ネットワークカメラ VB-S900F 仕様書

キヤノンマーケティングジャパン株式会社

目次

- 1. 商品構成
- 2. 主な特長
- 3. 仕様
- 4. 外観図

1. 商品構成

・本体、CD-ROM、設置ガイド、録画ソフト RM-Lite、保証書

2. 主な特長

- ■手のひらサイズのコンパクトモデル
- ■デジタルズーム4倍
- ■水平画角 96°

3. 仕様

3. 仕様			
カメラ部	最像素子	1/3 型CMOS (原色フィルター)	
	有効画素数	約 210 万画麥	
	走査方式	プログレッシブ方式	
	レンズ ## FDESH	単焦点レンズ(デジタルズーム4倍)	
	焦点距離 Fig	2.7 mm F1.6	
	画角	水平面角: 96.0°	
		垂直画角: 60.5°	
	デイナイト機能	オート/マニュアル	
	最低被李坤短度	ディモード (カラ・) 4 dus (F1.6. シャッタースピード 1/30 対象、スマーシュード補正の研教、50RE 時) 0.03 lus (F1.6. シャッタースピード 1/2 対象、スマーシュード補正の代) 時、50RE 時) 0.01 lus (F1.6. シャッタースピード 1/2 対象、スマーシュード補正の代) 時、50RE 時) ブイトモード (日黒): 0.2 lus (F1.6. ジャッタースピード 1/30 対象、スマーナシュード補正の研教、50RE 時) 0.02 lus (F1.6. ジャッタースピード 1/2 対象、スマーナシュード補正の研究 50RE 時) 0.07 lus (F1.6. ジャッタースピード 1/2 対象、スマーナシェード補正の代 7) 時、50RE 時)	
	フォーカス	-	
	撮影距離 (レンズ先端より)	0.5 m ~ ∞	
	シャッタースピード	1、1/2、1/4、1/8、1/15、1/30、1/60、1/100、1/120、1/250、1/500、1/1000、1/2000、1/4000、1/8000、1/16000秒	
	露出	オート/オート (ブリッカーレス)/オート (シャッター優先)/マニュアル (シャッタースピード、ゲイン)	
	ホワイトバランス	オート光源選択 (蛍光灯星光色) 蛍光灯白色/蛍光灯暖色/水銀灯 ナトリウム灯 ハロゲンバリマニュアル (ワンショットWB/Rゲイン/Bゲイン)	
	測光方式	中央部重点測光/平均測光/スポット測光	
	露出補正	9 段階	
	スマートシェード補正		
		オートマニュアル(使用) ない オーウル会・3 3月線 行政部分 マニュアルの場合: 7 段階 - 明暗の並がある映画において唯い部分を明名く補正する機能	
	AGCJミット	5 段階	
	ブレ補正	-	
	パン角度範囲 チルト角度範囲	-	
	ローテーション角度範囲	-	
サーバー部	駆動速度 映像圧縮方式	- JPEG. H.264	
9-71-8P	映像サイズ	JPEG, H.264 : 1920 x 1080, 960 x 540, 480 x 270	
	映像品質	1299 x 720, 649 x 360, 320 x 160 1290 x 720, 649 x 360, 320 x 160 129 EG, H 264 5 59%	
	フレームレート	JPEG: 0.1 ~ 30 fps	
	最大フレームレート	H 284 - 1/2/3/5/6/10/15/30 fps - カッチの配信性能の物質である - ビューワー用のPOの性能や同時報をクライアント数、ネットワークの負荷状況、映像品質設定および被写体などによっては フレームレーナが低下する場合がある JPEG、H 264 (1920 x 1080) 配信時 : 30 fps	
		ただし、次の組合わせの場合 H 284(1) (1920 x 1080) とH 284(2) 全てのサイズの同時配信時: 15 fps H 284(1) (270 サイズ比 1284(2) (1920 x 1080) の同時配信時: 15 fps H 284(1) (1280 x 950) とH 284(2) (1280 x 950) 范門時配信時: 15 fps H 284(1) (1280 x 720) とH 284(2) (1280 x 720) 전同時配信時: 15 fps	
	フレーム間隔	0.5/1/1.5/2/3/4/5 Ny	
	同時接続クライアント数 カメラ制御管理	表大30 プライアン A 一管理者 1 グライアント - H 2643 最大10 グライアント	
	接続制限	管理者、金銀ューザー、一般ユーザーだした制御管理 全線ユーザーは最大50 ユーザーのユーザー名が入りフード設定 フーザーを開発 コーザータンパフローに、オフレフやアン解解 (IDA)	
	暗号化通信	ユーザー制限 (ユーザー名とバスワード)、ホストアクセス制限 (IPv4、IPv6) SSL/TLS、IPsec (自輸酵交換/手動館定)	
	IEEE 802.1X	EAP MDS, EAP TLS, EAP TRLS, EAP PEAP	
	עוביום ל	P44: TCPIP、UDP、HTTP、FTP、SIMP (MIG2)、SMTP (クライアント)、DHCP (クライアント)、 DNS (クライアント)、ARP、ICMIP、POP3、ITIP、SMTP設証、RTSP、WV-HTTP(キャン・独自)、ONVIF IP46: TCPIP、UDP、HTTP、FTP、SMTP (グライアント)、DHCP46 (グライアント)、DNS (グライアント)、 ICMIP46、POP3、NTP、SMTP設証、RTSP、WV-HTTP(キャン/独自)、ONVIF	
	AutoIP	0	
	音声圧縮方式	G.711 µ-law (64 kbps)	
	音声通信方式	キヤノン独自音声配信プロトコル	
	ブライバシーマスク artelacements	金錦数:最大8 箇所、マスクの色数:1色(9 色から避択)	
	可視範囲制限 ブリセット	- 最大20 箇所	
	インテリジェント機能	朝像 検知理別、動材検知、置き去り検知、持ち去り検知、いたずら検知、通過検知 検知認定、最大15 音量 音量検知	
	イベントのトリガー種別 アップロード	外部がバス入力、タイマー、インデリジェント製物(映像)、インデリジェント製物(倍量) FTP/HTTP/SMIP (ゲール) 本体一時度不メデリン・最大的 5 MB フレームレート、JPEG 最大700 fps H.264 最大30 fps	
	イベント通知	HTTP/SMTP (メール)	
	カメラアングル設定	0	
	画像切り出し機能	デジルPIZ 切出-サイズ - 640 x 360/512 x 288/384 x 216/256 x 144/128 x 72 640 x 480/512 x 384/384 x 288/256 x 192/128 x 96	
	オンスクリーン表示	0	
	サマータイム設定	0	
	カスタム設定	受対数:4 受対項目:弱出、スマートシェード補正、ホワイトバランス、画質調整、デイナイト	

	1.0	
アプリケーション部	ビューワー	カメラ搭載:管理者ビューワー VBビューワー
		同梱ソフトウェア:RM-Liteビューワー
	管理ツール	プライバシーマスク設定ツール
	E42 N	プリセット設定ツール
		インテリジェント機能設定ツール ログビューワー
		録画映像ユーティリティ
		デジタルズーム設定ツール*
		* 設定ページ搭載機能
	同梱ソフトウェア	VB和期限定ツール
		バックアップツール リストアツール
		メモリーカードアンマウントツール
		RM-Lite
		ブロキシ認証対応版 管理ソール/管理者ビューワー
	表示言語	英語バイツ語/スペイン語/フランス語/イタリア語/日本語
	動作環境 (PCスペック、OS、ただしRM-Liteを除く)	推奨 CPU : Intel Core i7-2600
	(FOX 1991 OC 707COMM ENGLESSAY)	グラフィックボード: 指定なし
		メモリー: 2 GB 以上
		ビューワー用ディスプレイ:1920 x 1080 以上
		OS:
		Windows Vista Ultimate/Business/Enterprise/Home Premium SP2 32/64-bit
		Windows 7 Ultimate/Professional/Enterprise/Home Premium SP1 32/64-bit Windows 8/Windows 8 Pro/Windows 8 Enterprise 32/64-bit
		Windows Server 2008 Standard SP2 32/64-bit
		Windows Server 2008 R2 Standard SP1 64-bit Windows Server 2012 Standard 64-bit
		Windows Server 2012 Standard 64-bit
		Webブラウザー: Internet Explorer 8/9/10 32-bit
		ランタイムライブラリ:
		.NET Framework 3.5 SP1 (Internet Explorer 8/9 使用時) .NET Framework 4.5 (Internet Explorer 10 使用時)
		INCLITIALITY TAILED IN 4.3 (Internet Explorer 10 医用研)
インターフェース	ネットワーク端子	LAN x 1 (RJ45、100Base-TX (オート/全二重/半二重))
	音声入力端子 (LINE IN/MIC IN兼用)	
	(Enternation make)	LINE IN x 1 (アンプ付きマイクと接続) または MIC IN x 1 (アンプなしマイクと接続)
	 音声出力端子	_
	(LINE OUT)	
	外部デバイス入出力端子	入力 x 1、出力 x 1
	メモリーカード	microSDメモリーカード、microSDHCメモリーカード、microSDXCメモリーカード対応
		フレームレート : JPEG 最大1 fps H.264 最大30 fps
その他	動作環境	
COME	到11年來現	湿度:5%~85%(結露不可)
	電源	PoE機能: LANケーブルを利用したPoE給電ご対応 (IEEE802.3a機格準拠)
	消費電力	最大 4.3 W
	寸法	(H x W x D) 54 x 32 x 114 mm - 突起部含まず
	質量	約 180 g
	耐衝擊仕様	-
	防塵防水仕様	-

4. 外観図

