

建設発生土 マッチングシステム

運営担当者用

基本操作マニュアル

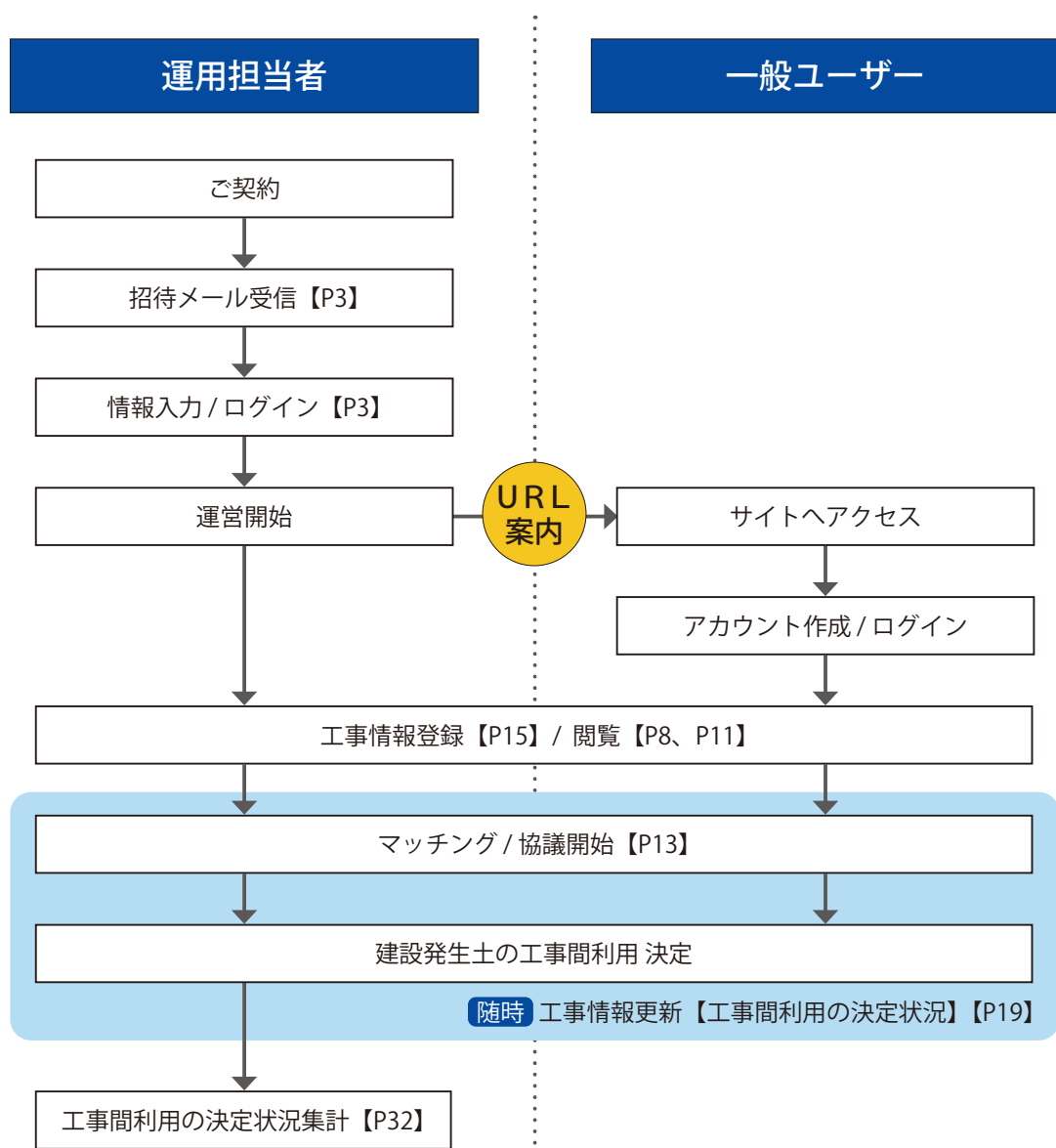
目次

□ 建設発生土マッチングシステムについて	
01 運用フロー・権限について	1
02 ログインする	3
03 画面について	7
□ 建設発生土マッチングシステムの操作	
04 一覧から工事情報を確認する	8
05 地図から工事情報を確認する	11
06 工事の担当者に連絡する	13
07 工事情報を登録する	15
08 中間処理場を登録する	20
09 自分のユーザー情報を確認する	25
10 登録されたユーザー情報を確認する	27
11 ユーザー情報を出力する	30
12 工事間利用の決定状況を集計する	32
13 工事情報を出力する	34
14 工事情報を一括で登録する	36
15 提出用工事データを出力する	40
16 ご意見・ご要望一覧を確認する	42

運用フロー・権限について

「建設発生土マッチングシステム」の運営フローおよび権限別にご説明します。

運用フローについて



権限別にできること

	運営担当者 (管理者権限)	一般ユーザー
工事情報の登録	○	○
工事情報の閲覧	すべての工事情報	すべての工事情報
工事情報の編集・削除	すべての工事情報	自分の登録した工事情報のみ
マッチ候補の確認	すべての工事情報	自分の登録した工事情報のみ
中間処理場の登録 ※1	○	○
中間処理場の閲覧 ※1	○	○
中間処理場の編集・削除 ※1	すべての中間処理場	自分の登録した中間処理場、または 管理者権限を付与された中間処理場のみ
ユーザー一覧の確認・出力	○	×
工事間利用の決定状況集計	○	×
工事情報の出力	○	×
工事情報の一括登録	○	×
お問い合わせフォーム	送信・受信 ※2	送信のみ
ご意見・ご要望フォーム	送信・一覧の確認	送信のみ

※1 ご契約時に「中間処理場オプション」をお申し込みいただいた場合のみ、表示されます。

※2 送信されたお問い合わせは、利用申し込み時にご記入いただいた「管理者メールアドレス」に送信されます。

ログインする

ご利用申込後に送信される招待メールより、運営担当者（管理者）権限で「建設発生土マッチングシステム」にログインします。

01 | 招待メールから、建設発生土マッチングシステムを表示します。

建設発生土マッチングシステム事務局です。

建設発生土マッチングシステム の管理者としてアカウント発行されました。

【システム情報】

サービス名：建設発生土マッチングシステム

サービス URL：<https://>

1

【ログイン情報】

ログイン ID：ichi-kensetsu@kentem.co.jp

初期パスワード：XXXXXXXX

招待メールについて

利用申し込み時にご記入いただいた「管理者メールアドレス」に送信されます。

02 | ユーザー登録を入力し、ログインします。

1 「このシステムを利用する方へ」の内容を確認します。

建設発生土マッチングシステム

注意：このシステムを利用する方へ

- 本システムは建設発生土の有効活用を目的に運用しています。以下のような用途には利用しないでください。
 - ・建設発生土有効活用目的から外れたシステムの利用。
(例：単に閲覧する目的 等)
 - ・本システム掲載情報を第3者に提供し、報酬を求める等営利目的で利用。
- アカウント情報に虚偽の情報を登録しないでください。
- 工事名に個人宅名が入る等個人情報が含まれる情報を取り扱う場合は、個人名を伏せる等留意願います。
- その他利用規約を遵守の上システムをご利用ください。

[建設発生土マッチングシステム利用規約](#)

ログイン画面へ

システムを閉じる

1 確認

2

- 2 招待メールに記載されているログインID（メールアドレス）と初期パスワードを入力します。

ログインID（メールアドレス）

ichi-kensetsu@kentem.co.jp

パスワード

.....

ログイン

[パスワードを忘れた方はこちら](#)

3 入力

4

- 3 ユーザー情報を入力します。

ユーザー情報、パスワードを登録して、ユーザー登録を完了させてください。

氏名 **必須**

建設 一郎

所属（会社名等） **必須**

静岡県

部課係

〇〇部〇〇〇〇課

パスワード **必須**

半角英数字8文字以上でご入力ください。

.....

パスワード（確認） **必須**

上記と同じパスワードを確認のためご入力ください。

.....

マッチする工事の通知

ご自身で登録した工事情報に対して、新しく登録された工事がマッチする可能性がある場合、メールにて通知されます。

☒ 受信する

確認

5 入力

6

マッチする工事のメール通知を「無効」にしたい場合

ご自身が登録した工事情報に対して、新しく登録された工事がマッチする可能性がある場合、メールで通知を受けることができます。

メール通知を無効にしたい場合は、[受信する] を無効にしてください。

後から設定を変更する場合は、[メニュー] → [ユーザー情報] から変更することができます。

マッチする工事の通知

ご自身で登録した工事情報に対して、新しく登録された工事がマッチする可能性がある場合、メールにて通知されます。

☐ 受信する

確認

4 入力した内容を確認し、ログインします。

以下ご入力いただいた内容となります。
ご確認いただき、問題がなければ「登録」を押してください。

氏名
建設 一郎

所属（会社名等）
静岡県

部署係
〇〇部〇〇〇〇課

電話番号
0123456789

郵便番号
4200031

住所
静岡県静岡市葵区呉服町X-XX

メールアドレス
ichi-kensetsu@kentem.co.jp

パスワード

マッチする工事の通知
受信する

7 確認

戻る 登録 8



建設発生土マッチングシステム

一覧から探す 地図から探す 自分の工事 メニュー

自分の工事情報一覧 + 新規登録

土が出る工事 土が欲しい工事

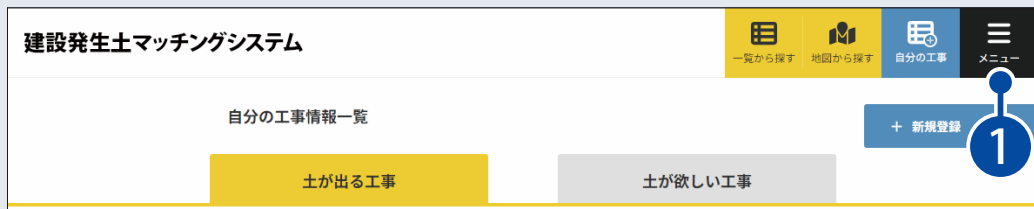


まずは工事を登録し、マッチ候補を探してみましょう。

新規登録 >

ログアウトする場合

1 [メニュー]をクリックします。



2 [ログアウト]をクリックしてください。



画面について

「建設発生土マッチングシステム」の画面（PC）についてご説明します。



① 土が出る工事 / 土が欲しい工事

土が出る工事、または土が欲しい工事の閲覧・編集・削除を行います。
マッチする可能性のある工事を確認することもできます。

② 中間処理場

登録された中間処理場の閲覧・編集・削除を行います。

中間処理場について

「中間処理場オプション」をお申し込みいただいた場合のみ、表示されます。

③ 地図から探す

土が出る工事および土が欲しい工事（および中間処理場）を地図上から確認することができます。

④ 自分の工事

自分の登録した工事情報（土が出る工事・土が欲しい工事・中間処理場）の閲覧・編集・削除やマッチ候補を確認することができます。

また各工事（および中間処理場）の情報を登録することができます。

⑤ メニュー

ユーザー情報の確認・編集やパスワードの変更、ログアウトなどを行うことができます。

また、運営担当者（管理者権限）の場合は、ユーザー情報の確認や CSV 出力、工事情報の CSV 出力、ユーザーから送信されたご意見・ご要望の一覧を確認することができます。

一覧から工事情報を確認する

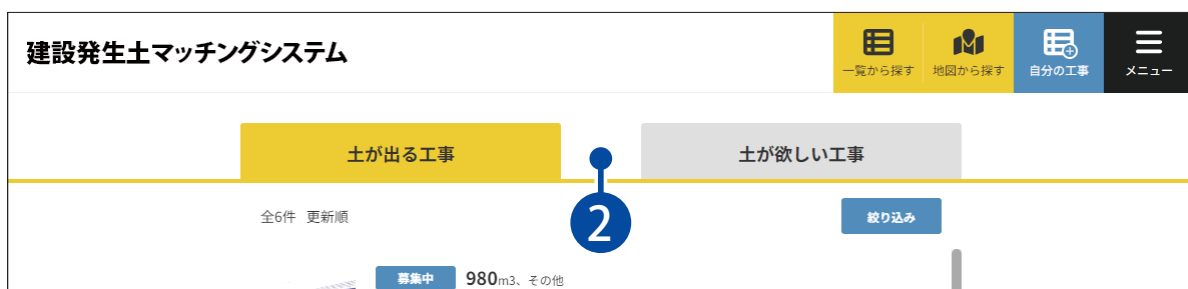
登録されている「土が出る工事」または「土が欲しい工事」の工事情報を一覧から確認します。

01 | 工事情報一覧画面を表示します。

- 1 「一覧から探す」をクリックします。



- 2 土が出る工事を確認したい場合は「土が出る工事」、土が欲しい工事を確認したい場合は「土が欲しい工事」をクリックします。



02 | 工事情報の詳細を確認します。

- 1 詳細を確認したい工事情報をクリックします。



2 詳細を確認してください。

工事詳細

この工事と連絡を取る場合は、画面下部の「連絡する」ボタンを押し、メールまたは電話にてご連絡ください。

工事間利用の決定状況

募集中

工事情報

工事名称等
令和〇年度 〇〇線橋梁耐震 対策工事

工事種別
公共工事

施工箇所（住所）
静岡県静岡市〇〇区〇〇町2 4

経路を開る

緯度
35.0054

経度
138.36242



980m3

備考
-

写真



動画
-

連絡する

戻る


マッチ候補を確認したい場合

マッチ候補の条件をすべて満たした場合、「土が出る工事」および「土が欲しい工事」の双方にマッチ候補として表示されます。

マッチ候補は、工事情報一覧画面の［マッチ候補］から確認することができます。

マッチ候補の条件

- 半径 50km 圏内
- 工事間利用の決定状況が「募集中」「交渉中」
- 工事期間内
- 土質区分が一致している



募集中 980m3、その他

静岡県静岡市〇〇区〇〇町2 4

令和〇年度 〇〇線橋梁耐震 対策工事

2023年03月01日 ~ 2023年12月31日

更新日時：2023年09月22日 17:51

編集・削除 >

マッチ候補 >

基点となる住所からの距離を確認したい場合

「絞り込み」をクリックして表示される並び替え・絞り込み画面にて、起点となる住所を入力して絞り込むと、直線距離を確認することができます。

土が欲しい工事

絞り込み 1

並び替え・絞り込み

並び替え

基点となる住所から近い順(直線距離)

基点となる住所
静岡県静岡市〇〇区〇〇〇157-5 2 入力

工事を選択してください

リセット 3 絞り込み

募集中 980m3、その他
静岡県静岡市〇〇区〇〇〇町2 4
令和〇年度 〇〇線橋梁耐震 対策工事
2023年03月01日 ~ 2023年12月31日
更新日時：2023年09月22日 17:51
↑ 9.2km (直線)
経路距離取得

募集中 3000m3、砂質・礫質土等(第2種建設発生土)
静岡県静岡市〇〇区〇〇4-4 5
令和〇年度 〇〇号道路改良 工事(道路拡幅工)
2023年01月01日 ~ 2023年12月31日
更新日時：2023年09月22日 17:49
↑ 11.7km (直線)
経路距離取得

募集中 1500m3、その他
静岡県静岡市〇〇区〇〇3丁目1 8
令和〇年度 河川災害復旧 工事(護岸工)
2023年03月02日 ~ 2023年12月31日
更新日時：2023年09月22日 17:48
↑ 25.1km (直線)
経路距離取得

基点から近い順に表示されます。

「経路距離取得」をクリックすると、Google マップ上の経路距離が表示されます。また表示された経路距離をクリックすると、Google マップが表示され、実際の経路を確認することができます。

募集中 980m3、その他
静岡県静岡市〇〇区〇〇〇町2 4
令和〇年度 〇〇線橋梁耐震 対策工事
2023年03月01日 ~ 2023年12月31日
更新日時：2023年09月22日 17:51
↑ 9.2km (直線)
経路距離取得 クリック

募集中 980m3、その他
静岡県静岡市〇〇区〇〇〇町2 4
令和〇年度 〇〇線橋梁耐震 対策工事
2023年03月01日 ~ 2023年12月31日
更新日時：2023年09月22日 17:51
↑ 9.2km (直線)
↑ 14.6km (経路)

地図から工事情報を確認する

登録されている「土が出る工事」または「土が欲しい工事」の工事情報（または中間処理場）を地図から確認します。

01 | 地図を表示します。

建設発生土マッチングシステム



一覧から探す



地図から探す



自分の



メニュー

02 | 工事情報の詳細を確認します。

1 地図上の確認したい工事情報のアイコンをクリックし、簡易情報を確認します。



マウス操作について

左クリック

アイコンをクリックし、簡易情報を表示します。

ドラッグ

ドラッグした方向へ移動します。

マウスホイール
前転 / 後転

マウスカーソルを中心に拡大 / 縮小表示します。
画面右下の でも拡大縮小が可能です。

アイコンの種類について

アイコンは、工事の区分や工事間利用の決定状況によって異なります。

区分	工事間利用			
	募集中	交渉中	成立済	募集終了
搬出（土が出る工事）				
搬入（土が欲しい工事）				
中間処理場 ※				

※ご契約時に「中間処理場オプション」をお申し込みいただいた場合のみ、表示されます。

2 詳細を確認してください。



工事詳細

この工事と連絡を取る場合は、画面下部の「連絡する」ボタンを押し、メールまたは電話にてご連絡ください。

工事間利用の決定状況

募集中

工事情報

工事名称等

令和〇年度 河川災害復旧工事（護岸工）

工事種別

公共工事

施工箇所（住所）

静岡県静岡市〇〇区〇〇3丁目18

経路を調べる

4

確認

経路を
調べる事が
できます。

連絡する

戻る

相手の
連絡先を確認
できます。

工事の担当者に連絡する

マッチした工事情報がある場合は、ご自身でメールまたは電話にて連絡を取り、工事間利用について詳細を協議します。

01 | 工事詳細画面を表示し、連絡先を表示します。

- 1 工事情報一覧画面にて、連絡を取りたい工事情報をクリックします。

建設発生土マッチングシステム

一覧から探す

地図から探す

自分の工事

メニュー

土が出る工事

土が欲しい工事

全6件 更新順

絞り込み

募集中

980m3、その他

静岡県静岡市〇〇区〇〇〇町2-4

令和〇年度 〇〇線橋梁耐震 対策工事

2023年03月01日 ~ 2023年12月31日

更新日時：2023年09月22日 17:51

編集・削除 >

マッチ候補 >

募集中

30000m3、砂質・礫質土等（第2種建設発生土）

- 2 「連絡する」をクリックします。

工事詳細

この工事と連絡を取る場合は、画面下部の「連絡する」ボタンを押し、メールまたは電話にてご連絡ください。

工事間利用の決定状況

募集中

工事情報

工事名称等

令和〇年度 〇〇線橋梁耐震 対策工事

工事種別

公共工事

施工箇所（住所）

連絡する

戻る

- 3 表示された連絡先を確認し、メールアドレスまたは電話にて連絡を取り、協議を開始してください。

連絡先

所属（会社名等）
株式会社〇〇建設

部署係
土木部

氏名
土木 太郎

メールアドレス
ta-doboku@xxx.jp

建設発生土マッチングシステムの工事にかかるご連絡

お世話になっております。
静岡県 〇〇部 〇〇〇〇 課 建設一 部です。

建設発生土マッチングシステムに掲載されている以下工事について。

文章をコピーする

電話番号
0540000000

協議開始以降の「工事間利用の決定状況」の更新について

協議開始以降は、安心かつスムーズにシステムが使用できるよう、必ずご自身の登録した工事の「工事間利用の決定状況」を更新してください。

- ・土が出る工事および土が欲しい工事ともに更新してください。
- ・工事間利用が成立した場合は、相手工事の情報も登録してください。
- ・一部成立など、土量に変更があった場合も情報を更新してください。

- 1 該当する土が出る工事または土が欲しい工事の「編集・削除」をクリックします。

募集中 980m3、その他

静岡県静岡市〇〇区〇〇町 24

令和〇年度 〇〇線橋梁耐震 対策工事

2023年03月01日 ~ 2023年12月31日

更新日時：2023年09月22日 17:51

編集・削除

マッチ候補

令和〇年度 〇〇線橋梁耐震 対策工事

編集

- 2 工事間利用の決定状況欄を更新してください。

工事情報 編集

必要事項を記入して、「確認」を押してください。

工事間利用の決定状況 必須

募集中

募集中

交渉中

成立済

募集終了

令和〇年度 〇〇線橋梁耐震 対策工事

更新

更新するタイミング

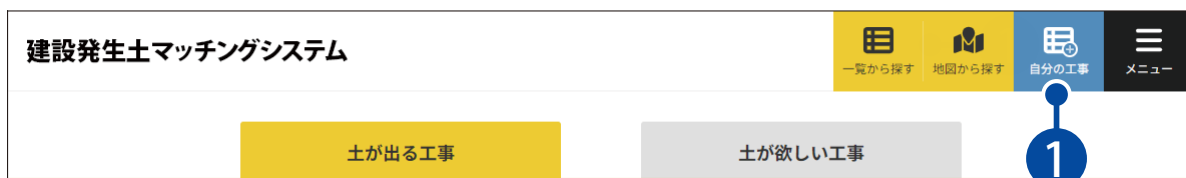
更新するタイミング	
①	工事登録時
	募集中
②	協議開始時
	交渉中
③	工事間利用成立
	成立済
④	終了
	募集終了

工事情報を登録する

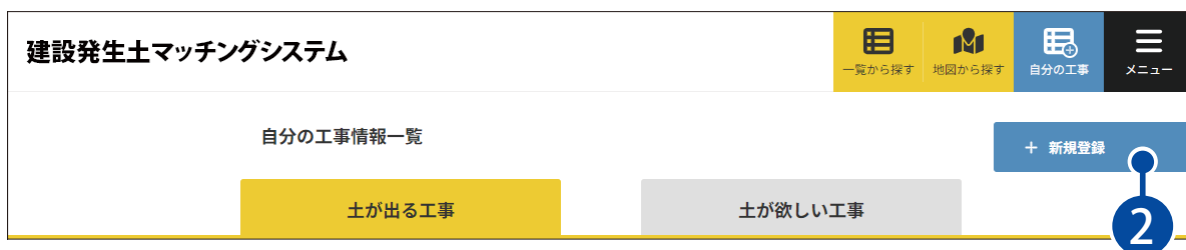
「土が出る工事」または「土が欲しい工事」の工事情報を新規で登録します。

01 | 新規工事情報 登録画面を表示します。

1 「自分の工事」 をクリックします。



2 「新規登録」 をクリックします。



新規登録画面が表示された場合

ご契約時に「中間処理場オプション」をお申し込みいただいた場合は、新規登録画面が表示されます。

「土が出る工事」および「土が欲しい工事」を登録する場合は、[工事情報] をクリックしてください。



02 | 工事情報を登録します。

1 工事情報を入力または設定します。

新規工事情報 登録

必要事項を記入して、「確認」を押してください。

この工事にマッチする対象者へメール通知

☒ 送信する

この工事の土量情報にマッチする工事が既に登録されている場合、該当する工事の登録者に、メールにてマッチの可能性がある旨が通知されます。

工事間利用の決定状況 必須

募集中

▼

一部成立したが、募集を継続される場合は、工事間利用の決定状況は募集中のままとし、以下をチェックのうえ必要な項目を入力してください

☐ 一部成立した情報を登録する

戻る

確認

1 入力設定

工事情報の入力・設定項目について

この工事にマッチする対象者へメール通知	有効にすると、この工事の土の情報にマッチする工事が既に登録されている場合、該当する工事の登録者に、メールにてマッチの可能性がある旨が通知されます。	
工事間利用の決定状況	「募集中」「交渉中」「成立済」「募集終了」から選択します。	
一部成立した情報を登録する	有効にすると、一部成立したものの募集は継続される場合に、工事間利用の決定状況は「募集中」のまま、相手工事の情報を登録することができます。	
工事情報	工事名称等	工事名称を入力します。 なお、 民間工事などで工事名に個人宅名が入るなど個人情報が含まれる場合は、個人名を伏せるなどご配慮ください。
	工事種別	「公共工事」または「民間工事」から選択します。
	施工箇所（住所）	施工箇所の住所を入力します。
	緯度 / 経度	[施工箇所から取得] をクリックし、入力した施工箇所（住所）から緯度経度を取得します。直接入力することも可能です。 Google マップにてコピーした緯度経度を貼り付けることも可能です。 (次ページ参照)
	発生時期（開始日） 発生時期（終了日）	工事期間を登録します。 <input type="checkbox"/> をクリックし、カレンダーからの登録も可能です。 終了日以降は、他のユーザーは閲覧できなくなります。
土の情報	発生受け入れ区分	「搬出（土が出る工事）」または「搬入（土が欲しい工事）」から選択します。
	土質区分 土量	土の種類を選択し、土量を入力します。 土質区分については、下記「土質区分基準※」をご確認ください。 [+ 土質区分・土量を追加登録] をクリックすると、2 つ目の土質区分・土量を入力できます。
	備考	土砂の受け渡し前に、実際の土砂を現地確認する場合などに、時間や条件などを入力します。また、その他の連絡事項などがあれば任意で入力します。
写真 / 動画	写真または動画をアップロードします。 スマートフォンなどのモバイル端末の場合は、直接撮影が可能です。	
連絡先	別の連絡先を登録する	会社名や部署名など、別の連絡先を公開したい場合は、有効にします。 無効の場合は、登録したユーザー情報が連絡先として表示されます。 有効にした場合は、入力した情報が工事詳細画面（P13）にて、連絡先として相手に表示されます。

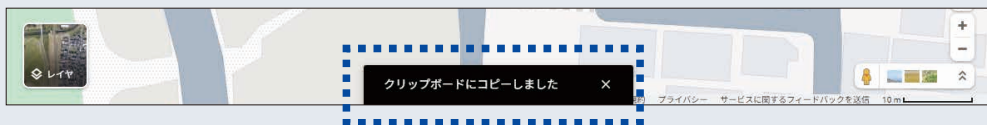
※土質区分基準：国土交通省HP 発生土利用基準について（外部サイト）

<https://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/region/recycle/pdf/recyclehou/manual/180810hassei.pdf>

Google マップからの緯度・経度貼り付けについて

Google マップにてクリップボードにコピーした緯度・経度を、緯度欄および経度欄に一括で貼り付けることができます。

- 1 Google マップにて、施工箇所を右クリックして、緯度経度をクリックします。



- 2 緯度欄（または経度欄）に貼り付けてください。



2 内容を確認し、[登録] をクリックしてください。

新規工事情報 確認画面

以下の内容で問題がなければ、「登録」を押してください。

工事間利用の決定状況

募集中

この工事にマッチする対象者へメール通知
送信する

工事情報

工事名称等

令和○年度○○号道路改良工事（道路拡幅工）

工事種別

公共工事

3 確認

戻る 登録 4

新規工事情報 登録完了

工事情報の登録が完了しました。

戻る 5

マッチする可能性の工事が登録されている場合

登録完了後、すでに登録済みの工事でマッチ候補の条件にマッチする可能性の工事がある場合、マッチする可能性の工事情報一覧が表示されます。
工事をクリックして、詳細を確認してください。

新規工事情報 登録完了

工事情報の登録が完了しました。

マッチする可能性の工事

ご入力いただいた情報をもとに、既に登録済みの工事で条件にマッチする可能性の工事が見つかりました。
詳細は以下の工事内容を押してご確認ください。





募集中 3000m3、砂質・礫質土等（第2種建設発生土）

静岡県静岡市○○区○○町18-1

令和○年度○○号道路改良工事（道路拡幅工）

2023年01月01日～2023年12月31日

更新日時：2023年09月22日 17:49



募集中 1500m3、砂質・礫質土等（第2種建設発生土）

静岡県静岡市△△区△△1118

令和○年度○○号道路改良工事（道路拡幅工）

2023年03月01日～2023年12月31日

マッチ候補の条件

- ・半径 50km 圏内
- ・工事間利用の決定状況が「募集中」「交渉中」
- ・工事期間内
- ・土質区分が一致している

18

自分で登録した工事情報を確認する場合

「自分の工事」をクリックすると、自分で登録した工事情報の一覧が確認できます。

建設発生土マッチングシステム

自分の工事情報一覧

土が出る工事 土が欲しい工事

全1件 更新順 絞り込み

募集中 980m3, その他
静岡県静岡市〇〇区〇〇XX-XXX
令和〇年度 〇〇線橋梁耐震 対策工事
2023年03月01日 ~ 2023年12月31日
更新日時: 2023年09月22日 17:51

編集・削除 >
マッチ候補 >

工事情報を編集・削除したい場合

工事情報一覧画面の「編集・削除」から、工事情報の編集および削除が可能です。
また、運営担当者（管理者権限）は、他のユーザーが登録した工事情報も編集・削除することができます。

協議開始や募集を終了する場合など、工事間利用の決定状況（募集中・交渉中・成立済・募集終了）に変更がある場合は、「編集・削除」から工事間利用の決定状況を最新の状態に編集してください。
※工事間利用の決定状況を「成立済」にした場合は、成立した相手工事についての情報を入力してください。

※土量を変更した場合、工事詳細画面にて変更履歴が表示されます。

建設発生土マッチングシステム

自分の工事情報一覧

土が出る工事 土が欲しい工事

全1件 更新順 絞り込み

募集中 1500m3, 砂質・礫質土等 (第2種建設発生土)
静岡県静岡市〇〇区〇〇4-45
令和〇年度 〇〇号道路改良工事 (道路拡幅工)
2023年04月03日 ~ 2023年12月31日
更新日時: 2023年09月25日 16:46

編集・削除 >
マッチ候補 >

メール配信について

登録した工事情報に関して、工期の半分および終了日2週間前に情報の確認および更新のメールが自動配信されます。

工事間利用の決定状況などの情報に変更がある場合は、工事情報を編集してください。

中間処理場を登録する

中間処理場を登録します。

「中間処理場オプション」をお申し込みの場合のみ有効な機能です。

01 | 新規工事情報 登録画面を表示します。

1 「自分の工事」をクリックします。



2 「新規登録」 → 「中間処理場」をクリックします。



02 | 情報を登録します。

1 情報を入力または設定します。

中間処理場 新規登録

必要事項を記入して、「確認」を押してください。

施設情報

運営状況

☒ 中間処理場を公開する

施設名称 必須

静岡〇〇ストックヤード

ストックヤード運営事業者登録番号

第 12345678-123456 号

許可票等

写真を選択

戻る

確認

1 入力設定

2

中間処理場の入力・設定項目について

施設情報	運営状況	[中間処理場を公開する] に設定すると、登録した中間処理場の情報を公開します。一般公開をしない場合は、解除してください。
	施設名称	施設名称を入力します。
	ストックヤード運営事業者登録番号	ストックヤード運営事業者として登録済みの場合は、登録番号を入力します。
	許可票等	ストックヤード運営事業者の許可票等を、[写真を選択] から画像データとして登録できます。
	施設形態	「ストックヤード」「土質改良プラント」「ストックヤード、土質改良プラント」から選択します。
	住所	中間処理場の住所（所在地）を入力します。
	緯度 / 経度	[住所から取得] をクリックし、入力した住所から緯度経度を取得します。直接入力することも可能です。
	受け入れ曜日・時間	受け入れ可能な曜日および時間を入力します。
	登録時期 終了時期	登録時期および終了時期を入力します。 <input type="checkbox"/> をクリックし、カレンダーからの登録も可能です。 終了時期以降は、他のユーザーは閲覧できなくなります。
土の 受入情報	受入状況	「開設準備中」「受入中」「受入中止中」「受入終了」から選択します。
	現在受入可能な土量	登録時点で受入可能な土量を入力します。
	備考	任意で入力します。
土の 搬出情報	搬出状況	「開設準備中」「搬出中」「搬出中止中」「搬出終了」から選択します。
	現在搬出可能な土量	登録時点で搬出可能な土量を入力します。
	備考	任意で入力します。
写真 / 動画	写真または動画をアップロードします。スマートフォンなどのモバイル端末の場合は、直接撮影が可能です。	
連絡先	事業者名 / 事業者住所 / 事業者電話番号 / 事業者メールアドレス	各種情報を入力します。

2

戻る

5

中間処理場の登録が完了しました。

中間処理場 新規登録 登録完了

「自分の工事」をクリックすると、自分で登録した中間処理場の一覧が確認できます。

建設発生土マッチングシステム

一覧から探す

1

から探す

自分の工事

メニュー

建設発生土マッチングシステム

一覧から探す

地図から探す

自分の工事

メニュー

自分の工事情報一覧

+ 新規登録

土が出る工事

土が欲しい工事

中間処理場

2

全1件 更新順

絞り込み

登録

静岡〇〇ストックヤード

静岡県静岡市△△区□□□543-21

ストックヤード

土質改良プラント

土の搬入状況

受入中

25000

m3 受入可能

更新日時: 2023年09月26日 15:55

土の搬出状況

搬出中

10000

m3 搬出可能

編集・削除 >

中間処理場を編集・削除したい場合

中間処理場一覧画面の「編集・削除」から、中間処理場の編集および削除が可能です。
また、運営担当者（管理者権限）は、他のユーザーが登録した中間処理場も編集・削除することができます。

※募集を終了する場合など、受入状況や搬出状況の状態が変わった場合は、「編集・削除」から受入状況や搬出状況を最新の状態に変更してください。

登録 静岡〇〇ストックヤード
静岡県静岡市△△区□□□543-21
ストックヤード 土質改良プラント
土の受入状況 土の搬出状況
受入中 25000 m3 受入可能 搬出中 10000 m3 搬出可能
更新日時：2023年09月26日 15:55
編集・削除 >

中間処理場を複数人で管理する場合

他の登録済ユーザーに、自身で登録した中間処理場の管理者権限を付与し、複数人で情報を編集することが可能です。

中間処理場の管理者権限は、1施設ごとに付与可能です。

- 1 管理者権限を付与する中間処理場の「編集・削除」をクリックします。

登録 静岡〇〇ストックヤード
静岡県静岡市△△区□□□543-21
ストックヤード 土質改良プラント
土の受入状況 土の搬出状況
受入中 25000 m3 受入可能 搬出中 10000 m3 搬出可能
編集・削除 > 1

- 2 「管理者 追加・編集」 → 「招待する」 をクリックします。

静岡〇〇ストックヤード ×
編集
管理者 追加・編集
削除

中間処理場 管理者追加・削除
静岡〇〇ストックヤード 招待する
管理者一覧
氏名 所属（会社名等）
中間 正 株式会社〇×組
t-chuken@XXX.com
選択したユーザーを管理者から削除 削除

※中間処理場の管理者権限を削除する場合は、管理者一覧にてチェック → 「削除」 から削除が可能です。

- 3 建設発生土マッチングシステムにアカウント登録済みユーザーのメールアドレスを入力します。

招待する ×

この中間処理場の管理者としてユーザーを招待します。

メールアドレス1
n-chuken01@XXX.com

メールアドレス2
n-chuken02@XXX.com

メールアドレス3

送信 5

4 入力

招待完了 ×

ユーザーの招待が完了しました。

閉じる 6

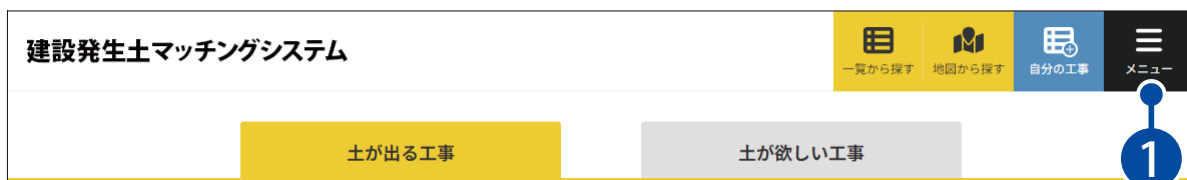
- 4 入力したメールアドレスに招待メールが送付され、管理者権限が付与されました。

自分のユーザー情報を確認する

自分のユーザー情報を確認します。

01 | ユーザー情報を表示します。

1 [メニュー] をクリックします。



2 [ユーザー情報] をクリックします。



02 | ユーザー情報を確認します。

ユーザー情報

氏名
建設 一郎

所属（会社名等）
静岡県

部署係
〇〇部〇〇〇〇課

電話番号
0123456789

郵便番号
4200031

住所
静岡県静岡市葵区呉服町X-XX

メールアドレス
ichi-kensetsu@kentem.co.jp

マッチする工事の通知
受信する

戻る 編集

1 確認

ユーザー情報の編集が可能です。

パスワードを変更したい場合

メニュー画面の「パスワード変更」からパスワードを変更することができます。

建設発生土マッチングシステム

一覧から探す 地図から探す 自分の工事 メニュー

1

2

ユーザー情報 >

パスワード変更 >

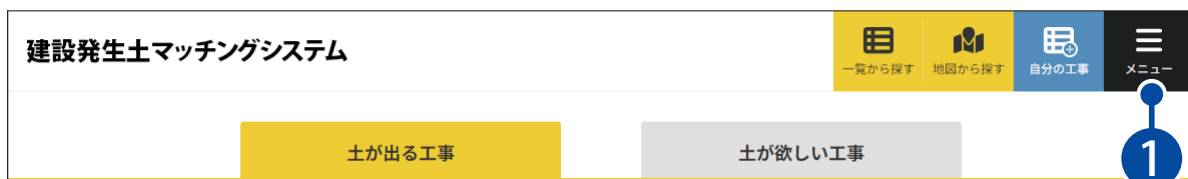
登録されたユーザー情報を確認する

登録されたユーザーの情報を確認します。

運営担当者（管理者権限）専用の機能です。

01 | ユーザー一覧を表示します。

1 [メニュー] をクリックします。



2 管理者メニューの [ユーザー一覧] をクリックします。



02 | ユーザー情報を確認します。

キーワード
検索が可能です。

ユーザー一覧

戻る

全2件

検索

ログイン拒否中は赤く表示されます。

権限	氏名	所属（会社名等）	部課係	電話番号	住所
<div>管理者</div>	建設 一郎 ichi-kensetsu@kentem.co.jp	静岡県	〇〇部〇〇〇〇課	00012341234	静岡県静岡市葵区呉服町X-XX
<div>ユーザー</div>	土木 太郎 ta-doboku@example.net	株式会社〇×建設	土木部	054XXXXXXXX	静岡県静岡市〇〇区〇〇〇XX-XX ...
<div>ユーザー</div>	魚谷 健 ken_uotani@example.co.jp	株式会社△△組	工務部土木課	054XXXXXXXX	静岡県静岡市△△区△△△XX-XX ...
<div>ユーザー</div>	土屋 健太 tsuchiya_kenta@example.com	□□□建設株式会社	工事部	090XXXXXXXX	静岡県静岡市□□区□□□XX-XX ...
<div>ユーザー</div>	蛸原 高宏 takahiroebihara@example.jp	●●●株式会社	土木管理部	054XXXXXXXX	静岡県静岡市●●●区●●●●●XX-XX ...
<div>ユーザー</div>	相田 裕一 aida_72@example.ne.jp	株式会社▲▲建設	工務課	050XXXXXXXX	静岡県静岡市▲▲区▲▲▲XX-XX ...
<div>ユーザー</div>	小野田 嘉彦 yoshihikoonoda@example.com	■●■建設株式会社	工務部工事課	050XXXXXXXX	静岡県静岡市■●■区■●■●●XX-XX ...

1 確認

ユーザー情報を編集・削除する場合

運営担当者（管理者権限）は、一覧右側の ... から他のユーザーの情報の編集および削除が可能です。

権限	氏名	所属（会社名等）	部課係	電	住所
<div>管理者</div>	建設 一郎 ichi-kensetsu@kentem.co.jp	静岡県	〇〇部〇〇〇〇課	00	静岡県静岡市葵区呉服町X-XX
<div>ユーザー</div>	土木 太郎 ta-doboku@example.net	株式会社〇×建設	土木部	05	静岡県静岡市〇〇区〇〇〇XX-XX ...

1

土木 太郎 ×

編集 >

削除 >

2

ユーザーのログインを拒否する場合

運営担当者（管理者権限）は、不正なユーザーを検知した場合などの不正防止対策として、特定ユーザーのログインを拒否することができます。

ログインを拒否されたユーザーがログインした場合、以下の画面が表示され、ログインすることができなくなります。

① ログインが一時的に禁止されています

- アカウント登録時の内容の一部に不正の疑いがあるため、ログインできません。
- 建設発生土マッチングシステムの利用規約を再確認いただき、利用再開する必要がある場合は、[お問い合わせフォーム](#)よりお問い合わせください。

[建設発生土マッチングシステム利用規約](#)

1 一覧右側の ... をクリックし、表示されるメニューより「編集」をクリックします。

権限	氏名
管理者	建設 一郎 ichi-kensetsu@kentem.co.jp
ユーザー	土木太郎 ta-doboku@example.net

土木太郎
編集

2 ログイン拒否欄の「設定する」にチェックを付け、登録します。

ユーザー情報 編集

必要事項を入力して、「確認」を押してください。

ログイン拒否
☒ 設定する
ログイン拒否を解除するには、チェックを外してください

戻る 確認

戻る 登録

ユーザー情報 編集完了

ユーザー情報を更新しました。

戻る

権限	氏名	所属（会社名等）	部課係	電	住所
管理者	建設 一郎 ichi-kensetsu@kentem.co.jp	静岡県	〇〇部〇〇〇〇課	00	静岡県静岡市葵区呉服町X-XX
ユーザー	土木太郎 ta-doboku@example.net	株式会社〇×建設	土木部	00	静岡県静岡市〇〇区〇〇〇〇XX-XX

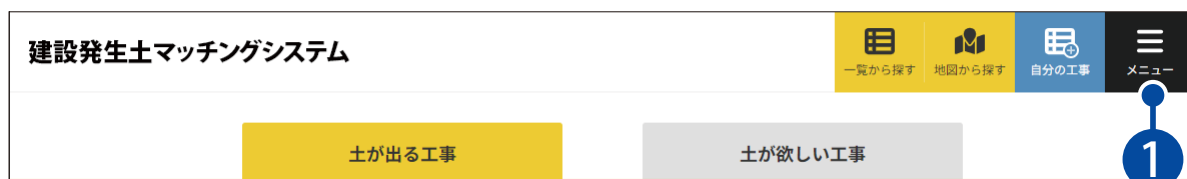
ユーザー情報を出力する

ユーザー情報を CSV ファイルとして出力します。

運営担当者（管理者権限）専用の機能です。

01 | ユーザー情報を出力します。

1 [メニュー] をクリックします。



2 管理者メニューの [ユーザー情報出力 (CSV)] をクリックします。



ユーザー情報を出力しますか？

いいえ

はい

3

3 ファイル名を入力して、出力してください。



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	権限	メールアドレス	名前	所属（会社名等）	部課係	電話番号	郵便番号	住所	ログイン名	作成日時		
2	管理者	ichi-kensetsu@kentem.co.jp	建設 一郎	静岡県	〇〇部〇〇〇課	00012341234	420XXXX	静岡県静岡市葵区呉月	#####			
3	ユーザー	ta-doboku@example.net	土木 太郎	株式会社〇×建設	土木部	054XXXXXXX	420XXXX	静岡県静岡市〇〇区〇	#####			
4	ユーザー	ken_uotani@example.co.jp	魚谷 健	株式会社△△組	工務部土木課	070XXXXXXX	420XXXX	静岡県静岡市△△区△	#####			
5	ユーザー	tsuchiya_kenta@example.com	土屋 健太	□□□建設株式会社	工事部	090XXXXXXX	420XXXX	静岡県静岡市□□区□	#####			
6	ユーザー	takahiroebihara@example.jp	蛇原 高宏	●●●株式会社	土木管理部	054XXXXXXX	420XXXX	静岡県静岡市●●●区●	#####			
7	ユーザー	aida_72@example.ne.jp	相田 裕一	株式会社▲▲建設	工務課	050XXXXXXX	420XXXX	静岡県静岡市▲▲区▲	#####			
8	ユーザー	yoshihikoonda@example.com	小野田 嘉彦	■●■建設株式会社	工務部工事課	050XXXXXXX	420XXXX	静岡県静岡市■●■区■	#####			
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												

工事間利用の決定状況を集計する

期間を指定し、工事間利用の決定状況を集計します。

運営担当者（管理者権限）専用の機能です。

01 | 工事間情報の決定集計（統計）を表示します。


1 [メニュー] をクリックします。



2 管理者メニューの [工事間利用の決定状況（統計）] をクリックします。



02 | 集計を確認します。

- 1 集計期間を  または直接入力し、確認します。

建設発生土マッチングシステム

一覧から探す

地図から探す

自分の工事

メニュー

工事間利用の決定集計（統計）

期間

20XX/04/01

~

20XX/12/31

1 入力

交渉成立

15件

募集終了

2件

募集中

10件

交渉中

3件

2 確認

戻る

工事情報を出力する

工事情報を CSV ファイルとして出力します。

運営担当者（管理者権限）専用の機能です。

01 | 工事情報を出力します。

1 [メニュー] をクリックします。



2 管理者メニューの [工事情報出力 (CSV)] をクリックします。



工事情報を出力しますか？

いいえ

はい

3

3 ファイル名を入力して、出力してください。



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	ステータス	一部成立済	工事ID	工事名称等	工事種別	施工箇所	緯度	経度	発生時期	発生時期	発生受け入	土質区分	土量 (m3)
2	募集中		x11111111	令和○年度 ○○号道路改良工事 (道路拡幅工事)	公共工事	静岡県静岡市	35.0043	138.3827	202X/4/3	#####	搬出	砂・礫等	1500
3	募集中		x22222222	令和○年度 ○○線橋梁耐震 対策工事	公共工事	静岡県静岡市	35.0054	138.3624	202X/3/1	#####	搬出	その他	980
4	募集中		x33333333	令和○年度 ○○号道路改良 工事 (道路拡幅工)	公共工事	静岡県静岡市	35.0043	138.3827	202X/1/1	#####	搬入	砂・礫等	3000
5	募集中		x44444444	令和○年度 河川災害復旧 工事 (護岸)	公共工事	静岡県静岡市	34.97013	138.4169	202X/3/2	#####	搬出	その他	1500
6	募集中		x55555555	令和○年度 河川災害復旧 工事 (護岸)	公共工事	静岡県静岡市	35.00178	138.3713	202X/2/1	#####	搬出	その他	1500
7	募集中		x66666666	令和○年度 ○○号道路改良 工事 (道路拡幅工)	公共工事	静岡県静岡市	35.01726	138.4447	202X/3/1	#####	搬入	砂・礫等	3000
8													
9													
10													

出力した工事一覧を利用した工事情報の一括編集について

出力した工事一覧を編集し、[工事情報一括登録 (P37 手順3)] から取り込むことで、一括で工事情報を編集することが可能です。

工事情報を一括で登録する

CSV ファイルから一括で工事情報を登録します。

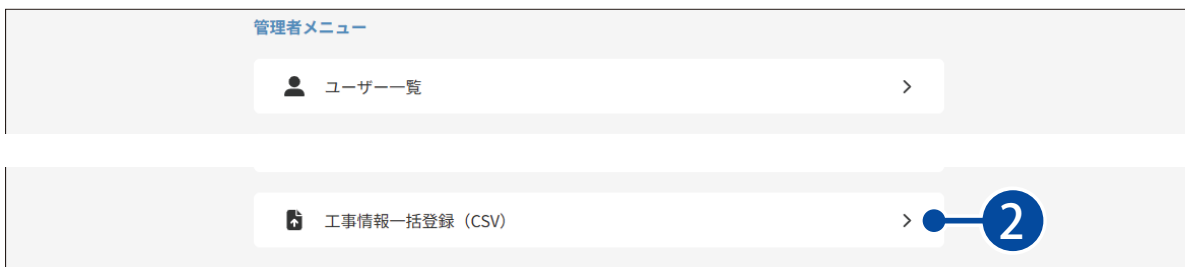
運営担当者（管理者権限）専用の機能です。

01 | 一括登録用テンプレート（CSV ファイル）をダウンロードします。

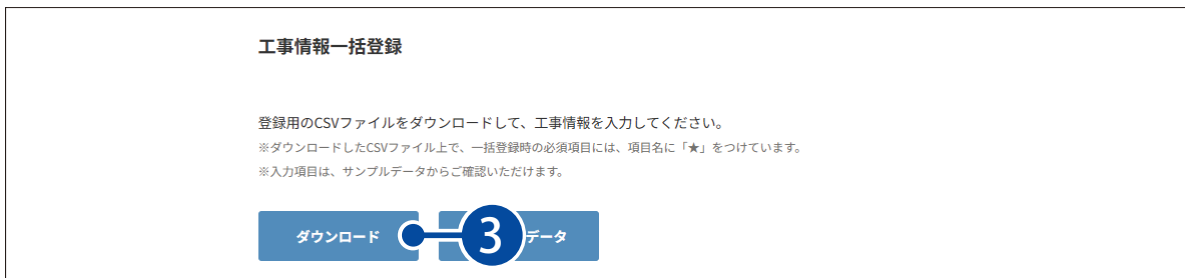
1 [メニュー] をクリックします。



2 管理者メニューの「工事情報一括登録（CSV）」をクリックします。



3 [ダウンロード] から一括登録用テンプレートをダウンロードします。



02 | 一括登録用テンプレートを開き、工事情報を入力します。

1 工事情報を入力し、保存します。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1	★ステータス	一部成立済	工事ID	★工事名称	★工事種別	施工箇所	★緯度	★経度	★発生時期	★発生時期	★発生受け入れ区分	★土質区分	★土量 (m ³)	★土質区分2	★土量2 (m ³)	備考
2	募集中			〇〇工事1	公共工事	静岡県静岡市	34.97523	138.3815	202X/1/1	202X/3/1	搬出	砂質・礫層	100			
3	募集中			〇〇工事2	公共工事	静岡県静岡市	34.97523	138.3815	202X/1/1	202X/4/1	搬入	砂・礫等	800			
4	募集中			〇〇工事3	公共工事	静岡県静岡市	35.1814	138.6846	202X/1/2	202X/3/2	搬出	砂・礫等	200			
5	募集中			〇〇工事4	公共工事	静岡県静岡市	35.1984	138.6846	202X/1/2	202X/2/2	搬出	砂・礫等	300			
6	募集中			〇〇工事5	公共工事	静岡県静岡市	34.94532	138.3815	202X/1/1	202X/3/1	搬出	泥土 (建設)	800			
7	募集中			〇〇工事6	公共工事	静岡県静岡市	35.4589	138.3815	202X/1/1	202X/4/1	搬入	建設汚泥	800			
8	募集終了			〇〇工事7	公共工事	静岡県静岡市	35.18124	138.684	202X/2/1	202X/4/1	搬出	砂・礫等	500			
9	募集中			〇〇工事8	公共工事	静岡県静岡市	35.1814	138.6848	202X/2/1	202X/3/1	搬出	砂・礫等	300			
10																
11																
12																

入力必須項目について

以下の項目は必須記入項目です。

各項目の詳細は、P16「工事情報の入力・設定項目について」をご確認ください。

※工事 ID は、工事登録時に自動採番されるため、入力は不要です。

- ・ステータス ・工事名称等 ・工事種別 ・施工箇所 ・緯度 ・経度 ・発生時期（開始日）
- ・発生時期（終了日） ・発生受け入れ区分 ・土質区分 ・土量（m³） ・メールアドレス

03 | 一括登録用テンプレートを取り込んで、工事情報を登録します。

1 「[ファイルを選択]」をクリックします。

建設発生土マッチングシステム

一覧から探す

地図から探す

自分の工事

メニュー

工事情報一括登録

登録用のCSVファイルをダウンロードして、工事情報を入力してください。

※ダウンロードしたCSVファイル上で、一括登録時の必須項目には、項目名に「★」をつけています。

※入力項目は、サンプルデータからご確認いただけます。

ダウンロード

サンプルデータ

工事情報を入力したCSVファイルを選択して一括登録を行います。

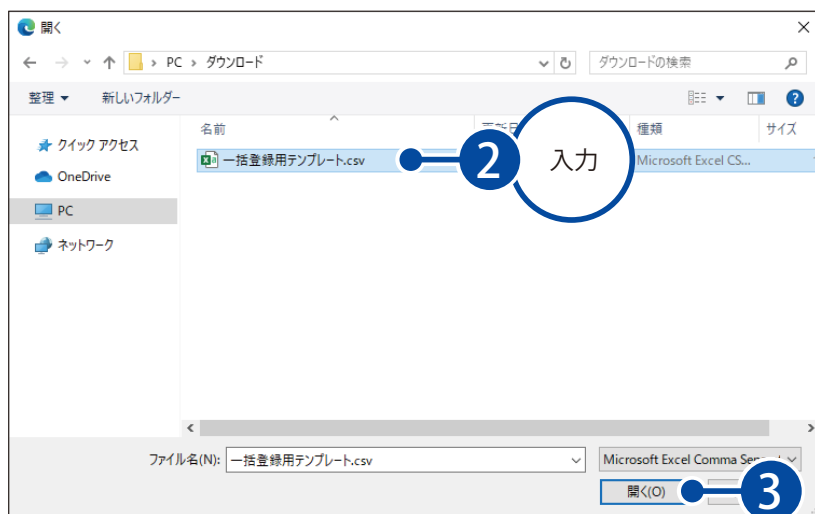
ファイルを選択

1 せん

戻る

確認

2 入力済みの一括登録用テンプレートを選択します。



建設発生土マッチングシステム

一覧から探す

地図から探す

自分の工事

メニュー

工事情報一括登録

登録用のCSVファイルをダウンロードして、工事情報を入力してください。

※ダウンロードしたCSVファイル上で、一括登録時の必須項目には、項目名に「★」をつけています。

※入力項目は、サンプルデータからご確認いただけます。

ダウンロード

サンプルデータ

工事情報を入力したCSVファイルを選択して一括登録を行います。

ファイルを選択

一括登録用テンプレート.csv

戻る

確認

3 内容を確認し、取り込みます。

工事情報一括登録 取り込み確認

以下の工事情報を取り込みます。よろしければ「取り込み」を押してください。

	No.	ステータス	一部成立済み	工事ID	工事名称等	工事種別	施工箇所
新規	1	募集中			〇〇工事1	公共工事	静岡県〇〇市〇〇
新規	2	募集中			〇〇工事2	公共工事	静岡県■■■市■■■
新規	3	募集中			〇〇工事3	公共工事	静岡県■■■市〇〇
新規	4	募集中			〇〇工事4	公共工事	静岡県■■■市△△
新規	5	募集中			〇〇工事5	公共工事	静岡県■■■市■■■

5 確認

上書き	8	募集中		X00000000000000	〇〇工事8	公共工事	静岡県□□□市□□
戻る		取り込み					

6

同じ工事が登録済みの場合は
上書き
が表示されます。

工事情報一括登録 取り込み完了

工事情報一括登録のCSV取り込みが完了しました。

戻る

7

読み込みエラーについて

入力必須項目に未記入がある場合、エラーが表示されます。
エラー項目を確認し、CSV ファイルを修正後、再度読み込んでください。

工事情報一括登録 取り込み確認

❗ 読み込んだCSVファイルにエラーがあります。エラー箇所（赤色のセル）を確認してください。

☐ エラー箇所のある行のみを表示する

	No.	ステータス	一部成立済み	工事ID	工事名称等	工事種別	施工箇所
新規	1	募集中			〇〇工事1	公共工事	静岡県〇〇市〇〇
エラー	2				〇〇工事2		静岡県△△市△△

登録済みの工事情報をまとめて編集したい場合

登録済みの工事情報をまとめて編集したいなどの場合は、[工事情報出力 (P34)] にて出力した CSV ファイルを編集し、[工事情報一括登録] にて取り込むことでまとめて編集することができます。

提出用工事データを出力する

提出用工事データを EXCEL ファイルとして出力します。

運営担当者（管理者権限）専用の機能です。

01 | ご意見・ご要望一覧を表示します。

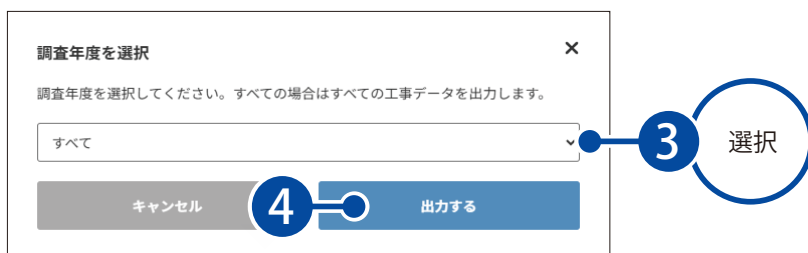
- 1 [メニュー] をクリックします。



- 2 管理者メニューの [提出用工事データ出力 (EXCEL)] をクリックします。



- 3 出力する調査年度を選択し、[出力する] をクリックします。



4 ファイル名を入力して、出力してください。



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	機関コード	新規登録日時	更新登録日時	調査ランク	施工場所住所コード（地区エリア）	調査年	土量NO	削除フラッグ	ユーザID	機関名称	電話番号	FAX番号
2		202X020413	202X020413	1		5	1			静岡県□□054-123-4567		
3		202X020213	202X020213	1		5	2			静岡県□□054-123-4567		
4		202X011508	202X011508	1		5	1			静岡県□□054-123-4567		
5		202X010509	202X010509	1		5	2			静岡県□□054-123-4567		
6		202X010507	202X010507	1		5	1			静岡県□□054-123-4567		
7		202X120405	202X120405	1		5	2			静岡県□□054-123-4567		

ご意見・ご要望一覧を確認する

ご意見・ご要望フォームにて送信された内容を確認します。

運営担当者（管理者権限）専用の機能です。

01 | ご意見・ご要望一覧を表示します。

1 [メニュー] をクリックします。



2 管理者メニューの「ご意見・ご要望一覧」をクリックします。



02 | 内容を確認します。

キーワード
検索が可能です。

ご意見・ご要望 一覧

戻る

全4件

キーワードを入力してください

検索

日時	氏名	ご意見・ご要望
202X年09月27日 14:23	魚谷 健 ken_uotani@example.co.jp	マッチ候補の〇〇を◆◆してほしい。
202X年08月15日 11:22	小野田 嘉彦 yoshihikoonda@example.com	■■も管理できるようにしてほしい。
202X年07月21日 13:56	相田 裕一 aida_72@example.ne.jp	〇〇で、▲▲や■■などを印刷できるようにしてほしい。
202X年07月20日 18:46	蛸原 高宏 takahiroebihara@example.jp	〇〇の画面で、△△や□□などの情報も表示されるようにしてほしい。

1

ご意見・ご要望 詳細

ご要望

〇〇の画面で、△△や□□などの情報も表示されるようにしてほしい。

氏名

蛸原 高宏

所属（会社名等）

●●●株式会社

部署係

土木管理部

電話番号

054XXXXXX

メールアドレス

takahiroebihara@example.jp

2

確認

戻る

問い合わせフォームからのお問い合わせについて

ログイン画面やメニュー画面のお問い合わせフォームから送信されたお問い合わせは、利用申し込み時にご記入いただいた「管理者メールアドレス」に送信されます。

建設発生土マッチングシステム

ログインID（メールアドレス）

パスワード

ログイン

建設発生土マッチングシステムは初めてご利用ですか？

新しいアカウントを作成する

[システムについてのお問い合わせはこちら](#)

ログイン画面

建設発生土マッチングシステム



一覧から探す



地図から探す



自分の工事



メニュー

ユーザー情報



パスワード変更



工事情報出力 (CSV)



工事情報一括登録 (CSV)



利用マニュアル



ログアウト



お問い合わせフォーム



ご意見・ご要望フォーム



メニュー画面

ご注意

- (1) 本書の内容およびプログラムの一部、または全部を当社に無断で転載、複製することは禁止されております。
- (2) 本書およびプログラムに関して将来予告なしに変更することがあります。
- (3) プログラムの機能向上、または本書の作成環境によって、本書の内容と実際の画面・操作が異なってしまう可能性があります。この場合には、実際の画面・操作を優先させていただきます。
- (4) 本書の内容について万全を期して作成しましたが、万一ご不審な点・誤り・記載漏れなどお気付きの点がございましたら、当社までご連絡ください。
- (5) 本書の印刷例および画面上の会社名・数値などは、実在のものとは一切関係ございません。

商標および著作権について

Microsoft、Windows、Excel、Edge は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標または登録商標です。
Adobe、Acrobat は、Adobe KK（アドビ株式会社）の商標です。
Google、Google ロゴ、Google Chrome、Google Chrome ロゴ、Google マップは、Google LLC の商標または登録商標です。
その他の社名および製品名は、それぞれの会社の商標または登録商標です。