

シンプルでエコノミーな産業用ETHERNETスイッチ

## 852 シリーズ アンマネージド ECO タイプ

ワグナー博士

Vol.4

WAGOの  
オススメ!



**1**

そもそも産業用と一般用のHUBって何が違うの?

すぐ壊れない? 価格は?

民生品 or 産業用

ETHERNET スイッチ  
って種類が多すぎて、  
何を選んだら  
いいんだろう?

そもそも、一般用と  
産業用の違いって何?

設計の鈴木さん

**2**

悩んだら、WAGOの  
産業用ETHERNETスイッチ  
**852シリーズ**  
がオススメです!

博士?!  
WAGOの  
スイッチ??

**3**

産業用の  
ETHERNETスイッチは、  
過酷な環境でも壊れづらく、  
ノイズの影響を受けづらく、  
通信不良が起きづらいのが  
特長じゃ

民生品と産業用では、  
ココが違う!

- ✓ 耐環境性
- ✓ 耐ノイズ性
- ✓ DINレール取り付け
- ✓ DC24V 電源対応

**4**

特に**852シリーズのECOタイプ**は、  
堅牢性に優れており、  
シンプルな機能でお手頃価格の  
シリーズなんじゃぞ

お手頃価格、安心安全なスイッチ。  
ポート数でも選べるのがいいね!

おまけ

**852シリーズ ラインナップ紹介**

852シリーズはECOタイプ  
だけでなく、多種多様な  
モデルがあるぞい

- CC-Link IE推奨モデル
- QoS設定モデル
- PoE+モデル

おすすめ  
アイテム

# 852 シリーズ アンマネージド ECO タイプ

過酷な環境でもしっかりと通信環境をキープ。  
シンプルでエコミーな産業用ETHERNETスイッチ。

## 特長

### 省スペース設計

- ・幅はわずか23.4mmでコンパクト  
(5ポート品852-111 / 1111 の場合)

### 用途・ポート数で選べる4モデル

- ・ファストビット / ギガビットモデル
- ・5ポート / 8ポート
- ・DENV・GL 適合製品もラインナップ



### DC 24V 電源に対応

- ・コネクタ対応で、  
電源線の結線も簡潔に

### 堅牢な金属製筐体

- ・振動、衝撃に強い設計  
耐振動: IEC 60068-2-6  
耐衝撃: IEC 60068-2-27
- ・適応動作温度: -40 ~ +70 °C  
-25 ~ +70 °C (DENV・GL 適合の場合)

DC24V  
電源

制御盤内  
に最適

DIN  
レール  
取り付け

## 仕様

アンマネージド ECO タイプ



仕様	852-1112	852-1111	852-112	852-111
	ギガビットイーサネットスイッチ		ファストイーサネットスイッチ	
10/100 BASE-TX	-	-	8	5
10/100/1000 BASE-T	8	5	-	-
ジャンポフレーム	9Kバイト	9Kバイト	1536バイト	1536バイト
MAC テーブル	8000	2000	2000	2000
ファンレス	○	○	○	○
Auto MDI/MDI-X(RJ-45)	○	○	○	○
スイッチングファブリック	16 Gbps	10 Gbps	1.6 Gbps	1 Gbps
電源電圧	DC 9 ~ 57 V	DC 9 ~ 48 V	DC 18 ~ 30 V	DC 18 ~ 30 V
消費電力	6W	3W	3W	3W
寸法 (mm) W x H x L	46 x 99.6 x 116	23.4 x 73.8 x 109.2	109.2 x 23.4 x 73.8	23.4 x 73.8 x 109.2
質量	472g	190g	415 g	180 g
取付方法	DIN レール	DIN レール	DIN レール	DIN レール
動作温度	0 ~ +60 °C	-40 (-25*) ~ +70 °C	-40 ~ +70 °C	-40 (-25*) ~ +70 °C
動作湿度	95% (結露なし)	95% (結露なし)	95% (結露なし)	95% (結露なし)
承認規格	UL	UL / DENV・GL	UL	UL / DENV・GL

\* DENV・GL 適合の場合

詳しい製品情報はこちら >



## ワゴ ジャパン 株式会社

www.wago.co.jp

- 東京営業所: TEL(03)5627-2050(代) FAX(03)5627-2055
- 仙台営業所: TEL(022)794-8546(代) FAX(022)794-8549
- 名古屋営業所: TEL(052)212-8539(代) FAX(052)212-8541
- 北陸営業所: TEL(076)254-0171(代) FAX(076)254-0176
- 静岡営業所: TEL(054)202-1103(代) FAX(054)202-1107
- 大阪営業所: TEL(06)6152-8535(代) FAX(06)6152-8541
- 福岡営業所: TEL(092)292-9454(代) FAX(092)292-9458

## KYORITSU 協立電業株式会社

〒190-0023 東京都立川市柴崎町3-9-5  
TEL: 042-548-8881(代)  
FAX: 042-548-9101(代)