

仕 様 書

ハードディスクデジタルレコーダー

VDH - F 6 1 0 A

概 要

160GBハードディスクを標準装備し、660GB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
 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。

仕 様

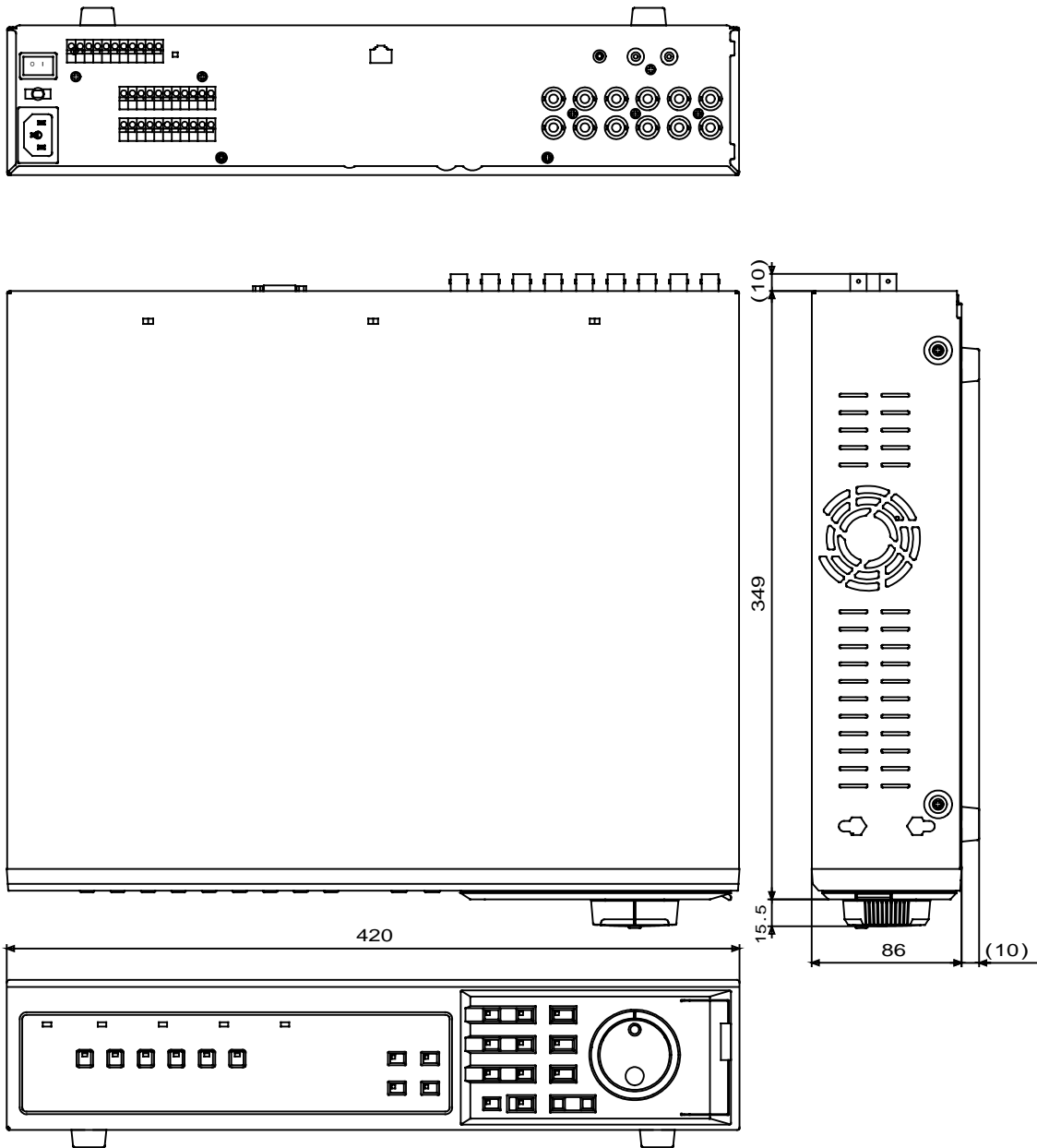
ハードディスク容量	: 160GB 最大660GB	
信号方式	: NTSCカラーTV方式準拠	
解像度	: 720×240(フィールド)	
圧縮方式	: Motion JPEG画像圧縮デジタル録画方式	
記録画質	: 5レベル[Basic(ラフ画質)、Normal(標準画質)、Enhanced(準高画質)、Fine(高画質)、Super Fine(最高画質)]	
記録タイプ	: フィールド記録	
記録スピード	: 27レベル	
記録領域	: 通常記録領域/アラーム記録領域/バックアップ領域	
再生	: 再生/逆再生/早送り/早戻し/スロー再生/スロー逆再生/コマ送り コマ戻し/一時停止/サーチ	
ズーム	: ズームボタンで2倍ズーム可	
コピー	: マルチチャンネルのコピーが可能	
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 3.5モノラルミニジャック × 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	
メモリーカードスロット	: コンパクトフラッシュ Type 2 (前面パネル) × 1	
リモートコントロール入力	: 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	: 無電圧メーク接点	プッシュロック端子 × 6
セカンドアラーム出力	: オープンコレクター-1kΩ LOWレベルアクティブ (最大25mA)	プッシュロック端子 × 6
アラーム総合出力	: オープンコレクター-LOWレベルアクティブ (最大500mA)	プッシュロック端子 × 1
アラームリセット入力	: 無電圧メーク接点	プッシュロック端子 × 1
VIDEO LOSS/録画停止出力	: 通常5V、LOW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	: 無電圧メーク接点	プッシュロック端子 × 1
時計合わせ出力	: オープンコレクター-LOWレベルアクティブ (最大25mA)	プッシュロック端子 × 1
異常警告出力	: 通常5V、LOWレベルアクティブ	プッシュロック端子 × 1
残量警告出力	: 通常5V、LOW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	: 通常5V、LOW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	: 無電圧メーク接点	プッシュロック端子 × 1
タイマー録画出力	: 通常5V、LOWレベルアクティブ	プッシュロック端子 × 1
LAN対応プロトコロール	: UDP、TCP/IP、HTTPサーバ	

品名	ハードディスクデジタルレコーダー	品番	VDH - F 6 1 0 A	No	1 / 2
----	------------------	----	-----------------	----	-------

三洋電機株式会社

電源 : AC100V、50/60Hz
消費電力 : 約35W
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 : 6.3kg (ハードディスク-1台搭載時)
付属品 : 電源コード×1、フィクサー×1

外観図



品名	ハードディスクデジタルレコーダー	品番	VDH-F610A	No	2/2
----	------------------	----	-----------	----	-----