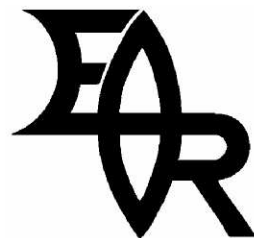
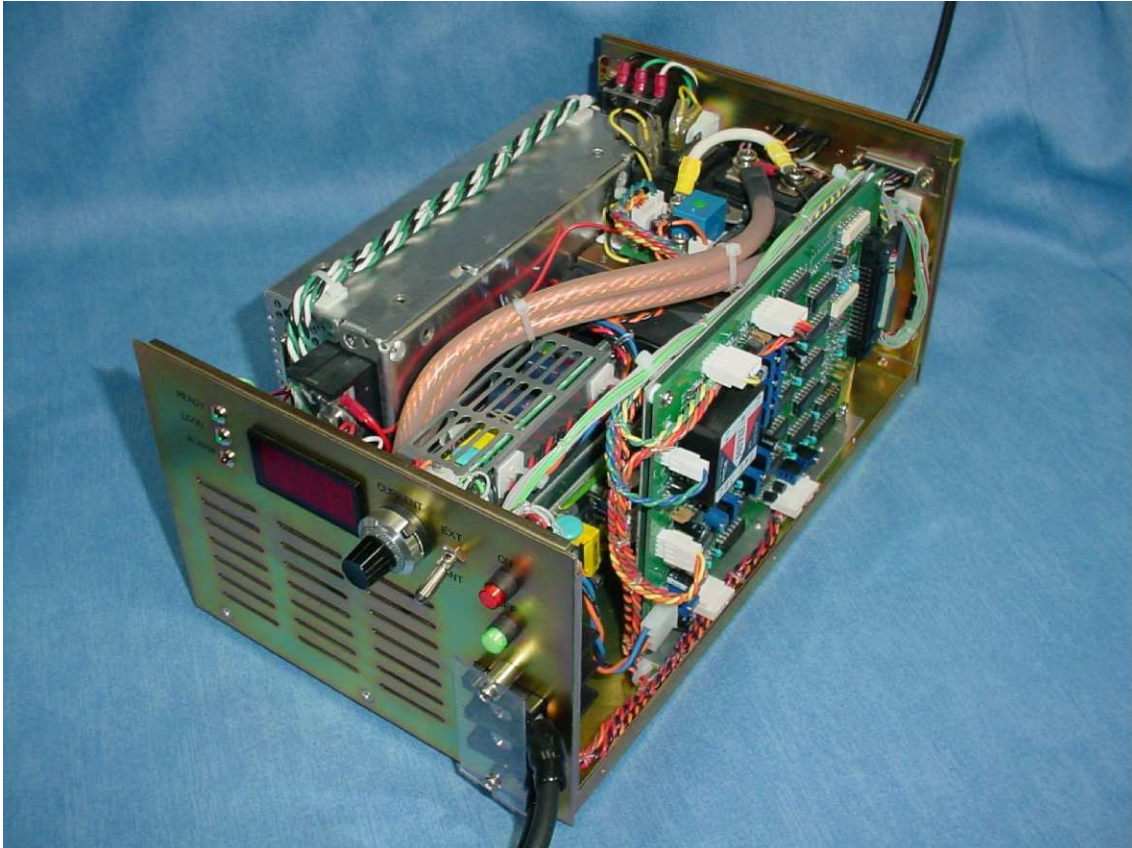


## 組み込み用 LD 電源モジュール

機器組み込み用の LD 電源モジュールです。  
各種カスタマイズが可能です。



## 仕様

### 組み込み用 LD 電源モジュール

制御方式	定電流
最大電流	45A
温度安定度	±0.1°C以内（温調対象物による）
表示機能	LD 電流値 電源 READY 表示 LD ON 表示 ALARM 表示（過電流表示）
内部コントロール・外部コントロール	切り替え可能
外部入出力	LD 電流モニター出力 インターロック入力 LD-ON 入力 LD-OFF 出力 アラーム出力 アラームリセット入力 LD 電流制御電圧入力（アナログ 0-5V） LD-ON ステータス出力 （詳細はお問い合わせください）
電源部外形寸法	185 × 300 × 140 (W × D × H)突起物含まず
消費電力	1000W (最大)
電源	AC100V/200V 単相 (50/60Hz)

※ LD電源はお客様のご要望によりカスタマイズが可能です。

カスタマイズ例

各種ハイパワーLD 向け電源

温度調節機能一体型 LD 電源

イエナオプティックレーザーダイオード製の  
50WLD 用電源として製作したものです。

