

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 年制造	<p>此标志根据 2024/12/25 修订的《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》及 SJ/T 11364-2024《电器电子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。 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。 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 "Regulation on the Control of the Use of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Products " and "Requirements for Marking of Restricted Substances in Electrical and Electronic Products SJ/T 11364-2024" of 25 December 2024, which apply to electronic and electrical products sold in China that use environmental protection expiration dating. 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. 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、2024/12/25改正の「電器電子製品有害物質使用制限管理弁法」ならびにSJ/T 11364-2024「電器電子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。 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 RC-2024		有害物質									
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)	邻苯二 甲酸二 乙酯 (DEHP)	邻苯二 甲酸丁 酯 (BBP)	邻苯二 甲酸二 丁酯 (DBP)	邻苯二 甲酸二 异丁酯 (DIBP)
Standard supply											
GMDSS Radio Station	RC-2024	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Antenna Unit	IC-120	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Antenna Coupler	AT-1575	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	AT-5075	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Printer	PP-520	See the Material Data Sheet of PP-520 (MDC-50802)									
Distress Alert/ Received Call Unit	IC-305	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Alarm Unit	IC-306	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SSAS Alert Unit	IC-307	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP05-12501	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	CP05-14710	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	CP05-14720	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	CP05-14730	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Spare Parts	SP05-06901	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	SP05-06000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	SP05-06300	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Accessories	FP05-06920	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	FP05-07000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	FP05-07010	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	FP05-07110	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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-57160-B (2603) RC-2024	 00010135520	
--	---	--

产品中有害物质的名称及含量

机种 RC-2024		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)	邻苯二甲酸二乙酯 (DEHP)	邻苯二甲酸丁酯 (BBP)	邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)
Components of rack console											
Main Frame	MA-2024	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Transceiver Unit for SSB	FS-1575T	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Radiotelephone	FS-2575T	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Control Unit	FS-2575C	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Terminal Unit	IB-585	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	IC-220	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
AC/DC Power Supply Unit	PR-241	See the Material Data Sheet of PR-241 (MDC-50032)									
AC-DC Power Supply Unit	PR-851	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Battery Charger	BC-6201	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Battery Monitor Panel	BCP-6201	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Printer Interface	IF-8500	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LED Lamp	NLFL-03W-WB	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Interface Unit	IF-2550	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Intelligent HUB	HUB-3000	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Optional supply											
Control Unit	FS-2575C	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Pre-amp Unit	FAX-5	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
BK Interface Unit	BK-300	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Antenna Unit	IC-120	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	GPA-022S	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Distress Alert/Received Call Unit	IC-305	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
Alarm Unit	IC-306	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
SSAS Alert Unit	IC-307	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
Junction Box	IC-318	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
Terminal Unit	IB-585-A	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
Printer	PP-520	See the Material Data Sheet of PP-520 (MDC-50802)									
AC/DC Power Supply Unit	PR-241	See the Material Data Sheet of PR-241 (MDC-50032)									
Automatic Antenna Switch	AS-102	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Antenna Switch	AS1-1E	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Matching Box	ARD-1	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
External Loudspeaker	SEM-21Q	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Antenna Junction Box	AJB1-1A	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Connector Set (RG10/U)	OP05-124	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Watch Receiver Kit	OP05-123	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Water Proof Kit (Waterproofing Kit)	OP05-126	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	OP16-67	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	OP16-68	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Flush Mount Kit	OP05-122	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
Flush Mount	OP16-27	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	OP16-28	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Key Template for Russian	OP05-135	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
IC-307 Fixing Plate	OP05-151	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Antenna Cable	OP04-2 *10M*	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
Extension Kit	OP04-2 *20M*	×	○	○	○	○	○	○	○	○	

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 RC-2024		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)	邻苯二甲酸二乙酯 (DEHP)	邻苯二甲酸丁酯 (BBP)	邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)
Antenna Cable Extension Kit	OP04-2 *30M*	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	OP04-2 *40M*	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	OP04-2 *50M*	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Hose Clamp	OP08-11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	OP16-76-1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	OP16-76-2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	OP16-76-3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Capacitor Installation Kit	OP05-143	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
GNSS Board Kit	OP16-80	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Cable Set for GPA-022S	OP16-83-1 (30M)	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	OP16-83-2 (40M)	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	OP16-83-3 (50M)	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Antenna Base w/ Hose Clamp	OP16-72	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Antenna Bracket	CP16-05602	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP05-09010	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	CP05-09020	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	CP05-09030	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	CP05-09040	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	CP16-05760	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	CP16-05770	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Mast Mounting Kit	CP16-07250	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Accessories	CP20-01111	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	FP05-04200	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Spare Parts	FP05-05700	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	SP16-01301 (BOX)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Antenna Materials	E-24	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	E-25	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	E-26	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	E-27	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Ribbon Cassette	7Q1VP80SF	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LED Flexible Light	NLFL-03W-WB	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Whip Antenna Element	FAW-6D ELEMENT	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Whip Antenna Insulator	FAW-6D INSULATOR	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Whip Antenna	FAW-6RP2	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	04S4176 R4 54 597	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	FAW-6R2	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	FAW-6R2A	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Vertical Antenna (10 Meter)	WH-027-10M	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Vertical Antenna (8 Meter)	WH-027-8M	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	WH-027-8M02	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	WH-027-8M03	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Strain Insulator	YT-180 #18	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Manual Tilting Mechanism	WH-027-KD	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	WH-027-KD2	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5P Twisted Pair Cable	05S09741 *10M*	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	05S09741 *20M*	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	05S09741 *30M*	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	05S09741 *40M*	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	05S09741 *50M*	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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。

