



## 安全や信頼性の確保に 当社製品は貢献いたします

医療機器は使用目的・環境等により安全性・信頼性が強く求められています。装置の相互干渉防止及び人体への安全の為に、低ノイズ・低漏れ電流のスイッチング電源が必要となります。安全や信頼性確保のため、各国各機関の規格適合(法的規制)が必要です。

### 導入イメージ

### Introduction image



### 使用用途

### Use

CT

MRI

超音波診断装置

血液検査装置

画像診断装置分野

生体モニター

心電図測定器

### 特徴

### Feature

トランス～各電源に至るまでカスタム対応可能

低ノイズ・低リップル・低洩れ電流値設計

カスタム対応により、幅広い機能と高い設計難易度も実現

IEC60601-2-3rd.規格の設計を実現

筐体サイズにとられない形状やサイズの実現可能

医療現場のさまざまなノイズ対応におこたえいたします

# SUN-EH ELECTRIC

## サンエー電機株式会社 <http://www.sun-eh.co.jp>

【本 社】〒601-8205 京都市南区久世殿城町295 TEL.(075)933-2411 FAX.(075)933-2436  
【営業所】東京・名古屋・福岡 【E-mail】 info@sun-eh.co.jp