

セミカスタム電源開発検討・見積書

御社名	<input style="width: 95%;" type="text"/>	作成日	<input style="width: 95%;" type="text"/>
部署名	<input style="width: 80%;" type="text"/>	氏名	<input style="width: 80%;" type="text"/>
電子メール	<input style="width: 80%;" type="text"/>	TEL	<input style="width: 80%;" type="text"/>
お見積回答希望日	<input style="width: 80%;" type="text"/>	FAX	<input style="width: 80%;" type="text"/>
		製品名	<input style="width: 80%;" type="text"/>

お見積内容	<input type="checkbox"/> 開発と量産 <input type="checkbox"/> 開発のみ <input type="checkbox"/> 開発と試作																																														
開発業務	開発希望納期	<input style="width: 80%;" type="text"/>	開発予算	<input style="width: 80%;" type="text"/>																																											
生産業務	量産希望納期	<input style="width: 80%;" type="text"/>	量産予算	<input style="width: 80%;" type="text"/>																																											
その他	<input style="width: 95%;" type="text"/>																																														
入力条件	入力電圧	<input style="width: 40%;" type="text"/>	V	入力電流	<input style="width: 40%;" type="text"/>																																										
出力条件	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">出力数</th> <th style="width: 10%;">1</th> <th style="width: 10%;">2</th> <th style="width: 10%;">3</th> <th style="width: 10%;">4</th> <th style="width: 10%;">5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電圧(V)</td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>最大電流(A)</td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>ピーク電流(A)</td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>リップルノイズ(mVp-p)</td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>電圧精度(%)</td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>用途</td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> <td><input style="width: 80%;" type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>					出力数	1	2	3	4	5	電圧(V)	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	最大電流(A)	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	ピーク電流(A)	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	リップルノイズ(mVp-p)	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	電圧精度(%)	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	用途	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>
出力数	1	2	3	4	5																																										
電圧(V)	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>																																										
最大電流(A)	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>																																										
ピーク電流(A)	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>																																										
リップルノイズ(mVp-p)	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>																																										
電圧精度(%)	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>																																										
用途	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>	<input style="width: 80%;" type="text"/>																																										

保護機能	<input type="checkbox"/> 過電圧 <input type="checkbox"/> 過電流 <input type="checkbox"/> 過温度				
シーケンス条件	<input type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> なし	<input style="width: 80%;" type="text"/>			
使用環境温度	<input style="width: 40%;" type="text"/>	°C	~	<input style="width: 40%;" type="text"/>	°C
安全機規格	<input type="checkbox"/> 電取法				
外形寸法	H=	<input style="width: 40%;" type="text"/>	mm	W=	<input style="width: 40%;" type="text"/>
				D=	<input style="width: 40%;" type="text"/>
					mm

その他条件	<input style="width: 95%; height: 100%;" type="text"/>
-------	--

- ・ 記入できる項目のみ、ご記入ねがいます。
- ・ 仕様書などの資料がある場合は、ご一緒に添付ねがいます。
- ・ セミカスタム電源の名称は、当社固有の呼び名です。