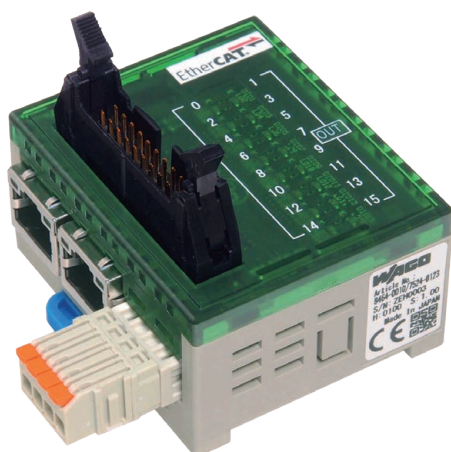


Field Module EtherCAT

The Micro IO



極めて小型の筐体設計とMILコネクタを用いた多様な接続方式を採用。MILコネクタによるインタフェース部の分割構造により、非常に狭い限られた実装スペースにも柔軟に対応できます。

< ラインナップ >

型番	製品説明
8464-0010/7524-8103	Field Module EtherCAT 16DI, 0.5ms, PNP
8464-0010/7524-8105	Field Module EtherCAT 16DI, 0.5ms, NPN
8464-0010/7524-8122	Field Module EtherCAT 16DO, 0.5A, PNP
8464-0010/7524-8123	Field Module EtherCAT 16DO, 0.5A, NPN

< 特長 >

名刺より小さいハウジング (W : 49.5 mm x H : 59.5 mm x D : 31 mm)

対応フィールドバス : EtherCAT

16チャンネルデジタル入力およびデジタル出力 (モデルによりPNP/NPN対応)

超高速応答 (typ. 0.5ms)

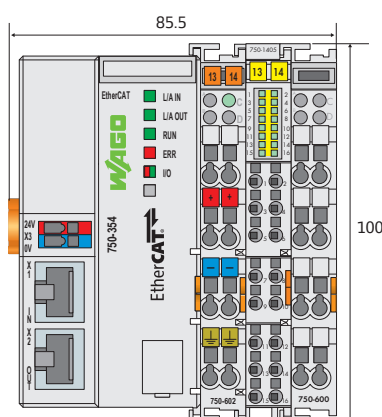
EtherCAT Node ID 設定用ロータリスイッチ搭載

DIフィルタタイムはEtherCAT通信で選択可 (チャタリング防止などに)
(0.5ms / 1ms / 2ms / 4ms / 8ms / 16ms / 32ms)

DOタイプにおいては通信エラー発生時の動作を選択可能 (OFF または 出力保持)

コネクタ端子台 IM/PMシリーズとのコンビネーションによる豊富な接続方式

CEマーキング対応



同じ構成の750 シリーズ WAGO I/O System と比べて **およそ40%コンパクト**

