

# CR ジェットアロー II号 (ジェビー)

【β】役モノ/確率 = 約 1/25 確変 = 初 100.0%・継続 0.0%

電サポ = フル / 0 回 賞球 = 15&3&3&10&3&15

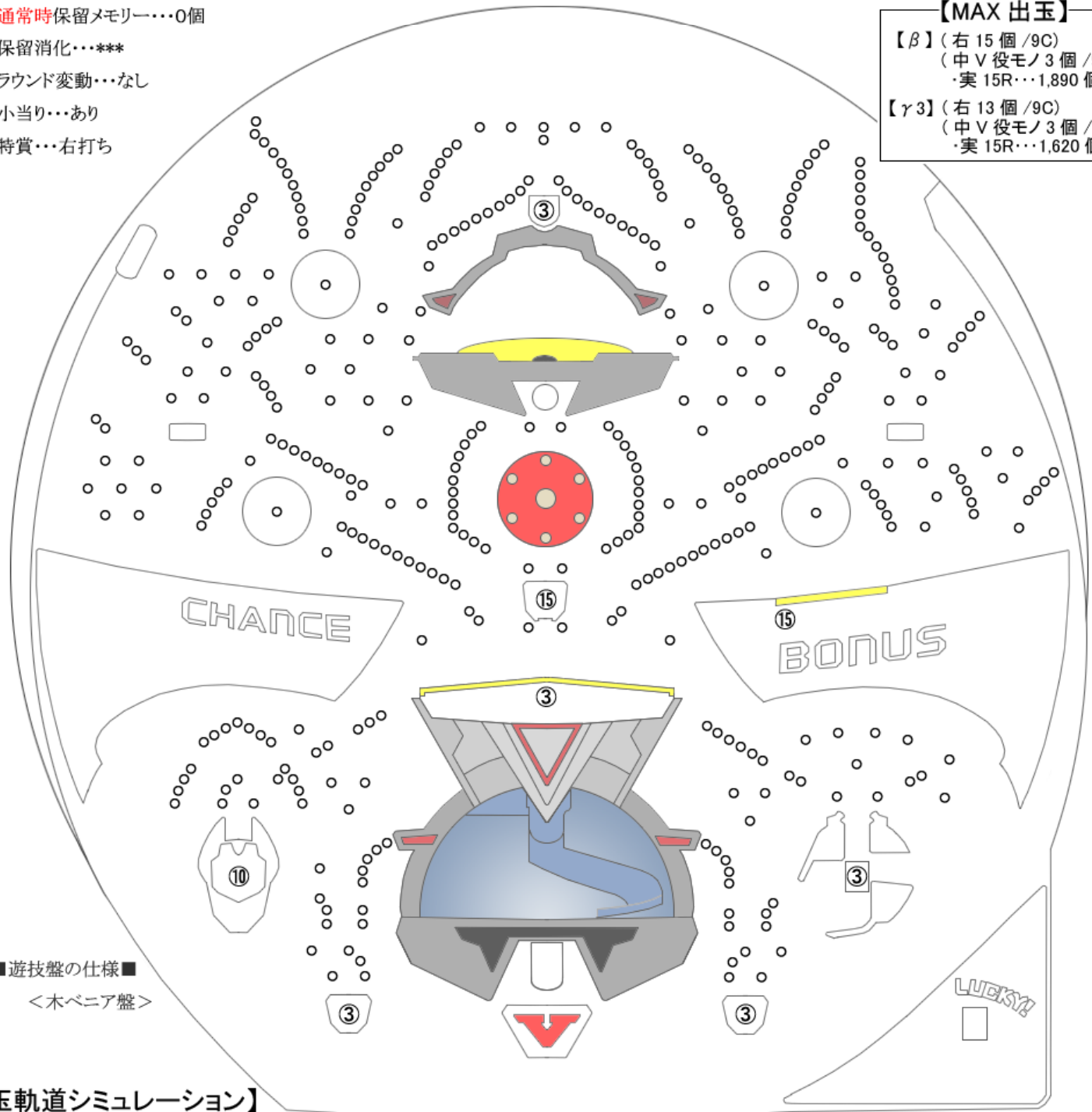
【γ3】役モノ/確率 = 約 1/25 確変 = 100.0%

電サポ = フル / 4 回 賞球 = 15&3&3&10&3&13

- 確変仕様...1種2種混合機
- 通常時保留メモリー...0個
- 保留消化...\*\*\*
- ラウンド変動...なし
- 小当り...あり
- 特賞...右打ち

## 【MAX 出玉】

- 【β】(右 15個 / 9C)  
(中 V 役モノ / 3個 / 9C)  
・実 15R...1,890 個
- 【γ3】(右 13個 / 9C)  
(中 V 役モノ / 3個 / 9C)  
・実 15R...1,620 個



■ 遊技盤の仕様 ■  
<木ベニア盤>

## 【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: 裏バック・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> |
|--|---|