

# SNS とは「Social Networking Service」の略。

うまく使えば楽しいSNSですが、ネット上には悪意がひしめいています。SNS をするとき気を付けるべきこと。業者によりフィッシングや個人情報の悪質な収集、拡散など個人情報に絡む問題もたくさん。正しい知識をもって予防に努めましょう。

<http://freesoft-100.com/community/sns.html>

## 人気ランキング

- 1位 LINE(1対1または複数人でのチャット形式のメッセージのやり取りや、音声通話が可能)
- 2位 Facebook(実名制で安心！面識がある人との交流がメイン)
- 3位 Twitter(いつでも気軽に、思ったことをつぶやく)
- 4位 mixi(日記や趣味関連での交流)
- 5位 Instagram(オシャレな写真を手軽に共有)

===== SNS はフロー型メディア =====

## 1. LINE(1対1または複数人でのチャット形式のメッセージのやり取りや、音声通話が可能)。

スマートフォンアプリを中心に無料でチャット（トーク）や通話を利用でき、ゲームや音楽など関連サービスも楽しめるコミュニケーションツールです。やりとりはインターネットを介しておこなうため、通話料は必要なく、契約しているデータ通信量の範囲で音声通話（ビデオ含む）やチャットが使い放題。 <http://appllio.com/what-is-line>

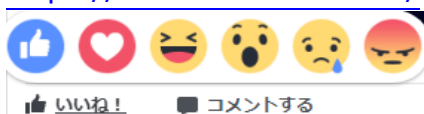
- ・メッセージ・画像、動画・音声メッセージ・人気アーティスト、...



## 2. Facebook(実名制で安心！面識がある人との交流がメイン)

利用者数は18億人以上と、世界でもっとも利用されているSNS。ニュースフィード、Messenger 発見（イベント、Facebook ページ、グループ）Poke ※今なにしている？でコピー、写真、動画、気分※いいね、コメントする、シェアする。

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



### 3. Twitter(いつでも気軽に、思ったことをつぶやく)

140文字以内の短文「ツイート」の投稿を共有するウェブ上の情報サービス。「つぶやき」とも呼ばれている。友達と近況を伝えあったり、話題になってることを調べたり、好きな芸能人のツイートを讀んだり、とか? 「リプライ」は、他人のツイートに返事したり質問したりすることです。この機能を使ってユーザー同士で会話できます。「リツイート」は、自分が目にしたツイート他の人にも広める機能です。「Twitterは情報の拡散が早い」と言われる一因かも。

<http://twinavi.jp/guide/section/twitter/step0>

<https://twitter.com/>



### 4. mixi(日記や趣味関連での交流) ※メリットは知らない人に出会うことが可能。

会員 500 万人以上を誇る国内最大の SNS。参加者からの招待がないと参加できないサービスで、加入自体は無料。フォトアルバムやアンケート、携帯電話からのメッセージの送受信が行なえる 300 円の有料オプション「mixi プレミアム」もある。自らのプロフィールを登録すると参加でき、日記機能や、参加者間でメールが送受信できるメッセージ機能、テーマに沿って参加者が集まるコミュニティ機能などがある。コミュニティは参加者が自由に設立することができ、掲示板を作ったりイベントを企画したりできる。親しい友人・知人を登録する「マイミクシィ」(マイミク)と呼ばれる機能があり、ここに登録するとお互いのプロフィール画面に相手がマイミクであることが表示されるほか、相手を紹介する文章を相手のページに掲載することができ、相手の日記の新作書き込みなどが自分のページに表示されるようになる。

[https://detail.chiebukuro.yahoo.co.jp/qa/question\\_detail/q1012639735](https://detail.chiebukuro.yahoo.co.jp/qa/question_detail/q1012639735)

[http://mixi.jp/home.pl?from=\\_navi](http://mixi.jp/home.pl?from=_navi)



## 5. Instagram(オシャレな写真を手軽に共有、写真に特化した SNS)

写真を撮って、加工して、TwitterやFacebookなどのSNSで共有する、写真共有サービス。インスタグラムは、写真を撮影、加工、共有できるスマートフォン向けアプリ。SNSとしての機能も備えています。一般人だけでなくモデル、有名人、芸能人の方も利用しています。

<https://www.instagram.com/?hl=ja>



===== ブログはストック型メディア =====

## 6. Blogt(yahoblog, Livedoorblog, FC2blog, HatenaBlog 他)

ウェブログ (Web Log) の略。ウェブサイトに記録 (ログ) するから、ウェブログ (Web Log)。略してブログ。ブログとは情報発信ありきのメディアで、通常のウェブサイトと同様、『発信』の色が濃く、情報量も多い性質があります。

左下 Livedoor (最も一般的)

右下 Hatena Blog (シンプルなブログ)



左 Ameba

- <http://hifuko.blog.fc2.com/>
- <https://blogs.yahoo.co.jp/hifukododakodasoda>
- <http://nunoasobiningyonomise.blogspot.jp/>
- <http://kumagayapclub.blog.jp/archives/1584487.html>



## 7.Youtube(動画共有サービス。2005年2月にサービス開始。無料)

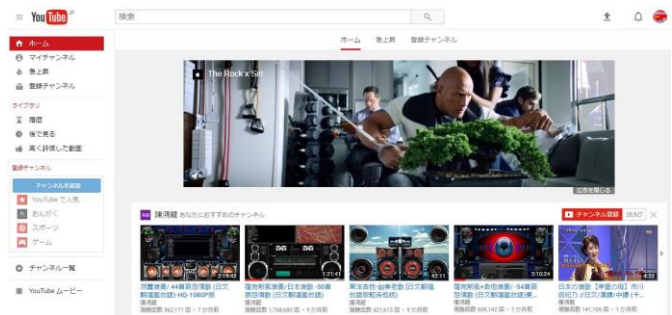
もともとは個人が撮影・作成した面白い映像を共有して楽しむために作られたサービス。一方で、PRビデオやCMビデオを公開するなど、商業的に利用する動きも広まってきている。

※ニュースやドラマ、アニメ番組などがすぐに見られる場として利用されている。

※映像の著作権者側から削除要請があればすぐに削除が行われるが、利用者がすぐに再アップロードを行う状態たちごっこ。

<https://kotobank.jp/word/YouTube-9500>

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



### ブログって何？SNSって何？

それでは、そもそもブログとは何なのでしょう？ブログとは、ウェブログ (Web Log) の略です。ウェブサイトに記録 (ログ) するから、ウェブログ (Web Log)。略してブログ。ブログとは情報発信ありきのメディアで、通常のウェブサイトと同様、『発信』の色が濃く、情報量も多い性質があります。ビジネス的な視点で考えると、不特定多数の人に、十分な量の情報を、広く発信することができる個人メディアと言えます。対して SNS とは何か？人と人をつなぎ、コミュニケーションを楽しむためのサービスです。基本的には知り合い、友達とのつながりを持ちブログのように個人の発信ありきのものではなく、会話に近いコミュニケーションが特徴です。

### ブログはストック型メディア、SNS はフロー型メディアという特性の違いがある。

主な SNS はフロー型と呼ばれ、投稿した記事は、時間の経過と共にフィードの下へ下へと流れて行き、いつかその記事はフィード上から姿を消してしまいます。また、投稿した記事へ検索エンジンからアクセスすることは、ほぼできません。ところが、ブログに投稿した記事は、Web 上にずっと残り続けます。つまり記事がストックされ続けるのです。そして、検索エンジンにもヒットするため、仮に 1 年前、2 年前に書いた記事であっても、需要のある記事であれば、何度も読み返されることがあります。このように、**過去の記事が生き残るということは、記事の数を積み重ねる程、それは資産となっていく**わけです。これがブログの強みです。対する SNS ですが、投稿記事がドンドンと消えていってしまう分、一瞬の拡散力は強力です。『シェア』『リツイート』といった SNS 特有の機能によって、友達の友達へ、フォロワーのフォロワーへ…と、次々にねずみ算式に増えていくわけです。メディアの特性を理解した上で活用することが大切です。

※Facebook は SNS の筆頭にある存在であり、フロー型メディアです。ストックされない場所でいたずらに数を追っても効果は望めません。その行為そのものが間違い。Facebook や Twitter のようなフロー型メディアは、情報の拡散や、顧客、見込み客とのコミュニケーション (関係性構築) に使うべきで、たくさん投稿したところで、そのメディアの特性を活かすことはできないのです。逆にストック型メディアであるブログは、コンテンツが積み重ねること (良質な…という前提が付きませんが) で資産となります。

Web のビジネス活用の理想形は、**・ストック型メディアで良質な記事を積み上げ、検索アクセスを増やす・SNS で口コミ (拡散) を起こし、アクセスを増やす・SNS でのコミュニケーションを通じて関係性を深める**。このような活用形態が望ましいですね。メディアの特性を理解した上で活用することが大切なのです。

<https://m-ochiai.net/blog-sns/>