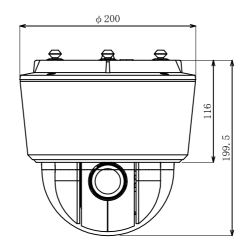
## 外観図



## 仕様

撮影素子 2.8インチ CMOS

走査方式 ブログレッシブスキャン

焦点距離4.7~84.6mm光学ズーム/AF18倍光学ズーム画角 (水平)4.1°~58.5°有効画素数約92万画素

最低被写体照度 0.5 lx(F=1.2)、(30IRE) デイナイト機能 あり(IRカットフィルター)

プライバシーマスク機能 あり

モニター出力  $1V_{p-p}75\Omega$  (ターミナルブロック) 設置調整用、NTSC方式準拠

音声入/出力 1 (LINE IN) / 1 (LINE OUT)

アラーム入/出力 1/1

パン・チルトレンジ Pan: 360° (Continuous) Tilt: -10~190° パン・チルトスピード Pan: 0.02~180° /sec (preset 420° /sec)

 $Tilt: 0.02^{\sim}180^{\circ} / sec \quad (preset 420^{\circ} / sec)$ 

ワイドダイナミックレンジ 74.7dB

microSDカード Class6以上、32GBまで

インターフェース10/100Mイーサネット(RJ-45)圧縮方式H. 264 (CBR/VBR選択可能)、M-JPEG

画像サイズ 720P (1280 x 720)、4CIF (704 x 480)、CIF (352 x 240) フレームレート 30ips (720P) +15ips (720P) クアッドストリーミング

セキュリティ パスワード機能、IPフィルタリング、IEEE802.1 x、SSL、HTTPS 対応ソフトウェア ビューワー: IRAs、WebGuard、設定ソフトウェア: INIT

赤外線LED -バンダルブルーフ あり

環境性能 IP66、ヒーター

電源 DC12V/PoE (IEEE802.3af、Class4)

消費電力 28.7W (最大) 使用温度範囲 -30  $^{\circ}$   $^{\circ}$   $^{\circ}$   $^{\circ}$  外形寸法  $\phi$  200×H200mm

質量 2.45kg

機能 Two-Way Audio、音声検知、ストリーミングサービス機能、メール通知機能、

FTPアップロード機能、モーション感知、タンパーリング機能、システムチェック機能