

消耗品の耐久性がアップ!メンテナンスコストを低減

- ・ベルトメーカーのご協力のもと、共同開発したEPDM※1ベルトを採用。また搬送部の構造変更も行き、優れた搬送・保持力の長期間保持(3年3N以上を保証)を実現しました。

※1…電線皮膜や車など、過酷な環境下にて使用されている材質。温度劣化、オゾン劣化に高い耐久性がある。

より安定した紙幣受入率

- ・磁気インピーダンス素子(MI素子)を識別センサーに採用し併せて識別アルゴリズムも変更。識別性能の向上を実現しました。古い紙幣でも安定して受け入れ、搬送時の紙幣詰まりを軽減し紙幣再投入機会が減少します。

より安定した紙幣搬送

- ・搬送機とのマッチング性能がアップ!搬送構造の改造により、紙幣の後方排出量を減少するとともに搬送時の紙幣保持力がアップ。搬送機間とのトラブルを減少します。

ワンタッチ開閉

- ・点検・清掃はラッチロックを外すだけで簡単に行えます。



仕様

使用紙幣	新旧1,000円札、2,000円札、新旧5,000円札、新旧10,000円札
通信方式	パラレル・シリアル併用方式
識別方式	光方式・磁気方式併用
紙幣挿入方向	長手表・裏 4方向
電源	DC24V±10%
使用温度範囲	+5℃～+50℃
定格消費電流	待機時0.2A以下 動作時(Max) 1.6A 最大負荷時1.6A以下(約4s)
サイズ	外寸図をご参照下さい
質量	約0.5kg
機能	エスクロ機能 1枚現物エスクロ

用途

- ・パチンコ台間玉貸し機
- ・パチンコ台間メダル貸し機
- その他

※外觀及び仕様は、改良等の為、予告なく変更することがあります。ご使用前に、取り扱い説明書を必ずお読みになり、指定条件にて正しくお使い下さい。

