



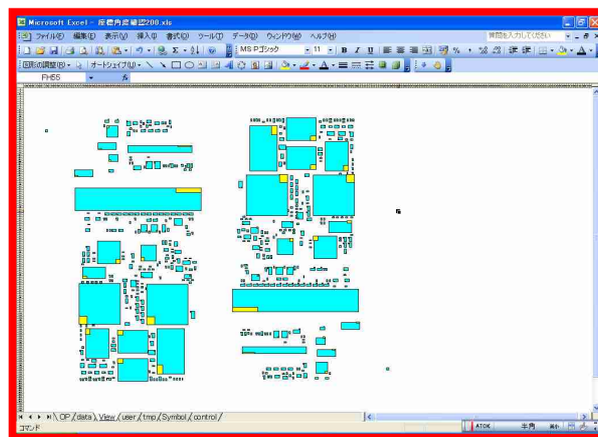
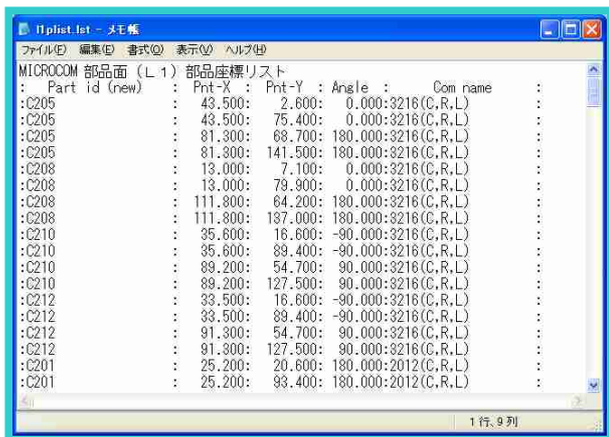
操作方法

- ① 座標データ(テキストファイル)を用意し、PADソフトから読み込みます。
- ② リファレンス、X、Y、角度、部品規格名の順に設定。
- ③ OKボタンを押すと、部品サイズの検索をして実装図を表示します。

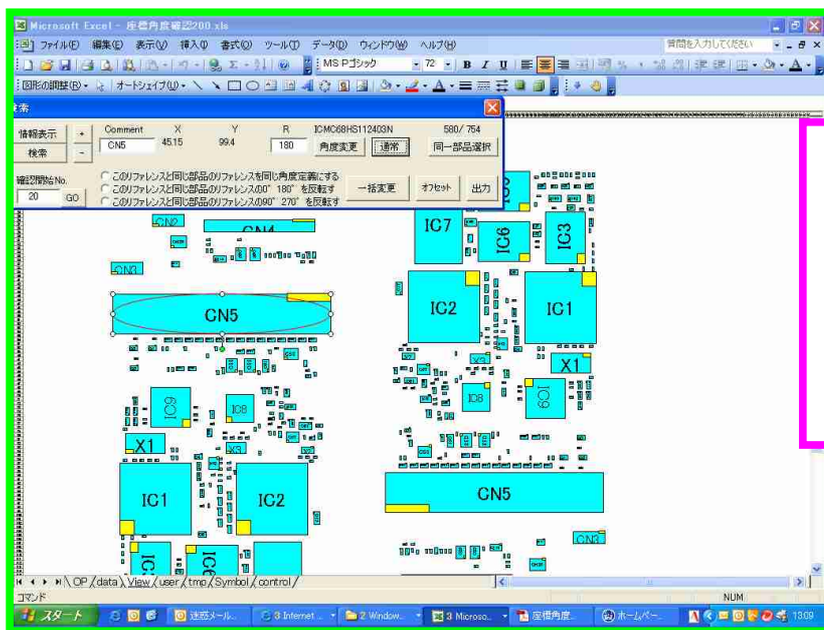
※ 部品サイズの未登録部品は、登録が必要です。

このような座標データから

実装図を表示させます。



描画の後には、リファレンスの検索、オフセット、ミラー反転、レイアウト角度修正が出来ます。



- ☆リファレンス検索により実装位置の確認がすぐに出来ます。
- ☆シルクがない基板でも、リファレンス表示が出来ます。
- ☆1ピン表示により、部品の向きが分かります。

販売代理店

マイクロコム株式会社  
 〒183-0005  
 東京都府中市若松町2-37-2  
 TEL 042-369-7101  
 FAX 042-369-7104

e-mail : [mail@micro-com.co.jp](mailto:mail@micro-com.co.jp)  
<http://www.micro-com.co.jp/>