

号外版

業績アップ情報を限定配信!!

無断での転載は
お断り申し上げます。データ **COMPASS**2018/9/7
第35号GLOBAL
Amusementグローバルアミューズメント株式会社
〒141-0031東京都品川区西五反田2-25-2飯嶋ビル7F TEL 0120-519-113
FAX 03-6417-3685

～コレはMAX並みでなくMAXです。～

【試打リポート】

CR.Fバイオハザード リベレーションズ

グローバルアミューズメント株式会社
代表取締役 青山 真将樹

Hondaのマーケティングプロジェクトリーダーとして新商品の開発企画に従事。
企画商品は「日本カーオブザイヤー」、「日経新聞大賞」など各賞を獲得。
2007年、とあるコンサル会社に入社。在籍6年9か月で4度の
「年間最多コンサルティング受注」を獲得、現役最強トップコンサルタントとして突出した
存在となる。2013年12月、パチンコ・パチスロの機械評価・市場分析に特化した、
コンサル&シンクタンク会社グローバルアミューズメント株式会社を設立。
現在、ホール&メーカーの双方から支持される業界唯一のコンサルタントであり経営者。



皆様、こんにちは。GA社 代表取締役 青山真将樹です。

さて、今回も注目機種を試打リポートをご提供させて頂きます。今回の対象機種は
「CR.F.バイオハザード リベレーションズ」。旧規則機の最後に、MAXタイプが登場
してしまいました。来年以降の市況を考慮すると、「安定固定島」になり得るポテン
シャルを持った機械だと評価しています。ぜひ、本日の記事を参考にしてください。

■旧規則機、ダントツ最強の確変TY 約7700個 (一般入賞込)

「CRバイオハザード リベレーションズ」の注目ポイントは以下4点です。

- ①確変TY 現役機種ダントツ最強の約7700個。ホントにMAX出玉力
- ②大当たり1回の平均試行回数 842回。OUTが上がり易いスペック。
- ③確変突入時最初の一撃は、71%が“2400発+ a”。確変突入時は
圧倒的に“2400発から”突入できる仕様。客滞も上がり易そう!!
- ③サウンド&映像ともに“バイオ感”が凄い。全体的なデキ感が◎

「旧規則機で出玉力が高い機械はほぼ出尽くしたでしょう、」と勉強会等で説明

■簡易スペック分析:CRバイオハザード リベレーションズ

	CR.F バイオハザード リベレーションズ		
カテゴリ	ループ		
大当たり確率(通常時)	319.70		
高確率	138.8		
突入率	40.0		
突入率(時短込)	51.6		
確変継続率	65.0		
確変継続率(時短込)	74.4		
特図1時短	100.0		
特図2時短	100.0		
平均連チャン回数(時短無)	2.86		
平均連チャン回数(時短込)	3.91		
	振分	TIY	合成出玉
特図1確変振分け1	25.0	2,325	1,453.1
特図1確変振分け2	15.0	580	217.5
特図1通常振分け1	60.0	580	580.0
特図2確変振分け1	65	2,325	2,325.0
特図2通常振分け1	35	100	100.0
確変平均差玉 (時短引き戻し込み)			7,714
	初回通常当後 スタート回数	引き戻し率	
初回通常当たり後 引き戻し率	134.8	34.4%	
大当たり1回 平均試行回数			842.0

※数値はGA社の独自試算値。

※大当たり1回の平均試行回数=TS+確変消化回数+持ち玉消化回数から当たり1回についての平均試行回数を試算

していましたが、ゴメンナサイ。ウソでした。最後に凄いのが出てきました。

「CRバイオハザード リベレーションズ」は $1/319.7 \times$ 確変直撃40%(時短経由
では51.6%) = $1/799.3$ で確変突入というスペック設計で、MAXタイプの確変突入
50%機種(牙狼等)と同じ“ $1/800$ で確変”というスペックを実現し、確変TY7700個
という「現役ダントツ最強」の出玉力を実現しています。確変突入時の最初の一撃
は、71%が“2400発+ a”の一撃性で、完全に「MAXタイプ」の機械です。来年以降
の市況を考えると、「固定島ポテンシャル」が超高く、パチンコ平均客数に対して
7%程度導入し、「定番コーナーの一角」か「脇役の大レギュラー」を担わせても
良い機械だと評価しています。(P平均客数が200人の店なら14台程度)

演出面ではサウンド、映像ともにバイオ感を満喫できるデキ感。加え、挙動の早い
役モノ&パイプ感の気持ち良いボタン演出等、パチンコとしての総合的なデキ感に
ついて非常に高い評価をしています。さあ、2019年の“差がつく1台”になるか!?
ぜひ参考にしてください。本日も最後までお読み頂きありがとうございました。

9月度機械評価勉強会 12日福岡・13日大阪・14日東京の出欠連絡がまだの企業様はお早目にご連絡をお願い申し上げます。