



TMCシリーズ

コンパクトサイズ
広範囲温度対応
メディアコンバータ

あらゆる環境下で最高のパフォーマンスを発揮

広範囲温度対応による高い信頼性

メディアコンバータ【TMCシリーズ】は屋外用収納ボックスの中などに求められる厳しい温度範囲に対応したコンパクトサイズで設計されております。

【TMC-602SFP】は1Gbps、2.5Gbps、5Gbps、10Gbpsの回線に接続させることが可能なメディアコンバータです。

小型AC電源アダプタなので少ないスペースでも簡単に設置することが可能です。



TMC-102/302シリーズ

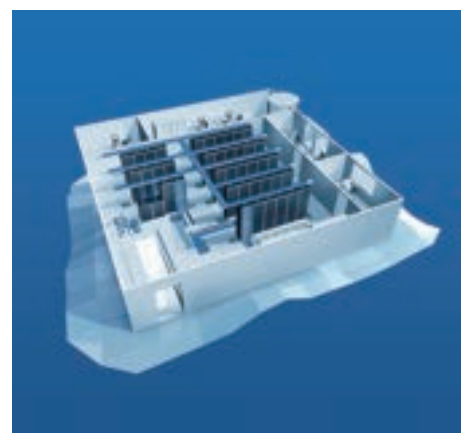


TMC-602SFP

メディアコンバータ

アプリケーション例

- 監視カメラ向け屋外用ボックス内収納
- オフィスネットワーク
- 工場内ネットワーク
- WiFiネットワーク



+60°C



-20°C



TMC-102/302シリーズ

- 丈夫な金属筐体
- 温度範囲は -20°C~+60°Cまで対応
- 小型サイズ
- 1Uで12台まで収納可能なサブラックシャーシ
- オプションで壁取付やDINレール取付けが可能
- 小型AC電源アダプタを採用

TMC-602SFP

- 丈夫な金属筐体
- 温度範囲は -20°C~+60°Cまで対応
- 小型サイズ
- 1Uで6台まで収納可能なサブラックシャーシ
- オプションで壁取付やDINレール取付けが可能
- 小型AC電源アダプタを採用
- 1Gbps/2.5Gbps/5Gbps/10Gbpsに対応可能
- SR/LRの他にBiDiもラインナップしており、その他ご要望に応じてSFP+の提供が可能



柔軟な設置

様々な設置環境に適応

TMCシリーズでは、19インチラック搭載、壁掛け用金具、DINレール設置など、様々な設置環境にも対応できるようにオプション品を多数用意しております。



TMCシリーズ用サブラックシャーシ

TMC-CHASSIS-12-1A (AC電源1台搭載)

TMC-CHASSIS-12-2A (AC電源2台搭載)

- 19インチラックに搭載可能
- 1Uで12台まで搭載可能
(TMC-602SFPは6台まで)
- 電源は1台/2台から選択可能
- 電源コードは抜け防止機能付き
- シフトバック設置が可能

通常のTMCシリーズのサイズ



TMC-602SFPのサイズ



TMC-602SFPは通常のTMCシリーズよりもサイズが大きいためTMC-CHASSIS-12のスロットを1台当たり2スロット使用します。そのためTMC-CHASSIS-12への最大搭載数は6台となります。

LCコネクタ接続用アダプタ

SC-LCハイブリッドアダプタを使用することで、LCコネクタでTMCシリーズのメディアコンバータに接続することができます。



SC-LC ハイブリッドアダプタ
SM9/125 青

シングルモード用
JT3100C0010



SC-LC ハイブリッドアダプタ
OM2 50/125 アイボリー

マルチモード(OM2)用
JT3100C0050

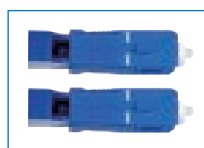
SC-LC ハイブリッドアダプタ 接続イメージ

1

各種LCコネクタ



SC-LCハイブリッドアダプタ
SM9/125 青



TMC-102/302シリーズ

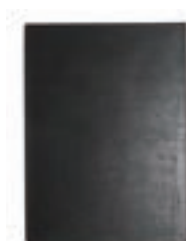


2



壁取り付け用金具(別売)
TGKTMCFBX001

木板などに取り付けが可能



マグネット(別売)
TGKTMCMGT001

金属板などに取り付けが可能



マウンティングプレート(別売)
H02000A0055

DINレールへの取り付けが可能

10G用SFPモジュール ラインアップ

TGXP-8596-02DA

- 2芯マルチモード
- LCコネクタ
- 300m
- 850nm/850nm

マルチモード2芯 300m

TGXP-1396-02DA

- 2芯シングルモード
- LCコネクタ
- 2km
- 1310nm/1310nm

シングルモード2芯

2km

TGXP-1396-10DA

- 2芯シングルモード
- LCコネクタ
- 10km
- 1310nm/1310nm

10km

シングルモード1芯

10km

TPBL-273396-10DA

TPBL-332796-10DA

- 1芯シングルモード
- LCコネクタ
- 10km
- 1270nm/1330nm



より高い信頼性を実現するために、
SFPモジュールは温度範囲が-40~+80℃の
Industrial Gradeを採用

TP-1596-40DA

- 2芯シングルモード
- LCコネクタ
- 40km
- 1550nm/1550nm

TP-1596-80DA

- 2芯シングルモード
- LCコネクタ
- 80km
- 1550nm/1550nm

40km

80km

20km

40km

60km

80km

TPBL-273396-20DA TPBL-332796-20DA

- 1芯シングルモード
- LCコネクタ
- 20km
- 1270nm/1330nm

TPBL-273396-40DA TPBL-332796-40DA

- 1芯シングルモード
- LCコネクタ
- 40km
- 1270nm/1330nm

TPBL-273396-60DA TPBL-332796-60DA

- 1芯シングルモード
- LCコネクタ
- 60km
- 1270nm/1330nm

TPBL-495596-80DA TPBL-554996-80DA

- 1芯シングルモード
- LCコネクタ
- 80km
- 1490nm/1550nm

100Mbpsから 1Gbpsへ

TMC-302WxSC-SM20-DS

光ポートが100Mbpsと1Gbpsの両方に対応している【デュアルスピード仕様】なので、100Mbpsから1Gbpsに移行する際に
対向機種を変更することなく1Gbpsへの移行の準備ができます。

対向機種を同時に入れ替えることが難しい状況化において最適な製品です。



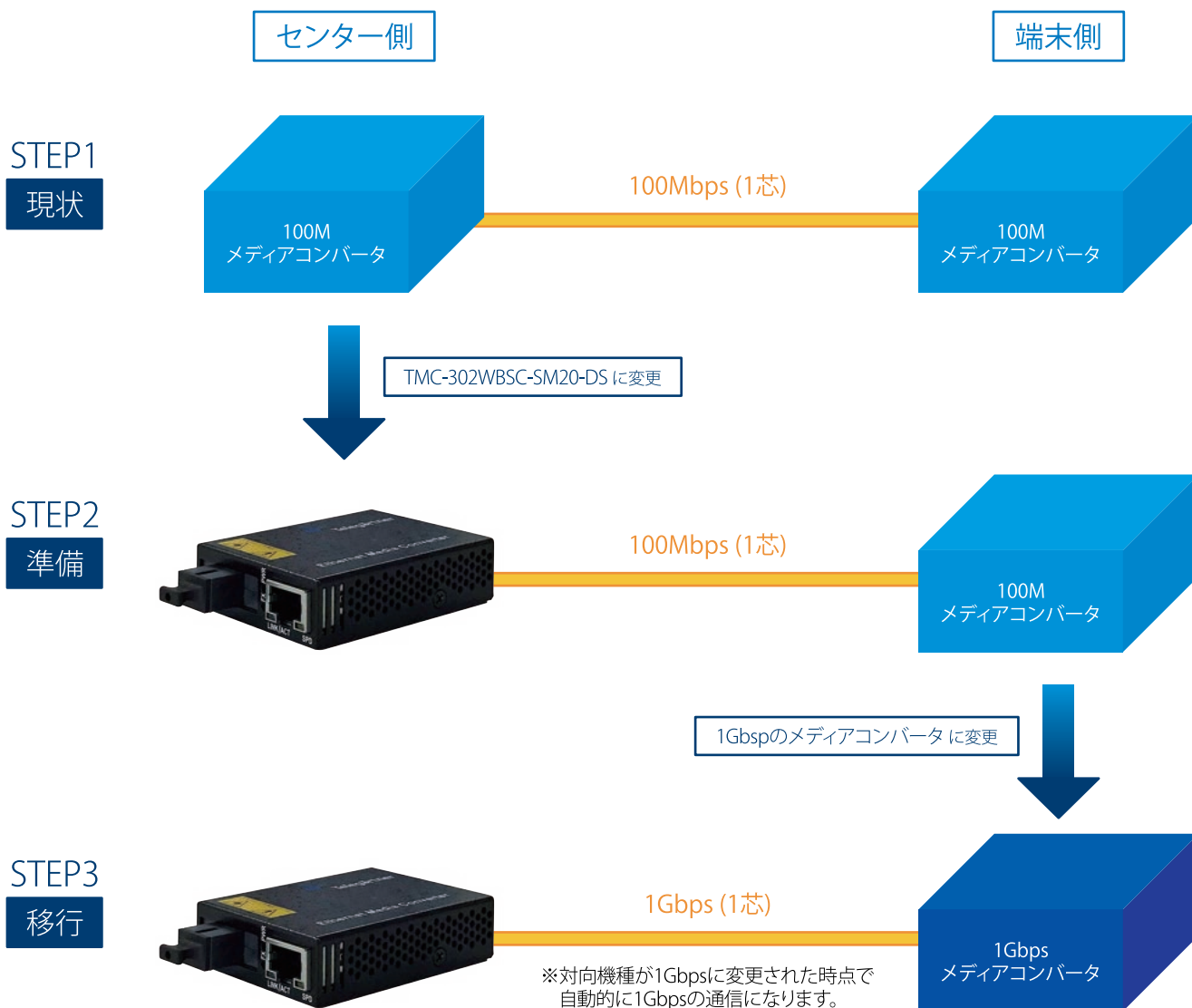
TMC-302WxSC-SM20-DS

TMC-302WxSC-SM20-DS 仕様

- TPポート： 10/100/1000BASE-T
- FOポート： 100/1000BASE-X
- ファイバ： シングルモード
- 芯数： 1芯
- 接続距離： 20km
- 電源： AC100V入力, DC12V出力 (付属AC電源アダプタ)
- 製品サイズ： 51 × 74 × 19.5mm (W × D × H)
- 温度範囲： -20～+60℃
- 湿度： 5～90% 結露無きこと
- ハウジング： 金属

※ 接続可能な100Mbpsの機種については弊社までお問い合わせください。

移行イメージ図



センター側のメディアコンバータを先にデュアルスピード仕様の【TMC-302WxSC-SM20-DS】に変更し、その後に端末側のメディアコンバータを変更することで、対向機種を別々のタイミングで入れ替えることができます。

FTTHのような対向のメディアコンバータを同時に変更できないネットワーク環境での100Mbpsから1Gbpsへのアップグレードに最適です。

デュアルスピード仕様の製品はシングルモードの1芯のみをご用意しております。

光学特性一覧／仕様

製品番号	通信速度	適合光ファイバ	芯数	コネクタ	光波長(Tx/Rx) (nm)	目安距離	最小送信レベル (dBm)	最大送信レベル (dBm)	最小受光レベル (dBm)	最大受光レベル (dBm)	許容損失 (dB)
TGXP-8596-02DA	10Gbps	マルチモード	2芯	LC	850/850	300m※	-6	-1	-10	0.5	4
TGXP-1396-02DA	10Gbps	シングルモード	2芯	LC	1310/1310	2km	-6	-0.5	-14.4	-0.5	8.4
TGXP-1396-10DA	10Gbps	シングルモード	2芯	LC	1310/1310	10km	-6	-0.5	-14.4	0.5	8.4
TP-1596-40DA	10Gbps	シングルモード	2芯	LC	1550/1550	40km	-1	3	-16	0	15
TP-1596-80DA	10Gbps	シングルモード	2芯	LC	1550/1550	80km	0	4	-23	-6	23
TPBL-273396-10DA	10Gbps	シングルモード	1芯	LC	1270/1330	10km	-6	-1	-14.4	0.5	8.4
TPBL-332796-10DA	10Gbps	シングルモード	1芯	LC	1330/1270	10km	-6	-1	-14.4	0.5	8.4
TPBL-273396-20DA	10Gbps	シングルモード	1芯	LC	1270/1330	20km	-6	-0.5	-15	0.5	9
TPBL-332796-20DA	10Gbps	シングルモード	1芯	LC	1330/1270	20km	-6	-0.5	-15	0.5	9
TPBL-273396-40DA	10Gbps	シングルモード	1芯	LC	1270/1330	40km	5	0	-15	0.5	20
TPBL-332796-40DA	10Gbps	シングルモード	1芯	LC	1330/1270	40km	5	0	-15	0.5	20
TPBL-273396-60DA	10Gbps	シングルモード	1芯	LC	1270/1330	60km	5	0	-20	-6	25
TPBL-332796-60DA	10Gbps	シングルモード	1芯	LC	1330/1270	60km	5	0	-20	-6	25
TPBL-495596-80DA	10Gbps	シングルモード	1芯	LC	1490/1550	80km	4	0	-23	-6	27
TPBL-554996-80DA	10Gbps	シングルモード	1芯	LC	1550/1490	80km	3	-1	-23	-6	26

※詳細の接続距離については仕様書にてご確認ください。

製品番号	適合光ファイバ	芯線数	光コネクタ タイプ	光波長(Tx/Rx) (nm)	伝送距離(目安) (km)	最小 送信レベル (dBm)	最大 送信レベル (dBm)	最小 受光レベル (dBm)	最大 受光レベル (dBm)	許容損失 (dB)
ギガビットイーサネット										
TMC-302TRSC-MMG5	マルチモード	2芯	SC	850/850	~0.55	-9.5	-4	-18	0	8.5
TMC-302TRSC-XS20	マルチモード	2芯	SC	1310/1310	~2	-8	-2	-23	-2	15
	シングルモード	2芯	SC	1310/1310	~20	-8	-2	-23	-2	15
TMC-302TRSC-SM30	シングルモード	2芯	SC	1310/1310	~30	-4	1	-23	-1	19
TMC-302TRSC-SM40	シングルモード	2芯	SC	1310/1310	~40	-2	3	-26	-1	24
TMC-302TRSC-SM50	シングルモード	2芯	SC	1550/1550	~50	-4	1	-23	-1	19
TMC-302TRSC-SM80	シングルモード	2芯	SC	1550/1550	~80	0	5	-24	0	24
TMC-302WASC-SM10	シングルモード	1芯	SC	1310/1550	~10	-9	-3	-21	-3	12
TMC-302WBSC-SM10	シングルモード	1芯	SC	1550/1310	~10	-9	-3	-21	-3	12
TMC-302WASC-SM20	シングルモード	1芯	SC	1310/1550	~20	-7	-2	-23	-2	16
TMC-302WBSC-SM20	シングルモード	1芯	SC	1550/1310	~20	-7	-2	-23	-2	16
TMC-302WASC-SM40	シングルモード	1芯	SC	1310/1550	~40	-3	2	-23	-2	20
TMC-302WBSC-SM40	シングルモード	1芯	SC	1550/1310	~40	-3	2	-23	-2	20
TMC-302WASC-SM60	シングルモード	1芯	SC	1310/1550	~60	0	5	-25	-2	24
TMC-302WBSC-SM60	シングルモード	1芯	SC	1550/1310	~60	-1	4	-25	-2	25
TMC-302WASC-SM80	シングルモード	1芯	SC	1510/1570	~80	-4	1	-26	0	22
TMC-302WBSC-SM80	シングルモード	1芯	SC	1570/1510	~80	-4	1	-26	0	22
TMC-302WASC-SM20-DS	シングルモード	1芯	SC	1310/1550	~20	-7	-2	-23	-2	16
TMC-302WBSC-SM20-DS	シングルモード	1芯	SC	1550/1310	~20	-7	-2	-23	-2	16

※BiDiタイプの許容損失はAとBの対向で算出

製品番号	適合光ファイバ	芯線数	光コネクタタイプ	光波長(Tx/Rx)(nm)	伝送距離(目安)(km)	最小送信レベル(dBm)	最大送信レベル(dBm)	最小受光レベル(dBm)	最大受光レベル(dBm)	許容損失(dB)
ファストイーサネット										
TMC-102TRSC-MM02	マルチモード	2芯	SC	1310/1310	~2	-20	-14	-31	0	11
TMC-102TRST-MM02	マルチモード	2芯	ST	1310/1310	~2	-20	-14	-32	-8	12
TMC-102TRSC-MM02-850	マルチモード	2芯	SC	850/850	~2	-10	-4	-24	0	14
TMC-102TRSC-SM30	シングルモード	2芯	SC	1310/1310	~30	-15	-8	-34	0	19
TMC-102TRSC-SM50	シングルモード	2芯	SC	1310/1310	~50	-5	0	-35	0	30
TMC-102TRSC-SM100	シングルモード	2芯	SC	1550/1550	~100	-5	0	-35	0	30
TMC-102WASC-SM20	シングルモード	1芯	SC	1310/1550	~20	-14	-8	-31	0	17
TMC-102WBSC-SM20	シングルモード	1芯	SC	1550/1310	~20	-14	-8	-31	0	17
TMC-102WASC-SM40	シングルモード	1芯	SC	1310/1550	~40	-8	0	-34	0	26
TMC-102WBSC-SM40	シングルモード	1芯	SC	1550/1310	~40	-8	0	-34	0	26
TMC-102WASC-SM60	シングルモード	1芯	SC	1310/1550	~60	-5	0	-34	0	29
TMC-102WBSC-SM60	シングルモード	1芯	SC	1550/1310	~60	-5	0	-34	0	29
TMC-102WASC-SM80	シングルモード	1芯	SC	1310/1550	~80	0	5	-34	0	32
TMC-102WBSC-SM80	シングルモード	1芯	SC	1550/1310	~80	-2	4	-35	0	35

TMC-602SFP

製品仕様	
通信速度	1Gbps, 2.5Gbps, 5Gbps, 10Gbps ※
TPポート	1 x NBASE-T (10GBASE-T, 5GBASE-T, 2.5GBASE-T, 1000BASE-T)
FXポート	1 x SFP+スロット (10GBASE-R, 5GBASE-R, 2.5GBASE-X, 1000BASE-X)
電源	AC100V入力 (付属AC電源アダプタより供給)
製品サイズ	51 x 74 x 40mm (W x D x H)
対応温度範囲	-20~+60°C

※通信速度はTPポートの通信レート決定後にFXポートが同じ通信レートを要求してリンクアップします。

TMC-302シリーズ

TMC-102シリーズ

製品仕様		
通信速度	1Gbps	100Mbps
TPポートコネクタ	RJ45シールドジャック	RJ45シールドジャック
TPポート	10/100/1000BASE-T	10/100BASE-TX
FOポートコネクタ	SCコネクタ2芯 SCコネクタ1芯	SCコネクタ2芯 SCコネクタ1芯 STコネクタ
FOポート	1000BASE-SX/-LX/-X	100BASE-FX
筐体材質	金属	金属
入力電圧	DC12V (標準添付の電源アダプタから供給)	DC12V (標準添付の電源アダプタから供給)
消費電力	3.5W以下	2W以下
性能保証温度	-20°C~+60°C	-20°C~+60°C
外観寸法	51(W) x 74(D) x 19.5(H)mm	51(W) x 74(D) x 19.5(H)mm
重量	0.1kg	0.1kg
カットスルーモード切替	-	切替可能

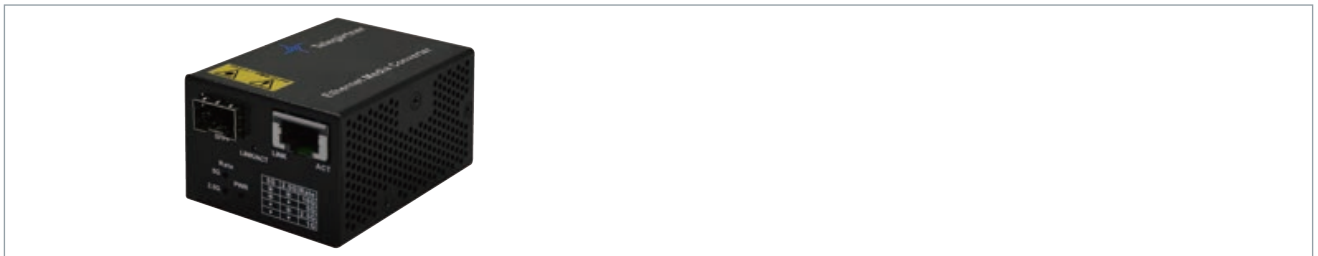
TMC-CHASSIS-12-1A

TMC-CHASSIS-12-2A

製品仕様		
外観寸法	443(W) x 180(D) x 44(H)mm	443(W) x 180(D) x 44(H)mm
搭載スロット数	12スロット(6列 x 2段)	12スロット(6列 x 2段)
搭載電源数	1台	2台
性能保証温度	-10°C~+60°C	-10°C~+60°C
入力電源電圧	AC100V±10%	AC100V±10%
冷却方法	装置側面のファン(2個)による強制空冷	装置側面のファン(2個)による強制空冷

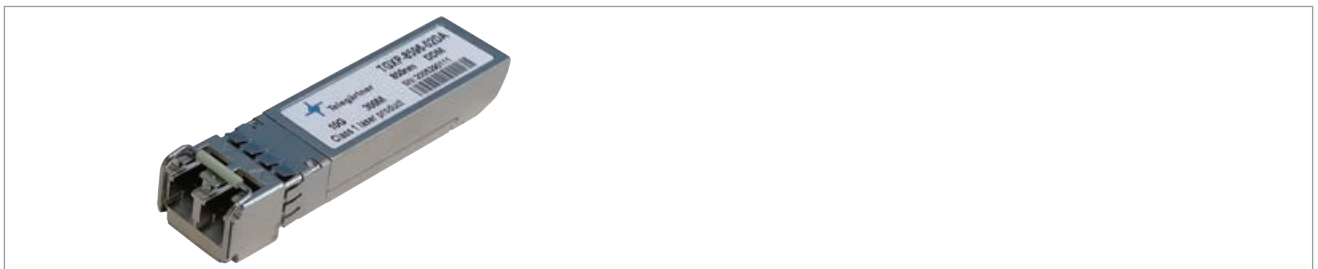
製品情報

10Gbps対応 メディアコンバータ 【TMC-602シリーズ】



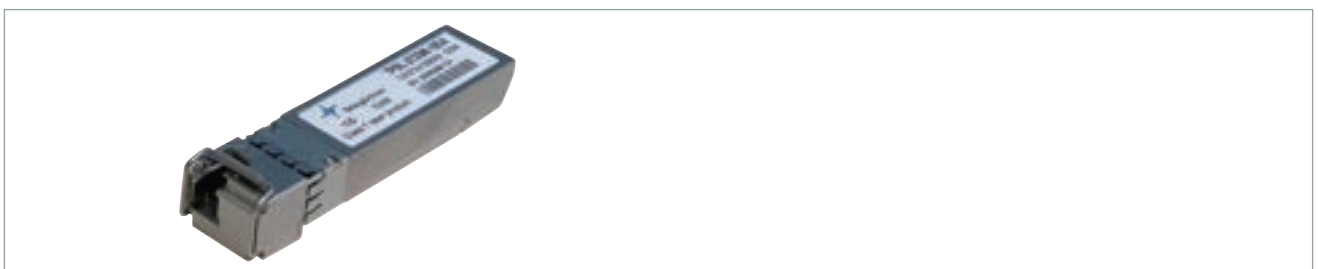
製品番号	型名	製品名
MC0602S0990	TMC-602SFP	メディアコンバータ 10Gbps / SFP

10Gbps対応 SFPモジュール 2芯タイプ



型名	製品名
TGXP-8596-02DA	SFPモジュール 10Gbps, MM, LC, TX : 850 RX : 850nm, 300m, -40~+85°C
TGXP-1396-02DA	SFPモジュール 10Gbps, SM, LC, TX : 1310 RX : 1310nm, 2km, -40~+85°C
TGXP-1396-10DA	SFPモジュール 10Gbps, SM, LC, TX : 1310 RX : 1310nm, 10km, -40~+85°C
TP-1596-40DA	SFPモジュール 10Gbps, SM, LC, TX : 1550 RX : 1550nm, 40km, -40~+85°C
TP-1596-80DA	SFPモジュール 10Gbps, SM, LC, TX : 1550 RX : 1550nm, 80km, -40~+85°C

10Gbps対応 SFPモジュール 1芯タイプ



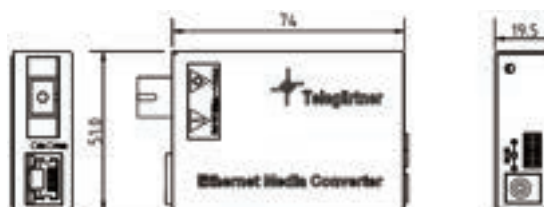
型名	製品名
TPBL-273396-10DA	SFPモジュール 10Gbps, BiDi, SM, LC, TX : 1270 RX : 1330nm, 10km, -40~+85°C
TPBL-332796-10DA	SFPモジュール 10Gbps, BiDi, SM, LC, TX : 1330 RX : 1270nm, 10km, -40~+85°C
TPBL-273396-20DA	SFPモジュール 10Gbps, BiDi, SM, LC, TX : 1270 RX : 1330nm, 20km, -40~+85°C
TPBL-332796-20DA	SFPモジュール 10Gbps, BiDi, SM, LC, TX : 1330 RX : 1270nm, 20km, -40~+85°C
TPBL-273396-40DA	SFPモジュール 10Gbps, BiDi, SM, LC, TX : 1270 RX : 1330nm, 40km, -40~+85°C
TPBL-332796-40DA	SFPモジュール 10Gbps, BiDi, SM, LC, TX : 1330 RX : 1270nm, 40km, -40~+85°C
TPBL-273396-60DA	SFPモジュール 10Gbps, BiDi, SM, LC, TX : 1270 RX : 1330nm, 60km, -40~+85°C
TPBL-332796-60DA	SFPモジュール 10Gbps, BiDi, SM, LC, TX : 1330 RX : 1270nm, 60km, -40~+85°C
TPBL-495596-80DA	SFPモジュール 10Gbps, BiDi, SM, LC, TX : 1490 RX : 1550nm, 80km, -40~+85°C
TPBL-554996-80DA	SFPモジュール 10Gbps, BiDi, SM, LC, TX : 1550 RX : 1490nm, 80km, -40~+85°C

ギガビットイーサネットメディアコンバータ【TMC-302TRSCシリーズ】

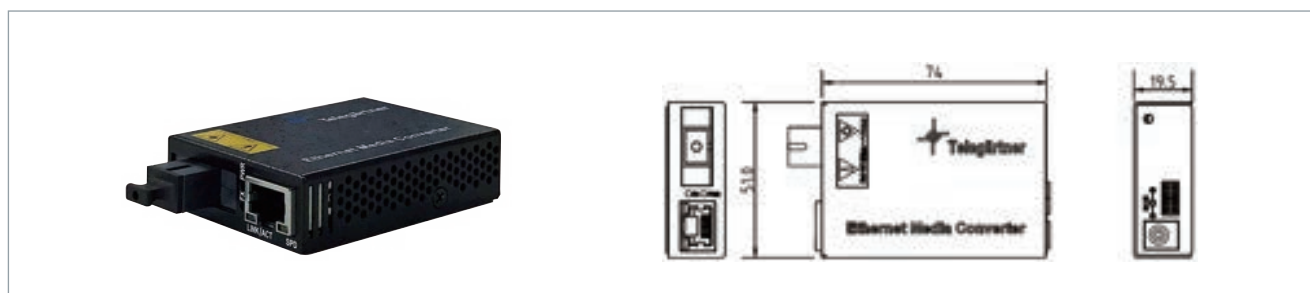


製品番号	型名	製品名
MC0302C0000	TMC-302TRSC-MMG5	メディアコンバータ 1Gbps, マルチモード, 2芯, SC, 550m
MC0302C0230	TMC-302TRSC-XS20	メディアコンバータ 1Gbps, 2芯, SC, マルチモード2km / シングルモード20km
MC0302C0140	TMC-302TRSC-SM30	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 2芯, SC, 30km
MC0302C0150	TMC-302TRSC-SM40	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 2芯, SC, 40km
MC0302C0160	TMC-302TRSC-SM50	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 2芯, SC, 50km
MC0302C0180	TMC-302TRSC-SM80	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 2芯, SC, 80km

ギガビットイーサネットメディアコンバータ【TMC-302WxSCシリーズ】



製品番号	型名	製品名
MC0302A0120	TMC-302WASC-SM10	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 1芯, A, SC, 10km
MC0302B0120	TMC-302WBSC-SM10	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 1芯, B, SC, 10km
MC0302A0130	TMC-302WASC-SM20	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 1芯, A, SC, 20km
MC0302B0130	TMC-302WBSC-SM20	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 1芯, B, SC, 20km
MC0302A0150	TMC-302WASC-SM40	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 1芯, A, SC, 40km
MC0302B0150	TMC-302WBSC-SM40	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 1芯, B, SC, 40km
MC0302A0170	TMC-302WASC-SM60	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 1芯, A, SC, 60km
MC0302B0170	TMC-302WBSC-SM60	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 1芯, B, SC, 60km
MC0302A0180	TMC-302WASC-SM80	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 1芯, A, SC, 80km
MC0302B0180	TMC-302WBSC-SM80	メディアコンバータ 1Gbps, シングルモード, 1芯, B, SC, 80km



製品番号	型名	製品名
MC0302A0132	TMC-302WASC-SM20-DS	メディアコンバータ 100Mbps / 1Gbps, シングルモード, 1芯, A, SC, 20km
MC0302B0132	TMC-302WBSC-SM20-DS	メディアコンバータ 100Mbps / 1Gbps, シングルモード, 1芯, B, SC, 20km

ファストイーサネットメディアコンバータ【TMC-102TRxxシリーズ】

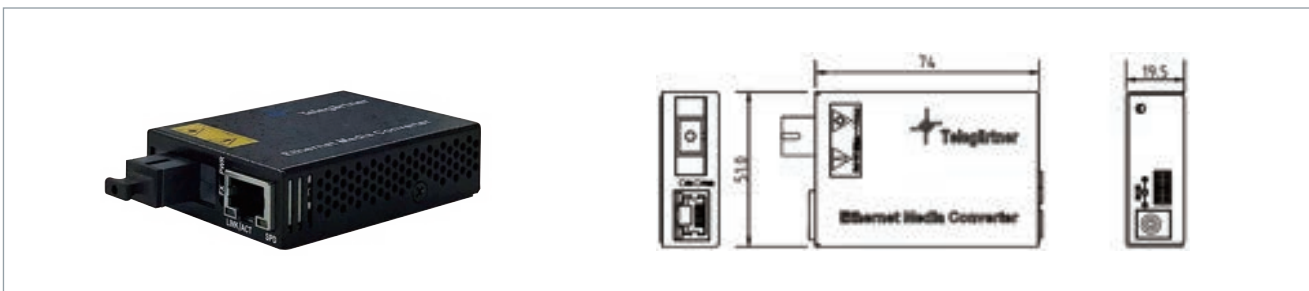


製品番号	型名	製品名
MC0102C0010	TMC-102TRSC-MM02	メディアコンバータ 100Mbps, マルチモード, 2芯, SC, 2km
MC0102C0011	TMC-102TRSC-MM02-850	メディアコンバータ 100Mbps, マルチモード, 2芯, SC, 2km, 850nm
MC0102C0140	TMC-102TRSC-SM30	メディアコンバータ 100Mbps, シングルモード, 2芯, SC, 30km
MC0102C0160	TMC-102TRSC-SM50	メディアコンバータ 100Mbps, シングルモード, 2芯, SC, 50km
MC0102C01H0	TMC-102TRSC-SM100	メディアコンバータ 100Mbps, シングルモード, 2芯, SC, 100km



製品番号	型名	製品名
MC0102C1010	TMC-102TRST-MM02	メディアコンバータ 100Mbps, マルチモード, 2芯, ST, 2km

ファストイーサネットメディアコンバータ BiDi【TMC-102WxSCシリーズ】



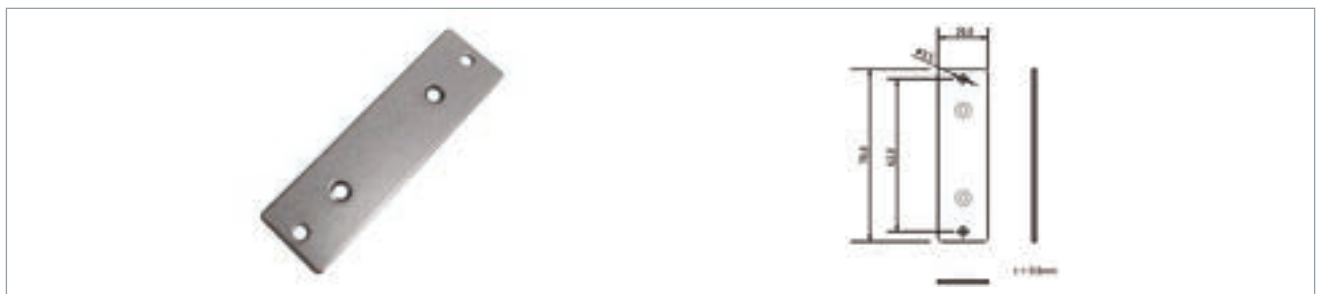
製品番号	型名	製品名
MC0102A0130	TMC-102WASC-SM20	メディアコンバータ 100Mbps, シングルモード, 1芯, A, SC, 20km
MC0102B0130	TMC-102WBSC-SM20	メディアコンバータ 100Mbps, シングルモード, 1芯, B, SC, 20km
MC0102A0150	TMC-102WASC-SM40	メディアコンバータ 100Mbps, シングルモード, 1芯, A, SC, 40km
MC0102B0150	TMC-102WBSC-SM40	メディアコンバータ 100Mbps, シングルモード, 1芯, B, SC, 40km
MC0102A0170	TMC-102WASC-SM60	メディアコンバータ 100Mbps, シングルモード, 1芯, A, SC, 60km
MC0102B0170	TMC-102WBSC-SM60	メディアコンバータ 100Mbps, シングルモード, 1芯, B, SC, 60km
MC0102A0180	TMC-102WASC-SM80	メディアコンバータ 100Mbps, シングルモード, 1芯, A, SC, 80km
MC0102B0180	TMC-102WBSC-SM80	メディアコンバータ 100Mbps, シングルモード, 1芯, B, SC, 80km

TMCシリーズ用サブラックシャーシ【TMC-CHASSISシリーズ】

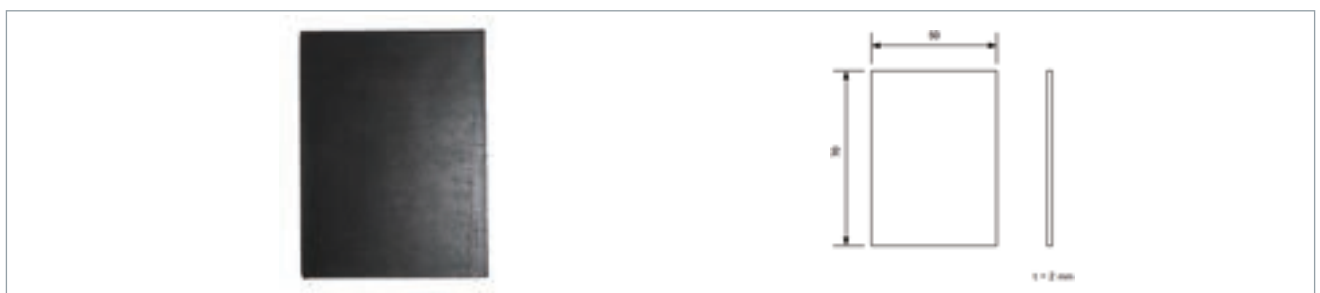


製品番号	型名	製品名
MC1012A0001	TMC-CHASSIS-12-1A	サブラックシャーシ 1U, 12台搭載, 電源1台搭載
MC1012A0002	TMC-CHASSIS-12-2A	サブラックシャーシ 1U, 12台搭載, 電源2台搭載

TMCシリーズ用オプション



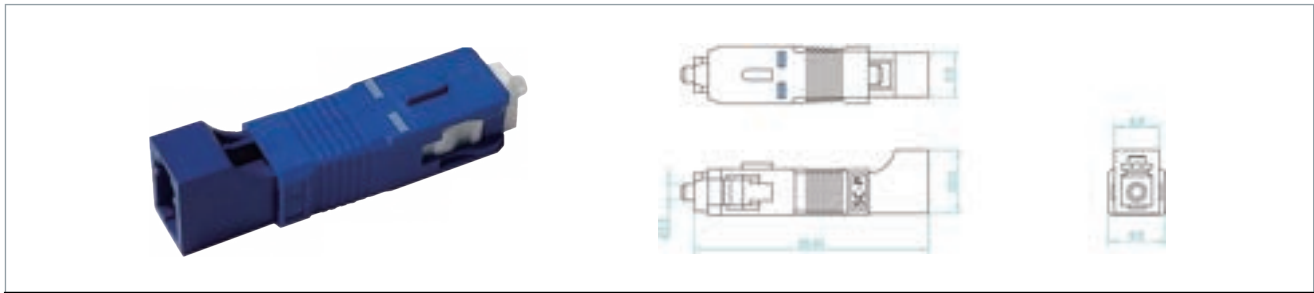
製品番号	製品名
TGKTMCFBX001	TMCシリーズ用取付金具



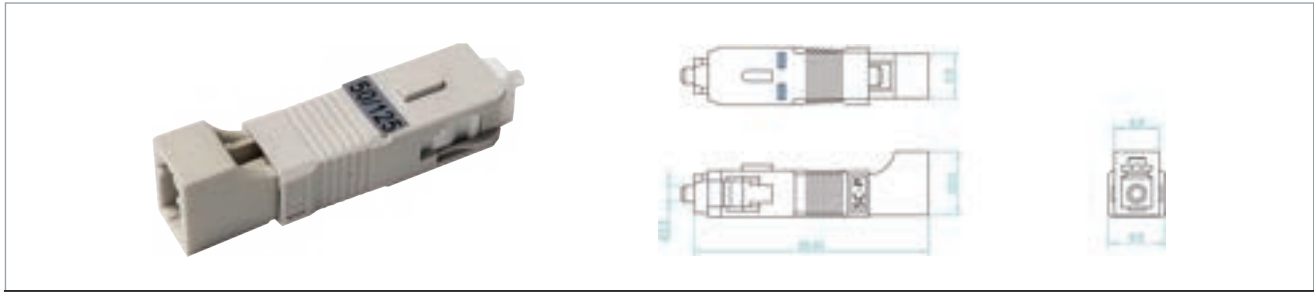
製品番号	製品名
TGKTMCMTG001	TMCシリーズ用マグネット



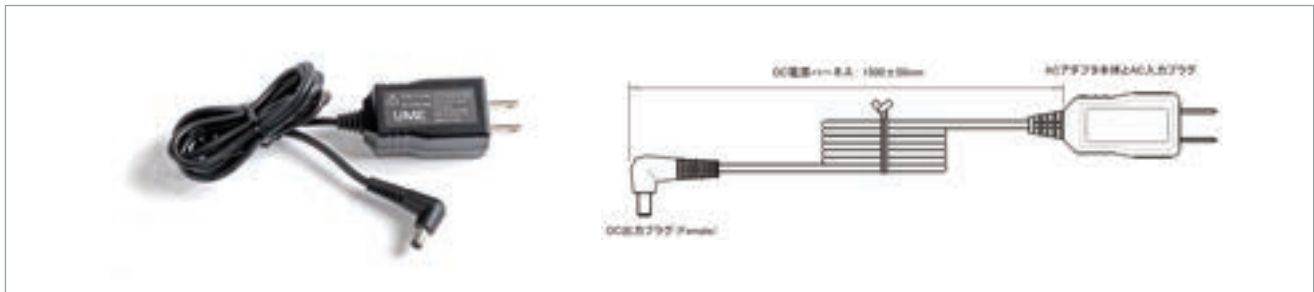
製品番号	製品名
H02000A0055	DINレールマウンティングプレート



製品番号	製品名
JT3100C0010	SC-LC ハイブリッドアダプタ SM9 / 125 , 青



製品番号	製品名
JT3100C0050	SC-LC ハイブリッドアダプタ OM2 , 50 / 125 , アイボリー



製品番号	製品名
AD-A120P100	TMCシリーズ用AC電源アダプタ 12V / 1A

※電源アダプタは本体に標準で添付されております。

PoEスプリッタ製品仕様	
項目	
外観寸法	73(W) x 85(D) x 24(H)mm
性能保証温度	-30℃～+70℃
入力ポート通信規格	10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T
入力ポートPoE	IEEE802.3af Type1、IEEE802.3at Type2
PoE/パワークラス	Type1 Class 0～Class 3、Type2 Class 4 (DIPスイッチで選択)
PoE入力電圧	Class 0～3 : 36～57VDC(PSE Type 1 出力) Class 4 : 42.5～57VDC(PSE Type 2 出力)
出力ポート通信規格	10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T
出力電源	5ポート ターミナルブロック(アース、DC+/DC-、DC+/DC-)
出力電圧	12V
電源コード	12～22AWG (最大1m)



製品番号

製品名

NPW-T2P25-12V

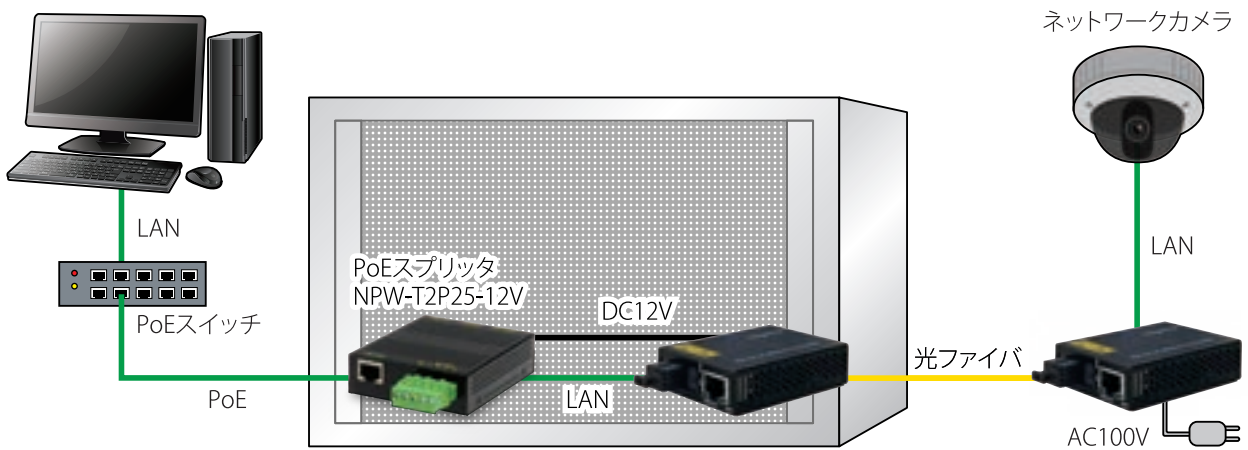
PoEスプリッタ DC12V電源コード, DINレールキット

屋外用ボックス内配線事例



PoEスプリッタによるPoE給電活用例

遠隔地に設置したメディアコンバータにPoE経由で給電可能





日本テレガートナー株式会社

〒150-0031
東京都渋谷区桜丘町22-14 N.E.S.ビルN棟7階

TEL : 03-6455-3210
FAX : 03-6455-3212

E-Mail : sales@telegaertner.co.jp
Web : www.telegaertner.co.jp

販売店名