

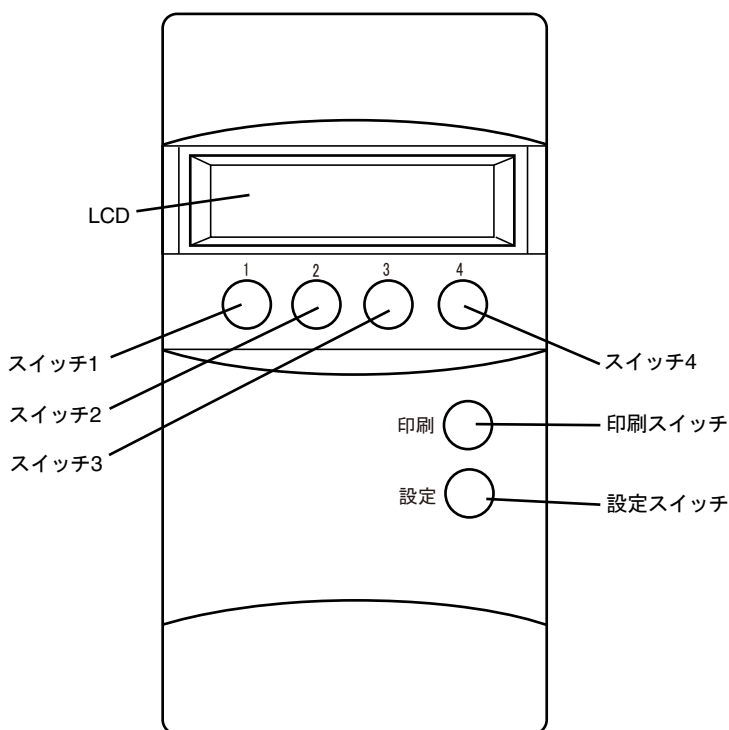
第2章. 操作パネル

操作パネルには、プリンターの状態を示すLCD (16桁×2行)、各種の操作を行うためのスイッチが6個あります。

プリンター操作用の表示メニューは、プリンターの通常メニュー、プリンター機能が変更可能な設定メニュー、そしてテスト印刷などを行うテストメニューがあります。

その他に最大3件のユーザー登録機能で、初期値設定値、上マージン等を別々に登録できる機能が装備されています。

1. 外観および機能

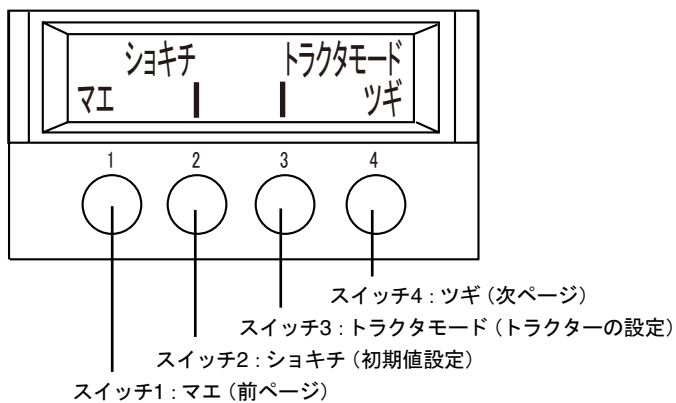
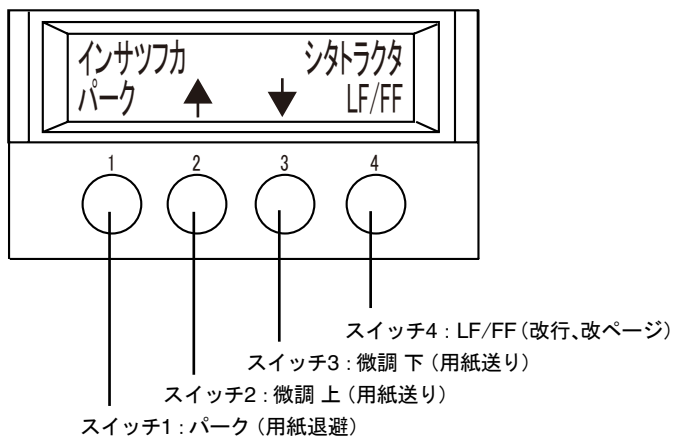


| 名称 | 機能 |
|--------|---|
| LCD | プリンターの状態、設定内容等を表示させる液晶表示モジュール。 16桁×2行。 |
| 印刷スイッチ | 印刷可能状態と印刷不可状態が切り替わります。 |
| 設定スイッチ | 各種設定のメニューに切り替わります。 |
| スイッチ1 | LCDに表示された機能を実行します。 |
| スイッチ2 | LCDに表示された機能を実行します。 |
| スイッチ3 | LCDに表示された機能を実行します。 |
| スイッチ4 | LCDに表示された機能を実行します。 |

2. スイッチ機能

LCDの表示内容により、スイッチの機能が変わります。

1例を下記に示します。



注意 <トラクタモード>はオプショントラクター装着時のみ、表示されます。

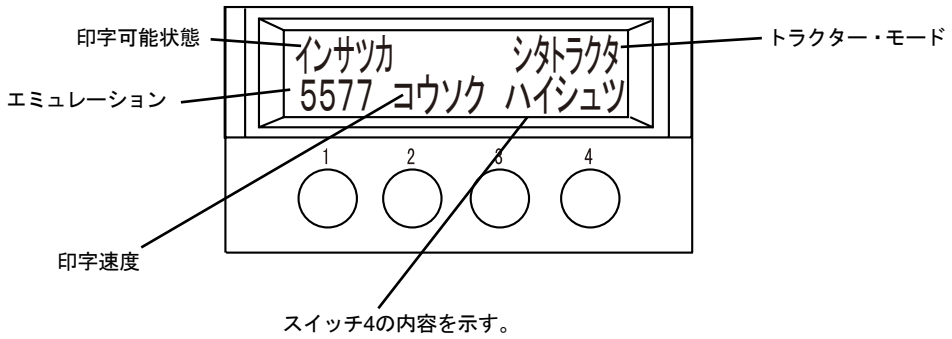
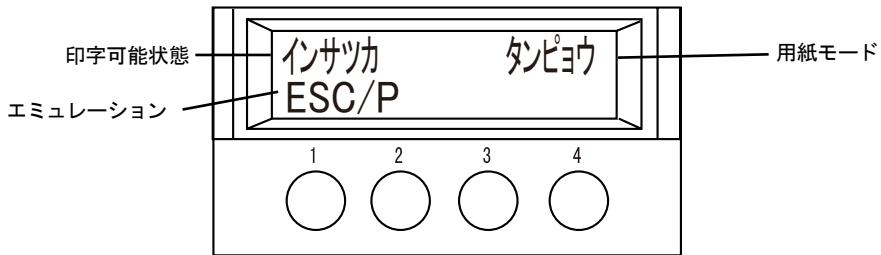
3. LCD表示および内容

| LCD表示 | 内容 |
|------------------------|---|
| インサツカ | 印刷可能状態。 |
| インサツフカ | 印刷不可状態。 |
| タンピョウ | 単票用紙モードに設定。 |
| シタトラクタ | 下トラクター・モードに設定。 |
| ウエトラクタ | 上トラクター・モードに設定 (オプション 上トラクター装着時)。 |
| ASF | ASF (自動給紙機構) に設定 (オプション ASF装着時)。 |
| 5577 | 5577エミュレーションに設定。 |
| ESC/P | ESC/Pエミュレーションに設定。 |
| PPDS | PPDSエミュレーションに設定。 |
| コウソク | 印字速度が高速印字に設定。 |
| ロード | 用紙を吸入します (印字開始位置まで)。 |
| パーク | 用紙を退避させます。 |
| ハイシュツ | 連続用紙はミシン目カット位置まで用紙を送ります。 単票用紙は用紙を排出します。 |
| LF/FF | 短い時間押すと改行します。 長い時間押すと改ページします。 |
| モドル | ミシン目カット位置まで送られた用紙を元の位置に戻します。 |
| ティアオフポジション シタトラクタ | 用紙のミシン目がミシン目切り取り位置にあります。 |
| ヨウシロードシテクダサイ タンピョウ | 単票用紙を吸入してください。 |
| ヨウシロードシテクダサイ シタトラクタ | 連続用紙を吸入してください。 |
| ↑ | 微調。 このスイッチを押すと、順方向に用紙を0.28mm (1/90インチ) 送ります。 |
| ↓ | 微調。 このスイッチを押すと、逆方向に用紙を0.28mm (1/90インチ) 送ります。 |

4. LCD画面について

4.1 印刷状態について

印刷中におけるLCD画面の内容について説明します。
印刷中は下記に示すような画面がLCDに表示されています。

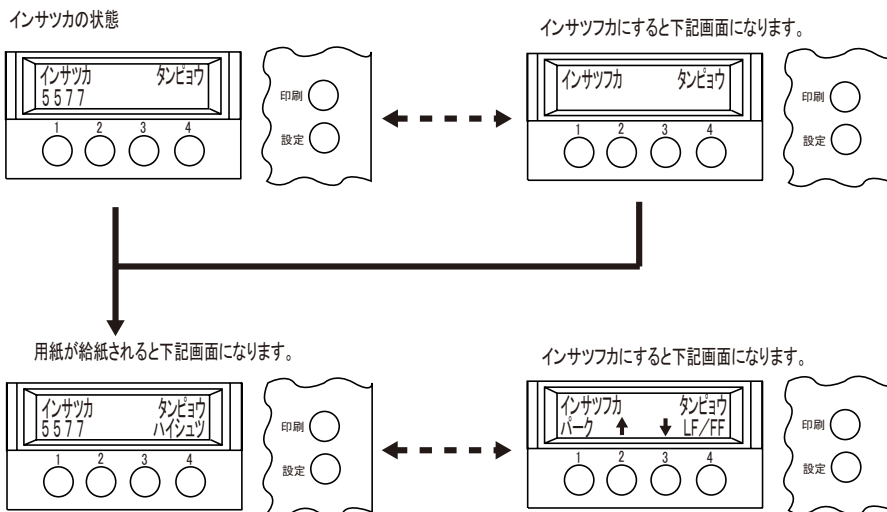


4.2 LCD画面の移行について

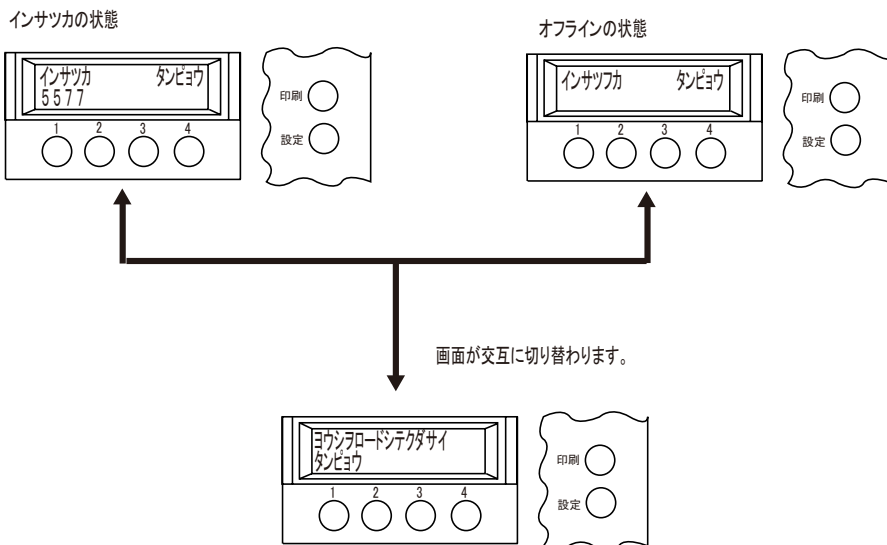
LCD画面は下記に示す流れで切り替わります。

4.2.1 単票使用時

①用紙が給紙されるまでの状態

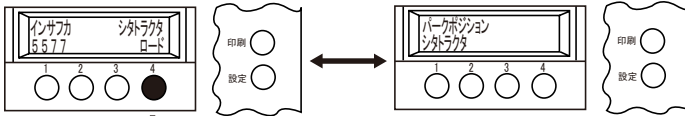


②用紙が給紙されていなく、印字データが有る場合

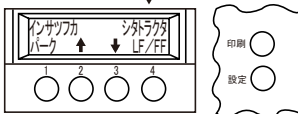


4.2.2 下トラクター使用時

①用紙が給紙されていない(セットされていない)場合
通常電源を入れると下記画面が表示されます(交互に切り替わります)。

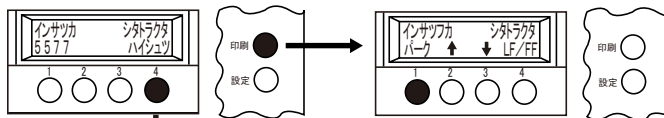


用紙が給紙される。



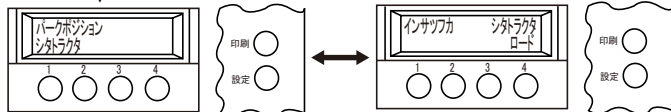
印刷スイッチを押すと印刷可能状態になる(②の印刷可能状態の画面)

②用紙が給紙されている場合
通常電源を入れると下記画面が表示されています。

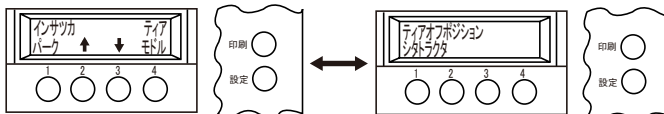


(印刷可能状態の画面)

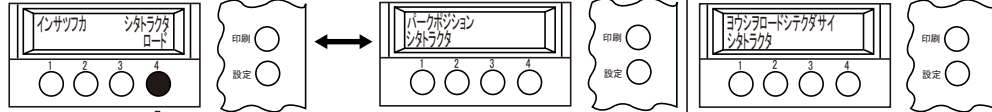
用紙をパーク位置に送られ、左右画面が交互に切り替わります。



用紙がハイシュツ位置に送られ、左右画面が交互に切り替わります。



③ヨウシモードをタンピョウからシタラクタに切り替えた場合
下記2画面が表示されます(交互に切り替わります)。



ロードを押すと画面は①の用紙を給紙した状態と同じになります。