

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= mm

W= mm

D= 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