

## WiFi 屋外IPカメラ:IPC2203



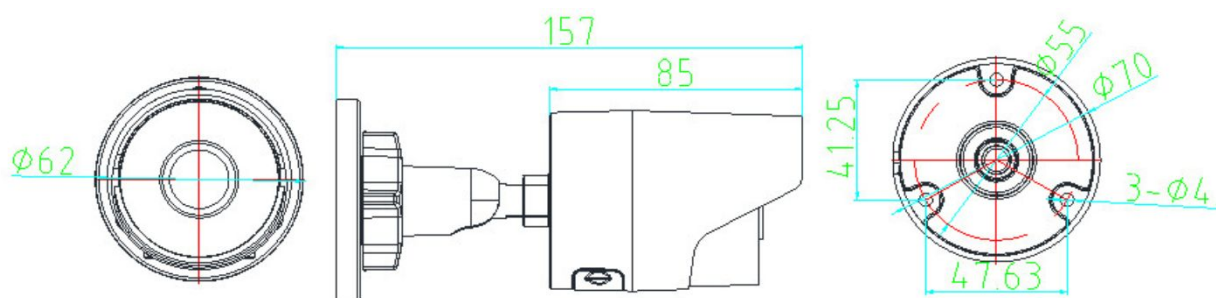
## スペック

商品名	IPC2203
機能	2メガピクセル CMOS 円筒型赤外線ネットワークカメラ
<b>カメラ</b>	
イメージセンサー	1/2.8 CMOS
被写体最低照度	0.01Lux (F1.2 AGC ON) / 0Lux (赤外線ON) 0.028Lux (F2.0 AGC ON) / 0Lux (赤外線ON)
シャッタースピード	1/3 ~ 1/100,000秒
レンズ	4mm F2.0 ,画角85°
レンズマウント	M12
デナイト機能	赤外線カットフィルター 自動切替え
デジタルノイズリダクション	3D DNR
ワイドダイナミックレンジ	デジタル ワイドダイナミックレンジ
<b>圧縮方式</b>	
映像圧縮	H.264/MPEG
ビデオビットレート	32Kbps - 8Mbps
デュアルストリーム	○

# home8

映像	
最大解像度	1920×1080
フレームレート	50Hz: 25fps(1980×1080) / 25fps(1280×960) / 25fps(1280×720) 60Hz: 30fps(1980×1080) / 30fps(1280×960) / 30fps(1280×720)
映像設定	アプリより 上下回転、明るさ、彩度、コントラスト調整
逆光補正	○
ROI (関心領域)	サポート
インターフェイス	
通信方式	1 RJ45 10M/100M イーサネット方式
ストレージ	マイクロSD / SDHC / SDXC対応カードスロット搭載 (MAX128GB)
リセットボタン	○
WiFi 仕様	
無線規格	IEEE802.11b,g,n
周波数	2.4GHz～2.4835GHz
チャンネル帯域幅	20/40MHz サポート
プロトコル	8.2.11b: CCK, QPSK, BPSK 802.11g/n: OFDM
セキュリティ	64/128bit WEP, WPA/WPA-PSK/WPA2-PSK, wps
送信出力電力	11b: 17±1.5dBm / 11Mbps 11g: 14±1.5dBm / 54Mbps 11n: 12.5±1.5dBm
レシーバ感度	11b: -90dBm / 11Mbps (Typical) 11g: -75dBm / 54Mbps (Typical) 11n: -74dBm (Typical)
転送レート	11b: 11Mbps 11g: 54Mbps 11n: MAX 150Mbps
通信範囲	見通し100m
その他	
稼働条件	温度-30℃～60℃ 湿度95%以下(結露しないこと)
電源	DC 12V ±10%, POE(802.3af)
消費電力	最大7W
防塵防水性	IP67
赤外線到達範囲	20～30m
大きさ	70×157×62mm(2.8×6.1×2.4)
重量(カメラ本体)	340g

## カメラサイズ



## 製品写真



 株式会社 ライコム  
Life Communication

輸入元: (株)ライコム  
〒231-0825 神奈川県横浜市中区本牧間門36-13  
電話: 045-306-7753 FAX 045-628-3858  
お問い合わせ: 弊社ホームページより  
<http://www.kklicom.co.jp/>