

## 特長

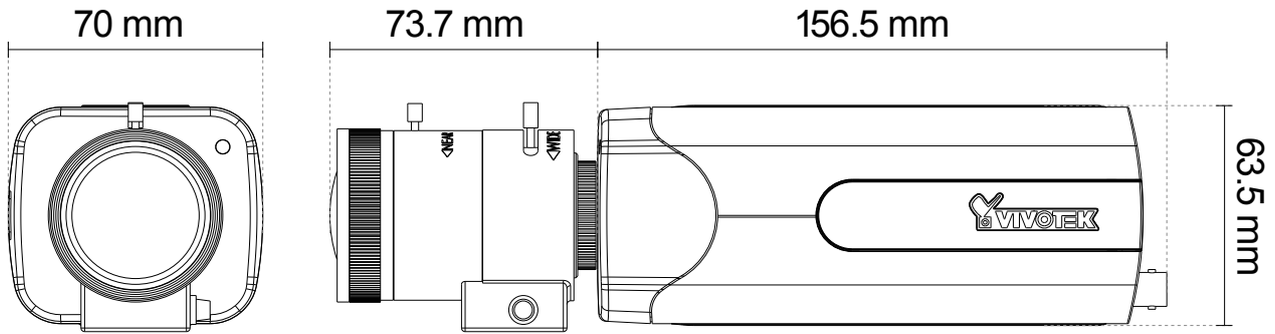


- 2メガピクセルイメージセンサーを搭載しています。
- H.264, MJPEG圧縮方式に対応しています。
- PoE受電に対応していますので、PoE給電機器との組合せで電源コンセントの無い場所でも設置可能です。
- WDRや3Dノイズリダクション機能搭載で、明暗差が激しい被写体や低照度環境でも良好な画像を再現します。
- SD/SDHC/SDXCカードスロットを搭載しており、これらカードへ録画可能です。

## 仕様

項目	IP816A-HP
出力解像度	最大1920×1080@60fps ※1ストリーム配信のみの場合
レンズ	f=4～18mm, F1.4～F13
撮影範囲	29°～106°(水平)、16°～60°(垂直)、33°～130°(対角)
被写体最低照度	0.03 lux / F1.4(カラー), 0.001 lux / F1.4(白黒)
赤外線暗視撮影	-
映像圧縮方式	H.264, MJPEG
オーディオ入力	外部マイク入力端子
オーディオ出力	外部出力端子
デジタル入出力	入力端子×3、出力端子×1
対応SDカード	SD/SDHC/SDXC
防水・防塵	-
PoE	IEEE 802.3af PoE
電源	DC12V, AC24V (PoEではなく、外部供給の場合)
消費電力(最大)	9.2W@DC12V, 15.4W@AC24V, 12.2W@PoE
動作可能周囲環境	始動時温度 0°C～60°C、稼働時温度 -10°C～60°C
外形寸法	70(幅)×63.5(高)×230.2(長さ)mm

■ 寸法図



単位 : mm