

機能変更のお知らせ

DP2 Merrill (ファームウェアバージョン 1.02)

本製品は、ファームウェアのバージョンアップ(ファームウェアバージョン 1.02)により、以下の機能が追加・変更となります。(ファームウェアバージョン 1.02 で追加された項目に (Ver.1.02) と記しています。)

1. カラーモードに「FOV Classic Blue」を追加しました。(Ver.1.02)

カラーモード (P.72) に、深みのある青色を表現し、印象的な青空を再現する FOV Classic Blue モード「Fov B.」を追加しました。

2. ISO 感度ステップの設定

ISO 感度の設定は、通常 1 段ステップですが、1/3 段ステップに変更することができます。

「 撮影設定」(P.28) → 「ISO 感度ステップ」より設定します。

1 段 (初期設定)	ISO 感度を 1 段ステップで設定できます。
1/3 段	ISO 感度を 1/3 段ステップで設定できます。

1/3 段に設定した場合に、設定できる ISO 感度は、以下のようになります。

ISO AUTO	ISO 250	ISO 800	ISO 2500
ISO 100	ISO 320	ISO 1000	ISO 3200
ISO 125	ISO 400	ISO 1250	ISO 4000
ISO 160	ISO 500	ISO 1600	ISO 5000
ISO 200	ISO 640	ISO 2000	ISO 6400

- 「1/3 段」セッとした場合、ISO オート範囲設定の下限、上限の設定値も 1/3 段ステップで設定できます。

3. ISO オート範囲設定

ISO オートにおける ISO 感度の下限、および上限を設定することができます。

1

「 撮影設定」(P.28) → 「ISO 感度」→ 「ISO オート」を選択し、 ボタンを押して ISO オート範囲設定画面を表示させます。「ISO オート」を選択した後に、 ボタンを押すと、前回の設定値がセッされます。

2

「下限」、「上限」をそれぞれ設定します。

下限

ISO 100	ISO 200 (初期設定)	ISO 400
---------	----------------	---------

上限

ISO 200	ISO 800 (初期設定)	ISO 3200
ISO 400	ISO 1600	ISO 6400

ご注意!!

下限と上限が同じ値、もしくは逆転した値をセッすることはできません。

4. クイックセッメニューがさらに使いやすくなりました。

クイックセッメニューから、「ホワイトバランス画像の取り込み」「ISO オート範囲の設定」「インターバルタイマーの設定」ができるようになりました。

ホワイトバランス画像の取り込み

クイックセッメニュー (P.35) のホワイトバランスの項目から「」を選択し、 ボタンを押して、カスタムホワイトバランス取り込み画面を表示させます。「」を選択した後に、 ボタンを押すかシャッターボタンを半押しすると、前回取り込まれた設定値で撮影されます。

ISO オート範囲の設定

クイックセッメニュー (P.35) の ISO 感度の項目から「ISO AUTO」を選択し、 ボタンを押して ISO オート範囲設定画面を表示させます。「ISO AUTO」を選択した後に、 ボタンを押すかシャッターボタンを半押しすると、前回の設定値がセッされます。

インターバルタイマーの設定

クイックセッメニュー (P.35) のドライブモードの項目から「」を選択し、 ボタンを押してインターバルタイマー設定画面を表示させます。「」を選択した後に、 ボタンを押すかシャッターボタンを半押しすると、前回の設定値がセッされます。

クイックセッメニューに、調光補正を割り当てることができるようになりました。(Ver.1.02)

「 カメラ設定」(P.28) → 「QS カスタム設定」(P.37) より設定してください。

ご注意!!

調光補正は、フラッシュを取り付けていない状態、もしくはフラッシュの電源が OFF の状態ではご使用になれません。

5. 速度優先 AF

オートフォーカス動作中のライブビューを停止させ、より高速なオートフォーカスを可能にする、速度優先 AF 機能を追加しました。

「 撮影設定」(P.28) → 「速度優先 AF」→ 「入」を選択します。(通常の AF モードが、速度優先 AF モードに切り替わります。)

ご注意!!

オートフォーカス動作中は、ライブビューを停止させるため、シャッターボタンを半押ししてからオートフォーカスの動作が終了するまで、静止画像が表示されます。

- 通常の AF モードに戻りたい場合は、「 撮影設定」(P.28) → 「速度優先 AF」→ 「切」を選択してください。

6. その他の変更点

- 液晶モニタの表示を「アイコン非表示」にした場合でも、フォーカスフレームが表示されるようになりました。(Ver.1.02)
- 「中央 AFL」「中央 AFL + AEL」(P.67) を割り当てた AEL ボタンを押した際でも、AF+MF モード (P.51) が機能するようになりました。(Ver.1.02)