

## 計測精度向上のための複数ドメイン対応作業について

2013.11.20

---

### I. 対応をご検討の方へ (p.2)

---

- 対応が必要なお客様について
- 必要な作業の概要
- ご注意点

### II. 実際に作業をされる方へ (p.6)

---

- 必要な作業の概要
- 具体的な作業の手順
- ご注意点

## I. 対応をご検討の方へ

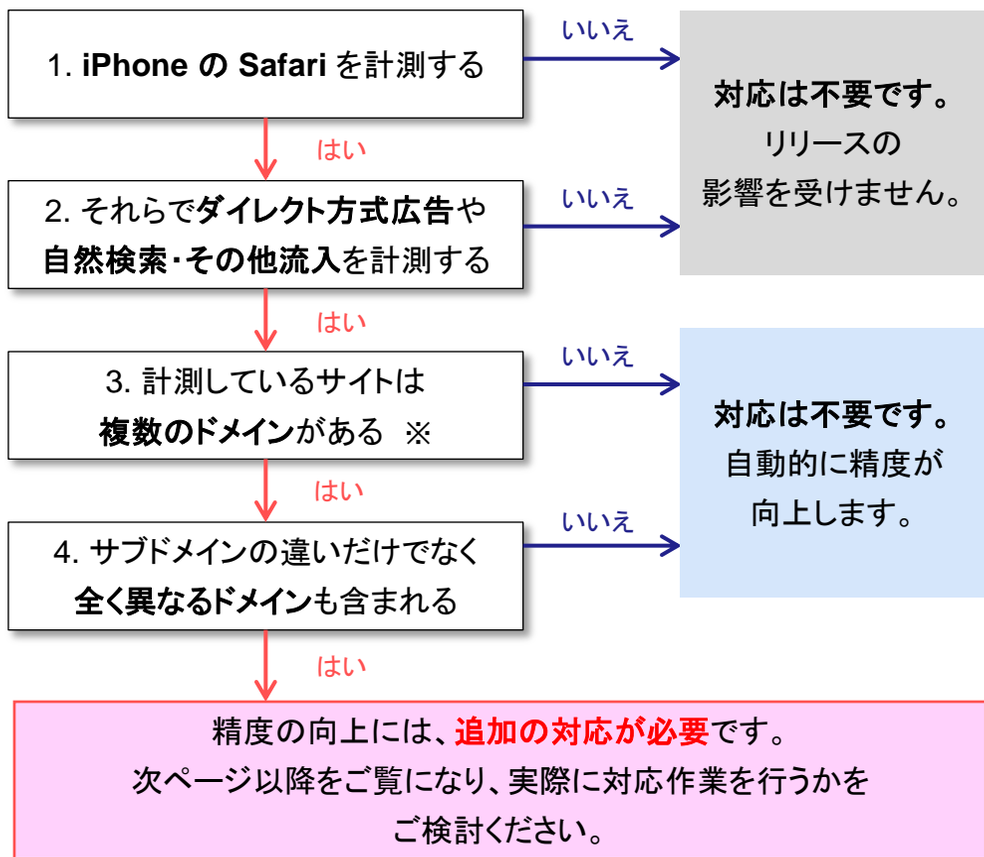
---

- 対応が必要なお客様について
- 必要な作業の概要
- ご注意点

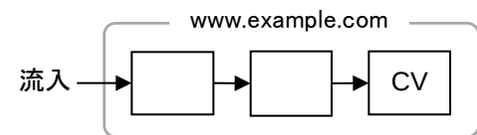
# I. 対応をご検討の方へ - 対応が必要なお客様について

サイトが複数のドメインで構成されており、流入と CV が全く異なるドメインで発生する場合、iPhone の計測精度を向上するためには追加でサイトの変更作業が必要となります。以下の表でご確認ください。

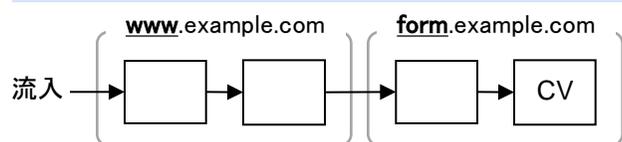
**i** 今回のリリースに併せて対応が必須なものではありません。上記に該当するサイトでも、対応を行わない場合は従来の計測が引き続き行われますので、ご安心ください。



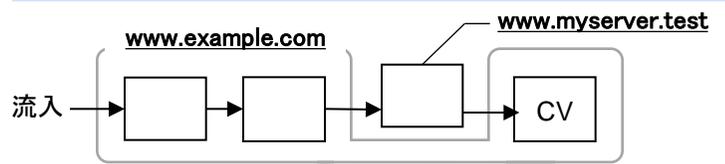
ドメインが一つだけの場合



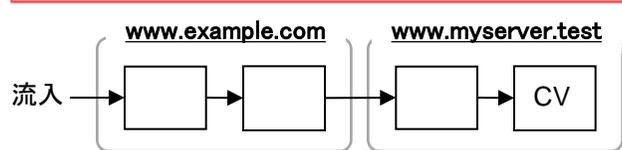
サブドメインのみ異なる場合



途中一部変わるが、流入・CV は基本同じドメインの場合



流入と CV が全く異なるドメインの場合

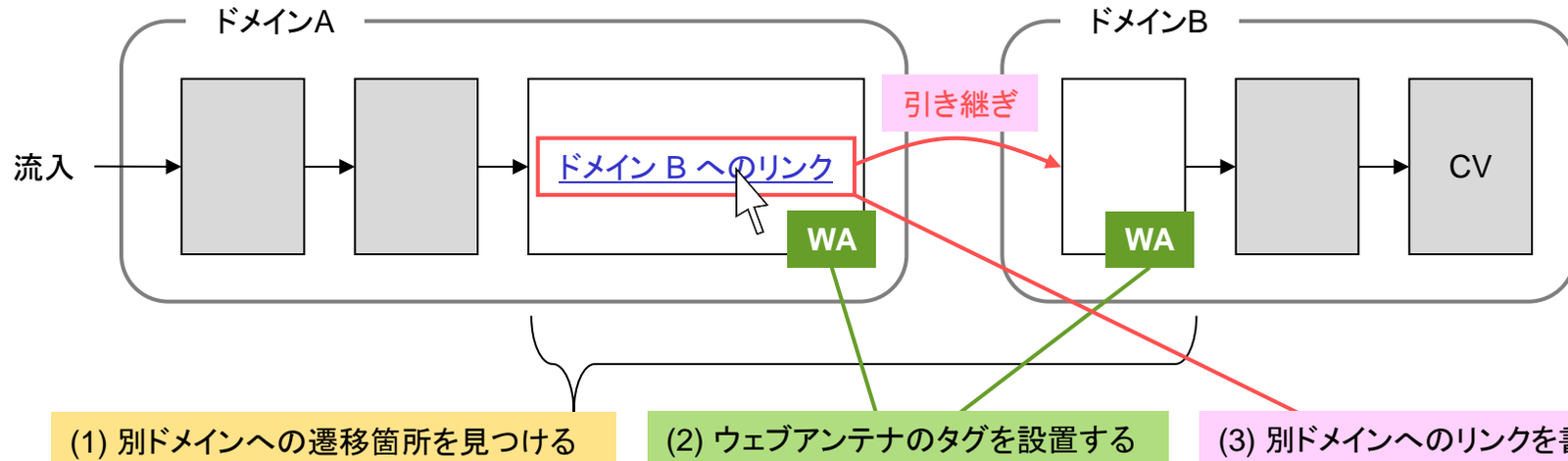


※フォームだけ ASP を使用していてドメインが異なるなど、自社で所有する以外のドメインにもご注意ください

## I. 対応をご検討の方へ - 必要な作業の概要

作業では基本的に、あるドメインから別ドメインへの遷移箇所ではパラメータによるデータの引き継ぎを行って頂きます。このためには、以下の3つのステップが必要になります。

<CV までの遷移図>



### (1) 別ドメインへの遷移箇所を見つける

- 流入から CV までの経路上で、別ドメインへと遷移する箇所を見つける
- 全ての箇所の対応が難しければ、特に重要な導線の途中にある遷移箇所に対して作業を行う (推奨)

### (2) ウェブアンテナのタグを設置する

- 流入元のページと、流入先の別ドメインのページ両方に、ウェブアンテナの入口ページタグが埋まっていることを確認する
- 埋まっていない場合、新たに専用の引き継ぎページタグ (p.9 参照) を作成して設置する

### (3) 別ドメインへのリンクを書き換える

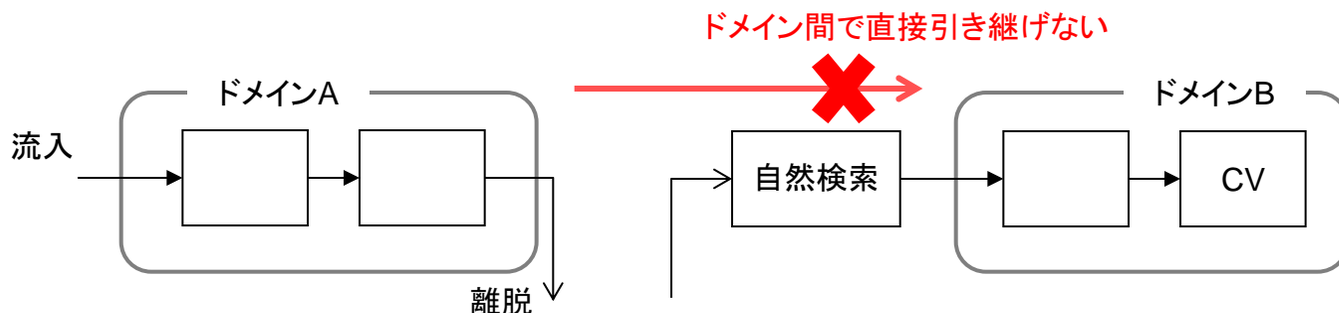
- 流入元にある別ドメインへのリンクを書き換え、データ引き継ぎ用のパラメータが付与されるように設定する

## I. 対応をご検討の方へ - ご注意点

**!** 対応作業を行っても、そのリンク経由で別ドメインへ直接遷移しなかった場合、引き継ぎが行えず iPhone で異なるドメインの間の CV は計測出来ません ※。

具体的には以下のような場合が該当します。

例1) あるドメイン A から一度離脱し、その後自然検索からドメイン B に戻ってくる場合



例2) それぞれのドメインが独立しており、お互いの導線が無い場合



※一度でも何らかの導線でデータが引き継がれたユーザについては、上記のような状況でも iPhone で異なるドメイン間の CV を計測することが可能です。

## II. 実際に作業をされる方へ

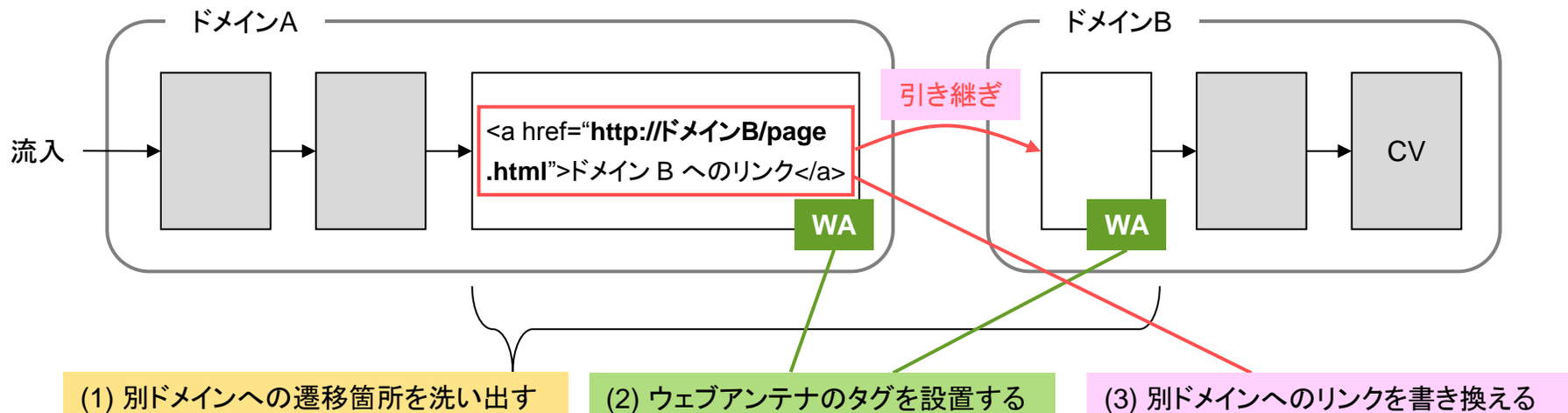
---

- 必要な作業の概要
- 具体的な作業の手順
- ご注意点

## II. 実際に作業をされる方へ - 必要な作業の概要

あるドメインから別ドメインへの遷移箇所、パラメータによるデータの引き継ぎをお願いします。作業は大きく分けて、以下の3ステップに分かれます。

<CV までの遷移図>



### (1) 別ドメインへの遷移箇所を洗い出す

- 流入から CV までの経路上で、別ドメインへと遷移する箇所を作業対象として洗い出す
- 全ての箇所の対応が難しければ、特に重要な導線の途中にある遷移箇所に対して作業を行う (推奨)

### (2) ウェブアンテナのタグを設置する

- 流入元のページと、流入先の別ドメインのページ両方に、ウェブアンテナの入口ページタグが埋まっていることを確認する
- 埋まっていない場合、新たに専用の引き継ぎページタグ (p.9 参照) を作成して設置する

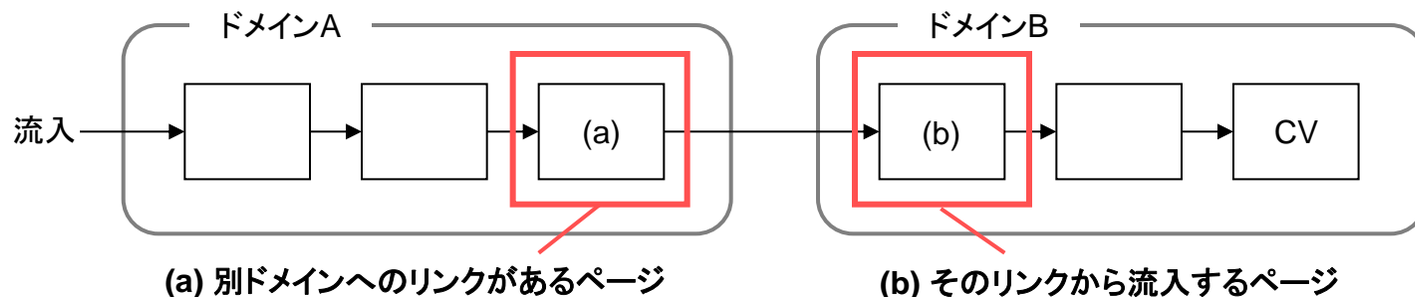
### (3) 別ドメインへのリンクを書き換える

- 流入元にある別ドメインへのリンクを書き換え、データ引き継ぎ用のパラメータが付与されるように設定する

## II. 実際に作業をされる方へ – 具体的な作業の手順

### (1) 別ドメインへの遷移箇所を洗い出す

貴社サイトにて、下図のように流入から CV までに経由する「(a) 別ドメインへのリンクがあるページ」と、「(b) そのリンクから流入するページ」を洗い出してください。



基本的には、該当する全てのページにて作業をして頂くのが理想的です。しかし数が多く現実的でない場合、ユーザーが主に経由していると思われる導線の部分のみ作業して頂く事を推奨します。

実際にどのページを対象とするかは、貴社サイト状況や作業の工数などを踏まえてご相談・ご検討ください。

## II. 実際に作業をされる方へ – 具体的な作業の手順

### (2) ウェブアンテナのタグを設置する

変更対象となる (a) (b) 各ページに、ウェブアンテナの入口ページタグが設置されているかをご確認ください。  
設置されていない場合、以下の手順で引き継ぎページタグを作成し、設置してください。

PCサイト計測用タグ	
計測ページ種別	<input type="radio"/> 入力ページ
	<input checked="" type="radio"/> 入口ページ
	<input type="radio"/> コンバージョンページ
	<input type="radio"/> 会員登録 <input type="radio"/> 申し込み
ページ種類	<input checked="" type="radio"/> http
	<input type="radio"/> https

```
<!-- WebAntenna -->
<script type="text/javascript" src="http://DONTUSE.webantenna.info/js/webantenna.js"></script>
<script type="text/javascript">
if ( typeof( webantenna ) == 'function' ) {
_wa.account = 'WA0000-1';
webantenna( true );
}
</script>
<noscript>

</noscript>
<!-- end WebAntenna -->
```

追加 (true) / 削除 (noscript)

```
<!-- WebAntenna -->
<script type="text/javascript" src="http://DONTUSE.webantenna.info/js/webantenna.js"></script>
<script type="text/javascript">
if ( typeof( webantenna ) == 'function' ) {
_wa.account = 'WA0000-1';
webantenna( true );
}
</script>
<!-- end WebAntenna -->
```

引き継ぎページタグ

#### (1) ウェブアンテナ管理画面より、「入口ページタグ」を取り出す

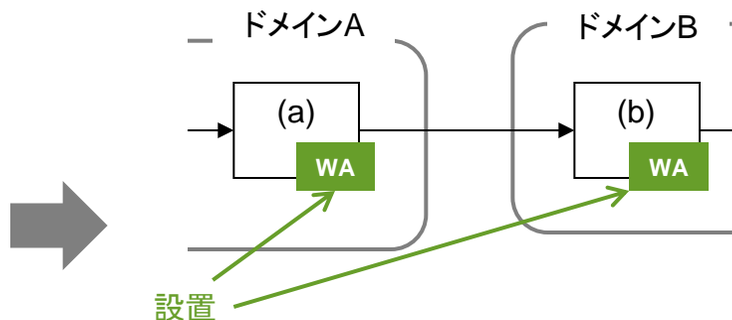
対象が https ページの場合はページ種別で「https」を選ぶなど、通常のタグ取り出しと同じように行ってください。

※ウェブアンテナ ログイン ID をお持ちでない方は、ID をお持ちの方に「入口ページタグ」の取り出しをご依頼ください。

#### (2) タグを一部書き換えて設置する

左図のように、

- webantenna() を webantenna( true ) に書き換える
  - <noscript> から </noscript> までを削除する
- という二点の変更を加え、タグのない引き継ぎページへと設置してください。



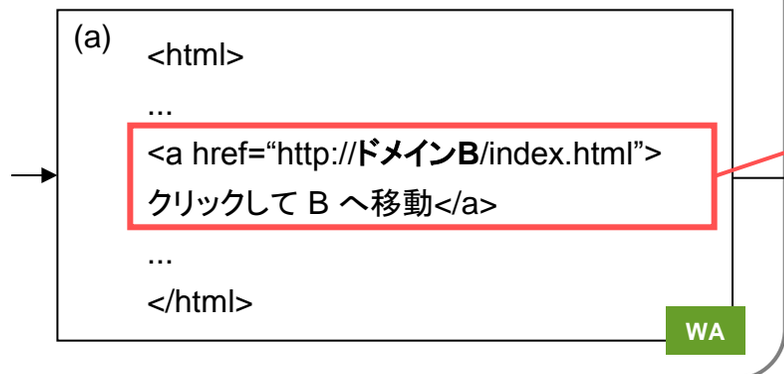
## II. 実際に作業をされる方へ - 具体的な作業の手順

### (3) 別ドメインへのリンクを書き換える

「(a) 別ドメインへのリンクがあるページ」上にある、別ドメイン向けへのリンクを以下のように書き換えてください。これにより、該当リンクをクリックしたとき、引き継ぎ用のパラメータが自動的に付与されるようになります。

#### <a> タグによる通常リンクの場合

— ドメインA



タグの onclick 属性に、\_wa.link 関数による URL の書き換えを実装します。

```
<a href="http://ドメインB/index.html">
  クリックして B へ移動</a>
```



```
<a href="http://ドメインB/index.html"
  onclick="this.href=_wa.link(this.href)">
  クリックして B へ移動</a>
```

#### フォームの場合

通常の <a> タグによるリンクではなく、フォームを送信する形の場合、以下のように書き換え方が異なります。

```
<form action="http://ドメインB/post/confirm"
  method="post">
...
</form>
```



```
<form action="http://ドメインB/post/confirm" method="post"
  onsubmit="this.action=_wa.link(this.action);">
...
</form>
```

※ onclick で this.href を書き換えるのではなく、onsubmit で this.action を書き換える

## II. 実際に作業をされる方へ – 具体的な作業の手順

### <a> タグやフォーム以外の特異なリンクをご利用の場合

その他、別ドメインへのリンクに特異な方式をご利用の場合、貴社システムに併せた形で **\_wa.link()** を呼び出し、そのリンク先 URL へ引き継ぎパラメータを付与して頂く必要があります。

#### 例1) Google Analytics の \_link と併用する場合

```
<a href="http://ドメインB/index.html"
onclick="_gaq.push(['_link', this.href]); return
false;">ここをクリック</a>
```



```
<a href="http://ドメインB/index.html" onclick="var
url= _wa.link(this.href); _gaq.push(['_link', url]); return
false;">ここをクリック</a>
```

#### 例2) window.open() でウィンドウを開く場合

```
<a href="http://ドメインB/index.html"
onclick="window.open(this.href); return false;">
ここをクリック</a>
```



```
<a href="http://ドメインB/index.html" onclick="var
url= _wa.link(this.href); window.open(url); return
false;">ここをクリック</a>
```

#### 例3) JavaScript 内のイベントハンドラから呼び出す場合

```
function onClick () {
  location.href = 'http://ドメインB/newpage.html';
}
```



```
function onClick () {
  var url = _wa.link('http://ドメインB/newpage.html');
  location.href = url;
}
```

※同じ url に対して、何度も **\_wa.link** を適用するようなことが起こらないようにご注意ください

## II. 実際に作業をされる方へ – 具体的な作業の手順

### (4) 引き継ぎ設定の動作確認について

引き継ぎの設定を正しく行くと、リンクをクリックした時に **waxc** というパラメータが自動で付与されます。iPhone の Safari からリンクをクリックして、waxc パラメータが正しく付与されているかを確認してください。

例)

```
<a href="http://ドメインB/index.html"  
onclick="this.href=_wa.link(this.href)">  
クリックして B へ移動</a>
```

クリック →

http://ドメインB/index.html?**waxc=**  
**XXXXXXXXXXXXXXXXXX.YYYYYYY**

へとリンクされる (値は一例)

※引き継ぎ機能は、必要な環境でしか動作しない仕組みになっています。動作を確認する際は、iOS (iPhone/iPad) や Mac の Safari を使用してご確認ください。

## II. 実際に作業をされる方へ - ご注意点

! ご注意ください

waxc パラメータの動作確認は、必ず行ってください

以下のような状況が発生し、計測精度が改善されなかったり、貴社サイトが正常に表示されなくなったりする可能性がありますので、必ず実際に遷移して動作を確認をしてください。

- ✓ 引き継ぎの実装に問題があり、waxc パラメータが振られない、または正常に遷移しない
- ✓ リンク後、リダイレクトを挟むため、最終的なドメイン B の流入先では waxc パラメータが落ちてしまう
- ✓ 稀に、想定しないパラメータで表示が崩れるサイトもあり、waxc パラメータが画面表示に影響してしまう

タグの href 属性や action 属性は、作業後も残してください

JavaScript が無効な場合や、万が一ウェブアンテナのタグが読みこめなかった場合などに備え、実装後も href 属性や action 属性はそのまま残してください。削除してしまうと、ユーザが正常に遷移できない可能性があります。

```
<a href="http://ドメインB/index.html">  
クリックして B へ移動</a>
```

```
<a href="http://ドメインB/index.html"  
onclick="this.href=_wa.link(this.href)">  
クリックして B へ移動</a>
```

万が一の場合でも、正常に遷移することができます。

```
<a href="" onclick="this.href=_wa.link('http://ドメイン  
B/index.html');">  
クリックして B へ移動</a>
```

JavaScript がうまく動かず、ユーザが遷移できない可能性があります。

本件に関するお問い合わせは、ウェブアンテナサポート窓口までご連絡ください。資料や作業に関する不明点の解決から、貴社での対応方針に関するご相談まで、お気軽にお問い合わせください。

## ウェブアンテナ サポート窓口

営業時間 午前10時～午後7時 (土日・祝日・年末年始除く)

メール [wa\\_support@bebit.co.jp](mailto:wa_support@bebit.co.jp)

電話 **03-5210-3894**

※営業時間以外は、メールにてご連絡下さい。翌営業日に折り返しご連絡させていただきます。

なお、基本的な使い方や用語の再確認には、ウェブアンテナ活用ノート (ヘルプサイト) もご活用ください。良くある質問や便利な使い方を多数掲載しております。



ウェブアンテナ活用ノート

<http://www.bebit.co.jp/wanote/>

よくあるご質問、便利な使い方、マーケティングコラムなどウェブアンテナの活用を支援する情報を発信しています。各種マニュアルもダウンロードいただけます。

株式会社ビービット

〒102-0073 東京都千代田区九段北4丁目2番1号 市ヶ谷東急ビル7F (受付 5F)

TEL: 03-5210-3894 FAX: 03-5210-3895

URL: <http://www.bebit.co.jp/>