

## ツイストペアケーブル通信システム

### 映像多チャンネル送受信機ハブ

VI1008 8チャンネル

VI1016 16チャンネル

VI1032 32チャンネル



### 機器概要

映像多チャンネル用の送受信機ハブです。

カラー/白黒共、高品質な映像を最長 300m 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。

EIA 標準 19 インチラックへの装着が可能です。(1U)

電源が不要で消耗部分がないため、長寿命です。

### 機器仕様

型名	VI1008 / VI1016 / VI1032
伝送信号	NTSC 送受信
チャンネル数	VI1008 : 8ch、VI1016 : 16ch、VI1032 : 32ch
最長伝送距離	300m
周波数帯域	DC ~ 10MHz
クロストーク・ノイズ除去比	50dB
サージ防止機能	6000V 1.2μ秒 X 50μ秒
コネクタ	映像: BNC メス UTP: 着脱式端子台
電源	不要
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	1.5kg
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	VB1000M/F、VI1000M/F VI1004、VI1008、VI1016、VI1032