



NSD7104AHD-P

H.265 5MP POC内蔵 4ch スタンドアローン AHD DVR

■ 主な特長

- ・ 全チャンネル、100 万画素、200 万画素、400 万画素、500 万画素録画に対応しています
- ・ AHD / アナログカメラを 1 台の DVR で管理出来ます (全 CH 自動認識)
- ・ 独自ドメインの DDNS をサポートしています (dvrhost.com)
- ・ AHD / SP シリーズが混在する環境でも、同じ CMS (EMS2) 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
- ・ iPhone、iPad、Android 携帯でライブ映像を見ることができます (Smart Phone APP:mobile CMS)
- ・ 圧縮方式 H.265 に対応しています
- ・ UTC 対応 AHD ワンケーブル (電源重畳方式) カメラであれば、1 本の同軸ケーブルで映像・電源・UTC 制御の伝送が可能です

※ リモコン、マウス (有線) が付属しています

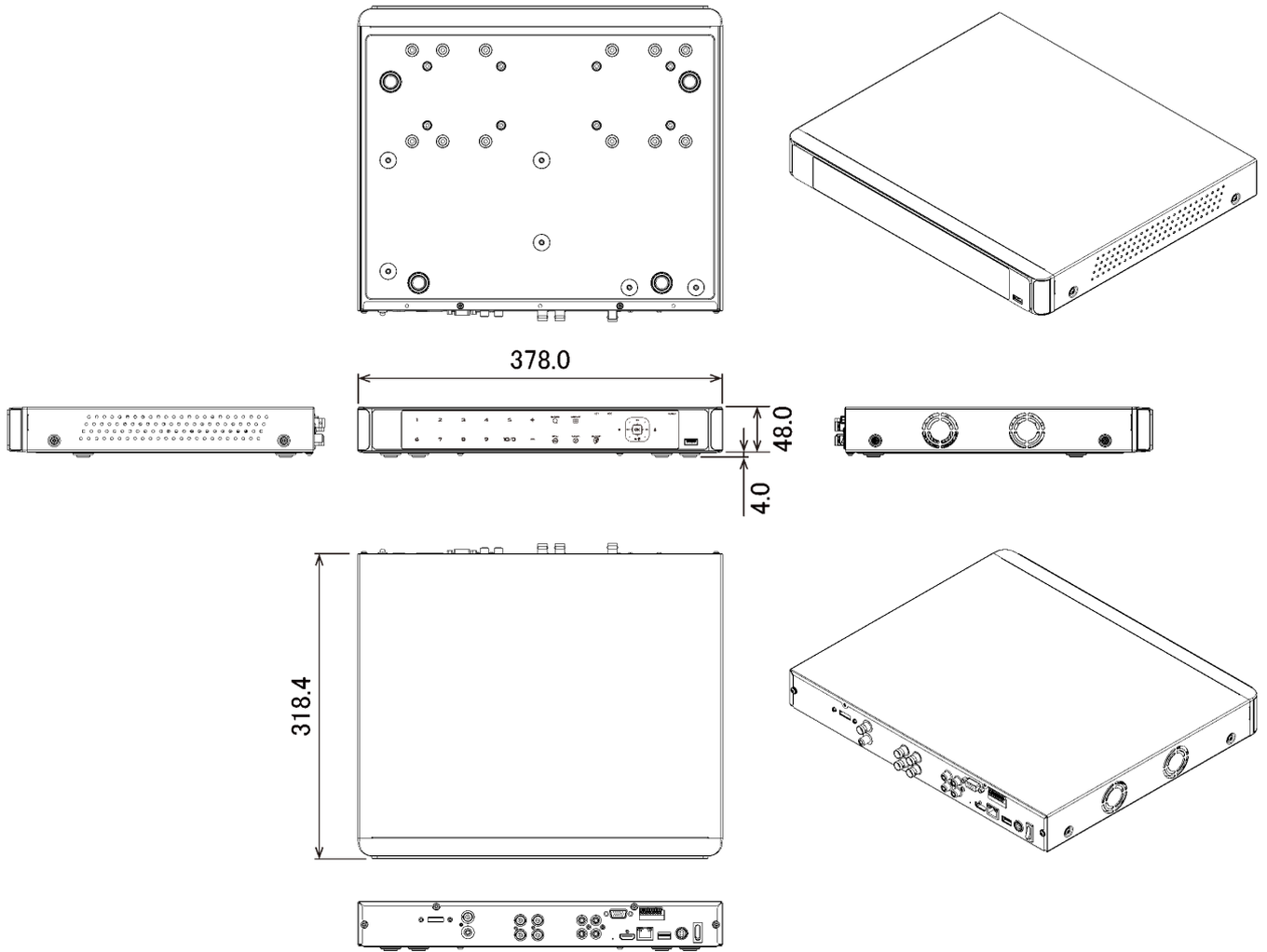
※ IPv6 には制限があります [利用条件:DVR / クライアントともに IPv6 環境] |[利用可能:ブラウザ接続のみ] |[利用不可:DDNS、専用ソフト / アプリ]

■ 技術仕様

| | |
|---------------|--|
| OS | エンベデッド Linux |
| 映像圧縮形式 | H.265 / H.264 |
| 映像入力 | 4 チャンネル (BNC) |
| 映像出力 | HDMI (4K) ×1、VGA (1920 × 1080p) ×1 |
| 録画性能 | 5 MP:80 fps、4 MP:120 fps、2 MP:120 fps、1 MP:120 fps |
| 標準内蔵 HDD 容量 | 2 TB (オプションにて最大 16 TB まで増設可能) |
| 搭載可能ハードディスク台数 | 3.5 インチ ×2 |
| RAID レベル | — |
| 表示パターン | 全画面、4 分割 |
| 録画モード | ノーマル、スケジュール、モーション、アラーム、マニュアル |
| アラーム録画 | プリアラーム:1 ~ 10 秒、ポストアラーム:30 秒、1 分、2 分、5 分 |
| デジタルズーム | 最大 8 倍 |
| 再生検索モード | 時間検索、イベント検索 (アラーム、モーション、マニュアル)、時間帯、スマート、スライス |

| | |
|-----------------|--|
| 再生コントロール | 再生、スロー (×1/2、×1/4、×1/8、×1/16)、早送り / 早戻し (×2、×4、×8、×16)、一時停止、コマ送り |
| バックアップデバイス | USBメモリ、外付けHDD、ネットワーク |
| バックアップデータフォーマット | 専用フォーマット、AVI、MP4 |
| USB 端子 | 前面 (USB 2.0) ×1、背面 (USB 3.0) ×1 |
| 外部ストレージ | e-SATA ×1 |
| オーディオ | 入力:RCA ×4、出力:RCA ×1 |
| I / O | RS485、アラーム入力 ×4 / アラーム出力 ×1 |
| イーサネット | 10 / 100 / 1000 Base-T |
| ネットワークプロトコル | TCP / IP、HTTP、DHCP、DNS、DDNS、RTP / RTSP、PPPoE、SMTP、NTP、UPnP、HTTPS、FTP、IPv4、IPv6* ※ IPv6 には制限があります ・利用条件:DVR / クライアントともに IPv6 環境 ・利用可能:ブラウザ接続のみ ・利用不可:DDNS、専用ソフト / アプリ |
| リモートクライアント | <PCクライアント> 専用ソフトウェア (EMS2:Windows)、ブラウザ (IE10 / 11、Safari、Firefox、Chrome、Edge) <モバイルクライアント> iOS、Android (mobile CMS) |
| コントローラー | 前面タッチパネル、マウス、赤外線リモコン |
| 電 源 | DC 48.0 V / 2.5 A |
| 最大消費電力 | 14.0 W (PoC 給電を除く) |
| PoC | 4 ポート、合計出力 40.0 W (1 ポート 最大 10.0 W) |
| 動作可能周囲環境 | 温度:-10.0 ~ 50.0℃、湿度:90.0%以下 (結露なし) |
| 外形寸法 | 378.0 (幅) × 52.0 (高) × 318.4 (奥) mm |
| 重 量 | 2810 g |

■ 寸法図



単位 mm