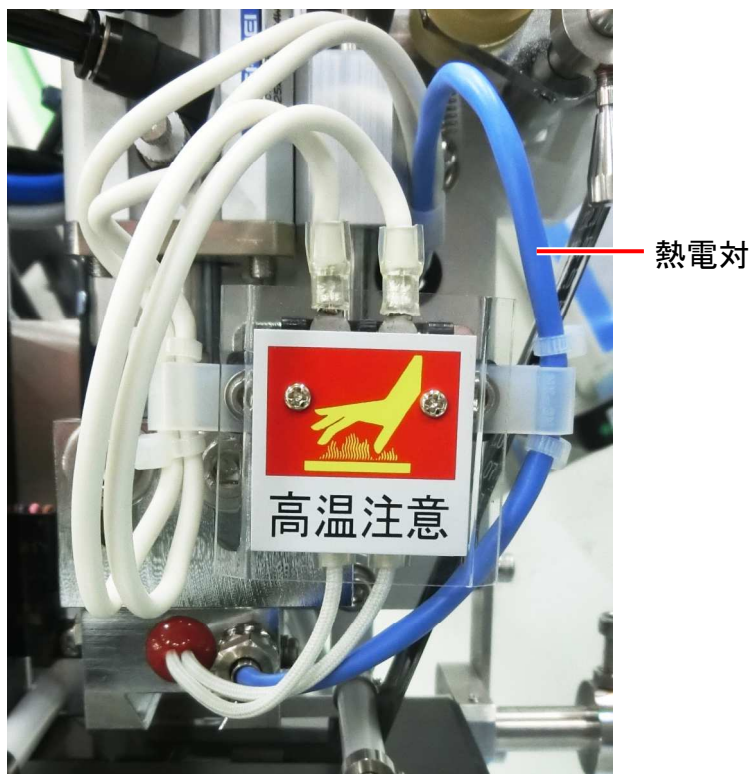


AUTOMATIC LABELING SYSTEM

DC II -400E 熱電対交換手順

警告

OM-A1 を末永くお使いいただくために、またトラブルや故障を未然に防ぐためにも、日常のお手入れが必要です。作業終了後は、毎日清掃して常に清潔に保つよう to してください。



<熱電対が故障すると…>

- 印字が行われない。
- リボンが切れる。
- ヒーターエラーが発生する

DC II -400E 熱電対交換手順

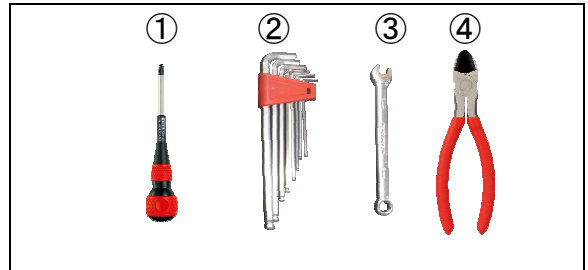


警告

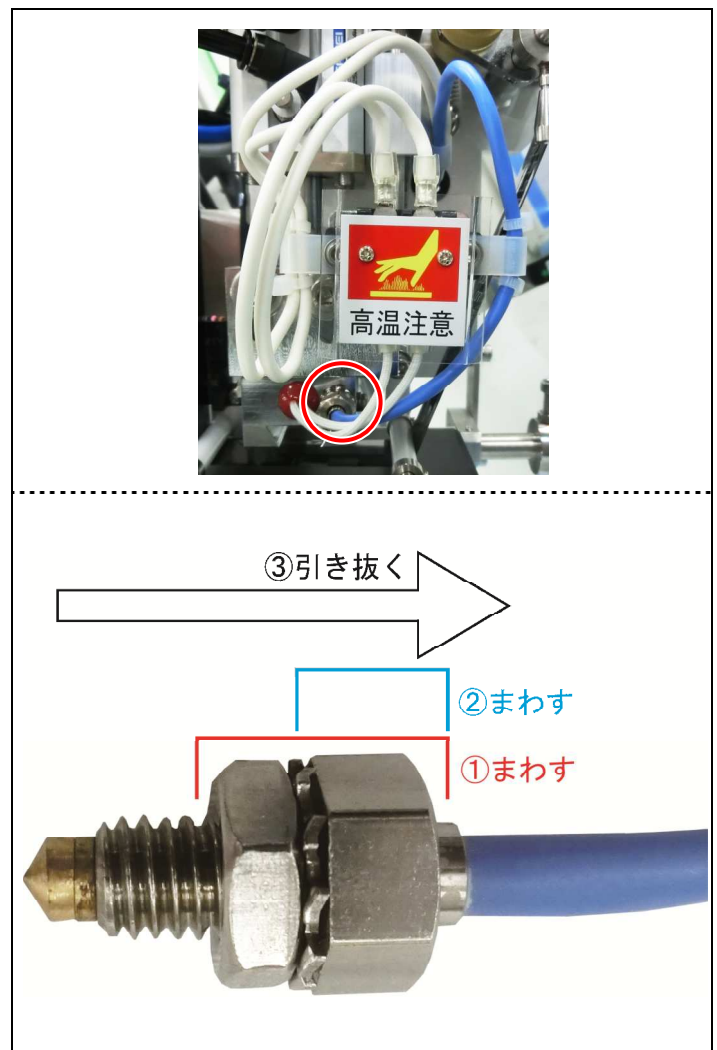
- 交換を行う前に、**操作パネルとコンベヤの電源スイッチを切ってください**。ラベラーの駆動部やコンベヤベルトに、手を巻き込まれる可能性があるため危険です。

■ 作業開始前にご準備頂くもの

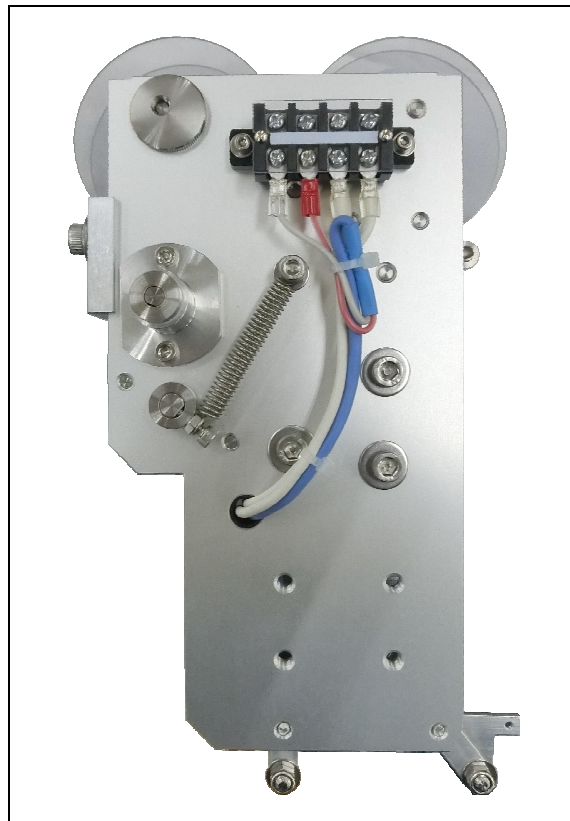
- ① プラスドライバー
- ② 六角レンチセット
- ③ スパナ
- ④ ニッパー



- 1 コントロールボックスの電源スイッチをオフに切り替えます。
 - **通電状態のまま以下手順を行うと、感電または火傷するおそれがあります**
- 2 ヒーターが常温に戻るまで、およそ 10 分ほど待機します。
 - **火傷のおそれがありますので、ヒーターが十分に冷めたことを確認してから作業を行ってください。**
- 3 ラベラーからラベルを取り外します。
- 4 図に従い、DC II -400E から熱電対を取り外します。

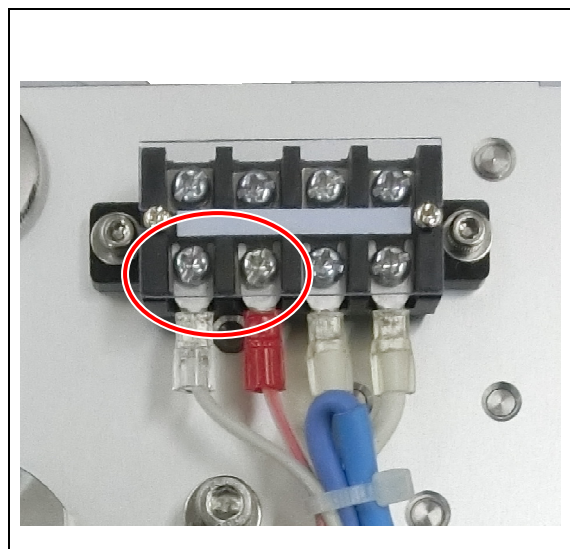


- 5 DC II-400E の背面カバーを外し、さらに保護用プラスチックケースのカバーのネジを緩め、取り外します。



- 6 Y 端子を留めているネジ(×2)を緩め、固定箇所から Y 端子を取り外します。

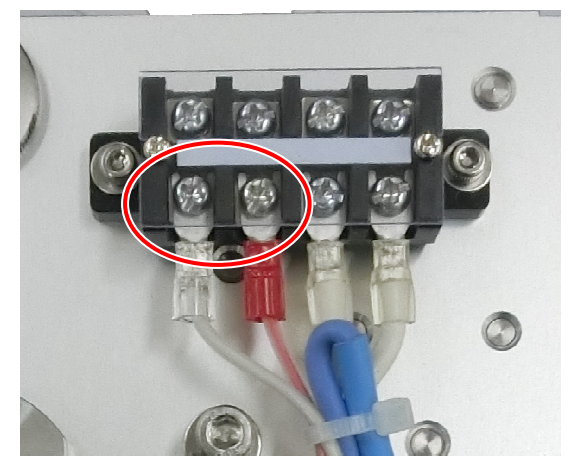
- ニッパー等を用いて、配線をまとめている結束具を取り外してください。



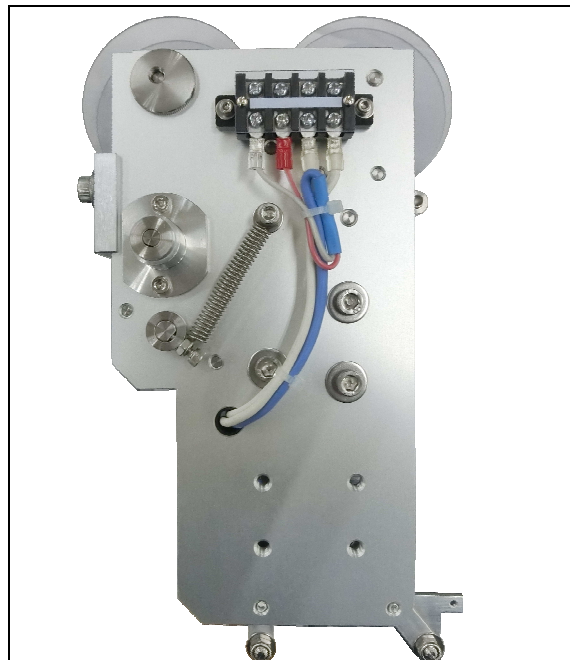
- 7 熱電対を交換します。

- 8 手順 6 で取り外した固定箇所から Y 端子を取り付けます。

- 線の色(赤、白)は間違わないように元の状態と同じ端子に取り付けてください。
- 結束具を用いて、再度配線をまとめてください
- 十分に固定されていることを確認してください。

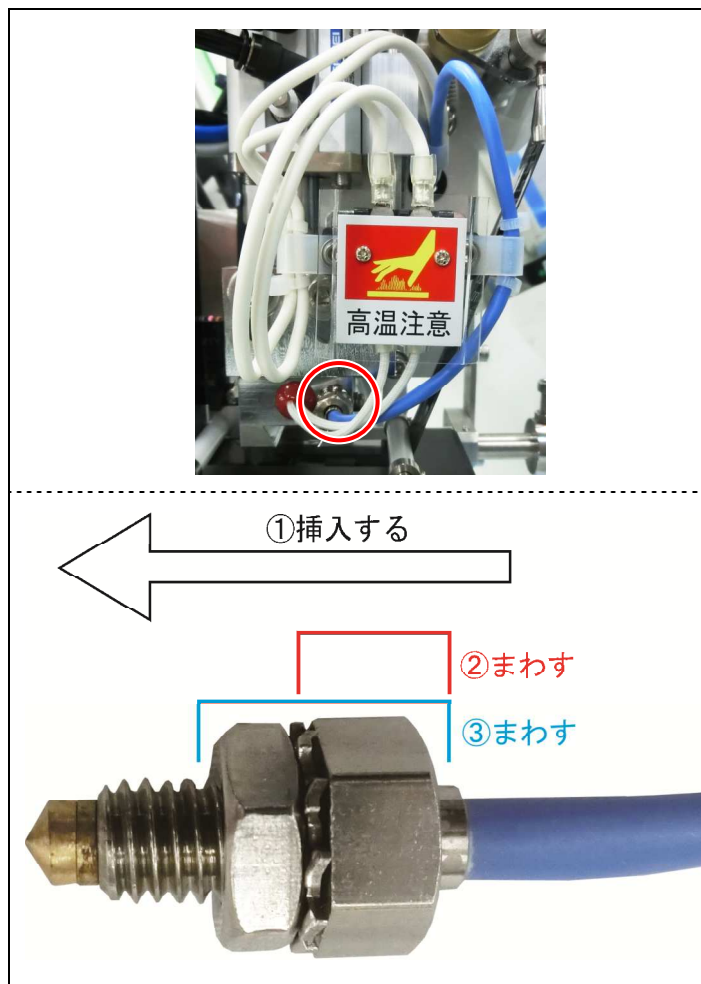


- 9 手順5で取り外した DC II-400E の保護用プラスチックケースのカバーを取り付け、さらに背面カバーを取り付けます。



- 10 図に従い、DC II-400E に熱電対を取り付けます。

- 十分に固定されていることを確認してください。



- 11 ラベラーにラベルをセットします

- 12 貼付動作(印字動作)を行い、使用可能であることを確認します。

■印字が行えない場合

- Y 端子の固定が不十分である可能性があります。
- 熱電対の挿入が不十分である可能性があります。