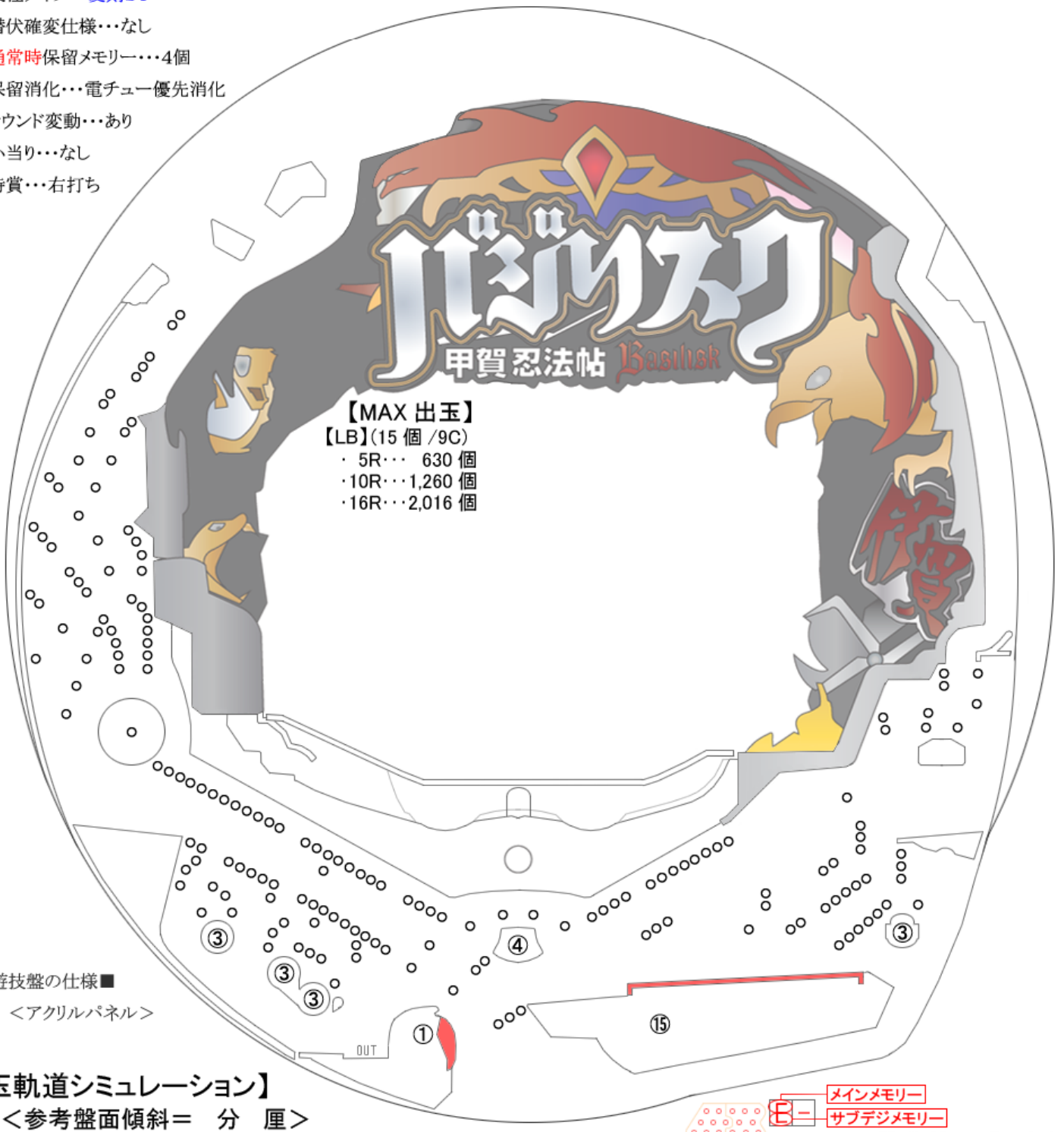


# CR バジリスク (メシー)

【LB】 確率=1/319.7 確変=80.0%(ST=100)

電サポ=・ST中/100回・通常後/100回 賞球=4&1&3&15

- 機種タイプ…変則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】  
【LB】(15 個 / 9C)  
・ 5R… 630 個  
・ 10R… 1,260 個  
・ 16R… 2,016 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 (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> |
|---|---|