

録音機能付4chハードディスクレコーダー



N-VAC-DVR-2504SUH



最先端圧縮技術を採用

H.264規格を採用する事によって従来(MPEG2、MPEG4)の圧縮技術に比べ圧縮効率が2倍以上UPします。

音声も画像と同時記録可能

映像だけでなく音声の同時記録が可能です。

同時記録再生機能

記録された映像を再生しながらでも映像・音声を記録します。

最大4カメラ同時記録可能

カメラ4台まで接続が可能。
最大4カメラ分の同時記録が可能です。
またカメラごとに記録時間や画質などの設定が出来ます。

ネットワークによる遠隔監視・操作

LANやインターネット接続を利用する事により遠隔監視や遠隔操作が可能です。

UPS（無停電電源装置）内蔵

停電中でも約10分間は記録可能です。
電源を落とされた直後も録画・録音します。

ハードディスク交換型

管理者などに映像確認のためハードディスクを提出しても、引き続き別のハードディスクと交換する事により記録可能です。

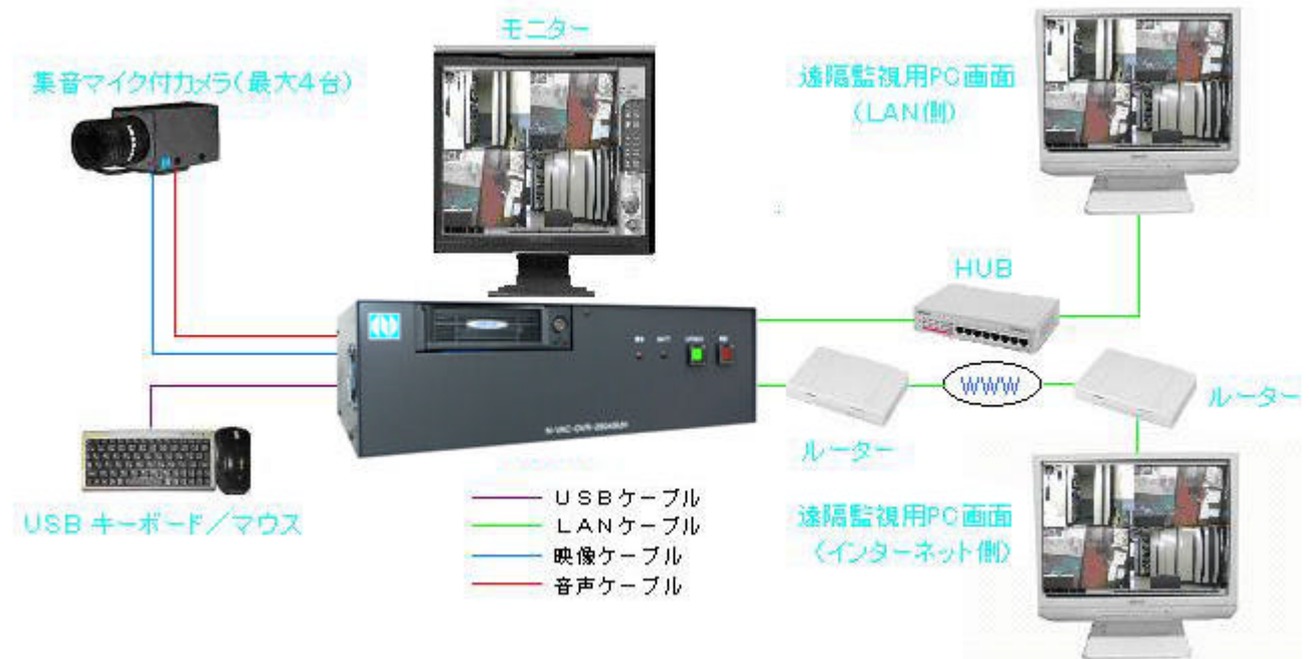
パスワードロック機能

パスワードロックを掛ける事によって他の人の誤操作を防ぎます。

長時間記録が可能

ハードディスク250GBを内蔵していますので長時間記録が可能です（*記録時間表参照）
またハードディスクの容量が無くなっても古いファイルから自動上書を行いません。

システム構成図



録時間表 (HDD: 250GB)

仕様

HD(720×288)	30フレーム/秒	15フレーム/秒	10フレーム/秒	5フレーム/秒	1フレーム/秒
クオリティ 1	約800時間 (約33日)	約1600時間 (約66日)	約2400時間 (約100日)	約4800時間 (約200日)	約24000時間 (約1000日)
クオリティ 6	約905時間 (約37日)	約1810時間 (約75日)	約2715時間 (約113日)	約5430時間 (約226日)	約27150時間 (約1131日)
クオリティ 12	約1041時間 (約43日)	約2082時間 (約86日)	約3123時間 (約130日)	約6243時間 (約260日)	約31230時間 (約1301日)
クオリティ 24	約1225時間 (約51日)	約2450時間 (約102日)	約3675時間 (約153日)	約7350時間 (約306日)	約36750時間 (約1530日)

CIF(352×288)	30フレーム/秒	15フレーム/秒	10フレーム/秒	5フレーム/秒	1フレーム/秒
クオリティ 1	約905時間 (約37日)	約1810時間 (約75日)	約2715時間 (約113日)	約5430時間 (約226日)	約27150時間 (約1131日)
クオリティ 6	約1041時間 (約43日)	約2082時間 (約86日)	約3123時間 (約130日)	約6243時間 (約260日)	約31230時間 (約1301日)
クオリティ 12	約1225時間 (約51日)	約2450時間 (約102日)	約3675時間 (約153日)	約7350時間 (約306日)	約36750時間 (約1530日)
クオリティ 24	約1488時間 (約62日)	約2976時間 (約124日)	約4464時間 (約186日)	約8928時間 (約372日)	約44640時間 (約1860日)

映像信号入力	NTSC信号 4入力 BNC 1.0V(p-p) 75
映像記述方式	H.264
映像圧縮サイズ	HD(720×288) CIF(352×288)
映像圧縮レート	16Kbps ~ 1Mbps
音声信号入力	モ/ラル信号 4入力 BNC 2.0V(p-p)
音声記録方式	PCM 8KHz
音声圧縮レート	64Kbits
C P U	Celeron 2.5GHz
メ モ リ	PC2700 512MB
O S	Windows XP EMB
H D D	250GB (リム-ハブケース仕様)
アラーム制御	入力・出力 とともに4回路
画像表示	1画面 4画面
タイムプログラム	カメラごとに設定プログラムが可能
ディスプレイ表示	1024×768 (XGA) 32ビットカラー
消費電力	100VA以内
周囲条件	温度 0 ~ 40 湿度 30 ~ 85%
外形寸法	430 (W) × 350 (D) × 132 (H) mm (ゴム脚高さ: 15mm) 但しパネル面の突起物は含まず
塗 装 色	N-3
重 量	約12kg

注意: この数字はおおよその時間です。

開発・製造元 中川電気工業株式会社

本 社 〒540-0018 大阪市中央区粉川町4-9

TEL 06-6768-6600 FAX 06-6768-8667

東京営業所 〒111-0032 東京都台東区浅草1-22-7 ビンセントビル4F

TEL 03-3847-3381 FAX 03-3847-3380

MAIL: info@n-vac.co.jp URL http://www.n-vac.co.jp

使用上の注意

本機をご利用になる前に必ず取扱説明書をお読み下さい。

始業及び操作時は、本機の機能又は性能が正常に動作していることを確認してからご利用下さい。

仕様に示された規格以外でのご利用や、改造された製品につきましては、当社は一切責任を負いかねます。

形式、仕様等の記載内容は予告無く変更する場合がありますのであらかじめご了承下さい。

061018 Ver1.2