



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
- 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
- NSD3000、6000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
- VGA変換コード無しで映像をパソコン用のモニタに映し出す事が可能です
- 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)
- iPhone、iPad、Android携帯でライブ映像を見ることが出来ます

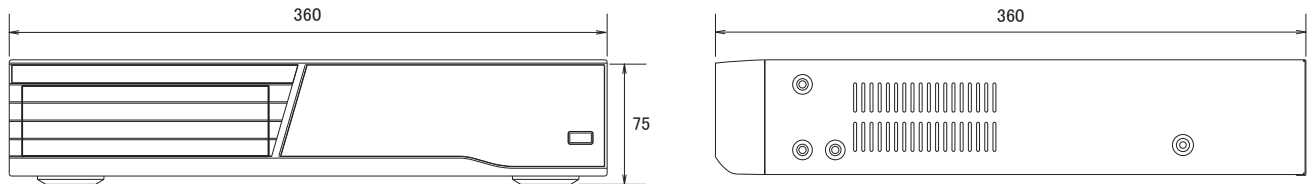
仕様

項目	NSD5016
OS	エンベデッドLinux
映像入力	16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
アラーム入出力	入力×4、出力×1
ユーザーレベル管理	6レベル(管理者×1、ユーザー×5)
ウォーターマーク	有り
映像圧縮形式	H.264
平均ファイルサイズ	0.6~3Mbps/ch@30fps
ライブ表示	720×480:リアルタイム
カメラ変換機能	有り
カメラタイトル表示	26文字
録画速度	720×480:120fps、720×240:240fps、360×240:480fps
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
イメージキャプチャー	可能
バックアップ	USB、ネットワーク、外付けHDD
プリアラーム	5~300秒
ポストアラーム	10~300秒
イベント通知	アラーム、モーション、ビデオロス、電源ロス、HDD障害、温度
NTP時間同期	有り
イーサネット	RJ45
ネットワーク転送速度	最大480fps
帯域幅管理	有り
DHCPサポート	有り
赤外線リモコン	有り
マウス	有り
シリアルポート	RS422/485

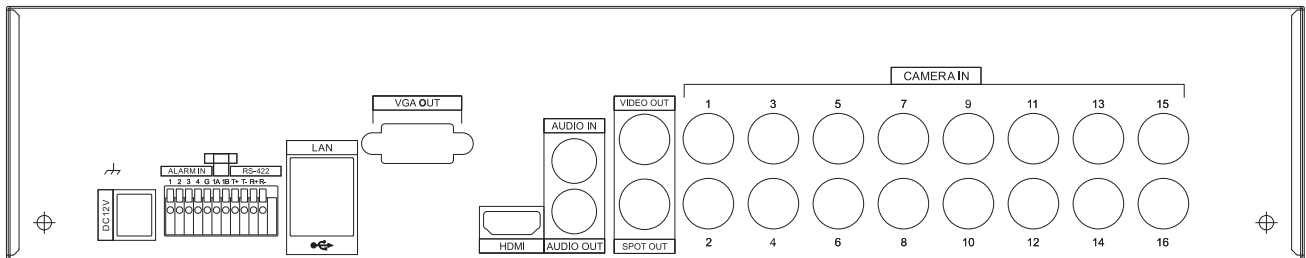
■仕様

項目	NSD5016
キーロック	有り
電源	DC12V/5A
外形寸法	360(幅) × 75(高) × 360(奥)mm
重量	約4kg

■寸法図



■背面図



単位:mm