

オリジナルに装飾したデジタル写真をいつでも自由に使える！
ブログやフォトコンテストなどへの展開も可能
無料のデジタル写真の補正・加工サイト『いい色』が新機能リリース

凸版印刷株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：足立直樹、以下 凸版印刷）が運営している、デジタル写真を簡単に補正や加工できる Web サイト『いい色』（ ）(URL <http://iiiro.jp>)は、6月17日より、自分で装飾したデジタル写真を様々な用途に展開できる、新機能「写真合成データ保存機能」を追加します。

新機能「写真合成データ保存機能」では、『いい色』を使ってデジタル写真にスタンプで装飾したり、手書きのメッセージを書き添えた加工写真を新たな画像として認識し、データ保存することが可能になります。

これまで多くのユーザから、画像処理ソフトの購入やソフトのインストールをしなくても、加工した写真を保存したいという要望が多く寄せられていました。

今回、開発した「写真合成データ保存機能」によって、『いい色』のアルバムやパソコン本体へ加工した写真が保存できるようになります。これにより、必要な時にプリント出力ができるのはもちろん、ブログや SNS などへの掲載、フォトコンテストへの応募など、加工した写真を幅広く利用できるようになります。

併せて、初心者が扱いやすいように、加工機能の操作性をわかりやすく改良し、ユーザの加工機能の利用を支援、利用拡大を促します。

また、「おかげさまで会員数 10 万人突破！ダブルキャンペーン」として、豪華賞品が当たるプレゼントキャンペーンとフォトコンテストを 2008 年 6 月 17 日から 8 月 18 日まで実施。フォトコンテストでは、加工写真の部門を設けて、『いい色』の写真加工機能の認知拡大を図ります。



(左画像)「あそぶ」で加工した写真、(右画像)加工画像のブログ掲載画面

<本サイトの動作環境>

OS : Windows 2000/XP 以上、Mac OS X 10.3.9 以上

ブラウザ :

Windows : Internet Explorer 6.0、Firefox 1.0 以上

Macintosh : Safari 2.0 以上、Firefox 1.0 以上

プラグイン : Adobe Flash Player 8.0 以上

デジタル写真のフォーマット : JPEG (「いい色ひろば」は JPEG、GIF、PNG のファイル形式)

デジタル写真のサイズ : 1 写真の容量が 10MB 以内または縦横 4,000 ピクセル以内

<今後の展開>

新機能によりバージョンアップしたデジタル写真の加工・補正機能を ASP 展開し、他社のブログ・SNS サイトへの ASP 提供やフォトコンテストへの機能提供を行ないます。

加工機能の活性化をとおして、ネットプリントサービスの利用拡大、アルバム等のプリントサービスの拡充を図ります。

本サイトは、凸版印刷が長年の印刷事業で培った色の補正や、色を忠実に再現する技術を活用したもので、2006 年 9 月にオープン、デジタルカメラなどで撮影したデジタル写真を簡単に補正・加工できる無料会員制のサイトです。会員数 10 万人 (2008 年 3 月時点)

- 1 Windows は Microsoft 社の登録商標です。
- 2 Macintosh は Apple 社の登録商標です。
- 3 Microsoft Internet Explorer は Microsoft 社の登録商標です。
- 4 Firefox は Mozilla Foundation 社の登録商標です。
- 5 Safari は Apple 社の登録商標です。