

機種名		XF705		
システム	カード記録	動画	XF-HEVC (3840 × 2160 / 1920 × 1080) ・映像: H.265 / HEVC、YCC4:2:2 10bit、Long GOP、MXF ・音声: リニアPCM、24bit / 48kHz / 4ch	
			XF-AVC (1920 × 1080) ・映像: MPEG-4 AVC / H.264、YCC4:2:0 8bit、Long GOP、MXF ・音声: リニアPCM、24bit / 48kHz / 4ch	
		静止画	DCF準拠、Exif Ver2.3準拠、静止画圧縮方式: JPEG	
	記録メディア		SD / SDHC / SDXCメモリーカード (2スロット、UHS-I規格対応) ・※XF-HEVCでの4K記録やスローモーション記録時はUHSスピードクラス3をお勧めします。	
	撮像素子		1.0型CMOSセンサー、有効画素数: 約829万画素	
	液晶モニター		カラーワイド液晶 (4.0型、約123万ドット、視野率100%)、静電容量方式タッチパネル	
	ファインダー		ワイドカラー有機ELファインダー (0.46型、約177万ドット、視野率100%)	
	マイク		ステレオエレクトレットコンデンサーマイク	
	レンズ		光学15倍ズーム 焦点距離: 8.3-124.5mm (35mmフィルム換算時: 約25.5mm-382.5mm、ダイナミックIS設定時は約28.3mm-424.6mm) F2.8-4.5、9枚羽根虹彩絞り ・※アドバンスズーム30倍 (フルHD時、35mmフィルム換算時: 約25.5mm-765mm)	
	レンズ構成		14群18枚 (非球面2枚)	
	フィルター径		58mm	
	最短撮影距離		ワイド端10mm、ズーム全域600mm	
	フォーカス		調整方法: マニュアル、AFブーストMF、コンティニュアスAF、顔検出AF、追尾AF方式: デュアルピクセルCMOS AF、コントラストAF	
	ガンマ		Normal / Wide DR / PQ / HLG / Canon Log 3	
	ホワイトバランス		オート、太陽光、電球、色温度設定、セットA / セットB	
	被写体照度		約3ルクス、シャッタースピード1/60秒、フレームレート59.94P (フルオートモードOFF、ゲイン33.0 dB時)	
	手ブレ補正機能		光学式 + 電子補正 (スタンダードIS、ダイナミックIS、パワードIS)	
	ビットレート	XF-HEVC	160Mbps / 110Mbps: 3840 × 2160、59.94P / 29.97P / 23.98P 60Mbps / 45Mbps: 1920 × 1080、59.94P / 59.94i / 29.97P / 23.98P	
		XF-AVC	45Mbps: 1920 × 1080、59.94P / 29.97P / 23.98P	

入・出力端子	SDI-OUT端子	BNCジャック(出力のみ)、0.8Vp-p/75Ω、不平衡 12G-SDI(SMPTE ST 2082準拠) 6G-SDI(SMPTE ST 2081準拠) 3G-SDI(SMPTE 424、425、ST 299-2準拠) HD-SDI(SMPTE 292、ST 299-1準拠) エンベデッドオーディオ、タイムコード(VITC/LTC)、アシスト表示
	HDMI OUT端子	HDMIコネクタ、出力のみ、タイムコード、アシスト表示
	USB端子	mini-B、Hi-Speed USB、出力のみ
	MIC端子	Φ3.5mmステレオミニジャック、-72 dBV(マニュアルボリュームセンター、フルスケール-18 dB) / 5.6 kΩ Att.: 20 dB
	INPUT1/2端子	XLR(バランス)(①シールド、②ホット、③コールド)、2系統
	ヘッドホン端子	Φ3.5mmステレオミニジャック -∞~-8 dBV(16Ω負荷、ボリュームMin~Max)/50Ω以下
	G-LOCK/SYNC端子	BNCジャック、1.0Vp-p/75Ω
	TIME CODE端子	BNCジャック(入出力兼用)、0.5-18 Vp-p/100kΩ(入力時)、1.3Vp-p/50Ω(出力時)
	REMOTE端子	A端子: Φ2.5mmステレオミニミニジャック B端子: 丸型8ピンジャック※RC-V100(別売)接続用(RS-422通信用)
	Ethernet端子	Ethernet(イーサネット)、1000BASE-T対応
電源その他	電源電圧	DC14.4V(バッテリーパック)、DC24V(DC IN)
	消費電力	約21.5W(59.94P記録時、XF-HEVC:3840×2160 160Mbps) 約19.1W(59.94P記録時、XF-AVC:1920×1080 45Mbps) ※いずれもSDI端子(3G-SDI)、液晶モニター使用時
	動作温度	約0°C~+40°C
	外形寸法(幅×高さ×奥行き)	約162×210×378mm(レンズフード、マイクホルダーユニット、アイカップ、グリップベルトを含まない) 約191×258×433mm(レンズフード、マイクホルダーユニット、アイカップを含み、グリップベルトは含まない)
	本体質量	約2710g(ショルダーパッド、グリップベルト含む)
	撮影時総重量	約3160g(ショルダーパッド、グリップベルト、レンズフード、マイクホルダーユニット、アイカップ、BP-A30、メモリーカード1枚含む)

バッテリー使用時間の目安(液晶モニター使用時)

動画形式	解像度	フレームレート	ビットレート	使用時間	BP-A30	BP-A60
XF-HEVC	3840×2160	59.94P	160Mbps	連続撮影時間	約2時間00分	約4時間05分
				実撮影時間*	約1時間05分	約2時間20分
				再生時間	約2時間20分	約4時間40分
	1920×1080	59.94P	60Mbps	連続撮影時間	約2時間05分	約4時間15分
				実撮影時間*	約1時間10分	約2時間25分
				再生時間	約2時間25分	約5時間00分
XF-AVC	1920×1080	59.94P	45Mbps	連続撮影時間	約2時間15分	約4時間40分
				実撮影時間*	約1時間20分	約2時間45分
				再生時間	約2時間35分	約5時間25分

- * 実撮影時間: 撮影、撮影一時停止、電源の入/切、ズームなどの操作をしたときの目安です。
- 実際にはこれより短くなる場合があります。低温下で使用したときは、使用時間が短くなります。

記録時間(連続記録したときの動画記録時間の目安)

容量	ビットレート			
	フルHD		4K UHD	
	45Mbps	60Mbps	110Mbps	160Mbps
32GB	約1時間30分	約1時間05分	約35分	約25分
64GB	約3時間05分	約2時間20分	約1時間15分	約50分
128GB	約6時間15分	約4時間40分	約2時間30分	約1時間45分
256GB	約12時間35分	約9時間25分	約5時間05分	約3時間30分

同梱物一覧

- 1.カメラ本体
- 2.バリア付きレンズフード
- 3.バッテリーパック BP-A30
- 4.マイクホルダー
- 5.ワイヤレスコントローラー WL-D6000
- 6.アイカップ
- 7.ショルダーパッド
- 8.コンパクトパワーアダプター CA-CP200 L
- 9.チャージャー CG-A20
- 10.ショルダーストラップ SS-1200

•※同梱物は掲載のものから予告なく変更されることがあります。

