

生産中止のお知らせ

製品名	形式名
キープリレー	PKH

1. 対象形式

PKH-K 3C DC100
 PKH-K 3C DC110
 PKH-KP3C DC100
 PKH-KP3C DC110

2. 生産中止の理由

内部に使用しておりますラッチング型リレーの生産終了に伴い、販売を終了致したく存じます。

3. 代替品について

内部に使用するラッチング型リレーを変更し、後継機種として開発させて頂きます。(2016年6月予定)
 ※代替品の定格、仕様につきましては、別資料をご参照願います。

4. 生産中止時期

2016年9月末日
 (在庫部品消化後の生産終了とさせて頂きます。)

制御機器の品質保証をすすめる

2015年12月8日

不二電機工業(株)技術営業部

PKH形キープリレー 仕様変更の件

1) 対象製品について

PKH-K 3C DC100、PKH-K 3C DC110、PKH-KP3C DC100、PKH-KP3C DC110

2) 変更の経緯について

上記PKH形キープリレーの内部に使用しておりますラッチング型リレーにおきまして、現状使用しておりますメーカー品が廃番となったため、仕様変更を実施する必要があります。

3) 内部使用リレーについて

現行品 : NC4EBD-PL2-DC48V (パナソニック製)

変更予定品 : G6AK-274P-ST-US-DC48 (OMRON製)

4) 仕様面の相違点について

No.	項目	現行機種	後継機種
1	接点出力数	3C	1C又は2C
2	商用周波耐電圧	コイル対出力接点間 AC2000V1分間	コイル対出力接点間 AC1000V1分間
3	制御電源電圧	DC88~143V (DC143Vは一時的許容)	DC80~143V (DC143Vは一時的許容)
4	出力接点仕様	接点開閉容量 DC110V 0.2A (L/R=40ms)	接点開閉容量 DC110V 0.2A (抵抗負荷)
5	動作時間 (SET・RESET)	8ms以下	5ms以下
6	動作表示	無し又は有り	有り (SET時:黄色LED表示)
7	製品形式	PKH-K□3C-DC100 PKH-K□3C-DC110	PKH-KP□CM-DC110V

※外観寸法は同サイズであり、ソケット側のピンアドレスも同等のため、既納品とは互換性はございます。