

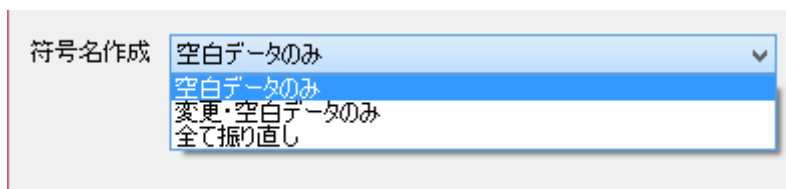
REAL4(Ver1.80)

平成 28 年 9 月 28 日

【追加内容】

【符号管理】

- ①スタート画面の「簡易」「詳細」を廃止し「詳細」のみの動作となりました。
その為、表示を無くしました。
- ②自動符号設定時の符号の振り方の設定を追加しました。



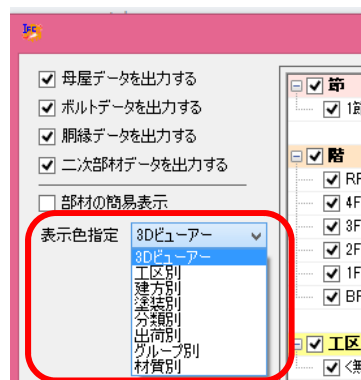
空白データのみ・・・空白のみ符号を振ります。

変更・空白データのみ・・・変更したデータと空白データの符号を振ります。

全て振り直し・・・全てに符号を振ります。

【作図・出力部分】

- ①IFC 出力時、表示色指定を追加しました。



- ②3D ソリッドビューアーの表示色種類-材質別の色設定ができるようになりました

【不具合修正内容】

| | |
|-------|---|
| マスター | 母屋・胴縁マスターで、オプション設定の画面表示設定を【縦表示】モードにしてマスターを起動するとエラーとなっていたので修正しました。 |
| | ベースパックで穴の大きさをボルト径で作図していたので穴径で作図するように修正しました。 |
| 配置 | 既製品仕口の上にエンドプレートを使用した間柱ガセットを配置するとエンドプレートが既製品仕口に食い込んでしまう場合があったので修正しました。 |
| | 接続ガセットで親梁が縦梁で子梁が横梁で勾配がある場合にその子梁の勾配に沿ってボルトが作成されない場合があったので修正しました。 |
| | 作図視野が反転しI接続されている梁を子部材として接続ガセットを入力しようとしたときにエラーになる場合があったので修正しました。 |
| | パイプ梁に対して微妙に捻じれて溶接する梁ブラケットの図形が飛んでいたため修正しました。 |
| 工区塗装 | 設定中の工区データを削除した時、工区範囲が残ってしまう場合があったので修正しました。 |
| データ処理 | 平面図で見て斜めの片側ハンチになっていて側面図から見ても斜めになっているフランジ板の所にスプライス板を作成すると板の形が変になってしまう場合があったので修正しました。 |
| | 仮階などで分割された間柱を内部的に結合する処理に問題があり、梁伏図の作図や管理資料を開こうとするとエラーになる場合があったので修正しました。 |
| 連動 | 連動データ作成で3D データ作成を実行するとエントリポイントが見つかりませんとメッセージが出る場合があったので修正しました。 |
| 胴縁 | 開口部にコラムを使った場合 コーナーピースが両側になってこなかったため修正しました。 |
| 管理資料 | 「6E-1」のように「E」が付いたものが指数扱いとなり CSV 出力で数値に変換されて出力されるので修正しました。 |
| | 符号別溶接集計表で工区を絞込み、溶接場所を「現場」で絞り込むとエラーになる場合があったので修正しました。 |
| 梁伏図 | 部材リスト作図時 作図している間柱部材をリスト表示してこないものがあったので修正しました。 |

| | |
|-----------|---|
| 柱詳細図 | 柱が平面分割されており、下柱の仕口に内ダイアが作成されている場合に、上柱範囲に SRC バンドが作成されない場合があったので修正しました。 |
| 梁詳細図 | 合掌の図を作図した時に継手のスプライスの図形を表示するようにしているとその部分の陰線処理をする時に下フランジにおかしな線を作図していたので修正しました。 |
| | Ver1.70 から勾配時部材寸法の端部の押さえが基準を押さえない場合があったので修正しました。 |
| | 梁詳細図の合掌の作図で複数の穴セットを入力しているのに寸法がまとまって作図されていたので修正しました。 |
| | 溶接の胴縁の符号名が断面図と本体図側で食い違って表示していたので修正しました。 |
| ブレース詳細図 | 勾配がついていると中央のワッシャーのボルトを作図しなかったので修正しました。 |
| 胴縁母屋加工図 | 斜めに取り付くピースの寸法の押さえ位置は背の中心ですが、値はピース図形の中心を押さえた数値になっていたので修正しました。 |
| | 取付部材なしの支持ピースが溶接で接続していると胴縁加工図出力時にエラーになる場合があったので修正しました。 |
| | 溶接部材の押さえ位置を「ウェブ面」に変更したら腹側を抑える寸法が出てくる場合があったので修正しました。 |
| | 組胴縁図の簡略作図時に用紙ファイル編集項目の「断面図のR描画」「部材板厚」設定が有効でなかったので修正しました。 |
| | 組胴縁図の簡略作図で子部材の長さが長すぎる場合があったので修正しました。 |
| | 胴縁切断加工指示書で胴縁鋼材の端部に塞ぎ部材を使用するとその端部にボルト穴があくようなコーナーピースを使用していてもボルト穴が開かないと判断されてボルト穴があいていない胴縁鋼材と集約されていたので修正しました。 |
| ブレース加工指示書 | 十字継手のボルト位置がおかしいので修正しました。断面図にも十字の板を作図していなかったので修正しました。 |
| パラメーター設定 | 作図パラメーターの他工事パラメーターの取得で、母屋データ作成パラメーターの値が参照先の工事を見ていなかったので修正しました。 |

(株) データロジック

〒759-3113 山口県萩市大字江崎 25-1

TEL 08387-2-1129 FAX 08387-2-1866