

#### DVR-204Q-M1/T 4チャンネル 1080p 1U H.265 DVR





- モーション検知2.0におけるディープラーニングベースの人物・車両ターゲット分類
- H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265 ビデオ圧縮
- HDTVI/AHD/CVI/CVBS/IP映像入力
- 同軸ケーブル経由の音声
- 最大6チャンネルのIPカメラ入力 (最大6 MP)
- 最大1080p@15fpsのエンコード能力



### ■機能

スマート機能

- ・ モーション検知 2.0 のディープラーニングベースの人物および車両ターゲット分類 圧縮と録画
- ・ H.265 Pro+ ビデオ圧縮によりエンコーディング効率が向上し、データストレージコストが削減 ストレージと再生
- 1つのSATAインターフェース(最大10TB容量)
- ・ 効率的な再生のためのスマート検索

ネットワーク&イーサネットアクセス

・ HiLookVision および DDNS (ダイナミックドメインネームシステム) による簡単なネットワーク管理



## - 仕様

モーション検知 2.0			
人物/車両分析	ディープラーニングベースのモーション検知 2.0 は、すべてのアナログチャン		
	ネルでデフォルトで有効化されており、人と車両を分類し、葉や照明などの物		
	体による誤警報を大幅に削減します。		
	対象物やイベントタイプによるクイック検索をサポート;		
映像と音声			
	1チャンネル (最大5チャンネル)		
1012=1+1+1	強化IPモード有効時:		
IPビデオ入力	2チャンネル (最大6チャンネル) 、各チャンネル最大4 Mbps		
	最大600万画素解像度		
	H.265+/H.265/H.264+/H.264 IPカメラ対応		
アナログビデオ入力	4チャンネル		
	BNCインターフェース (1.0 Vp-p、75 Ω) 、Coaxitron接続対応		
HDTVI入力	3K(2960 x 1665)@20/25 fps、3K(3328x1504)@20fps、5 MP(2560 × 1944)@20 fps、4		
	MP(2560 × 1440)@30 fps、4 MP(2560 × 1440)@25 fps、2K(2304 x 1296)@20 fps、		
	1080p@30 fps、1080p@25 fps、720p@30 fps、720p@25 fps		
AHD入力	5 MP(2592 × 1944)@20 fps、4 MP(2560 × 1440)@30 fps、4 MP(2560 × 1440)@25 fps、		
	1080p@30 fps、1080p@25 fps、720p@30 fps、720p@25 fps		
	3K(2880 × 1620)@20/25 fps、5 MP(2592 × 1944)@20 fps、4 MP(2560 × 1440)@30 fps、		
HDCVI入力	4 MP(2560 × 1440)@25 fps、1080p@30 fps、1080p@25 fps、720p@30 fps、720p@25		
	fps		
CVBS入力	サポート		
HDMI出力	1 チャンネル、1920×1080/60Hz、1280×1024/60Hz、1280×720/60Hz		
VGA 出力	1 チャンネル、1920×1080/60Hz、1280×1024/60Hz、1280×720/60Hz		
ビデオ出力モード	HDMI/VGA同時出力		
オーディオ入力	1チャンネル(最大4チャンネルまでオプション)、RCA(2.0 Vp-p、1 $\mathrm{K}\Omega$ )、同		
	軸ケーブル経由で4チャンネル		
オーディオ出力	1ch、RCA (リニア、1KΩ)		
双方向オーディオ	1ch、RCA端子(2.0 Vp-p、1 KΩ)(第1オーディオ入力を使用)		
同期再生	4ch		
録音	11.205 Prov. (11.205 Prov. (11.205 / 11.205)		
ビデオ圧縮	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264		

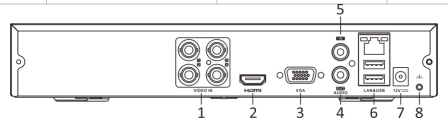


	1080p Liteモードが有効でない場合:	
エンコード解像度	2K/3K Lite/5 MP Lite/4 MP Lite/3MP/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF;	
	1080p Liteモード有効時:	
	2K/3K Lite/5 MP Lite/4 MP Lite/3 MP/1080p Lite/720p Lite/VGA/WD1/4CIF/CIF	
	メインストリーム:	
	1080p Liteモードが有効でない場合:	
	3Kストリームアクセス時: 3K Lite@12fps;4 MP	
	Lite/1080p@15fps;720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@20fps	
	5MPストリームアクセス時: 5MPライト@12fps;4MPライト	
	/1080p@15fps;720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@20fps	
	4 MPストリームアクセス時: 4 MP	
	lite/1080p@15fps;720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N)	
	3 MPストリームアクセス時: 3	
フレームレート	MP@10fps;1080p@15fps;720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N)	
)	2Kストリームアクセス時:	
	2K@10fps;1080p@15fps;720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@20fps	
	1080pストリームアクセス用: 1080p/720p@15fps; VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps	
	(P)/30fps (N)	
	720p ストリームアクセスの場合: 720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N)	
	1080p Liteモード有効時:	
	3K Lite/5 MP Lite@12fps; 4 MP Lite@15fps; 3 MP/2K@10fps; 1080p Lite/720p	
	Lite/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N)	
	サブストリーム:	
	WD1/4CIF@12fps; CIF@25fps (P)/30fps (N)	
ビデオビットレート	32 Kbps ~ 6 Mbps	
デュアルストリーム	サポート	
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	
オーディオビットレート	64 Kbps	
ネットワーク		
総帯域幅	72 Mbps	
リモート接続	32	
ネットワークプロトコル	TCP/IP、PPPOE、DHCP、HiLookVision、DNS、DDNS、NTP、SADP、NFS、iSCSI、UPnP™、	
	HTTPS、ONVIF、ISUP	
ネットワークインターフェース	1、RJ45 10M/100M 自動適応イーサネットインターフェース	
Wi_Ei	USB インターフェース経由の Wi-Fi ドングルにより Wi-Fi ネットワークに接	
Wi-Fi	続可能	

補助インターフェース				
SATA	1つのSATAインターフェース			
容量	各ディスクあたり最大10TBの容量			
アラーム入力/出力	なし (オプションでサポート可能)			
USBインターフェース	実パネル: 2×USB 2.0			
一般				
電源	12 VDC、1.5 A			
消費電力	≤8W(HDD なし)			
動作温度	-10 °C ~ +55 °C (+14 °F ~ +131 °F)			
動作湿度	10% ~ 90%			
外形寸法(幅 × 奥行 × 高さ)	263×225×48 mm (10.3×8.8×1.9 インチ)			
重量	≤1 kg (HDD なし、2.2 lb.)			

## ▶物理インターフェース

No	説明	なし	説明
1	ビデオおよび同軸オーデ ィオ入力	5	AUDIO IN、RCAコネクタ
2	HDMIインターフェース	6	LAN ネットワークインタ ーフェースおよび USB イ ンターフェース
3	VGAインターフェース	7	12 VDC 電源入力
4	オーディオ出力、RCAコネ クタ	8	GND

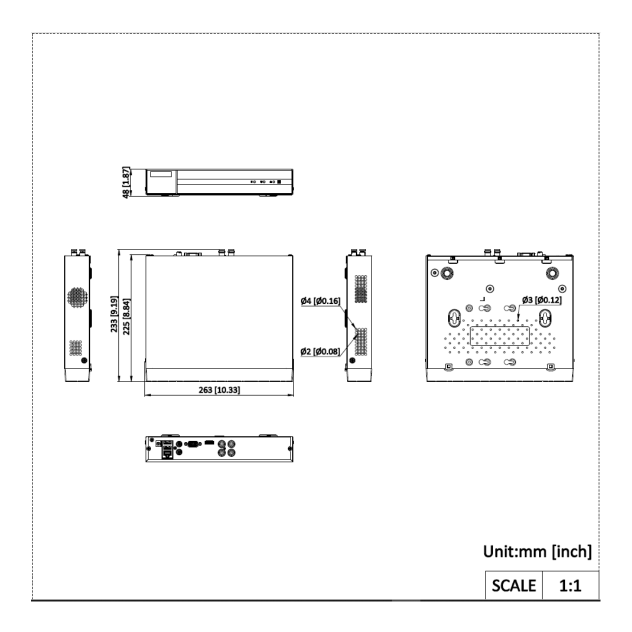


#### ・対応モデル

DVR-204Q-M1/T(STD)
DVR-204Q-M1/T(NEU)
DVR-204Q-M1/T(STD)/BRA/MAO

## ■外形寸法





# See Far, Go Further



www.hikvision.com support@hikvision.com















