

## ■ 汎用箱型ネットワークカラーカメラ

- 1/3.インチ、Sony CCD 搭載

## ■ ネットワーク機能

- 画像圧縮: H.264, MPEG-4, MJPEG
- USB,
- マイクロ SD カード

## ■ 高機能

- 画像解析機能



項目	IPE1100-2241	項目	IPE1100-2241
センサー	1/3 インチ, Sony Super HAD CCD、	NetWork	10/100Base-T
有効画素数	768(H)x494(V),	Protocol	TCP/IP,UDP/IP,HTTP,RTSP,RTCP,RTP/UDP
スキャン方式	2:1 インターレース		RTP/TCP,SNTP,mDNS,UPnP,SMTP,SOCK,IGMP
水平解像度	560TV 本		DHCP,DDNS,SSLv2/v3,IEEE802.1X,SSH
Dynamic Range	52dB(x128)	インターフェース	USB2.0(Mini-B plug)
最低被写体照度	0.3Lux/F1.2(Color),0.002Lux(Sense-up)	SD メモリー	マイクロ SD (オプション)
レンズ(オプション)	f3-8mm、Day and Night Vari-Focal, Auto Iris)	画像解析 (オプション)	トラッキング技術による高精度アラーム
ダイヤモンドナイト	IR Cut Filter 除去		Web ブラウザーインタフェース
画像圧縮	H.264、Mpeg-4,MJPEG		複数セグメント多角形、ライン
ビデオフォーマット	H.264,MPEG-4,MJPEG		データのリアルタイム表示
ストリーミング	デュアル		動体検知(方向、停止、うろつき、入室、退室、出現、消失)
解像度	D1,CIF,QCIF		3D 動作(立体寸法・速度の調整)
FPS	25/30fps@D1	統計(計数、などの統計)	
デインターレース	可	Meta DATA (BinaryXMLForm)	
モーションディテクト	可	スタビライザー (オプション)	カメラの揺れを除去
ビデオ出力	1ループ出力(BNC)	電源	DC12V,340mA,POE 可
オーディオ	入出力:1/1、圧縮:G.711	動作温度湿度	0~50℃、85%以下
デジタル入/出力	1/1	サイズ	55(W)x55(H)x94.2(D),,270g
制御	RS-485		

画像解析の例



●製品の改良等に伴い予告無く仕様変更する場合がありますのでご了承ください。ViewMedia は中央電子システム株式会社、株式会社ビューメディアの登録商標です。



## 株式会社 ビューメディア

〒206-0812 東京都稲城市矢野口1761、CES内  
TEL 042-379-2886 FAX: 042-377-2784

<http://www.viewmedia.co.jp>

## 中央電子システム株式会社

〒206-0812 東京都稲城市矢野口1761 TEL 042-378-1240

<http://www.cesinc.co.jp/>



●お問い合わせ・ご用命は