

# VS-162/VS-164

## シングルリンク DVI 2/4 分配器 (オーディオ対応)

VS-162/VS-164 は 1 台の DVI 対応のコンピューターや DVD プレーヤーを接続して、2 台または 4 台の DVI 対応モニター、大型液晶ディスプレイ、プロジェクター等に分配し、出力するデバイスです。

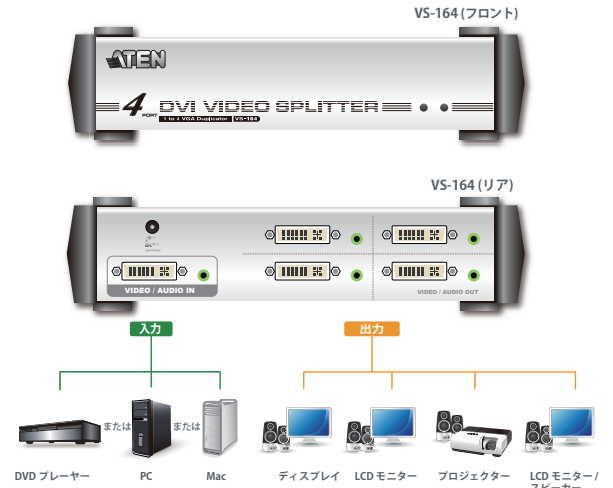


VS-162  
VS-164

### □ 仕様

- 1 系統のビデオ信号 (DVI シングルリンク) およびオーディオ信号を 2/4 系統に分配出力
- DVI-I (DVI-D、DVI-A) 対応
- ステレオオーディオ対応
- 解像度 - 最大 1920 × 1200
- DDWG (Digital Display Working Group) 準拠モニター対応
- DDC、DDC2、DDC2B 準拠 (ポート 1 のみ)
- HDCP 準拠
- 3 段階までのカスケード接続に対応 (\*入力機器 ~ VS-164 間 - 1.8m、VS-164 間 - 5m、VS-164 ~ ディスプレイ間 - 5m)
- 簡単セットアップ

### □ 構成図



### □ 仕様

機能	VS162	VS164
ディスプレイ接続数		
ダイレクト	2	4
最大	8 (カスケード接続)	64 (3 段階カスケード接続)
ビデオ入力	DVI-I メス × 1	
インターフェース	DVI-I メス × 1	
インピーダンス	100 Ω	
最大距離	ソースデバイスとの最大距離: 1.8 m	
ビデオ出力	DVI-I メス × 2	DVI-I メス × 4
インターフェース	DVI-I メス × 2	DVI-I メス × 4
インピーダンス	100 Ω	
最大距離	ディスプレイとの最大距離: 5 m	
オーディオ	ステレオミニジャック × 1	
入力	ステレオミニジャック × 1	
出力	ステレオミニジャック × 2	ステレオミニジャック × 4
ビデオ	最大解像度 最大 1920 × 1200、DDC2B 準拠	
最大解像度	最大 1920 × 1200、DDC2B 準拠	
最大データ伝送速度	6.75 Gbps	
最大ピクセルクロック	225 MHz	
規格準拠	HDCP	
電源入力	型番: 0AD8-0605-09EG または 0AD8-0605-09MG 入力: AC 100V ~ 240V 50/60Hz 出力: DC5.3V; 0.94A	
電源アダプター	型番: 0AD8-0605-24EG または 0AD8-0605-24MG 入力: AC 100 ~ 240V 50/60Hz 出力: DC5.3V; 2.4A	
電源	DC 電源ジャック × 1	
コネクター	DC 電源ジャック × 1	
消費電力	DC5.3V; 2.4 W	DC5.3V; 4 W
動作環境	動作温度 0 ~ 50°C	
動作温度	0 ~ 50°C	
保管温度	-20°C ~ 60°C	
湿度	0 ~ 80%RH 結露なきこと	
ケース	ケース材料 メタル	
重量	0.62 kg	0.72 kg
サイズ (W × D × H)	210 × 88 × 56mm	
同梱品	電源アダプター × 1、ユーザーマニュアル × 1	
対応ケーブル	《DVI-D ケーブル》2L-7D02V (1.8m) * 標準でケーブルは付属していません。	