×	○	○	○	○	○
	OP03-251-5	○	○	○	○	○	○
PM Installation Kit	OP03-254-1	×	○	○	○	○	○
	OP03-254-2	×	○	○	○	○	○
	OP03-254-3	×	○	○	○	○	○
	OP03-254-4	×	○	○	○	○	○
	OP03-254-5	×	○	○	○	○	○
Retrofit Cable Kit	OP03-255-1	○	○	○	○	○	○
	OP03-255-3	×	○	○	○	○	○
Antenna Replacement Kit	OP03-272	×	○	○	○	○	○
Standard Cable Kit	OP03-256-1	×	○	○	○	○	○
	OP03-256-3	○	○	○	○	○	○
Console Replacement Kit	OP03-253-1	×	○	○	○	○	○
	OP03-253-2	×	○	○	○	○	○
RP Board Installation Kit	OP03-258-1	×	○	○	○	○	○
	OP03-258-4	×	○	○	○	○	○
High Speed Kit	OP03-248	×	○	○	○	○	○
Sub monitor Kit	OP03-273	×	○	○	○	○	○
Antenna Replacement Kit	OP03-272	×	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP24-02900(10M)	×	○	○	○	○	○
	CP24-02910(20M)	×	○	○	○	○	○
	CP24-02920(30M)	×	○	○	○	○	○
DVI-BNC Cable Kit	OP03-252	×	○	○	○	○	○
Waveguide Tool	BSH-15279	○	○	○	○	○	○
Waveguide Twisted	RWA-1050 C-109	○	○	○	○	○	○
Waveguide H-Bend	RWA-1040 B-108	○	○	○	○	○	○
Waveguide E-Bend	RWA-1030 B-107	○	○	○	○	○	○
Bracket For Rectguide	OP03-148	○	○	○	○	○	○
FR-9 (Less Flex. Wave Guide)	FR-9-00	×	○	○	○	○	○
Drain Waveguide	03-009-0360	○	○	○	○	○	○
Waveguide Clamp	CP03-00600-W	×	○	○	○	○	○
Deck-Thru Cable Gland	CP03-00702	×	○	○	○	○	○
Cable Clamping Fixture	03-011-3228	○	○	○	○	○	○
AC-DC Power Supply Unit	PR-850A	×	○	○	○	○	○
	PR-851	×	○	○	○	○	○
Magnetron Replacement Instruction Manual	J32-02110-*	○	○	○	○	○	○
	E32-02110-*	○	○	○	○	○	○

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。



