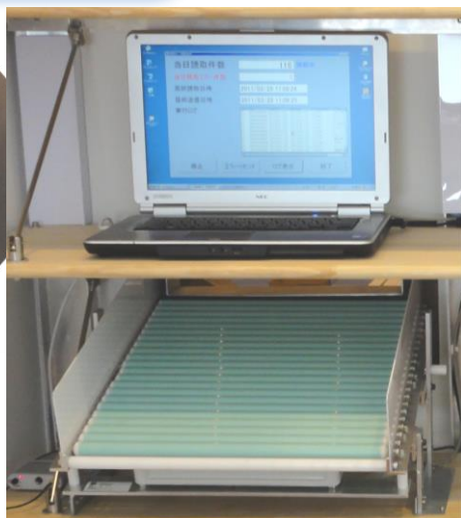
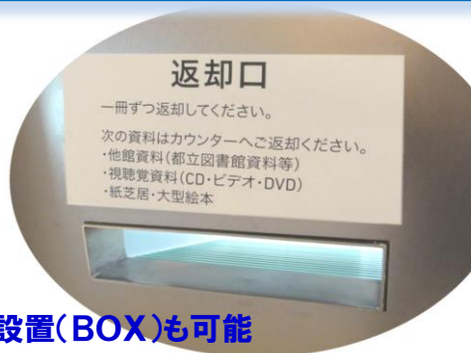
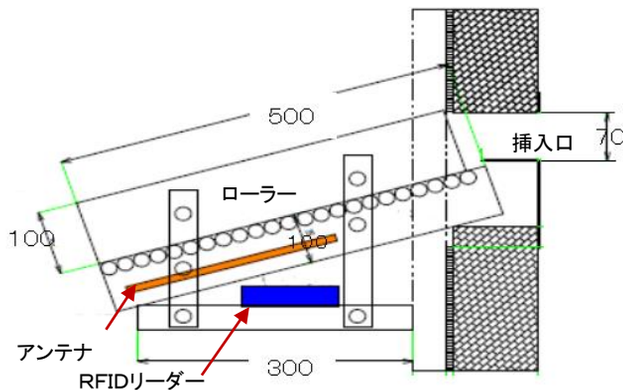


RFIDによる汎用性に富んだ 図書返却ポスト



<特長>

- ・ 汎用性 ⇒ 壁面設置、単独設置(BOX)も可能
- ・ 拡張性 ⇒ 複数台の連携も可能
- ・ 高速処理 ⇒ 複数冊の処理も可能
- ・ 返却処理の自動化 ⇒ 窓口業務の効率化
- ・ 挿入方向を気にしない ⇒ ICタグ読取
- ・ 本装置に適合したBIN提供(オプション)



No	項目	仕様
1	利用目的	図書、等の返却処理
2	Libraly System連携	あり *
3	読取レンジ	RFID: ISO15693 13.56MHz アンチコリジョン対応 アンテナ 出力1W 読取性能 30cm(20Φ) 100タグ/3sec (オートテック社製)
4	返却読取速度	図書落下速度に追従(落下速度調整可能)
5	制御ソフトウェア	読取件数 ログ機能 表示機能 読取エラー検知機能 警告機能 読取バッファ機能 二重読取フィルタリング機能
6	設置フロア	W 820 × D 360 × H 1650 mm D900mmのBIN込の場合 D 1200mm
7	重量	躯体 35kg ノートPC 2.5kg
8	入力電源	AC100V
9	消費電力	消費電力:装置 2W ノートPC 45W
10	BIN(オプション)	・普通コンテナ ・FULL検出機能付きコンテナ(開発中)

* 図書システムとの連携に関しましては、下記にお問い合わせください。