

# カスタム電源(擬似共振形)開発見積書

作成日 御社名 TEL 部署名 氏名 FAX 電子メール 御見積回答希望日 搭載製品名 

御見積内容

 開発と量産 開発のみ 量産のみ

開発業務

開発希望納期 開発予算 

量産業務

量産希望納期 量産希望価格 年間使用量 

開発品について

 電源 インバータ DC/DC その他 

高効率化希望

 希望 不要 (擬似共振技術を導入するか?)

入出条件

入力電圧

 V~  V

入力電流

 A

出力条件

出力	1	2	3	4	5
電圧 (V)					
最小電流 (A)					
最大電流 (A)					
ピーク (A)					
電圧精度 (%)					
電圧リップル(mVp-p)					
用途					

制御方式

 PFM制御 PWM制御 定電流制御 その他

保護回路

 過電圧 過電流 加熱 垂下制御 その他

使用環境温度

 °C~  °C

安全規格

 IEC60950 電安法 C/UL TUV CE その他

外形寸法

H= mmW= mmD= mm

その他の条件

記入できる所のみ記載してください。

その他資料があればお送り下さい。

## ポニー電機株式会社

群馬県藤岡市立石新田23番地

TEL:0274-42-0911 FAX0274-42-5509