


リバースエンジニアリング Plus

- 
- ・他社製品を分析して新製品開発のためのアイデアを得たい！
 - ・搭載部品が廃番（EOL）になったけど現物だけで回路図が無い！

わずらわしい調査は一切不要！

- ・現物をご支給頂くだけで回路図まで起こしなおします。
- ・開発設計会社としてPlusのご要望にもお応えいたします。



■お問い合わせ先■

株式会社Wave Technology

URL : <http://www.wti.jp>

本社 : 〒666-0024 兵庫県川西市久代3丁目13番21号

営業部 : TEL 072-758-2938

Wave Technologyの
ウェブサイト

WTI社

検索

メールでのお問い合わせ先 : tech@wti.jp



リバースエンジニアリング Plus

世の中にある製品や開発品、試作品を解析・評価！
リバースエンジニアリングはWave Technologyにお任せください！

◆回路調査 基板現品から回路図を作成（部品リスト作成・レイヤ処理・回路図）

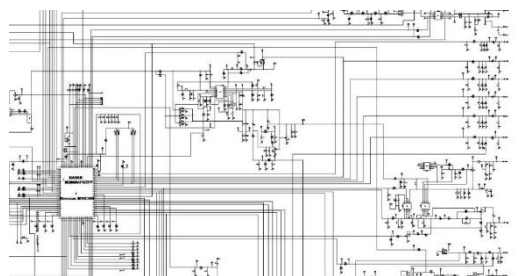
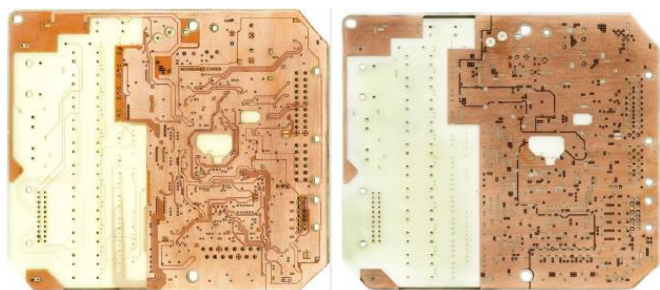


＜搭載部品集計表＞

部品	種類	設計	実計	番号	R	種類	抵抗	サイズ
抵抗	チップ抵抗	353	370	51		チップ抵抗	1608	
	薄膜抵抗	26		52		チップ抵抗	3216	
	アルミ電解コンデンサ	9		53		チップ抵抗	1005	
	ワンタイムコンデンサ	4	198	54		チップ抵抗	1608	
コイル	チップコイル	1		55		チップ抵抗	2012	
	チップコイル	7	8					
トランス		16	16					
半導体素子		1	1					
ダイオード	シリコンダイオード	32						
	シリコンダイオード	42	78					
トランジスタ	Resistor	4						
	ハイボウ	22						
	MOS	3	26					
	IGBT	1						

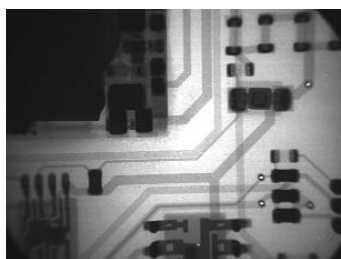
番号	C	種類	コンデ	サイズ
101		アルミ電解		日本ケミコン
102		アルミ電解		日本ケミコン
103		チップ抵抗		1005

部品リスト

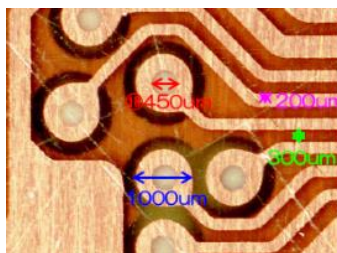


回路図化

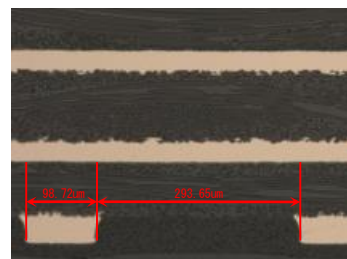
◆解析



X線解析



パターン計測



断面解析

◆評価



電気特性評価



観察



機器分解・加工

機器の特性評価、部品コスト等のご要望にもお応えいたします。
 調査結果を元にした開発設計についてもご相談ください。