

# DENSO Robotics バージョンアップ情報

コントローラ・ソフトウェア機能追加・改良のお知らせ [2023.11]

平素、デンソーロボットをご愛用いただき、誠にありがとうございます。  
 このたび、RC9コントローラのバージョンアップおよびソフトウェアのバージョンアップに伴い、以下の機能を改良・追加いたします。今後もお客様への一層のサービス向上に取り組んでまいりますので、引き続きご愛用いただきますようお願い申し上げます。

## ● バージョン

RC9	Ver. 1.9.3
WINCAPS III	Ver. 3.66.1

## ● 項目

### 【 RC9 コントローラ 】

	分類	項目
1	機種対応	Move Sコマンド対応
2	機能追加	AsyriL EYE+プロバイダの追加
3	性能向上	CC-Linkで2.0(Ver1.1互換割付)の追加
4	名称変更	機能名称の変更 (マスタ・スレーブ→ミラー制御)

### 【 WINCAPS III 】

	分類	項目
1	機能追加	RC9プロジェクトの比較機能の追加
2	機能追加	経路点設定機能の追加

# DENSO Robotics バージョンアップ情報

## コントローラ・ソフトウェア機能追加・改良のお知らせ [2023.11]

平素、デンソーロボットをご愛用いただき、誠にありがとうございます。  
 このたび、RC9コントローラのバージョンアップおよびソフトウェアのバージョンアップに伴い、以下の機能を改良・追加いたします。今後もお客様への一層のサービス向上に取り組んでまいりますので、引き続きご愛用いただきますようお願い申し上げます。

### ● 内容

#### 【RC9 コントローラ】

項目	概要
Move Sコマンド対応	RC9でMove Sコマンドに対応しました。これによりロボットを滑らかな軌道を一定速度で動作させることができます。
Asyriil EYE+プロバイダの追加	EYE+のプロバイダを追加しました。これにより、EYE+(カメラ)とAsycube(フレキシブルパーツフィーダ)との連携やセットアップを容易にします。
CC-Linkで2.0(Ver1.1互換割付)の追加	CC-LinkのVer.2.0にVer.1.1の互換性を持たせました。これによりプログラムを変更することなく通信を行うことができます。
機能名称の変更 (マスタ・スレーブ→ミラー制御)	ティーチングペンダントに表示の機能名称を“マスタ・スレーブ”から“ミラー制御”に変更しました。

#### 【WINCAPSIII】

	分類	項目
1	RC9プロジェクトの比較機能の追加	WINCAPSIIIのツールメニューにて、プロジェクト比較機能が追加されました。WINCAPSIIIで開いているプロジェクトとコントローラのプロジェクトの比較が可能になりました。
2	経路点設定機能の追加	ひとつの経路データに複数の経路点の位置データを登録し保存できる“経路点設定機能”を機能追加しました。