

検索エンジンを使いこなす

ITスキル実習

ホームページ / ウェブページ / ウェブサイト

- ウェブページ（又は単にページ）
 - ✓ WWW上の個々の文書
- ウェブサイト
 - ✓ 特定のドメインにあるウェブページの集合
- ホームページ
 - ✓ ブラウザを起動した時に最初に表示されるページ
 - ✓ ウェブサイトの最上位のページ

ポータルサイト

- WWWにアクセスするときの入口となるウェブサイト
- 様々なサービスを複合的に提供
 - 検索エンジン / ニュース / ウェブメール / 辞書など
- 代表的なポータルサイト
Google / Yahoo! / goo / MSN / Exciteなど

検索エンジン

- ロボット型検索エンジン
 - ✓ ロボットを使って情報収集 → キーワード検索
 - ✓ 代表：Google
- ディレクトリ型検索エンジン
 - ✓ 人手で情報収集 → ディレクトリ型に分類
 - ✓ 代表：dmoz
- メタ検索エンジン
 - ✓ 複数の検索エンジンを利用して検索
 - ✓ 代表：ceek.jp

Google

- 複数のキーワードを含むページを検索



キーワード検索窓

検索ボタン

I'm Feeling Luckyボタン

設定ボタン

設定ボタン



設定

- セーフサーチの設定
- インスタントサーチの切り替え
- 検索結果の表示数
- 検索対象言語の設定

ウェブ履歴

Google - ウェブ履歴

https://history.google.com/history/?hl=ja&fg=1

ウェブ履歴

自分の履歴は自分だけが閲覧できます

すべての履歴

ウェブ

イメージ

広告

動画

地図

ブログ

書籍

画像検索

旅行

Finance

ブックマーク

時間別検索アクティビティ

曜日別検索アクティビティ

ウェブアクティビティ

2014年5月

日 月 火 水 木 金 土

Google 検索の合計数: 6765

アイテムを削除

今日

- 検索結果: "I'm feeling lucky" 02:56
- 【Googleも損?】意外と知らないI'm... - naver.jp ☆ 02:56
- 検索結果: 日本語 02:52
- 検索結果: メタ検索エンジン 02:39

選択された検索キーワードの削除

履歴のオン/オフ

詳細検索

Google 検索オプション

www.google.co.jp/advanced_search?hl=ja&fg=1

Private Work Study Computer Programming Life Travel Stock + Sumaly

+Hajimeさん 共有

検索オプション

検索するキーワード

すべてのキーワードを含む:

語順も含め完全一致:

いずれかのキーワードを含む:

含めないキーワード:

数値の範囲: ~

検索ボックスを使用して同様の検索を行うには

重要なキーワードを入力します (例: テリア トライカラー)

検索対象と完全に一致するキーワードを二重引用符で囲んで入力します (例: "ヨークシャー テリア")

キーワードとキーワードの間に or を挿入します (例: 小型 or 中型)

検索から除外するキーワードの先頭にマイナス記号 (-) を付けます (例: -紅茶、-ジャック ラッセル)

2つの数値の間にピリオドを2つ挿入し、単位を付記します (例: 5.15 kg, \$300.、\$500、2008.、2011)

検索結果の絞り込み

言語: 検索対象とするページの言語を選択します。

地域: 特定の地域に属するページのみを検索対象にします。

最終更新: 最終更新日時が指定の範囲に該当するページを検索対象にします。

サイトまたはドメイン: 検索範囲として、特定のサイト (wikipedia.org など) またはドメイン (.edu、.org、.gov など) を指定します。

検索対象の範囲: 検索対象として、ページ全体、ページタイトル、URL、目的のページへのリンクのいずれかを指定します。

セーフサーチ: アダルト コンテンツを除外するかどうかを **セーフサーチ** で指定します

ファイル形式: 検索対象とするページのファイル形式を指定します。

ライセンス: 自由に使用できるページを検索対象にします。

[詳細検索](#)

Googleの検索演算子

- ・ 詳細検索を通常の検索窓で行うための記号

Googleの検索演算子 (1)

- キーワードを含まないページの検索
→ キーワードの前に「-」(マイナス記号)を付ける
例) 「ジャガー 速度 -車」
- 完全一致検索
→ キーワードを「"」(ダブルクォート)で括る
例) 「"imagine all the people"」
- OR検索=いずれかのキーワードを含むページの検索
→ キーワードを「OR」で区切る
例) 「ワールドカップ 開催地 2014 OR 2018」

Googleの検索演算子 (2)

- ワイルドカード検索 = 任意の部分文字列で検索
 - 任意にしたい部分に「*」(半角アスタリスク)を利用
 - ※ 日本語の場合は全体を「”」で括る
 - 例) 「”捨てる*あれば拾う*あり」
- 特定のサイト内の検索
 - キーワードとして「site:ドメイン名」を追加する
 - 例1) 「オリンピック site:.go.jp」
 - 例2) 「パンダ -site:wikipedia.org」

Googleの検索演算子 (3)

- 数値範囲の検索
 - キーワードとして「数値..数値」を追加する
 - 例) 「カメラ 5000円..10000円」
- ファイルタイプ検索 = 特定のファイルを検索する
 - キーワードとして「filetype:拡張子」を追加する
 - 例) 「ウェブ 評価 filetype:pdf」

学術文献の検索

- 図書館 → CiNii / OPACなど
- Google Scholar
→ <https://scholar.google.co.jp>