Linux情報端末「NRL - 1T」シリーズオプション

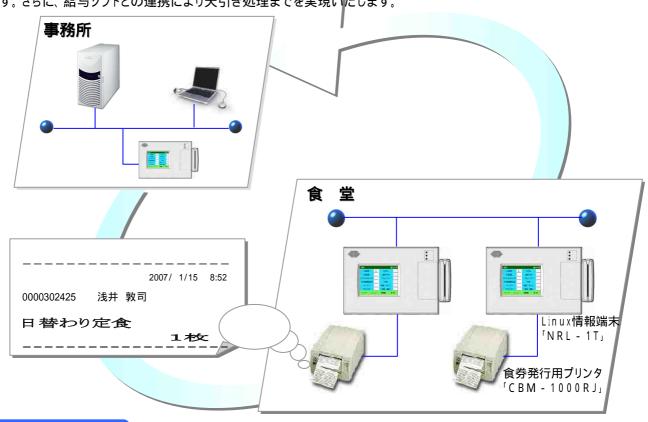
# 食券発行システム

#### 食券発行システム

Linux情報端末「NRL - 1Tシリーズ」の予約機能より食事の予約を行い、専用プリンターを接続することにより食券を発行いたします。

選択した食事を就業管理に使用する「磁気IDカード」を通すだけで自動で予約し、食券まで発行できることから、 社内での手作業による現金支払い、食券の発行、を廃止し集計業務を簡素化することが可能となります。

また、「勤次郎」との連携により予約の集計はもちろん、月次の注文表一覧、注文金額の合計出力が可能となります。 さらに、給与ソフトとの連携により天引き処理までを実現いたします。



### システム特長

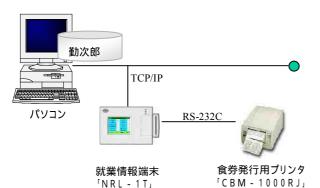
予約は最大12種類まで可能(1種類につき2つの金額を登録可能です。) 1台の就業端末で複数の食事メニューが選択可能です。

端末毎に予約の受付時間が設定できます。(予約時間外はカードを通しても受付けません。) 弊社の就業管理ソフト(勤次郎)でデータ収集し、月次の食事ごとの集計や、金額の集計 が可能です。

予約機能は食堂の他に、お弁当の予約、その他貸し出し予約等の集計にも使用出来ます。 予約方法は、「磁気IDカード」「非接触ICカード」から選択いただけます。



#### (システム構成例)





#### 勤次郎

就業情報管理システム「勤次郎」 にて12種類まで食事の登録をいた します。



就業情報端末「NRL-1T

各従業員は就業情報端末「NRL - 1T」で 食事を選択し、磁気IDカードを通します。



# 食券発行プリンタ

就業情報端末「NRL-1T」で選択した 食券が発行されます。



「勤次郎」にて注文された 食事や金額の集計を行います。

### NRL-1T仕様

#### 本体仕様

		レコーダ部
表示部		5.7インチ・STNカラー LCD
		320×240ドット LED表示×3 (POWER、OK、NG)
操作パネル		タッチパネル
操作方法		手動スライド式(表裏読み取り可能)
入力形態 ( 1)	磁気カード	JIS- 型カードタイプ 記憶密度 210BP! データ桁数69桁
	非接触ICカード	Mifare. Felica
	ID入力	キー操作による!D入力
音声・ブザー		切り替え・音量調整可能
時計機能		水晶発振方式カレンダーIC
		12時間/24時間切り替え可能
時報		最大10時刻 時刻設定可能 1秒~99秒
停電補償		チャイム音 最大10時刻 時刻設定可能
<b>伊屯州</b> 镇		時計に対して、累計2年間(リチウム電池)。メモリは不揮発性メモリを使用 打刻データ10.000件
メモリー容量		ア」刻アータ  0,000行   メッセージ 1,000行(全員·部門·個人の合計)
		予約1,000件 個人名1,000人
0 S		Linux
通信インターフェイス		RS-232C、TCP/IP(無線LANはオプション(3))
ハードウェア I/F	RS-232C	食券発行プリンタ(通信インターフェイスで使用時は使用不可)
	USB (オプション)	外部機器接続時に利用
	CFカード	無線LAN、コンパクトフラッシュメモリ等に利用
オプション		電気錠、食券発行機、無線LAN
文字入力		ソフトウェアキー ボード、ハードウェアキー ボード接続可
環境条件		温度・0~45 湿度・30~90%RH (結露しないこと)
電源		AC100V 50/60Hz
消費電力		2 0 W
接続台数		LAN 使用時はLAN環境による
		モデム 接続時は最大255台
外形寸法		210(H)×300(W)×65(D) 磁気カードリーダ部除く
重量		2.5 k g 磁気カードタイプ

(1)入力形態は、各々のモデルによります。 オプションで「磁気!Dカードと非接触!Cカード」の併用が可能です。

- 子約 AM 8:30 A定食 1 うどん B定食 盛りそば スペシャルランチ チャーハン さば味噌煮定食 牛丼 ラーメン 単品 やっこ チャーショーボン 単品 納豆 トップ メニュー 前画面 決定
  - 食事選択画面イメージ 最大99食まで予約可能です。



#### 食券イメージ

同じ食事を10種予約すると10枚と印字された食券が1枚 発行されます。

- (2)非接触[Cカードタイプは、「Mifare」「FeliCa」の選択になります。
  - ·「Mifare」につきましては、データの書き込みが可能です。
  - ·ご利用になるカードの仕様については、事前に確認が必要です。
- ( 3)無線LAN利用には、「CFタイプの無線カード」「アクセスポイント」が別途必要。

#### 食券印字内容

・日付:2007/ 1/15 ·IDカードNo.: (半角最大15桁) ・商品名:商品(半角16文字)大きさは倍角 ·時刻:8:52 ·名前:(半角20文字) ・枚数 : 1枚か10枚かのどちらか、大きさは倍角

用紙幅:80mm 個人情報の登録がない場合は、IDカードNo.のみが印字されます。

> 本資料に関するお問い合わせ等は、下記取扱店もしくは日通システムまでお願いします。 記述内容は2005年8月現在のもので、商品の内容はお断りなく変更することがあります。

# 日通システム株式会社

〒460-0026 名古屋市中区伊勢山2丁目11-33 NITTOビル5F

TEL:052-332-1031 FAX:052-332-1034

東京支店

東京都千代田区神田佐久間町1丁目 - 9 第七東ビル4階 〒101-0025

TEL:03-5297-5771 FAX:03-5297-5773

大阪支店

大阪市淀川区宮原4丁目1-45 新大阪八千代ビル5階

TEL:06-6397-8211 FAX:06-6391-4090

http://www.nittsusystem.co.jp

# <取扱店>