



MCT-3612シリーズは、ギガビットイーサネットに対応する管理機能搭載メディアコンバータです。

F/O ポートは、マルチモード、シングルモード、1芯双方向、デュアルレート、SFPトランシーバに対応しています。TPポートは、自動で1G~10M Ethernetに接続します。管理機能搭載ラックマウントシャーシと併用することで、WebやTelnetを通じて遠隔管理が行えます。

# 製品情報

		RJ-45ポート						
モデル	通信速度 (bps)	タイプ	コネクタ	伝送距離	送受信波長	ポート 数	通信速度 (bps)	ポート 数
MCT-3612BTFC	1000M	MM	SC	550m	850nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3612BTFC(SM-10)	1000M	SM	SC	10km	1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3612BTFC(SM-20)	1000M	SM	SC	20km	1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3612BTFC(SM-30)	1000M	SM	SC	30km	1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3612BTFC(SM-40)	1000M	SM	SC	40km	1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3612W2A(SM-10)	1000M	WDM	SC	10km	TX: 1310nm RX:1550nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3612W2B(SM-10)	1000M	WDM	SC	10km	TX: 1550nm RX:1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3612W2A(SM-20)	1000M	WDM	SC	20km	TX: 1310nm RX:1550nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3612W2B(SM-20)	1000M	WDM	SC	20km	TX: 1550nm RX:1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3612W2A(SM-40	1000M	WDM	SC	40km	TX: 1310nm RX:1550nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3612W2B(SM-40)	1000M	WDM	SC	40km	TX: 1550nm RX:1310nm	1	10/100/1000M	1
MCT-3612SFP-DR	100/1000M	-	-	-	-	1	10/100/1000M	1

# MCT-3612シリーズ

1 x 10/100/1000BASE-T RJ-45

1 x 1000BASE-X BTFC/W2X 100/1000BASE-X SFP

ギガビットイーサネットメディアコンバータ

# 製品概要

## リンクアラーム機能

TPポートとファイバポートの接続状態を連動させる機能です。この機能を設定した対のメディアコンバータは、リンクダウンした場合対向のメディアコンバータの通信を停止します。

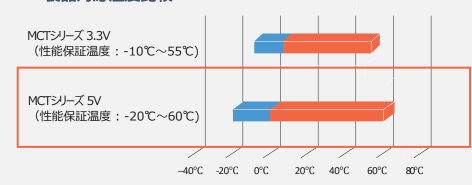
# 便利なLED表示

正面のLEDによって、リンク接続や伝送速度などのポート情報を確認できます。

## 管理機能搭載

MCV-RACK-12-MGMおよびMCT-RACK-18-MGMに挿入することで、遠隔操作や監視ができます。

# 製品対応温度比較



コネクションテクノロジーシステムズ株式会社 〒550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀1丁目23-13 肥後橋ビル3号館503号室 マーケティング&セールス TEL:06-6450-8890

E-mail: info\_ms@jp.ctsystem.com

# 仕様

### ■ インターフェース

#### TPポート

- 1 x 1000/100/10BASE-TX RJ-45

#### ファイバポート

- 1 x 1000BASE-X BTFC/W2X または

- 1 x 1000/100BASE-X SFP

### 規格

- IEEE 802.3 10BASE-T

- IEEE 802.3u 100BASE-TX

- IEEE 802.3u 100BASE-FX \*

- IEEE 802.3ab 1000BASE-T

- IEEE 802.3z 1000BASE-X

### ■ H/W仕様

- MACアドレステーブル: 2K

- ノンスイッチングファブリック: 4Gbps

- スループット@64Bytes: 2.97Mpps

- パケットバッファ: 128K bytes

- ジャンボフレーム: 9K Bytes

- ストアアンドフォワード方式

- MDI/MDIX自動識別機能(TPポート)

- オートネゴシエーション機能 (TPポート)

- 全二重/半二重通信

## ■ フォワード/フィルタレート

- 10M: 14,880/14880pps

- 100M: 148,800/148,800pps

- 1000M: 1,488,000/1,488,000pps

#### LED

Power, Status, FDX, TP, F/O, Speed

#### ■ DIPスイッチ

- TPポート速度自動設定 有効/無効

- TPポート速度 10/100/1000Mbps

- FOポート速度設定 手動/オート\*

- FOポート速度 100/1000Mbps\*

- FOポートモード フォース/オート

- リンクアラーム 有効/無効

- 設定方法 DIPスイッチ/ソフトウェア

#### ■ 設置方法

- 壁取付(別売)

- DINレール取付(別売)

- マグネットシート(付属)

\* DR モデルのみ対応しています。

## ■ ラック内/リモート管理

モジュール Firmware Upgrade

モジュールリセット, 電源 OFF/ON

#### モジュール監視

- Port Status/Traffic Counter

 SFP SFF-8472 DDMI Monitor Temp/Voltage/TX Bias/TX Power/RX Power

#### モジュール設定

- Description

- Link Alarm

- Port State/Type/Speed

- Port-Based Rate Limit (Ingress/Egress)

- Broadcast Storm Control

- IEEE 802.1q VLAN

Q-in-Q Double tag with Configurable Ether Type

#### ■ 電源

- 電源入力 (本体): DC 5V

- 電源アダプター (同梱):

入力: AC100~240 V、50/60Hz

出力: DC 5V

- 最大消費電力: 3W (10.23 BTU/h)

### ■ 使用環境

- 性能保証温度: -20°C~60°C

- 保管時温度: -25°C ~ 75°C

- 湿度:5% ~ 95%RH、結露なきこと

### ■ サイズ/重量

- サイズ:幅51×奥行74×高さ20mm

- 重量: 0.1kg

### ■ 規格/認証

### CE/FCCクラスA

- 安全性EN/IEC 62368-1

- EMC: EN 55032 / EN 55035

- ESD

気中放電:+/-8kV

接触放電:+/-4kV

- EFT

AC入力: +/-1kV

シグナル(RJ-45): +/-0.5kV

- サージ保護

AC入力: +/-1kV

シグナル(RJ-45): +/-1kV

UKCA/RCM

**RoHS 2.0** 



コネクションテクノロジーシステムズ株式会社 〒550-0002

〒550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀1丁目23-13 肥後橋ビル3号館503号室 マーケティング&セールス

TEL:06-6450-8890

E-mail: info\_ms@jp.ctsystem.com

# アクセサリ

# SFP-31-Dシリーズ (1000BASE-X)

	仕様							
モデル	通信速度 (bps)	タイプ	コネクタ	伝送距離	送受信波長	動作温度		
SFP-31FC-D	1000M	MM	LC	550m	850nm	-40°C <b>∼</b> 85°C		
SFP-31FC(MM-02)-D	1000M	MM	LC	2km	1310nm	−40°C <b>~</b> 85°C		
SFP-31FC(SM-10)-D	1000M	SM	LC	10km	1310nm	-40°C <b>~</b> 85°C		
SFP-31FC(SM-20)-D	1000M	SM	LC	20km	1310nm	−40°C <b>~</b> 85°C		
SFP-31FC(SM-40)-D	1000M	SM	LC	40km	1310nm	−40°C <b>~</b> 85°C		
SFP-31W2A(SM-10)-D	1000M	WDM	LC	10km	TX: 1310nm RX: 1550nm	-40°C <b>~</b> 85°C		
SFP-31W2A(SM-20)-D	1000M	WDM	LC	20km	TX: 1310nm RX: 1550nm	-40°C∼85°C		
SFP-31W2B(SM-10)-D	1000M	WDM	SC	10km	TX: 1550nm RX: 1310nm	-40°C <b>∼</b> 85°C		
SFP-31W2B(SM-20)-D	1000M	WDM	SC	20km	TX: 1550nm RX: 1310nm	-40°C <b>~</b> 85°C		

<sup>※ 100</sup>Mbps対応、長距離対応トランシーバについてはご相談ください。

# SFP-31-DRシリーズ (100/1000BASE-X)

	仕様							
モデル	通信速度 (bps)	タイプ	コネクタ	伝送距離	送受信波長	動作温度		
SFP-31FC-DR	1000/100M	ММ	LC	1Gbps: 550m 100Mbps: 2km	1310nm	0°C~70°C		
SFP-31FC(SM-10)-DR	1000/100M	SM	LC	10km	1310nm	0°C <b>~</b> 70°C		
SFP-31W2A(SM-10)-DR	1000/100M	WDM	LC	10km	TX: 1310nm RX: 1550nm	0°C~70°C		
SFP-31W2A(SM-20)-DR	1000/100M	WDM	LC	20km	TX: 1310nm RX: 1550nm	0°C~70°C		
SFP-31W2B(SM-10)-DR	1000/100M	WDM	LC	10km	TX: 1550nm RX: 1310nm	0°C~70°C		
SFP-31W2B(SM-20)-DR	1000/100M	WDM	LC	10km	TX: 1550nm RX: 1310nm	0°C~70°C		
SFP-31W2A(SM-10)SC-DR	1000/100M	WDM	SC	10km	TX: 1310nm RX: 1550nm	0°C~70°C		
SFP-31W2A(SM-20)SC-DR	1000/100M	WDM	SC	20km	TX: 1310nm RX: 1550nm	0°C~70°C		
SFP-31W2B(SM-10)SC-DR	1000/100M	WDM	SC	10km	TX: 1550nm RX: 1310nm	0°C~70°C		
SFP-31W2B(SM-20)SC-DR	1000/100M	WDM	SC	20km	TX: 1550nm RX: 1310nm	0°C <b>~</b> 70°C		

※ -20~60℃対応、長距離対応トランシーバについてはご相談ください。

# アクセサリ

# SFP-21シリーズ(100BASE-FX)

	仕様							
モデル	通信速度 (bps)	タイプ	コネクタ	伝送距離	送受信波長	動作温度		
SFP-21FC	100M	MM	LC	2km	1310nm	0°C∼70°C		
SFP-21FC(SM-20)	100M	SM	LC	20km	1310nm	0°C~70°C		
SFP-21FC(SM-40)	100M	SM	LC	40km	1310nm	0°C~70°C		
SED 24\M2A/SM 20\	100M	WDM	LC	20km	TX: 1310nm	0°C~70°C		
SFP-21W2A(SM-20)					RX: 1550nm			
SFP-21W2A(SM-40)	100M	WDM	LC	40km	TX: 1310nm	0°C~70°C		
					RX: 1550nm			
CED 241M2D/CM 201	100M	WDM	LC	20km	TX: 1550nm	0°C~70°C		
SFP-21W2B(SM-20)	TOOM	WDM	LG	ZUKM	RX: 1310nm			
SED 24\M2D(SM 40\	10014	WDM	1.0	401	TX: 1550nm	0°C∼70°C		
SFP-21W2B(SM-40)	100M	WDM LC 40km		40km	RX: 1310nm	0 C~ /0 C		
SFP-21W2A(SM-20)SC	10014	WDM	1.0	001	TX: 1310nm	0°070°0		
	100M	WDM	LC	20km	RX: 1550nm	0°C~70°C		
CED 24/M2D/CM 20/CC	100M	WDM	1.0	201	TX: 1550nm	0°C∼70°C		
SFP-21W2B(SM-20)SC	100M	WDM	LC	20km	RX: 1310nm	00~700		

<sup>※ -20~60℃</sup>対応、長距離対応トランシーバについてはご相談ください。

# 取付金具

モデル	製品名	対応製品
MCTWMK1	MCTシリーズ取付金具	MCTシリーズ メディアコンバータ
MCT31WMK1	MCT-3xxx/100シリーズ取付金具	MCTシリーズ メディアコンバータ
SCWMK1	スリム取付金具	SRC/CVT/MCTシリーズ メディアコンバータ
DRKF1	DINレール取付金具	SRC/CVT/MCTシリーズ メディアコンバータ
DRKS1	スリムDINレール取付金具	SRC/CVT/MCTシリーズ メディアコンバータ

<sup>※</sup>スリムDINレール取付金具はスリム取付金具と組み合わせてご使用ください。



マーケティング&セールス TEL:06-6450-8890

E-mail: info\_ms@jp.ctsystem.com