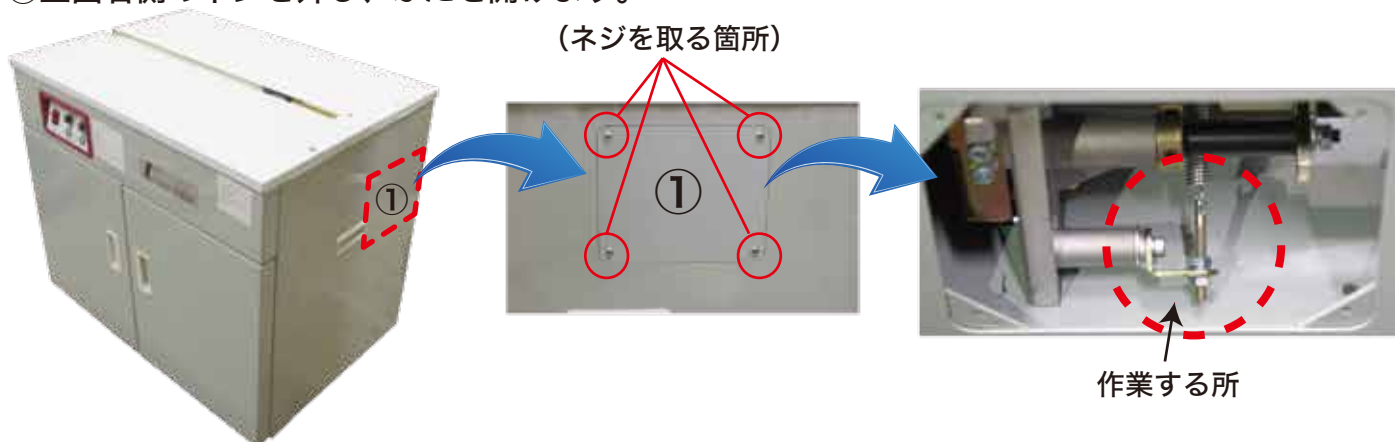


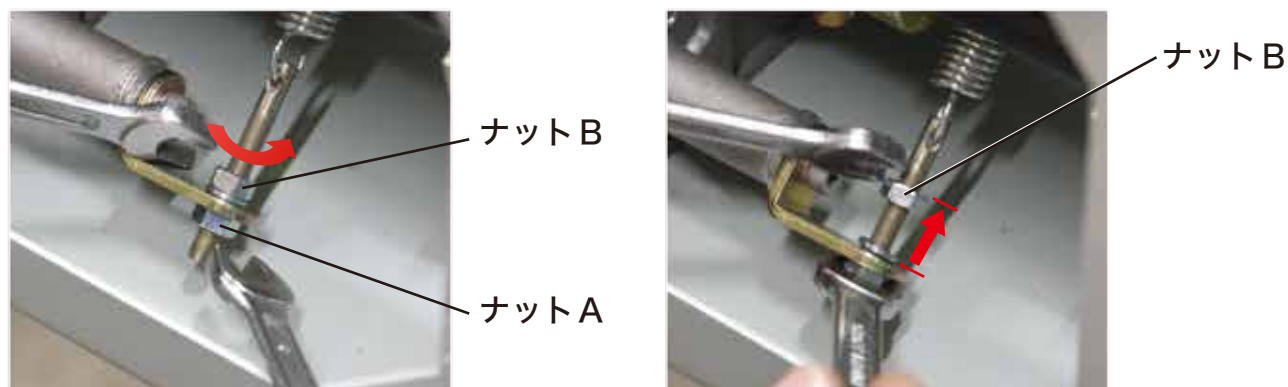
梱包後や、送りボタンを押しても PP バンドが出てこない場合。

(注：9200、9300、7700 も構造は同じです。)

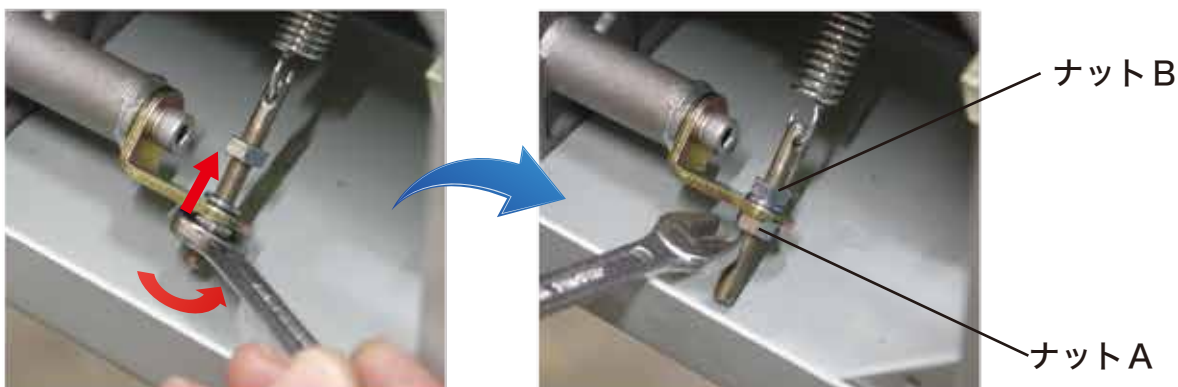
①正面右側のネジを外し、ふたを開けます。



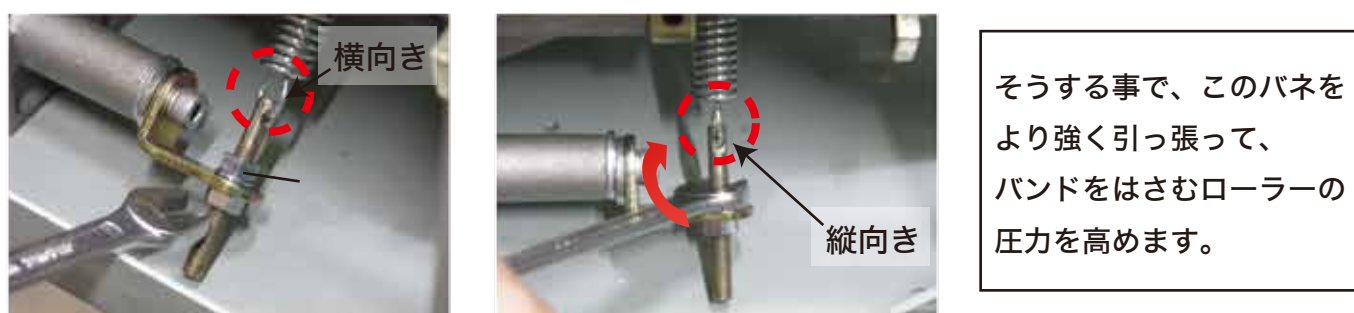
②ナット A をスパナで固定し、ナット B を右に回し、ナット B を上に上げます。



③ナット A を右に回し、ナット B に触れるまで上に回してしめていきます。



④バネの引っ掛けの向きが【横】向きの場合、【縦】にしてから、Bを左へ回してしめます。



⑤送りボタンを押し、PP バンドが出てくるか確認してから、①のふたを戻します。

※これで改善されない場合は、【その2】へ。

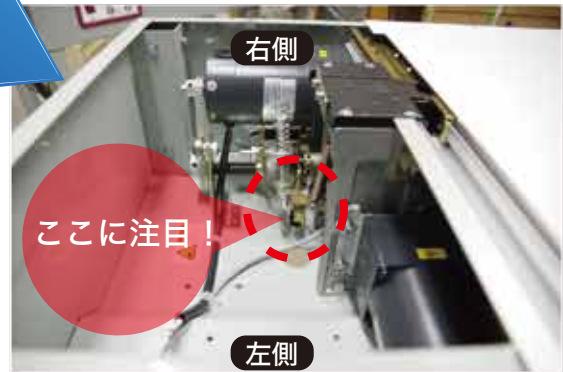
梱包後や、送りボタンを押してもPPバンドが出てこない場合。

(注：9200、9300、7700も構造は同じです。)

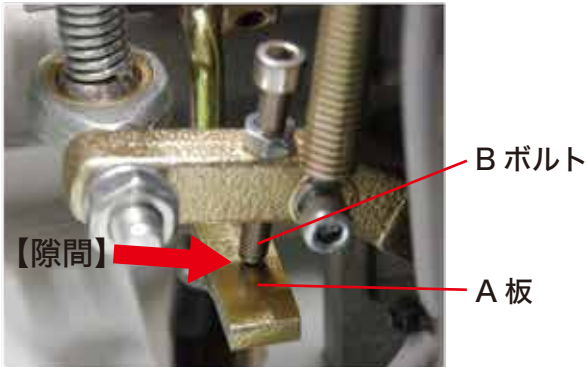
①ネジを取り、奥側の天板を開ける。



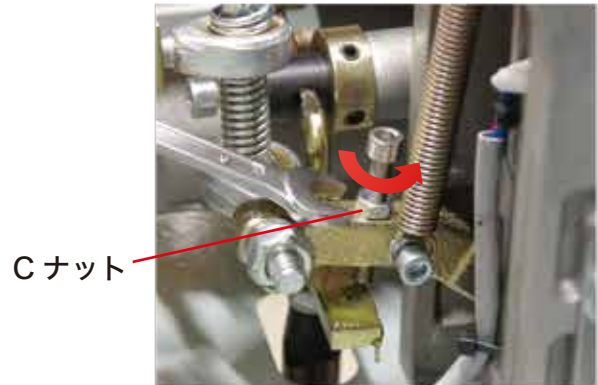
②左側から、右側の中を見ます。



③「A板」と「Bボルト」の【隙間】が、3ミリほど空いているか確認する。(写真では接触しているので×)



④【隙間】が3ミリない場合は、「Cナット」を右に回してゆるめます。



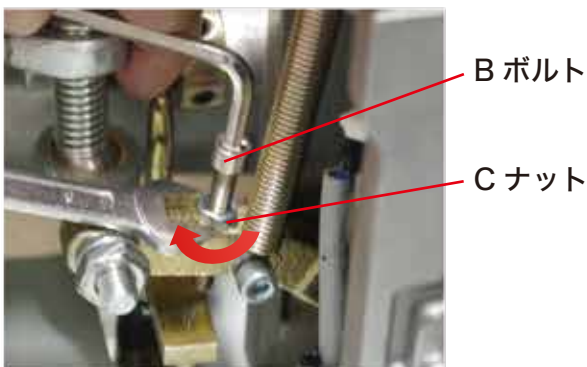
⑤「Bボルト」を六角レンチ（工具袋内に有）で右に回して上に上げ、【隙間】を開いていきます。



【隙間】は写真のように3ミリほどに。



⑥最後に「Bボルト」を六角レンチで固定し、「Cナット」を左に回して、しっかりとしめます。



⑦送りボタンを押し、PPバンドが出てくるか確認してから、「①の天板」を戻します。  
これで改善されない場合で、「UNION-9200A、9300A、7700A」をお使いの方は【その3】へ。  
「UNION-9200B、9300B、7700B」をお使いの方は【その4】へ。

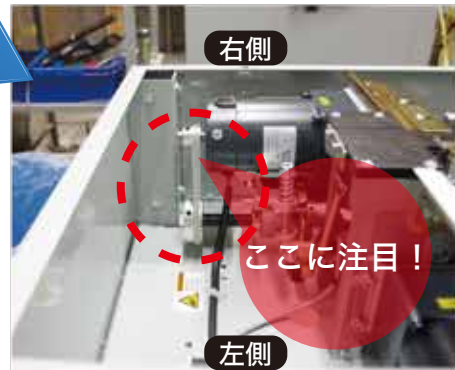
梱包後や、送りボタンを押してもPPバンドが出てこない場合。

(注：9200A、9300A、7700A も構造は同じです。)

①ネジを取り、奥側の天板を開ける。



②左側から、右側の中を見ます。



③送りボタンを押し、【モーター軸】が回っているが【ベルト】は回らない時（ベルトが滑っている時）は、次の【ベルト交換】をお試し下さい。



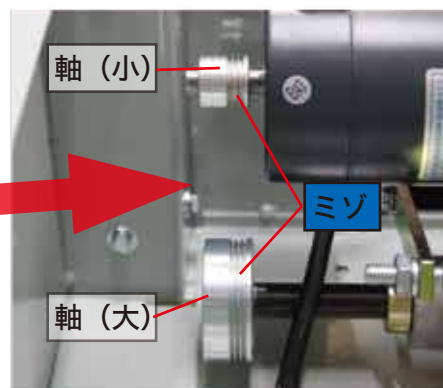
④古いベルトを外す。左へ引っ張りながら、モーター軸を回すと外れやすいです。（しっかりと力を入れて下さい）



⑤新しいベルトを取り付けます。  
(※ベルトは各軸の【ミゾ部分】にはめ込んで下さい)



ベルト ¥1200円 (税別)



新しいベルトを【軸(小)のミゾ】にはめ込み後、【軸(大)】にバンドを入れながら、【軸(大)】を回すとはめ込みやすいです。（しっかりと力を入れ、ミゾにはめ込んで下さい）



⑥送りボタンを押し、バンドが出てくるか確認してから、「①の天板」を戻します。これで改善されない場合は、弊社の修理サポートへお電話下さい。  
TEL:03-5610-3666

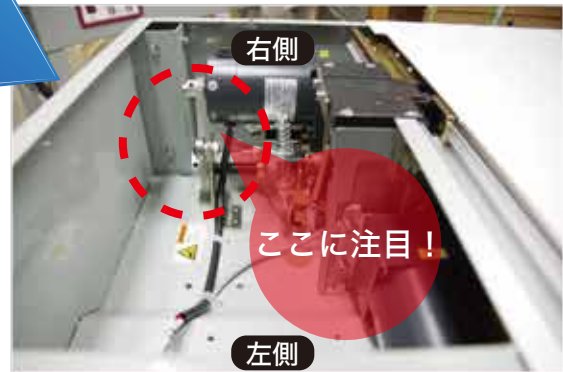
梱包後や、送りボタンを押してもPPバンドが出てこない場合。

(注：9200B、9300B、7700B も構造は同じです。)

①ネジを取り、奥側の天板を開ける。

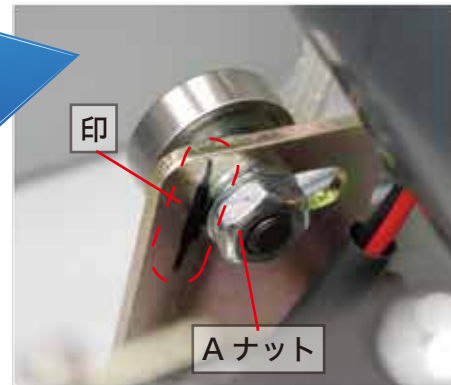
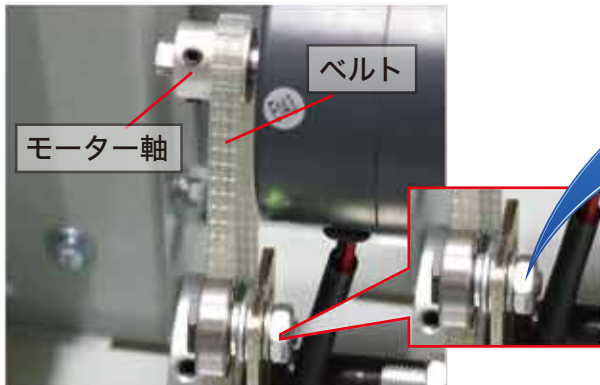


②左側から、右側の中を見ます。

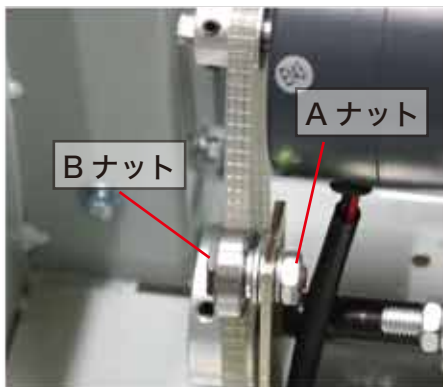


③送りボタンを押し、【モーター軸】が回っているが【ベルト】は回らない時（ベルトが滑っている時）は、次の④【ベルトの張り具合の調整】の作業をして下さい。

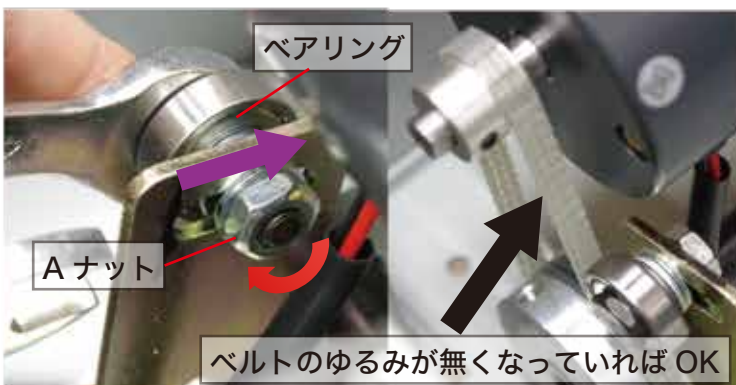
④A ナットの左にマジックなどで現在のナット位置の印を付けて下さい。



⑤A ナットとB ナットをスパナで固定し、A ナットを下へ回しゆるめます。



⑥印から離すようにベアリングをベルト側に押し込み、A ナットをスパナで上に回し、しめます。（ベアリングをベルトに押し当てる事で、ベルトのゆるみをなくします）



⑦送りボタンを押し、【モーター軸】が空回りしていないか、PPバンドが出てくるかを確認してから、「①の天板」を戻します。