

## SC-IPC3001E

本体希望小売価格 88,000円(税抜)



SC-IPT3001E



SC-IPR3001E

## 特長

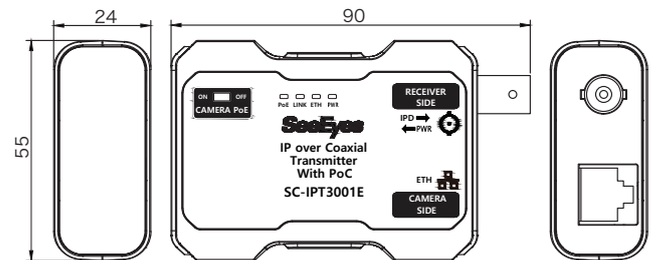
- IPカメラに駆動用電源供給可能 (PoE Type B対応 / 最大30W)
- 伝送帯域幅:最大PHY Rate(Physical Layer Speed): 200Mbps
- 5C-FB同軸ケーブルで電源+ Ethernet Dataを1400m伝送可能
- Auto MDI/MDIX 機能対応
- 自動線路診断機能で安全な電源伝送可能
- 送信機でカメラ側のPoE機能をON/OFF設定可能
- サージ保護回路内蔵

製品仕様	SC-IPT3001E(送信機)	
電源入力	PoC(SC-IPR3001EからPoCで電源入力)	
電源出力	Non Standard PoE(Type Bのみ, PoE SW On/Off 可能)	
伝送速度	PHY Rate 200Mbps	
接続端子	受信機側	BNC-F, 75Ω
	カメラ側	RJ-45 (TIA/EIA568B Type)
LED状態表示	PWR:赤、ETH:緑、LINK:緑、PoE:赤	
カメラ PoE スイッチ	スライドスイッチ	
動作温度 / 動作湿度	-10°C~50°C / 0~80%	
材質 / 重量	ABS 難燃 / 60g	
外形寸法	90(幅)×55(高さ)×24(奥行き)mm	
製品仕様	SC-IPR3001E(受信機)	
電源入力	DC 48V / 1.04 アダプター又はPoEスイッチ(IEEE 802.3at)	
電源出力	PoC (DC 48V)	
消費電流	最大DC 48V/900mA	
最大伝送距離	5C-FB(フル帯域幅): 1400m	
	5C-FB(20Mbpsまで): 1800m	
伝送速度	PHY Rate 200Mbps	
接続端子	送信機側	BNC-F, 75Ω
	NVR側	RJ-45(TIA/EIA568B Type)
	DC48V IN	DC-JACK
LED状態表示	PWR:赤、ETH:緑、LINK:緑、PoE:赤	
FUNCボタン (ペアリング機能)	約3秒FUNCボタンを押すとPWR LEDが点滅し、ペアリングします。(送信機と受信機の接続操作)	
動作温度 / 動作湿度	-10°C~50°C / 0~80%	
材質 / 重量	ABS難燃 / 60g	
外形寸法	90(幅)×55(高さ)×24(奥行き)mm	

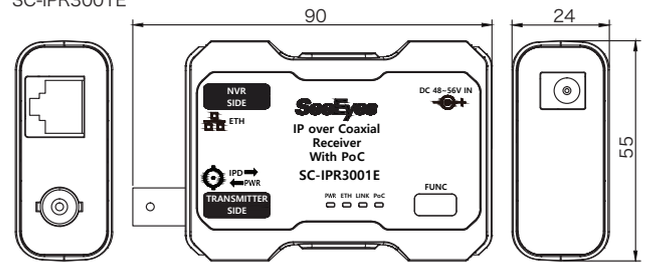
※電源アダプター付属

## 外形寸法(単位: mm)

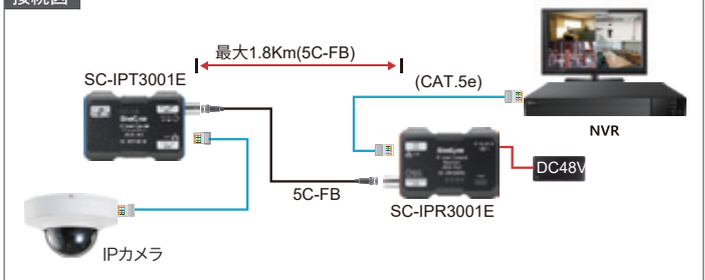
SC-IPT3001E



SC-IPR3001E



## 接続図



## ■お問い合わせ先