

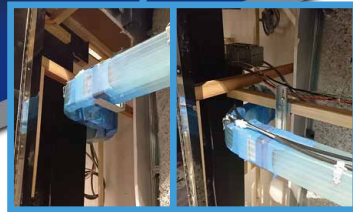


Air紙幣搬送 *Hayate* 疾風

紙幣を確実に搬送！
金銭管理を安心・安全に！



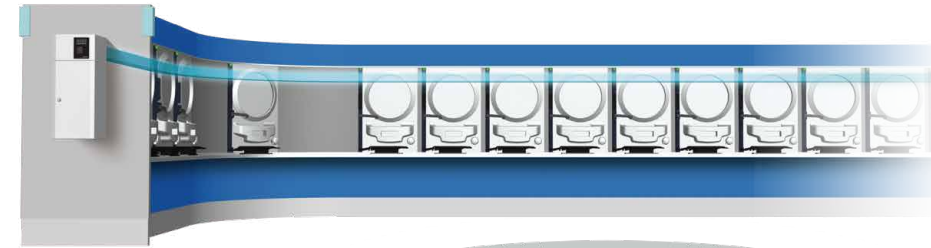
島端の折り返し部分には、専用のU字搬送管を採用し、スムーズな搬送を実現します。



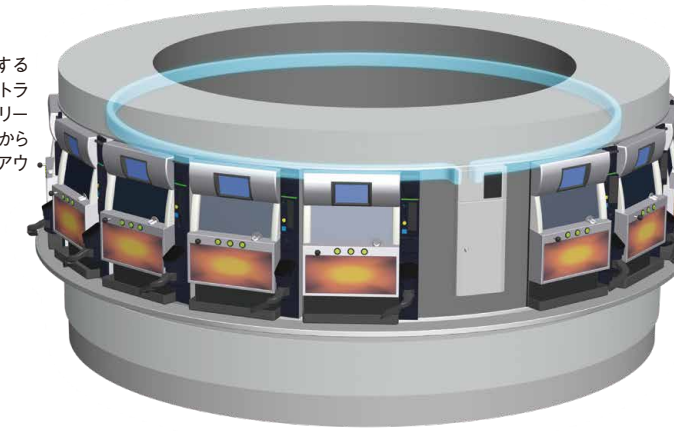
確実な搬送路の確保
島内に柱があっても、搬送管を迂回させることで搬送ルートを確認します。

Air紙幣搬送システム

『Air紙幣搬送システム』



空気力で紙幣を搬送する『Air紙幣搬送システム』。トラブルフリー、メンテナンスフリーを実現しており、導入店舗から高い支持を得る。島のレイアウトも自由自在だ。



ホール営業の省力化を『Air紙幣搬送システム』で実現
ホール営業は現金商売であるがゆえ、他業種と比較しても現金管理や回収手法の効率化は必要だ。そこで是非とも頼るべき相棒として挙げたいのが、(株)マースエンジニアリングの『Air紙幣搬送システム』だ。

大きな省力化をもたらす「空気のカ」

マースエンジニアリングの『Air紙幣搬送システム』はその名の通り、空気力で紙幣を金庫に搬送するシステムだ。現在、917店舗に導入されており、同社のユニットを導入する1483店舗（2月末時点）の実に60%以上に導入されていることになる。導入法人では、同製品によって従来の現金管理・回収手法から大幅な省力化を実感しており、系列店ヘリピート導入するケースも多いという。

トラブルフリーで紙幣を確実に搬送

同製品による省力化を実感する場面は大きく2つ想定できる。1つはトラブル知らずの

点だ。ベルトなどを使用した従来式の紙幣搬送システムでは、紙幣詰まりやベルトの経年劣化等に起因した紙幣の破損など様々なトラブルも多かった。特に、紙幣詰まり時には遊技台を開閉して詰まりを取り除く必要があるが、紙幣回収レーンが「続きのため、島単位で入金ができなくなる」ということもあった。しかし、『Air紙幣搬送システム』なら、紙幣が滞留しても他のユニットから投入された紙幣が押し出す形で自然に滞留を解消できる。仮に、自然解消できない場合でも「レスキュー」と呼ばれる専用器具を金庫から投入することで解消できるため、遊技台の開閉等の作業も不要だ。

メンテナンスフリーでローコストも実現

そもそも1つは、メンテナンスフリーの点だ。従来のベルト式搬送では、紙幣のインクがベルトに写るなどして汚れるため、頻繁にクリーニングが必要となるが、『Air紙幣搬送システム』は空気で搬送するためクリーニングが非常に簡略化することが可能。月1回、搬送金庫内のフィルター清掃のみで、消耗品も最小限で済むため、省力化かつローコストを実現できる。こうした優れた製品によってホール営業をバックアップすることは、未来型ホール経営に必要不可欠だろう。

	旧式搬送の場合	Air紙幣搬送の場合
トラブル発生時は？ !!!	遊技台を開けてトラブル対処します。 ※紙幣回収レーンが「続きのため、島単位で入金ができない状況になることも…」	搬送管内の紙幣滞留の場合は、紙幣回収器具の「レスキュー」を金庫に投入することで解決！ 遊技を止めません！
クリーニングの頻度は？	紙幣のインクが汚れとして付着するため、定期的な清掃が必要です。	月1回、搬送金庫内のフィルターを清掃するだけです。 ※清掃する範囲が少なく簡単です
紙幣破損は？	搬送時に紙幣に破れや折れが発生することもあります。	空気で運ぶため、紙幣の破損は殆どありません。
メンテナンスの費用は？	磨耗による部品や消耗品の交換が必要です。 ※3年、5年と年数を経るほどメンテナンス費用は増加傾向になります	シンプルな構造ですので消耗品は最小限で済みます。 ※長くお使いいただくことでその効果は絶大です。 空気のカは磨耗しません。



あっ!と驚く、紙幣回収の動画はこちら! ▶▶▶



DATA

MARS

株式会社マースエンジニアリング

●電話
03-3352-8555

●所在地
東京都新宿区新宿1-10-7

●WEB
http://www.mars-eng.co.jp