



特長

- パン・チルト機能&プリセット機能を搭載
1台で広いエリアをモニタリングすることが可能です。
- SDHC/SDメモリーカードスロットを搭載
カメラ画像をSD/SDHCメモリーカードに記録することが可能。サポートしているカードは64メガバイトから8ギガバイト(SDHCメモリーカード)まで

仕様

| 項目 | BB-HCM580 |
|----------------|--|
| ●カメラ仕様 | |
| ズーム | 12段階4.2倍(光学21倍 デジタル2倍) |
| パン・チルト角度 | (卓上) パン:-175° ~ +175°, チルト:-120° ~ 0° (天井) パン:-175° ~ +175°, チルト: 0° ~ +90° |
| 撮像素子 | 1/4 インチ 320,000 画素 CCD(プログレッシブ方式) |
| 対応照度 | 2 - 100,000 lx(カラーナイトビューモード時: 0.09 ~ 100,000 lx) |
| ホワイトバランス | オート / マニュアル(固定4モード) / ホールド |
| 焦点 | オート/マニュアル(40段階) |
| 最低被写体距離 | ワイド: 5 mm, テレ: 1 m |
| レンズ F値 | テレ: F1.6, ワイド: F3.6 |
| 水平画角 | テレ: 2.6°, ワイド: 51° |
| 垂直画角 | テレ: 1.9°, ワイド: 38° |
| 露光制御 | オート |
| シャッタースピード | 1/30 秒、1/100 秒、1/250 秒、1/500 秒、1/1000 秒 |
| ●その他の仕様 | |
| 画像圧縮方式 | MPEG-4、JPEG (画質はJPEG のみ3段階: 動き優先、標準、画質優先) |
| 画像解像度 | 640 x 480, 320 x 240(工場出荷値), 192 x 144 |
| 一時保存画像(*2) | 約970 枚(320 x 240 標準画質)※SDカード未装着時 |
| 画像更新速度(*3) | 最大30 枚/秒(640 x 480、320 x 240、192 x 144)(*3) |
| ビデオ出力(*5) | アナログコンポジット(NTSC/PAL 切替) |
| サポートプロトコル | IPv4/IPv6 デュアルスタック IPv4: TCP,UDP,IP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DNS,ARP,ICMP,POP3,NTP,UPnP,SMTP 認証,RTP,RTSP,RTCP IPv6: TCP,UDP,IP,HTTP,FTP,SMTP,DNS,ICMPv6,POP3,NDP,NTP,RTP,RTSP,RTCP |
| 画像転送条件 | タイマー設定: 曜日 / 時 / 分 アラーム発生時: センサー入力 動作検知時 |
| 画像転送方法 | SMTP(*5)、FTP、HTTP |
| インターフェース | 10/100Base-TX Ethernet 1 ポート: RJ-45 |
| センサー用IO コネクタ | 入力: デジタル入力 x 2 出力: デジタル出力 x 1 |
| インジケータ | ・電源表示用(ネットワークリンクと動作表示用) ・SDメモリーカードアクセス表示用(FUNCTION ボタン) |
| SD カードスロット | 64 MB ~ 8 GB(SD/SDHCメモリーカード)まで対応 |

■仕様

| 項目 | BB-HCM580 |
|--------------|--|
| 検知音 | 約10秒以内のPCM方式の音声ファイル(パソコンのActiveXで再生) |
| 寸法(高さ、幅、奥行き) | 約140 mm x 約123 mm x 約123 mm(本体のみ、突起部含まず) |
| 重量 | 約640 g(本体のみ) |
| 電源 | 専用ACアダプタ(品番PQLV202U) 入力: AC100 V、50/60 Hz 出力: DC12 V、750 mA 消費電力(カメラ本体接続時) 待機状態 約5.5 W 最大(パンスキャン時)約10.5 W |
| ●環境条件 | |
| 温度 | 動作時: 0 °C ~ +40 °C、保存時: 0 °C ~ +50 °C |
| 湿度 | 動作時: 20 % ~ 80 % (但し、結露なきこと)、保存時: 20 % ~ 90 % (但し、結露なきこと) |

(*1) 一時保存画像の枚数は、解像度・画質により変わります

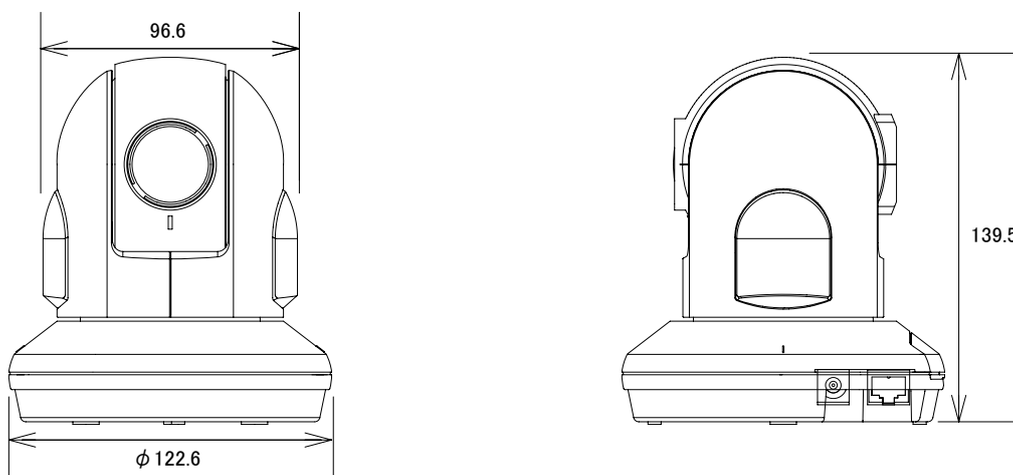
(*2) ネットワーク環境やパソコンの性能によっては、以下の場合などに画像更新速度(フレームレート)が遅くなる場合があります。
・SDメモリーカードへ録画している場合
・カラーナイトビューモードを[有効]に設定している場合

(*3) Motion JPEG 640 × 480 ドットを除きます

(*4) テレビに接続する場合は、市販の映像コードが必要です

(*5) POP before SMTP 認証、SMTP 認証(PLAIN, LOGIN)に対応しています。

■寸法図



単位: mm