

**FXC-DMV80は、あらゆる広告システムの要求を満たす理想的なメディアビューアーです。スタンドアロンでの運用に加え、ファイル転送機能によるコンテンツ、プレイリストの自動ダウンロードをネットワークを用いて行います。**

FXC-DMV80は、内蔵CFカードや、USBメモリーに蓄積されたコンテンツをプレイリストを用いて再生することが可能で、これらのコンテンツはネットワークを介してDMV80に送ることができます。

また、コンテンツはHD(高精細)ビデオをサポートしており、高品位なビデオ再生が可能です。

通信に必要なプロトコル、通信設定はリモコンを用いて簡単に設定することができます。



## 特長

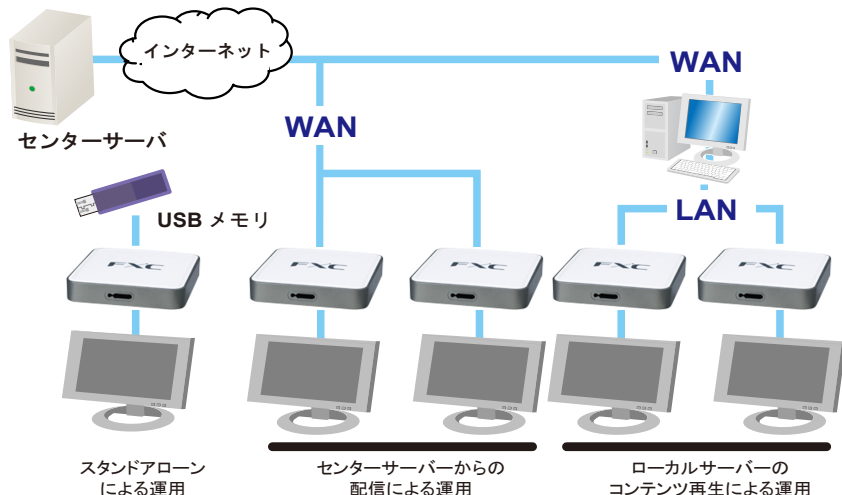
- 720p、1080i のHD(高精細)ビデオ出力をサポート
- 多様なフォーマットをサポート:MPGE1/2/4, DivX,WMV(720Pまで)
- ビデオ出力:NTSC、S-ビデオ、コンポーネント、RGBアナログ出力
- プレイリストによる自動再生
- ダウンロードスケジュールにしたがったコンテンツの自動ダウンロード
- USBメモリ使用可能
- リモコン操作により、簡単な操作で動作設定、ファイル管理を行うことが可能

## 仕様 FXC-DMV80

|               |   |
|---------------|---|
| 標準規格          | IEEE802.3、IEEE802.3u                              |
| USBインタフェース    | USB2.0 X2ポート (USBメモリの他、USBハードディスク、USBカードリーダー使用可能) |
| ネットワークインタフェース | 10BASE-T、100BASE-TX イーサネット                        |
| 映像フォーマット      | MPEG1, MPEG2, MPEG4 (DivX, XVID), WMV9 (720pまで)   |
| 静止画フォーマット     | JPEG  |
| 音声フォーマット      | MP3、WMA、AC3                                       |
| ビデオ出力         | NTSCコンポジット、S端子ビデオ、YPbPrコンポーネント、アナログRGB            |
| オーディオ         | ステレオライン出力、SPDIFデジタル                               |
| 記録媒体(内蔵メモリ)   | CFメモリーカード(容量1Gバイト)                                |

|               |  |
|---------------|--|
| 記録可能時間の目安     | 約60分 (DivX 720x480、2Mbps のとき)  |
| OSD機能         | あり   |
| 電源仕様 (ACアダプタ) | 定格入力 AC100V、50/60Hz<br>定格出力 DC12V/2.0A                                   |
| 外形寸法          | 165mm(W) x 165mm(D) x 32mm(H)  |
| 重量            | 360g (本体)  |
| 適合性           | EMI 規格 VCCI クラスA   |
| RoHS指令        | 準拠   |
| 同梱物           | ACアダプタ、コンポジットビデオケーブル、コンポーネントビデオケーブル、RGBビデオケーブル、LANケーブル、リモコン、日本語取扱説明書、保証書 |

## システム構成例



お問い合わせ先

FXC株式会社

e-mail: sales@fxc.jp http://www.fxc.jp