

MIDAS iGEN  
V900R2x

改善/修正項目



## 1. MIDAS iGEN V.900R2x

- ・結果凡例で荷重ケース名に「.」が使用されていると「.」以降表示されない
- ・部材検定の詳細結果にたわみ検討の出力がない
- ・テーブル印刷時にProject Title が文字化けする問題
- ・冷間成形角形の偏心位置が「陰線除去処理」とモデルビューに反映されない
- ・免震支承材のLRBタイプのDB読み込み時に  $\tau k$ ,  $\tau q$  値が正しくリンクされていない
- ・ディスプレイで「断面/厚さ名」が"厚さ名"ではなく"厚さの値"が表示される問題
- ・V875とV881でリンク要素を使用している場合に書き出したmgtファイルがV900で読み込めない
- ・特定PCにおいてテーブル内の文字化けが発生
- ・直交異方性を定義した板要素を用いた幾何非線形解析では、直交異方性が考慮されない
- ・塑性材料を割当てた板要素モデルで初期荷重を“非線形解析実行”とした静的増分解析が1Stepで止まる
- ・施工段階解析が解析手法によってランタイムエラーで解析が完了しない
- ・分布図定義の印刷不具合と指定箇所（i 端と中央）が逆転する問題