

複数のフロアに分散する会議室で全体ミーティングを開催



導入先：インターネットメディア制作会社

インターネットメディア事業を手掛けるとある企業では、3フロアに6部屋の会議室を設けている。この企業ではTV会議システムを使用して、複数の会議室をまたいで同時にミーティングを行いたいと考えていた。会議室にはそれぞれ会議システム用のカメラとディスプレイ(またはTV)を設置。そして、各カメラがとらえた会議室の様相をTV会議システムに送信し、このTV会議システムの映像と音声を各会議室のディスプレイに同時に出力しながら、分散する会議室を一つの仮想的な会議室に見立ててミーティングできる環境を望んでいた。

ATEN ソリューション：

ミーティングのライブ映像をVS1808TとVE800Rを使って複数フロアにまたがる会議室に延長分配

VS1808T 8ポートHDMI延長分配器



- ・製品1台でソースデバイス(TV会議システム)のHDMI信号を最大8系統に分配・延長可能
- ・3段階のデジタイゼーション接続に対応
- ・低価格でコンテンツ分配システムを構築可能

VE800R VS1804T/VS1808T用レシーバー

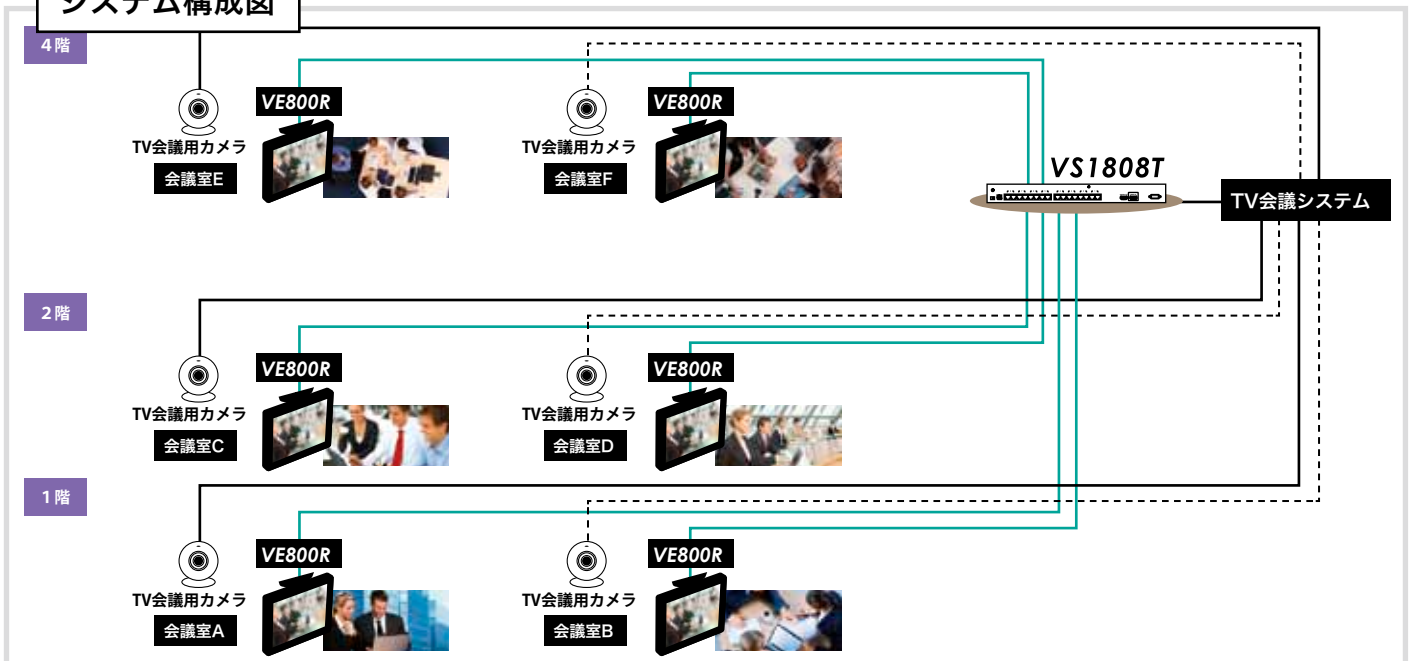


- ・VS1808Tによって延長された信号を受信し、ディスプレイに出力
- ・カテゴリ5eケーブルによる配線
- ・コンパクト設計のため、ディスプレイの背面に設置しても目立たない

導入のメリット

- ・複数のフロアにまたがる会議室でTV会議システムを共有して同時にミーティングが可能
- ・全体ミーティングでも広いスペースの確保や移動が不要。すぐにミーティングが始められるので非常に効率的
- ・会議室が増えた場合でも、機器の増設接続でポートを増やすことでコストをかけずに柔軟に対応可能

システム構成図



■導入費用

型番	標準価格	台数	小計
VS1808T	¥ 140,000	1	¥ 140,000
VE800R	¥ 14,000	6	¥ 84,000
合計(税別)			¥ 224,000

VS1808T

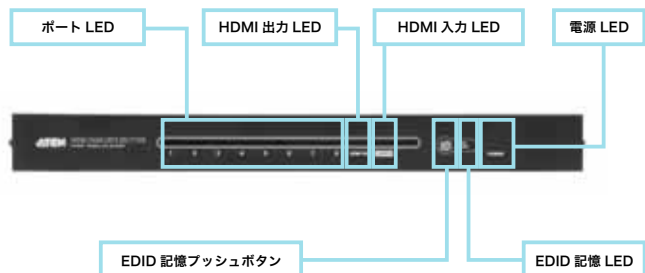
8ポート HDMI 分配器

Features

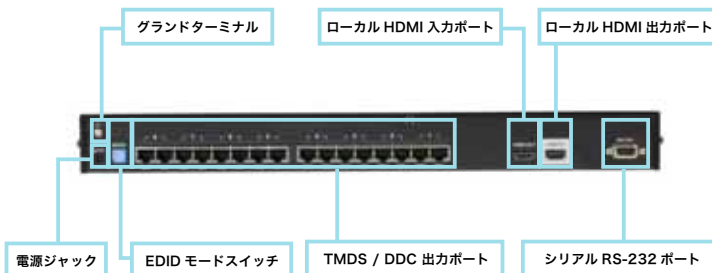
- 1系統のHDMIビデオ信号をカテゴリ5eケーブルで8系統に延長分配
- ディスプレイを最大60m延長可能
- 相互接続されたHDMIデバイスはCEC(Consumer Electronics Control)により1台のリモコンで操作が可能
- EDIDモードはデフォルト/学習/ポート1から選択可能
- リフレッシュレート - 最大60Hz
- HDMI(3D, Deep Color)
- ローカルユニットにもHDMI出力ポートを1ポート搭載
- HDCP準拠
- 3段階のデジチェーン接続に対応
- 対応解像度 - HDTV解像度 480p、720p、1080i、1080p(1920×1080)

**■インターフェース**

フロント側



リア側

**VE800R**

VS1804T/VS1808T 用レシーバー

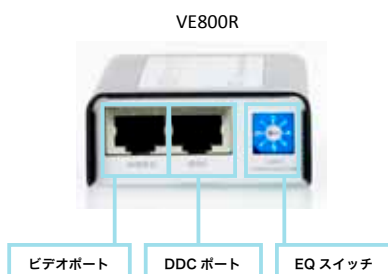
Features

- ユニットの延長にはカテゴリ5eケーブルを2本使用
- 8段階のイコライザースイッチ
- 延長距離 - 40m(1080p)、60m(HDTV:1080i、1080pまたは1080i)※
- HDMIおよびHDCP1.1仕様準拠
- VS1804T/VS1808Tビデオ延長分配器用レシーバー
- 最大解像度 - 1,920×1,200、最大1080p
- HDMI(3D, Deep Color)
- DDC準拠

※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。

**■インターフェース**

フロント側



リア側

