



製品仕様

品番	GE-CVRSC. S10	
通信規格	IEEE802.3z/ab 1000BASE-T/LX	
コネクタ形状	UTP	RJ-45
	Fiber	SC型コネクタ
接続可能光ファイバケーブル	9/125μm シングルモードファイバ	
最大ケーブル長	UTP	Cat. 5e 100m
	Fiber	10km
波長	1310nm	
UTPフローコントロール	MDI、MDI-X自動認識 Nway auto-negotiation	
Fiberモード	1000Mbps Auto/Force-Mode 手動切替	
データ伝送速度	1000Mbps	
データ伝送レート	2000Mbps (伝送速度1000Mbps 全二重時)	
光トランシーバ	受光感度	-20.0dB
	光出力 (Max)	-3.0dB
	光出力 (Min)	-9.5dB
LED表示	FX LINK、FX FDX、TP LINK、TP FDX、ACT、PWR	
電源	+5VDC 2A	
AC/DCアダプタ電源	AC入力	: 100~240VAC 50/60Hz
	DC出力	: +5VDC 2A
使用環境	温度	: 0°C~40°C
	湿度	: 20%~90% (結露なきこと)
外形寸法	26 (H) × 70 (W) × 94 (D) mm	
重量	約220g	
適応規格	FCC Part15 Class A & CE Mark & UL	

添付品 AC/DCアダプタ電源

取扱説明書

製品保証書

背面スイッチ設定

AUTO	1000BASE-LX Nway対応機器と接続して使用する場合
FORCE	GE-CVRSC. 10Sと対向して使用する場合

LEDインジケータ

LED	色	機能
FX LINK	緑	光ファイバポートのリンク状態を表示 リンク時: 点灯
FX FDX	緑	光ファイバポートの伝送モードの状態を表示 全二重動作時: 点灯
TP LINK	緑	UTPポートのリンク状態を表示 リンク時: 点灯
TP FDX	緑	UTPポートの伝送モードの状態を表示 全二重動作時: 点灯
ACT	緑	データの伝送状態を表示 データ送受信時: 点灯
PWR	緑	電源状態の表示 電源ON時: 点灯

承認	項目	図番	品名	材料	処理	寸法 & 記事
07.05.25	吉野		GE-CVRSC. S10			備付 三角法 尺度 1/1
07.05.25	馬木		1000BASE-T to 1000BASE-LX SC SM 10km			
07.05.15	山本純		関連事項		図番	3K7005C
			TERADA ELECTRIC WORKS CO., LTD.			