## インターネットを楽しむ ブラウザについて

#### 1 ブラウザって何

インターネットを閲覧する際に利用するソフトウェアです。厳密には「Web ブラウザ」ですが通常「プラウザ」とよんでいます。

「ヤフー」や「グーグル」を使うときに立ち上がる「インターネットエクスプローラ」や「エッジ」などです。

「ブラウザ」の意味は英語で「閲覧する」という意味です。

#### 2 プラウザを開くには

「インターネットエクスプローラーや「エッジ」のアイコンをダブルクリック

#### 3 ブラウザの働き

インターネット上にあるホームページにアクセスすることです。「ブラウザ」の上部に住所を示す「URL」(アドレス)を入力するとそのホームページがアクセスして表示されます。



● 進む 戻るボタン web ページを進んだり戻ったり



● 更新ボタン

情報を再度読み込みます



● 中止ボタン

情報の読み込みを中止します



● ホームボタン

登録したホームページに戻る



● ブックマーク

お気に入りを登録



### 4 インターネットを高速にする什組み

一度開いたホームページはブラウザに保存されます。これを「キャッシュ」といいます。戻るボタンで前のページに戻る時はキャッシュに保存されたデータを利用しますので、素早く表示します。

5 個人情報が記録される「クッキー」(Cookie)

インターネットをつかうとき、「ID」「パスワード」「メールアドレス」なその情報を保存する仕組みです。クッキーは有効・無効の設定や削除ができます。

6 タブブラウザ

複数のタブを使って同時に複数のホームページを見る仕組み

7 ブラウザの「プラグイン」について

ブラウザに新しい機能を追加できるソフトウェアのことです。ホームページを読み上 げるプラグインや広告を非常時にするプラグインなどがあります。

8 Web ブラウザのシェア

ブラウザはたくさんの種類があります。日本ではどんなブラウザがつか言われている か紹介します。

2017年4月から2018年4月の日本国内パソコン向けブラウザシェアです。

1位「Google Chrome 46%」 2位「Internet Explorer 25%」

3位 「Firefox 13%」 4位 「Safari 7%」 5位 「Edge 6%」

6位 「Opera 1%」

# 9 Google Chome (グーグルクローム) の特徴



公式サイトから

Chrome はウェブページの読み込みや、アプリケーションの実行速度が速く、軽量で高速であることが特徴です。クロームはそのサクサクとした動作で、非常に高い人気を誇るブラウザ。開発元は google です。

サクサクとページを読み進めることは、ウェブブラウジングにおいて重要な要素の一つです。

Chrome のもう一つの特徴はシンプルということです。ユーザーがホームページのコンテンツに集中できるようシンプルに設計されています。また、拡張機能やテーマを追加することで、自分が使いやすいようにカスタマイズすることもできます。