
現場 Plus

リリースノート

2026年5月更新版

元請ユーザー様向け

改善項目一覧

1. ファイル一括ダウンロード	1
1-1 写真・図面・書類ファイルの一括ダウンロードにフォルダ選択機能を追加	1
1-2 工程表ファイルの一括ダウンロードに工程選択機能を追加	2
1-3 点検に紐づくファイルの一括ダウンロード機能を追加	3
1-3-1 点検を選択してファイル・報告書を一括でダウンロードする	3
1-3-2 ダウンロードサイズ合計が 2GB を超えてしまった場合	4
2. 工程表	5
2-1 現場グループに所属する現場の工程表情報確認機能を追加	5
2-2 現場グループに所属する現場の工程表一括作成機能を追加	6
2-2-1 表示する現場を絞り込む	6
2-2-2 現場日程を確認する	6
2-2-3 工程表を作成する	7
2-3 工程管理オプションの前回値保存に対応	8
3. 検査	9
3-1 検査希望日を追加	9
3-1-1 検査希望日を入力する	9
3-1-2 検査希望日に回答する	11
3-2 検査予定日の設定方法を改善	14
3-2-1 検査予定日を設定する	14
3-2-2 検査予定日の変更を依頼する	16
3-3 検査の履歴確認機能を追加	18
3-4 検査に紐づくファイルの一括ダウンロード機能を追加	18
3-4-1 検査を選択してファイル・報告書をダウンロードする	18
3-4-2 ダウンロードサイズ合計が 2GB を超えてしまった場合	21

1. ファイル一括ダウンロード

1-1 写真・図面・書類ファイルの一括ダウンロードにフォルダ選択機能を追加

- 写真・図面・書類のファイルをダウンロードする際、ダウンロードするフォルダを選択できるようになりました。
- 一度にダウンロードできるのは最大 2GB までになります。

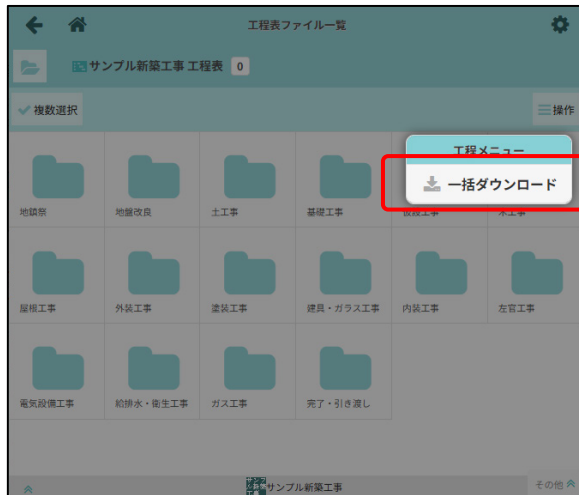
写真一覧の例(図面・書類の場合も同様です)



1-2 工程表ファイルの一括ダウンロードに工程選択機能を追加

- 工程に紐づくファイルをダウンロードする際、ダウンロードする工程を選択できるようになりました。
- 一度にダウンロードできるのは最大 2GB までになります。

工程表ファイル一覧



ダウンロードしたい工程を選択します。

1-3 点検に紐づくファイルの一括ダウンロード機能を追加

- 点検に紐づくファイルや報告書を、一括でダウンロードできるようになりました。
以下のファイルをダウンロードできます。
 - ファイル：現場写真、チェックリスト写真、是正写真、使用した図面
 - 報告書：点検報告書、是正報告書

1-3-1 点検を選択してファイル・報告書を一括でダウンロードする

- 任意の点検を選択して、ファイル・報告書を一括でダウンロードできます。
- 一度にダウンロードできるのは最大2GBまでになります。

点検予定と実施状況

一括ダウンロード

キャンセル 一括ダウンロード **ダウンロード**

点検内のファイル・報告書を一括でダウンロードします。
ダウンロード対象を選択してください。

対象現場：
サンプル新築工事

ダウンロード対象 ?

<input checked="" type="checkbox"/>	点検名	状況	合計ファイル数	合計ファイルサイズ	<input checked="" type="checkbox"/> 点検報告書	<input checked="" type="checkbox"/> 是正報告書
<input checked="" type="checkbox"/>	断熱検査	是正入力待ち	21	16.8 MB	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	中間検査	実施中	6	3.91 MB		
<input checked="" type="checkbox"/>	配筋検査	完了済	32	21.1 MB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

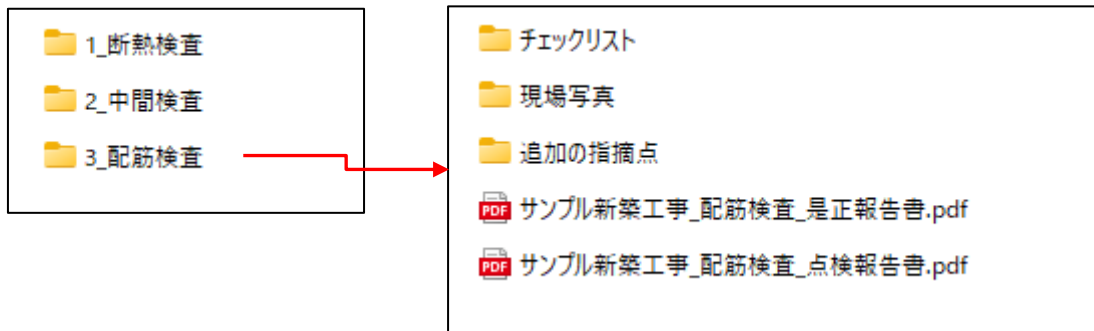
報告書のみダウンロード

ダウンロード
キャンセル

ダウンロードしたい点検を選択します。

報告書のみでダウンロードもできます。

実際にダウンロードされる zip ファイルの構成例



1-3-2 ダウンロードサイズ合計が 2GB を超えてしまった場合

- ファイルをダウンロードするには、ダウンロード対象の点検を選択しなおし、ダウンロードサイズが 2GB を超えないようにする必要があります。
 - 1 ファイルで 2GB を超える場合、個別にファイルをダウンロードしてください。
- 点検毎のファイル、報告書を個別にダウンロードすることもできます。

ダウンロードサイズ合計が 2GB 以上にならないように選択し直します。

キャンセル 一括ダウンロード 📄ダウンロード

【2GB】を超えないように点検を選択してダウンロードしてください。
ファイル・報告書ごとにダウンロードすることも可能です。

<input checked="" type="checkbox"/>	点検名	状況	ファイル	点検報告書	是正報告書
<input checked="" type="checkbox"/>	断熱検査	是正入力待ち	ダウンロード(16.8 MB)	ダウンロード(5.45 MB)	
<input checked="" type="checkbox"/>	中間検査	実施中	ダウンロード(3.91 MB)		
<input checked="" type="checkbox"/>	配筋検査	完了済	ダウンロード(21.1 MB)	ダウンロード(5.19 MB)	ダウンロード(3.64 MB)
<input checked="" type="checkbox"/>	サンプル検査	実施中	ダウンロード(2 GB)		

ダウンロードサイズ合計：2.04 GB

📄ダウンロード
✕ キャンセル

サンプル新築工事 その他


個別にダウンロードできます。

2. 工程表

2-1 現場グループに所属する現場の工程表情報確認機能を追加


- 現場グループに所属する現場の工程表情報を確認できるようになりました。
 - 「現場名」「工事状態」「工期（着工日～引渡日）」を確認できます。
 - 工程表がある現場には、工程表アイコンと工程表数が表示されます。

現場グループ



現場名	状態	工期
品川住宅プロジェクト01号部	契約済	3月31日～10月30日
品川住宅プロジェクト02号部	商談中	
品川住宅プロジェクト03号部	着工前	4月3日～10月30日
品川住宅プロジェクト04号部	工事中	3月7日～9月4日
品川住宅プロジェクト05号部	完成	2025年6月2日～2026年1月28日

所属現場一覧画面



所属現場一覧

現場名	状態	工期
品川住宅プロジェクト01号部	契約済	3月31日～10月30日
品川住宅プロジェクト02号部	商談中	
品川住宅プロジェクト03号部	着工前	4月3日～10月30日
品川住宅プロジェクト04号部	工事中	3月7日～9月4日
品川住宅プロジェクト05号部	完成	2025年6月2日～2026年1月28日
品川住宅プロジェクト06号部	受注できず	

工程表一括作成

縦横断工程表

工程一覧

現場情報詳細画面へ遷移。

工程表一括作成画面へ遷移。

縦横断工程表の現場ビューへ遷移。

縦横断工程表の一覧ビューへ遷移。

工程表アイコンと工程表数を表示。

現場情報詳細画面へ遷移。

工程表へ遷移。

2-2 現場グループに所属する現場の工程表一括作成機能を追加

- 工程表一括作成画面で、現場グループに所属する現場の工程表をまとめて作成できるようになりました。
工程表を作成したい現場を複数選択し、1回の操作でまとめて作成できます。
- 工事状態が「商談中・契約済・着工前・工事中」で、工程表が未作成の現場が初期で選択されます。

2-2-1 表示する現場を絞り込む

- 「現場名・工事名」「現場日程」「工事状態」「工程表有無」で、所属現場を絞り込むことができます。

キャンセル 工程表一括作成 新規作成

品川住宅プロジェクト 品川住宅プロジェクト

工程表の設定

品川住宅プロジェクトの所属現場を検索

キーワード

日程 着工日 が 指定期間内 指定日数以内 2026/04/01 ~ 2026/04/30

工事状態 商談中, 契約済, 着工前, 工事中 4

工程表 あり なし

条件クリア 検索

1件選択中

<input checked="" type="checkbox"/>	所属現場	工事状態	工程表名	開始日*	終了日
<input checked="" type="checkbox"/>	品川住宅プロジェクト03号邸	着工前	品川住宅プロジェクト03号邸 工程表	着工日:4/3 年/月/日	引渡日:10/30 年/月/日

2-2-2 現場日程を確認する

- 現場名をクリックすると、着工日から引渡日までの日程を確認することができます。

<input checked="" type="checkbox"/>	所属現場	工事状態	工程表名	開始日*	終了日
<input type="checkbox"/>	品川住宅プロジェクト03号邸	着工前	品川住宅プロジェクト03号邸 工程表	着工日:4/3 年/月/日	引渡日:10/30 年/月/日

着工日	上棟日	完成日	引渡日
4/3	5/11	10/7	10/30

2-2-3 工程表を作成する

- 工程表名、開始日・終了日を入力して、工程表を作成できます。
 - 工程表名には、「品川住宅プロジェクト 01号邸 工程表」のようにデフォルトで現場名を含んだ名称が入力されます。
 - 各現場の着工日・引渡日を、工程表の開始日・終了日に一括設定できます。
- 工程表のコピー元は「標準工程表・既存の工程表・Excelファイル・なし」の4つから選択できます。

① 工程表を作成する現場を選択。

所属現場	工事状態	工程表名	開始日	終了日
<input checked="" type="checkbox"/> 品川住宅プロジェクト01号邸	契約済	品川住宅プロジェクト01号邸 工程表	着工日:3/31 年/月/日	引渡日:10/30 年/月/日
<input checked="" type="checkbox"/> 品川住宅プロジェクト02号邸	商談中	品川住宅プロジェクト02号邸 工程表	着工日: 年/月/日	引渡日: 年/月/日
<input type="checkbox"/> 品川住宅プロジェクト03号邸	着工前	品川住宅プロジェクト03号邸 工程表(1)	着工日:4/3 年/月/日	引渡日:10/30 年/月/日
<input type="checkbox"/> 品川住宅プロジェクト04号邸	工事中	品川住宅プロジェクト04号邸 工程表(2)	着工日:3/7 年/月/日	引渡日:9/4 年/月/日

**② 着工日・引渡日を設定。
※任意の日付を設定することもできます。**

③ コピー元を選択。

④ 選択した現場に対して工程表を作成。

作成完了

工程表の作成が完了しました。

[+ 続けて工程表を作成](#)

[縦横断工程表を表示](#)

2-3 工程管理オプションの前回値保存に対応

- 工程管理オプションのチェック状態が保存できるようになりました。
 - 「工程移動時に稼働日数を維持」
 - 「工程移動後に後続工程も移動」

工程管理 オプション

- 工程移動時に稼働日数を維持
- 工程移動後に後続工程も移動

工程名	期間	日数	担当者
現場の日程			
地鎮祭	4/2		
▼ 地盤改良	4/3~7	3日	
地盤調査	4/3	1日	
地盤改良	4/6~7	2日	

3. 検査

3-1 検査希望日を追加

- 検査の日付として、検査希望日を新規に追加しました。
- 現場の品質担当者と検査希望日のやり取りを行い、確定した日付を検査予定日として反映できます。

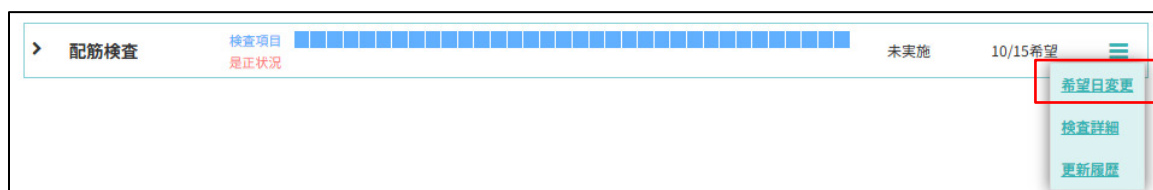
3-1-1 検査希望日を入力する

3-1-1-1 検査一覧から設定する場合

- 検査予定日が設定されていない検査の日付欄に「希望日設定」ボタンが表示されます。
 - 品質担当以外の元請ユーザーのみにボタンが表示されます。
- 「希望日設定」ボタンで、検査希望日を設定できます。
 - 日付の入力が必須です。必要に応じてメッセージを入力できます。
 - 設定した内容は現場の品質担当者に通知されます。

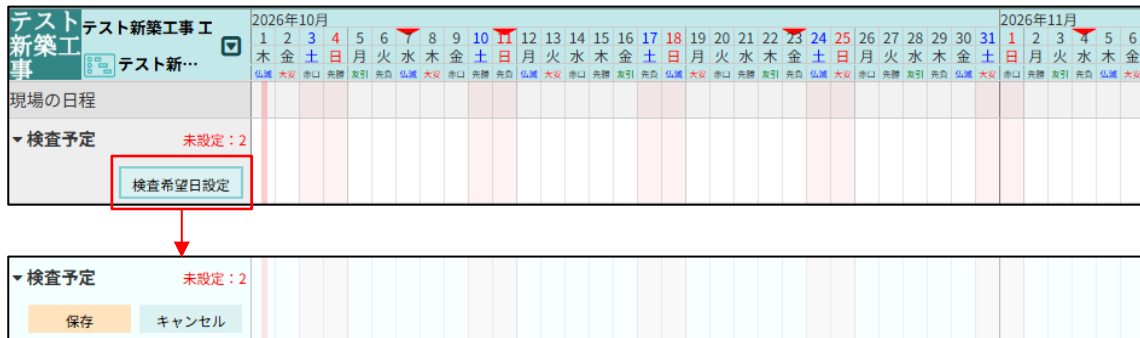


- 検査希望日を変更する場合は、検査メニューから「希望日変更」を選択します。

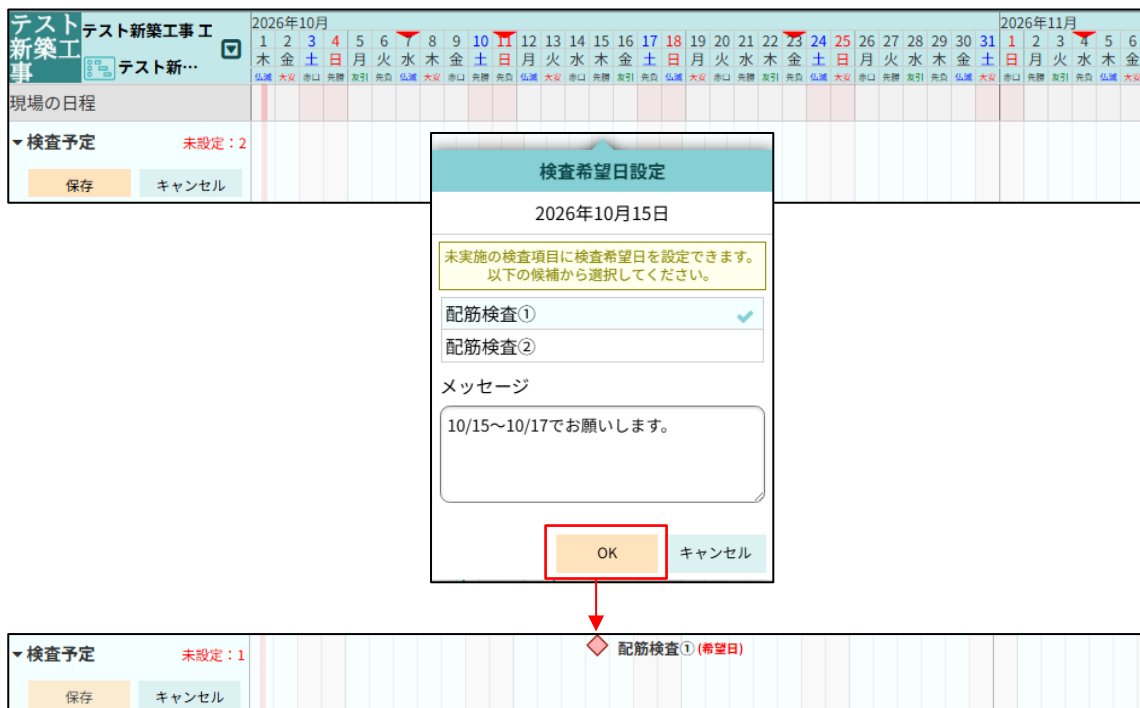


3-1-1-2 工程表から設定する場合

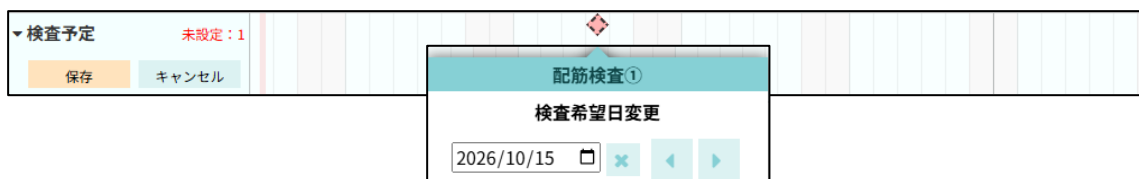
- 現場に検査がある場合、工程表の検査予定行に「検査希望日設定」ボタンが表示されます。
 - 品質担当以外の元請ユーザーのみにボタンが表示されます。
 - 「検査希望日設定」ボタンを押すと、検査希望日が設定できるようになります。



- 工程表上の日付をクリックして、検査希望日を設定します。
 - 開始前の検査から希望日を設定する検査を選択します。
 - 複数の検査を選択することもできます。
 - 必要に応じてメッセージを入力できます。



- 検査希望日を変更する場合は、検査をクリックして移動もしくは削除します。



- 「保存」ボタンで、設定した検査希望日が確定します。
- 設定した内容は現場の品質担当者に通知されます。

3-1-2 検査希望日に回答する

3-1-2-1 検査一覧から設定する場合

- 検査希望日が設定された検査の日付欄に、検査希望日と「回答」ボタンが表示されます。
- 品質担当の元請ユーザーのみに表示されます。
- 「回答」ボタンより、検査可否を回答します。
- 回答は必須です。必要に応じてメッセージを入力できます。

- 「希望日に検査可能」と回答した場合
- 検査希望日が検査予定日に設定されます。
- 設定した内容は他の品質担当者・工事担当者に通知されます。

- 「別の日を予定日に設定」と回答した場合

- 新たに検査予定日を入力し、入力した日付が検査予定日に設定されます。
- 設定した内容は他の品質担当者・工事担当者に通知されます。

The screenshot shows a 'Response' form with three tabs: '希望日に検査可能' (Available for inspection on the desired date), '別の日を予定日に設定' (Set a different date as the planned date), and '検査不可' (Inspection not possible). The '別の日を予定日に設定' tab is selected. The 'Date' field contains '2026/10/16'. The 'Message' field contains '10/16に行きます。' (I will go on 10/16). The '送信' (Send) button is highlighted with a red box. Below the form is a status bar for '配筋検査' (Reinforcement Inspection). It shows a progress bar for '検査項目' (Inspection items) and '是正状況' (Correction status). The '開始' (Start) button is present, and the '10/16予定' (Planned 10/16) button is highlighted with a red dashed box. A red arrow points from the '送信' button to the '10/16予定' button.

- 「検査不可」と回答した場合

- 検査希望日がクリアされ、希望前の状態に戻ります。
- 設定した内容は検査希望日を設定した元請ユーザーに通知されます。

The screenshot shows a 'Response' form with three tabs: '希望日に検査可能' (Available for inspection on the desired date), '別の日を予定日に設定' (Set a different date as the planned date), and '検査不可' (Inspection not possible). The '検査不可' tab is selected. The 'Message' field contains 'いずれの日も不可です。他の希望日を指定してください。' (No date is possible. Please specify another desired date). The '送信' (Send) button is highlighted with a red box. Below the form is a status bar for '配筋検査' (Reinforcement Inspection). It shows a progress bar for '検査項目' (Inspection items) and '是正状況' (Correction status). The '開始' (Start) button is present, and the '予定日設定' (Set planned date) button is highlighted with a red dashed box. A red arrow points from the '送信' button to the '予定日設定' button.

3-1-2-2 工程表から設定する場合

- 検査希望日が設定された検査をクリックすると、検査可否を回答できます。
 - 品質担当の元請ユーザーのみに表示されます。
 - 回答は必須です。必要に応じてメッセージを入力できます。

- 「検査可能」と回答した場合
 - 検査希望日が検査予定日に設定されます。
 - 設定した内容は他の品質担当者・工事担当者に通知されます。
- 「別日を設定」と回答した場合
 - 検査予定日を入力でき、入力した日付が検査予定日に設定されます。
 - 設定した内容は他の品質担当者・工事担当者に通知されます。

- 「検査不可」と回答した場合
 - 検査希望日がクリアされ、希望前の状態に戻ります。
 - 設定した内容は検査希望日を設定した元請ユーザーに通知されます。

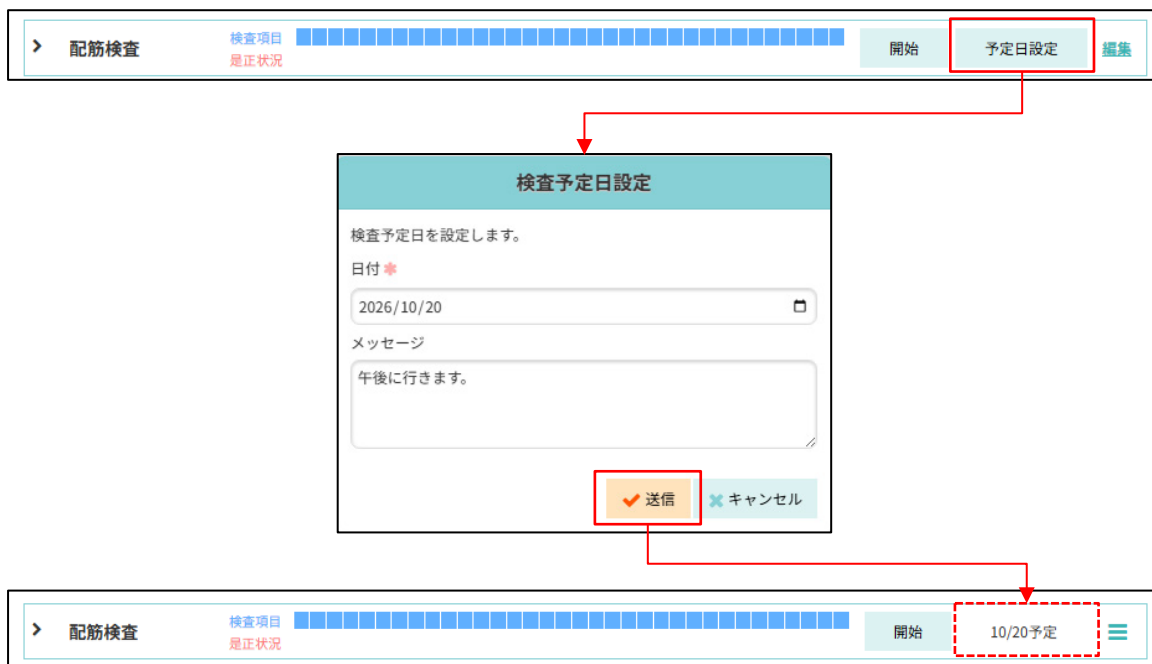
3-2 検査予定日の設定方法を改善

- 品質担当者が検査予定日を簡単に設定できるようになりました。

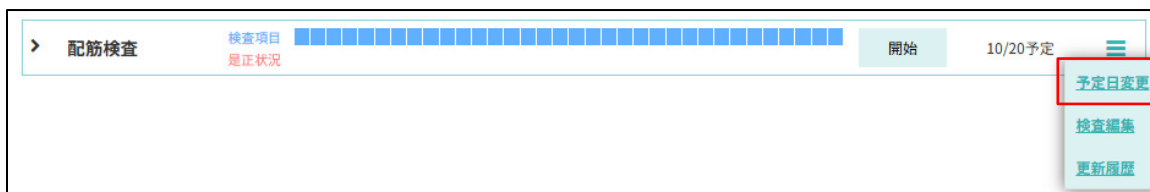
3-2-1 検査予定日を設定する

3-2-1-1 検査一覧から設定する場合

- 検査予定日が設定されていない検査の日付欄に、「予定日設定」ボタンが表示されます。
 - 品質担当の元請ユーザーのみに表示されます。
- 「予定日設定」ボタンより、検査予定日を設定します。
 - 日付は入力必須です。必要に応じてメッセージを入力できます。
 - 設定した内容は他の品質担当者・工事担当者に通知されます。

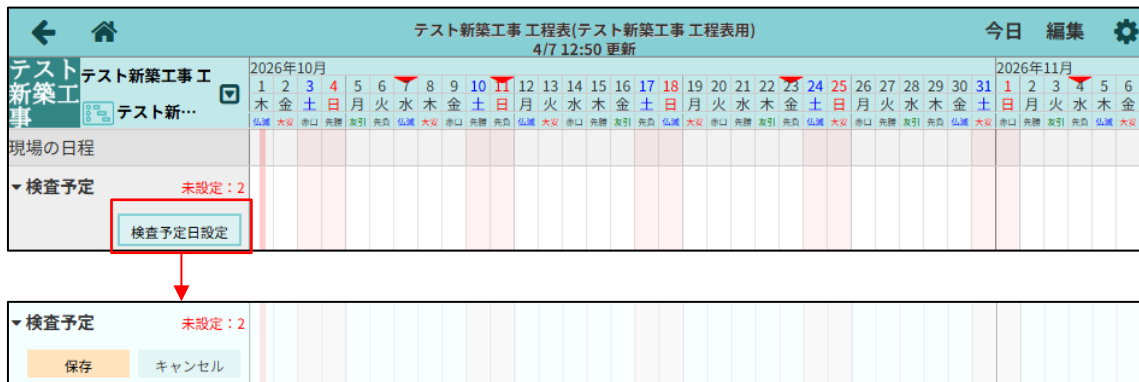


- 検査予定日を変更する場合は、対象の検査メニューから「予定日変更」を選択します。

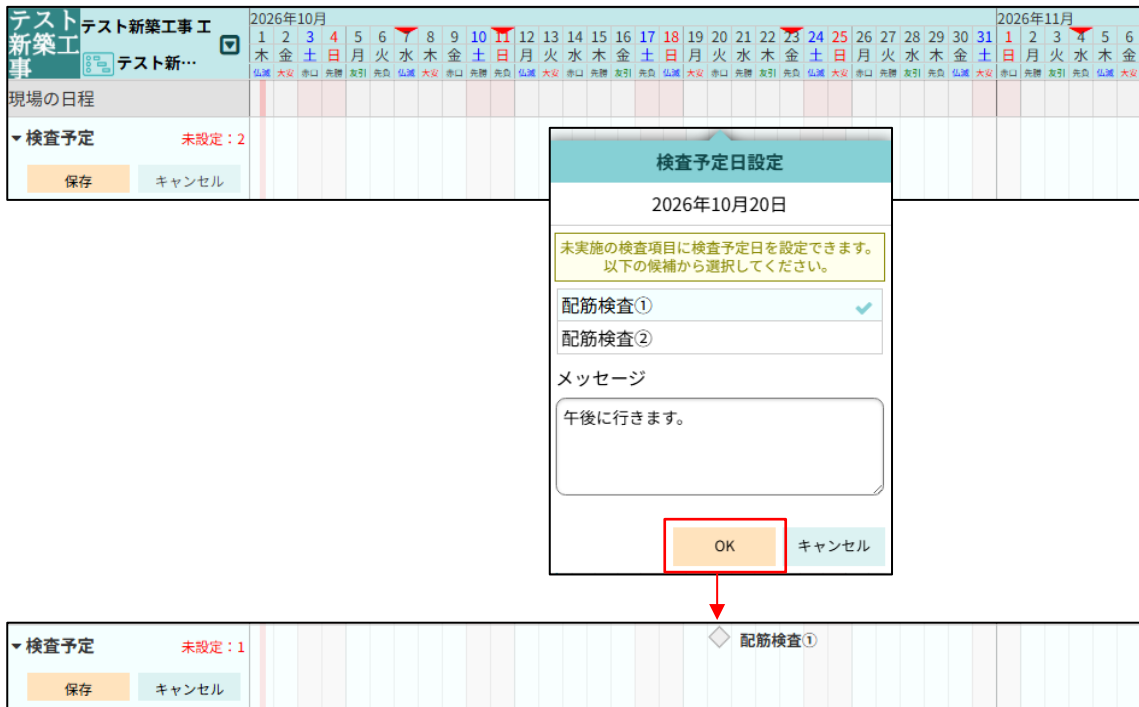


3-2-1-2 工程表から設定する場合

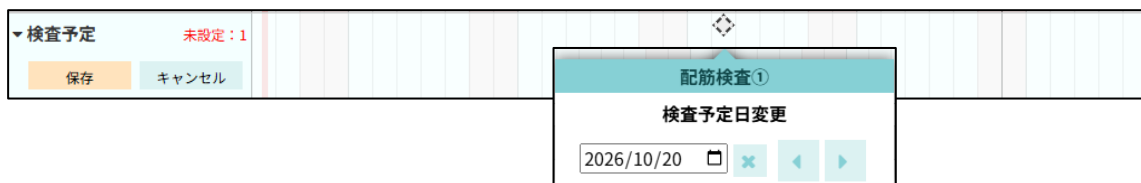
- 現場に検査がある場合、検査予定行に「検査予定日設定」ボタンが表示されます。
 - 品質担当の元請ユーザーのみに表示されます。
 - 「検査予定日設定」ボタンを押すと、検査予定日が設定できるようになります。



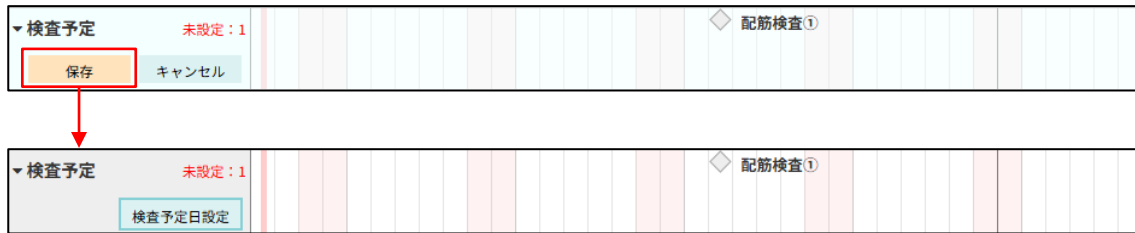
- 工程表上の日付をクリックして、検査予定日を設定します。
 - 開始前の検査から予定日を設定する検査を選択します。
 - 複数の検査を選択することもできます。
 - 必要に応じてメッセージを入力できます。



- 検査希望日を変更する場合は検査をクリックして移動もしくは削除します。



- 「保存」ボタンで、設定した検査予定日が確定します。
- 設定した内容は他の品質担当者・工事担当者に通知されます。



3-2-2 検査予定日の変更を依頼する

3-2-2-1 検査一覧から設定する場合

- 検査予定日が設定された検査のメニューに「予定日変更依頼」が表示されます。
- 品質担当以外の元請ユーザーのみに表示されます。
- 「予定日変更依頼」より、検査希望日を設定し変更を依頼します。
- 日付は入力必須です。必要に応じてメッセージを入力できます。
- 設定した内容が品質担当者に通知されます。



検査予定日変更依頼

検査予定日の変更を依頼します。

予定日 : 10/15(木)
 メッセージ :
 ユーザー : 品質 太郎

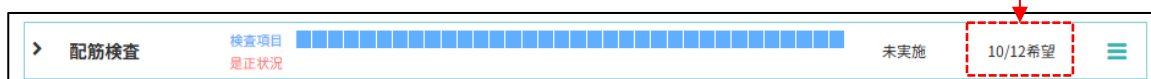
日付 *

2026/10/12

メッセージ

前倒して検査できるでしょうか。

送信
キャンセル



3-2-2-2 工程表から設定する場合

- 検査予定日が設定された検査をクリックすると、検査希望日を設定できます。
 - 品質担当以外の元請ユーザーのみに表示されます。
 - 日付は入力必須です。必要に応じてメッセージを入力できます。
 - 設定した内容が品質担当者に通知されます。

The screenshot displays a software interface for managing construction tasks. At the top, it shows the project name 'テスト新築工事 工程表(テスト新築工事 工程表用)' and the date '4/7 12:50 更新'. Below this is a calendar for October 2026, with a red arrow pointing to the 10th. A modal window titled '配筋検査①' is open, showing the following details:

- 検査名: 配筋検査①
- 検査予定日: 10/20
- ステータス: 未実施
- 日付: 2026/10/15 (with a calendar icon for selection)
- メッセージ: 前倒して検査できるでしょうか。
- Buttons: 予定日変更依頼 (orange), キャンセル (light blue)

3-3 検査の履歴確認機能を追加

- 検査メニューの「更新履歴」から更新履歴が確認できるようになりました。
 - 元請ユーザーのみに表示されます。
 - 確認できる履歴は以下のとおりです。
 - ◇ 検査日に関する操作（希望日、予定日、実施日、完了日）
 - ◇ 検査状況を変更する操作（検査開始、検査開始前に戻す、検査中に戻す、検査終了）



更新履歴			
日時	ユーザー	操作	内容
10/6 17:28	株式会社 室町工務店 品質 太郎	予定日設定	予定日：10/16→10/12 ☎ 了解です。朝一行きます。
10/6 8:06	株式会社 室町工務店 伊藤 六郎	予定日変更依頼	希望日：10/16→10/12 ☎ 前倒して検査できるでしょうか。
10/2 17:12	株式会社 室町工務店 品質 太郎	予定日設定	予定日：未設定→10/16 ☎ 10/16に行きます。
10/2 11:32	株式会社 室町工務店 伊藤 六郎	希望日設定	希望日：未設定→10/15 ☎ 10/15～10/17でお願いします。

3-4 検査に紐づくファイルの一括ダウンロード機能を追加

- 検査に紐づくファイルや報告書を、一括でダウンロードできるようになりました。
以下のファイルをダウンロードできます。
 - ファイル：現場写真、チェックリスト写真、是正写真、使用した図面
 - 報告書：検査報告書、是正報告書

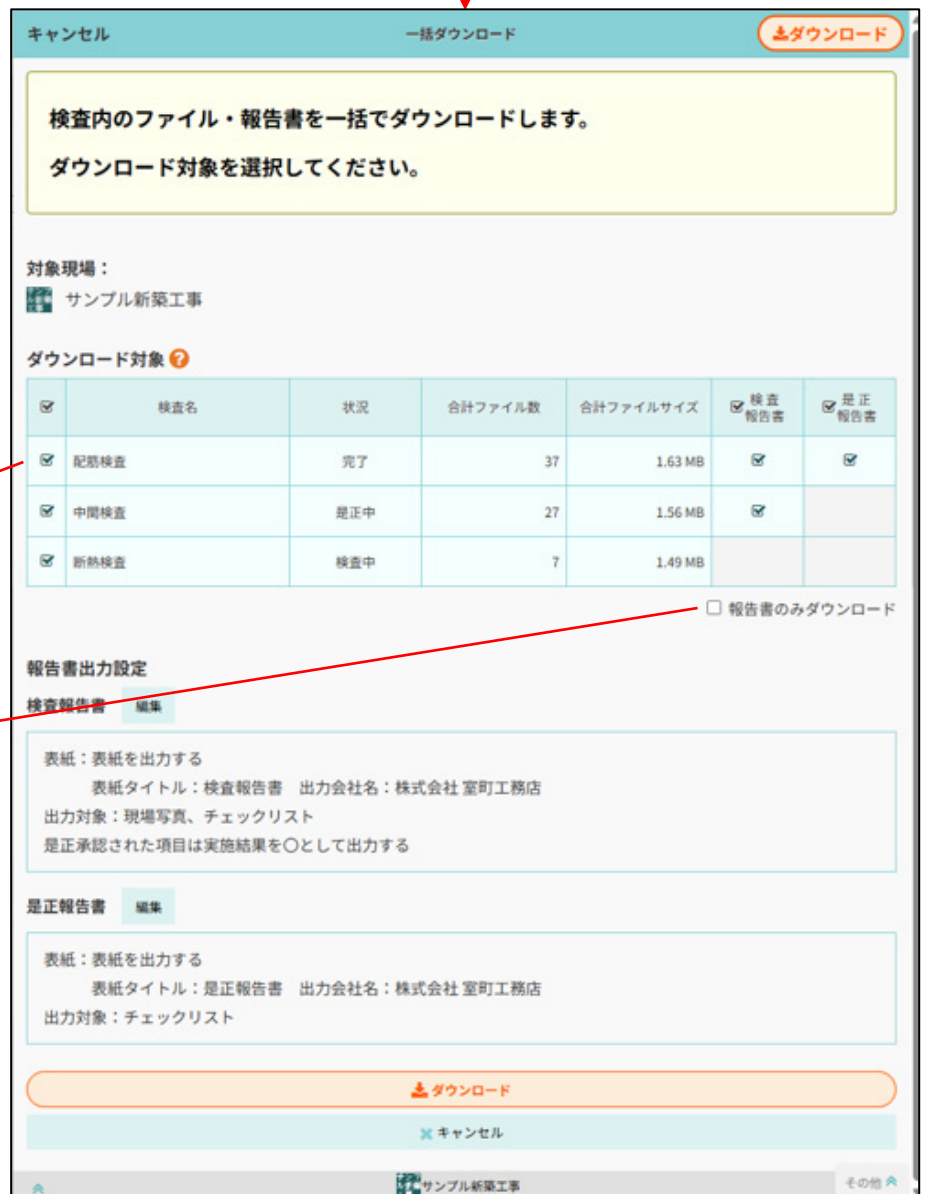
3-4-1 検査を選択してファイル・報告書をダウンロードする

- 任意の検査を選択して、ファイル・報告書を一括でダウンロードできます。
- 一度にダウンロードできるのは、最大 2GB までになります。

検査管理



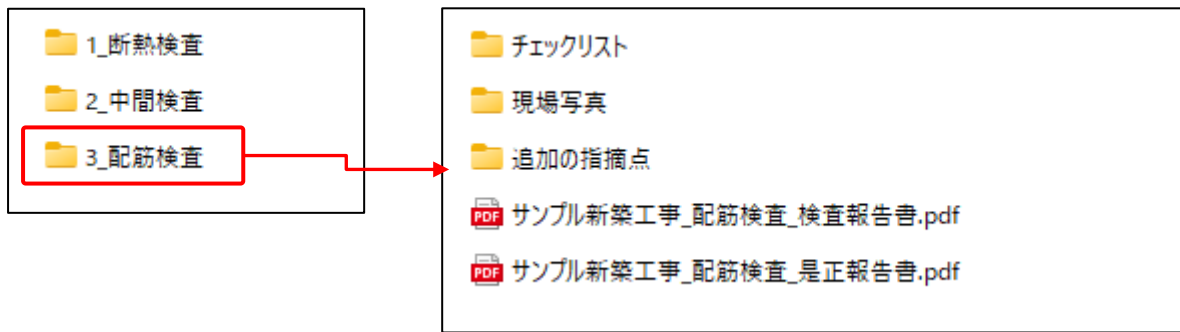
検査一括ダウンロード画面



ダウンロードしたい検査
を選択できます。

報告書のみでダウンロー
ドもできます。

実際にダウンロードされる zip ファイルの構成例



- ダウンロードする検査報告書の出力内容を設定できます。

報告書出力設定
検査報告書 編集
表紙：表紙を出力する

一括ダウンロード
検査報告書 出力設定

表紙設定

表紙を出力する

表紙タイトル	検査報告書	編集
出力会社名	株式会社 室町工務店	編集

出力設定

表示項目設定

現場写真
 チェックリスト
 追加の指摘点
 指摘のあった図面を添付

是正設定

是正承認された項目は、実施結果を○として出力する
※最終是正時の写真・コメントを出力する

はい いいえ

表紙、報告書に表示する内容を設定できます。

3-4-2 ダウンロードサイズ合計が2GBを超えてしまった場合

- ファイルをダウンロードするには、ダウンロード対象の検査を選択しなおし、ダウンロードサイズが2GBを超えないようにする必要があります。
- 検査毎のファイル、報告書を個別にダウンロードすることもできます。

ダウンロードサイズ合計が2GBを超えないように選択し直します。

キャンセル 一括ダウンロード **ダウンロード**

【2GB】を超えないように検査を選択してダウンロードしてください。
ファイル・報告書ごとにダウンロードすることも可能です。

<input checked="" type="checkbox"/>	検査名	状況	ファイル	検査報告書	是正報告書
<input checked="" type="checkbox"/>	配筋検査	完了	ダウンロード(1.63 MB)	ダウンロード(1.6 MB)	ダウンロード(1.51 MB)
<input checked="" type="checkbox"/>	中間検査	是正中	ダウンロード(1.56 MB)	ダウンロード(1.27 MB)	
<input checked="" type="checkbox"/>	断熱検査	検査中	ダウンロード(1.49 MB)		
<input checked="" type="checkbox"/>	サンプル検査	検査中	ダウンロード(2 GB)		

ダウンロードサイズ合計：2 GB

ダウンロード

キャンセル

サンプル新築工事 その他

個別にダウンロードできます。