



# DuraVision® DX0231-IP DuraVision® FDF2731W-IP

監視・セキュリティ向け  
IPデコーディングボックス / 27.0型カラー液晶モニター

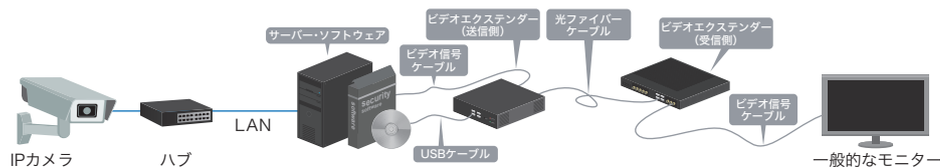


## PCレスで32台までのIPカメラ映像を同時表示できる IPデコーディングボックス / 27型IPモニター

### LANケーブルでつなぐだけ、ライブ映像をリアルタイムにデコーディング表示

LANケーブル・ハブを介してIPカメラを直接接続し、その映像を表示できます。IPデコーディングボックスはHDMI®ケーブルで接続したさまざまなモニターに、IPモニターはその画面上に映像を表示します。IPカメラのライブ映像をリアルタイムにデコードして表示可能なため、監視など、カメラ映像を用いたさまざまな業務に活用できます。

一般的なモニターを使った表示構成 **機器が多くセットアップが大変**



当社製品を活用した表示構成

セットアップにかかる時間と、機器管理の手間を削減



## 最大32台のカメラ映像を同時表示可能

32台までのカメラ映像の同時表示に対応しており、複数の場所を効率的に監視することができます。

## 最大48台までカメラを登録できる

最大48台のIPカメラを登録できるため、各所に監視カメラを設置している大型施設の監視にも最適です。



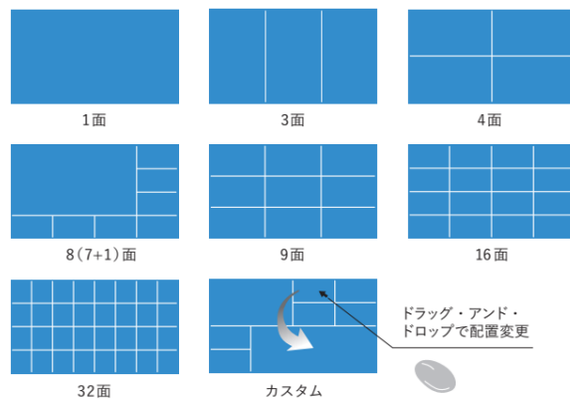
## 300種以上のIPカメラにつながる

AXIS<sup>®</sup>、i-PRO、Panasonic製IPカメラの対応に加え、セキュリティ機器の業界標準規格であるONVIF<sup>®</sup>にも適合。カメラメーカーの協力のもと、互換性検証を実施し、300種以上のカメラと接続できます。



## 見やすいレイアウトを選択できる

カメラ映像の表示レイアウトは、1面、3面、4面、9面、16面、32面、8(7+1)面の7種類を設定可能です。カスタムレイアウトも可能で、表示レイアウトを自由に設定することができます。

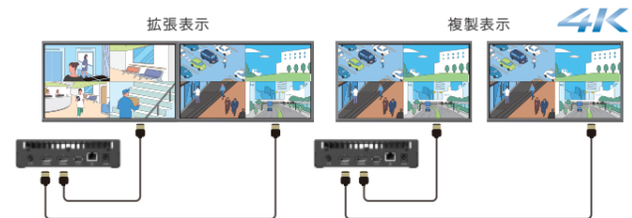


## 4Kカメラ映像の入力に対応

カメラからの4K映像信号(3840×2160/30fps)の入力に対応しています。DX0231-IPはモニターに最大で4K(3840×2160/60Hz)の映像信号を出力でき、FDF2731W-IPはフルHD(1920×1080/60Hz)にダウンスケーリングして表示します。

## マルチモニター表示に対応 (DX0231-IPのみ)

HDMI出力端子を2系統搭載し、2台のモニターにそれぞれ最大で4K(3840×2160/60Hz)の映像信号を出力できます。拡張表示、複製表示それぞれの表示が可能です。



## リモコンやマウスから、PCレスでさまざまな操作が可能

付属のリモコンを使って、カメラ操作、レイアウト変更、ページ切替えなどのさまざまな操作をPCレスで実施できます。また、USB入力ポートを搭載しているため、USBマウスやキーボード、ジョイスティックを接続し、操作することもできます。



## IPカメラ音声の出力に対応 NEW

IPカメラ音声の出力に対応し、監視場所の状況把握をさらに効果的に行うことができます。

対応コーデック：OPUS、G711、G726、AAC  
対応プロトコル：ONVIF、AXIS、Panasonic / i-PRO、DirectURI (RTSP)

- ・DX0231-IPはスピーカー内蔵のモニター、またはスピーカーの接続が必要です。
- ・カメラ側の設定が必要になる場合があります。

## ライセンス購入で追加機能の利用が可能

標準で利用可能な多数の機能に加えて、ライセンスの購入で、より高度な機能を含むさまざまな操作ができるようになります。利用できる機能と必要なライセンスはEIZO Webサイトにてご確認ください。

ライセンス表はこちら▶



## ウルトラワイドモニターへの出力に対応 NEW

(DX0231-IPのみ)

3840×1600解像度、3440×1440解像度の出力に対応。パノラマ映像の表示に最適です。



## 他のネットワーク機器と連動

### イベント通知機能搭載

特定のイベントに対してモニターやネットワーク機器が行うアクションを、Web APIを使って設定することができる「イベント通知機能」を搭載。IPカメラ、アクセス管理機器、危険検知システム、VMS(ビデオマネージメント・システム/ソフトウェア)などからアラートが通知された場合に、モニター画面の表示を変化させたり、他のネットワーク機器のHTTPコマンドを実行したりすることが可能です。



## リモコンから他のネットワーク機器のアクションを実行 NEW

イベント通知機能を活用し、特定のネットワーク機器の動作を付属のリモコンのボタンに3つまで割り当てることができます。例えば、ドアのロックをリモコンで遠隔から解除するなどの運用が可能です。



## VMSと連携

VMSと連携し、特定の動作に対して、画面構成変更、電源オンなどのモニターの制御が自動で行われるように設定できます。EIZOは監視・セキュリティ市場を牽引するVMSメーカーと協力し、VMS連携を実現しています。

・連携にはVMSごとに設定が必要です。詳しくはお問合せください



## IPソリューション 技術・サポート情報ポータル

EIZO WebサイトにIPソリューション製品に関するお役立ち情報を掲載しています。



24時間連続使用において、安心の2年間保証

24時間の連続使用で、2年間の長期保証を実現。ご購入から2年間は、修理に関する費用は無償です。

仕様

		IPデコーディングボックス	IPモニター
製品バリエーション		DX0231-IP	FDF2731W-IP
パネル	種類	—	VA (アンチグレア)
	サイズ	—	27.0型 (68.6 cm)
	推奨解像度	—	1920 x 1080 (アスペクト比16:9)
	表示領域 (横 x 縦)	—	597.6 x 336.2 mm
	画素ピッチ (横 x 縦)	—	0.311 x 0.311 mm
	表示色	—	約1677万色
	視野角 (水平 / 垂直, 標準値)	—	178° / 178°
	輝度 (標準値)	—	350 cd/m <sup>2</sup>
	コントラスト比 (標準値)	—	3000:1
応答速度 (標準値)	—	12 ms (黒→白→黒)	
デコード処理	同時表示カメラ台数	32 (最大)	32 (最大)
	登録可能カメラ台数	48 (最大)	48 (最大)
	カメラプロトコル	ONVIF Profile S, AXIS VAPIX <sup>®</sup> , Panasonic / i-PRO, RTSP	ONVIF Profile S, AXIS VAPIX, Panasonic / i-PRO, RTSP
	動画圧縮形式	H.265, H.264, MJPEG <sup>*1</sup>	H.265, H.264, MJPEG <sup>*1</sup>
	音声圧縮形式	OPUS, G711, G726, AAC	OPUS, G711, G726, AAC
	ストリーミングプロトコル	RTP (H.265, H.264, MJPEG, MPEG2-TS), SRT <sup>*2</sup> (H.265, H.264), UDP (MPEG2-TS)	RTP (H.265, H.264, MJPEG, MPEG2-TS), SRT <sup>*2</sup> (H.265, H.264), UDP (MPEG2-TS)
デコード性能 (カメラ解像度 / フレームレート)・ビットレート設定 4096kbps時	1面レイアウト: 3840 x 2160 / 30 fps, 1920 x 1080 / 60 fps	1面レイアウト: 3840 x 2160 / 30 fps, 1920 x 1080 / 60 fps	
	4面レイアウト: 3840 x 2160 / 20 fps, 1920 x 1080 / 60 fps 16面レイアウト: 1920 x 1080 / 20 fps 32面レイアウト: 1280 x 720 / 15 fps	4面レイアウト: 3840 x 2160 / 20 fps, 1920 x 1080 / 60 fps 16面レイアウト: 1920 x 1080 / 20 fps 32面レイアウト: 1280 x 720 / 15 fps	
ビットレート	8192 kbps (最大)	8192 kbps (最大)	
映像信号	入力端子	—	—
	出力端子	HDMI x 2	—
	出力解像度	3840 x 2160 (最大) / 60 Hz	—
ネットワーク	有線LAN規格	RJ-45 (1000BASE-T, 100BASE-TX)	RJ-45 (1000BASE-T, 100BASE-TX)
USB	ホスト	USB 2.0: Type-A	USB 2.0: Type-A x 2
電源	電源入力	—	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
	入力電圧	PoE+ <sup>*3</sup> (IEEE802.3at Type2) : 42.5 V - 57 V (48 V typ.) ACアダプタ (オプション): 12V	—
	最大消費電力	PoE+: 25.5 W, ACアダプタ (オプション): 24 W	54 W
主な機能	通信プロトコル	DHCP, DNS, HTTP, HTTPS, NTP, RTP, RTSP, SNMP, SRT <sup>*2</sup> , IEEE802.1X	DHCP, DNS, HTTP, HTTPS, NTP, RTP, RTSP, SNMP, SRT <sup>*2</sup> , IEEE802.1X
	その他	システムソフトウェア Ver.7.x	システムソフトウェア Ver.7.x
機構	外観寸法 (幅 x 高さ x 奥行)	165 x 44.2 x 130 mm	—
	外観寸法 (横表示・幅 x 高さ x 奥行)	—	634 x 531.5 x 205 mm
	外観寸法 (モニター部・幅 x 高さ x 奥行)	—	634 x 376 x 60.5 mm
	質量	約720 g	約7.4 kg
	質量 (モニター部)	—	約5.5 kg
	チルト	—	上30° / 下0°
	縦回転	—	右回り90°
取付穴ピッチ (VESA規格)	—	100 x 100 mm, M4, 深さ10.0 mm	
動作環境条件	温度	0 - 40°C	0 - 40°C
	湿度 (R.H., 結露なきこと)	20 - 80%	20 - 80%
適合規格 (記載のない規格、最新の適合状況についてはお問合せください。)	CB, CE, UKCA, cTUVus, FCC-A, CAN ICES (A), TÜV/S, VCCI-A, RCM, RoHS, WEEE	CB, CE, UKCA, cTUVus, FCC-A, CAN ICES (A), TÜV/S, PSE, VCCI-A, RCM, RoHS, WEEE, J-Mossグリーンマーク, PCリサイクル (事業系)	
主な付属品	映像信号ケーブル	HDMI (0.5 m)	—
	その他	リモコン, リモコン用電池, リモコン受光ユニット, リモコン受光ユニットケーブル (2.1 m), 保証書付きセットアップマニュアル	2芯アダプタ付電源コード (2 m), リモコン, リモコン用電池, 保証書付きセットアップマニュアル
保証期間	お買い上げの日から2年間 (24時間連続使用)		お買い上げの日から2年間 (24時間連続使用)

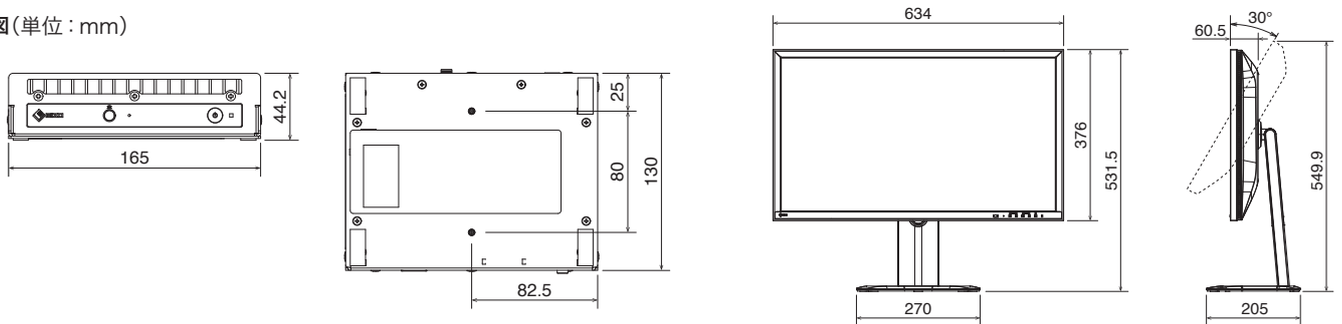
※1 MJPEGはONVIF Profile Sプロトコルでのみ利用可能です。

※2 Decodingライセンスが必要です。

※3 2-Event Classification対応のスイッチングハブからのみ電力を受けられます。

・当社のJ-Mossグリーンマーク製品の詳細情報はEIZO Webサイトをご覧ください。<https://www.eizo.co.jp/i/jmoss/>

寸法図 (単位: mm)



**安全に関するご注意** | 正しくお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。 | この製品は屋内専用仕様です。なお、水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所や熱源の近くに置いたり、製品の通風孔をふさぐような設置の仕方はしないでください。火災、感電などの原因となることがあります。

■EIZO, EIZOロゴ, DuraVisionはEIZO株式会社の日本およびその他の国における登録商標です。■AXIS, VAPIXはAxis ABのスウェーデンおよびその他の国における登録商標です。■Dallmeier LogoはDallmeier electronicの商標、または登録商標です。■HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interfaceという語、HDMIのトレードマークおよびHDMIのロゴは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。■ONVIFはONVIF, Inc.の商標です。■その他の会社名、商品名およびロゴマークは所有者の商標または登録商標です。■本仕様は国内向けモデルであり、海外向けモデルとは仕様異なりますので、ご購入の際は国内モデルであることをご確認ください。■外観および仕様は改善のため予告なく変更することがあります。■製品の色合いは撮影・印刷の仕上がり上、実物は多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。■製品の保証書はセットアップマニュアルに付属しています。ご購入の証明となるレシート、納品書等と合わせて大切に保管してください。■液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点灯する画素が見える場合がありますので、あらかじめご了承ください。また有効ドット数の割合は99.9994%以上です。■表示状態を長時間続けると、表示面に黒いシミやムラ、焼き付きが発生する場合がありますのでご注意ください。モニターを長くお使いいただくため、定期的にモニターの電源をオフにすることをおすすめします。■画面はハメコみ合いです。■カタログ内の画像はイメージです。■本カタログに掲載の製品は全てオープン価格です。オープン価格の製品は標準価格を定めていません。

**EIZO株式会社**

〒924-8566 石川県白山市下柏野町153番地

<https://www.eizo.co.jp>

製品に関するお問合せ 受付時間 月～金 9:30～17:00 (祝日、当社休業日を除く)

**映像ソリューション営業部 03-5764-3401**

札幌営業所 011-737-6601 仙台営業所 022-212-8751 名古屋営業所 052-232-7701 北陸営業所 076-277-6790  
大阪営業所 06-4807-7707 高松営業所 087-869-0877 広島営業所 082-535-7701 福岡営業所 092-715-7706

