

販売中止機種と代替機種一覧

販売中止機種一覧表は2005年9月から2008年11月までの販売中止品(予定品を含む)の形番を抜粋して記載しています。推奨代替機種については、カタログ等で仕様などをご確認後ご使用ください。

販売中止機種	推奨代替機種	販売中止期日
φ8~10コントロールユニット		
AP1Mシリーズ AP1M266※ AP1M166※ AP8Mシリーズ AP8M266※ AP8M166※	AP1M255※ AP1M155※ AP8M255※ AP8M155※	2006年4月12日
φ22 コントロールユニット		
HW7D形2点押ボタンスイッチ LED照光タイプ HW7D-L111001Q4Y□□ HW7D-L111010Q4Y□□ HW7D-L111111Q4Y□□ HW7D-L112002Q4Y□□ HW7D-L112020Q4Y□□ HW7D-L111001H2Y□□ HW7D-L111010H2Y□□ HW7D-L111111H2Y□□ HW7D-L112002H2Y□□ HW7D-L112020H2Y□□ HW7D-L111001M2Y□□ HW7D-L111010M2Y□□ HW7D-L111111M2Y□□ HW7D-L112002M2Y□□ HW7D-L112020M2Y□□ HW7D-L121001Q4Y□□ HW7D-L121010Q4Y□□ HW7D-L121111Q4Y□□ HW7D-L122002Q4Y□□ HW7D-L122020Q4Y□□ HW7D-L121001H2Y□□ HW7D-L121010H2Y□□ HW7D-L121111H2Y□□ HW7D-L122002H2Y□□ HW7D-L122020H2Y□□ HW7D-L121001M2Y□□ HW7D-L121010M2Y□□ HW7D-L121111M2Y□□ HW7D-L122002M2Y□□ HW7D-L122020M2Y□□ HW7D-L211001Q4Y□□ HW7D-L211010Q4Y□□ HW7D-L211111Q4Y□□ HW7D-L212002Q4Y□□ HW7D-L212020Q4Y□□ HW7D-L211001H2Y□□ HW7D-L211010H2Y□□ HW7D-L211111H2Y□□ HW7D-L212002H2Y□□ HW7D-L212020H2Y□□ HW7D-L211001M2Y□□ HW7D-L211010M2Y□□ HW7D-L211111M2Y□□ HW7D-L212002M2Y□□ HW7D-L212020M2Y□□ HW7D-L221001Q4Y□□ HW7D-L221010Q4Y□□ HW7D-L221111Q4Y□□ HW7D-L222002Q4Y□□ HW7D-L222020Q4Y□□ HW7D-L221001H2Y□□ HW7D-L221010H2Y□□ HW7D-L221111H2Y□□ HW7D-L222002H2Y□□ HW7D-L222020H2Y□□ HW7D-L221001M2Y□□ HW7D-L221010M2Y□□ HW7D-L221111M2Y□□ HW7D-L222002M2Y□□ HW7D-L222020M2Y□□	HW7D-L111001Q4A□□ HW7D-L111010Q4A□□ HW7D-L111111Q4A□□ HW7D-L112002Q4A□□ HW7D-L112020Q4A□□ HW7D-L111001H2A□□ HW7D-L111010H2A□□ HW7D-L111111H2A□□ HW7D-L112002H2A□□ HW7D-L112020H2A□□ HW7D-L111001M2A□□ HW7D-L111010M2A□□ HW7D-L111111M2A□□ HW7D-L112002M2A□□ HW7D-L112020M2A□□ HW7D-L121001Q4A□□ HW7D-L121010Q4A□□ HW7D-L121111Q4A□□ HW7D-L122002Q4A□□ HW7D-L122020Q4A□□ HW7D-L121001H2A□□ HW7D-L121010H2A□□ HW7D-L121111H2A□□ HW7D-L122002H2A□□ HW7D-L122020H2A□□ HW7D-L121001M2A□□ HW7D-L121010M2A□□ HW7D-L121111M2A□□ HW7D-L122002M2A□□ HW7D-L122020M2A□□ HW7D-L211001Q4A□□ HW7D-L211010Q4A□□ HW7D-L211111Q4A□□ HW7D-L212002Q4A□□ HW7D-L212020Q4A□□ HW7D-L211001H2A□□ HW7D-L211010H2A□□ HW7D-L211111H2A□□ HW7D-L212002H2A□□ HW7D-L212020H2A□□ HW7D-L211001M2A□□ HW7D-L211010M2A□□ HW7D-L211111M2A□□ HW7D-L212002M2A□□ HW7D-L212020M2A□□ HW7D-L221001Q4A□□ HW7D-L221010Q4A□□ HW7D-L221111Q4A□□ HW7D-L222002Q4A□□ HW7D-L222020Q4A□□ HW7D-L221001H2A□□ HW7D-L221010H2A□□ HW7D-L221111H2A□□ HW7D-L222002H2A□□ HW7D-L222020H2A□□ HW7D-L221001M2A□□ HW7D-L221010M2A□□ HW7D-L221111M2A□□ HW7D-L222002M2A□□ HW7D-L222020M2A□□	2007年4月27日
LED球		
LEPD/LFPD/LAPD形LED球 LEPD形 LFPD形 LAPD形	LETD形 LFTD形 LATD形	2007年4月27日
LSTD-6Y LSTD-1Y LSTD-2Y	LSTD-6PW LSTD-1PW LSTD-2PW	2007年4月27日
集合表示灯		
ラムダコンバータ SLDN-3R-PW SLCN-4RF-PW	SLDN-32F-PW SLCN-2ET-PW	2008年3月31日

販売中止機種	推奨代替機種	販売中止期日
安全リレーモジュール		
HR1S-AL/AP/AX形 HR1S-AL5110	HR1S-AC5121	2006年9月29日
HR1S-AX5120	HR1S-AC5121	2006年3月24日
HR1S-AL3410 HR1S-AP5140 HR1S-AP3440	HR1S-AC5121 HR1S-AF5130B + HR1S-ECM5131 HR1S-AC5121 + HR1S-ECM5131	2006年1月24日
伝送ターミナル		
SX3A形伝送ターミナル SX3A-CNTL1 SX3A-TERM1 SX3A-T16T1 SX3A-R16T1L SX3A-R16R1L SX3A-T32P1 SX3A-R32P1L	-	2006年4月28日
通信ターミナル		
SX5S形INTERBUS対応 SX5S-SBM16K SX5S-SBM16P SX5S-SBN16K SX5S-SBN16S SX5S-SBR08 SX5S-SBT16K SX5S-SBT16P	-	2007年4月30日
SX5L形LONWORKS対応 SX5L-SBN16K SX5L-SBN16S SX5L-SBT16K SX5L-SBT16P SX5L-SBM16K SX5L-SBM16P	SX5L-SBN16B1 SX5L-SBN16B1 SX5L-SBT16K1 SX5L-SBT16S1 SX5L-SBM16K1 SX5L-SBM16S1	2007年12月31日
AS-Interface/DeviceNetゲートウェイモジュール		
ゲートウェイモジュール (本体) SX5A-GD1N (マニュアル) SX9Z-B738	- -	2008年2月29日
ミニチュアリレー		
RM2形ミニチュアリレー CR付 RM2S-RAC100-110 RM2S-RAC200-220 RM2S-REAC100-110 RM2S-REAC200-220 RM2S-LRAC100-110 RM2S-LRAC200-220 RM2S-LRAC220-240 RM2S-LREAC100-110 RM2S-LREAC200-220 RM2V-RAC100-110 RM2V-RAC200-220 RM2V-LRAC100-110 RM2V-LRAC200-220	RU2S-CR-A100 RU2S-CR-A200 RU2S-CR-A100 RU2S-CR-A200 RU2S-CR-A100 RU2S-CR-A200 RU2S-CR-A200 RU2S-CR-A100 RU2S-CR-A100 RU2S-CR-A200 -	2006年11月30日
RY4形ミニチュアリレー CR付 RY4S-RAC100-110 RY4S-RAC200-220 RY4S-REAC100-110 RY4S-REAC200-220 RY4S-LRAC100-110 RY4S-LRAC110-120 RY4S-LRAC200-220 RY4S-LRAC220-240 RY4S-LREAC100-110 RY4S-LREAC200-220 RY4V-RAC100-110 RY4V-RAC200-220 RY4V-LRAC100-110 RY4V-LRAC200-220	RU4S-CR-A100 RU4S-CR-A200 RU4S-CR-A100 RU4S-CR-A200 RU4S-CR-A100 RU4S-CR-A110 RU4S-CR-A110 RU4S-CR-A200 RU4S-CR-A220 RU4S-CR-A100 RU4S-CR-A200 -	2006年11月30日
プリント基板用リレー		
RV3N形プリント基板用リレー RV3N-2G05 RV3N-2G06 RV3N-2G09 RV3N-2G12 RV3N-2G24 RV3N-3G05 RV3N-3G06 RV3N-3G09 RV3N-3G12 RV3N-3G24	富士通コンポーネント FBR161NED005UW-CSA 富士通コンポーネント FBR161NED006UW-CSA 富士通コンポーネント FBR161NED009UW-CSA 富士通コンポーネント FBR161NED012UW-CSA 富士通コンポーネント FBR161NED024UW-CSA 富士通コンポーネント FBR161NED005UWB-CSA 富士通コンポーネント FBR161NED006UWB-CSA 富士通コンポーネント FBR161NED009UWB-CSA 富士通コンポーネント FBR161NED012UWB-CSA 富士通コンポーネント FBR161NED024UWB-CSA	2006年3月27日

販売中止機種と代替機種一覧

販売中止機種	推奨代替機種	販売中止期日
サーキットプロテクタ		
NH1G形サーキットプロテクタ (全機種) NH1G-2100-0.5A15 NH1G-2100-0.5A30 NH1G-2100-1A15 NH1G-2100-1A30 NH1G-2100-1B15 NH1G-2100-2A15 NH1G-2100-2A30 NH1G-2100-3A15 NH1G-2100-3A30 NH1G-2100-3B15 NH1G-2100-5A15 NH1G-2100-5A30 NH1G-2100-5B30 NH1G-2100-7.5A15 NH1G-2100-7.5A30 NH1G-2100-10A15 NH1G-2100-10A30 NH1G-2100-10B30 NH1G-2100-15A15 NH1G-2100-15A30 NH1G-2100-15B15 NH1G-2100-15B30 NH1G-2111-1A15 NH1G-2111-1B15 NH1G-2111-2A15 NH1G-2111-2A30 NH1G-2111-3A15 NH1G-2111-3B15 NH1G-2111-3B30 NH1G-2111-5A15 NH1G-2111-5A30 NH1G-2111-5B15 NH1G-2111-5B30 NH1G-2111-10A15 NH1G-2111-10A30 NH1G-2111-10B15 NH1G-2111-10B30 NH1G-2111-15A15 NH1G-2111-15A30 NH1G-2100F-1A15 NH1G-2100F-1A30 NH1G-2100F-1B15 NH1G-2100F-1B30 NH1G-2100F-2A15 NH1G-2100F-2A30 NH1G-2100F-2B15 NH1G-2100F-3A15 NH1G-2100F-3A30 NH1G-2100F-5A15 NH1G-2100F-5A30 NH1G-2100F-5B15 NH1G-2100F-7.5A15 NH1G-2100F-7.5A30 NH1G-2100F-7.5B15 NH1G-2100F-10A15 NH1G-2100F-10A30 NH1G-2100F-10B30 NH1G-2100F-15A15 NH1G-2100F-15A30 NH1G-2100F-15B15 NH1G-2111F-1A15 NH1G-2111F-2A15 NH1G-2111F-3A15 NH1G-2111F-3A30 NH1G-2111F-5A15 NH1G-2111F-5A30 NH1G-2111F-5B30 NH1G-2111F-7.5A15 NH1G-2111F-7.5A30 NH1G-2111F-10A15 NH1G-2111F-10A30 NH1G-2111F-10B30 NH1G-2111F-15A15 NH1G-2111F-15A30 NH1G-2111F-15B30	-	2007年12月25日

販売中止機種	推奨代替機種	販売中止期日
スイッチングパワーサプライ		
PSR-AD形 PSR-AD0712 PSR-AD0712E PSR-AD0724 PSR-AD0724E	PS5R-A12 PS5R-A12 PS5R-A24 PS5R-A24	2007年9月28日
オープンネットコントローラ		
FC3A形CPUモジュール (CPUモジュール) FC3A-CP2KM FC3A-CP2SM	FC3A-CP2K FC3A-CP2S	2007年8月31日
(ミニチュアカード) FC9Z-MC02	-	2014年8月29日
プログラマブルコントローラ		
FA3S形 PF3S-SX3A	-	2006年4月28日
FA-2Jシリーズ (ユニット)		2008年3月31日
PF2J-CPU1 PF2J-CPU1DC	FC5A-C10R2/R2C FC5A-C16R2/R2C FC5A-C24R2/R2C FC5A-D16RK1/RS1 FC5A-D32K3/S3	
PFJ-PS1 PFJ-PS1DC PFJ-EB1 PFJ-N081 PFJ-N082 PFJ-N083 PFJ-N083A PFJ-N084 PFJ-N084A PFJ-N161 PFJ-N162 PFJ-N012A PFJ-N013A PFJ-N112A PFJ-N113A PFJ-N114A PFJ-T081 PFJ-T082 PFJ-T083 PFJ-T162 PFJ-T162B PFJ-T162C PFJ-T012 PFJ-T013 PFJ-N011A PFJ-N011B PFJ-4MPI PFJ-4MPV PFJ-DM (オプション) PFA-1A21 PFA-1A22 PFA-1A23 PFJ-K1 PFJ-K2 PFJ-K3 PFJ-DP1 PFJ-DP2 SSJ-4F PFA-1F11	- - (不要) FC4A-N08B1 FC4A-N08B1 FC4A-N08A11 FC4A-N08A11 - - FC4A-N16B1/B3 FC4A-N16B1/B3 FC4A-J2A1/-J8C1 FC4A-J2A1/-J8C1 FC4A-J2A1/-J8C1 FC4A-J2A1/-J8C1 FC4A-J2A1/-J8C1 FC4A-R081 FC4A-T08K1 - FC4A-T16K3 FC4A-T16S3 FC4A-T08S1 FC4A-K1A1/-K2C1 FC4A-K1A1/-K2C1 (CPUモジュールに高速カウンタ入力内蔵) (CPUモジュールに高速カウンタ入力内蔵) - - (不要) -	

ブラッシュシムエット
スイッチ・表示灯(丸穴)
汎用コントロールボックス
スイッチ・表示灯(角穴)
LED照明ユニット
ディスプレイユニット
デジタルスイッチ
安全機器1
安全機器2
接続機器
省配線機器
リレー・タイマ・ソケット
サーキットプロテクタ
電源機器
PLC・スマートリレー
プログラマブル表示器
センサ
防爆機器
耐環境仕様品
関連会社製品
各種案内
概要
UL/CSA
CE
EN/IEC
CCC
船舶耐火・耐熱
輸出管理
用語説明
販売中止機種

販売中止機種と代替機種一覧

販売中止機種	推奨代替機種	販売中止期日
プログラマブルコントローラ		
FA-3Sシリーズ (モジュール) PF3S-CP11 PF3S-CP11T PF3S-CP12 PF3S-CP13 PF3S-PSA1 PF3S-PSA2 PF3S-PSD1 PF3S-BP12 PF3S-BP13 PF3S-N16A1 PF3S-N16A2 PF3S-N16B PF3S-N325B PF3S-N32B PF3S-R081 PF3S-R161 PF3S-S161 PF3S-T16K PF3S-T16S PF3S-T32K PF3S-T325K PF3S-T32S PF3S-M32K PF3S-M325K PF3S-AD121 PF3S-AD122 PF3S-MP41 PF3S-DA121 PF3S-HSC1 PF3S-HSC2 PF3S-HSL1 PF3S-SIF2 PF3S-SIF4 PF3S-RMP1 PF3S-RMQ1 PF3S-RTP1 PF3S-RTQ1 PF3S-EPA1 PF3S-DM1	FC5A-C10R2/R2C FC5A-C16R2/R2C FC5A-C24R2/R2C FC5A-D16RK1/RS1 FC5A-D32K3/S3 (不要) (不要) (不要) (不要) (不要) FC4A-N08A11 — FC4A-N16B1/B3 — FC4A-N32B3 FC4A-R081 FC4A-R161 — FC4A-T16K3 FC4A-T16S3 FC4A-T32K3 — FC4A-T32S3 FC4A-M24BR2 — FC4A-J2A1/-J8C1 FC4A-J2A1/-J8C1 — FC4A-K1A1/-K2C1 (CPUモジュールに高速カウンタ入力内蔵) (CPUモジュールに高速カウンタ入力内蔵) CPUモジュール内に蔵 FC5A-SIF2 — — — — — — — — — — (不要)	2008年3月31日
PFJ-PU2	PS3L-A24AFC	2006年7月31日
(オプション) PF3S-K11 PF3S-K20 PF3S-K21 PF3S-K23 PF3S-K25 PF3S-K2A PF3S-KP1- PF3S-KP2- PF3S-KP3- PF3S-KP4- PF3S-KS1 PF3S-KS2 PF3S-KS4 PF3S-JF1 PF3S-JF2 PF3S-JF3 PF9Z-BAT1	—	2008年3月31日
FA-2J/FA-3S 共通オプション品 PF3S-HL161 PFA-1A11 PFA-1A41 PFA-1M14 PFA-1M18 PFA-1M21 PFA-1M24 PFA-1M28 PFA-1F21	—	2008年3月31日
PF2-CLA PFA-1A51 PFA-1A52	—	2009年3月31日
PFA-1U51 PFJ-U11 PFJ-U12 PFJ-U21 PFJ-U22	—	2008年3月31日

販売中止機種	推奨代替機種	販売中止期日
スマートリレー		
FL1C形 FL1C-H12RCE FL1C-B12RCE FL1C-H12SND FL1C-H12RCA FL1C-B12RCA FL1C-H12RCC FL1C-B12RCC FL9Y-B826 FL9Y-B827	FL1D-H12RCE FL1D-B12RCE FL1D-H12SND FL1D-H12RCA FL1D-B12RCA FL1D-H12RCC FL1D-B12RCC FL9Y-B965 FL9Y-B966	2006年8月31日
プログラマブル表示器		
HG1A形 (操作表示形) HG1A-SB32BFW HG1A-SB32CFW HG1A-SB32JFW HG1A-SB32AFW HG1A-SB32BRW HG1A-SB32CRW HG1A-SB32JRW HG1A-SB32ARW (表示専用形) HG1A-SB02BFW HG1A-SB02CFW HG1A-SB02JFW HG1A-SB02HFW HG1A-SB02BRW HG1A-SB02CRW HG1A-SB02JRW HG1A-SB02HRW (オプション) HG9Y-1SS2W HG9Y-1SS3W HG9Y-1SS4W HG9Z-1B HG9Z-1KPN02	HG1F-SB22BF- HG1F-SB22YF- HG1F-SB22YF- — — — — — HG1F-SB22BF- HG1F-SB22YF- HG1F-SB22YF- — — — — — — — — — — —	2007年9月28日
HG1B形 (操作表示形) HG1B-SB22WF HG1B-SB22JF (表示専用形) HG1B-SB02WF HG1B-SB02JF (オプション) HG9Y-4SS2W HG9Y-4SS3W HG9Y-4SS4W HG9Z-XC135	HG1F-SB22BF- HG1F-SB22YF- HG1F-SB22BF- HG1F-SB22YF- —	2007年12月27日
メモ리카ード		
HG9Z-MF32 HG9Z-MF64	HG9Z-MF128	2007年4月9日 2008年1月7日
ウィークプログラマ		
HG1W形 (ウィークプログラマ) HG1W-AB32AF HG1W-AB32BF HG1W-AB32CF HG1W-AB32DF (オプション) HG9Y-1KB3W HG9Y-1KB4W HG9Z-XC222	— —	2007年9月28日
光電検出システム		
ISF-IBシリーズ IBSF601DR IBSF601DT ISF-T10MH-IS ISF-R05MH-IS ISF-P03MH-IS ISF-D500H-IS	—	2009年3月31日
ファイバ形センサ用ファイバユニット		
SA1C-F形ファイバ形光電スイッチ用 SA1J-F形ファイバ形フルカラーセンサ用 SA9F-DC31 SA9F-DC32 SA9F-DC33 SA9F-DH22 SA9F-DL63 SA9F-DM76 SA9F-TC22 SA9F-TC23 SA9F-TH22 SA9F-TL53 SA9F-TM22 SA9F-TM23 SA9F-TS22 SA9F-TT12 SA9F-TT13	— —	2007年9月20日

販売中止機種と代替機種一覧

販売中止機種	推奨代替機種	販売中止期日
近接スイッチ		
DX-IBシリーズ近接スイッチ (近接スイッチ) Bi2-G12-YO Bi5-G18-YO Bi10-G30-YO Bi20-G47-YO Ni5-G12-YO Ni10-G18-YO Ni15-G30-YO Ni25-G47-YO Bi2-P12-YO Bi5-P18-YO Bi10-P30-YO Ni5-P12-YO Ni10-P18-YO Ni15-P30-YO Ni5-K11-YO Ni10-K20-YO Si5-K09-YO Si3.5-K10-YO Si15-K30-YO MP-10D-YO MP-15D-YO Ni50-CP80-YO Ni50-K90SR-YO (コントロール) MS1-12Ex0-RX1AC110 MS1-22Ex0-RX2AC110 MS1-33Ex0-RX3AC110 MS1-33Ex0-TX3AC110 MS13-12Ex0-RX2AC110 MS13-22Ex0-RX4AC110 MS13-231Ex0-RX3AC110 MS13-11Ex0-TX2AC110 MS13-22Ex0-TX4AC110 MS1-12Ex0-RX1AC220 MS1-22Ex0-RX2AC220 MS1-33Ex0-RX3AC220 MS1-33Ex0-TX3AC220 MS13-12Ex0-RX2AC220 MS13-22Ex0-RX4AC220 MS13-231Ex0-RX3AC220 MS13-11Ex0-TX2AC220 MS13-22Ex0-TX4AC220 MS1-12Ex0-RX1DC24 MS1-22Ex0-RX2DC24 MS1-33Ex0-RX3DC24 MS1-33Ex0-TX3DC24 MS13-12Ex0-RX2DC24 MS13-22Ex0-RX4DC24 MS13-231Ex0-RX3DC24 MS13-11Ex0-TX2DC24 MS13-22Ex0-TX4DC24	Bi2-G12-Y1 Bi5-G18-Y1 Bi10-G30-Y1 Bi20-G47-Y1 Ni5-G12-Y1 Ni10-G18-Y1 Ni15-G30-Y1 Ni25-G47-Y1 Bi2-P12-Y1 Bi5-P18-Y1 Bi10-P30-Y1 Ni5-P12-Y1 Ni10-P18-Y1 Ni15-P30-Y1 Ni5-K11-Y1 Ni10-K20-Y1 Si5-K09-Y1 Si3.5-K10-Y1 Si15-K30-Y1 Bi15-CP40-Y1X Ni20-CP40-Y1X Ni50-CP80-Y1 Ni50-K90SR-Y1 MS1-12Ex0-R MS1-22Ex0-R MS1-33Ex0-R MS1-33Ex0-T MS13-12Ex0-R MS13-22Ex0-R MS13-231Ex0-R MS13-11Ex0-T MS13-22Ex0-T MS1-12Ex0-R MS1-22Ex0-R MS1-33Ex0-R MS1-33Ex0-T MS13-12Ex0-R MS13-22Ex0-R MS13-231Ex0-R MS13-11Ex0-T MS13-22Ex0-T MS1-12Ex0-R MS1-22Ex0-R MS1-33Ex0-R MS1-33Ex0-T MS13-12Ex0-R MS13-22Ex0-R MS13-231Ex0-R MS13-11Ex0-T MS13-22Ex0-T MS1-12Ex0-R MS1-22Ex0-R MS1-33Ex0-R MS13-12Ex0-R MS13-22Ex0-R MS13-231Ex0-R MS13-11Ex0-T MS13-22Ex0-T	2006年3月3日
タッチパネル付表示器ボックス		
EX4R-D43形 EX4R-D43CT23VF EX4R-D43CT23VF-U	— —	2006年8月31日
EX4R-D44CT23VF-U	EX4R-D44F-N EX4R-D44F-H	
EX4R-D44CT23VF	EX4R-D44F-U	
圧カスイッチ		
QS1F-ACW形スクエアD社製圧カスイッチ QS1F-ACW-6 QS1F-ACW-7 QS1F-ACW10 QS1F-ACW-26 QS1F-ACW-27 QS1F-ACW-20 上記形番の末尾に“-S”のついたものも含まれます。	スクエアD社 ACW6M129012 スクエアD社 ACW7M129012 スクエアD社 ACW10M129012 — — —	2006年12月28日

フラッシュシールド
スイッチ・表示灯(丸穴)
汎用コントロールボックス
スイッチ・表示灯(角穴)
LED照明ユニット
ディスプレイユニット
デジタルスイッチ
安全機器1
安全機器2
接続機器
省配線機器
リレー・タイマ・ソケット
サーキットプロテクタ
電源機器
PLC・スマートリレー
プログラマブル表示器
センサ
防爆機器
耐環境仕様品
関連会社製品
各種案内

概要
UL/CSA
CE
EN/IEC
CCC
船舶耐火・耐熱
輸出管理
用語説明
販売中止機種