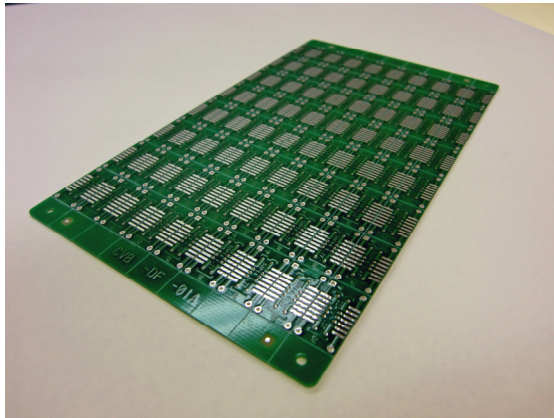


# CVB（オリジナル変換ボード）シリーズで一発解決！

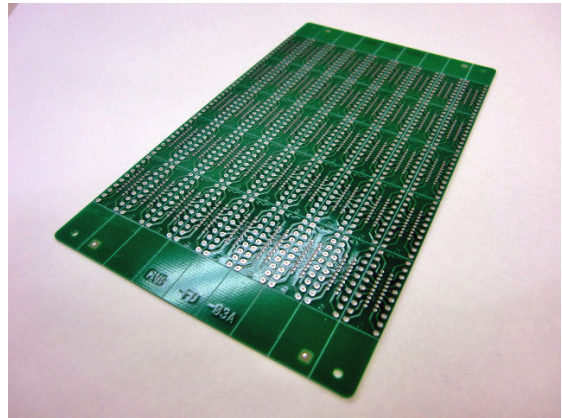
★弊社にて製作した専用基板を使用し、部品実装での『困りごと』を解決いたします。

※ 基板単体での販売を目的とするのではなく、弊社の変換基板を使用した緊急対応の部品実装サービスです。

■DIP ⇒ フラットパッケージ

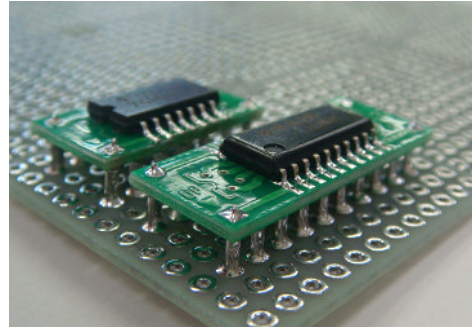
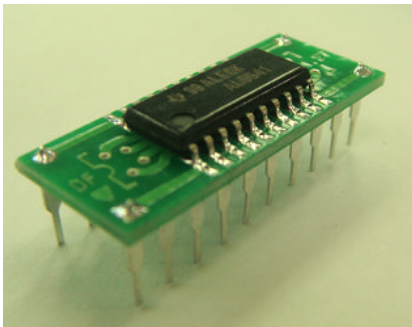


■フラットパッケージ ⇒ DIP



(225・250・300mil) (14・16・20ピン 他)

【実装参考例】※基板側は DIP 部品仕様であるが、事情により面実装部品を搭載した例。



■ このサービスで解決できること・・・

- 今まで手配していた部品が入手できず、仕事が進まない。代替品すら入手困難。
- コンパチ部品が無い場合、既存の基板を設計データから見直し、改版しなくてはならない。
- 形状を間違えて購入してしまった不必要な部品の不良在庫。
- 再度、本来必要とする部品の手配が必要。
- 基板を製造したが、部品ランドが合わず搭載できない。(部品足ピッチの間違い、ランド形状間違い)
- ディスクリート部品 (DIP) で基板設計したが面実装部品(チップ) の仕様だった。
- 面実装部品(チップ) で基板設計したがディスクリート部品 (DIP) の仕様だった。
- 部品サイズ (外形含め) の違いで基板に搭載できない。
- 仕上がっている基板を大幅に「改版・改造」しなくてはならない。
- 基板改版の為にイニシャルコストが捻出できない。
- 他。

上記の困りごとを解決いたします！

また、お客様の意図を反映させた変換基板を作成して対応することも可能です。

■ 詳しい内容のお問い合わせは・・・ (お気軽にお問い合わせ下さい)

Sayama Design (サヤマ・デザイン)

〒358-0014 埼玉県入間市宮寺 4102-38-18

TEL:04-2935-0071 FAX:04-2935-0072

E-mail [info@sayama-design.com](mailto:info@sayama-design.com)

※現在、基板単体での販売はしていません。