

特別付録

得 仰天ウェブサイト

AI描画

マンガ収集

翻訳

英語学習

すべて無料! すぐ使える!

得 仰天 ウェブサイト



エンタメ

ビジネス

ライフ
スタイル

セキュリティ

100
連発+α

日経パソコン

自動と手動を組み合わせて描画時間を短縮

パソコンで絵を描いていると、思っているより時間がかかり、結局諦めてしまったり、希望通りのものが描けなくてイライラしたりしがちだ。それを解消してくれるのが「オートドロー」というサイトだ(図1)。一見普通のペイ

ントサイトだが、適当に描き始めると、上部に「Do you mean」というバーが表示され、自分の描きたかっものが候補に現れることに気が付くだろう。それをクリックすれば、マウスで描いたヨレヨレの線が、あつという

間に綺麗な画像に変換される(図2)。また、色を付けたりテキストを挿入したりという機能も備わっている。あとはそれらで手を加えれば、自分だけの絵が完成する(図3)。保存もクリックで簡単に可能だ(図4)。ちよっ

とした絵であれば1分もかからずに出上がり、ハイクオリティな絵を描けるツールもそろっている(図5)。今まで描画で挫折していた人も、このサイトで思ったように絵が描ける感覚を楽しめるだろう。

自動認識により人間が描いた絵を修正

AutoDraw(オートドロー)

<https://www.autodraw.com/>

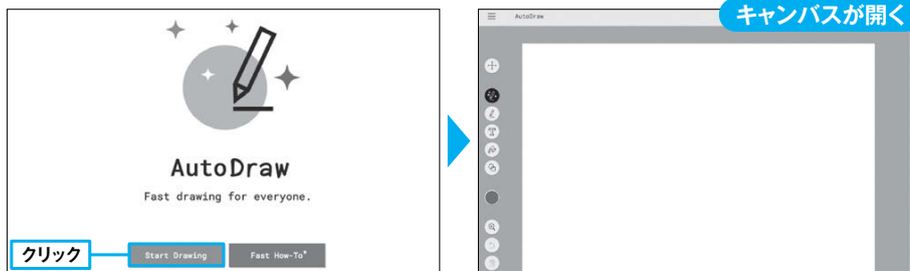


図1 トップページに行くと左のような画面になる。ここでは緑のほうのボタン「Start Drawing」をクリックする。そうすると真っ白いキャンバスが開く。まずは自分の思った通りにマウスやペンタブレットを走らせてみよう。初期状態ではペンの色が青に設定されている

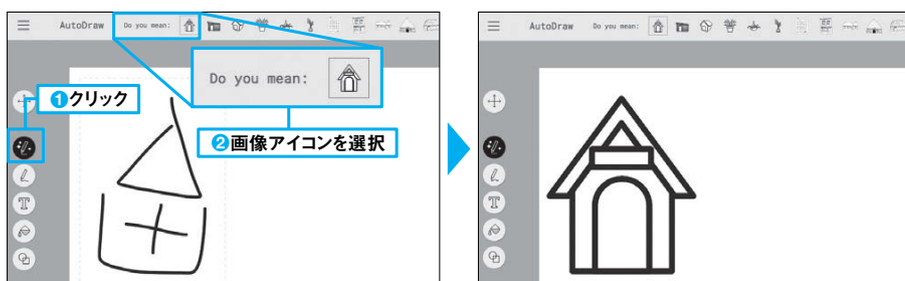


図2 上から2番目の「AutoDraw」ボタンをクリックしてから書き始めると(1)、上部に「Do you mean」と書かれたバーが現れ認識された候補が出てくるので、クリックすると線が整い、ベクター画像(拡大・縮小しても劣化しない画像形式)に変わる(2)

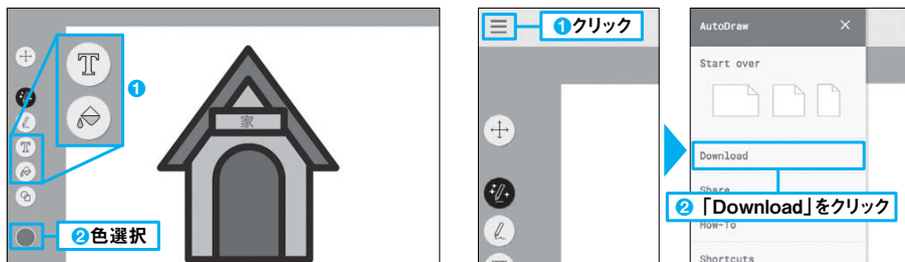


図3 テキストを打ち込んだり塗り潰しをしたりして絵を完成させる(1)。色のボタンをクリックすれば色の変更も可能だ(2)

図4 絵が完成したら左上のメニューボタンをクリックし(1)、現れたメニューから「Download」をクリックすればパソコンに保存できる(2)

ボタンを活用して絵のクオリティーを上げる



図5 左端にあるいろいろなボタンを活用すれば通常のペイントソフトと同等のドローイングができ、そこに自動認識を上乘せして使うことで時間を短縮しながら絵のクオリティーを上げることができる

画像アップまたは質問に答えてフォント判別

例えば、街中で写真を撮った広告や本の中で見つけた、格好いいフォントを使いたい、と思ったことはないだろうか。そのフォントを手に入れるためには、名前がわからないと検索しようにもできない。そんなとき、目的のフォ

ントを調べることが出来るサイトを2つ紹介しよう。
まずは「ホワットフォントイズ」だ。このサイトが扱っているのは英語フォントのみだが、フォントの入った画像をアップロードし、その画像に写って

いる文字を打ち込むと、フォントを判別してくれ、そのままダウンロードもできるので非常に使いやすい(図1~図3)。続いて「アイデンティフォント」は、日本語フォントに対応している。こちらはそのフォントを見ながら、サイ

トからの質問に答えていくと、調べたフォントまでたどり着けるようになっていく(図4~図6)。どちらのサイトもいくつか候補が出ることがあるので、最終的には自分の目で判断することが大切だ。

画像から英語フォントを探す

WhatFontIs (ホワットフォントイズ)
https://www.whatfontis.com/



図1 調べたいフォントが写っている画像を、「ホワットフォントイズ」のトップページの検索ボックス(点線枠内)にドラッグ・アンド・ドロップすると、自動的に文字認識が開始される

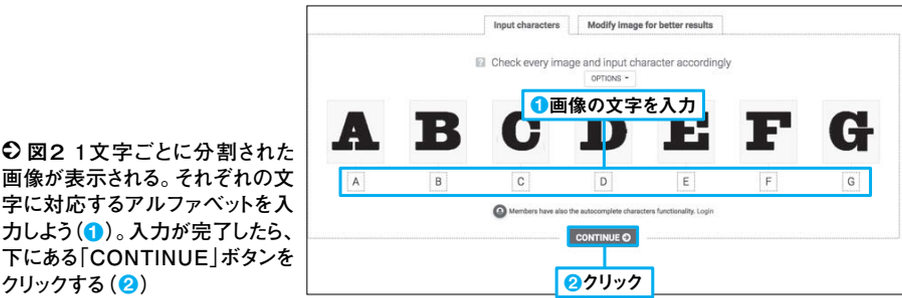


図2 1文字ごとに分割された画像が表示される。それぞれの文字に対応するアルファベットを入力しよう(1)。入力が完了したら、下にある「CONTINUE」ボタンをクリックする(2)



図3 マッチしたフォントがリストアップされる。無料でダウンロード可能なフォントが存在する場合、「Free」と表示される。「DOWNLOAD」ボタンをクリックすると、当該フォントを保存することができる

質問に答えて日本語フォントを探す

Identifont (アイデンティフォント)
http://www.identifont.jp/



図4 「アイデンティフォント」のトップページを開き、左上の「形状別フォント」タブをクリックする



図5 フォントを特定するための質問に答えていく。約10問出題される

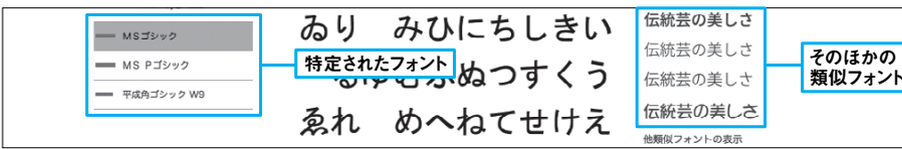


図6 画面左に候補が表示される。クリックして確認。そのほかの類似フォントも画面右で確認可能だ

ラフ画を線画にして着色する流れを自動化

ラフ画とは、鉛筆などで大まかに描かれたデザインスケッチのこと。普通はラフ画を描いたら、そこから線画と呼ばれる着色前の白黒画像を作成し、さらに色塗りまで行う必要がある。その作業を一気にAIが行ってくれる

る「ペインツチェイナー」という未来感あふれるサイトを紹介しよう。まずはラフ画をサイト上にアップロードする(図1)。ノートの罫線が入っていたりしても構わない。するとボタン1つでペン入れ(線画化)や着

色といった作業をAIが行ってくれる。その際に使うAIを選ぶことができる。完成した絵はサイトからダウンロードしてパソコンに保存できる(図2、図3)。また、AIの作業が気に入らなくても、ペン入れではつなぎたい部分や

消したい部分、着色では場所ごとの色を、それぞれ指定してやり直すことができる(図4)。もちろんまだまだ発展途上の技術ではあるが、イラストを描くのが苦手な人にとっては、AIの作例から学ぶことも少なくないだろう。

ラフ画から先の作業をAIが行う

PaintsChainer(ペインツチェイナー)

http://paintschainer.preferred.tech/index_ja.html



図1 「ペインツチェイナー」のトップページ。「画像をアップロード」をクリックして、事前に用意したラフ画をアップロードする



図2 アップロードされた画像が左右に表示される。元が手書きのスケッチ画などの場合はあらかじめ「線画編集」で線画化しておく。その後「着色」に切り替えよう(1)。上からAIを選択すると、右側に着色結果が即座に表示される(2)。着色後の画像は、「ダウンロード」をクリックすることで保存可能だ(3)



図3 左から、AIをそれぞれ「たんぽぽ」「さつき」「かな」にしたときの着色例。仕上がりを見比べてみよう

AIに対して追加着色を指示する

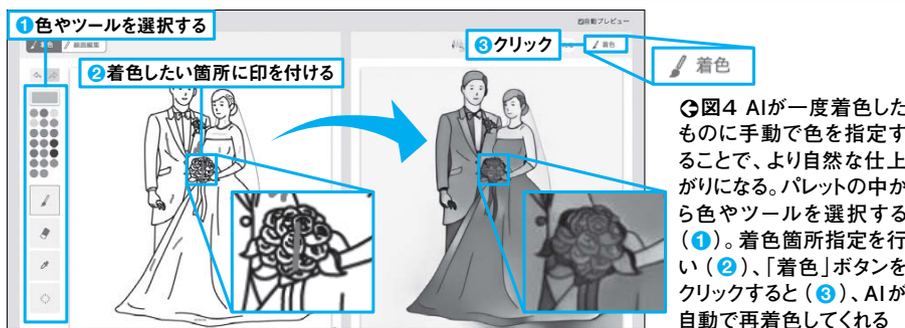


図4 AIが一度着色したものに手動で色を指定することで、より自然な仕上がりになる。パレットの中から色やツールを選択する(1)。着色箇所指定を行い(2)、「着色」ボタンをクリックすると(3)、AIが自動で再着色してくれる

音声ファイルを自分の欲しい形式に変換する

ウェブ上から音声ファイルを手し
てくると、形式によっては手持ちの携
帯音楽プレーヤーで再生できないこと
がある。その際に行わなければならない
のが形式変換(コンバート)だが、た
だ単に拡張子を書き換えればいいとい

うわけではなく、専用のソフトなどを
使わなければならないことが多い。
そんな形式変換をブラウザ上で
行ってくれるサイトが「メディアドッ
トアイオー」だ。使い方は、変換した
音声ファイルをアップロードして、欲

しいファイルの種類を選んだら、少し
待つだけ(図1)。コンバートに成功す
るとダウンロードボタンが現れるので
クリックすれば(図2)、形式が変換さ
れた音声ファイルを手でできる(図3)。
このサイトは、対応しているファイ
ル形式も多いので、音声ファイルがう
まく読み込めず困ったことがあるなら、
一度使ってみよう。動画ファイルを音
声ファイルにすることも可能なので、
聴けるようになる音楽の種類も増える
だろう。

望んだ音声ファイル形式に変換する

Media.io (メディアドットアイオー)
https://www.media.io/jp/

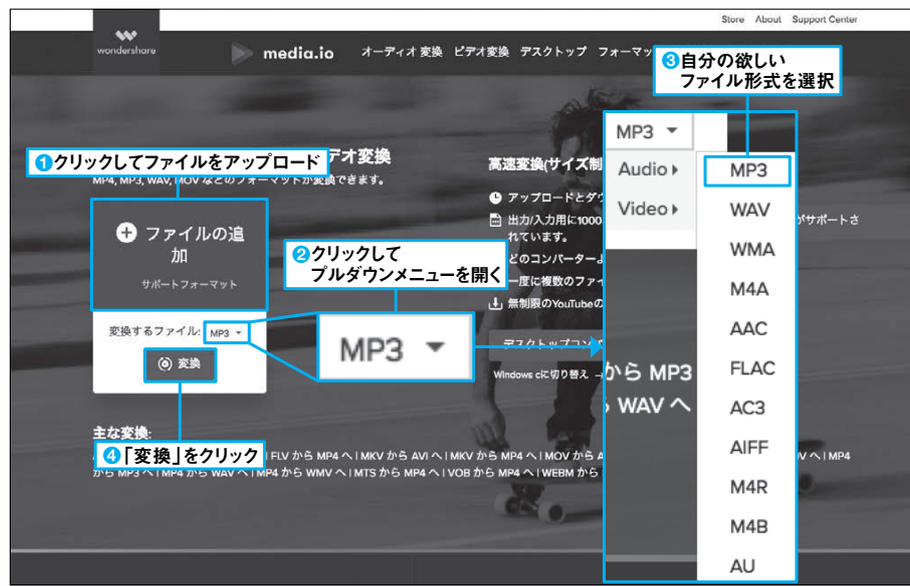


図1 トップページの「ファイルの追加」をクリックして音声ファイルをアップロードし(1)、「変換するファイル」の横にある「▼」をクリックしてプルダウンメニューを開く(2)。すると形式がざらりと出てくるので自分の欲しいものをクリック(3)。最後に「変換」をクリックすればコンバートが始まる(4)

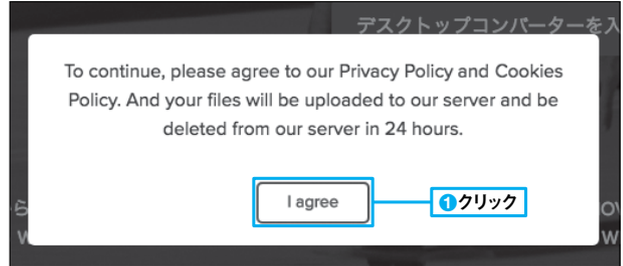


図2 プライバシーポリシーとクッキーポリシーへの同意を求められるので「I agree」をクリックすると(1)、先ほどまで「変換」だったボタンが「すべてをダウンロードする」というボタンに変わっているのでクリックする(2)

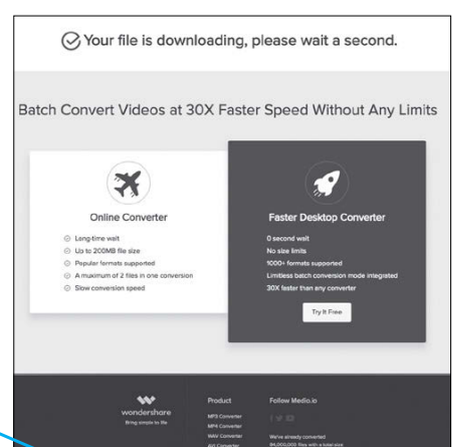


図3 その後、有料版の広告が表示されるが、ファイルのダウンロードは裏で進んでいるので、放置しておいて大丈夫だ。ブラウザ自体を閉じなければ、別のページを見ていてもいい。ZIPファイルとしてダウンロードされるので、ダウンロードが終わったら展開すれば、コンバートされた音声ファイルを手でできる

イラスト・写真を合成する「マジック」でより楽しむ

自分の好みの画像やテキストを面白くすてきに合成したいと思う人は多いだろう。テキストをアニメ風のロゴにするようなものは「○○ジエネレーター」という形でウェブ上に多く存在しているが、それだけでは満足できない

人も少なくないのではないだろうか。ここで紹介する「フォトファニア」も、ユーザーの用意したテキストや画像を合成できるという点では似ているが、このサイトはかなり手の込んだ良質なエフェクトが多数用意されているとい

う特徴がある(図1)。ユーザーは用意されたテンプレートに沿って、画像をアップロードしたりテキストを入力したりするだけでいい(図2)。クリックすれば、あつという間に完成度の高いはめ込み画像の出来上がりだ。作った

画像は、ワンクリックでダウンロードすることも可能(図3)。旅行先で写真を撮ってきたら、こうして合成して見せ合うという別の楽しみ方を加えることで、より一層旅の思い出話が盛り上がるだろう。

簡単に画像やテキストをはめ込み合成する

PhotoFunia(フォトファニア)

<https://photofunia.com/jp/>



図1 トップページの左側にあるエフェクトのジャンルから好きなものをクリックし(1)、さらにその中から気に入ったエフェクトを1つクリックする(2)

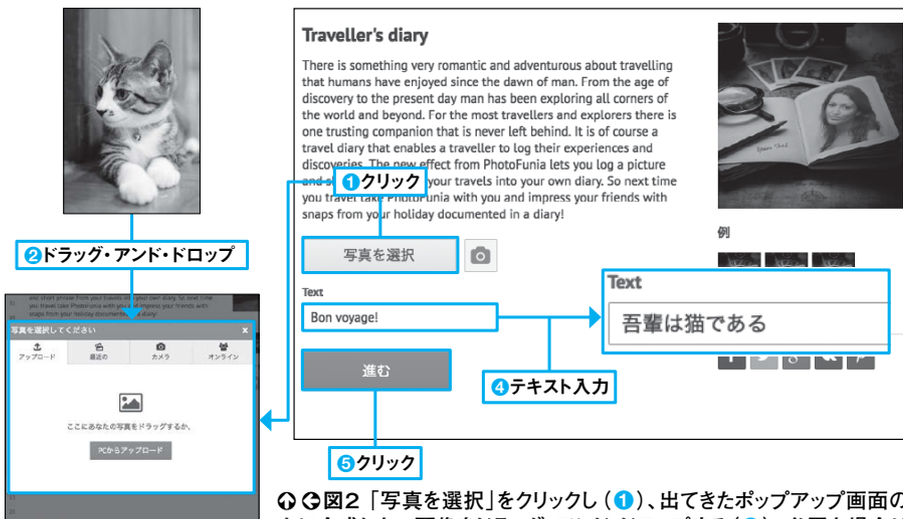


図2 「写真を選択」をクリックし(1)、出てきたポップアップ画面の上に合成したい画像をドラッグ・アンド・ドロップする(2)。必要な場合はトリミングを行う(3)。テキストの入力欄があるエフェクトでは好きな言葉を入れ(4)、最後に「進む」をクリックする(5)

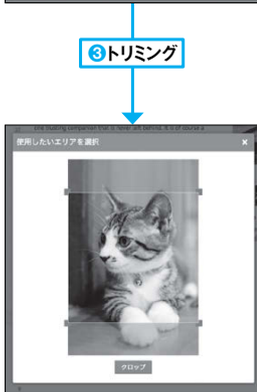


図3 出来上がった画像は左下に表示される画質の中から1つをクリックすることでダウンロードできる

ダウンロード
大
標準
小

クリック

フォトムービーをブラウザ上で作る方法

写真を何枚か使って作成するスライドショーのような動画をフォトムービーという。結婚式で流れたりするの
で、見たことがある人もいろいろ。ブ
ロに頼むとお金がかかるし、個人で作
ろうとすると特殊なソフトが必要な場

合が多い。そんなフォトムービーをブ
ラウザー上で、しかも完全無料で作る
ことのできるサイトが「キゾア」だ。ア
カウントなしでもムービーは作成でき
るが保存ができないので、先に無料の
アカウントを取得しておこう(図1)。

フォトムービーを簡単に作るにはテン
プレートを使うのが便利だ。テンプ
プレートを選択し、使用する写真をアッ
プロードして、表示したい順番を決め
れば、あっという間に完成する(図2、
図3)。仕上がりを確認して、よければ

ダウンロードしてパソコンに保存する
(図4)。無料では作成できるムービー
の長さが1分までで、キゾアのロゴが
入るといふ弱点があるが、そこに目を
つぶることができればこれほど便利な
サイトもないだろう。

高クオリティーなフォトムービーが完全無料で!

Kizoa(キゾア)

<https://www.kizoa.jp/>



図1: トップページ右上にある「アカウントを作成」をクリックし、表示される画面で、登録するメールアドレスとパスワードを入力する。少しするとメールが届くので、そこに記載されているリンクをクリックすればアカウント登録は完了だ



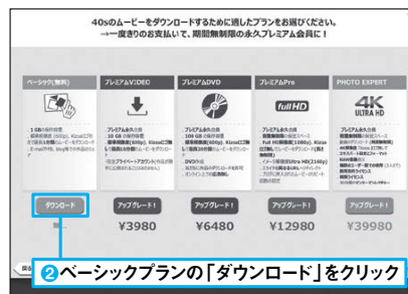
図2: 簡単にフォトムービーを作成したい場合は「テンプレート」をクリックし(1)、使いたいテンプレートを選ぶといい(2)



図3: 「マイコンピューター」をクリックすると写真をアップロードできる(1)。表示する順番に写真を選択し(2)、「続ける」をクリックすればフォトムービーが作成される(3)



図4: 出来上がったフォトムービーを閲覧中に右側の「ダウンロード」をクリックすると(1)、プラン選択の画面に移行するが、無料のベーシックプランを選べば大丈夫(2)。その後の形式と解像度を選ぶ画面でも、無料のものを選ぶ。悩んだら初期設定でOKだ(3)。これで画面の指示通りにクリックするだけで、パソコンに保存できる



フォトシヨップのような写真修整を無料で

フォトレタッチとはデジタルデータとして取り込んだ写真を修整することだが、この機能を持つ有名なソフトとして「フォトシヨップ」がある。ほかにも似たようなソフトは多くどれも非常に優秀なのだが、いかんせん高額であ

るといふ弱点がある。しかしそれらとほぼ遜色ない機能を無料で使えるウェブツールがあるとしたら使ってみたくはないだろうか。
ここで紹介する「ピクセラ」がそれだ。トップページからピクセラエディター

を開くと、パソコンやウェブ上にある画像を修整することが可能になる(図1)。直感的な操作が可能なので、初めての人でも触っているうちにすぐに使い方がわかってくるだろう(図2)。なお、2つほど注意点がある。レイヤーな

どの情報を持ったまま保存する際には、PXRという形式で保存することになるのだが、これはピクセラ以外では開けない形式である。また、ブラウザ上で動作するツールなので、誤って閉じると作業が保存されない。

ブラウザ上で動く高機能フォトタッチツール

Pixlr(ピクセラ)
https://pixlr.com/



図1 トップページでは「OPEN PIXLR EDITOR」をクリックする(1)。その後、「コンピューターから画像を開く」をクリックして(2)、編集したい写真を指定すれば、手持ちの写真を自由にフォトタッチすることができる



写真に施せるレタッチの例



元の写真



覆い焼き



ぼかし



焼きこみ



スポット修復



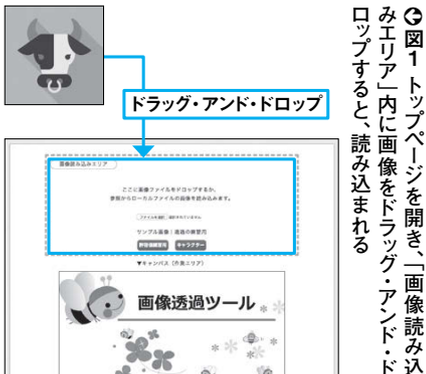
パレット

図2 さまざまなフォトタッチ系のツールが用意されている。ここでを行った操作はすべてパレットから選んだものだ。「覆い焼き」をすると写真の指定した部分が明るくなる。「ぼかし」は水を垂らしたように写真をぼかすことができる。「焼きこみ」では写真の指定した部分を暗くすることができる。「スポット修復」は周囲からサンプルを取得して塗った先を同じような色や明るさにするツール。この場合は太陽の部分の木で修復されているので、木が増えたように見せることができる

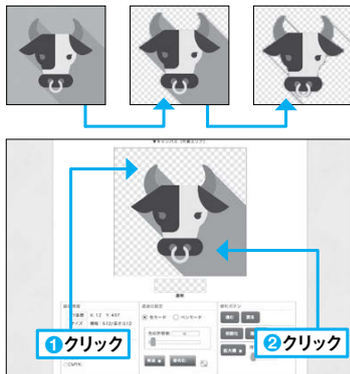
画像のクリックしたところが透明になる

画像透過ツール

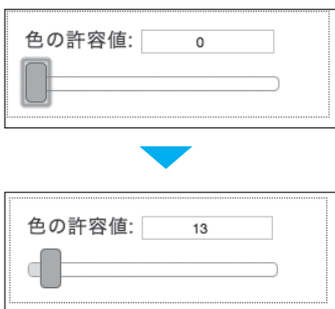
<http://www.webtoolss.com/touka.html>



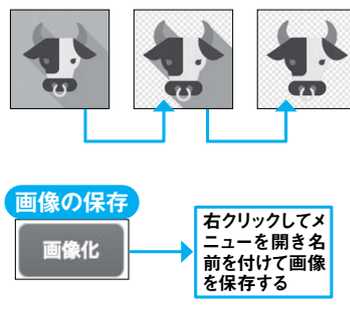
① 図1 トップページを開き、「画像読み込みエリア」内に画像をドラッグ・アンド・ドロップすると、読み込まれる



② 図2 背景の水色を透明にするためにクリックしていったが、最後に細い線のようなものが残ってしまった(①②)



③ 図3 そこで「色の許容値」という項目を「0」から「13」に変更して、同じようにやってみる



④ 図4 今度は奇麗に背景が透明に変わった。画像を保存するときには「画像化」ボタンを押す

画像の保存

画像化



画像の背景などを透明に変えたい

画像の背景が透明だと思ったら、実は白で塗られていて、ほかの色の台紙に貼り付けたときに周囲から浮いてしまっていて困ったことはないだろうか。そんなときに使えるのがこの「画像透過ツール」というサイト。透明にしたい色

をクリックすると、画像に存在する同色の部分を透明化してくれるのだ。うまくいかないときは、許容値を調整すると、狙った部分が一齐に透明に変わる。出来上がった画像はパソコンに保存して活用しよう(図1~図4)。

09

お手軽に画像をGIFアニメ化する

GIFアニメ作成 (ジフアニメさくせい)

<https://www.bannerkoubou.com/anime/>



① 事前準備として、少しずつだけ差のある複数の画像ファイルを用意しておく。ここでは同じ日の出の画像に、1文字ずつ文字を付け足していった画像を7枚用意した。画像1枚のサイズは10メガバイトまで、全体の容量は20メガバイトまで、という制限があるので、それに収まるように作成することが大切だ



② 図2 「〇枚目を選択」をクリックして用意した分だけ画像を順にアップロードしていく(①)。下にスクロールすると「点滅間隔(ループ設定)最大枚数設定」のオプションがあるので好みに応じて設定し、「GIFアニメを作る」をクリックすると作成される(③)。保存するにはできたGIFアニメの下にある「ダウンロード」をクリックする(④)

GIFアニメーションとは、画像ファイルの形式の一つであるGIFを利用し、何枚もの静止画を動画のように見せたもの。画像なのでブラウザで表示するのにプラグインが必要な

かったりと、使い勝手がいい。この GIFアニメを、特殊なソフトを使わず簡単に作成できるサイトを紹介します。連続再生したときに動画のように見えるような画像を作成し、それをアップロードすれば自動的にGIFアニメーションが出来上がる(図1、図2)。



連続した写真からGIFアニメを作る

10

マルチメディア

セキュリティ

エンタメ

ビジネス

SNS

検索・収集

ライフスタイル

学習

裏ワザ

普通の画像をEPSファイルに変換する

アウトライン抽出ウェブアプリ

<https://kantaro-cgi.com/webappli/outline-tracer/>

ドラッグ・アンド・ドロップ

ダウンロード

図1 トップページの点線枠内にJPGなどの画像ファイルをドラッグ・アンド・ドロップするとパス付きのEPSファイルに変換される。ファイルは自動的にダウンロードされる。無料だと1日10回までの制限付きだ。有料会員になると回数制限が解除されるほか、画像サイズが大きくなり細かなオプションが選択できるようになる



手書きの画像ファイルをイラストレーターで扱う

手書きで作った画像が奇麗に出来上がったとき、細かい修整をイラストレーターで行いたくなった。しかしそういった画像ファイルには重要な要素が欠けている。それはパス。パスというのは簡単にいえば輪郭線のことだ、

画像をベクターとして扱う際にはなくてはならないものだ。JPGなどの画像ファイルからパスを生成してくれるのがこのサイトだ(図1)。多少粗い部分はあるが、一から自分で作るより、はるかに時間の短縮になるだろう。

対応形式の多さが魅力の変換サイト

OnlineVideoConverter (オンラインビデオコンバーター)

<https://www.onlinevideoconverter.com/ja>

1クリック

2ドラッグ・アンド・ドロップ

3クリック

4クリック

5クリック

6クリック

図1 「オンラインビデオコンバーター」のトップページを開き「動画または音声ファイルを変換」をクリック(1)。次に、「ファイルを選択またはドロップ」欄に動画ファイルドラッグ・アンド・ドロップする(2)。このとき広告ブロックが効いていると進まないことがあるので切っておこう。続いてプルダウンメニューをクリックし(3)、変換したい形式を選ぶ(4)。「スタート」ボタンを押せば形式変換が始まる(5)。終わると一番下の画面になるので「ダウンロードする」をクリックすればパソコンに保存できる(6)。



あらゆる動画ファイルを変換

手に入れた動画を見ようとわくわくしてダブルクリックしても再生できなかった…。それは手持ちのプレーヤーが動画のファイル形式に対応していない可能性がある。そんなときは形式を変換してしまおう。「オンラインビ

デオコンバーター」は対応形式が多いので、いくつものサイトを回らずとも、これ1つ知っておけば大抵の事態には対処できる。使い方はドラッグ・アンド・ドロップしてクリックしていくだけ、簡単で使いやすい(図1)。

間違ったファイル送付を取り消せるワザ

13

メールにファイルを添付して送ろうとしても容量が大きすぎて送れないとき、便利なのがファイル送付サービスだ。しかしそれらを使うときに心配なのは、見知らぬ誰かにファイルがダウンロードされたり、誤って別のファイル

ルを送ってしまったたりしないか、というセキュリティ面だろう。

そこでお勧めしたいのが「テンプリー」というサービスだ(図1)。ドラッグ・アンド・ドロップでファイルをアップロードでき、そのときにURLが発

行されるので、そこからファイルをダウンロードできる(図2)。このサービスの特徴は、強力なパスワードが自動設定されるためURLだけ知っていてもダウンロードできない点と、アップロードした者が即座にリンクを無効化

できるため、誤送信時にも対応できる点だ(図3)。ただし制限事項もあるので注意が必要だ。一度にアップロードできるのは、ファイル数10個、総容量100メガバイトまでとなっている。

セキュリティに重点を置いた送付サービス

Temply(テンプリー)

https://temply.bizocean.jp/



図1 「テンプリー」のトップページ。テンプリーを使うにはユーザー登録が必須だ。右上をクリックすると登録画面が開く。登録したメールアドレスとパスワードはログインするときにも必要なので忘れないようにしよう



図2 サイト上の枠内にドラッグ・アンド・ドロップすることでファイルをアップロードできる(1)。「ダウンロードリンクを取得」をクリックすると(2)、ファイルをダウンロードできるURL、ダウンロード可能な有効期限、必要なパスワードが記されたページに移る



リンクを無効化してファイル送付を取り消す



図3 ログイン後、トップページの右上にある「履歴を見る」をクリックすると、今までにアップロードしたものが確認できる(1)。その後、アップロードしたもののうち、リンクを無効化したいファイルを探し、右端にあるごみ箱マークをクリックする(2)。そうすると確認のポップアップが表示されるので、「リンクを無効にする」をクリックすると(3)、そのURLをクリックしてもダウンロードページへたどり着けなくなる

サイトの外からURLの安全性をチェック

ウェブサイトの中には、閲覧したユーザーにマルウェアを侵入させるといった、悪意のあるものもある。怪しいリンクはクリックしないなどの危機管理はもちろん重要だが、特に掲示板やSNSでは第三者が、健全なサイトを

紹介するふりをして感染させようとしていたりする。そこで便利なのが、URLを指定するとそのページの安全性を、中を閲覧しなくても判定してくれるサイト、「グレッド」だ。使い方は、検索ボックスに

調べたいサイトのURLをペーストするだけ(図1)。安全だと緑、危険だと赤のマークが表示される(図2)。オプションとして、リンク先のページの安全性を調べたり、サイトのドメイン情報を

をチェックすることも可能だ(図3)。もちろん、まだ登録されていないフィッシング詐欺サイトなどもあり、危険と判断されなかったからといって、絶対に安全であるとは限らないので、普段から注意は怠らないようにしましょう。

怪しいサイトを開いてしまう前に安全性を確認



図1 検索ボックスに調べたいサイトのURLを入力し(1)、2つのオプション「リンク先のページもチェックする」「ドメイン情報も取得する」のうち、希望するものがあればチェックを入れる(2)。最後に「CHECK」をクリックすればサイトの安全性の検査が行われる(3)

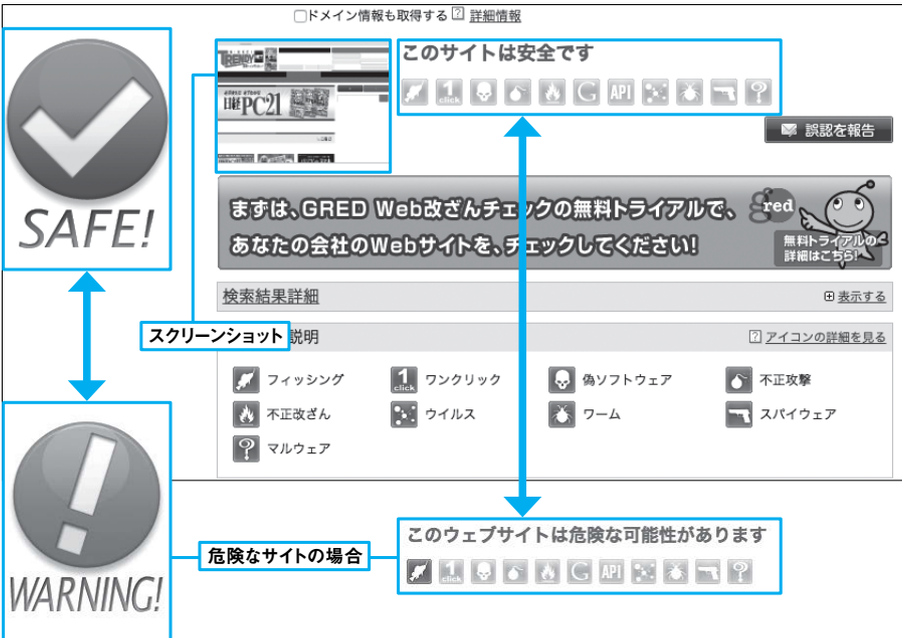


図2 調べたサイトが安全な場合は緑、危険な場合は赤のマークが表示される。また、サイトのスクリーンショットも表示されるので、自分の閲覧したいページなのか、そのページに偽装されたまったく別のページなのかも確認できる。危険な場合は「フィッシング」「ワンクリック」「偽ソフトウェア」「不正攻撃」「不正改ざん」「ウイルス」「ワーム」「スパイウェア」「マルウェア」のカテゴリのどの理由なのかも判定される

nikkeibp.co.jp のドメイン情報	
組織名	株式会社日経ビーピー
ドメイン名	NIKKEIBPCO.JP
組織種別	株式会社
氏名	
望月 博昭	
組織名	株式会社日経ビーピー
部署	
システム室	
所属	
電話番号	03-6811-8046
通知アドレス	
ネームサーバ	ns-1673.awsdns-17.co.uk ns-47.awsdns-05.com ns-729.awsdns-27.net ns-1484.awsdns-57.org
登録年月日	1995/01/19
最終更新日	2018/02/01 01:07:20 (JST)
接続年月日	1995/02/21

検索結果詳細	
https://trendy.nikkeibp.co.jp/pc21/	
https://trendy.nikkeibp.co.jp/js/n/...	

図3 オプションにチェックを入れた場合、ドメイン情報を表示することや(1)、リンク先の安全性の確認も行うことができる(2)。そのサイト自体は安全でも、中のリンクをクリックして危ないサイトに飛ばされることもあるので、「リンク先のページもチェックする」は特にお勧めだ。ただし、「グレッド」のサイトにもある通り、たくさんのリンクがあるときはチェックの時間が余計にかかるようになる

最強のウイルス検査を無料で行うには

15

コンピューターの安全性を保つために一番重視すべきなのは、ダウングロードしたファイルを使う前のチェックだ。いろいろな手口のサイバー犯罪が登場してきた中でも、マルウェアを自らインストールしてしまうと、深刻な被害

を被ることが多い。とはいえセキュリティ対策ソフトは、有名なものはほとんど有料であり、導入に尻込みしてしまうユーザーもいるだろう。しかし有料のものの方が、マルウェアに対して高い検出率を示す傾

向があることも事実だ。そこでお薦めしたいのが、非常に高い評価を受けているコンピューターセキュリティ会社のカスペルスキーが無料で公開している、オンラインでウイルスチェックができるサイトの「ウイ

ルスデスク」だ。有料のインストーラ版と同じ精度で、サイトにアップロードしたファイルを検査してくれる。少しでも怪しいと思ったファイルを開くときは、その前にこのサイトで検査する癖を付けよう(図1、図2)。

有料版と同じ精度でチェックができるブラウザー版

VirusDesk (ウイルスデスク)

<https://virusdesk.kaspersky.co.jp/>



図1 トップページの検索ボックスにウイルスチェックを行いたいファイルをドラッグ・アンド・ドロップし(1)、「スキャンを開始」ボタンをクリックすると解析が始まる(2)

圧縮ファイルを展開する前に中身を確認



図2 ファイルを検査するとしばらくして安全か危険かの判定が行われる。また、圧縮してあるファイルであっても、中身をすべてチェックしてくれる。1つ1つのファイルの情報を知りたければ、クリックして下の階層を開いていき(1)、知りたいファイル名をクリックすると(2)、閲覧することができる



example.mp3	このファイルは安全です
example.mp4	このファイルは安全です
スキャン結果	このファイルは安全です
ファイルサイズ	6.13 MB
ファイルの種類	VIDEO
スキャン日時	2018年8月21日16時20分35秒
定義データベースの公開日時	2018年8月21日06時35分24秒 UTC
MD5	0227b5902498c12386f67a1d94c62dcf
SHA1	0dbbaa32f8fc28fd9182c4914a9652d69809e460
SHA256	be0b17f2eb57205c830c6159b46937d435608c90773f65dd891975a1fa06e579
example.png	このファイルは安全です
スキャン結果	このファイルは安全です
ファイルサイズ	16.16 KB
ファイルの種類	IMG/PNG
スキャン日時	2018年8月21日16時20分35秒
定義データベースの公開日時	2018年8月21日06時35分24秒 UTC
MD5	365da31cfbd46d4f7458c5b1c752799d
SHA1	2dd3258c52f20d3dfd28460a709daa4b775a3b1d
SHA256	9d11eaa21fc5276a1c5f0e3e7e1567949149f7a4d22d2abf7b22d167845cee36



匿名性を確保できるプロキシサーバーを検索する

16

インターネットに接続しているとき、普通につないでいるとあなたの情報がサイト側に漏れていることをご存じだろうか。匿名性や安全性を重視したいときは、インターネット接続にプロキシを使うことが多い。プロキシは

略語で、正式にはプロキシサーバーという。サイトを閲覧するコンピュータとサイトの間に、中継機として挟まってくれるサーバーのことだ。こうすればサイト側に与えられる情報はサーバーのものだけとなり、あなたの

IPアドレスや使っているブラウザなどが知られずに済む。このサイトには無料で利用可能なプロキシが多数掲載されている(図1、図2)。注意してほしいのは、あなたのIPアドレスなどの情報は、インターネット上の多数

のサイトには公開されなくなるが、その代わりにプロキシサーバーの管理者には公開されるということだ。サーバー管理者の中にはあなたの情報を悪用する人がいるかもしれない。危機管理の意識は常に持つようにしたい。

プロキシ専門のサーチエンジン

CyberSyndrome (サイバーシンドローム)
http://www.cybersyndrome.net/

CyberSyndrome THE PROXY SEARCH ENGINE
世界最高品質のプロキシリストを提供するプロキシ専門サーチエンジン
You can find active, fast and anonymous proxy servers here!

1 Introduction
2 Proxy Tools
3 Proxy Lists

4 検索したいプロキシの情報を入力

5 「プロキシ検索」をクリックする

6 検索結果が表示される

図1 初めを使うときはトップページの「プロキシサーバ入門」をクリックして内容を確認しよう(1)。プロキシについて細かく説明がなされている。使用するプロキシの匿名性を確認できるツールなど、多くの有用なリンクが貼られている(2)。プロキシのアクセス速度ランキングや、最近使用できなくなったプロキシのリストなども用意されている(3)。このサイトのメインはプロキシの検索だ。左上の検索ボックスにどのようなプロキシを利用したいか情報を入力し(4)、「プロキシ検索」をクリックすると(5)、リストが得られる(6)

匿名プロキシの詳細情報を知る

1 クリック

2 カーソルを合わせる

3 詳細情報

Rank	プロキシ	ホスト名	匿名性	所在地
1	176.37.3.102-8080	host-176-37-3-102.la.net.ua	D	UA
2	200.11.228.96-3128	200-11-223-96.astic.cantv.net	D	VE
3	190.115.9.113.53281	host-115-9-113.ufnnet.com.gt	A	GT
4	189.195.222.210.21776	customer-mzt-222-	A	MX

図2 トップページの「Anonymous」をクリックすると(1)、匿名性を保てるプロキシリストが表示される。詳しく知りたいプロキシにカーソルを合わせると(2)、左上に詳細情報が表示される(3)

かけ直す前に迷惑電話の番号を確認する

17

ふとスマホを見ると、着信履歴に知らない番号が残っている。誰だかわからずかけ直してみると、迷惑電話だった。そんな経験はないだろうか。迷惑電話の種類は多岐にわたるが、不快感を覚え時間を無駄にしてしまうという点

は共通しており、ひどいものだと金銭的な損失が生まれる可能性もある。せめてかけ直す前に、相手の番号から迷惑電話なのか判断できれば、という願いをかなえてくれるのがこの「迷惑電話番号サーチ」だ(図1)。検索をし

て番号が登録されていたら、迷惑電話である可能性がある。ユーザーのクチコミ投稿を見ることもでき、相手の素性の把握に役立つ(図2)。番号は市外局番や回線の種類ごとにカテゴリ分けされているので、そこから迷惑電

話の番号を探することもできる(図3)。1つ注意点があり、ブラウザーなどで広告のブロックをしていると、検索結果が表示されないことがある。その際はこのサイト内でのみ広告ブロックを解除しよう(図4)。

ユーザーが迷惑電話番号を共有する

迷惑電話番号サーチズ

http://www.meiwaku.com/

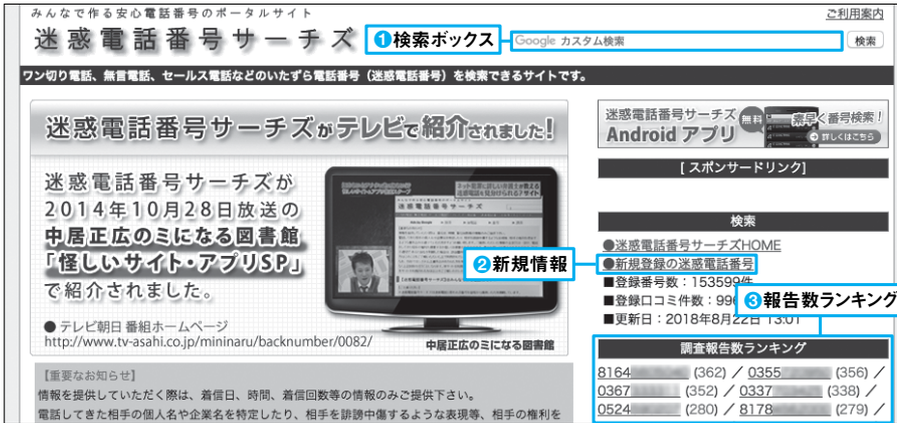


図1 サイトのトップページで最もよく使うことになるのが検索ボックスだろう(1)。ここに正体不明の番号を打ち込んで検索する。新しく登録された情報を見たいときは、右のリンクをクリックすると新規情報に飛べる(2)。多くの情報が寄せられているものは、画面右下にランキングとして羅列されている(3)

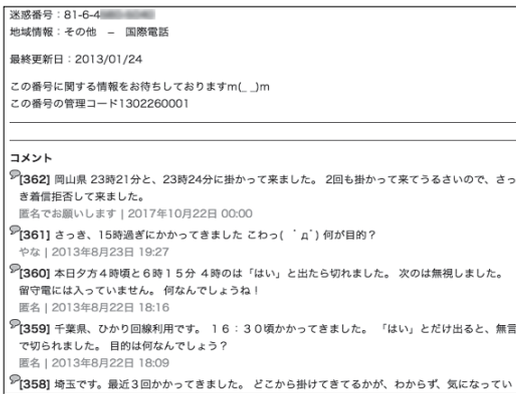


図2 迷惑電話がいつごろ、何回くらい、どのような回線にかかってきたのか、被害者たちのリアルなクチコミから知ることができる。検索した番号がヒットしたら、かけ直すときには注意しよう

電話番号一覧 (市外局番別)	
IP電話 [050]	PHS [070]
その他 - ナビダイヤル [0570]	その他 - フリーダイヤル [0120]
その他 - 国際電話	その他 - フリーダイヤル [0120]
ナビダイヤル [0570]	フリーダイヤル [0120]
一宮 [0586]	三重 - 0595 [上野]
三重 - 0599 [鳥羽]	三重 - 尾鷲 [0597]
三重 [0422]	上益城郡山部 [0967]
下松 [0833]	下関 [0832]
中津川 [0573]	丸亀 [0877]
久留米 [0942]	二本松 [0243]

図3 市外局番や回線の種類から迷惑電話の番号を検索することもできる。しかし、情報を共有するサイトである以上、ユーザーの勘違いやいたずらで載せられてしまった番号もあるので、ヒットした番号すべてを迷惑電話だと切り捨てるのも危険だ

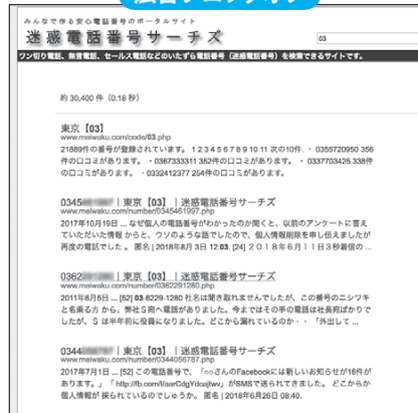
検索しても画面に何も表示されないときは

広告ブロックオン



図4 トップページ右上の検索ボックスから検索しても、広告ブロックが邪魔をして結果が表示されないことがある。そんなときはブラウザーの広告ブロックをオフにしてみよう。そうするとそれまで白かった画面に検索結果が表示される

広告ブロックオフ



リダイレクトを解析してサイト情報を事前にチェック

リダイレクトチェッカー

<https://www.abashi.net/redirect-checker>

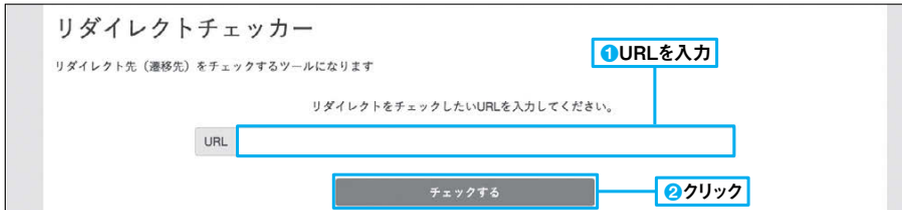


図1 使い方は、調べたいリンクのURLを入力し(①)、クリックするだけ(②)、とシンプルな作りだ

結果の例

リダイレクト			リダイレクトの種類	
No	URL	ステータス	種類	
1	https://goo.gl/yYbcm	301	http	
2	https://www.tagindex.com/html_tag/page/jump_example01.html	200	meta	
3	https://www.tagindex.com/html_tag/page/jump_example02.html	200	meta	
4	https://www.tagindex.com/html_tag/page/meta_refresh_jump.html	200		

サイト情報	
項目	値
タイトル	HTMLタグ/ページ全般タグ/ページの自動ジャンプ - TAG index
サイトURL	https://www.tagindex.com/html_tag/page/meta_refresh_jump.html
IPアドレス	202.172.28.168

図2 リダイレクトには代表的な手法が3種類あり、それが確認できる。それによりサイトの情報が事前にわかる。5回以上リダイレクトされると処理は中断される。そのようなリンクはクリックしないようにしましょう

最終的にたどり着くサイトの情報



リダイレクト先の情報をジャンプする前に入手

18

ウェブページを閲覧していたら、「○秒後に移動します」と書かれているページに遭遇し、自動的にほかのページにジャンプさせられた経験はないだろうか。これはリダイレクトといい、サイトが移動した際などに使われる技術

だが、あまり気持ちのいいものではない。悪用されると、マルウェアを仕込んだサイトに飛ばされることもある。そこでこのサイトを使えば、最終的にどのページに行き着くのか、クリックする前に教えてくれるのだ(図1、図2)。

紛らわしい文字を使わずにパスワード生成

Password Generator (パスワード ジェネレーター)

http://user1.matsumoto.ne.jp/~goma/js/pass_generator.html

図1 まずはアルファベットの大文字・アルファベットの小文字・数字・記号のうちパスワードに使用したい文字を選ぶ(①)。次にそれぞれの中に存在する紛らわしい文字を使用するか選ぶ(②)。それ以外にパスワードに入れたい文字があればタイプする(③)。「入力文字に空白文字を見つけたら取り除く」はチェックを入れておこう(④)。パスワードの長さ(⑤)、何個生成するか決めたら(⑥)、「生成開始」をクリックすればいい(⑦)



自動生成のパスワードを使用して安全性を強化

19

パスワードを登録する機会が多く、そのたびに自分で考えていると、どれも似たり寄ったりなものになってしまい、安全性が弱まる。人間が考え付くものはほかの人間にも思い付きやすく、悪意のある者の標的にされやすい。そ

ここでパスワードを自動生成するサイトの登場だ。数字、アルファベットの大文字小文字、記号などを組み合わせで作成することができる。アイとエル、オとゼロなどの見た目が紛らわしい文字を除外できるのもうれしい(図1)。

好きなアニメと似た傾向のアニメを知る

アニメを見ていると、ときおり自分の好みにもすごく合致したものに遭遇する時がある。そんなときに思うのは、このアニメと似たようなアニメをほかにも見たい、ということだろう。しかしそういった漠然とした問いに答

えてくれる検索サイトは少ない。その数少ない例外がこの「類似アニメ検索」だ。まさに前述の要望に特化したようなサイトで、名前の通り類似しているアニメを検索することができる(図1)。それぞれのアニメには細かくキーワード

ドによるタグ付けがなされている。これはウェブ上のデータから自動的に収集されたもので、ポイントが割り振られている。そのタグとタグごとのポイントバランスが近いものほど「類似している」と判定しているようだ。見たい

作品が笑えるものなのか、泣けるものなのかといったこともタグから判断できる(図2)。サイト上には同様の手法で作られた「類似漫画検索」へのリンクもある。状況に応じて2つのサイトを使い分けるとよいだろう(図3)。

ウェブ上の情報から類似アニメを判定

類似アニメ検索

http://ruijianime.com/



図1 トップページの検索ボックスでアニメを検索してみよう(12)。タイトルのほかにも、「バトル」「ラブコメ」などのキーワードで検索することも可能。リスト上の「この作品で類似検索」ボタンをクリックすると類似作品が表示される(3)。結果はランキング形式で、より似ているアニメが上位にくる。「詳細を見る」をクリックすれば、詳細情報が表示される(4)

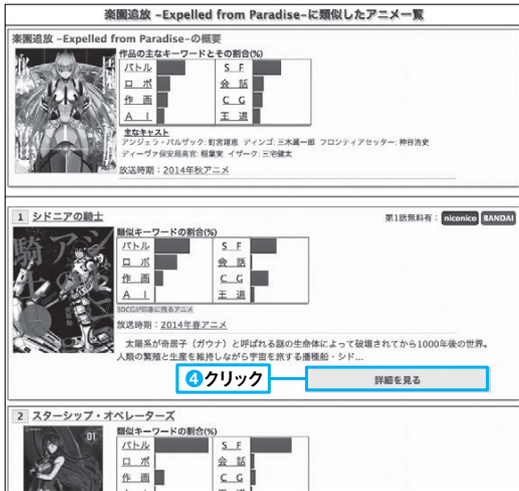


図2 用意されているタグの種類は非常に多く、下はほんの一部だ。タグからさまざまなアニメを探していくのも楽しいだろう

アニメキーワード一覧

ジャンル	感想	世界の舞台	キャラの職業	キャラの特徴	キャラの性格・内面	バトル	恋愛
ギャグ	グロい	ファンタジー風	お仕事	妹	百合	クリック	恋愛
バトル	萌え	寮・アパート	医者	幼馴染	ツンデレ	頭脳戦・心理戦	ラブコメ
恋愛	熱い	喫茶店	スパイ	お金持ち	ヤンデレ	ロボット	ハーレム
ホラー	感動	孤島	執事	貧乏	ヘタレ	超能力	逆ハーレム
青春	懐かしい	アジア風	殺し屋、暗殺者	男装	電波	ミリタリー	初恋・片思い



図3 同じサイト構成の「類似漫画検索」もある。漫画が好きならこちらも役立つだろう。状況に応じて「類似アニメ検索」と使い分けるといい

マルチメディア

セキュリティ

エンタメ

ビジネス

SNS

検索・収集

ライフスタイル

学習

裏ワザ

漫画を無料かつ合法的にまとめて読む

漫画の読み方は、書店で購入するスタイルからウェブ上で読むスタイルへと変わってきている。無料の漫画配信サービスがいくつも登場しており、それらを巡回するだけでも十分に楽しめる。しかし、異なるサイトを行ったり来

たりする手間は予想以上に大きく、漫画を楽しむ気持ちが薄れてしまうことも。そこで多くの漫画配信サービスをまとめてくれるサイトの出番だ。ここでは「漫画ビレッジ」と「ウェブ漫画アンテナ」を紹介しよう。それぞれ

に違った良さがあるので、組み合わせで使うのがより満足するための秘訣だ。漫画ビレッジはカテゴリによる分類が充実しているので、新しくウェブ漫画を読み始めるときに最適だ(図1、図2)。一方、ウェブ漫画アンテナは新着

順に追加されていくので、追いかけているウェブ漫画の更新があるかどうかを把握しやすい(図3)。これらを上手に使い分ければ、毎日どっふりと漫画に浸かった生活が送れること間違いなしだ。

カテゴリー分けの充実した無料漫画まとめサイト

漫画ビレッジ

<https://www.manga-village.com/>



図1 漫画ビレッジのトップページ。どれを読むか迷うほど、いろいろな漫画が画面に表示される



図2 漫画ビレッジの真骨頂は、用意されているさまざまなカテゴリーから漫画を探ること。ワンクリックで「少女コミック」や「40話以上読める」など求めているタイプの漫画にたどり着ける。右は「少年コミック」の一覧

お気に入り漫画の新着がわかりやすいアンテナ

Web漫画アンテナ (ウェブまんがアンテナ)

<http://webcomics.jp/>

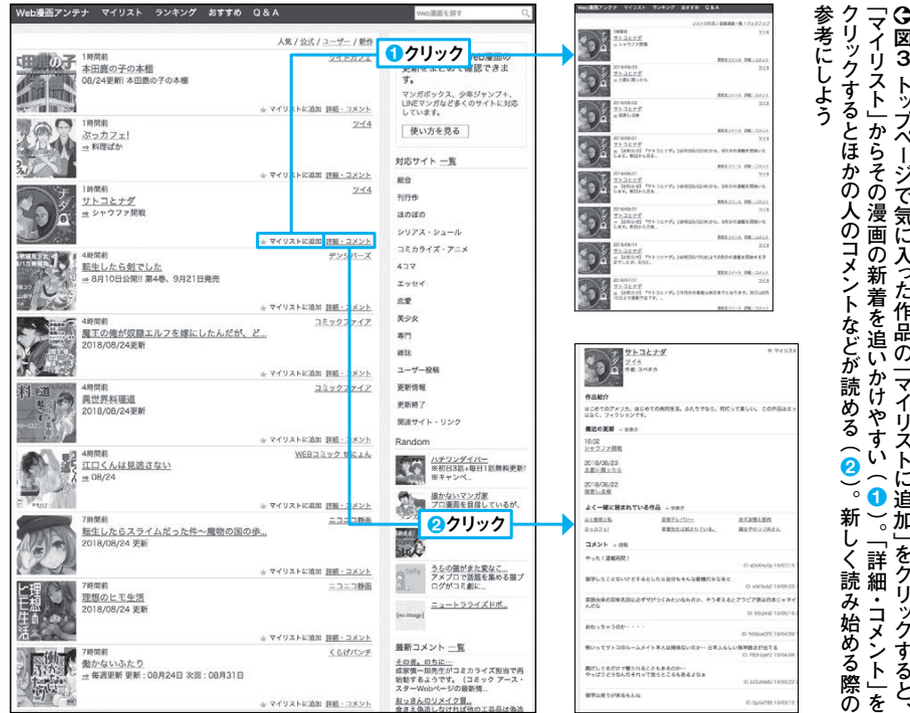


図3 トップページで気に入った作品の「マイリスト」を追加をクリックすると、「マイリスト」からその漫画の新着を追いかけやすい(1)。「詳細・コメント」をクリックするとほかの人のコメントなどが読める(2)。新しく読み始める際の参考にしよう

ゲーム実況もライブ配信のほうが好き

22

ゲーム実況やプレイ動画は、動画共有サイトで人気の高いコンテンツだ。ゲームの攻略方法を知るために動画を見るといった使い方でなく、忙しくてゲームができないときの代わりの娯楽となったりもする。そもそもゲー

ム実況やプレイ動画自体が、エンタメのジャンルとして大きな部分を担うようになってきているのだ。そんな中、その視聴方法も大きく変わってきている。動画共有サイトに投稿された過去のゲーム動画をみる、という方法から、リアル

タイムで行われているゲームプレイをライブ配信で見ると、という方法へ。動画共有サイトにも専門のものができている。それが「オープンレックドットドット」だ(図1)。動画とともに視聴者のコメントも流れるので、より

ライブ感を得ることができる(図2)。無料の会員登録を行うと一般会員となり、過去のライブ配信も1日2回まで見ることができる。リアルタイムで見際には制限がないので、まずは無料で楽しんでみよう(図3)。

ライブ主体のゲーム動画コミュニティサイト

OPENREC.tv (オープンレックドットティーヴィー)
<https://www.openrec.tv/>



図1 「オープンレックドットティーヴィー」のトップ画面だ。主に使う3つの場所を覚えておこう。まずは右上をクリックして会員登録を済ませてしまおう。次回からはメールアドレスとパスワードの入力でログインできるようになる。左上の検索ボックスでは、ゲームのタイトルや配信者の名前などからライブ配信を検索できる。左下のメニューからは人気の配信やランキングなどを見ることができる



図2 ライブ配信を再生すると、画面中央には動画が流れ、画面右側には視聴者が打ち込んだコメントが流れていく。配信者と視聴者がリアルタイムでやり取りするのが、このサイトの醍醐味だ



図3 一般会員は、1日に見ることのできる過去のライブ配信が2回までなど、いくつかの制限があるものの、リアルタイムで見ることが割ってしまえば、あまり気にならないだろう。どうしても欲しい機能があるなら、プレミアム会員になるのもありかもしれない

マルチメディア

セキュリティ

エンタメ

ビジネス

SNS

検索・収集

ライブスタイル

学習

裏ワザ

ラジオを聴くための究極のウェブサービス

ラジオを聴くためのウェブサービスとして有名なのは「ラジオ」だろう。地上波ラジオ放送と同じ内容をサイマル配信しているサービスだ。全民放ラジオ局の参加を目指すと言われていたが、今のところ個人の配信するポッドキャスト

ストや国外のラジオまでもが聴けるようにはなっていない。その点が少し物足りなく感じてしまうこともあるだろう。そこで使えるサイトが「オーディアルズライブ」だ。聴ける番組の数かなり多く、現在7万以上もの局が登録

されている。操作方法もわかりやすく、まずはトップページでラジオとポッドキャストのどちらかを選択する(図1)。その後は聴きたいものを選んでいくのだが、クリックだけで最後までたどり着けるようになってきている(図2)。ラジオ

オと違い、ネット配信されているものは、電波状況に左右されず安定して聴けること、住んでいる地域にかかわらず全国、さらには海外のものが聴けることが大きな利点だ。このサイトでラジオの楽しみ方が変わるだろう。

日本だけでなく各国のラジオを楽しむ

Audials Live (オーディアルズ ライブ)
<http://live.audials.com/ja/portal>



図1 「オーディアルズ ライブ」のトップページではこの画面が中央に表示される。ラジオを聴くときは「ラジオ」ボタン、ポッドキャストを聴くときは「Podcast」ボタンをクリックしよう

ラジオを聴く方法の例



日本語で表示されないとき

右上の国旗マークから言語を設定することができる。クリックするとメニューが開くので「日本語」もしくは「Japanese」を選択しよう



ポッドキャストを聴く方法の例

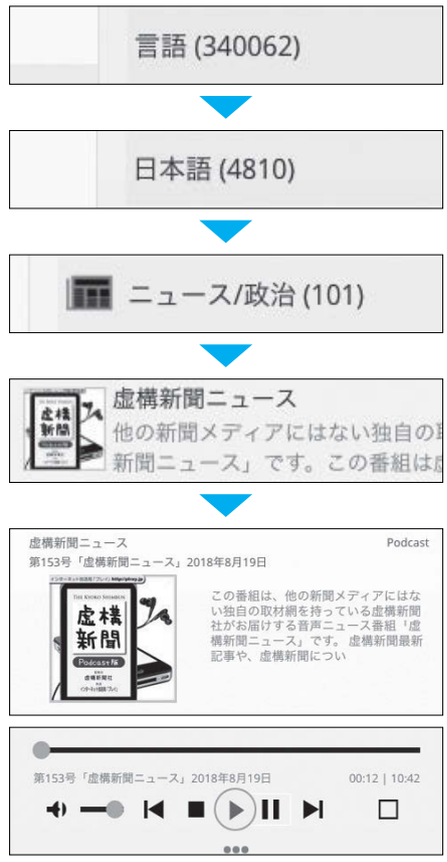


図2 自分の好みのラジオやポッドキャストをクリックで選んでいく。国や地域を選び、その後ジャンルを選ぶと番組の一覧が並ぶというのが大まかな流れだ。検索も可能だが、今のところ精度があまり良くないので、ジャンルから選んだほうが無難だ。聴きたい番組までたどり着いたらダブルクリックで再生が始まり、右側にプレーヤーが出現する。再生や一時停止、音量調節などの機能も備わっている

作業用BGMを上手に利用して効率アップ

24

「作業用BGM」という言葉が広まってだいぶたつが、それほど音楽というのは作業効率を高めてくれるものだと認識されたとも理解できるだろう。ここでは、そんな作業用BGMを再生してくれるサイトを2つ紹介したい。

1つめは「ループドットビージーエム」だ(図1)。このサイトは、聴きたい曲のジャンルを選ぶと、それに合ったユーチューブの動画を連続再生してくれる。好きなジャンルを選べるので、気に入らない曲が流れてきてしまい、ブ

ラウザーをいじって曲を飛ばしたくなるような心配が少ない。

2つめは「ジャズアンドレイン」というサイトで、その名の通り雨がしとしとと降る音のバックで、静かなジャズを流し続けてくれる(図2)。落ち着いた

た雰囲気に入ることができ、ゆったりした気持ちで作業できるに違いないだろう。

どちらもブラウザのタブを消すと音楽が止まってしまうので、タブを固定するなどしてうまく対処しよう。

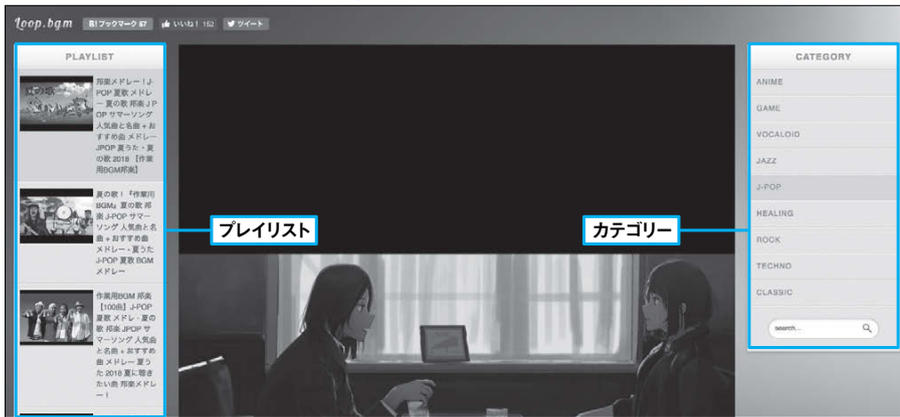
ユーチューブの作業用BGMをランダム再生

Loop.bgm (ループドットビージーエム)

<http://loop.bgm.name/>



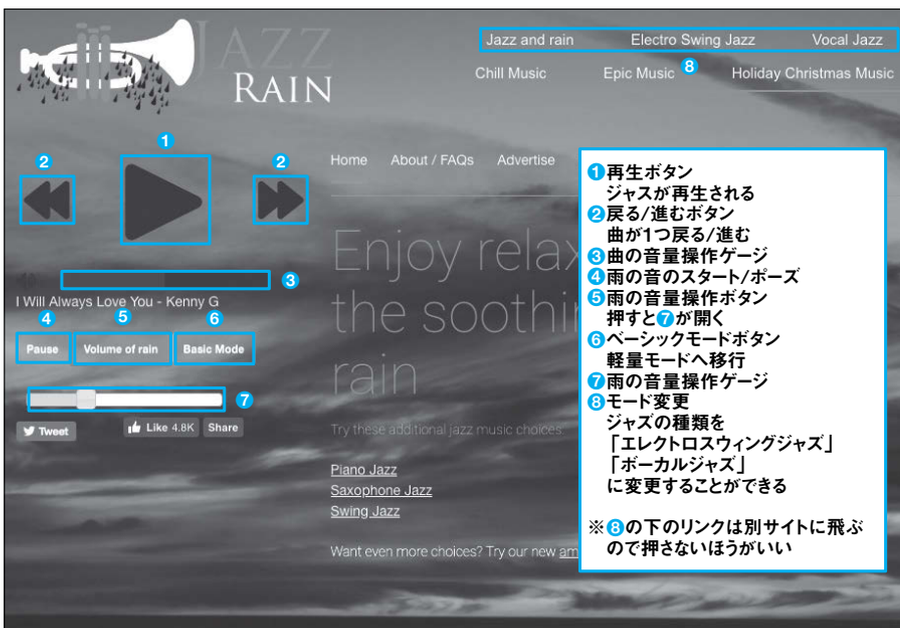
図1 トップページではまず「click!」をクリック(1)。するとその周りに6つのジャンルが表示される。その中で作業用BGMにしたいジャンルをクリックすると(2)、作業用BGMの再生が始まる。後からジャンルを変更したい場合は画面右側の「CATEGORY」の中から好きなジャンルをクリック。再生するユーチューブ動画を変えたければ、画面左側の「PLAYLIST」から好きな動画を選んでクリックすればよい



控えめなジャズと雨の音でゆったり作業

Jazz and Rain (ジャズアンドレイン)

<http://www.jazzandrain.com/>



- 1 再生ボタン
- 2 ジャズが再生される
- 3 戻る/進むボタン
- 4 曲が1つ戻る/進む
- 5 曲の音量操作ゲージ
- 6 雨の音のスタート/ポーズ
- 7 雨の音量操作ボタン
- 8 押すと7が開く
- 9 ベーシックモードボタン
- 10 軽量モードへ移行
- 11 雨の音量操作ゲージ
- 12 モード変更
- 13 ジャズの種類を「エレクトロスウィングジャズ」「ボーカルジャズ」に変更することができる
- 14 ※8の下のリンクは別サイトに飛ぶので押さないほうがいい

図2 「ジャズアンドレイン」のトップページ。シンプルな見た目だが、できることは意外に多い(1~8)。ページを開いても再生ボタンを押すまでは演奏が始まらないので、作業を始めるときに再生を開始しよう。始まって何秒かは無音のこともあるので、ゆっくり待とう

マルチメディア

セキュリティ

エンタメ

ビジネス

SNS

検索・収集

ライフスタイル

学習

裏ワザ

分割された小説が毎朝送られてくる

ブンゴウメール

<https://bungomail.ntsobad.jp/>



図1 「ブンゴウメール」トップページの「メールアドレス登録(無料)」をクリックして登録画面へ進む。小説を送ってほしいアドレスを入力して「送信」で登録は完了。次の日の朝から小説の一部がメールで届く。小説の作者が送信元になっている遊び心が面白い

忙しく毎日を過ごしていると、小説を読もうと思ってもなかなか時間が取れず、諦めてしまっている人も多いのではないだろうか。なんとか慌ただしい時間を縫って、小説が読みたい人向けのサイトが「ブンゴウメール」だ(図

1)。サイトにメールアドレスを登録すると、毎日3分ほどで読める分量の小説が送られてくる。それを積み重ねていけば、1年で10冊以上の本が読めてしまう。いつしか展開が気になり、次の日のメールが待ち遠しくなってくる。



毎朝小分けに送信される小説を少しずつ読む

25

動画共有サイトにある動画を一括検索

Fooooo(フー)

<https://www.fooooo.com/>



図1 まずは「フー」のトップページに行こう。そうするとページ上部に検索ボックスがあるので、さらにその上にある「動画」ボタンをクリックする(1)。その後、検索ボックスに調べたいキーワードを入力し(2)、「検索」ボタンをクリックすれば動画を検索できる(3)

動画共有サイトの切り替え

図2 左上の動画共有サイト名から、検索キーワードはそのままに、結果を表示する動画共有サイトを切り替えることができる



ユーザーブやニコニコ動画、デイリームーションなど、動画共有サイトは数多く存在している。例えばその中にある「猫」の動画を見たいと思ったら、いちいちサイトを個別に立ち上げて、それぞれの検索ボックスで「猫」と打ち

込むしかない。その面倒臭さを解消してくれるのが、ここで紹介する「フー」だ(図1)。普通に検索するとユーザーブでの検索結果が出てくるが、ボタン1つで表示するサイトをスイッチできる(図2)。



複数の動画共有サイトを横断して動画を検索

26

あらゆる高度な計算を日本語で行う

計算をしてくれるサイトは数多く存在するが、このサイトほど幅広いジャンルを取り扱い、入力に厳密さが求められないサイトは、あまりない。多くのサイトは計算が高度になればなるほど、特殊な言語で記さなければならぬ場合

合が多い。しかしこの「ウルフラムアルファ 日本語版」は、なんと日常で使っているような日本語で、数学の計算ができてしまうのだ(図1)。普通の計算だけでなく、パズルのようなものまで一瞬で解いてしまうのが面白い。中学、

高校、大学と幅広いレベルに対応している。今のところ日本語に対応しているのは数学分野のみだが、サイト自体は自然科学、テクノロジー、歴史や芸術、健康、趣味、ジョークまで多様なジャンルを扱っているのだ、これらの日本語

対応が待たれる。一応それらを日本語で打ち込んでも、認識が甘いところはあるが、英語で出力してくれるので、知りたいことがあれば尋ねてみるのもいいだろう。これからの進化が楽しみなサイトだ(図2)。

数学、科学、経済から歴史、芸術まで「計算」

Wolfram|Alpha 日本語版 (ウルフラムアルファにほんごばん)
<http://ja.wolframalpha.com/>

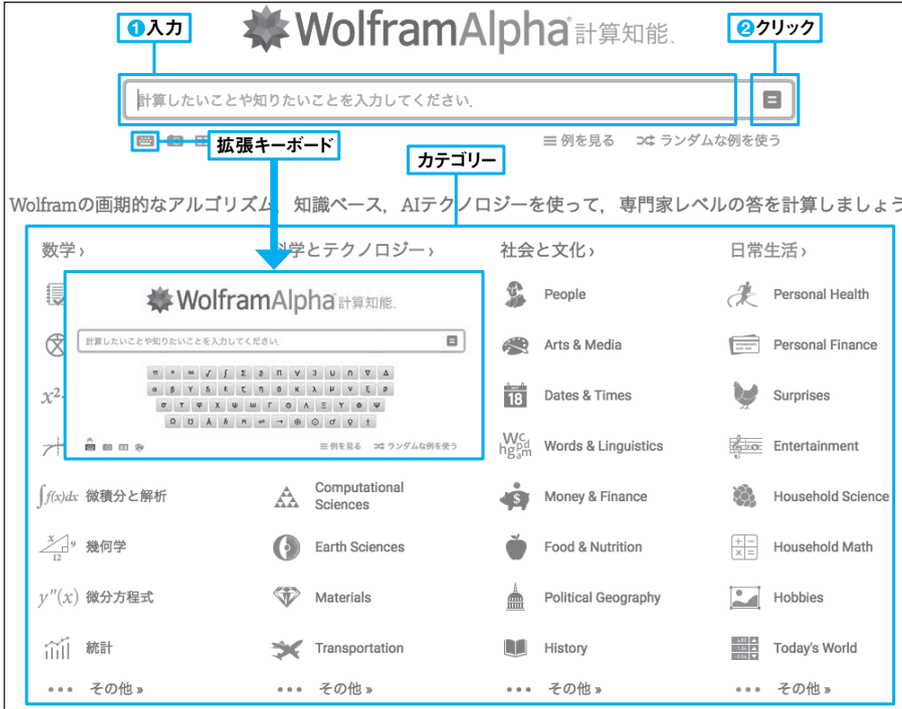


図1 基本的な使い方はトップページの検索ボックスに調べたいことを入力し、すぐ右のボタンをクリックするだけ(1②)。特殊な文字を入力したいときは検索ボックスすぐ下のボタンを押すとポップアップする拡張キーボードを使おう。下にあるカテゴリをクリックすると表示されるものは、すべて上の検索ボックスに入力する入力例だ。ここからは調べたいことにたどり着けないので要注意

こんなことが日本語で計算できる

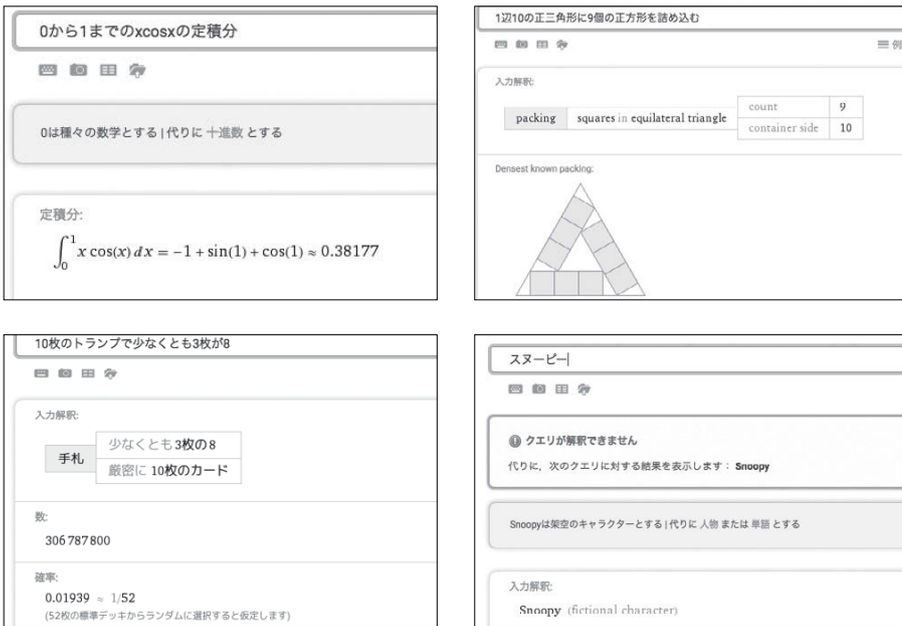


図2 数学のことならば日本語で検索することが可能だ。また、それ以外はまだ日本語に対応していないが、日本語で尋ねると「代りに、次のクエリに対する結果を表示します」という文が表示され、打ち込んだ言葉を英語に直したときの予測とそれを検索したときの結果が表示される

マルチメディア

セキュリティ

エンタメ

ビジネス

SNS

検索・収集

ライフ

学習

裏ワザ

名作や自動生成のコピーからセンスを学ぶ

キャッチコピーはコピーライターのセンスがぎゅっと凝縮されたものなので、仕事で行き詰まったときに頼れるアイデアの宝庫だ。そんなキャッチコピーをうまく自分に結び付けられるサイトを2つ紹介したい。「キャッチコ

ピー集めました。」は、過去から現在に至るまでに発表された、数多くのキャッチコピーが閲覧できるサイトだ(図1)。それぞれのコピーにはタイプタグが設定されており、「飲食」の「ポツ」な雰囲気や「男性」をターゲットに

したコピーを探すなど、自分の希望で絞って見ていくことができる。プロが作ったものだけあって、どれも参考になること間違いなしだ。一方「コピーメカ」は、「一般名詞」を(「消費者が」どうする「プラス」「固有名詞」を入力すると、

キャッチコピーを自動生成してくれるサイト(図2)。自分の状況に近いもので生成すると、ビジネスに役立てやすいだろう。中には自動生成特有の「一見変なものも出現するが、そこからハッとする発想を得られることもある。

名作キャッチコピーが数多くまとめられている

キャッチコピー集めました。
<https://catchcopy.make1.jp/>

キャッチコピー自動生成サイトを参考にする

コピーメカ
<http://www.copymecha.com/>

PDF圧縮、変換、分割など何でもおまかせ

ビジネスの世界で最も多く使われるファイル形式はPDFだろう。テキストデータだと変更が容易なので、気が付かないうちにもらったデータを上書きしてしまうことがある。それを防ぐのがPDFであるが、その特徴ゆえ

に分割したり書き込みしたりといった操作が難しく、慣れないうちは逆にそれに手間取ってしまうという難点がある。パソコンに強い人でも、急に言われてできる人は少ないはずだ。そんなPDFの困った点を解決してくれる

ツールの集大成が、このサイトだ。例えばPDFを2つに分割したり、ワードのファイルをPDFに変換したり、PDFから1ページだけ中身を削除したり……そんなちよつとしたことができるツールがたくさん並んでいる。

使い方もほとんどドラッグ・アンド・ドロップとクリックだけで済むので、手軽に使用できる(図1~図5)。ブックマーク(お気に入り)に追加しておけば、いざというとき確実に助けられるサイトだろう。

困ったときに役立つPDFの総合ツール

PDF24 Tools(ピーディーエフトゥエンティフォー ツールズ)

<https://tools.pdf24.org/ja/>

使用したいツールを選択してください

✓ 無償 ✓ 無制限 ✓ 安全な



図1 トップページにはPDF関連のツールがたくさん並んでいる。行いたい作業をクリックすれば、専用ページへジャンプできる。どのツールでも、必要な作業が終わったら「ダウンロード」ボタンが表示されるので、そこから加工したファイルを手取できる。メールやファクスを使って手に入れることも可能だ



PDFに変換する



図2 ワードなどのファイルを画面上にドラッグ・アンド・ドロップすれば読み込みが始まる。「PDFに変換する」ボタンをクリックしよう

PDFファイルを分割する



図3 分割したいPDFファイルをドラッグ・アンド・ドロップして、分割するページ番号を入力後、「分割する」をクリックだ

PDFページを取り除く

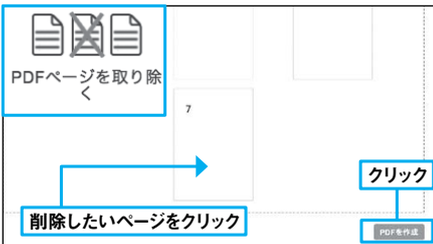


図4 PDFをドラッグ・アンド・ドロップした後、そのうち削除したいページをクリックし、「PDFを作成」で指定したページを除いたPDFができる

PDFページを並べ替える

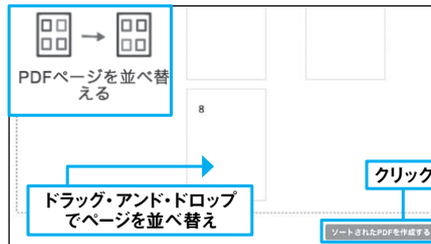


図5 PDFをドラッグ・アンド・ドロップした後、ページの一覧が表示されるので並べ替え、「ソートされたPDFを作成する」をクリック

ビジネスに必要なアプリ

完全版 30

ビジネスで必要なアプリケーションは意外と多いもの。オフィス系のアプリももちろんだが、顧客管理や会計処理、チャットサービスやリモート接続など、導入したいものは多い。しかしそれぞれ別個のサービスを使っていると

支払いがごちゃごちゃになってくる。そこでおすすめしたいのが「ゾーホー」というアプリケーションスイートだ。トップページに行き、使いたいアプリケーションの名前をクリックすると、それぞれのツールの使い方が載ってい

るページにジャンプすることができる(図1)。しかしジャンプしようとする(図1)。しかしジャンプしようとする(図1)。しかしジャンプしようとする(図1)。

部分を開くと無事に英語版のページへ行くことができるので、そこから使ってみよう(図3)。ツールによっては完全無料プランがあるので、料金表をチェックして使いこなすことで、お得に活用できるだろう。

ビジネス特化のアプリが満載なクラウドサービス

Zoho(ゾーホー)
https://www.zoho.com/jp/

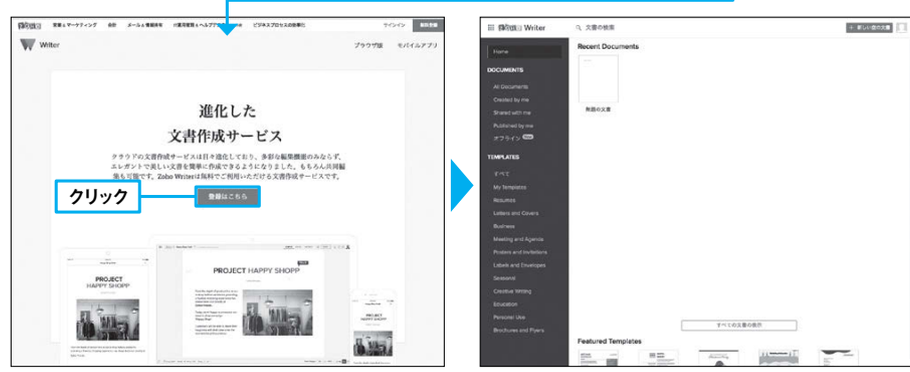
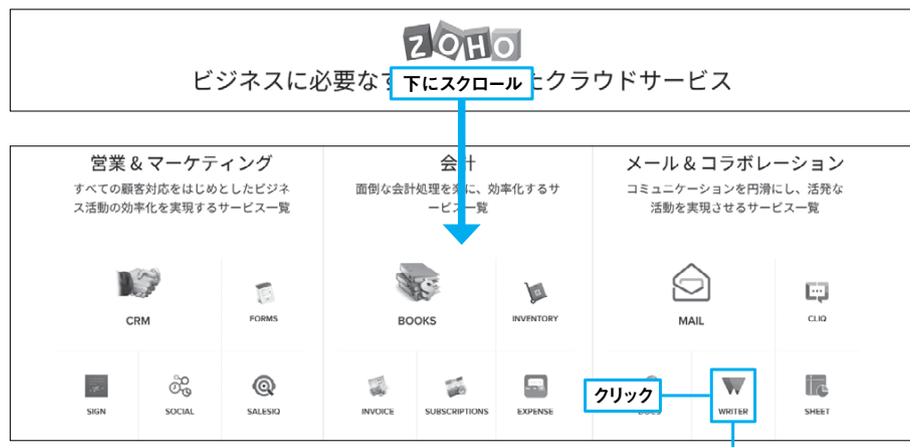


図1 「ゾーホー」のトップページを下にスクロールしていくと、アプリケーションの一覧が表示される。使いたいものをクリックすると、個別のアプリケーションのページへジャンプする

使いたいアプリのページが開けないときは



図2 一部のアプリケーションは日本語版が用意されておらず、アクセスしようとしても「ページが見つかりませんでした」という表示がされないことがある



「/jp」を削る

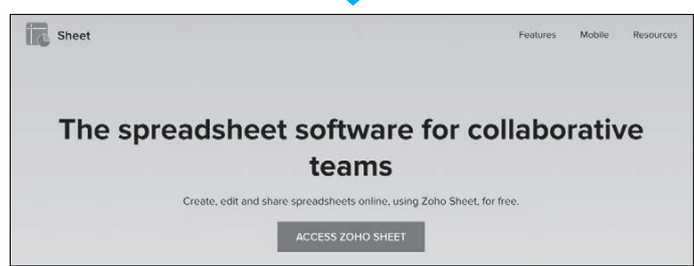


図3 この場合、「SHEET」を開こうとしてもページが存在しなかったが、URLの中の「/jp」を削って再度アクセスすると、英語版のページにジャンプできたので、無事に「SHEET」を使うことが可能になった

確定申告も源泉徴収税計算もパソコンで

1年に一度の大作業といえば確定申告だ。丁寧にやればお金が戻ってくる場合もあるのでは気が入る。しかし手作業で書類を作っている、気がめいってくる人も多いだろう。そんなときに役立つのがパソコンだ。パソコン

上で確定申告の作業を済ませられれば、細かい計算は機械がやってくれるので非常に効率的になる。そこでぜひ試してほしいのが国税庁の「確定申告書等作成コーナー」。現在のところパソコンを使うといっても、作った書面を印刷

するという作業が主流だが、2019年からe-Taxがカードリーダー不要になるなど改善されるので、今うちに慣れておいて損はない(図1、図2)。また確定申告の際に重要となるのが源泉徴収税額だ。計算が苦手な人は、

電卓をたたいっているうちに頭がこんがらがってしまうこともあると思われる。「フリーランスのための源泉徴収税計算」は、簡単なクリックと入力で、源泉徴収額がたちどころにわかっとうれしいサイトだ(図3)。

ますますネットが便利になる確定申告

確定申告書等作成コーナー

https://www.keisan.nta.go.jp/h29/ta_top.htm#bsctrl



図1 国税庁の確定申告関係のページだ。今はまだこのページを印刷して持参あるいは郵送する使い方が主流だが、2019年からe-Tax利用での申告方法が大幅に改善される。今のうちにパソコンでの入力に慣れておきたい。現段階でも、クリックと数値の入力でほとんど済むようになっている

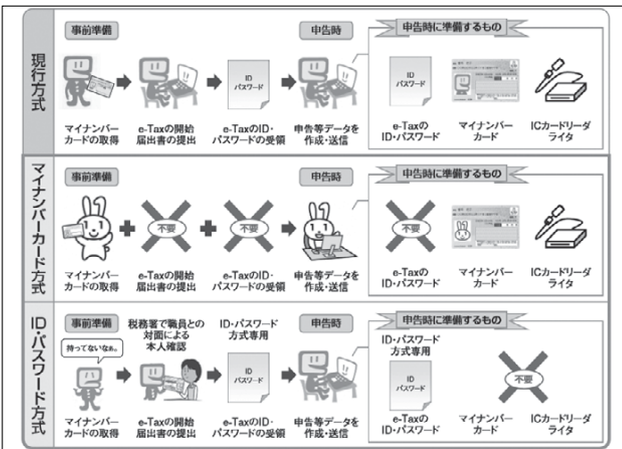


図2 国税庁の「e-Tax利用の簡便化の概要について」ページより。今まではe-Taxを使用するのに、ID・パスワード、マイナンバーカード、ICカードリーダー・ライターが必要だったが、これからは「マイナンバーカード方式」と「ID・パスワード方式」の2つの方法に分かれ、どちらを使っても今までより楽になる。これにより多くの人がe-Taxを利用して確定申告をする方法に乗り換えると思われる

一瞬で収入から源泉徴収税額を算出

フリーランスのための源泉徴収税計算

<https://gensenkeisan.com/>

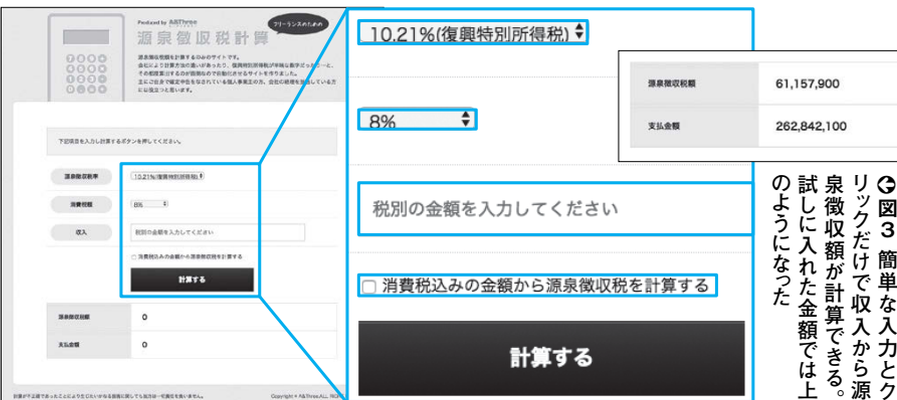


図3 簡単な入力とクリックだけで収入から源泉徴収額が計算できる。試しに入れた金額では上のようになった

マルチメディア

セキュリティ

エンタメ

ビジネス

SNS

検索・収集

ライフスタイル

学習

裏ワザ

請求書、見積書、納品書をウェブ上で作成

書類の作成というのは思いのほか時間を取られるものだ。しかし、きっちり作っておかないと後で混乱が生じてしまう。ビジネスの書類作りをサポートしてくれるサービスはあるが、ほとんどのものは有料となっており、個人で

使うにはハードルが高くなってしまっている。有料のサービスにはなかなか手を出しづらい自営業の人は、「イクラ」を使ってみてはいかがだろうか。アカウントは簡単に作成できるので、登録して使い心地を確かめて

ほしい(図1)。ログインするとダッシュボードが表示され、それを見るだけでも仕事の現状把握などに役立つだろう(図2)。無料とは思えないほど細かく設定をいじることができるので、自分の状況に合うように項目を変更し、

使いやすい改造していこう(図3)。今のところ無料ですべての項目が使えるようになってきている。なおサイトの説明によれば、今の機能を有料にする予定はなく、追加される機能が有料になるかもしれないとのことだ。

無料の会計書類作成・管理システム

IKULA(イクラ)
https://ikula.jp/

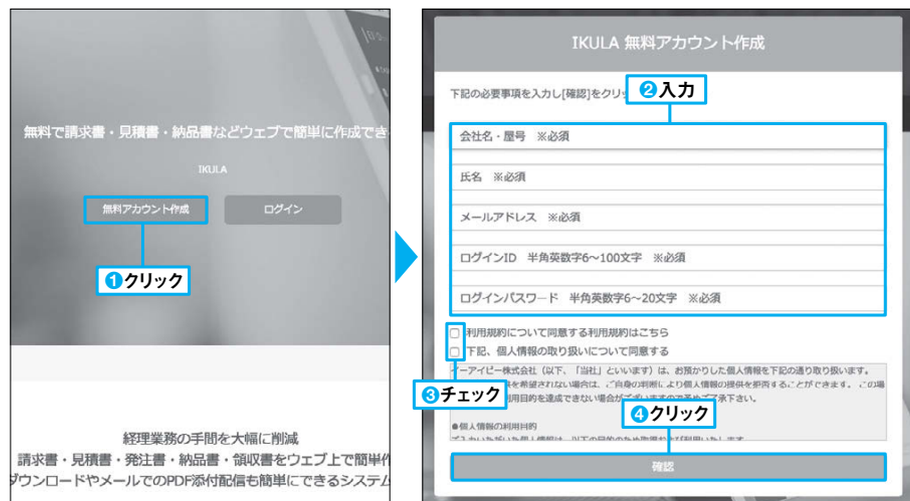


図1 アカウント登録のためにはトップページで「無料アカウント作成」をクリック(1)。画面が開くので、会社名・屋号、氏名、メールアドレス、ログインID、ログインパスワードを入力しよう(2)。利用規約と個人情報の取り扱いを読んで同意し(3)、「確認」をクリックでアカウントが作成できる(4)。ログインの際にはこのとき発行される企業IDが必要なので、控えておこう



図2 ログイン後は毎回、上のようなダッシュボードが表示される。月ごとのサマリーや年間売上推移などが表示されるので、それを見て戦略を練ることもできるだろう。左端のメニューバーから好きなものをクリックすれば、書類作成のための画面に切り替わる(下)

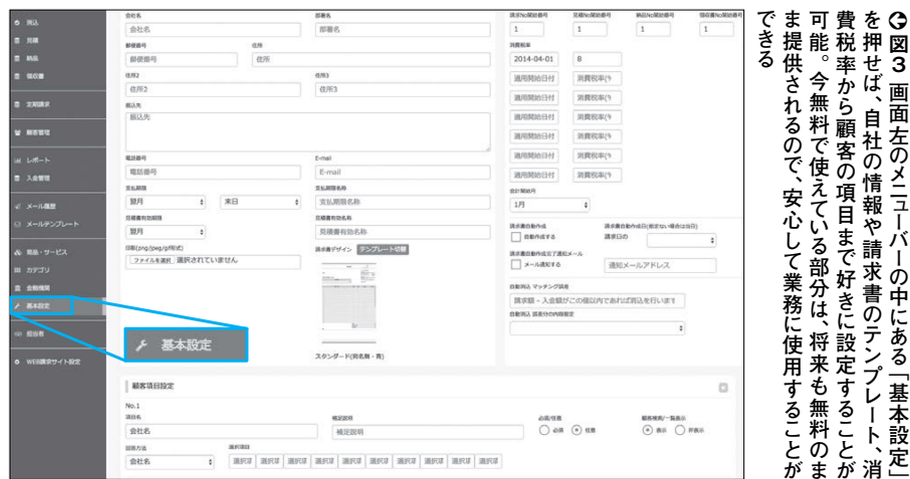


図3 画面左のメニューバーの中にある「基本設定」を押せば、自社の情報や請求書のテンプレート、消費税税率から顧客の項目まで好きに設定することが可能。今無料で使えている部分は、将来も無料のまま提供されるので、安心して業務に使用することができる。

日々のタスクを直感的に管理するツール

毎日でもやるべきことが追加され、複数のタスクを同時にこなし、いくつもの作業が終わっていくという仕事の日々のなか、それらを一括で管理してくれる、いわゆる「タスク管理」と呼ばれるサービスの需要が高まっている。

無料のものも多くあるが、この「トレロ」は最も直感的にわかりやすくデザインされているのではないだろうか（図1）。アカウントを登録すると、ボードという土台を作成することになる（図2）。ボードの中に、リストと呼ばれる

ジャンル分けを作り、カードという付箋のようなものを追加してタスクを管理していくというのが基本的な使い方だ。カードには写真を添付することもできる。特筆すべきは操作のしやすさ。リストからリストへカードを移し

たいときは、ドラッグして持っていくだけでいい（図3）。カードはどこでも追加できるわけではないが、自由度が高すぎるものよりも、より見やすく、わかりやすく配置されるという特徴が、管理のうえでは役立つだろう。

付箋とボードでのタスク管理ツール

Trello (トレロ)
https://trello.com/



図1 新しく使い始めるには、アカウントの新規登録が必要だ。まずはトップページで「無料で登録してはじめる」をクリックする(1)。すると登録画面が表示されるので、ユーザーネーム、メールアドレス、パスワードを入力し(2)、「アカウントを作成」をクリックで完了だ(3)



図2 ログインすると現れるボードの作成画面。「新しいボードを作成」ボタンをクリックすると右上の画面が表示される。ボードタイトルを入力し、数種類用意されているボード背景とボードの公開・非公開の選択を済ませたら、「ボードを作成」ボタンをクリックすれば、指定したボードが出来上がる。このボードに好きなリストやカードを添付していくと、タスク管理をわかりやすく行うことができる

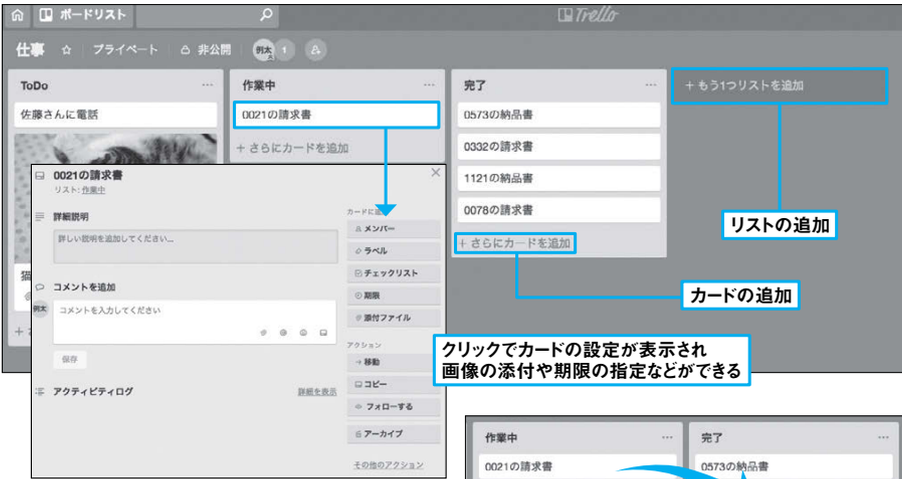


図3 リストやカードはシンプルなデザインながら、使い勝手は抜群。画像の添付やカードの期限なども設定可能で、どれもわかりやすく操作できる。特にリスト間のカードの移動をドラッグ・アンド・ドロップで行えるのが気持ちいい

インフォグラフィックでプレゼンを有利に

35

インフォグラフィックとは情報、データ、知識などを目で見てわかるように表したものである。線や矢印などのシンボルとピクトグラムで表現することが多い。しかしシンプルながら見る人にわかりやすく、という作り方が

慣れていない人には難しく、内容をうまく伝えられないこともある。上手にインフォグラフィックを作りたいなら「インフォグラムを使ってみよう。まずはアカウント登録をしよう(図1)。ログインして使いたいテンプレートを

選べば、あとは文字やデータを入力するだけで、立派なプレゼン資料の出来上がりだ(図2)。データ入力は手入力でもいいが、エクセルファイルなどがあればそこからアップロードすることもでき、とても便利だ(図3)。注意

は、無料プランだとテンプレートや素材に制限があること。また公開でしか作業ができないこと。リンクを他人に知らなければならないが、心配ならパスワードがかけられる有料プランへの加入を検討しよう。

テンプレートから一段階上の表やグラフを作成

infogram (インフォグラム)

<https://infogram.com/>

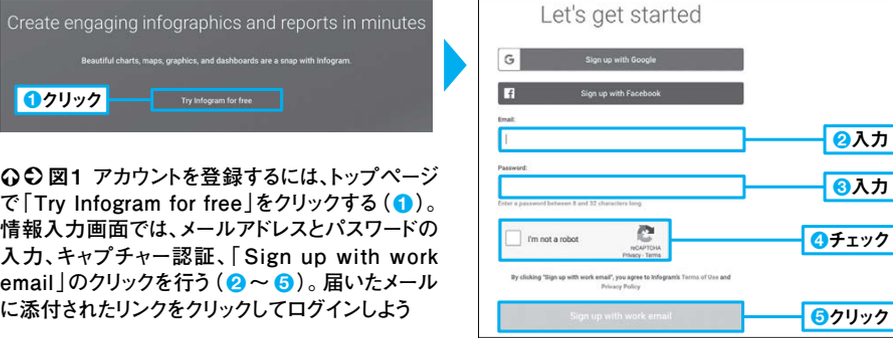


図1 アカウントを登録するには、トップページで「Try Infogram for free」をクリックする(1)。情報入力画面では、メールアドレスとパスワードの入力、キャプチャー認証、「Sign up with work email」のクリックを行う(2~5)。届いたメールに添付されたリンクをクリックしてログインしよう

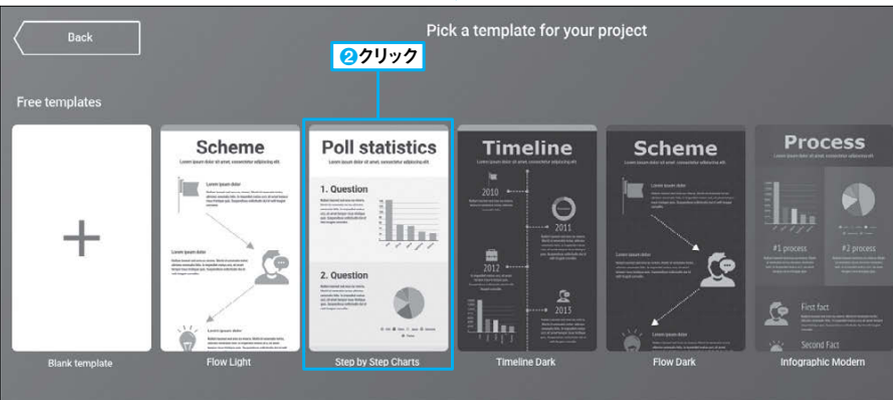


図2 ログイン画面で作成したい資料の種類を選択してクリックし(1)、その後は使いたいテンプレートの種類を選択する(2)。無料プランは使用できるテンプレートに制限がある

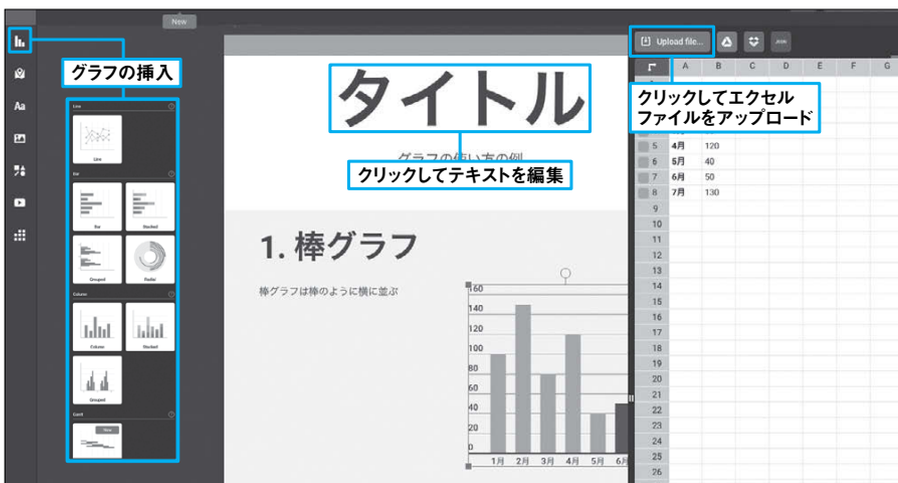


図3 グラフを挿入する場合は左上端のボタンから、エクセルファイルをアップロードするときは「Upload file...」ボタンから可能だ。テキストやデータを編集すればオリジナルの資料がすぐに見える

マルチメディア

セキュリティ

エンタメ

ビジネス

SNS

検索・収集

ライフスタイル

学習

裏ワザ

50ギガのクラウドストレージをゲットする

クラウドストレージでは、Googleドライブやドロップボックスが有名だろう。しかし困ったことに、無料プランを利用していると、容量の上限に達してしまうことがある。Googleドライブの容量はほかのGoogleサービスと

の併用で15ギガ、ドロップボックスの容量は友達を紹介しても最大で20ギガだ。ここで紹介する「メガ」というクラウドストレージは、何もせずとも初めから15ギガのストレージを提供してくれる、太っ腹なサービスだ。会員登録し

なくても利用できるが、期限切れやログアウトでデータが消えてしまうため、登録したほうが便利だろう(図1)。会員登録すると、1カ月間35ギガの容量をおまけしてくれる。これで合計50ギガのストレージの出来上がりだ(図2)。

注意としては、無料アカウント複数作成禁止、3カ月間使用しないとアカウントが削除される恐れがある、転送する際に帯域制限がかかるかもしれないといった点だ(図3)。規約をよく読んでおこう。

登録から1カ月間50ギガのストレージが使える

MEGA (メガ)
https://mega.nz/

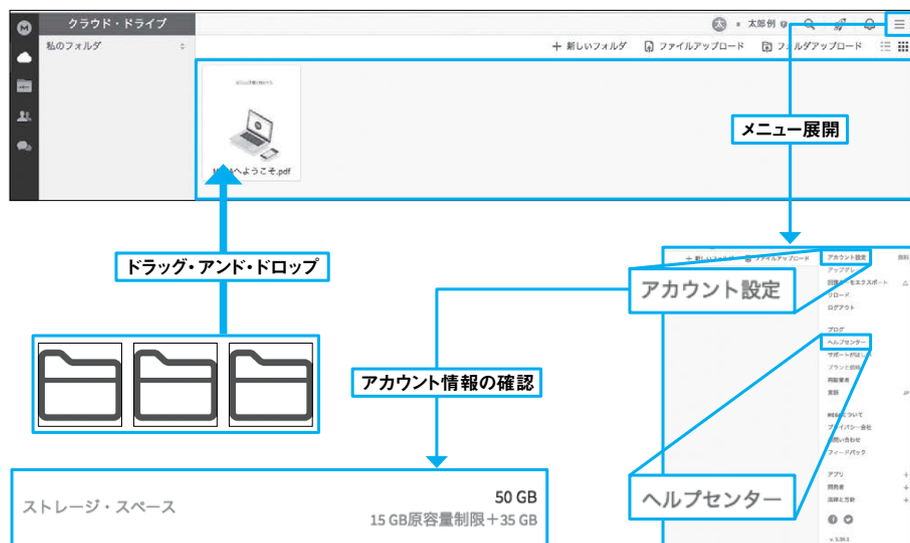
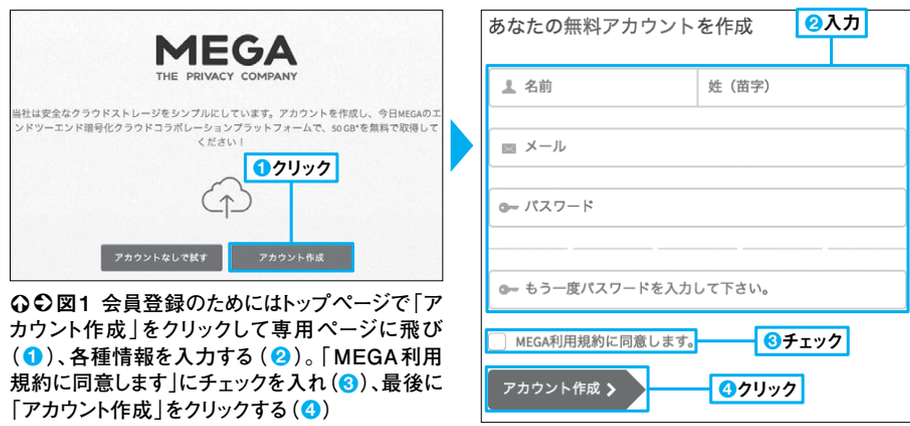


図2 ログインすると自分のページが開き、ファイルはドラッグ・アンド・ドロップでアップロードできる。わからないことがあれば右上のメニューを展開すると出てくる「ヘルプセンター」をクリックすると、細かいヘルプの項目が確認できるので、積極的に閲覧しよう。現在のストレージの容量は「アカウント設定」をクリックすると、アカウント情報が確認できるので、その中に記載されている。こまめにチェックしておこう



転送容量はIPアドレスごとに測定されます。

無料アカウントには、当社のシステム使用率に応じて異なる転送容量（アップロード+ダウンロード）が用意されています。転送容量は、通常24時間未満ではある一方で、時間、ISP、国などに依存する動的なスライディングウィンドウを通じてご提供いたします。無料アカウントの割当を使い切ると、追加容量が発生するのをお待ちいただくか、より多くの容量をご購入いただく必要があります。

アカウントを定期的に使用する場合、アカウントの有効期限は切れません。アカウントを有効に維持するには、少なくとも3か月に1回ログインすることをおすすめいたします。使用されていない、または放棄されていると思われるアカウントを無効にする前に、ご登録されたメールアドレスに警告をいくつか送信し、対応する機会をご提供いたします。

図3 トップページ一番下にある「サービスポリシー」や「ヘルプセンター」からさまざまな利用規約を確認できる。「無料アカウントを複数作成することは禁止」「パスワードを他人と共有することは禁止」「転送容量が決まっており、割り当てを使い切ると追加容量が発生するまで待つ必要がある」「少なくとも3か月に1回ログインしていないと、警告メールが届きアカウントが閉鎖される恐れがある」など、細かい規約が存在する。自分の目で確認してから使うほうが、急なアカウント停止などで困らずに済むので、情報をしっかり収集しておこう



一刻を争う商標登録はウェブから行えば早い

37

センスのいいネーミングを思い付いたときに気になるのが、すでに商標登録されているかということ。「コトボックス」は無料で商標にしたいネーミングの前例を検索できるサービス。そして料金を払えばそのまま登録まで

してくれるという、ウェブ上で完了するスピーディーさが売りだ(図1)。何より早さが求められる分野だけに、こうした作業のオンライン化は必須だろう。自分の思い付いた言葉を検索してみるだけでも楽しいサービスだ。

① 図1 「コトボックス」のトップページで、検索したいネーミングを入力し(1)、「無料で検索」をクリックするとすでに商標登録されているか確認できる(2)。商標登録したい場合は、アカウントを作成し画面の指示に従おう

オンラインで商標登録できるサービス

Cotobox (コトボックス)
https://cotobox.com/



アカウント登録して出願

出願までの流れ

- STEP 1 商標とタイプ
- STEP 2 区分の選択
- STEP 3 出願人情報
- STEP 4 確認と支払い
- STEP 5 担当者からのご連絡
- STEP 6 出願書類の確定及び出願

商標サーチ

検索結果: 44区分で同じ・似ている商標がありません

区分ごとの詳細レポート

商品区分	1 化学品	2 塗料・着色料
	3 洗剤、化粧品	4 オイル・燃料
	5 薬品	6 食品



サイトのアクセス解析、検索順位チェックを行う

38

ウェブサイトを個人で開いていたたり、ビジネスで使っている人も多いだろう。アクセス数を伸ばすために有効なのがアクセス解析だ。どういったリンクから、あるいはどんなキーワードで検索して閲覧者がアクセスしているのか把握

握することは重要だ。アクセス解析ツールは有料のものが多く、この「アイツァイド」は広告が配置されているとはいえ、無料で使うことができる(図1)。ここにあるツールでアクセス増を狙おう。

無料でサイトのアクセス解析ができる

i2i.jp (アイツァイドドットジーピー)
http://www.i2i.jp/

右上の「新規」ボタンから会員登録

アクセス解析

総PV数	759,872	UU数	357,138	平均PV	2.13
PCPV数	691,675	携帯PV数	36	スマホPV数	78,161
PCPV比率	89.7%	携帯PV比率	0%	スマホPV比率	10.3%

検索順位チェック

チャート表示: chart by amcharts.com

● PV 759,872
● UU 357,138

図1 初めてこのサイトを使うときはトップページ右上の「新規」ボタンから会員登録をする。使える機能は「アクセス解析」「アクセスランキング」「アクセスカウンター」「相互ランキングメーカー」「i2i ADS」「サイト内ランキング」「検索順位チェッカー」だ。使用例は右下のようになる(これはアクセス解析)

マルチメディア

セキュリティ

エンタメ

ビジネス

SNS

検索・収集

ライフスタイル

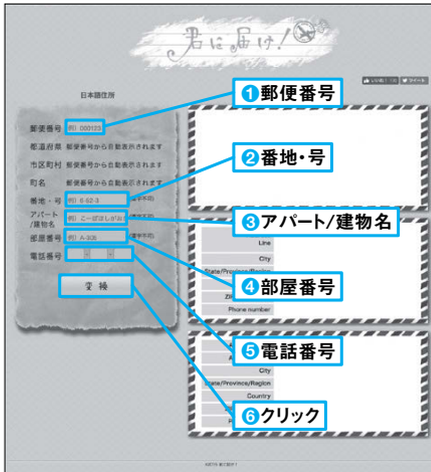
学習

裏ワザ

簡単な操作で日本語住所を英語にする

君に届け!

<http://kimini.jp/>



①～⑤ 必要事項を入力し(1～5)、「変換」をクリックすれば(6)、入力した住所が英語に変換される。その際の書き方も3種類表示される。右上のような住所を入力したら、右のように翻訳された。都道府県、市区町村、町名は郵便番号から自動で入力されるので、入れる必要はない

住所入力例
郵便番号:1050001
番地・号:1-2-34
アパート/建物名:Example Apartment
部屋番号:A-001
電話番号:12-345-6789



海外通販を利用したことはあるだろうか。また、海外にいる知人に手紙を送ったり、荷物を届けてもらったりしたことはあるだろうか。そんなときに必要になるのが英語での住所の書き方だ。検索サイトを活用する方法もある

が、毎回毎回調べて書くのはかなり面倒だ。そんなときに役立つのが「君に届け!」。日本語の住所を英語に翻訳してくれるサイトだ。必要事項を入力しクリックするだけで、3種類の書き方が提示される(図1)。

ビジネス

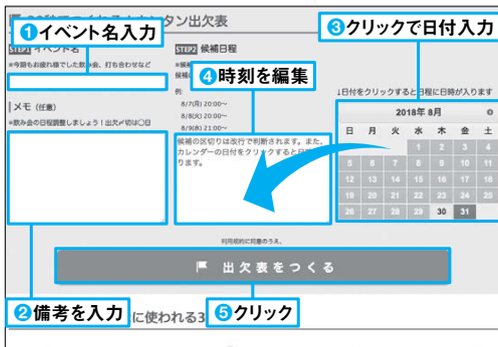
海外とのやり取りのため住所を英語に翻訳する

39

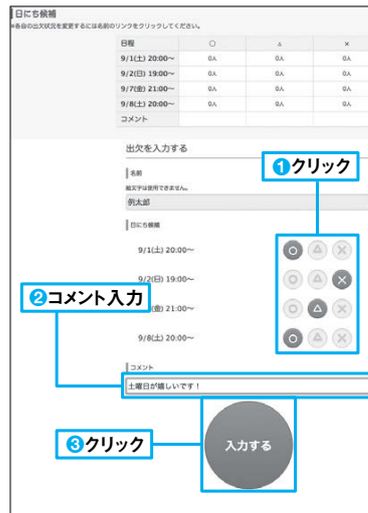
あっという間に日程調整専用ページができる

調整さん

<https://chouseisan.com/>



① 図1 日程調整ページの作り方。まずはトップページで開催したいイベント名をわかりやすく入力(1)。ほかにちょっとした備考も入力できる(2)。右のカレンダーをクリックすると候補日が入力されるので(3)、時刻を設定する(4)。最後に「出欠表をつくる」をクリックで完成だ(5)



①～③ 図2 日程調整ページを作るとURLが出力され、そこから上のようなページに移動できる。参加者は候補日の都合の良しあしを○△×をクリックして選択し(1)、知らせることがあればコメントを入力して(2)、最後に「入力する」をクリックすればよい(3)。左は各自の都合入力後の例

日程	○	△	×	備考	私欠部	他欠部	所欠部
9/1(土) 20:00~	△	△	△		○	○	△
9/2(日) 19:00~	△	△	△		×	×	△
9/7(金) 21:00~	△	△	△		○	○	△
9/8(土) 20:00~	△	△	△		○	○	△

飲み会など多数が参加するイベントの際、面倒なのが日程調整だ。メールなどでやっている、皆の返信を確認してまとめるだけでひと仕事になってしまふ。そんなときは「調整さん」を使ってみよう。トップページに行くと、イベ

ント名と候補日を尋ねられるので入力すれば、簡単にそのイベント専用の日程調整ページが出来上がる(図1)。あとはURLを皆に配布して、都合をクリックしてもらっただけ(図2)。幹事の仕事が格段と楽になる。

ビジネス

イベントの出欠管理や日程調整のページを作成

40



2つのテキストファイルの違いがどこまでかわからない

バージョン違いのテキストファイルを作成した方がいいが、後になってどこを修正したのかわからなくなってしまう、ということはないだろうか。必死になって2つを比較しても、直したはずの誤字や挿入したスペースが見つ

からない……。『ディフ』を使えばそんな苦痛から解放される。ディフは、単に文字単位の相違点を判定するだけでなく、タブ文字や改行の違いも考慮に入れてくれる。結果をワードでダウンロードできるのもうれしい(図1)。



文章の校正に機械作業をプラスし見落としを防ぐ

文章を書くときにはミスが付きもの。一番大切なのはそのミスをどう見つけるかだろう。とはいっても1人の力で行うには限界があり、何度同じ文章を読んでも見落とししてしまうことだってある。そこで頼れるのが機械の力だ。

「日本語校正サポート」は誤字脱字、言い換えるべき難語、砕けた表現までチェックし、言い換え表現を提示してくれる優れたものだ(図1、図2)。それでも直し漏れはあるので、人の目でのチェックと併用するのが理想だ。

似たようなテキストの差分を解析

Diff (ディフ)
https://tool-taro.com/diff/

この機能の特長は下記の通りです。

- 1) 行単位の違いだけでなく、文字単位の違いを確認できること
- 2) タブ文字や改行文字の差分を確認できること
- 3) 比較される片側のドキュメントだけが改行によって下にずれる場合には、表示のズレを可能な限り補正すること
- 4) 比較結果をダイレクトに保存できること(Word)

この機能の特長は下記の通りです。

- 1) 行単位の違いだけでなく文字単位の違いを確認できること
- 2) タブ文字 や改行文字の差分を確認できること
- 3) 比較される片側のドキュメントだけが改行によって下にずれる場合には、表示のズレを可能な限り補正すること
- 4) 比較結果をダイレクトに保存できること(Word)

1 入力 判定 3 クリック 2 入力

比較(Diff)結果: 相違点あり 差分の背景が緑色になります。

この機能の特長は下記の通りです。*

- 1) 行単位の違いだけでなく文字単位の違いを確認できること*
- 2) タブ文字や改行文字の差分を確認できること*
- 3) 比較される片側のドキュメントだけが改行によって下にずれる場合には、表示のズレを可能な限り補正すること*
- 4) 比較結果をダイレクトに保存できること(Word)

Wordでダウンロードについて 比較するテキストデータのサイズが非常に大きい場合、サーバ側で処理を中断することがあります。ご了承ください。

結果をWordでダウンロード 4 クリック

この機能の特長は下記の通りです。*

- 1) 行単位の違いだけでなく文字単位の違いを確認できること*
- 2) タブ文字 や改行文字の差分を確認できること*
- 3) 比較される片側のドキュメントだけが改行によって下にずれる場合には、表示のズレを可能な限り補正すること*
- 4) 比較結果をダイレクトに保存できること(Word)

図1 「ディフ」の使い方は差分を解析したいテキストをトップページにある左右それぞれの欄にコピー・アンド・ペーストなどで入力して(1、2)、「判定」をクリックするだけ(3)。「結果をWordでダウンロード」をクリックすれば解析結果の保存も可能だ(4)。上の文章は入力例として初めから入力してあるもの

文章のミス判定してより良い表現を提示

日本語校正サポート
http://www.kiji-check.com/

日本語文章校正をサポート。

日本語校正サポート

スポンサーリンク

日本語の文章校正をサポート

日本語校正サポートは、正しい日本語の文章を書くためにお役に立つサイトです。

文章を入力

最大1万字までとなります。(既定: 0文字入力しています。)

設定をカスタマイズする

1 入力

2 クリック

日本語チェック

検出された誤り

番号	誤り内容	誤り	指摘箇所	修正・言い換えの例
1	行がくはかない	品質	行がくはかない	行がくはかない
2	拾得	難語	拾得	拾得
3	罰し	品質	罰し	罰し
4	食べれ	基本	食べれ	食べれ
5	お婆さん	難語	お婆さん	お婆さん

図2 試しに文章を入ると、細かくチェックされる。ミスだけでなく難語も指摘される

マルチメディア

セキュリティ

エンタメ

ビジネス

SNS

検索・収集

ライフスタイル

学習

裏ワザ

文字を当てはめるだけでオリジナルデザインに

Canva(キャンバ)

<https://www.canva.com/>



① 図1 トップページで利用目的を選択し(1)、「メールアドレスで登録」をクリックしてアカウントを登録しておこう(2)。ログインしたら「ソーシャルメディアの投稿」「文書」「イベント」「広告」などのジャンルの中からデザインの基にしたいものを選んでいく(3④)



② 図2 文字枠内中の言葉を打ち込み直すだけでオリジナル感あふれるまったく別のポスターになる



ポスターなどのデザインはテンプレートで楽に

43

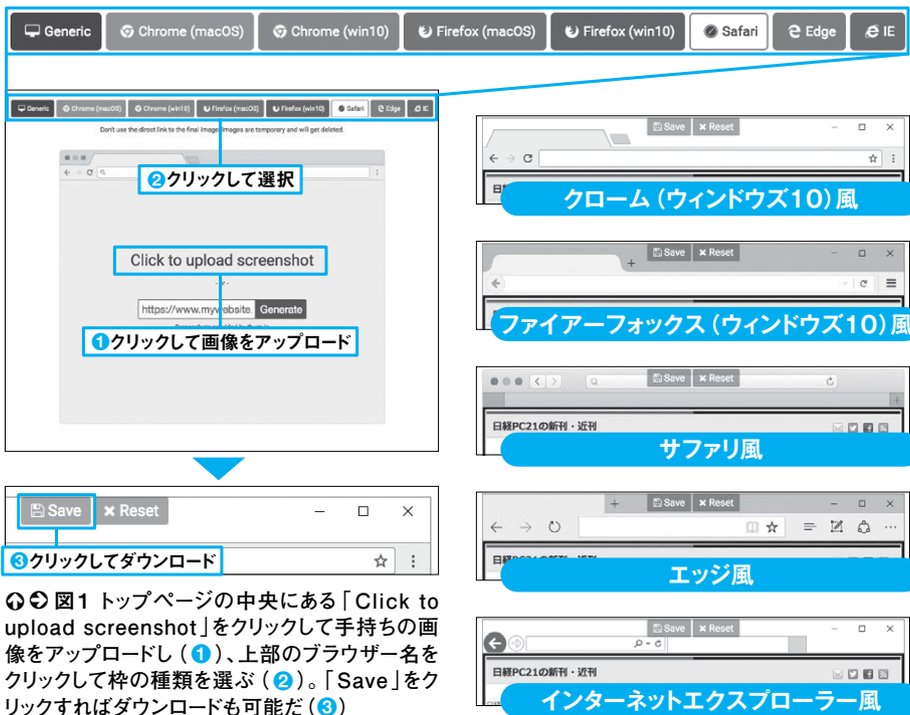
ポスターやブックカバー、名刺、お店のメニュー、ポストカードなど、デザインをしなければならぬときがある。プロにまかせるのも手だが、テンプレートから作るのであれば素人にもなるとかなりそうだ。「キャンバ」はす

に用意されているテンプレートを使って、前述のようなデザイン性が要求されるものを、簡単に作る事ができるサービス(図1)。配置されているテキストを変更するだけでも、オリジナルの作品が出来上がる(図2)。

用意した画像にブラウザ風の枠を付ける

BrowserFrame(ブラウザフレーム)

<https://browserframe.com/>



① 図1 トップページの中央にある「Click to upload screenshot」をクリックして手持ちの画像をアップロードし(1)、上部のブラウザ名をクリックして枠の種類を選ぶ(2)。「Save」をクリックすればダウンロードも可能だ(3)



画像にブラウザの枠を付けてサイトを説明する

44

新規のサービスを説明するとき、消費者がウェブ上で使っている様子をプレゼンしたいことがあるだろう。しかしサイトは実際にオープンしていないので、ブラウザ上では動作しない。あの画像だけ。そのような状況で使

えるのが「ブラウザフレーム」だ。画像をアップロードすると、それを選んでブラウザ風の枠を付けて表示してくれる。いろいろな種類のブラウザが用意されているので、必要に応じて選ぼう(図1)。

ログイン不要で即座に行うファイル転送

WeTransfer(ウィートランスファー)

https://wetransfer.com/



図1 トップページを開き「I agree」をクリックした後(1)、「Add your files」をクリックしてファイルをアップロードする(2)。送受信先のアドレス、コメントを入力したら(3)、「Transfer」をクリックする(4)。これで相手にダウンロードリンク付きのメールが送られる。設定変更でリンクを直接取得することもできる

ファイル転送は急を要することが多い。そんなときに手間取るのが会員登録だ。過去に使ったのと同じサービスならば、それらの手続きは済んでいるかもしれないが、ファイル転送はそんなに頻繁に行うことではないので、い

ざというとき登録した情報を忘れていることもある。いつそのこと会員登録やログインが不要なサービスを使うのはどうだろう。「ウィートランスファー」は2ギガまでのファイルを即座に送ることができる(図1)。

ビジネス

今すぐにファイル転送をしなければならぬとき

45

リッチテキストまで扱えるオンラインメモ帳

Paperr(ペイパー)

http://www.paperr.in/

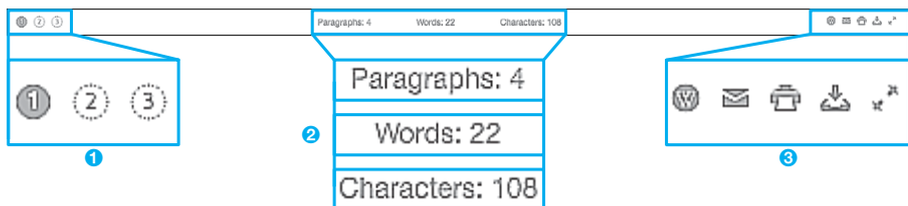


図1 ページ上部は大きく分けて3つの部分からなる。1つめは左のノート番号で(1)、ここから最大3つまでノートを作ることが可能だ。2つめは中央の数字(2)。これらはそれぞれ段落数、単語数、文字数を表示している。3つめは右のボタン類で(3)、左から「ウィキペディア検索」「メールで送る」「印刷」「PDFをダウンロード」「フルスクリーン」となっている

インターネットを見ながらちよつとしたことをメモしたくなったとき、便利なのがブラウザ上で動作するメモ帳だ。ウェブページを見つつ、タブを切り替えて書き込んでいくのに慣れれば作業効率が大幅にアップする。そこで

ビジネス

機能が高いのはこれだ！ ブラウザ上でのメモ帳で

46

もやはり機能が高いものを選ぶことは大切だ。この「ペイパー」がほかのものと違うのは、リッチテキストまで取り扱える点だ。重要な部分には効果をつけることもできるので、わかりやすく要点をまとめられる(図1、図2)。

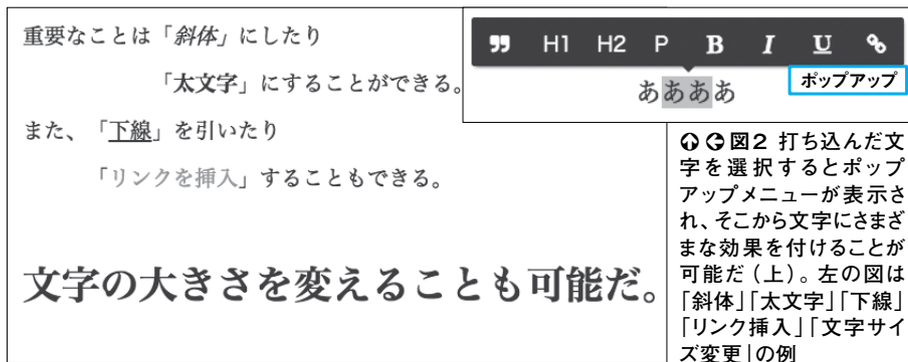


図2 打ち込んだ文字を選択するとポップアップメニューが表示され、そこから文字にさまざまな効果を付けることが可能だ(上)。左の図は「斜体」「太文字」「下線」「リンク挿入」「文字サイズ変更」の例

文字の大きさを変えることも可能だ。

マルチメディア

セキュリティ

エンタメ

ビジネス

SNS

検索・収集

ライフスタイル

学習

裏ワザ

ファイル変換ならこのサイトにおまかせすべし!

Zamzar(ザムザ)
https://www.zamzar.com/

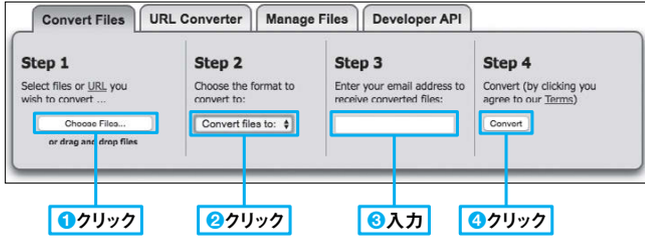


図1 最初にトップページで「Choose Files...」をクリックしてファイルをアップロードする(1)。続いて「Convert files to:」をクリックして(2)、変換したい形式を選択。メールアドレスを入力し(3)、「Convert」をクリックだ(4)

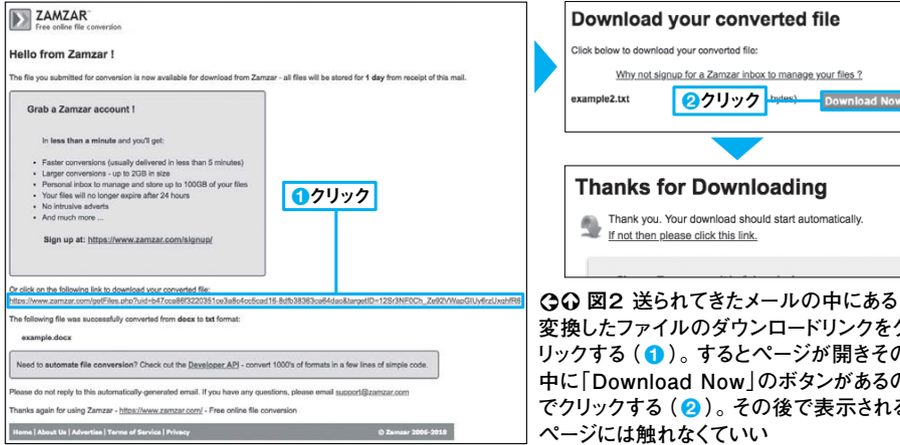


図2 送られてきたメールの中にある、変換したファイルのダウンロードリンクをクリックする(1)。するとページが開きその中に「Download Now」のボタンがあるのでクリックする(2)。その後で表示されるページには触れなくていい

ビジネス

どんな種類のファイルも
変換してしまうサイト

47

例えばDOCファイルをTXTファイルに変換したいとき、どうしているだろうか。メモ帳の上にコピー・アンド・ペーストだろうか。1つならまだいいが、ファイルの数が増えると大変だ。それにTXTでなくPSファイル

にしたならどうしよう。ファイル変換のことで悩んだならば、知っておくべきサイトが「ザムザ」だ。ファイルを変換するとメールが送られてくるので、その中のリンクから変換したファイルをダウンロードできる(図1、図2)。

ドラッグ・アンド・ドロップで圧縮ファイル展開

Archive Extractor(アーカイブ エキストラクター)
https://extract.me/ja/

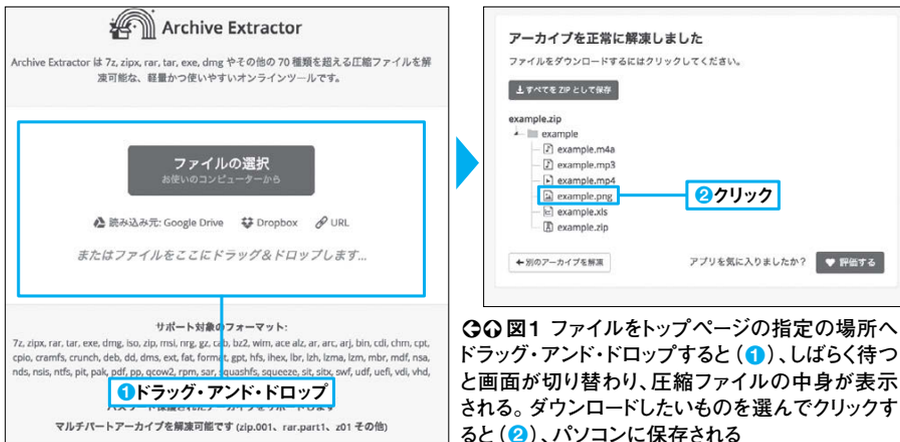


図1 ファイルをトップページの指定の場所へドラッグ・アンド・ドロップすると(1)、しばらく待つと画面が切り替わり、圧縮ファイルの中身が表示される。ダウンロードしたいものを選んでクリックすると(2)、パソコンに保存される

サポートされているファイル形式

7z, zipx, rar, tar, exe, dmg, iso, zip, msi, nrg, gz, cab, bz2, wim, ace, alz, ar, arc, arj, bin, cdi, chm, cpt, cpio, cramfs, crunch, deb, dd, dms, ext, fat, format, gpt, hfs, ihex, lbr, lzh, lzma, lzm, mbr, md5, nsa, nds, nsis, ntfs, pit, pak, pdf, pp, qcow2, rpm, sar, squashfs, squeeze, sit, sitx, swf, udf, uefi, vdi, vhd, vmdk, warc, xar, xz, z, zoo, zi, jar

パスワード保護されたアーカイブをサポートします

マルチパートアーカイブを解凍可能です (zip.001, rar.part1, z01 その他)

ビジネス

圧縮されたファイルを
ブラウザで展開する

48

そのままのファイルサイズが大きすぎる時、ファイルを圧縮してやり取りすることが多い。しかし圧縮方法はさまざまで、一般的なZIP形式のほかにも、RAR、LZH、7zなど多岐にわたる。展開するにはソフトウェア

を使うことが多いが、その形式に対応していない場合は元のファイルに戻すことができない。ブラウザでそれを行う手段がこのサイトだ。約70種類の圧縮方法に対応し、パート分けされたものも展開可能だ(図1)。



自慢の写真を手軽にウェブ公開する

スマホで撮った写真をSNSで共有するのが当たり前になったが、大画面でじっくり見てもらいたいならパソコンのウェブサービスが便利。「フォトヒト」は「人と写真をつなぐ場所」をコンセプトに、簡単にウェブへの公開や閲

覧ができるサービスだ。投稿には価格ドットコムのような会員登録が必要だが、閲覧は誰でもできる(写真のダウンロードは不可)。トップページに作品が多数並んでおり(図1)、写真をクリックすると詳細ページが開く(図2)。閲覧に

特化したページもある(図3)。さらに、被写体・テーマごとの写真集、使用カメラやレンズ別の作例、コンテンツなど、さまざまなテーマでの絞り込みが可能。これは投稿写真にテーマ、カメラやレンズなどの撮影情報を登録できる

ため、カメラに凝っている人は勉強になる。投稿方法もシンプルで簡単だ。写真ごとに公開設定を「公開」「限定」「非公開」で設定できるので、「非公開」にして自分だけのオンラインアルバムとして使うのもいいだろう(図4)。

投稿された写真を見る

PHOTOHITO (フォトヒト)
https://photohito.com/

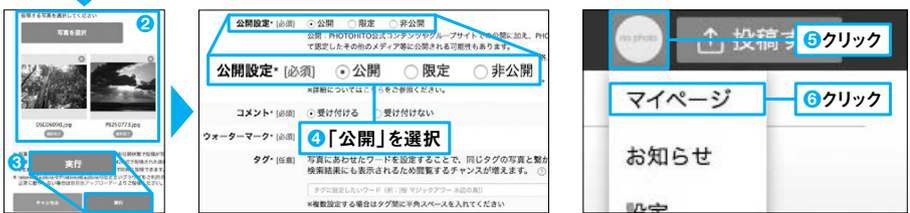


図1 「フォトヒト」のトップページ。「トレンド」「セレクト」「新着」のタブのほか(1)、左上の「写真を見る」のプルダウンメニューから写真を探せる(2)。写真をクリックすると詳細ページが開く(3)



自分で写真を投稿して管理する

図4 写真を投稿するには、フォトヒトにログイン後、画面右上の「投稿する」をクリック(1)。投稿したい画像を指定し、「実行」をクリックすればアップロードされる(2③)。なお、写真を共有したいなら、「公開設定」で「公開」を選択しておく(4)。投稿済みの写真を後から管理するには、「マイページ」から行おう(5⑥)



マルチメディア

セキュリティ

エンタメ

ビジネス

SNS

検索・収集

ライフスタイル

学習

裏ワザ

本PDFは、日経PC21が2018年9月24日に発行した雑誌「日経PC21 2018年11月号」の特別付録「すべて無料!すぐ使える!得 仰天ウェブサイト100連発+α」を基に作成しました。掲載内容は当時のものであり、最新の状況と異なる場合があります。ご了承ください。

(c)日経BP社 2019

●ご注意 収録されているデータの一部または全部を、日経BP社の書面による許諾を得ずに複製、複写、転載、翻訳、改変、転用すること、および、放送や通信ネットワークで送信、配布すること、2カ所以上からアクセス可能な環境で使用することは著作権法で許された範囲内を除き、一切認められておりません。