# RCMS操作マニュアル







#### LPO機能を使う

#### 【機能概要】

LPO機能は、複数の表示したいページを用意し、その出し分けをする機能です。 例えば、TOPページを2種類(Aパターン/Bパターン)用意し、比率を40%:60%に した場合、そのTOPページは60%の割合で、Bパターンが表示されるということになり ます。

#### 【手順】



(有効/無効の設定や、デザインの調整等は追加したページやプランから再設定する)



### LPO機能を使う モジュール設定



Copyright Diverta inc. All right reserved.

### LPO機能を使う LPOの設定(プラン追加)







## LPO機能を使う LPOの設定(ページ追加)

	クリン メモデドロ CONKER E>> LFO >> LFO # EPO 77 201 EPO 77 201 EPO 77 201					フノティン? (①新しく/ コピーする どちらの方 常のペーシ	ク対象のペーンを追加します。 ページを作るか、②既存のページを かを選択できます。) 「法でも、ページの追加方法は、通 ジ追加方法と同じです。		
*(は)2:20年									
manier.									
icition in the	1.1	1							
		7							
-02-7	ステム名称 teo	e:							
IG16 Law	(20) - 100	48 (m)							
Ro-3	14.4								
BESI-HERE						こわキでの	)オペレーションで 其木的か設定.		
UK 22.00474	12/22	ब्राह				これましのハハレーンコノし、 埜平的な改足・			
	19767	Contraction and the second s							
(0. 201	MT6)		-	- 4873					
( <b>0.</b> 384 (1995)	1007 - 148 - 188					750(h) 8998			
144.0 (1990) 1990 - 1990	1007 (Jan (Jan			- 487 5     2) - 200 - CB 200 - 82000	EVEN ()	750-rh 2000			
	44 7007 (44 88 70048 (2019 (2019) 2019 (2019)			- 4473 8) - 2787 - 484 - 1284 - 1294 1282					
	44 202 (4 4 2048 (202 (201)								
	44 202 (4 4 2048 (2020) 202 (4 4 2048 (2020) 202 (4 10) 202 (4 10)			- 44/3 - 44/3 - 510 - 500 - 500 - 500 - 510 - 500 - 500 - 500 - 500 - 510 - 500 - 500 - 500 - 500 - 510 - 500 - 500 - 500 - 500 - 510 - 500 - 500 - 500 - 500 - 510 - 500 - 500 - 500 - 500 - 510 - 500 - 500 - 500 - 500 - 510 - 500 - 500 - 500 - 500 - 510 - 500 - 500 - 500 - 500 - 510 - 500 - 500 - 500 - 500 - 500 - 510 - 500 - 500 - 500 - 500 - 500 - 500 - 510 - 500		250-01 250-01 250-01 250-01 250-012 250-012 250-012 250-012 250-012 250-012 250-012 250-012 250-012			
ARE O	44 2027 (14 44 2048 (2027)(2016) 2027 (14 44 2048 (2027)(2016) 2027 (14 44 2048 (2027)(2016) 2027 (14 44 2027 (14 44 20) (14 44 20) (14 44 20) (14 44)			- 44/3 p) - 222 - 244 - 444 - 40244 - 247 - 444 - 247 - 24		2750-(1) 2499 24 2490, calcul 2499 2490			
	44 45 45 46 50 46 50 40 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5					276011 276011 276011 276011 276011 276011 276011 276011 27601 276011 27601			
(0.304) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)	44 45 45 46 50 46 50 46 50 50 10 50 10 50 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		2000 2010			50000000 300000000000000000000000000000			
(0.304) (0.90) (	44 45 5000 (10) (20) 50000 (20) (20) 50000 (20) (20) 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1		2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010						
	44 2009 (Jan 24 2008) (Jor) (Jan 30 (Jan 20) (Jan 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		Constant Con						
	44 2009 14 48 20088 2000 (2009) 2001 400 88 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109								
	44 43 44 43 44 45 44 50 44 50 50 45 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		2000 200 2000 2						
	44 43 44 43 44 45 44 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		Control			SUBJECT SUBJEC			
	44 45 45 45 45 45 45 45 45 45		Aligned			50000000 00000000 00000000 00000000 000000			

Copyright Diverta inc. All right reserved.

## LPO機能を使う LPOの設定(画面説明)

XEa+ 3X	アンツ原語 コミュニケー	-ระว	デザイン サー	イト線本設定 メンバー管理		
(2005555) (M) (M)		3	Energy solve	R Adenta Adentation a		
100755-M				0100755-20		
サイト基本協定 >> LPO >> LPO 7	/ラン一覧					
1件中 1-1件目 1	R					
日 和用 いのブラン名	道用するペーラ	表示形式	相终于新日时	5554559%-9		
E V TOP LPO	TOP	北麓	2011/09/26(用) 21:03:04	-14		
					x=a :	コンテンツ更新 コミュニケーション デザイン サイト基本設定 メンバー管理
1.42						A COLOCTOURS RUGUE AUC- DANK . ACROCOSOT
					12070000 SS 120 S 1	00/52-元 35 100/52108 07/52-38(1) 2205-4-2/20- ページ編集
	Copyright @ 2005	2010 Diverta	inc. All right reserved.		LP079>10	2
					UP075>8 40	TOP LPO
				and the second se	開用するページ ☆■ 表示形式	TOP 単比量のキーワードの目動比重設定 用計算調査のV(目動領価設定で必要)/(0 PV毎に用計算 ・比量:各設定ページに設定されたりェイトに応じた確認で表示されます。 ・ キーフード・ジンテナーにある感嘆者ージードのジジジされたページードに応じて最示します。 ・ 日数に適定と、含ランティングページの上やいび目前1個量素のV(用)・調問系の少ない、地に調査が少しずの最高 を目的ないため、地に調査が少しずの最高
/					4170	References。 図書語にする
それぞれのし	へ POプランごと	の設定	自由面に認	墨移する。	жŧ	
ここでは、「T	OP LPOJE	いうプ	ランのLPC	の詳細な設定	( <u>0 38876</u> )(0	n做する。)
画面に遷移	する				史新コメント	

Copyright Diverta inc. All right reserved.

Copyright @ 2005-2010 Diverta inc. All right reserved.

🐮 Diverta

#### LPO機能を使う LPOの設定(画面説明)



Copyright © 2005-2010 Diverta inc. All right reserved.

Copyright Diverta inc. All right reserved.

🐮 Diverta