# AHD(1.0&2.0&3.0)/HD-TVI/アナログ対応レコーダー

# TXV-4DX / TXV-8DX / TXV-16DX

4ch

8ch

16ch





### 4メガカメラ入力対応(4M・4M lite)



- ■4メガ15fpsモードカメラで4メガ解像度8コマ/CH対応。 4メガ30fpsモードカメラで4メガlite解像度15fps/CHに対応。
- ■4メガカメラ (AHD/HD-TVI)の接続可能。IPCは6メガネットワークカメラまで接続可能。

#### HDMI/VGAモニター出力/4K対応(TXV-16DXのみ)

■TXV-4DX、TXV-8DXはフルハイビジョンで映像モニター出力が可能。 TXV-16DXのみ4Kモニターへの出力が可能。

### AHD/HD-TVI/アナログ/IPCが接続可能

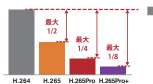
■接続するカメラの種類を選ばず接続が可能。AHDやアナログ、IPといった 異なる映像信号のカメラでもレコーダー側で判別を行い接続できます。

#### アラーム・音声の豊富な入出力端子を搭載

■アラーム機器、非常通報機への接続、機器 (HDD)異常出力、店舗などの 音声入力の必要性を考慮した豊富な入出力端子を搭載。各ch毎に独立 したアラーム入力端子を搭載。

型式入出力	アラーム入力	アラーム出力	音声入力	音声出力
TXV-4DX	4	1	4	1
TXV-8DX	8	4	4	1
TXV-16DX	16	4	16	1

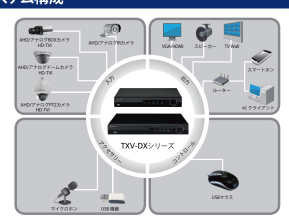
### H.265PRO+圧縮方式(従来比最大1/8圧縮)



■本機はH.265 PRO/PRO+圧縮方式により 従来のH.264方式と比較して、最大約1/8\* のHDD容量節約が可能です。同じHDD容 量でも長期間保存が可能です。

※圧縮割合は画像の動きなどにより異なります。

## システム構成



■集中遠隔監視ソフト



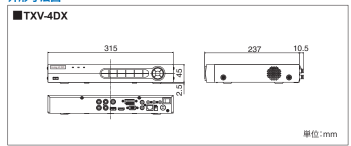
## AHD(1.0&2.0&3.0)/HD-TVI/アナログ対応レコーダー

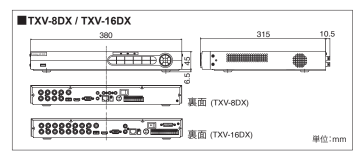
#### TXV-4DX / TXV-8DX / TXV-16DX

#### 主な仕様

型式	<b>TXV-4DX</b> 4入力AHD(1.0&2.0&3.0)/HD-TVI/アナログ対応レコーダー	8入力AHD(1.0&2.0	<b>TXV-8DX</b> 1&3.0)/HD-TVI/アナログ対応レコーダー	<b>TXV-16DX</b> 16入力AHD(1.0&2.0&3.0)/HD-TVI/アナログ対応レコーダー		
 ビデオ圧縮方式		H.265 Pro+/H.265 Pro/H.264+/H.264				
ビデオ入力	4ch 8ch		8ch	16ch		
(CVBS/AHD/HD-TVI)	BNCインターフェイス (1.0Vp-p,75Ω)					
ビデオ入力方式	AHD3.0(4MP12.5/15/25/30),AHD2.0(1080p25/30),AHD1.0(720p25/30), HD-TVI(4MP25/30,1080p25/30,720p25/30,720p50/60) またはCVBS (960H)					
IPビデオ入力	2ch (最大6ch)		4ch (最大12ch)	8ch (最大24ch)		
	最大6メガピクセル					
オーディオ圧縮	G.711u					
オーディオ入力	4ch,RCA (2.0Vp-p,1kΩ) 4ch,RCA (2.0Vp-p,1kΩ)		RCA (2.0Vp-p,1kΩ)	16ch,RCA (2.0Vp-p,1kΩ)		
HDMI/VGA出力	1ch,解像度:1920×1080/60 1280×720/60H	1ch,解像度:4K(3840×2160)/30Hz, 2K(2560×1440)/60Hz(HDMI) 1920×1080/60Hz;1280×1024/60Hz; 1280×720/60Hz; 1024×768/60Hz(HDMI/VGA)				
CVBS出力	1ch,BNC (1.0Vp-p,75Ω) ,resolution : PAL : 704×576, NTSC : 704×480					
記録解像度	1080p Lite モード オフ時 : 4MP lite/4MP 15fps/3MP/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF 1080p Lite モード オン時 : 4MP lite/3MP/1080p lite/720p lite/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF					
フレームレート メインストリーム サブストリーム	1080p Lite モード オフ時: 4MPストリーム: 4MP lite@15fps; 4MP 15fps@8fps; 1080p lite/720pWD1/4CIF/VGA/CIF@25fps(P)/30fps(N) 3MPストリーム: 3MP/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@15fps 1080pストリーム: 1080p@15fps; 720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps(P)/30fps(N) 720pストリーム: 720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps(P)/30fps(N) 1080p Lite モード オン時: 4M lite/3MP@15fps; 1080p lite/720p lite/VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps(P)/30fps(N) WD1/4CIF@12fps; CIF@25fps(P)/30fps(N)					
ビデオビットレート	WD1/4CIF@12tps; CIF@25tps(F)/30tps(N)  32kbps~3Mbps					
オーディオ出力	1ch, RCA (Linear, 1kΩ)					
オーディオビットレート	64kbps					
デュアルストリーム	サポート					
ストリームタイプ	グル・イング イング イング イング イング イング イング イング イング イング					
同時再生	4ch	8ch		16ch		
内蔵HDD (SATA)	2TB HDD×1基(オプション)			ョン、合計2基まで増設可)		
最大容量	最大10TBまで(オプション)	最大20TBまで(10TB×2)(オプション)				
ネットワークインターフェイス	1系統、RJ45 10M/100M イーサネットインターフェイス		1系統、RJ45 10M/100M/1000M イーサネットインターフェイス			
シリアルインターフェイス						
USBインターフェイス	Front panel: 1×USB 2.0; Rear panel: 1×USB 2.0		Front panel: 1×USB 2.0; Rear panel: 1×USB 3.0			
アラーム入出力	4/1 8		8/4	16/4		
電源	12VDC (付属ACアダプター)					
消費電力	最大6W(HDD無し) 最大7.5W (HDD無し)		最大25W(HDD無し)			
動作温度範囲			-10°C∼+55°C			
動作湿度範囲	10% ~90%(但し、結露しないこと)					
外形寸法	315(W)×45(H)×237(D)mm		380(W)×45(H)×315(D)mm			
重量	約1.2kg (HDDを除く)	約	1.8kg (HDDを除く)	約2.0kg (HDDを除く)		
付属品	簡易マニュアル、ソフトウェアCD、ACアダプター、 電源ケーブル、マウス	簡易マニュアル、ソフトウェアCD、ACアダプター、電源ケーブル、マウス、 増設用SATAケーブル、HDD取付用ビス				

#### 外形寸法図





### 安全に関するご注意

弊社の機器を正しくお使い頂くため、ご使用の前に必ず 「取扱説明書」、「安全上の注意」を良くお読みの上、正しくお使い下さい。

●本カタログに掲載の商品は、改善のため仕様・外観および価格を変更することがあります。

●本カタログに掲載の商品は、映像の監視を目的とするもので、発生した事故・損害などを補償するものではありません。

http://www.tescomjp.com E-mail: info@tescomjp.com

#### 株式会社テスコムジャパン

〒607-8213 京都市山科区勧修寺東金ヶ崎町 45 番地

TEL. 075-502-1060(代表) FAX. 075-502-1065

〒160-0004 東京都新宿区四谷 4 丁目 29-9 しんまつビル 5F 東京支店 TEL. 03-6808-7639(代表) FAX. 03-6808-7638

海外拠点

#### 深圳特視瞰光電科技有限公司 (日中合弁)

#### TESCOM OPTICAL ELECTRONICS(SHENZHEN)CO.,LTD

518108 中国深圳市宝安区石岩塘头一号路创维创新园 C 栋 702

TEL. 86-755-82571781 FAX. 86-755-82571782

上海支店 200081 中国上海市虹口区四平路 257号 世紀企業中心 21 階 C 座 TEL. 86-21-36399100 FAX. 86-21-36399101