



特長

- 日本語メニューに対応しています
- HDDやファンに異常が検出された時のアラーム出力が可能です
- HDMI出力端子搭載で、より鮮明な映像を表示します
- 全チャンネル、フルD1サイズでのリアルタイム録画が可能です
- 人が動いた時だけ撮影コマ数を増やすモーションセンサー機能を搭載していますので効率のよい録画が可能です
- 1TBの大容量HDDで長時間の録画が可能です
- 最新の高圧縮方式H.264を採用していますので高画質で長時間の録画が可能です
- インターネットを介して遠隔監視をすることが可能です (DDNS対応)
- スピードドームカメラのコントロールも可能です
- USBメモリーチップ、外付けHDDにバックアップが可能です
- 録画をしながらメニュー操作や撮影映像の再生ができます
- NSD2000、3000、5000シリーズが混在する環境でも、同じCMS(中央管理ソフト)で一括管理する事が可能です
- リモコン、マウスでの操作が可能です
- 停電やシステム異常時にファイルの破損を自動的に修正します
- DVRの温度をチェックし自動的に電源をオフにします
- ハードディスクを2基搭載する事でミラーリングが可能です (RAID1)
- デュアルストリーム配信対応で、クライアントに応じて環境にあった画質でネットワークからの閲覧が可能です
- iPhone、iPad、Android携帯でライブ映像を見ることができます

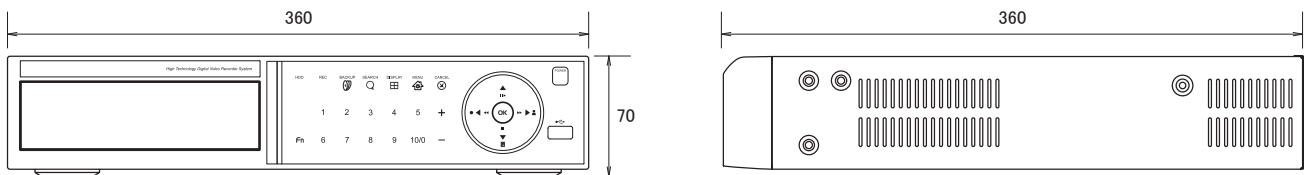
仕様

項目	NSD6008
OS	エンベデッドLinux
映像入力	8チャンネル(BNC)
映像出力	メイン:BNC×1、VGA×1、HDMI×1、スポット:BNC×1
音声入出力	入力×1、出力×1(RCA)
アラーム入出力	入力×4、出力×1
映像圧縮形式	H.264
平均ファイルサイズ	0.6~7Mbps/ch@30fps
ライブ表示	720×480:リアルタイム
画面レイアウト	1、4、6、7、8、9、10、13、16
録画速度	720×480:240fp
録画画質設定	最高画質、超高画質、高画質、中画質、低画質
録画モード	連続、アラーム、モーション、スケジュール、タイムリミット
モーション検知エリア	8×8グリッド
モーション検知感度	20レベルから調整
内蔵HDD	1TB、SATA
搭載可能HDD	2
RAIDレベル	RAID1
バックアップ	USB、外付けHDD、ネットワーク、FTP(自動バックアップ)
プリアラーム	5~300秒
ポストアラーム	5~300秒
イベントトリガー	アラーム、モーション、ビデオロス、システム、電源ロス、HDD障害、ファンロック、温度
イベントアクション	録画、システムブザー、アラームリレー、スポット、E-mail、PTZコントロール
NTP時間同期	有り
イーサネット	RJ45(10/100Base-T)
ネットワーク転送速度	最大480fps
操作	フロントタッチキー、マウス、赤外線リモコン
シリアルポート	RS422/485

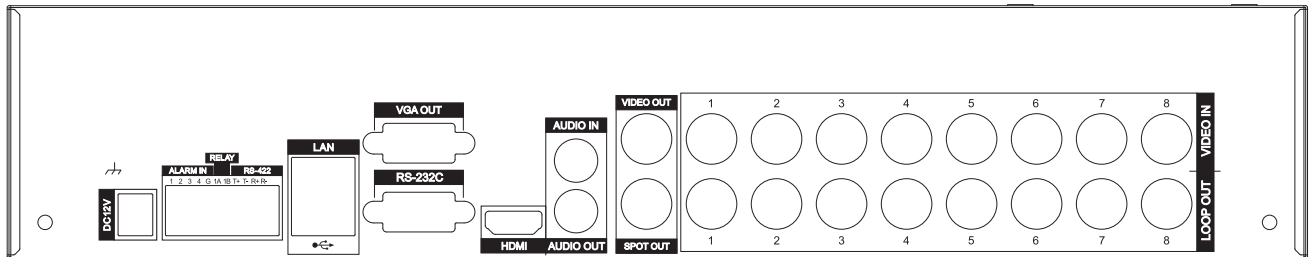
■仕様

項目	NSD6008
キーロック	有り
電源	DC12V/6A
消費電力	45W
動作可能周囲温度	0~40度
外形寸法	360(幅) × 70(高) × 360(奥)mm
重量	約2.4kg

■寸法図



■背面図



単位:mm