



### 特長

- 同軸ケーブル1本で映像・RS-485・リンクアラーム警告、電源を伝送します
- 同軸ケーブルで電源を供給しますので、カメラの設置場所に電源を確保する必要がありません
- 最大1,000m(カメラに電源を供給する場合は600m)まで延長が可能ですので、配線が長距離に及ぶ現場でも活躍します
- AC24V対応なので、PTZカメラにも使用可能です

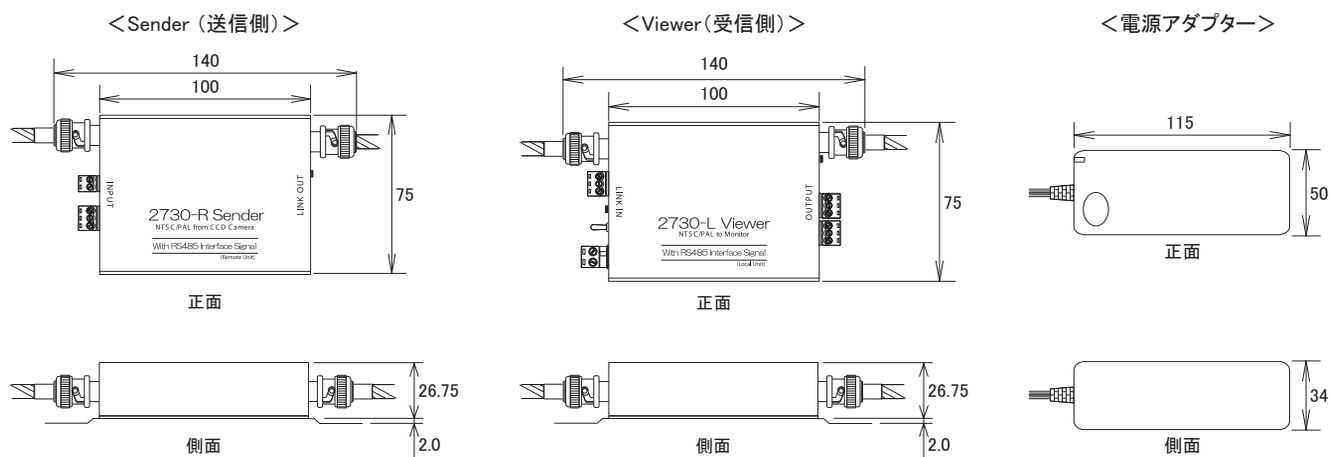
### 仕様

項目	NSE704	
	Sender <送信側(カメラ側)>	Viewer <受信側(DVR側)>
映像入力(受信側は出力)	1.0Vp-p 75Ω NTSC/PAL	
RS-485伝送速度	最大38.4kbps	
DC出力	AC24V/0.6A	DC38V/1.4A
DC入力	—	DC40V
リンクアラーム警告出力	—	150mA
接続端子	映像・リンク出力(BNCメス)、電源(PTB4ピン3.5mmピッチ) RS-485(PTB3ピン3.5mmピッチ)	映像・リンク入力(BNCメス)、電源(PTB2ピン5.0mmピッチ) RS-485・リンクアラーム警告(PTB3ピン3.5mmピッチ)
動作可能周囲温度	0~45度、湿度20~80%	
外形寸法	75(幅)×26.75(高)×100(奥)mm	
重量	225g	210g
付属品	DCケーブル、ACアダプタ、ACケーブル	

### 【ACアダプタ】

電源入力	AC100~240V 47~63Hz
DC出力	DC40V/1.5A
動作可能周囲温度	0~45度、湿度20~80%
外形寸法	50(幅)×34(高)×116(奥)mm
重量	270g

### ■寸法図



単位:mm