

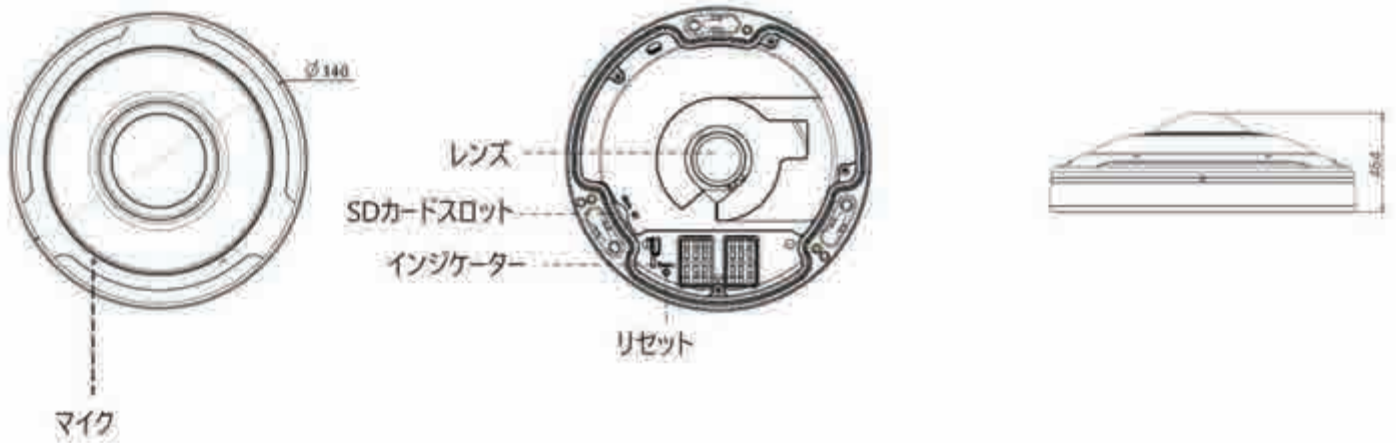
360度 FishEYE カメラ

**ICS-H636-5** (5.0MP)

**ICS-H636-12** (120MP)

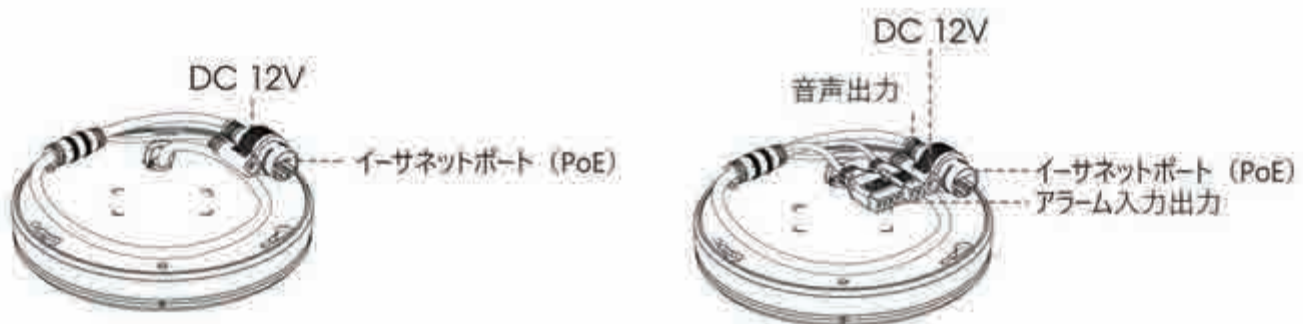


## 寸法図



5MP魚眼全方位カメラ

12MP魚眼全方位カメラ



- ※ 製品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。
- ※ P2P接続には対応しておりません。
- ※ Webブラウザ(IE)、MSIシリーズNVR、専用CMSによる表示切替は可能ですが、専用App「M-Sight Pro」での表示切替不可
- ※ IP66/IP67/KI10の適合基準は、カメラが正しい工法と材料で適切に設置され、同時に防水対策が取られている場合にのみ有効となります。

# 仕様

型番(モデルNo.)		ICS-H636-5	ICS-H636-12 ※	
タイプ		IP 5.0MP	IP 12.0MP	
FishEYE Panorama Camera				
カメラ	撮像素子	1/2.8 型プログレッシブCMOS	1/1.7 型プログレッシブCMOS	
	最低照度	カラー: 0.005Lux@F1.2 / 白黒: 0Lux with IR on	カラー: 0.01Lux@F1.2 / 白黒: 0Lux with IR on	
	WDR	120dB Super WDR		
	レンズ	1.25mm @F2.0	1.98mm @F2.8	
	マウント	M12		
	視野角	天井取付: 360度、壁面取付: 180度、テーブル取付: 360度		
	シャッタースピード	1/100000 秒 ~ 1 秒		
	赤外線	IR LED	○ 対応	
		最大照射距離	約 15m	
	Day & Night	○ 対応 ※赤外線カットフィルター内蔵		
S/N比	>55 dB			
ビデオ	最大解像度	2592 x 1944	4000x3000	
	メインストリーム	(25fps)	-	FishEYE: 4000x3000
		(30fps)	FishEYE: 2592x1944, 1944x1944, 1536x1536, 1280x1280	FishEYE: 3000x3000, 2560x2560, 1920x1920, 1280x1280
	サブストリーム (30fps)	FishEYE: 1280x960, 1024x1024, 720x720, 320x320		
	映像圧縮方式	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264		
	ビットレート	16Kbps~16Mbps (CBR/VBR)		
	画質設定輝	輝度、コントラスト、彩度、シャープネス		
表示	取付方法	天井取付/壁面取付/テーブル取付		
	表示モード	Fisheye, 360度パノラマ, 180度パノラマ 4分割PTZ, Fisheye + 3分割PTZ, パノラマ + 3分割	Fisheye, 360度パノラマ, 180度パノラマ, 4分割PTZ, Fisheye + 3分割PTZ, パノラマ + 3分割, Fisheye + パノラマ + 3分割PTZ	
ネットワーク	イーサネット	RJ45 10M/100M Ethernet Port x1	RJ45 10M/100M/1000M Ethernet Port x1	
	ネットワークストレージ	NAS (Support NFS, SMB/CIFS)		
	DDNS	ddns.milesight.com, freedns.afraid.org, dyndns.org, www.no-ip.com, zoneedit.com, カスタマイズ		
	P2P	× 非対応		
	同時アクセスユーザー	1~9ユーザー/無制限(ネットワーク及びPC環境に依存します。デフォルトは9ユーザー)		
	プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP FTP, NTP, SMTP, SNMP, UPnP, SIP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL		
音声	音声圧縮方式	G.711/AAC		
	音声入出力	N/A	入力: x1 / 出力: x1 音声双方向通話対応 スピーカーが必要	
	マイク	○ 内蔵		
システム	Alarm入出力	N/A	入力: x1 / 出力: x1	
	ストレージ	microSD/SDHC/SDXC カード、最大256GB		
	設定	プライバシーマスク、逆光補正、強光補正、2D DNR、3D DNR、ROI、霧除去、ホワイトバランス		
	Alarmトリガー	モーション検知、ネットワークエラー検知、音声アラーム、その他	モーション検知、ネットワークエラー検知 外部入力検知、音声アラーム、その他	
	Alarmイベント	FTP アップロード、メール送信、SD カード録画 SIP 電話、HTTP 通知、その他	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	
	映像分析	侵入検知、退出検知、リンククロス検知、滞留検知、人間検知、人数カウント 妨害検知、高級動体検知、置き去り検知、持ち去り検知		
	システム相互運用性	ONVIF Profile S & G		
	その他	動作環境	温度: -40°C~60°C / 湿度: 0~90%	
電源		PoE	○ 対応 (IEEE802.3af Type-A/B)	
		DC12V	○ 対応	
		消費電力	通常: 最大4.2W / IR点灯時: 最大6.6W	通常: 最大4.8W / IR点灯時: 最大8.0W
IP/IK保護等級		IP67 防水防塵性 / IK10 耐衝撃性金属ハウジング		
サイズ		最大寸法	約 Φ140mm X 45.4mm	
	最大重量	約 1100g		
有料オプション	microSDXCカード(256GB)、各種PoE NVR/NVR、PoE Switch、 壁面ブラケット(A72)、ジャンクションボックス(A75)、吊下げブラケット(A76)、吊下げ延長パイプ(A76-L) 以上の壁面ブラケット(A72)をご使用頂いた状態で、ポール取付ブラケット(A01)、 外部コーナブラケット(A03)をご利用頂けます。			

※機器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。