

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
1	新增	移动机器人	LD 系列	样本	<a href="#">Enterprise Manager 产品样本</a>	1834-CN5-01
2	新增	光纤传感器	E3NX-FA	说明书	<a href="#">E3NX-FA□□0系列 智能光纤放大器 使用说明书 (中/英/日)</a>	9543552-6C
3	新增	光纤传感器	E3NX-FA	说明书	<a href="#">E3NX-FA[]0 Series Smart Fiber Amplifier Instruction Sheet (ENG/JPN/CHI)</a>	9543552-6C
4	新增	安全光幕/单光束安全传感器	F3SJ系列	说明书	<a href="#">F3SJ-A□□□□P□□-01TS Safety Light Curtain Instruction Sheet</a>	9051808-3G
5	新增	安全光幕/单光束安全传感器	F3SJ系列	说明书	<a href="#">F3SJ-A□□□□P□□-TS Safety Light Curtain Instruction Sheet</a>	7928420-8I
6	新增	安全光幕/单光束安全传感器	F3SJ系列	说明书	<a href="#">F3SJ-AM□P□□□ (Ver.2) Multi-Beam Safety Sensor Instruction Sheet</a>	9404086-2F
7	新增	安全光幕/单光束安全传感器	F3SJ系列	说明书	<a href="#">F3SJ-B□□□□25/E□□□□□25 Series Safety Light Curtain Quick Installation Manual (ENG/JPN)</a>	3126345-4B
8	新增	安全光幕/单光束安全传感器	F3SJ系列	说明书	<a href="#">F3SJ-B□□□□N25-01T Series Safety Light Curtain Quick Installation Manual (ENG/JPN)</a>	3125963-5B
9	新增	安全光幕/单光束安全传感器	F3SJ系列	说明书	<a href="#">F3SJ-B□□□□P25-01TS Series Safety Light Curtain Quick Installation Manual (ENG/JPN)</a>	3126800-6A
10	新增	安全光幕/单光束安全传感器	F3SJ系列	说明书	<a href="#">F3SJ-B□□□□P25-02TS Series Safety Light Curtain Quick Installation Manual (ENG/JPN)</a>	3127292-5A
11	新增	RFID系统	V780系列	说明书	<a href="#">V780-HMD68-ETN-CN-S UHF RFID读写器 使用说明书 (中/英)</a>	2883780-6A

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
12	新增	RFID系统	V780系列	说明书	<a href="#">V780-HMD68-ETN-CN-S UHF RFID系统 读写器（从设备专用）使用说明书（启动手册）（中）</a>	2883565-0A
13	新增	RFID系统	V780系列	说明书	<a href="#">V780-HMD68-ETN-[] []-S UHF RFID System Reader/Writer (for Slave Reader/Writer) Instruction Sheet (Startup Guide)</a>	2883751-2A
14	新增	RFID系统	V780系列	说明书	<a href="#">V780-HMD68-ETN-JP-S UHF RFID System Reader/Writer Instruction Sheet (ENG/JPN)</a>	2883788-1A
15	新增	伺服电机/伺服驱动器	R88M-1□ / R88D-1SN□-ECT	说明书	<a href="#">R88A-DBR300[] AC Servomotors/AC Servo Drives External DB Resistor Instruction Sheet (ENG/JPN)</a>	2877803-6A
16	新增	伺服电机/伺服驱动器	R88M-1□ / R88D-1SN□-ECT	说明书	<a href="#">R88M-1L[]/-1M[]/R88D-1SN[]-ECT AC Servomotors/AC Servo Drives Instruction Sheet (ENG/JPN)</a>	2884903-0A
17	新增	定时器/时间开关	定时器/时间开关	H3Y	<a href="#">H3Y的CAD</a>	-
18	新增	定时器/时间开关	定时器/时间开关	H3YN	<a href="#">H3YN的CAD</a>	-
19	更新	光纤传感器	E3X-NA	样本	<a href="#">E3X-NA 产品样本</a>	-
20	更新	接近传感器	E2S	样本	<a href="#">E2S 产品样本</a>	-
21	更新	接近传感器	E2EZ	样本	<a href="#">E2EZ 产品样本</a>	-
22	更新	接近传感器	E2B	样本	<a href="#">E2B 产品样本</a>	D117-CN5-01B
23	更新	条码阅读器/OCR	V430-F系列	样本	<a href="#">V430-F系列 产品规格书</a>	SDNC-CN5-009A

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
24	更新	条码阅读器/OCR	V430-F系列	样本	<a href="#">读码器综合产品样本</a>	SDNC-CN5-010B
25	更新	条码阅读器/OCR	MS-3系列	样本	<a href="#">读码器综合产品样本</a>	SDNC-CN5-010B
26	更新	条码阅读器/OCR	QX-830系列	样本	<a href="#">读码器综合产品样本</a>	SDNC-CN5-010B
27	更新	条码阅读器/OCR	QX-870系列	样本	<a href="#">读码器综合产品样本</a>	SDNC-CN5-010B
28	更新	条码阅读器/OCR	LVS-9510系列	样本	<a href="#">读码器综合产品样本</a>	SDNC-CN5-010B
29	更新	条码阅读器/OCR	LVS-9580系列	样本	<a href="#">读码器综合产品样本</a>	SDNC-CN5-010B
30	更新	条码阅读器/OCR	LVS-9585系列	样本	<a href="#">读码器综合产品样本</a>	SDNC-CN5-010B
31	更新	条码阅读器/OCR	HS-360X系列	样本	<a href="#">读码器综合产品样本</a>	SDNC-CN5-010B
32	更新	图像传感器	FH系列	样本	<a href="#">FH系列 产品样本</a>	SDNB-CN5-034A
33	更新	图像传感器	FL系列	样本	<a href="#">Vision Accessory Catalog</a>	Q198-E1-10
34	更新	图像传感器	FH系列	样本	<a href="#">FH Series Catalog</a>	Q197-E1-09
35	更新	图像传感器	FLV系列	样本	<a href="#">Vision Accessory Catalog</a>	Q198-E1-10
36	更新	图像传感器	FZ5系列	样本	<a href="#">FZ5 Series Data Sheet</a>	Q203-E1-03
37	更新	图像传感器	3Z4S-CA 系列	样本	<a href="#">3Z4S-CA Series Catalog</a>	Q259-E1-03

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
38	更新	图像传感器	FHV7系列	样本	<a href="#">FHV7 Series Catalog</a>	Q264-E1-03
39	更新	图像传感器	FH系列	样本	<a href="#">FH Series Catalog</a>	Q197-E1-09
40	更新	图像传感器	FZ5系列	样本	<a href="#">FZ5 Series Data Sheet</a>	Q203-E1-03
41	更新	按钮开关/显示灯	A3K	样本	<a href="#">A3K 产品样本</a>	-
42	更新	按钮开关/显示灯	M2K	样本	<a href="#">M2K 产品样本</a>	-
43	更新	限位开关	WL-N / WL	样本	<a href="#">WL-N/WL 产品规格书</a>	SDLA-CN5-327C
44	更新	液位设备	61F-GPN-V50	样本	<a href="#">61F-GPN-V50 产品样本</a>	-
45	更新	液位设备	F03-□	样本	<a href="#">F03-□ 产品样本</a>	-
46	更新	液位设备	61F-AN / -APN2	样本	<a href="#">61F-AN/APN2 产品样本</a>	-
47	更新	液位设备	PS-□S(R) / -31	样本	<a href="#">PS-□S(R)/-31 产品样本</a>	-
48	更新	液位设备	61F-AN / -APN2	样本	<a href="#">61F-AN/-APN2 Data Sheet</a>	-
49	更新	液位设备	61F-GPN-V50	样本	<a href="#">61F-GPN-V50 Data Sheet</a>	-
50	更新	安全单元/安全继电器单元	G9SB	样本	<a href="#">G9SB 产品样本</a>	-
51	更新	安全单元/安全继电器单元	G9SA-300-SC	样本	<a href="#">G9SA-300-SC 产品样本</a>	-

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
52	更新	安全光幕/单光束安全传感器	F3SG-SR系列	样本	<a href="#">F3SG-SR/PG系列 产品样本</a>	SGFM-CN5-086C
53	更新	安全控制器	NX-CSG / SL5 / SI / SO	样本	<a href="#">NX系列 产品样本</a>	SGFM-CN5-087A
54	更新	安全控制器	G1-SMD / SID	样本	<a href="#">NX系列 产品样本</a>	SGFM-CN5-087A
55	更新	安全门开关	D4SL-N	样本	<a href="#">D4SL-N 产品样本</a>	SGFM-C-059G
56	更新	紧急停止用按钮开关	A22E	样本	<a href="#">A22NE-PD/A22NE-P/A22E系列 产品样本</a>	SGFS-CN5-340C
57	更新	固态继电器	G3RV-SR	样本	<a href="#">G2RV-SR/G3RV-SR 产品规格书</a>	SGFR-CN5-220A
58	更新	固态继电器	G3F / G3FD	样本	<a href="#">G3F, G3FD Data Sheet</a>	-
59	更新	固态继电器	G3FM	样本	<a href="#">G3FM Data Sheet</a>	-
60	更新	一般继电器	G2RV-SR	样本	<a href="#">G2RV-SR/G3RV-SR 产品规格书</a>	SGFR-CN5-220A
61	更新	一般继电器	MY	样本	<a href="#">PYF-□□-PU/P2RF-□□-PU 产品规格书</a>	SGFR-CN5-218A
62	更新	一般继电器	G2R-□-S	样本	<a href="#">PYF-□□-PU/P2RF-□□-PU 产品规格书</a>	SGFR-CN5-218A
63	更新	一般继电器	MY	样本	<a href="#">MY/MYK/MYQ · MYH Data Sheet</a>	J219-E1-03
64	更新	定时器/时间开关	H3CR-A	样本	<a href="#">H3CR-□ 注意事项</a>	-
65	更新	定时器/时间开关	H3CR-F	样本	<a href="#">H3CR-□ 注意事项</a>	-

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
66	更新	定时器/时间开关	H3CR-A	样本	<a href="#">H3CR-A/H3CR-F/-G/-H 产品样本</a>	L001-CN5-01
67	更新	定时器/时间开关	H3CR-F	样本	<a href="#">H3CR-A/H3CR-F/-G/-H 产品样本</a>	L001-CN5-01
68	更新	定时器/时间开关	H3Y	样本	<a href="#">H3Y Series Data Sheet</a>	M092-E1-03
69	更新	定时器/时间开关	H3YN	样本	<a href="#">H3Y Series Data Sheet</a>	M092-E1-03
70	更新	定时器/时间开关	H3DK-M / -S	样本	<a href="#">H3DK Data Sheet</a>	L118-E1-02
71	更新	定时器/时间开关	H3DK-F	样本	<a href="#">H3DK Data Sheet</a>	L118-E1-02
72	更新	定时器/时间开关	H3DK-G	样本	<a href="#">H3DK Data Sheet</a>	L118-E1-02
73	更新	定时器/时间开关	H3DK-H	样本	<a href="#">H3DK Data Sheet</a>	L118-E1-02
74	更新	定时器/时间开关	H3Y-□-B	样本	<a href="#">H3Y Series Data Sheet</a>	M092-E1-03
75	更新	定时器/时间开关	H3YN-□-B	样本	<a href="#">H3Y Series Data Sheet</a>	M092-E1-03
76	更新	计数器	H7CX-A□-N	样本	<a href="#">H7CX-□-N 产品样本</a>	-
77	更新	计数器	H7CX-R□-N	样本	<a href="#">H7CX-□-N 产品样本</a>	-
78	更新	数字温控器	E5CC / E5CC-B / E5CC-U	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 用户手册</a>	H180-CN5-10
79	更新	数字温控器	E5EC / E5EC-B	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 用户手册</a>	H180-CN5-10

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
80	更新	数字温控器	E5AC	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 用户手册</a>	H180-CN5-10
81	更新	数字温控器	E5AC-800	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 用户手册</a>	H180-CN5-10
82	更新	数字温控器	E5CC-800 / E5CC-B-800 / E5CC-U-800	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 用户手册</a>	H180-CN5-10
83	更新	数字温控器	E5EC-800 / E5EC-B-800	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 用户手册</a>	H180-CN5-10
84	更新	数字温控器	E5AC-PR-800	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 用户手册</a>	H180-CN5-10
85	更新	数字温控器	E5EC-PR-800	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 用户手册</a>	H180-CN5-10
86	更新	数字温控器	E5AC-T	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 用户手册</a>	H180-CN5-10
87	更新	数字温控器	E5CC-T	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 用户手册</a>	H180-CN5-10
88	更新	数字温控器	E5EC-T	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 用户手册</a>	H180-CN5-10
89	更新	数字温控器	E5CC, E5EC-850 / 860	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 用户手册</a>	H180-CN5-10
90	更新	数字温控器	E5CC / E5CC-B / E5CC-U	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 通信手册</a>	H181-CN5-10
91	更新	数字温控器	E5EC / E5EC-B	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 通信手册</a>	H181-CN5-10
92	更新	数字温控器	E5AC	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 通信手册</a>	H181-CN5-10
93	更新	数字温控器	E5AC-800	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 通信手册</a>	H181-CN5-10

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
94	更新	数字温控器	E5CC-800 / E5CC-B-800 / E5CC-U-800	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 通信手册</a>	H181-CN5-10
95	更新	数字温控器	E5EC-800 / E5EC-B-800	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 通信手册</a>	H181-CN5-10
96	更新	数字温控器	E5AC-PR-800	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 通信手册</a>	H181-CN5-10
97	更新	数字温控器	E5EC-PR-800	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 通信手册</a>	H181-CN5-10
98	更新	数字温控器	E5AC-T	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 通信手册</a>	H181-CN5-10
99	更新	数字温控器	E5CC-T	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 通信手册</a>	H181-CN5-10
100	更新	数字温控器	E5EC-T	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 通信手册</a>	H181-CN5-10
101	更新	数字温控器	E5CC, E5EC-850 / 860	样本	<a href="#">E5□C 数字式控制器 通信手册</a>	H181-CN5-10
102	更新	数字温控器	E5CC / E5CC-B / E5CC-U	样本	<a href="#">Thermac Simulator 操作手册</a>	H190-CN5-02
103	更新	数字温控器	E5EC / E5EC-B	样本	<a href="#">Thermac Simulator 操作手册</a>	H190-CN5-02
104	更新	数字温控器	E5AC	样本	<a href="#">Thermac Simulator 操作手册</a>	H190-CN5-02
105	更新	数字温控器	E5AC-800	样本	<a href="#">Thermac Simulator 操作手册</a>	H190-CN5-02
106	更新	数字温控器	E5CC-800 / E5CC-B-800 / E5CC-U-800	样本	<a href="#">Thermac Simulator 操作手册</a>	H190-CN5-02
107	更新	数字温控器	E5EC-800 / E5EC-B-800	样本	<a href="#">Thermac Simulator 操作手册</a>	H190-CN5-02



序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
108	更新	数字温控器	E5DC	样本	<a href="#">Thermac Simulator 操作手册</a>	H190-CN5-02
109	更新	工业PC平台	NY5□□-1	样本	<a href="#">NY5□□-1/NY5□□-5 产品规格书</a>	-
110	更新	工业PC平台	NY53□-5□00	样本	<a href="#">NY5□□-1/NY5□□-5 产品规格书</a>	-
111	更新	工业PC平台	NY5□□-1	样本	<a href="#">EtherNet/IP™ Catalog</a>	R150-E1-16
112	更新	工业PC平台	NY53□-5□00	样本	<a href="#">EtherNet/IP™ Catalog</a>	R150-E1-16
113	更新	机械自动化控制器	NX-TS	样本	<a href="#">NX-TS 产品规格书</a>	-
114	更新	机械自动化控制器	NX-ECC	样本	<a href="#">NX系列 I/O系统 产品样本</a>	SBCD-CN5-083F
115	更新	机械自动化控制器	NX-ID	样本	<a href="#">NX系列 I/O系统 产品样本</a>	SBCD-CN5-083F
116	更新	机械自动化控制器	NX-AD	样本	<a href="#">NX系列 I/O系统 产品样本</a>	SBCD-CN5-083F
117	更新	机械自动化控制器	NX-TS	样本	<a href="#">NX系列 I/O系统 产品样本</a>	SBCD-CN5-083F
118	更新	机械自动化控制器	NX-ECO□□□	样本	<a href="#">NX系列 I/O系统 产品样本</a>	SBCD-CN5-083F
119	更新	机械自动化控制器	NX-ECS□□□	样本	<a href="#">NX系列 I/O系统 产品样本</a>	SBCD-CN5-083F
120	更新	机械自动化控制器	NX-PG0□□□	样本	<a href="#">NX系列 I/O系统 产品样本</a>	SBCD-CN5-083F
121	更新	机械自动化控制器	NX-PD / PF / PC / TBX	样本	<a href="#">NX系列 I/O系统 产品样本</a>	SBCD-CN5-083F

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
122	更新	机械自动化控制器	NX-ILM400	样本	<a href="#">NX系列 I/O系统 产品样本</a>	SBCD-CN5-083F
123	更新	机械自动化控制器	NX-TC	样本	<a href="#">NX系列 I/O系统 产品样本</a>	SBCD-CN5-083F
124	更新	机械自动化控制器	NX-HAD□□□	样本	<a href="#">NX系列 I/O系统 产品样本</a>	SBCD-CN5-083F
125	更新	机械自动化控制器	NJ501-□□□□	样本	<a href="#">EtherNet/IP™ Catalog</a>	R150-E1-16
126	更新	机械自动化控制器	NJ301-□□□□	样本	<a href="#">EtherNet/IP™ Catalog</a>	R150-E1-16
127	更新	机械自动化控制器	NX701-□□□□	样本	<a href="#">EtherNet/IP™ Catalog</a>	R150-E1-16
128	更新	机械自动化控制器	NJ101-□□□□	样本	<a href="#">EtherNet/IP™ Catalog</a>	R150-E1-16
129	更新	机械自动化控制器	NX1P2	样本	<a href="#">EtherNet/IP™ Catalog</a>	R150-E1-16
130	更新	可编程控制器	CJ1W-MD	样本	<a href="#">CJ1W-MD 产品样本</a>	-
131	更新	可编程控制器	CJ2	样本	<a href="#">EtherNet/IP™ Catalog</a>	R150-E1-16
132	更新	可编程控制器	CJ2	样本	<a href="#">CJ2 Catalog</a>	P059-E1-11
133	更新	可编程控制器	CJ2H-CPU6□-EIP	样本	<a href="#">EtherNet/IP™ Catalog</a>	R150-E1-16
134	更新	可编程控制器	CJ2H-CPU6□-EIP	样本	<a href="#">CJ2 Catalog</a>	P059-E1-11
135	更新	可编程控制器	CS1W-EIP21	样本	<a href="#">EtherNet/IP™ Catalog</a>	R150-E1-16

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
136	更新	可编程控制器	CJ1W-EIP21	样本	<a href="#">EtherNet/IP™ Catalog</a>	R150-E1-16
137	更新	可编程控制器	CJ2H-CPU6□	样本	<a href="#">CJ2 Catalog</a>	P059-E1-11
138	更新	可编程控制器	CJ2M-CPU3□ / CPU1□ / MD21□	样本	<a href="#">EtherNet/IP™ Catalog</a>	R150-E1-16
139	更新	可编程控制器	CJ2M-CPU3□ / CPU1□ / MD21□	样本	<a href="#">CJ2 Catalog</a>	P059-E1-11
140	更新	网络设备	NX-EIC202	样本	<a href="#">NX系列 I/O系统 产品样本</a>	SBCD-CN5-083F
141	更新	协作机器人	TM系列	样本	<a href="#">TM Series Data Sheet</a>	I837-E1-03
142	更新	EQUO环境传感器	ZN-THS-S / ZN-THX11-SA	样本	<a href="#">ZN-THS-S/THX11-SA Catalog</a>	E409-E1-01
143	更新	电力/设备用保护设备	AGD	样本	<a href="#">AGD 产品样本</a>	-
144	更新	电源	S8VK-S	样本	<a href="#">S8VK-S 产品规格书</a>	SGTC-CN5-062B
145	更新	电源	S8VK-S	样本	<a href="#">XW6T Catalog</a>	G139-E1-01
146	更新	电源	S8VK-X	样本	<a href="#">XW6T Catalog</a>	G139-E1-01
147	更新	电源	S8VK-WA	样本	<a href="#">XW6T Catalog</a>	G139-E1-01
148	更新	共用插座/DIN导轨/防水罩	PYF-□□-PU/P2RF-□□-PU	样本	<a href="#">PYF-□□-PU/P2RF-□□-PU 产品规格书</a>	SGFR-CN5-218A

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
149	更新	共用插座/DIN导轨/防水罩	P2RF, P2R, P7TF, PYF, PY, PTF, PYD, PT, P7LF, PF, P2CF, PFA, P3G / P3GA, PL	样本	<a href="#">Common Sockets Data Sheet</a>	-
150	更新	轴流风扇	R87F / R87T	样本	<a href="#">R87F, R87T Data Sheet</a>	-
151	更新	轴流风扇	R87F / R87T	样本	<a href="#">Axial Fans Series Catalog</a>	X076-E1-04
152	更新	轴流风扇	R87B	样本	<a href="#">R87B Data Sheet</a>	-
153	更新	轴流风扇	R87B	样本	<a href="#">Axial Fans Series Catalog</a>	X076-E1-04
154	更新	RFID系统	V780系列	手册	<a href="#">V780-HMD68-ETN-[] [] (-S) UHF RFID System Reader/Writer User's Manual</a>	Z389-E1-08
155	更新	RFID系统	V780系列	手册	<a href="#">V780-HMD68-EIP-[] [] (-S) UHF RFID System Reader/Writer User's Manual (EtherNet/IP™)</a>	Z402-E1-05
156	更新	机械自动化控制器	NX102-□□□□	手册	<a href="#">NX102-[] [] [] [] CPU Unit User's Manual (Hardware)</a>	W593-E1-06
157	更新	伺服电机/伺服驱动器	R88M-1□ / R88D-1SN□-ECT	手册	<a href="#">R88M-1L[] / 1M[], R88D-1SN[]-ECT AC Servomotors/Servo Drives Built-in EtherCAT® Communications User's Manual</a>	I586-E1-08
158	更新	伺服电机/伺服驱动器	R88M-1□ / R88D-1SN□-ECT	手册	<a href="#">R88M-1[] [], R88D-1SN[]-ECT Servo System Startup Guide</a>	I823-E1-02
159	更新	光纤传感器	E3NX-FA	说明书	<a href="#">E3NX-FA□□系列 智能光纤放大器 使用说明书 (中/英/日/韩)</a>	9531335-8D

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
160	更新	光纤传感器	E3NX-FA	说明书	<a href="#">E3NX-FA0系列 智能光纤放大器 使用说明书 (中/英/日)</a>	9530923-7D
161	更新	光纤传感器	E3NX-FA	说明书	<a href="#">E3NX-FA[] Series Smart Fiber Amplifier Instruction Sheet (ENG/JPN/CHI/KOR)</a>	9531335-8D
162	更新	光纤传感器	E3NX-FA	说明书	<a href="#">E3NX-FA0 Series Smart Fiber Amplifier Instruction Sheet (ENG/JPN/CHI)</a>	9530923-7D
163	更新	位移传感器/测长传感器	ZX-L	说明书	<a href="#">ZX-SF11 Smart Sensor Communications Interface Unit Instruction Sheet (ENG/JPN)</a>	6954893-2E
164	更新	位移传感器/测长传感器	ZX-L-N	说明书	<a href="#">ZX-SF11 Smart Sensor Communications Interface Unit Instruction Sheet (ENG/JPN)</a>	6954893-2E
165	更新	位移传感器/测长传感器	ZX-GT	说明书	<a href="#">ZX-GIF11(A)/GIF41(A) Smart Sensor Communications Interface Unit Instruction Sheet (ENG/JPN)</a>	9460613-0D
166	更新	位移传感器/测长传感器	ZX2	说明书	<a href="#">ZX2-SF11 Smart Sensor Communications Interface Unit Instruction Sheet (ENG/JPN)</a>	3731763-7B
167	更新	安全控制器	NX-CSG / SL5 / SI / SO	说明书	<a href="#">NX series (NX-SL5[] [] /-CSG320) Instruction Sheet (Precaution for UL CSA Standards)</a>	3102117-5C
168	更新	安全控制器	G1-SMD / SID	说明书	<a href="#">G1-S series Safety I/O Terminal Instruction Sheet (Precautions for Compliance with UL Standards, CSA Standards and EU Directives) (ENG/JPN/ITA/GER/FRE/SPA)</a>	4022169-1B
169	更新	数字温控器	E5DC	说明书	<a href="#">E5DC-SCT1S Terminal Unit Instruction Sheet (ENG/JPN/ITA/GER/FRE/SPA/CHI/KOR)</a>	4058754-8C

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
170	更新	机械自动化控制器	NX102-□□□□	说明书	<a href="#">NX102 Series Instruction Sheet (Precautions for Compliance with UL Standards and CSA Standards and EU Directives)</a>	5379004-0C
171	更新	机械自动化控制器	NX-HAD□□□	说明书	<a href="#">NX-HAD401/HAD402 Analog I/O Units Instruction Sheet (Safety Precautions) (ENG/JPN)</a>	5377009-0B
172	更新	EQUO环境传感器	ZN-PD-S	说明书	<a href="#">ZN-PD[ ][ ]-S[ ] Air Particle Sensor Instruction Sheet (ENG/JPN)</a>	3732738-1F
173	更新	EQUO环境传感器	ZN-THS-S / ZN-THX11-SA	说明书	<a href="#">ZN-THX11-S[ ] High Precision Air Thermo Logger Instruction Sheet (Start-Up Guide) (ENG/JPN)</a>	2156116-3F
174	更新	EQUO环境传感器	ZN-THX21-S	说明书	<a href="#">ZN-THX21-S[ ] Air Thermo Station Instruction Sheet (Start-Up Guide) (ENG/JPN)</a>	2154421-8E
175	更新	EQUO环境传感器	ZN-DPX21-S	说明书	<a href="#">ZN-DPX21-S[ ] Fine Differential Pressure Station Instruction Sheet (Start-Up Guide) (ENG/JPN)</a>	2155209-1E
176	更新	电量监测	ZN-CTX / CTS / CTM	说明书	<a href="#">ZN-CTX21-□ 简易电力记录仪使用说明书(启动导航) (中)</a>	3730444-6F
177	更新	电量监测	ZN-CTX / CTS / CTM	说明书	<a href="#">ZN-CTX21-□ Portable Power Monitor Instruction Sheet (Start-Up Guide)</a>	5337005-0F
178	更新	数据采集设备	ZN-KMX21	说明书	<a href="#">ZN-KMX21-□ 电能观测站使用说明书(启动导航) (中)</a>	1897571-2E
179	更新	数据采集设备	ZN-KMX21	说明书	<a href="#">ZN-KMX21-□ Power Sensor Station Instruction Sheet (Start-Up Guide)</a>	1897609-3E
180	更新	电源	S8VS	说明书	<a href="#">S8VS (480 W) Switching Power Supply Instruction Sheet (ENG/JPN/ITA/GER/FRE/SPA)</a>	4609678-3A

序号	操作类型	产品类别	产品型号	资料类型	资料名称	资料编号
181	更新	图像传感器	3Z4S-CA系列	软件	<a href="#">GigE相机软件</a>	Ver. 1.0.7
182	更新	协作机器人	TM系列	软件	<a href="#">TM 编程软件</a>	Ver. 1.72
183	更新	伺服电机/伺服驱动器	R88M-1□ / R88D-1SN□-ECT	软件	<a href="#">伺服选型工具</a>	Ver. 1.30.1
184	更新	定时器/时间开关	H3Y	CAD	<a href="#">H3Y的CAD</a>	-
185	更新	定时器/时间开关	H3YN	CAD	<a href="#">H3YN的CAD</a>	-

APP 苹果/安卓客户端



微信公众号



欧姆龙自动化（中国）有限公司

<http://www.fa.omron.com.cn/>