

- **高性能ネットワークカラーカメラ**
 - 1/3 インチ CCD、屋内/屋外対応 IP カメラ
 - ディアッドナイト機能
- **ネットワーク機能**
 - 画像圧縮:H.264,MPEG-4、MJPEG
 - ビデオ出力付
 - マイクロ SD カード
- **高機能**
 - 画像解析機能



項目	IPE3500-1211	項目	IPE3500-1211
センサー	1/3 インチ, Sony Super HAD CCD、	NetWork	10/100Base-T
有効画素数	768(H)x498(V)(NTSC), 752x582(PAL)	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	520TV 本		DHCP,DDNS,SSLv2/v3,IEEE802.1X,SSH
最低被写体照度	0.5Lux(50IRE、AGC High、DNR High)	SD メモリー	MicroSD(オプション)
	0.002Lux(Sense-up x128)	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
レンズ	F2.8~10.5mm、F1.2、DC Auto Iris、		Web ブラウザーインタフェース
ディアッドナイト	IRCut フィルター除去		複数セグメント多角形、ライン
画像圧縮	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)
圧縮 FPS	25/30(D1)	統計(計数、などの統計)	
モーションディテクト	可		Meta DATA(BinaryXMLForm)
デインターレース	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ループアウト(BNC)	電源	DC12V,300mA,POE 可
オーディオ入/出力	1/1、G711	動作温度湿度	0℃~50℃、85%以下(結露無し)
デジタル入/出力	1/1	サイズ	ドーム 100Φ、ハウジング(150Φx113(H))、1080g
制御	RS485、RS232C	材質	アルミダイキャスト/ポリカーボネート、アイボリー

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・ViewWeb 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