

# 企 業 の 魅 力 P R レ ポ ー ト

## 1. 企業概要

会 社 名	株式会社多田プリント			代表者名	多田 欣司		
				窓口担当	多田 欣司		
事業内容	プリント基板設計			U R L	<a href="http://www.tadaps.com/">http://www.tadaps.com/</a>		
主要製品	プリント基板設計(医療機器用、測定器用、工業カメラ用、玩具等)						
住 所	〒191-0024 東京都日野市万願寺 6-5-1						
電話／FAX 番号	042-589-2255／042-589-2288			E-mail	info@tadaps.com		
資本金(百万円)	3	設立年月	昭和 60 年 4 月	売上(百万円)	非公開	従業員数	4

## 2. PR事項

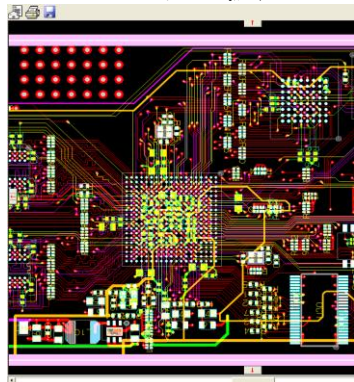
『 高周波・電源基板設計を数多く経験、細かい対応を提供します! 』

### 1. 概要

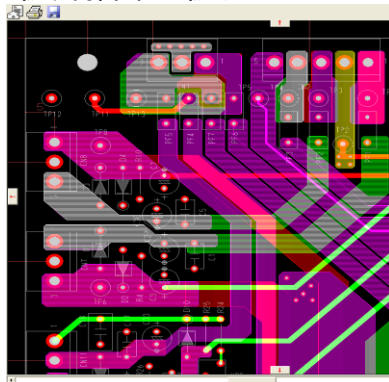
#### ➤ プリント基板設計

##### ●得意分野

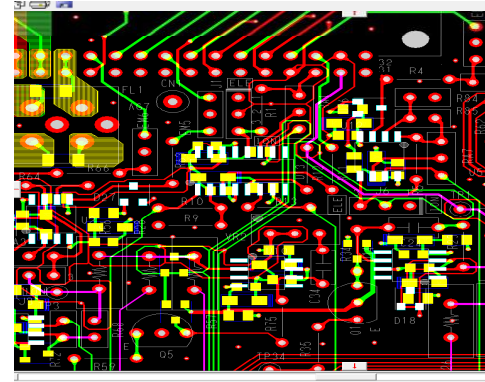
高周波基板、パワースイッチング電源などの電源基板、アナログ/デジタル混在基板、ハイビジョン用基板、PCI バス基板、制御系基板など



＜多層基板の設計例＞



＜電源基板の設計例＞



＜アナログ基板の設計例＞

##### ●特徴

- ・同時並行設計により、短納期対応が可能です。(土日も対応します)
- ・しかも低価格、高品質です。

### 2. 希望する連携内容(マッチングを希望する内容)、お客様への提案等

#### ➤ プリント基板設計から基板製造、部品実装もお受けします。

##### ●基板製造

- ・試作用基板1枚よりお受けします。(基板メーカーとタイアップ)

##### ●部品実装や実装基板の改造処理

- ・試作品から量産までトータルサポート、板金、梱包の相談までお受けします。
- ・トラブル時の部品交換、パターンカットなど、小回りの効いた対応をいたします。
- ・ジャンパー処理や狭ピッチの部品乗せ換えもお受けいたします。

##### ●様々な実装対応

- ・BGA のリワーク・リボール、プレスフィットコネクタの実装、フレームの無い「簡易マスク」の作成

### 3. 特記事項(期待される応用分野等)

- 保有 CAD:CADLUS ONE
- その他支援ソフト保有