

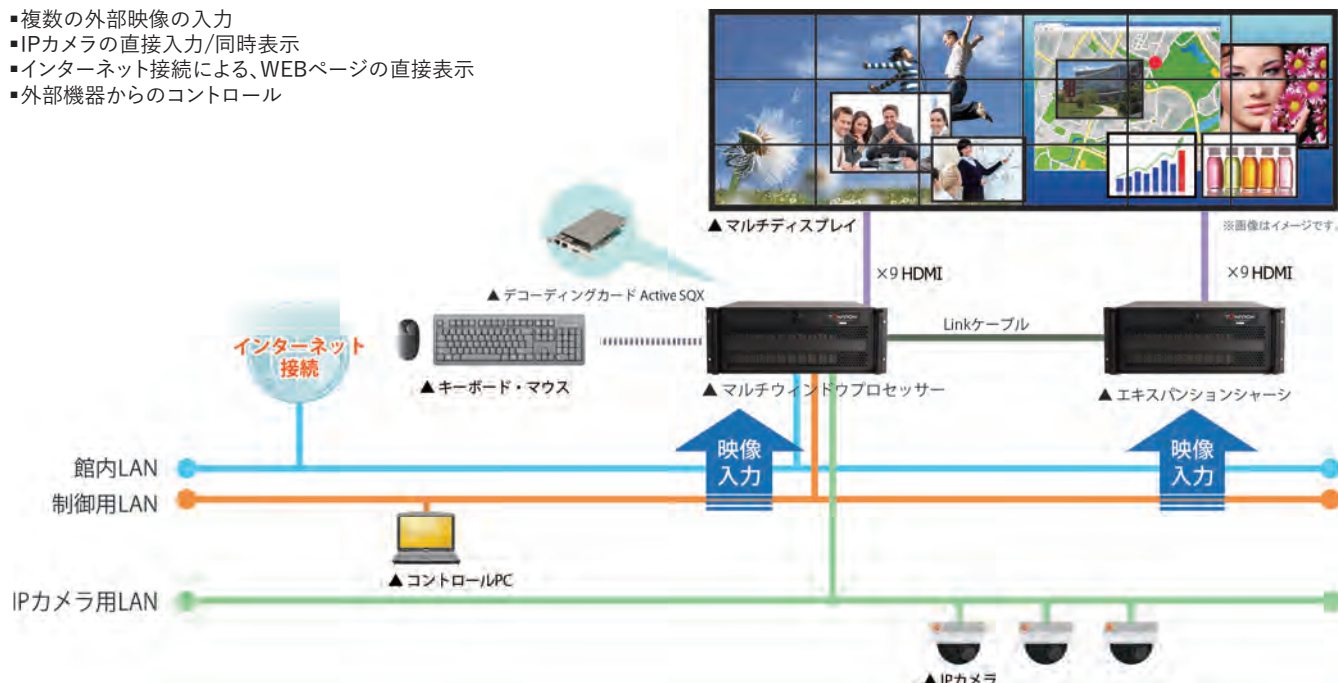
製品ラインナップ [本体]

製品名	仕様
マルチウィンドウプロセッサー TMP Micro 670-RPSU	<p>棚置き、4Uシャーシ 6スロット</p> <p>バックプレーン Express6-G3 PCIe x8 レーンスロット ×6</p> <p>プロセッサー Core i7 (4.0GHz)</p> <p>メモリ 16GB DDR4</p> <p>OS Windows® 10 LTSC 21H2</p> <p>ネットワーク ギガビット LAN×2</p> <p>ストレージ 2×240GB SSD RAID1</p> <p>光学ドライブ -</p> <p>サイズ W265×H176×D382mm</p> <p>重量 15-20kg</p> <p>電源 500W 宛長化電源 (ホットスワップ)</p> <p>動作温度 0-35°C</p>
マルチウィンドウプロセッサー TMP Micro 650-ATX	<p>棚置き、4Uシャーシ 6スロット</p> <p>バックプレーン Express6-G3 PCIe x8 レーンスロット ×6</p> <p>プロセッサー Core i5 (3.6GHz)</p> <p>メモリ 16GB DDR4</p> <p>OS Windows® 10 LTSC 21H2</p> <p>ネットワーク ギガビット LAN×2</p> <p>ストレージ 240GB SSD</p> <p>光学ドライブ -</p> <p>サイズ W265×H176×D382mm</p> <p>重量 15-20kg</p> <p>電源 500W(シングル)</p> <p>動作温度 0-35°C</p>
マルチウィンドウプロセッサー TMP V3-11-B-RPSU	<p>19インチ 4Uシャーシ 11カードスロット</p> <p>バックプレーン Express9-G3 x8 レーンスロット ×11</p> <p>プロセッサー Core i7 第12世代 (4.9GHz)</p> <p>メモリ 32GB</p> <p>OS Windows® 10 LTSC 21H2</p> <p>ネットワーク ギガビット LAN×2</p> <p>ストレージ 2×240GB SSD RAID1 (ホットスワップ)</p> <p>サイズ W482.6×H177×D507.6mm (取付金具、ハンドル含む)</p> <p>重量 19 - 25kg</p> <p>電源 800W 宛長化電源 (ホットスワップ)</p> <p>動作温度 0 - 35°C</p>
エキスパンションシャーシ TMP V3-11-X-RPSU	<p>19インチ 4Uシャーシ 11カードスロット</p> <p>バックプレーン Express9 PCIe x8 レーンスロット ×11</p> <p>リンク 最大通信速度 8GB/s、ホスト側、スレーブ側、Linkボード、リンクケーブル付属 (1m)</p> <p>サイズ W482.6×H177×D507.6mm (取付金具、ハンドル含む)</p> <p>重量 19 - 25kg</p> <p>電源 800W 宛長化電源 (ホットスワップ)</p> <p>動作温度 0 - 35°C</p>

システム構成図

災害対策や監視業務をはじめ、あらゆる用途に対応したシステム構築ができます。

- 複数の外部映像の入力
- IPカメラの直接入力/同時表示
- インターネット接続による、WEBページの直接表示
- 外部機器からのコントロール



活用シーン

役員会議室 / 危機管理室

通常は役員会議室の大型ディスプレイとして使用。
緊急時には危機管理室として、必要な情報を表示。



警察 / 消防

現場状況、災害監視カメラ、地図検索画面など必要な映像を複数表示し、全指令管制員で情報共有ができます。



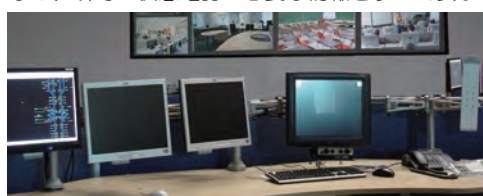
災害対策室

各種災害情報や危機管理に必要なあらゆる情報を表示し、迅速な意思決定を支援します。



中央管理室 / ビル管理室

監視カメラや入退室管理、電力や空調、機械の稼働状況の表示など、瞬時の状態確認に必要な情報をすべて表示できます。



※Windows®10は米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。
※本カタログに記載された内容、仕様は予告なく変更される場合があります。

株式会社 東和エンジニアリング

TOWAROW サポートセンター  トウワロー 0120-108624
email : support24@towaeng.co.jp

ぜひ、ホームページをご覧ください

▶▶▶ www.towaeng.co.jp