

設計では図面修正はあたりまえです。元図面と修正後図面の比較確認をどうしていますか？  
 両方の図面を出力して赤ペンで修正箇所の確認していませんか？

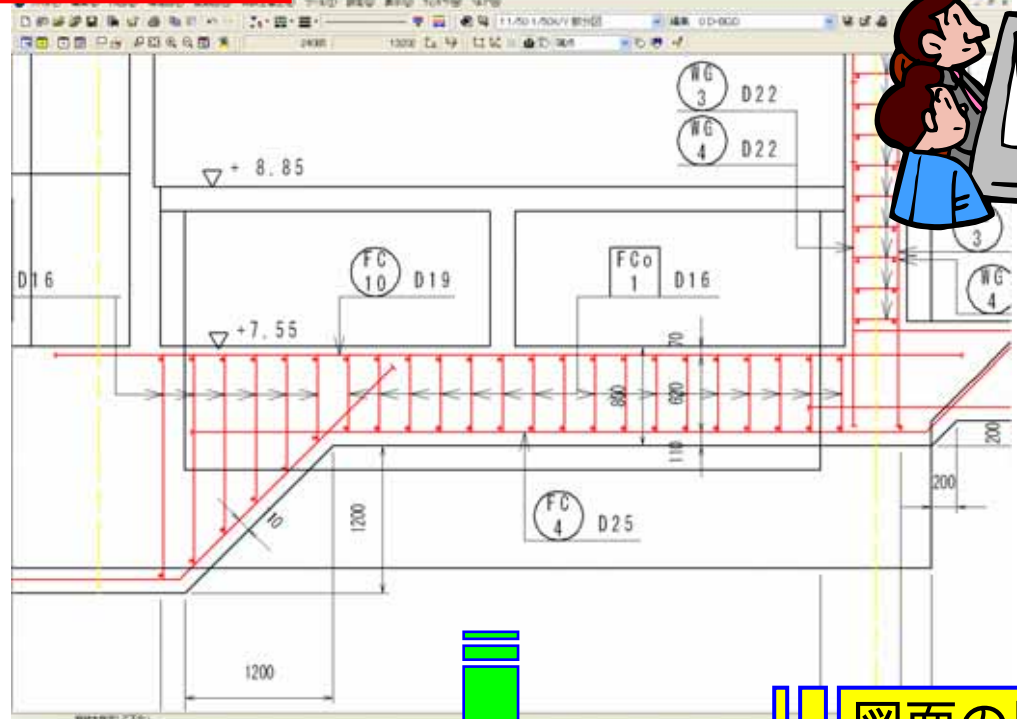
CADで、元図面と修正後図面を指定するだけで、修正箇所の差分を確認して表示するなら便利。

『RapidDraw ver5.0』『RapidDrawPlus ver5.0』では、それを実現しています！！

株式会社シビルソフト開発

図面の比較 注目の新機能！

修正前図面

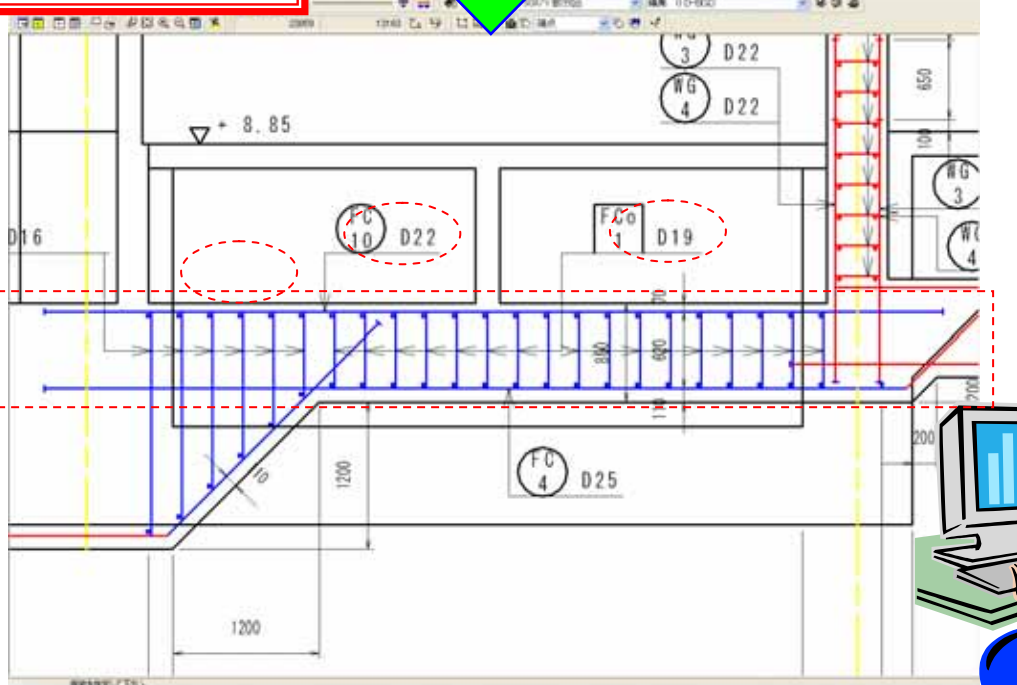


電子納品の図面ファイル形式(SXF)での比較が可能で

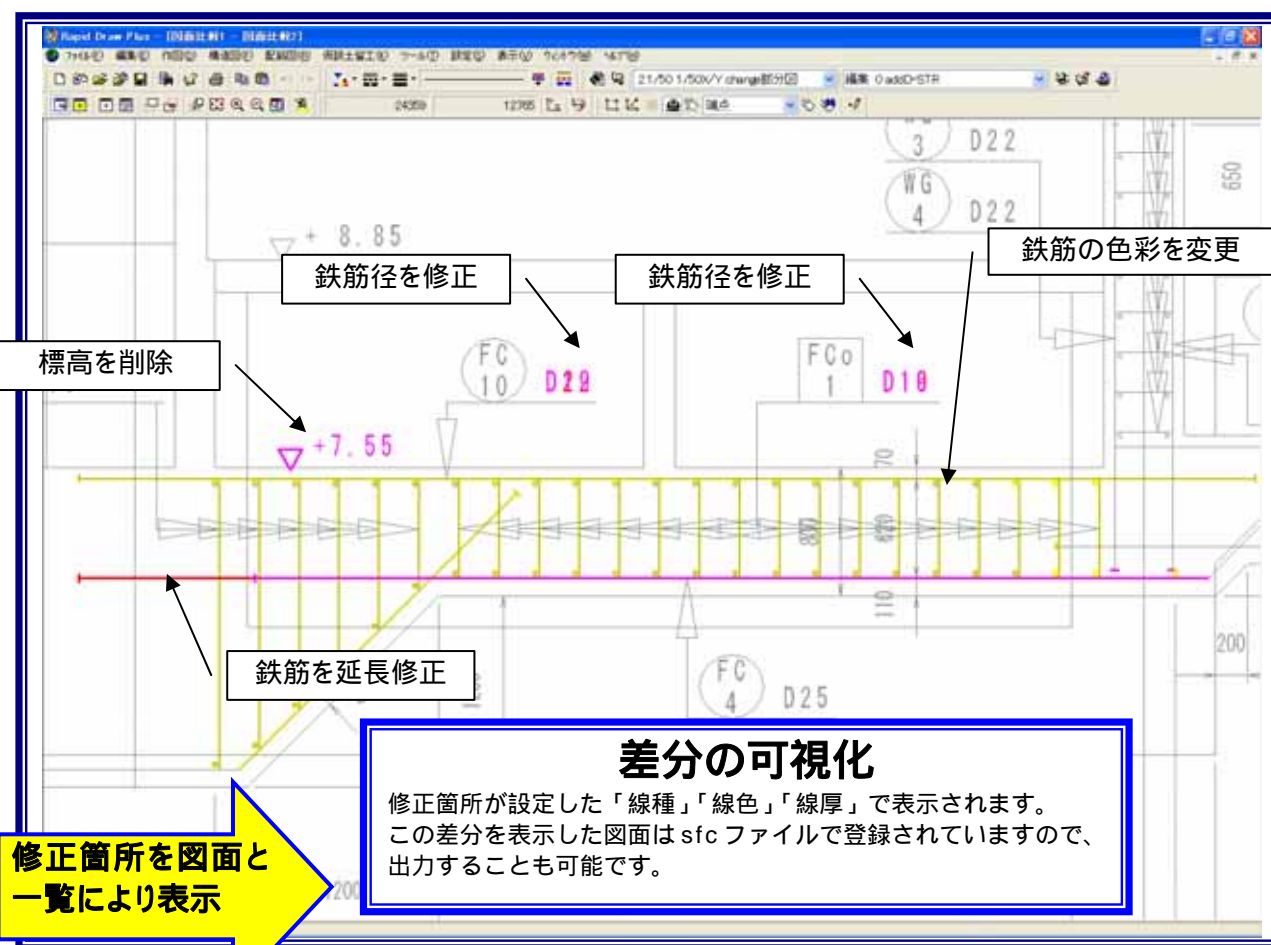


図面の比較

修正後図面



指示通りの修正が出来たけど、間違っていないか？チェックをしなければ



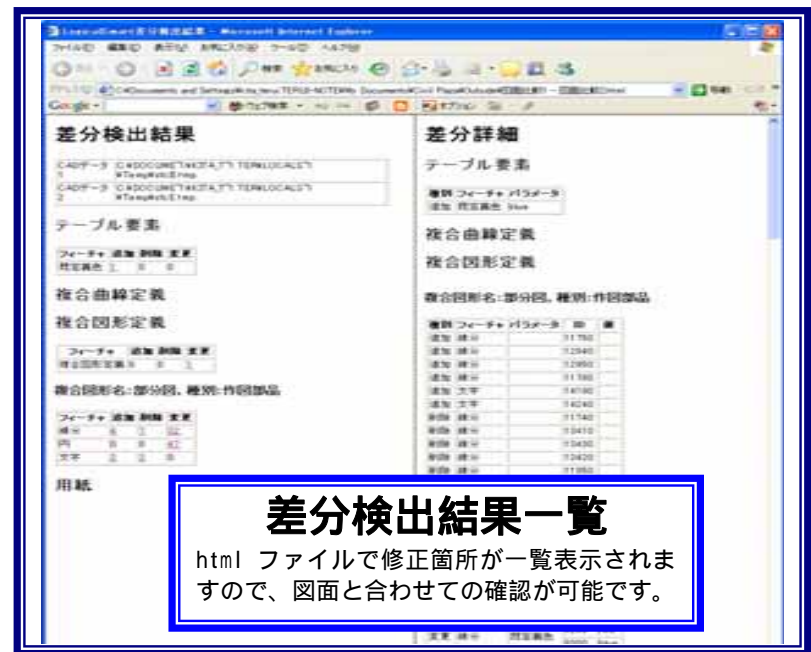
差分の可視化

修正箇所が設定した「線種」「線色」「線厚」で表示されます。この差分を表示した図面はsfcファイルで登録されていますので、出力することも可能です。

修正箇所を図面と一覧により表示

RapidDrawでは、元図面と修正図面を指定するだけで修正内容が簡単に確認する事が出来ます

図面比較コマンドでは、2つの図面や、編集中的図面と元図面などの面倒な差分比較が可能に。『手軽に全自動で』『論理的に差分を導出』『漏れなく違いを確認』が実現します。



差分検出結果一覧

html ファイルで修正箇所が一覧表示されますので、図面と合わせての確認が可能です。