

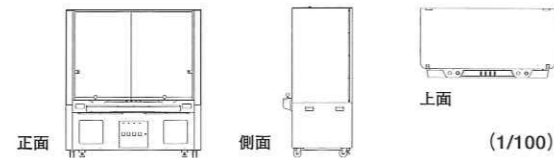


# CAPRICCIO **one**™

カブリチオジーワン



筐体仕様



■筐体サイズ:幅1760×奥行き905×高さ1964 (mm)  
 ■重量:310kg ■消費電力:360W ■最大電流値:4.7A

◎筐体の仕様外觀は改良の為予告なく変更することがあります。

## 株式会社 **タイトー**®

GM販売部:東京都千代田区平河町2-5-3

東京:Tel/03-3222-4911 Fax/03-3222-4859  
 札幌:Tel/03-3222-4911 Fax/03-3222-4859  
 仙台:Tel/022-285-5547 Fax/022-282-9416  
 名古屋:Tel/052-702-3322 Fax/052-702-3321  
 大阪:Tel/06-6905-4553 Fax/06-6905-3049  
 広島:Tel/082-537-0562 Fax/082-230-1500  
 福岡:Tel/092-623-1245 Fax/092-623-9035

# 究極のクレーンゲーム...

# CAPRICCIO ONE 登場!!

カプリチオ ジーワン

エクステリアにはかつてない大型のフロントガラスドアを採用。背面には、取り外し可能な大面積透明アクリルパネルを標準装備しました。大光量のFL・演出用スポットライトと併せ、眩しいほどのディスプレイフィールドを実現。美しさと存在感を兼ね備えた

## クレーンゲームニュースタンダードデザインの登場です。

### デザイン&アトラクション

#### デコレート (装飾) 自由自在



筐体上部のメインタイトルパネルには交換が容易な差込式のホルダを採用しました。薄手のものでは、ポスターなどをタイトルパネルと交換して取り付けることが可能です。また、筐体内部にACアウトレット(100V)を装備。追加装飾等にご利用いただけます。

#### コントロール パネルは 2種類



ジョイスティックタイプとボタンタイプ2通りのコンパネをご用意しました。お好みに合わせお選びいただけます。また、プレイ・料金表示は見やすいLED表示を採用。煩わしい料金表示の差し替えの手間がかからず、シールでコンパネを汚す事ありません。

#### COLOR VARIATION カラーバリエーション

豊富なカラーバリエーションの中から  
お好みのカラーをお選びいただけます。



ピンク

ブルー

ブルー

#### 華やかな 光と音で プレイを演出



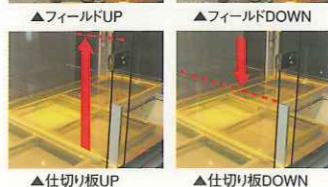
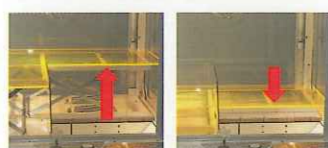
アーム動作に連動して様々な演出を行います。FL&スポットライトの光のアトラクションと楽しいサウンドでプレイを盛り上げます。(※1)

#### フレキシブル ディスプレイ フィールド

現行クレーン  
で最大クラスの  
フィールド



フィールドは他社クレーンと比較して面積約120%。現行クレーン機の中では最大クラスとなりました。また、ディスプレイフィールドは可変式のフレキシブルディスプレイフィールドを採用しました。大型から小型の景品までマルチに対応可能です。ディスプレイフィールドは面積のみならず、高さも調節可能。完全に取り外すこともできます。併せて、中央部フィールドガード・景品落とし口フィールドガードも可変式を採用しました。景品・運営に合わせた最適なディスプレイを行うことが可能です。(※1)



▲フィールドUP

▲フィールドDOWN

▲仕切り板UP

▲仕切り板DOWN

#### レイアウト 自由自在

背面に大面積透明アクリルパネルを採用し、全面見通しの良い明るいガラスエリアを確保しました。2台を使用した背中合わせや、4台を使用した島置きなど、レイアウトは自由自在です。



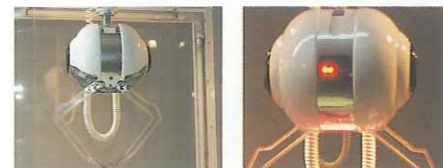
▲背中合わせ配置

※1:各ターミナル毎に個別の設定が可能です。



### メカニック&メンテナンス

#### アームメカの 機能が 大幅進化



- ・アームメカに景品センサーを内蔵。景品の有無をリアルタイムで検知して、最適な演出を行います。
- ・スピン動作稼働範囲は+185°~-185°と既存機より回転角度が増加しました。
- ・スピン機構はありなしをステーション毎に簡単に切換え可能です。(また任意の角度で固定して運営することも可能です。)

#### アームメカの 細かな設定が 可能



- ・アームメカ握力設定  
アームメカの握力設定はフロントア内の操作パネルまたはコントロールパネルを使用して、アームの握力を確認しながら行うことが可能です。設定は簡単設定(3段階)・通常設定(19段階)・詳細設定(99段階)の3種類から選択し設定可能です。アームメカ毎はもちろんのこと、アーム1本毎の個別設定も可能となっています。
- ・掴み動作タイミング設定  
アームメカが降りてから掴み動作をするまでの時間を設定可能です。
- ・上昇タイミング設定  
アームメカが掴み動作を開始後、上昇するまでの時間を設定可能です。
- ・戻りタイミング設定  
アームメカが上昇動作終了後、落とし口戻り動作を開始するまでの時間を設定可能です。
- ・任意ストップ設定  
アームメカ下降中にボタンを押すと、その高さで止まり直ちに掴み動作を開始する「任意ストップ機能」を設定でON/OFF切換え可能です。
- ・移動範囲設定  
アームメカの移動範囲(横方向・奥方向)を3段階で設定する事が可能です。センサーシャッターの位置を調整することにより、更に細かな設定をすることも可能です。

#### らくらく メンテナンス



- ・ほとんどの設定作業は、フロントア内の操作パネルで行うことができます。
- ・アームメカのカバーは回転スライド式を採用。ネジを外さずに開閉可能です。
- ・アーム用爪は4種類を標準装備。取付はスライド式を採用し、ネジを外さずに交換可能です。
- ・アームは通常サイズと大型サイズの2種類を標準装備。取付はジョイント式を採用し、ネジを外さずに交換可能です。
- ・筐体はウエストラインを境に上下に分割することが可能です。搬入・搬出時、間口に制限がある場合などに有効です。
- ・従来機に比べ大型のキャスター&アジャスターを装備しました。運搬時・設置時の安定感が向上しました。

<基本仕様> ●プレイ人数=2人(2ターミナル) ●プレイ数及びプレイ料金=基本設定 100円1プレイ、500円6プレイ ●使用景品種類=落とし口は奥320×幅450mmで幅は小型景品用に350mmに狭めることが可能です。 ●コントロール=ジョイスティック方式:1ターミナル=ジョイスティック型レバー×1、照光式ボタンSW×1 ●ボタン方式:1ターミナル=照光式ボタンSW×3  
<サイズ> 幅1760×奥行905×高さ1964(mm)