

Rhino[®]AB 5 ガロン容器の交換 オペレータカード - 7580722 01



警告:次の作業は、有資格者のみが実行して下さい。本書およびその他すべての関連文書に記載されている安全指示に従って下さい。

フォロワープレートと容器との間に手あるいは指が挟まれると重大な怪我を招くことがあります。この領域には手を近づけないでください。

ブリードバルブ(8)は3回転以上開かないこと。ブリードバルブおよび接着剤がバルブ本体から吹き出すことがあります。

注記:詳細な操作情報には、「Rhino® ABおよびACアンローダー」説明書を参照。

追加のアシスタンスには、Nordson サポートセンター、電話(800) 433-9319 までご連絡ください。

容器の交換

図 1 を参照。

- 1. エアモーターロックアウトバルブ (1) を *「オ* フ*」* にセットする。
- エレベータコントロールバルブ(4)を「ニュートラル」に入れる。
- 3. 接着剤容器の吹出しボタン (3) を押し保持し する。
- 4. 接着剤容器の吹出しボタン (3) を押し保持している間、エレベータコントロールバルブ (4) を 「ラム上昇」に入れます。容器 (6) がアンローダーフレーム (11) を離れ始めるなら、エレベータコントロールバルブを 「ニュートラル」に入れて容器をアンローダーフレームへ戻します。それから、エレベータコントロールバルブを 「ラム上昇」に入れます。
- 5. エレベータを最大高さに達するまで上昇させて 、容器(6)を空にする。
- 6. 接着剤容器の吹出しボタン (3) をリリース する。
- 7. 旧容器の取外し。新しい、無傷の容器(6)を フォロワープレート(10)下に求心する。
- 8. 必要に応じて、フォロワープレートシール (5) に適切な潤滑剤を塗布する。

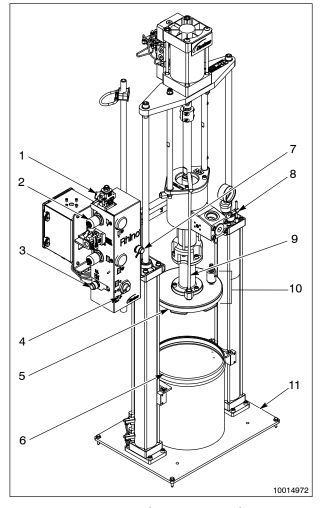


図 1 Rhino AB 5ガロン アンローダー

- 9. ブリーダーステム(9)を取外す。
- 10.「リセット」ボタン(7)を押します。そして 、エレベータを下降させるためにエレベータコ ントロールバルブ(4)を「ラム下降」に入 れる。
- 11. ブリーダーステム固定具からエア抜きするために、フォロワー(10)を降下させる。接着剤がブリーダーステム固定具から継続的に流出し始めたら、エレベータコントロールバルブ(4)を「ニュートラル」に入れる。
- 12. ブリーダーステム(9)をインストールして、 過剰な接着剤をふき取る。
- 13. エレベータを下降させるためにエレベータコントロールバルブ(4)を「ラム下降」に入れる。
- 14. エアモーター調整器 (2) を0 psiまで減少させて、エアモーター ロックアウトバルブ (1) を *「オン」*に入れる。

...続く

容器の交換(続き)

- 15. ブリードバルブ(8)を3回転以上開かないでく ださい。ブリードバルブおよびアプリケーター を通して、適切な使い捨て容器へ残留エアを排 出します。
- 16. ポンプが回転を始めるまで、エアモーター圧を ゆっくり増加します。エアをシステムから排出 させるために、ポンプをこの低回転率で回転さ せる。
- 17. エアがすべて排出されたら、ブリードバルブ (8) を閉じる。
- 18. エアモーター調整器(2)を望む作動圧セット ポイントに調整する。

2018年5月発行

当初の著作権の日付、2018年。Rhino、Nordson および Nordson のロゴは、Nordson Corporationの登録商標です。 - オリジナル翻訳 -

① http://www.nordson.com/en/global-directory