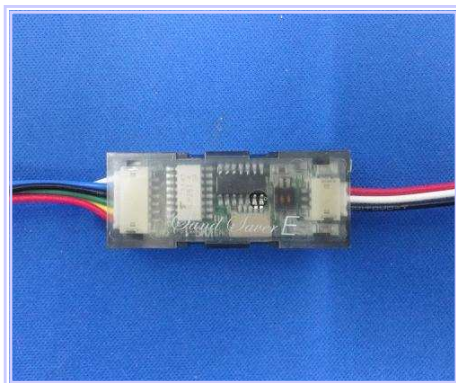


メダルサンド不正監視装置・電磁波対応

サンドセイバー E

SAND-SAVER E



「サンドセイバー E」はスロット島において多数報告されているメダルサンドへのゴト行為や故障をリアルタイムで検知します。当社独自の判定アルゴリズムによりローコストを実現しました。またメダルサンドへの取付けはフォトセンサーのみで簡単に設置できます。

監視方法

サンドセイバー E は、ホッパーから払い出された実際の枚数を測定し異常と判断した場合に警報を出力します。コイン詰まりやコイン切れも考慮され高精度で不正を検出します。

取付方法

専用の電源アダプターでコネクターにて渡り配線し、不正信号をナンバーランプと接続します。メダルサンドへはホッパー払出し口付近にフォトセンサーを設置します。



専用アダプター

特長

電磁波に影響を受けないフォトセンサーを使用しており、電磁波を使用しての過剰払出しゴトも検出します。

テストモードを搭載しており、センサーの位置調整が簡単に行なえます。

ホールコンピュータ等へ接続し、コイン払出し枚数と売上データを比較検証でき、常時センサーの状態をチェックする事が可能です。

(接続の際は貴店のホールコンピュータ取扱業者にもご相談ください)

注意 合鍵や紙幣の引き抜き行為などの手口には対応していません。

公安委員会届出済み

(一部届出書類が受理されない地域もあります。事前に販売会社に御確認して下さい。)

お問い合わせは

製造・販売

有限会社 MKサポート

大阪府堺市堺区一条通 13-16 松利ビル 6F

TEL 072-226-2022 FAX 072-226-2024

<http://www.mksupport.jp>