

# VS172/VS174

## DVIデュアルリンク 2/4分配器(オーディオ対応)

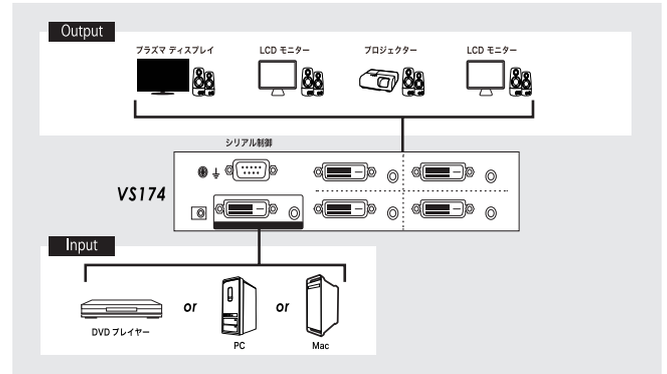
VS174は1系統のDVIデュアルリンクとオーディオの各信号を4系統に出力するビデオ分配器です。最大2,560×1,600の解像度に対応し、高品質な映像とサウンドを提供します。本体リア側にはRS-232ポートを搭載し、シリアルコマンドで制御することができますので、お使いのシステムに統合して、本体に接続されたモニターやスピーカーを切り替えたりするのに活用することもできます。また、本製品は3段階のカスケード接続に対応し、最大で64系統の出力が可能です。拡張性にも優れているため、下記のようなシーンでの導入に適しています。

### [適用シーン]

- 公共の場におけるビデオ情報の配信(トップニュース、株価、飛行機や鉄道の運行情報の表示)
- 企業のトレーニング施設
- 教室での授業



## 構成図



## 特長

- 1系統のビデオ信号(DVIデュアルリンク)およびオーディオ信号を2/4系統に分配出力
- 解像度 - 2,560×1,600@60Hz、1080p
- 3段階のカスケード接続に対応 - 最大8系統(VS172)/64系統(VS174)のビデオ信号を提供
- ステレオオーディオ対応
- RS-232経由でシリアルコマンドを使って制御可能<sup>※1</sup>
- RS-232経由で最適なEDID設定を選択可能

※1 本製品のアプリケーションおよびGUI操作マニュアルは弊社Webサイトからダウンロード可能です。

\* HDCP非対応であるため、HDCPコンテンツ(著作権保護のコピーガードが掛かった映像)は表示、延長できません。

## 仕様

機能		VS172	VS174
モニター接続数	単体	2	4
	3段階カスケード接続	8	64
ビデオ入力	インターフェース	DVI-D メス × 1	
	インピーダンス	100 Ω	
	ソースデバイスとの最大距離	1.8m	
ビデオ出力	インターフェース	DVI-D メス × 2	DVI-D メス × 4
	インピーダンス	100 Ω	
	ディスプレイとの最大距離	5m	
オーディオ	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
制御	インターフェース	DB-9 ピンメス × 1	
	RS-232 ボーレート/ プロトコル	ボーレート:19200、データビット:8、ストップビット:1、パリティ:無、フローコントロール:無	
電源ジャック		DC 電源ジャック × 1	
LED	リンク	グリーン × 1	
	電源	(グリーン + オレンジ) × 1	
解像度		最大 2,560 × 1,600	
EDID 設定		プリセット / ポート 1 / オート	
最大データ伝送速度		13.5Gbps	
最大ピクセルクロック		225MHz	
電源仕様 (アダプター)		型番: 0AD8-0605-24EG 入力: AC100V ~ 240V 50 ~ 60Hz 出力: DC5.3V 2.4A	
消費電力		3.1W	5.6W
動作環境	動作温度	0 ~ 50°C	
	保管温度	-20 ~ 60°C	
	湿度	0 ~ 80%RH、結露なきこと	
ケース材料		メタル	
重量		680g	730g
サイズ (W × D × H)		210 × 88 × 56mm	
同梱品		電源アダプター × 1 クイックスタートガイド × 1	

