

## オプション | カメラ・レンズ (有料)

### ■ カメラ

#### SONY | $\alpha$ 7Ⅲ ILCE-7M3



(SONY公式HP)



有効約 2420 万画素の 35mm フルサイズ裏面照射型 CMOS イメージセンサー「Exmor R」を搭載したミラーレスデジタル一眼カメラ。高精度な手ブレ補正ユニットとジャイロセンサーを備える。手ブレ補正アルゴリズムも最適化したことで、5.0 段の補正効果を実現。独自の AF システム「4D フォーカス」に対応。

693 点の「像面位相差検出 AF センサー」を配置し、コントラスト AF を 425 点に多分割化し、検出精度が向上。

|           |   |
|-----------|---|
| 画素数       | 総画素   2,530 万画素 ・ 有効画素   2,420 万画素          |
| 撮像素子      | フルサイズ   35.6mm×23.8mm   CMOS                |
| 撮影感度      | 標準   ISO100 ~ 51,200 ・ 拡張   ISO50 ~ 204,800 |
| 記録フォーマット  | JPEG / RAW                                  |
| アスペクト比    | 3 : 2                                       |
| シャッタースピード | 1/8000 ~ 30 秒                               |

### ■ レンズ

#### FE 24-105mm F4 G OSS



(SONY公式HP)



広角 24mm から中望遠 105mm までをカバーするソニー E マウント対応の標準ズームレンズ。

独自のコーティング技術である「ナノ AR コーティング」を採用し、フレアやゴーストを抑え

黒が締まったヌケのよいクリアな描写を得られる。

駆動部にはパワーがあるダイレクトドライブ SSM を採用。高速、高精度かつ静音性にすぐれた AF 駆動を実現する。

|             |                  |
|-------------|------------------|
| レンズマウント     | ソニー Eマウント        |
| 対応撮像画面サイズ   | 35mm フルサイズ       |
| 焦点距離 (mm)   | 24 - 105         |
| 画角 (35mm 伴) | 84° - 23°        |
| 絞り (F値)     | 開放   4 ・ 最小   22 |