

汎用インバータオプションFR Configurator2 (インバータセットアップソフトウェア)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。
汎用インバータオプションFR Configurator2 (インバータセットアップソフトウェア) をバージョンアップし、機能を追加しますのでお知らせします。

記

1. バージョンアップの内容

- (1) 対応機種追加
FR-E810W に対応します。
- (2) MELSOFT Update Manager 対応
MELSOFT Update Manager に対応します。
MELSOFT Update Manager は、MELSOFT 製品の最新バージョンの確認、最新インストーラのダウンロード、および MELSOFT 製品のアップデートを簡略化するパソコン常駐型のツール (常駐ソフトウェア) です。
MELSOFT Update Manager の詳細とダウンロード方法は、以下の WEB ページからご確認ください。
[FA サイト](#) [製品情報](#) [MELSOFT Update Manager](#)
三菱電機 FA サイトトップページ(<https://www.mitsubishielectric.co.jp/fa/index.html>)からは、「FA トップ>製品情報>制御機器>シーケンサ MELSEC>ソフトウェア特長>Update Manager」の通り進んでダウンロードいただけます。

2. 旧バージョン製品からのバージョンアップ

旧バージョンの SW1DND-FRC2-J、SW1DND-FRC2-E をお持ちのお客様は、三菱電機 FA サイトにてバージョンアップ品を無料でダウンロード*いただけます。
*1 ダウンロードには、ユーザー登録 (無料) が必要です。

- ① ダウンロード方法
以下の Web ページからアップデート版をダウンロードしてください。
[FA サイト](#) [ダウンロード](#) [MELSOFT FR Configurator2\(日本語版\)](#)
[FA サイト](#) [ダウンロード](#) [MELSOFT FR Configurator2\(英語版\)](#)
三菱電機 FA サイトトップページ(<https://www.mitsubishielectric.co.jp/fa/index.html>)からは、「FA トップ>ダウンロード>インバータ FREQROL>ソフトウェア>FR Configurator2」の通り進んでアップデート版をダウンロードいただけます。
- ② インストール方法
新規でインストールする場合には、プロダクト ID の入力が必要です。
お手持ちの旧バージョン製品に添付されております、ソフトウェア登録証のプロダクト ID を入力してください。
旧バージョンをインストール済の場合には、プロダクト ID の入力は不要です。
インストール手順については、FR Configurator2 インストールマニュアル (IB-0600521) または FR Configurator2 Installation Manual (IB-0600522ENG) を参照してください。

発行 日付	2022年11月	件 名	汎用インバータオプションFR Configurator2 (インバータセットアップソフトウェア) 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
----------	----------	--------	--	--

3. 製品識別方法

(1) 製品でご購入の場合

バージョンアップ品は、製品の DVD-ROM 及び梱包ラベルに記載されている SERIAL (製造番号) が、下記の記号以降になります。

<u>A F</u> <u>Z</u>	SERIAL は、記号 2 文字と製造年月 2 文字で構成されています。
<u>記号</u> <u>年 月</u>	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)、
SERIAL: (製造番号)	Z (12 月) で表します。

梱包ラベルの SERIAL (製造番号) は上記 4 文字の後に管理番号 3 文字が追加されています。

(2) FA サイトからダウンロードする場合

本セールスとサービスの記載内容に対応したソフトウェアバージョンは下記になります。

SW1DND-FRC2-J	バージョン	1.29F 以降
SW1DND-FRC2-E	バージョン	1.29F 以降

4. 製品切替時期

2022 年 12 月生産分より実施します。