

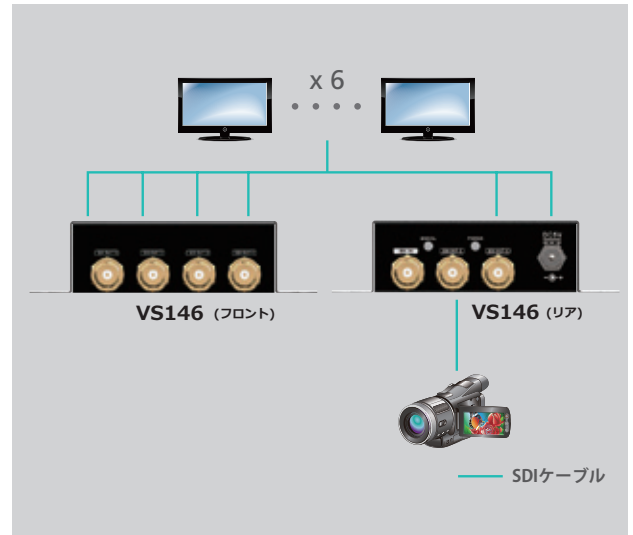
# VS146

## 3G/HD/SD-SDI 6分配器

VS146 6ポート3G/HD/SD-SDI分配器は、1系統のSDI入力信号を6系統に分配して、複数のモニターにリアルタイムで表示することができます。自動ケーブルコライザー機能により、SD-SDI信号を最大300m延長送信できます。VS146はカスケード接続時にSDI信号をリクロックするため、長距離伝送を実現します。このため、VS146は、特に監視カメラシステム、テレビ局、デジタル映画館等、3G/HD/SD-SDI出力ポートを搭載したカメラやその他の映像機器からの出力を6台のSDI対応ディスプレイや映像プロセッサに分配出力する必要がある場合に、最適な製品です。



### 構成図



### 特長

- 1系統の3G/HD/SD-SDI入力信号を6系統に分配出力
- SDI最大延長距離 - 3G-SDIは90m、HD-SDIは150m、SD-SDIは300m (RG6ケーブル使用時)
- カスケード接続時にはSDI信号をリクロックするため、長距離伝送が可能
- 対応SDIフォーマット
  - SD-SDI (SMPTE 259M、最大270Mbps)
  - HD-SDI (SMPTE 292M、296M、最大1.485Gbps)
  - 3G-SDI (SMPTE 424M、425M、レベルA、B、最大2.97Gbps)
- ビデオバンド幅 - 2.97Gbps、2.97/1.001Gbps
- 3G/HD/SD-SDI信号自動検知機能搭載
- LEDインジケータ - 電源とSDI信号の状態を表示
- 固定式電源コネクタで、セキュアな通信を実現
- 補助データは全て送信

### 仕様

機能		VS146	
ディスプレイ接続数		6	
SDI 入力	インターフェース	BNC × 1	
	インピーダンス	75 Ω	
	ソースデバイスとの最大距離	1.8m	
SDI 出力	インターフェース	BNC × 6	
	インピーダンス	75 Ω	
	ディスプレイとの最大距離	3G-SDI	90m
		HD-SDI	150m
SD-SDI		300m	
電源ジャック		DC 電源ジャック × 1	
LED	電源	オレンジ × 1	
	信号	SD	オレンジ × 1
		SD3G/HD	グリーン × 1
解像度		NTSC@59.96Hz、PAL@50Hz、720p@50/59.94/60Hz、1080i@50/59.94/60Hz、1080p@23.97/24/25/29.97/30/50/59.94/60Hz	
最大データ転送速度		2.97Gbps	
電源仕様 (アダプター)		型番 : 0AD8-0F05-26EG 入力 : AC100 ~ 240V 50 ~ 60Hz 出力 : DC5V 2.6A	
消費電力		10W	
動作環境	動作温度	0 ~ 40°C	
	保管温度	-20 ~ 60°C	
	湿度	20 ~ 90%RH、結露なきこと	
ケース材料		メタル	
重量		310g	
サイズ (W × D × H)		80 × 145 × 25mm	
同梱品		電源アダプター × 1 クイックスタートガイド × 1	

\* 製品仕様・外観は予告なく変更される場合があります

