

松下電工株式会社
制 御 機 器 本 部
2006年9月1日

06 生産終了のご連絡

生産終了品

| | |
|-------------------------|------|
| リレー | P. 3 |
| メカトロデバイス | P. 4 |
| コネクタ | P. 5 |
| タイマ・カウンタ・ファンモータ | |
| 操作スイッチ・リミットスイッチ | P. 6 |
| メッセージランナ用メッセージ作成ソフト・ | |
| エコパワーメータ用データ収集ソフト | P. 6 |
| プログラマブルコントローラ | P. 7 |
| プログラマブル表示器 | P. 7 |
| インパルスヒートコントローラ | P. 7 |
| 画像処理装置 | P. 7 |
| 画像処理装置用ハロゲン照明 | P. 8 |
| プログラマブルコントローラ | P. 9 |






| | |
|---|------------|
| 1 | 2006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 |
|--|-----------------|--------|--|------------------------------|--|---|----------|
| DS2Yリレー  | 全タイプ | | AGY2 *** AGY9 *** | DS2リレー | AG2 *** AG9 *** | 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。 | 2006年5月末 |
| HDリレー  | 全タイプ | | AG4 *** | HYリレー | AHY1 *** | 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。 | 2006年5月末 |
| NLリレー  | 全タイプ | | AW7 *** | 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。 | 2006年5月末 |
| HP-取付金具 HP-プリント板 用台板 | - | | AW5800 AW5803 | 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。 | 2006年5月末 |
| JRリレー    | 高容量16A DCタイプ | プリント板型 | AJR62 *** | LEリレー プリント板型 | ALE15 *** ALE75 *** | 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。 | 2006年5月末 |
| | | TMP 型 | AJR66 *** | LEリレー TMP型 | ALE12 *** ALE13 *** ALE14 *** ALE72 *** ALE73 *** ALE74 *** | 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。 | 2006年5月末 |
| | | TM 型 | AJR60 *** | HNリレー 直付型 (TM型) | AHN36 *** | 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。 | 2006年9月末 |
| | 10A AC タイプ | TM 型 | AJR37 *** | | AHN35 *** | 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。 | 2006年9月末 |
| JHリレー  | 2巻ラッチング型(1a) | | AR526 *** | DQリレー 2巻 ラッチング型 (1a) | ADQ2 *** | 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。 | 2006年5月末 |
| | 上記以外 | | AR523 *** AR524 *** AR527 *** AR528 *** | 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。 | 2006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。

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 |
|---|------|--|---|---|---|-----------|
| PCリレー  | 全タイプ | APC331・5 | PQリレー | APQ331 * サイズ:20×9.9 ×12.8(H) (PCリレー) サイズ:20×10× 16.0(H) (PQリレー) | 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。 | 2006年3月末 |
| EVリレー    | 30A | AEV130 ** | EVリレー 80A | AEV180 ** | 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、EVリレー後継機種(80A)への移行が可能のため。 | 2006年10月末 |
| | 60A | AEV160 ** | | | | |
| | 150A | AEV15 *** (1aタイプ) AEV25 *** (2aタイプ) | EVリレー 300A | AEV190 ** (1aタイプ) | 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、EVリレー後継機種(300A)への移行が可能のため。 | 2006年10月末 |
| EPリレー  | 150A | AEP15 *** (1aタイプ) AEP25 *** (2aタイプ) | EPリレー 300A (1aタイプ) (06年9月15日 発売予定) | AEP190 ** (1aタイプ) | 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、EPリレー後継機種(300A)への移行が可能のため。 | 2006年10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。

メカトロデバイス

| 対象品 | 対象品番 | O.F. | 代替商品・品番 | | | | 終了理由、その他 | 受注終了時期 |
|--|--|-----------|------------------------------|------------|------------------|------------|---|----------|
| <div>QVスイッチ 6Aタイプ (O.F.0.98N以上)</div> <div></div> | AM506***4 | 0.98N | QVスイッチ11A タイプ (同O.F. タイプ) | | AM511***4N | | 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。但し、6AタイプのO.F. 0.49N品は残ります。 | 2006年9月末 |
| | AM506***5 | 1.96N | QVスイッチ16A タイプ (同O.F. タイプ) | | AM516***5N | | | |
| | AM506***6 | 2.94N | QVスイッチ16A タイプ (同O.F. タイプ) | | AM516***6N | | | |
| | AM506***7 | 3.92N | QVスイッチ16A タイプ (同O.F. タイプ) | | AM516***7N | | | |
| <div>NVスイッチ 標準タイプ</div> <div></div> | AH7***3 | 0.49N | NVスイッチ耐熱タイプ(同O.F.タイプ) | AH7***356F | QVスイッチ(同O.F.タイプ) | AM506***3 | 後継機種への移行が進み、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。 | |
| | AH7***4 | 0.98N | | AH7***456F | | AM511***4N | | |
| | AH7***5 | 1.96N | | AH7***555F | | AM516***5N | | |
| | AH7***6 | 2.94N | | AH7***655F | | AM516***6N | | |
| | AH7***7 | 3.92N | | AH7***755F | | AM516***7N | | |
| | AH7***8 | 5.88N | | AH7***855F | | AM516***8N | | |
| | AH7***360 | 0.49N | | AH7***356F | | AM506***3 | | |
| | AH7***460 | 0.98N | | AH7***456F | | AM511***4N | | |
| | AH7***560 | 1.96N | | AH7***555F | | AM516***5N | | |
| | AH7***660 | 2.94N | | AH7***655F | | AM516***6N | | |
| | AH7***760 | 3.92N | | AH7***755F | | AM516***7N | | |
| | AH7***860 | 5.88N | | AH7***855F | | AM516***8N | | |
| | <div>NVスイッチ 標準タイプ ドライサキット型</div> | AH7***361 | | 0.49N | | | | |
| AH7***461 | | 0.98N | | AH7***462 | | AM500***4 | | |
| AH7***561 | | 1.96N | | AH7***562 | | AM500***5 | | |
| NVスイッチはんだ端子 右ガード | AH7*1** | - | なし | | | | | |
| NVスイッチはんだタブ 兼用端子右ガード | AH7*4** | | | | | | | |
| NVスイッチはんだタブ 兼用端子左ガード | AH7*6** | | | | | | | |
| NVスイッチ ワイヤーレバータイプ | AH7**8 | | | | | | | |

| 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 |
|--|------------------------|------|------|---|----------|
| QVスイッチ 左右ガード付き  | AM5*****R AM5*****L | 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。 | 2006年5月末 |
| Zターミナルカバー  | AA7000 AA8000 | なし | - | | |
| V型ロータリースイッチ  | AHR5***** | なし | - | | |
| FTスイッチ  | ABC1***** | なし | - | | |
| ニューFDスイッチ  | ABU8***** | なし | - | | |
| FPプチスイッチ  | ABP8***** | なし | - | | |

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 |
|--|---|--------------------------------|--------------------|---|----------|
| SDメモ리카ード用ソケット (片面樹脂成形品)  | AXA21*** AXA22*** AXA23*** | SDメモ리카ード用 ソケット (SDIO対応品) | AXA26** AXA27** | SDIO対応品への切替商 品のため | 2006年3月末 |
| PHS用I/Oコネクタ レセプタクル、プラグ  | AXR71161P AXR71162P AXR72161 AXR72166 | 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。 | 2006年5月末 |
| 携帯機器用I/O 12芯 レセプタクル、 プラグ  | AXR5125 AXR5121 AXR5228 AXR5223 | なし | - | | |
| μソケットシリーズ SOP用ICソケット (本体含むセット品 + 補修フレーム)  | AXS60*** AXS61*** AXS62*** AXS63*** AXS64*** | なし | - | | |
| 産業機器用コネクタ 個装包装品 (品番末尾“ A ”付品番) | BBソケット (AXB***A) カードエッジ (AXC***A) DIN コネクタ (AXD1***A, AXD2***A) ロウプロファイル (AXL2***A) MILコネクタ (AXM1***A, AXM2***A) PCBコネクタ (AXP4, AXP5, AXP6***A) | なし | - | | |
| 狭ピッチコネクタ ダイレクトタイプ (SIL端子品)  | AXK1*** (SILタイプのみ) | なし | - | | |

タイマ・カウンタ・ファンモータ・操作用スイッチ・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 |
|---|--|------|------------------------|--|-----------|
| MC電磁カウンタ  | AK1*** AK41*** AK3*** AK43*** AK8001 AK8002 AK8003 | 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、現在ほとんど受注がないため | 2006年5月末 |
| ASFファンモータ ASEファンモータ  | ASF** ASE** | あり | ASFN** ASEN** | 新機種切り替えのため | 2005年12月末 |
| C1型照光 押釦スイッチ  | AC1***** | なし | - | 使用電子部品の生産終了のため | 2006年3月末 |
| 25ニューシリーズ 操作用スイッチ  | AC6*** AC7*** AL6*** | 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、現在ほとんど受注がないため | 2006年12月末 |
| 30ニューシリーズ 操作用スイッチ  | AC6*** AC7*** AL6*** | 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、現在ほとんど受注がないため | 2006年12月末 |
| パイロット ライトエース  | AL5***** AL8***** | 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、現在ほとんど受注がないため | 2006年12月末 |
| 中割型 リミットスイッチ  | AZ61** AZ62** | あり | MLミニリミットスイッチ AZ7*** | 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、現在ほとんど受注がないため | 2006年3月末 |

メッセージランナ用メッセージ作成ソフト・エコパワーメータ用データ収集ソフト

| 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 |
|-------------------------|--|---|------|-------------------|----------|
| メッセージランナ用 メッセージ作成ソフト | AKP3815* AKP3816** AKP3810* AKP3820** | 中国語版 韓国語版 台湾語版 なし 上記以外はメッセージ 作成ソフトウェアを 無償でダウンロード してください。 | - | 無償ダウンロード 対応のため | 2006年5月末 |
| エコパワーメータ用 データ収集ソフト | AKW4805 | KW Monitorを 無償でダウンロード してください。 | - | 無償ダウンロード 対応のため | 2006年5月末 |


PLC(プログラマブルコントローラ) 生産終了品

| 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 | 9頁参照 | | | | |
| MEWTOCOL OPC Server  | AFPS01110 AFPS01115 AFPS01116 AFPS01510 AFPS01515 AFPS01516 | なし | なし | 市場ニーズがほとんどなく、現在ほとんど受注もないため。 | 2006年5月末 |

プログラマブル表示器 生産終了品

| 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 |
|---|---|------|------------------------|----------------------------|----------|
| プログラマブル表示器 GT10  | AIGT1000B AIGT1000H (GT10専用オプション) AIGT180 AIGT183 | GT11 | AIGT2030B AIGT2030H | 使用電子部品の生産中止および後継機種を発売したため。 | 2006年5月末 |







インパルスヒートコントローラ 生産終了品

| 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 |
|---|----------|----------------------------------|-----------|---|----------|
| インパルスヒートコントローラ  | AAD01010 | インパルス ヒートコントローラ アップパーコンパチ品 | AAD010100 | アップパーコンパチで完全置き換え可能なため。 時計機能付き(電池含む)。 | 2006年5月末 |

画像処理装置 生産終了品

| 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 AX30  | ANMX3 ** | AX40 | ANMX4** | 代替機種へ移行可能なため。 | 2006年5月末 |
| LightPix AE10  | ANE1 *** | AE20 | ANE2*** | 代替機種へ移行可能なため。 | 2006年5月末 |
| AGシリーズ用 メガピクセルカメラ | ANAG5810 | あり | ANAG5811 | 使用電子部品の生産中止および後継機種を発売したため。 | 2007年8月 |

画像処理装置用ハロゲン照明 生産終了品

| 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 |
|---|---------|------|------|----------|-----------|
| 50Wハロゲン光源  | ANMH105 | なし | なし | RoHS対応不可 | 2006年12月末 |
| 100Wハロゲン光源  | ANMH110 | なし | なし | RoHS対応不可 | 2006年12月末 |
| リングライトガイド  | ANMH200 | なし | なし | RoHS対応不可 | 2006年12月末 |
| ストレートライトガイド  | ANMH210 | なし | なし | RoHS対応不可 | 2006年12月末 |
| 2分岐ライトガイド  | ANMH220 | なし | なし | RoHS対応不可 | 2006年12月末 |
| フラットライトガイド  | ANMH240 | なし | なし | RoHS対応不可 | 2006年12月末 |
| ライトガイドアダプタ  | ANMH800 | なし | なし | RoHS対応不可 | 2006年12月末 |

交換ランプ(ANMH305, ANMH310)は、補修品として対応可(交換ランプはRoHS対応済)

PLC（プログラマブルコントローラ）について

発売以来17年に渡り弊社FPシリーズの中核を形成し、皆様に広くご採用ご愛顧頂いてきましたFP-M、FP1、FP3、FP10SHにおきましては、初期設計時からの時間的経緯により生産中止になる電子部品が増える中、長期的生産計画による部品在庫の拡大や設計の見直しによる代替部品の確保等にて生産の継続を行い、安定供給を図って参りました。





しかし、一昨年来のRoHS 指令対応など環境負荷物質の除外を目的とした電子部品のさらなる生産中止が加速し、今後、前記商品の安定供給が非常に困難な状況となりました。

つきましては、誠に残念ではございますが下記のごとく生産終了のご案内を申し上げますので、何卒ご理解の上、今後は後継機種（FP0、FP、FP-X、FP2、FP2SH）への切り替え、ご採用をお願いいたしたく存じます。

生産終了品の品番詳細および機種置き換えに関しましては、『置き換え手引書』を弊社Webページよりダウンロードいただけるようご用意しておりますので、どうかそちらをご参考いただけますようお願い申し上げます。（<http://www.nais-j.com/plc/>）

なお、この度の生産終了品をご使用頂いておりますお客様設備に対しましては、保守／メンテナンス用の保守品といたしまして生産終了後も一定期間の供給継続および修理対応に努めて参ります。しかし、弊社予想を大幅に上回る保守品引き合いにより見込みよりも早く部品在庫が減少し継続対応が困難になる場合もございますので、何卒お客様におかれましては保守品確保をご計画いただきたく、併せてお願い申し上げます。

PLC（プログラマブルコントローラ）生産終了品

| 対象品 | 対象品番 | 代替商品 | 代替品番 | 終了理由、その他 | 生産終了時期 |
|--|--|-------------------|--|----------------------------------|----------|
| プログラマブルコントローラ FP-M  | AFC1 ***** AFC2 ***** AFB6 ***** | FP0 FP FP-X | AFP0***** AFPG***** AFPX***** | (終了理由) 使用電子部品が生産中止になることによる。 | 2006年5月末 |
| プログラマブルコントローラ FP1  | AFP1 ***** | FP0 FP FP-X | AFP0 ***** AFPG ***** AFPX ***** | | |
| プログラマブルコントローラ FP3  | AFP3 ***** | FP2 | AFP2***** | | |
| プログラマブルコントローラ FP10SH  | AFP6221V3 AFP6211V3 AFP6221CE | FP2SH | AFP2231 AFP2235 AFP2255 | | |
| FPプログラマII  | AFP1113V2 AFP1114V2 | Control FPWIN GR | AFPS10122(日本語) AFPS10520(英語) | 使用電子部品が生産中止になることによる。 | |
| データアクセスユニット  | AFP1681 AFP1682 | なし | なし | | |

生産終了商品を現在ご採用いただいておりますお客様へ

保守／メンテナンス用のパーツとしまして既存ユーザ様へは生産終了後も以下の期間におきまして供給継続いたします。

FP-M : 2006年8月生産終了から2年間(2008年8月)まで供給継続(ただし受注生産。保守品受注は2008年5月末まで)

FP1 : 2006年8月生産終了から1年間(2007年8月)まで供給継続(ただし受注生産。保守品受注は2007年5月末まで)

FP3 : 2006年8月生産終了から1年間(2007年8月)まで供給継続(ただし受注生産。保守品受注は2007年5月末まで)

FP10SH : 2006年8月生産終了から1年間(2007年8月)まで供給継続(ただし受注生産。保守品受注は2007年5月末まで)

