

## ツイストペアケーブル通信システム

### 映像多チャンネル受信機ハブ

VI6008HR 8チャンネル

VI6016HR 16チャンネル

VI6032HR 32チャンネル



### 機器概要

映像多チャンネル用の受信機ハブです。

カラー/白黒共、高品質な映像を最長 1800m まで伝送します。

サージ防止機能により、接続された映像機器をスパイク電圧から保護します。

電位差補正機能により、ハムバーノイズを防ぎます。

EIA 標準 19 インチラックへの装着が可能です。(1U)

### 機器仕様

型名	VI6008HR / VI6016HR / VI6032HR
伝送信号	NTSC 受信
チャンネル数	VI6008HR : 8ch、VI6016HR : 16ch、VI6032HR : 32ch
最長伝送距離	1800m
周波数帯域	20Hz ~ 6MHz
クロストーク・ノイズ除去比	70dB
サージ防止機能	6000V 1.2 $\mu$ 秒 X 50 $\mu$ 秒
電位差補正機能	
コネクタ	映像: BNC メス UTP: 着脱式端子台
電源	AC 90 ~ 240V 400mA
使用温度	-10 ~ +70
使用湿度	0% ~ 95% 結露なきこと
外形寸法 (W x H x D)	430 X 43.5 X 203mm
質量	1.6kg
使用通信ケーブル	非シールド・ツイストペア・ケーブル (AWG24 以上) カテゴリ-2 ~ 5
適合機種	VI6000VT 以下を接続した場合の伝送距離は 900m VB1000M/F、VI1000M/F、VI1004 VI1008、VI1016、VI1032