「ワードプレスブログ」 本文の入力について

株式会社アイティ総合研究所 2010 年 8 月 13 日 第 1 版 本文の編集について

「投稿」「ページ」の本文を入力するときに文字を装飾したり、リンクを設定する方法です。

WP では、文字を太くしたり、色をつけたり、リンクを張ったり画像を挿入したりといった便利 な機能がたくさん装備されています。

79:50-1/挿入 回 尋 月 0 / #	ESTATA HTML
■ / # 프로뷰 트로프 가이를 ♥ 에 페이 전 이는 이 가가 페이 용	. [1]
/(ス:)	
Ward caust: 0	[2

投稿画面右下の三角(図【2】)の部分をマウスでドラックすると投稿画面の大きさを変更することができます。

投稿画面の上には、文字を太くしたり、リンクを張ったり画像を挿入したりといった機能を設定する為のツールが用意されています。通常は1段で表示されていますが、「アドバンストツールバーの表示/非表示(図【1】)」をクリックすると、さらに多くのツール(図【3】)が表示されます。

アップロード/職入 回 益 月 〇 👼	E247A HTML
B / # = = # # = = = = = = = = = = = = = =	
an • u ≡ <u>A</u> • @ @ 2 Η Ω ≥ # 9 0 6	[3]
<u>4</u>	
17.p	
Ward count ()	

各ツールの説明

WP ブログサービスで文字装飾の仕方についてのサポートを行っているのは、*の付いたツールのみです。

* [画像を追加]画像を挿入します

[動画を追加]

[音声を追加]

[メディアを追加]

- * [Google マップを追加] Google マップを挿入します
- * [B] 太字 ボールド(太字)にします
- * [I] イタリック 斜体にします

- * [ABC]打ち消し 取り消し線をします
- * [番号無しリスト]箇条書きにします
- * [番号付きリスト]番号付きの箇条書きにします
- * [引用]引用形式にします
- * [左揃え]左揃えにします
- * [中央揃え]中央揃えにします
- * [右揃え]右揃えにします
- * [リンクの挿入]リンクを挿入します
- * [リンク削除]リンクを削除します

[Insert more tag]「more」というタグを挿入します。一覧画面では more 以下の文章は表示されず、more をクリックするとその下の文章が表示されるようになります。

- [スペルチェック]スペルをチェックをします。日本語には使えません。
- * [フルスクリーン] 投稿画面の大きさ全画面表示にします
- * [段落]見出しの設定などを行います
- ・アドレス:斜体になります
- ・pre:入力した文字がそのまま表示されます
- ・見出し1:ページー番左上のキーワードスペースを設定する見出しです
- ・見出し2:記事のタイトルなどのデザインがこのh2になります。
- ・見出し3~見出し6:サンプルをご覧下さい。
- * [<u>下線]</u>アンダーラインをひきます
- [両端揃え]両端を揃えるようにするものですが対応していません
- [テキストとして貼り付け] テキストとして貼り付けます。
- [word から貼り付け]マイクロソフト Word のデータをコピーして貼り付けることができます。表
- などが貼り付けられますが正しく表示されないこともあります。
- [フォーマット解除]文字装飾などのフォーマットを解除します
- [メディアの挿入]FLASH などのメディアを挿入します。サポートしていません。

[特殊文字]機種依存文字などの特殊な文字を入力します

- * [インデント解除]インデントを解除します
- * [インデント]字下げ機能です。文頭が右によります。
- * [取り消し]行った作業を元に戻します
- * [やり直し]取り消した作業をやり直します
- [ヘルプ]WordPressのヘルプを表示します
- * [表を挿入]表を挿入します
- [行のプロパティ] 表中の行のプロパティを設定します
- [セルのプロパティ] 表中のセルのプロパティを設定します
- * [行を上に挿入]選択している行の上に行を挿入します
- * [行を下に挿入]選択している行の下に行を挿入します
- * [行の削除]選択している行を削除します
- * [列を左に挿入]選択している列の左側に列を挿入します
- * [列を右に挿入]選択している列の右側に列を挿入します
- * [列を削除]選択している列を削除します
- * [セルの結合を解除]結合しているセルを分割します
- * [セルの結合]複数に分割されているセルを結合して1つのセルにまとめます
- * [CSS 編集]文字サイズを変更する際に使用します

[HTML]HTML の記述言語で表示します

(1)見出しの設定をする

基本的に「見出し1」、「見出し2」は使用いたしません。 使用するのは「見出し3」~「見出し6」です。

1.文字を入力します。



3.下のプルダウンメニューから 今回は「見出し3」を選択します。 2.見出しにしたい文字をドラッグして選択します。



4.選択した文字が大きくなり太字になりましす。

B Z ASC	<u>⊨</u> ⊨ 	
段應	• 🗉 🔳 🛕 • 🔯 🕼	
アドレス	🛋 🛛 🚽 🖓 👘 🖓	ľ
整形读み	1	
見出し1		
見出し2	+ム、お電話、メールなど	193
見出し3	したの問題点などを詳しくと かた デ想来 や目前になった。	71. 59
見出し4 ここまでは (見)	いいてもあるのののの	24



5.実際にブラウザで確認すると「見出し3」に設定した部分には背景に帯がついています。



ページ「よくあるご質問」においての見出しの設定

ページ「よくあるご質問」のみ「見出し 4」「見出し 5」のデザインが他のページ・投稿と異な りますのでご注意ください。



(2)文字を装飾する

文字を装飾する場合、まず装飾したい文字列を選択してからツールのボタンをクリックしてく ださい。

文字を太字 (ボールド)にする場合 1.文字を入力します。

66	E	E	ABC	1	B
3-	3.4	3			1
					4
				นห	M

3.ツールの[**B**]をクリックします。 4.文字が太字になりました。

B	1	ARC	ΙΞ	ΙΞ	"
			3	3.4).
4					
*∽	1LF				

в	1	ABC	Ξ)E	"
1			3.0	3.4	-
41					
- <u>T</u>					
	_				

2.太字にしたい文字をドラッグして選択します。

в	I	ABE	E	ΙΞ	66
			3.8	3,4	-
4					
⊮∽	ルド				

同様にイタリック(斜体)、文字色も変更できます。

(3)文字の大きさを変更する

何も指定していない状態での文字の大きさは14px(ピクセル)にです。

文字を 18px にする場合

1.文字を入力します。

B	I	ARC	E	ΙΞ	"			
) [=***	3.4) -			
4								
文字	文字を大きくする							

B	I	ABC	ΙΞ	ŧ≡	"
			3.0	3.4	} ∙
(加) 文字	を大	हर क	5		

3.下記のボタンをクリックします。

B	I	ABC	IΞ	١	66			
				3.4	-			
4								
文学を大きくする								

5.下記の画面が表示されますので、Sizeの左側のプルダウンメニュー「18」 右側のプルダウンメニューで「pixels」を指定します。以上の設定が完了しましたら 「更新」をクリックします。

	Edit CSS Style	×
Text Backgr Ferrit Size Chrise Line height Color Decoration	nound Block Box Border	List Positioning Weight ¥ Variant ≠ Case ¥
王朝	larger (value)	キャンセル

6.文字が 18px になりました。



(4)リンクを設定する

本文からどこかのページにリンクを設定したい場合の設定方法です。

1.リンクしたい文字列を選択し、ツールの[リンク]をクリックします。

B	I	ABC	ΙΞ	JΞ	46	F	≣	-	8	ей
1			34	3	-	7	m²	Ŧ	30	
4										
74	군국 왕	6合研	究所							

2.「リンクの挿入/編集」ウインドウが表示されますので、リンクしたいの「リンク URL(図【1】)」

UL-200mE2/TB9 UL-200mE2/TB9 UL-200F グット ター作は 252 253 253 (2) 253 (2) 253	02	クの挿入/編集	×
リンクリー https://www.itri.co.jp [1] リンクター ゲット ・・未設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.0062.788		
しかりター グット ターホル ターホル クラス ・・・未設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	リンク URL http://v	ww.itri.co.jp	[1]
97.4 ··· +87.2 ··· •	リンクター グット タ・作山 同じう・た 教しいウ・	ようで開た んがりで開た んがりで開た	[2]
13 ml	27.4 ··· #80	[3]	* 1

を入力します。リンクするときに同一ウインドウで遷移するときには「リンクターゲット(図【2】)」で「同 ーウィンドウ」を選択し、別ウインドウを表示させる ようにするには「新しいウィンドウ」を選択して「挿 入(図【3】)」ボタンをクリックします。

3.リンクが設定されました。



(5)画像を挿入する

まずは挿入したい画像をサーバにアップロードします。

1.ツールの [画像を追加]をクリックします。

79	70-	ド/挿	λ 🗉	1 🖬 🎜	0	7		
B	1	ABC		画像を追	toF	=		ġį,
1			3.8	3 €		m ⁷	Ψ	ä
4								

2.ファイルの選択画面ウインドウがポップアップ(別ウインドウ)で表示されます。 [参照]をクリックします。

画像を追加	
コンピューターから	URLから メディアライブラリ
自分のコンピ	ューターからメディアファイルを追加
	●現 アップロード キャンセル
アップロードファイルの	最大サイズ: 2MB
ブラウザアップローダー	を使用しています。 <u>Flash アップローダー</u> をおぼしください。

3.アップロードしたい画像を自分のパソコンの中から選択し、[開く]をクリックします。



4.画像がサーバにアップロードされました。

###58ts		*
コンピューターから	UBLIES ギャラノー (1) メディアライブラノ	-
自分のコンビ	ニーターからメディアファイルを追加	
<u> </u>	916 To70-F 9+5-254	
710-10+140	W単大サイズ 2MB	
39097.50-3	ーを使用しています。Flashアップローダーを用刷くだみら	
	JP-1 A-45 sample_mi.pg	
NINT	Ze-fra-ED-SoloETHISED	
	+4	
Antia	31A.100 00	
タイトル	* sample_m	
代替テキスト		
	画像の代替字中スト HL"The Mons Lits"	
キャプション		
說明		
		_
リンク URL	1]	
	11. (77-13-01月、) 段間の1月。	
8C.27	[2] C=4L C=± C=++++ F=====	_
912	3 CTLAT OPTIX OXTIX OX	レサイス
(43) 75(3)	(190 × 190) (220	* 165)
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(放棄に除入)) アイキャッチ番禺として使用 形計	

【1】リンク URL

画像からリンクを設定したい場合のみ利用します。

「なし」・・・リンクの設定はされません。

「ファイルの URL」・・・アップロードした画像にリンクします。拡大画像を表示させたい場合に使用いたします。

「投稿のURL」・・・こちらを利用することはございませんので割愛いたします。

【2】配置

画像の配置を設定します。

【3】サイズ

実際に表示される大きさは「サンプルページ」でご確認ください。

「サムネイル」・・・150px×150pに縮小されます。

- 「中サイズ」・・・縦横比を維持したまま横幅が 220px に縮小されます。
- 「大サイズ」・・・縦横比を維持したまま横幅が 630px に縮小されます。

「フルサイズ」・・・アップロードした画像サイズのまま表示されます。 横幅が 630px 以上の画像をアップロードし「フルサイズ」を指定するとホームページ自体の レイアウトが崩れますのでご注意ください。

【4】投稿に挿入(図【4】)

こちらのボタンをクリックすると投稿に画像が挿入されます。

5.本文に画像が挿入されました。

7ップロード/挿入 回 🔜 🕫 🦉
₿ ◢ ᅠ
4
лб7.: р
Word count: 0

(6)すでにサーバ上にある画像を挿入する

1. ツールの[画像を追加]をクリックします。



2.「メディアライブラリ(図【1】)」をクリックすると下図のページに移動しますので 「表示する(図【2】)」をクリックします。

1821	th:	
=58 (***)	14-9-から URLから メザイアライナラリ [1] P3イナ (美歌 m	(17:7306)
BITH	2c40	
	79	[2] ATTA
-	sample_m	新川生活
	sample_thurs	表示实验
-	sample_m	表示 无处
0	100621a	表示主义
0	100621a	表示主な

3.上の「(4)-4 画像がサーバにアップロードされました。」と同様に画像を挿入します。

(7)挿入した画像の「配置」・「リンク URL」の再設定

「配置」・「リンク URL」などの画像に対しておこなった設定は簡単に変更することが可能です。 画像をクリックし選択した状態で「図【1】」のツールを使用して変更することができます。 また、画像をクリックすると「画像を編集(図【2】)」が表示されますのでそちらをクリック していただくと、再設定をおこなう画面が表示されます。



(8)表の枠組みを使って複雑なレイアウトをする

画像を左に配置し、右に文章を入れるなどといった複雑なレイアウトを行なう方法をご説明いたします。使用するのは下のツール群になります。

1. ツールの[表の挿入]をクリックします。

B	I ABC	i≡ j≡ «) 🛋 💥 🖶 (
			• • • • •	
<u>4</u>				

2. 下の画面が表示されますので、「列数」と「行数」を指定し[挿入]をクリック。

Leneral propert		0.2322	
Collegablero	2	Calesaina	1
Alignment	- 192 - 1	Border	0
wields		Height	
59.2	- 1929	*	
Table seption			
上の設	定ができたら つ	らクリック	

後から変更することも可能です。

3.枠が表示されます。

をドラッグすると自由に大きさがかえられます。

表の横幅を 630px 以上大きくするとホームページ自体のレイアウトが崩れますのでご注意く ださい。(縦幅の上限はございません)



4.作成した枠の中に画像やテキストを入れます。
 このように複雑なレイアウトを行うことができます。



5.行や列を増やす

行を追加したい場合	追加したい行の	らかのセルを選択し、	
	右クリック	行	行を下(または上)に挿入

列を追加したい場合

追加したい列の左右どちらかのセルを選択し、 右クリック 列 行を右(または左)に挿入

行を追加







(9)表を作成する

下のような表を作成します。

セル(td)にクラスg(g)を指定しています	テーブルの幅は630px以内でお願いします
セル(td)にクラスg(g)を指定しています	テーブルの幅は630px以内でお願いします
セル(td)にクラスg(g)を指定しています	テーブルの幅は630px以内でお願いします
セル(td)にクラスg(。)を指定しています	テーブルの幅は630px以内でお願いします

1.まず「(7)-1」から「(7)-3」と同様に表を作成し、文字を入力します。

B / ₩ != != ₩ ■ = =	I 🚥 🤯 🖶 💙 📲 🔛	
M = = = + + m m² 1	P 💷 💷	
4		
。 たル(そん)にクラスg(、g)を指定しています	ロ テーフルの畑は650 pecに内でお願いします	
セル(その)にクラスタ(、タ)を指定しています	テーブルの増は650 pnzに内でお願いします	
セル(その)につうスタし、のを物変しています	テーフルの増は650 pxに内でお願いします	
をル(そのにクラスタ(-g)を指定しています	ターブルの増は650 pecに作でお願いします ロ	

2.作成した表内にカーソルをおいた状態でマウスを右クリックし、「表のプロパティ」をクリック します。



3.下のような画面に移動しますので、次にクラスのドロップダウンメニューで「value」を選択します。



4.文字が入力できるようになりますので「 hyou 」 と入力します。 必ず半角・小文字で入力して下さい

以上の設定が完了いたしましたら「更新」をクリックします。

	Table cell prop	erties	×
General Advanced	1		
General properties			
Alignment	·· #\$\$\$ 💌	Cell type	Data 💌
Vertical alignment	·· 未設定 ·· •	Scope	·· ##2 ·· #
width			
253	hyau		
		_	
Update convent call	E.		
	_		キャンセル

5.ここまで設定した内容を実際にブラウザで確認すると下記のようになります。

セル(td)にクラスg(g)を描定しています	テーブルの幅は690pc以内でお聞いします
セル(td)にクラスg(g)を指定しています	テーブルの幅は630pはJ内でお聞いします
セル(ta)にクラスg(g)を指定しています	テーブルの幅は630pは)内でお陳 します
セル(td)にクラスg(g)を指定しています	テーブルの幅は690px以内でお願いします

6.次はセルに色(グレー)をつけます。色をつけたいセルにカーソルをおいた状態で右クリック し「セルのプロパティ」をクリックします。

■ / # 日日 # 目 # ■ ■ ■ ゴ 1 → 1 → 1 → 7 4		• •	
D セルイオのにつうスメージを指定しています セルイオのにつうスメージを指定しています セルイオのにつうスメージを指定しています セルイオのにつうスメージを指定しています	0	¹⁵ 50 passion でお願いします 30 passion でお願いします 30 passion でお願いします 30 passion でお願いします	
۵	ељ 17 18	 ・ 回 たちのプロパケイ ・ 回 たちの彼らを知識 とちのプロパウイ ・ 回 たちの彼ら 	D

7.クラスのドロップダウンメニューで「value」を選択し「 g 」 と入力します。 必ず半角・小文字で入力して下さい

以上の設定が完了したら「更新」をクリックします。

	Table cell prop	erties		×
General Advanced				_
General properties	+ 15.4	C	Data I	
Augnment	·· +802 ·· •	Cell type	Data 💌	
Vertical alignment	未設定 ・	Scope	未欲定 💌	
width		Height	_	
29.2	9		1	
				- 1
				_
2 M			キャンセル	

色をつけたいセルに「6~7」の設定を全ておこないます。 サンプルでは右側の列のセル4つに色をつける設定を行ないました。

8.以上で表の設定は完了です。実際にブラウザで確認すると下記のようになります。

セル(td)にクラスg(g)を指定しています	テーブルの幅はteaopad3内でお願いします
セル(ta)にクラスg(g)を指定しています	テーブルの幅は630pdは内でお願いします
セル(td)にクラスg(g)を指定しています	テーブルの幅は630ps心内でお願いします
セル(td)にクラスg(g)を指定しています	テーブルの幅は630p式がでお願いします

(10)表全体の背景に色をつける

下のように背景が色がついたを表を作成します。

「(7)表を作成する」で作成した表とは違いは各セル同士の間に枠線が入りません。



1. まず「(6)-1」から「(6)-3」と同様に表を作成し、文字の入力、画像の挿入をおこないます す。下のサンプルでは「行数を1」、「列数を2」で設定しました。



- 2. 「(8)-2」から「(8)-4」と同様に表のプロパティ設定画面に移動し、表のクラスに 「box」と入力します。 必ず半角・小文字で入力して下さい
- 3. 以上で表の設定は完了です。実際にブラウザで確認すると下記のようになります。



(11) 改行・縦方向のスペースについて

テキストを改行したい場合、そのまま「Enter」キーを押すと下の行との間に1行空きができます。 行を開けたくない場合は、「Shift」キーを押しながら「Enter」キーを押してください。

また「Enter」キーを連打しても仕様上、一定分以上のスペースを空けることはできません。 大きく縦方向にスペースを空けたい場合は空の表を挿入し、「(7)-3」を参考にスペースの調節 を行ってください。

(12)外部コンテンツを呼び出す為の文字列

🧾 ページを編集	デフォルトの設定では「お問合せ・見積依頼」のページ
お問合せ・見積依頼	の本文に
パーマリンタ: http://biogitri.co.ju/cms/mg 編集 ページを表示	[insert_meta key="iframe"] という文字列がほんされています
7ップロード/柳入 田 田 貞 白 可	こちらはフォームを表示させる為に必要なコードとなり
B Z ₩ Ξ Ξ ₩ ₩ Ξ Ξ ₩ ₩ ₩ 2 Ξ Ξ 2 1 1 3 7 1 3 3 7 1 3 3	ますので絶対に削除しないで下さい。
ds.	
linsert-neta key"iframe"]	
パス:	
Word count: 2	

(13) Google マップを使用する

793	/ロード/挿)	V E E ''	0 <i>#</i>		
B	1 44	E ≣ 44		•• • =	🗢 • 🖬 📰
2		3° % 3-	In at T		
4					
1					

1. [Google マップ]を追加をクリックしま す。

- Completion
 Altitute Completion
 Altitute Completion

 Completion
 Altitute Completion
 <td
 - 2. 下記の画面が表示されますので、住 所を入力し[検索]をクリックしま す。

住所は番地まで入力してください。 ビル名は入力しないで下さい。

3. 検索した住所の周辺地図が表示されます。

「配置【1】」を指定します。何も指定しない場合は「なし」になります。 「サイズ【2】」で「横幅」「縦幅」「ズーム」を指定します。何も指定しない場合は 「横幅:630px」「縦幅:400px」「ズーム:15」になります。 横幅を 630px に以上に指定した場合はホームページのレイアウトが崩れますのでご注意く ださい。

以上を設定し「投稿に挿入【3】」をクリックして下さい。

Geogle?55%Mtm #
000000797 3H0-HCa- MS
報酬 単子 大照白大照石中AIZ 読紙 単素 34.878148 単素 135.503771 配置 年 年41 C 〒 6 C 〒 今末 C 〒6
7-12 ## 630pr ## 400pr 3-4 15 KML [2] ## 630pr ## 400pr 3-4 15 h294.74-&F 1- L4Ltrop # 34676148,135503771 # 394.74-#F442#

4. 本文に下記のようなコードが追加されました。
 Google マップを削除する際はこのコードを削除して下さい。



5. 編集中のページ又は投稿を保存し、実際にブラウザで確認すると Google マップが挿入されました。

