

## 2025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	代替型式名	代替品番	受注終了理由	受注終了予定時期
高速検出用 同軸型・反射型ファイバ	<b>FD-G500</b>	UFDG500	同軸型・反射型 ファイバ	<b>FD-42G</b>	UFD42G	商品群の整理統合を行なうことでデリバリー向上を図るため。	2025年9月末日
耐薬品ファイバ (耐熱115℃)	<b>FT-HL80Y</b>	UFTHL80Y	耐薬品ファイバ (耐熱70℃)	<b>FT-L80Y</b>	UFTL80Y	主要部品の生産終了などにより生産継続が困難なため。	

※関連する特注品も含まれます。

※市況変化により部品の入手が困難となり、やむを得ず受注終了予定時期が早まる可能性がございますのでご了承ください。

## ●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	受注終了理由	受注終了予定時期
フリー電源・小型 ビームセンサ <b>NX5</b> シリーズ  	<b>NX5-M10RA</b>	UNX5M10RA	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。	2025年9月末日
	<b>NX5-M10RA-C5</b>	UNX5M10RAC5			
	<b>NX5-M10RAD</b>	UNX5M10RAD			
	<b>NX5-M10RB</b>	UNX5M10RB			
	<b>NX5-M10RB-C5</b>	UNX5M10RBC5			
	<b>NX5-M10RBD</b>	UNX5M10RBD			
	<b>NX5-M10RP</b>	UNX5M10RP			
	<b>NX5-M10RP-C5</b>	UNX5M10RPC5			
	<b>NX5-M30A</b>	UNX5M30A			
	<b>NX5-M30A-C5</b>	UNX5M30AC5			
	<b>NX5-M30B</b>	UNX5M30B			
	<b>NX5-M30B-C5</b>	UNX5M30BC5			
	<b>OS-NX5-3×6</b>	UOSNX53X6			
	<b>PF-NX5-H</b>	UPFNX5H			
	<b>PF-NX5-V</b>	UPFNX5V			
※特注品・付属品も 含まれます。	オプション品				

## ●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	受注終了予定時期
セーフティマルチアプリケーションコントローラ <b>SFL</b> シリーズ Ver.2・ RS-485通信用ケーブル(オプション品)	<b>SFL-CC1</b>	USFLCC1	なし	販売数量の減少により生産継続が困難なため。	2025年9月末日
	<b>SFL-CC3</b>	USFLCC3			

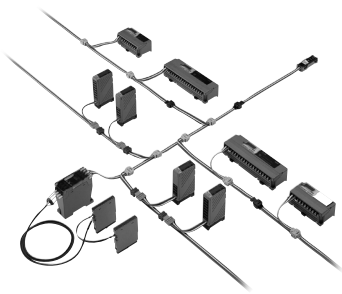
※関連する特注品も含まれます。

※市況変化により部品の入手が困難となり、やむを得ず受注終了予定時期が早まる可能性がございますのでご了承ください。

## ●センサ周辺機器

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
ON/OFF入力センサ コントローラ <b>NPS</b> シリーズ・ 保護カバー	<b>NPS-CV</b>	UNPSCV	なし	販売数量の減少により生産継続が困難なため。	2025年9月末日

## ●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	受注終了予定時期
フレキシブル省配線システム <b>S-LINK V</b>  	SL-VCU1	USLVCU1	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。	2025年9月末日
	SL-VPCI	USLVPCI			
	SL-VVMES2	USLVVMES2			
	SL-VGU1-C	USLVGU1C			
	SL-VGU1-D	USLVGU1D			
	SL-VGU1-EC	USLVGU1EC			
	SL-VGU1-485	USLVGU1485			
	SL-VFP7	USLVFP7			
	SL-VMEL-Q	USLVMELQ			
	SL-VP1	USLVP1			
	SL-VP2	USLVP2			
	SL-VP3	USLVP3			
	SL-VP4	USLVP4			
	SL-VP5	USLVP5			
	SL-VP6	USLVP6			
	SL-VP8	USLVP8			
	SL-VS1	USLVS1			
	SL-VS2	USLVS2			
	SL-VS3	USLVS3			
	SL-VS4	USLVS4			
	SL-VS5	USLVS5			
	SL-VS6	USLVS6			
	SL-VS7	USLVS7			
	SL-VS8	USLVS8			
	SL-VF70	USLVF70			
	SL-VF150	USLVF150			
	SL-VF250	USLVF250			
	SL-VC1000	USLVC1000			
	SL-VC2000	USLVC2000			
	SL-VCH10	USLVCH10			
	SL-VCH11	USLVCH11			
	SL-VCH20	USLVCH20			
	SL-VCH21	USLVCH21			
	SL-VCH22	USLVCH22			
	SL-VPK01	USLVPK01			
	SL-VPK02	USLVPK02			
	SL-VAR1	USLVAR1			
	SL-VT4E	USLVT4E			
	SL-VT4J	USLVT4J			
	SL-VT8E	USLVT8E			
	SL-VT8J	USLVT8J			
	SL-VTP4E	USLVTP4E			
	SL-VTP4J	USLVTP4J			
	SL-VTP8E	USLVTP8E			
	SL-VTP8J	USLVTP8J			
	SL-VTB4	USLVTB4			
	SL-VTB8	USLVTB8			
	SL-VTB16	USLVTB16			
	SL-VTB32	USLVTB32			
	SL-VTBP4	USLVTBP4			
	SL-VTBP8	USLVTBP8			
	SL-VTBP16	USLVTBP16			
	SL-VTBP32	USLVTBP32			
	SL-VTAD1	USLVTAD1			
	SL-VTDA1	USLVTDA1			


※特注品・付属品・オプション品も  
含まれます。

(次ページへ続く)

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
フレキシブル省配線システム <b>S-LINK V</b> (前ページからの続き)	<b>SL-VT16C1</b>	USLVT16C1	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。	2025年9月末日
	<b>SL-VTP16C1</b>	USLVTP16C1			
	<b>SL-VTP16C1-S</b>	USLVTP16C1S			
	<b>SL-VTPR4</b>	USLVTPR4			
	<b>SL-VTPR8</b>	USLVTPR8			
	<b>SL-VMC1</b>	USLVMC1			
	<b>SL-VM8</b>	USLVM8			
	<b>SL-VM16</b>	USLVM16			
	<b>SL-VMP8</b>	USLVMP8			
	<b>SL-VMP16</b>	USLVMP16			
	<b>SL-VEU</b>	USLVEU			
	<b>SL-J1A</b>	USLJ1A			
	<b>SL-J3A</b>	USLJ3A			
	<b>SL-JK</b>	USLJK			
	<b>SL-JK1</b>	USLJK1			
	<b>SL-CJ1</b>	USLCJ1			
	<b>SL-CJ2</b>	USLCJ2			
	<b>SL-CJ12</b>	USLCJ12			
	<b>SL-CJ22</b>	USLCJ22			
	<b>SL-CP12</b>	USLCP12			
	<b>SL-CP22</b>	USLCP22			
	<b>SL-RCM100</b>	USLRCM100			
	<b>SL-RCM100-GN</b>	USLRCM100GN			
	<b>SL-RCM100-GY</b>	USLRCM100GY			
	<b>SL-RCM100-PK</b>	USLRCM100PK			
	<b>SL-RCM200</b>	USLRCM200			
	<b>SL-CBM100</b>	USLCBM100			
	<b>SL-CBM200</b>	USLCBM200			
	<b>SL-JPS</b>	USLJPS			
	<b>SL-VHM1</b>	USLVHM1			
	<b>SL-T8PW</b>	USLT8PW			
	<b>SL-VMA1</b>	USLVMA1			
	<b>SL-VMA1-SET</b>	USLVMA1SET			
	<b>MS-CH×10</b>	UMSCHX10			
	<b>MS-SLH</b>	UMSSLH			
	<b>MS-PK02-W</b>	UMSPK02W			
※特注品・付属品・オプション品も含まれます。	<b>NPS-CV</b>	UNPSCV		販売数量の減少により生産継続が困難なため。	

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
センサ&省配線リンクシステム <b>S-LINK・SL-CU1A</b> / <b>SL-BS1A</b> 用保護カバー／ フレキシブル省配線システム <b>S-LINK V・SL-VCU1</b> 用保護カバー	<b>NPS-CV</b>	UNPSCV	なし	販売数量の減少により生産継続が困難なため。	2025年9月末日

## ●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	受注終了理由	受注終了予定時期
超高速・高精度レーザ変位センサ <b>HL-C2シリーズ</b> 	<b>HL-C201A</b>	UHLC201A	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。	2025年3月末日
	<b>HL-C201AE</b>	UHLC201AE			
	<b>HL-C201A-MK</b>	UHLC201AMK			
	<b>HL-C201AE-MK</b>	UHLC201AEMK			
	<b>HL-C201A-SP2</b>	UHLC201ASP2			
	<b>HL-C201AE-SP2</b>	UHLC201AESP2			
	<b>HL-C201A-SP2M</b>	UHLC201ASP2M			
	<b>HL-C201AE-SP2M</b>	UHLC201AESP2M			
	<b>HL-C201A-SP3</b>	UHLC201ASP3			
	<b>HL-C201AE-SP3</b>	UHLC201AESP3			
	<b>HL-C201A-SP3M</b>	UHLC201ASP3M			
	<b>HL-C201AE-SP3M</b>	UHLC201AESP3M			
	<b>HL-C201F</b>	UHLC201F			
	<b>HL-C201FE</b>	UHLC201FE			
	<b>HL-C201F-MK</b>	UHLC201FMK			
	<b>HL-C201FE-MK</b>	UHLC201FEMK			
	<b>HL-C203B</b>	UHLC203B			
	<b>HL-C203BE</b>	UHLC203BE			
	<b>HL-C203B-MK</b>	UHLC203BMK			
	<b>HL-C203BE-MK</b>	UHLC203BEMK			
	<b>HL-C203F</b>	UHLC203F			
	<b>HL-C203FE</b>	UHLC203FE			
	<b>HL-C203F-MK</b>	UHLC203FMK			
	<b>HL-C203FE-MK</b>	UHLC203FEMK			
	<b>HL-C205B</b>	UHLC205B			
	<b>HL-C205BE</b>	UHLC205BE			
	<b>HL-C205B-MK</b>	UHLC205BMK			
	<b>HL-C205BE-MK</b>	UHLC205BEMK			
	<b>HL-C205C</b>	UHLC205C			
	<b>HL-C205CE</b>	UHLC205CE			
	<b>HL-C205C-MK</b>	UHLC205CMK			
	<b>HL-C205CE-MK</b>	UHLC205CEMK			
	<b>HL-C208B</b>	UHLC208B			
	<b>HL-C208BE</b>	UHLC208BE			
	<b>HL-C208B-MK</b>	UHLC208BMK			
	<b>HL-C208BE-MK</b>	UHLC208BEMK			
	<b>HL-C208C</b>	UHLC208C			
	<b>HL-C208CE</b>	UHLC208CE			
	<b>HL-C208C-MK</b>	UHLC208CMK			
	<b>HL-C208CE-MK</b>	UHLC208CEMK			
	<b>HL-C211B</b>	UHLC211B			
	<b>HL-C211BE</b>	UHLC211BE			
	<b>HL-C211B-MK</b>	UHLC211BMK			
	<b>HL-C211BE-MK</b>	UHLC211BEMK			
	<b>HL-C211C</b>	UHLC211C			
	<b>HL-C211CE</b>	UHLC211CE			
	<b>HL-C211C-MK</b>	UHLC211CMK			
	<b>HL-C211CE-MK</b>	UHLC211CEMK			
※特注品・付属品も含みます。 (次ページへ続く)					

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
超高速・高精度レーザ変位センサ <b>HL-C2</b> シリーズ (前ページからの続き) 	<b>HL-C211F</b>	UHLC211F	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。	2025年3月末日
	<b>HL-C211FE</b>	UHLC211FE			
	<b>HL-C211F5</b>	UHLC211F5			
	<b>HL-C211F5E</b>	UHLC211F5E			
	<b>HL-C211F5-MK</b>	UHLC211F5MK			
	<b>HL-C211F5E-MK</b>	UHLC211F5EMK			
	<b>HL-C211F-MK</b>	UHLC211FMK			
	<b>HL-C211FE-MK</b>	UHLC211FEMK			
	<b>HL-C235BE</b>	UHLC235BE			
	<b>HL-C235BE-MK</b>	UHLC235BEMK			
	<b>HL-C235CE</b>	UHLC235CE			
	<b>HL-C235CE-MK</b>	UHLC235CEMK			
	<b>HL-C235CE-W</b>	UHLC235CEW			
	<b>HL-C235CE-WMK</b>	UHLC235CEWMK			
	<b>HL-C2C</b>	UHLC2C			
	<b>HL-C2CE</b>	UHLC2CE			
	<b>HL-C2C-P</b>	UHLC2CP			
	<b>HL-C2CE-P</b>	UHLC2CEP			
	<b>HL-C21C</b>	UHLC21C			
	<b>HL-C21CE</b>	UHLC21CE			
	<b>HL-C21C-P</b>	UHLC21CP			
	<b>HL-C21CE-P</b>	UHLC21CEP			
	<b>HL-C2F01</b>	UHLC2F01			
	<b>HL-C2CCJ2</b>	UHLC2CCJ2			
	<b>HL-C2CCJ5</b>	UHLC2CCJ5			
	<b>HL-C2CCJ10</b>	UHLC2CCJ10			
	<b>HL-C2CCJ20</b>	UHLC2CCJ20			
	<b>HL-C2CCJ30</b>	UHLC2CCJ30			
	<b>HL-C2GT-C3</b>	UHLC2GTC3			
	<b>HL-C2AiG</b>	UHLC2AIG			
	<b>HL-C2AiM</b>	UHLC2AIM			
※特注品・付属品も含まれます。	オプション品				

●レーザマーカ

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
3D制御 FAYbレーザマーカ <b>LP-M/Z</b> シリーズ・オプションソフト(NAVI LINK-3D) ※特注品・付属品も含まれます。	<b>LP-APC20</b>	ULPAPC20	なし	販売数が極少で、維持管理が難しいため。	<b>変更</b> 2025年3月末日

●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	受注終了理由	受注終了予定時期
プログラマブルコントローラ <b>FP0/FP2/FP-M</b> 用パソコンケーブルM5タイプ (オプション品)	<b>AFC8513</b>	なし	販売数量の減少により生産継続が困難なため。	2025年9月末日

※市況変化により部品の入手が困難となり、やむを得ず受注終了予定時期が早まる可能性がございますのでご了承ください。

## ●表示器

対象品		対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
プログラマブル表示器 <b>GT02L</b> (SDメモ리카ードスロット無タイプ) 	GT02L	RS-232C、ブラック	AIG02LQ02D	なし	主要部品の生産終了などにより 生産継続が困難 のため。 2025年9月末日 保守対応終了： 2030年9月末日
		RS-422/485、ブラック	AIG02LQ04D		
プログラマブル表示器 <b>GT02</b> (SDメモ리카ードスロット無タイプ) 	GT02M	5V、RS-232C、ピュアブラック	AIG02MQ02D		
		5V、RS-232C、ヘアラインシルバー	AIG02MQ03D		
		5V、RS-422/485、ピュアブラック	AIG02MQ04D		
		5V、RS-422/485、ヘアラインシルバー	AIG02MQ05D		
		24V、RS-232C、ピュアブラック	AIG02MQ12D		
		24V、RS-232C、ヘアラインシルバー	AIG02MQ13D		
		24V、RS-422/485、ピュアブラック	AIG02MQ14D		
		24V、RS-422/485、ヘアラインシルバー	AIG02MQ15D		
	GT02G	5V、RS-232C、ピュアブラック	AIG02GQ02D		
		5V、RS-232C、ヘアラインシルバー	AIG02GQ03D		
		5V、RS-422/485、ピュアブラック	AIG02GQ04D		
		5V、RS-422/485、ヘアラインシルバー	AIG02GQ05D		
		24V、RS-232C、ピュアブラック	AIG02GQ12D		
		24V、RS-232C、ヘアラインシルバー	AIG02GQ13D		
プログラマブル表示器 <b>GT03-E</b> (SDメモ리카ードスロット無タイプ) 	GT03M-E	RS-232C、シルバー	AIG03MQ03DE		
		RS-422/485、シルバー	AIG03MQ05DE		
プログラマブル表示器 <b>GT12</b> (SDメモ리카ードスロット無タイプ) 	GT12M	RS-232C、ピュアブラック	AIG12MQ02D		
		RS-232C、ヘアラインシルバー	AIG12MQ03D		
		RS-422/485、ピュアブラック	AIG12MQ04D		
		RS-422/485、ヘアラインシルバー	AIG12MQ05D		
	GT12G	RS-232C、ピュアブラック	AIG12GQ02D		
		RS-232C、ヘアラインシルバー	AIG12GQ03D		
		RS-422/485、ピュアブラック	AIG12GQ04D		
		RS-422/485、ヘアラインシルバー	AIG12GQ05D		

※関連する特注品も含まれます。

※上記日程を考慮して部品の手配をかけておりますが、以降の部品メーカーおよび在庫状況によりましては、すべてのご注文をお受けすることができない場合もございます。

同様に保守対応期間内でも修理が困難となることがございますのでご了承ください。

## ●画像処理機

対象品		対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
FA用画像処理機 <b>PV500/PV500V2</b> ・オプション品	電源ケーブル	ANPVH001	なし	販売数量の減少 により生産継続 が困難なため。	2025年9月末日
	端子台ソケット	ANPVH002			
		ANPVH003			

※関連する特注品も含まれます。

※市況変化により部品の入手が困難となり、やむを得ず受注終了予定時期が早まる可能性がございますのでご了承ください。

●ACサーボモータ・アンプ

対象品				対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
ACサーボ モータ・アンプ <b>MINAS E</b> シリーズ	モータ MUMAシリーズ 超ローイナーシャ 3,000 (r/min)	50 W	100 V /200 V	MUMA5AZP1S	ACサーボ モータ・アンプ <b>MINAS A6</b> シリーズ	主要部品が生産 中止となり安定 継続入手が困難 なため。	2025年4月末日 生産終了： 2026年3月末日
				MUMA5AZP1T			
		100 W	100 V	MUMA011P1S			
				MUMA011P1T			
			200 V	MUMA012P1S			
				MUMA012P1T			
		200 W	100 V	MUMA021P1S			
				MUMA021P1T			
			200 V	MUMA022P1S			
				MUMA022P1T			
		400 W	200 V	MUMA042P1S			
				MUMA042P1T			
	ギヤ付モータ バックラッシュ3分	100 W	100 V	MUMA011P31N			
				MUMA011P32N			
				MUMA011P34N			
				MUMA011P41N			
				MUMA011P42N			
				MUMA011P44N			
			200 V	MUMA012P31N			
				MUMA012P32N			
				MUMA012P34N			
				MUMA012P41N			
				MUMA012P42N			
				MUMA012P44N			
		200 W	100 V	MUMA021P31N			
				MUMA021P32N			
				MUMA021P34N			
				MUMA021P41N			
				MUMA021P42N			
				MUMA021P44N			
			200 V	MUMA022P31N			
				MUMA022P32N			
				MUMA022P34N			
				MUMA022P41N			
				MUMA022P42N			
				MUMA022P44N			
		400 W	200 V	MUMA042P31N			
				MUMA042P32N			
				MUMA042P34N			
				MUMA042P41N			
				MUMA042P42N			
				MUMA042P44N			
	アンプ K枠	50 W	単相100 V	MKDET1105P			
				MKDET1110P			
		200 W	三相200 V	MKDET1310P			
		50 W～ 100 W	単相／ 三相200 V	MKDET1505P			
	アンプ L枠	200 W	単相100 V	MLDET2110P			
		200 W	単相200 V	MLDET2210P			
		400 W	三相200 V	MLDET2310P			
		400 W	単相／ 三相200 V	MLDET2510P			

《注意事項》

- ・上記日程を考慮して部品の手配をかけておりますが、以降の部品在庫状況によりましては、すべてのご注文をお受けすることができない場合もございますのでご了承ください。
- ・オプション品につきましては、他シリーズと共用する品番以外は商品同様に受注終了・生産終了とさせていただきます。

サービス対応について

- ・2030年3月末日をもちまして終了といたします。
- ・サービス部品の在庫状況により、修理・解析サービス対応の終了予定時期が早まることもございます。



## 2026年受注終了予定品

## ●UV照射器

	対象品	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
ランプ方式直管型 UV照射器 ANUPシリーズ・ 補修用部品	ダイクールフィルタ125×150×3	ANUHP0152F-3	なし	ランプ方式直管型 UV照射器本体の 2021年9月末日 受注終了に伴う 措置のため。	2026年9月末日
	ダイクールミラー90標準	ANUHP0252-1			
	紫外線ランプ 3kW(120)	ANUPL30021			
	ダイクールミラー33	ANUHP0352-1	なし	使用部品の生産 中止に伴い、生 産継続が困難な ため。	2026年9月末日
	ダイクールミラー68	ANUHP0452-1			
	ダイクールミラー78	ANUHP0552-1			
	ダイクールミラー48	ANUHP0652-1			
	UVメタルハライドランプ 1kW(80)	ANUM10081			
	UVメタルハライドランプ 1.5kW(120)	ANUM15021			
	UVメタルハライドランプ 2kW(80)	ANUM20081			
	UVメタルハライドランプ 3kW(120)	ANUM30021			
	UVメタルハライドランプ 3kW(160)	ANUM30061			
	UVメタルハライドランプ 3kW(80)	ANUM30081			
	UVメタルハライドランプ 4kW	ANUM40061			
	UVメタルハライドランプ 4kW(80)	ANUM40081			
	UVメタルハライドランプ 5kW(80)	ANUM50081			
	UVメタルハライドランプ 6kW(120)	ANUM60021			
	UVメタルハライドランプ 6kW(160)	ANUM60061			
	UVメタルハライドランプ 6kW(80)	ANUM60081			
	紫外線ランプ 1kW(80)	ANUPL10081			
	紫外線ランプ 1.5kW(120)	ANUPL15021			
	紫外線ランプ 2kW(80)	ANUPL20081			
	紫外線ランプ 160W/cm	ANUPL30061			
	紫外線ランプ 3kW(80)	ANUPL30081			
	紫外線ランプ 4kW(80)	ANUPL40081			
	紫外線ランプ 6kW(120)	ANUPL60021			
	紫外線ランプ 240W/cm	ANUPL60041			
	紫外線ランプ 6kW(160)	ANUPL60061			
	紫外線ランプ 6kW(80)	ANUPL60081			
ランプ方式 スポット型 UV照射器 UP50・ 補修用部品	水銀キセノンランプ 200W	ANUPS204	なし	使用部品の生産 中止に伴い、生 産継続が困難な ため。	2026年9月末日
	ランプリード線	ANUPS50H2			

※関連する特注品も含まれます。

## 《注意事項》

- ・受注終了前に環境法規制が改定された場合、環境対応ができません。弊社では想定できない、環境規制や部品の生産中止が起きた場合は、受注終了前に受注終了となる場合がございます。
- ・故障箇所、内容によっては期間内でも修理困難となる場合がございます。
- ・保守メンテナンス用の部品が無くなり次第、保守対応を終了させていただきます。

## ●レーザーマーカ

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
FAYbレーザーマーカ LP-V10Uシリーズ・ 専用保護ガラス(オプション品)	LP-ACV10	ULPACV10	なし	主要部品の生産終了 により生産継続が困 難なため。	2026年9月末日
	LP-ACV20	ULPACV20			



## 2027年受注終了予定品

## ●レーザーマーカ

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
DPM対応 2次元コードリーダー LP-ABR10シリーズ・ オプション品	制御ケーブル	LP-ABR10-C5	ULPABR10C5	なし	2027年9月末日
	LANケーブル	LP-ABR10-L5	ULPABR10L5		

## 2028年受注終了予定品

## ●レーザーマーカ

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
各種レーザーマーカ・オプション品	LP-AFT20	ULPAFT20	なし	搭載OSのサポート 終了、および多数 部品の生産終了に より生産継続が困 難なため。	2028年6月末日
	LP-ACP30-5	ULPACP305			
	LP-AFT21	ULPAFT21			
	LP-ACV15	ULPACV15			
	LP-ACV25	ULPACV25			
	LP-ACS20-5	ULPACS205			
	LP-ACV50	ULPACV50			
	LP-ACV52	ULPACV52			
	LP-ACV55	ULPACV55			
	LP-ASP10	ULPASP10			
	LP-ASP11	ULPASP11			
	LP-AFT40	ULPAFT40			

※関連する特注品および付属品も含みます。

## 2030年受注終了予定品

## ●レーザーマーカ

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
高速印字タイプ CO <sub>2</sub> レーザーマーカ LP-RC350S・オプション品	LP-ACP40-5	ULPACP405	なし	重要部品の安定的な 入手が困難と判断し たため。	2030年6月末日
	LP-ACS40-5	ULPACS405			
小型CO <sub>2</sub> レーザーマーカ LP-GSシリーズ・オプション品	LP-ACP10-5	ULPACP105	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。	2030年6月末日
	LP-AFT70	ULPAFT70			
	LP-AFA11	ULPAFA11			

※関連する特注品および付属品も含みます。

## 2031年受注終了予定品

## ●レーザーマーカ

対象品	対象型式名	対象品番	代替商品	受注終了理由	受注終了予定時期
CO <sub>2</sub> レーザーマーカ LP-300シリーズ・オプション品	LP-AFT30	ULPAFT30	なし	使用部品の生産中止 に伴い、生産継続が 困難なため。	2031年8月末日
	LP-AFT31	ULPAFT31			

※関連する特注品も含みます。

※やむを得ず受注終了予定時期が早まる可能性がございますので、ご了承ください。