

機能変更のお知らせ dp3 Quattro (ファームウェアバージョン 1.01)


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 1.01）により、以下の機能が追加・変更となります。

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ます。使用説明書のメニューリスト(P.29)と並び順等が変更になりますのでご注意ください。

シャッターボタン半押し時の AF 動作の有無を設定できるようになりました。

シャッターボタンを半押ししたときに、オートフォーカスを作動させるか、させないかを設定することができます。

「 撮影設定」(P.27) → 「半押し AF-ON」より設定します。


切	シャッターボタンを半押ししても、オートフォーカスが作動しません。
入 (初期設定)	シャッターボタンを半押しすると、オートフォーカスが作動します。

「半押し AF-ON」の設定を「切」にして、AEL ボタンの設定を「AF-ON」にすると、オートフォーカスの作動をシャッターボタンから切り離す使い方ができます。AEL ボタンの設定は P.74 の「AEL ロックボタンの割り当て」を参照してください。

ディスプレイモードを増やしました。

表示させたい情報をカスタマイズできるディスプレイモードを 2 つから 4 つに増やしました。(P.36,122 参照)

ご注意 !!

- 今回のファームアップでメニュー項目名が「ディスプレイモード設定」から「 モード設定」に、オプション名が「ディスプレイモード」から「カスタム」に変更になりました。

カスタムホワイトバランスの取得方法が変わりました。

カスタムホワイトバランスの取得方法 (P.66) が、シャッターボタンから AEL ボタンに変更になりました。

ご注意 !!


- カスタムホワイトバランス取得時に AF は作動しません。フォーカスリングを回してピントを合わせてください(ピントはおおよそで構いません)。

Eye-Fi 運動機能に対応しました。




Wi-Fi (無線 LAN) 通信機能をもった Eye-Fi カード (市販品) を使用すると、画像をワイヤレスでスマートフォンやパソコンに転送することができます。

- 画像の転送機能は Eye-Fi カードが備えています。カードの使用法やセットアップ方法などは、カードの使用説明書を参照してください。
- ご使用になる Eye-Fi カードによっては、RAW 形式の画像を転送することができます。詳しくは Eye-Fi カードの使用説明書を参照してください。

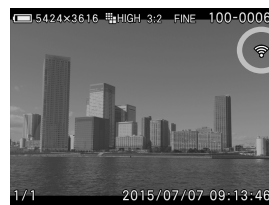
Eye-Fi カードをカメラに入れると、「 カメラ設定」(P.27) → 「Eye-Fi 設定」 → 「Eye-Fi 転送」の項目がセットできるようになります。


Eye-Fi 転送

切	通信・転送機能を停止し、通常のメモリーカードと同じように動作します。
入 (初期設定)	カード側の設定により、画像を自動転送します。

- 画面に表示される  マークの状態で、通信状況を確認できます。

— (未点灯)	「Eye-Fi 転送」が「切」になっている
 (グレー点灯)	未接続
 (白点滅)	接続トライ中
 (白点灯)	転送待機中
 (アニメーション)	画像転送中
	Eye-Fi カード情報取得エラー (カメラの電源を入れ直してください。 繰り返し表示される場合は、カードの異常が考えられます。)



- 転送が完了した画像には  マークが表示されます。

- Eye-Fi カード固有の情報や、通信情報を確認することができます。

確認できる情報：接続先 SSID
カードの MAC アドレス
カードのファームウェアバージョン

「 カメラ設定」(P.27) → 「Eye-Fi 設定」 → 「通信情報」より確認してください。

ご注意!!

- 画像の転送中に、カメラの電源を OFF にすると転送が中断されます。再度電源を ON にすると転送が再開されます。
- Eye-Fi カードは、使用する国や地域で使用が認められているか確認してください。またその国や地域の法律に従ってお使いください。
- Eye-Fi 転送を「切」に設定していても、カードから電波が発信されることがあります。病院や航空機内など、電波の発信を禁止している所では、カメラからカードを取り出してください。
- 通信状況によって、画像の転送が遅くなったり、中断する場合があります。
- 画像の転送中に撮影をすると、通信・転送が中断される場合があります。撮影した画像のカードへの書き込みが完了すると、通信・転送が再開されます。
- 画像の転送ができない場合は、カードの使用説明書を参照し、カードやパソコンの設定を確認してください。
- Eye-Fi カードの通信・転送機能はカメラの電源で作動するので、電池の消耗が早くなります。
- 音声メモ (P.110) の付けられた画像は、画像データのみ転送され、音声データは転送されません。