

# お知らせ

デジタルカメラ /  
レンズキット / ボディ  
品番 DC-G9L/DC-G9  
DVQW1471ZA

## DC-G9ファームウェアアップデートについて

ファームウェアバージョン 1.1 より、以下の機能を追加および変更しました。  
カメラ本体の取扱説明書と併せてお読みください。

- ファームウェアバージョンは、セットアップメニューの[バージョン表示]で確認できます。

ハイレゾモード撮影時に、絞り値を F11 まで絞ることができるようになりました。

**MENU** ボタン → [撮影] → [ハイレゾモード]

撮影メニューの[フォトスタイル]に[L. モノクローム D]を追加しました。

使えるモード:

**MENU** ボタン → [撮影] → [フォトスタイル]

[L. モノクローム D]	ハイライトとシャドウを強調したダイナミックな印象のモノクロ効果
---------------	---------------------------------

- 以下の画質調整ができます。
  - [コントラスト]/[シャープネス]/[ノイズリダクション]/[色調]/[フィルター効果]/[粒状]
- オートフォーカスモードの[]は、[]と同じ動作になります。

撮影メニューの[フォトスタイル]に[粒状]の画質調整を追加しました。

使えるモード:

### 1 メニューを設定する

**MENU** ボタン → [撮影] → [フォトスタイル] →  
[モノクローム]、[L. モノクローム]または[L. モノクローム D]

### 2 ▲/▼ ボタンで[粒状]を選び、◀/▶ ボタンで調整する

粒状	弱 / 中 / 強	粒状感の強弱を設定します。
	OFF	—

### 3 [MENU/SET] ボタンを押す

- [粒状]の効果は、撮影画面では確認できません。
- 以下の場合、[粒状]は使用できません。
  - 動画撮影時
  - 6K/4K フォト撮影時
  - フォーカスセレクト撮影時
- [粒状]を設定した場合、[インターバル撮影]または[コマ撮りアニメ]撮影時にオートレビューが表示されません。

カスタムメニューに[ライブビューブースト]を追加しました。

記録される画像より画面を明るく表示します。暗い環境で構図を確認しやすくします。

**MENU** ボタン → [カスタム] → [モニター/表示] → [ライブビューブースト]

設定: [ON]、[OFF]、[設定]

- [ライブビューブースト]が働く撮影モードは、[設定]で変更できます。
- 記録される画像よりノイズが目立つ場合があります。
- 以下の場合、[ライブビューブースト]は働きません。
  - 露出を合わせるとき(シャッターボタンを半押ししたときなど)
  - 動画、6K/4K フォト撮影中
  - [フィルター設定]の[フィルター効果]で画像効果設定時
  - [常時プレビュー(M モード)]を使用時
- カスタムメニュー(モニター/表示)の[ピーキング]は使用できません。

裏面に続く

## カスタムメニューに[フォーカスリングロック]を追加しました。

マニュアルフォーカス中のフォーカスリング操作を無効にし、ピントを固定します。

**MENU** ボタン → [カスタム] → [操作] → [フォーカスリングロック]

設定: [ON]、[OFF]

- フォーカスリングのロック中は、撮影画面に[MFL]が表示されます。

## カスタムメニューに[WB/ISO/ 露出補正ボタン]を追加しました。

[WB] (ホワイトバランス) ボタン、[ISO] (ISO 感度) ボタン、および (露出補正) ボタンを押したときの動作を設定します。

**MENU** ボタン → [カスタム] → [操作] → [WB/ISO/ 露出補正ボタン]

押している間	ボタンを押している間、設定の変更ができます。
押した後	ボタンを押すと、設定の変更ができるようになります。

## カスタムメニューの[操作ロック設定]に[ダイヤル]を追加しました。

**MENU** ボタン → [カスタム] → [操作] → [操作ロック設定]

ダイヤル	前ダイヤル、後ダイヤル、およびコントロールダイヤルの操作を無効にします。
------	--------------------------------------

- 操作を無効にするには、[操作ロック]を割り当てたファンクションボタンを押してください。

## ファンクションボタンに割り当てることができる機能を追加しました。

**MENU** ボタン → [カスタム] → [操作] → [Fnボタン設定] → [撮影時設定]

- フォーカスリングロック - 電子補正 (動画) - マイクレベル表示	- ライブビューブースト - L. モノクローム D
--	-------------------------------

- [フォーカスリングロック] は、[Fnレバーの機能] や [レンズ Fn ボタン設定] でも設定できます。

**MENU** ボタン → [カスタム] → [操作] → [Fnレバー設定] → [Fnレバーの機能]

**MENU** ボタン → [カスタム] → [レンズ/その他] → [レンズ Fn ボタン設定]

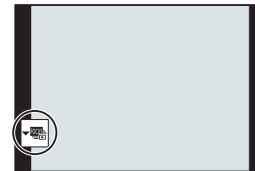
## グループ内の画像を選んでRAW 現像できるようになりました。

**MENU** ボタン → [再生] → [RAW 現像]

1 ボタンでグループ画像を選ぶ

2 ▼ ボタンを押す

- などをタッチしても同じ操作ができます。
- 画像の選択画面に戻るには、もう一度 ▼ ボタンを押す、または をタッチしてください。



## セットアップメニューの[Bluetooth]に[スリープモードからの復帰動作]を追加しました。

[スリープモード] から復帰するときにかかる時間を短くしたいスマートフォンの機能を選びます。

- あらかじめ[Bluetooth]と[リモート起動]を[ON]に設定してください。

**MENU** ボタン → [セットアップ] → [Bluetooth] → [スリープモードからの復帰動作]

リモート操作 / 画像転送優先	[リモート操作] や [画像転送] を使って復帰するときにかかる時間を短くします。
シャッターリモコン優先	[シャッターリモコン] を使って復帰するときにかかる時間を短くします。

## MFアシストが約20倍まで拡大表示できるようになりました。

画面全体で表示しているときに、約20倍まで拡大できます。

## ソフトウェア「LUMIX Tether」について

ファームウェアをアップデートしたカメラと接続するには、Ver. 1.3 以上の「LUMIX Tether」が必要です。

下記サイトをご確認いただき、ダウンロード/インストールしてください。

[http://panasonic.jp/support/software/lumixtether/download/d\\_lumixtether.html](http://panasonic.jp/support/software/lumixtether/download/d_lumixtether.html)