

品番：EA759GA-80D

品名：[2420万画素] デジタル一眼レフカメラ



販売価格	182,600円(税抜) / 200,860円(税込)		
カタログ価格	182,600円(税抜) / 200,860円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/05/20 13:20現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ			



#### 仕様

メーカー	キヤノン(Canon)	型番	EOS R50
〈セット内容〉	本体、レンズ(18~45mm F4.5~6.3)	記録媒体	SD/SDHC/SDXCメモリーカード(別売)
レンズマウント	キヤノンRFマウント	焦点距離	29~72mm(35mm換算)
有効撮影画角	レンズ表記焦点距離の約1.6倍に相当	撮像素子	CMOSセンサー(デュアルピクセル CMOS AF対応)
画面サイズ	約22.3×14.9mm	有効画素数	最大約2420万画素数
総画素数	約2550万画素	記録画像形式	DCF2.0、Exif2.31※に準拠 ※時差情報に対応
記録画像タイプ	静止画: JPEG、HEIF、RAW、C-RAW 動画: ALL-I※、IPB(標準)、IPB(軽量) ※タイムラプス動画のみ	拡張子	静止画: JPG、HIF、CR3 動画: MP4
記録画素数(静止画)	L: 約2400万(6000×4000)画素 M: 約1060万(3984×2656)画素 S1: 約590万(2976×1984)画素 S2: 約380万(2400×1600)画素 RAW: 約2400万(6000×4000)画素 C-RAW: 約2400万(6000×4000)画素	アスペクト	アスペクト比設定撮影可能(3:2、4:3、16:9、1:1)
ピクチャースタイル	オート、スタンダード、ポートレート、風景、ディテール重視、ニュートラル、忠実	ホワイトバランス	オート(曇り気優先)、オート(ホワイト優先)、プリセット(太陽光、日陰、くも

	設定、モノクロ、ユーザー設定1～3		り、白熱電球、白色蛍光灯、ストロボ)、マニュアル、色温度指定(約2500～10000K)、ホワイトバランス補正、ホワイトバランスブラケティング±3段(1段ステップ) ※ストロボ色温度情報通信対応
画像の明るさ自動補正	オートライティングオプティマイザ機能搭載	ノイズ低減	高感度撮影、長秒時露光に対応
高輝度側・階調優先	可能 ※オートライティングオプティマイザとの同時設定可能	レンズ光学補正	周辺光量補正、色収差補正、フォーカスブリージング補正、歪曲収差補正、回折補正、デジタルレンズオプティマイザ
クリエイティブアシスト	プリセット 背景ぼかし(ぼかす／くっきり)、明るさ(暗く／明るく)、コントラスト(弱め／強め)、鮮やかさ(すっきり／鮮やか)、色あい1(ブルー／アンバー)、色あい2(マゼンタ／グリーン)、モノクロ	測光センサー	撮像素子の出力信号による384分割(24×16)測光
測光モード	静止画撮影:評価測光、部分測光(画面中央の約5.8%)、スポット測光(画面中央の約2.9%)、中央部重点平均測光 動画撮影:評価測光	測光輝度範囲	静止画撮影:EV-2～20(常温・ISO100) 動画撮影:EV0～20(常温・ISO100)
ISO感度関連設定	静止画撮影:ISO感度、ISOオートの上 限 動画撮影:ISO感度、ISOオートの上 限、タイムラプスオートの上 限	露出補正	1/3段ステップ±3段
AEロック	自動AEロック:ワンショットAF時、合焦と同時にAEロック 手動AEロック:P、Tv、Av、Mモード時、AEロックボタンによる(トグル式:再押しで解除、再々押しで解除)。すべての測光方式で可能	シャッター方式	電子先幕、電子シャッター
シャッタースピード	[静止画撮影]:電子先幕設定時: 1/4000～30秒(すべての撮影モードを合わせて)、バルブ 電子シャッター設定時:1/8000～30秒(すべての撮影モードを合わせて)、バルブ [動画撮影]: 動画自動露出:1/4000～1/25(※)秒 動画マニュアル露出: 1/4000～1/8(※1)秒 ※撮影モードやフレームレートによって変化する ※1ハイフレームレート[入]設定時は1/125秒(NTSC)または1/100秒(PAL)	X同調速度	電子先幕:1/250秒
手ぶれ補正	ボディ内非搭載/付属レンズに光学式手ブレ補正搭載	内蔵フラッシュ	リトラクタブル式、手動ポップアップストロボ

動画記録形式	MP4	音声	AAC
動画撮影	4K UHD:3840×2160 FullHD:1920×1080 HDR動画:1920×1080 クリエイティブフィルター:920×1080	タイムコード	付加可能
ドロップフレーム	119.88fps/59.94fps/29.97fps対応	録音	ステレオマイク内蔵(ウインドカット機能)、外部ステレオマイク(マルチアクセスリシューまたはφ3.5mmステレオミニジャック)
液晶モニター	ワイド3.0型(3:2)/約162万ドット	モニターの明るさ	7段階に調整可能
視野角	上下/左右ともに約170°	タッチパネル仕様	静電容量方式
使用バッテリー	リチウムイオン充電電池(付属)	サイズ	116.3(W)×68.8(D)×85.5(H)mm
重量	本体:約375g(バッテリー、カード含む) レンズ:約130g	動作環境	使用可能温度:0~40℃ 使用可能湿度:85%以下
付属品	充電器、バッテリー、ストラップ、シューカバー		

小型・軽量ボディに「EOS Rシステム」の高い撮影性能や便利な通信機能を凝縮したミラーレスカメラです。

被写体が画面内に入ると自動で検出してトラッキング

大型CMOSセンサーと最新の映像エンジンDIGIC Xが生み出す圧倒的な高画質

CMOSセンサーがとらえた豊富な情報をもとに、肉眼で見ているような緻密な階調を再現するHDR撮影(HDR PQ)に対応

ベストショットを後から選べる高速連続撮影

レビュー動画用モード、手ぶれ補正モード、自動水平補正モードなどVlogやコンテンツ撮影に便利な機能も充実

実質6Kの画質で記録して4Kにリサイズする[6Kオーバーサンプリングプロセッシング]を採用した4K30p(クロップなし)動画の撮影が可能

スマートフォンのように画面にタッチするだけで、メニューの選択や設定、フィルター効果の選択が行えます。

#### 【注意事項】

- ・カメラの修理を行う際、内容により本体の交換対応をすることがございます。その場合、貼られている液晶保護フィルムの返却はできません。事前にお客様にて液晶保護フィルムを剥がした上で修理送付願います。
- ・液晶保護フィルムの貼り付けに失敗した(上手に貼れなかった)等の理由での返品交換や液晶保護フィルム無償提供のご要望はお断りいたします。

## 株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.