

モバイルモニター モニカム1-165型

高圧縮
H.264
録画

大容量
SDHC
メモリーカード

ダイレクト
再生
対応

アラーム
通知機能
搭載



パナソニック製 BB-ST165A



画角の広い高感度カメラを搭載し、正面方向の上下左右を広範囲にモニタリングすることが出来るモバイルモニターです。LTE/3Gモバイル通信に対応した通信機を搭載し、全国に広がる携帯電話各社のサービスエリア内にてお使いいただけます。同クラスのモバイルモニターの中で最も消費電力が少なく、小型のソーラー電源による運用も行なえます。

パン・チルト機能、広角レンズ搭載、低照度時でも撮影可能

広角レンズとパン・チルト機構により1台のカメラで広い範囲をモニタリングすることができ、パソコンやスマートフォンの操作で簡単に見たい方向に調整が行えます。また、撮影方向を最大64ヶ所まで登録することができ、ワンタッチでカメラの向きを切替えることができます。

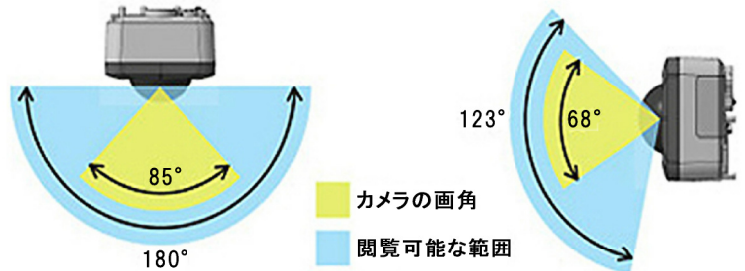
1ルクスを下回る低照度でも被写体をカラー動画撮影することができ、用途に応じて白黒映像に切り替えることでより暗い所での撮影にも対応できます。



〈標準撮影時〉



〈カラーナイトビューモード〉



パン(左右動作範囲)

チルト(上下動作範囲)

長時間録画、マルチカメラ対応

SDHC/SDメモリーカードを装着することにより、インターネット接続の有無に関らず、回線に負荷をかけずに長時間の録画を行うことができます。

画像の記録は従来のJPEG方式に加え、高圧縮のH.264方式でも行え、スマート端末からでもアプリを利用して高画質な画像を滑らかに再生できます。

また、ライブ映像は複数台のカメラ画像を1つの画面(マルチスクリーン)で同時に視聴することができます。



SDHC/SDメモリーカード

SDHCロゴは登録商標です。SDHC/SDメモリーカードとは小型軽量で大きな記憶容量を持つ着脱可能な外部メモリーカードです。

記録量の目安

●SDHCカード(32GB)撮影数: JPEG

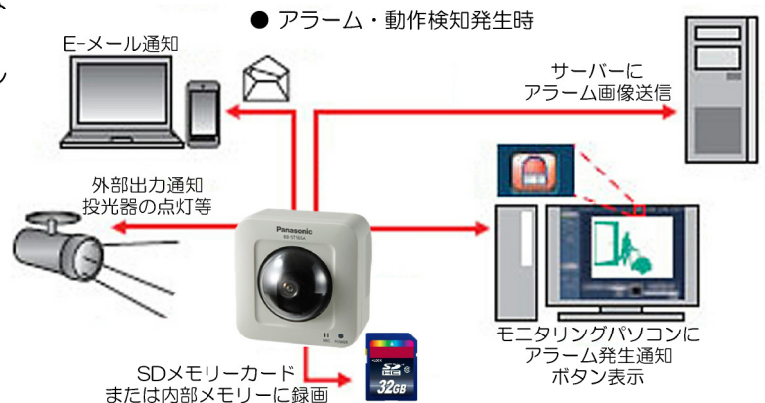
解像度	1280×960			640×480		
	最高	標準	低画質	最高	標準	低画質
画質	最高	標準	低画質	最高	標準	低画質
枚数	76,000	167,600	419,200	167,600	419,200	838,800

●SDHCカード(32GB)最大録画時間: H.264

解像度	1280×960	640×480	320×240
	レート	768kbps	256kbps
時間	63.2	189.6	379.3

動作検知、アラーム通知機能

人の動きなど画像の変化や、外部に設置されたセンサーの検知によりアラームを表示したり、画像の保存やサーバーへの画像転送、Eメールによる通知を行うことができます。遠隔地にあるモバイルモニターとの警報連動も可能です。



モバイルモニター モニカム1-165型 仕様一覧

【一般仕様/通信仕様】

外形寸法	巾43cm×高さ30cm×奥行28.5cm(取付金具を除く)
質量	約4.9Kg(取付金具を除く)
防水性能	IP33D相当
電源・ケーブル	AC100V 50/60Hz キャブタイヤケーブル4.8m
消費電力	AC100V 5W(ファン作動時7W)
動作環境	気温-5~40℃ 湿度90%以下(結露なきこと)
環境対策	庫内冷却ファン(自動運転) 庫内保温キャップ付属 結露防止用調湿剤搭載
標準付属品	円柱用取付金具・庫内保温キャップ・交換用エアフィルター
通信回線	LTE/3Gモバイルデータ通信
回線自動監視	常にデータ通信の監視を行ない、一定時間の不通が発生した場合には自動的に再接続を行います。

【ネットワークカメラ仕様】

製造元・型式	パナソニック製 BB-ST165A
動画圧縮方式	H.264 JPEG
レンズ・撮像素子	F2.2単焦点レンズ・130万画素1/4型MOSセンサー
表示解像度	アスペクト比4:3 1280×960・640×480・320×240 アスペクト比16:9 1280×720・640×360・320×180
最大画角	水平85° 垂直68°(アスペクト比4:3の場合)
ズーム機能	16倍(EXズーム 2倍、デジタルズーム8倍)
最低照度(換算値)	0.038ルクス(F2.2、オートスローシャッター:最大16/30s、ゲイン:On(High))
入出力端子	アラーム入力1、アラーム入力2/アラーム出力、アラーム入力3/AUX出力 GNDX2、+12V
画像転送・保存	WEBサーバー・電子メール・内蔵フラッシュメモリー・別売SD/SDHCメモリーカード
対応パソコン	OS:Microsoft Windows10/8.1/8/7/Vista CPU:intel Core2Duo2.4GHz以上 メモリー:2GB以上
WEBブラウザ	Windows Internet Explorer Ver11/10/9/8 32ビット日本語版
動画対応モバイル端末	iPhone、iPad、Android端末 ※アプリPanasonic Security Viewerは各ストアから無料で入手できます。
その他	内蔵マイクによる音声対応・SSL暗号化通信対応・プリセットシーケンス機能・マルチカメラ対応 マルチセンサー搭載・動作検知機能・アラーム画像転送機能・タイマー画像転送機能

【オプション仕様・機器】

各種電源対応	DC12Vバッテリー・ソーラーパネル・AC200V(単相)電源
省電力	毎日定刻のON/OFF動作・定時間隔のON/OFF動作・日の出日没連動ON/OFF動作
電源管理	SMSリモート起動・バッテリー電源電圧定時通知
停電補償	バックアップバッテリー搭載・発電機対応自動充電バッテリー電源
環境対応	寒冷地仕様-20℃・極寒冷地仕様-35℃・カバードーム融雪ファンヒーター
取付金具	単管用金具42.7~48.6φ(縦横兼用)・89φ/114φ鋼管用金具・フリーサイズ金具・H型钢用金具
通信回線	衛星通信・無線LAN・光ブロードバンド回線・PLC電力線通信・WiMAX
音声入出力	音声出力スピーカー搭載・音声入力マイク搭載
外部出力制御	投光器・サイレン・発電機・水中ポンプ等のリモート操作およびセンサー連動動作
外部入力連携	防犯・防災センサー連動・遠距離にあるモバイルモニターとのネットワーク連動
連携計測機器	風速計・水位計・雨量計・濁度計・傾斜計・伸縮計・荷重計・パイプ歪計・PH計・電圧計・温度計

【拡張サービス】

ビデオサーバー	モバイルモニターからビデオサーバーに配信を行うことにより、長期間の録画に加え多数のパソコンからでも同時にLive画像の視聴が行えます。
静止画サーバー	FTPサーバーに定期的に静止画を転送することにより、定点監視画像を記録することができ、インターネットから画像の閲覧やダウンロードが行なえます。
WEBページ転送	カメラから送信される画像を自社のホームページなどに直接表示させることができ、カメラを操作するボタンを配置することもできます。

■製造・販売元 **株式会社大泉建設**
〒006-0804 札幌市手稲区新発寒4条4丁目9-1
電話 (011) 688-0070 FAX (011) 688-0090
■製品のホームページ <http://www.mmrenta.com/>
■電子メールアドレス info@mmrenta.com

お問合せ・お申込み先