

# サイトの構築方法

# サイトの構築方法

ここでは、Comunica Templates のテンプレートを活用してできるサイトの作り方について 簡単にご説明します。

Comunica Templatesのテンプレートは、Movable Type用テンプレートです。ブログ操作 における詳細は、Movable Typeのドキュメントをご参照ください。 (<u>http://www.movabletype.jp/documentation/</u>)

# 目次

------

- (0) <u>サイトの構成要素</u>
- カテゴリメニューの作成
- (2) <u>記事の作成 (メインのブログ、ニュースのブログ)</u>
- (3) <u>ウェブページの作成</u>
- (4) <u>SEO対策(titleとmetaタグにおけるdescription とkeywords)</u>
- (5) <u>タグ付け</u>
- (6) <u>会社概要ページの作成</u>
- (7) <u>お問い合わせページの作成</u>
- (8) <u>サイドナビのお問い合わせ先の作成</u>
- (9) トップページのトピック記事の作成
- (10) <u>ロゴの入れ替え</u>
- (11) <u>トップイメージの入れ替え</u>
- (12) <u>文字サイズの変更</u>
- (13) <u>用意されているHTMLタグ用のクラス</u>
- (14) <u>用意されているCSSスタイル済みのHTMLタグ</u>

# (0) サイトの構成要素

以下の図は、Comunica Templates のテンプレートで作成されるサイトの、主な構成要素に ついて記載したものです。これからご説明する各セクションの名称の参考に、ご参照くださ い。



# (1) カテゴリメニューの作成

サイトのメニューとなるカテゴリを作成します。ここで作成するカテゴリとして、以下のよ うな例でカテゴリを作成していきます。

※Comunica Templates のテンプレートでは、カテゴリメニューの表示上、それぞれのカテ ゴリに対して必ず1つ以上の記事が作成される必要があります。

- ・美術 (出力フォルダ名を art とする)
  - ・ 絵画 (出力フォルダ名を paint とする)
  - ・ 建築 (出力フォルダ名を architecture とする)
- ・文芸 (出力フォルダ名を literature とする)
  - 詩 (出力フォルダ名を poem とする)
  - ・ 小説 (出力フォルダ名を novel とする)

「My First Blog」の管理画面を表示します。操作メニューの「一覧」の中から「カテゴリ」 を選択しクリックします。

M VABLE TYPE							
	My First Blog 🔽	ブログ	を書く				
	🏠 新規作成 💽	一覧 🔽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	0 🗉	
Ν	/ly First Blo	ブログ記事 ロメント	Þ				
		アイテム					
	Movable <sup>-</sup>	ウェブペー トラックバッ	ジック	だき、あ	りがとうこ	<b>ございま</b> す	
	表現力豊かなた す。	<sup>ブレ</sup> カテゴリ フォルダ		vable Typ	e には沢山の	)機能が用意	
	<ul> <li>● ブログ記事 まずはブログ</li> </ul>	を タグ <sup>1</sup> ユーザー		e Type体题	を始めましょ	э.	

「カテゴリの管理」というタイトルのページに移りますので、そのページの「トップレベル カテゴリを作成」をクリックします。



カテゴリを作成するテキストボックスが表示されますので、ここに作成したいカテゴリ名を 入力します。

ここでは、例に挙げたトップレベルのカテゴリである「美術」を入力します。この時、「美術」 の前に「01-」(半角英数文字で入力)を付け加えます。これは、数字でカテゴリの順序を調 整する為です。入力し終わったら、右側にある「新規作成」ボタンをクリックします。

M VABLE TYPE							
My First Blog I ブログを書く							
育 新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	<del>0</del> 🔳		
カテゴリの管 	カテゴリの管理						
<ol> <li>カテゴリが見つかりませんでした。</li> </ol>							
01-美術 新規作成 キャンセル							

次に、同じトップレベルのカテゴリである「文芸」用のカテゴリを作成します。「トップレベ ルカテゴリを作成」をクリックします。

MQVABLE TYPE"							
My First Blog 🔽	ブログ	を書く					
🏠 新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	<del>0</del> 🔳		
📀 カテゴリの変更と	追加を行いる	ました。設定を有効	効にするため	に再構築してく	ださい。		
カテゴリの管	理						
○トップレベルカテゴリを作	<b>ट्रे</b> त्						
削除							
📃 カテゴリ							
01-美術							

カテゴリを作成するテキストボックスが表示されますので、ここに「02-文芸」と入力します。 入力し終わったら、右側にある「新規作成」ボタンをクリックします。

M VABLE TYPE							
My First Blog 🔽 ブログを書く							
🏠 新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	<del>0</del> 🔳		
カテゴリの管	理						
削除余	肖明涂						
カテゴリ							
02-文芸 新規作成 キャンセル							
01-美術							

では、次に、「美術」のサブカテゴリである「絵画」と「建築」のカテゴリを作成します。 これらは、「美術」用のサブカテゴリであるので、「01-美術」の欄にある「新規作成」をクリ ックします。(もしも、「02-文芸」のカテゴリにサブカテゴリを作成する場合は、「02-文芸」 の欄にある「新規作成」をクリックします。)

MQVABLE TYP	E	97754xIII - •   ANJ
My First Blog 🔽	ブログを書く	
🏠 新規作成 💽	一覧 〒 デザイン 🔍 設定 🖲 ツール 💌 😏 🗐	
📀 カテゴリの変更と	z追加を行いました。設定を有効にするために再構築してください。	
カテゴリの管	理	
●トップレベルカテゴリを作	йай Хаа	
晋山居全		
		マカション
01-美術		<ul> <li>✓ ✓ ✓ = ✓</li> <li>● 新規作成 ● 移動</li> </ul>
□ 02-文芸		●新規作成 ↔移動

カテゴリを作成するテキストボックスが表示されますので、ここに「01-絵画」と入力し、右 側にある「新規作成」ボタンをクリックします。

MQVABLE TYPE**							
My First Blog 💌 ブログを書く							
🏠 新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	<del>0</del> 🔳		
カテゴリの管	理						
肖川除余							
カテゴリ							
01-美術							
01-絵画 新規作成 キャンセル							
02-文芸							

次に、「美術」のもう1つのサブカテゴリである「建築」のカテゴリを作成します。 再度、「01-美術」の欄にある「新規作成」をクリックします。

MQVABLE TYPE**	システムメニュー •   ヘルプ
My First Blog <b>ゴログを書く</b>	
🏠 新規作成 💽 一覧 💽 デザイン 💽 設定 💽 ツール 💽 😏 🗐	
✓ カテゴリの変更と追加を行いました。設定を有効にするために再構築してください。	
<b>カテゴリの管理</b> ●トップレベルカテゴリを作成	
削除	
	アクション
●□ 01-美術	C <mark>新規作成</mark>
□ 01-絵画	●新規作成 🛛 移動
□ 02-文芸	♥新規作成 😌移動

カテゴリを作成するテキストボックスが表示されますので、ここに「02-建築」と入力し、右 側にある「新規作成」ボタンをクリックします。

M VABLE TYPE							
My I	My First Blog 🔽 ブログを書く						
冷	新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	0 🔳	
ታታ	ゴリの管	理					
削除							
カテニ	มีป						
01-美	術						
02-建築 新規作成 キャンセル							
01-	01-絵画						
02-文	法						

次に、「文芸」のサブカテゴリである「詩」と「小説」のカテゴリを作成します。 これらは、「文芸」用のサブカテゴリであるので、「02-文芸」の欄にある「新規作成」をクリ ックします。

MQVABLE TYPE <sup>™</sup>	システムメニュー・   ヘルプ
My First Blog <b>ゴログを書く</b>	
甯 新規作成 💽 一覧 💽 デザイン 💽 設定 💟 ツール 💽 😏 🔲	
✓ カテゴリの変更と追加を行いました。設定を有効にするために再構築してください。	
カテゴリの管理	
●トップレベル力テゴリを作成	
首北路	
	アクション
▶□ 01-美術	⊖新規作成 ⊖移動
□ 01-絵画	⊖新規作成 ↔移動
□ 02-建築	●新規作成 ↔移動
□ 02-文芸	C <mark>新規作成</mark>

カテゴリを作成するテキストボックスが表示されますので、ここに「01-詩」と入力し、右側 にある「新規作成」ボタンをクリックします。

M VABLE TYPE™						
My First Blog 🔽	ブログネ	を書く				
🏠 新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	0 E	
カテゴリの管 <sup>3</sup>	理					
肖明余						
カテゴリ						
01-美術						
01-絵画						
02-建築						
02-文芸						
01-詩	新	規作成 キャン	EIV			

次に、「文芸」のもう1つのサブカテゴリである「小説」のカテゴリを作成します。 再度、「02-文芸」の欄にある「新規作成」をクリックします。

M VABLE TYPE**	ಶಿನ∓ಡಸ⊏≖ – ▼
My First Blog 🔽 ブログを書く	
斎 新規作成 ▼ 一覧 ▼ デザイン ▼ 設定 ▼ ツール ▼ 🥑 🗐	
カテゴリの変更と追加を行いました。設定を有効にするために再構築してください。 カテゴリの管理	
●トップレベル力テゴリを作成	
肖JI除	
□ カテゴリ	アクション
▶□ 01-美術	⊖新規作成 ↔移動
□ 01-絵画	●新規作成 😣 移動
02-建築	●新規作成 ↔移動
□ 02-文芸	●新規作成 🖯 移動

カテゴリを作成するテキストボックスが表示されますので、ここに「02-小説」と入力し、右 側にある「新規作成」ボタンをクリックします。

10

MQVABLE TYPE™						
My First Blog	ブログな	を書く				
🏠 新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	<del>0</del> 🗉	
カテゴリの管 	理					
削除						
カテゴリ						
01-美術						
01-絵画						
02-建築						
02-文芸						
02-小説	新	観作成 キャン	ell			
01-詩						

これで一通り、カテゴリを作成することができました。しかし、このままだと、Comunica Templates のテンプレートでは、メニューとしてこれらのカテゴリをサイト上に表示するこ とができません。サイトにメニューを表示する為には、「カテゴリの編集」ページにおいて「説 明」の箇所に、表示したいカテゴリ名を入力する必要があります。 (これと共に、そのカテゴリには1つ以上の記事が必要です。)

また、カテゴリのフォルダ名として、指定のフォルダ名がある場合は、同じく、「カテゴリの 編集」ページにて、「出力ファイル/フォルダ名」の箇所にフォルダ名を入力します。

では、まず「美術」のカテゴリから設定を行います。「カテゴリの管理」のページより、「01-美術」をクリックします。

MQVABLE TYPE™	
My First Blog 🔽 ブログを書く	
🏠 新規作成 💽 一覧 💽 デザイン 💽 🚦	設定 💽 ツール 💽 😏 🗐
✓ カテゴリの変更と追加を行いました。設定を有効:	こするために再構築してください。
カテゴリの管理	
●トップレベルカテゴリを作成	
削除	
□ カテゴリ	
01-美術	
□ 01-絵画	
□ 02-建築	
□ 02-文芸	
01-詩	
□ 02-小説	

「カテゴリの編集」というタイトルのページが表示されますので、このページの「説明」箇 所に、サイトに表示したいカテゴリ名「美術」を入力します。また、「美術」のフォルダ名で ある「art」を「出力ファイル/フォルダ名」の箇所に入力します。

(出力フォルダ名に関しては、変更しなければ、Movable Type により自動で設定されたものが使用されます。)

入力が済みましたら、下方にある「変更を保存」ボタンをクリックします。

MQVABLE TYP	E
My First Blog	ブログを書く
🏠 新規作成 💽	一覧 💽 デザイン 💽 設定 💽 ツール 💽 😏 🗐
カテゴリの編	集
名前	01-美術
出力ファイル/フォル ダ名	art
	▲警告:このカテゴリの出力ファイル/フォルダ名を変更すると、URLが ます。
武明	美術

次に、「01-絵画」のカテゴリを編集します。右側の「ショートカット」メニューより、「カテ ゴリの管理」をクリックします。

MQVABLE TYPE	704	אראבדגע אין אוע	こんにちはuserさん ログアウト
My First Blog	ブログを書く		検索 ブログ記事
🏠 新規作成 💽	一覧 🖲 デザイン 💽 設定 🖲 ツール 🖲 🧐 🗐		
📀 カテゴリを変更しま	した。設定を有効にするために再構築してください。		×
カテゴリの編集			
名前	01-美術	<u>ې</u>	╕─トカット
出力ファイル/フォル ダ名	art		=ゴリの管理 )カテゴリに属するブログ記事の 覧

「カテゴリの管理」のページに移行しますので、「01-絵画」をクリックします。

MQVABLETYP	E™				
My First Blog 🔽	ブログマ	を書く			
🏠 新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	<del>0</del>
<b>カテゴリの管</b> ●トップレベルカテゴリを作	理 <sup>距成</sup>				
削除					
削除 □ カテゴリ □ 01-美術					
削除 D カテゴリ D 01-美術 D 01-絵画					
削除 □ カテゴリ □ 01-美術 □ 01-絵画 □ 02-建築					
削除 □ カテゴリ □ 01-美術 □ 01-絵画 □ 02-建築 □ 02-文芸					

「カテゴリの編集」というタイトルのページが表示されますので、このページの「説明」箇 所に、サイトに表示したいカテゴリ名「絵画」を入力します。そして、「絵画」のフォルダ名 である「paint」を「出力ファイル/フォルダ名」の箇所に入力します。

入力が済みましたら、下方にある「変更を保存」ボタンをクリックします。

MQVABLE TYP	E
My First Blog	ブログを書く
窬 新規作成 💽	一覧 💽 デザイン 💽 設定 💽 ツール 💽 😏 🗐
カテゴリの編	
名前	01-絵画
出力ファイル/フォル ダ名	paint ▲ 警告: このカテゴリの出力ファイル/フォルダ名を変更すると、URLが! ます。
説明	絵画

次に、「02-建築」のカテゴリを編集します。右側の「ショートカット」メニューより、「カテ ゴリの管理」をクリックします。

MQVABLETYF	E™	システムメニュー 🔻 🛛 ヘルプ	こんにちはuserさん ログアウト
My First Blog 🔽	ブログを書く		検索 ブログ記事
🏠 新規作成 💽	一覧 🖲 デザイン 💽 該定 💽 ツール 🖲 🕤 🔲		
📀 カテゴリを変更し	ました。設定を有効にするために再構築してください。		×
カテゴリの編	集		
名前	1 01-絵画	<u>ب</u>	ョートカット
出力ファイル/フォル ダ名	paint		Fコリの管理 りカテゴリに属するブログ記事の 覧

「カテゴリの管理」のページに移行しますので、「02-建築」をクリックします。

MQVABLE TYPE**					
My First Blog	ブログを書く				
🏠 新規作成 💽	一覧 💽 デザイン 💌	設定 💽	ツール 💽	0 🗉	
カテゴリの管理	<b>里</b>				
	<i>p</i> ,				
則隊					
01-美術					
<ul> <li>□ 01-絵画</li> <li>□ 02-建築</li> </ul>					
<ul> <li>□ 02-文芸</li> <li>□ 01-時</li> </ul>					
02-小説					

「カテゴリの編集」というタイトルのページが表示されますので、このページの「説明」箇 所に、サイトに表示したいカテゴリ名「建築」を入力します。そして、「建築」のフォルダ名 である「architecture」を「出力ファイル/フォルダ名」の箇所に入力します。

MQVABLETY	PE™
My First Blog 🔽	ブログを書く
🏠 新規作成 💽	一覧 💽 デザイン 💽 設定 💽 ツール 💽 😏 🗐
カテゴリの編	集
名前	5 02-建築
出力ファイル/フォル ダネ	architecture ▲警告:このカテゴリの出力ファイル/フォルダ名を変更すると、URLが ます。
夏月日	建築

その他のカテゴリの、「02-文芸」、「01-詩」、「02-小説」に関しても、「01-美術」、「01-絵画」、 「02-建築」で行ったカテゴリの編集と同様に、カテゴリの「説明」と「出力ファイル/フォ ルダ名」を入力します。それぞれに対する「説明」と「出力ファイル/フォルダ名」は以下の 通りです。

カテゴリ	出力ファイル/フォルダ名	説明
02-文芸	literature	文芸
01-詩	poem	詩
02-小説	novel	小説

### (2) 記事の作成 (メインのブログ、ニュースのブログ)

#### ■ STEP1: メインのブログに記事を作成

ここでは、メインのブログ、ニュースのブログにおいて、記事を作成していきます。 まずは、メインのブログに記事を作成します。

メインのブログである「My First Blog」のダッシュボードを表示します。 操作メニューより、「新規作成」の中の「ブログ記事」をクリックします。



「新しいブログ記事を作成」というタイトルのページに移ります。ここでは、「美術」のカテ ゴリに記事を作成します。記事の「タイトル」と「本文」の箇所にテキストを入力し、右側 メニューの中の「カテゴリ」の欄に、先ほど作成した「01-美術」がありますので、これにチ ェックを入れます。

また、「カテゴリ」の下に「コミュニケーション」という箇所があり、初期設定では「コメント」や「トラックバック」にチェックが入っていますが、これらを受け付けない場合はチェックを外します。

「公開状態」が「公開」になっているのを確認後、左下にある「保存」ボタンをクリックし ます。 ※正しい HTML 記述をするには、「HTML モード」ボタンをクリックし、HTML モードでタ グ付けを行うか、「フォーマット」を「なし」にして HTML のタグ付けをします。これには 基本的な HTML の知識が必要ですが、SEO を高める為、重要です。ここでは、本文に入力 したパラグラフは HTML のタグで囲んでいます。

所しいブログ記事を作成			表示オブション 🔽
ቃብት ሥ		公開	
美術		公開状態 公開	~
<b>本文</b> 続き	フォーマット: リッチテキスト 💌	公開日 2009-05-25	15:13:27
A* A* B I U S 🕬 🖾 🛱 🛱 🔚	∃≣≣≣⊠∳⊾₄	出力ファイル名	a
美術における歴史について。これはテストです。美術 テスト。美術における歴史について。これはテストで います、テスト。	fiに関する記事のテストを入力しています。 です。美術に関する記事のテストを入力して	カテゴリ	閉じる
0.0000000000000000000000000000000000000		●新規追加	
		□ 01-絵画 □ 02-建築	
		01-34	
=			~
9 <sup>5</sup>		★ 01 <del>.美</del> 衛	
キーワード		コミュニケーション	
保存 確認 15:23:511に自動保存済み		受信設定 マコメント マトラックバック	

「ブログ記事を保存しました。ブログ記事を見る」というコメントが表示されますので、「ブ ログ記事を見る」をクリックします。

М	ABLETYP	'E™				
My	First Blog 🔽	ブログ	を書く			
合	新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	0 🗉
0	ブログ記事を保ィ	乳ました。	「ログ記事を見る			

「美術」のカテゴリに作成された記事が表示されます。

※先ほど作成したカテゴリの箇所でも述べましたが、それぞれのカテゴリに記事がまだ無い 場合は、カテゴリメニューとしてのリンクが張られていない状態になります。 ここでは「絵画」と「建築」のカテゴリがそれに当たります。作成したカテゴリを正しく表 示するために、必ず1つ以上の記事をそれぞれのカテゴリに投稿します。

YOUR COMPANY LOG ビジネスに活用できる、シンブルなデザインで、使い	<b>・</b> やすいテンプレートを。		ホーム ※ ニュース ※ お輝 このサイト内を検索	い合わせ 🕴 サイトマップ 検索
美術	<u>ホーム</u> > <u>美術</u> > 美術			
建築 RSS Feed	美術			
<ul> <li>□ <u>→ へのえれ情報を取得する</u></li> <li>□ <u>サイトの更新情報を取得する</u></li> </ul>	美術における歴史について。 術における歴史について。これ	これはテストです。美術 れはテストです。美術に	訂に関する記事のテストを入力し 関する記事のテストを入力して	っています。テスト。美 Cいます。テスト。
	トラックバック (0)			
	トラックバックURL: http:/	//www.comunicatempla	ates.com/projects/mt/mt42/mt-t	b.cgi/1
	コメントする			
	コメントするにはまず <u>サインイ</u> (コメントを表示する際、コメン ません。その時はしばらくお待	<u>ン</u> してください。 トの承認が必要になる 持ください。)	ことがあります。承認されるまで	ごはコメントは表示され

「絵画」と「建築」用のページも(ここでは、ステップは省きます)、「美術」用に作成した ページと同じ要領で作成します。作成した後は、サイト全体にリンクを反映させるために再 構築を行います。(「サイトを再構築」ボタンをクリックします。)

※メインのブログである「My First Blog」は、Movable Type をインストールした際に作ら れたブログですので、初期設定として「Movable Type4 へようこそ!」というエントリーが 投稿されています。これを削除するには、操作メニューの「一覧」より「ブログ記事」をク リックし、当該エントリーを削除します。

#### ■ STEP2: ニュースのブログに記事を作成

次に、「ニュース」のブログに記事を作成していきます。

操作メニューのところにある現在のブログである「My First Blog」をクリックし、ブログ切り替えリストの中から「ニュース」を選択し、クリックします。

M  ABLE TYPE™	
My First Blog 🔽 ブログを書く	
ニュース	定 🖸 ツール 💽 😏 🗐
システムメニュー	
●新しいブログを作成	
💙 浅足を1末14しました。フロン記事を見る	

「ニュース」の管理画面が表示されますので、操作メニューより、「新規作成」の中の「ブロ グ記事」をクリックします。

MQVABLET	ГҮРЕ™				
ニュース 🔽	ブログを書く				
☆ 新規作成	☑ →覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	0 🗉
ブログ記事	ξ				
<sub>'Dェブペー</sub>	ジ				
ファイルア・	ップロード				

ブログの「新しいブログ記事を作成」というタイトルのページに移ります。記事の「タイト ル」、「本文」のところにテキストをそれぞれ入力し、「公開状態」が「公開」になっているこ とを確認し、左下にあります「保存」ボタンをクリックします。

「コメント」や「トラックバック」を必要としない場合は、これらのチェックボックスから チェックを外します。 「ニュース」のブログにおいては、「ニュース」自体がサイトのカテゴリになっていますので、 ここではカテゴリの設定なしに記事を公開します。

※正しい HTML 記述をするには、「HTML モード」ボタンをクリックし、HTML モードでタ グ付けを行うか、「フォーマット」を「なし」にして HTML のタグ付けをします。これには 基本的な HTML の知識が必要ですが、SEO を高める為、重要です。ここでは、本文に入力 したパラグラフは HTML のタグで囲んでいます。

しいブログ記事を作成			表示オプション
чናኑル		公開	
お天気日和		公開状態	2開
本文 競き	フォーマット: リッチテキスト 💉	公開日 20	009-05-25 🔲 15:45:45
A* A* B I U S 🖘 🖂 🛱 🛱 🗄		出力ファイル名	a
透き通った空気と白い帽子をかぶった山々。今日はお す。透き通った空気と白い帽子をかぶった山々。今日	天気が良いようです。これはテスト投稿で はお天気が良いようです。これはテスト投	カテゴリ	月月1 " 2
禍です。		♥新規追加	1710's
<i>б</i>		選択されていません	
ーワード		コミュニケーション	,
保存 確認 15:46:381こ自動保存済み		受信設定 ▼ ▼	コメント トラックバック

「ブログ記事を保存しました。ブログ記事を見る」というコメントが表示されますので、「ブ ログ記事を見る」をクリックします。

МО	M VABLE TYPE					
二 二 合	ス 🔽 🗾	ブログを書く 一覧 ■	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	<del>0</del> 🗉
		_				
0	ブログ記事を保持	存しました。こ	ブログ記事を見る			

「ニュース」のブログに、作成された記事が表示されます。

ノネスに活用できる、シンフルなデザインで、使い	ヤリいテンプレートを。	このサイト内を検索	<b>漢</b> 第
美術	<u>ホーム &gt; ニュース</u> > お天気日和		
絵画			
建築	お天気日和		
RSS Feed	透き通った空気と白い帽子をかぶっ	た山々。今日はお天気が良いようです。これはテ:	スト投稿です。透
<u>ニュースの更新情報を取得する</u> サイトの更新情報を取得する	通った空気と白い帽子をかぶった山	々。今日はお天気が良いようです。これはテスト打	段稿です。
	<ul> <li>○ <u>ニュース最新記事</u></li> <li><sup>↑</sup> <u>お天気日和</u></li> </ul>		
	トラックバック (0)		
	トラックバックURL: http://www.o	comunicatemplates.com/projects/mt/mt41/mt-tb.c	:gi/4

また、「My First Blog」のトップページ、「ニュース」のトップページには、「ニュース」の 記事が来るセクションがありますが、これらのニュース記事のタイトルの下には、ニュース 記事の「概要」が来るようになっています。

ニュースの「ブログ記事」を作成する際に、「概要」を入力した場合は、これらのページ上の 記事のタイトルの下に「概要」に記述した内容が表示されるようになります。もし、何も入 力しなかった場合は、「ブログ記事」の本文から、「ブログ記事設定」箇所で指定した「概要 の文字数」分が表示されるようになります。

それではこれより「概要」に内容を入力していきます。

ただ今作成した「お天気日和」のブログ記事の画面に戻ります。

通常「概要」の項目は、「ブログ記事」の初期管理画面上には表示されていませんので、これ を表示します。「ブログ記事の編集」画面の右側にある「表示オプション」をクリックします。

MQVABLE TYPE™	হু হ		こんにおはuserさん ログアウト
ニュース 💌 ブログを書く			検索 ブログ記事
育 新規作成 ● 一覧 ● デザイン ● 設定 ●	ツール 🗉 😝 🔳		
● プログ記事を保存しました。プログ記事を見る			×
ブログ記事の編集	◀前   ブログ記事の管理   次 ▶		表示オプション 🔽
<sup>タイトル</sup> お天気日和			☞表示 ≓共有
		トラックバック 📴 0件	

「表示オプション」という小さなウィンドウが表示されますので、その中の「概要」の欄の チェックボックスにチェックを入れ、左下の「OK」ボタンをクリックします。



「ブログ記事の編集」画面に「概要」の欄ができますので、ここに、このブログ記事の概要 を入力し、左下の「保存」ボタンをクリックします。

<sup>タイトル</sup> お天	気日和	1		
本文	枝き		フォーマット: リッチテキスト	V
A* 2	At B	/ <u>U</u> <del>S</del> co co e	╪╪∷∷≣≣≣≣⊠₽▲↔	
透き通う す。近 稿です	≜った空 き通っ す。	気と白い帽子をかぶった山 た空気と白い帽子をかぶっ	山々。今日はお天気が良いようです。これはテスト投 った山々。今日はお天気が良いようです。これはテス	「稿で
タグ			=	
職要 これは です。	はお天気 ここに	日和の概要です。ここに は、概要の内容がきます	には、概要の内容がきます。これはお天気日和の す。	既要

「変更を保存しました。 ブログ記事を見る」 というメッセージが表示されますが、 ここでは、 「ブログ記事を見る」のリンクはクリックせず、「サイトの表示」をクリックします。



「ニュース」のトップページが表示され、タイトルの下に「概要」の欄で入力した内容が表示されているのがわかります。

ビジネスに活用できる、シンプルなデザインで、使い	やすいテンプレートを。	このサイト内を検索検索
美術	<u>ホーム</u> >ニュース	
,絵画		
,建築	ニュース	RSS 🔊
プライバシーポリシー	<sup>、</sup> 2009年3月11日	お天気日和
タグクラウド		これはお天気日和の概要です。ここには、概要の内容がきます。これはお天気日
18世紀 <u>19世紀</u> 20世紀		和の概要です。ここには、概要の内容がきます。
お問い合わせ先		► = Zのマーカイブー間
Sample Inc.		
123-1234 Sample Street Vancouver, BC, Canada A1A B2B Tel:1-604-123-1234 Fax:1-604-123-1234		▲ ページトップ
info@sample.com		

また、このページ上の「ホーム」へのリンクをクリックします。

「ホーム」のトップページ上の「ニュース」セクションにも、タイトルの下に「概要」の欄 で入力した内容が表示されているのがわかります。

#### YOUR COMPANY LOGO

ビジネスに活用できる、シンプルなデザインで、使いやすいテンプレートを。

ホーム 🗄 ニュース 🗄 お問い合わせ 🗄 サイトマップ 👘



## (3) ウェブページの作成

サイトの左側にある「カテゴリメニュー」の下には「ウェブページ」で作成したページのリ ンクが来るようになっています。「カテゴリメニュー」とは異なり、「ウェブページ」のリン クはフッターにも表示されます。

「カテゴリメニュー」の下に表示される「ウェブページ」を作成するには、そのページに対してフォルダを作成し、そのフォルダ内に記事を作成するようにします。

また、「ウェブページ」のリンクは、メインのブログである「My First Blog」で作成された 「ウェブページ」が表示されるようになっており、「ニュース」のブログで作成された「ウェ ブページ」のリンクは表示されませんのでご注意ください。

メインのブログである「My First Blog」のダッシュボードを表示します。 操作メニューの「新規作成」の中にある「ウェブページ」をクリックします。

мо	M VABLE TYPE						
Му	First Blog 🔽	ブログ	を書く				
合	新規作成 🔽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	<del>0</del> 🔲	
	ブログ記事						
My	ウェブページ						
	ファイルアップロ	l−- ″					

「新しいウェブページを作成」というタイトルのページに移りますので、ウェブページの「タ イトル」と「本文」の箇所にテキストを入力します。ここでは、「プライバシーポリシー」を 「タイトル」に、サンプルテキストを「本文」に入力します。

そして、右側メニューの中に「フォルダ」の欄がありますので、「フォルダの変更」をクリッ クし、このページが属するフォルダを作成します。 ※正しい HTML 記述をするには、「HTML モード」ボタンをクリックし、HTML モードでタ グ付けを行うか、「フォーマット」を「なし」にして HTML のタグ付けをします。これには 基本的な HTML の知識が必要ですが、SEO を高める為、重要です。ここでは、本文に入力 したパラグラフは HTML のタグで囲んでいます。

所しいウェブページを作成	表示オプション(
ቃብኑ ሥ	公開
プライバシーポリシー	公開状態 公開 🚩
<b>本文</b> 続き フォーマット: リッチテキスト ▼	公開日 2009-05-25 🔲 22:04:37
A* A* B I U S 📨 🖾 🛱 🋱 🗄 🖽 🖾 🏎	フォルダー
ブライバシーボリシーに関する説明です。これはテスト投稿です。ブライバシーの方針について の記事です。ブライバシーボリシーに関する説明です。これはテスト投稿です。ブライバシーの 方針についての記事です。	Gフォルダの変更 ファイル名

「フォルダ」の作成方法ですが、「フォルダの変更」をクリック後、「フォルダ」の下に、丸 いボタンが表示されますので、それにマウスオーバーすると右側に、中心にプラス(+)が 描かれた緑色のボタンが表示されますので、これをクリックします。

	表示オプション 🔽
公開	
公開状態	公開
公開日	2009-05-25 🔲 22:04:37
フォルダ	1
⊙ /	

テキストボックスが表示されますので、そこに、ここでは「privacy」と入力し、緑色のプラ ス(+)マークをクリックします。

	表示オブション 🔽
公開	
公開状態	公開
公開日	2009-05-25 22:04:37
フォルダ	1
01	<u>~</u>
privacy	Ø <mark>0</mark>

「フォルダ」の箇所に「privacy」が設定されたのがわかります。 また、「公開状態」を「公開」に、「ファイル名」には「index」を入力します。

(「ファイル名」は、その「フォルダ」における初期値としてのページの場合、「index」と設定します。初期値で無い場合は、任意の名前を付けます。また、「ファイル名」に何も入力しない場合は、Movable Type が自動で名前を設定します。)

入力が終わったら、ページ左下にあります「保存」ボタンをクリックします。

	表示オプション 🔽
公開	
公開状態	公開
公開日	2009-05-25 🔲 22:04:37
フォルダ	/privacy/ ●フォルダの変更
ファイル名	index .html

「ウェブページを保存しました。ウェブページを表示」というコメントが表示されますので、 「ウェブページを表示」をクリックします。

м	ABLETYP	E™				
My I	First Blog 🔽	ブログ	を書く			
合	新規作成 💌	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	e l
0	ウェブページを係	禄しました。	ウェブページを表	統		

「プライバシーポリシー」のウェブページが表示されます。

YOUR COMPANY LOC ビジネスに活用できる、シンプルなデザインで、使い	やすいテンプレートを。	ホーム ※ ニュース ※ お問い このサイト内を検索	合わせ 🗄 サイトマップ 🕴
美術	<u>ホーム</u> > プライバシーポリシー		
<ul> <li>絵画</li> <li>&gt; 建築</li> </ul>	プライバシーポリシー	_	
プライパシーポリシー RSS Feed ③ ニュースの更新情報を取得する ◎ サイハの更新情報を取得する	ブライバシーボリシーに関する す。ブライバシーボリシーに関す です。	説明です。これはテスト投稿です。ブライバシーの方針 する説明です。これはテスト投稿です。ブライバシーのフ	ーこついての記事で 方針についての記事
	トラックバック (0)		
	トラックバックURL: http://	/www.comunicatemplates.com/projects/mt/mt42/mt-tb.	cgi/7
	コメントする		
	コメントするにはまず <u>サインイン</u> (コメントを表示する際、コメント ません。その時はしばらくお待	<u>ノ</u> してください。 ・の承認が必要になることがあります。承認されるまでは ・ちください。)	はコメントは表示され

「プライバシーポリシー」のウェブページが作成できましたら、サイト全体に「プライバシ ーポリシー」ページへのリンクをサイドナビに反映させるために、「My First Blog」と「ニ ュース」のブログにおいて「サイトを再構築」します。(再構築ボタンをクリックします。)

### (4) SEO 対策(title と meta タグにおける description と

keywords)

HTML 文書のヘッダ部分には、その文書がどのような情報を持つページであるのかを、正し くウェブサーバやユーザエイジェントに伝えるための情報が記述されています。この為、そ の情報の中の「タイトル (title)」や「概要 (description)」そして「キーワード (keywords)」 に適切なキーワードを含ませることで SEO を意識した記述をすることができます。

HTML 文書のヘッダ部分の「タイトル(title)」、「概要(description)」、「キーワード (keywords)」は以下の図の赤で囲んだ部分になります。

(ちなみに、通常、「タイトル(title)」は、ウェブブラウザで HTML ファイルを見ている時 に、左上にテキストで表示されます。)



これらの「タイトル (title)」、「概要 (description)」、「キーワード (keywords)」の内容は、 テンプレートの種類によって記述される内容が異なってきます。(ここで言うテンプレートの 種類とは、「インデックステンプレート」、「アーカイブテンプレート」の中の各種テンプレー トのことです。)

それでは、各テンプレートによって出力されるページの、「title」、「description」、「keywords」 が、どこから来ているのかの説明に入ります。 ■ トップページ(「My First Blog」の「インデックステンプレート」の「メインページ」 によって出力されるページ)の title、description、keywords

YOUR COA ビジネスに活用できる。シ 素項 ・ 総画 ・ 球話 ゴラクパシーボリンー RS: □ ニュースの更新語 □ サー化の更新語語	PARTY COSO       Def ( 2a - 2 ) MORRET [ 94-92 ]         Variant Variant       Image: Cost PARTY Control ( 2a - 2a
Title	「My First Blog」の「ブログの設定」(操作メニューの「設定」> 「全般」)における「名前」が title として記述されるようになって います。
Description	「My First Blog」の「ブログの設定」(操作メニューの「設定」> 「全般」)における「説明」が description として記述されるように なっています。
Keywords	「My First Blog」のテンプレートモジュール(操作メニューの「デ ザイン」>「テンプレート」>「テンプレートモジュール」>「キ ーワード」)である「キーワード」の内容が keywords に記述され るようになっています。

■ 各カテゴリトップページ(「My First Blog」の「アーカイブテンプレート」の「ブロ グ記事リスト」によって出力されるページ)の title、description、keywords

	YOUR COMPANY LOGO ビジネスに活用できる。シンプルなアザインで、使いやすい 美信 - 単語 プライバシーボリシー RSS Feed		(Fンブレートを、 まニム> 英格 美術 男用における歴史につ、 肉における歴史につ、	ホーム   ニュース   約0,0000   サイマック         ドンブレードモ。     このサイト内容数素       生ニム > 英格       美術       実施       奥湖における歴史について、これはテストです。美術に関する記事のテストを入力しています。テスト。美術における歴史について、これはテストです。美術に関する記事のテストを入力しています。テスト。				
	<ul> <li><u>ニュースの更新機</u></li> <li><u>ウームの更新機能</u></li> <li><u>ウームの更新機能</u></li> </ul>	<u>総立時まる</u> - - - - - - ス   MR	<ul> <li>● 美術の関連項目</li> <li>・ 注画</li> <li>・ 注画</li> <li>・ 注画</li> <li>・ 注画</li> </ul>	8	@ <u>254</u>	<u>@</u> : <del>\$ }3,5,5,5 @</del> ▲ ページトップへ		
Title		カテゴリ なってい	トップペー ます。	-ジのカテゴ	リ名がtitleと	して記述る	されるように	
Descriptior	1	カテゴリ るように:	トップペー なっていま	-ジのカテゴ ます。	リ名が descri	iption とし	して記述され	
Keywords		「My Firs ザイン」 ーワード るように	st Blog」の >「テンフ 」)である なっていま	のテンプレー パレート」> 「キーワード ます。	トモジュール 「テンプレー ゛」の内容が k	,(操作メニ トモジュ- keywords	ニューの「デ ール」>「キ に記述され	

■ 各詳細ページ(「My First Blog」の「アーカイブテンプレート」の「ブログ記事」に よって出力されるページ)の title、description、keywords

	YOUR COM	PANY LOGO	ALCOLUMN		8-4   14-2   MM	18611 945797		
	Creating Cool 21				このサイトの活動素	00 m		
	美语	美術		<u>走一点</u> > <u>黄疸</u> > 黄疸				
	- 総語							
	・地話		美術					
	プライバシーポリシー		美術における歴史に	ついて、これはテストです。美	湖に関する記事のテストを入力し?	ています。テスト。美		
	RSS	Feed	(別における歴史につ)	いて。これはテストです。美術	に関する記事のテストを入力してい	ます。テスト。		
	□ ニュースの更新後	絵を取得する						
	<u> サイトの更新価格</u>	20975	トラックパック (0)	)				
			15-0-6-0-0-1	http://www.comunication	nialas com incojacts (mt/m841/mt/th	coi?		
			12320192000					
			コメントを書く					
			直はん、コメントをとう	S₹, ( <u>74:/79</u> E)				
			(ユペントを表示する) ません。その時はし!;	R、コントの承認が必要にな がらくお待ちください。)	ることがあります。承認されるまで	ココベルは表示され		
Title		ブログ記 ます。	事の「タイ	´トル」が tit	le として記述:	されるよう	うになってい	
Description	n	ブログ記 も内容が 所で指定 ようにな	事の「概要 入力しなか した文字数 っています	ξ」として入 ヽった場合は 対分が先頭よ 「。	カした内容、も ブログ記事の り、descripti	っしくは、 「本文」か on として	「概要」に何 ゝら、設定箇 記述される	
Keywords		ブログ記 述される	事の「キー ようになっ	-ワード」と っています。	して指定したP	内容が key	words に記	

■ ウェブページ(「My First Blog」の「アーカイブテンプレート」の「ウェブページ」 によって出力されるページ)のtitle、description、keywords

			いテンプレートキー		A=4   5=2   A	ML:6551 9-0-7	97	
	Lypologices, y		******		このサイトの記載来	0	*	
	美店		<u>ホーム</u> >プライバシーボ	<u>ホーム</u> > プライバンーポリシー				
	· 総面							
	· 建茹		プライバシーオ	ポリシー				
	プライパシーポリシー		ブライバシーボリシー	に関する説明です。これは	テスト投稿です。ブライバシーの)	いたの記事	re .	
	RSS	RSS Feed		>―1に関する説明です。こ	れはテスト投稿です。プライバシー	の方針についての	己亭	
	<ul> <li>ニュースの更新価格</li> <li>サートの更新価格</li> </ul>	<u>協た取得する</u> 5取得する						
						<u>▲</u> ページト:	はへ	
	8-1 75469-	ウルー トニュース トガ	いあわせ   サイトマック					
	Copyright © My First Blog Powered by Movedie Type -	61 4 Theme by Comunice Tem	çistes					
Title		ウェブペ	ニージの「タ	イトル」が	ヾtitle として証	已述され	るようになって	
		います						
		0,9,20						
Description	n	ウェブペ	― ジの「概	要」として	入力した内容	ましく		
Description								
		何も内容	が入力しな	かった場合	うはウェブペー	・ジの 'フ	▶文」から、設	
		定箇所で	指定した文	「字数分が4	-頭より des	crintion	トレて記述さ	
						onption		
		れるよう	になってい	います。				
Keywords		ウェブペ	ニジの「キ	ニワード・	として指定し	た内容が	י א keywords גד	
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
		記迹され	るよっにな	いています	o			

■ ニューストップ(「ニュース」のブログの「インデックステンプレート」の「メインペ ージ」によって出力されるページ)の title、description、keywords

	YOUR COM	PANY LOGO	いテンプレートを、	ホーム ミュース   約回い合わせ   サイトマップ このサイト内を数素 数素	
			*-/>==-7		
	美語		<u></u>		
	· 628		1		
	- 18.94		X-1-	■ 122	
	プライバシーポリシー		·2009年3月11日	る天気目和	
	RSS	Feed		透き通った空気と目い帽子をかぶった山々。今日はお天気が良いようです。これ いまつい	
	□ ニュースの更新報酬 □ ニュースの更新報酬	<u>協た取得する</u> (取得する)		147.XF_	
	C 24160EMAR			► ニュースのアーカイブー第	L
				▲ ページトップ^	
	ホーム フライバシー	わたー ミニュース 三利用	いきわせ トサイトマップ		
	Copyright & My Paryl Blog				
	Powered by Movidie Type 4	41 4 Theme by Comunice Tem	plate :		
Title		<u> ۲ –                                    </u>	ス」のブロ	] グのテンプレートモジュールであ	る「ブログ名」
1100					
		に指定さ	れた内容な	が title として記述されるようになっ	ています。
Descriptior	n	「ニュー	ス」の「ブ	「ログの設定」(操作メニューの「設定	∃」>「全般」)
•		1-+1+7	- Г=Хпо д		
		におりる	'說明」7	r description として記述されるよ	つんぱつてい
		ます。			
Keywords		<sup>Γ</sup> M∨ Fir	st Blog	のテンプレートモジュールである	「キーワード」
			· · · ·		· · · ·
		に指定し	た内容が	keywords に記述されるようになっ	ています。

■ ニュースの各詳細ページ(「ニュース」のブログの「アーカイブテンプレート」の「ブログ記事」によって出力されるページ)の title、description、keywords

YOUR ビジネスに注照 ・ 総選 ・ 総選 ・ 対応 ジライバシ・ 〇 ニュース 〇 サイトの	MPANY LOGO       たーム   ニュース   MR0/mbd   ウ・ロマック         6、シック方体学サインで、使いサイレデンプレートも、       このウィト内容数素       株素         ボニム > ニュース > KRKB16       ボニム > ニュース > KRKB16       株素         ジャー       活き迫った空気と白い帽子をかぶった山り、今日はお天気が良いようです。これはテスト投稿です。活き 泡った空気と白い帽子をかぶった山り、今日はお天気が良いようです。これはテスト投稿です。活き 泡った空気と白い帽子をかぶった山り、今日はお天気が良いようです。これはテスト投稿です。       ●         「おち feed 担保を取得する 加速を取得する       ● ニュース最新記書       ●         「シックパック(の)       トラックパック(の)       トラックパック(の)         トラックパック(の)       トラックパック(の)       トラックパック(の)         ー * * * * *       トロッ(/www.comunicatemplates.com/projects/mt/mel1/meth.cg)4       ■ ************************************		
Title	ブログ記事の「タイトル」が title として記述されるようになってい ます。		
Description	ブログ記事の「概要」として入力した内容、もしくは、「概要」に何 も内容が入力しなかった場合はブログ記事の「本文」から、設定箇 所で指定した文字数分が先頭より、description として記述される ようになっています。		
Keywords	rds ブログ記事の「キーワード」として指定した内容が keywords に 述されるようになっています。		

それでは具体的に、各種テンプレートによって出力されるページの title、description、 keywords の設定箇所についてご説明します。

#### ■ トップページにおける title と description と keywords

まずは、「title」と「description」の設定箇所です。

「My First Blog」のダッシュボードを表示します。操作メニューの「設定」の中の「全般」 をクリックします。

MQ		'E™ プログ	を書く			
î î î î î î î î î î î î î î î î î î î	新規作成 💽	→覧 💽	デザイン 💽	設定 🔽	ツール 🖻	<del>0</del> 🗉
My	My First Blog			全般 公開		
				ブログ記事	<u> </u>	

「全般」というタイトルのページが表示されます。ここの「ブログの設定」の箇所にある、 「名前」が「title」に、「説明」が「description」に記述されることになります。

M VABLE TYPE						
ログを書く						
意図 デザイン 💽 設定 🔍 ツール 💽 😏 🔳						
A 49						
全般						
ブログの設定						
名前 My First Blog						
<u> </u>						
説明 Artに関するサイト						
次は、トップページにおける「keywords」の設定箇所に移ります。操作メニューの「デザイン」の中の「テンプレート」をクリックします。

MQVABLE TYP	E™				
My First Blog 🔽	ブログ	を書く			
會 新規作成 ◙	一覧 💽	デザイン 🔽	設定 💽	ツール 💽	9 🗉
全般	全的	テンプレート ウィジェット			
公開		スタイル			
ブログ記事	ブロ	クの設定			

「ブログのテンプレート」というタイトルのページに移りますので、右側のメニューにあり ます「テンプレートモジュール」をクリックします。

クイックフィルタ	
(すべてのテンプレート	
インデックステンプレート	
ンステムテノフレート アーカイブテンプレート	
テンプレートモジュール	
ショートカット	
◎バックアップされたテンプレート ◎ブログ公開設定	
アクション	
<ul> <li>⑦ ブログのテンプレートを初期化</li> <li>② 公開プロファイルを設定</li> <li>③ フィードウィジェットを作成</li> </ul>	

「ブログのテンプレート」というタイトルのページが表示されます。このテンプレートモジ ュールの中に「キーワード」というモジュールがありますので、これをクリックします。

M			
My First Blog 🔽 ブログを書く			
斎 新規作成 ■ 一覧 ■ デザイン ■	設定 💽	ツール 🖻	<del>0</del> 🔳
ブログのテンプレート			
<b>テンブレートモジュール</b> ●テンプレートモジュールを作成			
削除 アクション 🖌 Go			
□ テンプレート名			
News_Blog_ID			
□_ ウェブページの詳細			

「テンプレートを編集」というタイトルのページが表示されますので、ここのテキストエリ アにキーワードを記述します。キーワードは、単語を半角英数文字のコンマ「,」で区切りな がら入力し、最後のテキストの後は改行せず、余分なスペースを含めないようにします。

MQVABLE TYP	E			
My First Blog 🔽	ブログを書く			
🏠 新規作成 💽	→覧 💽 デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	0 🗉
テンプレートを	を編集			
キーワード				
挿入する			~	
1 ビジネスブロ: 2 3	グ,企業ブログ,テンプ	レート,Mov	able Type,	CSS

#### ■ 各カテゴリトップページにおける title と description と keywords

各カテゴリトップページにおける「title」と「description」には、そのページが属している カテゴリの名前(具体的にはカテゴリの「説明))が来るようになっています。

また、「keywords」に関しては、上記、トップページにおける「keywords」の設定と同じ ですので、ここではステップを省略します。詳しくは、トップページ(上記)における 「keywords」の設定をご参照ください。

#### ■ 各詳細ページにおける title と description と keywords

各詳細ページにおける「title」と「description」と「keywords」は、「ブログ記事」を作成 する際に記述する項目の内容が来るようになっています。

ここでは、「(2) 記事の作成」で既に作成しているブログ記事に対して、「description」と「keywords」をそれぞれ入力し、SEO 対策を行います。

また、「title」にはブログ記事の「タイトル」が来るようになっています。ですので、ブログ 記事の「タイトル」を決める際は、SEO を意識し、できるだけ違和感のない程度で、キーワ ードをタイトルに組み込むことが大切です。これにより、検索エンジン対策としての効果を 高めることができます。また、title は、description や keywords よりも SEO 効果が高いた め、キーワードをうまく組み込んだタイトルの作成は、とても大切な設定ポイントとなりま す。

「My First Blog」のダッシュボードを表示します。そして、操作メニューの「一覧」の中の「ブログ記事」をクリックします。



「ブログ記事の管理」というタイトルのページに移りますので、このページに表示されてい るブログ記事の中から、ここでは、「美術」をクリックします。

MQVABLE TYP	E			
My First Blog	ブログを書く			
🏠 新規作成 💽	→覧 ■ デザイン ■	設定 💽	ツール 💽	0 🗉
ブログ記事の	)管理			
すべてのブログ記事	[絞り込み]			
公開 削除 アクショ	ョン 💌	Go		
タイトル				カラ
▶ 🖸 🥝 建築				02
📃 🥝 絵画				01
📃 🥥 美術				01

「ブログ記事の編集」というタイトルのページが表示されます。このページの中の下の方に 「キーワード」が入力できるテキストボックスがありますので、単語を半角英数文字のコン マ「,」で区切りながら入力します。(最後の単語の後ろには、コンマ「,」は必要ありません。)

ブログ記事の編集	◀ 前 │ ブログ記事の管理 │ 次 ▶
<sup>タイトル</sup> 美術	
★文 校さ A* A* B <u> </u>	フォーマット: リッチテキスト
美術における歴史について。これはテストです。美術に関 テスト。美術における歴史について。これはテストです。 います。テスト。	する記事のテストを入力しています。 美術に関する記事のテストを入力して
ー タグ キーワード 美術 アート Art 美しさ 新新	
保存 確認 削除 11:37:31に自動保存済み	

次に、「description」である「概要」にテキストを入力します。

標準の状態では、「概要」の欄は管理画面に表示されていませんので、これを表示するところ から始めます。同ページ右上に「表示オプション」というリンクがありますので、これをク リックします。

ブログ記事の編集	▲前 ブログ記事の管理 次 ▶	表示オブション
9イトル 美術		◇公開 ○表示 ≓共有 コント ■ 0件
★★ <sup>載き</sup> <i>林 代 B I U S ∞ </i> □ 谭 谭 三	フォーマット: リッヂテキスト 💌	トラックバック頃0件
美術における歴史について。これはテストです。美 テスト。美術における歴史について。これはテスト います。テスト。	暫に関する記事のテストを入力しています。 です。美術に関する記事のテストを入力して	公開状態 作成(aki - 20時間前) 公開(aki - 20時間前) 編集(aki - 19時間前) 編集(aki - 19時間前)

「表示オプション」という小さな画面が同ページ上に表示されますので、このリストの中に ある「概要」にチェックを入れ、下方にある「OK」ボタンをクリックします。

ログ	記事	の編集	ŧ		◀ 前 │ ブログ語	2事の管理   次	•		*	>.
ィトル 美術							<b>2</b>	<b>公</b> 日 ペント	スティノン フィールド	/ヨノ     タイトル   「本文
本文 ^* ^*	競き P	7 11 6			フォーマット: リッチテキ	۲۴ 💌	トラ	ing 別		<ul> <li>マタグ</li> <li>マ概要</li> <li>マキーワード</li> </ul>
茶 A 美術にる テスト。 います。	おける歴 。美術に 。テスト	▲ 単 き 歴史について こおける歴史 、。	こ。これはテ: こについて。こ	これはテストです。美術に関す	る記事のテストを入力 術に関する記事のテス	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		12	メタデータ	<ul> <li>✓ カテゴリ</li> <li>✓ 公開</li> <li>✓ コミュニケーション</li> </ul>
									アクション	<ul> <li>○ 上</li> <li>○ 両方</li> <li>④ 下</li> </ul>
							出力	יכני		既定値にリセット
_				_			ታን	r i		OK キャンセル

「ブログ記事作成画面の設定を保存しました。」というメッセージが表示されます。ページ下 方に「概要」欄が新たに加えられます。ここに、このページの「概要」となるテキストを入 力し、「保存」ボタンをクリックします。

	コミュニケーシ	ョン
職要 実術のページの概要です。これは概要のテスト。実術のページの概要テストです。実術 のページの概要です。これは概要のテスト。美術のページの概要テストです。美術の ページの概要です。これは概要のテスト。美術のページの概要テストです。	受信設定	<ul> <li>マコメント</li> <li>アトラックバック</li> </ul>
キーワード	トラックバック 送信先URL	
美術,アート,Art,美しさ,斬新		
保存         確認         削除         11:37:31に自動保存済み		

もしも「概要」のテキストエリアに何も記述しなかった場合は、「概要の文字数」で設定した 文字数分が本文から引用され、「description」として表示されます。この「概要の文字数」 を確認するには、操作メニューにある「設定」の中の「ブログ記事」をクリックします。



「ブログ記事設定」というタイトルのページに移ります。このページの「画面設定」の中に 「概要の文字数」という箇所があります。このテキストボックスに設定されている文字数分 の本文が「概要」として表示されるようになります。

「description」として設定する文字数があまりにも長すぎると、検索エンジンサイトによる 評価が下がってしまいますので、40~100 文字程度を目安に設定します。

42

MQVABLE TYP	E
My First Blog	ブログを書く
🏠 新規作成 💽	一覧 💽 デザイン 💌 設定 🖭 ツール 💌 😏 🗐
全般 公開	ブログ記事設定
ブログ記事	画面設定
コメント トラックバック 登録 / 認証	ブログ記事の表示数 10 ブログ記事
スパム	表示順 降順 🖌
ウェラサービス カスタムフィールド	概要の文字数 40

### ■ ウェブページにおける title と description と keywords

ウェブページにおける「title」、「description」、「keywords」の設定方法は、「■ 各詳細ペ ージにおけるtitleとdescriptionとkeywords」で説明した設定方法と基本は同じですので、 ウェブページにおける設定の手順は省略します。

#### ■ ニューストップにおける title と description と keywords

ニューストップにおける、title の設定箇所に移ります。 「ニュース」のブログのダッシュボードを表示します。操作メニューの「デザイン」の中の 「テンプレート」をクリックします。

MQVABLE TYP	E™ ログを書く				
育 新規作成 💽	→覧	デザイン 🔽	設定 💽	ツール 💽	0 🗉
ニュース		テンプレート ウィジェット スタイル			

「ブログのテンプレート」というタイトルのページが表示されますので、右側にあるメニュ ーの「テンプレートモジュール」をクリックします。

ブログのテンプレート			
			クイックフィルタ
<ul> <li>1 ノテックステノフレート</li> <li>●インデックステンプレートを作成</li> </ul>			(すべてのテンプレート インデックファンプレート)
公開 削除 アクション	Go		システムテンプレート
🗌 テンプレート名	出力ファイル名	公開 🕫	テンプレートモジュール
JavaScript	mt.js G⇒	スタティック 으	

「テンプレートモジュール」のリストが表示されますので、その中から「ブログ名」という テンプレートモジュールをクリックします。

M  ABLE TYPE™
ニュース 🔹 ブログを書く
新規作成  ▼ 一覧  ▼ デザイン  ▼ 設定  ▼ ツール  ▼  ●  ●  ●
ブログのテンプレート 
<b>テンプレートモジュール</b> ●テンプレートモジュールを作成
削除 アクション 💽 Go
<ul> <li>テンプレート名</li> </ul>
Main_Blog_ID
News_Blog_ID
🔲 コメント入力フォーム
□ トラックバック
ブログ名

「テンプレートを編集」というタイトルのページが表示されます。ここのテキストエリアに 入力したテキストが、「ニュース」のブログの「ブログ名」として設定され、これがニュース のトップページにおける「title」となります。

また、これを変更することで、今現在サイト上に「ニュース」として表示されているテキストは全て変更されます。(例: ヘッダー及びフッターにある「ニュース」へのリンクテキストや、「ニュース」のトップページにアクセスした際のタイトル、及び「ニュースのアーカイブー覧」における「ニュース」の箇所の名称の変更など。)

44

MQVABLE TYPE **								
<b>=</b> =	-z 🔽 🧖	「ログを書く						
徻	新規作成 💌	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 🖻	<del>0</del> 🔲		
テン	パレート	を編集						
ブ	ログ名							
挿	挿入する							
1	ニュース							

次は、ニューストップにおける「description」の設定箇所に移ります。 操作メニューの「設定」の中の「全般」をクリックします。

MQVABLE TYPE"							
ニュース 🔽 ジログを書く							
合 新規作成 ■ 一覧 ■ デザイン ■	設定 🖸 ツール 💽 😏 🗐						
	全般						
テンノレートを編集	公開						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ブログ記事						
ブログ名							

「全般」というタイトルのページに移ります。「ブログの設定」の箇所に「説明」を記入する ためのテキストエリアがありますので、ここに「description」として記述したい内容を記入 し、設定します。

MQVABLE TYPE**							
ニュース 🔽 🛛 ブログ	を書く						
🏠 新規作成 💽 一號	覧 💽 デザイン 💽 設定 💽 ツール 💽 😏 🗐						
全般 > ↓	全般						
ブログ記事	ブログの設定						
コメント トラックバック 容録 / 認証	名前ニュース						
スパム ウェブサービス	説明 My First Blogの最新情報を配信します。						

ニューストップにおける「keywords」に関する設定箇所ですが、ニューストップにおける 「keywords」は、メインのブログである「My First Blog」で設定している「テンプレート モジュール」の「キーワード」が表示されるようになっています。ですので、ここではその 設定の手順は省略します。「キーワード」の設定に関しては、前述の「■ トップページにお ける title と description と keywords」をご参照ください。

#### ■ ニュースの各詳細ページにおける title と description と keywords

ニュースの各詳細ページにおける「title」、「description」、「keywords」の設定に関しては、 「■ 各詳細ページにおける title と description と keywords」で説明した設定方法と基本 は同じですので、ニュースの各詳細ページにおける設定の手順は省略します。

※「My First Blog」においても、「ニュース」のブログにおいても、テンプレートモジュー ルやブログの設定を変更した場合は、必ず両サイトにおいて、サイトを再構築し、変更した 箇所をサイト全体に反映します。

# (5) タグ付け

Movable Type では、「ブログ記事」、「ウェブページ」、「アイテム」に対して「タグ」を付与 することができます。タグを付けることで、その「記事/ウェブページ」、もしくは、「アイテ ム」に対し、それらが既に属しているカテゴリとは別の分類機能を持たせることができます。

例えば、これまでに、「カテゴリメニュー」として「美術」、「絵画」、「建築」というカテゴリ を作成し、それぞれに属する記事を作成しましたが、それぞれの記事に対して、「世紀」に関 する「タグ」を付与することで、そのカテゴリの分類を越えた、「世紀」という属性を与える ことができます。(カテゴリでの分類が縦の分類とすれば、タグによる分類は横の分類と言う ことができます。)

Comunica Templates のテンプレートでは、「ブログ記事」に付けられた「タグ」のみが、 サイドナビの「タグクラウド」として表示されるようになっています。「ウェブページ」や「ア イテム」に付けられた「タグ」は、「タグクラウド」には表示されません。 また、「タグクラウド」の箇所に表示される「タグ」は、利用頻度の高いものから上位 20 位 までが表示されるようになっています。

では、実際に「ブログ記事」に対してタグ付けを行っていきます。ここでは、既に作成して いる「ブログ記事」に対して「タグ」付けを行っていきます。

「My First Blog」のダッシュボードを表示します。操作メニューの「一覧」の中の「ブログ 記事」をクリックします。

MQVABLE TYPE"								
My	First Blog 🔽	「ブログ?	を書く					
冷	新規作成 💽	一覧 🔽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	9 🗉		
N 4			Ŧ					
My First Blo		באט⊦						
	1		アイテム					

「ブログ記事の管理」というタイトルのページが表示されますので、このブログ記事の中か ら、ここでは、「建築」をクリックします。

M VABLE TYPE									
My First Blog 🔽	ブログマ	を書く							
🏠 新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	0				
ブログ記事の管理									
すべてのブログ記事 [絞り込み]									
すべてのプログ記事	[絞り込み]								
<b>すべてのブログ記事</b> 公開 削除 アクショ	[絞り込み] コン		Go						
すべてのブログ記事 公開 削除 アクショ □ ■ タイトル	[絞り込み] ヨン		Go			カラ			
すべてのブログ記事 公開 削除 アクショ □ ■ タイトル □ ● 建築	[絞り込み] ヨ <b>ン</b>		Go			カラ 02			
すべてのブログ記事 公開 削除 アクショ □ P タイトル □ 2 建築 □ 2 絵画	[絞り込み] ヨ <b>ン</b>		Go			カラ 02 01			

「建築」の記事における、「ブログ記事の編集」というタイトルのページが表示されます。 仮に、この記事には 18 世紀、19 世紀、20 世紀に関連する建築の記事が書かれているもの とします。「本文」を記述する箇所の下に「タグ」を入力するテキストボックスがありますの で、ここに、「18 世紀,19 世紀,20 世紀」と入力します。各フレーズは、半角英数文字のコン マ「,」で区切りながら入力します。入力が終わったら、下方にある「保存」ボタンをクリッ クします。

	記爭(	の編集	L			•	前   t	「ログ記	事の管	舒理	)
ロトル <b>建築</b>											_
<b>本文</b>	読き					フォーマッ	ト: Uッ	チテキス	5		
A≁ A↑	BI	<u>U</u> S		•	E				<u>A</u> <a></a>	]	

「変更を保存しました。ブログ記事を見る」というメッセージが表示されますので、「ブログ 記事を見る」の箇所のリンクをクリックします。

м	M VABLE TYPE									
My	My First Blog 🔽 ブログを書く									
合	新規作成 💌	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💌	<del>0</del> 🔳				
0	変更を保存しました。ブログ記事を見る									

「建築」のブログ記事が表示されます。サイドナビの箇所に「タグクラウド」が、そして、 コンテンツの下に「この記事の関連タグ」が表示されているのがわかります。

ビジネスに活用できる、シンブルなデザインで、使(	いやすいテンプレートを。	このサイト内を検索	検索
美術	<u>ホーム &gt; 美術 &gt; 建築</u> > 建築		
,絵画			
・建築	建築		
プライバシーポリシー	建築における歴史について。これはテストです	。建築に関する記事のテストを入力して	「います。テスト。ゑ
タグクラウド	築における歴史について。これはテストです。顔	建築に関する記事のテストを入力してい	います。テスト。
18世紀 <u>19世紀 20世紀</u>			
RSS Feed	この記事の関連タグ: 18世紀 19世紀 20世紀	2	
<u>     □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</u>			

※サイドナビに表示される「タグクラウド」をサイト全体に反映する為に、「My First Blog」、 「ニュース」のブログを再構築します。

### (6) 会社概要ページの作成

Comunica Templates のテンプレートでは、「ウェブページ」機能を利用して「会社概要」 ページを作成します。「会社概要」ページへのリンクは、「ヘッダーメニュー」に追加される ようにしています。ここでは、そのページの作成方法についてご説明します。

「My First Blog」のダッシュボードを開きます。操作メニューの「新規作成」の中の「ウェ ブページ」をクリックします。

MQVABLE TYPE"									
My	First Blog 🔽	ブログ	を書く						
合	新規作成 🔽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	<del>0</del> 🗐			
	ブログ記事								
My	ウェブページ								
	ファイルアップロ	<u>–</u> ۴							

「新しいウェブページを作成」というタイトルのページが表示されます。 ここにウェブページの「タイトル」として「会社概要」、「本文」としてテキストを入力し、 「タグ」の箇所に半角英数文字で「@about」と記述します。

そして、「公開状態」を「公開」に、ファイル名として「about」と記述し、左下方にある「保存」ボタンをクリックします。(ファイル名は特に「about」である必要はありません。ご自分でわかりやすい名前であれば OK です。)

※「会社概要」ページを作成する上でポイントなのは、「タグ」の箇所に「@about」と記述 することと、「会社概要」ページ用に「フォルダ」を用意しない点です。(つまり root 直下に ファイルを置きます。)

タイトル 会社概要 本文 <sup>該き</sup> フォーマット: リッチテキスト * * A* B J U S G 章 章 言 三 三 三 三 三 〇 〇 ▲ @ これは会社概要の内容です。会社概要のサンブルテキストを入力しています。これは会社概	公開状態 公開 ▼ 公開状態 公開 2009-05-26 Ⅲ 14:15:39 フォルダ / ● フォルダの変更
要のテストです。テキストの内容。	ファイル名 about .html コミュニケーション 受信設定 ロコズント ロトラックバック
= وd @about	トラックバック 送信先URL
概要 キーワード	
保存 確認 14:19:31に自動保存済み	

「ウェブページを保存しました。ウェブページを表示」というメッセージが表示されますの で、「ウェブページを表示」の箇所のリンクをクリックします。

м	MQVABLE TYPE								
My	First Blog 🔽	ーブログマ	を書く						
合	新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	0 🗉			
0	◇ ウェブページを保存しました。 ウェブページを表示								

「会社概要」のページが表示されます。同時に、「ヘッダーメニュー」、「フッターメニュー」 の箇所に、「会社概要」ページへのリンクができたことがわかります。

YOUR COMPANY LOG( ビジネスに活用できる、シンプルなデザインで、使いや	すいテンプレートを。	ホーム : 会社概要 : ニュース :: お問い合わせ :: サイトマップ :: このサイト内を検索 検索
美術	<u>ホーム</u> > <mark>会社概要</mark>	
,絵画		
^ 建築	会社概要	
プライバシーポリシー	- これは会社概要の内容です。会社概要のt	ナンブルテキストを入力しています。これは会社概要のテストで
タグクラウド	す。テキストの内容。	
<u>18世紀 19世紀 20世紀</u>		🔺 ページトップへ
RSS Feed		
<ul> <li><u>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ </u></li></ul>		
: ホーム 会社概要 : プライバシーボリシー :: コ	ニュース !! お問い合わせ !! サイトマップ	
Copyright © My First Blog Powered by Movable Type Commercial 4.25 Theme by I	Comunica Templates	

※「会社概要」のウェブページへのリンクを「ニュース」のブログにも反映する為に、「ニュ ース」のブログを再構築します。

# (7) お問い合わせページの作成

「お問い合わせ」のページについては、テンプレートをブログに設置した際に、既に枠となる「お問い合わせ」のページが作成されていますが、内容が出来ていません。ここでは、内 容の作成方法についてご説明します。

「My First Blog」のダッシュボードを表示します。操作メニューの「新規作成」の中の「ウェブページ」をクリックします。

MQVABLE TYPE**						
My	First Blog 🔽	ブログ	を書く			
合	新規作成 🔽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	0 🗉
	ブログ記事					
wy	ウェブページ					
	ファイルアップロ	1				

「新しいウェブページを作成」というタイトルのページが表示されますので、このウェブペ ージの「タイトル」として「お問い合わせ」、本文にお問い合わせの内容となるような連絡先 (住所、電話番号、Fax 番号、Email アドレスなど)を記述します。 (ここでは、テーブルを組んで情報を羅列しています。)

そして、「タグ」の箇所に半角英数文字で「@contact」と記述し、「公開状態」を「公開」に、 ファイル名のところに「contact」と入力、そして、左下方にある「保存」ボタンをクリッ クします。(ファイル名は特に「contact」である必要はありません。ご自分でわかりやすい 名前であれば OK です。)

※「お問い合わせ」ページを作成する上でポイントなのは、「タグ」の箇所に「@contact」 と記述することと、「お問い合わせ」ページ用に「フォルダ」を用意しない点です。(つまり root 直下にファイルを置きます。)

ቃイトル		公開	
お問い合わせ		公開状態	公開
本文 読き	フォーマット: リッチテキスト	公開日	2009-05-26 💷 14:45:33
A* A* B I	⊻s∞∞;≢≢∷∷≡≡≡⊒@Ş <b>∆</b> ≁	フォルダ	1
お問い合わせは、 ださい。	お電話、Fax、Email、もしくは、以下のお問い合わせフォームにてご連絡く	7-11-2	●フォルダの変更
会社名	Sample Inc.	ノアイル名	CONTACT
住所 Tel	123-1234 Sample Street, Vancouver, BC, Canada A1A B2B 604-123-1234	コミュニケーシ	ョン
Fax Email	604-123-1234 info@sample.com	受信設定	□コメント □トラックバック
Office hours	8:00am-4:00pm, Monday-Friday.	トラックバック	
	=	送信先URL	
タグ @contact			
<b>8</b>			
191.34			
キーワード			
保存 確認	14:47:06に自動保存済み		

「ウェブページを保存しました。ウェブページを表示」というメッセージが表示されますの で、「ウェブページを表示」の箇所のリンクをクリックします。

м	ABLETYP	'E™				
My	First Blog 🔽	ブログマ	を書く			
冷	新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	0 🗉
0	ウェブページを係	禄しました。	ウェブページを表	沶		

「お問い合わせ」のページが表示され、「お問い合わせ」のコンテンツができたことがわかり ます。

#### YOUR COMPANY LOGO

ビジネスに活用できる、シンプルなデザインで、使いやすいテンプレートを。

ホーム 🗄 会社概要 🗄 ニュース 🗄 お問い合わせ 🗄 サイトマップ 👘

このサイト内を検索 検索

,絵画

,建築

<u>ホーム</u> > お問い合わせ

#### お問い合わせ

ブライバシーポリシー

		タグクラウド	
18世紀	19世紀	20世紀	

RSS Feed 🗟 ニュースの更新情報を取得する ➡ <u>サイトの更新情報を取得する</u>

お問い合わせは、お電話、Fax、Email、もしくは、以下のお問い合わせフォームにてご連絡ください。				
Sample Inc.				
123–1234 Sample Street, Vancouver, BC, Canada A1 A B2B				
604-123-1234				
604-123-1234				
info@sample.com				
8:00am-4:00pm, Monday-Friday.				

🔺 ページトップへ

# (8) サイドナビのお問い合わせ先の作成

ここでは、サイドナビに表示される「お問い合わせ先」の作成方法をご説明します。 「My First Blog」のダッシュボードを表示します。操作メニューの「新規作成」の中の「ウ ェブページ」を表示します。

мо	M VABLE TYPE					
My	First Blog 🔽	ブログ	を書く			
冷	新規作成 🔽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	9 🗉
	ブログ記事					
IVIY	ウェブページ					
	ファイルアップロ	<b>1</b> 一ド				

「新しいウェブページを作成」というタイトルのページが表示されますので、ウェブページ の「タイトル」として「お問い合わせ先」と入力し、「本文」にお問い合わせ先としてお知ら せしたい情報(住所、電話番号、Fax 番号、Email アドレスなど)を入力します。

(「タイトル」に入力したテキストは、サイドナビに「お問い合わせ先」セクションのタイト ルとして表示されます。)

そして、「タグ」の箇所に半角英数文字で「@contact\_side」と記述し、「公開状態」を「公開」に、ファイル名のところに「contact-side」と入力、そして、左下方にある「保存」ボタンをクリックします。(ファイル名は特に「contact-side」である必要はありません。ご自分でわかりやすい名前であれば OK です。)

※「お問い合わせ先」セクションをサイドナビに作成する上でポイントなのは、「タグ」の箇 所に「@contact\_side」と記述することと、「お問い合わせ先」セクションのページ用に「フ ォルダ」を用意しない点です。(つまり root 直下にファイルを置きます。)

a-1-hu		公開		
お問い合わせ先			公開状態	公開
本文 続き	フォーマット: リッチテキスト [	~	公開日	2009-05-26 🗐 15:03:05
A* A* B I U <del>S</del> 👄 🖾 🚝			フォルダ	1
Sample Inc. 123-1234 Sample Street Vancouver, BC, Canada A1A B2B Tel: 1-604-123-1234		-	7ァイル名	●フォルダの変更 contact-side .html
Fax: 1-604-123-1234 info@sample.com		⊐₹ <u>⊐</u>	ニケーシ	コン
			受信設定	□ コメント □ トラックバック
	=	トラ· 逆	ックバック き信先URL	
グ Drontact side				
<b></b> 面				
34				
ーワード				
保存 確認 15:05:00に自動保存済み				

「ウェブページを保存しました。ウェブページを表示」というメッセージが表示されますが、 ここでは、「ウェブページを表示」の箇所のリンクはクリックせず、「サイトの表示」アイコ ンをクリックします。

М	M VABLE TYPE						
My	First Blog 🔽	ブログ	を書く				
冷	新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	<del>0</del>	
0	ウェブページを得	存しました。	ウェブページを表	沅			

サイトが表示されます。サイドナビに「お問い合わせ先」セクションができたことがわかり ます。



※サイドナビに表示される「お問い合わせ先」をサイト全体に反映する為に、「My First Blog」、 「ニュース」のブログを再構築します。

### (9) トップページのトピック記事の作成

Comunica Templates のテンプレートでは、サイトのトップページにトピック用の記事を設けることができるようにしています。ここでは、その作成方法をご説明します。

「My First Blog」のダッシュボードを表示します。操作メニューの「新規作成」の中の「ウェブページ」をクリックします。

м	MQVABLE TYPE**					
My F	First Blog 🔽	ブログ	を書く			
冷	新規作成 🔽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	<del>0</del> 🗉
	ブログ記事					
му	ウェブページ					
	ファイルアップロ	1-F				

「新しいウェブページを作成」というタイトルのページが表示されますので、ウェブページ の「タイトル」と「本文」にそれぞれテキストを入力します。

「タグ」の箇所には、半角英数文字で「@home」と記述し、「公開状態」を「公開」に、ファイル名のところに「top」と入力、そして、左下方にある「保存」ボタンをクリックします。 (ファイル名は特に「top」である必要はありません。ご自分でわかりやすい名前であれば OK です。)

※トピック用の記事を作成する上でポイントなのは、「タグ」の箇所に「@home」と記述す ることと、トピック用の記事に対して「フォルダ」を用意しない点です。(つまり root 直下 にファイルを置きます。)

ቃ ተኮ		公開	
3月展覧会のお知らせ		公開状態	公開
本文 続き	フォーマット: リッチテキスト	公開日	2009-05-26
A* A* B <i>I</i> <u>U</u> <del>s</del> ∞ ⊠	┇┇═══ <b>┙</b> <mark>╸</mark> ▲┿	フォルダ	1
	3月3日~5月5日 ルーヴル美術館展 17世紀ヨーロッパ絵画 3月展覧会のお知らせです。これは展示会へのテスト投 稿。17世紀のヨーロッパの絵画、ルーヴル美術館展が	ファイル名	●フォルダの変更 tophtml
ALL THE REAL	ごさいます。是非ご米場くたさい。これはテスト投稿 です。	コミュニケーシ	ョン
		受信設定	□コメント □トラックバック
	=	トラックバック 送信先URL	
タグ @home			
概要			
キーワード			
保存 確認 15:44:15に自動保存	戸済み		

「ウェブページを保存しました。ウェブページを表示」というメッセージが表示されますが、 ここでは、「ウェブページを表示」の箇所のリンクはクリックせず、「サイトの表示」アイコ ンをクリックします。

M VABLE TYPE							
My First Blog	ブログを書く						
🏠 新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 💽	ツール 💽	<del>0</del> 🔲		
📀 ウェブページを保存しました。 ウェブページを表示							

サイトが表示されます。「トップイメージ」の下に「トピック記事」が表示されます。

#### YOUR COMPANY LOGO

ビジネスに活用できる、シンプルなデザインで、使いやすいテンプレートを。

このサイト内を検索

検索

美術
'絵画
,建築

プライバシーポリシー

#### タグクラウド

18世紀 19世紀 20世紀

#### お問い合わせ先

Sample Inc. 123-1234 Sample Street Vancouver, BC, Canada A1 A B2B Tel: 1-604-123-1234 Fax: 1-604-123-1234 info@sample.com

#### RSS Feed

SI ニュースの更新情報を取得する
SI サイトの更新情報を取得する



#### 3月展覧会のお知らせ



#### 3月3日~5月5日 ルーヴル美術館展 17世紀ヨーロッパ絵画

3月展覧会のお知らせです。これは展示会へのテスト投稿。17 世紀のヨーロッパの絵画、ルーヴル美術館展がございます。是 非ご来場ください。これはテスト投稿です。

# (10) ロゴの入れ替え

Comunica Templates のテンプレートで作成したサイトのロゴを変更するには、ロゴの画像 (logo.gif)を修正し、画像の差し換えを行います。

※画像を修正するには、画像編集ソフト=Photoshop などが必要です。また、logo.gif の元 画像は、元画像フォルダの中にあります。

logo.gif は、サーバの公開フォルダ直下にアップロードした images フォルダの中にありま す。お手元の画像編集ソフトで logo.gif を修正後、同じファイル名で同サーバの images フ ォルダ内にアップロード(上書き)し、画像の差し換えを行います。

画像サイズに関しては、基本、テンプレート内の logo.gif のサイズに合わせます。もしも、 logo.gif のサイズを変更する場合は、「My First Blog」の「テンプレートモジュール」であ る「ヘッダー」の該当箇所を修正します。(<h1>~</h1>で囲まれた箇所の img タグにある width と height のところ)

テンプレートを修正後は、必ず再構築します。



### (11) トップイメージの入れ替え

トップイメージを変更するには、top\_image.jpg を修正し、画像の差し換えを行います。 ※画像を修正するには、画像編集ソフト = Photoshop などが必要です。また、top\_image.jpg の元画像は、元画像フォルダの中にあります。

top\_image.jpg は、サーバの公開フォルダ直下にアップロードした images フォルダの中に あります。お手元の画像編集ソフトで top\_image.jpg を修正後、同じファイル名で同サーバ の images フォルダ内にアップロード(上書き)し、画像の差し換えを行います。

画像サイズに関しては、基本、テンプレート内の top\_image.jpg のサイズに合わせます。も しも、top\_image.jpg のサイズを変更する場合は、CSS フォルダ内にある content\_categories.css の div.top-image の箇所にある width と height を修正し、CSS ファイルをサーバにアップロードします。

/\* Comunica Templates Theme001 name : Comunica Templates author author\_url : http://www.comunicatemplates.com/ File Name :/css/content\_categories.css Description : 各力テゴリーのコンテンツレイアウトを形成するためのCSSファイル。 \*/ /\*-----Category: Home -----\*/ div.top-image { margin: 0 0 36px 0; width: 610px; height: 290px; text-indent: -9999px: ¥\_text-indent: 0; /\* WinIE5.5/5.0x \*/ background: transparent url(./images/top\_image.jpg) left top no-repeat; ł

また、「トップイメージ」の画像は、背景画像として設定しているため、HTML サイドでタグ が空要素にならないように (マークアップの構文エラーにならないように)、「My First Blog」 の「説明」で指定した内容が、その空要素の箇所に来るようにしています。

(ブラウザ上では視覚的には見えません。)

では、その「説明」の設定箇所がどこであるのかについて、ご説明します。

「My First Blog」のダッシュボードを表示します。操作メニューの「設定」の中の「全般」 をクリックします。

M ♥ A B L E T Y P E™ My First Blog ▼ ブログを書く						
合	新規作成 💽	一覧 💽	デザイン 💽	設定 🔽	ツール 💽	0 🗉
My First Blog			全般 公開			
				ブログ記事	3	

「全般」というタイトルのページが表示されます。このページの「ブログの設定」にある「説 明」箇所に、このサイトについての簡単な概要を記述し、下方にある「変更を保存」ボタン をクリックします。この「説明」が「トップイメージ」用のテキストになります。

※この「説明」の部分については、「■ トップページにおける title と description と keywords」において、「description」として説明したところと同じ箇所です。

MQVABLE TYPE"							
My First Blog 🔽 🗾	ブログを書く						
🏠 新規作成 💽 一覧	寛 💽 デザイン 💽 設定 💽 ツール 💽 😏 🗐						
全般	全般						
ブログ記事	ブログの設定						
コメント トラックバック 登録 / 認証	名前 My First Blog						
スパム ウェブサービス	説明 Artに関するサイト						
カスタムフィールド							

設定後は、この変更をサイトに反映するために、「My First Blog」と「ニュース」のブログ を再構築します。再構築後、HTML ファイルを調べると、「トップイメージ」の箇所に「説明」 で入力したテキストが記述されているのがわかります。

<!-- Pagebody --> <div id="pagebody\_top" class="pkg"> <div id="content" class="pkg"> <!-- //Header --> <div class="top-image"><span>Artに関するサイト</span></div>

# (12) 文字サイズの変更

Comunica Templates のテンプレートには、文字サイズを調整するための専用 CSS ファイ ルがあります。CSS フォルダ内の font\_m.css が、これにあたります。

既定の設定では、コンテンツの部分だけ文字サイズを若干大きくしています。 これを、サイドナビのカテゴリメニューなどのフォントサイズと同じにする場合は、以下の ようにします。

トップページのコンテンツのフォントサイズのみを 100%にしたい場合は、以下のようにします。

#pagebody_top	左側の赤字で記しているフ	#pagebody_top
#content {	ォントサイズ 110%を、	#content {
font-size: 110%;	100%にし、右側のように	font-size: 100%;
}	します。	}

タグクラウドのフォントサイズを変更したい場合は、以下の箇所のフォントサイズを変更します。サイズは1~8までとなります。

#sidebar ul.tagclouds .size1	{ font-size: 160%; }	
#sidebar ul.tagclouds .size2	{ font-size: 150%; }	
#sidebar ul.tagclouds .size3	{ font-size: 140%; }	
#sidebar ul.tagclouds .size4	{ font-size: 130%; }	
#sidebar ul.tagclouds .size5	{ font-size: 125%; }	
#sidebar ul.tagclouds .size6	{ font-size: 115%; }	
#sidebar ul.tagclouds .size7	{ font-size: 100%; }	
#sidebar ul.tagclouds .size8	{ font-size: 85%; }	

これら以外にもヘッダーやフッター、h1~h6 などのテキストサイズを変更できます。 詳しくは、CSS フォルダ内の font\_m.css をご確認ください。

※フォントサイズの指定は、px などの絶対指定ではなく、%(もしくは em)などの相対指 定にします。これはサイトを訪れてくれる方々(特に IE を使用している方々)に対するユー ザビリティの考慮のためです。

# (13) 用意されている HTML タグ用のクラス

Movable Type で記事を書く際、ある箇所だけフォントサイズを小さくしたり、大きくした り、また、画像を挿入した箇所の右や左、上や下に余白を設けたい場合があると思います。 これらの場合を想定し、Comunica Templates のテンプレートでは、予め、これらの指定を 持った CSS のクラスを用意しています。

#### ■ フォントサイズ用の CSS クラス

フォントサイズ用の CSS クラスとして、以下のクラスを用意しています。

•	このクラ	スを指定し	ている	CSS 7	アイル	: font_	_m.css
---	------	-------	-----	-------	-----	---------	--------

.fontSmall {				
font-size: 85%;}				
ontMedium {				
font-size: 100%;}				
ontLarge {				
font-size: 115%;}				
ontLarge-x {				
font-size: 125%;}				
ontLarge-xx {				
font-size: 130%;}				
ontLarge-xxx {				
font-size: 140%;}				
ontLarge-xxxx {				
font-size: 150%;}				
ontLarge-xxxxx {				
font-size: 160%;}				

#### <例1>

記事を書く際、小さい文字でテキストを指定したい場合、HTML タグ用のクラスとし て.fontSmall を使用できます。

OOOOOOOOO

<例2>

大きい文字でテキストを指定したい場合は、HTML タグ用のクラスとして fontLarge を使用 できます。

OOOOOOOOO<</p>

### ■ スペース用の CSS クラス

スペース用の CSS クラスとして、以下のクラスを用意しています。

```
・このクラスを指定している CSS ファイル:content_elements.css
```

```
.margin-right5 {
margin-right: 5px;
}
.margin-right10 {
margin-right: 10px;
}
.margin-right15 {
margin-right: 15px;
}
.margin-right20 {
margin-right: 20px;
}
.margin-right25 {
margin-right: 25px;
}
.margin-right30 {
margin-right: 30px;
}
.margin-right35 {
margin-right: 35px;
}
.margin-right40 {
margin-right: 40px;
}
.margin-right45 {
margin-right: 45px;
}
```

```
.margin-right50 {
margin-right: 50px;
}
.margin-left5 {
margin-left: 5px;
}
.margin-left10 {
margin-left: 10px;
}
.margin-left15 {
margin-left: 15px;
}
.margin-left20 {
margin-left: 20px;
}
.margin-left25 {
margin-left: 25px;
}
.margin-left30 {
margin-left: 30px;
}
.margin-left35 {
margin-left: 35px;
}
.margin-left40 {
margin-left: 40px;
}
.margin-left45 {
margin-left: 45px;
}
.margin-left50 {
margin-left: 50px;
}
.margin-top5 {
margin-top: 5px;
```

```
.margin-top10 {
margin-top: 10px;
}
.margin-top15 {
margin-top: 15px;
}
.margin-top20 {
margin-top: 20px;
}
.margin-top25 {
margin-top: 25px;
}
.margin-top30 {
margin-top: 30px;
}
.margin-top35 {
margin-top: 35px;
}
.margin-top40 {
margin-top: 40px;
}
.margin-top45 {
margin-top: 45px;
}
.margin-top50 {
margin-top: 50px;
}
.margin-bottom5 {
margin-bottom: 5px;
}
.margin-bottom10 {
margin-bottom: 10px;
}
.margin-bottom15 {
margin-bottom: 15px;
}
```

.margin-bottom20 { margin-bottom: 20px; } .margin-bottom25 { margin-bottom: 25px; } .margin-bottom30 { margin-bottom: 30px; } .margin-bottom35 { margin-bottom: 35px; } .margin-bottom40 { margin-bottom: 40px; } .margin-bottom45 { margin-bottom: 45px; } .margin-bottom50 { margin-bottom: 50px;

### <例1>

記事を書く際、下のパラグラフとの間にスペースを設けたい場合、HTML タグ用のクラスと して margin-bottom5(~margin-bottom50 まで)を使用できます。 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇

### <例2>

画像を挿入し右側に寄せた場合で、画像の左側にスペースを設けたい場合、HTML タグ用の クラスとして margin-left5(~margin-left50 まで)を使用できます。 <img class="margin-left20" src="images/photo.jpg" width="150" height="80" alt="Photo" align="right" />
## ■ フロート用の CSS クラス

フロート用の CSS クラスとして、以下のクラスを用意しています。

・このクラスを指定している CSS ファイル:content\_elements.css

.float-right {	
float: right;	
}	
.float-left {	
float: left;	
}	
.clear-both {	
clear: both;	
}	

## <例1>

画像を挿入した際、align を使わずに右寄せにしたい場合、HTML タグ用のクラスとして float-right を使用できます。

<img class="float-right" src="images/photo.jpg" width="150" height="80" alt="Photo" />

## <例2>

<img>にフロートが使われているパラグラフに後続するパラグラフが、前述のフロートに影響される場合、HTML タグ用のクラスとして clear-both を使用できます。 <img class="float-right" src="images/photo.jpg" width="150" height="80" alt="Photo" /> ○○○○○○○○○

<h3 class="clear-both">00000000</h3>0000000

## (1 4) 用意されている CSS スタイル済みの HTML タグ

ここでは、Comunica Templates のテンプレートで、既に CSS スタイル済みの HTML タグ をご紹介します。記事を作成する際、これらの HTML タグを使用し、正しいマークアップを 心掛けることで、SEO を高めることができます。

Comunica Templates のテンプレートでは、テンプレートの性質上、また、ご利用者の多様 性により、ロゴは<h1>(見出しレベル 1)に、ブログ記事やウェブページのタイトルは<h2> (見出しレベル 2)に指定しています。

この為、論理的なマークアップを行うにあたり、ブログ記事やウェブページの中で使用する 見出しタグは、<h3>(見出しレベル 3)からとなります。もちろん、ブログ記事/ウェブペー ジの中に、ブログ記事/ウェブページのタイトルと同じレベルの見出しを置きたい場合は、 <h2>タグを使うことができます。以下はタグのサンプルです。(ご参考用のみ。)

```
<em>em タグです。</em>
      <i>iiitalic のサンプルテキスト。</i>
      <strong>strong タグです。</strong>
      <b>bold のサンプルテキスト。</b>
      sub のテキスト CO<sub>2</sub>。
      supのテキスト CO<sup>2</sup>。
と出典先は、<cite>"出典先のテストで参照元。"</cite>です。
<ins>追記です。これは追記。追記です。</ins>です。
<del>これは削除です。</del>ここから普通のテキスト開始。
<body>

        <blockquote>引用文がここに来ます。</blockquote>

        </blockquote>

<a href="http://www.testxxx.com/test_.html">リンク</a>
            リストの中のパラグラフ。パラグラフ以外のリスト内のテキスト。
                  <div>リストの中の Div テキスト。</div>Div 以外のテキスト。
                  リストの中のサンプルテキスト。
            これはサンプルテキストです。
            リストの中のサンプルテキスト。
                  リストの中のサンプルテキスト。
            これはサンプルテキストです。
            <dl>
                  <dt>定義リストタイトル</dt>
                  <dd>これは、定義デファニション。</dd>
                  <dt>定義リストタイトル</dt>
                  <dd>これは、定義デファニション。</dd>
            </dl>
```

```
リンク http://www.testxxx.com/test_.html
       <div>リストの中の Div。</div>
       これはサンプルテキストです。
               <0|>
                      これはサンプルテキストです。
                      これはサンプルテキストです。
               これはサンプルテキストです。
               <dl>
                      <dt>定義リストタイトル</dt>
                      <dd>これは、定義デファニション。</dd>
                      <dt>定義リストタイトル</dt>
                      <dd>これは、定義デファニション。</dd>
               </dl>
       <form action="">
       <fieldset>
               <legend>個人情報</legend>
               <label for="">氏名: </label>
               <input type="text" id="" name="" />
               <label for="">住所: </label>
               <input type="text" id="" name="" />
       </fieldset>
       <fieldset>
               <legend>クレジットインフォ</legend>
               <div>
               <label accesskey=""><input type="radio" name="" value=""> Visa</label>
               <label accesskey=""><input type="radio" name="" value=""> MasterCard</label>
               </div >
               <div>
               <label accesskey="">Number: <input type=text name=""></label>
               <label accesskey="">Expiry: <input type=text name=""></label>
               </div>
       </fieldset>
</form>
```

```
<form action="" method="">
        <div>お名前 <span class="red">*</span> :<br />
                <input type="text" size="" name="" /></div>
        <div>メールアドレス <span class="red">*</span> : <br />
                <input type="text" size="" name="" /></div>
        <div>件名:<br /><input type="text" size="" name="" /></div>
        <div>本文 <span class="red">*</span> :<br />
                <textarea rows="" cols="" name=""></textarea></div>
        <div><input type="submit" name="" value="確認" />
                <input type="submit" name="" value="送信" /></div>
</form>
<form action="" method="">
        <dl>
                <dt>お名前 <span class="red">*</span> :</dt>
                <dd><input type="text" size="" name="" /></dd>
                <dt>件名:</dt>
                <dd><input type="text" size="" name="" /></dd>
                <dt>本文 <span class="red">*</span> :</dt>
                <dd><textarea rows="" cols="" name=""></textarea></dd>
        </dl>
        <div><input type="submit" name="" value="確認" />
                <input type="submit" name="" value="送信" /></div>
</form>
<form action="" method="">
        住所: <input type="text" name="" tabindex="" />
                        <a href="#" tabindex="">住所記入の注意</a>
                氏名: <input type="text" name="" tabindex="" />
                        <a href="#" tabindex="">氏名記入の注意</a>
                右から選択してください
```

<select name=""> <option value="">ここの文字が表示される</option> </select> </form> テーブル A テーブル B テーブル A のサンプルテキスト。 テーブルAのサンプルテキスト。 カテゴリ 1 テーブルテキストのテスト。 カテゴリ 2 テーブルテキストのテスト。 カテゴリ 3 テーブルテキストのテスト。 

78

<pre></pre>	
<pre>の場合</pre>	
<table></table>	
<tr></tr>	
<th width="50%">テーブル A</th>	テーブル A
<th width="50%">テーブル B</th>	テーブル B
<tr></tr>	
<td>テーブル A のサンプルテキスト。</td>	テーブル A のサンプルテキスト。
<td>テーブル A のサンプルテキスト。</td>	テーブル A のサンプルテキスト。

|  |
|  |
|  |
| ``` の場合 ``` |
|  |
テーブル A			
テーブル B			
テーブル A のサンプルテキスト。			
テーブル A のサンプルテキスト。			
これで、「サイトの構築方法」は終了です。 お疲れ様でした。