



TMX-2110/TMR-2118

Video Modem System - 8ch Video & Power Transmission

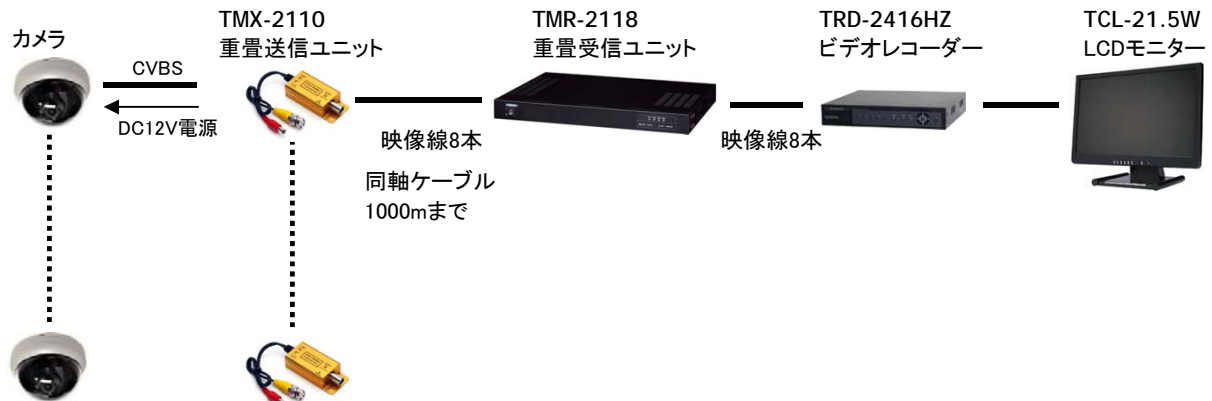
8ch映像、電源重畳伝送ユニット

送信ユニット
TMX-2110受信ユニット
TMR-2118

カメラ供給DC電源(670mA)を
同軸ケーブル1本で信号多重伝送が可能
伝送距離1000mまで
960H対応
送信ユニット外部電源不要
※受信ユニットより電源供給
送信ユニットサージプロテクター内蔵
TMX-2110x8台とTMR-2118x1台での利用

TMX-2110送信ユニット	
カメラ接続側端子	CVBS入力: BNC オス ケーブル長さ約25cm DC12V出力: DCプラグ 外形φ5.5mm 内径φ2.1mm センタープラス
同軸ケーブル接続端子	BNC メス
映像入力	1.0Vp-p 75Ω
出力電源	DC12V 670mA(8W)まで
推奨ケーブル	5CFB以上
伝送距離	1000mまで
信号帯域幅	8MHz
動作環境温度/湿度	-10℃~50℃ / RH 0~80%
外形寸法(WxHxD)	71x33x21 mm
重量	約100g
適合規格	FCC、CE、KC、RoHS
TMR-2118受信ユニット	
CVBS入力端子	BNC メス
CVBS出力端子	BNC メス
映像出力	1.0Vp-p 75Ω
入力電源	AC100V~240V 50/60Hz 120Wまで
伝送距離	自動調整
信号帯域幅	8MHz
LED表示	緑: 正常 赤: リンクエラー
動作環境温度/湿度	-10℃~50℃ / RH 0~80%
外形寸法(WxHxD)	430x44x350 mm
重量	約4Kg
適合規格	FCC、CE、KC、RoHS

■接続例



製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。

Jul-14

TMX-2110/TMR-2118

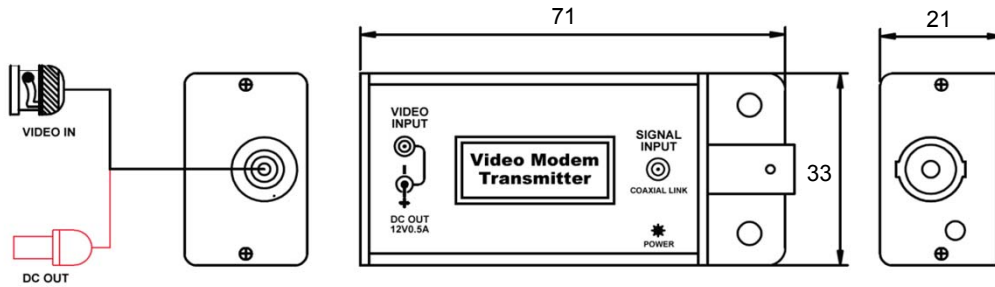
Video Modem System - 8ch Video & Power Transmission

8ch映像、電源重畳伝送ユニット

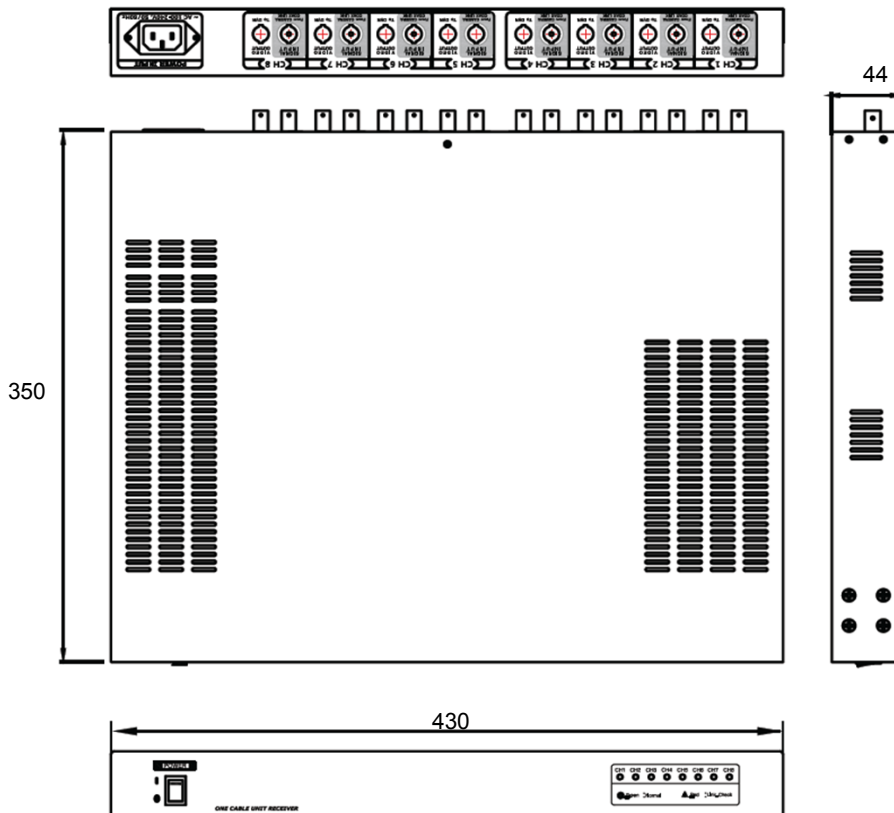


■外形図

TMX-2110



TMR-2118



製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。

Jul-14

株式会社スリーディー

154-0004 東京都世田谷区太子堂4-1-1キャロットタワー17F TEL:03-5431-5971 FAX:03-5431-5970 e-mail:info@3d-inc.co.jp