

## VS174

DVIデュアルリンク 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

\*電源アダプター型番はサポート&ダウンロードの「[電源アダプター対応表](#)」ページをご覧ください。

オンラインショップで購入する

[Shop ATEN](#)



### 特長

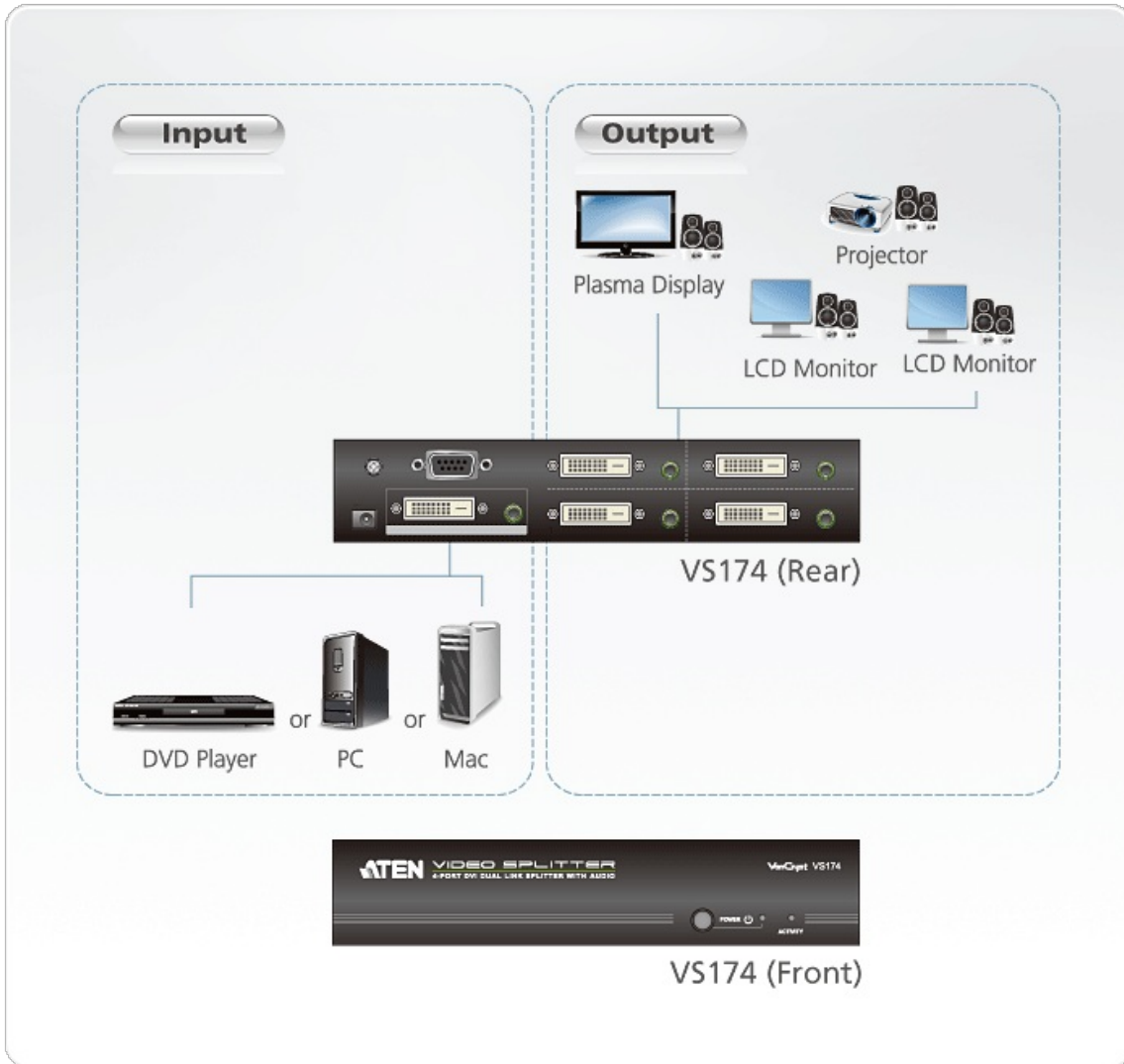
- 1系統のビデオ信号(DVIデュアルリンク)およびオーディオ信号を4系統に分配出力
- 解像度 - 2,560×1,600@60Hz、1080p
- 3段階のカスケード接続に対応 - 最大64系統のビデオ信号を提供
- ステレオオーディオ対応
- RS-232経由でシリアルコマンドを使って制御可能※1
- RS-232経由で最適なEDID設定を選択可能
- ※1 本製品のアプリケーションおよびGUI操作マニュアルは弊社Webサイトからダウンロード可能です。
- ※HDCP非対応であるため、HDCPコンテンツ(著作権保護のコピーガードが掛かった映像)は表示、延長できません。

## 仕様

ディスプレイ接続数	
ダイレクト	4
最大	64 (3段階カスケード接続)
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
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	
インターフェース	DVI-D 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	
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×4
制御	
RS-232	コネクタ: DB-9ピン メス×1 ポーレート/プロトコル: ポーレート: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
ビデオ	
最大解像度	最大2,560×1,600
最大データ伝送速度	13.5 Gbps
最大ピクセルクロック	225 MHz
EDID設定	プリセット / ポート1 / オート
LED	
リンク	グリーン×1
電源	(グリーン + オレンジ)×1
コネクタ	
電源	DC電源ジャック×1
消費電力	DC5.3V:5.91W:28BTU
電源入力	

電源アダプター	入力：AC100V～240V 50/60Hz 出力：DC5.3V 2.4A  アダプター型番はサポート&ダウンロードの「電源アダプター対応表」ページをご覧ください。
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	
ケース材料	メタル
重量	0.73 kg ( 1.61 lb )
サイズ(W×D×H)	210×88×56 mm
同梱品	電源アダプター×1 クイックスタートガイド×1
対応ATEN製品	
対応ケーブル	《DVIデュアルリンクケーブル》 2L-7D03DD(3m) 2L-7D05DD(5m)

構成図



**ATEN International Co., Ltd.**

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan  
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767  
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.