

カードが変わる、明日が変わる・・・。

簡単・迅速・2000枚



集中エンコーダ「CX-2000」は、生カードへエンコードを迅速に行う装置です。

しかも、省スペース化が図られ、連続2000枚のカード発行が可能です。



集中エンコーダ

CX-2000



NIPPON SIGNAL
THE NIPPON SIGNAL CO., LTD.



SFカードの発行は 集中エンコーダ「CX-2000」におまかせ。

主な機能

カード

- ①**通常発行**..... ホッパ(2ホッパ 1,000枚/ホッパ)から繰り出した生カードへ、エンコードおよび印刷を行い、所定のスタッカ(10スタッカ 200枚/スタッカ)に排出。
- ②**再発行**..... 使用不能なカードの内容により、再発行。(異常券・印刷満杯など)
- ③**一枚処理**..... インサータより挿入したカードに印字・エンコードを行い、インサータに返却。
- ④**チェッカ機能**.. インサータよりカードを挿入し、データの読取り、内容を表示・印刷を行う。手入力した金額を、カードより減額。カード内容を読取り、不良内容を解析。

職務乗車証

- ①**通常発行**..... ホッパから繰り出し、エンコードおよび印刷(感熱)を行い、所定のスタッカに排出。

主な特長

- コンパクトタイプで省スペース設計。
- 連続2,000枚のカード発行が可能。
- 安心なカードチェッカ機能。
- 鮮明な両面サーマル印刷機能。
- カラーイラスト、写真印刷機能。(オプション)

■カード発行の画面

■発行処理の画面

主な仕様

外形寸法(mm)	高さ1,050×幅350×奥行640
使用電源	電圧 AC100V±10V 周波数 50Hz±1Hz 60Hz±1Hz
消費電力	動作時 600W以下(サービスコンセント[7.5A]は除く)
使用環境	周囲温度 5~35℃ 相対湿度 30~90% 設置場所 室内
処理時間	印字あり時 5秒/枚以下 印字あり時 4秒/枚以下
質量	150kg
設置	D種設置(要アース工事)
防塵	通常の塵などにより、故障のないこと

※ご使用前に、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
※本カタログの中の製品写真は、印刷の都合上、実際の色とは若干異なることがあります。
※掲載製品のデザインおよび仕様は、改良のため予告なく変更する場合があります。