

カスタム電源メーカーが考える スイッチング電源の サイズダウン

10年以上同じスイッチング電源を使用していませんか？
忙しい開発担当者様に代わり、30%以上のサイズダウンを目指し、
無料でスピード提案いたします!!

Luciのサイズダウン提案にて、多くの製品がリニューアルされています

実績多数! 某汎用メーカー様のサイズ40%ダウンを実現

某汎用メーカー様
旧仕様品

40%の
サイズダウン



AC-DC / 700W 電源

スピード対応! 初回のヒアリングからサンプル品の提出まで
最短3ヶ月で対応します!

STEP 1

メール・電話にて
お問合せください

STEP 2

ご希望内容を
ヒアリング

STEP 3

仕様案・見積書の
提出

STEP 4

サンプル品の
作成・提出

最短3ヶ月

Luciについて

当社は間接照明メーカーとして創立から15年にわたり、
商業施設などを中心に国内外合わせて10万件を超える物件に納品しております。
近年では電源システム事業にも参入しており、約5万台以上の出荷実績がございます。

◎安全規格 ◎各種保護搭載 ◎ご希望に合わせて取得・準拠いたします。 過電圧保護/過電流保護/逆接続防止/短絡保護などカスタマイズ可

Luciのサイズダウン提案にて、多くの製品がリニューアルされています



歯科技工サクション用電源

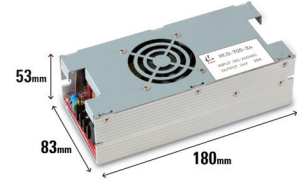
規格
取得

サイズ

ブラシレスDCモータ用ハイパワー電源

歯科技工用の吸引機をACモータからDCモーターに変更したいとご依頼。
持ち運び用なので、コンパクトなサイズを実現
国内の規格はもちろん海外で必要な規格も取得可能

仕様	AC/DC
入力電圧範囲	85 ~ 265V
出力定格電圧	34V
出力定格電流	20A
出力定格電力	700W
取得想定規格類	IEC60601



バッテリー充電用電源

サイズ

リチウムイオン電池の仕様に最適な電源設計

汎用品だとリチウムイオン電池に対応した仕様が少ないため、
当社で受託。最適な仕様でご提案。

仕様	AC/DC
入力電圧範囲	85 ~ 265V
出力定格電圧	29.4V
出力定格電流	8A
出力定格電力	235W
取得想定規格類	<PS>E 準拠



LED照明用電源

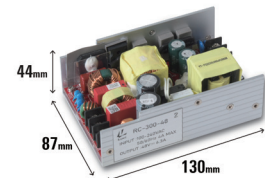
規格
取得

低
ノイズ

コイル音の低減とEMC対策

入力を並列で電源を2台使用した場合のEMC対策、負荷PWM1.2KHzによる
コイル音を無くしたいとのご要望。
現行品からのサイズダウンも合わせて実現。

仕様	AC/DC
入力電圧範囲	85 ~ 265V
出力定格電圧	48V
出力定格電流	6.3A
出力定格電力	302W
取得想定規格類	<PS>E 準拠 / IEC62368-1 準拠



歯科用チェア用電源

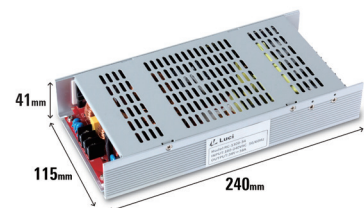
規格
取得

マルチ
タイプ

2台を1台に集約!

2台を使用した電源を1台に集約してほしいとご依頼。
1300Wの大容量ながらコンパクトなサイズを実現
国内の規格はもちろん海外で必要な規格も取得可能

仕様	AC/DC
入力電圧範囲	85 ~ 265V
出力定格電圧	34V
出力定格電流	38.2A
出力定格電力	1300W
取得想定規格類	IEC60601



株式会社 **Luci**

東京本社・ショールーム [ご予約制]

お問い合わせ総合窓口

ソリューション事業部 電源システム課

東京都港区赤坂4-13-13 赤坂ビル3F 〒107-0052

Tel: 03-6327-7409 Fax: 03-6327-7410

info@luci.co.jp

ホームページ



<http://zero-to-one.luci.co.jp>