

電気泳動用電源装置

電気泳動装置用に開発した、高周波スイッチング方式の小型軽量電源装置です。

自己診断機能を装備したことにより、エラー状態の原因を一目で確認することができ、対処がスムーズに行えるようになりました。

クロスドライブ方式を採用し、タイマー動作中は残時間も表示されます。

修理・点検も可能で、購入後も安心です。

●BP-TW10 パワードライブ 100W 999V 600mA ¥180,000



主な仕様

- ・出力範囲 5～999V 1Vステップ
 2～600mA 1mAステップ
 0.1～100W 0.1/1Wステップ
- ・モード 定電圧、定電流、定電力、
 クロスドライブ
- ・タイマー 1～999分、∞
- ・自己診断機能 過電圧、過電流、過電力、
 オープン、ショート
- ・入力 AC100V、50/60Hz
- ・消費電力 250VA
- ・外寸 幅115×奥行180×高190mm
- ・重量 2.1kg

スラブ、ミニゲル、サブマリン、セミドライ、
バッファートランスファー等幅広く使用可能

●BP-T5

パワードライブ 500V 400mA

¥90,000



主な仕様

- ・出力範囲 3～500V 1Vステップ
3～400mA 1mAステップ
- ・最大出力 60W
- ・モード 定電圧、定電流、クロスドライブ
- ・タイマー 1～999分、∞
- ・自己診断機能 過電圧、過電流、過電力、オープン、ショート
- ・入力 AC100V、50/60Hz
- ・外寸 幅115×奥行170×高170mm
- ・重量 1.7kg

スラブ、ミニゲル、サブマリン、セミドライ、
バッファートランスファーに使用可能

●BP-TN30

コンパクトパワードライブ 300V 300mA

¥64,000



主な仕様

- ・出力範囲 5～300V 1Vステップ
5～300mA 1mAステップ
- ・モード 定電圧、定電流、クロスドライブ
動作中はV,mA,TIMEの順に状態を確認することが出来ます。
- ・タイマー 1～999分、∞
- ・安全機能 過電力 31W以上で動作
出力側：解放(オープン)時
ショート状態時
- ・外寸 幅90×奥行160×高120mm
- ・重量 1.2kg

スラブ、ミニゲル、サブマリン、
ミニゲル用セミドライに使用可能

●BP-T8

ブロットパワー 200V 2A

¥120,000



主な仕様

- ・出力範囲 4~200V 1Vステップ
0.02~2.0A 0.01Aステップ
- ・モード 定電圧、定電流、クロスドライブ
- ・タイマー 1~999分、∞
- ・自己診断機能 過電圧、過電流、過電力、
オープン、ショート
- ・入力 AC100V、50/60Hz
- ・外寸 幅115×奥行170×高170mm
- ・重量 2kg

セミドライ、バッファートランスファーに使用可能

◆NO-6091

泳動用電源タップ (低圧用タップ500V以下)

¥6,500



主な仕様

- ・外寸 幅120×奥行60×高55mm
- ・重量 150g

特長

- ・電源装置の1つの出力より4台まで接続可能

BIO CRAFT

株式会社 バイオクラフト

〒173-0004 東京都板橋区板橋2-14-9

TEL:03-3964-6561 FAX:03-3964-6443

E-mail:info@bio-craft.co.jp

●この内容は2026年4月現在のものです。

●表記の価格はすべて税抜きです。

●価格、仕様はお断りなく変更する場合がございます。