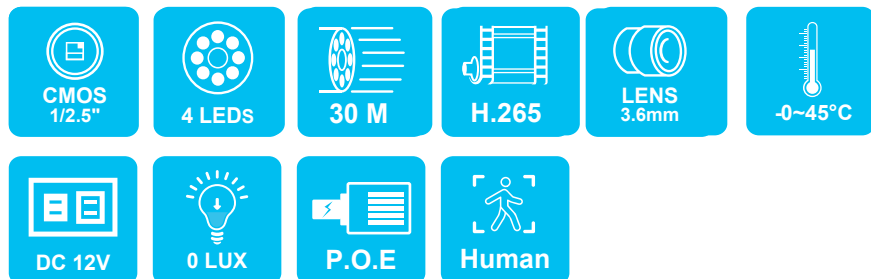


# VIN-UJ770HE-F7 5MP IP66

## AI人物検知ネットワークカメラ



- › 5百万画素1/2.5" CMOS画像センサー
- › 低SN比全景集音機能
- › AIスマート人物検知機能で従来のモーション検知機能を取り換える
- › リアルタイムH.265+/H.264/MJPEG映像圧縮技術(Daul Codec)
- › 解像度2560x1920まで、30fps対応
- › 4個LED搭載：照射距離30メートル
- › ONVIF国際規格対応、互換性と統合性に抜群

## 本体規格

システム-	Flash:128MB RAM:128MB
イメージセンサー-	FullHD High Quality 1/2.5” 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スイッチ搭載
低照度-	0 Lux (赤外線ライト起動)
赤外線LEDランプ-	HI-P 4個 赤外線LED
映像効能-	H.265: 2560x1920 at 30 fps H.265: 1920x1080 at 30fps H.265+、H.264、JPEG圧縮技術(Daul 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 映像には時刻、日付、またはカスタム テキストを表示でき、 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
電子シャッター-	1/2 ~ 1/100,000 秒
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
警報とイベント通知-	人物検知警報機能(警戒エリアの設定、人物進入警報の設定) メールで通知かFTPにファイルアップロード
ユーザー-	ユーザー最大 8 人同時に遠隔監視できる 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- 遠隔でF/Wの更新対応
- 入出力ポート- RJ-45ネットワークポート、電源入力ポートDC12V
  - 電源入力- DC12V or イーサネット給電システムPoE IEEE802.3afクラス0
- 最大消費電力- 3.6W(IR OFF)、7W(IR ON)
  - 重量- ネット重量:350g
  - 寸法- 190mm x 71mm x 59 mm
- 動作環境- 0 ~ 45 °C
- 防水・防塵等級- 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。