

【電波センサー】 パワフルシリーズ 「パワフルR」

ART搭載の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R」にて、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＝

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。
- ※ 本体及び受信アンテナの感度にばらつきが少ない為、安定して不正な電波を検出できます。
- ※ 「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。

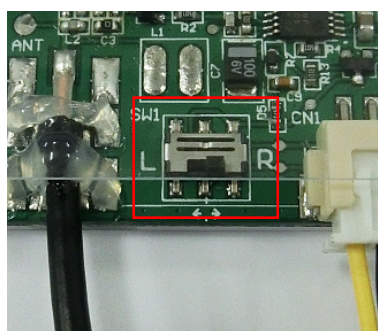
パワフルR本体一式



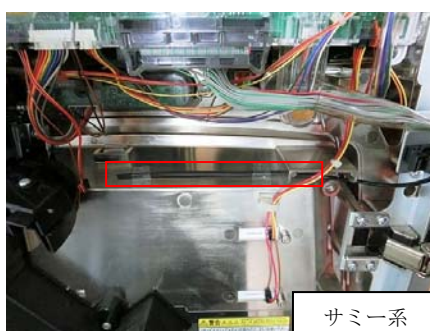
パワフルR本体設置例



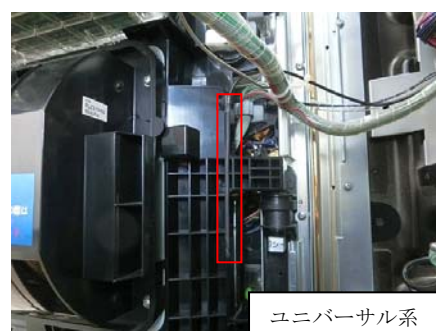
テスト用スイッチ



受信専用アンテナ取付例



サミー系



ユニバーサル系

※ネクストⅢと接続する場合は、別途ネクストⅢ本体と専用接続線が必要です。

※手口や取付状況によって、対応できない場合もあります。

お問い合わせ

〒330-0852
埼玉県さいたま市大宮区大成町3-513-5F
株式会社 ジーティネット
TEL048(661)5533 FAX048(661)5535

製造元

株式会社アシストプランナー
福岡県福岡市博多区博多駅東2-2-11
オフィスパーク博多3F
tel092-452-8711 fax092-452-8722