

〔お客様 各位〕

2014年 8月 29日
富士電機テクニカ(株)

トroidalトランス(CU7シリーズ)生産中止のお知らせ【予告】

平素は弊社扱ひ品をご愛顧賜りまして、有り難く御礼申し上げます。
掲題の件、トroidalトランス(CU7シリーズ)について、下記スケジュールを以て生産終了させて頂きたく何卒宜しくお願ひ申し上げます。

甚だ勝手ではございますが、事情をご賢察頂きご協力を頂きます様お願ひ申し上げます。
ご関係者各位様には、何卒ご理解賜りますよう宜しくお願ひ申し上げます。

—記—

1. 対象品:

トroidalトランス CU7シリーズ

2. 生産中止理由

物量が減少し合理的、安定的な供給が困難となったため。

3. 生産中止形式と代替品

注1)

生産中止形式	仕 様	代替品
CU702-A1002	23VA 100V/24V	なし
CU702-A2002	23VA 200V/24V	なし
CU705-A1002	50VA 100V/24V	なし
CU705-A2002	50VA 200V/24V	なし
CU705-A2010	50VA 200V/100V	なし
CU710-A1002	100VA 100V/24V	なし
CU710-A2002	100VA 200V/24V	なし
CU710-A2010	100VA 200V/100V	なし
CU710-A2010C	100VA 200V/100Vコンセント付	なし
CU720-E1002	200VA 100V/24V	なし
CU720-E2002	200VA 200V/24V	なし
CU720-E2010	200VA 200V/100V	なし
CU730-E1002	300VA 100V/24V	なし
CU730-E2002	300VA 200V/24V	なし
CU730-E2010	300VA 200V/100V	なし
CU750-E1002	500VA 100V/24V	なし
CU750-E2002	500VA 200V/24V	なし
CU750-E2010	500VA 200V/100V	なし

注1)・・・「代替品なし」ですが、用途によっては一般トランス(CU1F形)で代用できる場合もあります。
詳細は弊社)窓口にご相談下さい。

4. 生産終了時期:

- ・最終オーダー: 2014年11月末日
- ・最終生産終了: 2015年 3月末日
- ・最終納入日: 2015年 3月末日

5. 配布資料:

(なし)

以上