

CMS App for Visual Components 3D Factory simulator



三菱電機

プログラミング & エンジニアリング支援ソフトウェア

“RT ToolBox2”インターフェース for Visual Components



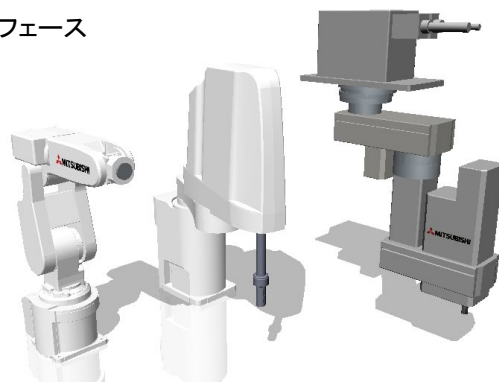
本アプリケーションは、Visual Components社の3Dシミュレータ“VisualComponents”と三菱電機製のプログラミング & エンジニアリング支援ソフトウェア“RT ToolBox2”を接続するインターフェースです。

このインターフェースを使用すると、3Dシミュレータにて再現するバーチャル生産ライン上の三菱電機ロボットに“RT ToolBox2”を接続して、生産ラインの動作に合わせた**実プログラム検証**を行う事ができます。またIOについては、オプション製品の“PLC Add-on”使用する事により、三菱電機のシーケンサ“MELSEC”やエンジニアリングツール“GX-Works2/Simulator2”と連携できます。

<パッケージ一覧>

- ・プログラミング & エンジニアリング支援ソフトウェア“RT ToolBox2”インターフェース
- ・三菱電機 MELFA Basicプログラム ポストプロセッサ
- ・三菱電機 ロボットライブラリ

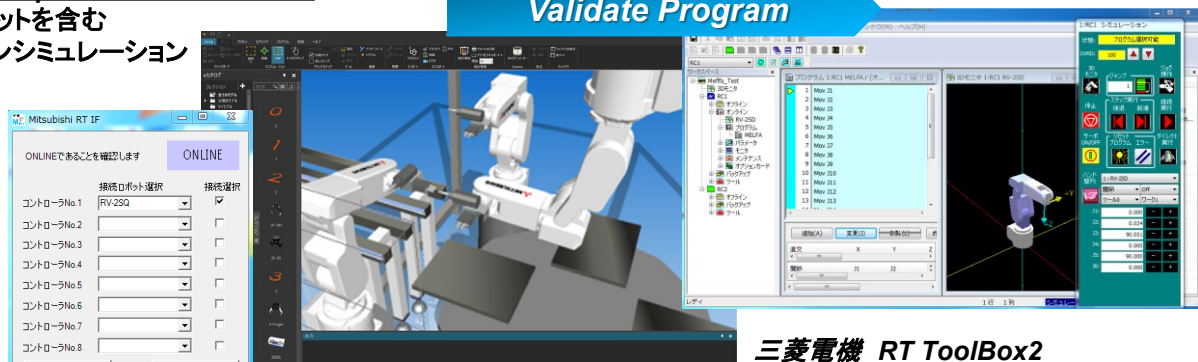
* プログラミング & エンジニアリング支援ソフトウェア“RT ToolBox2”は、パッケージに含まれません。(別途ご用意願います。)



Visual Components 3Dシミュレータ

複数ロボットを含む
生産ラインシミュレーション

Validate Program



Connect Virtual Robot Controller

三菱電機 RT ToolBox2
ロボット動作確認・実装プログラム作成

- * “RT ToolBox2”は、三菱電機株式会社の登録商標です。
- * “MELSEC”は、三菱電機株式会社の登録商標です。
- * その他、本資料に掲載されている会社名や製品名は、各社の商号・登録商標です。
- * 本資料の内容は、予告無く変更する場合がございます。

CMS

株式会社シーエムエス

〒243-0014 神奈川県厚木市旭町1-22-20 ハラダ旭町ビル 4階

Tel : 046 - 280 - 5990 Fax : 046 - 280 - 5991

URL : <http://www.cms-cor.com>

e - mail : sales@cms-cor.com