

# VIG-UJ736A-Z5

5MP

IP66

## IPネットワークカメラ



H.265+



CMOS  
1/3"



LENS  
3.6mm



0 LUX



8 LEDs



-0~45°C



30 M



P.O.E

VIG-UJ736AE-Z5  
(オプション)



- › 200万画素 1/3" CMOSイメージセンサ、最高の映像品質。
- › 即時H.265+/H.264 /MJPEG映像圧縮技術(Daul Codec)
- › 解像度1920\*1080@30fps
- › 8個LED搭載：照射距離30メートル
- › ONVIF国際規格対応で最高の互換性。

## 本体規格

システム- Flash:16MB

RAM:128MB

イメージセンサ- FullHD High Quality 1/3” CMOS Image Sensor

レンズ- Board Lens 3.6 mm

IRカットフィルター- 磁気吸引式赤外線フィルター切り替えユニット搭載

低照度- 0 Lux (赤外線ライト起動)

赤外線LEDランプ- HI-P 8個 赤外線LED

映像効能- H.265+: 1920x1080 at 30fps

H.265+: 1280x720 at 30 fps

H.265+: 640x480 at 30fps

H.265+、H.264、JPEG動画圧縮技術(DaVinci Codec)

マルチモード映像ストリーミングを同時送信可能

映像調整- 映像サイズ、画質、送信速度を調整可能

映像画面には時刻、日付、またはテキスト入力、表示箇所も設定可能

輝度、コントラスト、彩度、シャープネスを調整可能

AGC、AWB、AES、BLC、WDR機能付く

ネットワークインターフェイス- 10/100 Mbps イーサネット、RJ-45

通信プロトコル- IPv4、TCP/IP、DHCP、HTTP、RTSP、SNTP、DNS

ブラウザ- Microsoft Internet Explorer 6.0以上

Safari、ChromeまたはFirefox

アラートとイベント通知- 画面異常検知モード

メール通知かFTPにファイルアップロード

ユーザー- ユーザー最大 8 人同時に遠隔映像監視可能

ユーザー権限のランク分け

掲載した製品仕様は予告無く変更する場合があります。

## | 本体規格

---

- メンテナンス- F/Wの遠隔更新可能
- 出入力ポート- RJ-45ネットワークポート、電源入力ポートDC12V
  - 電源入力- VIG-UJ736A-Z5: DC12V
  - VIG-UJ736AE-Z5: DC12V or イーサネット給電システム
  - PoE IEEE802.3afクラス0(オプション)
- 最大消費電力- 3.6W(IR OFF)、10W(IR ON)
  - 重量- ネット重量:450g
  - 寸法- 150mm x 80mm x 75mm
  - 作業環境- 0 ~ 45 °C
- 防塵防水等級- IP66

---

掲載した製品仕様は予告無く変更する場合があります。