

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す。大容量ハードディスクと新圧縮方式のJPEG2000を使用することにより、長時間の高画質記録を実現しました。また、カメラ16台に対応したマルチプレクサを搭載していますので1/4/9/10/13/16の分割表示、シーケンシャル切替も可能です。

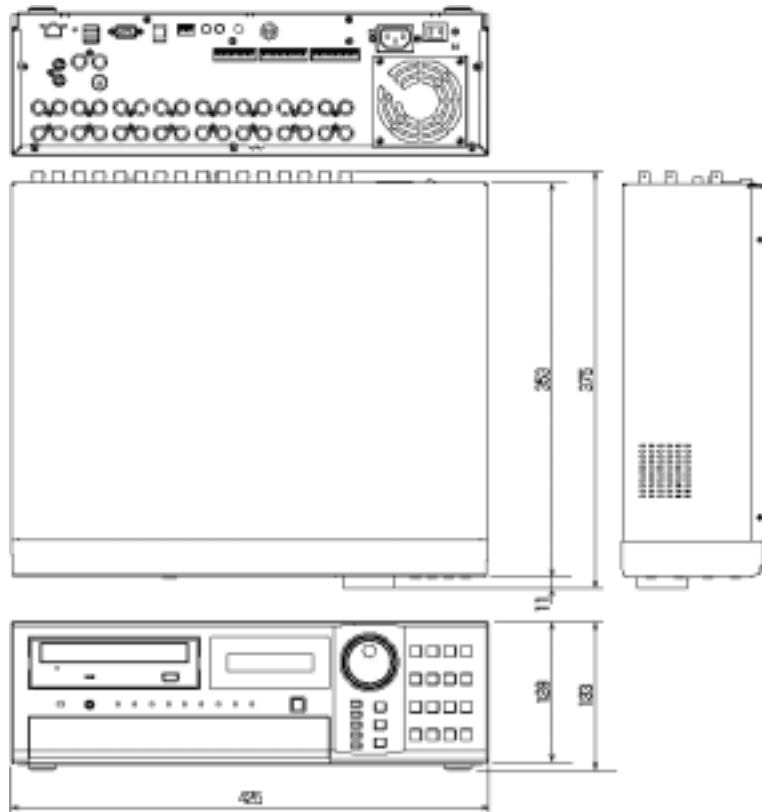
特長

- 1) 大容量ハードディスク(500GB)と圧縮方式JPEG2000により鮮明な映像を長時間録画可能
- 2) 書き込み型DVD/CDドライブ内蔵：コピーが容易、簡易ビューワもコピーされ再生も簡単です。
- 3) 最大毎秒240コマの高速記録：16台のカメラ接続で各カメラ毎秒15コマ記録可能、撮り逃がしの無い監視。
- 4) 16分割した画面ですべて毎秒60コマのリアルタイム表示：トータル毎秒960コマの高速表示は最高クラス。
- 5) メニュー表示にGUI(グラフィックユーザーインターフェース)を採用：メニュー操作が簡単です。
- 6) モニター2台接続可：完全独立型映像出力でリアルタイム映像と再生映像を組み合わせで分割表示可能
- 7) マルチレコーダー機能：ネットワーク経由で複数のレコーダーを一括監視。音声伝送も可能。
- 8) 別売ソフトで顔検索・行動検索可能：別売ソフトDX-PC55PROにて人物の顔部分のみ抽出できます。

定格

入力電圧	AC 100V±10% 50/60Hz	音声入出力	1)ライン入力(背面)(RCAピン)308mV(rms), 50k 2)ライン出力(前面)(RCAピン)308mV(rms), 1k 3)ライン出力(背面)(RCAピン)308mV(rms), 1k
消費電力	0.9A 約90W	記録媒体	主記録媒体：500GBハードディスク シリアルATA 補助記録媒体：DVD-R/RW・CD-R/RW・USBメモリー
記録方式	JPEG2000圧縮方式	動き検知機能	カメラ毎設定可能(検知エリア・検知ドット数・検知感度)、動作確認可能
映像入力	16ch BNC端子:1.0V(p-p), 75	タイマー	2種類の設定可能、4種類の運用設定から選択
映像出力	1系統(背面) BNC端子:1.0V(p-p) 75 1系統(背面) ライブ専用 BNC端子:1.0V(p-p) 75 1系統(背面) S端子:Y 1.0V(p-p) 75 /C 0.286V(p-p) 75 1系統(前面) RCA端子:1.0V(p-p) 75	接続端子	RS232C(D-SUB 9PIN レコーダー制御用)、シリアルバス、リモコン端子 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(RJ-45・10/100BASE)、RS485(RJ-11 DX-KB5用)
スルー出力	16ch BNC端子:1.0V(p-p) 75 (通電時のみ)	外形寸法	425(幅)X133(高さ)X375(奥行き)mm
水平解像度	スーパー・ファイン・ハイ:450本以上 スタンダード・ベーシック:400本以上	質量	約10.5kg
音声記録方式	1ch 8bit 12.8kHzサンプリング PCMデジタル記録	使用条件	温度範囲 5~40、湿度範囲 最大80%(結露無き事)

外観寸法図



型番

DX - TL4500

株式会社ジーネット

分類

CCTV

発行

2006年3月

頁

1/1