

Full Speed

月刊SEOレポート 2017年07月版

Monthly **SEO** Report

Vol.87



03 検索エンジン最新トピック

09 全体的な順位変動の状況

11 検索トレンド

SEO Report

検索エンジン
最新トピック

Section 01

検索エンジン最新ニュース

Google、Yahoo!に関わる最新ニュースをご紹介します。

Google

日付	タイトル	概要	詳細
06/01	ユーザー体験を損ねる広告は、Chromeのブラウザで表示されない	広告標準「Better Ads Standards」に準拠していない広告は、Chromeのブラウザには表示されないようにすることを発表しました。	-
	https://www.blog.google/topics/journalism-news/building-better-web-everyone/		
06/05	ユーザーに役立つ検索スニペット	DMOZの終了に伴い、スニペット（説明）にDMOZのリステイングを使用することをやめること、メタディスクリプションの適切な設置について共有されています。	-
	https://webmaster-ja.googleblog.com/2017/06/better-snippets-for-your-users.html		
06/06	大規模な記事キャンペーンのリンクに関する注意点	リンク獲得を目的にスパムリンクが設定された記事を公開しているサイトに対しては、サイトの品質に対する認識を改め、検索順位に反映すると示唆しています。	P05
	https://webmaster-ja.googleblog.com/2017/06/a-reminder-about-links-in-large-scale.html		
06/27	モバイルファーストインデックスの導入時期について	GoogleのJohn Mueller（ジョン・ミュラー）氏がモバイルファーストインデックスの導入時期について言及しました。	P06
	https://www.youtube.com/watch?v=sQBPSxrbE8g		
06/29	モバイルサイトの読み込み速度の改善に活用できる新ツール「Test My Site」	Googleはモバイルサイトの読み込み速度改善に活用できる新ツール「Test My Site」の提供を開始しました。	-
	https://www.ja.advertisercommunity.com/t5/ブログ記事/Google-の新ツール-Test-My-Site-を活用してモバイルサイトの読み込み速度を改善しましょう/ba-p/45999		

Yahoo! JAPAN

日付	タイトル	概要	詳細
06/01	Yahoo!予約飲食店が「Yahoo!ダイニング」へリニューアル	インターネット飲食店予約サイト「Yahoo!予約 飲食店」が6月1日より「Yahoo!ダイニング」にリニューアルしました。	-
	https://about.yahoo.co.jp/pr/release/2017/06/01b/		
06/28	Yahoo!検索とYahoo!リアルタイム検索にInstagramの投稿を表示する機能が追加	Yahoo!検索（スマートフォン版）とYahoo!リアルタイム検索でInstagramの投稿を表示する機能の提供が開始されました。	-
	https://about.yahoo.co.jp/pr/release/2017/06/28a/		
06/29	「Yahoo!カテゴリ」サービス終了について	ディレクトリ型検索サービス「Yahoo!カテゴリ」が、2018年3月29日をもってサービス終了となります。	P07
	https://about.yahoo.co.jp/pr/release/2017/06/29a/		

「Google : 大規模な記事キャンペーンのリンクに関する注意点」

今月のトピックス01

投稿元のサイトへのバックリンクを大量に獲得することを意図としてスパムリンクを含んだ記事を投稿しているサイトは、リンクプログラムに関するウェブマスター向けガイドラインに違反するため、検出した場合にはサイトの品質に対する認識を改めて厳正に対処する（掲載順位に反映する）と強く示唆しました。

どんな投稿が問題になる？

- ✓ 大量のキーワードを含んだリンクが、記事の中で乱用されている
- ✓ 記事が大量のサイトに公開されている、または少数の大規模サイトに大量の記事が公開されている
- ✓ 対象分野の知識が乏しい人に記事を書かせている
- ✓ 複数の記事で同じコンテンツ、もしくはよく似たコンテンツを使用している、またはサイトに掲載されている記事の内容を完全に複製している（このような場合は、rel="nofollow" に加えて rel="canonical" を使用することを推奨しています）

ガイドライン違反のサイトから記事掲載リクエストがしつこい場合の対処法

下記スパム報告フォームにて、対象サイトのURLを送りましょう。

URL : <https://www.google.com/webmasters/tools/spamreport?pli=1>



Search Console

「ウェブスパム」とは、Google をたまたま掲載順位を上げようとするページのことです。ウェブスパム レポートを送信する前に、ページに他の問題がないかどうかをご確認ください：

<p>有料リンク このページはリンクを販売または購入しています。</p> <p>好ましくないコンテンツ このページは不適切です。</p> <p>マルウェア このページは感染しています。</p> <p>その他の Google サービス このページは、AdSense、Google マップなど、検索以外の Google サービスを不正に使用しています。</p> <p>他に問題がある このページには、ウェブスパム以外の問題があります。</p>	<p>著作権とその他の法律に関する問題 このページは適用法に基づいて削除する必要があります。</p> <p>個人情報非公開 このページは個人情報を公開しています。</p> <p>フィッシング このページは個人情報を取得しようとしています。</p> <p>リッチ スニペット このページは、Google のリッチ スニペットに関するガイドラインに準拠していません。</p>
--	---

このページは間違いなくウェブスパムです。 [ウェブスパムを報告](#)

参照 : <https://webmaster-ja.googleblog.com/2017/06/better-snippets-for-your-users.html>

「 Google : モバイルファーストインデックスの導入時期」

今月のトピックス02

6月13日にアメリカで開催されたカンファレンス「SMX Advanced」にて、GoogleのGary Illyes（ゲイリー・イリエシュ）氏がモバイルファーストインデックスの導入が来年以降になることを示唆しましたが、6月27日にJohn Mueller（ジョン・ミュラー）氏がモバイルファーストインデックスの導入時期について改めて言及しました。

モバイルファーストインデックスの導入時期は？

英語版のウェブマスター向けオフィスアワー内でJohn Mueller（ジョン・ミュラー）氏は、モバイルファーストインデックスはサイト単位で内容を確認してモバイル対応ができていないサイトから導入を始める可能性があると言及しました。レスポンシブWebデザインのサイトはHTMLがワンソースで、基本的にはモバイルファーストインデックスの影響を受けないので、早めに導入されるかもしれません。

参照：<https://www.youtube.com/watch?v=sQBPSxrbE8g>

レスポンシブWebデザインへの移行はいつがよい？

モバイルファーストインデックス導入後はインデックスされる対象となる正規URLの入れ替えが発生するため、別々のURLからのレスポンシブWebデザインへ移行するのはモバイルファーストインデックス導入前にしたほうがよいとJohn Mueller（ジョン・ミュラー）氏が推奨していたのでご紹介します。

別々のURLからレスポンシブWebデザインに移行する場合、片方のURLからもう片方のURLにリダイレクトをする必要があります。リダイレクトは通常の場合、モバイル用ページからPC用ページに行います。

モバイルファーストインデックス導入前は「正規URL」がPC用ページですので問題ありませんが、モバイルファーストインデックス導入後は「正規URL」がモバイル用ページとなります。「正規URL」となったモバイル用ページからPC用ページにリダイレクトすることになるので、GoogleはこれをURLの変更として処理します。検索ランキングに影響を及ぼす可能性もあるため、対応しなければこれを機に行いましょう。

参照：<https://www.youtube.com/watch?v=sQBPSxrbE8g>

「Yahoo! : 「Yahoo!カテゴリ」 サービス終了について」

今月のトピックス03

ヤフー株式会社は1996年4月1日のYahoo! JAPANのサービス開始時から提供していたディレクトリ型検索サービス「Yahoo!カテゴリ」を2018年3月29日に終了すると発表しました。「Yahoo!カテゴリ」のサービス終了にあたり、「Yahoo!カテゴリ」への登録審査サービスである「Yahoo!ビジネスエクスプレス」も2017年7月31日に販売終了となるようです。

「Yahoo!カテゴリ」終了の背景

「Yahoo!カテゴリ」は、「エンターテインメント」「ビジネスと経済」などのカテゴリをたどって目的のサイトを探す、「ディレクトリ型検索」と呼ばれるサービスで、ユーザーの情報収集のサポートを行うことを目的として1996年4月1日より提供されていました。

「Yahoo!カテゴリ」がサービスを開始してから今日に至るまでの間に、プログラムがサイト情報を自動的に収集する「ロボット型検索」の「Yahoo!検索」が主流となったり、SNSの普及に合わせて「Yahoo!リアルタイム検索」が生まれたりと、インターネットを取り巻く環境は大きく変わりました。

これらの動向や利用状況などを踏まえて、「ディレクトリ型検索」は一定の役割を終えたものと考えられ、この度、サービス終了となったようです。

他の主要なディレクトリ登録サービスの状況は？

一部のディレクトリ登録サービスは現在も引き続き提供されていますが、数年前に終了となっているものがいくつかあるようです。

ディレクトリ登録サービス名	状況
Jエントリー	2014年7月31日をもって終了
Yahoo! ディレクトリ (海外版のディレクトリ登録サービス)	2014年12月31日をもって終了
eまちタウン	2015年11月30日をもって終了
クロスレコメンド	引き続き提供
i ディレクトリ	引き続き提供

参照 : <https://about.yahoo.co.jp/pr/release/2017/06/29a/>

イベント情報

Webマーケティングに関わるイベントやセミナーなどお役立ち情報をご紹介します。



マーケティング

第2回 広告宣伝EXPO【夏】

2017年7月5日（水）～7日（金）10：00～18：00

東京ビッグサイト

http://www.ad-expo.jp/Home_summer/



マーケティング

ネットショップ担当者フォーラム2017 in 札幌/Web担当者Forumミーティング2017 in 札幌

2017年7月14日（金）12：40～16：40

ACU-Y 読売北海道ビル

<https://netshop.impress.co.jp/event/201707sapporo>



マーケティング

CSS Nite LP52「ウェブサイト制作、手を動かす前に考えておくこと」

2017年7月15日（土）13：30～19：30

ベルサール神田

<http://cssnite.jp/lp/lp52/>



マーケティング

ネットショップ担当者フォーラム2017 in 名古屋/Web担当者Forumミーティング2017 in 名古屋

2017年7月27日（木）11：00～16：30

JPタワー名古屋 ホール&カンファレンス

<https://netshop.impress.co.jp/event/201707nagoya>



マーケティング

第15回 マーケメディアForum2017

2017年9月15日（金）13：00～18：00

住友不動産ベルサール飯田橋ファースト

<http://www.marke-media.net/tm/forum2017/>

SEO Report

全体的な
順位変動の状況
Section 02

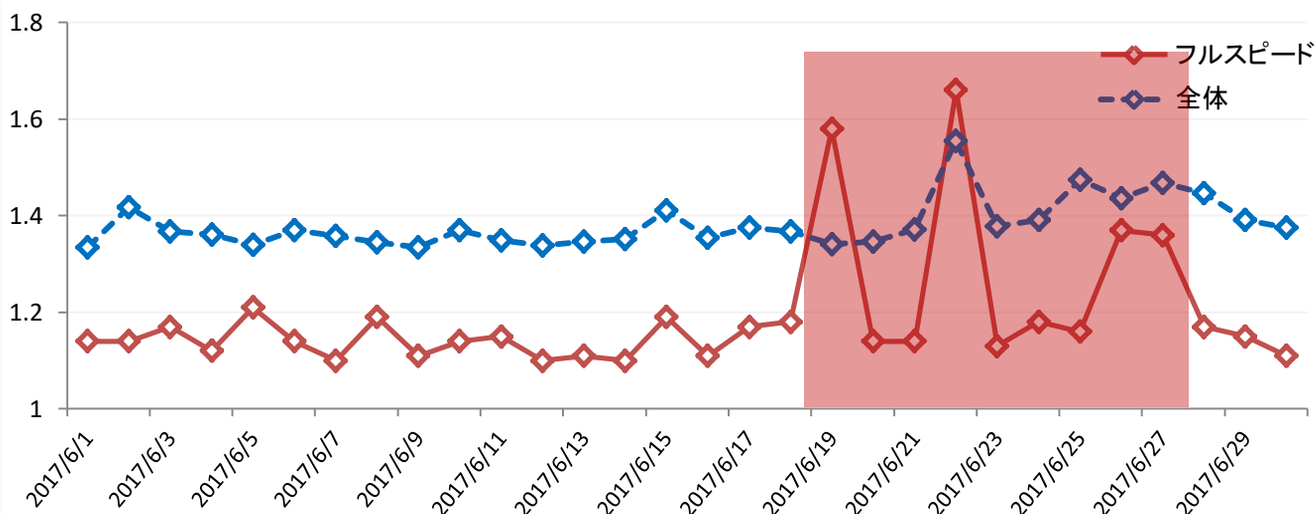
順位変動状況サマリー

2017年6月の順位変動に関するサマリーコメント

弊社で対策を実施しているキーワードにおいて、6月19日以降に今年で一番大きな順位変動がありました。全体の順位傾向としては、大幅に順位が変動したものは少なく、1~3位と順位の変動幅が少ないものが大半でした。順位の変動幅が大きいキーワードは、単一キーワード、競合性の高いキーワードに多く、6月いっぱい順位が安定しない傾向にありました。

弊社が対策しているキーワード以外で観測しているキーワードや海外でもほぼ同時期に順位変動が確認されており、世界規模での順位変動があったと考えられます。

Googleの順位変動率の推移 (2017/6/1~2017/6/30)



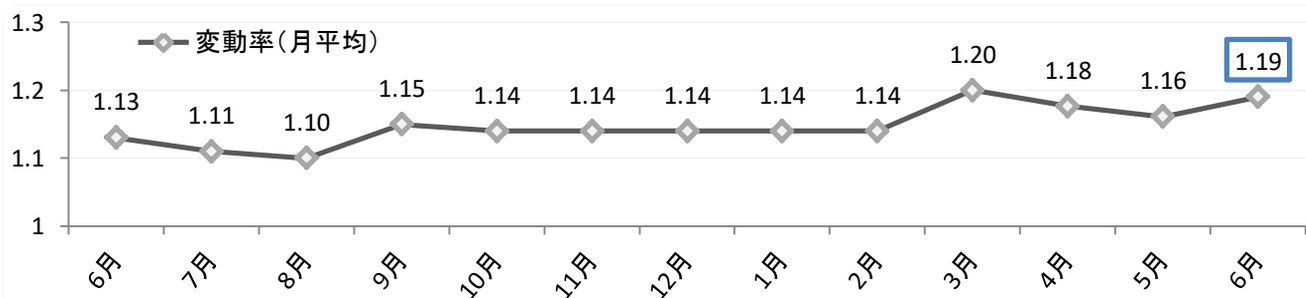
グラフの項目

全体

弊社で観測している様々なキーワードも含む市場全体の順位変動傾向

フルスピード

弊社で対策を実施しているキーワードの順位変動傾向



※変動率に使用したデータ:

上位表示される難易度に応じ、フルスピードが独自に選定しモニタリングしているビッグキーワード・ミドルキーワード・スモール/複合キーワードの数千キーワードのデータを使用、独自の計算に基づき算出しています。

Googleの公式発表ではありませんのでご注意ください。

SEO Report

検索トレンド
Section 03

2017年6月 キーワード ウィークリー ランキング

Yahoo! JAPANで検索されたキーワードの週間ランキングをご紹介します。

2017年6月5日～ 2017年6月11日	2017年6月12日～ 2017年6月18日	2017年6月19日～ 2017年6月25日
1 → YouTube	1 → YouTube	1 → YouTube
2 ↗ Amazon	2 → Amazon	2 ↗ 小林麻央 ブログ
3 ↓ 小林麻央 ブログ	3 → 小林麻央 ブログ	3 ↓ Amazon
4 → Googleマップ	4 → Googleマップ	4 new 市川海老蔵 ブログ
5 new 小出恵介	5 ↗ 楽天	5 new 小林麻央
6 → 楽天	6 ↗ Google	6 ↓ Googleマップ
7 → Google	7 ↗ 楽天市場	7 ↓ 楽天
8 ↗ Facebook	8 → Facebook	8 new 豊田真由子
9 ↓ DMM	9 → DMM	9 new 市川海老蔵
10 ↗ 楽天市場	10 new 須藤凜々花	10 ↓ Google
11 ↗ 郵便番号	11 ↓ 小出恵介	11 ↓ 楽天市場
12 ↗ Twitter	12 ↗ ZOZOTOWN	12 ↓ Facebook
13 ↓ 小林麻央	13 ↓ 郵便番号	13 ↓ 須藤凜々花
14 ↗ ZOZOTOWN	14 ↓ Twitter	14 ↓ DMM
15 new 父の日	15 new 野際陽子	15 ↗ JRA
16 ↓ 市川海老蔵 ブログ	16 ↗ FC2	16 ↓ 郵便番号
17 ↓ JRA	17 → JRA	17 ↓ ZOZOTOWN
18 ↗ FC2	18 ↗ 価格.com	18 ↓ Twitter
19 ↓ UNIQLO	19 new 楽天トラベル	19 new 天気予報
20 → 価格.com	20 new 2ちゃんねる	20 new 小林麻耶

小林麻央さんがお亡くなりになったこともあり、6月下旬のランキングはそれらのキーワードを調べるユーザーが多い傾向にあります。

Yahoo! JAPAN 2017年7月の検索トレンド予想

Yahoo! JAPAN が7月に検索数の上昇が予想されるキーワードを公開しました。一部抜粋し、ご紹介します。7月は定番の七夕やお祭り関連のキーワードの検索数が増加することが予想されます。また、いよいよ本格的な暑さになっていくにあたって、日焼け対策、熱中症対策などのお悩み系のキーワードの検索数が増えてくることも予想されます。

夏の行事			
七夕	七夕	七夕 レシピ	七夕祭り
七夕 イベント	七夕 メニュー	七夕 短冊	七夕 由来
行楽関連	日本三大祭り	お祭り 東京	大阪 祭り
夏祭り 歌	天神祭 花火	住吉大社 夏祭り	七夕祭り 平塚

浴衣			
浴衣	浴衣 ブランド	浴衣 通販 安い	浴衣ヘア
男 浴衣	浴衣 髪型 編み込み	浴衣 髪型 簡単	浴衣 大人
浴衣 髪型 ロング	浴衣 髪型 ショート	女の子浴衣子供	浴衣 レンタル

夏の挨拶			
お中元	お中元 おすすめ	お中元 人気	お中元ギフト 送料無料
お中元とは	お中元 のし	お中元 お礼状	お中元 お礼状 ビジネス
暑中見舞い	暑中見舞い 時期	暑中見舞いはがき	暑中見舞い マナー
暑中見舞い 例文	暑中見舞い 例文 ビジネス	暑中見舞い テンプレート 無料	暑中見舞い イラスト

水着			
水着通販	水着 ビキニ	競泳水着 スパッツ	水着ワンピース
水着通販人気	水着メンズ	ママ水着	水着 安い

夏休み			
夏休み お出かけ	夏休み 遊び	夏休み イベント	夏休み 家族旅行 ランキング
夏休み 工作	お盆	お盆休み いつ	お盆休み

熱中症・日焼け			
熱中症	熱中症 予防	熱中症になったら	熱中症 症状
熱中症対策グッズ	熱中症指数	日焼け ケア	日焼け後のケア

月刊SEOレポート 2017年07月版

- Monthly SEO Report Vol.87 -

発行 2017年7月5日

発行者 クリエイティブコミュニケーション部

発行所 株式会社フルスピード (<http://www.fullspeed.co.jp/>)

東京都渋谷区円山町3-6 E・スペースタワー8F

03-5457-7707

1. 当社が独自に調査した結果をまとめた2017年6月末の情報です。
2. 全体傾向をまとめたレポートとなりますので、お客様サイトの状況と合致していない内容も含まれていることをご理解ください。
3. 無断複製・無断配付・無断公開は禁止しております。



Full Speed

Ad Technology & Marketing Company

Full Speed

“ココロ ∞ テクノロジー”