



食堂自動精算システム RFIDオートキャッシャー

お皿に耐環境 RFID タグ (13.56MHz タイプ) を取り付け、オートレジでお皿情報を自動読み取りすることで、支払いをキャッシュレスにする、食堂自動精算システムです。

システム基本構成

本体基本構成は、表示操作部と RFID リーダ/ライター部のセパレート構成。設置場所を選ばず、スペース要求に応じたコンパクト設置が可能です。設置場所の変更にも柔軟に対応可能です。



オートレジ



食堂精算サーバーで 給与自動引き落とし対応

支払いの精算は、プリペイド方式や給与控除方式など、社員様の雇用形態に合わせた方式の選択が可能です。

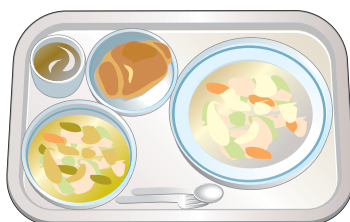
健康管理にも威力を発揮

食歴を管理し、個人毎の摂取カロリー・塩分が分析表示されます。

食堂トレイ上のタグを一括読み取り

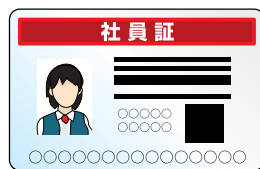
自動洗浄機など過酷な使用にも耐え、メンテナンスフリーの安定した運用を可能にします。

【タグサンプルと皿取り付け例】



社員証やプリペイドカードで キャッシュレス精算

決済用 IC カードには、プリペイド方式を始め、FeliCa®カード、MIFARE®カードなど、多彩なインターフェースをご用意。ユーザー企業様の個別ニーズにお応えし、現行のシステムと親和性の高いシステムを提案します。



RFIDオートキャッシャー

特長

- お皿に耐環境 RFID タグ (13.56MHz タイプ) を取り付け、オートレジでお皿情報を自動読み取りすることで、支払いをキャッシュレスにする、食堂自動精算システムです。
- 食堂利用者が自分で精算するセルフチェックシステムのため、レジ人件費や管理の手間が削減可能です。
- 支払いの精算は、プリペイド方式や給与控除方式など、社員様の雇用形態に合わせた方式の選択が可能です。
- お皿に装着する RFID タグは、自動洗浄機など過酷な使用にも耐え、メンテナンスフリーの安定した運用を可能にします。
- エンドユーザー様の操作仕様やシステムインテグレーター様の通信仕様要求に柔軟に対応します。
- 決済用 IC カードには、プリペイド方式を始め、FeliCa® カード、MIFARE® カードなど、多彩なインターフェースに対応可能。ユーザー企業様の個別ニーズにお応えし、現行のシステムと親和性の高いシステムを提案します。

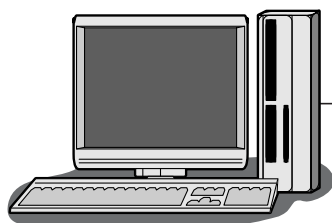
オートレジ部基本仕様

ターミナルコントローラ/表示部	: 15インチディスプレイ/タッチパネル
RFIDリーダ/ライター	: ISO/IEC15693, ISO/IEC18000-3 (Mode1) 対応 周波数:13.56MHz
RFIDタグ	: 周波数:13.56MHz
決済用ICカード	: ISO/IEC15693汎用13.56MHzカードの他、FeliCa®カードなどオプション対応。(詳細は別途打合せ)

※FeliCa®はソニー株式会社の登録商標です。MIFARE®は Philips社の登録商標です。その他の社名、製品名はそれぞれ各社の商標です。

システム基本構成

本体基本構成は、表示操作部と RFID リーダ/ライター部のセパレート構成。設置場所を選ばず、スペース要求に応じたコンパクト設置が可能です。管理 PC との通信は、無線 LAN も対応可能。設置場所の変更にも柔軟に対応可能です。



管理 PC (食堂精算サーバー)



オートレジ本体

お問い合わせは
フリーダイヤルで

アイデック コントロールズ
0120-109-194

- このカタログに記載内容は改良のため予告なく変更することもございますので、ご了承ください。
- 製品の色は印刷の都合上実物と多少異なる場合があります。
- このカタログからの無断記載はかたくお断りします。
- ※アイデックコントロールズ株式会社は東証一部上場のIDEC株式会社グループです。

アイデックコントロールズ株式会社

本 社 〒532-0005 大阪市淀川区三国本町1丁目10-40
TEL.06-6398-3800(代) FAX.06-6398-3808
東 京 支 社 〒108-0075 東京都港区港南4丁目1番8号 (リバー・ジュ品川)
TEL.03-5782-7958 FAX.03-5782-7963
名古屋営業所 〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄4丁目16番23号 (オフィス栄 8F)
TEL.052-269-7020 (代) FAX.052-269-7030

アイデックコントロールズ(株)ホームページ <http://www.idec-controls.com/>