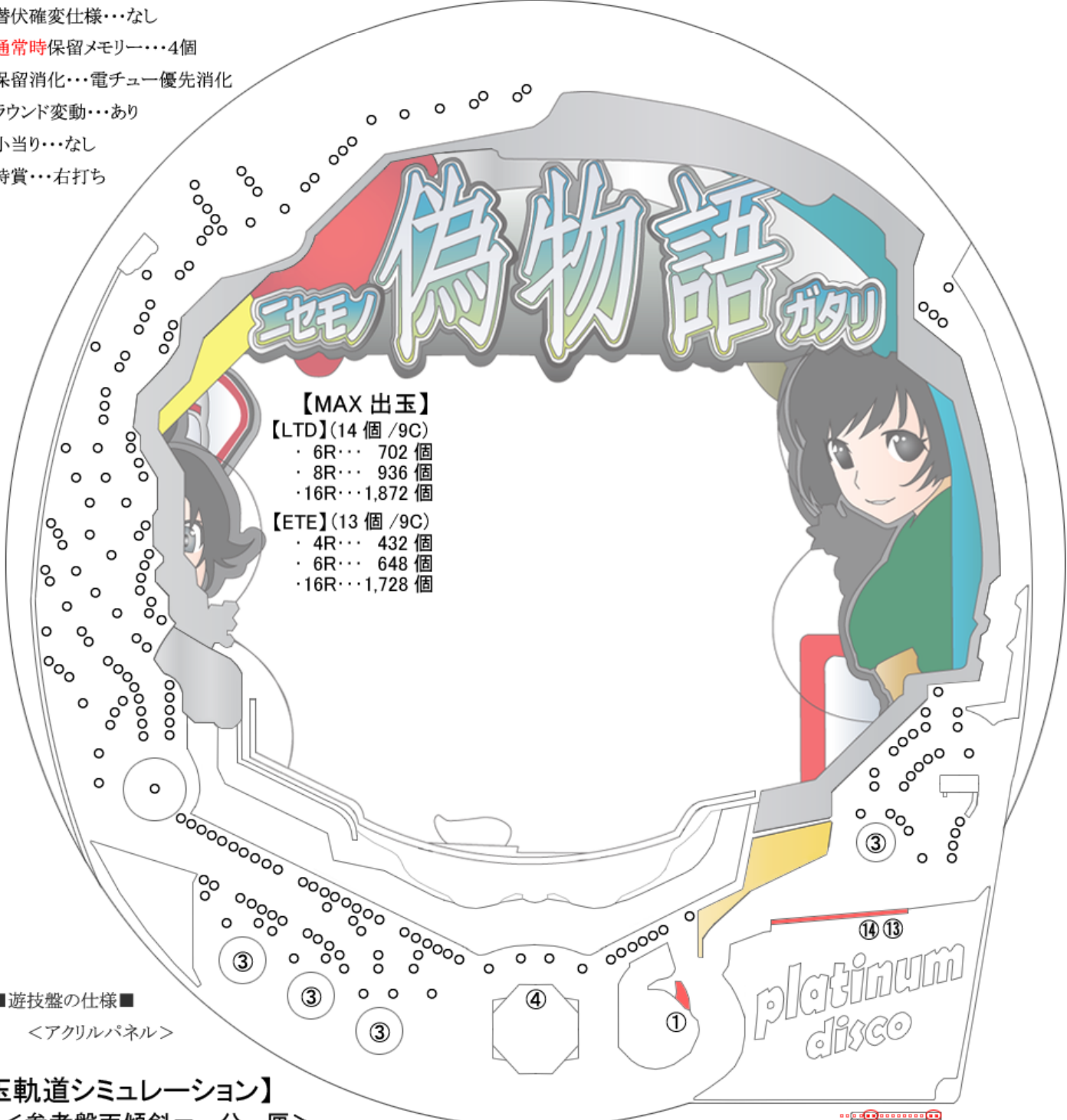


# CR 偽物語 (サミー)

【LTD】 確率=1/299.3 確変=100.0%(ST=100) 電サポ=ST中/100回 賞球=4&1&3&14  
 【ETE】 確率=1/199.8 確変=100.0%(ST=100) 電サポ=ST中/100回 賞球=4&1&3&13

- 機種タイプ…フルST
- 潜伏確変仕様…なし
- 通常時保留メモリー…4個
- 保留消化…電チュー優先消化
- ラウンド変動…あり
- 小当り…なし
- 特賞…右打ち



**【MAX 出玉】**  
**【LTD】(14個/9C)**  
 ・6R… 702個  
 ・8R… 936個  
 ・16R…1,872個  
**【ETE】(13個/9C)**  
 ・4R… 432個  
 ・6R… 648個  
 ・16R…1,728個

■遊技盤の仕様■  
 <アクリルパネル>

## 【玉軌道シミュレーション】 <参考盤面傾斜= 分 厘>

- 【設置確認項目】 (新台)**
- ①番号確認 (遊技盤・枠・主基板)
  - ②主基板 (かしめ・封印シール)
  - ③払出基板 (ケース破損・開封)
  - ④その他基板 (破損・開封・コネクタ)
  - ⑤遊技釘・風車 (本数・形状・材質)
  - ⑥発射装置 (実発射にて確認)
  - ⑦払出装置 (実入賞の払出にて確認)
  - ⑧図柄作動確認 (液晶・メイン・サブ)

- 【点検確認】 (部品)**
- |  |  |
|--|--|
| <p><b>A: 製造番号・番号票の点検</b><br/>                 1: 遊技盤番・2: 枠・3: 主基板</p> <p><b>B: 主基板等の点検</b><br/>                 4: 主基板のケース異常・開封<br/>                 5: 主基板の形状異常・異物<br/>                 6: 払出基板のケース異常・開封<br/>                 7: 払出基板の形状異常・異物<br/>                 8: ロムの形状・装着異常</p> <p><b>C: 形状異常・異物の点検</b><br/>                 9: 周辺基板・10: 中継端子板<br/>                 11: 外部端子板・13: コネクタ<br/>                 12: ユニット接続端子板・14: 配線<br/>                 15: 裏パック・16: 遊技くぎ及び風車<br/>                 17: 上下皿</p> | <p><b>D: 発射装置の点検 (確認)</b><br/>                 18: タッチセンサー作動確認<br/>                 19: 発射個数・20: 球飛び位置</p> <p><b>E: 遊技基本動作の点検 (確認)</b><br/>                 21: 入賞賞球数・22: 最大入賞数<br/>                 23: 役物作動・24: 図柄表示作動</p> <p><b>F: その他の点検</b><br/>                 25: 全ての接続箇所の点検<br/>                 26: スピーカーの作動確認<br/>                 27: 各種ランプの点灯確認</p> |
|--|--|

