

【電波センサー】 パワフルシリーズ 「パワフルRN」

ART搭載のスロットマシン機において、電波を照射する事により誤動作を誘発し、不正にARTを操作する事例が頻発しております。このような手口には、電波センサー「パワフルRN」にて、スロットマシン機を誤動作させる可能性のある不正電波を検知した際、呼出ランプ等に警報出力する事でゴト行為を発見し被害を未然に防ぐ事が可能です。

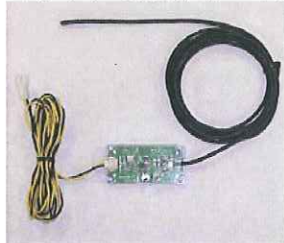
＝対応機種＝

スロットマシン機全般

＝本製品の特徴＝

- ※ 呼出ランプ等に本体の警報線を接続する事で監視待機状態となりますので、**電源トランスなどの別電源は不要**です。
- ※ 不正な電波を検知すると、警報出力を2.5秒間行いますので、**ノイズキャンセル機能付の呼出ランプにも対応**しています。
- ※ 受信アンテナに指向性のないホイップアンテナを使用しておりますので、感度のばらつきが少なく、**不正電波の検知を安定して**行えます。
- ※ 「電波ゴト対策済み」シールが、本体1台につき1枚**サービスにて付属**します。
(シールの追加販売も可能です)
- ※ 拡張可能多機能検知器「**ネクストⅢ**」の**オプション入力に対応**しております。

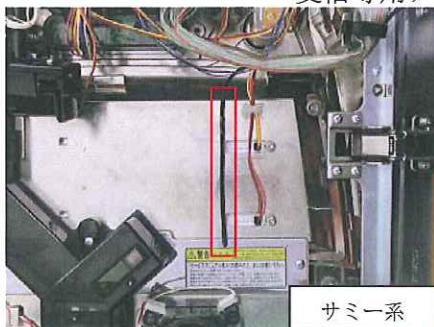
パワフルRN本体一式



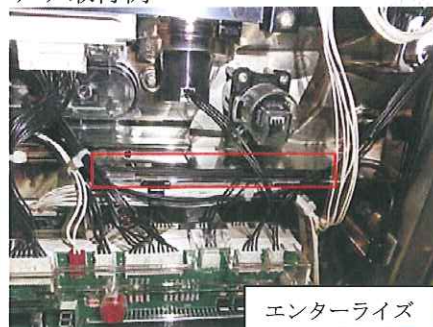
パワフルRN本体設置例



受信専用アンテナ取付例



サミー系



エンターライズ

※ネクストⅢと接続する場合は、別途専用接続線が必要です。
※本製品は**全ての不正電波を検知出来る**とは限りません。

お問い合わせ