

部品仕様書	製品名	型式
	<b>HD-SDI 方式 電源多重伝送 (受信器)</b>	<b>SC-LHRP1008</b>

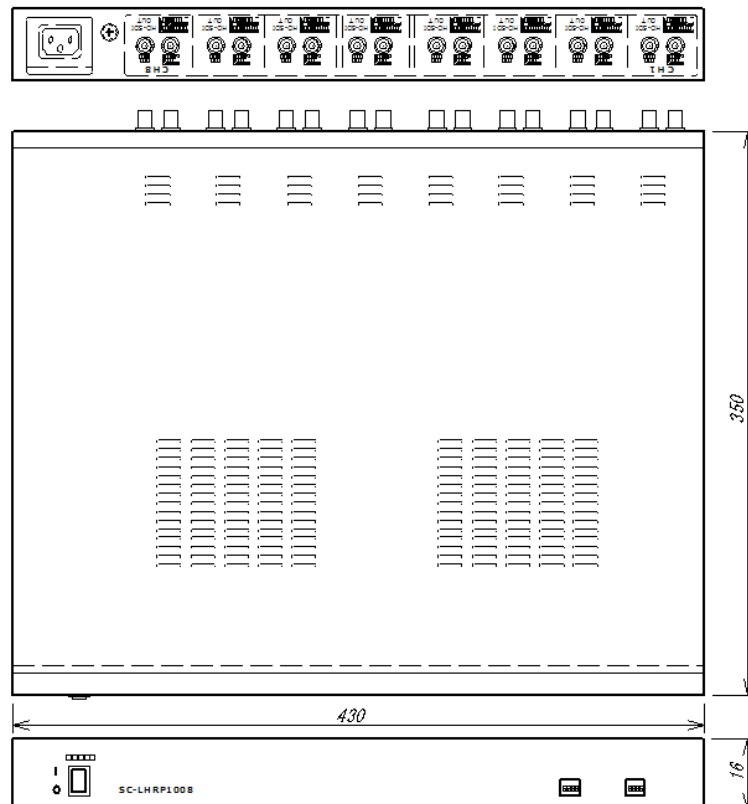
特長

- \* 同軸ケーブル1本にカメラ用電源とHD-SDI信号を重畳し、最大10Wのカメラを8台まで駆動できます。
- \* 特殊なEX-LINK方式の伝送により、5C-FBにて最大380mまで伝送可能。
- \* 専用の送信器(SC-LHTP1001)と組合せて使用します。

定格

入力信号	EX-SDI 信号 (注: EX-LINK 信号と DC48V 電源を重畳)、BNC (75Ω)	
出力信号	HD-SDI、BNC (75Ω)	
電源重畳切換	各チャンネル、DIP-SWにて切換。(下記DIP-SWの項参照)	
最大伝送距離	EX-LINK 方式採用: 4000m (5C-FBにて) /Full HD: 1.5G時	
供給電力	各カメラに対して10W(DC12V)供給可能(但し、専用送信器経由)	
DIP-SW	ON	DC48V+EX-LINK 信号の重畳モード(送信器と接続時は、ONに設定する)
	OFF	EX-LINK のみの信号モード(安全の為デフォルト設定)
表示	緑色	点灯: 送信器にDC48Vを出力中の状態
	点滅	過電流保護(OCP)動作の状態
入力電源	AC100V ±10%	
消費電力	10W(本体のみ) カメラおよび送信器は含まない。	
動作周囲温度/湿度	-10°C~+50°C、30%~80%(RH、非結露)	
外形寸法	430(W)×44(H)×350(D)mm	
重量	4kg(Steel製)	

外形寸法



区分	 TB-eye 株式会社 <b>ティービーアイ</b>	発行	改版
ACC		2014. 10. 8	0