

メモリーカード・ポータブルレコーダー AG-MDR25の主な定格

2017年4月現在

【総合】	
電源:	DC 7.28 V(バッテリー使用時)、DC 12 V (ACアダプター使用時)
消費電力:	単体使用時: 1.1 A(バッテリー使用時)、0.7 A(ACアダプター使用時) 専用オプションカメラヘッド(AG-MDC20GJ)接続時: 2.2 A(バッテリー使用時)、1.4 A(ACアダプター使用時)
動作周囲温度:	0℃～40℃
動作周囲湿度:	10%～80%(結露なし)
質量:	約590 g
外形寸法:	幅 100 mm × 高さ 53.5 mm × 奥行き 140mm(突起部除く)

【メモリーカードレコーダー部】	
記録メディア:	SDHCメモリーカード(4 GB～32 GB)、 SDXCメモリーカード(48 GB～128 GB) MP4: Class10以上、AVCHD: Class4以上
記録スロット:	2 スロット
システム周波数:	59.94 Hz / 50.00 Hz
動画記録	記録方式: MP4、AVCHD 記録モード/記録時間: 3ページ「記録フォーマット表」参照
静止画記録:	記録方式: JPEG (DCF/Exif2.2)

【デジタルビデオ／デジタルオーディオ部】	
外部出力ビデオ信号:	8 bit 4:2:2
記録ビデオ信号:	8 bit 4:2:0
ビデオ圧縮方式:	MP4: MPEG-4、AVCHD: AVC/H.264 High Profile
記録オーディオ信号:	48 kHz/16 bit 2 CH
オーディオ圧縮方式:	MP4: LPCM、AVCHD: Dolby Audio
ヘッドルーム:	12 dB

【ビデオ入出力部】	
SDI IN:	BNC端子×1、0.8 V[p-p]、75 Ω、3 G/1.5 G HD SDI対応 入力フォーマット: 1080/59.94p LEVEL-A/LEVEL-B、 1080/50.00p LEVEL-A/LEVEL-B、 1080/29.97PsF/25.00PsF/23.98PsF、 1080/59.94i/50.00i、720/59.94p/50.00p
SDI OUT:	BNC端子×1、0.8 V[p-p]、75 Ω、3 G/1.5 G HD SDI対応 出力フォーマット: 入力と同じ
HDMI OUT:	Type A端子×1、ピエラリンク非対応 出力フォーマット: 2160/29.97p/25.00p/23.98p、 1080/59.94p/50.00p/29.97p/25.00p/23.98p/59.94i/50.00i、 720/59.94p/50.00p、480/59.94p、576/50.00p

【オーディオ入出力部】	
MIC/LINE IN:	ステレオミニジャック 3.5 mm径(MIC/LINE IN兼用) MIC: -60 dBV(マイク感度-40 dB相当、0 dB=1 V/Pa 1 kHz)、 プラグインパワー対応 LINE: -10 dBV
SDI OUT:	2 CH(LPCM)、ゲイン切換: 0 dB/-6 dB/-12 dB
HDMI OUT:	2 CH(LPCM)
ヘッドフォン:	3.5 mm径ステレオミニジャック×1
スピーカー:	丸形 20 mm径×1

【外部端子】	
CAMERA:	20 pin専用インターフェイス
LAN:	IP制御用LAN端子(RJ-45)ストレート/クロスケーブル自動認識機能付
REMOTE:	2.5 mm径スーパーミニジャック×1(ZOOM、S/S) 3.5 mm径ミニジャック×1(FOCUS、IRIS)
USB 2.0:	Type Mini-B端子、マストレージ機能(Read/Write)
DC IN 12 V:	DC 12 V(11.4 V - 12.6 V)EIAJ Type4

【モニター】	
LCDモニター:	3.5型液晶モニター(約115万ドット)

【ネットワーク部】	
ビデオ圧縮方式:	MP4: MPEG-4、AVCHD: AVC/H.264 High Profile
オーディオ圧縮方式:	AAC-LC(48 kHz、16 bit、2 CH、128 kbps)
転送モード:	解像度 640×360: (JPEG) フレームレート(59.94 Hz時): 30 fps、15 fps、5 fps フレームレート(50.00 Hz時): 25 fps、12.5 fps、5 fps
転送モード:	解像度 3840×2160/640×360: (H.264) フレームレート(59.94 Hz時): 60 fps、30 fps、15 fps、5 fps フレームレート(50.00 Hz時): 25 fps、12.5 fps、5 fps 解像度 1920×1080/1280×720: フレームレート(59.94 Hz時): 60 fps、30 fps、15 fps、5 fps フレームレート(50.00 Hz時): 50 fps、25 fps、12.5 fps、5 fps ※使用条件により、設定よりもフレームレートが低下することがあります。
対応プロトコル:	TCP/IP、UDP/IP、HTTP、HTTPS、RTSP、RTP、RTP/RTCP、 FTP、DHCP、DNS、NTP、IGMP、UPnP、ICMP、ARP、 RTSPoverTCP、RTSPoverHTTP、SSL(TLS)、MultiCast/UniCast
IP接続ケーブル:	LANケーブル*(カテゴリ5以上)最大100 m ※ STP(Shielded Twisted Pair)を推奨。

【対応OS】	
Windows:	Microsoft® Windows 10(32 bit/64 bit)、Internet Explorer 11 Microsoft® Windows 7(32 bit/64 bit)SP1、Internet Explorer 11
Mac:	MacOS v10.12、Safari10 OS X v10.11、Safari10

【対応ブラウザ】	
iOSデバイス:	iPhone/iPad/iPod touch、iOS 10、標準ブラウザ
Android:	Android OS 4.4、標準ブラウザ

【対応コントローラー】	
コントローラー:	AW-RP50、AW-RP120G、AK-HRP200G ※本機に対応するためのバージョンアップが必要な場合があります。

【ACアダプター】	
定格入力電圧:	AC 100 V - 240 V、50 Hz/60 Hz、1.2 A
入力容量:	79 VA(AC 100 V時)、99 VA(AC 240 V時)
定格出力:	DC 12 V、3.0 A
動作周囲温度:	0℃～40℃
動作周囲湿度:	10%～90%(結露なし)
質量:	約225 g
外形寸法:	幅 115 mm × 高さ 37 mm × 奥行 57 mm(DC コード部を除く)

コンパクト・カメラヘッドAG-MDC20GJの主な定格

2017年4月現在

【総合】	
電源電圧:	DC 9 V(専用レコーダーAG-MDR25より供給)
消費電力:	0.6 A
許容動作温度:	0℃～40℃
許容動作湿度:	10%～80%(結露なし)
質量:	本体: 約325 g 使用時: 約333 g(MCプロテクター含む)
外形寸法:	本体: 幅 64 mm × 高さ 72 mm × 奥行き 131 mm(突起部を除く) 使用時: 幅 64 mm × 高さ 72 mm × 奥行き 134.5 mm (MCプロテクター含む・突起部を除く)

【カメラ部】	
撮像素子:	1/2.3型 MOS固体撮像素子(総像素:約1276万画素)
レンズ:	ズーム: 電動 20倍ズーム F値: F1.8～F3.6 焦点距離: f=4.08 mm～81.6 mm 35mm換算: 29.5 mm～612.0 mm(ハイブリッドO.I.S.モード「切」時) フィルター径: 49 mm NDフィルター: CLEAR、1/4、1/16、1/64(内蔵) 最短撮影距離: ズーム全域: 1.5 m、Wide端: 3 cm IRカットフィルター: ON/OFF切換機能
ズーム:	i. Zoom: 30倍(HD)、22倍(4K) デジタルズーム: 1.4倍、2倍、4倍、6倍、8倍
画揺れ補正方式:	光学式(HD、4K)/5軸ハイブリッド画揺れ補正(HD)
ゲイン切換:	オート、マニュアル 0 dB～30 dB(1 dBステップ)、 スーパーゲイン 33 dB、36 dB ※オート時は、AGCリミット設定にて3 dB～30 dB(3 dBステップ)が選択可能。

ホワイトバランス:	ATW、ATW LOCK、AWB A、AWB B、P3200K、P5600K、 VAR(2000 K～15000 K)
シャッタースピード:	59.94i/59.94pモード: 1/60秒、1/100秒、1/120秒、1/180秒、 1/250秒、1/350秒、1/500秒、1/750秒、1/1000秒、 1/1500秒、1/2000秒、1/3000秒、1/4000秒、1/8000秒 29.97pモード: 1/30秒、1/50秒、1/60秒、1/100秒、1/120秒、 1/180秒～1/8000秒(上に同じ) 23.98pモード: 1/24秒、1/48秒、1/50秒、1/60秒、1/100秒、 1/120秒、1/180秒～1/8000秒(上に同じ) 50.00i/50.00pモード: 1/50秒、1/60秒、1/100秒、1/125秒、 1/180秒～1/8000秒(上に同じ) 25.00pモード: 1/25秒、1/50秒、1/60秒、1/100秒、1/125秒、 1/180秒～1/8000秒(上に同じ)
スローシャッター:	59.94i/59.94pモード: 1/2秒、1/4秒、1/8秒、1/15秒、1/30秒 29.97pモード: 1/2秒、1/4秒、1/8秒、1/15秒 23.98pモード: 1/2秒、1/3秒、1/6秒、1/12秒 50.00i/50.00pモード: 1/2秒、1/3秒、1/6秒、1/12秒、1/25秒 25.00pモード: 1/2秒、1/3秒、1/6秒、1/12秒
シンクロスキャン:	59.94i/59.94pモード: 1/60.0秒～1/285.6 秒 29.97pモード: 1/30.0秒～1/206.5 秒 23.98pモード: 1/24.0秒～1/280.1 秒 50.00i/50.00pモード: 1/50.0秒～1/209.2 秒 25.00pモード: 1/25.0秒～1/224.3 秒
最低被写体照度:	0.2 lx(スローシャッター: 1/2秒、ゲイン: +36 dB時)
水平解像度:	1,300TV本(HDMI出力 2160/29.97p、25.00p再生時) (Typ. 中心部) 1,000TV本(HDMI出力 1080/59.94p、50.00p再生時)

【入出力部】	
オーディオ入力:	内蔵マイク(2 CHステレオ)
外部端子:	接続端子: 20 pin 専用インターフェイス(AG-MDR25と接続)