

SNC-HM662は、5メガピクセルのCMOSイメージセンサーを搭載した360度全方位ドーム型カメラです。

## 主な仕様

<b>カメラ部</b>	
撮像素子	: 1/2.5型プログレッシブスキャン CMOSイメージセンサー
有効画素数	: 約500万画素
レンズタイプ	: 固定焦点レンズ
焦点距離	: f = 0.98 ~ 1.12 mm
F値	: F2.0
水平画角	: 182度
最短撮影距離	: 500 mm
Day&Night機能	: ○(簡易Day&Night機能)
ワイドダイナミックレンジ機能	: ○(60dB以上)
最低被写体照度	: 0.4ルクス*1 (F2.0、AGC【ON】、1/30秒、30IRE【IP】)
動体検知機能	: ○
<b>ネットワーク部</b>	
圧縮方式	: JPEG/H.264…最大3種類の設定による映像ストリームの同時配信が可能*2
画像サイズ	: 2560×1920、2048×1536、1600×1200、800×600、640×480(フィッシュアイモード) 1920×1080、1600×904、1360×768、1280×720、640×360(1080pモード)
最大フレームレート*3	: JPEG時…30fps(1920×1080)、13fps(2560×1920)*4 H.264時…30fps(1920×1080)、10fps(2560×1920)*4
同時アクセス数	: 10
LAN端子	: 10BASE-T/100BASE-TX(RJ-45)×1
IPv6対応	: ○
<b>インターフェース部</b>	
外部インターフェース	: 内蔵マイク…○ 外部マイク入力端子…○ ライン出力端子…ミニジャック シリアルI/O…センサー入力×1、アラーム出力×1
メモリーカードスロット	: microSDメモリーカードスロット(microSDHCメモリーカード対応)×1
<b>一般</b>	
対応ビューアー	: Microsoft® Internet Explorer® 8.0/9.0/10.0
対応OS	: Microsoft® Windows® XP Professional(32ビット版)、 Windows Vista® Ultimate/Business(32ビット版)、 Windows® 7 Ultimate/Professional(32ビット版/64ビット版)、 Windows® 8 Pro(32ビット版/64ビット版)
本体質量	: 約640g
本体外形寸法(直径φ×高さ)	: 約φ145×54mm
電源	: PoE【IEEE802.3a f準拠】、DC 12V
消費電力	: 最大6.0W
防塵・防水規格	: IP66
動作温度	: -20～+50℃(起動後-30～+50℃)
動作湿度	: 20～80%(結露なきこと)
車載規格	: EN50155
<b>付属品</b>	
CD-ROM(付属プログラム)(1)、I/Oケーブル(1)、固定プレート(1)、固定プレート用アライメントステッカー(1)、 カメラベース用アライメントステッカー(1)、カメラ固定ネジ(1)、両面テープ(1)、ゴムシールプラグ(1)、ゴムワッシャー(1)、 安全のために(1)、設置説明書(1)、ドライバー(1)、乾燥剤(1)、保証書(冊子)(1)	

\* 1 50IRE時 0.7ルクス。

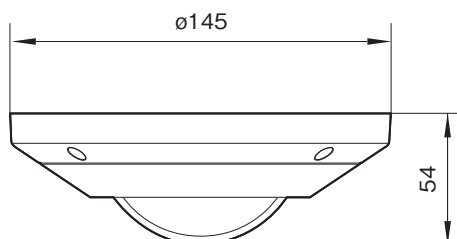
\* 2 設定可能な解像度やビットレートの組み合わせには制限があります。

\* 3 絵柄や画質設定、ビットレート設定などの影響によって、最大フレームレートが低下する場合があります。

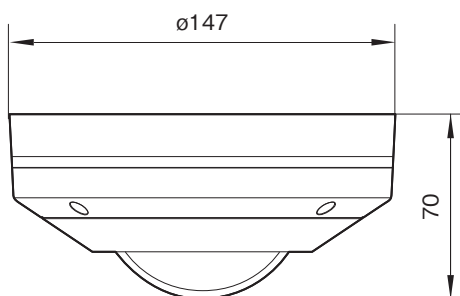
\* 4 フィッシュアイモードの場合、画像サイズに関わらずフレームレートは13fps(JPEG)、10fps(H.264)が最大です。

## 外形寸法図

固定プレートを使用しない場合



固定プレートを使用する場合



単位：mm

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。