


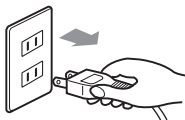


9 消耗部品の交換方法

日々の作業を安定して能率的に行うために、作業前・作業後のメンテナンス・早い時期の消耗部品の交換をお勧めいたします。

以下の「消耗部品の交換方法」をよくお読みいただき、正しく作業を行ってください。

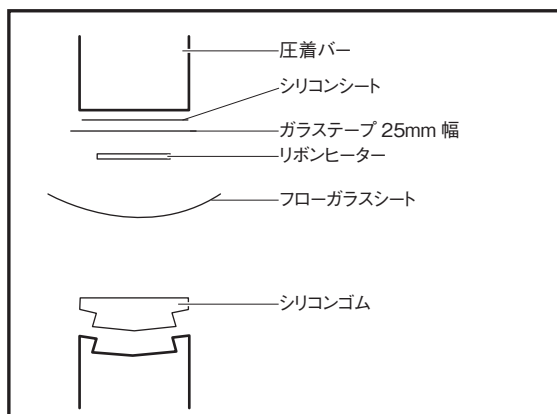
-  **警告** 消耗部品の交換やメンテナンスを行う時は、必ず電源プラグを手で持ってコンセントから抜き、作業を行ってください。電源プラグを差し込んだまま作業を行うと感電する危険性があります。
-  **警告** 取扱説明書に記載されている以外の間違った方法で交換すると機械が正常に働かないばかりか、感電や火傷をする危険性があります。
-  **警告** 消耗部品は必ず弊社指定の部品をご使用ください。指定外の部品を使用されると製品の性能が正しく発揮できないだけでなく、故障の原因にもなります。



必ず電源プラグをコンセントから抜いた状態で作業を行ってください。

シール部の構造

シール部は下イラストの部品から構成されていますので、部品交換の時は順番を間違えないように取り付けてください。



9-1 フローガラスシートのずらし方

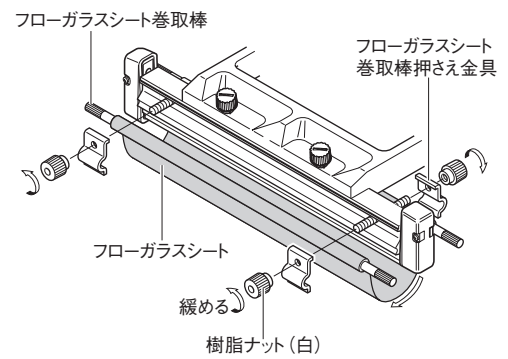
【交換の目安】 フローガラスシートが破れた、焦げた、シールが汚い等

フローガラスシートは単品販売しています。

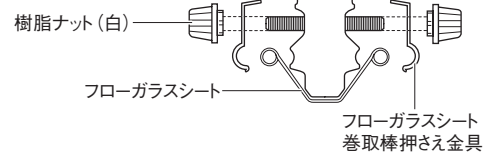
フローガラスシートは予備として巻取棒に25cm巻いてあります。

- 1 フローガラスシート巻取棒が回せる程度に圧着バーの前後にある樹脂ナット(白)4個を緩めます。
- 2 ヒーターの下に新しいフローガラスシートが来るように前後どちらかのフローガラスシート巻取棒にフローガラスシートを巻き取ってください。
- 3 1で緩めた樹脂ナット(白)を締めてフローガラスシート巻取棒押さえ金具でフローガラスシート巻取棒を固定してください。

注! 美しく、丈夫なシールができなくなるので、フローガラスシートにシワやたるみがないように取り付けてください。



〈構造〉

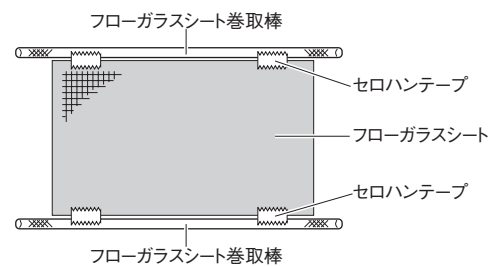


9-2 フローガラスシートの交換

【必要物】 セロハンテープ

【交換の目安】 フローガラスシートが破れた、焦げた、シールが汚い等

- 1 フローガラスシート巻取棒押さえ金具を固定している樹脂ナット(白)4個を緩め、フローガラスシート巻取棒を取り外し、フローガラスシートを外します。
- 2 フローガラスシート巻取棒に新しいフローガラスシートをセロハンテープなどを使って貼り付けます。
- 3 圧着バーとフローガラスシート巻取棒押さえ金具の間にフローガラスシート巻取棒を取り付け、樹脂ナット(白)4個を仮止めます。
- 4 フローガラスシートがヒーター上部でシワにならないようにフローガラスシート巻取棒を回します。
- 5 3で仮止めた樹脂ナット(白)を締めてフローガラスシート巻取棒押さえ金具でフローガラスシート巻取棒を固定してください。



9-3 ヒーターの交換

【必要物】 プラスドライバー

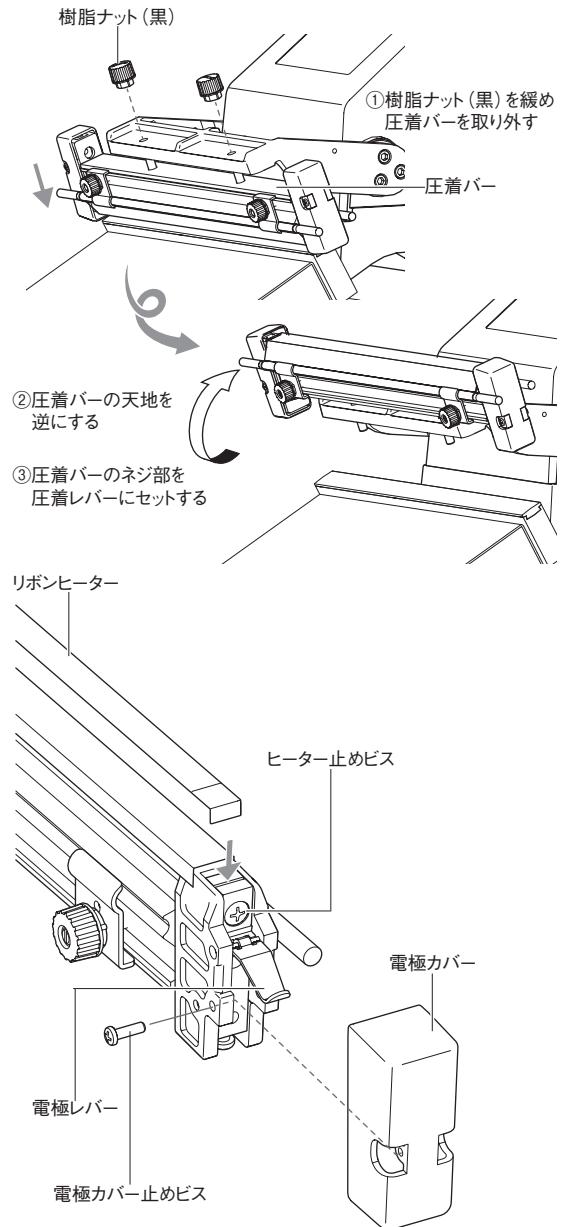
【交換の目安】 凹凸が発生した(リボンヒーターのみ)、ヒーターが切れた、シールが汚い 等
リボンヒーターは単品販売しています。

- 1 圧着バーを手で持って、樹脂ナット(黒)を片方ずつ緩めて取り、圧着バーを取り外してください。外した圧着バーは右イラストのように圧着レバーの上へ置くことができます。

注意 両方の樹脂ナット(黒)を同時に取り外すと圧着バーが落下しますので、樹脂ナット(黒)は片方ずつ取り外してください。

- 2 フローガラスシートの下にヒーターがあります。「9-2 フローガラスシートの交換」(→ P.19)を参照して、フローガラスシートを取り外してください。
- 3 プラスドライバーで左右双方の電極カバー側面の電極カバー止めビスを緩めて取り、電極カバーを外します。
- 4 左右双方の電極レバーを上方向へ起こし、ヒーターをたるませ、ヒーター止めビスをプラスドライバーで緩めるとヒーターが取り外せます。
- 5 新しいヒーターを取り付ける時は、電極レバーを起こしたまま新しいヒーターを電極の溝に挟み、ヒーターが電極から浮かないように押さえながらヒーター止めビスをしっかり締めた後、電極レバーを倒します。
- 6 3で外した電極カバーを取り付けてください。
- 7 1で外した圧着バーを元に戻してください。
この時に樹脂ナット(黒)が確実に締まっているか、圧着バーにガタがないか確認をしてください。

警告 安全のため、ヒーター交換後は必ず電極カバーを取り付けてください。
交換用ヒーターは必ず弊社指定の専用ヒーターをご使用ください。専用ヒーター以外のヒーターを使用されますと、トランス焼損の原因となります。



9-4 シリコンシート、ガラステープ 25mm 幅の交換

【必要物】 はさみ、プラスドライバー、アルコール（エタノール）

【交換の目安】 ヒーターがよく切れる、シールが汚い等シリコンシート、ガラステープ 25mm 幅は単品販売しています。

- 1 「9-2 フローガラスシートの交換」(→ P.19)、
「9-3 ヒーターの交換」(→ P.20)を参照して、フローガラスシート、ヒーターを取り外してください。
- 2 ヒーターの下側にあるガラステープとシリコンシートをきれいにはがしてください。

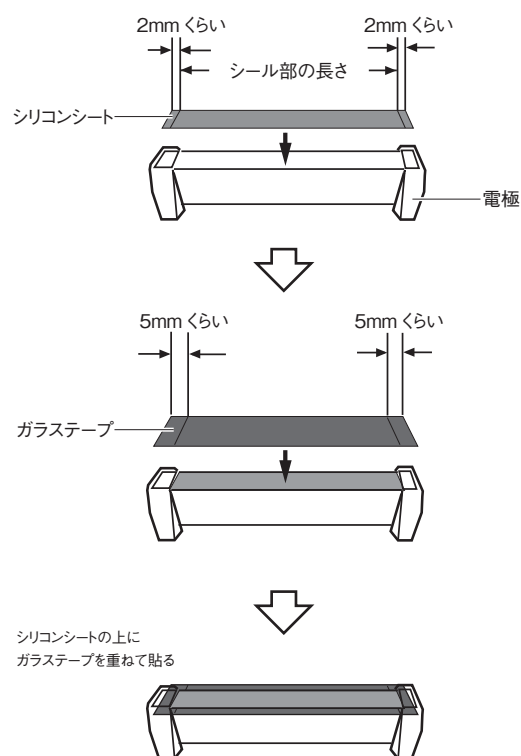
注! 粘着のりが残っている上に貼り付けると、シール面が凸凹し、シールに悪影響を起しますので粘着のりをきれいにアルコール（エタノール）で取り除いてください。

- 3 新しいシリコンシートをシール部の長さより左右 2mm ずつ長めに貼り付けます。(1枚)

- 4 ガラステープをシリコンシートより左右 5mm ずつ長めにカットして貼り付け、両サイドは電極の上に重ねるように貼り付けてください。

注! ガラステープ交換の際に、シリコンシートのシール受板への貼り付け粘着力が低下してしましたらガラステープとともにシリコンシートも交換してください。

- 5 ヒーターとフローガラスシートを取り付けてください。



9-5 シリコンゴムの交換

【交換の目安】 シールが汚い等
シリコンゴムは単品販売しています。

- 1 ノブを緩めて取り、シール受け板を取り外します。
- 2 シリコンゴムははめ込み式になっています。
シール受け板からシリコンゴムを取り外してください。
- 3 新しいシリコンゴムを端から順に手で押し込んで
取り付けてください。
- 4 シール受け板を取り付け、ノブで固定してください。

注！ ノブは必ず取り付けてください。取り付けなければシール時にシール受け板が浮き上がります。

