

R-180 用真空シール VS 22

当社のメディアリソースを通じて、さらに多くの分析情報とガイダンスを得ることができます。



www.buchi.com/r-180/installation



備考

本書の指示内容を読んで従っても、取扱説明書の指示内容を読んで従うことに代わるものではありません。

真空シール

	注文番号	イラスト
真空シール (VS22)、ベース (PTFE)、Oリング (NBR)、FDA 適合	11075810	

真空シールの交換



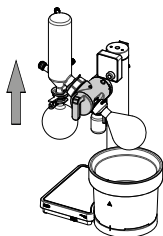
警告

高温のガラス器具による皮膚火傷の危険があります。

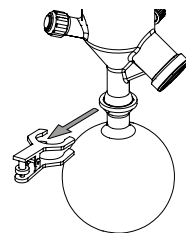
- ▶ 蒸発フラスコを冷まします。
- ▶ 適切な保護手袋を着用してください。

条件:

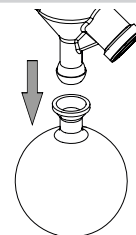
- ロータリーエバポレーターを大気圧まで通気します。
- 蒸発フラスコの回転が止まりました。
- ▶ ロータリードライブアームをベース位置に移動します。
- ▶ コンデンサーの接続を取り外します。



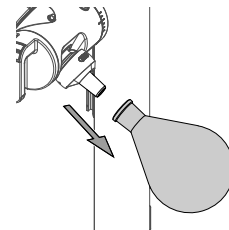
- ▶ 受けフラスコをしっかりと保持します。
- ▶ ホイールを反時計回りに回して、ボールジョイントクランプを解放します。
- ▶ ボールジョイントクランプを取り外します。



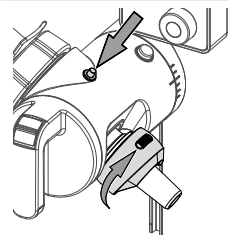
- ▶ 受けフラスコを取り外します。



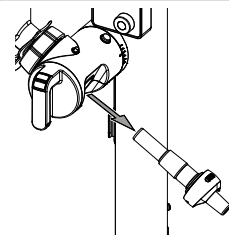
- ▶ ペーパーダクトから蒸発フラスコを取り外します。



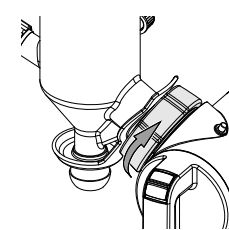
- ▶ ロックボタンを押します。
- ▶ ペーパーダクトをしっかりと保持します。
- ▶ ペーパーダクトが解放されるまで、コンビクリップを時計回りに回します。



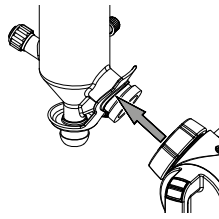
- ▶ ペーパーダクトを取り外します。



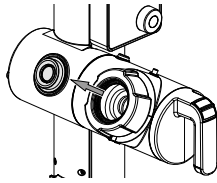
- ▶ フランジナットを開いてコンデンサーを解放します。



- ▶ コンデンサーを取り外します。

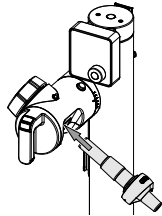


- ▶ 損傷した真空シールを取り外します。

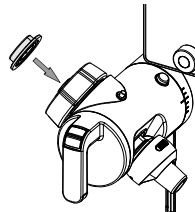


- ▶ その真空シールを廃棄します。「ロータリーエボレーター R-180 取扱説明書」を参照してください。

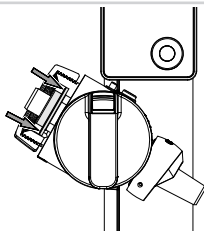
- ▶ ロータリードライブユニットにベーパーダクトを挿入します。
⇒ カチッという音がすると、ベーパーダクトが所定の位置にはめ込まれます。



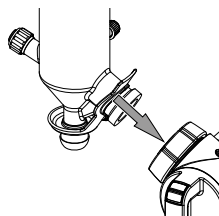
- ▶ アダプターを挿入した新しい真空シールを蒸気ダクトに配置します。



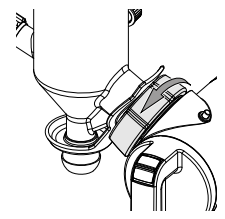
- ▶ 真空シールをフランジに均等に優しく慎重に押し込みます。
- ▶ 真空シールからアダプターを取り外します。
⇒ アダプターは後で使用するために保管してください。
- ▶ 真空シールが正しい位置にあることを確認してください。



- ▶ コンデンサーをフランジナットに挿入します。



- ▶ フランジナットに挟まれたスプリングがコンデンサーのネックの周りであることを確認してください。
- ▶ フランジナットを締めて、コンデンサーを所定の位置に取り付けます。



- ▶ 装置を設置して接続します。納品された製品に応じて、別途該当する章を参照してください。