

小型液晶用LEDの
簡易検査装置には

定電流電源・検査装置

製品仕様

(1)主機能	多チャンネル定電流出力(1~6ch)
(2)電源	完全定電流(突入電流防止回路)
(3)消費電力	約10VA
(4)使用環境	常温使用
(5)その他	直列点灯LEDタイプにも対応。(準方向電圧2.1V換算で6灯迄) 小型・軽量で、持ち運びや省スペース設置にも便利。



定電流電源装置(単機能)



LED検査装置(CPU内蔵タイプ)

特徴

- 小型・軽量・低価格。
- 数10 μ Aの超微電流定電流駆動によるLED静電破壊評価が可能。
- LED直列多灯点灯回路の駆動も可能。
- 各チャンネル毎に定電流値設定が可能。
- 微電流・定常電流(10~30mA)の切り替え動作が可能。
- プログラマブルな試験条件設定も可能。(CPU内蔵タイプ)
- 表示器の有無や自動制御等ご要望によりカスタマイズ承ります。ご相談ください。

価格

単機能(CPU無し): ¥30,000~、CPU内蔵タイプ: ¥88,000~



お問い合わせ先

バロン電子株式会社

〒170-0013

東京都豊島区東池袋3-5-7ユニオンビル

TEL: 03-3971-1785

FAX: 03-3971-2579

MAIL : info@baron-ec.com

URL: http://www.baron-ec.com/