

VS1504T/VS1508T

VGA 4/8分配送信器(シリアル・オーディオ対応)

VS1504T/VS1508Tはビデオ/オーディオ信号を4/8系統に分配する分配送信器です。

VS1504T/VS1508T (トランスミッター) とVE200R (レシーバー) 単体構成で最大200mまでの延長、中間にVB552 (リピーター) を併用すると最大で600mまで延長できます。また3段階のカスケード接続に対応しており、出力系統を増やすことも可能です。

ビデオ/オーディオ信号の伝送以外に、タッチパネル等のシリアル信号に対応できるようにRS-232ポートを搭載していますので、マルチメディアコンテンツを複数系統に分配するのに最適な製品です。

[適用例]

- ・店頭または展示場におけるデジタルサイネージ
- ・公共の場におけるアナウンスシステム
- ・スポーツイベント
- ・劇場や講堂
- ・教室や企業セミナールーム

上段: VS1504T
下段: VS1508T

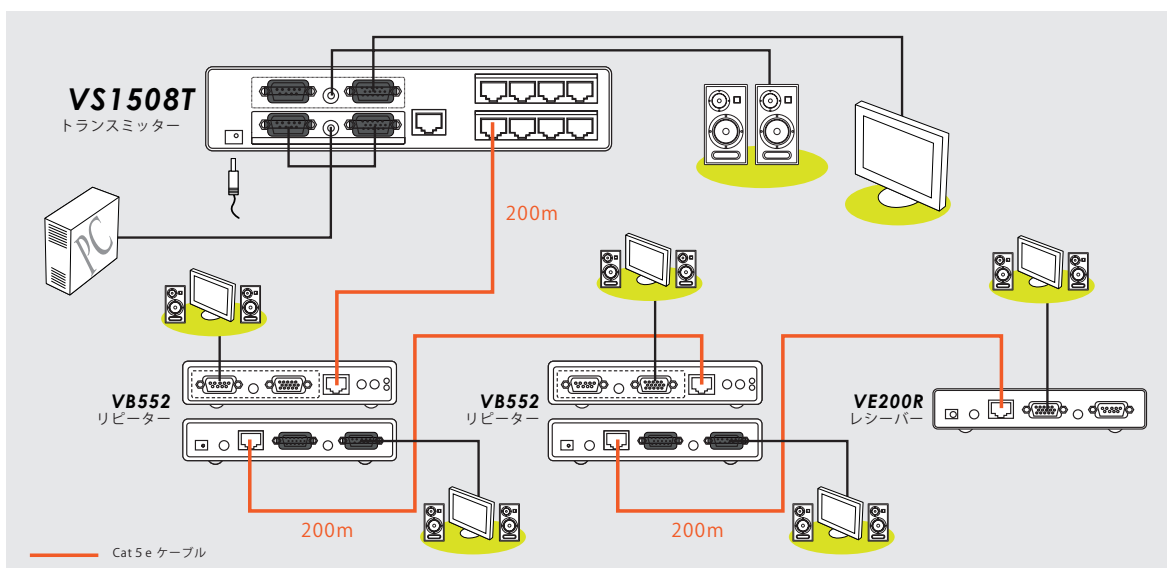
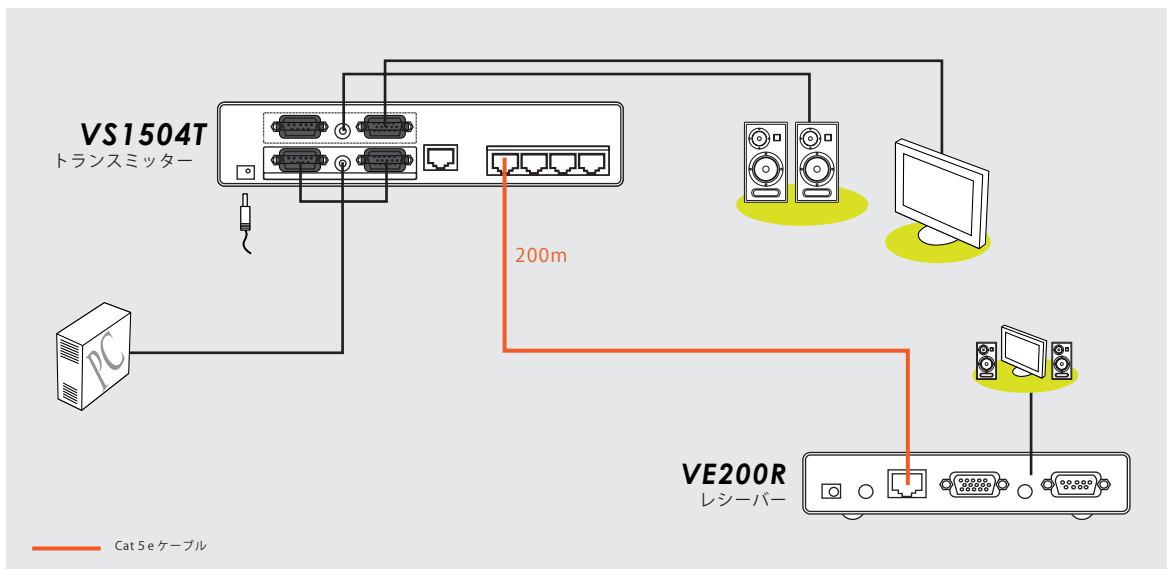


VE200R



VB552

構成図



VS1504T/VS1508T

- 1系統のオーディオ・ビデオ入力を4/8系統に出力することが可能
- ツイストペアケーブルを使用して、最大200mまで延長することが可能
- ステレオオーディオ出力、シリアル通信に対応
- 3段階カスケード接続対応 - ATEN製VGAリピーターと併用が可能*
- VGA解像度 - 最大1,920×1,200 (30m)、1,600×1,200 (150m)、1,280×1,024 (200m)
- カスケード接続時、スプリッター単位での画面ON/OFF操作が可能
- 2つの選択用RS-232チャンネルを提供
- 対応マウント規格 - VESA FDMI(MIS-D以上)

※ 長距離伝送の場合、弊社 Cat5eケーブルのご使用を推奨致します。

* オーディオ対応カテゴリVGAリピーターVB552およびVE200R(いずれも別売)と併用することによって、最大600m(解像度1,280×1,024の場合)まで延長することが可能です。

仕様

機能		VS1504T	VS1508T
ビデオ出力数	ローカル用	1	
	リモート/カスケード用	4	8
ビデオ入力	インターフェース	D-sub15ピンオス×1	
	インピーダンス	75Ω	
	ソースデバイスとの最大距離	1.8m	
ビデオ出力	ローカル	D-sub15ピンメス×1	
	リモート(オーディオ出力対応)	RJ-45×4	RJ-45×8
	インピーダンス	75Ω	
オーディオ※	入力	ステレオミニジャック×1	
	出力(ローカル)	ステレオミニジャック×1	
制御	RS-232	入力	DB9ピンメス(ブラック)×1
		出力	DB9ピンオス(ブラック)×1
カスケードポート	IN	RJ-45×1	
電源ジャック		DC電源ジャック×1	
スイッチ	ローカルRS-232ポート	プッシュボタン×1	
	グループスクリーンON/OFF	プッシュボタン×1	
LED	電源	オレンジ×1	
	ローカルRS-232ポート	オレンジ×1	
	グループスクリーンON/OFF	グリーン×1	
電源仕様(アダプター)	型番:0AD8-0605-24EG 入力:AC100~240V 50~60Hz 出力:DC5V 2.6A		
消費電力	4.7W	6.9W	
解像度(延長距離)	1,920×1,200 @60Hz(30m) 1,600×1,200 @60Hz(150m) 1,280×1,024 @60Hz(200m)		
最大バンド幅	300MHz		
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	750g	760g	
サイズ(W×D×H)	210×88×56mm		
対応ケーブル	《VGAケーブル》2L-2402A(1.8m) *標準でケーブルは1本付属しています。		
同梱品	2L-2402A(1.8m)×1 電源アダプター×1 ユーザーガイド×1		

※本製品のオーディオ出力はモノラル仕様ですので、ステレオオーディオとしてはご利用になれません。

VE200R

- VS1504T/VS1508Tビデオ分配器用のレシーバー
 - オーディオ信号、RS-232Cシリアル信号に対応
 - カテゴリ5e以上のLANケーブルを使用して、最大200mまで延長することが可能
 - ゲイン調整、画質補正機能 - OSD表示とリモコンによる簡単操作
 - VGA解像度 - 1,920×1,200@60Hz(30m)、1,600×1,200@60Hz(150m)、1,280×1,024@60Hz(200m)*
 - 対応マウント規格 - VESA FDMI(MIS-D以上)
- * 延長距離はメーカー環境での検証に基づくものです。

VB552

- VS1504T/VS1508TおよびVE200対応VGA/オーディオリピーター
- ユニットの接続にはカテゴリ5e以上のLANケーブルを使用
- 信号延長距離 - 単独で最大200m、VB552とVE200Rの併用時に最大600mまでそれぞれ延長可能
- VGA解像度 - 最大1,920×1,200 (30m)、1,600×1,200 (150m)、1,280×1,024 (200m)
- オーディオ信号、シリアル信号の転送に対応
- 2つの選択用RS-232チャンネルを提供
- ゲイン調整、画質補正機能 - OSD表示とリモコンによる簡単操作
- 対応マウント規格 - VESA FDMI(MIS-D以上)
- DDC対応 (ローカルモニター)
- VGA、SVGA、XGA、SXGA、UXGA、マルチシンクモニター対応

機能		VE200R
出力側コネクタ	ビデオ出力	D-sub15ピンメス×2
	オーディオ出力	ミニオーディオジャックメス×2
	RS-232	オス×1
IRジャック		ミニオーディオジャックメス×1
電源ジャック		DC電源ジャック×1
ユニット間接続		RJ-45×1
スイッチ	ビデオアジャスト	プッシュボタン×2
	電源	オレンジ×1
LED	オンライン	グリーン×1
	延長距離	最大200m
電源仕様(アダプター)	型番:0AD8-0605-24EG 入力:AC100~240V 50~60Hz、出力:DC5V 2.6A	
消費電力	DC5.3V、3.9W	
VGA解像度	1,920×1,200@60Hz(30m)、1,600×1,200@60Hz(150m) 1,280×1,024@60Hz(200m)	
動作環境	動作温度	0~50°C
	保管温度	-20~60°C
	湿度	0~85%RH、結露なきこと
ケース材料	メタル	
重量	340g	
サイズ(W×D×H)	139×80.3×28.6mm	
同梱品	電源アダプター×1、ユーザーガイド×1、IRリモコン×1 IRレシーバー(固定用マジャックテープ付)×1、ラックマウントキット×1	

機能		VB552
出力側コネクタ	ビデオ出力	D-sub15ピンメス×2
	オーディオ出力	ミニオーディオジャックメス×2
	RS-232	DB9ピンオス(ブラック)×2
IRジャック		ミニオーディオジャックメス×1
電源ジャック		DC電源ジャック×1
ユニット間接続		RJ-45×2
スイッチ	ビデオゲイン/UP	プッシュボタン×1
	ビデオ画質補正/DOWN	プッシュボタン×1
LED	電源	オレンジ×1
	オンライン	グリーン×1
電源仕様(アダプター)	型番:0AD8-0605-241G 入力:AC100V~240V 50~60Hz、出力:DC5.3V 2.4A	
消費電力	DC5.3V、4.77W	
VGA解像度	1,920×1,200 @60Hz(30m)、1,600×1,200 @60Hz(150m) 1,280×1,024 @60Hz(200m)	
最大延長距離	150m	
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	350g	
サイズ(W×D×H)	139×80.3×28.6mm	
同梱品	電源アダプター×1、IRリモコン×1、IRレシーバー(固定用マジャックテープ付)×1 ラックマウントキット×1、ユーザーガイド×1	

* 製品仕様・外観は予告なく変更される場合があります

