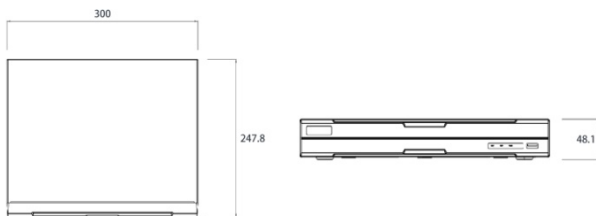




■ 製品の特徴

4 入力アナログ HD デジタルビデオレコーダー
 2TB ハードディスク内蔵 - 約 1 週間連続録画(30fps@Q7 設定)
 HD-TVI, AHD, CVBS, ネットワークカメラ入力対応
 最大 30fps@1080P 録画画質を各入力に設定可能
 各映像入力毎に録画画質, フレームレートを設定可能
 H.264, JPEG デュアルコーデック&マルチストリーム
 HDMI, VGA 映像出力端子搭載
 カレンダー検索, タイムライン検索, サムネイル検索機能搭載
 インターネットを介した遠隔映像配信対応
 iOS, Android 端末用 無料モバイル監視アプリケーション

■ 寸法図 (単位: mm)



■ オプション品 (別売)



HDMI-HDMI ケーブル 2m
HDM02

■ 製品仕様 製品の外観・仕様は改良のため、予告なく変更する場合があります

映像

圧縮方式	映像信号
H.264, JPEG	HD-TVI(2MP), AHD(2MP), CVBS
入力端子	ループ出力
BNC-J × 4	—
映像出力	スポット出力
HDMI × 1, VGA × 1	BNC-J × 1(CVBS)

音声

圧縮方式	入力端子
ADPCM(32Kbps/16KHz/16bit)	RCA-J × 4
音声出力	
HDMI × 1, RCA × 1	

インターフェース

USB	RS-485
USB2.0 × 2	1
LAN	センサー入力
1(10/100/1,000Mbps)	4
アラーム出力	SATA
1	1
CoC 制御 対応	

ライブ表示

解像度	画面分割
1920 × 1080	1, 4
デジタルズーム 搭載	

録画・再生表示

フレームレート	録画解像度
30fps/ch(合計最大 120fps)	1080p, 720p, 960H
録画方法	
連続録画, イベント録画(アラーム, 動物検知), 連続+イベント録画	
検索方法	
日付時刻検索, カレンダー検索, イベント検索, タイムライン検索, サムネイル検索	
再生速度	
×1/2, ×1, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32, ×64, コマ送り	
バックアップデバイス	バックアップファイル
USB フラッシュメモリ	JPEG, AVI, EXE(独自フォーマット)

ネットワーク

ネットワークカメラ入力	端末
4(ONVIF Profile-S)	PC(Web Viewer, Control Center), iOS, Android
機能	
帯域幅調整, DDNS, NTP, UPnP ポートフォワーディング, IP フィルタリング, P2P	
アクセスクライアント数	
ライブ: 10, 再生: 4	

一般

操作方法	電源
USB マウス, 赤外線リモコン, キーボード	DC12V 2A
消費電力	動作温度範囲
最大 24W	+5°C~+40°C
動作湿度範囲	保管温度範囲
20%~80% RH	-20°C~+60°C
保管湿度範囲	外形寸法
20%~95% RH	H:45mm × W:300mm × D:247.8mm(本体のみ)
重量	
1.12kg(HDD 除く)	

