

三菱電機 **産業用** ロボット

# MELFAテクニカルニュース

BFP-A6079-0206

2017年10月発行

**表題** RT ToolBox3 Ver. 1.03D リリースのご連絡**適用機種** FRシリーズ、Fシリーズ、SQシリーズ、SDシリーズ、Sシリーズ  
(コントローラ CR800/CR750/CR700/CR500シリーズ用)

三菱電機産業用ロボットMELFAに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。  
「RT ToolBox3 Ver. 1.03D」(形名:3F-14C-WINJ(E)/3F-15C-WINJ(E)/3F-16D-WINJ(E))をリリースしました。以下に本バージョンで改定された内容についてお知らせします。

テクニカルニュースに記載された機能をご利用するには、FAサイトより最新版をダウンロードしてお手持ちのRT ToolBox3をバージョンアップする必要があります。

## 1. 不具合修正

- 付加軸協調で走行軸を使用すると、3Dモニタの軌跡表示がずれる不具合を改修しました。
- バックアッププログラムをプログラム編集で開けない不具合を改修しました。
- 特殊機種(RD-1F800-D1等)でバックアップが失敗する不具合を改修しました。
- RT ToolBox3をインストールするとRT ToolBox2のパラメータリストやコントローラからのエラー情報が日本語になってしまう不具合を改修しました。
- 3Dモニタでロボット1を非表示にすると、ロボット2以降の電磁弁の表示がされない不具合を改修しました。
- オシログラフでロボット2以降の再生ができなくなる不具合を改修しました。
- ロボットの動作範囲の表示ができなくなる不具合を改修しました。
- 通信サーバの単体起動時、CRnR\_R通信パラメータが正しく保存されない不具合を改修しました。

以上