

汎用インバータFREQROL-E700シリーズ 制御信号出力リレー変更のお知らせ

平素より当社駆動制御機器につきまして格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。
汎用インバータFREQROL-E700シリーズにおいて、生産性向上のためにリレー出力用リレーを変更致しますのでお知らせします。

記

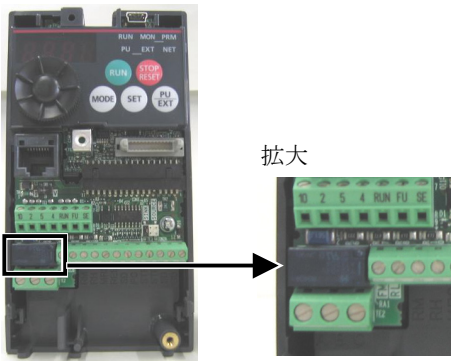
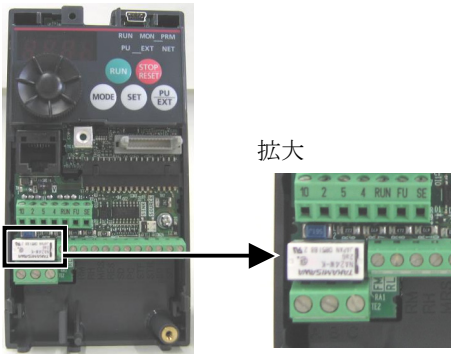
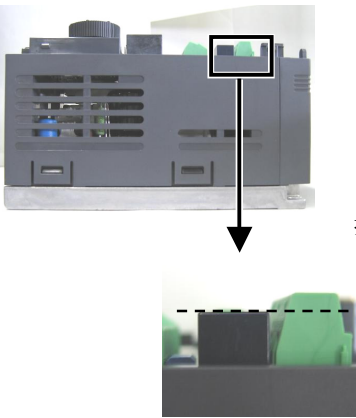
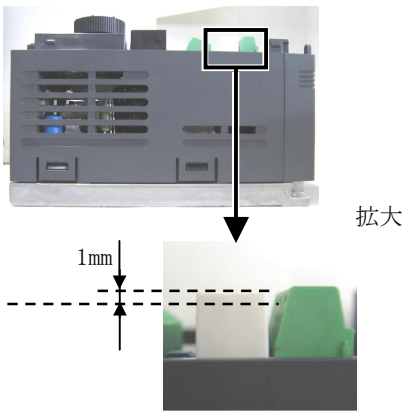
1. 対象機種

- ・FR-E720-0.1K～15K
- ・FR-E740-0.4K～15K
- ・FR-E720S-0.1K～2.2K
- ・FR-E710W-0.1K～0.75K

2. 変更内容

- ・リレーの色が紺色からクリーム色に変わります。
- ・高さが現行品より 1mm 高くなります。

例) FR-E720-0.1K

	変更前	変更後
リレーの色	 <p>拡大</p>	 <p>拡大</p>
リレーの寸法	 <p>拡大</p>	 <p>拡大</p> <p>1mm</p>

※ 機能、性能は現行品と同等です。

発行 日付	2009年12月	件 名	汎用インバータFREQROL-E700シリーズ制御信号出力リレー変更のお知らせ	三菱電機株式会社名古屋製作所 〒461-8670 名古屋市東区矢田南5-1-14 Tel. (052) 721-2111大代表
----------	----------	--------	---	---

3. 製品切換時期

2010年2月工場生産分(製品在庫消化後)より順次実施します。

4. 製品識別方法

本変更品はインバータ本体の定格名板に記載されている SERIAL (製造番号) が下記の番号以降になります。

定格名板例

□ 0 2 ○○○○○○

記号 年 月 管理番号

SERIAL: (製造番号)

SERIAL は、記号 1 文字と製造年月 2 文字、管理番号 6 文字で構成されています。

製造年は西暦年の末尾 1 桁、製造月は 1~9(月)、X(10月)、Y(11月)、Z(12月)で表します。