

汎用インバータFREQR0L-A700シリーズ バージョンアップのお知らせ

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FREQR0L-A700シリーズにおいて、取り扱い性向上を図るため、仕様を変更しますのでお知らせします。

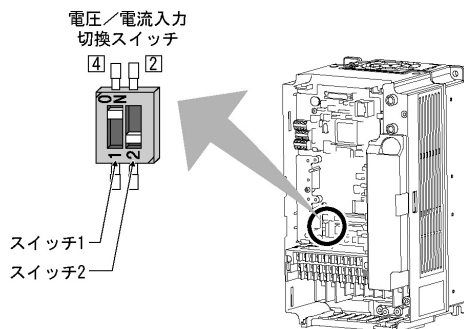
記

1. 対象機種

- ・FR-A720-0.4K～90K
- ・FR-A740-0.4K～500K

2. バージョンアップ内容

- ・端子2、4の電圧入力/電流入力の切換方法を変更いたします。
電圧入力・電流入力の切換方法において、電圧/電流入力切換スイッチの設定とパラメータ (Pr. 73, 267) の設定が共に必要となるように変更いたします。



- スイッチ1: 端子4入力
ON: 電流入力 (初期状態)
OFF: 電圧入力
スイッチ2: 端子2入力
ON: 電流入力
OFF: 電圧入力 (初期状態)

端子2

入力仕様	Pr. 73設定値	スイッチ2
電圧入力 (0～10V)	0、2、5、10、 12、14	OFF
電圧入力 (0～5V)	1 (初期値)、3、 5、11、13、15	OFF
電流入力 (0～20mA)	6、7、16、17	ON

端子4

入力仕様	Pr. 267設定値	スイッチ1
電圧入力 (0～10V)	2	OFF
電圧入力 (0～5V)	1	OFF
電流入力 (4～20mA)	0 (初期値)	ON

は初期設定を示します。

発行 日付	2006年5月	件 名	汎用インバータ FREQR0L-A700 シリーズ バージョンアップのお知らせ	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. 識別方法

本バージョンアップ品は、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) が下記の記号以降となります。

形 式	SERIAL (製造番号)	形 式	SERIAL (製造番号)	形 式	SERIAL (製造番号)
FR-A720-0.4K/0.75K	W62○○○○○○	FR-A740-0.4K	S62○○○○○○	FR-A740-160K	J62○○○○○○
FR-A720-1.5K/2.2K	Z62○○○○○○	FR-A740-0.75K	R62○○○○○○	FR-A740-185K	B62○○○○○○
FR-A720-3.7K	X62○○○○○○	FR-A740-1.5K/2.2K	Q62○○○○○○	FR-A740-220K	E62○○○○○○
FR-A720-5.5K~11K	Q62○○○○○○	FR-A740-3.7K	P62○○○○○○	FR-A740-250K	B62○○○○○○
FR-A720-15K~22K	S62○○○○○○	FR-A740-5.5K/7.5K	Q62○○○○○○	FR-A740-280K	C62○○○○○○
FR-A720-30K	U62○○○○○○	FR-A740-11K/15K	M62○○○○○○	FR-A740-315K	B62○○○○○○
FR-A720-37K	R62○○○○○○	FR-A740-18.5K/22K	L62○○○○○○	FR-A740-355K	E62○○○○○○
FR-A720-45K	Q62○○○○○○	FR-A740-30K~55K	H62○○○○○○	FR-A740-400K/450K	B62○○○○○○
FR-A720-55K	P62○○○○○○	FR-A740-75K/90K	K62○○○○○○	FR-A740-500K	C62○○○○○○
FR-A720-75K/90K	J62○○○○○○	FR-A740-110K/132K	H62○○○○○○	—	—

定格名板

□ 6 2 ○ ○ ○ ○ ○ ○
記号 年 月 管理番号
 SERIAL (製造番号)

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) はこのように記号(アルファベット)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。

4. 製品切替時期

2006年2月工場生産分より順次実施致しております。