



2019年受注終了予定品

●ファイバセンサ

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
<b>LX-23用ファイバ FR/FTシリーズ</b> 	<b>FR-6</b>	UFR6	なし	—	保守用で販売していましたが、生産継続が困難なため。	2019年9月末
	<b>FR-10</b>	UFR10				
	<b>FT-6</b>	UFT6				
	<b>FT-10</b>	UFT10				

●ビームセンサ(光電センサ)

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	代替型式名	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
アンプ分離型 薄型・自動感度設定 ビームセンサ・センサヘッド <b>SHシリーズ</b>  ※検出距離1m	<b>SH-31R</b>	USH31R	アンプ分離型 薄型・自動感度設定 ビームセンサ・センサヘッド <b>SHシリーズ</b>  ※検出距離2m(注1)	<b>SH-33R</b>	USH33R	主要部品の生産終了などにより生産継続が困難なため。	2019年9月末

(注1): 代替商品は、検出距離が異なります。

●セーフティライトカーテン・安全機器

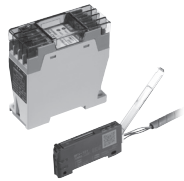
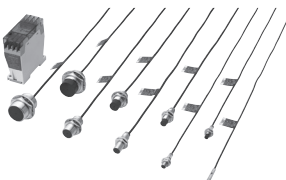
対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了時期
PNP(相当)出力タイプ ライトカーテン用 セーフティリレーユニット  	SF-AC	USFAC	セーフティコントロールユニット SF-C21 	商品ラインアップの見直しのため。	2019年9月末
			セーフティライトカーテン専用 コントロールユニット SF-C10シリーズ 		
SF-CL1T264T用 ボトムキャップケーブル 	SFB-CB05-CL	USFBCB05CL	なし	保守用で販売していましたが、生産継続が困難なため。	
	SFB-CB5-CL	USFBCB5CL			
	SFB-CB10-CL	USFBCB10CL			
非常停止スイッチ SG-E1シリーズ   非常停止銘板 SG-EP□   ロックナット締付工具 SG-ET1   SEMIガードリング MS-SG-GR1 	SG-E1-02	USGE102	なし	商品ラインアップの見直しのため。	
	SG-E1-02-E	USGE102E			
	SG-E1-12	USGE112			
	SG-E1-12-E	USGE112E			
	SG-EP1	USGEP1			
	SG-EP2	USGEP2			
	SG-EP3	USGEP3			
	SG-ET1	USGET1			
	MS-SG-GR1	UMSSGGR1			

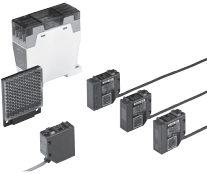
対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了時期
キーセレクトスイッチ <b>SG-D1</b> シリーズ  ロックナット締付工具 <b>SG-ET1</b> 	<b>SG-D1-2A11</b>	USGD12A11	なし	商品ラインアップの見直しのため。	2019年9月末
	<b>SG-D1-2A22</b>	USGD12A22			
	<b>SG-D1-2B11</b>	USGD12B11			
	<b>SG-D1-2B22</b>	USGD12B22			
	<b>SG-D1-2C11</b>	USGD12C11			
	<b>SG-D1-2C22</b>	USGD12C22			
	<b>SG-ET1</b>	USGET1			

## ●圧力センサ

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
高精度デジタル微差圧センサ <b>DP-M</b> シリーズ 	<b>DP-M2Z</b>	UDPM2Z	なし	—	主要部品の生産終了などにより生産継続が困難なため。	2019年9月末
	<b>DP-M2ZA</b>	UDPM2ZA				
	<b>DP-M2</b>	UDPM2				
	<b>DP-M2A</b>	UDPM2A				
	<b>MS-PE-1</b>	UMSPE1				
	<b>MS-PE-2</b>	UMSPE2				
	<b>MS-PE-3</b>	UMSPE3				

## ●特殊用途センサ

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
防爆デジタルファイバセンサ <b>BFX-100</b> シリーズ 	<b>BFX-101-C2</b>	UBFX101C2	なし	—	主要部品の生産終了などにより生産継続が困難なため。	2019年9月末
	<b>BFX-101-C5</b>	UBFX101C5				
	<b>BR-C8</b>	UBRC8				
	<b>CN-43A-C2</b>	UCN43AC2				
	<b>CN-43A-C5</b>	UCN43AC5				
	<b>CN-43A-C10</b>	UCN43AC10				
	<b>CN-43A-C20</b>	UCN43AC20				
	<b>CN-43A-C50</b>	UCN43AC50				
防爆近接センサ <b>BGX-K</b> シリーズ 	<b>BGX-5SK</b>	UBGX5SK	なし	—	主要部品の生産終了などにより生産継続が困難なため。	2019年9月末
	<b>BGX-8MK</b>	UBGX8MK				
	<b>BGX-8MLK</b>	UBGX8MLK				
	<b>BGX-12MK</b>	UBGX12MK				
	<b>BGX-12MLK</b>	UBGX12MLK				
	<b>BGX-18MK</b>	UBGX18MK				
	<b>BGX-18MLK</b>	UBGX18MLK				
	<b>BGX-30MK</b>	UBGX30MK				
	<b>BGX-30MLK</b>	UBGX30MLK				
	<b>BR-G71K</b>	UBRG71K				
	<b>BR-G72K</b>	UBRG72K				

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
防爆光束センサ <b>BRX</b> シリーズ  	<b>BRX-M10</b>	UBRXM10	なし	—	主要部品の生産終了などにより生産継続が困難なため。	2019年9月末
	<b>BRX-M10-C10</b>	UBRXM10C10				
	<b>BRX-M10-C20</b>	UBRXM10C20				
	<b>BRX-M10-C30</b>	UBRXM10C30				
	<b>BRX-M10-C50</b>	UBRXM10C50				
	<b>BRX-M10-C100</b>	UBRXM10C100				
	<b>BRX-M10-J</b>	UBRXM10J				
	<b>BRX-M50</b>	UBRXM50				
	<b>BRX-M50-C10</b>	UBRXM50C10				
	<b>BRX-M50-C20</b>	UBRXM50C20				
	<b>BRX-M50-C30</b>	UBRXM50C30				
	<b>BRX-M50-C50</b>	UBRXM50C50				
	<b>BRX-M50-C100</b>	UBRXM50C100				
	<b>BRX-M50-J</b>	UBRXM50J				
	<b>BRX-M2R</b>	UBRXM2R				
	<b>BRX-M2R-C10</b>	UBRXM2RC10				
	<b>BRX-M2R-C20</b>	UBRXM2RC20				
	<b>BRX-M2R-C30</b>	UBRXM2RC30				
	<b>BRX-M2R-C50</b>	UBRXM2RC50				
	<b>BRX-M2R-C100</b>	UBRXM2RC100				
	<b>BRX-M2R-J</b>	UBRXM2RJ				
	<b>BRX-PRVM3</b>	UBRXPRVM3				
	<b>BRX-PRVM3-C10</b>	UBRXPRVM3C10				
	<b>BRX-PRVM3-C20</b>	UBRXPRVM3C20				
	<b>BRX-PRVM3-C30</b>	UBRXPRVM3C30				
	<b>BRX-PRVM3-C50</b>	UBRXPRVM3C50				
	<b>BRX-PRVM3-C100</b>	UBRXPRVM3C100				
	<b>BRX-PRVM3-J</b>	UBRXPRVM3J				
	<b>BRX-PRV500</b>	UBRXPRV500				
	<b>BRX-PRV500-C10</b>	UBRXPRV500C10				
	<b>BRX-PRV500-C20</b>	UBRXPRV500C20				
	<b>BRX-PRV500-C30</b>	UBRXPRV500C30				
	<b>BRX-PRV500-C50</b>	UBRXPRV500C50				
	<b>BRX-PRV500-C100</b>	UBRXPRV500C100				
	<b>BRX-PRV500-J</b>	UBRXPRV500J				
	<b>BRX-D700</b>	UBRXD700				
	<b>BRX-D700-C10</b>	UBRXD700C10				
	<b>BRX-D700-C20</b>	UBRXD700C20				
	<b>BRX-D700-C30</b>	UBRXD700C30				
	<b>BRX-D700-C50</b>	UBRXD700C50				
	<b>BRX-D700-C100</b>	UBRXD700C100				
	<b>BRX-D700-J</b>	UBRXD700J				


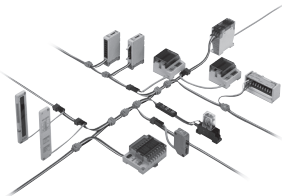
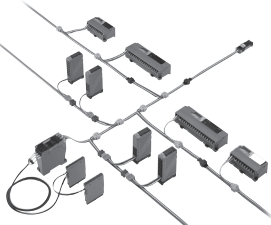
対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
防爆光束センサ <b>BRX</b> シリーズ  	<b>BRX-LS200K</b>	UBRXLS200K	なし	—	主要部品の生産終了などにより生産継続が困難なため。	2019年9月末
	<b>BRX-LS200K-C10</b>	UBRXLS200KC10				
	<b>BRX-LS200K-C20</b>	UBRXLS200KC20				
	<b>BRX-LS200K-C30</b>	UBRXLS200KC30				
	<b>BRX-LS200K-C50</b>	UBRXLS200KC50				
	<b>BRX-LS200K-C100</b>	UBRXLS200KC100				
	<b>BRX-LS200K-J</b>	UBRXLS200KJ				
	<b>BR-C7</b>	UBRC7				
	<b>BR-C8</b>	UBRC8				
	<b>CN-42-C5</b>	UCN42C5				
	<b>CN-42-C10</b>	UCN42C10				
	<b>CN-42-C20</b>	UCN42C20				
	<b>CN-42-C30</b>	UCN42C30				
	<b>CN-43-C5</b>	UCN43C5				
	<b>CN-43-C10</b>	UCN43C10				
	<b>CN-43-C20</b>	UCN43C20				
	<b>CN-43-C30</b>	UCN43C30				
	<b>CN-44-C5</b>	UCN44C5				
	<b>CN-44-C10</b>	UCN44C10				
	<b>CN-44-C20</b>	UCN44C20				
	<b>CN-44-C30</b>	UCN44C30				
	<b>MS-RX-3</b>	UMSRX3				

(注1): 狭視界スリット **OS-RXL-1**／**OS-RXL-2**／**OS-RXL-3**については、生産を継続いたします。

●各種センサオプション品

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	代替型式名	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
取付金具	<b>MS-DIN-1</b>	UMSDIN1	取付金具	<b>MS-DIN-2</b>	UMSDIN2	生産継続が困難なため。	2019年9月末
	<b>MS-DS-1</b>	UMSDS1	なし	—	—		
	<b>MS-FX-1L</b>	UMSFX1L		—	—		
スリット	<b>OS-RT6-1</b>	UOSRT61	なし	—	—	生産継続が困難なため。	2019年9月末
反射テープ	スコッチライトテープ 100X100	UOPTION019	なし	—	—		

●省配線システム

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了時期
フレキシブル省配線システム <b>S-LINK V</b> ・ <b>FP2</b> ／ <b>FP2SH</b> シリーズ用 バス直結型コントローラ 	<b>SL-VFP2</b>	USLVFP2	なし	主要部品の 生産終了な どにより生 産継続が困 難なため。	2019年9月末
センサ＆省配線リンクシステム <b>S-LINK</b> (注1) 	<b>SL-A11</b>	USLA11	フレキシブル省配線システム <b>S-LINK V</b> (注1) 	主要部品の 生産終了な どにより生 産継続が困 難なため。	2019年9月末
	<b>SL-A12</b>	USLA12			
	<b>SL-A13</b>	USLA13			
	<b>SL-A19</b>	USLA19			
	<b>SL-BM</b>	USLBM			
	<b>SL-BMJ</b>	USLBMJ			
	<b>SL-BS1A</b>	USLBS1A			
	<b>SL-C1000</b>	USLC1000			
	<b>SL-C2000</b>	USLC2000			
	<b>SL-C2000F</b>	USLC2000F			
	<b>SL-C5000</b>	USLC5000			
	<b>SL-CH1</b>	USLCH1			
	<b>SL-CH1-PN</b>	USLCH1PN			
	<b>SL-CH20</b>	USLCH20			
	<b>SL-CH20-PN</b>	USLCH20PN			
	<b>SL-CH21</b>	USLCH21			
	<b>SL-CH21-PN</b>	USLCH21PN			
	<b>SL-CH22</b>	USLCH22			
	<b>SL-CH22-PN</b>	USLCH22PN			
	<b>SL-CU1A</b>	USLCU1A			
	<b>SL-E</b>	USLE			
	<b>SL-F70</b>	USLF70			
	<b>SL-GU1-C</b>	USLGU1C			
	<b>SL-HM1</b>	USLHM1			
	<b>SL-JE</b>	USLJE			
	<b>SL-JE-RC</b>	USLJERC			
	<b>SL-L2000F</b>	USLL2000F			
	<b>SL-M16</b>	USLM16			
	<b>SL-M16F</b>	USLM16F			
	<b>SL-M4P4</b>	USLM4P4			
	<b>SL-M4P4F</b>	USLM4P4F			
	<b>SL-M8</b>	USLM8			
	<b>SL-M8F</b>	USLM8F			
	<b>SL-MA1</b>	USLMA1			
	<b>SL-MA1-SET</b>	USLMA1SET			
	<b>SL-MEL-Q</b>	USLMELQ			
	<b>SL-MP16</b>	USLMP16			
	<b>SL-MP16F</b>	USLMP16F			
	<b>SL-MP8</b>	USLMP8			
	<b>SL-MP8F</b>	USLMP8F			
	<b>SL-N15</b>	USLN15			

(注1):「センサ&省配線リンクシステム **S-LINK**」と「フレキシブル省配線システム **S-LINK V**」は互換性がなく、両商品を混在させて使用することはできません。

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了時期
センサ&省配線リンクシステム <b>S-LINK</b> (注1)	<b>SL-P</b>	USLP	フレキシブル省配線システム <b>S-LINK V</b> (注1)	主要部品の 生産終了な どもにより生 産継続が困 難なため。	2019年9月末
	<b>SL-P1</b>	USLP1			
	<b>SL-P2</b>	USLP2			
	<b>SL-P3</b>	USLP3			
	<b>SL-P4</b>	USLP4			
	<b>SL-P5</b>	USLP5			
	<b>SL-P6</b>	USLP6			
	<b>SL-PC104</b>	USLPC104			
	<b>SL-PCAT</b>	USLPCAT			
	<b>SL-PK01</b>	USLPK01			
	<b>SL-PP</b>	USLPP			
	<b>SL-S</b>	USLS			
	<b>SL-S1</b>	USLS1			
	<b>SL-S2</b>	USLS2			
	<b>SL-S3</b>	USLS3			
	<b>SL-S4</b>	USLS4			
	<b>SL-S5</b>	USLS5			
	<b>SL-S6</b>	USLS6			
	<b>SL-S7</b>	USLS7			
	<b>SL-SP</b>	USLSP			
	<b>SL-T16C1</b>	USLT16C1			
	<b>SL-T16C1-PN</b>	USLT16C1PN			
	<b>SL-T8E</b>	USLT8E			
	<b>SL-T8E-PN</b>	USLT8EPN			
	<b>SL-T8J</b>	USLT8J			
	<b>SL-T8J-PN</b>	USLT8JPN			
	<b>SL-TB16</b>	USLTB16			
	<b>SL-TB16-PN</b>	USLTB16PN			
	<b>SL-TB4</b>	USLTB4			
	<b>SL-TB4-PN</b>	USLTB4PN			
	<b>SL-TB8</b>	USLTB8			
	<b>SL-TB8-PN</b>	USLTB8PN			
	<b>SL-TBP16</b>	USLTBP16			
	<b>SL-TBP16-PN</b>	USLTBP16PN			
	<b>SL-TBP16-TY</b>	USLTBP16TY			
	<b>SL-TBP4</b>	USLTBP4			
	<b>SL-TBP4-PN</b>	USLTBP4PN			
	<b>SL-TBP4-TY</b>	USLTBP4TY			
	<b>SL-TBP8</b>	USLTBP8			
	<b>SL-TBP8-PN</b>	USLTBP8PN			
	<b>SL-TBP8-TY</b>	USLTBP8TY			
	<b>SL-TP16C1</b>	USLTP16C1			
	<b>SL-TP16C1-PN</b>	USLTP16C1PN			
	<b>SL-TP8E</b>	USLTP8E			
	<b>SL-TP8E-PN</b>	USLTP8EPN			
	<b>SL-TP8J</b>	USLTP8J			
	<b>SL-TP8J-PN</b>	USLTP8JPN			
	<b>SL-TPR4</b>	USLTPR4			
	<b>SL-TPR8</b>	USLTPR8			
	<b>FP0-SL1</b>	AFP02700			

(注1):「センサ&省配線リンクシステム **S-LINK**」と「フレキシブル省配線システム **S-LINK V**」は互換性がなく、両商品を混在させて使用することはできません。




●レーザマーカ

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
FAYbレーザマーカ <b>LP-W</b> シリーズ・ 半導体パッケージ用 	<b>LP-W052U</b>	ULPW052U	なし	—	主要部品の生産終了に伴い、生産継続が困難なため。	2019年3月末 保守期限 2024年3月末
	<b>LP-W052U-A</b>	ULPW052UA				

●検査・判別・測定用センサ

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
レーザ式エッジ検出センサ <b>LD</b> シリーズ 	<b>LD-600</b>	ULD600	なし	—	主要部品の生産終了に伴い、生産継続が困難なため。	2019年9月末
	<b>LD-601</b>	ULD601				
	<b>LD-C60</b>	ULDC60				

●PLC(プログラマブルコントローラ)

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
プログラマブルコントローラ <b>FP-e</b> 	<b>FP-e</b> コントロールユニット	AFPE224300	なし	—	主要部品の生産終了に伴い、生産継続が困難なため。
	<b>FP-e</b> カレンダタイマ付	AFPE224305			
	<b>FP-e</b> 熱電対入力・カレンダタイマ付	AFPE214325			
	<b>FP-e</b> RS485通信タイプ	AFPE224302			
	<b>FP-e</b> RS485・熱電対入力付	AFPE214322			
	<b>FP-e</b> パネルカバー、黒色 20個入り	AFPE803			
	<b>FP-e</b> 端子台ソケットセット4種類入り	AFPE804			
	<b>FP-e</b> パネルカバー(シルク無し白)	AFPE805			
	<b>FP-e</b> パネルカバー(シルク無し黒)	AFPE806			
インパルスヒートコントローラ		AAD010100	なし	—	2019年9月末
位相検出ユニット		AAD02010			
貼付型熱電対(5本入り)		AAD01900			
プログラマブル コントローラ <b>FP0R</b> 	<b>FP0-IOL</b> I/Oリンクユニット	AFP0732	なし	—	2019年9月末
プログラム転送 モジュール <b>FP</b> メモリローダ 	<b>FP</b> メモリローダ、 データクリアタイプ	AFP8670			
	<b>FP</b> メモリローダ、 データホールドタイプ	AFP8671			



●表示器


対象品	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
プログラマブル表示器 <b>GV</b> シリーズ	デュアルポートインターフェイス	なし	—	保守期間終了のため。	2019年9月末
	PROFIBUS通信ユニット				
	カードレコーダ				






●FAコンポーネント

対象品	対象型番	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
<b>QM4H デジタルタイマ</b> 	<b>QM4HS-U2C-48V</b>	AQM4215	なし	—	諸事情により 生産継続が 困難なため。	2019年9月末
	<b>QM4HS-D2C-48V</b>	AQM4216				
	<b>QM4HS-U2C-240V</b>	AQM4225				
	<b>QM4HS-D2C-240V</b>	AQM4226				
	<b>QM4HG-U1C-48V</b>	AQM4315				
	<b>QM4HG-D1C-48V</b>	AQM4316				
	<b>QM4HG-U1C-240V</b>	AQM4325				
	<b>QM4HG-D1C-240V</b>	AQM4326				

対象品	対象型番 (対象品番)	代替商品	代替型番 (代替品番)	受注終了理由	受注終了時期
<b>PM4S</b> マルチレンジタイマ 	<b>PM4S-A2C***-***</b> (ATC94***) ・限時2C ・限時1C、瞬時1C (スイッチで切替)	<b>PM4H-S/M</b> マルチレンジタイマ 	<b>PM4HS-H-****</b> (ATC22***) (限時2C)	諸事情により 生産継続が 困難なため。	2019年9月末
			<b>PM4HM-H-****</b> (ATC23***) (限時1C、瞬時1C)		

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
<b>TH8 DCアワーメータ</b> 	TH833C	なし	—	主要部品の生 産終了など により生産継続 が困難なため。	2019年9月末
	TH834C				

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
<b>マグネリミット</b>  ※保持力：5kgf	AZC11015A	<b>マグネリミット</b>  ※保持力：3kgf(注1)	AZC11013A	主要部品の生 産終了など により生産継続 が困難なため。	2019年9月末
	AZC11015H		AZC11013H		
	AZC11015Y		AZC11013Y		
	AZC11115A		AZC11113A		
	AZC11115H		AZC11113H		
	AZC11115Y		AZC11113Y		
	AZC11915A		AZC11913A		
	AZC11915H		AZC11913H		
	AZC11915Y		AZC11913Y		
<b>VL リミットコンジツトアダプタ</b> 	AZ8801	なし	—	主要部品の生 産終了など により生産継続 が困難なため。	2019年9月末

(注1)：代替商品は、保持力が異なります。



●画像処理機



対象品	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
2次元コード読取センサ <b>PD60／PD65</b> 	ANPD060-02	なし	—	主要部品の生産終了などにより生産継続が困難なため。	2019年9月末
	ANPD060-04				
	ANPD060-05				
	ANPD060-06				
	ANPD060-10				
	ANPD060-12				
	ANPD060-15				
	ANPD060-20				
	ANPD060-25				
	ANPD060-30				
	ANPD060S10				
	ANPD060S25				
	ANPD065-12				
	ANPD065-25				
	ANE8870				

●UV照射器

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期
UV照射器 ランプ方式直管型 オプション	反射板	ANUFP001	なし	保守期間終了のため。	2019年9月末
	ランプ冷却ファン2kW用	ANUHP10Z-D3			
	メッシュベルト3000標準	ANUHP3000N17			
	メーターリレー300V用	ANUHP300V60			
	電圧計300V用	ANUHP300VRX			
	ANUP3154用細目ベルト	ANUHP3756N17			
UV照射器 マーキングユニット オプション	スキージー	ANUHM9210S24	なし	保守期間終了のため。	2019年9月末
	ベアリングハウジング	ANUHM9210S61			
	ゴムローラー9210S用	ANUHM-G1960			

2021年受注終了予定品

●PLC(プログラマブルコントローラ)

対象品		対象品番	代替商品	代替品番	受注終了理由	受注終了時期	
<div>プログラマブル コントローラ FPΣ</div> <div></div>	C24コントロールユニット 左増設可能タイプ	AFPG2423H	<div>プログラマブル コントローラ FP0Hシリーズ</div> <div></div>	AFP0HC32T AFP0HC32ET	機種統廃合の ため。	2021年9月末	
	C24コントロールユニット 左増設可能タイプ サーミスタ入力付	AFPG2423HTM					
	C32コントロールユニット	AFPG2543H					
	C32コントロールユニット サーミスタ入力付	AFPG2543HTM					
	C32コントロールユニット 左増設可能タイプ	AFPG2643H		AFP0HC32P AFP0HC32EP			
	C32コントロールユニット 左増設可能タイプ サーミスタ入力付	AFPG2643HTM					
	C28コントロールユニット (PNP)左増設可能タイプ	AFPG2653H					
	C28コントロールユニット (PNP)左増設可能タイプ サーミスタ入力付	AFPG2653HTM					