

Windows IoT搭載 デジタルサイネージ端末

Web Channel Viewer3

WV-HDTV3

商業施設・公共空間・医療現場・製造現場
さまざまな空間で情報の“今”を人々へ伝える



- 最大12チャンネル自動巡回
- USBメモリ／リモート設定対応
- チャンネル個別設定対応
- Windows 11 IoT LTSC搭載
- リモコンによるワンタッチ切替
- 状態監視／電源断保護機能搭載

最大12チャンネルを好きなように巡回設定

巡回するチャンネル数、順番を自由に設定できます。

それぞれのチャンネルに個別設定が可能

チャンネルごとの柔軟な設定が可能です。

自動巡回、自動リフレッシュ、巡回時の表示時間、画面の拡大縮小、スライドバーの位置変更。

リモコン操作で、見たいチャンネルをダイレクトに

テレビのチャンネルを切り替えるようにワンタッチ操作でダイレクトに表示します。

本体搭載USBメモリ設定とFTP経由のリモート設定

本体搭載のUSBメモリによる設定変更と、FTP経由でのリモート設定に対応しています。

モニター解像度を固定運用

用途に応じて、2K表示/4K表示/ネイティブを選択できます。

Windows 11 IoT Enterprise LTSCを搭載

組込み用途向けOSの採用により、更新管理の負担を抑え、長期間の安定運用が可能です。

OS・アプリケーション監視

OSやアプリケーションの異常時には、ウォッチドッグタイマーにより異常を検知し、自動的に再起動します。

電源断保護

統合書き込みフィルター (UWF)により、停電などによる突然の電源断もシステム破損を抑制します。

機器の状態を常時監視し、異常時は自動再起動を実行。長期間のメンテナンスフリー運用を実現します。

自動起動

電源復旧後の自動起動機能を搭載。

Web Channel Viewer 3 仕様

CPU	Intel® Quad-Core プロセッサ
メモリー	16GB
グラフィックコントローラ	統合 Intel® UHD グラフィックス
SSD	64GB
OS	Windows11 IoT Enterprise LTSC
HDMI出力	HDMI 2.1 TMDS 互換、最大 4K、2K、ネイティブに固定可能
RJ45コネクタ	GigabitLAN 10/100/1000 Mb/s
COMポート	リモコン受光部延長用
USBメモリ	設定ファイル保存用
電源電圧・消費電力	ACアダプタ AC100V/AC200V 50Hz/60Hz、19V 65W
外形寸法・重量	180mm (W) × 210mm (D) × 55mm (H) 1.6Kg

本カタログに記載されている商品またはサービスなどの名称は、各社の商標または登録商標です。

