

【アクセスカウンタ設定マニュアル】

テキスト・アクセスカウンタ

【使用方法】

カウンタを呼び出すドキュメント(html ファイル)と同じディレクトリ(フォルダ)に「aclock」、「acnum」という名前のテキストファイルを作成して下さい。
(ファイルの中身は空で OK)

カウンタを呼び出す HTML 文書中で /cgi-bin/counter を実行します。

【使用例】

```
<HTML>
<BODY>
あなたで<!--#exec cgi="/cgi-bin/counter"-->人目です。
</BODY>
</HTML>
```

と書きます。

【FTP】

「aclock」、「acnum」、カウンタを呼び出す HTML ファイルをアップロードします。
この時「aclock」、「acnum」ファイルを書込み許可
(ファイルの属性は 777 [rwxrwxrwx])にして下さい。

【注意事項】

同一ディレクトリ内には、アクセスカウンタ(テキスト、グラフィック共に)
を使用するページは、一つにして下さい。
カウントアップが不正確になります。
Windows をご利用の方は「aclock」、「acnum」を作成する際、「.txt」「.doc」
等の拡張子は外して下さい。

グラフィック・アクセスカウンタ

【使用方法】

カウンタを呼び出すドキュメント(html ファイル)と同じディレクトリ(フォルダ)に「aclock」、「acnum」という名前のテキストファイルを作成して下さい。
(ファイルの中身は空で OK)

同ディレクトリに「numbers」という名前のディレクトリを作成し、
その中に「0.gif、1.gif、2.gif、3.gif、4.gif、5.gif、6.gif、7.gif、8.gif、9.gif」を置きます。

HTML 文書中で /cgi-bin/gcounter を実行します。

【使用例】

```
<HTML>
<BODY>
あなたで<!--#exec cgi="/cgi-bin/gcounter"-->人目です。
</BODY>
</HTML>
```

と書きます。

【FTP】

「aclock」、「acnum」、カウンタを呼び出す HTML ファイル、「numbers」フォルダ
をアップロードします。
この時「aclock」、「acnum」ファイルを書込み許可
(ファイルの属性は 777 [rwxrwxrwx])にして下さい。

【注意事項】

同一ディレクトリ内には、アクセスカウンタ(テキスト、グラフィック共に)
を使用するページは、一つにして下さい。
カウントアップが不正確になります。
Windows をご利用の方は「aclock」、「acnum」を作成する際、「.txt」「.doc」
等の拡張子は外して下さい。

よくある質問

「aclock」、「acnum」というファイルをどうやって作成するのですか？

テキストファイルを新規に作成、名前を「aclock」、「acnum」に変更して
拡張子を外し、FTP でアップロードして下さい。

書き込み許可、ファイルの属性は「777」ってなんですか？

FTP ソフトに「ファイル属性の変更」や「パーミッションの変更」といった
機能があります。

方法はソフトのヘルプをご覧になるか、作成者さんにお問い合わせ下さい。
(機能がないソフトもありますので、使用できるソフトをご使用下さい。)

説明の通りになっているのですが、動きません。ファイル名は「index.htm」です。

MicNet の WWW サーバは現在、拡張子が「.html」または「.shtml」を
認識しますので、拡張子を「.html」または「.shtml」に変更して下さい。

再読み込みしてもカウントアップされませんか？

リロードや、違うページから戻ってきてもカウントアップはされない仕様
になっています。

テキスト・アクセスカウンタに色をつけたいのですが？

をつける事により解決できます。

あなたで

<!--#exec cgi="/cgi-bin/counter"-->

人目です。

と書きます。

その他にも、サイズを変更したりも同様に可能です。

「カウントアップが不正確になる」とは、どういう事ですか？

グラフィックアクセスカウンタも同じカウントアップファイルを使用するた
めです。カウンタを表示するページが同じディレクトリに複数存在した場合、
一方のページにアクセスすると、他のページも同時に一回アクセスされ
たと数えます。