



# 電子小黑板 カスタマイズガイド

## 目 次

はじめに 黒板編集の基本操作	01
01 工事名を任意の位置で改行したい	03
02 工種欄に表示させる分類の階層を増やしたい/変更したい	05
03 説明文を入力したい	07
04 説明文の寄せ方やサイズ、色を変更したい	09
05 行ごとに文字の寄せ方やサイズ、色を変更したい	11
06 工種区分予備や受注者説明文を入力したい	13
07 分類情報（工種名や種別名など）を記事欄に反映させたい	15
08 略図を表示させたい	18
09 略図や施工管理値、業者/人の位置や大きさを調整したい	20
10 会社名や立会者の名前を入力したい	22
11 会社名や立会者の名前を非表示にしたい	24
12 施工管理値を表示したい	26
13 施工管理値の実測値の色を変更したい	28
14 施工管理値のタイトルを変更したい	30
15 撮影日を非表示を切り替えたい	32
16 和暦を西暦に切り替えたい	34
17 黒板のひな形を変更したい	36
18 圧縮強度の黒板を変更したい	37

# はじめに 黒板編集の基本操作

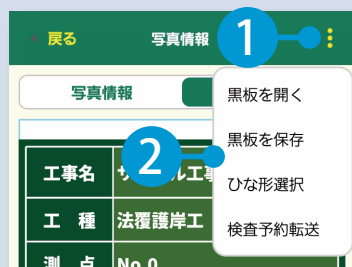
## ツールバーについて

変更したい箇所をタップすると、画面下部のツールバーに関連するメニューが表示され、直感的に黒板を編集することが可能です。



## 画面右上の ⋮ について

初期画面のツールバーに表示される「開く」「保存」「ひな形」「検査予約転送」は、画面右上の ⋮ をタップして表示されるメニューからも、実行することができます。



## ダブルタップでの編集

一部の欄をダブルタップすると、編集メニューが表示され、よりスピーディーな黒板編集が可能です。  
 ※ダブルタップでメニューが表示される欄は、工種欄、測点欄、記事欄（説明文、略図、業者 / 人、テキスト）、自由入力欄です。

The diagram illustrates the editing menu that appears when double-tapping various fields in the app. The central screen is the '写真情報' (Photo Information) screen, which shows the following fields:

- 工事名: サンプル工事2
- 工種: 法覆護岸工
- 測点: No.0
- 出来形検測: (with a drawing and a table)

Red arrows point from the central screen to five surrounding screens, each representing a different editing menu:

- 記事欄 (説明文):** Shows a text input field with the text '出来形検測' and a '作成' (Create) button.
- 工種欄:** Shows a list of work types, including '工事', '出来形管理写真', '右岸擁壁基礎工', '基礎工', '法留基礎工', '法覆護岸工', and '作業土工'.
- 記事欄 (略図):** Shows a list of sketches, including 'デキスパート' and 'スケッチ'.
- 記事欄 (業者 / 人):** Shows a list of roles, including '役職 立会者' and '名前 xxxx'.
- 測点欄:** Shows a list of measurement points, including 'No.0', 'No.1', 'No.2', 'No.3', and 'No.4'.

※表示している黒板によって、欄が異なります。

# 01

## 工事名を任意の位置で改行したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和○年度SiteBoxサンプル工事
工種	
測点	
着工前	



工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事
工種	
測点	
着工前	

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

- 1 工事名欄をタップし、ツールバーの「表示設定」をタップします。

戻る

写真情報

写真情報

黑板报情報

工事名	令和○年度SiteBoxサンプル工事
工種	
測点	
着工前	

開く

保存

ひな形

検査済

カメラ

1

戻る

写真情報

写真情報

黑板报情報

工事名	令和○年度SiteBoxサンプル工事
工種	
測点	
着工前	

表示設定

カメラ

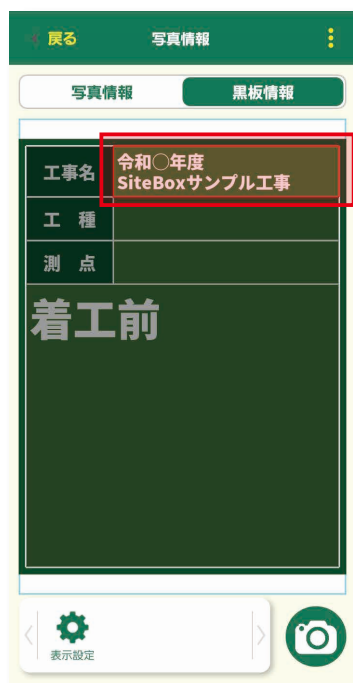
3



2 [任意] をタップし、改行します。



3 工事名が改行されたことを確認してください。



# 02

## 工種欄に表示させる分類の階層を増やしたい / 変更したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事	
工 種	石積擁壁工	
測 点	No.0	
出来形計測		
	記号	設計 実測
	w	400 405
	h	200 200

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事	
工 種	石積擁壁工 基礎工	
測 点	No.0	
出来形計測		
	記号	設計 実測
	w	400 405
	h	200 200

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

- 1 工種欄をタップし、ツールバーの「工種欄設定」をタップします。

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事	
工 種	石積擁壁工	
測 点	No.0	
出来形計測		
	記号	設計 実測
	w	400 405
	h	200 200

開く 保存 ひな形 検査済

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事	
工 種	石積擁壁工	
測 点	No.0	
出来形計測		
	記号	設計 実測
	w	400 405
	h	200 200

工種欄設定 分類選択

2 表示させたい階層にチェックを付けます。今回は、[種別：基礎工] を表示します。

工種欄に表示する階層 ☐ 細別より下を表示

☐ 区分: 出来形管理写真

☒ 工種: 石積擁壁工

☐ 種別: 基礎工

☒ 細別:

チェックされた階層を自由入力欄に反映

自由入力

履歴

自由入力を削除

3 チェックを付けた分類の階層（細別）が表示されたことを確認してください。

写真情報

黑板情報

工事名 令和○年度 SiteBoxサンプル工事

工種 石積擁壁工 基礎工

測点 No.0

出来形計測

記号	設計	実測
w	400	405
h	200	200

工種設定 分類選択

# 03

## 説明文を入力したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事
工種	
測点	No.0
***説明文***	

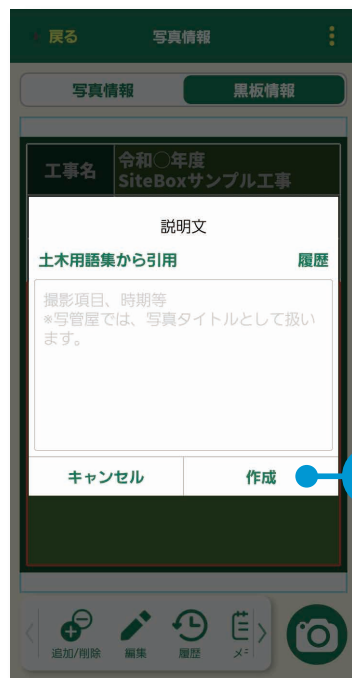
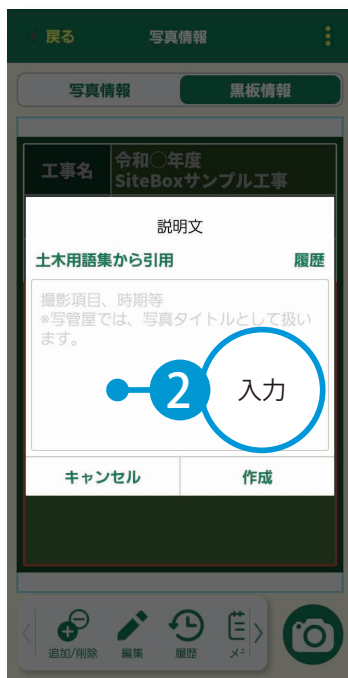
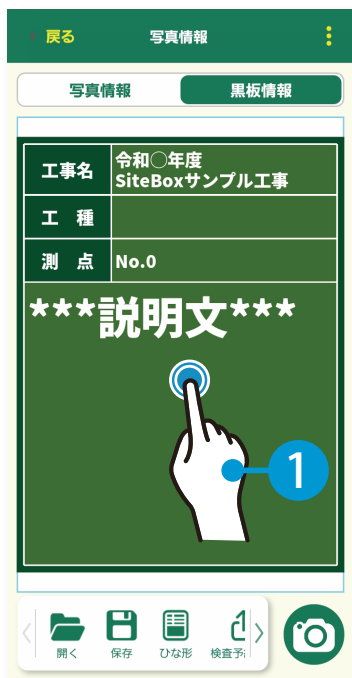


工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事
工種	
測点	No.0
着工前	



クリック  
または  
読み込み

1 [\*\*\* 説明文 \*\*\*] をダブルタップし、写真タイトルを入力します。



2 入力した文字が反映されたことを確認してください。

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事
工種	
測点	No.0

着工前

追加/削除 編集 履歴 写真

# 04

## 説明文の寄せ方やサイズ、色を変更したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工種	法覆護岸工		
測点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200
立会者 ××××			

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工種	法覆護岸工		
測点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200
立会者 ××××			

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

1 記事欄をタップし、ツールバーをスワイプして「文字設定」をタップします。

戻る 写真情報

写真情報 黑板报情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工種	法覆護岸工		
測点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200
立会者 ××××			

1

開く 保存 ひな形 検査予

戻る 写真情報

写真情報 黑板报情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工種	法覆護岸工		
測点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200
立会者 ××××			

2 スワイプ

追加/削除 編集 履歴

戻る 写真情報

写真情報 黑板报情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工種	法覆護岸工		
測点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200
立会者 ××××			

3

メモ 文字設定 行設定

## 2 タブを切り替え、縦の寄せ方や横の寄せ方、文字サイズ、文字色を変更します。

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事		
工種	法覆護岸工		
測点	No.0		

出来形検測

記号 設計 実測

1 タブ切替

縦の寄せ方 横の寄せ方 文字サイズ 文字色

2 変更

3 完了

上寄せ  
中央寄せ  
下寄せ

縦の寄せ方 横の寄せ方 文字サイズ 文字色

上寄せ  
中央寄せ  
下寄せ

完了

縦の寄せ方

縦の寄せ方 横の寄せ方 文字サイズ 文字色

左寄せ  
中央寄せ  
右寄せ

完了

横の寄せ方

縦の寄せ方 横の寄せ方 文字サイズ 文字色

自動  
大  
中  
小

完了

文字サイズ

縦の寄せ方 横の寄せ方 文字サイズ 文字色

白  
赤  
青

完了

文字色

## 3 変更した内容が反映されたことを確認してください。

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事		
工種	法覆護岸工		
測点	No.0		

出来形検測

記号 設計 実測

w	400	405
h	200	200

立会者 ××××

メモ 文字設定 行設定 分類

# 05

## 行ごとに文字の寄せ方やサイズ、色を変更したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事
工 種	法枠工
測 点	
<div>土砂掘削 ダンプ積込状況</div>	

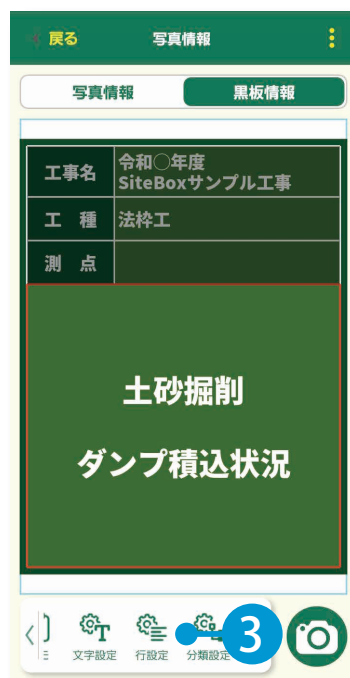
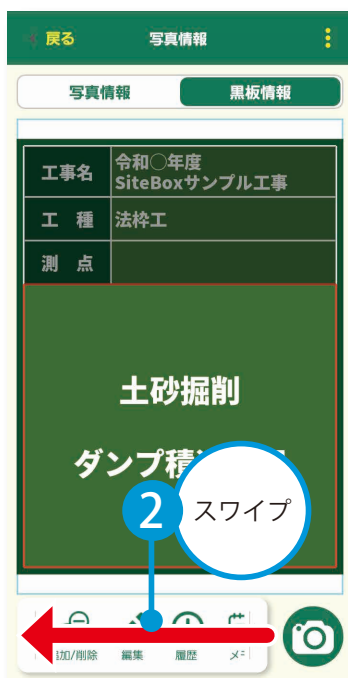
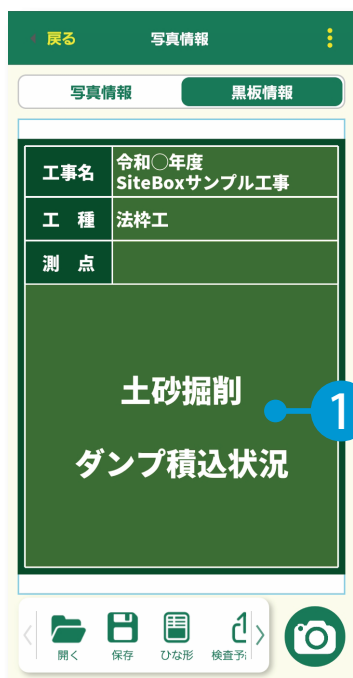
工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事
工 種	法枠工
測 点	
<div>土砂掘削 ダンプ積込状況</div>	

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

1 記事欄をタップし、ツールバーをスワイプして「行設定」をタップします。

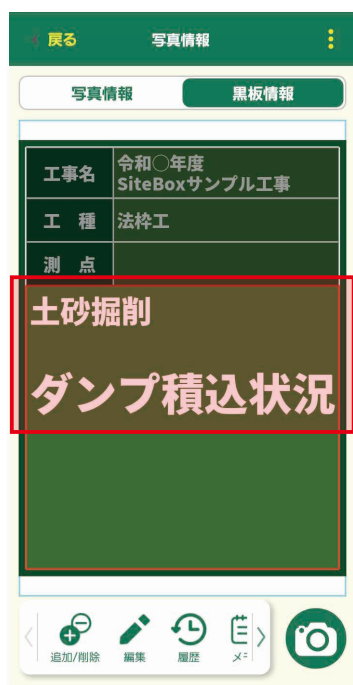




2 [行ごとに文字設定をする] を有効にし、変更したい行を選択して寄せ方などを変更します。



3 変更した内容が反映されたことを確認してください。



# 06

## 工種区分予備や受注者説明文に文字を入力したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事
工種	法枠工
測点	
使用材料検収	

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事
工種	法枠工
測点	
使用材料検収 フレーム型枠 (300×300) L=1700	

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

説明文に入力した内容は、「写真屋」の写真情報にて「写真タイトル」として取り込まれますが、改行は加味されずに取り込まれます。  
改行をアルバムに反映させたい場合は、必要な写真タイトル以外を「工種区分予備」に入力してください。

- 1 記事欄をタップし、ツールバーをスワイプして「メモ」をタップします。

- 2 メモ 1（工種区分予備）またはメモ 2（受注者説明）の「黒板に表示」を有効にし、文字を入力します。  
ここでは、メモ 1（工種区分予備）に入力します。

The sequence shows three states of the 'メモ' (Memo) screen:

- State 1:** 'メモ1 \*工種区分予備に反映されます。' (Memo 1 \*Reflects in Work Type Division Preparation). The '黒板に表示' (Display on Blackboard) toggle is off. A blue circle with '1' points to the text input field.
- State 2:** The '黒板に表示' toggle is now on. A blue circle with '2' and the text '入力' (Input) points to the input field.
- State 3:** The text 'フレーム型枠 (300×300) L=1700' has been entered into the input field. A blue circle with '3' points to the top right corner of the screen.

Each screen also includes a 'メモ2 \*受注者説明文に反映されます。' (Memo 2 \*Reflects in Order Description) section with its own '黒板に表示' toggle and input field, and a 'クリア' (Clear) button for each.

- 3 入力した文字が表示されたことを確認してください。

The '写真情報' (Photo Information) screen displays the entered text in a table:

写真情報	
工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事
工種	法枠工
測点	
使用材料検収 フレーム型枠 (300×300) L=1700	

At the bottom, there is a navigation bar with icons for '追加/削除' (Add/Delete), '編集' (Edit), '履歴' (History), and 'メモ' (Memo), along with a camera icon.

# 07

## 選択した分類情報を説明文に反映させたい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事
工種	法枠工
測点	
***説明文***	

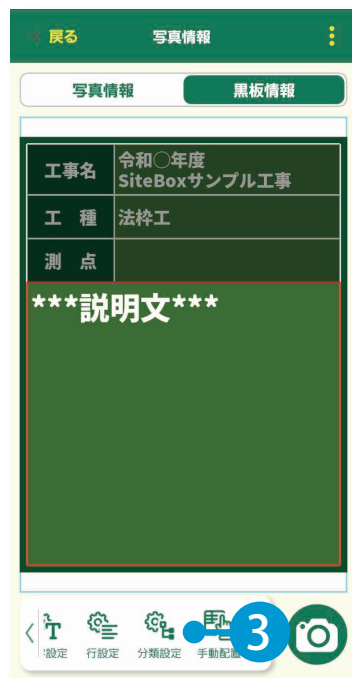
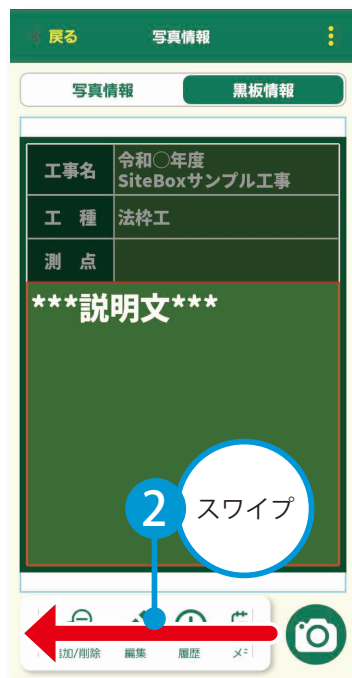
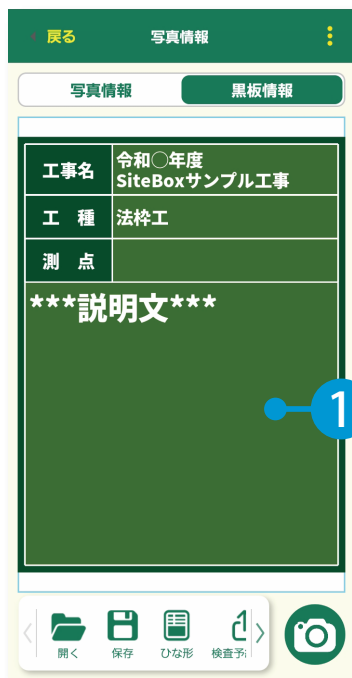


工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事
工種	法枠工
測点	
土砂掘削	



クリック  
または  
読み込み

1 記事欄をタップし、ツールバーをスワイプして「分類設定」をタップします。



2 「記事欄の内容を変更する」を有効にし、「自動記入」をタップします。

戻る 分類設定

分類選択時の動作

記事欄の内容を変更する ☐

記事欄の内容

空白

自動記入 1

\*自動記入を選択した場合、分類選択時に分類名を黒板の記事欄に上書きします。

自動記入する項目

☐ 区分

☐ 工種

☐ 種別

☐ 細別

☐ フォルダ1

☐ フォルダ2

☐ フォルダ3

戻る 分類設定

分類選択時の動作

記事欄の内容を変更する ☒

記事欄の内容

空白

自動記入 2

\*自動記入を選択した場合、分類選択時に分類名を黒板の記事欄に上書きします。

自動記入する項目

☐ 区分

☐ 工種

☐ 種別

☐ 細別

☐ フォルダ1

☐ フォルダ2

☐ フォルダ3

3 説明文に表示させたい分類をタップします。  
ここでは、種別を表示します。

戻る 分類設定

分類選択時の動作

記事欄の内容を変更する ☒

記事欄の内容

空白

自動記入

\*自動記入を選択した場合、分類選択時に分類名を黒板の記事欄に上書きします。

自動記入する項目

☐ 区分

☐ 工種

☐ 種別 1

☐ 細別

☐ フォルダ1

☐ フォルダ2

☐ フォルダ3

戻る 分類設定 2

分類選択時の動作

記事欄の内容を変更する ☒

記事欄の内容

空白

自動記入

\*自動記入を選択した場合、分類選択時に分類名を黒板の記事欄に上書きします。

自動記入する項目

☐ 区分

☐ 工種

☒ 種別

☐ 細別

☐ フォルダ1

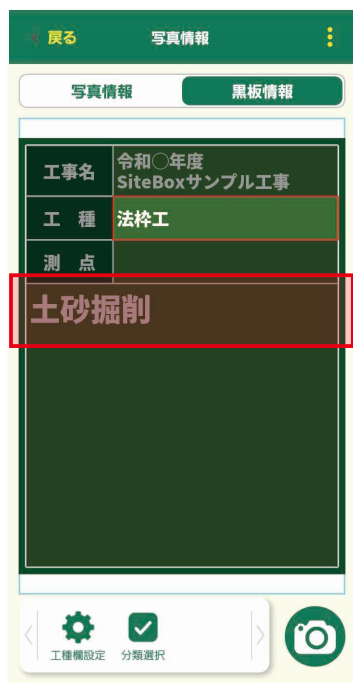
☐ フォルダ2

☐ フォルダ3

- 4 工種欄をダブルタップし、説明文に反映させたい分類を選択します。



- 5 選択した分類が反映されたことを確認してください。



# 08

## 略図を表示したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工		
測 点			
出来形検測			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工		
測 点			
出来形検測			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

- 記事欄をタップし、ツールバーの「追加 / 削除」→略図の「+」をタップします。

戻る 写真情報

写真情報 黑板情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工		
測 点			
出来形検測			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200

1

開く 保存 ひな形 検査済

戻る 写真情報

写真情報 黑板情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工		
測 点			
出来形検測			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200

2

追加/削除 手動配置 自動配置

戻る 写真情報

写真情報 黑板情報

工 種	石積擁壁工		
測 点			
出来形検測			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200

表示一覧

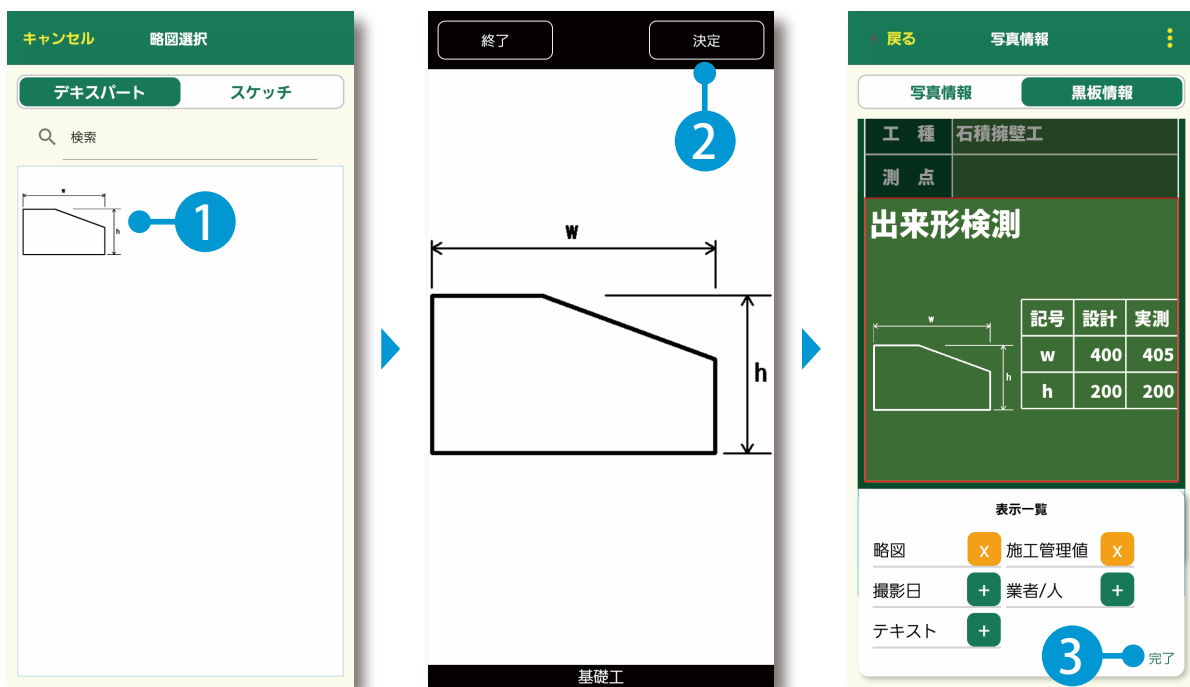
略図 + 3 x

撮影日 + 業者/人 +

テキスト +

完了

2 取り込みたい略図を選択します。



3 略図が表示されたことを確認してください。





# 09

## 略図や施工管理値の位置や大きさを調整したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工		
測 点	No.0		
出来形検測			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工		
測 点	No.0		
出来形検測			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

- 1 記事欄の調整したい項目をタップし、ツールバーの「手動配置」をタップします。  
ここでは、略図をタップします。

戻る
写真情報
⋮

写真情報
黑板报情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工		
測 点	No.0		
出来形検測			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200

開く
保存
ひな形
検査予
カメラ

戻る
写真情報
⋮

写真情報
黑板报情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工		
測 点	No.0		
出来形検測			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200

追加/削除
略図選択
手動配置
自

2 略図をタップし、位置や大きさを調整します。

キャンセル レイアウト(手動) 決定

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工		
測 点	No.0		

出来形検測

記号	設計	実測
w	400	405
h	200	200

1

○ あ

キャンセル レイアウト(手動) 決定

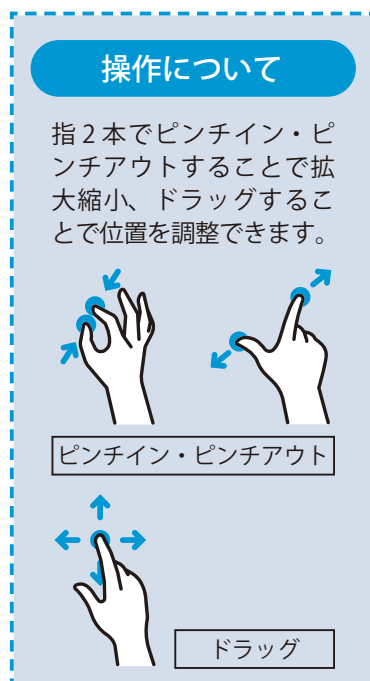
工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工		
測 点	No.0		

出来形検測

記号	設計	実測
w	400	405
h	200	200

2 調整

○ あ



3 同様に、必要に応じてその他の項目を調整し、「決定」をタップしてください。

キャンセル レイアウト(手動) 決定

2

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工		
測 点	No.0		

出来形検測

記号	設計	実測
w	400	405
h	200	200

1 調整

○ あ

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工		
測 点	No.0		

出来形検測

記号	設計	実測
w	400	405
h	200	200

開く 保存 ひな形 検査予

カメラ

# 10

## 会社名や立会者の名前を入力したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事	
工 種	石積擁壁工 基礎工	
測 点	No.0	
<b>出来形検測</b>		
	記号	設計
w	400	405
h	200	200

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事	
工 種	石積擁壁工 基礎工	
測 点	No.0	
<b>出来形検測</b>		
	記号	設計
w	400	405
h	200	200

○×建設株式会社

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

1 記事欄をタップし、ツールバーの「追加 / 削除」→業者 / 人の「+」をタップします。

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事	
工 種	石積擁壁工 基礎工	
測 点	No.0	
<b>出来形検測</b>		
	記号	設計
w	400	405
h	200	200

1

開く 保存 ひな形 検査済

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事	
工 種	石積擁壁工 基礎工	
測 点	No.0	
<b>出来形検測</b>		
	記号	設計
w	400	405
h	200	200

2

追加/削除 略図選択 配置 目

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工 種	石積擁壁工 基礎工	
測 点	No.0	
<b>出来形検測</b>		
	記号	設計
w	400	405
h	200	200

3

表示一覧

略図 x 施工管理値

撮影日 + 業者/人 +

テキスト +

完了

2 役割（施工者や立会者など）や名前（会社名や氏名など）を入力します。

キャンセル 業者/人 作成

履歴から選択

役割 施工者/立会者 等

名前 ○○建設/○○検査監

1 入力

☐ 受注者説明文に反映する(メモ2に上書きする)  
\*受注者説明文は説明文のメモから表示の切り替えを行います。

キャンセル 業者/人 2 作成

履歴から選択

役割 施工者/立会者 等

名前 ○×建設株式会社

☐ 受注者説明文に反映する(メモ2に上書きする)  
\*受注者説明文は説明文のメモから表示の切り替えを行います。

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名 SiteBoxサンプル工事

工 種 石積擁壁工 基礎工

測 点 No.0

出来形検測

記号	設計	実測
w	400	405
h	200	200

表示一覧

略図 ☒ 施工管理値 ☒

撮影日 ☒ 業者/人 ☒

テキスト ☒

3 完了

3 入力した内容が反映されたことを確認してください。

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名 令和○年度 SiteBoxサンプル工事

工 種 石積擁壁工 基礎工

測 点 No.0

出来形検測

記号	設計	実測
w	400	405
h	200	200

○×建設株式会社

追加/削除 略図選択 手動配置

# 11

## 会社名や立会者を非表示にしたい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工種	石積擁壁工 基礎工		
測点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200
立会者 ××××			

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工種	石積擁壁工 基礎工		
測点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200
立会者 ××××			

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

1 記事欄をタップし、ツールバーの「追加／削除」→業者／人の「×」をタップします。

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工種	石積擁壁工 基礎工		
測点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200
立会者 ××××			

1

開く 保存 ひな形 検査済

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工種	石積擁壁工 基礎工		
測点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200
立会者 ××××			

2

追加/削除 編集 手動

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工種	石積擁壁工 基礎工		
測点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200
立会者 ××××			

表示一覧

略図 ☒ 施工管理値

撮影日 ☒ 業者/人 ☒

テキスト ☒

3

4 完了

2 立会者が非表示になったことを確認してください。

戻る

写真情報

三

写真情報

黒板情報

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事	
工種	石積擁壁工 基礎工	
測点	No.0	

出来形検測

w

h

記号	設計	実測
w	400	405
h	200	200

<

開く

保存

ひな形

検査予

>

# 12

## 施工管理値を表示したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事
工 種	石積擁壁工 基礎工
測 点	No.0

**出来形検測**

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事
工 種	石積擁壁工 基礎工
測 点	No.0

**出来形検測**

記号	設計	実測
w	400	405
h	200	200

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

1 記事欄をタップし、ツールバーの「追加 / 削除」→施工管理値の「+」をタップします。

戻る 写真情報

写真情報 黑板报情報

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事
工 種	石積擁壁工 基礎工
測 点	No.0

**出来形検測**

開く 保存 ひな形 検査済

戻る 写真情報

写真情報 黑板报情報

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事
工 種	石積擁壁工 基礎工
測 点	No.0

**出来形検測**

追加/削除 略図選択 略図配置 自

戻る 写真情報

写真情報 黑板报情報

工 種	石積擁壁工 基礎工
測 点	No.0

**出来形検測**

表示一覧

略図 ☒ 施工管理値 +

撮影日 + 業者/人 +

テキスト +

完了

2 施工管理値が表示されたことを確認してください。

戻る

写真情報

...

写真情報

黒板情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事
工 種	石積擁壁工 基礎工
測 点	No.0

出来形検測

v



記号	設計	実測
w	400	405
h	200	200

<

開く

保存

ひな形

検査予

>





# 13

## 施工管理値の実測値の色を変更したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
出来形検測			
			
記号		設計	実測
w		400	405
h		200	200

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
出来形検測			
			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

1 記事欄の施工管理値をタップし、ツールバーの「表示設定」をタップします。



2 下にスクロールし、実測値の色にて、任意の色をタップします。



施工管理値設定

行の高さ  
縮小してすべて表示

表示形式  
表  
枠・タイトルなし  
縦重ね

表示する項目 タイトル編集

- ☐ 項目名
- ☒ 記号
- ☒ 設計値
- ☒ 実測値
- ☐ 差
- ☐ 単位 \*設計値・実測値

実測値の色

- ☐ 白
- ☒ 赤
- ☐ 青

3 値設定

3 実測値の色が変更されたことを確認してください。



写真情報

工事名 令和○年度 SiteBoxサンプル工事

工種 石積擁壁工 基礎工

測点 No.0

出来形検測

	記号	設計	実測
w		400	405
h		200	200

# 14

## 施工管理値のタイトルを変更したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
出来形検測			
	記号	設計	実測
	w	400	405
	h	200	200

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
出来形検測			
	記号	設計	検査値
	w	400	405
	h	200	200

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

- 記事欄の施工管理値をタップし、ツールバーの「表示設定」をタップします。



- 2 [タイトル編集] をタップし、変更したいタイトルを入力します。  
ここでは、「実測」を「検査値」に変更します。

施工管理値設定

行の高さ

縮小してすべて表示

表示形式

表

枠・タイトルなし

縦重ね

表示する項目

項目名

記号

設計値

実測値

差

単位

※設計値・実測値

実測値の色

タイトル編集

項目 項目

記号 記号

設計 設計

実測 実測

差 差

単位 単位

リセット

3 編集

項目 項目

記号 記号

設計 設計

実測 検査値

差 差

単位 単位

リセット

- 3 タイトルが変更されたことを確認してください。

1 値設定

行の高さ

縮小してすべて表示

表示形式

表

枠・タイトルなし

縦重ね

表示する項目

項目名

記号

設計値

実測値

差

単位

※設計値・実測値

実測値の色

写真情報

写真情報

黑板情報

工事名 令和○年度 SiteBoxサンプル工事

工 種 石積擁壁工 基礎工

測 点 No.0

出来形検測

	記号	設計	検査値
w	400	405	
h	200	200	

追加/削除 表示設定 手動配置 自

カメラ

# 15

## 撮影日を非表示にしたい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	検査値
	w	400	405
	h	200	200
RX年7月31日			

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	検査値
	w	400	405
	h	200	200
RX年7月31日			

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

1 記事欄をタップし、ツールバーの「追加 / 削除」→撮影日の「×」をタップします。

戻る 写真情報

写真情報 黑板报情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	検査値
	w	400	405
	h	200	200
RX年7月31日			

開く 保存 ひな形 検査済

戻る 写真情報

写真情報 黑板报情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	検査値
	w	400	405
	h	200	200
RX年7月31日			

追加/削除 表示形式 設定 自

戻る 写真情報

写真情報 黑板报情報

工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
<b>出来形検測</b>			
	記号	設計	検査値
	w	400	405
	h	200	200
RX年7月31日			

表示一覧

略図 施工管理値 ×

撮影日 × 業者/人 +

テキスト +

完了

2 撮影日が非表示になったことを確認してください。

戻る

写真情報

写真情報

黒板情報

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		

出来形検測

w

h

記号	設計	検査値
w	400	405
h	200	200

<

開く

保存

ひな形

検査予

>

# 16

## 日付の表記を和暦から西暦に切り替えたい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
出来形検測			
	記号	設計	検査値
	w	400	405
	h	200	200
RX年7月31日			

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
出来形検測			
	記号	設計	検査値
	w	400	405
	h	200	200
20XX年7月31日			

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

- 記事欄の撮影日をタップし、ツールバーの「表示設定」をタップします。

戻る
写真情報
⋮

写真情報
黑板报情報

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
出来形検測			
	記号	設計	検査値
	w	400	405
	h	200	200
RX年7月31日			

開く
保存
ひな形
検査予
カメラ

戻る
写真情報
⋮

写真情報
黑板报情報

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事		
工 種	石積擁壁工 基礎工		
測 点	No.0		
出来形検測			
	記号	設計	検査値
	w	400	405
	h	200	200
RX年7月31日			

追加/削除
表示形式
日時時刻
カメラ

2 「西暦」をタップします。

The first screenshot shows the '写真情報' screen with '和暦' (Japanese Calendar) selected. A blue circle with the number '1' points to the '和暦' option. The date displayed is 'RX年7月31日'.

The second screenshot shows the same screen after tapping '西暦' (Gregorian Calendar). A blue circle with the number '2' points to the '西暦' option. The date displayed is '20XX年7月31日'.

工 種	石積擁壁工 基礎工	
測 点	No.0	
出来形検測		
記号	設計	検査値
w	400	405
h	200	200
RX年7月31日		
表示形式 時間表示		
<input checked="" type="checkbox"/> 和暦		
<input type="checkbox"/> 西暦		
完了		

工 種	石積擁壁工 基礎工	
測 点	No.0	
出来形検測		
記号	設計	検査値
w	400	405
h	200	200
20XX年7月31日		
表示形式 時間表示		
<input type="checkbox"/> 和暦		
<input checked="" type="checkbox"/> 西暦		
完了		

3 撮影日が西暦表示に変更されたことを確認してください。

The screenshot shows the '写真情報' screen with the date '20XX年7月31日' displayed in the Gregorian calendar format. The bottom navigation bar includes icons for '追加/削除' (Add/Delete), '表示形式' (Display Format), '日替時刻' (Daily Time), and '手' (Hand).

工事名	令和○年度 SiteBoxサンプル工事	
工 種	石積擁壁工 基礎工	
測 点	No.0	
出来形検測		
記号	設計	検査値
w	400	405
h	200	200
20XX年7月31日		



# 17

## 黒板のひな形を変更したい

### カスタマイズイメージ

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事
工 種	着手前及び完成写真
測 点	No.1
着工前	

工事名 令和〇年度 SiteBoxサンプル工事	
工 種	着手前及び完成写真
測 点	No.1
着工前	

PC・スマホで  
動画を確認！



クリック  
または  
読み込み

1 ツールバーの「ひな形」から、任意のひな形を選択してください。

戻る 写真情報

写真情報 黒板情報

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事
工 種	着手前及び完成写真
測 点	No.1
着工前	

開く 保存 ひな形 検査予

キャンセル ひな形選択

縦長 横長

2 選択

「縦長」  
「横長」の  
切り替えが  
可能です。

写真情報

黒板情報

工事名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事
工 種	着手前及び完成写真
測 点	No.1
着工前	

開く 保存 ひな形 検査予

# 18

## 圧縮強度の黒板を変更したい

### カスタマイズイメージ

コンクリート圧縮強度試験							
工 事 名		令和〇年度 SiteBoxサンプル工事					
施工者名		〇〇建設					
打設箇所		No.1-No.1+5躯体		配 合		30-18-25N	
採 取 日		R X年6月20日		試 験 日		R X年6月27日	
材 令		φ7	寸 法		φ10×20cm	最大荷重	500kN
番 号	質 量 kg	荷 重 kN	強 度 N/mm <sup>2</sup>		平均強度 N/mm <sup>2</sup>	養 方	生 法
1	3.680	221	28.1		28.3	標準	
2	3.680	216	27.5				
3	3.670	229	29.2				
立 会 人		××××					
備 考							

標準

コンクリート圧縮強度試験				
工 事 名	令和〇年度 SiteBoxサンプル工事			
打設箇所	No.1-No.1+5躯体			
打 設 日	RX年6月20日		材 令	σ7
試 験 日	RX年6月27日			
配 合	30-18-25N			
供試体番号	No.1	No.2	No.3	平均
強度 (N/mm <sup>2</sup> )	28.1	27.5	29.2	28.3
備 考				
立 会 人	××××			
受 注 者	〇〇建設			

簡易

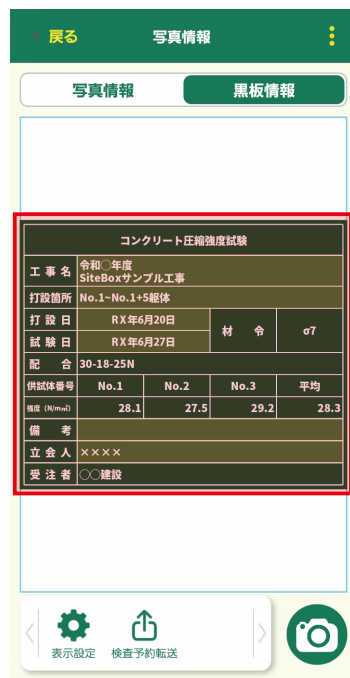
PC・スマホで  
動画を確認！



質量や荷重、寸法が表記されない簡易的な黒板に変更することができます。

クリック  
または  
読み込み

1 ツールバーの「表示設定」をタップし、「簡易」を選択してください。



## 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。

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

2025 年 10 月 27 日 発行

このマニュアルは、SiteBox Ver. **【Android 版】3.14.00**  
**【iOS/iPadOS 版】3.14.00** の画面で作成しています。