

## セミカスタム・フルカスタムICソケット比較

	セミカスタムICソケット	フルカスタムICソケット
実装できるICの 最大外形寸法	タテ ヨコ 10mm×10mm	あらゆる大きさのICに対応
ソケット外形 寸法	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 001G 48mm×36mm</li> <li>・ 002G 41mm×31mm</li> <li>・ 003G 19.4mm×23.4mm</li> </ul>	ご希望の寸法、形状でご対応いたします。
ソケット形状	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ クラムシェルタイプ (001G・002G)</li> <li>・ 蓋分離タイプ (003G)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ クラムシェルタイプ</li> <li>・ 蓋分離タイプ</li> <li>・ オープントップタイプ</li> <li>・ その他形状は自由に製作可能</li> </ul>
構成	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 成型品追加加工+切削加工</li> <li>・ 成型品+成型品追加加工</li> </ul>	切削加工
コンタクトピン	プローブピン、板バネピン、導電シート	
納期	3日～10日 ※数量により変動がございます。	7日～20日
価格	フルカスタムICソケットに比べ低価格	—

### ■セミカスタムICソケットの特長

- ・ ICの大きさにより搭載数の選択が可能です。
- ・ ICに合わせて枠の中身だけを製作する為、フルカスタムに比べ短納期で製作が可能です。
- ・ 成形品、標準部品を使用することで、フルカスタムに比べ低価格でご提供いたします。