インデックスモジュール(記事リスト)の編集方法

■「お知らせ」「トピックス」など、更新頻度の高いページを作成したい時

■RSS配信をしたい時

I HOME OP/E HOV HOV HOV HOV HOV HOUSE OP/E HOV HOV HOUSE OP/E HOV HOV HOUSE LUX • INHERE	トピック等の掲載に適したモジュールを 配置します。
Image: sec: sec: sec: sec: sec: sec: sec: se	配置します。
BILL SUBMIT/SEE SUBMIT/SEE </td <td></td>	
Internation Control Contro Control Control	RSS配信、詳細ページの設定が可能。
2008月 - 300410HE 温暖(株) 第株 - 300410HE 温暖(株) 第株 - 200410HE 温暖(K) 第 - 200410HE 温暖(K) 第株 - 200410HE 温暖(K) 第 - 200410HE 温暖(K) = 200410HE L - 200410HE L - 200410HE L	Revoce (WR. ペインデックスモジュールは1ページにひ
10 11 12 13 14 5 0 7 6 9 Measurements 2014 14 12 13 14 15 14 9 Measurements 16 17 16	will とつまで配置できます。 kterike (Minimum) ※その他ページ内のページでは使用でき
IT II II II II III IIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	-*:** ません。
1	







テキスト電整 見出し: 見出しが入注す1 キャンセル OK	見出し等の編集はこの画面 で行います。
マルチンインウキンド418 本式: 本子: (日子:)(大子:)(大子:)(リンク:)(数方:)= 8517538951356-7883.L11155.) 名んからてますとさんからてますとなんからでますと。	本文編集はこの画面で行い ます。
③ 毎 / kk/hは文字列として参示する 年→ンEB2 ○ K	 ・改行時には【改行】ボタンの押下が必要 ・文字をドラッグで選択し、 装飾ボタンを押下すると 文字に効果を付ける事がついて



本蔵定/5メータの設定: 1 1 見出しが入ります モジュールの見出しを	
道見名称 路安通 1 見出し 見出しが入ります モジュールの見出しを	
1 見出しかります モジュールの見出しを	
	編集しまり。
見出しが入ります	
(分詞を強約 (二)	枝索
* 〇月〇日 記事の今仆小を記述はす。 更	Bń.
¹ 〇月〇日 記事の今イルを記述ます。 更	Pi
* 〇月〇日 記事のタイトル支配返します。 更	Ff.
	新 新

 ★+##35年 塚境設定 (ラメータの設定: (ラメータの設定が行えます。 	
ラメータの設定: ラメータの設定が行えます。	
スーコンパネス正い行えます。	
項目名称 「ュール:サイズ(権)	設定値
ノュール・リコス vie/ ブュール:サイズ(縦)	100%
ブュール:マージン(上)	Opx
ジュール:マージン(下)	
ジュール:マージン(左)	
ジュール:マージン(右)	全体の設定を行います。
ジュール:パディング(上)	
フュール:ハティンク(下) ジュール・パディング(下)	
ジュール・パリオンジ(左) ジュール・パディング(右)	Opx Opx
ジュール:ボーダー(上)	none
ジュール:ボーダー(下)	none
ジュール:ボーダー(左)	none
ジュール:ボーダー(右)	none
ジュール:ボーダー(色)	#occccc
ジュール:ボーダー(幅)	1px
ノュール:背景(巴) ジュール:老星(画像)	
ノユール:背景(画像開始)(清黒(水平))	left
· ー //・ = //・ = // ・ = // ・ = // // // // // // // // // // // // /	top
ジュール:背景(画像繰り返し)	 no-repeat
出し:サイズ(横)	100%
出し:サイズ(縦)	35p× 🤈
出し:パディング(左)	10px
出し:パディング(右)	
出し:背系(色) 山,北京/玉峰/	見出しの設定を行いま
8し:百奈へ囲隙/ 村に背景(画像開始位置の水平))	d d ,
出し;背景(画像開始位置(单直))	Ĺ
	repeat-x
出し:フォント(色)	
出し:フォント(サイズ)	100%
出し:フォント(ウェイト)	bold
出し:インデント(表示)	0px
し: mumL377 1) フト・パディング(上)	n2 10nv
₩>>>、・>・フョン>、エン 都リスト:パディング(下)	10px
刷スト:パディング(左)	<u>10px</u> 3
事リスト:パディング(右)	
副ノスト:ボーダー(表示)	記事リスト部分の設定
リスト:ボーダー(色)	を行います。
リスト:ボーダー(幅)	
リスト:背景(色)	Env.
#・・ リーン ノーン/ #:バディング(下)	50x
事:パディング(左)	15 p× 【4】
事:パディング(右)	
\$:背景(色)	記事タイトル表示部分
	の設定を行います。
:背景(画像開始位置(水平))	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
:百余(画像開始位置(垂直)) - 北早(画像編山市)	
- 日本(1981年7月) - フォント(伊)	nu=repeat #393939
· フォント(サイズ)	100%
タイトル・パディング(左)	10px
はイトル:パディング(右)	10p×
事(表示領域):ボーダー(下)	solid
ā(表示領域):ボーダー(色)	#eccccc
(表示領域):ボーダー(幅)	1px
eノオームいど信小父ノ幽豚ノ 2フォーム(表売領域):サイブ(操)	SF_index_img_UI.gif
マフォーム(表示領域):サイズ(縦)	20px 5
フォーム(表示領域):パディング(上)	
フォーム(表示領域):パディング(下)	検索フォームの設定を
オーム(表示領域):パディング(左)	
フォーム(表示領域):パディング(右)	「「いまり。
なーム(分類選択リスト):テキスト	L
フォーム(分類選択リスト):サイズ(積)	115p×
ノオーム(ナキノトフィールド):ボーダー(色) フォーム(テキストフィールド)・発星色	#cccccc #*****
シュームハナエへドショニルドバ百衆巴 (フォーム(テキストフィールド):サイズ(種)	+0000 186o×
ジナビゲーション:パディング(上下)	20px
-ジナビゲーション:パディング(左右)	20px
ジナビゲーション:フォント(色)	#000000
ジナビゲーション:背景(色)	
ジナビゲーション(ロールオーバー時):フォント(色)	ページナビゲーション部
-ジナビゲーション(ロールオーバー時):背景(色)	ムのショナクシャナ
-ジナビゲーション(カレント):フォント(色)	分の設定を行います。
-ンナビケーション(刀レント):省景(色) -ジナビゲーション:フォント/サイマへ	12~~
シテビス ニション・フォン・ハリュスノ ージナビゲーション:フォント(ウェイト)	bold
- ジナビゲーション:揃え(水平)	center
繊ベージガモジュール・フタイル将定	inbritdetailContainer

76 77 78 79 80 81 82 72

74 75 76 77 80 81 82

00	·· //L/ /H/W/W//	Ceriter		83	
~	【詳細ページ】モジュール:スタイル指定	inhritdetailContainer			
	【詳細ページ】モジュール:サイズ(横)	100%	7		「詳細ページガモジュール・フタイル指定・
	【詳細ページ】モジュール:サイズ(縦)	100%			
	【詳細ページ】モジュール:マージン(上)				稚球(detailContainer) 🔹
	【詳細ページ】モジュール:マージン(下)	詳細ページの設定を行	<u>_</u>		維承(detailContainer)
	【詳細ページ】モジュール:マージン(左)				上書き(detailContainer)
	【詳細ページ】モジュール:マージン(右)	います。			
	【詳細ページ】モジュール:バディング(上)				
	【詳細ページ】モジュール:パディング(下)	Opx			【継承(detailContainer)】
	【詳細ページ】モジュール:バディング(左)	Opx			
	【詳細ページ】モジュール:パディング(右)	Op×			詳細設定の項目1~21まで
	【詳細ページ】モジュール:ボーダー(上)	none	<u> </u>		ナナ マナクナ溜りナスト
	【詳細ページ】モジュール:ボーダー(ト)	none			まり。こちらを選択りると
	【詳細ページ】モジュール:ホーター(左)	none			呻ナわません
	Lま#約パーン』モンユール:ホーター(石)	none	÷.		PAC110 C/U0
	は非地ペーン」センユール:ホージー(巴)	weeeeee			【上書き(detailContaine)
	18年8日ハーンJモンユール・ホージ (198)	1px			
					詳細ページで独自の設定を
		left			
		ton			
		no-repeat			
	【詳細ページ】見出し、フォント(色)	no ropost			_
	【詳細ページ】見出し、フォント(サイズ)				85
	【詳細ページ】見出し:フォント(ウェイト)	normal			
			<u> </u>		94
C	詳細ページ】本文:フォント(サイズ)				9
C.	洋細ページ】本文:フォント(ウェイト)	normal			
	【詳細ページ】戻るボタン:バディング(上)	20p×	-	84 🔫	記事のタイトルを記る
	【詳細ページ】戻るボタン:パディング(下)	20p×			
3	【詳細ページ】戻るボタン:揃え(水平)	center			記事の本文を記述します。
4	【スマートフォン設定】検索フォーム(送信ボタンテーマ)	a .			記事の詳細を記述します。
	【スマートフォン設定】記事リスト:開閉状態	false	0	88	92
	【スマートフォン設定】見出し:自動政行	normal	0		
7	【スマートフォン設定】見出し:はみ出し要素の処理				
8	【スマートフォン設定】記事タイトル:自動政行	スマートフォンの設定	Ê 📘	96	
9	【スマートフォン設定】記事タイトル:はみ出し要素の処理		-		
)	【スマートフォン設定】本文:自動政行	を行います。			95 98 99
1	【スマートフォン設定】本文:はみ出し要素の処理				
	【スマートフォン設定】検索結果:自動改行	nowrap			E
22					











インデックスモジュール編集 エントリー 基本設定 詳細設定 環境設定	
塚娘読定: 下記と以、インデックスモジュールの環境設定が行えます。	1ページにいくつのエントリーを表示するかを設定します。
表示佛教: 5 🚖	RSS配信の有無を設定します。
RSS出力: ON OFF インデックス内検索: ON OFF	検索窓の設置の有無を設定します。
分類: 新用:3週加.たい分類を入力して(次点、) 新用:3週加.たい分類を入力して(次点、) 新用:3週加.たい(小うく(決示) ↓) 年+ンセル 僅存	カテゴリの追加を行います。 「新規に追加したい…」欄に追加したいカテゴリ名を入力し、 「新規分類を追加」をクリックすると、「分類」の一覧に追加されます。 ^{分攤:}





ります。

RSSリーダーや対応サービスを利用すると、サイトにアクセスしなくても、最新の記事の見出しをリストとして表示できます。見出しをクリックすると、 元の記事にジャンプします。

RSSを用いてウェブサイトの情報を表示するには、RSSリーダーと呼ばれるRSSに対応したソフトウエア、もしくはRSSに対応したサービスなどが必要です。

V V		
ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(I) ヘルグ(E)	ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(D) ヘルブ(H)	
TITLE HEADER image size:200x80 (pixel) background-image size:570x100 (pixel) HOME カデゴリ01 カデゴリ02 カテ	★ SALAN (A・A・A・A・A・A・A・A・A・A・A・A・A・A・A・A・A・A・A・	表示 16 / 16 ● すべて 16 並べ替え: ● 日付 タイトル
【IE8の例】 IE8にはRSSリーダー機能が付いており、RSS対応 ページを表示するとRSSマークがオレンジ色に変わ	サンプル記事 → の月〇日 記事のタイトルを記述します。更新 記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。一覧に戻る サンプル記事	

○月○日 記事のタイトルを記述します。 更新 記事の本文を記述します。 一覧に戻る

購読するとサイトにアクセスしなくても更新記事の概要が確認できます。

Д

環境設定

インデックスモジュール(記事アイテム)の編集方法

■「製品紹介」「トピックス」など、写真つきで更新頻度の高いページを作成したい時 ■RSS配信をしたい時







インデックスモジュール編集	
エントリー 基本設定 詳細設定 基本設定 / 「ラメータの設定: 下記 H1 / 「ラメータの設定:	
1 見出しが入ります 1 見出しが入ります	モジュールの見出しを編集します。
	R99.5年22 99年2日 第二 記事の9見出た記録します。 84.99に対す28.495に打す28.495に打す28.495に打す2
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19日 記事の見出した記述します。 あんめてますさんのではすたらんのですたちんのですた
キャンセル 催 存	記載の見知と記録します。 auforationubicationubication pe

1 2 3 4 次へ

• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
検索
記述はます
ってきすとさんぶるてきすとさんぶるてきすとさんぶ
294929 (53 594929 (53 564929 (53 5
詳細
17 18 19
4 5 次へ
1 8 20 21
1 4
• —
22
「同じの目出」を記述し
さんぶるてきすとさんぶるてきすと
ろてきすとさんパスてきすとさんパレ
オレオノデスアチオレ
y consiste y co
【表示形式:ブロック要素】
№ 「 「 「 「 「 」 「 」 「 」 」 「 」 「 」 」 、 「 」 、 「 」 、 「 」 、 「 」 、 、 、 、
- 【表示形式:インライン要素】
書店は高さ・幅が指定でき
\sim h_{\circ}
↓ ₩
48
52 53 54 4

64 65 66

分類花滋訳

63 1 2 3 4 5 次へ 3# HE

3 詳細設定







108 109

110 111 112



インデックスモジュール編集 エントリー 基本設定 環境設定	
厚焼設定: 下起入り、インデックスモジュールの環境設定が行入ます。	1ページにいくつのエントリーを表示するかを設定します。
表示件批: 5 🗼	RSS配信の有無を設定します。
RSS出力: ON OFF インデックス内検索: @ ON OFF	検索窓の設置の有無を設定します。
分類: 新規二違加,たい内積を入力して代表い 新規分類を追加 詳細ページ設定: 波田,ない(ヘライン表示) ▼ キャンセル 保存	カテゴリの追加を行います。 「新規に追加したい…」欄に追加したいカテゴリ名を入力し、 「新規分類を追加」をクリックすると、「分類」の一覧に追加されます。 *#:





ります。

環境設定

Δ

RSSリーダーや対応サービスを利用すると、サイトにアクセスしなくても、最新の記事の見出しをリストとして表示できます。見出しをクリックすると、 元の記事にジャンプします。

RSSを用いてウェブサイトの情報を表示するには、RSSリーダーと呼ばれるRSSに対応したソフトウエア、もしくはRSSに対応したサービスなどが必要です。

マイルビ 編集E 表示(v) お気に入り(A) ツール① ヘルプ(B) ☆ お気に入り (A)	マーイルビア 編集(E) 表示(Y) お気に入り(A) ツール(D) ヘルブ(B) ☆ お気に入り A) ・ A) ・ □ ・ ●・ ページ(P)・セーンティ(S)・ ツール(D)・ (P)・	
TITLE HEADER Image size:200x80(pixel) beskground-image size:870x100(pixel) HOME カデゴリ01 カデゴリ02 カデ	## 舞師に更新されるコンテンジを含わりイー体を表示しています。フィーやも戦時すると、そのフィーやさ Common Field List になかなだます。フィーやからの男形特部に自動的にコンピューターに分クシローやされて、 Piternet Explorer や他のフリロクス で表示することができます。フィードについての詳細を表示します。 ◆ このフィードを Google レーダーでこのフィードを登録する ◆ このフィードを実践する	表示 16/16 ・ すべて 16 並べ替え: ・日付 タイトル
【IE8の例】 IE8にはRSSリーダー機能が付いており、RSS対応 ページを表示するとRSSマークがオレンジ色に変わ	サンプル記事 → の月〇日 記事のタイトルを記述します。更新 記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。一覧に戻る サンプル記事 →	

○月○日 記事のタイトルを記述します。 更新 記事の本文を記述します。 一覧に戻る

購読するとサイトにアクセスしなくても更新記事の概要が確認できます。

インデックスモジュールTypeO3(記事アイテム並列)の編集方法

■「製品紹介」「トピックス」など、写真つきで更新頻度の高いページを作成したい時 ■RSS配信をしたい時







インデックスモジュール毎年 エントリー 冬桂秋定 諸時間定 環境設定 基本満定メドラメータの設定: 下在とり、パラメータの設定: 下在とり、パラメータの設定:	
	モジュールの見出しを編集します。
	現成。デキスト ⑦類を説釈 [] (後 8)
	記事見出人が入ります IMAGE IMAGE IMAGE
編集 ++>セル 保存	さんかできずときんからでますとき、 さんかできずときん さんかできずときんからできずときん かできずときんからできずときんか。 からできずときんからできてきん できずと。 てきずと、 てきずと、 てきずと、 てきずと、 「こう」 2 次へ

				7 3	
エントリー 基本設定 詳細設定 環境設定			11		
114時中パーム」との時中。			見出,テキスト	***	
下記より、バラメータの設定が行えます。					
項目名称	設定値			分類を選択	枝索
1 モジュール:サイズ(横) 0 T 1 ・ サイズ(横)	100%				
2 モジュール・サイス(Me) 3 モジュール:マージン(ト)	0ex 1	8	語 2 しが入ります	記事見出しが入ります	記事見出しが入ります
4 モジュール:マージン(下)					
5 モジュール:マージン(左)					
6 モジュール:マージン(右)	全体の設定を行います。	5 9	MAGE		
7 モジュール:パディング(上)	THOUR CITO 00 9 8				
8 モンユール:ハティング(ト) 9 モジュール:バディング(左)		→→→	んぶるてすすとさんぶるてきすとさん	さんぶるてきすとさんぶるてきすとさ	ನ ತನ್ನುವರ್ಗಕ್ರಶಕ್ರನ್ನುವರ್ಗಕ್ರಶಕ್ರನ 🤜
 レンゴール・バライング(右) 10 モジュール・バディング(右) 		- S	ねてきす さんぶねてきすとさんぶる	ぶるてきすとさんぶるてきすとさんぶ	は ぶるてきすとさんぶるてきすとさんぶる
11 モジュール:ボーダー(上)	none	τ	きすと。	てきすと。	てきすと。
12 モジュール:ボーダー(下)	none	13			
13 モジュール:ボーダー(左)	none				17 18 19
14 モシュール:ボーダー(石) 15 エジュール・ボーダー(石)	none				
15 モンユール:ホージー(巴) 16 モジュール:ボーダー(幅)	Access 10x			1234次	<u>∧</u> 20 21
17 モジュール:背景(色)	1911			1 8	
18 モジュール:背景(画像)			12		
19 モジュール:背景(画像開始位置(水平))	left			🕇 🛃	
20 モジュール:背景(画像開始位置(垂直))	top				
21 モジュール:背景(画像繰り返し) 22 目山・マニジュ(ト)	no-repeat				
22 見出し:マージン(工) 23 見出し:マージン(下)					_
24 見出し:バディング(左)	10px 2			1	22
25 見出し:パディング(右)		9			
26 見出し:サイズ(横)	見出しの設定を行いま		日山 テナ	7 26	
27 見出し:サイズ(縦)		24	TILOTT	2	8 29 30 31 32 🔫
28 見出し:背景(色)	す。				
29 見出し:有奈(画际) 30 日中1:特異(画像開始(位置(水平)))	Left			27	23
 31 見出し:背景(画像開始位置(垂直)) 	top		33 34 35 36	37	. —
32 見出し:背景(画像繰り返し)	repeat-x			_	
33 見出し:フォント(色)					
34 見出し:フォント(サイズ)	100%		きまり出した	11++	
35 見出し:フォント(ウェイト)	bold	3	記事見正しり	いんります	
30 見出し:1ノテノド(表示) 37 夏中L:HTML タグ	upx b2			_ 🛨 38	
38 画像(イメージ):マージン(上)	0px		42 43 44	4	
39 画像(イメージ):マージン(下)	5px 🥥				
40 画像(イメージ):マージン(左)	Opx S	40			
41 画像(イメージ):マージン(右)				41	
42 国際(イメージ):ホーター(上下左右) 49 画像(イソージ)・ボーダー(値)	両角の設定を行います				
▼2 BBIANTスーンハーマニハ10/ 44 画像(イメージ):ボーダー(色)	回家の設定で行いま9。				
45 記事見出し(表示領域):表示形式	— H			39	
46 記事見出し(表示領域):サイズ(縦)	50px		さんびみてきオンさん	しいろできすとさ	
47 記事見出し(表示領域):インライン要素(水平揃え)	left		- coossie * CeA	DEDUCTION C	
48 記事見出し:表示形式	inline A				
49 記事見出し:サイズ(横) 50 記事目山・サイズ(縦)					RUNA ALLOWER EXCEPTION ALLOW COMPANY
	記事日山」如公の記字を	45	18年現出しが入ります記 記事現出しが 事見出しが入ります	入ります 記事見出しが入ります 記述 事員	*パロシットウォッル、コンキャロル・カトウネッ に単見出しか 記出しが入ります
52 記事見出し:マージン(下)	記事兄山し部刀の設定を				
53 記事見出し:パディング(左)	行います。				
54 記事見出し:パディング(右)			84,00 (87284 06 (8744,04	05137234, 34,05137234,05137234,05 0513724,05 051374,05 051374,05 051374,05 051374,05 051374,05 051374,05 051374,05 051374,05 051374,05 051374,05 051374,05 051374,05 051374,05 051000,05 051000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 05000,05 00000,05 00000,05 00000000	NATEFICALOATEFICAL BLOATEFICALOATEFICAL BLOATEFICAL CEFISLOATEFICALOA OATEFICALOATEFICALOA DATEFICALOA
55 記事見出し:背景(色)			のいからてますとさんがらてますとさん。 ひらてきすとさんがらてきすとさんがら てきすと。	1876.	12, CFF2, CFF2,
56 記事見出し:背景(画像)	1.4			= /\/==1	
57 記事見出し:首乗/國際開始(位置(所干)) 58 記事見出し:皆果(画像開始(位置(乗声))	iett top		【衣示形式:イン】	フ1 ノ安系】	【衣示形式.ノロック要素】
59 記事見出し:皆景(画像繰り返し)	no-repeat		見出しの行数によっ	って高さが変化	見出しの行数に関わらず高さは
60 記事見出し:フォント(サイズ)	18px		します		(上), 走廿6,
61 記事見出し:フォント(ウェイト)	bold		06.90	1	0000000
62 記事見出し:行間	inherit				
63 記事見出し:HTMLタグ 1 古奈三·2-1/10 (17)	h3				
· ·· · ·······························		46	記事見出しが入りま	ミす 記事見出しがり	しります 記事見出しが入りま
		40	車見出 がいします		
			D T D D D D D D D D D D D D D D D D D D		
			47CHO137(3&)		



47	記事見出しが入ります	記	事見出しが入ります	記事見出しが入ります
	左揃え(left)	中央	揃え(center)	右揃え(right)
48	記事見出しが入ります	F	【表示形式 : ブロ 背景にも高さ・幅]ック要素】 が指定できます。
	記事見出しが入ります		【表示形式:イン 背景には高さ・幅	יライン要素】 「が指定できません。





右寄せ(right)

左寄せ(left)







	InhritdetailGontainer
117 【詳細ページ】モジュール:サイズ(横)	100%
118 【詳細ページ】モジュール:サイズ(縦)	100%
119 【詳細ページ】モジュール:マージン(上)	
120 【詳細ページ】モジュール:マージン(下)	詳細ページ部分の設定
121 【詳細ページ】モジュール:マージン(左)	
122 【詳細ページ】モジュール:マージン(右)	を行います。
123 【詳細ページ】モジュール:パディング(上)	upx
124 【詳細ページ】モジュール:パディング(下)	Opx
125 【詳細ページ】モジュール:バディング(左)	Opx
126 【詳細ページ】モジュール:パディング(右)	0px
127 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(上)	none
128 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(下)	none
129 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(左)	none
130 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(右)	none
131 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(色)	#cccccc
132 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(幅)	1px
133 【詳細ページ】干ジュール:皆暑(色)	
134 【詳細ページ】干ジュール:皆易(画像)	
135 【詳細ページ】モジュール:皆景(画像開始位置(水平))	left
136 【詳細ページ】モジュール:背景(画像開始(位置(手直))	top
137 【詳細ページ】干ジュール:皆果(画機器)[図」)	no-repeat
138 【詳細ページ】見出し、フォント(色)	
139 【詳細ページ】見出はフォント(サイズ)	
140 【詳細ページ】見出し、フォント(ウェイト)	normal
141 【詳細ページ】本文:フォント(色)	The true
142 【詳細ページ】本文:フォント(サイズ)	
143 【詳細ページ】本文:フォント(ウェイト)	normal
144 【詳細ページ】画像(表示領域)・パディング(左)	(Inv
145 【詳細ページ】画像(マイル):フージン(上)	5px
146 【詳細ページ】画像(メイル):マージン(右)	500 Env
147 【詳細ページ】画像(サゴ):マージン(ト)	500 Enx
149 【詳細ページ】画像(サゴ)・マージン(上)	5px
140 【詳細のヘージ】国家(リンパマーシン(石) 140 【詳細の一ジ】 一日のまたいのパディング(ト)	0px 20ex
149 (計画のページ)戻しからり、ハリオンリ(上) 150 (詳細のへージ)戻る方が、ハリディング(下)	2004
100 1000 10000000000000000000000000000	coptor
101 kener、 ノがないアン・別人(小干) 159 【フラートーム、砂字】始先ウェート(単信手が)ニーー)	center
102 LAY ーロンオン設定加速ポンオーム(2018年32ノナーマ) 159 【フラートラム、設定】102歳(17人・開閉時代後	a false
103 LAY - F ノオノ設定加田伊ソ人ド 開催用人際 154 【フラートコム、酸学】目山、白緑地な	
104 レベイ エンオン(お)といた正し、日朝に211 105 『フラー・レーン、2012月日日、リナルは1 第手の加速	normai
100 LAY = F ノオノ設定1見出しはより出し要素の処理 164 【フラートラム、副会】和古事日山、6番時に	ファートフォンの設定
100 レムマードンオン設定部に単元出し、目動にX17	へ、「「フォノの設定」
107 LAY - Fンオン訳を記載予え出しはみ出しま来の処理	を行います。
100 レスマードンオン設定3本火に目動以行	2130.0590
109 L人マートフォン設定1本又計はみ出し要素の処理	moden
	nowrap
101 【スマートフォン設定】検索結果:はみ出し要素の処理	hidden
編集	
编 朱	



詳細設定の項目1~21までの値と同じ値を詳細ページでも使用します。こち らを選択すると、項目117~137に値が入っていても反映されません。 【上書き】

詳細ページで独自の設定を行います。



139 140
 さんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとうんぷなてきすとさんぷななてきすとさんぷななてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷななてきすとさんぷなてきすとさんぷなななるす



151	and an	Margaret	Water bear	and a	Harris - Richard	Hard Park	hand a	and a	-8-85
	左揃え	(left)		中央揃え	(cent	er)	右揃え	(right)	



インデックスモジュール編集 エントリー 参本設定 詳細設定 環境設定	
環境設定: 下記141 イノデックスモジュールの環境的空形行うます。	1ページにいくつのエントリーを表示するかを設定します。
	RSS配信の有無を設定します。
RSS出力: ○ ON ○ OFF インデックス内検索: ○ ON ○ OFF	検索窓の設置の有無を設定します。
分類: 新期: 新期:3歳加,たい労務を入力してびたい 新期:3歳加,たい労務を入力してびたい 新規・分類を追加 諸時ページ設定: 波田しない(インライン長示) ◆ キャンセル 催存	カテゴリの追加を行います。 「新規に追加したい…」欄に追加したいカテゴリ名を入力し、 「新規分類を追加」をクリックすると、「分類」の一覧に追加されます。





RSSリーダーや対応サービスを利用すると、サイトにアクセスしなくても、最新の記事の見出しをリストとして表示できます。見出しをクリックすると、 元の記事にジャンプします。

RSSを用いてウェブサイトの情報を表示するには、RSSリーダーと呼ばれるRSSに対応したソフトウエア、もしくはRSSに対応したサービスなどが必要です。

V V						
ファイル(E) 編集(E) 表示(V)	お気に入り(A) ツール(I) ヘルプ	?(<u>Н</u>)		ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルブ(H)		
🖕 බ්කියටරා 🛛 🚹 🛛 🚺	🗈 🖶 • ページ(P)• セーフティ	(S) • ツール(Q) • 🔞 •		👷 お気に入り 🛛 🕆 🗔 - 🗔 🖶 🔹 ページ(P)・ セーフティ(S)・ ツール(D)・ 😥・		
TITLE image size:200x80(pix HOME	el) becke לודידיםיעסו	HEADER round-image size:870x100 カテゴリ02	(pixel) לק	 株器 ● 「「「「「「「「「「「「」」」」」」 ● 「「」」」 ● 「」」」 ● 「」」」 ● 「」」」 ● 「」」」 ● 「」」」 ● 「」」」」 ● 「」」」」 ● 「」」」」 ● 「」」」」 ● 「」」」」 ● 「」」」 ● 「」」」」 ● 「」」」」 ● 「」」」 ● 「」」 ● 「」 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	表示 • すべて 	16 / 16
【IE8の例】 IE8にはRSSリ ページを表示す ります。	ーダー機能が付 るとRSSマーク	いており、RSS かオレンジ色に	対応 変わ	サンプル記事 → O月O日 記事の外小ルを記述します。更新 記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。一覧に戻る サンプル記事 → O月O日 記事の外小ルを記述します。更新 記事の本文を記述します。一覧に戻る		

購読するとサイトにアクセスしなくても更新記事の概要が確認できます。

Δ

環境設定

インデックスモジュールTypeO4(記事アイテム並列)の編集方法

■「製品紹介」「トピックス」など、写真つきで更新頻度の高いページを作成したい時 ■RSS配信をしたい時







デックスモジュール編集 エントリー 茶本設定 詳細 あま設定メニッムータの設定・	設定 · 環境設定				
TELU, バラメータの設定が行えます。 1 見出し	設定は 見出しが入ります		ジュールの見出しを編集し	します。	
		で成果 見事切 うでんち ちまたら	+34 (分類を重要): 出しが入ります さたるいからですたる。 さんからですたるいからですたらんかでです。		
· 編系		(3%)	IMAGE	TEFE	
	キャンセル	保存	1 2 米へ		

					
Eントリー 基本設定 詳細設定 環境設定			M	7	
編設定バラメータの設定:			見しテキスト	• —	
1023517727-20089年201172ます。	-0.cm/#		_		
項目治か 1 モジュール:サイズ(横)	100%			(分類を選択 (↓)	検索
2 モジュール:サイズ(縦)	100%			きません ちょうしょう	むまり山 おうりキナ
3 モジュール:マージン(上)	Opx			記事兄山しか入りまり	市口手兄山しか入りより
4 モジュール:マージン(下)	0px		さんこう とさんがってきすとさん がみてますとさんがみてきすとさんがみ	さんぶってきすどさんぶってきすどさん ぶろできすとすん ぶろできすとすん ぶろ	、 さんいるしきすとさんいるしきすとさん ふたてきすとなく ぶたてきすとなく ぶろ
5 モジュール:マージン(左)			てきすと。	てきすと。	てきすと。
6 モジュール:マージン(右)	全体の設定を行います。	5	9		10
7 モジュール:ハティング(工) 8 モジュール:パディング(工)					
9 ŦŸ'n = ll·1/ディング(左)					
 マロン・ハン・ハン・シン・ロン・ハン・ハン・ハン・ハン・ハン・ハン・ハン・ハン・ハン・ハン・ハン・ハン・ハン	0px 0px		IMAGE		
11 モジュール:ボーダー(上)	none				
12 モジュール:ボーダー(下)	none	10			
13 モジュール:ボーダー(左)	none	1 3			17 18 19
14 モジュール:ボーダー(右)	none				
15 モジュール:ボーダー(色)	#cccccc	-		1 2 3 4 次へ	20 21
16 モジュール:ボーダー(幅)	1px		1		
17 モジュール:背景(色)			_		
18 モンユール:背景(画際) 10 エジュール:背景(画像開始(位果(水平))	laft		12	1 🗖	
20 モジュール:背景(画像開始位置(乗直))	ton				
21 モジュール:背景(画像編り返し)	no-repeat				
22 見出し:マージン(上)	Opx				
23 見出し:マージン(下)	0px			L	
24 見出し:パディング(左)	10px Z			T	22
25 見出し:パディング(右)		2			_
26 見出し:サイズ(積)	見出しの設定を行いま			71-	
27 見出し:サイズ(縦)	Sell o sixie enje o	2	4	28	29 30 31 32
28 見出し:背景(色) 29 月出し:背景(色)	す。		for an and the second second		
29 見出し:音乐(画像) 20 目出::::::::::::::::::::::::::::::::::::	L			27 1	23
30 見出し:首条·國際開始位置(水十)/ 21 月山)・北京(画像開始位帯(画者))	lett top		33 34 35 36	37	
37 元山C.自京(副時間)(日田)(平田)/ 32 夏中山:普具(画像線小園。)	repeat-x				
33 見出し:フォント(色)	report in				
34 見出し:フォント(サイズ)	100%				
35 見出し:フォント(ウェイト)	bold	9	- んぷるてきすとさんぶ	ねてきすとさん	
36 見出し:インデント(表示)	Opx	0	パスてきすと。	4 20	
37 見出し:HTMLタグ	h2				
38 画像(イメージ):マージン(上)	Opx		42 43 44		
39 画像(イメーシ):マーシン(下) 40 正確(イメーシ):マーシン(下)	•••• 3				
40 回線(インージ)・マージン(生) 41 画像(インージ)・マージン(生)	400		40 🔶	41	
42 画像(イメージ):ボーダー(上下左右)			\ IMDAGE	_	
43 画像(イメージ):ボーダー(幅)	画像の設定を行います。				
44 画像(イメージ):ボーダー(色)					
45 記事見出し(表示領域):表示形式		Л		4 39	
46 記事見出し(表示領域):サイズ(縦)	50p×			🔶 📟 👘	
47 記事見出し(表示領域):インライン要素(水平揃え)	left			•	
48 記事見出し:表示形式 40 記事目山・サイブ(操)	inline 4				
+* mm#元田にいり1人(15) 50 記事見用いサイプ(縦)					
51 記事見出し:マージン(上)	記車日山」並公の設守ち	Λ	45 headline headline headline headline, headline headline headline wit set set set set set set set set set se	headine,headine headi	ine headline headline headline,headline headline,headline headline
52 記事見出し:マージン(下)	記事兄山し即刀の設定を		text text text lext lext lext text text.	Aud Next Next Next Next Next Next Next	t med herd herd herd herd herd herd herd he
53 記事見出し:パディング(左)	行います。		test test test test test test test test	IMAGE Not her	In a fact fact fact fact fact fact fact fa
54 記事見出し:パディング(右)		-			
55 記事見出し:背景(色)					ine hearding hearding hereding
56 記事見出し:背景(画像)			teadine,teadine headine,headine	heads	
57 記事見出し:背景・画像開始位置(水平))	left		【表示形式:インラ	イン要素】	表示形式:ブロック要素】
58 記事見出し:背景(画像開始位置(垂直))	top		見出しの行数によっ	て高さが変化 目	出しの行数に関わらず高さけ
09 記事先出し:首条(画際繰り返し) 60 記事目中・コットル(サイブ)	no-repeat				
 30 80年元田0・フォント(ウェイト) 61 記事見出はフォント(ウェイト) 	rops. bold		します。	化	しません。
62 記事見出し:行間	inherit				
63 記事見出し:HTMLタグ	 h3				
- 24 - 本文:フォン1 (サイズ)	19,00			1. A Land Black 1 - 10	han all an in the
			46 headline headline head	iine headline, headline	headline, headline
			headline headline head	text text text text text text text text	text text text text text text text text
			text text text text text text text	text	
			toyt toyt tout tout tout tout tout tout	levt .	



47	記事見出しが入ります	5	事見出しが入ります	記事見出しが入ります
	左揃え(left)	中央	揃え(center)	右揃え(right)
48	記事見出しが入ります	F	【表示形式:ブロ 背景にも高さ・帷	コック要素】 配が指定できます。
	記事見出しが入ります		【表示形式:イン 背景には高さ・幅	/ライン要素】 記が指定できません。







88.213	RdL/139
	(SH4304 12)
INTERNATIONALISE Notesta construction Notesta	
a a a a a as	🖬 0 0 4 5 8 8 M
左寄せ(left)	右寄せ(right)

-

MAXUER:









116 【詳細ページ】モジュール:スタイル指定	inhritdetailContainer
117 【詳細ページ】モジュール:サイズ(横)	100%
118 【詳細ページ】モジュール:サイズ(縦)	100%
119 【詳細ページ】モジュール:マージン(上)	
120 【詳細ページ】モジュール:マージン(下)	詳細ページ部分の設定
121 【詳細ページ】モジュール:マージン(左)	
122 【詳細ページ】モジュール:マージン(右)	を行います。
123 【詳細ページ】モジュール:パディング(上)	upx
124 【詳細ページ】モジュール:パディング(下)	0p×
125 【詳細ページ】モジュール:パディング(左)	Opx
126 【詳細ページ】モジュール:パディング(右)	Opx
127 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(上)	none
128 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(下)	none
129 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(左)	none
130 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(右)	none
131 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(色)	#cccccc
132 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(幅)	1px
133 【詳細ページ】モジュール:背景(色)	
134 【詳細ページ】モジュール:背景(画像)	
135 【詳細ページ】モジュール:背景/画像開始位置(水平))	left
136 【詳細ページ】モジュール:背景(画像開始位置(垂直))	top
137 【詳細ページ】モジュール:背景(画像繰り返し)	no-repeat
138 【詳細ページ】見出し:フォント(色)	
139 【詳細ページ】見出し:フォント(サイズ)	
140 【詳細ページ】見出し:フォント(ウェイト)	normal
141 【詳細ページ】本文:フォント(色)	
142 【詳細ページ】本文:フォント(サイズ)	
143 【詳細ページ】本文:フォント(ウェイト)	normal
144 【詳細ページ】画像(表示領域):パディング(左)	Dox
145 【詳練ページ】面像(メイハ):マージアノ(ト)	502
146 【詳細ページ】面像(メイン):マージン(右)	fox
147 【詳細ページ】画像(サブ):マージン(ト)	-Fr-
148 【詳細ページ】画像(サブ):マージン(右)	50x
149 【詳練ページ】更ろボなアパディング(上)	20nx
150 【詳細ページ】戻るボタン、パディング(下)	20px
161 【詳細ページ】戻ろボダン描え(水平)	center
152 【スマートフォン設定】検索フォーム()送信ボタンテーマ)	A
153 【スマートフォン設定】記事リスト:関門状態	false
154 【スマートフォン設定】見出:自動設行	normal
165 【スマートフォン設定】見出し、日本の外川	
156 【スマートフォン設定】記事見出:自動的行	スマートフォンの設定
157 【フマートフォン船定】記事見出、日本地(1)	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
158 【スマートフォン設定】本文:自動政行	を行います。
150 【フラートフォン設定】本文・日本2011	
160 【フマートフォン設定】本人1807日の東部の2014	noverap
161 【フマートフォン報会社集日本の加速まの加速	hidden
編集	(1996)



詳細設定の項目1~21までの値と同じ値を詳細ページでも使用します。こちらを選択すると、項目117~137に値が入っていても反映されません。 【上書き】





139 140
 さんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとうんぷなてきすとさんぷななてきすとさんぷななてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷなてきすとさんぷななてきすとさんぷなてきすとさんぷなななるす



51	-NURS	-fue	-KER
	左揃え(left)	中央揃え(center)	右揃え(right)



インデックスモジュール編集 エントリー 参本設定 詳細設定 環境設定	
環境設定: 下記141 イノデックスモジュールの環境的空形行うます。	1ページにいくつのエントリーを表示するかを設定します。
	RSS配信の有無を設定します。
RSS出力: ○ ON ○ OFF インデックス内検索: ○ ON ○ OFF	検索窓の設置の有無を設定します。
分類: 新期: 新期:3歳加,たい労務を入力してびたい 新期:3歳加,たい労務を入力してびたい 新規・分類を追加 諸時ページ設定: 波田しない(インライン長示) ◆ キャンセル 催存	カテゴリの追加を行います。 「新規に追加したい…」欄に追加したいカテゴリ名を入力し、 「新規分類を追加」をクリックすると、「分類」の一覧に追加されます。





RSSリーダーや対応サービスを利用すると、サイトにアクセスしなくても、最新の記事の見出しをリストとして表示できます。見出しをクリックすると、 元の記事にジャンプします。

RSSを用いてウェブサイトの情報を表示するには、RSSリーダーと呼ばれるRSSに対応したソフトウエア、もしくはRSSに対応したサービスなどが必要です。

	VV . H	
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)	ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルブ(H)	
👷 お気に入り 🔄 🖌 🔝 🖃 🖷 🔹 ページ(P) マ セーフティ(S) マ ツール(Q) マ 🔞 マ	🖕 お気に入り 🛛 👌 🔹 📾 🔹 ページ(E) * セーフティ(S) * ツール(Q) * 🔞 *	
TITLE HEADER image size:200x80(pixel) background-image size:870x100(pixel) HOME カデゴリ01 カデゴリ02 カラ	 第28日にび 第28日にび 第28日に 第28日に	表示 16 / 16 ● すべて 16 並べ答注: ▼日付 多小ル
【IE8の例】 IE8にはRSSリーダー機能が付いており、RSS対応 ページを表示するとRSSマークがオレンジ色に変わ ります。	サンプル記事 ◆ O月O日 記事のタイトルを記述します。更新記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。一覧に戻る サンプル記事 ◆ O月O日 記事のタイトルを記述します。更新記事の本文を記述します。一覧に戻る	

購読するとサイトにアクセスしなくても更新記事の概要が確認できます。

А

環境設定

インデックスモジュールTypeO5(記事アイテム並列)の編集方法

■「製品紹介」「トピックス」など、写真つきで更新頻度の高いページを作成したい時 ■RSS配信をしたい時







インデックスモジュール編集 エントリー 基準設定 環境設定 基本設定パラメータの設定:	
TELL/、パラメータの設定が行えます。 道目 余秋 道目 余秋 見出しが入ります	モジュールの見出しを編集します。
	現出」でキスト ()調整滅死 () (紙 () () () () () () () () () () () () ()
· 編集 + + ンセル 保存	記事見出しが入ります 記事見出しが入ります 記事見出しが入ります あいめでするいめですない。あいめではするいのからですため、おいかですためのですため、 かってきすためいのできたのから、からかですためのですため、 のできすためいのできためのですため、 できた。 てきた。

ックフ	スモジュール編集			1		1 3	
エント	リー 基本設定 詳細設定 環境設定	1				7	
詳細説 Nan H	数定パラメータの設定:				見出しテキスト		
T BLOK	項目名称	設定値					
1	モジュール:サイズ(横)	100%				77,49°C/481/(+	(R #
2	モジュール:サイズ(縦)	100%	<u> </u>				
3	モジュール:マージン(上)	0p×					
4	モジュール:マージン(ト) エジュール:マージン(ト)	Up×	ו ו ו		MAGE		
6	モジュール・マーシン(左)						
7	モジュール:パディング(上)	全体の設定を行います。		5	9		10
8	モジュール:パディング(下)			444	記事目出 がいします	記事目出 がいます	記事目出しが入ります
9	モジュール:パディング(左)	004			すい ぶんてきオンオム ぶんてきオンオム	aL+プロロレバン(りみ)	はく さんパスプきすとさんパスプきすとさん
10	モジュール:バディング(右)	Opx			ぶるてきすとさんぶるてきすとさんぶる	ぶるてきすとさんぶるてきすとさんさ	いる ぶるてきすとさんぶるてきすとさんぶる 🖕
11	モジュール:ボーダー(上)	none			てきすと。	てきすと。	てきすと。
12	モジュール:ボーダー(下)	none		13			17 10 10
13	モジュール:ボーダー(左)	none	-				گا گ س
14	モンユール:ホーター(石) モジュール:ボーダー(石)	none Moreccoo					
10	こノユール・ホーヌー (二) モジュール・ボーダー(幅)	#cccccc 1ex				1234次	~ 20 21
17	モジュール:背景(色)	Tgers			•	1 8	
18	モジュール:皆景(画像)				12		
19	モジュール:背景(画像開始位置(水平))	left				4	
20	モジュール:背景(画像開始位置(垂直))	top				• —	
21	モジュール:背景(画像編り返し)	no-repeat					
22	見出し:マージン(上)	0px					
23	見出し、マージン(ト)	^{0p×} 2				4	22
24	見出し:ハティング(左)	10px					
20	見出し、ハティンソイロノ 目山・サイブ(持)		Ê.	2		26	
27	見出し:サイズ(縦)	見出しの設定を行いま			- 見出しテキ	ストン	0 00 00 01 00 🔶
28	見出し:背暴(色)	ਰ	4	24			5 Z9 30 31 32
29	見出し:背景(画像)	90					
30	見出し:背暴(画像開始位置(水平))	left	-			27	23
31	見出し:背景(画像開始位置(垂直))	top			33 34 35 36	37	
32	見出し:皆景(画像繰り返し)	repeat-x					
33	見出し:フォント(色)	1000					
34 95	見出し、フォント(サイス)	100%					
36	見出し・インデント(表示)	0ev.		3		38	
37	見出し: HTML9グ	h2			42 43 44		
38	画像(イメージ):マージン(上)	0p×					
39	画像(イメージ):マージン(下)	5p× 🥥					
40	画像(イメージ):マージン(左)	0p× V			40 🔶 🔪 . IMAG		
41	画像(イメージ):マージン(右)					4	
42	画像(イメージ):ボーダー(上下左右)	声をの記向たにいます					
40	回時マロクニンパークニス 「VTB/ 画像(イメージ):ボーダー(色)	四家の設定を行いま9。					
45	ここの100000000000000000000000000000000000		H			39	
46	記事見出し(表示領域):サイズ(縦)	50p×	-		- 記車首出い	かんしょす	
47	記事見出し(表示領域):インライン要素(水平揃え)	left					
48	記事見出し:表示形式	inline					
49	記事見出し:サイズ(横)		-				
50	記事見出し:サイズ(縦)				45		
51	記事見出し、マーシン(上)	記事見出し部分の設定を		4			
02 59	aに申元回し:マニンノ(下) 記事見中()・パディング(方)	行います					
54	によったの(ボリュンスモ) 記事見出し:パディング(右)	0 K 9 N L			記事見出しが入ります記 記事見出しが入	はす 記事見出しが入ります 記録	事見出しが入ります記 記事見出しが入ります 記事見出しが、 時期、が入ります記 記事見出しが入ります
55	記事見出し:背景(色)	L	-		BAJOTETESAJOTETESA BAJOTETESAJOTETESA	051972. 05	*************************************
56	記事見出し:背景(画像)				00.016.		
57	記事見出し:背景(画像開始位置(水平))	left			【表示形式:インラ	ライン要素】	【表示形式:ブロック要素】
58	記事見出し:背景(画像開始位置(垂直))	top			目出しの行数によっ	て高さが変化 目	ヨ出しの行数に関わらず直さけ
59	記事見出し:背景〈画像繰り返し〉	no-repeat					
60	記事見出し、フォント(サイズ)	18px			します。	ſ	としません。
61 62	記事先出し、フォント(リェイト) 記事員中止・行用	bold	Ê				
62 63	ill事元LUO-11181 記事見出し:HTMLタグ	innerit h3					
01	本先 フィント (サ (ボ)	10					
					46		
					コカロ山 ポコッキュ		キオ むまりゆ おうりナナ
						and a first of the	



47	記事見出しが入ります	5	事見出しが入ります	記事見出しが入ります
	左揃え(left)	中央	揃え(center)	右揃え(right)
48	記車目出しが入ります	ŧ	【表示形式:ブロ	コック要素】
		, 	背景にも高さ・幅 【表示形式:イン	が指定できます。 ハライン要素】
	記事兄正しか入りまく	,	背景には高さ・幅	が指定できません。











116 【詳細ページ】モジュール:スタイル指定	inhritdetailContainer
117 【詳細ページ】モジュール:サイズ(横)	100%
118 【詳細ページ】モジュール:サイズ(縦)	100%
119 【詳細ページ】モジュール:マージン(上)	
120 【詳細ページ】モジュール:マージン(下)	詳細ページ部分の設定
121 【詳細ページ】モジュール:マージン(左)	
122 【詳細ページ】モジュール:マージン(右)	を行います。
123 【詳細ページ】モジュール:パディング(上)	upx
124 【詳細ページ】モジュール:パディング(下)	Opx
125 【詳細ページ】モジュール:パディング(左)	0px
126 【詳細ページ】モジュール:パディング(右)	Opx
127 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(上)	none
128 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(下)	none
129 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(左)	none
130 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(右)	none
131 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(色)	#ccccc
132 【詳細ページ】モジュール:ボーダー(幅)	1px
133 【詳細ページ】モジュール:背景(色)	
134 【詳細ページ】モジュール:背景(画像)	
135 【詳細ページ】モジュール:背景(画像開始位置(水平))	left
136 【詳細ページ】モジュール:背景(画像開始位置(垂直))	top
137 【詳細ページ】モジュール:背景(画像繰り返し)	no-repeat
138 【詳細ページ】見出し:フォント(色)	
139 【詳細ページ】見出し:フォント(サイズ)	
140 【詳細ページ】見出し:フォント(ウェイト)	normal
141 【詳細ページ】本文:フォント(色)	
142 【詳細ページ】本文:フォント(サイズ)	
143 【詳細ページ】本文:フォント(ウェイト)	normal
144 【詳細ページ】画像(表示領域):パディング(左)	0ox
145 【詳細ページ】画像(メイン):マージン(ト)	5px
146 【詳細ページ】画像(メイン):マージン(右)	5px
147 【詳細ページ】画像(サブ):マージン(上)	Finx
148 【詳細ページ】画像(サブ):マージン(右)	50x
149 【詳細ページ】更ろボダンパディング(上)	2002
150 【詳細ページ】戻るボタン、パディング(下)	20px
151 【詳細ページ】戻ろボタン:描え(水平)	center
152 【スマートフォン(設定))検索フォーム()送信ボタンテーマ)	
153 【フマートフォン部定】記事リスト・問題状態	false
154 【スマートフォン設定】見出し:自動的行	normal
165 【スマートフォン設定】見出し、日本の代刊	
156 【スマートフォン設定】記事見出し:自動政行	スマートフォンの設定
157 【フマートフォン部定】記事見出しはみ出 亜金の処理	
158 【フマートフォン設定】本文:自動政行	を行います。
159 【ファートフォン設定】本文・日本2411	
160 【フラートフォン設定】株支結果・自動政行	nasen
161 【フラートフォン研究】検索結果・ロシルス1」 161 【フラートフォン研究】検索結果・ロシルス1」	hidden
編集	TROOM T
	→時保存 キャンセル 保存



詳細設定の項目1~21までの値と同じ値を詳細ページでも使用します。こち らを選択すると、項目117~137に値が入っていても反映されません。 【上書き】

詳細ページで独自の設定を行います。



22事の見出しを記述しま 138 139 140 さんぶらてきすとさんぶらてきすとさんぶらてきすとさんぶらてきすとさんぶらてきすとさんぶらてきすとさんぶらてきすとさんぶらてきすとさんぶらてきすとさん んぷらてきすとさんぷらてきすとさんぷらてきすとさん。 このら、記事詳細文がれ、りまう



151	-11.375	and an	Wanger	Water Day	Hereberg -NURS	Navidary	wares ber	Analysia.	WRITE DAY
	左揃え	(left)		中央揃え	(cent	er)	右揃え	(right)	



インデックスモジュール編集 エントリー 基本設定 詳細設定 環境設定	
爆焼設定: 下記入り、インデックスモジュールの環境設定が行えます。	1ページにいくつのエントリーを表示するかを設定します。
表示件熱: 5 🛖	RSS配信の有無を設定します。
RSS出力: ○ ON ○ OFF インデックス内検索: ○ ON ○ OFF	検索窓の設置の有無を設定します。
分類: 新規二道加したい份類を入力して(ださい) 新規の類を活動加 詳細ページ設定: 弦形しない(インライン表示) マ キャンセル 保存	カテゴリの追加を行います。 「新規に追加したい…」欄に追加したいカテゴリ名を入力し、 「新規分類を追加」をクリックすると、「分類」の一覧に追加されます。 2000 第222





RSSリーダーや対応サービスを利用すると、サイトにアクセスしなくても、最新の記事の見出しをリストとして表示できます。見出しをクリックすると、 元の記事にジャンプします。

RSSを用いてウェブサイトの情報を表示するには、RSSリーダーと呼ばれるRSSに対応したソフトウエア、もしくはRSSに対応したサービスなどが必要です。

ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(D) ヘルプ(H)	ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(D) ヘルブ(H)	
🖕 お気に入り 🔄 🖻 🗔 🖃 🍬 ページ(P)・ セーフティ(S)・ ツール(Q)・ 🚱・	👷 お気に入り 🛛 🕆 🗔 - 🗔 🖶 マ ページ(P)・ セーフティ(S)・ ツール(D)・ 🕖・	
TITLE HEADER image size:200x80(pixel) background-inage size:870x100(pixel) HOME カテゴリ01 カテゴリ02 カテ	 無意 頻繁に更新されるコンテンジを含むフィードを表示してひます。フィードを翻読すると、そのフィードは Common Freed List に追加されます。フィードのかの更可能報知 自動的にコンピュンターに分ンロードされて、Internet Explorer や他のプログラムで表示することができます。フィードについての詳細を表示します。 ☆ Coフィードを Google に追加 ☆ Google リーダーでにのフィードを登録する ☆ このフィードを発読する サンプリル記事 	表示 16 / 16 - まべて 16 並べ替え: マ日村 タイトル
【IE8の例】 IE8にはRSSリーダー機能が付いており、RSS対応 ページを表示するとRSSマークがオレンジ色に変わ ります。	 ◇ ○月〇日 記事のウイトルを記述します。更新 記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。記事の本文を記述します。一覧に戻る サンプル記事 ◆ ○月〇日 記事のウイトルを記述します。更新 記事の本文を記述します。一覧に戻る 	

購読するとサイトにアクセスしなくても更新記事の概要が確認できます。

Δ

環境設定