画像送信	入力	30フレーム / 秒					
	チャンネル	4チャンネル 時分割による複数チャンネルの同時取り込み可能					
	端子	BNCコネクタ					
	入力信号	640×480、320×240、160×120、80×60 ピクセル					
	転送速度	ネットワークの速度に依存(最大30フレーム/秒)					
	調整機能	明るさ、コントラスト、色の濃さ、色バランス、画質					
	制御機能	モノクロ/カラー切換、上下・左右反転、日付・時刻・チャンネル・カメラ番号挿入、 デジタルズーム(最大8倍)、画像内の変化の検出(画像センサー)					
録画機能 (オプション)	録画速度	30フレーム / 秒 (320×240 ピクセル時)					
	録画容量	40GB (320×240 高画質、30フレーム/秒の時 約36~48時間)					
	録画チャンネル	4チャンネル(同時録画可)					
	機能	自動消去機能(古い順)、消去禁止機能、予約録画、自動録画設定					
	その他	録画中の再生可能					
音声送信	入力	サンプリング周波数 11.025kHz モノラル(アッテネータ内蔵)					
	チャンネル	1チャンネル					
	端 子	BNCコネクタ					
音声受信 (オプション)	再生出力	サンプリング周波数 11.025kHz					
	チャンネル	1チャンネル					
	端 子	BNCコネクタ(ライン出力)					
カメラ制御	制御台数	同時2台					
	機能	自動認識機能(異機種混在可能)					
	対応カメラ	メーカー名	型番	パン	チルト	ズーム	
		キヤノン	VC-C3	180 °	55 °	10倍	
			VC-C4	200 °	60 °	16倍	
			VC-C4R	340 °	100 °	16倍	
		ソニー	EVI-G20	60 °	30 °	3倍	
		テリー	MDO-1100 OPで変換機が必要	360 °	90 °	18倍	
		ヒノックス	VTC-401 OPで変換機が必要	140 °	40 °	10倍	
	内蔵入出力	各4点(フォトアイソレ	ーション、D-sub 25PIN プラグ)				
入出力関連	外部入出力	形入出力 光インターフェイス内蔵可(オプション) オプション インターフェイスボードを多数準 最大制御点数:129024点 アクセス速度:10μ秒/8点					
ネットワーク	プロトコル	TCP/IP					
	イーサネット	10Base-T / 100Base-TX Full-Duplex(出荷時に設定)					
起動·操作	起動·停止	電源のスイッチの入切にて行う。ON LINE LED 点灯にてオンライン。					
	操作	すべてクライアントパソコンにて行う。					
大きさ	サイズ	(W) 430 x (D) 280 x (H) 88 mm   突起物、ゴム足含まず					
	重量	約 5.0 kg					
電力	電圧入力	AC 100 ~ 240V、50/60Hz					
	消費電力	92 W (通常動作中)					
環境	使用温度	10 ~ 30					
	使用湿度	20 ~ 85% 結露なきこと					
	保存温度	5 ~ 40					
その他	ウォッチドックタイ	ウォッチドックタイマー ディスクレスシステム 送受信モニタ用LED					