Firefox を使った写真保存方法

右クリックが効かないページの写真保存方法です。一気にゲット出来ますので、通常 のページでも利用出来ます。

ブラウザー Firefox を使って目的のページを表示します。

例えば http://blog.naver.com/basic003/80179290857



左上の「ファイル」メニューの中から「名前を付けてページを保存(A)...」を選択します。

岁 행복한 그녀	- 크로커C	i일 레이C	- Moz
ファイル(E) 編集(E) 表示(⊻)	履歴(<u>S</u>)	ブックマーク
新しいタブ(<u>T</u>)		Ctrl+T	행복한.
新しいウィンドウ(N)	Ctrl+N	
ファイルを開く(<u>O</u>)	h	Ctrl+O	
名前を付けてべく	-ジを保存(<u>A</u>).	Ctrl+S	
ページの URL を	メールで送信(<u>E</u>)	
ページ設定(U)			_
印刷ブレビュー()	<i>L</i>)		-
印刷(P)		Ctrl+P	
オフライン作業(型	V)		
終了(X)			MY LADY

以下のメニューが開かれるので、適当な保存する場所や名前(そのまま使っても OK)指定 して下さい。

🕑 2013 크로커	다일레이다 봄	화보 쵷	탈영 비하인 :: 네이	버블로그 -	Mozilla	Firefox
名前を付けて保	存					? ×
保存する場所①:	🗎 マイ ドキュメント		•	G 🦻 🖻		
最近使ったファイル です デスクトップ マイドキュメント マイ コンピュータ マイ ネットワーク	 80179290857_f Downloads Dropbox gegl-0.0 GomEncoder label9 My Digital Edition My GOLD Tencent Files Updater Visual Studio 20 Visual Studio 20 Visual Studio 20 Wisual Studio 20 	iles ons 005 008 010 iocuments	 ○ ダウンロード ○ マイ ピクチャ ○ マイ ビデオ ○ マイ ミュージック ○ うべル屋さんHOME ○ 筆まめ ③ 80179290857.htm 			23
	・ ファイル名(N): ファイルの種類(T):	<mark>80179290</mark> Web ペー	0857.htm -ジ、完全	2		保存(S) キャンセル

以下の画面が表示されますが、終わったら、右上の X を押して、すぐ消して OK です。

❷ダウンロードマネージャ	-12121 .	<u>- 🗆 ×</u>	
0179290857.htm 88.6 кв — naver.com		16:47	1
© 80179290857.htm 177 KB — naver.com		16:46	F
o default.asp.htm 888 KB — crocodilelady.co.kr		16:23	-10
© 80179290857.htm 410 KB — naver.com		15:47	5F2
PostView.nhn.htm		₽₽ ■	
履歴の消去(<u>C</u>)	検索	P	
TATA			_

保存したファイルと関連した名前を持ったフォルダーが、一緒に作成されてます。この例では「**80179290857_files**」フォルダーに写真は保存されてます。



そのフォルダー内を探すと以下のように写真が入った場所が見つかります。

😂 PrologueLis	t_data					
ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(I) ヘルプ(H) 🥂						
◇ 戻る ▼ ◇ ▼ 沙 ◇ 検索 🂫 フォルタ 🍰 沙 🗙 🂙 🎹▼						
アドレス(D) 🗀 н:	¥default.asp_files¥main	_data¥basic003_data`	¥PrologueList_data		💌 🄁 移動	
clipboard.swf	DSC04289.JPG	DSC04293.JPG	DSC04297.JPG	DSC04339.JPG	DSC04346.JPG	
	8			ANA		
DSCU4348.JPG	DSCU4349.JPG	DSCU4357.JPG	DSCU4358.JPG	DSCU4381.JPG	DSCU4383.JPG	
	M					
DSCU4389.JPG	USCU4400.JPG	DSCU4427.JPG	DSCU4459.JPG	DSCU4464.JPG	ico_t_blank.gif	
iii ii		S	3	3		

必要な画像を別フォルダにコピーして、後は保存したファイルとフォルダーは消して、終 了です。

「サクサクできるファイル操作のための 5 つの知恵」

http://www.microsoft.com/ja-jp/atlife/tips/archive/windows/special/0904/

を勉強しておけば複数の画像ファイルを一気にコピー出来るようになりますので、是非試 して下さい。

お疲れ様でした(^o^)