

【サーチプラスfor求人】コンテンツ管理画面での各コンテンツ毎の変数と仕様解説

求人検索一覧編

※「使用方法」や「表示イメージ」は一例です。表示形式は管理画面のコンテンツ設定内のHTMLやCSSを使って、お好みのデザインに変更して頂けます。

変数名	変数	変数説明	使用方法 一例	表示イメージ
-----	----	------	---------	--------

【 求人管理 】

求人管理画面で入力した内容を変数によって出力します。




変数名	変数	変数説明	使用方法 一例	表示イメージ																								
求人管理ID	[item_id]	求人登録画面から求人を登録する際に入力した求人IDを出力します。	求人管理ID[item_id]	求人管理ID 4ee5a2d9																								
求人名	[name]	求人名を出力します。	<h2>[name] </h2>	長期可能な方優遇！社内エンジニアを募集します。 経験者優遇！好条件での求人募集です。 株式会社リニアワークス																								
キャッチコピー	[title]	キャッチコピーを出力します。	<h2>[name] </h2>	長期可能な方優遇！社内エンジニアを募集します。 経験者優遇！好条件での求人募集です。 株式会社リニアワークス																								
エリア	[add_area]	エリアを出力します。	エリア[add_area]	エリア 滋賀県																								
勤務地	[add_text]	勤務地を出力します。	勤務先[add_text]	勤務先 滋賀県大津市本堅田4-16-3																								
勤務地（緯度）	[add_lat]	勤務地（緯度）を出力します。	<th>勤務地（緯度）</th><td>[add_lat]</td>	勤務地（緯度） 35.3162188																								
勤務地（経度）	[add_long]	勤務地（経度）を出力します。	<th>勤務地（経度）</th><td>[add_long]</td>	勤務地（経度） 136.0068717																								
交通機関1	[station1]	交通機関を出力します。	<dl> <dt>■交通機関1</dt> <dd>[station1]</dd> <dt>■交通機関2</dt> <dd>[station2]</dd> <dt>■交通機関3</dt> <dd>[station3]</dd> </dl>	■交通機関1 湖西線 堅田駅 徒歩5分 ■交通機関2 湖西線 小野駅 徒歩30分 ■交通機関3																								
交通機関2	[station2]																											
交通機関3	[station3]																											
業種	[job_category]	業種を出力します。	<th>業種</th><td>[job_category]</td>	<table border="1"> <tr><td>業種</td><td>IT・通信</td></tr> <tr><td>職種</td><td>サービス系</td></tr> <tr><td>雇用形態</td><td>正社員</td></tr> <tr><td>注目ポイント</td><td>これ以上ない好条件でプログラマーを</td></tr> <tr><td>求人詳細</td><td>腕に目当てのある方のみでお願いします。</td></tr> <tr><td>給与</td><td>月給 32 万円</td></tr> <tr><td>給与詳細</td><td>上記は目安となります。応相談。</td></tr> <tr><td>募集背景</td><td>事業拡大の為、人員を募集</td></tr> <tr><td>応募資格</td><td>経験者優遇</td></tr> <tr><td>勤務時間・日数</td><td>週5日勤務、10時～18時。</td></tr> <tr><td>待遇・福利厚生</td><td>保険完備</td></tr> <tr><td>休日・休暇</td><td>完全週休二日制</td></tr> </table>	業種	IT・通信	職種	サービス系	雇用形態	正社員	注目ポイント	これ以上ない好条件でプログラマーを	求人詳細	腕に目当てのある方のみでお願いします。	給与	月給 32 万円	給与詳細	上記は目安となります。応相談。	募集背景	事業拡大の為、人員を募集	応募資格	経験者優遇	勤務時間・日数	週5日勤務、10時～18時。	待遇・福利厚生	保険完備	休日・休暇	完全週休二日制
業種	IT・通信																											
職種	サービス系																											
雇用形態	正社員																											
注目ポイント	これ以上ない好条件でプログラマーを																											
求人詳細	腕に目当てのある方のみでお願いします。																											
給与	月給 32 万円																											
給与詳細	上記は目安となります。応相談。																											
募集背景	事業拡大の為、人員を募集																											
応募資格	経験者優遇																											
勤務時間・日数	週5日勤務、10時～18時。																											
待遇・福利厚生	保険完備																											
休日・休暇	完全週休二日制																											
職種	[job_type]	職種を出力します。	<th>職種</th><td>[job_type]</td>																									
雇用形態	[employ_type]	雇用形態を出力します。	<th>雇用形態</th><td>[employ_type]</td>																									
注目ポイント	[job_point]	注目ポイントを出力します。	<th>注目ポイント</th><td>[job_point]</td>																									
求人詳細	[job_text]	求人詳細を出力します。	<th>求人詳細</th><td>[job_text]</td>																									
給与	[salary]	給与を出力します。	<th>給与</th><td>[salary]</td>																									
給与（数値のみ）	[salary_int]	給与を数値のみで出力します。	<th>給与</th><td>[salary_int]</td>																									
給与形態	[salary_type]	給与形態を出力します。	<th>給与</th><td>[salary_type]</td>																									
給与詳細	[salary_remarks]	給与詳細を出力します。	<th>給与詳細</th><td>[salary_remarks]</td>																									
募集背景	[reason]	募集背景を出力します。	<th>募集背景</th><td>[reason]</td>																									
応募資格	[qualifications]	応募資格を出力します。	<th>応募資格</th><td>[qualifications]</td>																									
勤務時間・日数	[hours]	勤務時間・日数を出力します。	<th>勤務時間・日数</th><td>[hours]</td>																									
待遇・福利厚生	[welfare]	待遇・福利厚生を出力します。	<th>待遇・福利厚生</th><td>[welfare]</td>																									
休日・休暇	[holiday]	休日・休暇を出力します。	<th>休日・休暇</th><td>[holiday]</td>																									

応募方法	[how_apply]	応募方法を出力します。	<th>応募方法</th> <td>[how_apply]</td>	<table border="1"> <tr> <td>応募方法</td> <td>WEB上からの応募</td> </tr> <tr> <td>選考プロセス</td> <td>応募→面接→採用</td> </tr> <tr> <td>面接場所</td> <td>弊社事務所</td> </tr> </table>	応募方法	WEB上からの応募	選考プロセス	応募→面接→採用	面接場所	弊社事務所		
応募方法	WEB上からの応募											
選考プロセス	応募→面接→採用											
面接場所	弊社事務所											
選考プロセス	[how_process]	選考プロセスを出力します。	<th>選考プロセス</th> <td>[how_process]</td>									
面接場所	[how_location]	面接場所を出力します。	<th>面接場所</th> <td>[how_location]</td>									
会社名	[comp_name]	会社名を出力します。	<h3>[comp_name]</h3>	<table border="1"> <tr> <td>株式会社リーフワークス</td> <td>詳細をみる</td> </tr> <tr> <td>採用担当</td> <td>澤</td> </tr> <tr> <td>所在地</td> <td>道真郡大津市本髪田4-16-3</td> </tr> <tr> <td>電話番号</td> <td>0740-20-1382</td> </tr> </table>	株式会社リーフワークス	詳細をみる	採用担当	澤	所在地	道真郡大津市本髪田4-16-3	電話番号	0740-20-1382
株式会社リーフワークス	詳細をみる											
採用担当	澤											
所在地	道真郡大津市本髪田4-16-3											
電話番号	0740-20-1382											
採用担当者	[comp_contact_name]	採用担当者を出力します。	th>採用担当</th> <td>[comp_contact_name]</td>									
所在地（会社）	[comp_add_text]	所在地（会社）を出力します。	<th>所在地</th> <td>[comp_add_text]</td>									
電話番号（会社）	[comp_tel]	電話番号（会社）を出力します。	<th>電話番号</th> <td>[comp_tel]</td>									
メールアドレス（会社）	[comp_mail]	メールアドレス（会社）を出力します。	<th>メールアドレス</th> <td>[comp_mail]</td>									
詳細情報（会社）	[comp_remarks]	詳細情報（会社）を出力します。	<th>詳細情報（会社）</th> <td>[comp_remarks]</td>									
写真 1～12（URL）	[image1] ～ [image12]	写真 1～12（URL）を出力します。	<dt> </dt>	 <p>求人管理画面で登録した画像が表示されます。</p>								
写真 1～12（imgタグ）	[image1_img] ～ [image12_img]	写真 1～12（imgタグ）を出力します。	<dt>[image1_img]</dt>	 <p>求人管理画面で登録した画像が表示されます。 表示した画像の大きさは予め調節しておく必要があります。</p>								
写真タイトル 1～12	[image_title1] ～ [image_title12]	写真タイトル 1～12を出力します。	<dt> [image_title1] </dt>									
フリー項目 1～10	[free1] ～ [free10]	フリー項目 1～10を出力します。	 業種/職種[job_category]/[job_type] 雇用形態[employ_type] 給与[salary] 募集資格[qualifications] 勤務先[add_text] フリー項目[free1] 	 <p>求人管理画面でフリー項目に入力した</p>								
特徴（/）	[options_slash]	特徴（/）を出力します。	<th>特徴</th> <td>[options_slash]</td>	<table border="1"> <tr> <td>特徴</td> <td>新着情報 / 勤務先公開 / 経験必須 /</td> </tr> </table>	特徴	新着情報 / 勤務先公開 / 経験必須 /						
特徴	新着情報 / 勤務先公開 / 経験必須 /											
特徴（br/）	[options_br]	特徴（br/）を出力します。	<th>特徴</th> <td>[options_br]</td>	<table border="1"> <tr> <td>特徴</td> <td>新着情報 勤務先公開 経験必須</td> </tr> </table>	特徴	新着情報 勤務先公開 経験必須						
特徴	新着情報 勤務先公開 経験必須											
特徴（/）	[options_li]	特徴（/）を出力します。	<th>特徴</th> <td>[options_li]</td>	<table border="1"> <tr> <td>特徴</td> <td>新着情報 勤務先公開</td> </tr> </table>	特徴	新着情報 勤務先公開						
特徴	新着情報 勤務先公開											
特徴（/）	[options_span]	特徴（/）を出力します。	特徴[options_span]	<table border="1"> <tr> <td>特徴</td> <td>新着情報</td> <td>勤務先公開</td> </tr> </table>	特徴	新着情報	勤務先公開					
特徴	新着情報	勤務先公開										
備考	[remarks]	備考を出力します。	<th>備考</th> <td>[remarks]</td>	備考 ○○○○○○○								
データ種別	[data_type]	データ種別を出力します。	<th>データ種別</th> <td>[data_type]</td>	データ種別 type1								
応募回数	[send_count]	応募回数を出力します。	応募回数[send_count]	<table border="1"> <tr> <td>応募回数</td> <td>1</td> </tr> </table>	応募回数	1						
応募回数	1											
注目（テキスト）	[pickup_text]	対象求人が注目求人だった場合、「注目」の文字を出力します。	<th>注目</th> <td>[pickup_text]</td>	注目								
注目（ID）	[pickup_id]	対象求人が注目求人だった場合、「pickup」を出力します。	<th>注目ID</th> <td>[pickup_id]</td>	pickup								
公開範囲（テキスト）	[user_state_text]	対象求人の公開範囲をテキスト出力します。	<th>公開範囲</th> <td>[user_state_text]</td>	一般公開 会員限定								

公開範囲 (ID)	[user_state_id]	対象求人が会員限定だった場合、「user」を出力します。	<th>公開範囲ID</th> <td>[user_state_id]</td>	user
更新日 (年)	[update_y]	更新日 (年) を出力します。	 更新日 [update_y][update_m][update_d] 	更新日 201571
更新日 (月)	[update_m]	更新日 (月) を出力します。		
更新日 (日)	[update_d]	更新日 (日) を出力します。		
求人期限 (年)	[item_limit_y]	求人期限 (年) を出力します。	 求人期限 [item_limit_y][item_limit_m][item_limit_d] 	求人期限 20201113
求人期限 (月)	[item_limit_m]	求人期限 (月) を出力します。		
求人期限 (日)	[item_limit_d]	求人期限 (日) を出力します。		

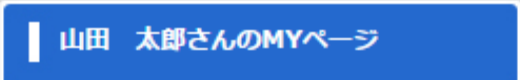
求人管理アカウントに関する変数

(求人管理アカウント詳細で登録した内容を出します。)

【管理アカウント】アカウントID	[owner_id]	アカウントIDを出します。	管理アカウントID[owner_id]	アカウント leafworks
【管理アカウント】アカウント名	[owner_name]	アカウント名を出します。	アカウント名[owner_name]	アカウント 株式会社リーフワークス
【管理アカウント】住所	[owner_add_text]	住所を出します。	アカウント[owner_add_text]	:
【管理アカウント】住所（緯度）	[owner_add_lat]	住所（緯度）を出します。	[owner_add_lat]	:
【管理アカウント】住所（経度）	[owner_add_long]	住所（経度）を出します。	[owner_add_long]	:
【管理アカウント】交通アクセス	[owner_station]	交通アクセスを出します。	アクセス[owner_station]	:
【管理アカウント】営業時間	[owner_hours]	営業時間を出します。	営業時間[owner_hours]	:
【管理アカウント】定休日	[owner_holiday]	定休日を出します。	営業時間[owner_holiday]	:
【管理アカウント】メールアドレス	[owner_mail]	メールアドレスを出します。	営業時間[owner_mail]	:
【管理アカウント】電話番号	[owner_tel]	電話番号を出します。	電話番号[owner_tel]	:
【管理アカウント】FAX番号	[owner_fax]	FAX番号を出します。	FAX番号[owner_fax]	:
【管理アカウント】ホームページ	[owner_url]	ホームページを出します。	HP[owner_url]	:
【管理アカウント】写真1～3 (URL)	[owner_image1]	求人管理アカウント詳細画面で登録した画像を写真1～3 (URL) を出します。	<pre> <dl class="clearfix"> <dt class="photo"> </dt> <dd class="info"> 業種/職種[job_category]/[job_type] 雇用形態[employ_type] 給与[salary] 募集資格[qualifications] 勤務先[add_text] </dd> <dd class="btn"> <p class="btn_info">求人情報を見る</p> </dd> </dl> </pre>	 <p>img srcでURLを呼び出して画像を表示させます。</p> <pre> </pre>
【管理アカウント】写真1～3 (imgタグ)	[owner_image1_img] ~ [owner_image3_img]	求人管理アカウント詳細画面で登録した写真1 (imgタグ) を出します。	<pre> <dl class="clearfix"> <dt class="photo"> </dt> <dd class="info"> 業種/職種[job_category]/[job_type] 雇用形態[employ_type] 給与[salary] 募集資格[qualifications] 勤務先[add_text] </dd> <dd class="btn"> <p class="btn_info">求人情報を見る</p> </dd> </dl> </pre>	
【管理アカウント】フリー項目1～5	[owner_free1] ~ [owner_free5]	求人管理アカウント詳細画面で登録したフリー項目1を出します。	【管理アカウント】フリー項目1[owner_free1]	勤務先 test
【管理アカウント】備考	[owner_remarks]	求人管理アカウント詳細画面で登録した備考内容を出します。	備考[owner_remarks]	備考 test
求人選択チェック	[check_box]	求人選択チェックを出します。	<h3>[check_box][name]</h3>	
求人選択チェック (ON)	[check_box_on]	求人選択チェックが入った状態のチェックボックスを出します。	<h3>[check_box_on][name]</h3>	

一括応募リンク（～作成したコンテンツ名～）	[form_～作成したコンテンツID～] (変数[form_s05_form_m])	<p>管理画面から新規にページを追加した際に「ID」が自動生成され、変数として割り当てられます。 ※IDは管理画面で変更可能です。</p> <p>デモサイトによる参考例 【サンプル】会員フルデザイン版[会員]応募 [form_s05_form_m]</p>	<pre><dd class="btn"> <p class="btn_info"> 求人情報を見る</p> </dd></pre>	<p>変数として割り当てられたURL先へのリンクとして使用します。下記のようなリンクボタンに対して変数に変換したURLを のようにすることで[info_s05_info]の変数に導入されたURLのページにリンクします。</p> <div style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 2px 5px; text-align: center;">求人情報を見る</div>
システム設置URL	[system]	<p>サーチプラス本体の設置先URLを出力します。 絶対パス等请使用してください。</p>		
【HTMLテンプレート】 【サンプル】会員フルデザイン版ヘッダー	[parts_～作成したコンテンツID～] (変数：[parts_s05_head])	<p>管理画面から新規にページを追加した際に「ID」が自動生成され、「変数」として割り当てられます。 ※IDは管理画面で変更可能です。</p> <p>「ヘッダー」「フッター」「サイドバー」などコンテンツ毎にページが変わっても同じ内容を表記させる箇所に使用します。</p> <p>そのことにより、編集を行った際にコンテンツページ毎にペーストする手間を省くことが出来、管理上の効率化を図ることが出来ます。</p> <p>デモサイトによる参考例 【HTMLテンプレート】 【サンプル】会員フルデザイン版ヘッダー [parts_s05_head]</p>	<p>[parts_s05_head]</p> <pre><!--上部はHTMLテンプレート--> <div id="contents" class="clearfix"> <div id="topicpath"> <li class="home"> ホーム 求人検索 </div></pre>	<p>ヘッダーの変数をコンテンツの上部に記述しておくことで、あらかじめHTMLで作成したヘッダーを呼び出します。</p> <p>フッターやサイドバーなども同様の手順で呼び出すことが出来ます。</p> <p>※編集作業を行った際にも、編集した内容が、変数を設置したすべてのコンテンツページに反映されます。</p>

【 会員情報 】

【会員情報】氏名	[profile_name]	会員の氏名を出力します。	<h2>[profile_name]さんのMYページ</h2>	
【会員情報】氏名（ふりがな）	[profile_name_ruby]	会員の氏名のふりがなを出力します。	ふりがな [profile_name_ruby]	ふりがな やまだ たろう
【会員情報】性別	[profile_sex]	会員の性別を出力します。	性別 [profile_sex]	性別 男性
【会員情報】生年月日	[profile_birthday]	会員の生年月日を出力します。	生年月日 [profile_birthday]	生年月日 2016年11月21日
【会員情報】メールアドレス	[profile_mail]	会員のメールアドレスを出力します。	メールアドレス [profile_mail]	メールアドレス user@example.com
【会員情報】電話番号	[profile_tel]	会員の電話番号を出力します。	電話番号 [profile_tel]	電話番号 077-535-9027
【会員情報】携帯番号	[profile_mobile_tel]	会員の携帯番号を出力します。	携帯番号 [profile_mobile_tel]	携帯番号 000-000-0000
【会員情報】FAX番号	[profile_fax]	会員のFAX番号を出力します。	FAX番号 [profile_fax]	FAX番号 077-535-9029
【会員情報】郵便番号	[profile_add_num]	会員の郵便番号を出力します。	郵便番号 [profile_mobile_tel]	郵便番号 520-0242
【会員情報】住所	[profile_add_text]	会員の住所を出力します。	住所 [profile_add_text]	住所 滋賀県大津市堅田
【会員情報】最終学歴（課程）	[profile_school_type]	会員の最終学歴（課程）を出力します。	最終学歴（課程） [profile_school_type]	最終学歴（課程） 大学院（博士課程）
【会員情報】最終学歴（学校名）	[profile_school_name]	会員の学校名を出力します。	最終学歴（学校名） [profile_school_name]	最終学歴（学校名） A大学
【会員情報】卒業年月	[profile_graduate]	会員の卒業年月を出力します。	卒業年月 [profile_graduate]	卒業年月 2017年3月
【会員情報】就業状態	[profile_work_type]	会員の就業状態を出力します。	就業状態 [profile_work_type]	就業状態 現職中
【会員情報】退職理由	[profile_retire_text]	会員の退職理由を出力します。	退職理由 [profile_retire_text]	退職理由 ○○○○
【会員情報】退職日	[profile_retire]	会員の退職日を出力します。	退職日 [profile_retire]	退職日 2017年12月
【会員情報】保有資格	[profile_qualification]	会員の保有資格を出力します。	保有資格 [profile_qualification]	保有資格 AAA BBB CCC
【会員情報】経験業種	[profile_work_industry]	会員の経験業種を出力します。	経験業種 [profile_work_industry]	経験業種 IT・通信
【会員情報】経験職種	[profile_work_job]	会員の経験職種を出力します。	経験職種 [profile_work_job]	経験職種 技術系（IT）専門職
【会員情報】勤務先名	[profile_last_firm_name]	会員の勤務先名を出力します。	勤務先名 [profile_last_firm_name]	勤務先名 ABC
【会員情報】勤務開始年月	[profile_last_work]	会員の勤務開始年月を出力します。	勤務開始年月 [profile_last_work]	勤務開始年月 2017年0月
【会員情報】年収	[profile_now_income]	会員の年収を出力します。	年収 [profile_now_income]	年収 0
【会員情報】職務内容	[profile_work_detail]	会員の職務内容を出力します。	職務内容 [profile_work_detail]	職務内容 test
【会員情報】職務経歴	[profile_work_experience]	会員の職務経歴を出力します。	職務経歴 [profile_work_experience]	職務経歴 test
【会員情報】希望年収	[profile_hope_income]	会員の希望年収を出力します。	希望年収 [profile_hope_income]	希望年収 test
【会員情報】希望勤務地	[profile_hope_add]	会員の希望勤務地を出力します。	希望勤務地 [profile_hope_add]	希望勤務地 test
【会員情報】希望勤務時期	[profile_hope_season]	会員の希望勤務時期を出力します。	希望勤務時期 [profile_hope_season]	希望勤務時期 test
【会員情報】その他希望	[profile_hope_remarks]	会員のその他希望を出力します。	その他希望 [profile_hope_remarks]	その他希望 test
【会員情報】自己PR	[profile_self_pr]	会員の自己PRを出力します。	自己PR [profile_self_pr]	自己PR test
【会員情報】備考	[profile_remarks]	会員の備考を出力します。	備考 [profile_remarks]	備考 test
【会員情報】フリー項目 1～5	[profile_free1] ～ [profile_free5]	会員のフリー項目を出力します。	フリー項目1 [profile_free1]	フリー項目1～5 test
ログアウトURL	[logout_url]	会員ページからログアウトするための 変数です。	ログアウト	ログアウト URLタグのためリンク先を