

2012年8月24日

ティアック株式会社

## 静止画と動画記録に対応した医用画像レコーダー

### MV-3CS を発売

品名	型名	標準価格	発売予定日
ネットワーク対応 HDD/SD 静止画・動画レコーダー	MV-3CS	714,000 円 (税抜 680,000 円)	2012年8月

ティアック株式会社(本社:東京都多摩市、代表取締役社長:英 裕治、以下「ティアック」)は、ネットワーク対応 HDD/SD 静止画・動画レコーダー『MV-3CS』を 2012 年 8 月より発売します。MV-3CS は、医用画像診断装置に接続し、その画像を記録するレコーダーです。現行の医用画像静止画レコーダー MV-10X シリーズを進化させ、従来の静止画記録に加え、Motion JPEG による動画記録に対応しました。

被検部位を静止画で記録するだけでなく、検査や処置の過程を動画で記録したいというご要望に応え、医用画像ファイリングにさらなる利便性を提供できます。

コンジット/S-Video/RGB の入出力端子を持ち、NTSC 画像の記録へ対応したこの MV-3CS を皮切りに、今後、順次 DICOM 変換やサーバへの自動転送が可能な DICOM 対応モデル(MV-3CS-D)、そして HD 出力の診断装置に接続可能な高精細モデル(MV-3CH)を MV-3C シリーズとして展開していきます。また MV-3CS は、静止画・動画の記録だけでなく、画像データに患者情報を付加することができます。この付加された情報をもとにデータの検索、表示が行える専用のビューワーソフトや他社のシステムとの連携を行うことにより、記録した画像および、患者データのファイリングを可能にした製品です。



MV-3C

## ■主な特長

- 内視鏡診断装置とのシャッター連動（別途ケーブルが必要になります。）  
術中の画像記録を正確にするため、内視鏡のシャッターと連動して記録します。
- 内視鏡または、他の診断装置との通信連動  
RS-232C を介して特定のモダリティーからの制御することができます。
- NTSC ビデオ信号に対応  
RGB、S-Video、コンポジット
- 静止画記録  
4 種類の画質 EQ・SQ・HQ・TIFF
- 動画記録  
Motion JPEG による動画記録に対応。  
ハードディスク内蔵, SD/SDHC カード記録に対応。  
全ての静止画、動画を一旦ハードディスクに記録、HDD 画像を通常サーバへ LAN 転送します。  
また SD メモリーカードにもコピーができます。

## ■製品問い合わせ窓口

ティアック株式会社

情報機器事業部 情報機器営業部 MV 営業課

電話 : 042-356-9160 FAX : 042-356-9185

URL : <http://teacmv.jp/index.html>