

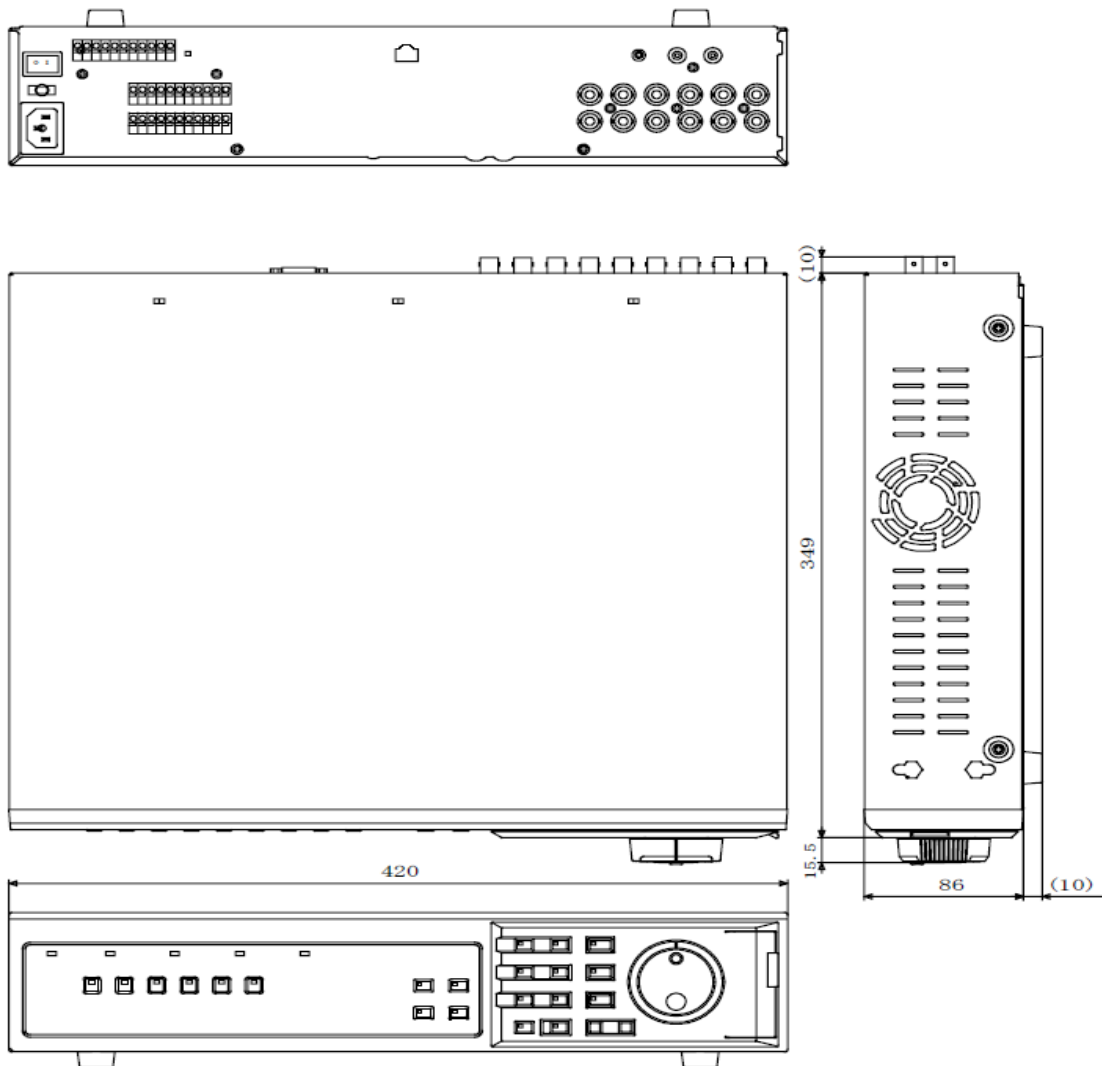
品名 ハ - ドディスクデジタルレコ - ダ -
型式 VDH-F610
品番 01423

1 / 2

概要

160GBハードディスクを標準装備し、500GBまで拡張が可能です。
6入力フレームスイッチャ機能搭載6分割、4分割の多彩な分割画面表示機能が可能
M-JPEG方式による高画質・高解像度の記録再生
オプションの100BASE-TXポートによりTCP/IP経由でのリモートコントロール及び画像伝送に対応。

< 寸法図 >



* 製品は改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。

品名 ハ - ドディスクデジタルレコ - ダ -
型式 VDH-F610
品番 01423

2 / 2

<仕様>

ハードディスク容量：160GB
信号方式：NTSCカラーTV方式準拠
解像度：720×288(フィールド)
圧縮方式：Motion JPEG画像圧縮デジタル録画方式
記録画質：5レベル[Basic(ラフ画質)、Normal(標準画質)、Enhanced(準高画質)、Fine(高画質)、Super Fine(最高画質)]
記録タイプ：フィールド記録
記録スピード：27レベル
記録領域：通常記録領域/アラーム記録領域/バックアップ領域
再生：再生/一時停止/サーチ
ズーム：ズームボタンで2倍ズーム可
サーチモード：日付・時刻サーチ/アラームサーチ/アラームサムネイルサーチ/ バックアップサーチ/動き検出サーチ
時刻設定：年/月/日/時/分/秒
ビデオ入力：6入力1V(p-p),75Ω,不平衡,BNC×6
ビデオ出力：各入力のスルー出力1V(p-p),75Ω,不平衡,BNC×6
メインモニタ出力：1V(p-p),75Ω,不平衡,BNC×1
スポットモニタ出力：1V(p-p),75Ω,不平衡,BNC×1
マイク入力：-60dBs、10kΩ 不平衡3.5mmミニジャック×1
音声入力：-8dBs、27kΩ 不平衡RCAピンジャック×1
音声出力：-8dBs、600Ω 不平衡RCAピンジャック×1
コネクタフラッシュコネクタ：コンパクトフラッシュType2(前面パネル)×1
リモートコントロール入力端子：2線式抵抗分割制御方式 プッシュロック端子×2
アラーム入力端子：通常オープン、LOWレベルアクティブ プッシュロック端子×6
セザアラーム出力端子：通常オープンレクタ-1KΩ、LOWレベルアクティブ(最大25mA) プッシュロック端子×6
アラームセット入力端子：通常オープン、LOWレベルアクティブ プッシュロック端子×1
アラーム出力端子：通常0V、HIGH(12V)レベルアクティブ プッシュロック端子×1
アラーム残量警告出力端子：通常0V、HIGH(12V)レベルアクティブ プッシュロック端子×1
時計合わせ入力端子：通常オープン、LOWレベルアクティブ プッシュロック端子×1
時計合わせ出力端子：通常5V/5.7kΩ、LOWレベルアクティブ プッシュロック端子×1
VIDEO LOSS/録画停止出力端子：通常0V、HIGH(12V)レベルアクティブ プッシュロック端子×1
HDD異常警告出力端子：通常0V、HIGH(12V)レベルアクティブ プッシュロック端子×1
残量警告出力端子：通常0V、HIGH(12V)レベルアクティブ プッシュロック端子×1
外部タイマー入力端子：通常オープン、LOWレベルアクティブ プッシュロック端子×1
タイマー録画出力端子：通常0V、HIGH(12V)レベルアクティブ プッシュロック端子×1
電源：AC100V、50/60Hz
消費電力：約28W
許容動作温度：5~40
許容動作湿度：10~80%以下
外形寸法：420(W)×86(H)×349(D)mm(突起物含まず)
質量：6.2kg
付属品：電源コード×1、電源プラグ変換コネクタ×1、BNC×2

* 製品は改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。

有限会社 アドメディア