

1. 商品名称

ジー・バランス

“G-BALANCE”

2. コンセプト

現在各ゲームメーカーが開発を進めている新 J AMMA 規格のビデオゲームに柔軟に対応し、安価でスタイリッシュな汎用ビデオ筐体を提供します。

又、従来の旧 J AMMA 規格のビデオゲームにもオプションで対応し、旧ゲームの掘起こしにも貢献します。

3. 製品概要

新 J AMMA 及び旧 J AMMA (オプション) に対応したビデオ汎用筐体です。

4. 筐体仕様

(1) デザイン

ブラックベース筐体にホワイトフレームバーを斬新に囲み、各所に透明感を持たせ、LCD ディスプレイ上部に筐体ロゴのイルミネーションが光るスタイリッシュなデザイン

(2) サイズ

(運営時) : W820×D810×H1,530 (POP in 1, 870)
(輸送梱包時) : W840×D550×H1,530
(コンパネ高) : 655

(3) 画像表示部

32インチ ワイド液晶ディスプレイ (16:9) を使用又、液晶表面に光反射防止板を取り付け

(4) インストパネル (上部)

A3サイズのインストラクションもゆったり入る大型インストパネル
(800×350)

(5) インストパネル (下部)

キャラクターやアイテム等の横長インストラクション用インストパネル

(6) コントロールパネル

標準 G-BALANCE 専用コンパネの他、一部従来機で使用していたコンパネも使用できます。

(7) コインセレクター

旭精工製 AD-81P 使用の 1WEY

(8) フロントドアー

セレクタードアー、金庫ドアー、メンテナンスドアーと3個の独立したドアーにより、セレクター清掃、集金、メンテナンス等の作業をダイレクトに行えます。

ワイド画面に対応することでどうしても横幅が従来のブラウン管筐体よりも大きくなってしまいが、本製品は画面外の左右スペースを極力小さくすることにより、可能な限り従来のブラウン管筐体との差が出ないように考慮されている。また、液晶画面にすることで奥行きは大幅に短縮された。ブラウン管筐体と一緒に配置する場合は、コンパネ面で併せて設置する必要があるため背面にデッドスペースができがちだが、まとめて本製品に置き換えたり、他社製のワイド液晶筐体と一緒に並べることで、通路スペースを大きく取ったり設置する列を増やしたりできるだろう。

大手メーカーが筐体とセットでワイド画面对応のタイトルをリリースしていくなか、これまではいわゆる中堅や小規模メーカーがワイド画面に対応したゲームをリリースしても従来のブラウン管筐体で運用されてしまい、画面の見栄えが悪くなってしまいう可能性が高く、ワイド画面对応のタイトル開発を足踏みしているという声も聞かれる。「G-BALANCE」のようなオペレーションが容易なワイド画面筐体がどんどん展開されていくことにより、開発会社も高画質なワイド画面对応のタイトルをリリースしやすくなるというシナジー効果にも期待したい。

▼仕様データ

- 発売日：6月下旬
- サイズ：W820 mm×D810 mm×H1,530 mm (POP 設置時 1,870 mm)
(輸送梱包時) W840 mm×D550 mm×H1,530 mm
(コンパネ高) 655 mm
- 画僧表示部：32 インチワイド液晶ディスプレイ (16:9)
- インストパネル (上部)：800 mm×350 mm
- コントロールパネル：同社専用コンパネのほか、従来機のコンパネも使用可能
- コインセレクター：旭精工製 AD-81P 仕様の 1WAY
- 電源：新 JAMMA (JVS) 規格対応電源搭載
(JVS 用) +3.3V/12A、+5V/10A、+12V/4A
(筐体用) +12V/6.2A
(液晶用) +24V/6.2A

- I/O 基板：旧 JAMMA の I/O にも対応した G-BALANCE オリジナル I/O 基板
- ステレオデジタルアンプ基板：旧 JAMMA 仕様のスピーカー出力にも切り替えスイッチで対応
- サービスコンセント：外部×1 (6A)、内部×2 (トータル 3A)
- アップスキャンコンバータ (オプション)：旧 JAMMA 規格 (15k) モード出力に対応