Panasonic

松下電工株式会社制御機器本部 2007年9月1日

'07 生産終了のご連絡

■生産終了品

JレーP. 2
スイッチ ······P. 3
オートポリスP. 3
コネクタ ······P. 3
Jミットスイッチ ········P. 4
.ED方式 紫外線硬化装置P. 5
画像処理装置P. 6
プログラマブルコントローラP 6

2007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
DFUV-	全タイプ	AG8 ***	TQリレー (標準プリント板用端子)	ATQ20 * ATQ21 * ATQ22 *	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5月末
NCUL-	動作表示付	AW8 *** 05	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5月末
Sリレーソケット	パネル直付けソケット	AG3808	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5月末
SPリレーソケット	はんだ付ソケット	AR1924 AR1944	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5月末
	プリント板用ソケット	AR1925 AR1945	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5月末
JCリレーソケット	全タイプ	AR30149 AR30159 AR30249 AR30259	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5月末
JHリレー端子台	3a用	AR58302 AR58322	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5月末
JWリルーソケット・ 端子台	はんだ付ソケット	AJW8014 AJW8024	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5月末
	DIN端子台	AJW8017 AJW8027	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5月末
LEUV-	プリント板タイプ (400mW)	ALE15 ***	LEリレー プリント板 タイプ (400mW)	ALE1P***	後継商品への切り替え 推進のため	2007年9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
HCリレー 取り付け板	取り付け板	AP3800	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
PhotoMOSUL	パワーPhotoMOSリレー バリスタ内蔵タイプ	AQZ202V AQZ205V AQZ207V AQZ204V	パワー PhotoMOS リレー	AQZ202 AQZ205 AQZ207 AQZ204 上記商品にバリスタを 外付けしてご注文 ください。	使用している電子部品 (バリスタ)が生産終了の ため	2007年11月末
PhotoMOSJU	GU SOP マルチファンクションタイプ	AQW210TS * AQW210T2S * AQS210PS * AQS210TS * AQS210T2S * AQS610TS *	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11月末
PhotoMOSJV—	HE ソフトオン・ソフトオフタイプ	AQV257M**	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11月末
PhotoMOSJV—	PD2aタイプ	AQW272 ** AQW275 ** AQW277 ** AQW274 **	PD1aタイプ	AQY272 ** AQY275 ** AQY277 ** AQY274 ** 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。	2007年11月末
PhotoMOSJU-	RF SOP4aタイプ (16pin)	AQS225S*	RF SOP4a 高機能タイプ (16pin)	AQS225R2S*	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11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
タンプラスイッチ 波動スイッチ	リード線付UL/C-UL品	WD2 *** 29F WD2 *** 49F WD3 *** 29F WD3 *** 49F	なし	-	受注がほとんどなくなっ たため	2007年9月末
PY-N, PZ	全タイプ	AAPY ** AAP5Z **	なし	l	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

●オートポリス

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
オートポリス	Mタイプ MPタイプ アンサーバック	VDF2000P VDF2010P VDF2011P VDF2040P	なし	_	盗難警報器の標準装備化 の傾向に合わせ、ディー ラ装備品、カーメーカ装 備品市場に集中するため	2007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
PCカード用 I/Oバックコネクタ レセプタクル・プラグ	AXR61154 AXR62151 AXR62156	なし	_		2007年5月末
システムコネクタ超低背タイプレセプタクル (基板切り欠きAタイプ18芯・22芯)	AXR32284P AXR35374P	なし	_		2007年5月末
BBソケット (サーフェイスマウント端子品)	AXB1 *** 41	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、ほとんど受注もないため。	2007年5月末
ICソケット丸ピンタイプ (ラッピング端子タイプ)	AXS10 ** 5 *	なし	_		2007年5月末
SOPIC用/QFP用ICソケット (フレームセット工具・取り外し工具)	AXY81 *** AXY87 ** AXY85 **** (AXY87442 AXY814442 除()	なし	-		2007年5月末
狭ピッチコネクタP4 ヘッダ (ポスト先端U字曲げ未対応品十紙リール品)	AXK8 **** 5YP AXK8 **** 5YL AXK8 **** 5YJ AXK8 **** 5YR AXK8 **** 5YV AXK8 **** 5YX	あり	AXK8 *** 5WG	斜め挿抜耐久を向上させた ヘッダポストU字曲げ品を発 売し、U字曲げ未対応品の ニーズがほとんど無い為。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 受注がほとんど無い為。	2007年5月末
狭ピッチコネクタP4 ヘッダ (ポスト先端U字曲げ未対応品 +プラスチックリール品)	AXK8 **** 5YG	あり	AXK8 *** 5WG	斜め挿抜耐久を向上させた ヘッダボストU字曲げ品を発 売し、U字曲げ未対応品の ニーズがほとんど無い為。	2007年5月末
狭ピッチコネクタP4 ソケット (Niバリア未対応品十紙リール品)	AXK7 **** 5P AXK7 **** 5L AXK7 **** 5J AXK7 **** 5R AXK7 **** 5V AXK7 **** 5V	あり	AXK7 **** 7G	はんだ這い上がり防止性が 向上した後継のNiパリア品 を発売し、Niパリア未対応 品の受注がほとんど無い為。 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無い為。	2007年5月末
狭ピッチコネクタP4 ソケット (Niバリア未対応品十プラスチックリール品)	AXK7****5G	あり	AXK7 **** 7G	はんだ這い上がり防止性が 向上した後継のNiパリア品 を発売し、Niパリア未対応 品の受注がほとんど無い為。	2007年5月末
狭ピッチコネクタF4ヘッダ (保持金具2股端子対応品十紙リール品)	AXK8L ***** BP AXK8L ***** BJ AXK8L **** BV	あり	AXK8L ***** BG	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 とんど無い為。	2007年5月末

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F4ヘッダ (保持金具2股端子未対応品十紙リール品)	AXK8L **** P AXK8L **** J AXK8L **** V	あり	AXK8L **** BG	実装時のはんだ過多による嵌合不良防止対策としてヘッダ部保持金具2股化品を発売し、2股化未対応品の受注はほとんど無い為。また、環境保全の観点によりリナ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無い為。	2007年5月末
狭ピッチコネクタF4ヘッダ (保持金具2股端子未対応品 +プラスチックリール品)	AXK8L **** G	あり	AXK8L **** BG	実装時のはんだ過多 による嵌合不良防止対 策としてヘッダ部保持 金具2股化品を発売し、 2股化未対応品の受 注はほとんど無い為。	2007年5月末
狭ピッチコネクタF4ソケット (紙リール品)	AXK7L **** P AXK7L **** J AXK7L **** V	あり	AXK7L****G	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 とんど無い為。	2007年5月末
狭ピッチコネクタ ダイレクトタイプ (DIL端子品)	AXK1 *****	なし	_	市場におけるニーズが ほとんどなく、受注もほ とんどないため。	2007年5月末

●リミットスイッチ

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
たて型リミットスイッチ	AZ55 ***	なし	_	市場におけるニーズ がほとんどなく、受 注もほとんどないた め。	2007年6月末
VLリミットスイッチ ワイヤリモコン プランジャタイプ	AZ8181 ***	なし	_	使用電子部品の生産 終了のため。	2007年6月末
マグネリミット (ブリスタパックタイプ)	AZC11 **** P	あり	標準品番 (末尾 P なし品番)	市場におけるニーズ がほとんどなく、受 注もほとんどないた め。	2007年3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
LED方式紫外線硬化装置	コントローラ ANUJ5010	あり	ANUJ5012V2 ANUJ5014V2	パワーモードとRS232Cを搭載 した、完全アッパーコンパチの V2に品種集約。	
	コントローラ ANUJ5012	あり	ANUJ5012V2	パワーモードを搭載し、 - 完全アッパーコンパチの	受注終了は、 2007年3月末 生産終了は、 2007年8月
Acre Control of the C	コントローラ ANUJ5014	あり	ANUJ5014V2	V2に品種集約。	
	ヘッドブロック ANUJ61324C ANUJ61324	あり	ANUJ61424C ANUJ61424	更に紫外線照射出力の高い、(高出力)へッドブロックに品種集約を行います。 ヘッドブロックが約 2mm短くなり組み付け性が向上します。	
	ヘッドブロック ANUJ61325C ANUJ61325	あり	ANUJ61426C ANUJ61426		
_ お願い	ヘッド ANUJ6130	あり	ANUJ6140	更に紫外線照射出力の高い、 (高出力)ヘッドに品種集約を 行います。	
ANUJ5012V2・5014V2への受注切替をお願いいたします。	レンズ ANUJ6324	あり	ANUJ6424	へッド/レンズを交換される場合は、共に(高出力用)のレンズ・ ヘッドでの組み合わせで使用	
	レンズ ANUJ6324	あり	ANUJ6424	■ 願います。 ヘッドが約2mm短くなり組み 付け性が向上します。	

●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
マイクロイメージ チェッカ PV300	ANPV30** ANPV31**	マイクロイメージ チェッカ PV310	ANDWATU***	使用電子部品の生産 終了のため	2007年8月
画像処理装置用レンズ	ANB842				在庫限り
	ANB842L				在庫限り
	ANM8828				2007年8月
	ANM88281	なし			在庫限り
	ANM8804	な し		RoHS対応不可能	2007年8月
	ANM88041				2007年8月
	ANM8808				在庫限り
	ANM88081				2007年8月

●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	終了理由、その他	受注終了時期
OFENS32 エンジニアリング版 アップグレード	AFE50571	PCWAY USBポート版	AFW1003 AFW10031	市場ニーズの変化に より販売がほとんど ない為。	2007年5月
OFENS32 ランタイム版 アップグレード	AFE50671	PCWAY USBポート版	AFW1003 AFW10031	市場ニーズの変化に より販売がほとんど ない為。	2007年5月
PCWAY、キーユニット IBMプリンタポート版	AFW1001 AFW10011 AFW1031	PCWAY USBポート版	AFW1003 AFW10031 AFW1033	市場ニーズがUSBポートへ移行した為	2007年5月
Control CommX IBMプリンタポート版	AFW2001 AFW20011	Control CommX USBポート版	AFW2003 AFW20031	市場ニーズがUSBポートへ移行した為。	2007年5月
RS232Cケーブル (9P-9P)	AFB85823	RS232C ケーブル	AFB85853	代替品へ移行可能な為。	2007年5月
RS232Cケーブル (9P-25P)	AFB85833 AFB85843	なし	なし	市場ニーズの変化に より販売がほとんど ない為。	2007年5月
RS232Cケーブル (9P-9P) FP1 COMポート接続用	AFP85843	なし	なし	FP1生産終了の為。	2007年5月
プログラマ直結ケーブル	AFP1551	なし	なし	プログラマ生産終了の為。	2007年5月
FP Webserver	AFP0610	FP Webserver2 (2007年10月発売予定)	AFP0611	アッパーコンパチ品 発売の為。	2007年7月