

製品概要

NDAA

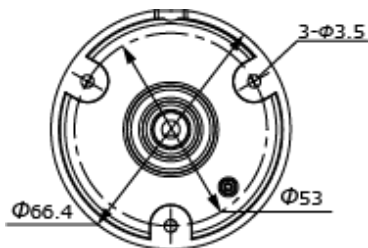
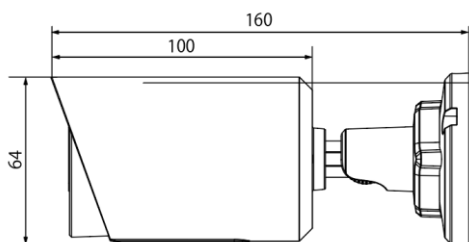


- ・1/2.8"Progressive Scan 5MP CMOS搭載
- ・5MP解像度出力(2592×1944)、様々な出力フォーマットに対応
- ・広角2.8mm固定焦点レンズ、水平画角105°・垂直78°
- ・独自のスマートIR II機能で、近赤外線LEDのローとハイビームを組み合わせ監視エリア全体をカバー
- ・120dbのSuper WDR機能を搭載、コントラスト差の大きい被写体でも鮮明な映像撮影が可能
- ・プライバシーマスキング機能で、エリアに合わせてマスクを被せプライバシーに関する不安を解消
- ・高水準のIP67・IK10により、水や埃・衝撃からカメラを保護
- ・VCA機能で入退出・カメラ妨害・人物検知など10の検出モードをサポート

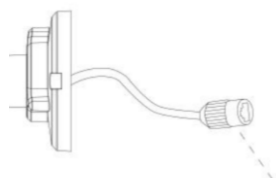


注・本製品の形状や仕様は製品改善の為、予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

外形寸法



端子形状



Ethernet Port (PoE)

主な仕様

NC5364-PD	
映像素子	1/2.8inch 500万画素 CMOS センサー
総画素数	2592(H)×1944(V) = 5,038,848 画素
有効画素数	2592(H)×1944(V) = 5,038,848 画素
最低被写体照度	Color : 0.008Lux@F1.6 ・ B&W : 0Lux(IR On:30m)
解像度	30/25P@2592×1944 / 2048×1536 / 1920×1080 / 1280×960 / 1280×720 / 704×576
S/N 比	55dB以上
映像出力フォーマット / ビットレート	H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG 16Kbps~16Mbps(CBR / VBR選択式)
対応プロトコル	ONVIF Profile(G/Q/S/T) ・ IPv4/IPv6, ・ ARP ・ TCP ・ UDP ・ RTPC ・ RTP ・ RTSP ・ RTMP ・ HTTP ・ HTTPS ・ DNS ・ DDNS ・ DHCP ・ FTP ・ NTP SMTP ・ SNMP ・ UPnP ・ Bonjour ・ SIP ・ PPPoE ・ VLAN ・ 802.1x ・ QoS ・ IGMP ・ ICMP ・ SSL
デイ & ナイト 切替	Day / Night / Auto / カスタム / スケジュール
レンズ	2.8mm / @F1.6 固定レンズ(水平:105° / 垂直:78°)
電子シャッター	AUTO / MANUAL(1/100,000~1s)
通信入出力	RJ45(10M / 100M)
外部ストレージ	MicroSD (最大1TBまで)
VCA (Video Content Analysis)	侵入・退出・ライン越え・滞留・人体・人数カウント・カメラ妨害・動体・置き去り・持ち去り検知
その他機能	BLC・HLC・2D DNR・3D DNR・Defog・AWB・EIS・IPアドレスフィルタリング・AGC・Anti-flicker・Corridor Mode・Deblur・Watermark
表示言語	英語・日本語等(マルチランゲージ)
電源方式	PoE(802.3af) : 最大5.4W(IR使用時)
防塵防水性・耐衝撃性	IP67・IK10
動作環境	-40℃ ~ 60℃ / ~ 90% RH(結露状態を除く)
寸法・質量	64Φ × 160mm ・ 約450g
対応オプション	・ポールブラケット : VH-A1