



サイト訪問者解明サービス

アクセスデコード

御社のホームページ訪問者を解明いたします。

貴重なサイト訪問者を逃していませんか？

SEO 広告
セミナー 郵送DM
メール配信 展示会
リスティング広告
FAXDM

アクセスデコードとは…

御社のサイトにやってきた訪問者を、そのアクセスログから、名称・住所・TELなどを弊社独自の手法で特定しリスト化いたします。

これにより、今まで逃していた有力な見込み客となる[サイト訪問者]に対して、アプローチしフォローすることができます。

その結果、御社のダイレクトメールやSEOなど販促活動のコンバージョン※率をさらに高めることが可能となります。

※コンバージョンとは、サイト訪問者を取引（購買や資料請求、会員登録）に結びつけること。



お客様よりご提供いただいたアクセスログファイル（IP/ドメイン情報）から、訪問者を特定、リスト化しお返しいたします。リストはエクセルあるいはCSVファイルですので、DMやテレマなどに幅広くご利用いただけます。

```
2**.*20.***.*2*9 www.*****.jp
2**.*2*.*99.*40 www.***.net
6*.*2**.*82.*2*2 www.***.in
202
**8 IP/ドメイン情報 o.jp
**8 co.jp
**8.*24*.*7.*86 www.***.co.jp
2*0.*67.*82.*** www.***.com
2*0.*67.*84.*66 www.***.ne.jp
```

アクセスデコード

訪問者リスト									
2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01
2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01
2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01
2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01
2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01
2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01
2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01
2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01
2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01	2011/01/01

・個人は特定できません。

SEO、リスティング広告、セミナー、郵送DM、メール配信、展示会、FAXDM、その他の各種販売促進活動との連携にも効果的です！

NDM 株式会社
日本ダイレクトマーケティング

http://www.nd-marketing.co.jp TEL:03-5642-6811 FAX:03-5642-6812



① アクセスログって何？

サイト訪問者がホームページを閲覧する際、閲覧者の行動（リクエスト）をブラウザがサーバーに送り出し、サーバー内にある「アクセスログ」ファイルに記録されます。その記録を「アクセスログ」と呼んでいます。



② アクセスログはどうやって入手するの？

御社がホームページをアップされているサーバー会社に「アクセスログ」の保存場所をお問い合わせください。多くのサーバーでは「logs」といった名前のフォルダがありそこに格納されています。場所がわかれば、FTPソフトでダウンロードするのが通常です。「.zip」・「.gzip」といった拡張子で圧縮されている場合が多く、解凍すると、「.logs」という拡張子のファイルができます。中身は「.txt」（テキストファイル）と同じものですから、マイクロソフトのワードやメモ帳で開くことができます。ただし、容量が重いので、サーバー会社も長期間保存してくれません。「アクセスログ」はマーケティングに有効な貴重な財産ですので、1週間、1ヶ月単位などで定期的に御社のパソコンにダウンロードして保管されることをお勧めいたします。



③ アクセスログで何がわかるの？

最も代表的なアクセスログの事例を下に2つ挙げてご説明いたします。下記のようなデータが、多い場合何千件と「アクセスログ」ファイルに格納されています。

(アクセスログ事例1) 結合ログ形式

```
000.000.000.000 -- [15/Oct/2008:11:00:09 +0900] "GET /product.html HTTP/1.1" 200 28280  
http://search.yahoo.co.jp/search?p=%E3%83%B3*****%80RB-  
L&search.x=1&fr=top_ga1&tid=top_ga1&ei=UTF-8 Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.1; SV1; .NET CLR  
1.1.4322; .NET CLR 2.0.50727)
```

(アクセスログ事例2) 標準ログ形式

```
000.000.000.000 -- [30/Dec/2008:14:25:09 +0900] "GET /recruit.htm HTTP/1.1" 200 20000
```

①訪問者のIPアドレス

②訪問日時

③アクセス(閲覧) ページ

④どこから何のキーワードアクセスしてきたか

↓一般のアクセス解析と弊社のアクセスデコードの違い。↓

重要

一般に「アクセス解析」というと上記に閲覧時間やページビューなどを加えて専用ソフトで見やすく整理することをいいます。それに対して「アクセスデコード」は、下記のようにもっと具体的な踏み込んだ情報を解明できます。



④ アクセスデコードでどこまで解明できるの？

「アクセスログ」の【①訪問者のIPアドレス】等から弊社で以下の項目の訪問者情報をリスト化いたします。

	【項目】	【内容】	【例】
基本項目	①社名	・ ・ ・ 訪問者の会社名法人名等	・ ・ ・ 株式会社〇〇〇
	②所在地	・ ・ ・ 郵便番号と住所	・ ・ ・ 〒〇〇〇-〇〇〇〇 東京都〇〇区〇〇町〇-〇
	③電話番号	・ ・ ・ 代表電話番号	・ ・ ・ 〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇
	④訪問日	・ ・ ・ 訪問してきた日	・ ・ ・ 0000年00月00日
オプション項目	⑤代表者氏名	・ ・ ・ 代表者氏名(漢字表記)	・ ・ ・ 山田 太郎
	⑥キーワード	・ ・ ・ 検索キーワードと検索エンジン名等	・ ・ ・ キーワード: 〇〇〇〇〇/google
	⑦業種	・ ・ ・ 訪問者の業種	・ ・ ・ 〇〇〇業
	⑧URL	・ ・ ・ 訪問者のホームページURL	・ ・ ・ http://*****.com
	⑨メールアドレス	・ ・ ・ 訪問者のメールアドレス(代表)	・ ・ ・ *****@*****.com
	⑩FAX番号	・ ・ ・ 訪問者のFAX番号	・ ・ ・ 〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇



⑤ その他

※訪問者の個人名までは特定しません。「アクセスデコード」で解明するのは、訪問企業名まで(その会社の代表社名まで)です。

※「アクセスログ」には検索エンジンのロボットが巡回してきた記録(一ヶ月に数千回程)が含まれます。もちろんこれは「アクセスデコード」の解明対象から除外されます。

※「アクセスログ」にはプロバイダ経由の個人も記録されています。これらも「アクセスデコード」の解明対象から除外されます。(通常プロバイダの社名などは除外します)

※基本項目以外のオプション項目は別料金になります。※すべてのIPが解明できるものではありません。