

Panasonic

メモリーカードカメラレコーダー

AG-AC30

本体希望小売価格 180,000円(税別)

※写真のマイクは別売です。

光学20倍3連マニュアルリング、LEDビデオライト搭載
充実のプロ機能を約1.5kgのコンパクトボディに凝縮



AVCHD™
Progressive

HDMI

SD™
XC I

DOLBY AUDIO™

カタログ掲載商品の価格には、配送・設備調整費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。



1/3.1 型 BSI(裏面照射型) MOS イメージセンサー

有効画素数約 603 万画素の高感度センサーを搭載。

LED ビデオライト搭載

照度約 300 ルクス*と非常に明るい LED ライトを装備し、暗所でも安心して撮影できます。色温度変換フィルターと光源をやわらげる拡散フィルターも付属しています。

※ 照射距離 1.0m における中心照度

フィルターなし



色温度変換フィルター



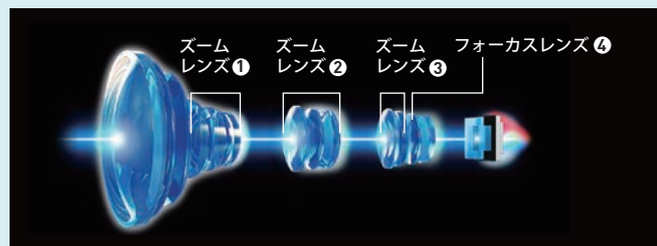
拡散フィルター



広角 29.5mm*+ 光学 20 倍ズーム

29.5mm の広角から 20 倍までのズームが可能。4 つのレンズ群を別々に駆動させることで、高画質・高倍率での小型化を達成しています。

※35mm 換算値



最大 40 倍の超解像 iA ズーム

最大 40 倍まで高解像度を保った超解像 iA ズームが可能です。光学テレ端(20 倍)を越えてズームアップすると、iA ズームにシームレスに切り替わります。

5 軸ハイブリッド手ブレ補正

光学式と電子式を組み合わせた 5 軸方向の手ブレ補正が、広角から高倍率ズームに至るまでのさまざまな種類の手ブレを検出・補正します。手持ち撮影時にも安定した収録が可能です。



手ブレ補正なし



手ブレ補正あり

傾き補正

カメラ本体が傾いていても、撮影中の映像を自動で水平に補正します。カメラが傾きやすい不安定なローアングル、ハイアングル撮影時や建物など傾きが目立つシーンでも、違和感のない映像が収録できます。

インテリジェント AF

高速・高精度のインテリジェント AF システムを採用し、スピード、安定性、追従性にすぐれたオートフォーカスを実現しています。

充実のプロフェッショナル機能

スライド収納式の 3.0 型タッチパネル液晶モニター

約 46 万ドットの高精細モニターは、メニュー設定に便利なタッチパネル方式。使用時以外はハンドル内部にスライド収納させることで、機動性と安全性を両立。上下方向に 270 度回転し、ハイアングル/ローアングル/セルフ撮影に対応できます。



ユーザーボタン

28 種類の機能の中から任意に割り当ててワンタッチで使用できるユーザーボタンを、本体ボディに 5 個、LCD タッチパネルに 4 個、計 9 個備えています。



3 連マニュアルリング

フォーカス・ズーム・アイリス (絞り) の 3 つのリングをレンズ鏡筒に装備。スピーディーで直感的なカメラワークを実現します。

リング LED

周囲に撮影中かどうか一目で分かる便利な LED リングを搭載。メニュー設定で点灯無しを選択する事も可能です。



待機中



撮影中

フォーカスアシスト機能

■フォーカスアシスト (エキスパンド / ピーキング)

エキスパンド (拡大)*、またはピーキング (合焦部を着色強調) 表示によりマニュアルフォーカス操作をアシストします。エキスパンドとピーキングの同時表示も可能です。

※拡大するエリアをタッチ/スライド操作により移動選択可能です。

■ワンプッシュ AF

マニュアルフォーカスモード時、「PUSH AF」を割り当てた USER ボタンにより一時的にオートフォーカスを作動させることができます。

■エリア機能

LCD パネルでタッチした被写体にオートフォーカスします。フォーカス以外に、オートアイリス・輝度表示にも変更できます。

ダブル SD メモリーカードスロット

■リレー機能*

スロット 1 ⇨ スロット 2 に連続自動記録。順にカード交換をすることにより長時間の記録が可能です。

※ 1 シーン の最大連続記録時間は 10 時間です。1 シーン の記録時間が 10 時間になると撮影を一度停止し、数秒後に自動で撮影が再開されます。



■サイマル記録 (同時記録)

同じデータを 2 枚の SD カードに記録する、安全性の高い二重記録モード。万一のデータ紛失・消失に備えます。





チルト式カラービュー ファインダー（アイカップ付属）

約 156 万ドットのカラービューファインダーは便利なチルト式です。



2チャンネルXLR 音声入力端子

外付けマイク収録やライン録音可能なXLRオーディオ入力端子を2チャンネル装備。CH1/CH2それぞれに入力選択（MIC/LINE）、+48V（ON/OFF）、レベル調整が可能です。

長時間撮影も安心のバッテリー

5,900 mAh のバッテリー AG-VBR59 を同梱。PH モードで約 8 時間 30 分の連続撮影が可能です。

多彩な収録機能を搭載

■スーパースロー記録

120fps の高速度撮影によるスローモーション効果を得ることができます。

対応記録モード：MOV, MP4

対応記録フォーマット：FHD 1080/59.94p 50M、

FHD 1080/29.97p 50M、FHD 1080/23.98p 50M

■プリ REC

REC 前、約 4 秒間 (MOV/MP4) / 約 3 秒間 (AVCHD) の映像・音声を常時メモリーすることで撮り逃がしをリカバー。

■静止画撮影

撮影モード中、「CAPTURE」を設定した USER ボタンを押すと、静止画が撮影できます。ビデオ撮影中でも撮影可能です（同時記録）。

■REC チェック

直前に収録したクリップの終端をワンタッチで約 2 秒再生・確認ができます。

■ラストシーンデリート

直前に収録したクリップをワンタッチで削除することができます。

プロ業務に適応するインターフェイス

■HDMI 出力

幅広いHD機器に映像・音声をデジタル出力。

■ビデオ／オーディオ出力

ビデオモニター用のアナログ出力。

■USB 2.0

PCやUSBストレージへのファイル転送・再生が可能です。

■ワイヤード・リモート

REMOTE 端子を備え、アイリス、フォーカス、ズーム、REC スタート/ストップの手元操作に対応しています。

※ワイヤードリモートコントローラー（市販品）が必要です。

プロのカメラワークをサポートする機能

■ヒストグラム

横軸に明るさ、縦軸にその明るさの画素数をあらわすグラフを表示。より厳密な露出補正が可能です。

■DRS (Dynamic Range Stretcher)

黒ツブレ・白トビを最小限に抑え、ダイナミックレンジを拡張します。

■AWB セレクター

2 値 (A/B) のメモリー、またはプリセット値 3200K/5600K/VAR (2000K ~ 1500K 可変) の切替が可能。ATW (自動追尾ホワイトバランス) 機能も装備。

■水準器

水平・上下方向のカメラの傾きを LCD・ビューファインダー上で確認できます。

■多彩な記録モード



QuickTime

汎用的で取り扱いやすい MOV (QuickTime)、MP4、AVCHD ファイルフォーマットを採用。(裏表紙記録モード表参照)

Options

(2017年4月現在)

バッテリーパック



VW-VBD58 (5,800 mAh)

希望小売価格 24,000 円(税抜)

AG-VBR59 (5,900 mAh)

希望小売価格 24,000 円(税抜)

AG-VBR89G (8,850 mAh)

希望小売価格 34,000 円(税抜)

バッテリーチャージャー



AG-BRD50

希望小売価格 30,000 円(税抜)

フィルターキット



VW-LF49N

希望小売価格 7,500 円(税抜)

超指向性マイクロホン (モノラル)



AG-MC200G

希望小売価格 35,000 円(税抜)

48V ファントム電源対応ガンマイク

SD/SDHC/SDXC メモリーカード



【パナソニックシステムソリューションズジャパン(株)扱い】

Tel: 0120-878-410

Specifications

総合

電源	DC 7.2 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	27.4 W(撮影時: 11.7 W、充電時: 27.4 W)
許容動作温度	0 °C ~ 40 °C
許容相対湿度	10% ~ 80%
質量	本体: 約 1500 g(SD カード、バッテリー含まず) 撮影時: 約 1740 g(SD カード、バッテリー使用時)
外形寸法	幅 170 mm × 高さ 170 mm × 奥行 335 mm (レンズフード、アイカップ含む)

カメラ部

撮像素子	1/3.1 型 MOS 固体撮像素子
有効画素数	ビデオ / 写真: 約 603 万 (16:9)
レンズ	自動絞り光学電動ズーム(フルレンジ AF) F 値(焦点距離): F1.8 ~ F3.6(f=4.08 mm ~ 81.6 mm) 35 mm 換算: ビデオ / 写真: 29.5 mm ~ 612 mm (16:9) 最短撮影距離: 約 3 cm(WIDE 端) / 約 1.5 m(TELE 端)
フィルター径	49 mm
ズーム	光学 20 倍、iA40 倍、デジタル 2 倍 / 5 倍 / 10 倍
ホワイトバランス調整	ATW、ATW LOCK、Ach、Bch、プリセット 3200 K、 プリセット 5600 K、VAR(2000 K ~ 15000 K)
シャッター速度	1/8 ~ 1/8000 秒、1/6 ~ 1/8000 秒(23.98p 時)、 1/120 ~ 1/8000 秒(スーパースロー記録時)
スーパースロー記録 (マニュアル時、動画モードのみ)	撮影フレームレート: FHD120 fps スローモーション効果: 1/2 倍速、1/4 倍速、1/5 倍速
手ブレ補正	光学式(5 軸ハイブリッド手ブレ補正搭載)、傾き補正機能搭載
最低被写体照度	約 1.4 lx(スーパーゲイン 36 dB、シャッタースピード 1/30 時)

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)、UHS-I 対応
記録スロット	2 スロット
システム周波数	59.94 Hz
動画記録	記録方式: MOV、MP4、AVCHD
映像圧縮方式	MPEG-4 AVC/H.264
音声圧縮方式	MOV/MP4: LPCM AVCHD: Dolby Digital
記録モード / 記録時間	裏表紙「記録モード表」「記録時間表」参照
2 スロット機能	リレー、サイマル
静止画記録方式	JPEG(DCF/Exif2.2 準拠)
静止画記録画素数	撮影モード時: 2.1M: 1920 × 1080(16:9)、0.2M: 640 × 360(16:9)、 0.3M: 640 × 480(4:3) 再生モード時: 2.1M: 1920 × 1080(16:9)、0.9M: 1280 × 720(16:9)

ビデオ出力

VIDEO OUT	コンポジット、1.0 V p-p 75 Ω
HDMI	Type A 端子 × 1、ピエリリンク非対応 出力フォーマット: 1080/59.94p/29.97p/23.98p/59.94i、720/59.94p、480/59.94p

オーディオ入出力

内蔵マイク	ステレオマイク
XLR 入力	XLR(3 ピン) × 2(INPUT1、INPUT2) LINE: 0 dBu/+4 dBu(メニュー切替) MIC: -40 dBu/-50 dBu/-60 dBu(メニュー切替)
HDMI 出力	LPCM
LINE 出力	音声出力端子: 2ch
ヘッドホン出力	3.5 mm 径ステレオミニジャック × 1
スピーカー	丸型 ダイナミック型

その他入出力

カメラリモート端子	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	Micro-B 端子: ハイスピード USB(USB2.0 対応)、 マストレージ機能(読み出しのみ) A 端子: ハイスピード USB(USB2.0 対応)、外部メディア接続機能 [®] 、パスパワ ー対応

モニター / ビューファインダー

液晶モニター	3 型ワイド液晶モニター(約 46 万ドット)
ビューファインダー	0.24 型ワイド EVF(約 156 万ドット相当)

LED ビデオライト部

照度	約 300 lx(1.0m)
照射角	約 30°
色温度	約 5000 K
拡散フィルター使用時照度	約 70 lx(1.0m)
色温度変換フィルター使用時温度	約 3000 K

付属品

バッテリー(品番: AG-VBR59)、AC アダプター、電源コード、レンズキャップ、マイクホルダー、INPUT 端子キャップ、
マイクホルダー用ねじ、アイカップ、レンズフード、拡散フィルター(白色)、色温度変換フィルター(アンバー色)、取扱説明書

※ 32 GB 以下または 2 TB を超える外部メディアは使用できません。

記録モード表

記録モード	記録フォーマット	ビットレート	
MOV/MP4	1920 x 1080/59.94p	50 Mbps	
	1920 x 1080/29.97p		
	1920 x 1080/23.98p		
	1920 x 1080/59.94i		
AVCHD	PS	25 Mbps	
	PH	1920 x 1080/59.94i	21 Mbps
		1920 x 1080/23.98p	
	HA	17 Mbps	
	HE	5 Mbps	
	PM	8 Mbps	
	SA	9 Mbps	

記録時間表

記録モード	記録フォーマット	4GB	16GB	64GB	
MOV/MP4	FHD	50 Mbps	約 10 分	約 40 分	約 2 時間 40 分
AVCHD	PS	25 Mbps	約 19 分	約 1 時間 20 分	約 5 時間 20 分
	PH	21 Mbps	約 21 分	約 1 時間 30 分	約 6 時間
	HA	17 Mbps	約 30 分	約 2 時間	約 8 時間 30 分
	HE	5 Mbps	約 1 時間 30 分	約 6 時間 40 分	約 27 時間 30 分
	PM	8 Mbps	約 1 時間	約 4 時間 15 分	約 17 時間 10 分
	SA	9 Mbps	約 1 時間	約 4 時間	約 16 時間 30 分

⚠️ 安全に関するご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

●水、湿気、湯気、ほこり、油煙の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

保証書に関するお願い

●商品には保証書を添付しております。ご購入の際は必ず保証書をお受け取りの上、保存ください。尚、店名、ご購入期日のないものは無効となります。
・補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後5年です。

その他の特記事項

●AVCHD “AVCHD” および “AVCHD” ロゴはパナソニック株式会社とソニー株式会社の商標です。●AVCHD カメラで撮影したビデオの互換性について。●AVCHD 対応機器以外とは互換性がありません。詳しくは、お使いの機器の取扱説明書をお読みください。●互換性のない機器 (AVCHD に対応していない機器) では再生できません。●AVCHD 対応機器であっても再生できない場合があります。この場合は、本機で再生してください。●Dolby, Dolby Audio, ドルビーおよびダブル D 記号はドルビーラボラトリーズの商標です。●HDMI、HDMI ロゴ、及び High-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLC の商標または、登録商標です。●SDXC、SDHC、SD ロゴは SD-3C、LLC の商標です。●SDXC および SDHC メモリーカードは SDXC および SDHC ロゴが機器または取扱説明書に表示されている商品で使用できます。SD メモリーカードのみに対応した商品では使用できません。●Quick Time は米国およびその他の国で登録された米 Apple Inc. の登録商標または商標です。●あなたが録画・録音した録画物・実演・展示物などは、個人で楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。●このカタログに記載されている各種名称、会社名、商品名などは、各社の登録商標または商標です。

商品・システム情報を載せたホームページです。ぜひ一度ご覧ください。

<https://panasonic.biz/cns/sav>

eco ideas

パナソニックグループは環境に配慮した製品づくりに取り組んでいます

詳しくはホームページで panasonic.net/sustainability/jp/

省エネ

省エネを徹底的に追求した家電製品をお客様にお届けし、商品使用時のCO₂排出量削減を目指します。

省資源

新しい資源の使用量を減らし、使用済みの家電製品などから回収した再生資源を使用した商品を作り、資源循環を推進します。

化学物質

パナソニック製品は、特定の環境負荷物質*の使用を規制するRoHS指令の基準値にグローバルで準拠しています。
*鉛・カドミウム・水銀・六価クロム・特定臭素系難燃剤

■当社製品のお買い物・取扱方法・その他ご不明な点は下記にご相談ください。

パナソニック
システムお客様ご相談センター

フリーダイヤル



0120-878-410

受付: 9時~17時30分 (土・日・祝祭日は受付のみ)

携帯・PHS OK

携帯電話・PHSからもご利用いただけます (お問合せの内容によっては、担当窓口をご案内する場合がございます)。

ホームページからのお問い合わせは <https://panasonic.biz/cns/cs/cntctus/>

ご相談窓口における 個人情報のお取り扱いについて

パナソニック株式会社および関係会社 (以下「当社」) は、お客様の個人情報やご相談内容をご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話をさせていただくために、ナンバーディスプレイを採用している場合があります。当社は、お客様の個人情報を、適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせはご相談された窓口にご連絡ください。

●お問い合わせは…

パナソニック株式会社
コネクティッドソリューションズ社

〒571-8503 大阪府門真市松葉町2番15号

このカタログの内容についてのお問い合わせは上記にご相談ください。

このカタログの記載内容は
2017年4月現在のものです。

AG-JJAC30A 080-BT-PB1

●製品の色は印刷物ですので実際の色と多少異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは改善等のために予告なしに変更する場合があります。

●実際の商品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。