

# 建設発生土の 官民有効利用 [試行] マッチング

## ●建設発生土の官民有効利用マッチングとは●

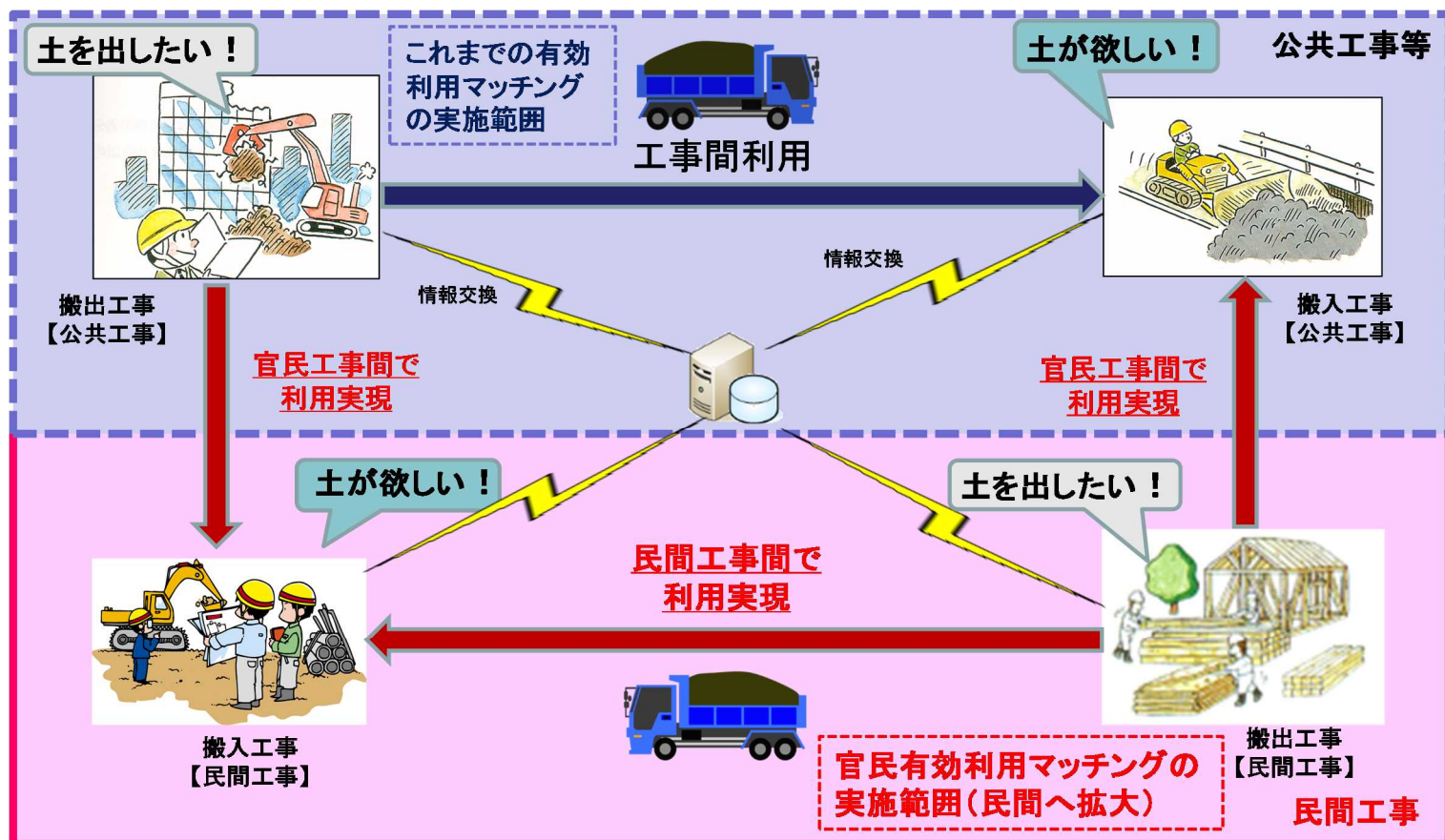
これまでは、建設発生土の有効利用について、公共工事等間での工事間利用を推進してきましたが、『建設発生土の官民有効利用マッチング』により、

公共工事、民間工事を問わず、

- ・建設発生土を搬出する工事《搬出工事》
- ・土砂を利用する工事《搬入工事》

土砂に関する情報交換を行い、『建設発生土の工事間利用』を推進します。

### 全体概要



# 建設発生土の官民有効利用試行 マッチングを行っています (平成27年6月～)

## マッチングフロー



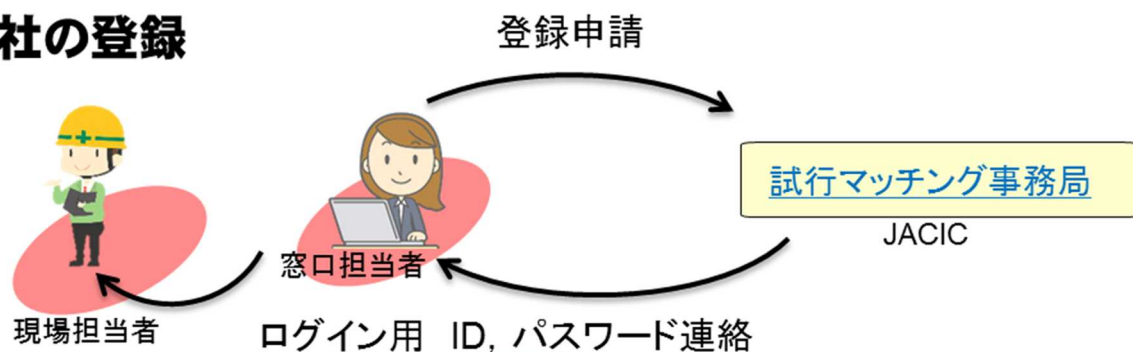
●次ページに、民間工事における連絡調整パターンを記述していますので、参考としてください。

※専用のホームページを介して、公共工事と民間工事の情報交換を行う仕組みを運用しています。

※より多くの土量情報が登録されると、工事間利用の機会も上がってきますので、積極的な活用をお願いします。

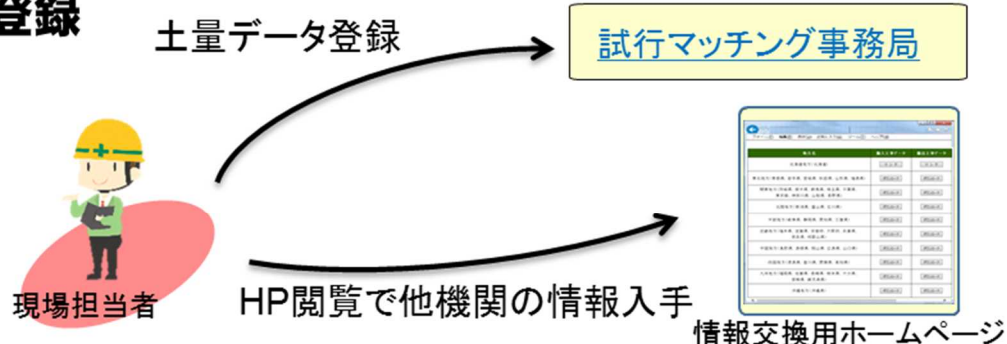
# マッチングフロー（現場担当者が連絡調整を行うパターン）

## ① 会社の登録



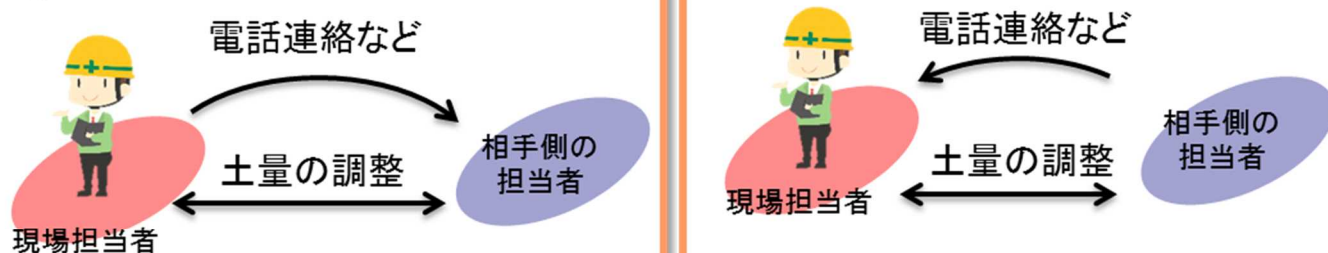
試行マッチングへの登録が完了すると...

## ② 土量の登録



ホームページで欲しい土量情報が見つかったら...

## ③ 土の調整



土量の調整が完了！

## ④ 土のやりとり





## ●平成28年4月末時点の登録情報量

平成28年4月時点の登録土量は、次のとおりで、搬出工事が約3,200万m<sup>3</sup>、搬入工事が約1,500万m<sup>3</sup>となっています。

|                   | 公共工事                  |                       | 民間工事                  |                       |
|-------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
|                   | 搬出工事(m <sup>3</sup> ) | 搬入工事(m <sup>3</sup> ) | 搬出工事(m <sup>3</sup> ) | 搬入工事(m <sup>3</sup> ) |
| 北海道 <sup>注1</sup> | 0                     | 0                     | 0                     | 0                     |
| 東北                | 2,152,184             | 1,521,543             | 5,000                 | 35,000                |
| 関東                | 9,955,768             | 3,301,012             | 0                     | 0                     |
| 北陸                | 1,275,360             | 217,831               | 0                     | 0                     |
| 中部                | 2,963,185             | 1,636,860             | 68,600                | 50,000                |
| 近畿                | 8,613,749             | 6,189,365             | 13,137                | 90                    |
| 中国                | 1,337,682             | 131,041               | 0                     | 0                     |
| 四国                | 3,058,073             | 1,091,110             | 0                     | 0                     |
| 九州                | 2,821,036             | 933,144               | 100,100               | 0                     |
| 沖縄                | 30,838                | 0                     | 0                     | 0                     |
| 全国計               | 32,207,875            | 15,021,906            | 186,837               | 85,090                |

注1：北海道（公共工事）は、独自の土量情報交換システムを活用しているため、本試行マッチングへの土量情報の登録はない。（専用ホームページで情報交換を実施）

## ●官民有効利用の実現事例も出てきています。

- ・平成27年9月には、公共工事と民間工事との間で工事間利用が実現しました。
- ・マッチングが実現した工事の関係者によると、次のようなメリットがあったとのことです。

### ～マッチング実現事例～

#### 《搬出側（民間）》

民間建築工事（学校新築工事）からの建設発生土を搬出



#### 《搬入側（公共）》

公共道路工事の路体用盛土として建設発生土を利用



#### ★搬出工事側のメリット

- 建設発生土の処分費用が削減できた
- 通常は実現が困難な公共工事との利用が実現した

約1,000m<sup>3</sup>利用  
利用時期：平成27年9月

#### ★搬入工事側のメリット

- 土砂の購入費が削減できた

# 官民有効利用試行マッチングへの

## 参画をお願いします。

### 登録手順

①下記、『建設発生土の官民有効利用の試行マッチングホームページ』より、登録申請書をダウンロードし、必要事項をご記入のうえ、『建設業許可の写し』と一緒に、次の申し込み先まで電子メールで送付してください。

recycle@jacic.or.jp

②事務局で、連絡先・記入事項について、確認をさせていただきます。（TEL、e-mail 等で確認）

③確認させていただいた連絡先へ、『登録承認書』をメールさせていただきます。（概ね、②の1営業日後）

④『登録完了通知（ユーザーID／PW）』『住所コード表』『民間工事土量情報提出表』などをメールで送付させていただきます。（概ね、③の2営業日後）

【建設発生土の官民有効利用の試行マッチングホームページ】

URL：<http://matching.recycle.jacic.or.jp>

※試行マッチングホームページの活用においては、次の事項に留意してください。

### 【試行マッチングホームページの活用における留意点】

#### ○ホームページ動作確認済ブラウザ

- Internet Explorer 8、9、10、11
- FireFox 42.0
- google chrome
- Android 5.0、iOS8 《タブレットPC、スマートフォンでもデータ確認ができます》

#### ○ダウンロードファイル

- ファイル形式：ZIP 形式で圧縮  
→ファイルを開くには、別途解凍ソフトが必要です。
- ファイル名：XX\_●●地方\_搬入\_YYYYMMDD.zip  
→XX には、02（東北地方）、03（関東地方）、04（北陸地方）、05（中部地方）、06（近畿地方）、07（中国地方）、08（四国地方）、09（九州地方）、10（沖縄地方）が入ります。  
※北海道地方は、別方式のマッチングを企画中です。  
→(YYYYMMDD は、公開データの作成年月日（西暦年）を示します。
- 解凍ファイル：Microsoft Excel 2007 以上（xlsx 形式）

### 【平成28年度試行マッチングにおける問合せ先等】

建設発生土官民有効利用試行マッチング事務局

一般財団法人日本建設情報総合センター 建設副産物情報センター

TEL：03-3505-0416 FAX：03-3505-0520

E-mail：recycle@jacic.or.jp

AM 9：30～PM 5：30（土・日・祝を除く）