

だれでもできる 工事実績 DB クラウド

目次

□ 工事実績 DB クラウドを操作する前に	
01 クラウドサービス管理画面で「工事実績 DB クラウド」を使用できるようにする	1
□ 工事実績 DB クラウドの操作	
02 自社の基本情報を登録する	8
03 工事情報を登録する	9
04 技術者情報を管理する	14
05 過去の実績を利用して案件管理を行う	17
06 案件から提出用資料を出力する	23

クラウドサービス管理画面で「工事实績 DB クラウド」を使用できるように設定する

工事实績 DB クラウドを使用するには、クラウドサービス管理画面での設定が必要です。

設定の流れ

01

管理者情報の登録

P2

[管理者が行う操作です]

管理者情報を登録し、クラウドサービスを利用できる状態にします。

02

メンバー招待
工事实績 DB クラウド
利用権限

P4

[管理者が行う操作です]

クラウドサービスを利用するメンバーをメールで招待します。
招待メール送信時に、工事实績 DB クラウドの利用権限を設定します。

03

個人情報の登録

P5

[メンバーが行う操作です]

招待メールからクラウドサービス管理画面を起動し、個人情報を登録します。

詳しい操作方法についてのご案内

このマニュアルでは、基本的な操作の流れを説明しています。
クラウドサービス管理画面の詳しい操作については、
「クラウドサービス管理画面 基本操作マニュアル」または「ヘルプ」を
ご覧ください。



01 | 管理者情報を登録します。

1 以下のアドレスにアクセスし、クラウドサービス ID・メールアドレスを登録します。

ログイン用アドレス <https://my.ks-cloud.net/first>

クラウドサービス管理画面

管理者情報の登録

この度は、ご成約ありがとうございます。
クラウドサービスIDと管理者のメールアドレスを入力して「登録する」ボタンを押してください。

クラウドサービスID 12345678

メールアドレス ichi-kensetsu@kentem.co.jp

登録する キャンセル

クラウドサービス ID は、ご注文時に送信
させていただいたメールをご確認ください。

差出人：建設システムクラウドサービス
(ks-cloud@kentem.co.jp)

件名：「クラウドサービス」登録完了の
お知らせ



2 管理者情報の登録が完了しました。
※登録されたメールアドレスにメールが送信されます。

クラウドサービス管理画面

管理者情報の登録完了

以下のアドレスにメールを送信しました。

ichi-kensetsu@kentem.co.jp

完了

3 メール URL からクラウドサービス管理画面を立ち上げます。

ご利用いただきありがとうございます。

以下のURLをクリックして、メンバー登録の続きを行ってください。

<https://my.ks-cloud.net/>

このメールは送信専用のため、返信はお受けできません。

4

4 引き続き、名前・パスワードを登録します。

メンバー情報の登録

下記の内容を入力して「登録する」ボタンを押してください。

メンバー情報

氏名 **必須** 姓 姓 名

パスワード **必須** ●●●●●●●●●● 半角大文字・小文字・数字・記号を含めた10文字以上

パスワード (確認用) **必須** ●●●●●●●●●●

アプリケーション選択 SiteBox 利用規約

5 入力

5 利用規約に同意し、登録を完了します。

アプリケーション選択 SiteBox 利用規約

SiteBox 利用規約

この規約（以下、「SB規約」といいます。）は株式会社建設システム（以下、「当社」といいます。）と、当社の提供するSiteBoxに係るサービス、又はアプリケーション（以下、「SBサービス」といいます。）を利用するお客様との間の権利義務を定めさせていただきます。

利用規約に同意する

登録する

7

6 確認

8

クラウドサービス管理画面 ヘルプ

メンバー登録の完了

メンバー登録が完了しました

完了

9

02 | クラウドサービスを利用するメンバーをメールで招待します。

1 [メンバー管理] → [メンバー招待] をクリックします。



2 招待するメンバーのメールアドレスを入力します。



※個人のメールアドレスをお持ちでない場合は、フリーのメールアドレスをご登録していただく必要があります。

3 メンバーの権限等を設定し、工事実績 DB クラウドの [利用] にチェックを付け、権限を選択します。



※登録した各メールアドレスに、招待メールが配信されます。配信されたメールには、有効期限があります。

工事实績 DB クラウドの権限について

工事实績 DB クラウドの権限には、「編集者」と「閲覧者」の2種類があります。権限別にできることについては、以下の表をご確認ください。

NO.		編集者	閲覧者
1	情報の登録	○	×
2	情報の閲覧	○	○
3	情報の編集・削除	○	×
4	CSV 取り込み	○	×
5	出力	○	×
6	ファイルのアップロード	○	×
7	ファイルのダウンロード	○	×
8	各種設定（表示設定除く）	○	×
9	表示設定	○	○

あとでメンバーの権限を変更する場合

[メンバー管理] から、権限を変更するメンバーの権限を変更します。

03 | 招待メールから、個人情報を登録します。

- 1 招待者にはメールが届きます。メールの URL をクリックし、クラウドサービス管理画面を起動します。

ご利用いただきありがとうございます。

以下の URL をクリックして、メンバー登録の続きを行ってください。

<https://my.ks-cloud.net/>

このメールは送信専用のため、返信はお受けできません。

1

2 名前とパスワードを入力します。

② メンバー情報の登録

下記の内容を入力して「登録する」ボタンを押してください。

メンバー情報

氏名 **必須** 建設 二郎
姓 名

パスワード **必須** ●●●●●●●● ●●●●●●●●
半角大文字・小文字・数字・記号を含めた10文字以上

パスワード (確認用) **必須** ●●●●●●●● ●●●●●●●●

アプリケーション選択 工事実績DBクラウド 利用規約

2 入力

3 利用規約に同意し、登録を完了します。

アプリケーション選択 工事実績DBクラウド 利用規約

工事実績DBクラウド 利用規約

この規約（以下、「KDC規約」といいます）は株式会社建設システム（以下、「当社」といいます）と、当社の提供する工事実績DBクラウドに係るサービス、又はアプリケーション（以下、「KDCサービス」といいます）を利用するお客様との間の権利義務を定めたものです。

利用規約に同意する

登録する

3 確認

4

5

クラウドサービス管理画面 ① ヘルプ

🔍 メンバー登録の完了

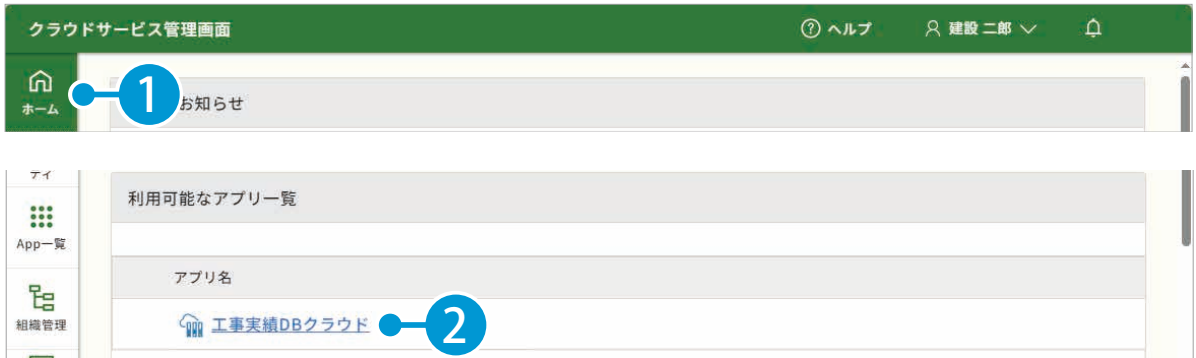
メンバー登録が完了しました

完了

6

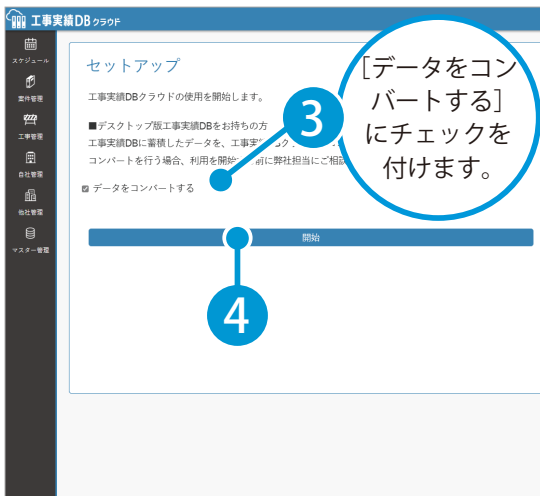
04 | 工事実績 DB クラウドを起動します。

1 [ホーム] の利用可能なアプリ一覧から [工事実績 DB クラウド] をクリックします。

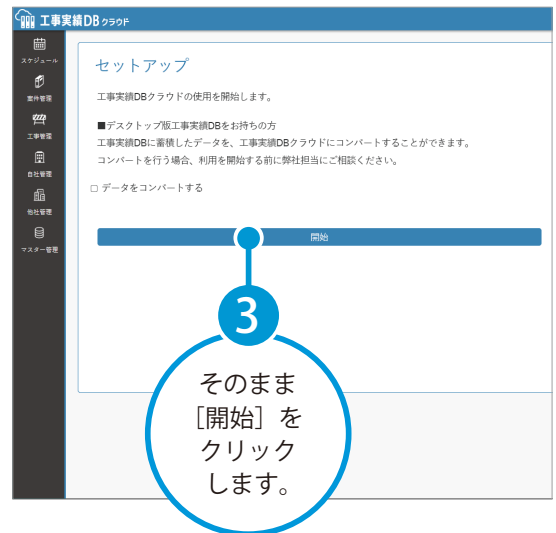


2 工事実績 DB クラウドが表示され、コンバート画面が表示されます。

工事実績 DB のデータを
工事実績 DB クラウドへコンバートする場合



新規で工事実績 DB クラウドを契約
またはコンバートしない場合



※コンバートを行う場合、開始する前に必ず弊社担当営業にご相談ください。

工事実績 DB クラウドへデータのコンバートをした場合

工事実績 DB から工事実績 DB クラウドへデータのコンバートをした場合は、自社情報の登録 (P8) が不要となります。

工事管理や案件管理、技術者管理などは必要に応じて編集・登録してください。

自社の基本情報を登録する

企業タブから自社の基本情報を登録します。

01 | 会社情報を登録します。

- 1 [自社管理] をクリックし、[企業] タブ内の [会社情報] をクリックします。

工事実績DB クラウド

建設 一部

企業

基本情報

会社名 (必須) :

カナ (必須) :

コリンズ企業ID (必須) :

建設業許可番号 (必須) : ※'-'は入力せず数字8桁で入力してください。

過去の建設業許可番号 : ※'-'は入力せず数字8桁で入力してください。

郵便番号 :

住所 :

1

2

3

- 2 必要項目 (会社名・カナ・コリンズ企業ID・建設業許可番号) およびその他の基本情報を入力してください。

工事実績DB クラウド

建設 一部

企業

基本情報

会社名 (必須) : 株式会社〇〇建設

カナ (必須) : マルマルケンセツ

コリンズ企業ID (必須) :

建設業許可番号 (必須) : XXXXXXXX ※'-'は入力せず数字8桁で入力してください。

過去の建設業許可番号 : ※'-'は入力せず数字8桁で入力してください。

郵便番号 :

住所 :

法人番号 : ※'-'は入力せず数字13桁で入力してください。

事業所情報

追加 削除

KBS-ID	事業所名	電話番号
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

適用

4 入力

5

工事情報を登録する

コリンズデータから工事情報を取り込み、工事の実績を登録します。
また、図面や書類などのファイルや工事成績評定点の内訳を登録します。

01 | コリンズデータを取り込みます。

1 [工事管理] をクリックし、[コリンズ取り込み] をクリックします。

工事実績DB クラウド

建設 一部

スケジュール
案件管理
工事管理
自社管理

施工中 竣工 ゴミ箱

新規作成 竣工登録 検索 コリンズ取り込み 一覧出力 地図 工事データ出力 表示設定 ゴミ箱へ

※施工中の工事は、同種工事の検索対象にはなりません。検索対象にするには竣工登録を行ってください。

● 20件 ○ 50件 ○ 100件

工事名	変更	添付	登録種別	工事番号 1	契約工期開始日	契約工期完了日	発注
-----	----	----	------	--------	---------	---------	----

2 コリンズデータ (XML 形式) を選択します。

開く

PC > デスクトップ > デスクトップの...

整理 新しいフォルダー

クイックアクセス
OneDrive
PC
ネットワーク

サンプルコリンズデータ.xml

選択

ファイル名(N): サンプルコリンズデータ.xml XML Document (*.xml)

開く(O)

工事実績DB クラウド

建設 一部

スケジュール
案件管理
工事管理
自社管理

施工中 竣工 ゴミ箱

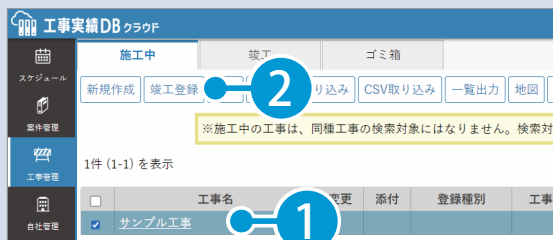
新規作成 竣工登録 検索 コリンズ取り込み CSV取り込み 一覧出力 地図 工事データ出力 表示設定 ゴミ箱へ

※施工中の工事は、同種工事の検索対象にはなりません。検索対象にするには竣工登録を行ってください。

1件 (1-1) を表示 ● 20件 ○ 50件 ○ 100件

工事名	変更	添付	登録種別	工事番号 1	契約工期開始日	契約工期完了日	発注
<input type="checkbox"/> サンプル工事					令和05年02月23日	令和06年07月14日	〇〇県

工事を竣工登録したい場合



工事を竣工登録したい場合は、工事にチェックを付け、[竣工登録] をクリックします。竣工登録した工事は、同種工事検索時 (P17) に検索対象となります。

02 | 取り込んだ工事情報を確認、編集します。

1 取り込んだ工事の工事名をクリックします。

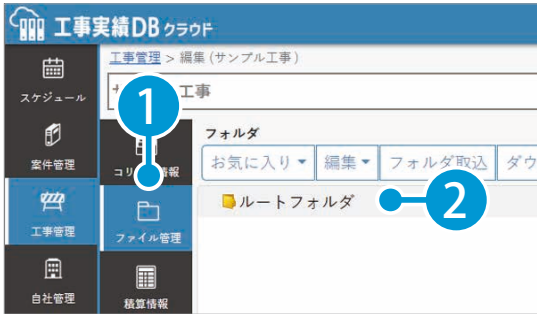


2 工事情報が表示されます。
内容を確認し、必要に応じて編集します。

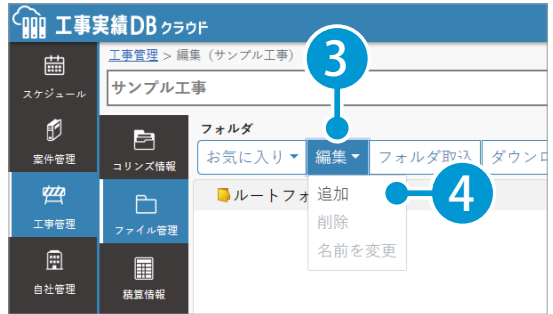


03 | フォルダを作成し、ファイルを追加します。

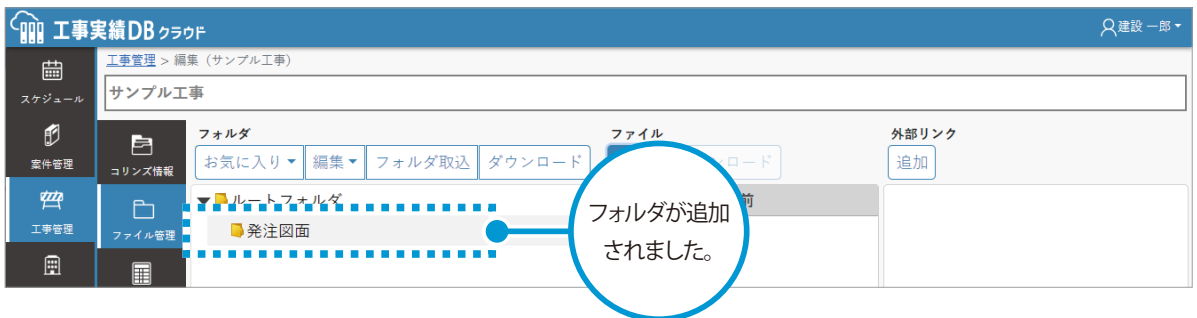
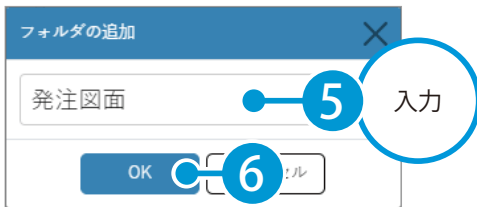
1 [ファイル管理] をクリックし、[ルートフォルダ] をクリックします。



2 [編集] → [追加] をクリックします。



3 フォルダ名を入力します。ここでは発注図面フォルダを作成します。



4 ファイルを追加します。



5 ファイルを選択します。



04 | 工事成績評定点の内訳を登録します。

1 [工事評定点内訳] をクリックし、[マスター取り込み] をクリックします。



2 工事成績評価審査項目マスターから該当する項目を選択し、取り込みます。

工事成績評価審査項目マスター取り込み

追加 挿入 複写 削除

システム ユーザー

工事成績評価審査項目マスター

国士交通省	審査項目	細別
	施工体制	施工体制一般
	施工体制	配置技術者
	施工状況	施工管理
	施工状況	工程管理
	施工状況	安全対策
	施工状況	対外関係
	出来形及び出来ばえ	出来形
	出来形及び出来ばえ	品質
	出来形及び出来ばえ	出来ばえ

3 選択

4 確認

取り込み 5 セル

3 取り込まれた審査項目に配点を入力します。

工事実績DBクラウド

工事管理 > 編集 (サンプル工事)

サンプル工事

マスター取り込み 桁数設定

審査項目	細別	配点	満点
施工体制	施工体制一般	3.2	/3.3点
施工体制	配置技術者	4.0	/4.1点
施工状況	施工管理	12.5	/13.0点
施工状況	工程管理	7.8	/8.1点
施工状況	安全対策	8.6	/8.8点
施工状況	対外関係	3.5	/3.5点
出来形及び出来ばえ	出来形	14.8	/14.8点
出来形及び出来ばえ	品質	17.3	/17.4点
出来形及び出来ばえ	出来ばえ	8.4	/8.5点
工事特性	施工条件等への対応	7.1	/7.3点
創意工夫	創意工夫対応	5.6	/5.7点
社会性等	地域への貢献等	5.2	/5.2点
法令遵守等			
評定点合計		98	

6 入力

4 [適用] をクリックし、工事情報を更新します。

適用 7 セル

技術者情報を管理する

技術者の新規追加や基本情報の修正をします。

※コリンズデータを取り込んでいる場合、技術者情報が自動で登録されます。

01 | 技術者情報を新規追加します。

- 1 [自社管理] をクリックし、[技術者] タブの [新規作成] をクリックします。

- 2 技術者の基本情報を入力します。

氏名 (必須) : 技術 二郎

カナ (必須) : ギジュツ ジロウ

生年月日 (必須) : 昭和50年01月01日 ▼ 和暦入力例 : R5.12.25

入社年月日 : 平成22年04月05日 ▼

技術者ID : XXXXXXXX

最終学歴 :

社員番号 : 000001

社内役職 : 主任

支店名 : 中部支店

部署名 : 土木部

優良表彰 :

血液型 : (未設定) ▼

郵便番号 : 4170862

自宅住所 : 静岡県XX市〇〇町123-456

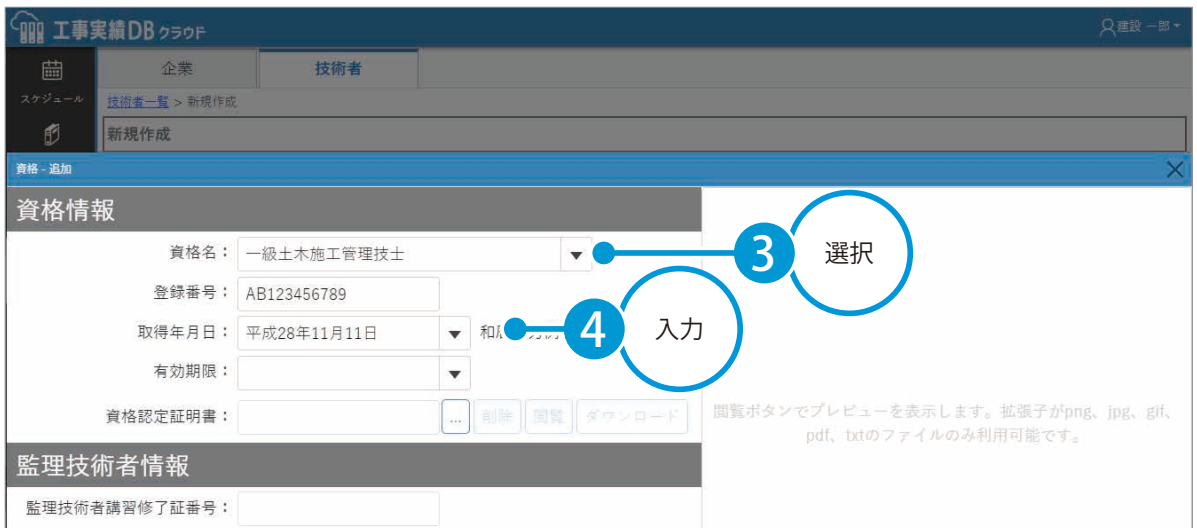
自宅電話 : [] - [] - []

02 | 資格情報を追加します。

1 [資格情報] をクリックし、[追加] をクリックします。



2 資格を選択し、情報を入力します。



資格認定証明書を登録する場合



... をクリックして、資格認定証明書を添付してください。

添付した資格認定証明書は、[閲覧] をクリックするとプレビュー表示できます。

対応拡張子：PNG、JPG、GIF、PDF、TXT

3 [OK] をクリックします。

資格情報

資格名:	一級土木施工管理技士	番号	AB123456789
登録番号:	AB123456789	1級技術検定合格証明書	
取得年月日:	平成28年11月11日	和暦入力例:	R5.12.25
有効期限:		本籍:	静岡県
資格認定証明書:	合格証明書.png	氏名:	技術 二郎
		昭和:	50年1月1日生
		建設業法の規程に基づく平成28年度 土木施工管理に関する1級の技術検定に合格し	

削除 閲覧 ダウンロード

OK 5

工事实績DBクラウド

企業 技術者

技術者一覧 > 新規作成

新規作成

追加 削除

資格名	取得年月日	資格情報
一級土木施工管理技士	平成28年11月11日	資格情報が追加されました。

適用 6 セル

工事实績DBクラウド

企業 技術者

新規作成 検索 配置管理表 (工事別) 配置管理表 (技術者別) 一覧出力 資格一覧出力 CSV取り込み CPD管理 所属企業変更

表示設定 削除

1件 (1-1) を表示

氏名	年齢	取得ユニット...	入社年月日	技術者情報
技術 二郎	48	▲0	平成22年04月05日	技術者情報が追加されました。

技術者の情報を編集したい場合

工事实績DBクラウド

企業 技術者

新規作成 検索 配置管理表 (工事別) 配置管理表 (技術者別) 一覧出力 資格一覧出力 CSV取り込み CPD管理

表示設定 削除

1件 (1-1) を表示

氏名	取得ユニット...	入社年月日
技術 二郎	3 ▲0	平成22年04月05日

1

技術者一覧にて、技術者名をクリックして編集画面を表示し、情報を編集してください。

過去の実績を利用して案件管理を行う

過去の実績を利用して、案件管理を行います。

01 | 過去の案件を検索します。

1 [案件管理] をクリックし、[同種工事検索] をクリックします。

状態	工事名 (案件)	発注者	入札説明書交付日	資料提出日	入札日	開札日	自社入札価格	配置予定技
開札済み	〇〇川改修工事	〇〇市財政部 契約課	令和05年08月20日	令和05年09月20日 00:00	令和05年10月08日 00:00	令和05年10月09日 00:00	¥59,993,000	技術者I、技術者C
開札済み	〇〇舗装工事	国土交通省中部地方整備局…	令和05年08月30日	令和05年09月30日 00:00	令和05年10月18日 00:00	令和05年10月22日 00:00		技術者I、技術者C
開札済み	〇〇線 新合併支援重点道路整…	〇〇県〇土木事務所	令和05年09月06日	令和05年10月06日 00:00	令和05年10月24日 00:00	令和05年10月27日 00:00		技術者O、技術者C
開札済み	〇〇道路建設工事	国土交通省中部地方整備局…	令和05年09月03日	令和05年10月03日 00:00	令和05年10月27日 00:00	令和05年10月28日 00:00		技術者I、技術者C

同種工事検索について

同種工事検索は、[竣工登録] されている工事が対象となります。

2 入札公告のファイルがある場合は、[登録] からファイルを登録します。



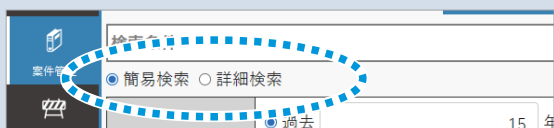
プレビューについて

拡張子が PNG 形式、JPG 形式、PDF 形式、GIF 形式、TXT 形式のファイルを登録した場合は、プレビューが表示されます。

3 条件を設定し、検索します。



検索方法について



検索方法には、「簡易検索」と「詳細検索」があります。より細かい条件を指定したい場合は、「詳細検索」を選択して条件を設定してください。

- 4 検索結果が表示されます。
一覧から、入札の要件と適合する工事実績の「同種工事に登録」をクリックし、「技術者検索へ進む」をクリックします。

工事実績DBクラウド

検索条件

検索結果

3件の工事が見つかりました。入札の要件と適合する同種工事を登録してください。

全選択	変更	工事番号 1	工事名	契約工期開始日	契約工期
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	同種工事に登録	〇〇維持管内西部維持科	令和03年12月20日	令和05年01月
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	同種工事に登録	〇〇国道出張所管内道路	令和01年12月11日	令和02年03月
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	同種工事に登録	〇〇地すべり工事用道路	令和01年09月03日	令和02年03月

検索実行

技術者検索へ進む

02 | 技術者を選択します。

- 1 同種工事の施工実績を持つ技術者の一覧にて、配置予定の技術者を選択し、「チェックした技術者の工事成績を設定する」をクリックします。

工事実績DBクラウド

チェックした技術者の工事成績を設定する

配置予定の技術者を選択

検索条件	氏名	年齢	取得資格	リー	最高役職	最高点	平均点	従事工事名	契約工期開始日 (従事工事)
<input checked="" type="checkbox"/>	技術者G	52	〇〇	〇〇	監理技術者	(未設定)	(未設定)		
<input checked="" type="checkbox"/>	技術者J	51	〇〇	〇〇	主任技術者	(未設定)	(未設定)		
<input type="checkbox"/>	技術者L	51	〇〇	〇〇	現場代理人	(未設定)	(未設定)		

検索条件

検索実行

- 2 検索条件を設定し、技術者の工事成績を検索します。

工事実績DBクラウド

検索条件

設定

検索実行

技術者の工事成績

技術者Gさんの工事成績

全選択	変更	工事番号 1	工事名	工事成績評定
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	対象工事に登録	〇〇国道出張所管内道路建...	72

平均点: (未設定)

最高点: (未設定)

技術者ごとに工事成績が表示されます。

3 [対象工事に登録] をクリックし、登録した工事の最高点と平均点を確認します。

クリックすると、
「登録済み」に
切り替わります。

確認

平均点	最高点	工事名	工事成績評定点	配属
72.00	72.00	〇〇国道出張所管内道路建...	72.00	17C

4 [工事成績評定点を適用する] をクリックします。

工事成績評定点を適用する

平均点	最高点	工事名	工事成績評定点	配属
72.00	72.00	〇〇国道出張所管内道路建...	72.00	17C

5 配置予定の技術者を選択し、[企業の工事成績対象工事選択へ進む] をクリックします。

選択

企業の工事成績対象工事選択へ進む

検索条件	氏名	年齢	取得ユニット数	エントリー	最高役職	最高点	平均点	従事工事名	契約工期開始日 (従事工事)
検索条件1	技術者G	53	1	<input checked="" type="checkbox"/>	監理技術者	72.00	72.00		
	技術者J	52	1	<input checked="" type="checkbox"/>	主任技術者	86.00	76.75		
	技術者L	51	1	<input type="checkbox"/>	現場代理人	(未設定)	(未設定)		

エントリー欄について

氏名	年齢	取得ユニット数 (全国土木施工...)	エントリー	最高役職
技術者G	53	1	<input checked="" type="checkbox"/>	監理技術者
技術者J	52	1	<input checked="" type="checkbox"/>	主任技術者
技術者L	51	1	<input type="checkbox"/>	現場代理人

開札済みになっていない案件に配置されている技術者は、「エントリー」欄にチェックが付いています。

03 | 企業の工事成績対象工事を選択する

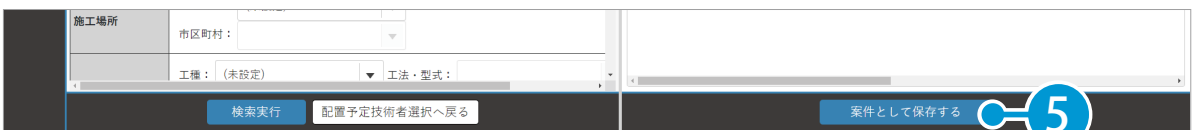
1 検索条件を設定し、工事を検索します。



2 入札の条件と適合する工事の「対象工事に登録」をクリックし、工事の最高点と平均点を確認します。



3 「案件として登録する」をクリックします。



4 公告情報を入力し、[登録] をクリックします。

工事実績DBクラウド

公告情報

お気に入りから選択 お気に入り登録

発注機関コード： 大分類： 国の機関
 中分類： 国土交通省
 小分類： 中部地方整備局
 細分類： (未設定)

発注者： ○○国道事務所

入札契約方式： 一般競争入札

工事名 (案件) (必須)： 令和○年度 サンプル工事
 略称：
 工事場所： 静岡県○○市○○町△△
 工事内容：
 職種：
 ランク：

入札公告

入札公告サンプル.pdf 登録 削除

入力

入札公告 (建設工事)

入札に付す。

本工事は、技術資料を共通化できる工事を対象に、一括して公告し、審査を実施する。

本工事は、電子入札システムにおいて○件の工事が別々に案件登録されているため、複数の工事に参加を希望する場合、参加を希望する工事毎に申請書の提出及び入札が必要である。

令和○年○月○日

分任支出負担行為担当官
 ○○地方整備局
 ○○国道事務所長 入札 三部

1. 工事概要

(1) 工事名 令和○年度 サンプル工事 (電子入札対象案件) (電子契約対象案件)
 (2) 工事場所 静岡県○○市○○町△△
 (3) 工事内容 工事延長 L=300m、舗装工 1式、区画線工 1式、仮設工 1式
 (4) 全体工期 契約締結日の翌日から令和○年△月○日まで
 (但し、令和○年○月△日までで工事の始期を設定すること)

登録

対象工事選択へ戻る

工事実績DBクラウド

開札前 開札済 ゴミ箱

同種工事検索 新規作成 提出資料作成 CSV取り込み 一覧出力 配属技術者表出力 開札済登録 検索 ゴミ箱へ 表示設定

10件 (1-10) を表示

建群	工事名 (案件)	発注者	入札説明書交付日	資料提出日	入札日	開札日	自計入札価格	配属予定技
	令和○年度 サンプル工事	○○国道事務所	令和05年08月20日	令和05年09月20日 00:00	令和05年10月08日 00:00	令和05年10月09日 00:00		技術者G、技術者H
□	開札済み ○○川改修工事	○市財政部 契約課	令和05年08月20日	令和05年09月30日 00:00	令和05年10月08日 00:00	令和05年10月09日 00:00	¥59,993,000	技術者J、技術者K
□	開札済み ○○舗装工事	国土交通省中部地方整備局…	令和05年08月30日	令和05年09月30日 00:00	令和05年10月18日 00:00	令和05年10月22日 00:00		技術者I、技術者L
□	開札済み ○○線 新合併支援重点点道路整…	○県○土木事務所	令和05年09月06日	令和05年09月06日 00:00	令和05年10月24日 00:00	令和05年10月27日 00:00		技術者O、技術者P
□	開札済み ○○道路建設工事	国土交通省中部地方整備局…	令和05年09月06日	令和05年09月06日 00:00	令和05年10月27日 00:00	令和05年10月28日 00:00		技術者I、技術者L
□	開札済み ○○地すべり山中抑制WA-5…	国土交通省中部地方整備局…	令和05年09月06日	令和05年09月06日 00:00	令和05年11月01日 12:00	令和05年11月04日 00:00		技術者M、技術者N
□	開札済み ○○線 沈砂地保全工事	国土交通省中部地方整備局…	令和05年09月06日	令和05年09月06日 00:00	令和05年11月09日 00:00	令和05年11月10日 00:00		技術者I、技術者L
□	開札済み ○○線 社会資本整備総合交付金…	○県○土木事務所	令和05年11月01日	令和05年11月01日 00:00	令和05年11月10日 00:00	令和05年11月13日 00:00		技術者Q、技術者R
□	R××○○緑地管理工事 (電子入…	関東地方整備局	令和05年12月01日	令和05年12月01日 00:00	令和05年12月15日 00:00	令和05年12月20日 00:00		技術者P、技術者Q

案件が登録されました。

< 1 >

案件から提出用資料を出力する

案件から、入札時に提出する資料を出力します。

01 | 出力するデータを選択します。

1 [案件管理] をクリックし、一覧から案件を選択し、[提出用資料作成] をクリックします。

工事実績DB クラウド

建設 一部

開札前 開札済 ゴミ箱

同種工事検索 新規作成 提出用資料作成 3 一覧出力 配置技術者表出力 開札済登録 検索 ゴミ箱へ 表示設定

10件 (1-10) を表示 20件 50件 100件

状態	工事名 (案件)	入札説明書交付日	資料提出日	入札日
<input checked="" type="checkbox"/>	令和〇年度 サンプル工事			
<input type="checkbox"/>	開札済み 〇〇築堤護岸工事	令和05年07月01日	令和05年09月05日 00:00	令和05年09月21日

2 選択

2 案件の情報を確認します。

工事実績DB クラウド

建設 一部

案件管理 > 提出用資料作成 (令和〇年度 サンプル工事)

出力案件確認 出力する企業の同種工事選択 出力する資格の選択 出力項目設定

配置予定技術者や工事成績評定点等、案件の内容を確認し、よろしければ出力を行ってください。

4 確認

案件名
令和〇年度 サンプル工事

同種工事
〇〇地すべり工事用道路2号線工事
〇〇国道出張所管内道路建設工事
〇〇維持管内西部維持修繕工事 計 3 件

配置予定技術者
技術者G
技術者J 計 2 名

企業の工事成績対象工事
〇〇沈砂地護岸工事
〇〇国道出張所管内道路建設工事
〇〇工区16号離岸堤工事 計 3 件

詳細情報

次へ

5

3 出力する同種工事を選択します。

工事実績DBクラウド

案件管理 > 提出資料作成 (令和〇年度 サンプル工事)

出力案件確認 出力する企業の同種工事選択 出力する資格の選択 出力項目設定

出力する同種工事を選択してください。

変更	添付	工事番号	工事名	工事成績評定点	契約工期開始日	契約工期完了日	発注元
<input checked="" type="checkbox"/>			ペリ工事用道路2号線工事	79.00	令和01年09月03日	令和02年03月26日	国土交通省
<input checked="" type="checkbox"/>			出張所管内道路建設工事	72.00	令和01年12月11日	令和02年03月30日	国土交通省

次へ

4 出力する資格を選択します。

工事実績DBクラウド

案件管理 > 提出資料作成 (令和〇年度 サンプル工事)

出力案件確認 出力する企業の同種工事選択 出力する資格の選択 出力項目設定

出力する資格を選択してください。

資格名
<input checked="" type="checkbox"/> 監理技術者
<input checked="" type="checkbox"/> 一級土木施工管理技士
<input checked="" type="checkbox"/> 一級建築施工管理技士

次へ

5 出力する項目を選択し、[出力する] をクリックします。

工事実績DBクラウド

案件管理 > 提出資料作成 (令和〇年度 サンプル工事)

出力案件確認 出力する企業の同種工事選択 出力する資格の選択 出力項目設定

出力する資格を選択してください。

企業の同種工事施工実績一覧

▼ 基本情報

コリンス登録番号 登録種別 変更回数 訂正回数 工事番号1 工事名 発注機関名 請負金額 (税込) 低価格入札

自社請負金額 (税込) 契約工期開始日 契約工期完了日 余裕期間設定の有無 実工期開始日 実工期完了日

受注形態 (出資比率)

▶ 契約データ

▶ 発注機関

▶ 契約特別事項

▼ 工事データ

公共事業の分野 本件登録工事の受注に対応した建設業許可業種 本件登録工事の入札参加資格区分

▶ 施工場所

▶ 施工場所規制等

▼ 技術者データ

現場代理人 主任技術者 監理技術者 監理技術者補佐 担当技術者 専任補助者 主任技術者 (工場製作)

監理技術者 (工場製作) 監理技術者補佐 (工場製作) 担当技術者 (工場製作)

出力する

6 提出用資料が出力されたことを確認してください。

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・記載漏れなどお気づ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、Word 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。

Android™、Google Play、Google Play ロゴ、Google Chrome、Google Chrome ロゴは、Google LLC の商標です。

Apple、Apple ロゴ、iPad は米国その他の国で登録された Apple Inc. の商標です。App Store は Apple Inc. のサービスマークです。

iOS は、Cisco 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あり、ライセンスに基づき使用されています。

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。

？ ソフトの操作に困ったら「サポートページ」をご活用ください！

機能・操作に関するサポートコンテンツを多数ご用意しております。
よくあるご質問(FAQ)、PDFマニュアルなどをご確認いただけます。
業務効率化や不明点の確認・学習にお役立てください。



お知らせ



FAQ



マニュアル



サポート
など



KENTEM サポート



株式会社 建設システム 〒417-0862 静岡県富士市石坂 312-1 TEL 0570-200-787

2024 年 12 月 23 日 発行

このマニュアルは、工事実績 DB クラウド 2024 年 12 月リリース の画面で作成しています。