

## DW-D16MU HD-TVI デジタルビデオレコーダー 16ch

D'SS



### 特長

- HDTVI、AHD、HDCVI、CVBS アナログカメラの接続可能
- 16ch 8MP の IP カメラ入力
- 同軸ケーブルによる長距離伝送 720p および最大で 1200m、1080p HDTVI 信号で 800m
- メインストリーム用の H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 エンコーディング
- 録画用に最大 8MP の解像度
- HDMI/VGA 同時出力、CVBS 出力可能
- 効率的再生を行うスマート検索
- アナログおよび IP カメラの両方に複数の VCA 検知をサポート
- 容易なネットワーク管理 Guarding Vision

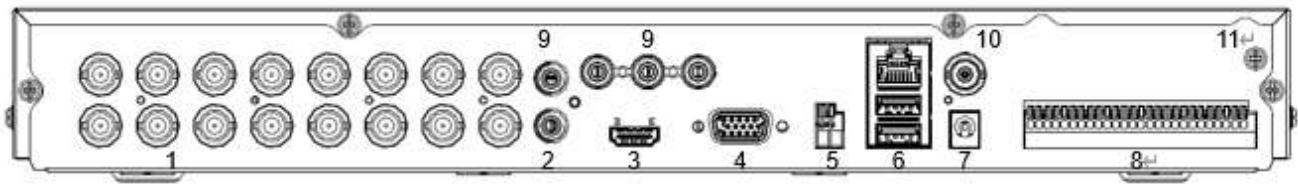
# 仕様

モデル	DW-D16MU
<b>ビデオ</b>	
アナログ入力	16ch BNC (1.0Vp-p, 75 Ω)
IP 入力	16ch (最大 32ch), 最大解像度 8MP
対応規格	AHD 入力: 5MP(2560×1944)@20fps, 4MP(2560×1440)@25/30fps, 1080P@25/30fps, 720P@25/30fps
	HDTVI 入力: 8MP(3840×2160)@12/15fps, 3K(2960×1665)@25/20 fps, 3K(3328×1504)@20fps, 5MP(2560×1944)@20fps, 4MP(2560×1440)@25/30fps, 1080P@25/30fps, 720P@25/30fps
	HDCVI 入力: 8MP(3840×2160)@12/15fps, 3K(2880×1620)@25fps, 5MP(2592×1944)@20fps, 4MP(2560×1440)@25/30fps, 1080P@25/30 fps, 720P@25/30fps
	HDCVBS 入力: PAL/NTSC
HDMI 出力	1ch: 4K(3840×2160)/30Hz, 2K(2560×1440)/60Hz, 1920×1080/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz
VGA 出力	1ch: 1920×1080/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz
CVBS 出力	1ch BNC (1.0Vp-p, 75 Ω) 解像度 : PAL: 704×576, NTSC: 704×480
出力モード	HDMI/VGA 同時出力
<b>オーディオ</b>	
オーディオ入力	4ch RCA (2.0Vp-p, 1KΩ), 16ch (同軸ケーブル)
オーディオ出力	1ch RCA (リニア, 1KΩ)
双方向オーディオ	1ch RCA (2.0Vp-p, 1KΩ)
<b>エンコード/デコード</b>	
圧縮形式	H.265+/H.265/H.264+/H.264 ※H264+, H265+で録画した場合「逆再生」機能使用不可
録画解像度	8MP/5MP/3K/4MP/3MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF
録画フレームレート	メインストリーム: 8MP@8fps/3K@12fps/5MP@12fps/4MP@15fps/8MPLite@15fps/3MP@18fps/ 1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps(P)/30fps(N) サブストリーム: WD1/4CIF/CIF@25fps(P)/30fps(N)
ビデオビットレート	32Kbps ~ 10Mbps
オーディオビットレート	64Kbps
デュアルストリーム	対応
ストリームタイプ	ビデオ, ビデオ&オーディオ
オーディオ圧縮	G.711u
同時再生数	16ch
デコード性能	最大 24ch 1080P@30fps
<b>ネットワーク</b>	
合計帯域	256 Mbps

リモート接続	128
プロトコル	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Guarding Vision, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF, ISUP
<b>顔認識/顔検知</b>	
顔画像ライブラリ	最大 16 の顔画像ライブラリ
顔写真の比較	4ch 顔画像比較アラーム (HD アナログカメラ)
顔検出	顔画像検出, 顔画像検索
<b>イベント</b>	
動体検知	対応 (人/車両分析)
スマート VCA	ラインクロス検知, 侵入検知 最大 8ch (人/車両分析)
<b>ハードディスク</b>	
SATA インターフェース	2 SATA
容量	HDD 各ディスク最大 12TB
<b>外部インターフェース</b>	
ネットワーク インターフェース	1 RJ45 10/100Mbps 自己適応型イーサネット
USB インターフェース	フロント面: 1 × USB 2.0, リア面: 2 × USB 3.0
シリアルインターフェース	1 RS485
アラーム入力	16ch
アラーム出力	4ch
<b>全般</b>	
電源	DC 12V/5A
消費電力	≤ 60W
動作環境	温度: -10°C ~ + 55°C 湿度: 10% ~ 90% RH(結露なきこと)
寸法	384 × 317 × 52 mm
重量	≤ 2.1Kg

仕様及び外観は予告なく変更することがあります。更新日:2024/12/05

# インターフェース



番号		番号	
1	ビデオ入力	7	DC12V 電源入力
2	オーディオ出力 RCA コネクター	8	アラーム入出力 コネクター
3	HDMI	9	オーディオ入力 RCA コネクター
4	VGA	10	CVBS
5	RS-485	11	GND
6	USB		