

## 初めてお読みください

初めてカメラの電源を入れた際、液晶画面に言語の設定画面が表示されます。◀▶ ボタンでご希望の言語を選択し、OK ボタンを押して確定してください。その後、日付設定画面に切り替わりますので、使用説明書 26 ページ「日付と時間の設定」の 6 番以降の説明に従い、日付と時間を設定してください。

Language / 言語		
English	简体中文	Português
日本語	繁體中文	Dansk
Deutsch	한국어	Svenska
Français	Русский	Norsk
Español	Nederlands	Suomi
Italiano	Polski	
OK MENU Cancel		

## 機能変更のお知らせ (ファームウェアバージョン 2.00 以降)

本製品は、ファームウェアのアップデート (ファームウェアバージョン 2.00 以降) により、以下の機能が追加・変更となっています。


### ご注意!!

- ファームウェアのアップデートにより、セットアップメニューに新しい項目が追加されています。使用説明書のメニューリスト (P.30) と並び順等が異なっていますのでご注意ください。


## SFD (Super Fine Detail)モードを搭載しました。

露出の違う写真を複数枚記録し、SIGMA Photo Pro で合成することで、ダイナミックレンジが広くノイズを抑えた、ディテールが繊細な写真を生成することができます。

- SFD モードでの撮影は、しっかりした三脚にカメラを固定し、ご使用のレンズが OS (手振れ補正機能) 付の場合は OS を OFF にしてください。
- SFD モードの合成結果はカメラ内では確認できません。
- SFD モードで撮影されたファイルは拡張子が .X3I となります。

- 「 撮影設定」(P.28) → 「SFD モード」 → 「人」を選びます。
- SFD モードに設定すると、カメラの設定が以下のように固定される、もしくは選択が制限されます。

露出モード	A、M モード	ISO 感度	ISO100
ドライブモード	1 コマ撮影、セルフタイマー 2 秒、10 秒	画質	RAW
		画像サイズ	HIGH

- シャッターボタンを半押しして撮影状態に戻ります。(画面左端に、 アイコンが表示されます。)

## 3

シャッターを押すと自動的に 7 枚撮影されます。

- SIGMA Photo Pro での現像で、SFD 画像を生成することができます。詳しくは SIGMA Photo Pro のヘルプをご参照ください。
- SFD モードで撮影されたファイルは、SIGMA Photo Pro で合成前の X3F ファイルを抽出することができます。詳しくは SIGMA Photo Pro のヘルプをご参照ください。

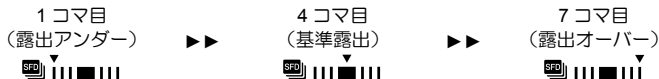
### ご注意!!


- オートブラケット撮影、カスタムブラケット撮影、フラッシュ撮影は併用できません。

## SFD モードで撮影されたファイルをカメラで再生すると...

SFD モードの合成結果はカメラ内では確認できません。カメラでは以下のように再生されます。

- 通常の 1 画像再生では、露出アンダーの画像から露出オーバーの順序で再生されます。画像右上のアイコンで何枚目の画像かがわかります。



- 9 画像表示では、サムネイルに基準露出の画像が表示されます。(サムネイル画像に  アイコンが表示されます。)

### ご注意!!

- SFD モードで撮影されたファイルを消去する場合、ファイル中の任意のコマを消去することはできません。すべてのコマが消去されます。

## DNG 形式で記録できるようになりました。

DNG は、アドビシステムズ株式会社 (Adobe Systems Incorporated) が開発した RAW 形式の画像データです。SIGMA Photo Pro では現像することができます。DNG に対応した現像ソフトをご使用ください (ソフトの仕様によって、本カメラで撮影された DNG ファイルに対応していない場合があります)。

- DNG と JPEG の同時記録はできません。
- DNG 設定時、ホワイトバランスの微調整はできません。
- DNG 設定時、以下のカラーモードは設定できません。**[CINE]**、**[Sun R.]**、**[For G.]**、**[Fov B.]**、**[Fov Y.]**
- DNG 設定時、カラーモード詳細設定の変更はできません。
- DNG 設定時、カスタムブラケットは設定できません。
- DNG ファイルをカメラ内 RAW 現像することはできません。