

# COMPASS *mini* vol. 31

## コモン端子一体型ならスマート結線

設計

配線工数削減

小型コネクタ端子台  
XW2K (コモン端子一体型)



詳しい情報はこちら

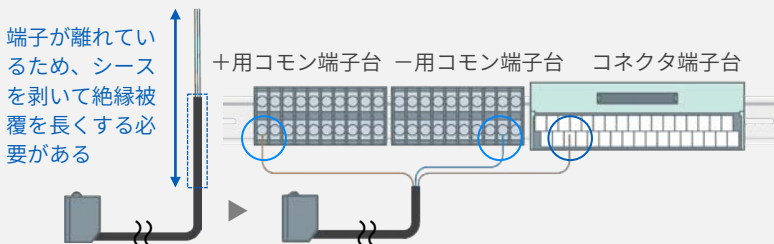
XW2K

検索

### 結線時、シースのストリップ不要+プッシュインで配線工数削減

好評のXW2Kシリーズには、配線がラクになるコモン端子一体型をラインアップ。端子の縦一列に、信号線/+線/-線が並んでいるため、結線の際にシース（ケーブル外装）を剥く必要がありません。加えて、オムロン独自の挿しやすいプッシュインPlus端子台により、従来のねじ式コネクタ端子台+コモン端子台に比べて配線時間を短縮できます。

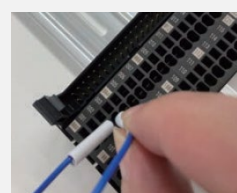
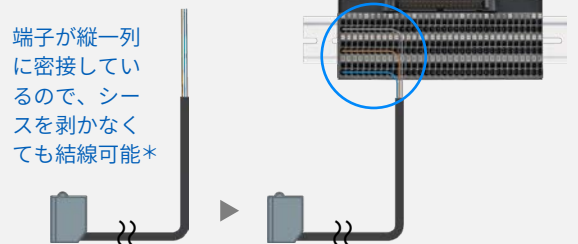
従来 ねじ式コネクタ端子台+コモン端子台



ねじ端子はプロセスが多く時間がかかる

1. ねじを外す
2. 端子を締め付ける
3. チェックマークを入れる
4. 増し締めをする
5. もう一回チェックマークを入れる

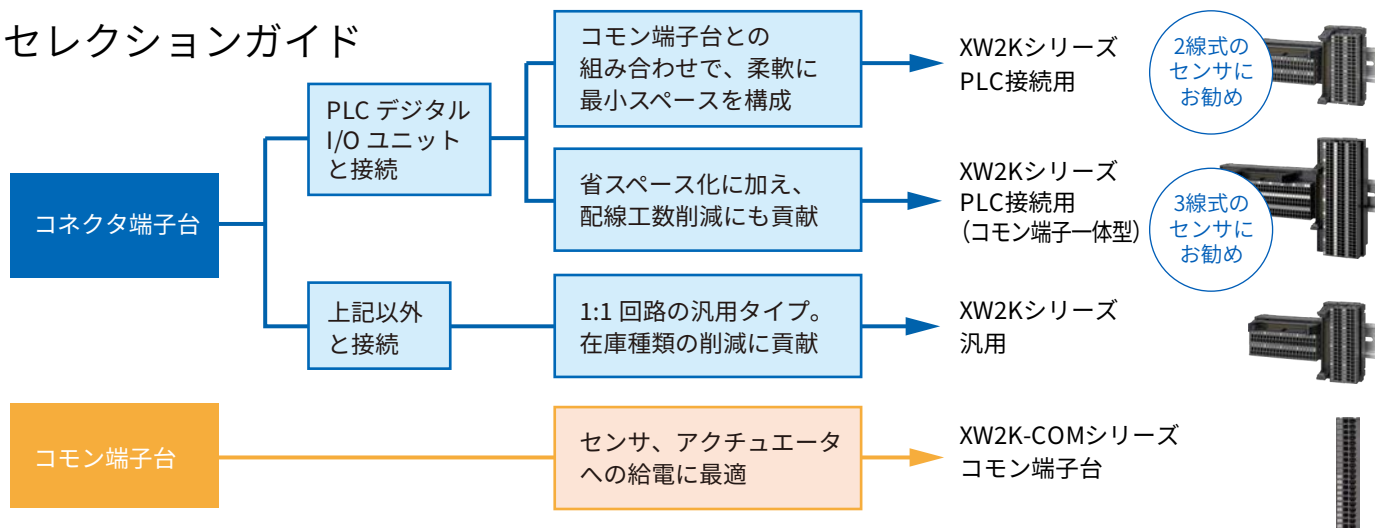
XW2K プッシュイン式  
コモン端子一体型小型コネクタ端子台



1ステップで配線完了  
増し締め不要

\*フェール端子を付ける際には、芯線の絶縁被覆を剥く必要があります。

# セレクションガイド



## 商品ラインアップ

小型コネクタ端子台 (PLC用)

適合PLC	回路	I/O点数	形式	外形寸法W×H×D (mm)	
				縦取り付け時	横取り付け時
オムロン、横河電機、日立産機システム	回路タイプA	32点	XW2K-40G-O32A	39×75×40.8	75×39×40.8
	回路タイプB		XW2K-40G-O32B		
	回路タイプC		XW2K-40G-O32C		
三菱電機、富士電機	入出力兼用		XW2K-40G-M32		
キーエンス	入出力兼用		XW2K-34G-K32		

小型コネクタ端子台 (PLC用・コモン端子一体型)

適合PLC	回路	I/O点数	形式	外形寸法W×H×D (mm)	
				縦取り付け時	横取り付け時
オムロン	入力	16点	XW2K-20G-O16A-IN	52.7×75×40.8	75×52.7×40.8
	出力		XW2K-20G-O16B-OUT	39×75×40.8	75×39×40.8
オムロン、横河電機、日立産機システム	入力(回路タイプA)	32点	XW2K-40G-O32A-IN	52.7×124×40.8	124×52.7×40.8
	入力(回路タイプC)		XW2K-40G-O32C-IN		
	出力(回路タイプB)		XW2K-40G-O32B-OUT	39×124×40.8	124×39×40.8
	出力(回路タイプC)		XW2K-40G-O32C-OUT		
三菱電機、富士電機	入力		XW2K-40G-M32-IN	52.7×124×40.8	124×52.7×40.8
	出力		XW2K-40G-M32-OUT	39×124×40.8	124×39×40.8
キーエンス	入力		XW2K-34G-K32-IN	52.7×124×40.8	124×52.7×40.8
	出力		XW2K-34G-K32-OUT	39×124×40.8	124×39×40.8

■適合PLC

・オムロン：CS、CJ、NXシリーズ ・三菱電機：MELSEC L、Q、iQ-Rシリーズ ・キーエンス：KV-1000、3000、5000、5500、7000、8000、Nanoシリーズ  
 ・横河電機：FA-M3シリーズ ・日立産機システム：EH-150/EHVシリーズ ・富士電機：MICREX-SXシリーズ

注. 適合PLCユニット型式含め、詳細については、「XW2K 小型コネクタ端子台 データシート」(カタログ番号：SDCA-014)をご覧ください。

オムロン制御機器の最新情報をご覧ください

[www.fa.omron.co.jp](http://www.fa.omron.co.jp) 緊急時のご購入にもご利用ください!

お問い合わせ

☎ 0120-919-066  
 9:00~19:00  
 (12/31~1/3を除く)

💬 オムロンFAクイックチャット  
 9:00~12:00 / 13:00~17:00  
 (土日祝日・年末年始・当社休業日を除く)



チャットはこちら

発行：オムロン株式会社

インダストリアルオートメーションビジネスカンパニー

オムロン商品のご用命は