HDCVIXVR (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)

❷ 外観寸法図

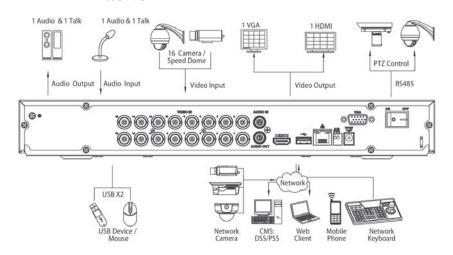








●システム構成





HDCVI XVR (HDCVI レコーダー)



Pro Series

DHI-XVR7216AN

❷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,
画面表示				詳細検索(秒単位)
出力端子		HDMI x 1, VGA x 1	再生機能	再生, 一時停止, 停止, 逆再生, 高速再生,
表示解像度		1920×1080, 1280×1024,		スロー再生, 次ファイル, 前ファイル,
		1280×720, 1024×768		次カメラ, 前カメラ, フルスクリーン,
画面分割表示		1/4/8/9/16/25 ※1.		リピート, シャッフル,
OSD表示情報		カメラタイトル, 日付時刻, ビデオロス,		バックアップ選択, デジタルズーム
		カメラロック, 動体検知, 録画	バックアップモード	USBデバイス / ネットワーク
ビデオ検出&フ	' ラーム		ストレージ	
トリガーイベント		録画, PTZ, ツアー, アラーム,	内蔵HDD	SATAポート x 2, 各1ポート最大6TBまで
		ビデオプッシュ,メール配信,	HDDモード	シングル
		FTP, スナップショット,	eSATA	無し
		,	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),	フロントパネル	無し
Na Na Na Na		カメラ映像断&カメラ接続状態判別	USB	2ポート(USB2.0 x 1, USB3.0 x 1)
アラーム入力		無し	RS232	無し
リレー出力		無し	RS485	1ポート:PTZコントローラ
サードパーティ	一対応	c	10.100	
サードパーティ		Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canor	n, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panas	onic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotekなと
ビデオ&オーラ		and the second s	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3, ,
HDCVIカメラ入		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				
オーディオ入出	h	λ		<u> </u>
	<u></u>	入力 x 1, 出力 x 1 オーディオ λ 出力 x 各 1, RCA		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
双方向トーク	<u>カ</u>	入力×1, 出力×1 オーディオ入出力×各1, RCA		
双方向トーク 録画	th	オーディオ入出力 x 各1, RCA		
双方向トーク <mark>録画</mark> 圧縮方式	ל	オーディオ入出力 x 各1, RCA H.264+ / H.264		
双方向トーク <mark>録画</mark> 圧縮方式 解像度		オーディオ入出力×各1, RCA H.264+ / H.264 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF	F (1 ~ 20fns)	
双方向トーク <mark>録画</mark> 圧縮方式 解像度	メインストリーム	オーディオ入出力×各1, RCA H.264+ / H.264 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCI	F (1∼30fps)	
双方向トーク <mark>録画</mark> 圧縮方式 解像度 録画レート		オーディオ入出力×各1, RCA H.264+ / H.264 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCI D1 / CIF / QCIF (1~30fps)	F (1∼30fps)	
双方向トーク <mark>録画</mark> 圧縮方式 解像度 録画レート	メインストリーム	オーディオ入出力×各1, RCA H.264+/H.264 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF 1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCI D1/CIF/QCIF(1~30fps) 1~6144kbps	•	
双方向トーク <mark>録画</mark> 圧縮方式 解像度 録画レート ビットレート 録画モード	メインストリーム	オーディオ入出力×各1, RCA H.264+ / H.264 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCI D1 / CIF / QCIF (1~30fps) 1~6144kbps マニュアル, スケジュール(連続, 一定期間), 動体材	 金知(動体検知, ビデオロス, マスキンク	
双方向トーク <mark>録画</mark> 圧縮方式 解像度 録画レート ビットレート 録画モード 録画間隔	メインストリーム	オーディオ入出力×各1, RCA H.264+/H.264 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF 1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCI D1/CIF/QCIF(1~30fps) 1~6144kbps	∲知(動体検知, ビデオロス, マスキン 後録画:10~300秒	
双方向トーク 録画 圧縮方式 解像度 録画レート ビットレート 録画世帯 録画間隔 ネットワーク	メインストリーム サブストリーム	オーディオ入出力 x 各1, RCA H.264+/H.264 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCI D1 / CIF / QCIF (1~30fps) 1~6144kbps マニュアル, スケジュール(連続, 一定期間), 動体札 1~60分(初期値:60分), 事前録画:1~30秒, 事	検知(動体検知, ビデオロス, マスキン・ 後録画:10~300秒 動作環境	グ), アラーム, 停止
双方向トーク <mark>録画</mark> 圧縮方式 解像度 録画レート ビットレート 録画間隔 ネットワーク インターフェー	メインストリーム サブストリーム	オーディオ入出力 x 各1, RCA H.264+/H.264 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCI D1 / CIF / QCIF (1~30fps) 1~6144kbps マニュアル, スケジュール(連続, 一定期間), 動体札 1~60分(初期値:60分), 事前録画:1~30秒, 事行		グ), アラーム, 停止 -10℃~+55℃, 0~90% RH
双方向トーク 録画 圧縮方式 解像度 録画レート ビットレート 録画世帯 録画間隔 ネットワーク	メインストリーム サブストリーム	H.264+/H.264 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCI D1 / CIF / QCIF (1~30fps) 1~6144kbps マニュアル, スケジュール(連続, 一定期間), 動体札 1~60分(初期値:60分), 事前録画:1~30秒, 事行		グ), アラーム, 停止
双方向トーク <mark>録画</mark> 圧縮方式 解像度 録画レート ビットレート 録画間隔 ネットワーク インターフェー	メインストリーム サブストリーム	H.264+/H.264 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCI D1 / CIF / QCIF (1~30fps) 1~6144kbps マニュアル, スケジュール(連続, 一定期間), 動体材 1~60分(初期値:60分), 事前録画:1~30秒, 事行 RJ-45ポート×1(1000Mbps) HTTP, TCP / IP, IPv4 / IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter,		グ), アラーム, 停止 -10℃~+55℃, 0~90% RH -20℃~+70℃, 0~90% RH
双方向トーク <mark>録画</mark> 圧縮方式 解像度 録画レート ビットレート 録画間隔 ネットワーク インターフェー	メインストリーム サブストリーム	H.264+/H.264 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCIF D1 / CIF / QCIF (1~30fps) 1~6144kbps マニュアル, スケジュール(連続, 一定期間), 動体材 1~60分(初期値:60分), 事前録画:1~30秒, 事行 RJ-45ポート x 1(1000Mbps) HTTP, TCP / IP, IPv4 / IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, FTP, アラームサーバー, P2P,	 	グ), アラーム, 停止 -10℃~+55℃, 0~90% RH -20℃~+70℃, 0~90% RH 1U, 375mm×287mm×53mm
双方向トーク <mark>録画</mark> 圧縮方式 解像度 録画レート ビットレート 録画間限 ネットワーク インターフェー ネットワーク機	メインストリーム サブストリーム ス 能	H.264+/H.264 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCIF 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCIF D1 / CIF / QCIF (1~30fps) 1~6144kbps マニュアル, スケジュール(連続, 一定期間), 動体材 1~60分(初期値:60分), 事前録画:1~30秒, 事行 RJ-45ポート x 1(1000Mbps) 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)	 	グ), アラーム, 停止 -10℃~+55℃, 0~90% RH -20℃~+70℃, 0~90% RH 1U, 375mm×287mm×53mm 2.35Kg(HDDを除く)
双方向トーク <mark>録画</mark> 圧縮方式 解像度 録画 レート ジットート 録画間隔 ネットワーク インタワーク機	メインストリーム サブストリーム ス 能	H.264+/H.264 1080P,720P,960H,D1,HD1,BCIF,CIF,QCIF 1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCI D1/CIF/QCIF (1~30fps) 1~6144kbps マニュアル,スケジュール(連続,一定期間),動体材 1~60分(初期値:60分),事前録画:1~30秒,事行 RJ-45ポート×1(1000Mbps) 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) 128ユーザー	 (動体検知, ビデオロス, マスキング 後録画: 10~300秒 動作環境 オペレーション条件 ストレージ条件 構造 外形寸法(W×D×H) 重量 インストール 	グ), アラーム, 停止 -10℃~+55℃, 0~90% RH -20℃~+70℃, 0~90% RH 1U, 375mm×287mm×53mm
双方向トーク 録画 圧縮方式 解像度 録画 レート ビットート 録画間トワーク インットワーク インットワーク機 最大ユーザーアスマートフォン	メインストリーム サブストリーム ス 能	H.264+/H.264 1080P,720P,960H,D1,HD1,BCIF,CIF,QCIF 1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCI D1/CIF/QCIF (1~30fps) 1~6144kbps マニュアル,スケジュール(連続,一定期間),動体材 1~60分(初期値:60分),事前録画:1~30秒,事行 RJ-45ポート×1(1000Mbps) 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) 128ユーザーiPhone,iPad,Android	 	グ), アラーム, 停止 -10°C~+55°C, 0~90% RH -20°C~+70°C, 0~90% RH 1U, 375mm×287mm×53mm 2.35Kg(HDDを除く) デスクトップ
双方向トーク 録画 圧縮方式 解像度 受力	メインストリーム サブストリーム ス 能	H.264+/H.264 1080P,720P,960H,D1,HD1,BCIF,CIF,QCIF 1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCI D1/CIF/QCIF (1~30fps) 1~6144kbps マニュアル,スケジュール(連続,一定期間),動体材 1~60分(初期値:60分),事前録画:1~30秒,事行 RJ-45ポート×1(1000Mbps) 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) 128ユーザー	 (動体検知, ビデオロス, マスキング 後録画: 10~300秒 動作環境 オペレーション条件 ストレージ条件 構造 外形寸法(W×D×H) 重量 インストール 	グ), アラーム, 停止 -10°C~+55°C, 0~90% RH -20°C~+70°C, 0~90% RH 1U, 375mm×287mm×53mm 2.35Kg(HDDを除く) デスクトップ FCC: Part 15 Subpart B ICES 003 Issue 6
双方向トーク 録画 圧縮方式 解像度 がある。 がは、 なります。 がは、 なります。 がは、 なります。 がは、 なります。 がは、 なります。 がは、 なります。 がいます。 なります。 がいます。 なります。 がいます。 なります。 がいます。 なります。 がいます。 なります。 がいます。 なります。 がいまする なります。 がいまする なります。 がいまする がいま	メインストリーム サブストリーム ス 能	H.264+/H.264 1080P,720P,960H,D1,HD1,BCIF,CIF,QCIF 1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCI D1/CIF/QCIF (1~30fps) 1~6144kbps マニュアル,スケジュール(連続,一定期間),動体材 1~60分(初期値:60分),事前録画:1~30秒,事行 RJ-45ポート×1(1000Mbps) 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) 128ユーザーiPhone,iPad,Android ONVIF 2.4.2,CGI 準拠	 	グ), アラーム, 停止 -10°C~+55°C, 0~90% RH -20°C~+70°C, 0~90% RH 1U, 375mm×287mm×53mm 2.35Kg(HDDを除く) デスクトップ FCC: Part 15 Subpart B ICES 003 Issue 6 CE: EN 55032: 2012+AC: 2013 (Class B)
双方向トーク 録画 圧縮方式 解像度 受力	メインストリーム サブストリーム ス 能	H.264+/H.264 1080P,720P,960H,D1,HD1,BCIF,CIF,QCIF 1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCI D1/CIF/QCIF (1~30fps) 1~6144kbps マニュアル,スケジュール(連続,一定期間),動体材 1~60分(初期値:60分),事前録画:1~30秒,事行 RJ-45ポート×1(1000Mbps) 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) 128ユーザーiPhone,iPad,Android	 	グ), アラーム, 停止 -10°C~+55°C, 0~90% RH -20°C~+70°C, 0~90% RH 1U, 375mm×287mm×53mm 2.35Kg(HDDを除く) デスクトップ FCC: Part 15 Subpart B ICES 003 Issue 6

※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

イメージングテクノロジ・

〒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 クレシェンドビル 7 階 TEL: 045-548-4731 / FAX: 045-548-4732

