mars

Air紙幣搬送 Hayate 医

紙幣を確実に搬送! 金銭管理を安心・安全に!



	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。 ※紙幣回収レーンが一続きのため、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、紙幣回収治具の 「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。 空気の力は磨耗しません。

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 搬送ルートを確保します。



あつ!と驚く、紙幣回収の 動画はこちら!



Air紙幣搬送システム

『Air紙幣搬送システム』



紙幣を確実に搬送トラブルフリーで

する場面は大きく2つ想定で 同製品による省力化を実感

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

遊技台の開閉等の作業も不要 することで解消できるため 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 自然解消できな

うこともあった。しかし、 従来式の紙幣搬送システムで す形で自然に滞留を解消でき から投入された紙幣が押し出 紙幣が滞留しても他のユニット 位で入金ができなくなると た。特に、紙幣詰まり時には 損など様々なトラブルも多かつ 年劣化等に起因 は、紙幣詰まりやベルトの経 収レーンが一続きのため、 り除く必要があるが、紙幣回 遊技台を開閉して詰まりを取 点だ。ベルトなどを使用した -- 紙幣搬送システム』なら した紙幣の破 島単

ため、

頻繁にクリーニングが必

がベルトに写るなどして汚れる

式搬送では、紙幣のインク

ーの点だ。従来のベル

みで、 てホール営業をバックアップす 実現できる。 搬送金庫内のフィルター清掃の 化することが可能。 ためクリーニングを非常に簡略 システム』は空気で搬送する 要となるが、 ることは、未来型ホ こうした優れた製品によっ 省力化かつローコスト 消耗品も最小限で済む Ā r紙幣搬送 月1回、

メンテフリー で

ーコストも実現

そしてもう1つは、 メンテナ

ル営業の省力化を『Air紙幣搬送システム』で実現

是非とも頼るべき相棒として挙げたいのが、㈱マースエンジニアリングの『Air紙幣搬送システム』だ。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 きな省力化をもたらす。空気

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
- WFB http://www.mars-eng.co.jp