

はじめに

準備

撮影

カメラメニュー

再生/編集

接続

保存

メニュー

その他

# XA60

4Kビデオカメラ



## システム

焦点調整	TTL自動焦点 (TTL+外部測距：ハイスピードAF、ミディアムスピードAF選択時)、マニュアル調整可
フィルター径	58 mm
最短撮影距離	ワイド端1 cm、ズーム全域60 cm
ホワイトバランス	オート、太陽光、電球、色温度、セット1 / セット2(白取り込み)
最低被写体照度 (Typical)	約0.3ルクス (ローライト (撮影モード)、シャッタースピード1/2秒時) 約5.0ルクス (P (プログラムAE)モード、59.94P、シャッタースピード1/30秒、オートスローシャッター ON時)
推奨被写体照度	100ルクス以上
手ブレ補正機能	光学式+電子式
静止画サイズ	3840×2160 (約3080 KB)、1920×1080 (約880 KB)、1280×720 (約420 KB) 括弧内は、1枚あたりのファイルサイズ (目安)

## 入・出力端子

HDMI OUT端子	HDMIミニコネクタ、出力のみ
USB端子	USB Type-C™ Hi-Speed USB(USB2.0) 相当
MIC端子	Φ3.5mm ステレオミニジャック (不平衡、プラグインパワー対応)、 感度：-65 dBV (ボリュームオート、フルスケール-12 dB) Att：20dB 供給電圧：DC2.4 V
ハンドルユニット	INPUT端子：INPUT (3ピンジャック) (①シールド、②ホット、③コールド)、 2系統、平衡 感度 (MIC時)：-60 dBu (マニュアルボリュームセンター、 フルスケール-18 dB) Att：20dB 感度 (LINE時)：+4 dBu (マニュアルボリュームセンター、 フルスケール-18 dB)
ヘッドホン端子	Φ3.5mmステレオミニジャック -17 dBV (32Ω負荷、ボリューム最大)
REMOTE端子	Φ2.5mm ステレオミニミニジャック (入力のみ)

電源その他	
電源電圧	DC7.4 V(バッテリーパック)、DC9.0 V(DC IN)
消費電力	MP4動画： 約4.6 W 液晶モニターを使用し、解像度：3840x2160(150 Mbps)、フレームレート29.97P、AF合焦、明るさ「通常」のとき XF-AVC動画：約4.6 W 液晶モニターを使用し、解像度：3840x2160(160 Mbps)、フレームレート29.97P、AF合焦、明るさ「通常」のとき
動作温度	約0℃～+40℃
外形寸法(幅×高さ×奥行き)	約109×84×182 mm (本体のみ) 約131×180×231 mm (レンズフード、ハンドルユニット装着時) いずれもグリップベルトを含まない
撮影時総質量	約1135 g ハンドルユニット、レンズフード、BP-820、メモリーカード(2枚)を含む
本体質量	約740 g(グリップベルトを含む)

## ■ 付属品

USB電源アダプター PD-E1	
定格入力	AC 100 V-240 V、50 / 60 Hz
定格出力	DC5.0V/3A、DC9.0V/3A
使用温度	約0℃～+40℃
外形寸法(幅×高さ×奥行き)	約58.6×33.5×101.9 mm
本体質量	約200 g

バッテリーパック BP-820	
使用電池	リチウムイオン(インテリジェントリチウムイオンバッテリー)
使用温度	約0℃～+40℃
公称電圧	DC7.4 V
公称容量	1780 mAh
定格(最小)容量	13 Wh / 1700 mAh
外形寸法(幅×高さ×奥行き)	約30.7×39.4×40.2 mm
質量	約85g

## ■ 動画の記録可能時間の目安

1回の記録操作で、カードの空き容量がなくなるまで記録したときの記録時間の目安は、次のとおりです。

### MP4動画

MP4 オーディオ形式	解像度	容量				
		8GB	16GB	32GB	64GB	128GB
AAC 16bit 2CH	3840x2160 (150 Mbps)	約5分	約10分	約25分	約55分	約1時間50分
	1920x1080 (35 Mbps)	約25分	約55分	約1時間55分	約4時間	約8時間5分
	1920x1080 (17 Mbps)	約55分	約2時間	約4時間5分	約8時間15分	約16時間35分
	1280x720 (8 Mbps)	約2時間	約4時間15分	約8時間40分	約17時間35分	約35時間20分
LPCM 16bit 4CH	3840x2160 (150 Mbps)	約5分	約10分	約25分	約55分	約1時間50分
	1920x1080 (35 Mbps)	約25分	約50分	約1時間50分	約3時間40分	約7時間25分
	1920x1080 (17 Mbps)	約45分	約1時間40分	約3時間25分	約7時間	約14時間5分

### XF-AVC動画

解像度	容量				
	8GB	16GB	32GB	64GB	128GB
3840x2160 (160 Mbps)	約5分	約10分	約25分	約50分	約1時間45分
1920x1080 (45 Mbps)	約20分	約45分	約1時間30分	約3時間5分	約6時間15分

- 録画時間は撮影する被写体によって変化します。被写体に合わせて自動で画質を調整するVBR (Variable BitRate)方式を採用しているためです。

## ■ バッテリーの充電時間の目安

充電時間は周囲の温度や充電状態によって異なります。

バッテリーパック	充電時間	
	USB電源アダプター PD-E1 (付属)	バッテリーチャージャー CG-800D (別売) *
BP-820	約3時間30分	約3時間10分
BP-828	約5時間	約4時間20分

\* バッテリーチャージャー CG-800Dで充電する場合、10℃～30℃(推奨充電温度)の場所で充電することをおすすめします。推奨充電温度を超えると、安全のため充電時間が大幅に長くなることがあります。バッテリーや周囲の温度が約5℃～35℃(使用温度)の範囲外のときは、充電できません。

## ■ バッテリーの使用時間の目安

付属のバッテリーパックBP-820と別売のBP-828をフル充電したときの使用時間の目安は、次のとおりです。

### MP4動画

解像度	フレームレート	使用時間	BP-820	BP-828
3840x2160 (150 Mbps)	29.97P	連続撮影時間	2時間40分	3時間55分
		実撮影時間	1時間30分	2時間15分
		再生時間	3時間55分	5時間45分
1920x1080 (35 Mbps)	29.97P	連続撮影時間	3時間5分	4時間30分
		実撮影時間	1時間45分	2時間35分
		再生時間	4時間20分	6時間20分
1920x1080 (17 Mbps)	29.97P	連続撮影時間	3時間5分	4時間40分
		実撮影時間	1時間45分	2時間40分
		再生時間	4時間20分	6時間35分
1280x720 (8 Mbps)	59.94P	連続撮影時間	2時間35分	4時間
		実撮影時間	1時間30分	2時間15分
		再生時間	4時間30分	6時間45分

XF-AVC動画

解像度	フレームレート	使用時間	BP-820	BP-828
3840x2160 (160 Mbps)	29.97P	連続撮影時間	2時間35分	3時間40分
		実撮影時間	1時間30分	2時間15分
		再生時間	3時間50分	5時間25分
1920x1080 (45 Mbps)	29.97P	連続撮影時間	3時間5分	4時間35分
		実撮影時間	1時間45分	2時間40分
		再生時間	4時間20分	6時間30分

\* 液晶モニターを使用した場合の目安です。

\* 実撮影時間とは撮影、撮影停止、電源の入/切、ズームなどの操作を繰り返したときの撮影時間です。

\* 画面を明るくしていると、バッテリー使用時間が少し短くなることがあります。

\* 低温下で使用すると、使用時間が短くなります。