



フロンティア・スピリットで奉仕する
ODAWARA

シェア NO.1

の実績が可能にする充実したラインアップ

株式会社 小田原機器



ISO 9001 認証取得
ISO14001

運賃箱・整理券発行機

自動計数式運賃箱
RX-FAN型

運賃と整理券の自動精算方式を採用しながら本体部の小型化・軽量化を実現。

- 整理券読取部と硬貨計数部を一体化とし、処理速度は従来機の2割のスピードアップ。
- 乗務員操作パネルは、タッチパネル方式を採用。運賃確認の目視窓のレイアウトを変更し、以前よりも数段階操作が向上しました。
- 紙幣識別は検定部と金庫への搬送部を一体化し、識別に要する時間を3割スピードアップに成功。
- 制御部は64kバイトフラッシュメモリーで現金とカードの同時処理を可能にしました。

寸法/H750×W510×D210mm
重量/約52kg



自動精算スリム型運賃箱
RX-FNS型

- 乗車・降車がよりスムーズに！
- 液晶表示の可動域が広く、見やすさUP！
- 操作盤が折たたみできる！
- 一環したシステムで、事務処理精算が効率的に！
- ICカードのチャージが可能！
- ラクチンチャージャー紙幣循環式オプションを追加！

寸法/H770×W510×D178mm
重量/約52kg (金庫は含まず)

スリム型運賃箱
RX-SB型

- 業界初178mm幅を実現！
- 省スペース化により中・小型車の悩みも一発解消。
- 新・旧紙幣に対応。
- バリエーション豊富で様々なオプション対応が可能です。

寸法/H766×W510×D178mm
重量/約40kg



自動両替式運賃箱
RX-NZS型

- 硬貨両替状態をLED表示で視認性向上。
- 耐震、耐温、耐湿に優れた様々な状況下で最高のパフォーマンスを実現。
- 表示機器のシンプル化で乗務員の作業性も向上。

寸法/H780×W510×D160mm
重量/約40kg

サーマル整理券機
SAN-VTN型

- インクのいらない感熱方式。
- 鮮明な印字方式採用。
- 情報端末機として各種機能満載。
- 機構のユニット化で保守が楽に。
- 巻用紙2巻で自動切替方式。

寸法/H333×W121×D202mm
重量/約7.5kg



磁気カードリーダー
CR型

- プリペイドカードを通します。カード情報を読み取り・書き替えます。
- カード読み取り時間約0.8秒。
- 非常にコンパクト。取付位置を自由に選択できます。

寸法/H300×W100×D230mm
重量/約2.4kg

運賃表示器

FL型液晶運賃表示器



- 液晶パネルを採用している為、自由な画像デザインが可能。
- LEDの表示に比べて昼夜を問わず運賃・停留所表示の確認が数段アップ。
- 細部にわたる経由地や終点地の運行案内や注意案内を含む業務案内を表示。
- 2画面のうち1画面を運賃・停留所表示に使用し、もう1画面でコマercialや業務内容等を表示することも可能。
- 運賃箱と連動することで運賃改定やコマercial表示の更新を地上のパソコンから自動更新することが可能。

寸法/H320×W690×D50mm 重量/約9kg



コンパクト型
運賃集中精算機
SS型

- 本装置に金庫を挿入し精算する事により、金庫内の貨幣の取り出しや精算データの読み出しを行います。
- 乗務員IDカードとダイヤカードを使用し、精算データの識別を行います。
- 貨幣は硬貨(金種別)・紙幣・券類に分別します。
- 各データはパソコンに転送、日単位や月単位での各種集計処理を行う事ができます。

寸法/H1400×W1700×D900mm 重量/約400kg

データコントロールシステム

各種運行データを迅速かつ正確に収集、旅客流動を的確に分析した運行管理の充実を図ります。

金庫に記憶されたデータにより、旅客の流動分析に役立つ情報(路線別収入、路線別乗降人員等)を把握できます。



FNK金庫

運賃箱で取り込んだ各種データは、金庫内に記憶されます。
※紙幣別収納(整理収納方式)メモリー機能付
寸法/H200×W220×D200mm
重量/約4.7kg以下

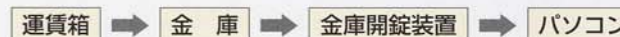
SS型金庫開錠装置

金庫を開錠し、コンテナに運賃を収納し、パソコンにデータを転送します。

後方処理パソコン

パソコンは受信したデータを加工し、各種運行情報を出力します。

帳表



ODI非接触バスカードシステム

ICバスカードの利用方法



乗るとき

- 乗車口に読み取り装置があり、装置の感知部にカードを触れます。
- 「ピッ」と音が鳴り、現在の残額が表示され、乗車バス停が記憶されます。

降りるとき

- 降車時は、同じ要領で読み取り装置にカードを触れます。
- 自動的に運賃を引き去り、精算後の残額が表示されます。
- ICカードは、カードケースなどに入れたままでもご利用になれます。



※金属製のカードケースに入れている場合等は感知されませんので、ご注意ください。

“開拓の精神”で先駆的な役割を果たしている小田原機器。

私鉄バス会社をはじめ、公営交通など

全国に広がる取引先をサポートするために

5つの直営営業所と24の代理店・特約店が

万全のサービス体制でメンテナンスを行っております。



- 営業所／①本社営業部 ②仙台営業所 ③東京営業所
- ④関西営業所 ⑤西日本営業所
- ★代理店・販売協力会社

全国のバス会社様に 広くご愛用されています。

全国ネットで販売網、アフターサービス網を完備しております。長く、長〜く、ご安心してご使用いただいております。

小田原機器は 日本で最大手の バス運賃收受機器専門メーカーです。

現在広く利用されていますカードシステムや運賃箱にしましても、独自の製品開発を行い、バスの使用環境に適応した製品をお届けいたしております。

運賃チェックは 運賃箱にお任せ。

乗務員様のご負担になっている運賃チェック。この機能を運賃箱が肩代わりします。最新鋭の機器で運賃計数して自動収受します。(FAN型運賃収受システム) 最新技術の非接触ICカードもご使用できます。カードの多目的利用が可能となりました。(ODIシステム)

通常に運行しながら OD(乗降)データ がとれます。

運賃箱のメモリーICを内蔵しています。乗客数の把握も運賃箱がやってくれます。(FAN型運賃収受システム)

株式会社 小田原機器

販売代理店

本社営業部 / 〒250-0005 神奈川県小田原市中町1-11-3 TEL.0465-23-1264 (代) FAX.0465-23-0110
 東京営業所 / 〒105-0004 東京都港区新橋3-7-2 吉松ビル2F TEL.03-3508-0410 (代) FAX.03-3598-1437
 仙台営業所 / 〒982-0812 仙台市太白区上野山2-17-8 TEL.022-243-1561 (代) FAX.022-243-1562
 関西営業所 / 〒559-0007 大阪市住之江区粉浜西2-3-50 田中ビル2F TEL.06-6675-0621 (代) FAX.06-6675-0622
 西日本営業所 / 〒812-0877 福岡市博多区元町2-1-1-101 TEL.092-572-7051 (代) FAX.092-572-7050
 e-mail:eigy@odawarakiki.com URL:http://www.odawarakiki.com