

制作用デジタルビデオカメラの主な仕様

		DSR-570WSL	DSR-390シリーズ
撮像素子	インターライン転送方式、3板、2/3型ITCCD		インターライン転送方式、3板、1/2型ITCCD
有効画素数	52万画素、980 × 494(水平 × 垂直)		41万画素、768 × 494(水平 × 垂直)
内蔵フィルター	1:3,200K 2:5,600K + 1/8ND 3:5,600K 4:5,600K + 1/64ND		1:3,200K 2:5,600K + 1/8ND 3:5,600K 4:5,600K + 1/64ND
レンズマウント方式	ソニー2/3型バヨネットマウント		ソニー1/2型バヨネットマウント
信号方式	NTSCカラー方式		
走査方式	2:1インターレース、走査線数525本、60フィールド/秒		
走査周波数	水平:15.734kHz 垂直:59.94Hz		
同期方式	内部/外部(VBS、BS)		
水平解像度	850TV本(4:3) / 800TV本(16:9)		800TV本
最低被写体照度	0.25ルクス(F1.4、Hyperゲイン時)		0.4ルクス(F1.4、Hyperゲイン時)
感度	F11(3,200 K、2,000ルクス)		F13(3,200 K、2,000ルクス)
映像出力レベル	- 3dB、0dB、3dB、6dB、9dB、12dB、18dB、18dB + DPR、24dB、24dB + DPR、Hyperゲイン(36dB/42dBセレクト)		- 3dB、0dB、3dB、6dB、9dB、12dB、18dB、18dB + DPR、24dB、24dB + DPR、Hyperゲイン(36dB)
シャッタースピード切り換え	OFF - 1/2,000sec切り換え(6段階)		
映像SN比	65dB(標準)		64dB(標準)
レジストレーション	0.05%(全ゾーン、レンズなし)		
映像/音声入出力	TCI出力 :BNC 外部同期入力 :BNC マイク入力 :XLR3ピン オーディオ入力CH1 / 2 :XLR DV出力 :i.LINK6ピン ビデオ出力 :BNC モニター出力 :BNC オーディオ出力 :ピン S映像出力 :4ピンミニDIN		
その他の端子	DC入力 :XLR4ピン DC出力 :XLR4ピン レンズ :12ピン ビューファインダー :20ピン リモート1 :ステレオミニ リモート2 :10ピン VTR / CCU :26ピン ライト :2ピン(30W以下)		
VTR部	映像帯域	輝度:30Hz ~ 5.0MHz * 1.0dB 色差:30Hz ~ 1.5MHz * 1.0dB	
	映像SN比	55dB	
	Kファクター	2.0%以下	
	Y/C遅延	30msec以下	
	音声周波数特性	48kHz/16bit:20Hz ~ 20kHz * 0.5dB 32kHz/12bit:20Hz ~ 14.5kHz * 0.5dB	
	音声ひずみ率	0.08%以下	
	テープ速度	約28.193mm/秒(DVCAMモード時)	
記録・再生時間	184分(PDV-184ME / -184N使用時、DMCAMモード時)		
電源	DC12V(11V ~ 17V)		
消費電力	24W(VF無し)		20W
大きさ(幅 × 高さ × 奥行)	約121 × 192 × 280mm(突起物含まず)		約121 × 192 × 270mm
質量	約3.7kg(本体のみ) 約6.3kg(運用時)		約3.3kg(本体のみ) 約6.2kg(運用時)
色仕様	ダークブルー		