

CAD設計・基板復元サービス

【通常CAD設計作業】外形データ・部品データ・パターン配線データを全て一から作成します。

回路図・部品表



部品配置



パターン 配線・編集



作成データ チェック



ガーバー・NC データ出力











【基板復元作業】現物基板・紙図面から基板の輪郭・パッド・穴の位置・座標等の情報をトレースします(100%トレースは不可)。

トレース元情報の確認 基板現物・紙図面



輪郭や座標のスキャン

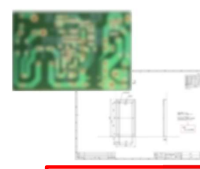




作成データ チェック



ガーバー・NC データ出力











フィルムに書き出し、現物と比較・照合

➡基板復元は、通常のCAD設計と大きく異なる作業が必要になります。