

# HDCVI XVR

(HDCVIレコーダー)



Pro Series

## DHI-XVR7216AN

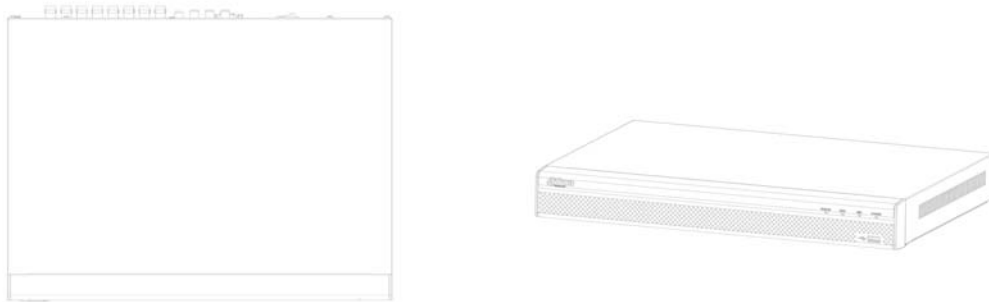
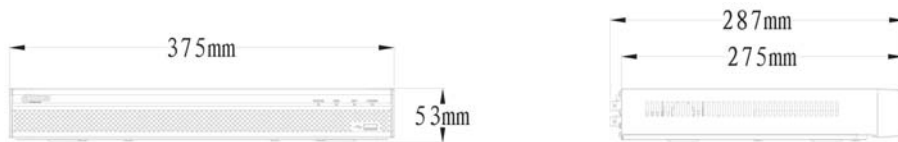
### 16チャンネルフルHD 1Uペンタブリッド デジタルビデオレコーダー

#### ● 特長

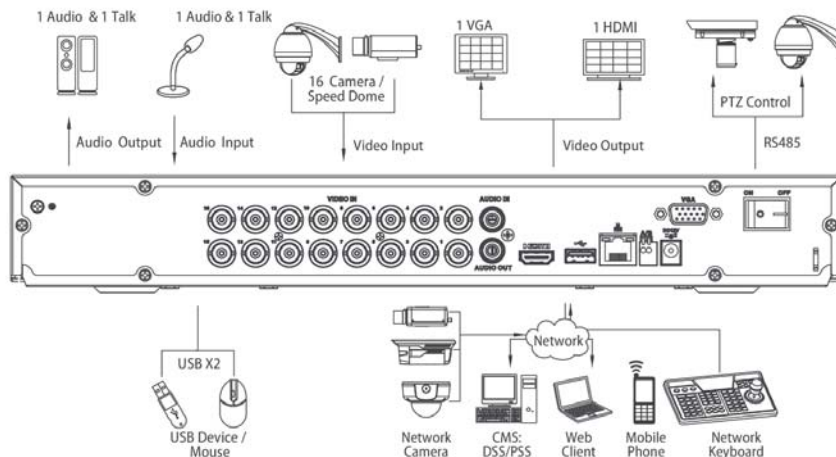
- H.264+ / H.264 デュアルコーデック搭載
- HDCVI / AHD / TVI / アナログ / IP ビデオ入力対応
- 最大 24 チャンネル IP カメラ入力 (最大 5M のカメラ接続が可能)
- 最大入力帯域 96Mbps
- スマート検索, インテリジェントビデオシステム (1ch のみ)



#### ● 外観寸法図



#### ● システム構成



※製品の仕様、外観は改良のため予告なく変更する場合があります

# HDCVI XVR

(HDCVIレコーダー)



Pro Series

## DHI-XVR7216AN

### ● 技術仕様

|             |   |  |   |   |
|-------------|---|--|---|---|
| 型式          | DHI-XVR7216AN   |  |   |   |
| システム        |   |  | 再生&バックアップ   |   |
| メインプロセッサ    | Embedded プロセッサ  | 同時再生   | 1 / 4 / 9 / 16  |   |
| OS          | Embedded LINUX  | 検索モード  | 時刻/日付, アラーム, 動体検知, 詳細検索(秒単位)  |   |
| 画面表示        |   |  | 再生機能  |   |
| 出力端子        | HDMI x 1, VGA x 1   | バックアップモード  | 再生, 一時停止, 停止, 逆再生, 高速再生, スロー再生, 次ファイル, 前ファイル, 次カメラ, 前カメラ, フルスクリーン, リピート, シャッフル, バックアップ選択, デジタルズーム |   |
| 表示解像度       | 1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768  | ストレージ  |   |   |
| 画面分割表示      | 1 / 4 / 8 / 9 / 16 / 25 ※1.   | 内蔵HDD  | SATAポート x 2, 各1ポート最大6TBまで   |   |
| OSD表示情報     | カメラタイトル, 日付時刻, ビデオロス, カメラロック, 動体検知, 録画  | HDDモード   | シングル  |   |
| ビデオ検出&アラーム  |   |  | eSATA   | 無し  |
| トリガーイベント    | 録画, PTZ, ツアー, アラーム, ビデオブッシュ, メール配信, FTP, スナップショット, ブザー, ポップアップ表示  | 外部インターフェース   |   |   |
| 映像検出内容      | 動き検出: 396ゾーン(22 x 18), カメラ映像断&カメラ接続状態判別   | フロントパネル  | 無し  |   |
| アラーム入力      | 無し  | USB  | 2ポート(USB2.0 x 1, USB3.0 x 1)  |   |
| リレー出力       | 無し  | RS232  | 無し  |   |
| サードパーティー対応  |   |  | RS485   | 1ポート: PTZコントローラ   |
| サードパーティー対応  | Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotekなど |  |   |   |
| ビデオ&オーディオ   |   |  |   |   |
| HDCVIカメラ入力  | 16チャンネル ※2.   |  |   |   |
| IPカメラ入力     | 切替16台 + 追加8台のIPカメラ(最大5Mピクセルのカメラが各チャンネルに接続可能)※3  |  |   |   |
| オーディオ入出力    | 入力 x 1, 出力 x 1  |  |   |   |
| 双方向トーク      | オーディオ入出力 x 各1, RCA  |  |   |   |
| 録画          |   |  |   |   |
| 圧縮方式        | H.264+ / H.264  |  |   |   |
| 解像度         | 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF   |  |   |   |
| 録画レート       | メインストリーム  | 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCIF (1~30fps) |   |   |
|             | サブストリーム   | D1 / CIF / QCIF (1~30fps)                                    |   |   |
| ビットレート      | 1~6144kbps  |  |   |   |
| 録画モード       | マニュアル, スケジュール(連続, 一定期間), 動体検知(動体検知, ビデオロス, マスキング), アラーム, 停止   |  |   |   |
| 録画間隔        | 1~60分(初期値: 60分), 事前録画: 1~30秒, 事後録画: 10~300秒   |  |   |   |
| ネットワーク      |   |  | 動作環境  |   |
| インターフェース    | RJ-45ポート x 1(1000Mbps)  |  | オペレーション条件   | -10°C~+55°C, 0~90% RH   |
| ネットワーク機能    | HTTP, TCP / IP, IPv4 / IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, FTP, アラームサーバー, P2P, IP Search(Dahua IPカメラ, DVR, NVSなど対応)         |  | ストレージ条件   | -20°C~+70°C, 0~90% RH   |
| 最大ユーザーアクセス数 | 128ユーザー   |  | 構造  |   |
| スマートフォン     | iPhone, iPad, Android   |  | 外形寸法(W x D x H)   | 1U, 375mm x 287mm x 53mm  |
| 互換性         | ONVIF 2.4.2, CGI 準拠   |  | 重量  | 2.35Kg(HDDを除く)  |
| 電源          |   |  | インストール  | デスクトップ  |
| 電源          | DC12V / 5A  |  | 認証  |   |
| 消費電力        | 15W未満(HDDを除く)   |  | 認証  | FCC : Part 15 Subpart B ICES 003 Issue 6<br>CE : EN 55032 : 2012+AC : 2013 (Class B)<br>EN 55024 : 2010 EN 61000-3-2 : 2014<br>EN 50130-4 : 2011 EN 61000-3-3 : 2013<br>UL 60950-1 and CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07 |

※1. IPC 追加時のみ表示 ※2. CVI カメラの音声の視聴 / 記録はできません

※3. IPC 追加すると、IVS 機能が使用できなくなります

### お問い合わせ

大阪府防犯設備士協会会員  
神奈川県防犯セキュリティ協会会員  
**三星ダイヤモンド工業株式会社**  
イメージングテクノロジー事業部  
〒566-0034  
大阪府摂津市香露園 32-12  
TEL : 072-648-7526 / FAX : 072-648-7582  
e-mail : sales\_it@mitsuboshi-dia.co.jp  
URL: <http://www.mitsuboshidiamond.com>  
東日本オフィス / テクニカルセンター / デモルーム  
〒222-0033  
神奈川県横浜市港北区新横浜 2-3-4 クレシエンドビル 7階  
TEL : 045-548-4731 / FAX : 045-548-4732

※製品の仕様、外観は改良のため予告なく変更する場合があります

