



WAGO-I/O-PRO V2.3 は、制御プログラム用のプログラミングおよびビジュアルリゼーション作成ツールです。これを用いると、ユーザは WAGO-I/O-SYSTEM 750 シリーズのプログラマブルフィールドバスコントローラ用に PLC アプリケーションを開発できるようになります。

WAGO-I/O-PRO V2.3 は IEC 61131-3 規格に準拠しています。この規格には、プログラミングシステムに関わる必要事項が記述されています。IL, LD, FBD, ST および SFC のプログラミング言語がサポートされます。各々のアプリケーション、最適な言語を選ぶことができます。また日本語化にも対応されています。

本ソフトウェアは広範囲のプログラミング機能を持っているため、制御プログラム開発に対する要求の増大に容易に対応することができます。例えば再利用性やモジュール化が可能なることにより、これを実現することができます。

- プログラム言語間の効率の高い変換
- 変数の自動宣言
- ライブラリマネジメント

更に、組み込まれたテストおよび診断機能により、PLC プロジェクトのプロセスの実装を効率化し、より速く行えます。

- プログラムコードのオンライン状態表示
- オフラインシミュレーション
- 組み込まれたプロセスのビジュアル表示
- プロジェクト変数の保存とグラフィック表示

WAGO-I/O-PRO V2.3は、標準の WAGO CoDeSys Automation Alliance 製品に加え、CoDeSys Automation Alliance 内の他メーカーによるプログラミング製品を選択することもできます。

製品説明	型番	包装単位 個数
WAGO-I/O-PRO V2.3 USB キット	759-333/000-923	1
WAGO-I/O-PRO V2.3 CD-ROM	759-911	1
承認		
船級規格	ABS, DNV, GL, KR, NKK, RINA	

技術仕様	
対象オペレーティングシステム	Microsoft® Windows® 7 以前
システム要求事項:	
CPU	1 GHz 以上 32 ビット (x 86) または 64 ビット (x 64)
メモリ	最低 1 Gバイト RAM 2 Gバイト以上の RAM を推奨
ハードディスク記憶	最低 300 Mバイト
CD-ROM	要
画像分解能	最低 1024 x 768 1280 x 1024 以上を推奨
マウス	要
その他	USB インタフェース
付属:	USB キット: ソフトウェア付 CD-ROM および USB 通信ケーブル (750-923)
	CD-ROM: ソフトウェア付 CD-ROM 通信ケーブルなし
Windows® はマイクロソフト社の登録商標です。	

改良のため予告なく仕様変更されることがあります。