




## 対応電子納品基準

- 〔 1 〕 農林水産省電気通信設備工事 平成 25 年 3 月版
- 〔 2 〕 岩手県盛岡市土木工事 平成 30 年 4 月版



## データ集の更新

### 様式

- 〔 1 〕 出来形管理：考察（ほか）
- 〔 2 〕 書類作成：三重県必携 H2904

### 施工管理基準

- 〔 1 〕 京都府建設交通部 平成 29 年 9 月版
- 〔 2 〕 石川県土木部平成 29 年 4 月版



## システム全体

- 〔 1 〕 一部要領案において国土交通省工事完成図書の電子納品等要領(H22.9/H28.3 版)の正誤表(H29.12.27)に対応。  
山形県／沖縄県の対象要領案の INDE\_C05.DTD が変更となります。
- 〔 2 〕 港湾工事の CAD 製図基準に基づく対象工種（中分類）選択の際、大分類を併記するよう修正。  
国土交通省港湾局 平成 23 年 3 月版／同 平成 29 年 3 月版
- 〔 3 〕 単位記号「m<sup>2</sup>」「m<sup>3</sup>」を BestCAD 出力すると、表示位置がずれる現象を修正。



## プラットフォーム

- 〔 1 〕 ステータスバーに「チェック終了」を表示するよう改善。
- 〔 2 〕 XML 出力時、出力対象がひとつも選択されていない場合のメッセージを改善。
- 〔 3 〕 XML 出力時、自動分割を選択すると CD/DVD に書き込みできない場合がある現象を修正。
- 〔 4 〕 XML 取込みした写真の参考図を削除すると、チェック時に不正なエラーとなる場合がある現象を修正。
- 〔 5 〕 XML 出力時のログ書き込みを抑制。
- 〔 6 〕 CAD 製図基準 H29.3 に準拠した要領案で正常に新規レイヤ取得できない場合がある現象を修正。



## 写真管理

- 〔 1 〕 JACIC で定めるデジタル工事写真の黒板情報連携機能(※)に対応しました。  
※「黒板情報連携機能」とは、異なるソフトウェアベンダー間で黒板情報のデータを写真撮影アプリケーションより記録、写真管理ソフトウェアにて読み取る仕様等を定めたものです。（詳しくは [JACIC の Web サイト](#)をご覧ください）
- 〔 2 〕 一覧画面：その他フォルダに写真を取り込む際の確認メッセージを改善。
- 〔 3 〕 一覧画面：写真を別の工種ツリーに移動する際の確認メッセージをスキップする機能を追加。
- 〔 4 〕 一覧画面：一時保存ファイルを削除する際、リネームして削除するよう変更。
- 〔 5 〕 一覧画面：出来形参照したまま[F12 次写真]/[F11 前写真]を実行すると写真が表示されない現象を修正。
- 〔 6 〕 固定印刷画面：写真編集画面で写真の拡大を行うとスクロールバーが消える場合がある現象を修正。
- 〔 7 〕 印刷状態保存画面：写真順編集及び様式順編集画面で写真の拡大を行うとスクロールバーが消える場合がある現象を修正。
- 〔 8 〕 現場カメラ連携：Google ドライブに複数の工事データがあると別工事を参照してしまう事がある現象を修正。



## 閲覧ソフト

- 〔 1 〕 i-Construction に関する電子納品データ「ICON」フォルダの表示に対応



## 出来形管理

- 〔 1 〕 拡張印刷/標準印刷画面：[設定]ボタンを[環境設定]ボタンに変更。
- 〔 2 〕 拡張印刷/標準印刷画面：リボンメニューで分割ボタンの機能改善（上部の機能を、下部プルダウンのメニューに追加）。



## 土木測量

- 〔 1 〕 IP 法座標計算/主要点片押法座標計算：路線 SIMA データの取込みに対応。



## 展開図作成

- 〔 1 〕 混合展開図：回転させた展開図を BestCAD 出力すると、測点番号の図形位置がずれる現象を修正
- 〔 2 〕 擁壁展開図：データ入力時に「実測の天端高の自動計算を行わない」設定を追加。  
設計と実測で勾配が異なる場合に、実測の天端高を手入力できるようになります。



## 均平整地

- 〔 1 〕 様式編集画面：様式パーツと作図部品の背面・前面の設定を反映できるように変更。



## 総括表作成

- 〔 1 〕 データ入力画面：出来形、品質に縦幅の設定を追加。



## BestCAD

- 〔 1 〕 農林水産省電気通信設備でレイヤに含まれる内容（概要）が表示されない場合がある現象を修正。
- 〔 2 〕 レイヤ並び替え画面でレイヤに含まれる内容（概要）が表示されない場合がある現象を修正。