# 5MP 電動バリフォーカルレンズ搭載 防雨型 赤外線暗視AHDドームカメラ

# TSD-RV6244AF

#### オープン価格

# UTC DWDR

- ・510万画素超高解像度 CMOSセンサー
- · IP66 防塵・防水

AHD カメラシステム

- ・水平視野角約108°の広角レンズ
- ・光学4倍電動ズームレンズ搭載
- · 逆光補正機能
- ・500万画素/400万画素の切替可能



1/2.8 5.1Megapixel SONY CMOS イメージセンサー 有効画素数 2616(H)×1694(V) 2.7~12mm レンズ 視野角 水平 約108~38° / 垂直 約80~28° BLC / DWDR 逆光補正 / WDR 映像出力信号 AHD / TVI / CVI / CVBS 5M / 4M / 960H 出力解像度 映像出力端子 BNC.J×1 被写体最低照度 0.1Lux カラー ホワイトバランス ATW / AWC→セット シャッタースピード 1/30~1/50,000秒 ノイズリダクション 2DNR / 3DNR 3段階 Day&Nite AGC Level 0~15 画像調整機能 赤外線照射距離 最長約25m SMART IR 電源 DC12V±1V 最大約9W 寸法·重量 132.8(W)×103(H)×144.5(D)mm 約610g ケーブル長 約0.6m (電源 / 映像) 保護等級 IP66 防塵·防水 使用動作環境 -10∼50°C 付属品 ACアダプター/取付ネジ/防犯ステッカー

# 5MP 防雨型 赤外線暗視AHDドームカメラ TSD-RV5224T

### オープン価格

- ・510万画素超高解像度 CMOSセンサー
- · IP66 防塵·防水
- · 逆光補正機能
- ·UTC制御対応
- ・500万画素/400万画素の切替可能



イメージセンサー	1/2.8 5.1Megapixel SONY CMOS
有効画素数	2616(H)×1694(V)
レンズ	4mm
視野角	水平 約80° / 垂直 約60°
逆光補正 / WDR	BLC / DWDR
映像出力信号	AHD / TVI / CVI / CVBS
出力解像度	5M / 4M / 960H
映像出力端子	BNC.J×1
被写体最低照度	0.1Lux カラー
ホワイトバランス	ATW / AWC→セット
シャッタースピード	1/30~1/50,000秒
ノイズリダクション	2DNR / 3DNR 3段階
Day&Nite	0
AGC	Level 0~15
画像調整機能	0
赤外線照射距離	最長約20m SMART IR
電源	DC12V±1V 最大約5.5W
寸法·重量	107.7(W)×86(H)×119.7(D)mm 約430g
ケーブル長	約0.6m (電源 / 映像)
保護等級	IP66 防塵·防水
使用動作環境	-10~50°C
付属品	ACアダプター/取付ネジ/防犯ステッカー

UTC DWDR

# ハイブリッド4ch / 8chハードディスクレコーダー XVR-UHD04H/XVR-UHD08H

**VGA** 

HDMI H.265

- ・IPカメラにも対応したハイブリッドタイプ
- ・P2Pネットワーク接続で簡単遠隔監視設定
- ・標準2TBのHDD搭載
- ・高度な動体検知機能搭載
- ・マウスを使用して簡単操作
- ・最大16TBのHDDに対応



型番		XVR-UHD04H	XVR-UHD08H	
映像入力		BNC×4ch IPC×2ch Max 6ch ※1	BNC×8ch IPC×4ch Max 12ch ※1	
	HDMI	最大3840×2160		
映像出力	VGA	最大1920×1080		
	BNC.J	最大1920×1080		
*±	入力	1ch R C A. J		
音声	出力	1 c h RCA.J		
アラーム	入力	1 c h		
出力		4c h		
シリアルインターフェース		R S 4 8 5		
ネットワークインターフェース		RJ45×1 10M/100M		
	映像 圧縮方式	H.265/H.264		
	解像度	8MP Lite/5MP Lite/4MP Lite/1080P/720P/D1		
録画	フレームレート	8MP Lite@8/5MP Lite@12/4MP Lite@12 /1080P@15/720P@30		
	フレームレート(IPC)	8CH:1×4K@30/2×4MP@30/4×1080P@30 4CH:1×4MP@30/2×1080P@30		
	画質	9段階(IPCのみ)		
	モード	連続録画/スケジュール録画/モーション録画/アラーム録画 スマート検知		
	プリレコード	1~60秒		
	ポストレコード	5~600秒		
画面表示	画面モード	1画面/3分割/4分割 /変則6分割/9分割	1画面/4分割/変則6分割 /変則8分割/9分割/16分割	
	オートシーケンス	1~3600秒		
	デジタルズーム	エリア選択(mouse dragging)		
	再生速度	2~256倍速(高速再生)/1/2~1/8倍速(スロー再生)		
再生	同時再生	最大4チャンネル	最大8チャンネル	
バック アップ	ファイル フォーマット	MP4		
アップ	メディア インターフェイス	USB2.0(フラッシュメモリー)		
	表示言語	日本記	吾/英語	
	プロトコル	TCP/IP, P2P, UPnP, DHCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SN NTP		
ネット ワーク	専用アプリ	guard tool/guard station		
ワーク	ストリーミング	4K/5M/4M/1080	p/720p/960H/D1	
	同時アクセス	最大120人		
内蔵	ハードディスク	SATA 2TB×1(最大16TB)		
	時刻補正	タイムサーバー対応		
	電源	DC12V 2A		
	消費電力	最大24W以下		
使用動作温湿度範囲		-10~50°C/20~90%RH(結露ないこと)		
	本体寸法	260.0(W)×46.6(H)×226.2(D)mm		
重量		約1200g	約1300g	
 付属品		-	MIケーブル/マウス	

#### 【背面】 XVR-UHD04H



## 【背面】XVR-UHD08H



■録画時間目安(カメラ4台同じ設定の場合)			単位:日
録画解像度	録画モード	ビットレート (kbps)	録画日数
5MP lite	基本	1920	23
1280×1944	アドバンスド	1280	35
4MP lite	基本	1536	29
1280×1440	アドバンスド	1024	44
2MP	基本	1536	29
1920×1080	920×1080 アドバンスド 10	1024	44

■録画時間目安(カメ	単位:日		
録画解像度	録画モード	ビットレート (kbps)	録画日数
5MP lite	基本	1920	11
1280×1944	アドバンスド	1280	17
4MP lite	基本	1536	14
1280×1440	アドバンスド	1024	22
2MP	基本	1536	14
1920×1080	アドバンスド	1024	22
	<u> </u>		

※目安表の録画日数は計算上の目安です。 ※日女衣の映画口数は計算上の日女です。 実際の録画日数とは異なる場合がありますので予めご了承ください。 ※カメラの録画時間はビットレートに左右されます。 ベン・ノン・ステードリートにエロされます。 ビットレートを下げる事で録画時間は長くなりますが、録画映像の 品質に影響が出る場合があります。 ※同時アクセス数は回線速度に依存します。

27 28