

SPOTRON NEWS LETTER

Vol.13

'04春号

Spotron™

溶接条件監視装置(溶接モニタ) AMS-105S のさらに便利な使い方

本装置は溶接機の二次電流を自動検出し、溶接電流値、通電時間を測定表示すると共に、OK・NGの比較判定を行う自動監視装置です。測定判定した結果を信号出力するなど、多くの機能を備えています。

標準仕様：単相交流式溶接用 電流範囲：0.5kA～99.9kA 通電時間：0～999サイクル

便利な使い方(標準装備)

- ◇ NG判定時に警報ガーランドやパトライトなどを動作させる。(NG判定AC100V出力)
- ◆ NG判定時に溶接機を停止させる。(NG判定リレー出力)
- ◇ OK判定時に次のワークセットなどの工程管理。(OK判定リレー出力)
- ◆ 外付けプリンターにより測定データの印字。(オプション プリンター)

その他の拡張機能(改造拡張)

- ◎動作電源の電圧をAC200V仕様。
- 三相整流式やDCインバータ式、シーム溶接機の対応。
- ◎測定範囲の変更。(200Aや300kAなど。又は9000サイクル時間)
- 測定データをRS-232Cで出力してパソコンでのデータ管理。
- ◎その他、特注溶接機に合わせたモニタリングなど。



ホームページの製品紹介[AMS-105S]ページも併せてご覧下さい。

★→AMS-105Sページ <http://www.spotron.co.jp/yo_ams105.htm>

☆その他より詳しい使い方等は、弊社営業までお気軽にお問い合わせ下さい。

ハイパフォーマンスバーコードリーダー「SPT-67HU」新発売!

弊社ではこの度、USBインターフェース仕様でハイパフォーマンスな各種機能を備えた、「タッチタイプバーコードリーダー SPT-67HU」を新発売致しました。

読み取性能に優れた新型CCDを採用して、高速スキャン(100回/秒)を実現。さらに白黒反転(複数)バーコードや、携帯電話の液晶画面に表示されたバーコードの読み取りなどの機能を備えています。

また、弊社ホームページ内の「オンライン販売」ページにてもネットショッピング特別価格で販売を開始しております。

詳細はホームページの製品紹介[SPT-67HU]ページをご覧下さい。

★→SPT-67HUページ

<http://www.spotron.co.jp/bs_spt67hu.htm>

標準価格 ¥32,800. (税別※)

※本年4月から「消費税の「総額表示方式」」がスタートしますが、弊社でも4月からホームページ内のオンライン販売ページをはじめとした、販売価格を表示している全ての製品に対して、この「総額表示方式」に基づく販売価格表示に改めさせて頂きます。

