

◆京楽 [パチスロ AKB48] ART セルゴト

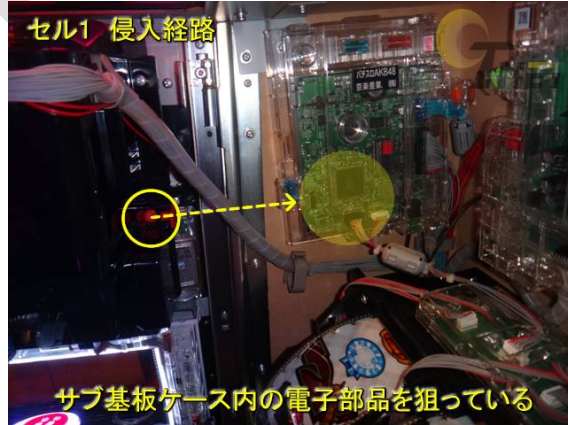
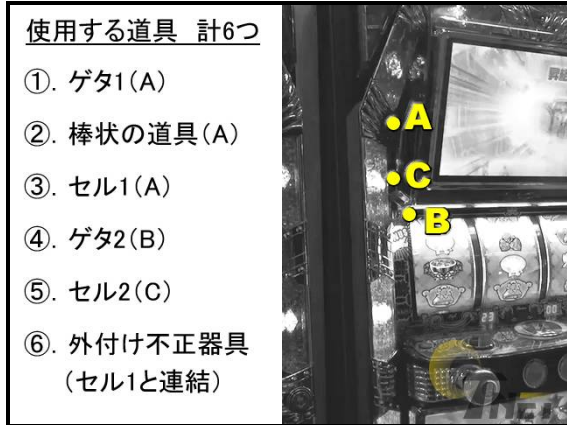
京楽[パチスロ AKB48P]に関して、不正概要をお伝えいたします。

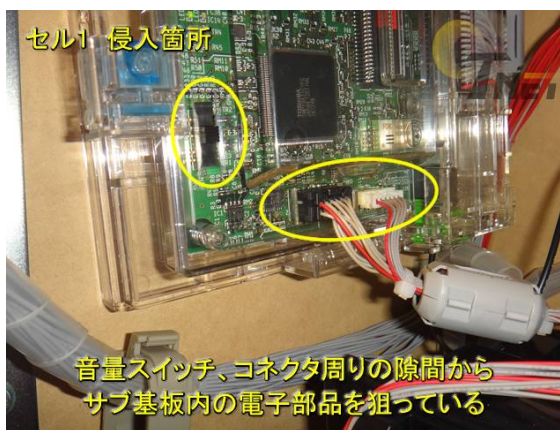
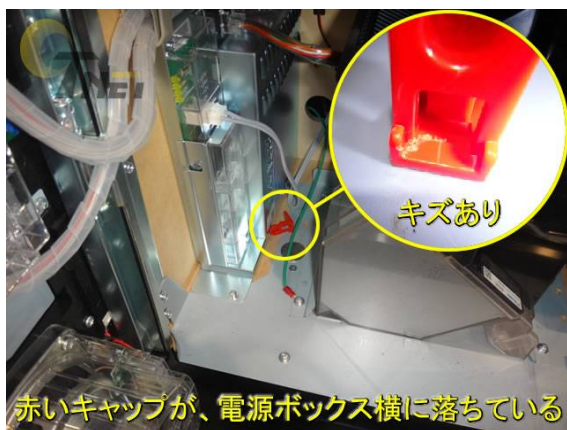
不正概要

- **青7「会いたかったボーナス」狙い** (確率 1/26万、期待値 約 3,000 枚)
- 外付け不正器具から「会いたかったボーナス」フラグに替わる不正信号を、サブ基板内の電子部品に直接送り込むことで、**青7ボーナスを誘発**
(以降、ゲーム数の上乘せは自力による)
- これまでの ART 機を狙った手口では、外付け不正器具から不正信号を複数回送り込んでいたが、当該機の場合は、**不正信号(会いたかったボーナス信号)を1回送り込むのみ。**そのため、**犯行時間はさらに短時間**になっている。

使用する道具 計6つ

- | | |
|-----------|---------------------------------|
| ① ゲタ1 | A 箇所 (棒状の道具 及び セル1 挿入のための隙間確保用) |
| ② 棒状の道具 | A 箇所 (赤キャップ外し用) |
| ③ セル1 | A 箇所 (サブ基板ケース内の電子部品狙い) |
| ④ ゲタ2 | B 箇所 (セル2挿入用、セル2挿入後すぐ取り外す) |
| ⑤ セル2 | C 箇所 (グランド用) |
| ⑥ 外付け不正器具 | A 箇所 (不正信号送信用) |





一部推測を含みますが、当該機にて異変を感じた場合には、映像チェックならびに上記画像をご参照いただくことで、店舗様においてもゴト被害有無を判断することが可能であると思われます。

コマンド受信異常エラー

「コマンド受信異常エラー」に関しては、設定変更によるエラー解除のみであると思われておりましたが、取扱説明書内に**別の解除方法が存在することが新たに分かりました。**



●コマンド受信異常エラー 発生要因

サブ配線にテンションがかかることによる

- ・ゴト行為失敗による
- ・物理的防護がサブ配線に干渉する

●解除方法

- ・設定変更による
- ・取扱説明書（付属資料：ガイドマニュアル）の記載内容参照による
（弊社にご連絡頂ければ内容を伝達することは可能です）

設定変更以外のエラー解除方法の判明により、万が一物理的防護の影響により「**コマンド受信異常エラー**」が発生した場合でも、稼働を止めることなく対応することも可能となりますので、各店取扱説明書のご確認等お願い致します。