

ネットワークカメラ

2メガピクセル ネットワーク
IRタレットカメラ

ONVIF

1080P
FULL HD

NE2100ED

< マイクロSDカード 別売 >



単焦点レンズ仕様
NE2100ED-SIR1-F2.8



電動バリフォーカルレンズ仕様
NE2100ED-SIR2-AF

特徴

- マイクロSDスロット付！カメラ単体でローカル録画可能
- AIによる映像分析(人物/車両)インストール
- ネットワークレコーダー(UHNシリーズ)プラグ&プレイ適合モデル
- 集音マイク標準搭載
- デュアルモードパワー対応(DC12VまたはPoE)

製品仕様(1)

モデル	2MPネットワーク IRタレットカメラ		
機器形式	NE2100ED-SIR1-F2.8	NE2100ED-SIR2-AF	
撮影素子	1/2.8インチ プログレッシブスキャンCMOS		
有効画素数	1,920×1,080 約2メガピクセル		
最低被写体照度	カラー：0.008Lux@F1.6(AGC ON) 白黒：0Lux(スマートIR 作動時)	カラー：0.005Lux@F1.6(AGC ON) 白黒：0Lux(スマートIR 作動時)	
映像圧縮方式	H.265/ H.264/ MPEG		
フレームレート	固定ビットレートまたは可変ビットレート(128K ~ 4Mbps) / 1~30fps		
映像ストリーム	メイン	1080P/720P(30fps)	
	2nd	D1/CIF(30fp)	D1/640×480/CIF(30fp)
	3rd	-	D1/480×240/CIF(30fp)
プロトコル	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, RTP, RTCP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, 802.1x, SNMP, UPnP, RTMP, HTTP, HTTPs, QoS		
通信インターフェース	イーサネット 10 / 100Base(RJ-45×1)		
シャッタースピード	1/100,000秒 ~ 1/3秒	1/100,000秒 ~ 1/2秒	
デイ&ナイト	トウルーデイ&ナイト対応(IRカットフィルター搭載) 自動/デイ/ナイト/外部/低照度カラー		
ノイズリダクション	3D DNR		
映像設定	ホワイトバランス/輝度調整/シャープネス/映像反転/逆光補正/強光補正 D-WDR(120dB)/プライバシーマスキング(※DEFOGは非対応)		
検知機能	モーション/ビデオ改ざん検知		
映像分析	AIディープラーニングアルゴリズムによるターゲット(人物/車両)検知		
レンズ	2.8mm@F1.4(単焦点) 視野角:107°	2.8~12mm(電動バリフォーカル) 視野角:33.6~102.5°	
赤外線LED	スマート搭載/照射距離:約30m	スマート搭載/照射距離:約50m	

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります

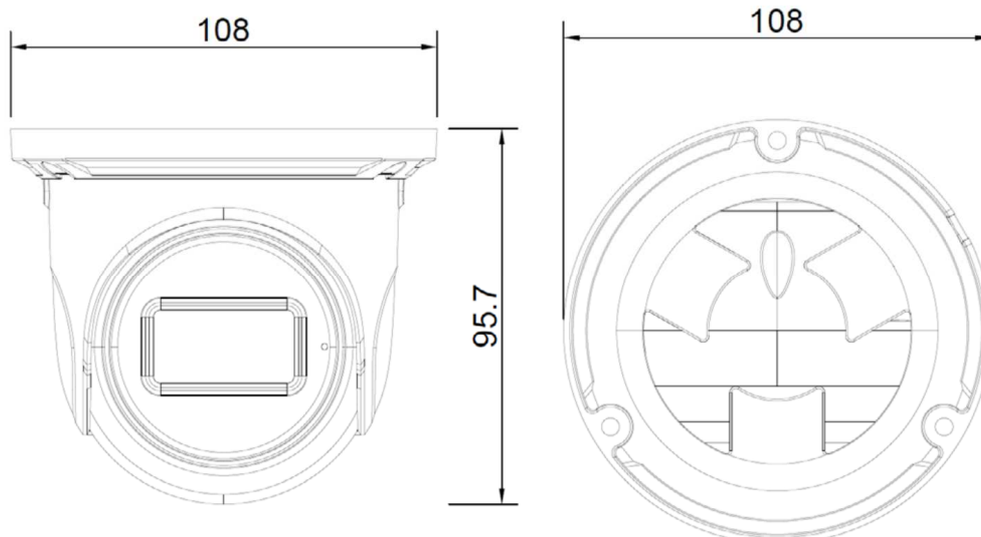
製品仕様(2)

モデル	2MPネットワーク IRタレットカメラ	
機器形式	NE2100ED-SIR1-F2.8	NE2100ED-SIR2-AF
音 声	入力:集音マイク搭載 / 出力:なし	
アラーム	アラームトリガー:ROIなど検知出力	
ユーザー数	Onvifで最大:3ストリーム(1台のNVRに対応)	
WEBブラウザ	Chrome/Edge/Safari/Firefox(HTML5対応)、OSD:英語・韓国語	
ストレージ	マイクロSDスロット×1搭載(マイクロSD/SDHC/SDXC ※最大256GBまで対応)	
システム相互運用性	ONVIFサポート(Profile S)	
保護等級	IP67(耐塵 / 防水)	
電源 / 消費電力	DC12VまたはPoE(IEEE802.3af) 最大4.5W	DC12VまたはPoE(IEEE802.3af) 最大8W
動作環境	温度: -30℃ ~ 60℃ / 湿度: 95%以下(結露なきこと)	
寸 法	Φ108 × H:95.7mm	Φ130.7 × H:109.3mm
重 量	約460g	約690g

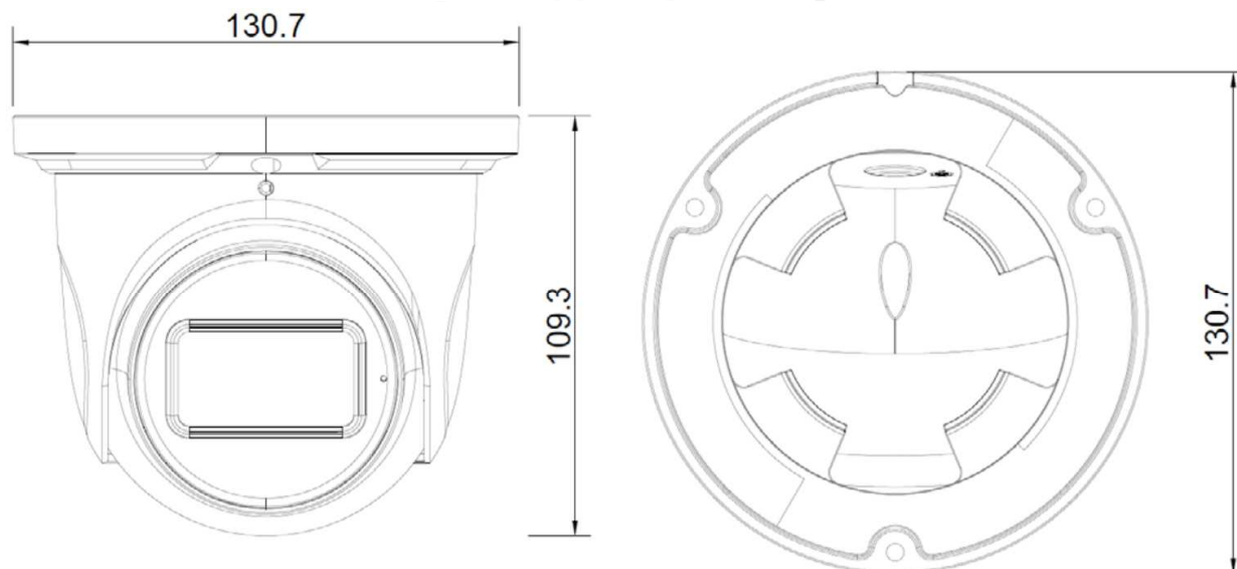
寸 法

(単位: mm)

【NE2100ED-SIR1-F2.8】



【NE2100ED-SIR2-AF】



※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります