

# TP-4X ラベルセンサー感度調整手順(透過センサー) ※V2.6 以前

ラベルが発行される際に「紙送りセンサーエラー」が発生する場合は、  
下記の手順に従ってラベルセンサーの感度設定を行ってください。

- ① **電源が切れている状態**で、  
プリンタ前面の **MODE** キーを押しながら電源を入れます。  
※画面上のプリンタのバージョンが V2.6 以前か確認し、該当する場合のみ  
作業を進行してください。

システムモード V0.0
- ② 矢印キーで「<5>～」を選択し、**ENTER** キーを押します。

<5> センサー調整
- ③ 「透過センサー」を選択し、**ENTER** キーを押します。

透過センサー
- ④ 透過センサー部分に、ラベルの無い、  
台紙部分のみを通します。
- ⑤ **ENTER** キーを **3 秒** 以上押し、感度を調整します。  
(右側に「\*」が表示されます)  
調整完了後、**ENTER** キーを押します。

調整完了 3.9V \*
- ⑥ 紙無しレベルを選択し、**ENTER** キーを押します。

紙無しレベル
- ⑦ ラベルをセンサー部から 取り除きます。
- ⑧ **ENTER** キーを **3 秒** 以上押し、感度を調整します。  
調整完了後、**ENTER** キーを押します。

反射センサー 1.5V \*  
透過センサー 4.8V \*  
調整完了

---

- ⑨ 電源を入れ直します。

オンライン
- ⑩ **PAUSE** キーを 1 回押し、**PAUSE** キーを **3 秒** 以上押します。

ポーズ
- ⑪ 「2)～」を選択し、**ENTER** キーを押します。

センサー種別選択

2) 特殊透過センサー
- ⑫ ラベルを正しくセットした後、ラベルが **2～3 枚** 発行されるまで、  
**PAUSE** キーを押し続けます。(離すと停止します)

判定結果 可(中)
- ⑬ **ENTER** キーを 1 回押します。

ポーズ
- ⑭ **RESTART** キーを 1 回押します。

オンライン

以上の作業で、ラベルセンサーの感度調整(透過センサー)が終了しました。動作テストを行ってください。

# TP-4X ラベルセンサー感度調整手順(透過センサー) ※V3.0 以降

ラベルが発行される際に「紙送りセンサーエラー」が発生する場合は、  
下記の手順に従ってラベルセンサーの感度設定を行ってください。

① **電源が切れている状態**で、

プリンタ前面の **MODE** キーを押しながら電源を入れます。

※画面上でプリンタのバージョンが V3.0 以降か確認し、該当する場合のみ  
作業を進行してください。

システムモード V0.0

② 矢印キーで「<4>～」を選択し、**ENTER** キーを押します。

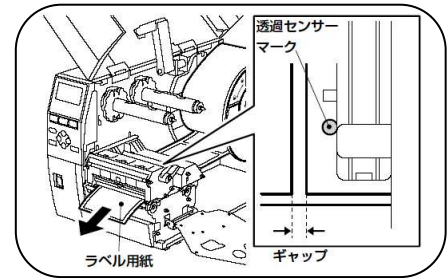
<4> センサー  
調整

③ 矢印キーで「調整」を選択し、**ENTER** キーを押します。

透過センサー

④ 「透過センサー」を選択し、**ENTER** キーを押します。

⑤ 透過センサー部分に、ラベルの無い、  
台紙部分のみを通します。



⑥ **ENTER** キーを 3 秒 以上押し、感度を調整します。  
(右側に ‘\*’ が表示されます)  
調整完了後、**ENTER** キーを押します。

調整完了 3.9V \*

⑦ 紙無しレベルを選択し、**ENTER** キーを押します。

紙無しレベル

⑧ ラベルをセンサー部から取り除きます。

⑨ **ENTER** キーを 3 秒 以上押し、感度を調整します。  
調整完了後、**ENTER** キーを押します。

反射センサー 1.5V \*  
透過センサー 4.8V \*  
調整完了

⑩ 電源を入れ直します。

オンライン

⑪ **PAUSE** キーを 1 回押し、**PAUSE** キーを 3 秒 以上押します。

ポーズ

⑫ 矢印キーで「2)～」を選択し、**ENTER** キーを押します。

センサー種別  
2) 特殊透過センサー

⑬ ラベルを正しくセットした後、ラベルが 2～3 枚 発行されるまで、  
**PAUSE** キーを押し続けます。(離すと停止します)

判定結果 可(中)

⑭ **ENTER** キーを 1 回押します。

ポーズ

⑮ **RESTART** キーを 1 回押します。

オンライン

以上の作業で、ラベルセンサーの感度調整(透過センサー)が終了しました。動作テストを行ってください。