

スキャンングPLUの使い方

TE-2700

スキャンングPLUとは？

商品上に貼付されたバーコードラベルをスキャナで読取り、商品登録を行ないます。本機はお買い上げの状態ですべて4,784本のスキャンングPLUを持っています。

スキャンングPLUを使うために、別売のスキャナを接続します。また、バーコードを読み取れなかった場合は、キーボードからバーコードラベルに書かれた数字を入れて **PLU** キーを押します。

扱うことのできるバーコードの種類は、JAN-8/13 PLU タイプ、EAN-8/13 PLU タイプ、UPC-A PLU タイプ、UPC-E タイプのバーコードを扱うことができます。

！ 注意

レジスターにスキャナを接続するときは、必ず電源コードをコンセントから抜いて作業してください。スキャナはコネクタカバー内のスキャナポートに接続します。

スキャンングPLUの自動学習機能

従来はスキャンングPLUを使用するには事前のスキャンングPLU マスター登録（設定）が必要でした。本機は学習機能を搭載し、未設定のスキャンングPLUアイテムをスキャンしたときは、単価とリンクさせる部門キーの入力だけで売上登録と同時にスキャンングPLUマスターに登録します。

スキャンングPLU マスターがいっぱいになると、いちばん古い登録のスキャンングPLUを新しく登録したスキャンングPLUに置換します。

！ 注意

未設定のスキャンングPLU アイテムをスキャンした場合、**C/JAC** キーを押さずに単価やリンク部門を入力してください。



スキャンングPLUの売上（新規登録：未学習）

操作例

| 単価 | 数量 | リンクする部門キー | 預かり金額 |
|------|----|--------------|--------|
| ¥570 | 1 | 商品A（未設定、部門3） | ¥5,000 |
| ¥760 | 4 | 商品B（未設定、部門3） | |

手順

1 商品Aのバーコードをスキャンングします。（スキャンング）

2 ガイダンスに従い、単価を入れて登録したい部門キーを押します。

570

3 乗算登録では商品Bの数量を入力して キーを押し、スキャンングします。

4 （スキャンング）

4 ガイダンスにしたがって単価を入力し、リンクする部門キーを押します。

760

5 レシートを発行します。

小計 **5000**

表示例

新規商品です。
単価を入れて部門キーを
押してください。

部門03 ¥570

小計 ¥570

1点 570

新規商品です。
単価を入れて部門キーを
押してください。

部門03 ¥570
4点 @760
部門03 ¥3,040

小計 ¥3,610

5点 3,040

印字例

2007年07月31日 11:40

000074

部門03 ¥570

4点 @760

部門03 ¥3,040

対象計 8.0% ¥3,610

内税 ¥267

合計 ¥3,610

お預り ¥5,000

お釣 ¥1,390

スキャンングPLUの使い方

TE-2700

登録



スキャンングPLUの売上（既存：学習済）

操作例

| 単価 | 数量 | リンクする部門キー | 預かり金額 |
|------|----|---------------------------------|--------|
| ¥760 | 1 | 商品B（設定済み、部門3） | ¥3,000 |
| ¥850 | 2 | 商品C（設定済み、部門4）コード番号4905360102547 | |

手順

- 1 商品Bのバーコードをスキャンングします。
（スキャンング）
- 2 スキャナーで読み取りできないときは、バーコードを入力し
[PLU]キーを押します。

4905360102547 [PLU]

- 3 リピート登録は個数分[PLU]キーを押します。

[PLU]

- 4 レシートを発行します。

小計 **3000** 現/預

印字例

| | |
|------------------------|-------------|
| 20016年 07 月 31 日 11:40 | |
| 000074 | |
| 部門 03 | ¥760 |
| 部門 04 | ¥850 |
| 部門 04 | ¥850 |
| 対象計 | 8.0% ¥2,460 |
| 内税 | ¥182 |
| 合計 | ¥ 2, 4 6 0 |
| お預り | ¥ 3, 0 0 0 |
| お釣 | ¥ 5 4 0 |

商品単価を設定する

TE-2700

設定



商品単価をPLU（スキャンングPLU）に設定する 1 / 2

操作例

PLUにそれぞれの単価を設定する

| スキャンングPLU | 単価 | リンク部門 |
|-----------|------|-------|
| スキャンング | ¥123 | 部門2 |
| スキャンング | ¥456 | 部門3 |

手順

- 1 モードスイッチの位置を「設定」にします。
- 2 ↑ ↓ を押して「1. 設定」にカーソルを合わせ、を押します。
- 3 ↑ ↓ を押して「1. 商品設定」にカーソルを合わせ、を押します。
- 4 ↑ ↓ を押して「1. PLU設定」にカーソルを合わせ、を押します。
- 5 設定したい商品のバーコードをスキャンングすると、対象のPLU画面が開きますので、単価にカーソルを合わせて、直接単価を入力します。

(スキャンング)

- 6 単価にカーソルを合わせて、直接単価を入力します。

1 2 3

- 7 ↑ ↓ を押して部門リンクに合わせて、を押すと部門の一覧が表示されますので、↑ ↓ を押して部門を選択しで決定します。

↓ ↓

↓

- 8 で戻ります。

表示例

| | |
|-------------------|-----|
| PLU NO. を入力してください | |
| PLU No. | [] |
| 戻る<小計>確定<現/預> | |

| | |
|----------------|-----------|
| 0500. [PLU0500 |] |
| 単価 | [123] |
| 税種 | [消費税1 内税] |
| 部門リンク | [部門01 |
| 品番PLU | [いいえ] |
| 戻る<小計>確定<現/預> | |

| | |
|----------------|-----------|
| 0500. [PLU0500 |] |
| 単価 | [123] |
| 税種 | [消費税1 内税] |
| 部門リンク | [部門01 |
| 品番PLU | [いいえ] |
| 戻る<小計>確定<現/預> | |

| | |
|---------------|---|
| 01. [部門01 |] |
| 02. [部門02 |] |
| 03. [部門03 |] |
| 04. [部門04 |] |
| 05. [部門05 |] |
| 戻る<小計>確定<現/預> | |

商品単価をPLU（スキャニングPLU）に設定する 2 / 2

手順

9 同じように設定したい商品のバーコードをスキャニングすると、対象のPLU画面が開きます・

(スキャニング)

10 単価にカーソルを合わせて、直接単価を入力します。

4 5 6

11 ↑ ↓ を押して部門リンクに合わせて、 現/預 を押すと部門の一覧が表示されますので、↑ ↓ を押して部門を選択し 現/預 で決定します。

↓ ↓ 現/預

↓ ↓ 現/預

12 小計 小計 で画面を戻り、モードスイッチを「登録」にします。

表示例

PLU NO. を入力してください

PLU No. []

戻る < 小計 > 確定 < 現/預 >

0600. [PLU0600]

単価 [456]

税種 [消費税 1 内税]

部門リンク [部門01]

品番PLU [いいえ]

戻る < 小計 > 確定 < 現/預 >

0500. [PLU0500]

単価 [123]

税種 [消費税 1 内税]

部門リンク [部門01]

品番PLU [いいえ]

戻る < 小計 > 確定 < 現/預 >

01. [部門01]

02. [部門02]

03. [部門03]

04. [部門04]

05. [部門05]

戻る < 小計 > 確定 < 現/預 >

印字例

| | |
|----------|----------------|
| PLU0500 | 0500 |
| 00000000 | @123 |
| 11-66 | 0002 |
| | #4901234567894 |
| PLU0600 | 0600 |
| 00000000 | @456 |
| 11-66 | 0003 |
| | #4912345678904 |