

KONAMI

2つのリングがおりなす新たなるエンターテイメント!

インフィニティリングス

# Infinity Rings

©2009 Konami Digital Entertainment



## リズムカーニバル



世界のダンスがあなたを導く!!

## レスキューヒーロー



あなたの選択(タッチ)が世界を救う!!



メダルゲームに旋風を巻き起こせ!  
 無限(∞)の可能性を秘めた、マスメダルゲームデビュー!!

# 誕生! 新ジャンルメダルゲーム!!



いままでのビデオ系メダル機では味わうことのできなかつた大量メダル獲得の緊張感を物理抽選機を用いることで演出します。ドキドキの物理抽選で大量メダルGET! また、デジタル抽選での弱点であった“制御されている感”を物理抽選が払拭! 物理抽選機による抽選が結果に納得感を持たせます。

## 大量メダル獲得への道

# 大迫力の筐体構成!!

目の前で抽選! 今までにない、プレーヤーの目の前で抽選を実施! 大迫力の抽選が触れそうな位置で行われ、興奮度は200%!! 2つの抽選機構が絡み合ったシルエットは迫力と不思議感を演出します。

### インフィニティチャンス 1stRing 抽選



JACKPOT(大量メダル)獲得の扉を開ける!!



抽選時センター画面



ジャックポット  
チャンス  
獲得!

### ジャックポットチャンス 2ndRing 抽選



大量メダル獲得の期待度はMAX!! 迫力の抽選で、興奮度は無限大!!



まばゆいばかりの光の演出がプレーヤーを祝福します! さらに[SUPER MODE]突入のチャンスはこの演出中に発生!!



ジャックポットだけじゃない!? 驚愕のジャックポット超えの大量払い出しの可能性がある[DREAM CHANCE]も熱いぞ!!

## センター抽選の興奮は終わらない!!

# センター抽選をさらに盛り上げる新要素!!

### 連続抽選への期待! BONUS SLOT!!

センター抽選が終わってもまだまだチャンスは終わらない! センター抽選終了後、ステーションではBONUS SLOTがSTART! SLOTを回してメダルを増やすチャンスだ!



さらに、このBONUS SLOT中にダイレクトシンボルを集められれば...



もう一回センター抽選へ!!

### チャンスが増える!?(インフィニティチャンス)

なんと!! 3種類のポケットに入るとさらにもう一球GET!! インフィニティチャンスに再び挑戦だ!! (入賞ポケットの情報は次の抽選に継続されます。)



リーチ状態で...



ポケットに入ると...!?



チャンスが広がる♪

## 遊び方様々!

# 選んで遊ぼう! ゲームセレクト機能搭載!

マスメダル機でありながら、複数のゲームの搭載を可能にし、マスメダル機の可能性を大幅に広げました。初心者にも分かりやすいスロットゲームや女性や子供をターゲットにした新感覚ゲームを搭載し、幅広い層のユーザーに楽しんでもいただけます。

(ゲームセレクト機能は、店舗の運営方法に合わせて固定設定にもできます。たとえば、1~4番ステーションはリズムカーニバル、5~8番ステーションはレスキューヒーローに固定など)



## グループで盛り上がりよう!

# 大好評!! デュアルプレーモード!

2人で協力して同じステーションで1つの目標を目指してプレーできるモードです。カップルでプレーするのももちろんのこと、家族で、友達同士でも楽しめます! ビデオ系メダル機では見られなかったグループでの盛り上がりをおこのInfinityRingsで感じて下さい。



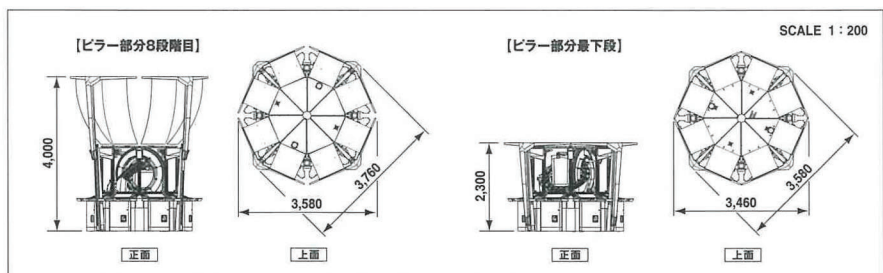
## メダルユーザー拡大!

# メダルユーザーの成長促進を実現!

ビデオ系メダル機などは、プッシュ機をプレーする初級メダルユーザーには難しいものでした。しかし、物理抽選を搭載することにより迫力と納得のいく抽選で初級メダルユーザーを取り込み、初級から中級への成長を促し、ホール(メダルコーナー)の活性化を図ることができます。

## ●大型マスメダルゲーム

本体寸法 ... W3,760×H2,300~4,000×D3,760mm  
※ピラー部分は8段階に調節可  
 本体重量 ... 約1,420kg  
 使用電源 ... AC100V±10%(50Hz / 60Hz)  
 定格消費電力 ... 2,800W  
 メダル容量 (25cゲームメダル)  
 ... ホッパー容量: 約2,000枚  
 オーバーフロー容量: 約3,000枚 / 1ステーション



※記載している製品の仕様、内容及び写真は開発中のものです。予告無しに変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。2009年7月現在。