

アプリケーション用 ショットカウンター/PSC-06F
Shot Counter for Applicator, Model PSC-06F

アプリケーション用圧着回数の定量管理達成へ!!

Total count monitoring for all individual Applicators guarantees highly accurate quality control.

ショット数カウント

Shot Number Quantity
Count

クリンパー等
刃型磨耗管理

Preventive Maintenance
of Anvil, etc.

一歩先を行く
品質の向上・安定

Machine Maintenance
Improvement of products
quality

- ◆新技術のピエゾセンサー採用により、圧着した際のアプリケーション固有振動のみを検知し、カウントする画期的なカウンターです。
- ◆アプリケーションのどの面でもマグネットかビスで取付けるだけで簡単にご使用いただけます。
- ◆クリンパー及びアンビルの管理により、より一層の品質の向上にお役立ていただけます。



An Epoch making Shot Counter employing a newly developed Piezo Sensor which detects only crimping vibration during crimping

Easy and steady mounting of the Shot Counter. It can be mounted at any place of the Applicator with set screws or simply a Magnet.

Actual monitoring of crimping and Anvil makes it possible to improve maintenance quality.

〈特徴〉

- 小型
- 取付方向を問わないため、スペースさえあればどのメーカーのアプリケーションにも取付可能
- LCD6桁表示
- 3部品を管理出来る3CH表示
- アルミダイカストケース採用 (防滴・防油)
- 電池寿命3年以上
- 別売りリセットペンPSC-RP01により外部より非接触リセット可能

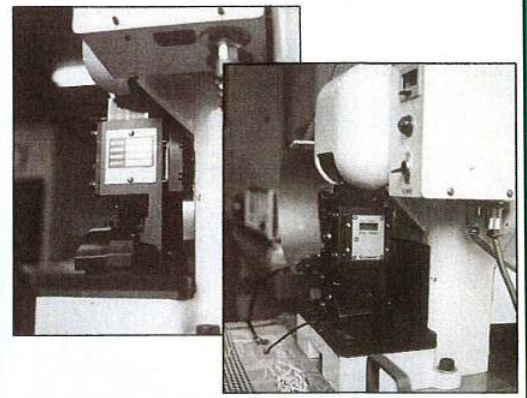
[Features]

- Small in size.
- Low cost.
- Easy mounting, allow you to allocate the unit on all kinds of crimp machines.
- Shot counter is shown on 6-digits LCD display.
- Shot Counter is covered with Aluminum Die Cast Case to prevent oil and rust.
- Built-in Battery, 3years life span.
- Optional, Reset Pen PSC-RP01 initializes counter externally (Non contact method).

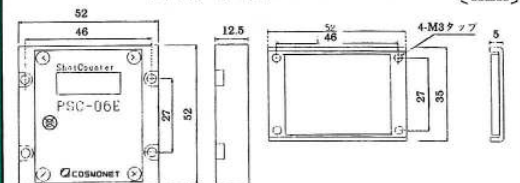
※アプリケーションの振動が極端に小さい場合や特殊な振動の場合にはカウントしないことがありますので、ご使用前には予めご確認の上、ご使用下さい

Note: When the Applicator vibration is too small or its vibration mode is very special, it may not be able to detect by the Shot Counter. Make sure to do a trial before usage.

取付例



外形寸法 Dimension [mm]



マグネットホルダー Magnet

株式会社 **コスモネット**

〒144-0054 東京都大田区多摩川1丁目1番1号
TEL 03-3756-2840
FAX 03-3756-2822

〒144-0054 東京都大田区新蒲田1-13-2
佐藤建興株ビル 2F
TEL03-5744-6626 FAX03-5744-6630

株式会社 コスモネット