

# TMR-HDP204D

## 4ch HD-SDI Receiver with RS485 & power over Coax

4ch HD-SDI信号重畳受信ユニット HD-SDI/RS485/DC12V

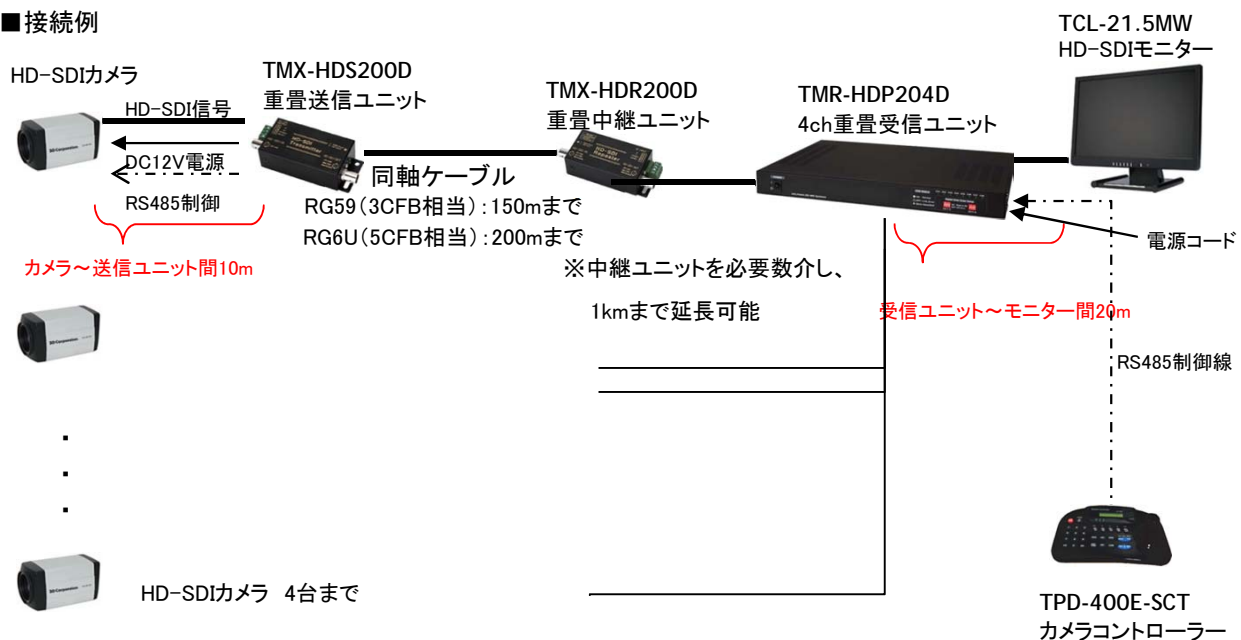
RoHS CE FC



同軸ケーブル1本に、HD-SDI/RS485/DC12V電源を重畳  
 距離に応じ中継ユニットを介し、送信ユニットをセットで設置  
 HD-SDI信号入力機器(モニター・録画装置)側設置用  
 伝送距離200mまで(720P)  
 中継ユニットを介して、1kmまで伝送可能  
 推奨ケーブル 5CFB以上  
 カメラ制御信号 RS485(Simplex)対応  
 DC48V電源アダプター付属  
 工事コスト削減

HD-SDI入力機器接続側端子	HD-SDI出力: BNC メス(75Ω) RS485入力: 端子台 2ピン DC12~48V入力: 端子台 2ピン
同軸ケーブル接続端子	BNC メス(75Ω)
推奨ケーブル	5CFB以上
伝送距離	入力信号 出力信号
	モニター/レコーダー~本ユニット: 1080p/720p共に 20mまで 本ユニット~中継/送信ユニット: RG6U/5CFB 200mまで、RG59/3CFB 150mまで(1.5G)
伝送帯域	720p 1.5G、1080p 3G
制御信号	RS485 Simplex
制御信号ボーレート	2400 / 4800 / 9600 / 19200 / 38400
電源重畳設定	DIP/SWで設定 SW2 ON=電源重畳する、OFF=電源重畳しない
LED表示	HD-SDI 電源
	緑 点灯: 信号受信 黄 点灯: 電源ON、点滅: 要確認
電源	AC100V~220V 50/60Hz
外形寸法(WxHxD)	430x44x350 mm
重量	約3.7kg
動作環境温度/湿度	-10°C~40°C / RH 0~80%
保管環境温度	-20°C~50°C
適合規格	FCC、CE、G-TICK

### ■接続例



※SDIのLEDが緑色に点灯していても、伝送距離が長い場合や、コネクタが適正に接続されていない場合は、信号ロスになることがあります。

# TMR-HDP204D

## 4ch HD-SDI Receiver with RS485 & power over Coax

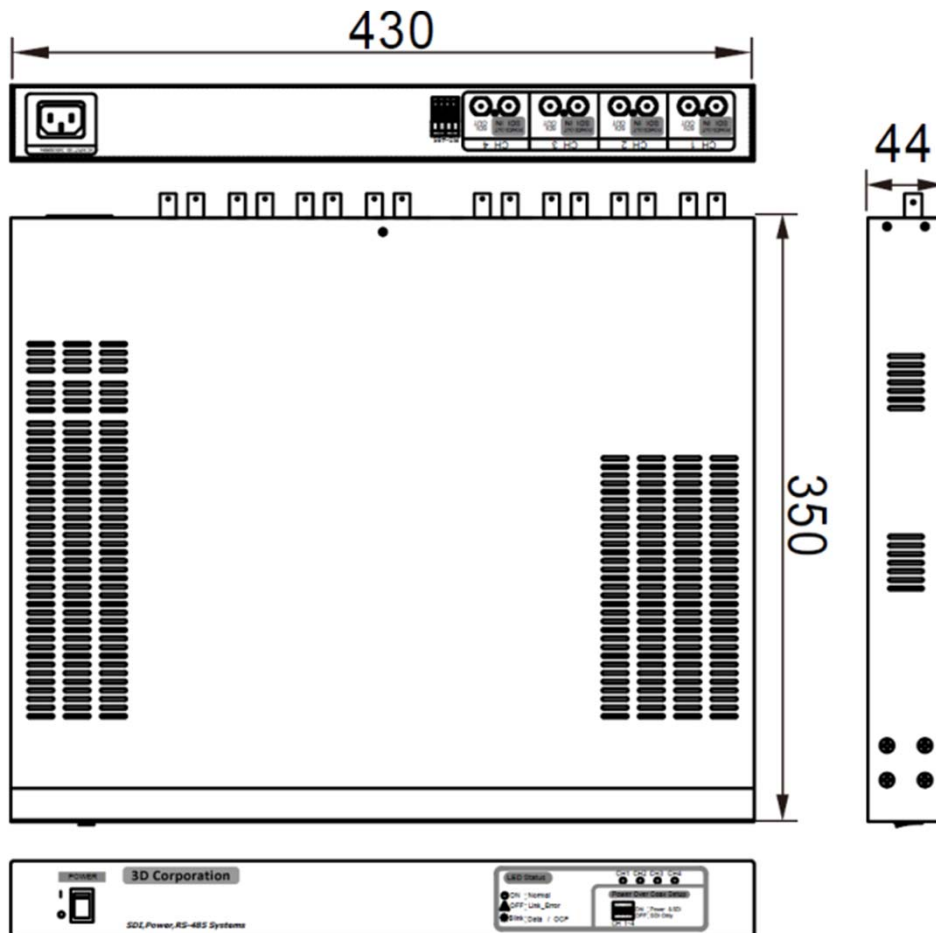
4ch HD-SDI信号重畳受信ユニット HD-SDI/RS485/DC12V

RoHS CE FC

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

### ■外形寸法



### ■関連製品

TMX-HDS200D  
HD-SDI信号重畳送信ユニット  
HD-SDI/電源/制御



※受信ユニットより、電源供給可

TMX-HDS200D  
HD-SDI信号重畳中継ユニット  
HD-SDI/電源/制御



※受信ユニットより、電源供給可

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