



52

総力特集

だれでもかんたん

# 写真でブログ!

フォトログ・モブログの作り方

萩窪 圭

64

Special企画

ブログサービスの社長が語る

## ”ブログってイイ!”

社長ブログ紹介

68

目指せ、カッコイイブログ!

～ウェブログ・デザイン入門  
こもりまさあき

72

付録CD-ROMについて

76

集中企画

ツールでラクラク、  
ブログでアフィリエイト!

～Amazonアソシエイト&  
Googleアドセンス徹底攻略  
松永英明

82

サイドバーに貼りまくり!

～こうさぎだけじゃない!  
ブログに貼れる便利な小物たち

86

ブログポータル活用ガイド

山田貞幸

92

CSSでブログを着替えよう!

livedoor Blog、JUGEM、gooブログ  
佐藤和人

98

禁断の裏ワザ

あのサービスでカスタマイズが!?

100

Myサーバーでブログを  
サクサク動かそう!

みらの



モデル  
2004年東レ水着キャンペーンガール  
**本田真歩**  
(オスカープロモーション)  
ヘア・メイク  
森 ちひろ (MASK J)  
撮影  
渡 徳博(ウィット)  
アートディレクター  
木ノ本裕子 (マップス)

106

RSSリーダーサイト活用のススメ

110

ソーシャルネットワークと  
ブログのビミョーなカンケイ

112

バーチャルネット法律娘  
真紀奈「みなブロ」出張所  
利用規約を読みましよう  
真紀奈

114

人気ブログが本になる!

118

企業への導入が進むブログ

120

BLOG BOOK REVIEW

122

主要ブログサービス一覧表

だれでもかんたん

# 写真で ブログ

Text by 萩窪 圭



## フォトログ・モブログの作り方

数あるブログの中でも安定した人気があるのが、美しいデジカメ写真を中心にしたものです。たとえ高価なデジカメがなくても、カメラ付きケータイだっていいのです。写真さえあれば、写真ブログはだれでもかんたんに作れて、見る人も楽しめます！



# 総力特集

写真ブログの  
**楽しみ** P. 54

写真の  
**準備**をしよう P. 56

写真を  
**貼って**みよう P. 58

**フォトアルバム**  
を活用しよう P. 60

**モブログ**  
してみよう P. 62



▼だから東京が好き！ ブログ版

URL <http://tokyo-gasaki.cocolog-nifty.com/>

東京の街角猫写真が、たくさんつまった猫ログ。写真の横幅を小さめに揃えて、すっきりレイアウトしている。写真に添えられた文章も気が利いている



「押さえ込みっ！」



「ああ、愉快愉快 ポリポリ」



バウワナビ  
November 2004  
October 2004  
September 2004  
August 2004  
July 2004  
June 2004  
May 2004

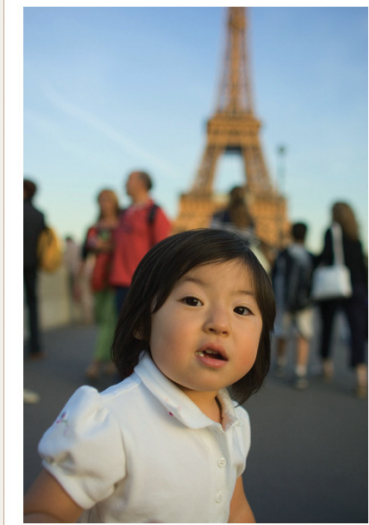
# 写真ブログなら だれでもカンタン!

ブログというと、日記や評論など、文章で表現するものと思っている人もいるかもしれませんが、でも、ブログは、文章だけとは限りません。「日記と聞いただけで頭が痛くなる」というあなたでも、たとえ文章がニガテでも、デジカメがあれば、だれでもかんたんに写真ブログを作ることができます。

写真をメインにしたブログのことを、「フォトログ」ともいいます。自然や動物、風景などの美しい写真が中心のブログは、常にとても人気があります。写真ブログの手軽さは、写真さえ載せれば、すぐにページができてしまうこと！ 文字だけより、写真があるほう



キリトール le xyllitol



9月の写真でお気づきの方いらっしゃっただろうか。実はアリアはガムを噛んでいます。綺麗なエッフェル塔をバックに「ガム」は似合わないのであまり目立たない写真を選んだのだけれど、上の写真では見えちゃってますね。



最新のコメント  
あから、そんな「私」に...  
by kenkon02 at 20:29  
★marco\_ciao...  
by ariamylve at 20:12  
★dadaadadad...  
by ariamylve at 20:10  
★このお人ごんに...  
by ariamylve at 20:03  
★samsontblue...  
by ariamylve at 19:56  
★moju-lagala...  
by ariamylve at 19:52

▲カメラと一緒にパリでお散歩

URL <http://ariaparis.exblog.jp>

異国パリでの、子育て写真日記ブログ。街を散歩するだけで印象的なシーンはいくつでも転がっているもの。それがパリならなおさら

# 写真ブログ

## の 楽しみ

写真をメインにした写真ブログを、「フォトログ」ともいいます。気に入った写真を見てほしい、カメラ付きケータイで撮った写真を載せたいと思ったら、ブログが一番簡単です。

が、見るほうも楽しいに決まっています。極端に言えば、写真さえあれば、長い文章はむしろないほうが喜ばれる

かもしれません。カメラ付きケータイで撮った写真でも、ブログに載せる分にはじゅうぶんです

し、デジタル一眼レフカメラで撮った美しい写真を載せれば、そこはあなただけのギャラリーのできあがりです。

## 写真ブログで できること

写真を中心にしたブログにも、さまざまな形があります。自分の趣味を極めて、テーマに沿った写真を公開している人もいれば、日常的な写真でフォトエッセイを書いている人もいます。鑑賞用の写真ばかりでなく、記録として残すこともあるでしょう。

また、ひとりではなく、たくさんの人の写真を集めた写真ブログもあります。

**Fotolog.net** Create your own free Fotolog

### Suteki-na niphon no-suteki

About yakatabune

yakatabune's recent photos

06/06/04

04/19/04 »

04/19/04

04/19/04

03/15/04

04/19/04  
乗馬と桜  
a horse riding and cherry blossoms.

yakatabune's Friends/Favorites

by qpt 11/19/04 Bordeaux, France

by sunset 11/19/04 Anywhere in the World, Neutral Zone

by heebz 11/19/04 Vancouver, Canada

**Fotolog™ Stats**  
775,787 Fotologgers  
25,298,698 Photos  
11,790 Photos Today

Create Your Own Free Fotolog and join the greatest worldwide online photo sharing community! [Click here.](#)

**Fotologgers Log In Here**

Username:   
Password:

[Forgot your password?](#)

**Features**  
[Signup Fotologs](#)  
[Upload from Phonecam](#)  
[Random Fotolog](#)  
[The Fotolog Store](#)  
[FAQ](#)

**Directories**  
[Name](#)  
[Country](#)  
[U.S. State](#)  
[Gold Camera Patrons](#)

**The Official Fotolog Fotolog**  
[primavera](#)

**Newest Fotologs**  
mdmvy 3m ago  
Granada, Spain

**Some of the Most Viewed All Time**  
chaveirnhu 6h ago  
Porto Alegre, Brazil

**Gold Camera Members of the Hour**  
lemon\_sheep 42h ago  
Rio de Janeiro, Brazil

▲ **fotolog.net**  
**URL** <http://www.fotolog.net/>

2002年にNYではじまったfotolog(フォトログ)。ほかの会員のフォトログを閲覧して、写真にコメントをつけたり、リンクを貼ったりと、ユーザーどうしでコミュニケーションができる。世界中から写真好きが集まり、今では75万人のユーザーが。

# 写真の準備をしよう



利用するブログサービスによって、掲載できる画像の容量やサイズが異なります。写真を載せるときには、注意が必要です。もし載せたい写真のサイズがサービスの制限を越えていたら、グラフィックソフトを使って画像サイズを縮小します。ケータイから写真を送りたい人は、自分のケータイに対応しているかどうかチェックが必要です。

像を、あらかじめメモリーカードからパソコンに取り込んでおきます。通常は、「マイピクチャ」フォルダに保存します。次に、写真の中から、ぜひとも載せたい写真を選びましょう。同じような写真を何枚も並べても、あまり意味はありませんし、すぐに容量がいっぱいになってしまいます。いい写真だけに絞るのが、第一歩です。

## あらかじめ画像を小さくしておこう

今の400~500万画素のデジカメなら、撮影した画像のファイルサイズが1MB(約1,000KB)を超えるのが当たり前です。しかし、たとえばエキサイトブログの場合、画像1枚あたり500KBまでと、ブログに貼れる画像のファイルサイズには制限があります。中には長辺640ドットまでなどと、画像の表示サイズで制限がある場合も。また、200万画素(UXGA1,600×1,200ドット)以上のモードで撮った写真

### ファイルサイズと画像サイズ 2つのサイズに注意

画像ファイルには、2種類の「サイズ」があることに注意してください。ひとつは「画像サイズ」で、これは画像を表示するときの見た目の大きさ。300万画素とか400万画素というのもそうですし、VGAやXGAと呼ばれることもあります(VGAは横640ドット×縦480ドットの大きさ)。これに対して、「ファイルサイズ」は画像のデータ量。デジカメで使われているJPEGファイルは画質が選べ、同じ画像サイズでも画質によってデータ量が違ってきます。

ファイルサイズは、KB(キロバイト)、MB(メガバイト)という単位で表します。マイピクチャで画像にマウスポインタを合わせると、て選択すると、「種類:JPEGイメージ、サイズ:150KB」などと表示されます。

#### 画像サイズとファイルサイズ

| 解像度  | 画像サイズ       | ファイルサイズ(ファインモード) |
|------|-------------|------------------|
| QXGA | 2,048×1,536 | 約2MB             |
| UXGA | 1,600×1,200 | 約1.5MB           |
| SXGA | 1,280×960   | 約1MB             |
| XGA  | 1,024×728   | 約500KB           |
| VGA  | 640×480     | 約250KB           |
| QVGA | 320×240     | 約50KB            |

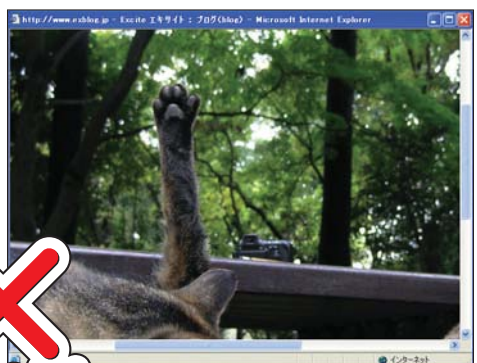
## 傑作写真を選んで載せるべし

ブログに写真を載せるなら、まず写真の準備をしましょう。デジカメで撮影した画

▶ フォトログによくある、プレビュー画像をクリックすると、拡大画像が開くスタイル。クリックすると、少し大きな写真の全体が見える



▶ プレビュー画像をクリックすると、大きすぎて画面からはみ出してしまい、画像のごく一部しか見れない



は、パソコンの画面からはみ出してしまっ  
て、表示しきれません。グラフィックソフ  
トでちょうどよいサイズに縮小しておきま  
しょう。多くの場合、VGA (640×480ドッ  
ト)程度なら問題ないでしょう。

## グラフィックソフトで ひと手間かけよう

写真をリサイズするには、グラフィックソ  
フトを使います。また、縦位置で撮った  
写真は、そのまま貼ると横になってしまう  
ので、画像を90度回転させてから貼  
ります。

写真の明るさを調整してきれいに見せ  
たいとき、微妙に傾いた写真を直すとき  
など、グラフィックソフトがあると簡単で  
す。デジカメなどに付属のソフトがあれば、  
それでかまいません。もしなければ、  
ひとつあるといろいろ使えて便利です。  
用意しておきましょう。



◀Paint Shop Proは低価格で使いやすいグラフィックソフト。さらに廉価版の「Studio」も発売された

### Windows用グラフィックソフト

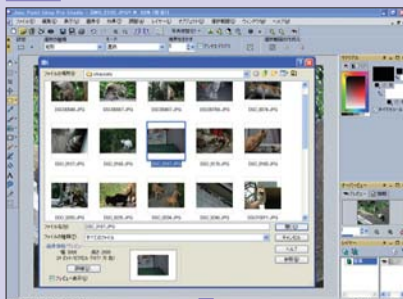
Paint shop Pro 9 ダウンロード版  
10,290円ほか  
URL <http://paintshoppro.jp/>

Paint shop Pro Studio ダウンロード版  
7,140円ほか  
URL <http://paintshoppro.jp/studio/>

Adobe Photoshop Elements 3.0  
日本語版 乗り換え/アップグレード版  
10,290円  
URL <http://www.adobe.co.jp/products/photoshopelwin/>

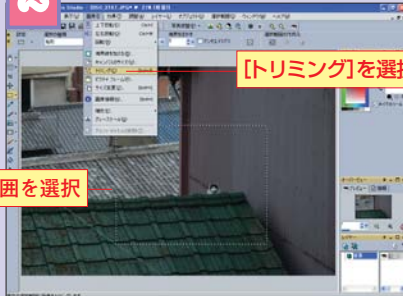
## 画像のリサイズ

### 1 グラフィックソフトで 写真を開く



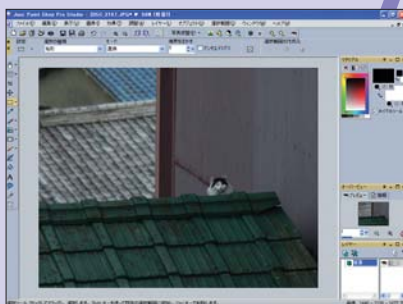
▲グラフィックソフトで「ファイルを開く」を選び、マイピクチャから使いたい写真を読み込む

### 2 回転とトリミング



範囲を選択

▲縦位置で撮った写真は、最初に90度回転させる。続いて、実際に使いたいところを切り抜き(「トリミング」という)して切り出す



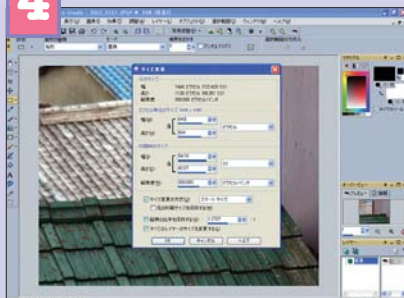
### 3 補正・加工



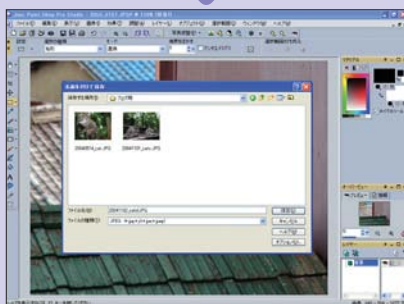
[自動調整]を選択

▲やや暗くてわかりづらい写真を、自動調整機能で補正。自動でうまくいかないときは、手動で明るさや色合いを調整。他にも背景に見られたくないものや、クルマのナンバーなどが写っていたらボカして隠すなど

### 4 リサイズして保存



▲トリミングしてもまだ横幅が1,000ドット以上あったので、横幅を640ドットくらいに縮小。これで完成



▲ [名前を付けて保存]を選び、別ファイルとして保存。「マイピクチャ」の中にブログ用の写真のフォルダを作り、ファイル名に日付を入れて保存すると、あとで混乱しなくて済む

## 見られたくないものが 写らないように 気をつけよう

日常何気なく撮った写真には、いろんなものが写ります。部屋の小物を撮ったら後ろに電話番号を書いた紙が写ってしまったとか、愛車を撮ったらナンバーも写ってしまったとか、家の前で撮ったら住所がわかるものが写ってしまったとか。ブログはインターネット上で公開するものですから、自分のものでなくても、個人情報が出してしまうと、トラブルになることも。背景にそういった見られたくないものが写った場合は、グラフィックソフトでボカしたり、モザイクをかけたり、あるいはトリミングして取り除くなどの自衛作を講じておきましょう。

日常何気なく撮った写真には、いろんなものが写ります。部屋の小物を撮ったら後ろに電話番号を書いた紙が写ってしまったとか、愛車を撮ったらナンバーも写ってしまったとか、家の前で撮ったら住所がわかるものが写ってしまったとか。ブログはインターネット上で公開するものですから、自分のものでなくても、個人情報が出してしまうと、トラブルになることも。背景にそういった見られたくないものが写った場合は、グラフィックソフトでボカしたり、モザイクをかけたり、あるいはトリミングして取り除くなどの自衛作を講じておきましょう。