

ビデオやDVD再生の「便利屋さん」登場

—ちょっと指で触るだけで動画が瞬時に再生—

タッチビュー

TouchView



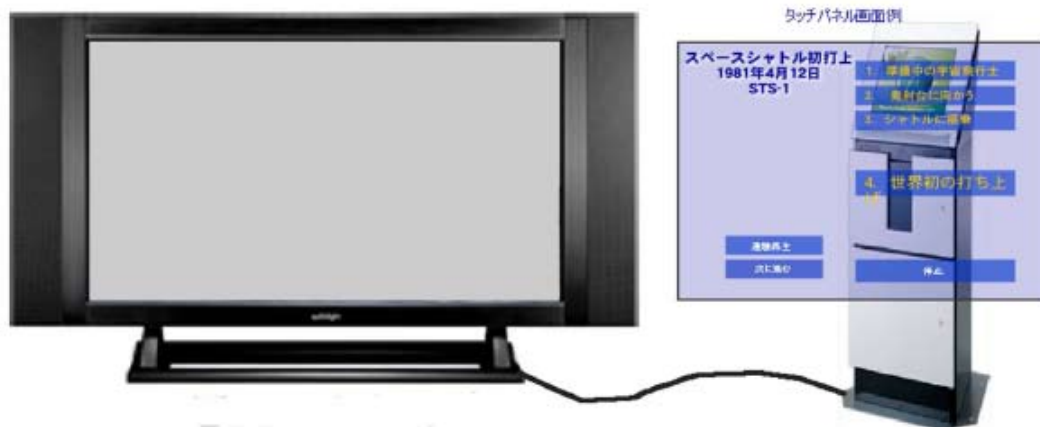
エネックスLLC  
[www.ennex.jp](http://www.ennex.jp)

# 低コストデジタル動画再生装置

TouchView™

“タッチビュー”

高機能低コストの新しいタイプのデジタルビデオコンテンツ再生システム



多種多様なモニター  
(どのようなモニターでもOK)

カスタマイズされた  
表示デザインとメニュー

エネックス LLC(スペースレフ宇宙開発情報ウェブサイト運用会社)

## タッチビューとは。。。

TouchView™



鮮明で迫力ある  
デジタルビデオ

最大間隔距離  
50メートル程度

ワンタッチでビデオ再生  
停止も簡単  
自由にメニュー画面をデザイン

センサー付きで  
瞬時に起動

液晶大型モニター(テレビ)推奨  
(プラズマテレビも可能)

- 設置例
- ・博物館等の展示施設
  - ・各種展示会
  - ・ショッピングモール
  - ・新車や新商品発表会
  - ・教育向けプレゼン
  - ・その他多種多様な方面でご利用可能

タッチパネル

エネックス LLC(スペースレフ宇宙開発情報ウェブサイト運用会社)

# タッチビューとは。。。

TouchView (TM)



メリット:

- ・手持ちのビデオテープやDVDをデジタル動画ファイルに変換するので半永久的に再利用可能
- ・利用者はDVDやビデオテープに触れないので管理が不要
- ・タッチパネルのメニューを指先で触れるだけで再生可能なので利用者に親切
- ・システムが単純でありミニマムの管理が簡単
- ・動画ファイルを編集して展示することも可能

エネックス LLC (スペースレフ宇宙開発情報ウェブサイト運用会社)

# 設置例 (A機関)

TouchView (TM)



タッチモニター(左) 液晶テレビ52インチ(右)



タッチモニター画面デザイン例



エネックス LLC (スペースレフ宇宙開発情報ウェブサイト運用会社)

現在、動画やビデオはDVD、ビデオテープ、CD等によって保存され再生されます。また今後はブルーレイが主流となることは確実ですので、いろいろな再生手段がますます混在する状態が続きます。

しかし 年齢の幅が広い不特定多数が来館する博物館、図書館、科学館といった多くの公共施設の場合、動画を閲覧するためには、閲覧したい動画を選択し、再生装置に挿入し、スタートボタンを押す必要があります。また、閲覧を終わったDVD等はケースに入れて所定の場所に返却する等の面倒な手続きが必要となります。取り扱いに不慣れな子供たちやお年寄りによるDVD等の破損や再生装置の故障など、管理側としては悩みの種にもなりかねません。

また、古いけれども貴重なビデオや動画を来場者に見せたくても、動画の損失や破損等を心配し、結局倉庫に寝かせておくことになりかねません。

そこで考えられたのが、タッチビューです。タッチビューは、DVDやVHSビデオテープの動画をデジタル化し、コンピュータ(PC)に保存し、タッチパネルのメニューを指で触れるだけで瞬時に再生できる、「ちょっと便利な動画再生システム」です。

動画をデジタル化しますので、半永久的に何度でも再生可能です。また、メニューも簡単に変更可能ですので、メニューの追加、順番の変更、タイトルの修正も簡単にできます。

タッチビューシステムは、タッチパネル単体のみのシステムから、メニュー用にタッチパネルを使用し、再生画面として別のモニターを使用するタイプ、さらにメニュー用にタッチパネル、再生用にプロジェクトを使用する等の多種多様なハードウェアを利用することが可能です。

一台のタッチパネルモニターにメニューと動画を表示する方式「**ライトシステム**」の例

卓上型タッチパネル/モニター



スタンド式タッチパネル/モニター



メニュー用のタッチパネル一台と、動画を表示するモニター一台で構成する「**拡張システム**」の例

小型卓上型モニター



大型モニター(テレビ)



プロジェクト



卓上型タッチパネル



スタンド式  
タッチパネル

