

2011年6月16日

株式会社リコー  
広報室  
東京都中央区銀座8-13-1  
リコービル 〒104-8222  
Tel : (03)6278-5228(直通)  
Fax : (03)3543-8126  
URL : <http://www.ricoh.co.jp/>

「G700」、「G700安心保証モデル」、「G700SE」用  
機能拡張ファームウェアをリリース

株式会社リコー(社長執行役員：近藤史朗)は、防水・防塵タイプのデジタルカメラ「G700」、「G700安心保証モデル」(2010年9月発売)、「G700SE」(2010年11月発売)向け機能拡張ファームウェアを、それぞれ2011年6月17日(金)にリリースいたします。

機能拡張ファームウェアは、数多くのお客様からいただいたご意見・ご要望などを参考にさせていただきながら、すでにお使いいただいている「G700」、「G700安心保証モデル」、「G700SE」に、新しい機能や設定可能な項目等を増やすことで、土木現場や建築現場をはじめとする現場業務の生産性に性能、使い勝手を向上させ、最新の機能にアップデートするものです。

「G700」、「G700安心保証モデル」は、土木現場や建築現場、災害現場などでの業務をはじめ、機材の洗浄・消毒を必要とする医療や生産現場など、ハードな環境や仕事に安心してお使いいただける防水・防塵タイプのデジタルカメラです。

「G700SE」は、「G700」の機能拡張モデルとして、無線LANやBluetooth® 機能を標準搭載しワイヤレスでのデータ転送や、GPS機能・レーザーバーコードリーダー機能に対応したオプションが使用可能な、防水・防塵タイプのデジタルカメラです。

機能拡張ファームウェアおよび機能の使用説明書は、リコーウェブサイト上から無償でダウンロードしていただけます。

## 1. 「G700」「G700安心保証モデル」「G700SE」共通拡張項目

### (1) カメラメモ機能に関連画像の拡大移動機能を追加

カメラメモの内容に設定した関連画像が拡大表示できる機能を追加しました。さらに、拡大領域を移動させることも可能となり、関連画像の細かな部分も大きく拡大して確認することができます。

また配筋写真管理システム(アイティーエス株式会社製：Esteem-ABC Plus)と連携することで、関連画像を活用したカメラメモ機能を活用し、建築現場の躯体検査と配筋写真の管理業務で生産性向上に貢献します。

## (2) カメラメモ機能にオン/オフ機能を追加

メモ情報がカメラに入っているにもかかわらず、カメラ操作でオン/オフを設定することができる機能を追加しました。現場での撮影業務だけでなく、メモ情報が必要でない業種業務の撮影まで、幅広くお使いいただくことができます。

## (3) CALS画質・サイズ設定項目の追加

CALS画質・サイズの設定項目に、12M 4:3F、12M 4:3N、10M 3:2Fを追加しました。

## (4) 二次元バーコード種類の追加

バーコード読み取り対応コードに、2次元バーコード[Aztec]を追加しました。

## 2. 「G700SE」のみ拡張される項目

### (1) コンパスデータ選択機能を追加

コンパス情報を取得する機器をGPSオプション(GPSユニットGP-1)、または方位情報が取得可能なBluetooth GPSユニットから選択できるコンパスデータ選択機能を追加しました。

### (2) コンパス偏角補正選択機能を追加

GPSオプションのGPSユニットGP-1、または方位情報が取得可能なBluetooth GPSユニットを接続している場合、方位の基準を設定することができるコンパス偏角補正機能を追加しました。

### (3) 動画撮影中のGPS情報表示機能を追加

動画の撮影中、画像モニターにGPS情報が表示される機能を追加しました。

### (4) コンパス表示設定項目に度数表示を追加

拡張設定メニューの「コンパス表示」の設定項目として、[度数]を追加しました。

---

## 本件に関するお問い合わせ先

### 報道関係からのお問い合わせ先

株式会社リコー 広報室 Tel : 03-6278-5228 e-mail : koho@ricoh.co.jp

### お客様からのお問い合わせ先

株式会社リコー お客様相談センター フリーダイヤル : 0120-000-475