

# 産業用ファストイーサネットメディアコンバータ

## 製品特徴



- ファストイーサネット(100Mbps)用メディアコンバータ
- 広範囲の温度耐性を持ち、長期間のMTBFを実現
- 標準でDINレールへの取付けが可能
- 小型で軽量なタイプ
- マルチモード、シングルモード、2芯、1芯、長距離タイプもラインナップ
- 産業用に求められる各種規格取得

## 製品仕様

項目	概	要
通信速度	10/100Base-TX to 100Base-FX	
DC入力電源	DC4.5~50V	
製品サイズ	34 x 49 x 56mm (WxDxH)	
温度範囲	-40~+70°C	
湿度範囲	10~90%	
ハウジング	金属, ファンレス	
対応規格	FCC Class A, CE mark Class A, LVD, TUV IEC 60950-1 safety, C-Tick	

## 製品構成

製品番号	製品・概要
NFC-241-L-C	産業用ファストイーサメディアコンバータ (10/100T-100FX, SC, MM, 2km,)
NFC-241-L-SL2	産業用ファストイーサメディアコンバータ (10/100T-100FX, SC, MM, 2km,)
NFC-241-L-W3520	産業用ファストイーサメディアコンバータ (10/100T-100FX, 1芯, SC, SM, 20km, TX:1310/RX:1550)
NFC-241-L-W5320	産業用ファストイーサメディアコンバータ (10/100T-100FX, 1芯, SC, SM, 20km, TX:1550/RX:1310)

# 産業用ギガビットメディアコンバータ

## 製品特徴



- ギガビットイーサネット(1Gbps)対応メディアコンバータ
- 広範囲の温度耐性を持ち、長期間のMTBFを実現
- 標準でDINレール取り付けが可能
- SFPポートにより様々な通信に対応が可能
- SFPポートはデュアルレート対応(100M/1G)
- 産業用に求められる各種規格取得
- 接点信号出力対応

## 製品仕様

項目	概	要
通信速度	10/100-1000Base-T to 100/1000Base-FX	
DC入力電源	DC12~30V	
製品サイズ	40 x 80 x 95mm (WxDxH)	
温度範囲	-40~+75°C	
ハウジング	金属, ファンレス	
対応規格	FCC Class A, VCCI Class A, CE mark Class A, IEC60950-1 safety EN 61000-6-4 emission, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-2 Immunity for industrial environment, IEC 60068-2-64 Vibration, IEC 60068-2-27 Shock 50G test NEMA TS2 environment, EN 50121-4 Railway environment	

## 製品構成

製品番号	製品・概要
NGC-240	産業用ギガビットイーサメディアコンバータ (10/100/1000T-100/1000SFP)