

# 地図マッチングについて

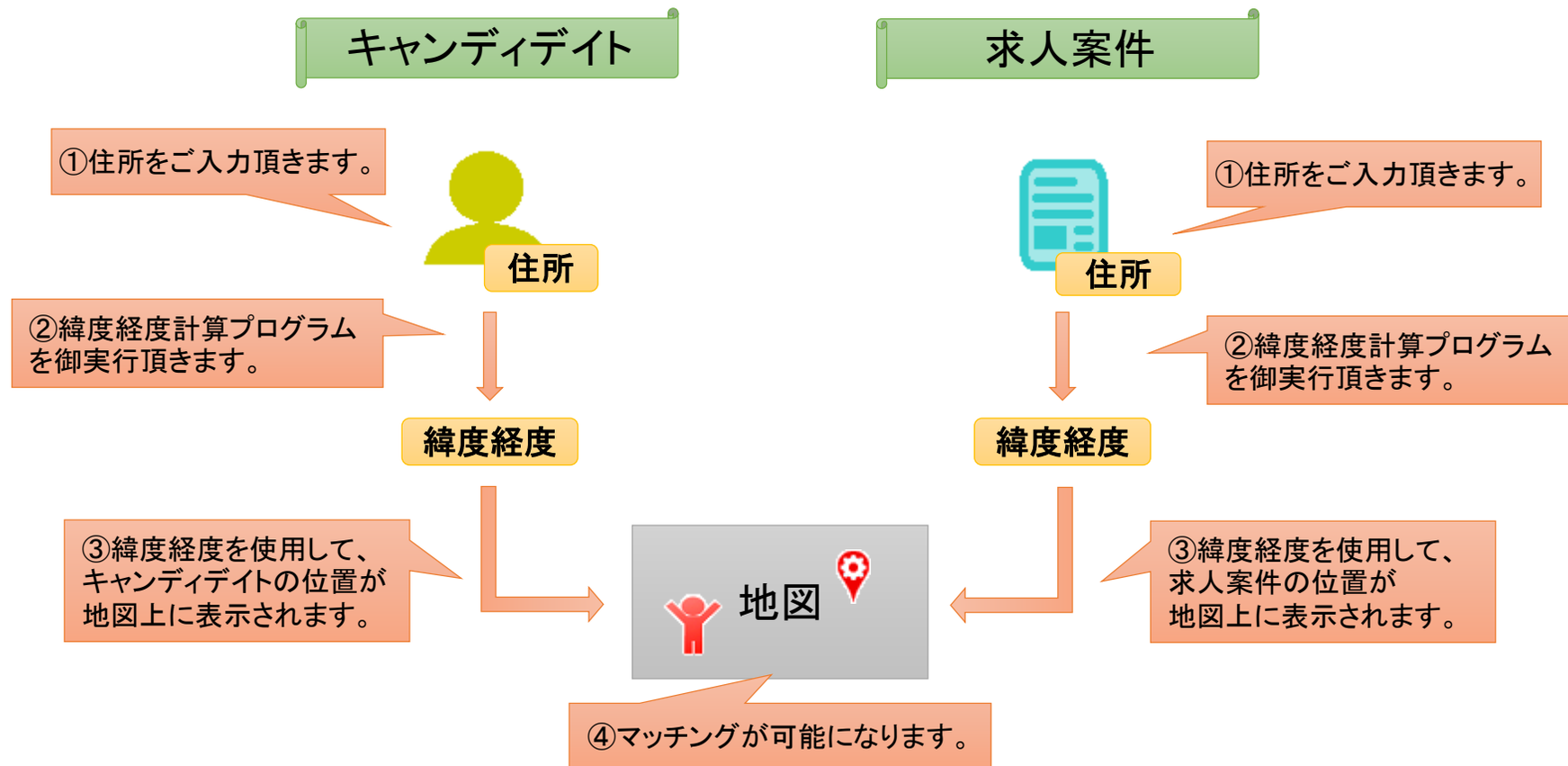
マッチングッド株式会社

# 目次

1. 地図マッチングとは …… 3
2. 初期設定①～マッチング対象の設定～ …… 4
3. 初期設定②～簡易情報表示内容の設定～ …… 5
4. 初期設定③～地図上に立てるピンの設定～ …… 6
5. 緯度経度の計算 …… 7
6. 小技①～特定の緯度経度の計算方法～ …… 9
7. 小技②～保存した検索条件での絞り込み～ …… 10

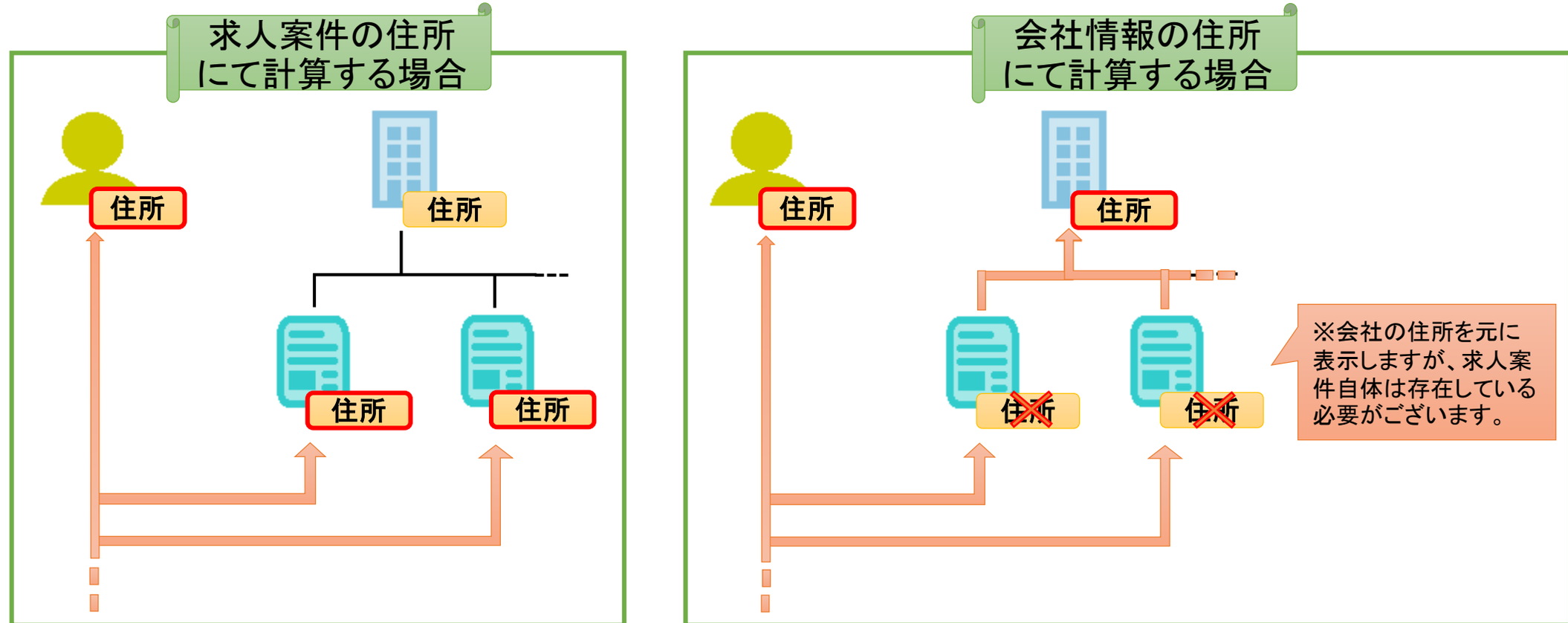
# 1. 地図マッチングとは

キャンディデートと求人案件を視覚的にマッチングしやすくする為の機能でございます。  
つまり、当機能をご使用頂くことにより、下図のように地図上でキャンディデートの位置と求人案件の位置をご確認頂けるようになります。



## 2. 初期設定①～マッチング対象の設定～

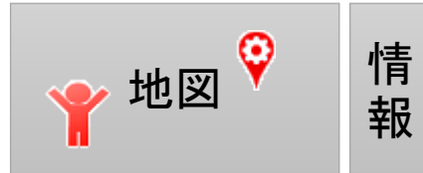
1にて当機能はキャンディデイトの位置と求人案件の位置を確認できると申しましたが、マッチングツールの求人情報は会社情報に紐付いている為、会社からの計算も可能です。



地図上にて確認したいのはどちらの住所なのかをご検討の上、弊社までご一報頂けたら、設定致します。

# 3. 初期設定②～簡易情報表示内容の設定～

下図のように、地図の横にはマッチング対象の簡易情報が表示されております。



マッチングは、キャンディデートから求人案件を、求人案件からキャンディデートをという二方向にて行うことが可能です。

**簡易情報形式**

マッチング対象: 求人案件    マッチング対象: キャンディデート

 <b>住所</b> 会社名 <input type="checkbox"/> 求人見出し 簡易情報1 簡易情報2 ...	 <b>住所</b> <input type="checkbox"/> 名前 簡易情報1 簡易情報2 ...
--	--

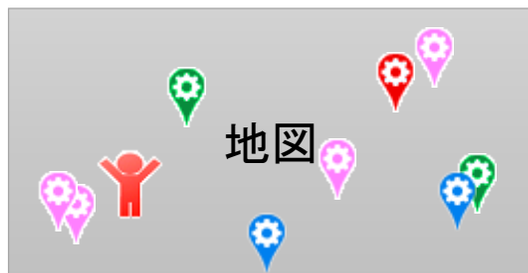
簡易情報には、地図上に存在しているピンの場所にはどんな求人案件orキャンディデートが存在しているのかを把握しやすい情報を表示させることが可能です。これにより、対象のキャンディデートor求人案件とどの求人案件orキャンディデートを紐付けるかの検討を行う手助けを致します。

「選択」ボタンを押下すると、マッチングすることが出来るようになります。尚、既にマッチングしているものは「マッチング済」と表示される為、同じものを登録する心配もございません。

簡易情報にて確認したいのはどの情報であるかをご検討の上、弊社までご一報頂けたら、設定致します。

## 4. 初期設定③～地図上に立てるピンの設定～

地図上に立てるピンを種類分けすることにより、更に視覚的に位置の確認が行いやすくなります。



ピンの種類	ピンの名称	ピンの条件1 自由項目プルダウン「急募」	ピンの条件2 雇用形態	ピンの条件3 自由項目チェックボックス「条件」
	急募案件	Yes	正社員	即入社希望
	正社員	No	正社員	
	契約社員	No	契約社員	
	その他	No		特になし

ピンの種類や名称、条件の数等に制限はございませんので、まずは御希望を精査頂き、弊社までご一報頂けましたら、設定可能であるか否か、または作業終了見込み等のご相談をさせていただきます。

# 5. 緯度経度の計算

地図上にキャンディデートや求人案件を表示させる為には、それぞれの住所から緯度経度を算出する必要があります。

日々キャンディデートや求人案件が登録されていくかと思われますので、下記よりご要望にあったURLにて緯度経度計算プログラムを実行して頂けますよう、よろしくお願い申し上げます。

緯度経度計算プログラムURL

=

本番環境作成時にお渡ししたURL  
`https://matchingood-asp?.info/~/index.php`

-

Index.php

+

`mapOsm.php?mode=batchRegisterGeoLocations&data_type=`

+

緯度経度計算対象

+

`&type=`

+

緯度経度計算方法

※緑部分は次ページを参照下さい

# 5. 緯度経度の計算

## 緯度経度計算対象

- キャンディデイトの住所を計算したい場合  
「candidate」
- 会社情報の住所を計算したい場合  
「company」
- 求人情報の住所を計算したい場合  
「job」

例) キャンディデイトの住所を計算したい  
mapOsm.php?mode=batchRegisterGeoLocations&data\_type=candidate&type=

## 緯度経度計算方法

- 新規に住所を記載したもののみを計算する場合  
「notRegistered」
- これまでに計算したものを全消去して一から計算し直す場合  
「format」
- 住所が更新されているところは計算し直し、住所が新規記載されているところは新たに計算をする場合  
「」（「&type=」の後に何も記載をしない）

例) これまでに計算した求人全消去して一から計算し直したい  
mapOsm.php?mode=batchRegisterGeoLocations&data\_type=job  
&type=format

ご要望に合わせて使い分けて頂けますよう、よろしくお願い申し上げます。

# 6. 小技①～特定の緯度経度の計算方法～

緯度経度計算プログラムの実行は時間が掛かりますので、意図的に特定の住所の緯度経度計算を実施及び登録することが可能です。

地図マッチングの画面を開きますと、メニューの下に [検索対象の住所修正](#) というリンクが用意されております。ここをクリックしますと、マッチング対象の緯度経度計算を実施することができる画面が開きます。

※住所を更新したことによる再計算の場合は、このチェックを外してください。

緯度経度を取得できていないもののみ表示

検索したい名前またはIDを入力してください。

検索

①計算対象を絞り込んで下さい。

住所一覧

②計算対象をクリックして下さい。

33973 テスト33973会社 [HPを表示](#)

東京都中央区銀座8丁目20番33号 銀座サンケイビル9・10階

33974 テスト33974会社 [HPを表示](#)

下記住所を検索  
東京都中央区銀座8丁目20番33号 銀座 [再検索](#)

実行結果  
検索アドレス:東京都中央区銀座8丁目20番33号 銀座  
サンケイビル9・10階  
都道府県:東京都  
市区町村:中央区  
大字・町丁目:銀座八丁目  
番地:20  
緯度:35.665178  
経度:139.764231  
成否:true  
実行時間(秒):0.037544965744019

住所と位置情報の更新

住所  
東京都中央区銀座8丁目20番33号 銀座サンケイ

緯度/経度  
緯度:35.665178 経度:139.764231

上記の項目をID「33973」  
名前「テスト33973会社」に  
[設定する](#)

③このように右側に緯度経度計算の為に画面及び情報が出現致しますので、画面の通りに情報の更新や確認を行って下さい。

④「設定する」ボタンをクリック致しますと、緯度経度計算内容が登録されます。

表示を拡大

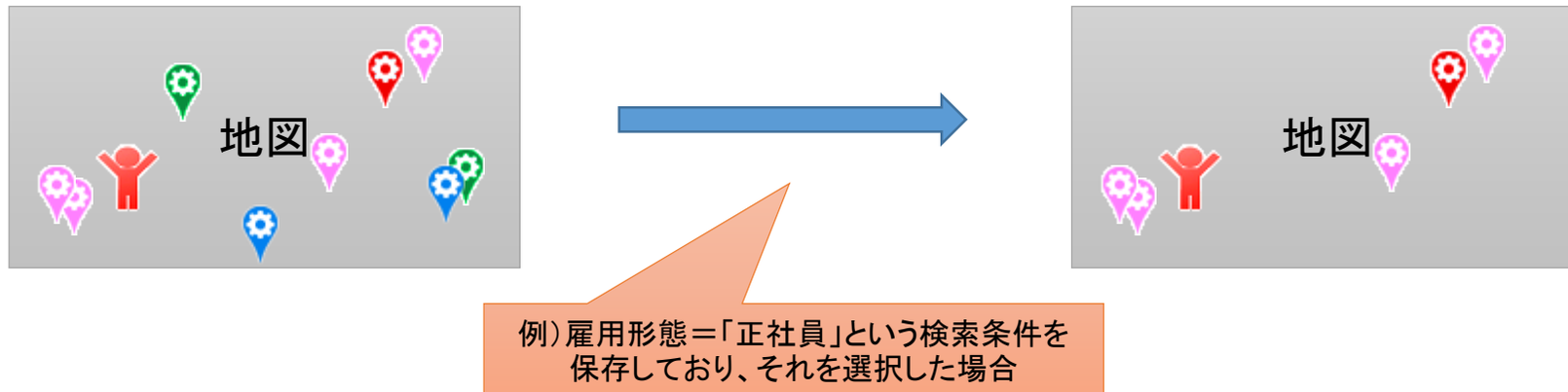


地図上でクリックするとその地点の緯度経度/住所を取得できます

# 7. 小技②～保存した検索条件での絞り込み～

地図上には緯度経度計算がした全ての情報が表示されます。  
この情報を一定の条件で絞り込みたいという場合は、検索条件の保存というマッチングシステムに標準装備されている機能を使用することにより、実現可能となります。

地図マッチングの画面を開きますと、メニューの下に 保存された検索条件を選択 ▾ という機能が用意されております。  
ここで予め保存していた検索条件を選択すると、地図上からその検索条件に当て嵌まるもの以外が消え、必要な情報が見やすくなります。



尚、検索条件を保存していなかった場合は、横の [保存された検索条件の管理画面](#) というリンク先の画面を開くことにより検索条件を保存することが可能になります。