

# SUNX停产产品介绍

产品	产品型号	替代产品	替代品号	停止生产理由、其他	停止接受订单时间	停止生产时间
三眼距离设定式光纤传感器 MQ-FW系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>●放大器红光型</li> <li>MQ-FWAR-DC12-24V&lt;AN53050&gt;</li> <li>MQ-FWAR1-DC12-24V&lt;AN53051&gt;</li> <li>MQ-FWAR2-DC12-24V&lt;AN53052&gt;</li> <li>●光纤</li> <li>MQ-FW1&lt;AN56515&gt;</li> <li>MQ-FW1-01&lt;AN56511&gt;</li> <li>MQ-FW2&lt;AN56525&gt;</li> <li>MQ-FW2-01&lt;AN56521&gt;</li> <li>●连接器</li> <li>MC附连接器电缆(3芯)</li> <li>&lt;AN53813&gt;</li> </ul>	无	无	本公司推出了新能更优良的机种，而不符合市场需求及零部件购买困难的产品将停止接受订单及生产	2005年10月31日 (仅放大器为2005年5月2日)	2005年12月31日
透过型光纤·反射型光纤 (准标准光纤)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●透过型光纤</li> <li>FT-FM□</li> <li>FT-FM□-S</li> <li>FT-FM□L</li> <li>FT-NFM2-S</li> <li>FT-H20-M□</li> <li>FT-H20-500</li> <li>FT-H20W-M□</li> <li>FT-H35-M□</li> <li>FT-Z80□Y</li> <li>●反射型光纤</li> <li>FD-FM□</li> <li>FD-FM□-S</li> <li>FD-NFM2-S</li> <li>FD-H20-M□</li> <li>FD-H20-500</li> <li>FD-H35-M□</li> </ul>	推荐的替代型号请参考<<对应光纤长度、套管长度替代品的介绍>>		同上	2006年9月30日	2007年3月31日
透过型光纤·反射型光纤 (耐真空光纤的部分机种)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●透过型 耐真空光纤</li> <li>FT-6V</li> <li>FT-60V</li> <li>●反射型 耐真空光纤</li> <li>FD-6V</li> <li>●大气中光纤</li> <li>FT-J6</li> </ul>	透过型光纤·反射型光纤	<ul style="list-style-type: none"> <li>●透过型 耐真空光纤</li> <li>FT-H30-M1V-S</li> <li>●反射型 耐真空光纤</li> <li>FD-H30-KZ1V-S</li> <li>●大气中光纤</li> <li>FT-J8</li> </ul>	同上	2006年9月30日	2007年3月31日
端子式光电传感器 VF2系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>●透过型</li> <li>VF2-M10</li> <li>●镜面反射型</li> <li>VF2-RM5</li> <li>●镜面反射型(带偏光过滤器)</li> <li>VF2-PRM3</li> <li>●扩散反射型</li> <li>VF2-D500</li> </ul>	通用电源·端子式光电传感器 VF系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>●透过型</li> <li>VF-M10</li> <li>VF-M10T(带定时功能)</li> <li>●镜面反射型</li> <li>VF-RM5</li> <li>VF-RM5T(带定时功能)</li> <li>●镜面反射型(带偏光过滤器)</li> <li>VF-PRM3</li> <li>●扩散反射型</li> <li>VF-D500</li> <li>VF-D500T(带定时功能)</li> <li>VF-D1000</li> <li>VF-D1000T(带定时功能)</li> </ul>	同上	2006年9月30日	2007年3月31日
防爆光纤传感器 BFX4N系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>●红光型</li> <li>BFX4N-A3R</li> <li>BFX4N-A3R-C10</li> <li>BFX4N-A3R-C20</li> <li>BFX4N-A3R-C30</li> <li>BFX4N-A3R-C50</li> <li>BFX4N-A3R-C100</li> <li>BFX4N-A3R-J</li> <li>●绿光型</li> <li>BFX4N-A3G</li> <li>BFX4N-A3G-C10</li> <li>BFX4N-A3G-C20</li> <li>BFX4N-A3G-J</li> </ul>	无	无	同上	2006年9月30日	2007年3月31日

产品	产品型号	替代产品	替代品号	停止生产理由、其他	停止接受订单时间	停止生产时间
压模计数器 CK-100	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 压模计数器 CK-100</li> <li>● 磁片 CK-MP</li> <li>● 安装支架 MS-CK</li> <li>● 专用锂电池 CK-BT</li> </ul>	无	无	同上	2006年9月30日	2007年3月31日
晶元检测光电传感器 DS系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 晶元检测光电传感器 专用放大器 DS-A1</li> <li>DS-A1-OC</li> <li>● 晶元检测光电传感器 传感器头 DS-L10</li> <li>DS-L10H</li> <li>DS-L24H</li> </ul>	无	无	同上	2006年9月30日	2007年3月31日
罐体液位检测传感器 UA-11	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 罐体液位检测传感器 UA-11</li> <li>● 皮带 UA-B10</li> <li>UA-B20</li> <li>● 安装架 UA-BK1</li> <li>● 吸盘 UA-G1</li> <li>● 安装支架 MS-UA11-1</li> <li>MS-UA11-2</li> </ul>	无	无	同上	2006年9月30日	2007年3月31日
放大器分离型・超小型接近传感器 GA-10系列/GH系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 放大器 GA-14</li> <li>GA-14-C5</li> <li>GA-14J</li> <li>GA-15</li> <li>GA-15-C5</li> <li>GA-15J</li> <li>● 传感器头 GH-2S</li> <li>GH-3S</li> <li>GH-5S</li> <li>GH-8S</li> <li>GH-F8S</li> </ul>	小型接近传感器 GA-311系列 /GH-□E	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 放大器 GA-311</li> <li>● 传感器头 GH-2SE</li> <li>GH-3SE</li> <li>GH-5SE</li> <li>GH-8SE</li> <li>GH-F8SE</li> </ul>	同上	2006年9月30日	2007年3月31日
小型高速光学ID系统 ID-P系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ID单元 ID-PM8K</li> <li>ID-PM8KF</li> <li>● 光终端 ID-PTC1</li> <li>ID-PTJ</li> <li>ID-PTW</li> <li>● 控制器 ID-PC4</li> <li>ID-PC5</li> <li>ID-PC7</li> <li>ID-PCMNP</li> <li>ID-PCMNW</li> <li>ID-PCS1</li> </ul>	无	无	同上	2006年9月30日	2007年3月31日
小型高速光学ID系统 ID-P系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 终端增设单元 ID-2D</li> <li>● 袖珍终端 ID-PHT2</li> <li>● 安装支架 MS-IDPA-X10</li> <li>MS-IDPTJ(附带光终端)</li> <li>MS-IDPTW(附带光终端)</li> <li>● ID-PC7用程序 ID-PP1</li> </ul>	无	无	同上	2006年9月30日	2007年3月31日

产品	产品型号	替代产品	替代品号	停止生产理由、其他	停止接受订单时间	停止生产时间
小型高速光学ID系统 ID-P系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 电缆</li> <li>ID-CC02-2D</li> <li>ID-CC5-2D</li> <li>ID-CC10-2D</li> <li>ID-CC20-2D</li> <li>ID-CC50-2D</li> <li>ID-PCC1P</li> <li>ID-PCC5P</li> <li>ID-PCC1R</li> <li>ID-PCC5R</li> <li>ID-PCC5R-2</li> <li>ID-PCCJ5</li> <li>ID-PCCJ10</li> <li>ID-PCCJ20</li> <li>ID-PCCJ50</li> </ul>	无	无	同上	2006年9月30日	2007年3月31日
小型高速光学ID系统 ID-P系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 袖珍终端用线组</li> <li>ID-S1</li> <li>ID-S2</li> <li>● 锂电池</li> <li>ID-B2-X10(专用ID-B2-X10销售到2014年3月31日止)</li> </ul>	无	无	同上	2006年9月30日	2007年3月31日
一次元图像传感器 VI系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 摄像头</li> <li>VI-E210</li> <li>VI-E510</li> <li>● 摄像头连接电缆</li> <li>VI-CCJ5</li> <li>VI-CCJ10</li> <li>VI-CCJ20</li> <li>VI-CCJ30</li> <li>● 透镜</li> <li>VI-LM</li> <li>VI-LS</li> <li>VI-LW</li> <li>● 精密环</li> <li>K set</li> <li>● 摄像机安装基座</li> <li>MS-IX1</li> </ul>	无	无	同上	2006年9月30日	2007年3月31日
一次元图像传感器 VI系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 控制器</li> <li>VI-C1</li> <li>VI-C1-E</li> <li>● 操作盘</li> <li>VB-DP1</li> <li>VB-DP1-E</li> <li>● 操作盘连接电缆</li> <li>ID-CC5-2D</li> <li>ID-CC10-2D</li> <li>ID-CC20-2D</li> <li>ID-CC50-2D</li> <li>● 扩展单元</li> <li>VB-A1</li> <li>VB-P1</li> <li>VB-P2</li> <li>● 终端连接件</li> <li>VB-EU</li> <li>● 光轴调整器</li> <li>VI-CH1</li> </ul>	无	无	同上	2006年9月30日	2007年3月31日
一次元图像传感器 VI系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 荧光灯光源</li> <li>IX-PK4</li> <li>IX-PK8</li> <li>IX-PK20</li> <li>IX-PK40</li> <li>● 卤素光源</li> <li>IX-PH100A</li> <li>IX-LA (销售到2014年3月31日止)</li> <li>● 带光纤的卤素光源</li> <li>IX-PH100A-FU1</li> <li>IX-PH100AX</li> <li>IX-PHA</li> <li>IX-FU1</li> </ul>	无	无	同上	2006年9月30日	2007年3月31日

产品	产品型号	替代产品	替代品号	停止生产理由、其他	停止接受订单时间	停止生产时间
激光模拟传感器 LM200	ANL2334RC ANL2534RC ANL2535RC ANL2734RC	超高速激光 变位传感器 HL-C1系列	<ul style="list-style-type: none"> <li>●超高速激光变位传感器 HL-C1系列传感器头</li> <li>HL-C105B-BK</li> <li>HL-C105F-BK</li> <li>HL-C108B-BK</li> <li>HL-C108F-BK</li> <li>●超高速激光变位传感器 HL-C1系列控制器</li> <li>HL-C1C</li> <li>HL-C1C-M</li> <li>●微型激光传感器 LM-10系列 传感器头</li> <li>LM10-</li> <li>50&lt;ANR1150&gt;</li> <li>LM10-</li> <li>50S&lt;ANR1151&gt;</li> <li>LM10-</li> <li>80&lt;ANR1182&gt;</li> <li>LM10-</li> <li>130&lt;ANR1115&gt;</li> <li>LM10-</li> <li>50&lt;ANR1250&gt;</li> <li>LM10-</li> <li>50S&lt;ANR1251&gt;</li> <li>LM10-</li> <li>80&lt;ANR1282&gt;</li> </ul>	同上	2006年9月30日	2007年3月31日