

NEW Digital Video Recorder

次世代ビデオレコーダー NS-6040R

圧縮方式 H.264、リムーバブル HDD SATA採用



防犯カメラに映っていた画像が何であんなに汚いの？ はっきり映ってないじゃないの・・・

それは防犯カメラのせいではないのです。

そうです。記録装置です。



シリアルATAのHDD採用(SATA)

圧縮方式はH.264採用、録画画像がびっくりするほど綺麗に見えます。

電源を入れたままで本体がスライドしてHDDを交換できます。

A4サイズより小さいコンパクト設計。

映像は4Ch入力、音声も2入力、2出力

インターネット接続で遠隔監視も可能

操作は簡単リモコン

カセットテープのようにHDDを保存しておくこともできます。

H.264は、最も少ない量のビデオデータから信じられないほど高画質の映像を提供するために、ビデオ圧縮テクノロジーとしては最新の技術革新を使用しています。これにより、従来よりもずっと小さなファイルで明瞭でクリアな映像を見ることができるともかわらず、旧世代のビデオコーデックよりも帯域もストレージコストも節約できるのです。H.264は、MPEG-2と同じ品質の映像を2分の1から3分の1のデータレートで配信するだけでなく、MPEG-4 Part 2と同じデータレートで最大4倍もの解像度を提供します。H.264には、まさに目を見張ります。

従来のDVR録画画像



NS-6040Rの録画画像



ホームセキュリティをコーディネートする



日本セキュリティ機器販売株式会社

日本セキュリティ機器販売株式会社

次世代ビデオレコーダー

NS-6040R

従来のHDDに採用されていたパラレル転送方式(PATA)は、SATA(シリアルATA)の導入で近い将来切り替わってゆきます。

NS-6040Rはいち早くこのSATA-HDDを採用して、より早い転送速度300Mbps、ホットスワップ、より薄いケーブル、より信頼性の高い1000mmのケーブルでシリアル転送を実現しました。



ホットスワップ対応(電源を入れたまま着脱可能)

ケーブル不要

HDDの着脱は1秒以下

シリアルATAの特徴

	シリアルATA	パラレルATA (IDA)
転送速度	300メガバイト/秒	100メガバイト/秒
信号線	2対(4本)/チャンネル	40本/チャンネル
ケーブル形状	シールド付き4芯平行同軸ケーブル	80芯フラットケーブル
ケーブルPins	7本	40本
電源接続Pins	15本	7本
データ転送線	2本	26本
最大ケーブル長	1mケーブル(40インチ)	46cm(18インチ)
主な用途	PC内蔵、PC外付け、サーバ、ストレージ	PC内蔵
ホットスワップ		×
コマンドキューイング	(NCQ)	(TCQ)
信頼性(CRC対応)		(ATAレジスタ情報は未対応)
コスト		

製品仕様 NS-6040BOX	
TV方式	NTSC
映像入力	4ch 1.0vp-p/75
映像出力	1Ch(BNC)/ DVI 1280×1024/ VGA 1280×1024
表示	1、4分割、シーケンシャル
マルチモード	クワッドデュプレックス(ライブ、再生、録画、遠隔監視 同時)
録画解像度	720×480
録画レート	120フレーム/秒
圧縮方法	H.264
ハードディスク	SATA 500GB
圧縮率	300:1以上
録画設定	5段階
録画モード	常時/マニュアル/モーション/スケジュール/アラーム
プレアラーム録画	3秒~5秒 ON/OFF
ポストアラーム録画	1秒~255秒(プログラム可能)
再生	ファイル検索/イベント検索/時間検索
音声入力	RCA×2
音声出力	RCA(L,R)
動画検知ゾーン	12箇所
動画検知感度	100レベル
アラーム入出力	4ch/1Ch
ネットワーク	10/100M LAN RJ45×1
バックアップ	CFカード/インターネット
操作方法	専用赤外線リモコン
電源	AC100V アダプター出力DC12V,2.0A
消費電力	最大2.4W
使用環境	5 ~ 45 /30 ~ 80%RH
外形寸法/重量	190(L)×230(D)×55(H) 1Kg



NS-6040Rの録画画像 (H.264)



従来装置の録画画像 (MPEG4)

美しい録画画像を提供!

録画時間も1.5倍(当社比)

希望小売価格 オープン



日本セキュリティ機器販売(株)

本社 〒461-0004 名古屋市東区葵1-16-28
TEL.052-935-6833 FAX.052-935-6835

東京営業所 (NSKタスク(株))

〒132-0035 東京都江戸川区平井4-5-8 NSビル201
TEL.03-3638-9051 FAX.03-3638-9052