

デジタルレコーダー

(DX-TL614-****)

1. 概要・特徴

1.1 概要

本機は、記録媒体にハードディスクを使用した長時間記録機器であり、4台のアナログカメラの画像記録が可能で、ネットワークによる遠隔監視にも対応しています。

型名の****は以下のとおり

5012 : 500GB HDD 2台内蔵
5011 : 500GB HDD 1台内蔵

1.2 特長

- 1) 240コマ/秒のライブ表示
- 2) 1、4分割の画面表示が可能
- 3) GUIメニュー表示とUSBマウスによる簡単操作
- 4) 映像出力端子を2系統装備
- 5) 時刻、カメラタイトル、動作モードがモニター上に表示可能
- 6) 記録画素数を3種類から選択可能（フル/ハーフ/クォーター）
- 7) 最高120コマ/秒のフルレート記録が可能（@クォーター）
- 8) 記録中でも記録済みの画像を他メディアに取り出すことが可能
- 9) 記録画質、記録インターバルをカメラ毎に設定可能
- 10) マニュアル・アラーム記録の運用を個別に設定可能
- 11) センサー入力毎に1台または複数の記録カメラを自由に選択設定可能
- 12) タイマープログラムにて4つのカメラ運用パターンを選択可能
- 13) タイマープログラムにて任意の休日を設定することが可能
- 14) エマージェンシー記録（選択されたカメラ×最高画質×指定コマ数）
- 15) ミラーリング機能を内蔵（DX-TL614-5011では使用できません）
- 16) HDDにパーティションを設け記録領域を通常、アラーム、エマージェンシーに分割可能
- 17) 1チャンネルオーディオ記録
- 18) USBメモリーへのコピーが可能（記録データ、メニュー設定内容）
- 19) 記録/再生/ネットワークを同時使用可能
- 20) 時間検索/アラームリスト検索/ブックマーク検索/動き検出検索
時間やカメラ、センサーでのフィルタで検索範囲の絞込みが可能
- 21) ウェブサーバー機能（Internet Explorer 5.5～8 　ただし、Windows 7の場合はIE8のみ）
ライブ画や記録データの再生が可能
ネットワーク関連項目の設定やカメラタイトルの入力も可能
- 22) 専用ソフトウェアによる遠隔監視（Windows 7対応済み）
記録データの遠隔ダウンロードやメニュー設定、アラーム通知の受信、カメラコントロールが遠隔から可能
通信で音声取得が可能
- 23) 記録したデータの一部を保護し、上書きを禁止することが可能（データ保護機能）
- 24) 記録したデータを一定期間経過すると自動的に再生できなくすることが可能（データ保存期間設定）
- 25) オートセットアップメニューにより、記録運用期間を入力するだけで記録運用を簡単設定
- 26) PTZカメラのコントロールが可能（カメラは当社指定）
- 27) 前面にアナログ映像出力と音声出力を装備
- 28) 盗難防止用ワイヤーロックが使用可能

2. 仕様

| | | | |
|-------|----------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| 2. 1 | 電源 | | |
| | 1) 入力電圧 | AC 100V±10% | 50/60Hz |
| | 2) 定格電流 | 0.7A | |
| 2. 2 | 記録方式 | MPEG4圧縮 | |
| 2. 3 | 映像方式 | NTSCビデオ信号 | |
| 2. 4 | 映像入力 | 4ch BNC端子 | : 1.0V (p-p)、75Ω |
| 2. 5 | 映像出力 | 2ch BNC端子 (背面) | : 1.0V (p-p)、75Ω |
| | | 1ch RCA端子 (前面) | : 1.0V (p-p)、75Ω |
| 2. 6 | スルー出力 | 4ch BNC端子 | : 1.0V (p-p)、75Ω (通電中のみ) |
| 2. 7 | 音声記録方式 | AD-PCM記録 | 4bit 12kHz/8kHz サンプリング |
| 2. 8 | 音声入力 | 1ch RCA端子 (背面) | : 308mV (rms), 50kΩ |
| 2. 9 | 音声出力 | 1ch RCA端子 (背面) | : 308mV (rms), 1kΩ |
| | | 1ch RCA端子 (前面) | : 308mV (rms), 1kΩ |
| 2. 10 | 記録媒体 | 主記録媒体 | : ハードディスク |
| | | 補助記録媒体 | : 外付けHDD (当社推奨品) |
| | | コピー用媒体 | : USBメモリー (当社動作確認品) |
| 2. 11 | 動き検知機能 | カメラ毎独立設定可能 (検知範囲・最小記録開始ドット数、検知感度) | |
| 2. 12 | カメラ毎記録 設定機能 | カメラ毎に記録間隔・記録画質を設定可能。 | |
| 2. 13 | タイマー プログラム | 独立16プログラム | |
| | | 日時設定 | : 毎日・任意曜日・任意曜日間・特定休日指定可能 |
| | | 動作指定 | : 運用カメラ選択、記録、アラーム待ち、スキップ |
| 2. 14 | 外部接続端子 | RS232C端子 | : D-SUB 9PIN |
| | | XGAポート | : D-SUB 15PIN |
| | | 入出力接点端子 | : ワンタッチターミナル |
| | | RS232C/422 | : ワンタッチターミナル |
| | | LAN端子 | : RJ-45 |
| | | シリアルバス端子 | |
| 2. 15 | 外形寸法/質量 | 横置時 | 約300 (幅) × 92 (高さ) × 340 (奥行き) mm |
| | | 縦置時 | 約151 (幅) × 321 (高さ) × 340 (奥行き) mm |
| | | | 7.1kg以下 |
| 2. 16 | 使用条件 | 温度範囲 | 5~40℃ |
| | | 湿度範囲 | 最大80% (結露無き事。最大湿球温度30℃以下) |
| | | 許容高度 | 2000m以下 |
| 2. 17 | 付属品 | 取扱説明書(ユーザー向け/設置工事編) | 各1冊 |
| | | 取扱説明書補足説明シート | 1枚 |
| | | 記録時間表 | 1枚 |
| | | 保証書 | 1通 |
| | | 電源コード | 1本 |
| | | CD-ROM | 1枚 |
| | | クランプ用バンド | 2本 |
| | | 縦置き用スタンド | 2個 |
| | | 監視中記録ラベル | 1枚 |

3. オプション

- DX-KB5 キーボード
- DX-ZD6 増設HDDユニット
- DX-RM3 ラックマウントアダプター

B