

お客様 各位

Rep No.B22012

2022年 5月 17日

富士電機機器制御株式会社  
事業統括部

## Φ 16, Φ 22, Φ 30 コマンドスイッチ ブザー 内蔵搭載部品及びプリント基板変更のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は弊社標準機器をご愛顧賜りまして、厚く御礼申し上げます。

掲記の件、下記のとおり製品変更を実施させていただきますので、ご高覧の上、ご高配の程何卒宜しくお願ひ申し上げます。

また、お手数をお掛けして誠に恐縮ですが、貴社関連部門へ変更内容をご連絡くださいます様、ご協力の程 併せてお願ひ申し上げます。

敬具

### 記

製品名	Φ 16, Φ 22, Φ 30 コマンドスイッチ ブザー
シリーズ、名称	・AH164-TXシリーズ ・AH164-TX1シリーズ ・AH164-TX2シリーズ ・AH165-Xシリーズ ・DR22B5シリーズ ・DR22B8シリーズ ・DR30B5シリーズ ・DR30B8シリーズ
形式	・AH164-TXB□、AH164-TX1B□ ※□は定格電圧記号:ADC (DC6V), E (AC/DC12-24V) ・AH164-TX2B□、AH165-XB□ ※□は定格電圧記号:A (AC/DC6V), E (AC/DC12-24V) ・DR22B5-□B、DR22B8-□B、DR30B5-□B、DR30B8-□B ※□は定格電圧記号:6 (DC6V), E (AC/DC12-24V), H (AC100-110V), M (AC200-220V) 上記形式の準標準品も含む
変更部分	内蔵プリント基板及び搭載部品
変更内容	内蔵する電子部品の一部及びプリント基板(回路)の変更を実施いたします。 外観に変更はございません。  【変化点】 ・音色と鳴動間隔(断続音時)に若干の差異が発生いたします。 発音素子(スピーカ)は変更しないため近似の音色です。  ・AH164-TXBADC及びAH164-TX1BADC(DC6V品)に限り、変更後は極性が逆でも鳴動いたします。 ・AH164-TX、TX1シリーズに限り分解時に変更の部品と基板の目視が可能です。
変更理由	一部電子部品生産中止に対応するため
変更実施時期	2022年11月生産品(出荷品)より実施予定(在庫状況により前後する場合があります)
添付資料	ございません。
本変更に伴う注意事項	本変更に伴う製品性能の変更はございません。