

# 1 2008年生産終了品

## ●リレー

対象品	タイプ	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
RD同軸スイッチ 	SPSTタイプ	ARD0004H ARD00012 ARD00024 ARD0104H ARD01012 ARD01024	なし	—	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年1月末
LEリレー 	旧プリント板タイプ (消費電力:200mW)	ALE75***	LEリレー プリント板タイプ	ALE7P***	後継商品への切り替え推進のため。	2008年3月末
JSMQリレー	全タイプ	AJSMQ%	CQリレー	ACQ%	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
JCリレー 1a1bタイプ	カドミ含有接点品	AR3*3*% (末尾Fなし)	JCリレー 1a1bタイプ カドミフリー品	AR3*3*%F	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
JE-Xリレー 	カドミ含有接点品	AJE% (末尾Fなし)	JSリレー カドミフリー品	AJS%F	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
JVリレー 	カドミ含有接点品	AJV**4% (末尾Fなし)	JVNリレー (1aタイプ) JSリレー (1cタイプ) カドミフリー品	AJVN5*4%F AJS1*1%F	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
JKリレー 	カドミ含有接点品	AJK**4% (末尾Fなし)	JKリレー カドミフリー品	AJK**4%F	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
NKリレー 	国際端子プリント板タイプ	AE35%	NKリレー プラグインタイプ + 国際端子 プリント板 ソケット	AE34% + AE38*5 もしくは AE38*7	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
HPリレー 	AC 6V AC12V DC 6V	AW5**0% AW51*1% AW53*1%	なし	—	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
HGリレー 	AC 6V AC12V DC 6V	AP6**0% AP61*1%	なし	—	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
AQ-B ソリッドステートリレー 	全タイプ	AQB***	AQ8 ソリッド ステートリレー	AQ8****	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末

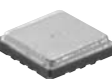
対象品	タイプ	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
AQ-E ソリッドステートリレー 	全タイプ	AQE ****	なし	—	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
PhotoMOSリレー 	RF 低オン抵抗 1aタイプ	AQV225N AQV225NA AQV225NAX AQV225NAZ	RF C×R SOP 1aタイプ	AQY225R2S*	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
PhotoMOSリレー 	RFSOP 低オン抵抗 1aタイプ	AQV225NS AQV225NSX AQV225NSZ	RF C×R SOP 1aタイプ	AQY225R2S*	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
PhotoMOSリレー 	RF 低オン抵抗 2aタイプ	AQW225N AQW225NA AQW225NAX AQW225NAZ	RF C×R SOP 1aタイプ	AQY225R2S* 2個使い	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
PhotoMOSリレー 	RF C×R20タイプ	AQY221N1S AQY221N1SX AQY221N1SZ	RF C×R10 タイプ	AQY221N2S*	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末
PhotoMOSリレー 	RF C×Rタイプ	AQV221N AQV221NA AQV221NAX AQV221NAZ	RF C×R SOP 1aタイプ	AQY225R2S*	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年5月末

※上記に関する特注品につきましても終了させていただきます。

### ●スイッチ

対象品	タイプ	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
PY-N, PZ 	全タイプ	AAPY** AAP5Z**	なし	—	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2007年12月末
FT-μ, FT-2Way 	全タイプ	ABC2** ABC3**	なし	—	市場価格対応力がなくなったため。	2008年2月末
NVスイッチ耐熱タイプ 	全タイプ	AH7***	QVスイッチ	AM5** 商品レポート 2007年6月 第229号を ご参照ください	QVスイッチへの 生産集約のため。	2008年2月末

### ●センサ

対象品	タイプ	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
3軸加速度センサ 	ASIC内蔵タイプ エレメントタイプ	AGS61231 AGS61331 AGS61333	なし	—	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、現在ほとんど受注もないため。	2008年6月末

●コネクタ

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
狭ピッチコネクタ P5K ソケット (Niバリア/Vノッチ未対応品×紙リール品) 	AXK5*****P AXK5*****J	あり	タフコンタクト対応+ プラスチックリール品 AXK5***7YG	はんだ這い上がり防止性が向上した後継のNiバリア対応品および接触信頼性が向上したVノッチ対応品を発売し、Niバリア及びVノッチ未対応品の受注がほとんどないため。また、環境保全の観点によりリサイクル可能なプラスチックリール品を発売し、紙リール品の受注がほとんどないため。	2008年5月末
狭ピッチコネクタ P5K ヘッド (Vノッチ未対応品×紙リール品) 	AXK6*****P AXK6*****J	あり	タフコンタクト対応+ プラスチックリール品 AXK6***7YG	接触信頼性が向上したVノッチ対応品を発売し、Vノッチ未対応品の受注がほとんどないため。また、環境保全の観点によりリサイクル可能なプラスチックリール品を発売し、紙リール品の受注がほとんどないため。	2008年5月末
狭ピッチコネクタ P5KS ソケット (Niバリア/Vノッチ未対応品×紙リール品) 	AXK5S*****P AXK5S*****J	あり	タフコンタクト対応+ プラスチックリール品 AXK5S***7YG	はんだ這い上がり防止性が向上した後継のNiバリア対応品および接触信頼性が向上したVノッチ対応品を発売し、Niバリア及びVノッチ未対応品の受注がほとんどないため。また、環境保全の観点によりリサイクル可能なプラスチックリール品を発売し、紙リール品の受注がほとんどないため。	2008年5月末
狭ピッチコネクタ P5KS ヘッド (Vノッチ未対応品×紙リール品) 	AXK6S*****P AXK6S*****J	あり	タフコンタクト対応+ プラスチックリール品 AXK6S***7YG	接触信頼性が向上したVノッチ対応品を発売し、Vノッチ未対応品の受注がほとんどないため。また、環境保全の観点によりリサイクル可能なプラスチックリール品を発売し、紙リール品の受注がほとんどないため。	2008年5月末
システムコネクタ超低背タイプ レセプタクル22芯 基板上載せバッテリー3芯 	AXR35371P	なし	-	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、受注もほとんどないため。	2008年5月末
システムコネクタ超低背タイプ レセプタクル24芯 基板上載せバッテリー3芯 	AXR35471V AXR354710601	なし	-	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、受注もほとんどないため。	2008年5月末
システムコネクタ超低背タイプ プラグ18芯CDMA-ONE用 (カタログ記載無し)	AXR3C0281	なし	-	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、受注もほとんどないため。	2008年5月末
システムコネクタ超低背タイプ プラグ18芯同軸1極 バッテリー4芯 	AXR30274	なし	-	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、受注もほとんどないため。	2008年5月末
システムコネクタ超低背タイプ プラグ22芯同軸バッテリー4芯 	AXR30394	なし	-	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、受注もほとんどないため。	2008年5月末
SIMカード用コネクタ 	AXA3102122P	なし	-	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、受注もほとんどないため。	2008年5月末
microSDカード用ソケット 	AXA4*3***P	なし	-	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、受注もほとんどないため。2008年4月商品レポートにてご連絡済み。	2008年9月末
miniSDカード用ソケット 	AXA1*30*1*	なし	-	市場における当該商品に対するニーズがほとんどなくなり、受注もほとんどないため。2008年4月商品レポートにてご連絡済み。	2008年9月末

●画像処理装置

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
2次元コード読取センサ PD50 	ANPD050-02	2次元コード読取センサ PD60	ANPD060-02	使用電子部品の生産終了のため	2008年5月
	ANPD050-05		ANPD060-06		
	ANPD050-10		ANPD060S10		
	ANPD050-15		ANPD060-15		
	ANPD050-20		ANPD060-20		
	ANPD050-25		ANPD060S25		
	ANPD050-30		ANPD060-30		
イメージチェッカ AG50用カメラ	ANG830	倍速ランダムカメラ	ANM831	販売実績が少ないため	2008年5月
イメージチェッカ用キーパッド 20m	ANM85220CE	キーパッド10m	ANM85210CE	販売実績が少ないため	2008年5月
PIN-BNC モニタケーブル 15m	ANM87315	PIN-BNC モニタケーブル 20m	ANM87320	販売実績が少ないため	2008年5月
LED照明用外部ON/OFFケーブル	AUNFCB-3	なし	なし	販売実績が少ないため	2008年5月
Light Pix用 操作ユニット 	ANE11	なし	なし	使用電子部品の生産終了のため	2008年5月
Light Pix用 ファインダユニット 	ANE12	なし	なし	使用電子部品の生産終了のため	2008年5月
Light Pix用 オプションケーブル 	ANE2813	なし	なし	LightPix用操作ユニットの生産終了のため	2008年5月
Light Pix用 オプションケーブル 	ANE2823	なし	なし	LightPix用操作ユニットの生産終了のため	2008年5月

●プログラマブルコントローラおよびWebデータロガーユニット

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
プログラマブルコントローラ FPΣ 12Kタイプ 	AFIG2423 AFIG2543 AFIG2643 AFIG2653 AFIG2423TM AFIG2543TM AFIG2643TM AFIG2653TM	FPΣ (V3) 32Kタイプ (品番末尾 “H” 付き)	AFIG2423H AFIG2543H AFIG2643H AFIG2653H AFIG2423TMH AFIG2543TMH AFIG2643TMH AFIG2653TMH	FPΣ (V3) 32Kタイプ にて置き換え可能なため	2008年5月
Web データロガーユニット 	AFL1000	Web データ ロガーユニット Ver2	AFL1200	AFL1200にて置き換え可能なため。	2008年5月

●プログラマブルコントローラFP-M 2006年8月生産終了後の特別供給対応終了のご案内

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
プログラマブルコントローラ FP-M 	AFC1***** AFC2***** AFB6*****	FP0 FPΣ FP-X	AFPO***** AFIG***** AFPX*****	使用電子部品の生産 中止による。	2008年5月 既存ユーザー様 向け終了済み。  2006年8月 一般ユーザー様 向け終了済み。

●プログラマブル表示器

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
GT30 	AIGT3****	GT32	AIG32*****	機能アップした次期モデル GT32の発売に伴い、GT32に品 種集約を行います。  ※GT30オプション品につきましては、 2013年5月末まで生産 継続させていただきます。 〈対象商品〉 PLC (FPシリーズ) 接続ケーブル:AIGT8192 前面保護シート:AIGT380 防水パッキン:AIGT381 交換用バックライト:AIGT382 取付金具:AIGT383 GT10/GT30共通コネクタ:AIGT184	2008年5月

●非接触電磁誘導式・IDシステム

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
FRC (540kHzタイプ) リーダライタ長距離 壁面取付タイプ・ RS485 	AFR2612N	FRC (540kHzタイプ) リーダライタ 標準タイプ	AFR2512	市場における当該商品 に対するニーズが ほとんどなくなり、 現在ほとんど受注も ないため	2008年5月

●LED方式紫外線硬化装置

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
<p>LED方式紫外線硬化装置 コントローラ</p>  <p>新規採用はUJ20でお願いいたします</p>	<p>コントローラ ANUJ5012V2 ANUJ5014V2</p>	あり	ANUJ5024 (UJ20)	<p>機能アップした次期モデルUJ20の発売に伴い、発売数が低下したため、LED紫外線硬化装置をUJ20に品種集約を行います。</p>	<p>生産終了時期 2008年8月</p>
<p>LED方式紫外線硬化装置 LEDヘッド</p>  <p>新規採用は、ANUJ6160でお願いいたします。</p>	<p>LED ヘッド ANUJ6140 ANUJ61423C ANUJ61424C ANUJ61426C ANUJ61428C ANUJ61420C ANUJ61423 ANUJ61424 ANUJ61426 ANUJ61428 ANUJ61420</p>	あり	ANUJ6160	<p>出力の低いANUJ6140ヘッドの受注が、出力の高く冷却効率の良いANUJ6160に切り替わった為に、出力の高いヘッドに品種集約を行っております。</p>	<p>生産終了時期 2008年8月</p>

●ランプ方式ファイバ型紫外線硬化装置

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
<p>250W 光フィードバック方式 紫外線硬化装置</p> 	<p>コントローラ ANUP5255V2</p>	あり	ANUP5204 ANUP5252L ANUJ5024 (UJ20)	<p>使用している電子部品が生産中止となり、生産ができないため。</p> <p>照射安定性を要求される場合はランプ方式では、ANUP5204 LED方式では、UJ20:ANUJ5024を採用願います。</p> <p>ランプ方式での照度を要求される場合は、ANUP5252Lを採用願います。</p>	<p>生産終了時期 2008年1月 予定</p> <p>今後の状況により、生産終了時期が早まる可能性があります。</p>
	<p>コントローラ ANUP5255</p>	あり	ANUP5204 ANUP5252L ANUJ5024 (UJ20)	<p>使用している電子部品が生産中止となり、生産ができないため。</p> <p>照射安定性を要求される場合はランプ方式では、ANUP5204 LED方式では、UJ20:ANUJ5024を採用願います。</p> <p>ランプ方式での照度を要求される場合は、ANUP5252Lを採用願います。</p>	<p>生産終了時期 2007年8月済</p>

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
光フィードバック方式 紫外線硬化装置専用 ライトガイドファイバ	光フィードバック方式 専用ライトガイドファイバ ANUP50□□N ANUP50□□NF ANUP50□□NA ANUP50□□NB ANUP50□□NAS ANUP50□□NBS ANUP50□□NAF ANUP50□□NBF ANUP50□□NASF ANUP50□□NBSF	なし	使用される コントローラで ファイバ・ヘッド を選択願います	光フィードバック方式の紫外線硬化装置の生産終了に合わせ、専用ファイバも生産終了になります。  ※補修品としてのファイバは、受注生産対応になります。	生産終了時期 2008年8月
250W ランプ方式 紫外線硬化装置  ANUP5252Lでの新規受注をお願いいたします。	ANUP5200 ANUP5251 ANUP5252 ANUP5252K	あり	ANUP5252L	発売より期間が過ぎ、受注がないため。またANUP5252Lでの互換を有するため	生産終了済
200W ランプ方式 紫外線硬化装置  ANUP5204での新規受注をお願いいたします。	ANUP5203 ANUP5203L ANUP5203K	あり	ANUP5204	発売より期間が過ぎ、受注がないため。またANUP5252Lでの互換を有するため	生産終了済
φ7 ライトガイドファイバ	ANUP5071□□□	あり	ANUP5081□□□	発売より期間が過ぎ、受注がないため。φ8ファイバーでの対応を願います	生産終了時期 2008年8月

### ●ランプ方式直管型紫外線硬化装置

ANUP3154、ANUP4154、ANUP7328、ANUP8154以外の直管型以外の品番を標準品として生産終了とさせていただきます。

但し、上記以外の品番であっても特注対応させて頂いている製品は、生産終了品より除外します。

直管型紫外線硬化装置は、電源装置ランプ出力6kWタイプまで特注対応とさせていただきます、継続して生産を行います。

1kW、1.5kWはトランス方式、3kW、4kW、6kWは電子バラスト方式での対応になります。

- 1：直管型は、カタログ記載品番をANUP3154、ANUP4154、ANUP7328、ANUP8154の4品番に集約します。  
新規採用はこの品番をベースに選定を願います。  
特注対応もこの品番と、電子バラスト方式の3-6kWの電源を使用した品番をベースとしての、対応になります。
- 2：トランス方式の4kW、4.5kW、5kW、6kWの電源を生産終了とさせていただきます。  
3kW、4kW、6kWの電子バラストタイプの直管型の採用をお願いいたします。
- 3：電子バラスト方式の12kWの電源を生産終了とさせていただきます。  
12kW電子バラスト方式の代替品はありません。
- 4：高純度アルミ反射板方式を生産終了とさせていただきます。  
ダイクールミラー方式を採用願います。ワークへの熱ダメージを抑制できます。
- 5：高圧水銀方式対応の電源を生産終了とさせていただきます。  
メタルハライドランプ方式の電源で、高圧水銀ランプとメタルハライドランプの両方が使用できます。

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
ANUP3000 シリーズ	ANUP3101 ANUP3102 ANUP3103 ANUP3104 ANUP3151 ANUP3152 ANUP3153	特注対応 となります	ANUP3154 もしくは 特注対応にて 対応致します	特注品番での対応は 除き メタルハライドラン プ・ダイクールミラー 方式に品種集約を行 います	生産終了時期 2008年8月
ANUP4000 シリーズ	ANUP4101 ANUP4102 ANUP4103 ANUP4104 ANUP4151 ANUP4152 ANUP4153	特注対応 となります	ANUP4154 もしくは 特注対応にて 対応致します	特注品番での対応は 除き メタルハライドラン プ・ダイクールミラー 方式に品種集約を行 います	生産終了時期 2008年8月

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
ANUP6000 シリーズ	ANUP6151 ANUP6152 ANUP6153 ANUP6154 ANUP6155 ANUP6156 ANUP6157 ANUP6158	特注対応 となります	ANUP3154 ANUP7328 もしくは 特注対応にて 対応致します	特注品番での対応は 除きスタンドアロン方式 は、ANUP3154と ANUP7328のメタルハ ライドランプ・ダイクール ミラー方式に品種集約 を行います。	生産終了時期 2008年8月
ANUP7000 シリーズ	ANUP7321 ANUP7322 ANUP7323 ANUP7324 ANUP7325 ANUP7326 ANUP7327	特注対応 となります	ANUP7328 もしくは 特注対応にて 対応致します	特注品番での対応は 除きANUP7300シリー ズはANUP7328の メタルハライドランプ・ ダイクールミラー方式に 品種集約を行います。	生産終了時期 2008年8月
	ANUP7641 ANUP7642 ANUP7643 ANUP7644 ANUP7645 ANUP7646 ANUP7647 ANUP7648 ANUP7651 ANUP7652 ANUP7653 ANUP7654 ANUP7661 ANUP7662 ANUP7663 ANUP7664 ANUP7665 ANUP7666 ANUP7667 ANUP7668	特注対応 となります	電子バラスト での特注対応 にて対応いたし ます。	特注品番は除き ANUP7600シリーズは、 電子バラスト方式の 電源での特注品に 品種集約を行います。	
ANUP8000 シリーズ	ANUP8101 ANUP8102 ANUP8103 ANUP8104 ANUP8151 ANUP8152 ANUP8153 ANUP8155 ANUP8156 ANUP8157 ANUP8158 ANUP8201 ANUP8202 ANUP8203 ANUP8204	特注対応 となります	ANUP8154 もしくは 特注対応にて 対応致します	特注品番での対応は 除き ANUP8000シリーズは ANUP8154の メタルハライドランプ・ダ イクールミラー方式に品 種集約を行います。	生産終了時期 2008年8月
	ANUP8301E ANUP8302E ANUP8303E ANUP8304E ANUP8305E ANUP8306E ANUP8307E ANUP8308E ANUP8365E ANUP8366E ANUP8367E ANUP8368E ANUP8401D ANUP8402D ANUP8402DE ANUP8403D ANUP8404D ANUP8404DE ANUP8451D ANUP8452D ANUP8453D ANUP8454D ANUP8465D ANUP8466D ANUP8466DE	特注対応 となります	電子バラスト での特注対応にて 対応致します	電子バラスト方式のメ タルハライドランプ・ダイ クールミラー方式での 特注品番での対応に させていただきます。	

対象品	対象品番	代替商品	代替品番	終了理由、その他	受注終了時期
ANUP8000 シリーズ	ANUP8467D ANUP8468D ANUP8468DE ANUP8501D ANUP8502D ANUP8503D ANUP8504D ANUP8601DE ANUP8602DE ANUP8603DE ANUP8604DE ANUP8605DE ANUP8606DE ANUP8607DE ANUP8608DE ANUP8645DE ANUP8646DE ANUP8647DE ANUP8648DE ANUP8665DE ANUP8666DE ANUP8667DE ANUP8668DE	特注対応 となります	特注対応にて 対応致します	電子バラスト方式のメ タルハイドランプ・ダイ クールミラー方式での 特注品番での対応に させていただきます。	生産終了時期 2008年8月
	ANUP81201DE ANUP81202DE ANUP81203DE ANUP81204DE ANUP81205DE ANUP81206DE ANUP81207DE ANUP81208DE ANUP81265DE ANUP81266DE ANUP81267DE ANUP81268DE	なし	なし	12kWは生産終了と させていただきます。	
ANUR9110 シリーズ	ANUR9112	なし	なし		生産終了時期 2008年8月
12kW用ランプ	ANUL12081 ANUL12021 ANUL12061 ANUM12081 ANUM12021 ANUM12061	なし	なし	12kW用ランプは生産 終了とさせていただきます。	生産終了時期 2008年8月