







## 取扱説明書

### 1、本機の特長

パチンコ、パチスロ遊技機のメイン基板のセキュリティコネクタに簡単接続するだけで、メインROM(V4・V5・IDNAC)の内部データを約3秒で確認出来、正常か否かの判定が出来ます。ROM毎のモード切替を行う必要が無く、スピーディーにチェックが行えます。

### 2、対応機種

ROM	ROM形状	差込口形状	型番
V5 ROM			LEM50A-P
V4 ROM			4280 4380
IDNAC			103 301 8701 8702

\*尚 パチンコ遊技機の払出制御基板に搭載されている、上記ROMには対応しておりません。

### 3、外形寸法・仕様

- ・縦80mm x 横140mm x 厚み40mm
- ・重さ 500g
- ・アルカリ乾電池 3本
- ・約10時間駆動
- ・電池残量検知機能により "LOW BATTERY" 表示
- ・電池残量低下による、自動電源OFF機能

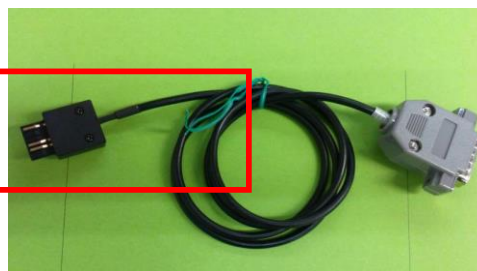
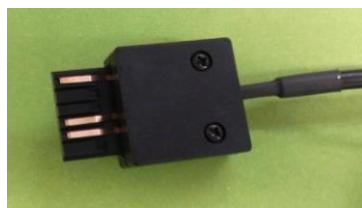
#### 4、操作方法

①検査対象のROMによりケーブルを選択し、検査器本体に接続して下さい。

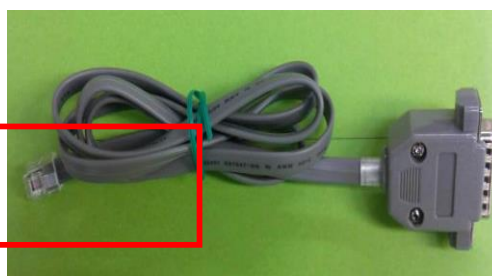
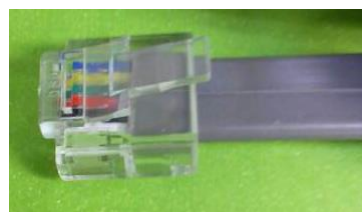
エルイーテック製 V5 ROMの場合



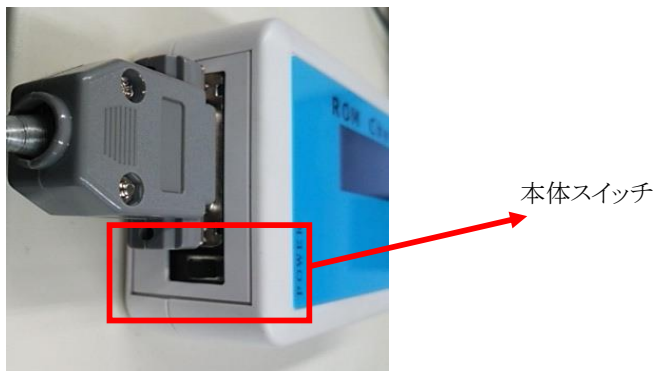
エルイーテック製 V4 ROMの場合



IDNAC製 103 301 8701 8702 ROMの場合



②本体の電源をONして下さい。



③液晶画面がスタンバイ表示され、電源ランプが点灯する事を確認

V4 Check  
SW Push ON start

V5 Check  
SW Push ON start

NAC Check  
SW Push ON start

④遊技機本体に電源を投入し、コネクタを接続してください。  
(遊技機電源投入後、遊技機のイニシャル動作が終了するまでお待ち下さい)



⑤主基板へコネクタ接続後スタートボタンを押して下さい。  
(確認中画面)

V4 Check  
Check busy

V5 Check  
Check busy

NAC Check  
Check busy

⑥チェック確認後下記の表示に成り、チェック完了です。

V4 Check OK - 1  
---OK--- 1

V5 Check OK - 1  
---OK--- 1

NAC Check OK - 1  
---OK--- 1

6、NGが表示された場合、次の事が考えられます。

- 主基板のセキュリティーコネクタと本機のコネクタが正常に差し込まれていない。  
(一度コネクタを抜き、再度差し込んで下さい)  
(セキュリティーコネクタの接触面が汚れている場合、綿棒等で拭き取って下さい)
- 検査器ケーブルのコネクタピン部分が曲がっている、折れている、または断線している。  
(検査ケーブルを別途お買い求め下さい)
- ROM又は主基板が交換されている可能性があります。  
(自店の判断にて交換等を行って下さい)

7、注意事項

- 営業中には使用出来ません
- 本検査器はぶら下がりや、サブ基板等に対する不正は判別出来ません。
- 遊技台のトラブルは一切保証出来ません。
- すべての偽造ROMを判別出来るとは限りません。
- NG表示がされても公的に証明出来るものではありません。
- OK NG の判定に関しては一切保証出来ません。
- ROMのマイナーチェンジ等により、バージョンアップに対応出来ない場合があります。

8、保証期間

- 本機を購入頂いた日から1か月とします。
- コネクタ部は初期不良のみ交換致します。

\* 人的による故障はこれに該当致しません。