

Advanet EtherCAT Evaluation Kit ver.2

EtherCAT®

EtherCAT®システム開発・評価キット ver.2

組込みアプリケーションを開発するために必要なツールをすべて同梱

アドバネットの EtherCAT®システム開発・評価キットは、お客様にご提供後すぐにご利用いただけるよう、組込みアプリケーション開発に必要なツールをすべてセットにしています。

アドバネット製 PCI Express® 対応インテリジェント EtherCAT® マスタボードに、デジタル/アナログ入出力を持つスレーブユニットをセットにした、EtherCAT®システム開発・評価キットです。

標準セット内容

ハードウェア

組込みアプリケーション開発に必要なすべてのツールをすぐに利用できます

EtherCAT®マスタボード:

アドバネット製 PCI Express®対応 インテリジェント EtherCAT®マスタボード AdEXP1572 x1 枚

EtherCAT®スレーブユニット:

アドバネット製 デジタル/アナログ入出カスレーブ評価ユニット E-111 1個 *1

EtherCAT®は、ドイツの Beckhoff Automation GmbH により、ライセンスされた特許取得済み技術であり登録商標です。

*1: 上記のスレーブボードは評価を目的としていますので、量産品にはご使用頂けません。(サポート及び保証対応ができません)

マスタとスレーブを接続する LAN ケーブルは付属しません。お客様にてご用意ください。

マスタ
PCI Express
AdEXP1572



Advanet
A member of Eurotech Group



スレーブ
ADIO-KIT
E-111

ソフトウェア (サンプルプログラム含む)

EtherCAT®マスタ:

アドバネットのウェブサイト (<https://www.advanet.co.jp/>) からダウンロードにて入手可能(予定)。

スタートアップガイド / デバイスドライバ (Windows 7 or 10 32/64bit) / サンプルプログラム (VC++/VC#)

ENI ファイル生成ツール EC-Engineer の無償版 (試用期間制限あり) も、別途入手可能。詳細はお問い合わせ下さい。

EtherCAT®スレーブ:

アドバネットのウェブサイト (<https://www.advanet.co.jp/>) からダウンロードにて入手可能(予定)。

マニュアル / ESI ファイル

オプション

モータ、スレーブ IO およびアナライザなどをオプションとして取り揃えています。詳細はお問い合わせ下さい。