

汎用インバータFREQROL-A800-GFシリーズ及び 汎用インバータ内蔵オプションFR-A8NCE ソフトウェア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-A800-GF、汎用インバータ内蔵オプションFR-A8NCEにおいて、機能向上を図るためソフトウェアをバージョンアップ致しますのでお知らせします。

記

1. 対象機種

FR-A800-GF シリーズ、FR-A8NCE

2. 変更内容

CC-Link IE フィールドネットワークにてサイクリック伝送に加え、トランジェント伝送に対応します。

トランジェント伝送の対応により MELSEC エンジニアリングソフトウェア MELSOFT GX Works3、GX Works2 からパラメータ処理、ネットワーク診断がご利用いただけます。

パラメータ処理、ネットワーク診断の使用方法については GX Work3 もしくは GX Work2 のヘルプをご参照ください。

3. 製品切替時期

FR-A800-GF シリーズ、FR-A8NCE 共に 2018 年 3 月工場生産分より順次実施致します。

4. 製品識別方法

・FR-A800-GF シリーズ

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）が下記の番号以降となります。

□ 8 3 ○○○○○○
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 3 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。

・FR-A8NCE

本変更品は、FR-A8NCE の SERIAL（製造番号）が下記の番号以降となります。

□ 8 3 ○○○
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 3 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。

発行 日付	2018年2月	件 名	汎用インバータFREQROL-A800-GFシリーズ及び汎用インバータ内蔵オプションFR-A8NCE ソフトウェア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
----------	---------	--------	---	--

FR-A8NCE とインバータ本体との組み合わせ使用制限について

下表の通り、組み合わせる FR-A800/F800 インバータ本体と FR-A8NCE の SERIAL (製造番号) により変更内容のパラメータ処理について使用可否が異なります。

インバータ本体の定格名板および FR-A8NCE の基板の SERIAL をご参照ください。

インバータの SERIAL FR-A8NCE の SERIAL	□ 8 2 〇〇〇〇〇〇 以前 (2018 年 2 月製造以前)	□ 8 3 〇〇〇〇〇〇 以降 (2018 年 3 月製造以降)
□ 8 2 〇〇〇 以前 (2018 年 2 月製造以前)	パラメータ処理使用不可 (診断機能のみ使用可能)	パラメータ処理使用不可 (診断機能のみ使用可能)
□ 8 3 〇〇〇 以降 (2018 年 3 月製造以降)	パラメータ処理使用不可 (診断機能のみ使用可能)	パラメータ処理及び 診断機能使用可能

・インバータ本体の定格名板例

□ 8 3 〇〇〇〇〇〇
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。