

# カラー mini Bullet カメラ

## 2MP ICS-H617-2Fai

Fixed Lens 2.8mm	最大 30fps	H111° V 61°	Color 0.001Lux	WDR 120dB	白LED ≒30m	内/外	PoE	Cable IN
---------------------	-------------	----------------	-------------------	--------------	--------------	-----	-----	-------------

## 5MP ICS-H617-5Fai

Fixed Lens 2.8mm	最大 30fps	H105° V 78°	Color 0.002Lux	WDR 120dB	白LED ≒30m	内/外	PoE	Cable IN
---------------------	-------------	----------------	-------------------	--------------	--------------	-----	-----	-------------

## 8MP ICS-H617-8Fai

Fixed Lens 2.8mm	最大 30fps	H110° V 60°	Color 0.005Lux	WDR 120dB	白LED ≒30m	内/外	PoE	Cable IN
---------------------	-------------	----------------	-------------------	--------------	--------------	-----	-----	-------------



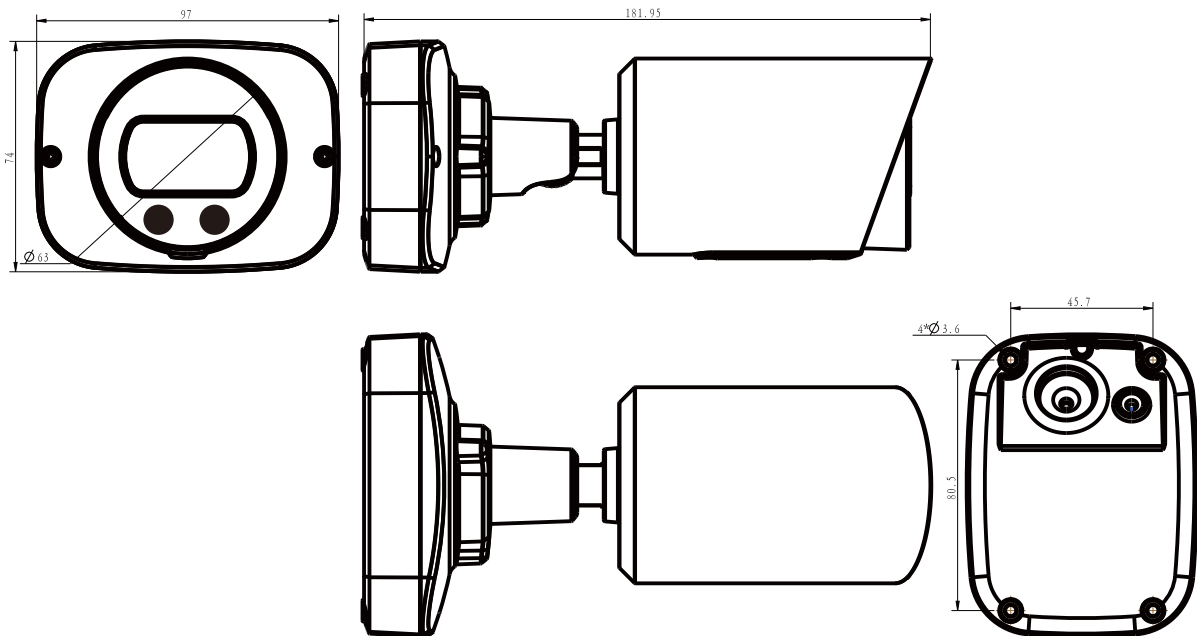
機能詳細は **A-29** をご覧ください。

本機 (ICS-H617-Fai シリーズ) は他のカメラとは異なり、周囲が暗くなると Day (カラー) の状態のまま **白色 LED を点灯**させ、被写体周囲を明るくしカラーで撮影するカメラです。Day (カラー) と Night (白黒) を自動で判別し切り替わり、Night (白黒) の際に IR (赤外線) を使用して暗い場所で撮影可能な Day&Night 機能は備えておりません。また動く物を検知しその時だけ白色 LED を点灯 / 消灯させるセンサーライトのような使用はできません。

### 主な特徴

- ・1/2.8" Progressive Scan CMOS
  - ・画像分析 (VCA) 対応
  - ・レンズ: 2.8mm Fixed Lens
  - ・白 LED 2 球
  - ・最大照射距離: 約 30m
  - ・RTMP 対応
  - ・ケーブル IN
  - ・PoE (IEEE802.3af)
  - ・保護等級: IP67 / IK10
  - ・microSDXC カード対応 (最大 256GB/Class10/U1 以上)
  - ・最低照度: 0.001Lux
  - ・ONVIF: Profile G & Q & S & T, API 対応
  - ・超コンパクト設計
  - ・屋内 / 条件付きで屋外使用
  - ・最大フレームレート 30fps
  - ・画像圧縮: H.265+/H.265 (HEVC)/H.264+/H.264/MJPEG
  - ・音声圧縮: G.711/AAC/G.722/G.726
  - ・ルーターの設定を行う事で、メーカー純正無料 DDNS が利用可能
- ※カメラ単独での P2P 接続は出来ません。

### サイズ



### アクセサリ

#### PoE Switch B-1 参照

- ch4 ポート **MSI-H42**
- ch8 ポート **MSI-H82**
- ch16 ポート **MSI-H162**
- ch24 ポート **MSI-H242** お取り寄せ

#### 取付ブラケット B-2 参照

- ポールブラケット **A01**
- コーナーブラケット **A03**



ポールブラケット (A01)



コーナーブラケット (A03)

		ICS-H617-2Fai	ICS-H617-5Fai 受注	ICS-H617-8Fai 受注
タイプ		IP 2.0MP カラー mini Bulet カメラ	IP 5.0MP カラー mini Bulet カメラ	IP 8.0MP (4K) カラー mini Bulet カメラ
撮像素子		1/2.8" Progressive Scan CMOS		
最低照度	カラー	Color: 0.001Lux @F1.0	Color: 0.002Lux @F1.0	Color: 0.005Lux @F1.0
	白黒	0Lux		
WDR		120dB Super WDR		
シャッタースピード		1/100000 秒 ~ 1 秒		
白LED		○ 対応		
白LED照射距離		最大: 約 30m		
Day & Night		デイ/ナイト/スケジュール		
S/N比		>55 dB		
タイプ		2.8mm Flxed Lens		
マウント		M12		
視野角		H111° /D128° /V61°	H105° /D131° /V78°	H110° /D126° /V60°
フォーカスコントロール		× 非対応		
アイリスコントロール		× 非対応		
最大解像度		1920x1080	2592x1944	3840x2160
メイン	60Hz @30fps	1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576	2592x1944, 2048x1536, 1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576	3840x2160, 3072x2048, 2592x1944, 2592x1520, 2048x1536, 1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576
	50Hz @25fps			
サブ	60Hz @30fps	704x576, 640x480, 640x360, 352x288		
	50Hz @25fps			
サード	60Hz @30fps	1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 352x288		
	50Hz @25fps			
映像圧縮方式		H.265+/H.265(HEVC)/H.264+/H.264/MJPEG		
ビットレート		16Kbps~16Mbps (CBR/VBR adjustable)		
画質設定		彩度/明るさ/コントラスト/シャープネス		
イーサネット		RJ45 10M/100M Ethernet Port		
音声入出力		× 非対応		
Alarm入出力		× 非対応		
ネットワークストレージ		NAS(Support NFS, SMB/CIFS), ANR		
プロトコル		IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, UPnP, Bonjour, SIP, SNMP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL, ddns.milesight.com, freedns.afraid.org, dyndns.org, www.no-ip.com, zoneedit.com, カスタマイズ		
DDNS		× 非対応		
P2P		× 非対応		
同時アクセスユーザー		デフォルト: 10 ユーザー 無制限設定あり (ネットワーク及びPC環境に依存します)		
ストレージ		microSD/SDHC/SDXC カード、最大256GB		
設定		BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, AWB, IPアドレスフィルタリング, AGC, アンチフリック, 回廊モード, プレ除去, 透かし, その他		
イベントトリガー		モーション検知, ネットワーク切断, 音声アラーム, 外部入力検知, その他		
イベントアクション		FTP アップロード, メール送信, SD カード録画, 外部出力, SIP 電話, HTTP 通知, その他		
システム相互運用性		ONVIF Profile G & Q & S & T, API		
作動環境		温度: -40°C~60°C / 湿度: 0~90%		
ビデオ分析		エリア入退検出, 高度なモーション検出, 妨害通知, ラインクロス検出, 徘徊検出, 置き去り持ち去り検知		
人数カウント&レポート		最大4つの検出エリアで, 出入りする人の数をカウント		
電源	PoE	○ 対応 (IEEE802.3af Type-A/B)		
	DC12V	× 非対応		
ケーブル		ケーブルINモデル コンソールは本体ジャンクションボックス内に付いています		
消費電力		標準: 3.0W / 最大: 5.0W	標準: 4.0W / 最大 6.0W	
IP/IK保護等級		IP67 / IK10		
サイズ	最大寸法	約 97mmX74mmX180mm		
	最大重量	約 610g		

- ※仕様並びにデザインは予告無く変更される場合があります。ご了承下さい。
- ※本機のデイ&ナイトモードはデイ(カラー)、ナイト(白黒)、カスタム(時間指定で切り替える)の3パターンのみです。照度を自動的に判断し、デイ(カラー)、ナイト(白黒)を自動で切り替える機能は付いていません。
- ※白LEDは常時点灯、常時消灯、カスタム(時間指定でON/OFF)の3パターンのみとなります。
- ※白LEDのON/OFFはイベント設定では設定できません。その為、動体検知と連動させ白LEDを点灯させるような、センサーライトのような用途でのご利用はできません。
- ※【受】はご注文を頂いた後、メーカーへ発注する受注生産品です。通常、在庫はございませんので納品までに1ヵ月程度のお時間を頂く場合があります。詳細はお問い合わせ下さい。
- ※ケーブルINタイプは、カメラ本体またはジャンクションボックス内に接続端子が付いている物を言い、ケーブルOUTタイプはカメラから出るハーネスに接続端子が付いているタイプを言います。
- ※IP保護等級には風による影響は含まれません。また適切な防水対策を行って頂いた上での防水の為、完全防水ではございません。
- ※画像分析(VCA)は、動体検知(モーション検知)を利用した機能の為、得られる結果やデータは絶対的な物ではございません。ご利用の際にはその点を事前にご理解ご了承下さい。
- ※SDカードはカメラに装着した状態のまま使用するもので、取り外して使用する仕様ではございません。SDカードは消耗品の為、定期的な状態確認と交換が必要です。重要な現場ではHDDへの録画保存をお勧めします。Class10/U1以上の最大256GB microSDXCカードをご利用下さい。