

デジタルレコーダー

(DX-TL6116H-****)

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、合計16台のアナログカメラとネットワークカメラの画像を記録することが可能なハイブリッドタイプのレコーダーです。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

1022	:	1.0TB	HDD	2台内蔵
5012	:	500GB	HDD	2台内蔵
5011	:	500GB	HDD	1台内蔵

1.2 特長

- 1) 960コマ/秒のライブ表示
- 2) 1、4、9、10、13、16分割の画面表示が可能
- 3) GUIメニューと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、動作モードをモニター上に表示可能
- 6) 時計やレコーダーの動作状態を表示する液晶ディスプレイを全面パネルに搭載
- 7) 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)
- 8) 最高480コマ/秒のフルレート記録が可能(@クォーター)
- 9) 記録中でも記録済みの画像をリムーバブルメディア等にコピーすることが可能
- 10) 記録画質、記録インターバルをカメラ毎に設定可能
- 11) マニュアル、アラーム記録の運用を個別に設定可能
- 12) 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
- 13) 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
- 14) 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
- 15) 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)
- 16) ミラーリング機能を内蔵(DX-TL6116H-5011では使用できません)
- 17) 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
- 18) 2チャンネルオーディオ記録
- 19) DVD/CDドライブ内蔵(対応メディア: DVD-R/RW, CD-R/RW)
- 20) 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)
- 21) 記録/再生/ネットワークを同時使用可能
- 22) 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
- 23) 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)
ライブ画表示や記録データの再生およびネットワーク関連機能の設定が可能
- 24) 専用ソフトウェアによる遠隔監視機能(Windows 7対応済み)
記録データの遠隔ダウンロード、メニュー設定、アラーム通知の受信、カメラ制御等が可能
音声通信機能(ボイスチャット機能)搭載
- 25) 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)
- 26) 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)
- 27) 本体の動作モードを外部へ通知するモードアウト端子装備
- 28) 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
- 29) PTZカメラのコントロールが可能(カメラは当社指定)
- 30) TL6116Hを複数台カスケード接続し、キーボード(DX-KB5:オプション)操作により、
任意のレコーダーの映像を一台のディスプレイにモニター表示することが可能(RS485接続要)
- 31) 各カメラ入力毎にアラーム入力・出力端子を装備
- 32) 前面にアナログ映像出力と音声出力端子装備
- 33) 盗難防止用ワイヤーロックが使用可能
- 34) ネットワークカメラ(当社指定品)を最大8台まで接続し、記録することが可能
(ネットワークカメラとアナログカメラの総和は16台)
専用ソフトをインストールしたPCによりネットワークカメラとアナログカメラの画像を表示可能

DX-TL6116H 仕様および外観は改良の為予告無く変更することがあります

2. 仕様

2. 1 電源

1) 入力電圧 AC 100V±10% 50/60Hz

2) 定格電流 0.9A

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 16ch 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 S端子 (背面): Y 1.0V (p-p)、75Ω
: C 0.286V (p-p)、75Ω

1ch RCA端子 (前面): 1.0V (p-p)、75Ω

2. 6 スルー出力 16ch 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 2ch 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)、DVD-R/RW, CD-R/RW

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

RS485 : RJ-11

LAN端子 : RJ-45

リモコン端子 : (オプション DX-R25用)

シリアルバス端子

CONT OUT端子

2. 15 外形寸法/質量 約425 (幅) × 135 (高さ) × 377 (奥行き) mm

12.0kg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

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-R25 リモコン

DX-RM4 ラックマウントアダプター