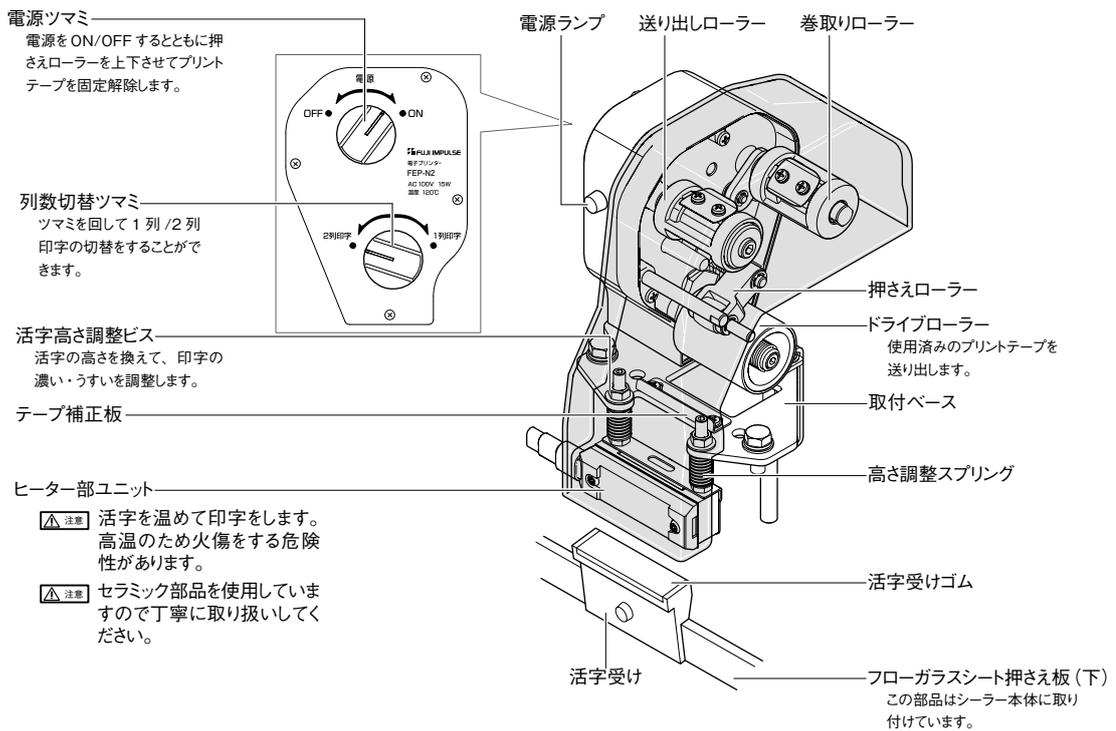
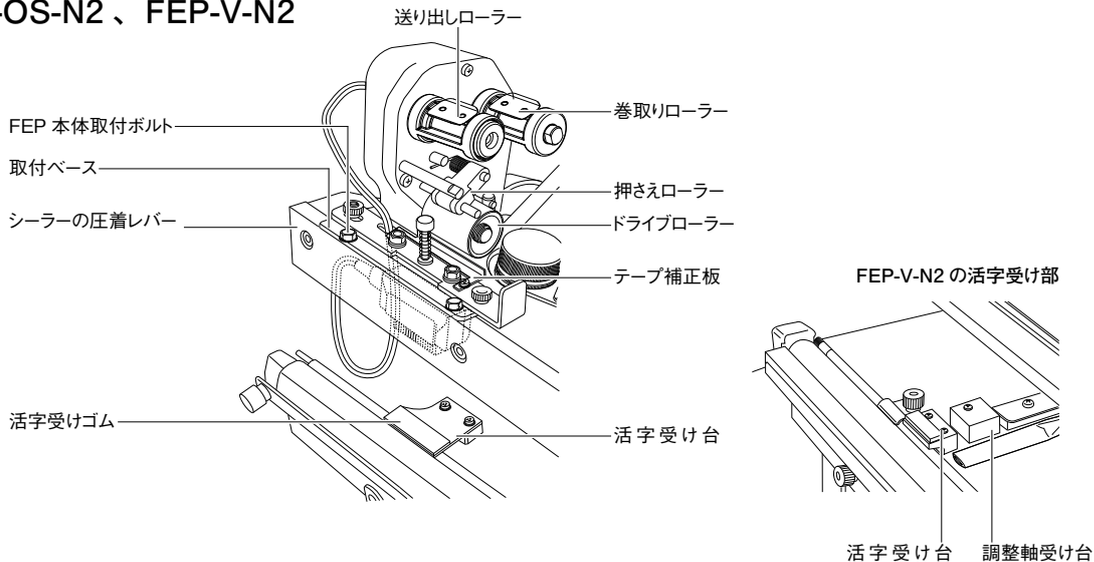


9 各部の名称とはたらき

FEP-N2

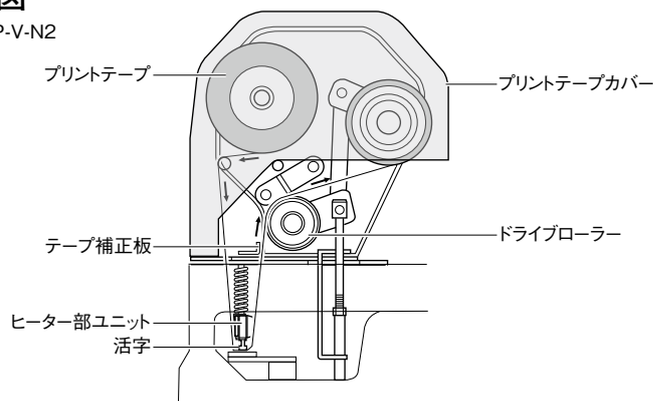


FEP-OS-N2、FEP-V-N2



本体ユニットの構造図

イラストは FEP-OS-N2、FEP-V-N2



10 シーラーへの取付手順

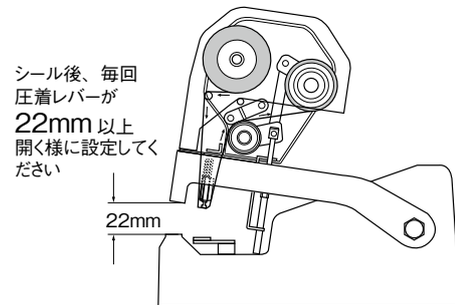
プリンターをシーラーへ取り付ける方法は各製品ごとに異なりますのでお買い上げの製品に該当する手順を参照してください。

MEMO プリンターをシーラーへ取り付ける時は、圧着レバーを持ち上げた状態にすることが必要になります。お手持ちシーラーの取扱説明書の「部品交換のための準備」をお読みいただき、圧着レバーを持ち上げた状態にしてください。次のページ以降で解説する各取り付け方法では圧着レバーの持ち上げ方は記載していません。

注！

足踏み式シーラー (Fi、FiK) シリーズに FEP-N2、FEP-OS-N2 を取り付けるときの注意

プリントテープの送りは圧着レバーの上下動と連動しています。シール後、毎回圧着レバーが 22mm 開くようにペダル高さを調整してください。圧着レバーの開きが少ないとプリントテープが正しく送られません。ペダルの高さ調整の方法はシーラーの取扱説明書を参照してください。



イラストは FEP-OS-N2 (外側プリンター) です。

注！

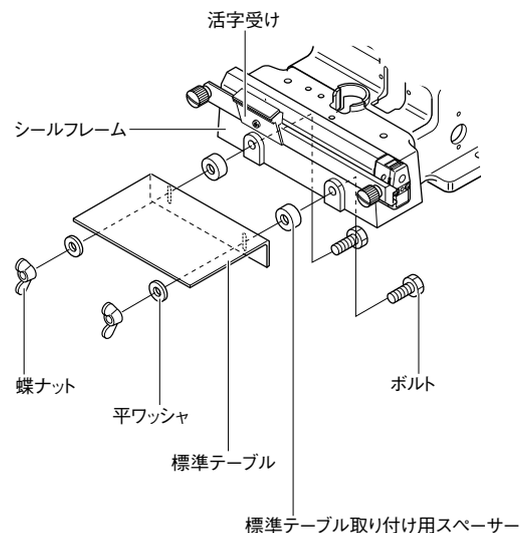
FEP-N2 (内側プリンター) を取り付け、シーラー本体に標準テーブルを取り付ける場合

対象シーラー：Fi・FiK-200/300 シリーズ、FA-450-5、OPL-450-5 など

FEP-N2 (内側プリンター) を取り付け、シーラー附属品の標準テーブル、またはオプションで購入された標準テーブルを取り付けられる場合は、FEP-N2 附属品の「標準テーブル取り付け用スペーサー」を右イラストのようにテーブルとシールフレームの間に挟み込むようにセットして標準テーブルをシーラーに取り付けてください。

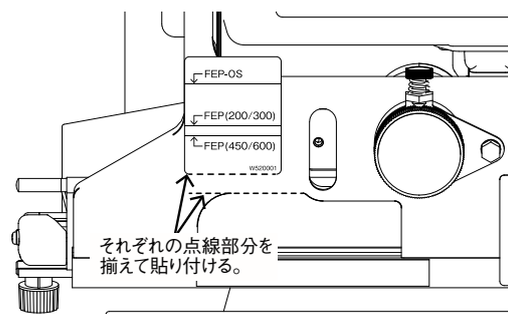
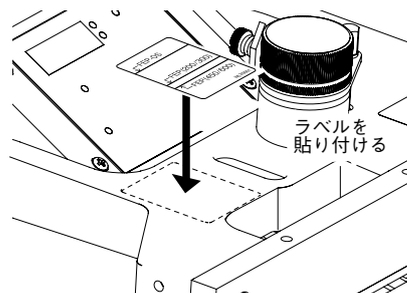
FEP-OS-N2 (外側プリンター) の場合は、「標準テーブル取り付け用スペーサー」は必要ありません。

注！ FEP-N2 (内側プリンター) を取り付ける場合、「標準テーブル取り付け用スペーサー」を装着しないと「活字受け」と「標準テーブル」が緩衝して、標準テーブルを取り付けることができません。



10-1 プリンター位置決めシールの貼り付け

- 1 プリンター位置決めラベルを台紙から剥がしてください。
- 2 右のイラストを参照し、ラベルを貼り付けてください。



10-2 FEP-N2 の取付手順

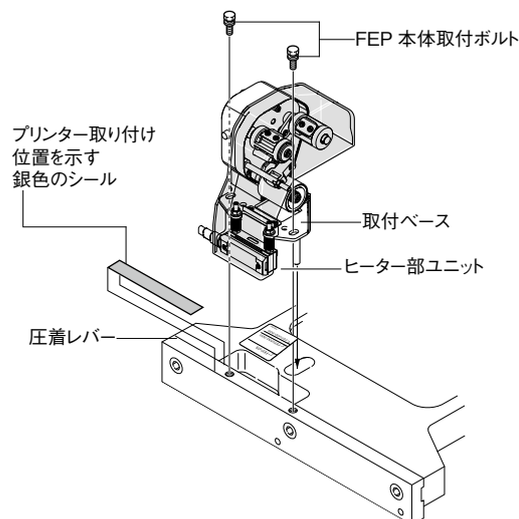
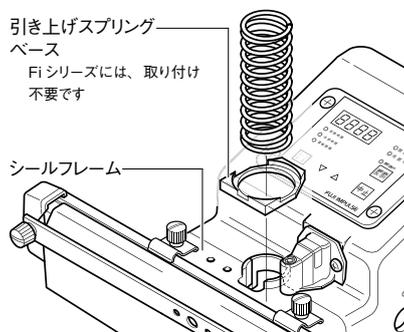
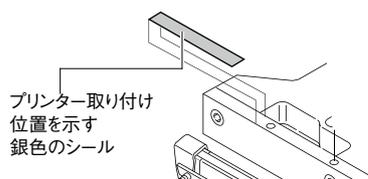
- 1 シーラーの圧着レバー上面に貼り付けている「プリンター取り付け位置を示す銀色のシール」をはがしてください。FEP 本体取付ボルト用の穴が見えるようになります。

MEMO 圧着レバーを上げる方法は、プリンターを取り付けられるシーラーの取扱説明書 >>> 「消耗部品の交換方法 >>> 部品交換のための準備」に記載していますので参照してください。

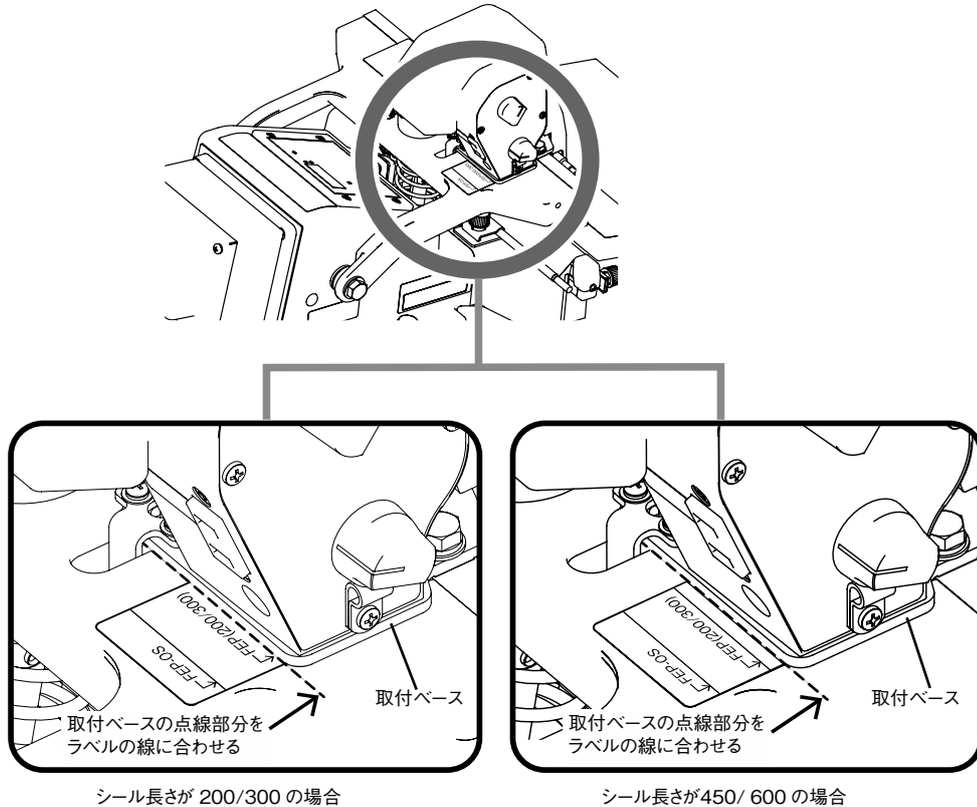
- 2 圧着レバーを上げてください。
- 3 シールフレーム中央に引き上げスプリングベースをはめ込んでください。

注！ スプリングベースは Fi シリーズには、取り付け不要です。

- 4 ヒーター部ユニットが圧着レバーの手前になるようにプリンターの取り付けベースを圧着レバーに載せてください。



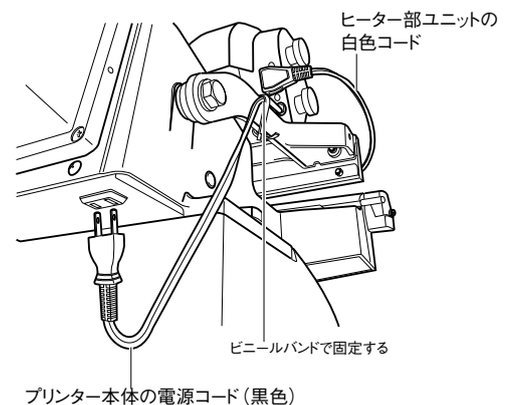
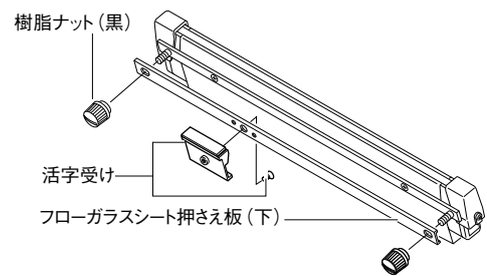
- 5 プリンター位置決めラベルを張り付けた後、お使いのシール機の機種を機番ラベルで確認し、位置決めラベルの該当する線に取付ベースの端面を合わせてください。(下図参照)



- 6 FEP 本体取付ボルトで、位置決め線からずれないように注意して取付ベースを固定してください。
- 7 シーラー本体のフローガラスシート押さえ板(下)を固定している樹脂ナット(黒)を緩めて外してください。
- 8 取り外したフローガラスシート押さえ板(下)にプリンター附属品の活字受けをビスで固定してください。
- 9 活字受けを取り付けたフローガラスシート押さえ板(下)をシーラー本体に取り付けてください。
- 10 プリンター本体の電源プラグ(黒色)をシーラー頭部裏蓋にあるプリンター専用のコンセントに差し込んでください。

警告 ヒーター部ユニットの白色の電源プラグを間違えてプリンター専用のコンセントに差し込まないように注意してください。

- 11 圧着レバーの動きの邪魔にならないようにプリンター本体の電源コード(黒色)を附属品のビニールバンドで圧着レバーに固定してください。



10-3 FEP-OS-N2 の取付手順

- 1 シーラーの圧着レバー上面に貼り付けている「プリンター取り付け位置を示す銀色のシール」をはがしてください。FEP 本体取付ボルト用の穴が見えるようになります。
- 2 圧着レバーを上げてください。

MEMO 圧着レバーを上げる方法は、プリンターを取り付けられるシーラーの取扱説明書 >>> 「消耗部品の交換方法 >>> 部品交換のための準備」に記載していますので参照してください。

- 3 活字受けと活字受け台をシールフレームに取り付けます。(ビス2本で固定)
- 4 シールフレームに引き上げスプリングベースをはめ込んでください。

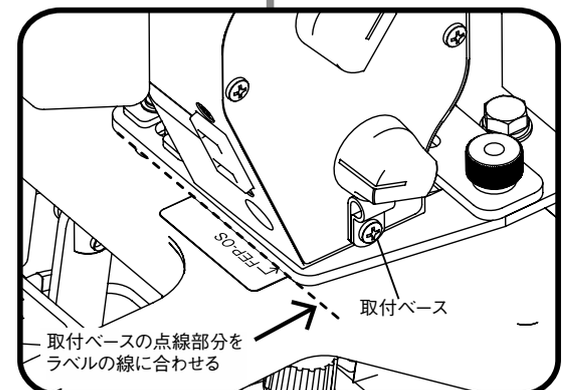
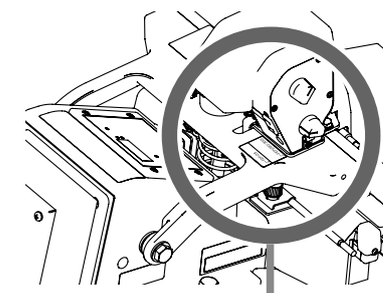
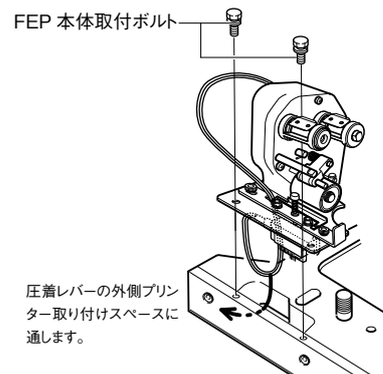
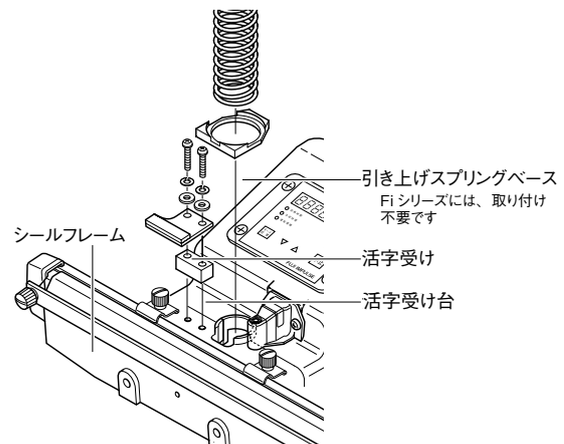
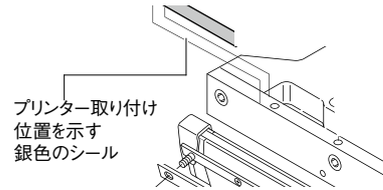
注！ 圧着レバーを上げた状態で取り付け作業を行ってください。

注！ スプリングベースは Fi シリーズには、取り付け不要です。

- 5 ヒーター部ユニットを圧着レバーのプリンター取り付け用のスペース(穴)に通します。

注！ 活字を傷つけないように注意して行ってください。

- 6 取り付け後、プリンター位置決めラベルの FEP-OS の線に取付ベースの端面を合わせてください。

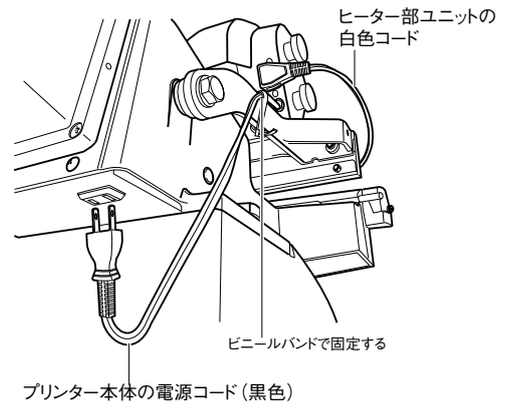


- 7 FEP 本体取付ボルトで、位置決め線からずれないように注意して取付ベースを固定してください。
- 8 プリンター本体の電源プラグ (黒色) をシーラー頭部裏蓋にあるプリンター専用のコンセントに差し込んでください。

警告 ヒーター部ユニットの白色の電源プラグを間違えてプリンター専用コンセントに差し込まないように注意してください。

警告 プリンター本体の電源プラグ (黒色) を直接作業場に配線してある電源コンセントに差し込んで使用すると電気容量が合わず、たいへん危険です。

- 9 圧着レバーの動きの邪魔にならないようにプリンター本体の電源コード (黒色) を附属品のビニールバンドで圧着レバーに固定してください。

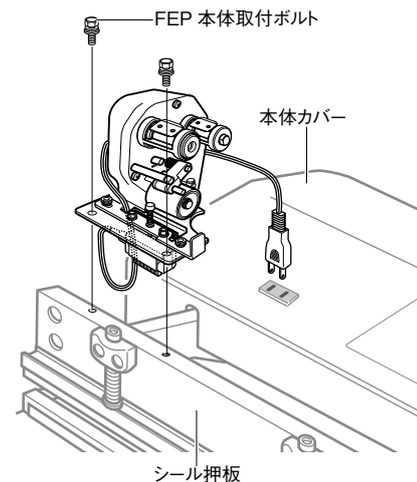
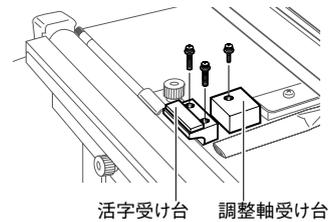


10-4 FEP-V-N2 の取付手順

注! FEP-V-N2 は、VG-602/402 シリーズ専用のプリンターです。
VG-602/402 シリーズには FEP-N2、FEP-OS-N2 を取り付けることはできません。

- 1 活字受け台と調整軸受け台をビスでシーラー本体に取り付けてください。
- 2 シール押板の右イラスト部分にプリンターを FEP 本体取付ボルト (M6:2 本) で取り付けてください。

FEP-V-N2 の電源プラグ (黒色) を本体カバー上部にあるコンセントに差し込んでください。



VG-602/402 シリーズに FEP-V-N2 を取り付けてご使用になる場合、下記の点に注意してください。

注! VG-602/402 シリーズの向かって左側のノズルは動かさないでください。
FEP-V-N2 が印字をする際にノズルと緩衝しないように VG-602/402 シリーズの出荷時に調整を行っています。

