

埋もれる写真を、見つかる写真に。

見つかる フォトラベラー

写真管理・活用ソフトウェア「見つかる フォトラベラー」



多量の画像や写真を検索可能にし、自由自在に活用!!

業務のやり方に合わせた体系で写真を分類可能
似通った写真を比較・分析する業務にも最適

imageom

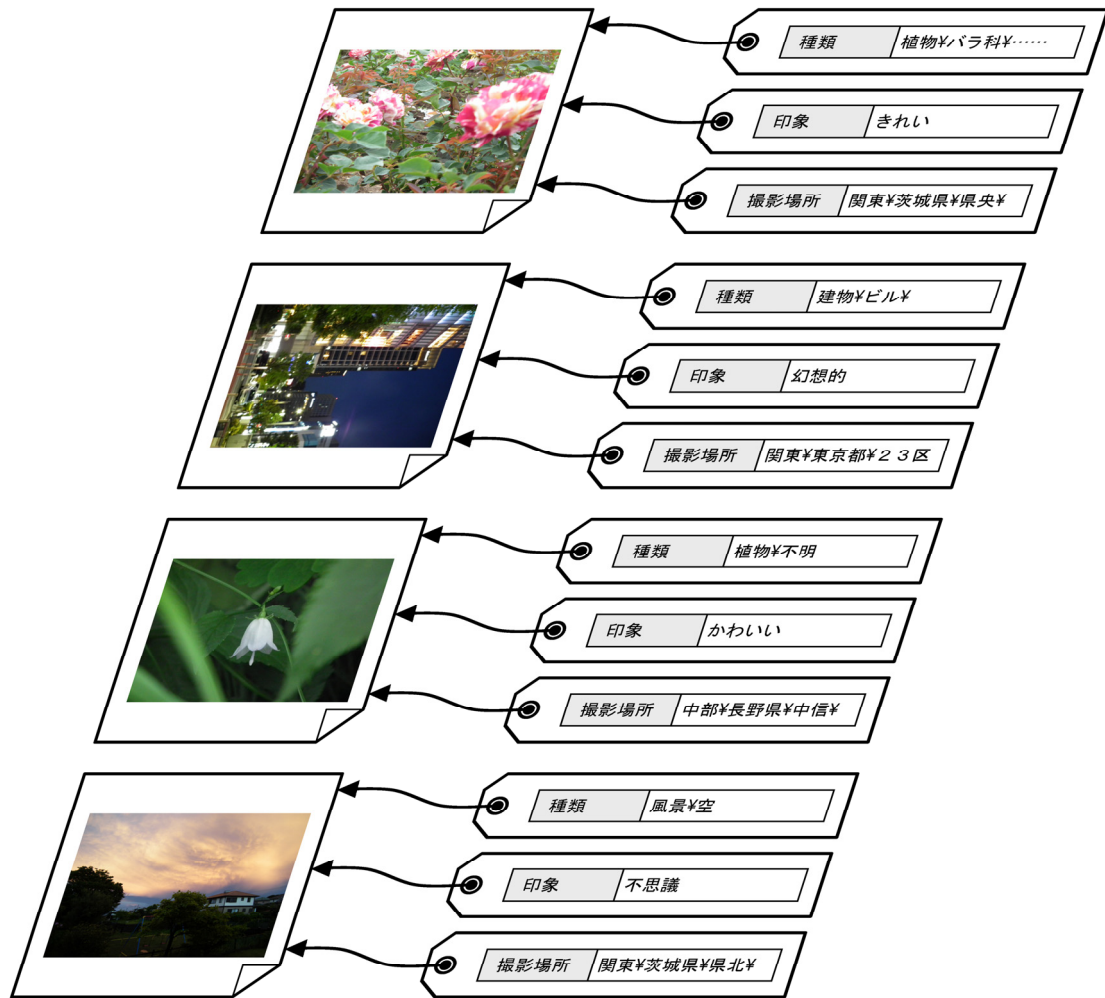
imageom



画像にタグを付けて検索可能に

写真などの画像を毎日多数扱わなければならない業務では、集めた膨大な数の画像をどのように管理するかが問題になります。目的の画像をいつでも見つけられるようにしておこうとすると、画像ファイルの一つずつ開いて適切なフォルダに振り分けたり、分類結果を表に書き込んだりしなければなりません。これは長い時間と手間を要する、非常に煩雑な作業でした。

本製品「見つかる フォトラベラー」は、そのような苦勞を解消するために開発されました。「見つかる フォトラベラー」では、それぞれの画像ファイルに「タグ」という情報を付加し、多様な切り口で自由自在に画像を見つけることができますようにします。AI（人工知能）を使う自動分類ツールにありがちな「間違い」や「漏れ」もなく、確実な管理・検索が可能になります。



写真・画像ファイル

タグ

■「完全選択型タグ付け方式」のメリット

「見つかる フォトラベラー」の採用している「完全選択型タグ付け方式」は、タグ付けや検索にかかる手間が少ない割に検索精度が高いので、他の方式と比べて実用性が高い方式と言えます。

比較ポイント	「見つかる フォトラベラー」 完全選択型タグ付け方式	他社製品 自由文入力型タグ付け方式	他社製品 AI自動判別方式
タグ付けの手間	○ 候補から選ぶだけです。	△ 文章を考えて入力します。	◎ タグ付けは不要です。
検索の手間	◎ 並べ替え・絞り込みなど 自由自在にできます。	△ 検索キーワードの選択に センスが求められます。	△ 検索キーワードの選択に センスが求められます。
検索の精度	◎ タグ付けが正確であれば 100%の精度です。	△ 検索キーワードによって 精度が低下します。	△ 精度はそれほど高くなく、 根本対策も困難です。



画像へのタグ付けは大変ではない？

■画像を見ながらタグ付けするなら「PhotoLabeler」

タグ付けツール「PhotoLabeler」を使い、画像を1枚ずつ見ながらタグ付けを行うことができます。文章を打ち込む必要がない完全選択入力、マウスを使わないワンタッチキー入力などの方式を採用、作業能率に徹底的にこだわった強力なタグ付けツールです。手早く軽快にタグ付け作業を進めることができ、目や肩も疲れにくくなっています。少し慣れると1時間に1,000枚以上、1日に1万枚以上の画像にタグ付けすることもできます。



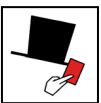
画像を見ながら軽快にタグ付け「PhotoLabeler」



ドラッグ・ドロップで一括タグ付け「PhotoQuicker」

■自動でタグ付けのできるツールもいろいろ付属

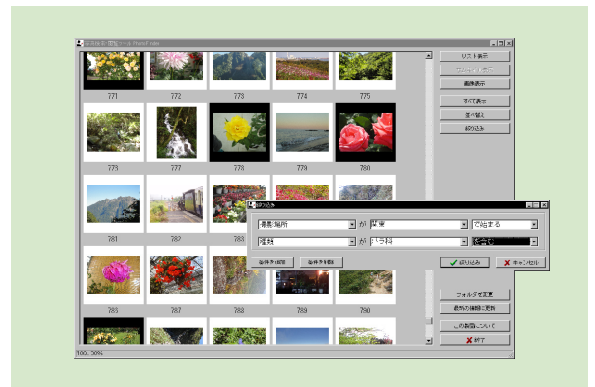
ドラッグ・ドロップ操作で多数の画像に一度にタグを付けるツール、写真に付いているEXIF情報をもとにタグ付けするツール、タグの整合性を確認したり誤りを修正したりするツール……タグ付け作業の手間を減らす各種の自動化ツールが付属。目視によるタグ付けツール「PhotoLabeler」と組み合わせ、さらに能率的なタグ付けも可能です。



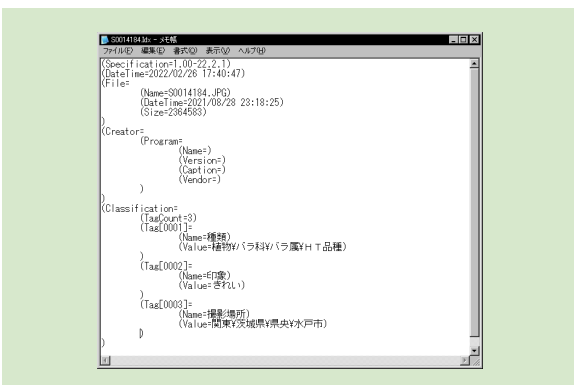
画像にタグ付けすると何ができる？

■「PhotoFinder」で並べ替え・絞り込み・抽出

検索・閲覧ツール「PhotoFinder」を使い、多数の画像ファイルの中から、必要な画像をスムーズに見つけ出すことができます。画像やタグの一覧表示機能、タグを活用した多段の並べ替え機能・絞り込み機能、タグによるファイル抽出機能などを備える「PhotoFinder」は、数万枚もの画像ファイルの中から、わずか数分のうちに目的の画像を見つけ出し、表示させたり、取り出したりすることが可能です。



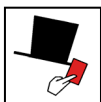
並べ替え・絞り込み・抽出が簡単「PhotoFinder」



Windowsのメモ帳でも編集ができる見出しファイル

■テキスト形式の見出しファイルだから応用自在

「見つかる フォトラベラー」のタグは、「見出しファイル」というファイルに記録されます。見出しファイルは汎用的なテキスト形式でその活用は自由自在。プログラミングができる方でしたら、お仕事に特化した検索・閲覧ソフトウェアやタグ付けソフトウェアを自作することもできます。見出しファイルはもとの画像ファイルと一緒に保存されますので、データの管理や配布、バックアップ、共同利用なども簡単にできます。

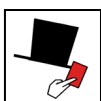


業務のやり方に合わせて作れるタグ体系

「見つかる フォトラベラー」では、お仕事のやり方に合わせたタグ体系を自由に作ることができます。たとえば工場でお使いになる場合、次の例のようなタグが使えます。

撮影者に関するタグ	氏名、社員番号 所属部署	撮影方法に関するタグ	機材（普通カメラ、赤外線カメラ……） 部位（外観、内部） 方向（正面から、左から、右から……）
場所に関するタグ	工場、工程 ライン、ショップ	業務に関するタグ	撮影理由（出荷記録、受け入れ記録、不良品） 処置（放置、修正依頼済み）
対象物に関するタグ	ロット番号、管理番号 ブランド、商品名、品番 バリエーション（色柄、仕上げ、付属品） 購入元、納入先	その他のタグ	責任者（氏名、社員番号） 連絡先 コメント

タグ体系は「タグカタログファイル」というファイルで定義します。見出しファイルと同様、タグカタログファイルも汎用的なテキスト形式であり、Excelなどのソフトウェアを使って簡単に作ることができます。



多量の写真や画像を扱う分野・業務で役立ちます

「見つかる フォトラベラー」は、多量の写真や画像を扱うあらゆる分野・業務でお役に立ていただけます。

- 多量の写真をいろいろな基準で序列化し、選び出したい
出版、デザイン、カタログ制作、広告制作、アンケート集計など
- 多量の写真や画像の中から、好みのものを選んでもらいたい
美容室、写真館、コンテンツ販売など
- できごと前後の撮影対象の違いを写真の上で見比べたい
建築や工事、不動産、機材レンタルなど
- 一見そっくりな多量の写真や画像を体系的に整理したい
実験や作業の記録、医療用画像の管理、文化財の管理など
- 時間の経過に伴う撮影対象の変化を写真で記録・管理したい
設備やインフラの保守、家畜の健康記録、植物の生育記録など
- 製品の作られていく過程や出荷時の荷姿を全数記録したい
品質保証や出荷記録、製品トレーサビリティの確保など

「見つかる フォトラベラー」についての技術的なお問い合わせは……

開発元 株式会社イマジオム

製品ウェブページ：<https://www.imageom.co.jp/MPL/>

電子メール：office@imageom.co.jp

imageom

imageom

「見つかる フォトラベラー」についての一般的なお問い合わせと、ご注文は……