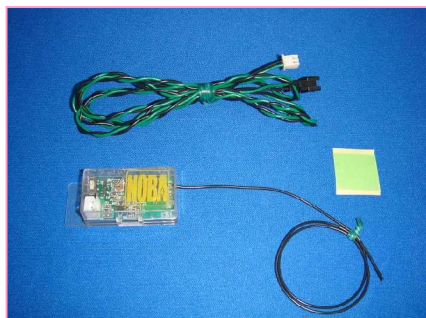


「ウェーブ・センサー NOBA」

取扱説明書

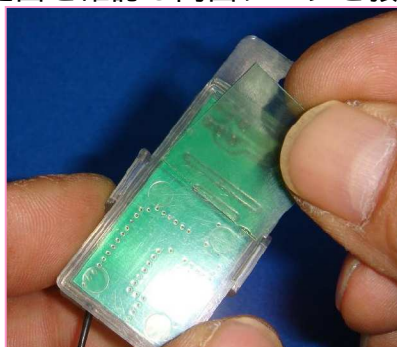
1. 「NOBA」と付属品



「NOBA」には不正出力線と
固定用両面テープ1枚が付属しています。

2. 取付けの準備

固定面を確認し両面テープを張ります

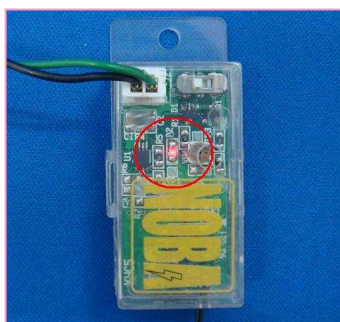
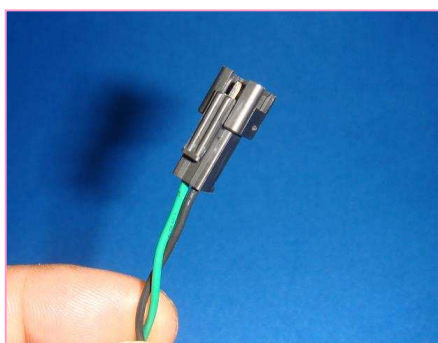


付属の不正出力線を差し込む



3. ナンバーランプとの接続 (接続できる入力電圧はDC 4V ~ 24V程度です)

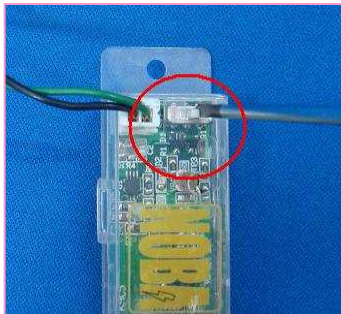
ナンバーランプの不正入力線と「NOBA」を接続します。



不正検出時に約1秒出力します
標準コネクタはSMRです。
接続機器とコネクタが合わない場合
は別途、変換ハーネスが必要です。

ナンバーランプに**1秒以上のノイズキ
ャンセル機能**がある場合は「NOBA」
が検知できませんので、ナンバーランプ
の設定を変更して下さい。

正常に接続している場合は「NOBA」の
LEDが点灯します。
薄暗く点灯する場合も正常ですのでよく確
認して下さい。



LEDが点灯しない場合は小さ目のドライバー等を使用して「NOBA」のスライドスイッチを逆方向へ切り替えて下さい。
 この場合はナンバーランプが既に不正表示されていますので解除操作を行なって下さい。

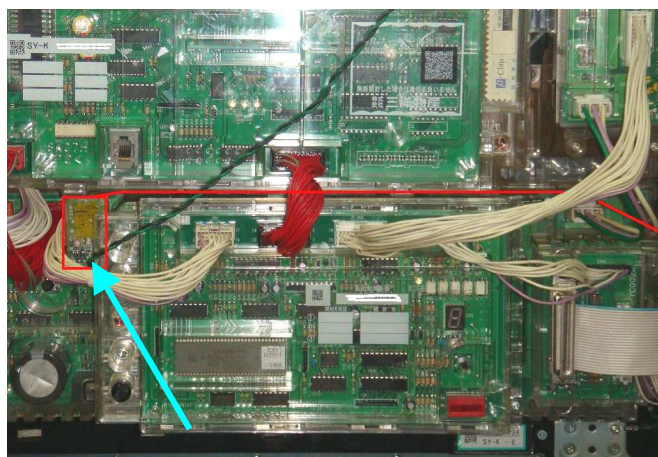
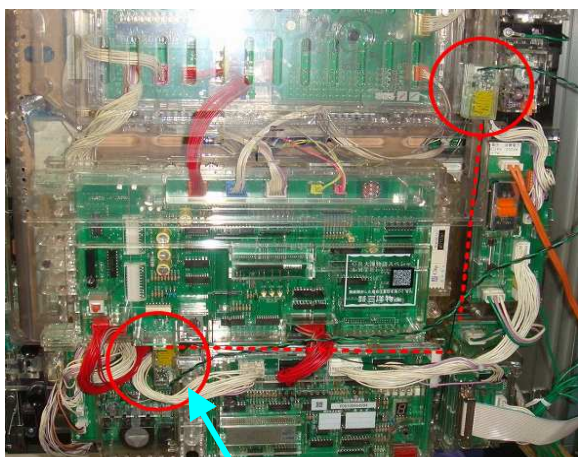
4. 「NOBA」の設置例

遊技台に設置（パチンコ）推奨取付け例

写真の赤丸付近にNOBA本体を付属の両面テープで固定して下さい。
 アンテナ線は写真の赤点線を目安に這わして下さい。 **先端はセロテープで固定してください。**

三洋（大海物語スペシャル・地中海等）

三洋（スーパー海物語 in 沖縄2 以降）

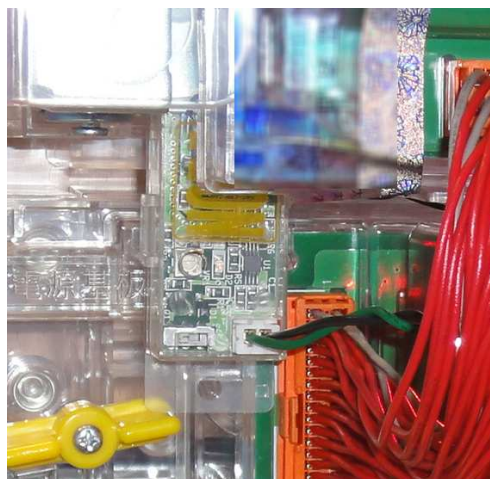
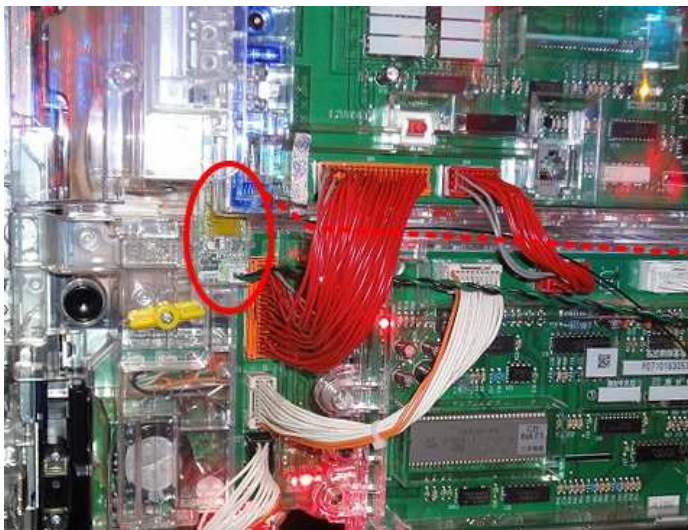


2個使用（推奨）Type1 と Type2

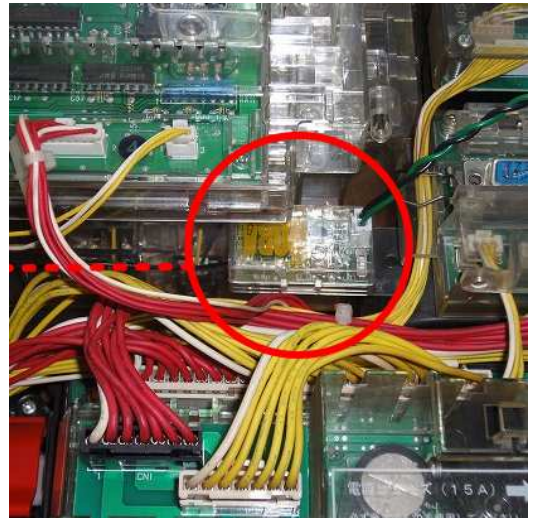
重要

Type2（直撃・直回し）は左下

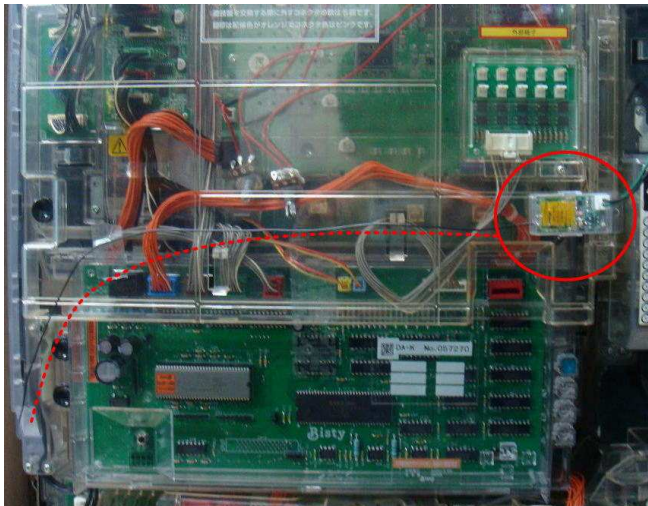
三洋（新海物語 Wish アグネスラム・ギンパラ2）



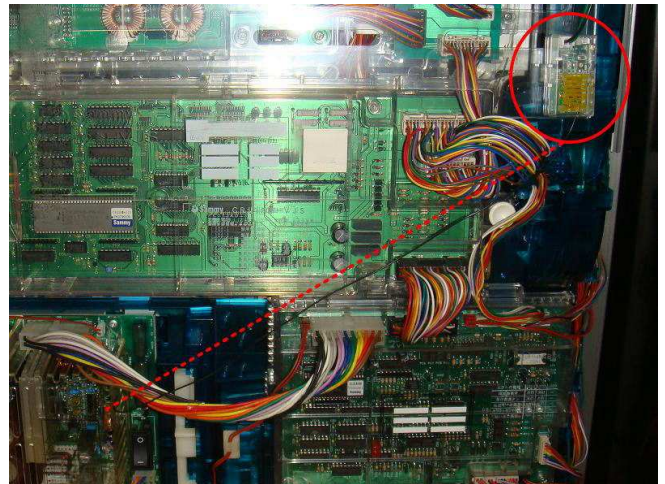
サンセイ R & D (牙狼 XX・名奉行金さん等)



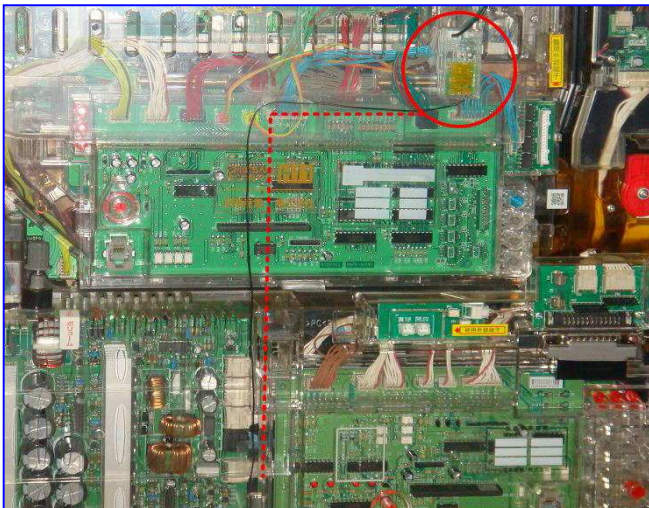
SANKYO・ピステイ



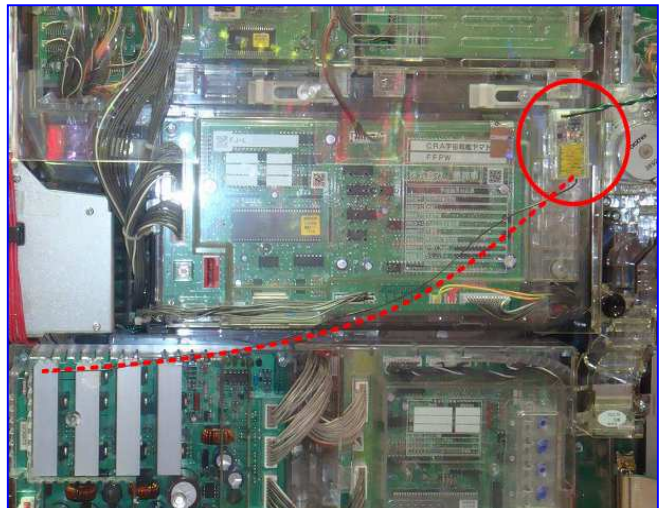
サミー・銀座



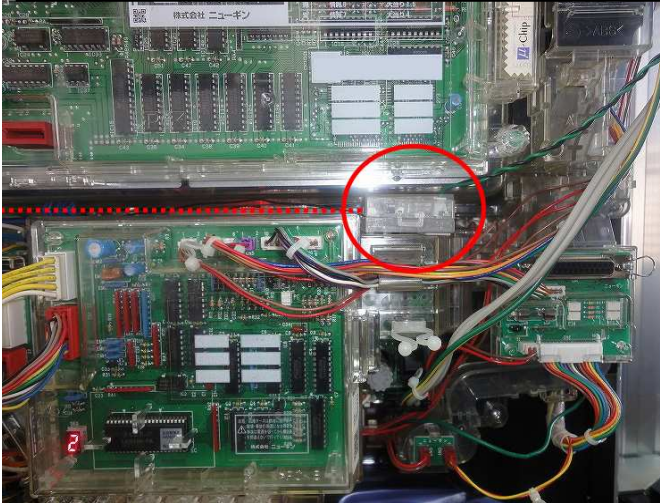
京楽 現行枠



藤商事 現行枠



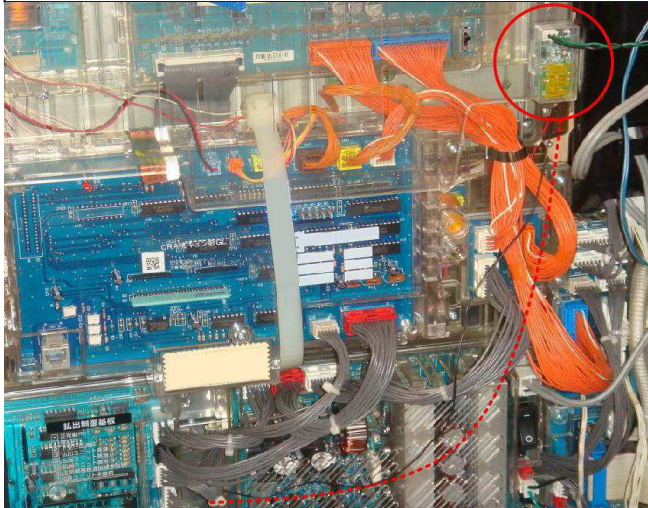
ニューギン 煌枠・KAZE枠



平和



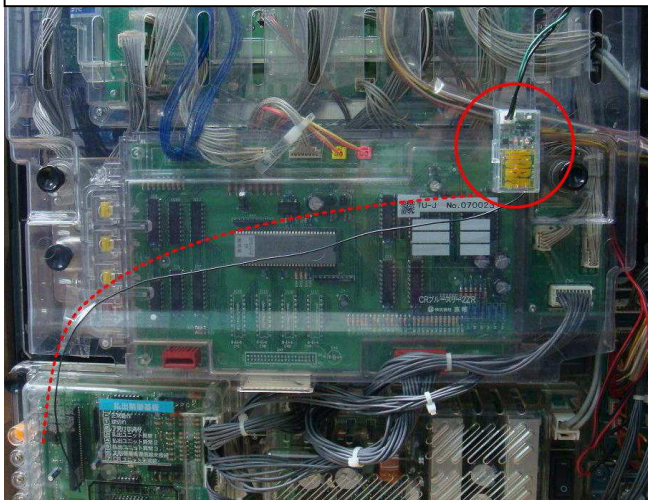
西陣



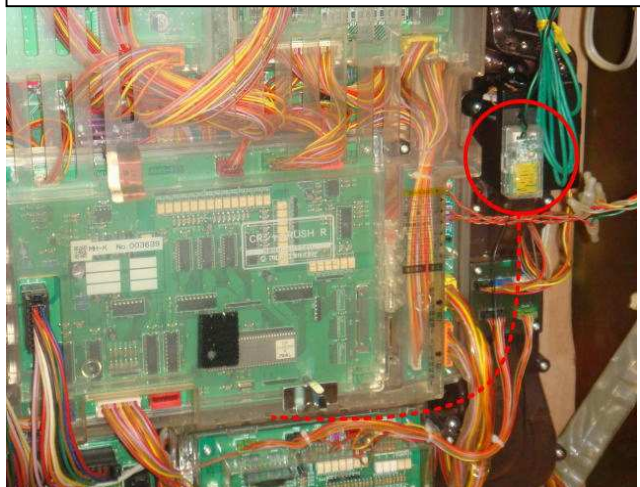
大一



高尾 (ガジ沼シリーズ・ベルムの逆襲 等)



マルホン (シャカ RUSH 等の現行枠)



遊技機の裏パック等に「NOBA」を取付けることにより、検知範囲が広がります。
その他メーカー・機種は、写真に順ずる位置に取付けてください。
主基板や証紙などの上には「NOBA」を固定しないで下さい。

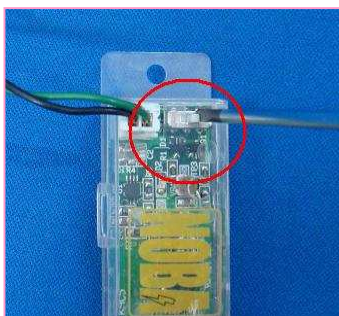
(一部受理されない地域もあります。事前に販売会社に御確認して下さい)

メダル貸機への設置例（グローリー製EMS - 7）



メダル貸機内に「NOBA」を両面テープで固定します。
アンテナはメダルの払出しの妨げにならない位置に、セロテープで留めて下さい。
不正出力線の挿入箇所がないメダル貸機への取付けは事前に穴あけが必要です。

5.動作テスト



スライドスイッチを切り替える事によりナンバーランプの不正表示をテストする事ができます。
不正表示確認後に元の位置へ戻し不正表示を解除して下さい。

6.注意事項

- ・遊技台のアースは必ず接地して下さい。
- ・島内の付帯設備や環境により「NOBA」が過剰に反応する場合があります。
許容を超える場合は、まず前項を確認の上で購入先にご相談下さい。
- ・警報出力後、稀にナンバーランプの警報解除ができない場合があります。
この場合は、不正入力線を1度抜き、解除してから再度不正入力線を差し込んで下さい。
（接続できる入力電圧はDC 4V～24V程度です）
- ・島内の付帯設備や環境や不正電磁波の発射機の性能により近接する別の台においても発報することもあります。
- ・遊技台に影響を及ぼす全ての不正電磁波に対応できるとは限りません。
- ・当商品の性能に関する保障は一切行っておりません。