

# だれでもできる

## 遠隔臨場 SiteLive 受注者用

### 目次

□ 遠隔臨場 SiteLive の概要	
01 遠隔臨場 SiteLive について	1
□ 遠隔臨場 SiteLive を操作する前に	
02 クラウドサービス管理画面で「遠隔臨場 SiteLive」を 使用できるように設定する	2
03 工事を割当てる	9
□ 遠隔臨場 SiteLive の操作	
04 発注者を招待する	13
05 検査を予約する	15
06 「遠隔臨場 SiteLive モバイルアプリ」にログインし、 クラウド上のデータと同期する	19
07 検査を実施する	20
08 社内立会を実施する	24
09 外付けカメラを使って検査を実施する	28
10 検査結果を確認する	31

STEP  
01

# 遠隔臨場 SiteLive について

遠隔臨場 SiteLive は、「建設現場の遠隔臨場」に特化した、撮影・配信システムです。  
詳細は、以下をご確認ください。

## 遠隔臨場 SiteLive のシステム構成

### ▶ 受注者用ウェブアプリ

遠隔臨場での検査予約や、現場・担当者の管理を行います。  
※ブラウザ上で動作するため、インストールの必要はありません。

### ▶ 受注者用モバイルアプリ

遠隔臨場での検査の様子を動画撮影して配信します。

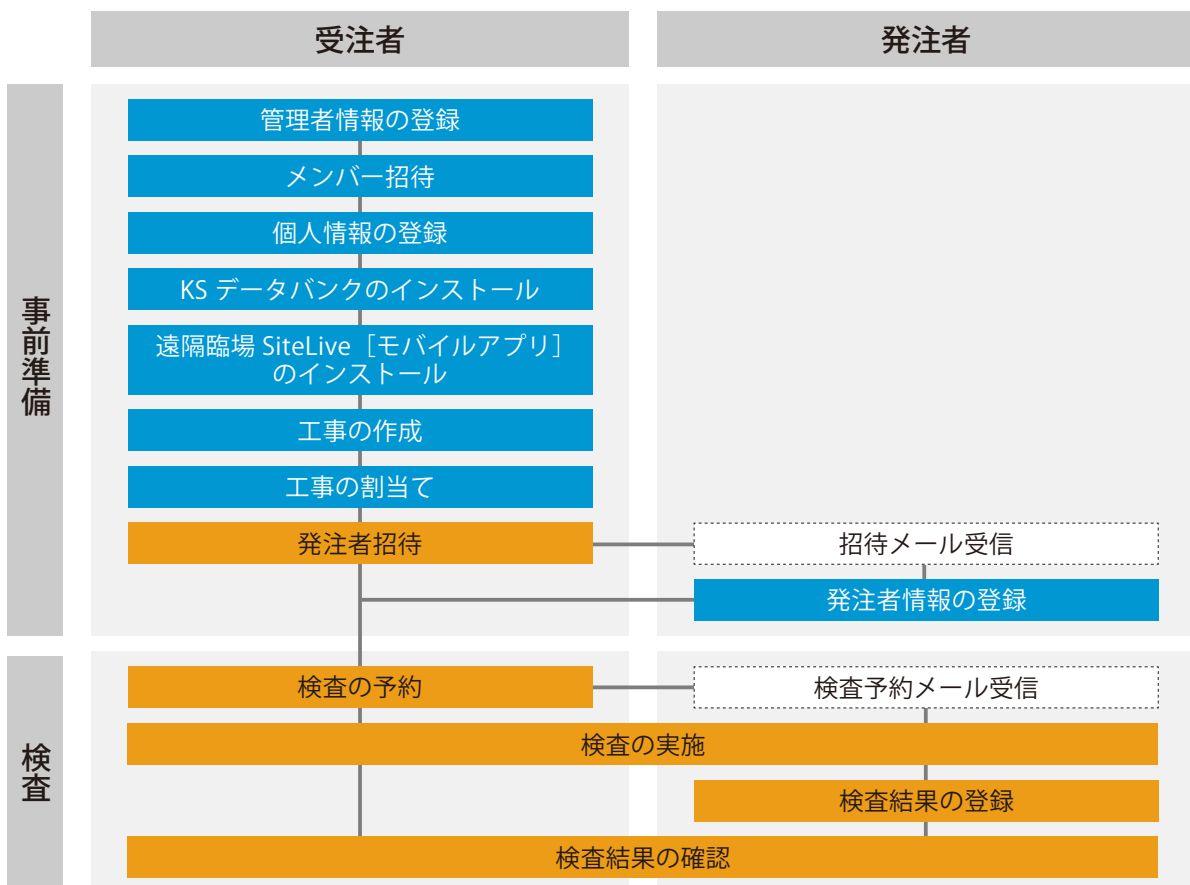
### ▶ 発注者用ウェブアプリ

現場からの映像を通して確認・検査が可能です。

※ブラウザ上で動作するため、インストールの必要はありません。

## 全体の流れ

■ クラウドサービス管理画面  
■ 遠隔臨場 SiteLive



STEP

02

# クラウドサービス管理画面で「遠隔臨場 SiteLive」を使用できるように設定する

使用には、クラウドサービス管理画面での設定、および KS データバンク・遠隔臨場 SiteLive モバイルアプリのインストールが必要です。

## 設定の流れ

01

管理者情報の登録

P3

[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

P5

[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。

03

個人情報の登録

P6

[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。

04

KS データバンク  
インストール

P7

KS データバンクをインストールします。

KS データバンクは、撮影した工事写真や書類、図面などの各種データを保管するクラウドサービスです。

05

遠隔臨場 SiteLive  
モバイルアプリ  
インストール

P8

遠隔臨場 SiteLive のモバイルアプリをインストールします。

モバイルアプリは、検査時に撮影・配信を行うアプリです。

## 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 メールの 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** 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 建設 名 一部

パスワード **必須** ●●●●●●●●

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 必要に応じて、メンバーの権限を設定します。「工事の割当て (P9)」「発注者の招待 (P13)」を行うメンバーは、「管理者」に設定してください。



※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。

## あとでメンバーの権限を変更する場合

[メンバー管理] より、メンバーの権限を変更することができます。

## 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/>

1

このメールは送信専用のため、返信はお受けできません。

- 2 名前とパスワードを入力します。

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** 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 遠隔臨場 SiteLive 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 遠隔臨場 SiteLive 利用規約

遠隔臨場 SiteLive 利用規約

この規約 (以下、「SL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、当社の提供する遠隔臨場 SiteLive に係るサービス、又はアプリケーション (以下、「SL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

6



## 04 | KS データバンクをインストールします。

1 [App一覧] → [インストーラ] をクリックします。



※インストールの手順に関しては、[マニュアル] をクリックし、ダウンロードしてください。

### KS データバンクの操作について

ヘルプ機能をお使いください。  
KS データバンクの画面上の [ヘルプ] タブ  
→ [ヘルプ] でヘルプが起動します。





## 05 | 遠隔臨場 SiteLive のモバイルアプリをインストールします。

- 1 まだインストールしていない場合は、Google Play または App Store にて「遠隔臨場 SiteLive」を検索してインストールしてください。

### クラウドサービス管理画面から Google Play または AppStore を表示したい場合

端末にて、クラウドサービス管理画面の [契約情報] から Google Play または App Store を直接表示することも可能です。

The screenshot shows the '契約情報' (Contract Information) section of the management interface. A table lists various services with their contract periods and contents. A callout menu is shown for the 'SiteBox' service, with options to view terms, manual, or download from Google Play or App Store. Numbered callouts 1, 2, and 3 indicate the steps to reach the app store options.

アプリ名	契約期間	契約内容	
KSデータバンク	20XX/XX/XX - 20XX/XX/XX	30GB	...
SiteBox	20XX/XX/XX - 20XX/XX/XX	10ライセンス	...
SiteBox トンネル	20XX/XX/XX - 20XX/XX/XX	10ライセンス	...
SiteBox 配筋検査	20XX/XX/XX - 20XX/XX/XX	10ライセンス	...

20XX/XX/XX - 20XX/XX/XX	0.30GB/10.00GB	10ライセンス	
			利用規約 マニュアル Google Playから入手 App Storeから入手

アクション	サブID	契約期間	状態	利用工事

# STEP 03

## 工事を割当てる

作成した工事を遠隔臨場 SiteLive で使用する工事として割り当てます。  
※工事の割当ては、権限が「管理者」のみで使用いただけます。

### 操作の流れ

01

クラウド工事  
新規作成

P9

クラウドサービス管理画面にて、遠隔臨場 SiteLive に割当てる工事を作成します。

02

工事の割当て

P12

作成した工事を、遠隔臨場 SiteLive で使用する工事として割当てます。

### 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

新規に工事を作成し、工事情報を入力します。

1 [工事] → [新規工事作成] をクリックします。

削除	竣工する	編集	30件			絞り込み
工事名	略称	管理用コメント	現場代理人	工期開始		
<input type="checkbox"/>	令和〇〇年度 サンプル…					

## 2 工事情報を入力します。

ホーム  
工事  
メンバー管理  
契約情報  
セキュリティ  
App一覧  
組織管理  
会社マスター

工事一覧 > 新規工事作成

工事情報の入力 (1)      休日の基本設定 (2)      休日の詳細設定 (3)

工事情報の入力

工事情報

CORINS取り込み      ファイル(.xml)選択      選択      取り込み

CORINS登録番号

工事名      サンプル工事      3 入力

略称

管理者用コメント

CORINSデータ(.xml)を取り込んで作成することもできます。

## 3 必要に応じて、メンバーを割り当てます。

割当ての解除      +メンバーを割当てて      4

<input type="checkbox"/>	名前	メールアドレス	ライセンス
<input type="checkbox"/>	建設 一郎	ichi-kensetsu@kentem.co.jp	[Icons]

休日設定をスキップして登録

メンバー

絞込み

<input type="checkbox"/>	名前	メールアドレス	ライセンス
<input checked="" type="checkbox"/>	建設 二郎	jirou-kensetsu@kentem.co.jp	[Icons]
<input checked="" type="checkbox"/>	建設 三郎	saburou-kensetsu@kentem...	[Icons]

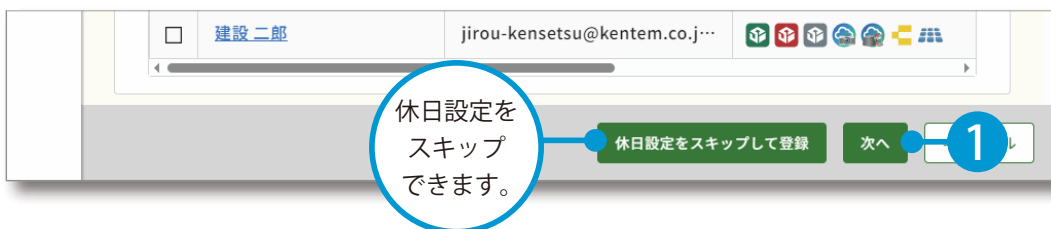
5

追加する      6

メンバーを絞込むことができます

## 02 | 休日設定を行います。

1 [次へ] をクリックします。



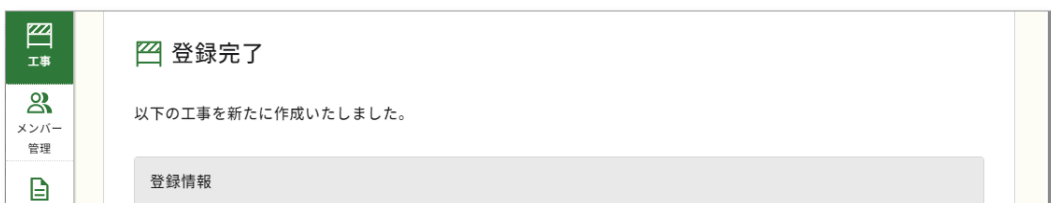
2 休日の曜日・祝日を設定します。



3 休日の詳細を設定したら、[登録する] をクリックします。

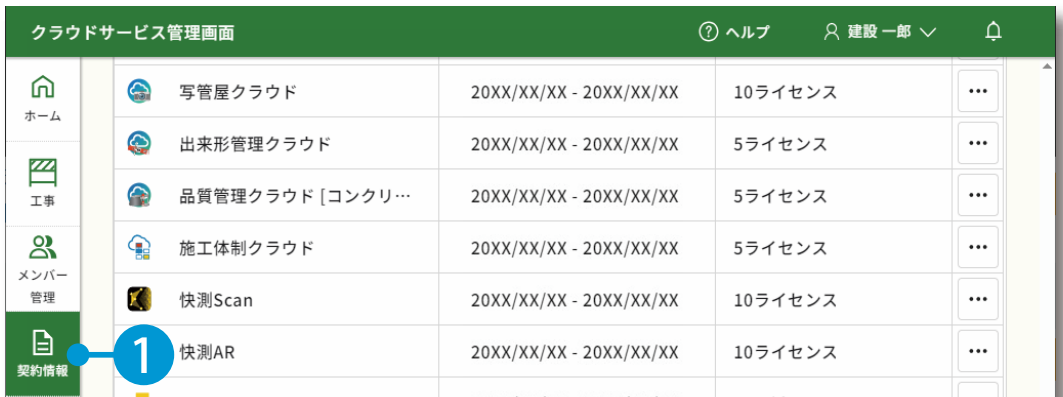


4 クラウドサービス管理画面上に、工事データが作成されました。

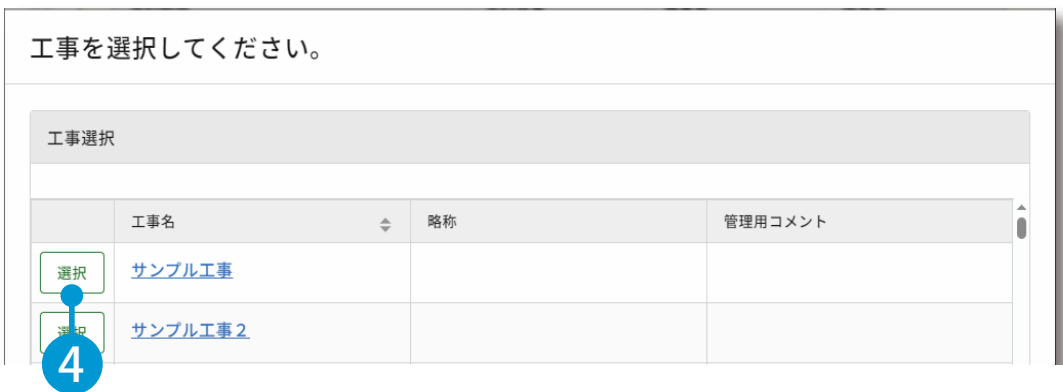


## 03 | 作成した工事を割当てます。

1 [契約情報] をクリックし、[遠隔臨場 SiteLive] のアクション欄の [工事の割当て] をクリックします。



2 作成した工事の [選択] をクリックします。



3 工事が割当てられました。



# STEP 04

## 発注者を招待する

遠隔臨場 SiteLive を利用する発注者をメールで招待します。  
※発注者の招待は、権限が「管理者」のみご使用いただけます。

### 01 | 遠隔臨場 SiteLive を起動します。

1 [ホーム] の利用可能なアプリ一覧から、[遠隔臨場 SiteLive] をクリックします。



### 02 | 発注者を招待します。

1 遠隔臨場 SiteLive が起動します。[ユーザー管理] をクリックします。



#### 工事の切り替えについて

工事名欄横の [ ] から切り替えることができます。該当する工事の[選択]をクリックしてください。

2 [発注者を招待する] をクリックします。



3 招待する発注者のメールアドレスを入力します。



※複数人を招待する場合は、メールアドレスをカンマ (,) で区切って入力してください。

## 発注者の発注者情報登録について

招待すると、入力したメールアドレスに招待メール「件名：遠隔臨場 SiteLive へのご招待」が送信されます。

発注者が「遠隔臨場 SiteLive」を利用するには、招待メールに記載されている URL から、発注者情報の登録をする必要があります。招待メールには、有効期限があります。

## 招待中のメールアドレス・有効期限の確認および招待中止・再送について

[ユーザー管理] → [招待中] をクリックすると、招待中のメールアドレスや有効期限を確認することができます。

また、アクション欄の [中止] [再送] にて、招待中止または再送することができます。

※ [再送] は、有効期限が切れる则表示されます。

遠隔臨場	ユーザー	招待中
すべて		
材料確認		
段階確認		
確認・立会		
	アクション	メールアドレス
	名前	有効期限
	中止	jiro-gijyutsu@shizuoka...
		20XX/10/XX 09:20:46
	中止 / 再送	saburo-gijyutsu@shizu...
		有効期限が切れています

## 発注者の解除について

[ユーザー管理] → 解除したい発注者のアクション欄の [解除] をクリックすると、発注者の登録を解除することができます。

遠隔臨場	ユーザー	招待中
すべて		
材料確認		
段階確認		
確認・立会		
その他		
	アクション	メールアドレス
	名前	役割
		解除
		jiro-gijyutsu@shizuoka.XX.jp
		建設 一郎
		技術 次郎
		発注者

# STEP 05

## 検査を予約する

材料確認や段階確認などの検査の情報を登録し、予約します。  
予約した内容は、発注者へメールで通知されます。

ここでは、「段階確認」の検査予約の流れをご説明します。

### 01 | 段階確認検査を予約する

1 [段階確認] → [段階確認を予約する] をクリックします。

遠隔臨場 SiteLive

サンプル工事

遠隔臨場

すべて

材料確認

**段階確認**

確認・立会

その他

段階確認を予約する

日	月	火
27	28	
6	7	

#### 段階確認以外の検査予約について

以下の手順で段階確認以外の検査を予約することができます。

- ・材料確認検査  
[材料確認] → [材料確認を予約する]
- ・確認・立会検査  
[確認・立会] → [確認・立会を予約する]
- ・その他の検査  
[その他] → [その他を予約する]

2 検査内容および開催日時を設定します。

遠隔臨場 SiteLive

建設 一郎

サンプル工事

契約終了日: 20XX/XX/XX

遠隔臨場

すべて

材料確認

**段階確認**

確認・立会

その他

社内用

社内立会

段階確認 > 段階確認を予約する

種別: ボックスカルバート工

細別: **3** 入力

確認時期・項目: 布設完了時 使用材料の規格

確認予定日: 令和X年XX月XX日

開催日時: 20XX/03/23 13時 50分 **4** 設定

※検査によって、内容が異なります。



- 3 検査時に閲覧する検査資料がある場合は、ファイルが保存されているフォルダーを表示し、ファイルをドラッグ&ドロップで登録します。

### 検査資料について

登録した検査資料は、検査時および検査結果の確認時に、発注者がダウンロードすることができます。

- 4 [登録する] をクリックします。

- 5 カレンダーに登録した検査が表示されました。

※検査一覧の場合は、表示が異なります。

## カレンダー表示について

カレンダー表示では、検査の状態や日時などをカレンダー形式で確認することができます。

遠隔臨場 SiteLive

サンプル工事 目録 契約終了日：20XX/XX/XX <工事一覧へ

遠隔臨場

段階確認を予約する

カレンダー 一覧

すべて

材料確認

段階確認

確認・立会

その他

社内用

社内立会

管理

ユーザー管理

20XX年3月

日	月	火	水	木	金	土
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7

完了した検査には  
☑が表示されます。

10:20 [材] 構  
断創溝 (450×450)

11:30 [段] 縮固  
め改良工 (サン  
ドコンパクション  
パイル) 施工  
時

10:30 [立] 擁壁  
工 (No.23からN  
o.26+3まで  
(L))

- 1** カレンダー / 検査一覧切り替え  
表示をカレンダーまたは検査一覧に切り替えます。
- 2** 月 / 週切り替え  
カレンダーの表示方法を、月表示または週表示に切り替えます。
- 3** 移動  
月表示の場合は前月および次月、週表示の場合は前週および次週に移動します。
- 4** 今月 / 今週  
カレンダーの表示を、今月または今週に移動します。
- 5** カレンダー欄  
各日付に登録された検査が表示されます。  
検査をクリックすると、検査情報画面が表示され、検査内容および開催日時の確認や削除、検査詳細画面の表示が可能です。

表示される検査は、検査種類によって、色が異なります。

材料確認
  段階確認
  確認・立会
  その他
  社内立会

## 発注者への検査登録メールについて

検査を予約すると、メール送信先として設定した発注者のメールアドレス宛に検査登録メール「件名：【遠隔臨場 SiteLive】「〇〇工事」の検査が登録されました」が送信されます。発注者は、検査開催日時に、メール本文内の URL から検査に参加することができます。

## 検査予約の変更について

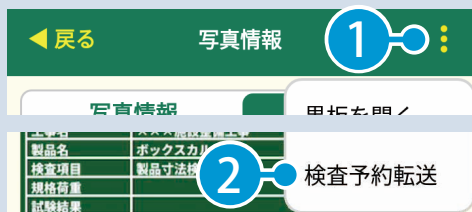
カレンダーの検査情報画面にて内容をクリック、または検査一覧にて変更したい検査予約をクリックすると、検査詳細画面が表示され、検査内容や開催日時などを変更することができます。開催日時を編集した場合、メール送信先として設定した発注者のメールアドレス宛に検査変更メール「件名：【遠隔臨場 SiteLive】「〇〇工事」の検査が変更されました」が送信されます。

## SiteBox で作成した電子小黒板の転送について

「SiteBox」と連携し、作成した電子小黒板を「遠隔臨場 SiteLive」に転送することで、検査時に表示することができます。

※電子小黒板の転送は、「SiteBox」のご契約が必要です。

- 1 写真情報の黒板情報画面の右上をタップし、「検査予約転送」をタップします。

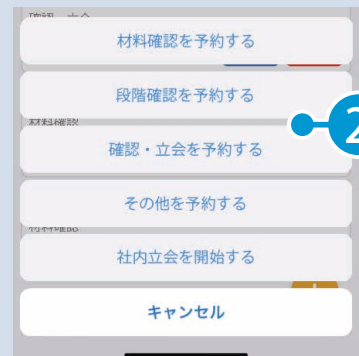


- 2 一覧から該当する検査予約をタップします。



## モバイルアプリから検査を予約する場合

モバイルアプリから、各種検査を予約することができます。



## 工事情報共有システムから検査を予約する場合

「工事情報共有システム」と連携し、登録した「材料確認」「確認・立会」「段階確認」を転送し、検査として予約することができます。

詳細につきましては、工事情報共有システムのマニュアルをご確認ください。

※工事情報共有システムからの検査予約は、「工事情報共有システム」のご契約が必要です。

STEP  
**06**

# 「遠隔臨場 SiteLive モバイルアプリ」にログインし、クラウド上のデータと同期する

遠隔臨場 SiteLive モバイルアプリにログインするには、クラウドサービス管理画面で設定したメールアドレスとパスワードが必要です。

遠隔臨場 SiteLive モバイルアプリを使用します。

## 遠隔臨場 SiteLive モバイルアプリのインストール

まだインストールしていない場合は、右の二次元コードをスマートフォンで読み取り、インストールしてください。



Google Play



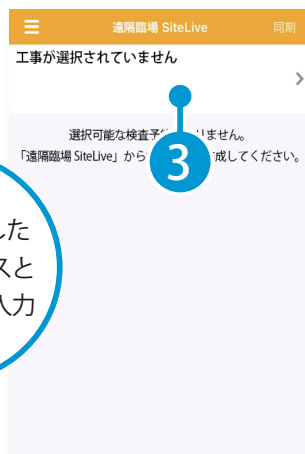
App Store<sup>SM</sup>

## 01 | 遠隔臨場 SiteLive モバイルアプリにログインします。

- 1 遠隔臨場 SiteLive を起動し、メールアドレスとパスワードを入力します。  
画面が推移しない場合は、[ログイン] をタップしてください。
- 2 クラウド上の任意の工事データを選択します。

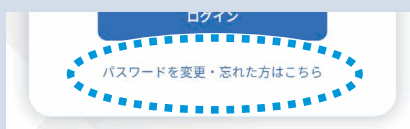


【P5】で設定したメールアドレスとパスワードを入力



## パスワードを変更したいまたは忘れた場合

[パスワードを変更・忘れた方はこちら] からパスワードを再発行することができます。



# STEP 07

## 検査を実施する

遠隔臨場での検査の様子を、動画を撮影して配信します。  
発注者は現場からの映像を通して、確認・検査を行い、検査結果を登録します。

遠隔臨場 SiteLive モバイルアプリを使用します。

### 01 | 検査を実施します。

- 1 画面左上をタップし、検査の種類を選択して、実施する検査の「開始」をタップします。



### ウェブアプリからの検査参加について

事務所から検査に参加するなど、ウェブアプリからも検査に参加することができます。  
ウェブアプリを開き、カレンダーの検査情報画面または検査一覧の該当する検査の「開始」をクリックしてください。

- 2 検査を実施します。撮影されている動画は、リアルタイムで発注者側の遠隔臨場 SiteLive のウェブアプリにも配信され、発注者と音声での会話も可能です。

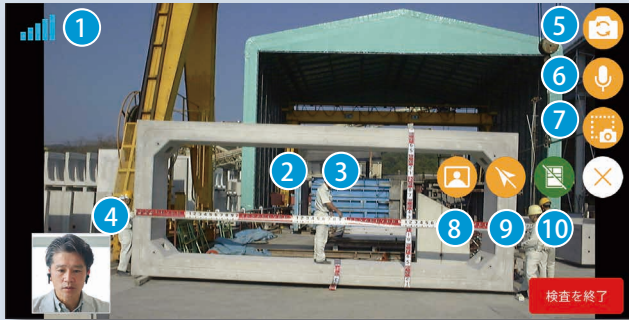


検査の様子は録画され、KS データバンクに自動で保存されます。

## 発注者の検査への参加について

検査予約後に、メール送信先として設定した発注者のメールアドレス宛に送信される検査登録メール「件名：【遠隔臨場 SiteLive】「〇〇工事」の検査が登録されました」内の URL、または発注者用の遠隔臨場 SiteLive のウェブアプリから参加することができます。

## 検査画面について



**① 通信状態**  
ビデオ通話で使用するサーバーとの通信状態を 6 段階で表示します。

**② ピント調整**  
ピントを合わせたい箇所でタップすると、ピントを調整することができます。

**③ ズームイン/ズームアウト**  
ピンチインまたはピンチアウトで、ズームイン/ズームアウトが可能です。

**④ ウェブアプリのカメラ画面**  
受注者用ウェブアプリのカメラ映像が表示されます。スワイプで切り替えが可能です。

**⑤ カメラのイン/アウト切り替え**  
カメラのイン/アウトを切り替えることができます。

**⑥ マイクのミュート/アンミュート切り替え**  
マイクのミュート/アンミュートを切り替えることができます。

**⑦ 画面キャプチャ**  
画面をキャプチャし、検査資料欄に画像として保存され、ダウンロードすることができます。KS データバンク」にも保存されます。

**⑧ ウェブアプリのカメラ画面の表示/非表示切り替え**  
ウェブアプリのカメラ画面の表示/非表示の切り替え、および表示サイズの変更ができます。

**⑨ ポインターの表示/非表示切り替え**  
参加者名付きのポインターの表示/非表示を切り替えることができます。

**⑩ 黒板の表示/非表示切り替え**  
SiteBox で転送した黒板などの表示/非表示の切り替え、表示する黒板の変更ができます。黒板の表示位置はドラッグで調節できます。

## 録画の開始・終了のタイミングについて

撮影された動画は、発注者側へのリアルタイム配信に加え、録画され、KS データバンクに自動で保存されます。

録画の開始・終了のタイミングは、遠隔臨場 SiteLive のモバイルアプリにて、[検査を開始] をタップしたタイミング (P20) から、[検査を終了] をタップしたタイミング (P23) までとなります。

※発注者の検査への参加に関わらず、[検査を開始] ~ [検査を終了] をタップしたタイミングまで録画されます。

## 画面キャプチャした画像について

遠隔臨場 SiteLive は、デジタル工事写真の黒板情報電子化対応ソフトウェアの信憑性確認（改ざん検知機能）に適合しているため、画面キャプチャした画像を電子納品等に安心してご利用できます。

## ウェブアプリの画面共有機能について

画面共有機能で PC の画面を参加者へ共有できます。※モバイルアプリからは利用できません。画面左下の「画面共有」ボタンをクリックし、共有する内容を選択します。共有する内容は、PC ブラウザ/ウィンドウ/画面全体から選択できます。

画面は Google Chrome の場合です。



## ウェブアプリのカメラ画面の表示 / 非表示切り替えについて

ウェブアプリのカメラ画面の表示 / 非表示の切り替え、および表示サイズの変更ができます。



## ポインターについて



参加者名付きのポインターを表示し、検査箇所的位置を指示することができます。ポインターはドラッグで移動できます。

- 3 検査終了後、[検査を終了] をタップします。





# STEP 08

## 社内立会を実施する

受注者のみの社内立会の様子を、動画を撮影して配信します。  
会社や事務所などからの映像を通して、社内立会を行います。  
※社内立会は、発注者側ウェブアプリには表示されません。

遠隔臨場 SiteLive モバイルアプリを使用します。

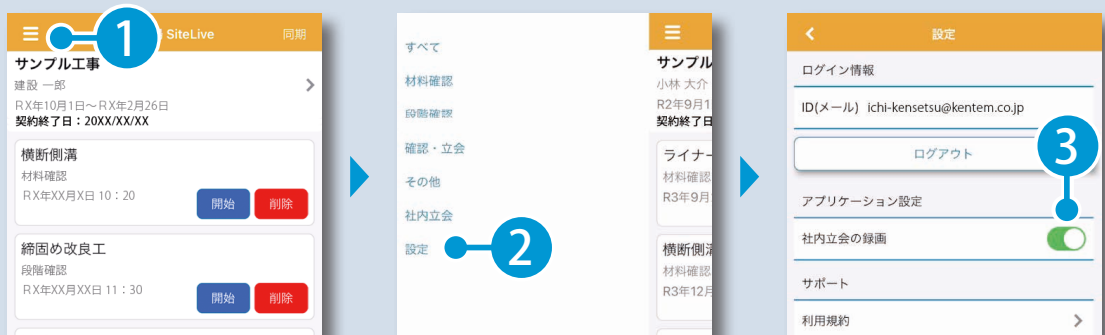
### 01 | 社内検査を実施します。

1 画面右下の **+** をタップし、[社内立会を開始する] をタップします。



### 社内立会の録画について

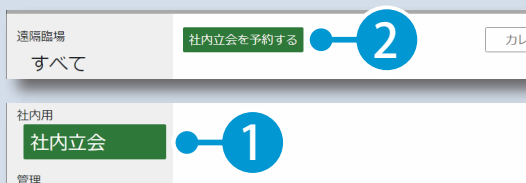
社内立会で配信される映像を録画し、KS データバンクに保存することができます。  
事前に、[設定] → [アプリケーション設定] の [社内立会の録画] を [ON] に設定してください。  
録画の開始・終了のタイミングは、上記 [社内立会を開始する] をタップしたタイミングから、[検査を終了] をタップしたタイミング (P27) までとなります。



## 社内立会の予約について

社内立会は、受注者用ウェブアプリでも予約することができます。

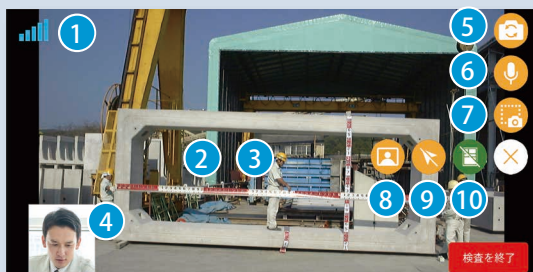
※登録している発注者にメールは送付されません。



- 2** 社内立会を実施します。撮影されている動画は、リアルタイムで遠隔臨場 SiteLive のウェブアプリにも配信され、音声での会話も可能です。



## 社内立会画面について



- 1 通信状態**  
ビデオ通話で使用するサーバーとの通信状態を6段階で表示します。
- 2 ピント調整**  
ピントを合わせたい箇所をタップすると、ピントを調整することができます。
- 3 ズームイン/ズームアウト**  
ピンチインまたはピンチアウトで、ズームイン/ズームアウトが可能です。
- 4 ウェブアプリのカメラ画面**  
受注者用ウェブアプリのカメラ映像が表示されます。スワイプで切り替えが可能です。
- 5 カメラのイン/アウト切り替え**  
カメラのイン/アウトを切り替えることができます。
- 6 マイクのミュート/アンミュート切り替え**  
マイクのミュート/アンミュートを切り替えることができます。
- 7 画面キャプチャ**  
画面をキャプチャし、検査資料欄に画像として保存され、ダウンロードすることができます。「KSデータバンク」にも保存されます。
- 8 ウェブアプリのカメラ画面の表示/非表示切り替え**  
ウェブアプリのカメラ画面の表示/非表示の切り替え、および表示サイズの変更ができます。
- 9 ポインターの表示/非表示切り替え**  
参加者名付きのポインターの表示/非表示を切り替えることができます。
- 10 黒板の表示/非表示切り替え**  
SiteBox で転送した黒板などの表示/非表示の切り替え、表示する黒板の変更ができます。黒板の表示位置はドラッグで調節できます。

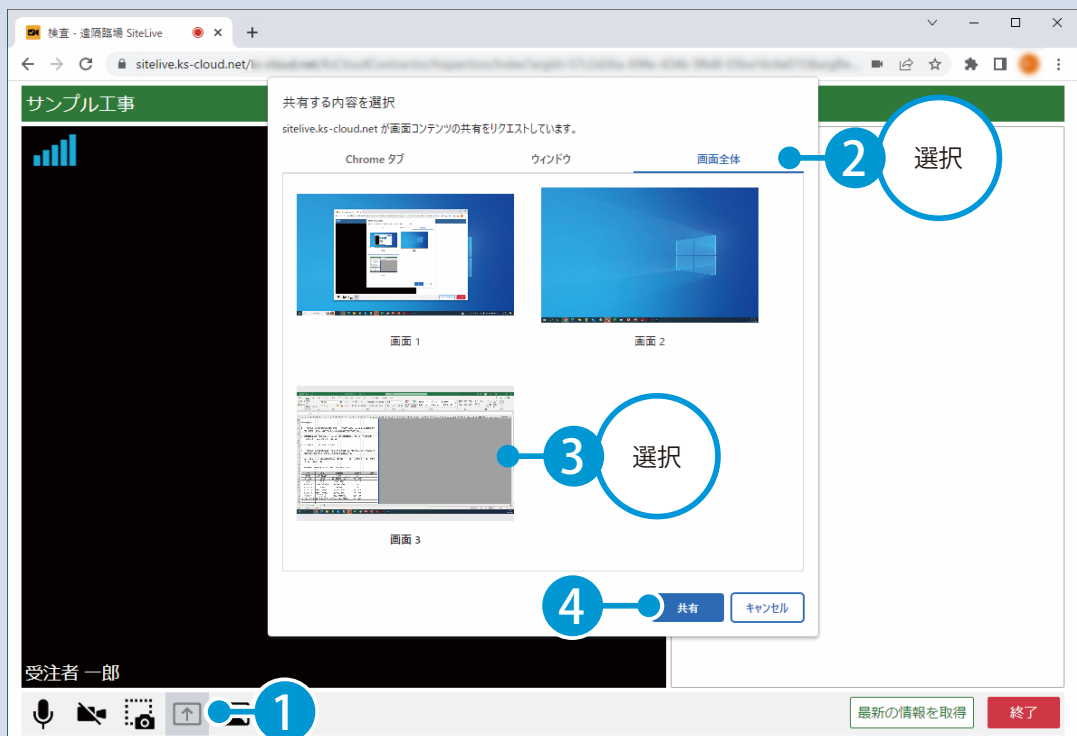
## 画面キャプチャした画像について

遠隔臨場 SiteLive は、デジタル工事写真の黒板情報電子化対応ソフトウェアの信憑性確認（改ざん検知機能）に適合しているため、画面キャプチャした画像を電子納品等に安心してご利用できます。

## ウェブアプリの画面共有機能について

画面共有機能で PC の画面を参加者へ共有できます。※モバイルアプリからは利用できません。画面左下の「画面共有」ボタンをクリックし、共有する内容を選択します。共有する内容は、PC ブラウザ/ウィンドウ/画面全体から選択できます。

画面は Google Chrome の場合です。



## ウェブアプリのカメラ画面の表示 / 非表示切り替えについて

ウェブアプリのカメラ画面の表示 / 非表示の切り替え、および表示サイズの変更ができます。



## ポインターについて



参加者名付きのポインターを表示し、検査箇所的位置を指示することができます。ポインターはドラッグで移動できます。

3 社内立会終了後、「検査を終了」をタップします。



# STEP 09

## 外付けカメラを使用して検査を実施する

遠隔臨場での検査の様子を、外付けカメラを使って動画を撮影して配信します。対応している外付けカメラは、弊社 HP 動作環境ページをご確認ください。

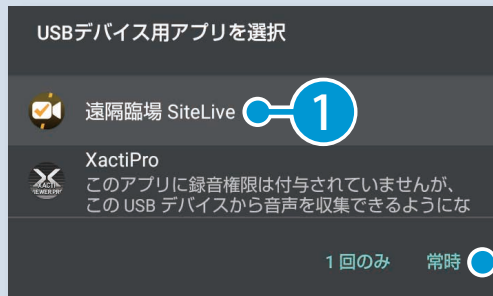
遠隔臨場 SiteLive モバイルアプリを使用します。

### 01 | 外付けカメラを取り付けます。

- 1 外付けカメラを端末に取り付けて、外付けカメラが認識されることを確認します。



#### Android 端末で表示されるメッセージについて



Android 端末では、外付けカメラを接続した時に、デフォルトアプリ選択ダイアログメッセージが表示される場合があります。遠隔臨場 SiteLive を選択して、「常時」をタップしてください。

※ 画面は、Android のバージョンにより異なります。

## iOS 端末で表示されるメッセージについて

“遠隔臨場 SiteLive”がローカルネットワーク上のデバイスの検索および接続を求めています。

ネットワーク上のデバイスの検索および接続は行わず、ネットワーク品質を確認するために使用します。

許可しない

OK

1

iOS 端末では、ローカルネットワーク上のデバイスの検索および接続を求めるメッセージが表示される場合があります。

メッセージが表示された場合は、「OK」をタップしてください。

※ 画面は、iOS のバージョンにより異なる場合があります。

## 02 | 検査を実施します。

1 画面左上をタップし、検査の種類を選択して、実施する検査の「開始」をタップします。



2 カメラおよびマイクへのアクセスを求めるメッセージが表示されます。[OK] をタップします。  
※外付けカメラ初回接続時のみ表示されます。

## Android 端末で表示されるメッセージについて

## 遠隔臨場 SiteLive

遠隔臨場 SiteLive に CX-WL100 へのアクセスを許可しますか？

CX-WL100 を接続したら常に 遠隔臨場 SiteLive を起動する

1

キャンセル

OK

2

Android 端末では、[開始] をタップした時に、外付けカメラへのアクセス許可を求めるメッセージが表示されます。

「常に遠隔臨場 SiteLive を起動する」にチェックを付け、[OK] をタップしてください。

※ 画面は、Android のバージョンにより異なります。

3 以降の手順は、「検査を実施する (P20)」の手順をご確認ください。

**⚠ 検査実施中に外付けカメラが取り外された場合**

## 警告

外付けカメラが取り外されました。  
外付けカメラを再接続するか、検査に再入室して内蔵カメラに切り替えてください。

OK

検査実施中に外付けカメラが取り外されると、警告メッセージが表示されます。

[OK] をタップして、外付けカメラを再接続するか、検査に再入室して内蔵カメラに切り替えてください。

**⚠ 内蔵カメラで検査開始後に外付けカメラを取り付けた場合**

## 確認

外付けカメラが接続されました。  
外付けカメラに切り替える場合は検査に再入室してください。

OK

内蔵カメラで検査開始後に外付けカメラを取り付けた場合、確認メッセージが表示されます。[OK] をタップして、検査に再入室してください。

# STEP 10

## 検査結果を確認する

遠隔臨場 SiteLive ウェブにて、実施した検査の結果を確認します。

### 01 | 検査結果を確認する

- 1 確認する検査の検査詳細画面を表示します。  
検査一覧表示の場合は、[実施済み] をクリックし、確認する検査をクリックしてください。

遠隔臨場

段階確認を予約する

カレンダー 一覧

すべて

材料確認

段階確認

確認・立会

その他

社内用

社内

管理

ユー

検査情報

日時 20XX/03/23 13:50

区分 段階確認

種別 ボックスカルパート工 ( ) 布設完了時 使用...

削除

閉じる

20XX年3月

月	火	水	木	金	土
6	7	8	9	10	11
13	14	15	16	17	18
22	23	24	25	26	
29	30	31	1	2	

#### 検査が実施済みにならない場合

実施した検査は、検査時間から一定時間経過後に実施済みとなります。  
カレンダー表示にて実施済みマークが付かない、または検査一覧表示にて実施済みの検査一覧に表示されていない場合は、しばらくお待ちいただき、再度確認してください。

#### 予約から任意のタイミングで実施済みにしたい場合

実施済みにしたい検査の検査詳細画面にて、[実施済みにする] をクリックしてください。



## 2 検査結果を確認します。

遠隔臨場 SiteLive

建設一部

サンプル工事 契約終了日：20XX/XX/XX <工事一覧へ

遠隔臨場

すべて

材料確認

**段階確認**

確認・立会

その他

社内用

社内立会

管理

ユーザー管理

段階確認 > 段階確認情報

種別 ボックスカルバート工

細別

確認時期・項目 布設完了時 使用材料の規格

確認予定日 令和X年XX月XX日

開催日時 20XX/10/05 13:50

検査資料 確認資料1.xlsx [ダウンロード](#)

動画を発注者に公開

[ダウンロード](#)

確認実施日等 令和X年10月05日

監督職員名 技術 次郎

[戻る](#)

検査資料・画面キャプチャおよび動画のダウンロードが可能です。

発注者が記入した検査結果が表示されます。

※検査によって、内容が異なります。

## 発注者に動画を公開する場合

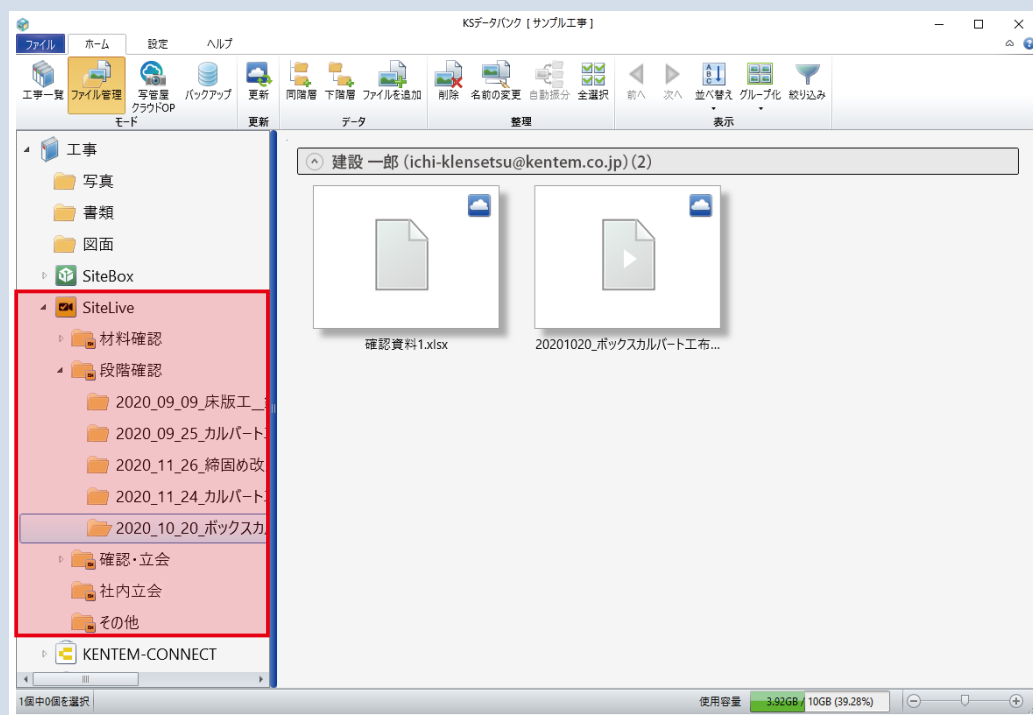
発注者に動画を公開する場合は、「動画を発注者に公開」を有効にします。発注者が発注者用ウェブアプリにて、動画の再生およびダウンロードができるようになります。



## KS データバンクへの自動保存について

検査予約時に登録した検査資料や検査時の画面キャプチャや録画された動画データは、自動でKS データバンクに保存されます。

KS データバンクの使い方については、「KS データバンク ヘルプ」をご確認ください。



## 検査結果を工事情報共有システムの発議書類に反映させる場合

「工事情報共有システム」と連携し、検査結果を発議書類に反映することができます。

詳細につきましては、工事情報共有システムのマニュアルをご確認ください。

※発議書類への反映は、「工事情報共有システム」のご契約が必要です。

## 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 ロゴは、Google LLC の商標です。

Apple および Apple ロゴ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。

Google Play および Google Play ロゴは、Google LLC の商標です。

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。

### ？ 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 10 月 28 日 発行

このマニュアルは、遠隔臨場 SiteLive 2024 年 10 月リリース版 の画面で作成しています。