

店内販促用メディア配信システムを手軽に構築

導入先：スーパーマーケットチェーン



徹底的な低価格戦略で急成長を遂げているスーパーマーケットチェーンでは、店内にいるお客様に対してお値打ち感をより印象付ける効果的な販促システムの導入を考えていた。そこで、店舗内の事務所にコンピューターを設置して、そこからタイムセール等の特売情報の動画コンテンツを各売場に設置したディスプレイに配信することにした。そこで、事務所から売り場に設置したディスプレイまで、高画質な映像を安定して一斉配信でき、セットアップや操作方法が簡単で、さらに導入コストをできるだけ抑えた店内販促システムを探すことになった。

Challenges

- ◆ 特売情報コンテンツを店内の4か所の売場に設置したディスプレイに一斉配信したい。
- ◆ 情報コンテンツを搭載したPCは店内の事務所に設置するため、売り場に設置したディスプレイまで信号を延長送信する必要がある。
- ◆ 導入コストを抑えながらも、セットアップや操作方法が簡単で、高画質な映像を安定して一斉配信できるソリューションが必要。

Solution

カテゴリ 5e ケーブルで機器を接続するだけで、手軽に映像を延長送信可能

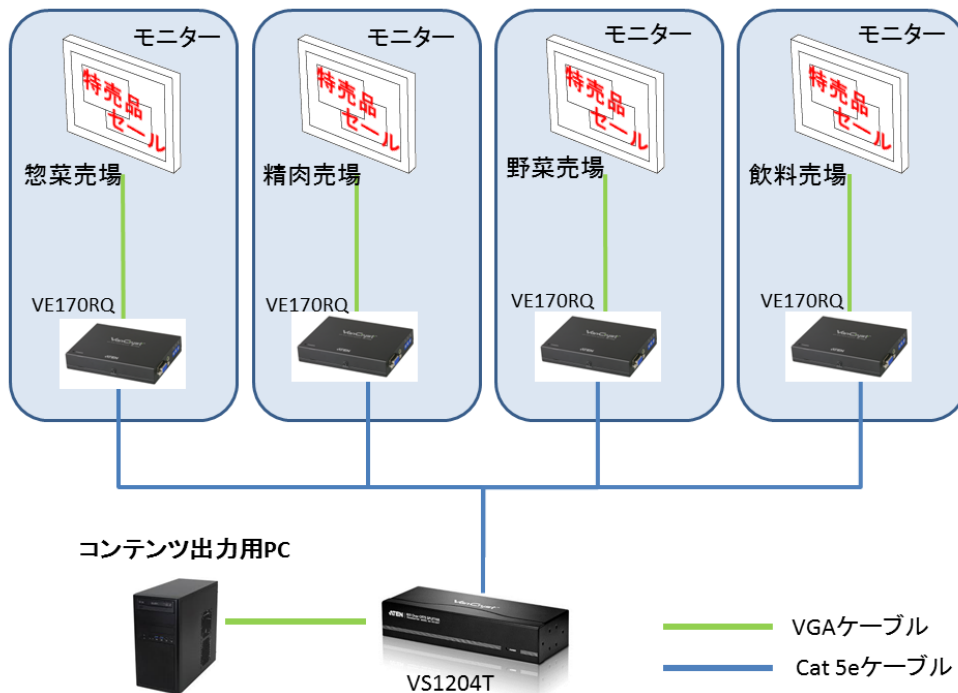
VS1204T

4ポートカテゴリ5 オーディオ・ビデオ分配器



VE170RQ

カテゴリ5 オーディオ・ビデオレシーバー



Benefits

- **映像コンテンツを手軽に延長分配可能** - セットアップは機器をケーブルで接続するだけなので、複雑な設定やソフトウェアのインストールは不要。導入後、簡単に映像コンテンツの延長分配配信が可能。
- **VGA とオーディオ信号を延長** - カテゴリ 5e ケーブル 1 本で、VGA とオーディオ信号を最長 300m 延長可能。VE170RQ のデスクュー機能を使用して、延長距離に応じた信号の強さと RGB 各色タイミングのずれを調節可能。
- **優れたコストパフォーマンス** - 必要な機器は製品本体とケーブルだけなので、導入コストを低く抑えることが可能。高品質な映像配信システムを優れたコストパフォーマンスで提供。

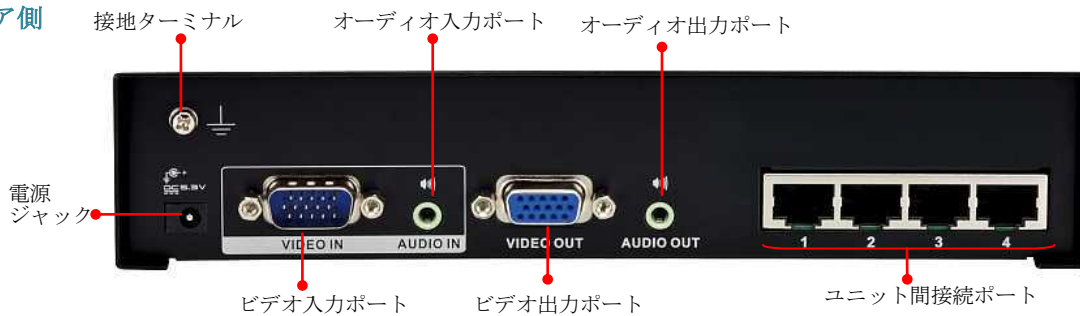
Features



VS1204T 4ポートカテゴリ5 オーディオ・ビデオ分配器

- 1系統のオーディオ・ビデオ入力をカテゴリ5eケーブル経由で4系統に出力
- ディスプレイはローカル側に1台、リモート側に4台接続可能
- カテゴリ5eケーブルを使用して、最大300mまで延長することが可能
- 解像度 - 最大1,920×1,200@60Hz
- オーディオ対応 (モノラル)
- 帯域幅225MHzまで対応
- 8KV/15KV ESD保護
- ラックマウント対応

リア側



VE170RQ カテゴリ5 オーディオ・ビデオレシーバー



- カテゴリ5eケーブルを使用して、信号を最大300mまで延長することが可能
- デスキュー機能- 距離に応じて、信号の強さとRGB各色のタイミングのずれを手動/自動で補正
- 解像度 -最大1,920×1,200@60Hz(150m)、1,280×1,024@60Hz(300m)
- オーディオ対応 (モノラル)
- ゲイン調節/補正の調整が可能
- 8KV/15KV ESD保護
- ラックマウント対応

※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。

フロント側



リア側

