

VE200

VGAツイストペアケーブルエクステンダー(オーディオ・シリアル対応)

VE200はオーディオに対応したビデオエクステンダーです。製品はコンピューターと接続するローカルユニット(VE200L)と、延長先でモニターを接続するリモートユニット(VE200R)から構成されており、これらのユニットをツイストペアケーブルで接続することでビデオ/オーディオ信号を延長します。

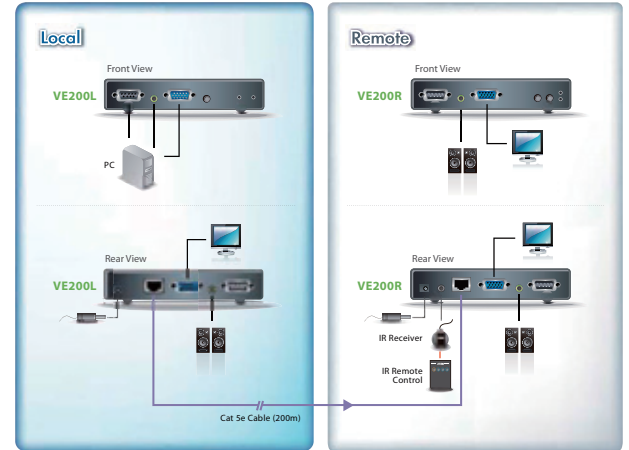
対応延長距離の範囲内であればコンピューターとモニターの配置は自由ですので、モニターは誰でも見られる場所に、コンピューターはサーバールーム等の関係者しか操作できない場所にそれぞれセットアップすることが可能です。これによってシステムのセキュリティを維持しながら、システムの利便性を高めることができます。

[適用シーン]

- ・金融:証券取引情報のリモート表示
- ・教育
- ・トレーニング:授業、講義の様子を講堂や教室まで延長して表示
- ・ビジネス:講演、セミナーの様子を別室まで延長して表示、ビデオ会議やデモのリモート表示



構成図



仕様

特長

- ・オーディオ信号、RS-232Cシリアル信号に対応したビデオエクステンダー
- ・リモート側では2台のモニターに分配可能
- ・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[※]
- ・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
- ・解像度 - 1,920×1,200@60Hz(30m)、1,600×1,200@60Hz(150m)、1,280×1,024@60Hz(200m)[※]
- ・VGA、SVGA、XGA、SXGA、UXGA、マルチスキャンモニター対応
- ・DDC対応(ローカルモニター)
- ・ディスプレイとスピーカーをトランスミッター側に各1台、レシーバー側には各2台を接続可能
- ・リモート側からリモコンで画面出力のON/OFFが可能
- ・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。

[※] 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。

機能		VE200L	VE200R
コンピューター接続数		1	-
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	75 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	D-sub15 ピンメス×1	D-sub15 ピンメス×2
	インピーダンス	75 Ω	
	ディスプレイとの最大距離	-	1.8m
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×1	ステレオミニジャック×2
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
	IR	-	ミニジャック×1
ユニット間接続		RJ-45 ×1	
スイッチ	ローカル RS-232 ポート	プッシュボタン×1	-
	ビデオアジャスト	-	プッシュボタン×2
電源ジャック		DC 電源ジャック×1	
LED	電源	オレンジ×1	
	RS-232 ポート	グリーン×1	-
	オンライン	-	グリーン×1
電源仕様(アダプター)		型番: 0AD8-0605-09EG 入力: AC100~240V 50~60Hz 出力: DC5.3V 0.94A	
消費電力		2W	3.9W
最大延長距離(解像度)		200m (1,280 × 1,024@60Hz)	
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		340g	
サイズ(W × D × H)		139 × 88 × 29mm	
同梱品		2L-2402A(1.8m)×1、電源アダプター×2、ユーザーガイド×1、IR リモコン×1、IR レシーバー×1、ラックマウントキット×1	

[※] 製品仕様・外観は予告なく変更される場合があります

