

1. ソフト概要

CPAS_工事写真報告書作成ツールは簡単に工事写真報告書を作成する EXCEL テンプレートです。

多機能にすると操作も難しくなるので、あくまで報告書を作成するだけのツールです。

複数の写真を選択し、説明文を入力して実行するだけで説明文付きの報告書が作成できます。

報告書は EXCEL に新規シートで作成されますので、自分でフォーマットを修正することも可能です。

可能な限り使いやすいように行の切り取り、貼り付けなど EXCEL の機能を生かしてありますので、慣れれば使いやすいと思います。

但し、EXCEL の機能を生かしているため、稀に動作に必要な行を削除したりなどしてしまい、正常に動作しなくなる場合がございます。その場合は元のテンプレートから再度作成してください。

2. 作者への連絡先

本ソフトで不具合や要望等ありましたら下記のメールアドレス、またはソフト公開ページにコメントください。返信までに数日間がかかることもありますが、あらかじめご了承ください。

メールアドレス : hiro@hiroroom.net

公開ページ : http://www.hiroroom.net/?page_id=178

3. 取り扱い種別

本ソフトウェアはフリーソフトです。

本ソフトウェアの使用によって生じた損害等については保証する義務を負わないこととさせていただきます。

尚、ドキュメントを含む、著作権のすべては SE ひろたかに帰属します。

4. 動作環境

OS : WindowsXP SP2、Windows7

MS EXCEL : 2002(XP)、2007

5. インストール・アンインストール方法

EXCEL のテンプレートファイルですので、インストールは不要です。

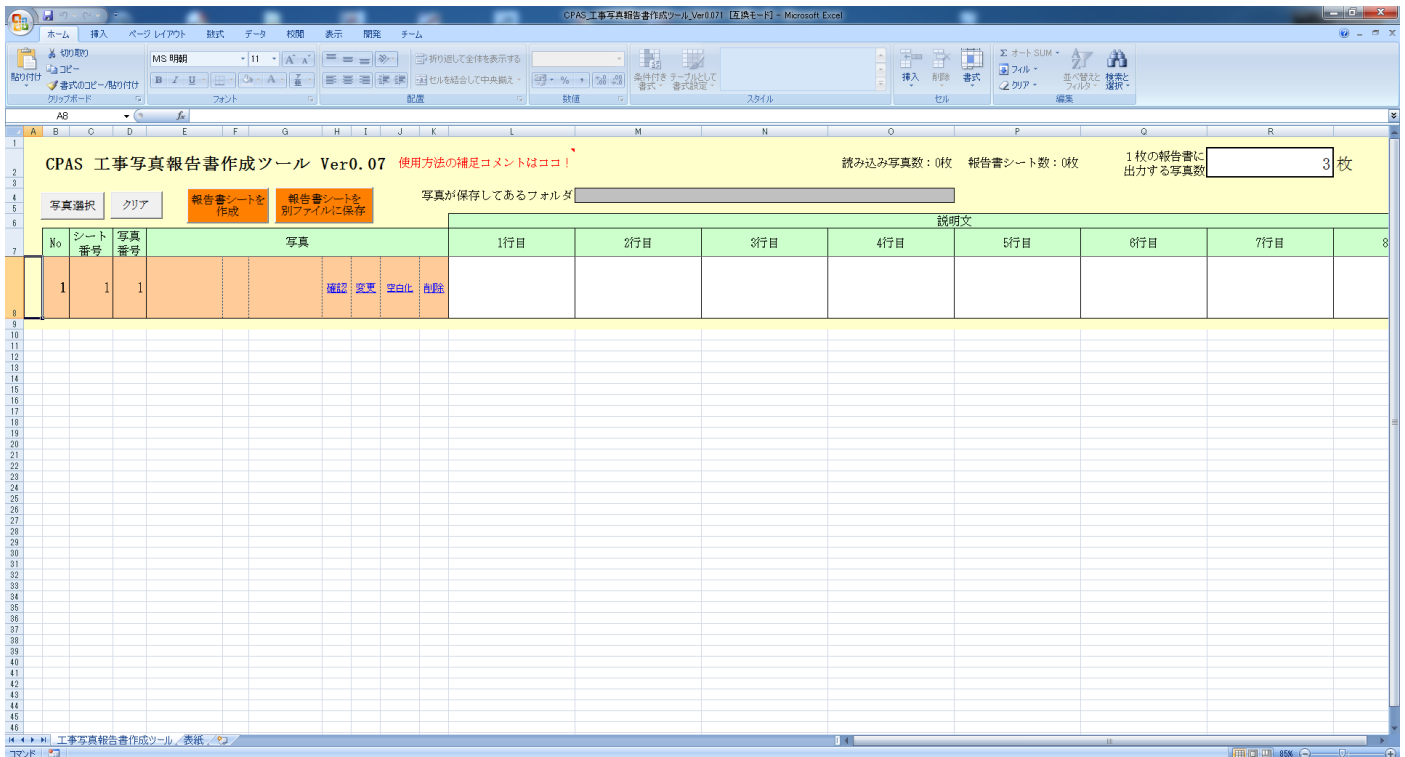
「CPAS_工事写真報告書作成ツール_VerX.XX.xlt」をそのまま開き、ご利用ください。

アンインストールもファイルを削除するだけです。

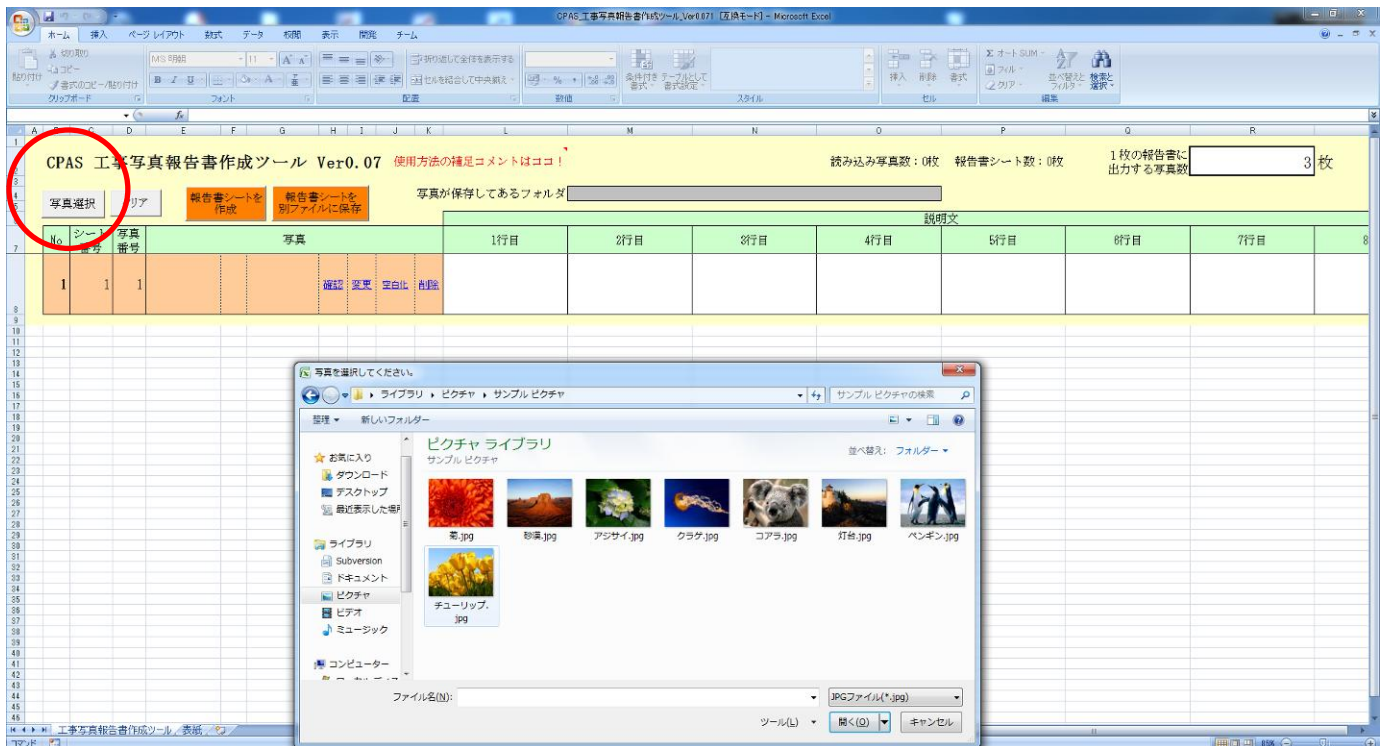
6. 操作説明

基本的な操作方法を下記に説明します。

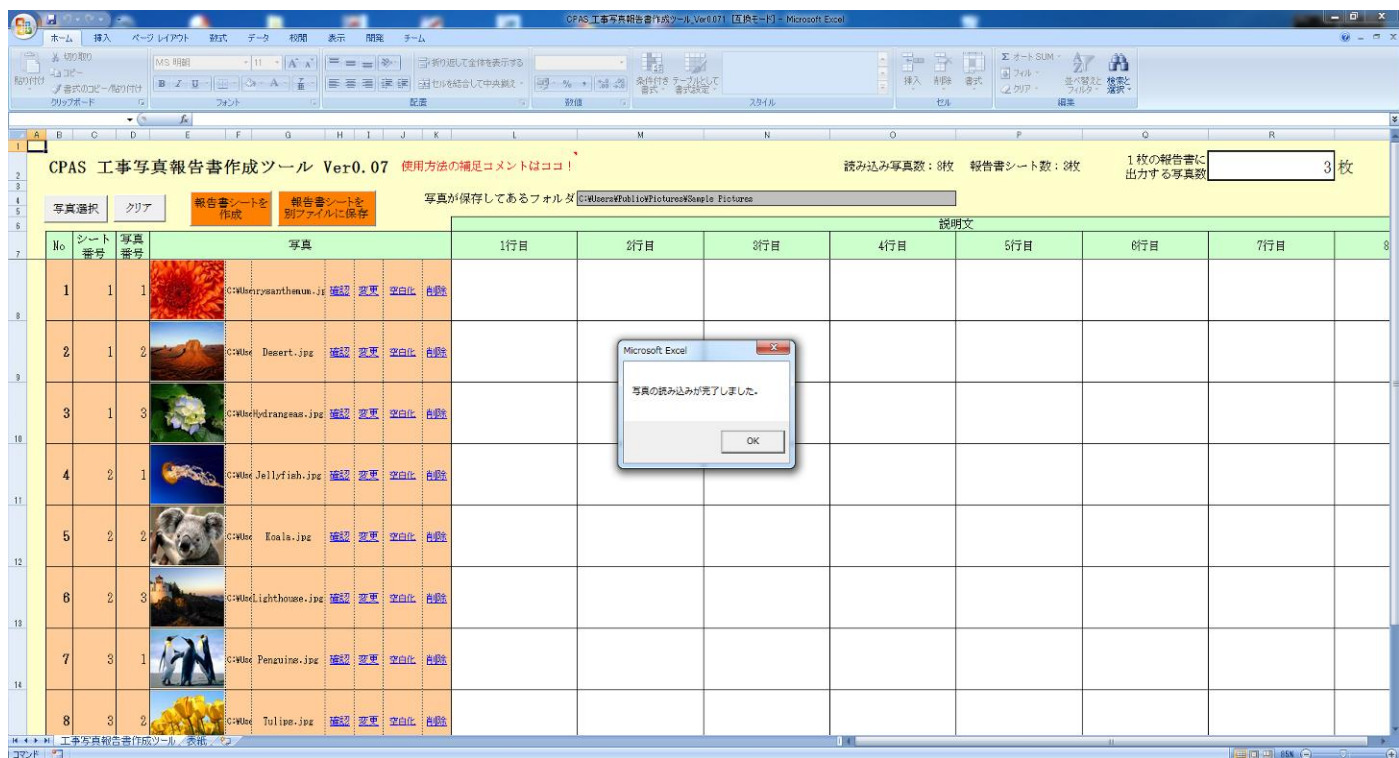
1. 工事写真報告書作成ツール_VerX.XX.xlt をダブルクリックして開く。
もしマクロが無効になっている場合にはマクロを有効にしてください。



2. 写真選択をクリックすると、ファイル選択ダイアログが表示されるので
写真を選択する(複数選択可能)



3. 写真が読み込まれて表示される。



4. 各ボタン等の使い方は以下の通りです。

読み込んだ写真や作成した報告書シートを削除し、初期化します。

使用方法の補足がコメントで書いてあります。確認ください

1シートに何枚写真を印刷するか設定できます。現在は3枚のみ。

写真のファイル名の昇順で並び替えられます

読み込んだ写真数、作成される報告書のシート数を確認できます。

確認: ペイントで該当の写真が表示
変更: 写真を変更できます
空白化: 写真無しの行になります。
削除: 行を削除します

説明文の1~4行目の昇順で並び替えられます

写真で並び替え

説明文で並び替え

CPAS 工事写真報告書作成ツール Ver0.10 使用方法の補足コメントはここに

読み込み写真数: 8枚 報告書シート数: 8枚 1枚の報告書に出力する写真数: 3枚

写真を選択 クリア 報告書シートを作成 報告書シートを別ファイルに保存

No. シート番号 写真番号 写真 説明文

1行目 2行目 3行目 4行目 5行目 6行目 7行目 8行目

3 1 3 C:\Users\Public\Pictures\Sample Pictures\3.jpg 確認 変更 空白化 削除

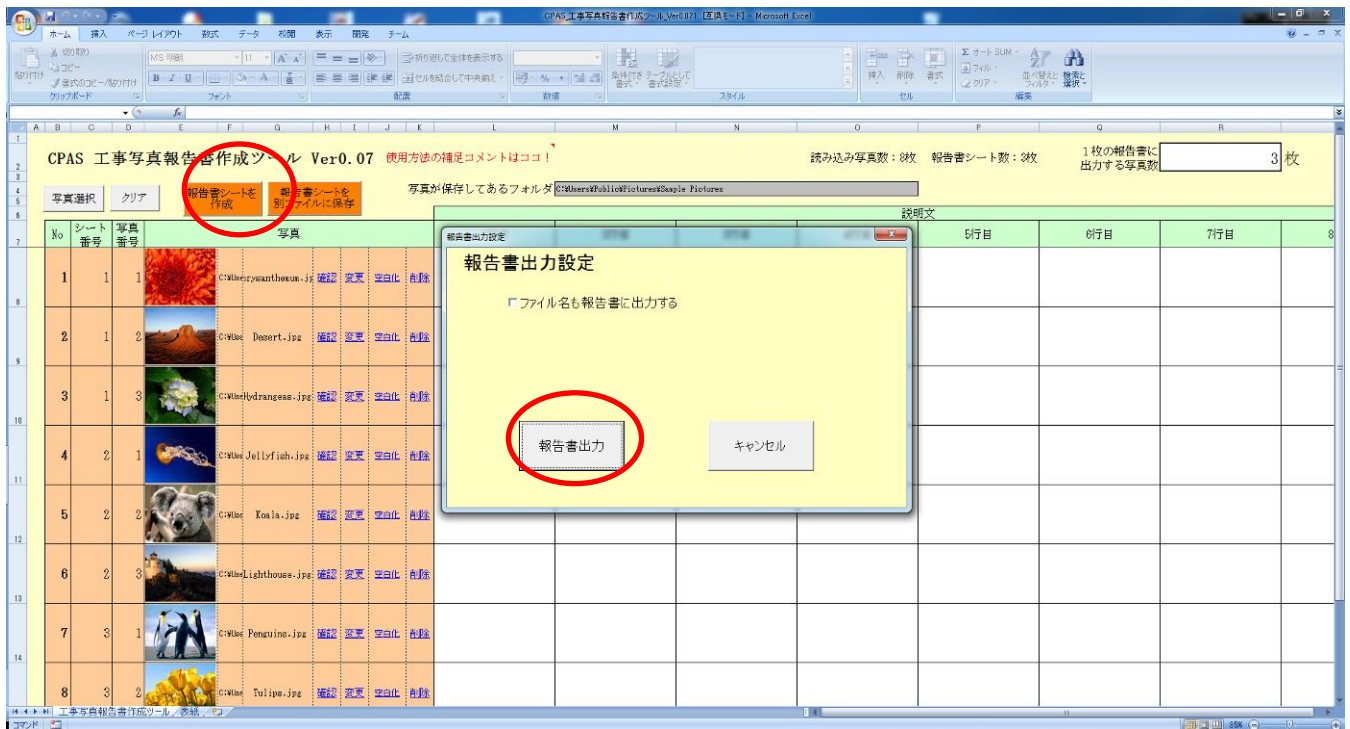
4 2 1 C:\Users\Public\Pictures\Sample Pictures\4.jpg 確認 変更 空白化 削除

5 2 2 C:\Users\Public\Pictures\Sample Pictures\5.jpg 確認 変更 空白化 削除

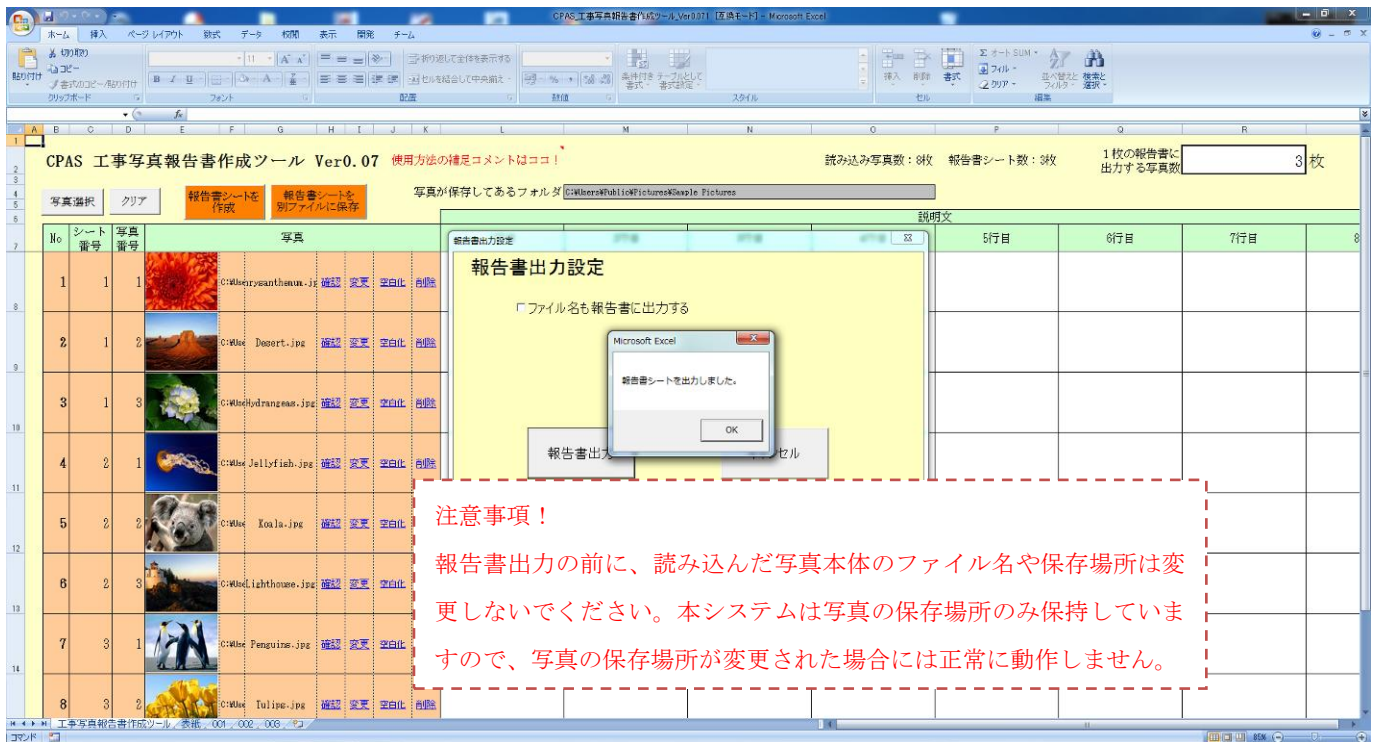
6 2 3 C:\Users\Public\Pictures\Sample Pictures\6.jpg 確認 変更 空白化 削除

7 3 1 C:\Users\Public\Pictures\Sample Pictures\7.jpg 確認 変更 空白化 削除

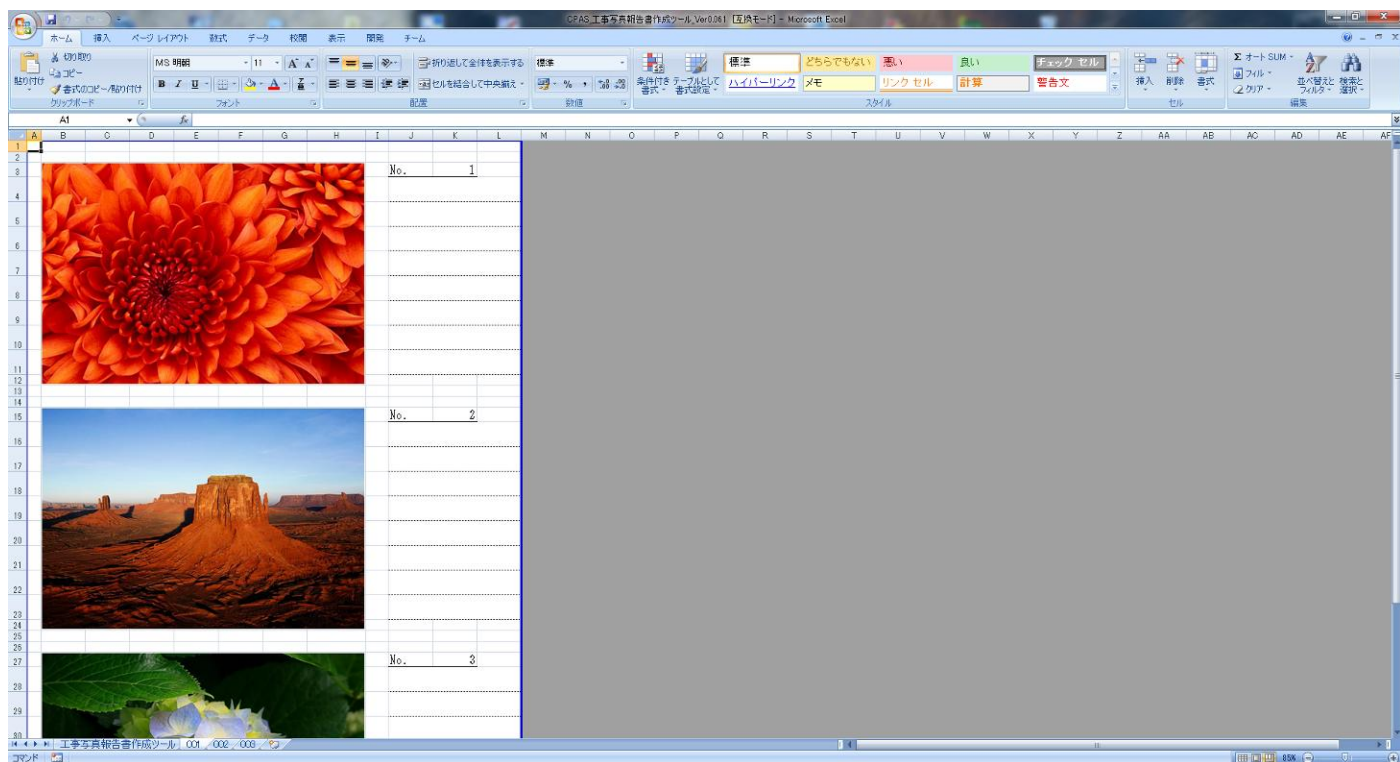
5. 説明文を入力して「報告書シートを作成」をクリックすると、報告書出力設定画面が開きます。
この画面ではファイル名を報告書内に出力するかどうか選択できます。
報告書出力設定画面内の報告書出力ボタンをクリックすると報告書シートが作成されます。



6. 001、002、...というシートが作成されます。



7. 下記のように写真が指定された枚数ずつ1シートに出力されます。



補足1. 表紙シートは特にシステムは何もしません。必要に応じて記入してください。

