

CR 一騎当千SS3 (高尾)

【SXA】 確率=1/319.9 確変=82.0%(ST=120)

電サポ=・ST中/120回・通常後/100回 賞球=4&1&3&4&12

- 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】
【SXA】(12個/9C)
 ・4R… 396個
 ・8R… 792個
 ・12R…1,188個
 ・16R…1,584個

サブデジメモリー

メインメモリー

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