

SR250-DWAL シリーズ エアホース 組立要領書

この度は、本製品をご購入いただきまして、ありがとうございます。
本製品の使用前の準備として、ポンプへのエアを供給するためのホースの接続を行ってください。

1. 注意事項

- 作業中、危険を感じたり異常に気づいたりした場合は、作業を中断し、原因を取り除いてから作業を行ってください。
- 作業は、確実にを行い、漏れや破損がないよう十分注意してください。
- 組立の際は、安全な状態で作業を行い、手や指などを挟まぬよう注意してください。
- 本作業は、エア源の接続前に行ってください。
- 本機の一連の準備の作業後には、ポンプへのエア供給の前に、ダブルエレベーターの昇降の試運転を行い、ホースがダブルエレベーターへの干渉や昇降の妨げにならないことなどを十分確認してください。

2. 組立手順

<据付>

- ① 開梱をし、『取扱説明書 APP022U, APP039U』の6. 設置 の6-1. 据付 に従って、本機を設置してください。ただし、本機へのエア源の配管は、最後に接続するので、ここでは接続しないでください。

<エアホースの接続>

- ② ポンプへのエア供給ホースの梱包を取り外してください。ホース先端の保護プラグと、このホースを接続するポンプ用エア配管部の保護キャップを取り外してください。
- ③ ②のエアホースの先端を、ダブルエレベーターのポンプ用エア配管部に接続して、ホースと配管のねじ部が確実に固定されるまでねじ込んでください。 **【接続部は、裏面の Fig. 1 を参照ください。】**

注意：接続部のねじには、シールテープは巻かないでください（シールテープの剥離部材が供給エアと共に上ポンプ内に吸入され故障の原因になる恐れがあります）。

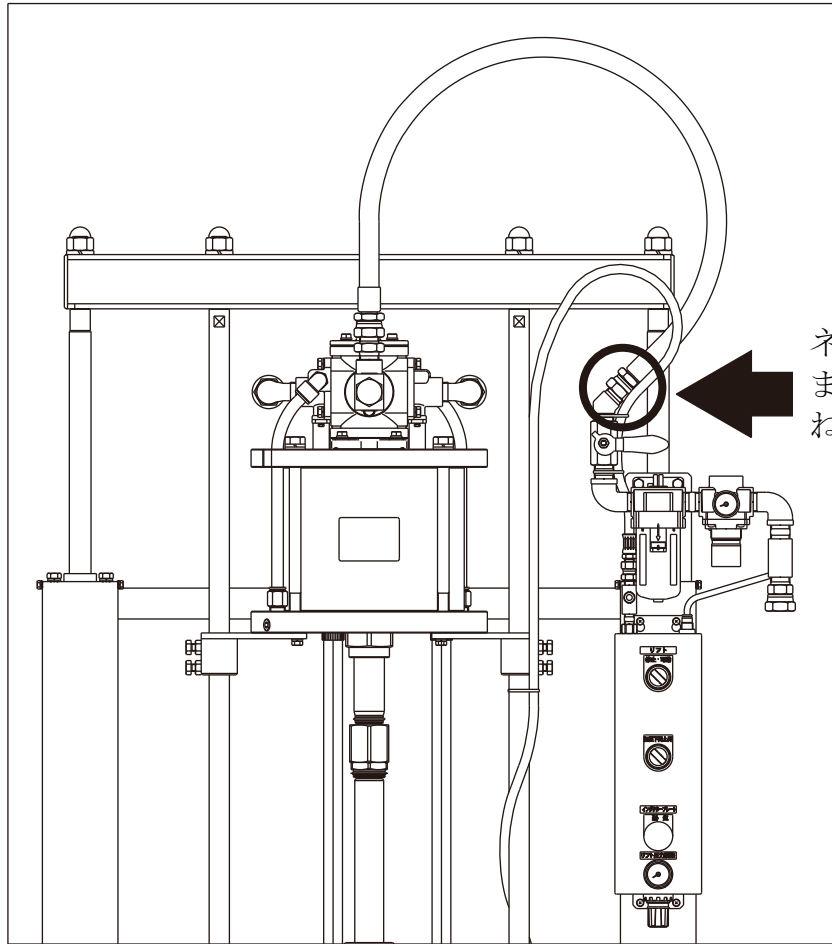
注意：ホースを接続すると、ホースが自重で倒れます。ダブルエレベーターの昇降の妨げにならないように、この倒れが手前側になるように、調整しながら接続してください。 **【詳細は、裏面の Fig. 2 を参照ください。】**

<使用前の確認>

- ④ 全ての据付が完了しましたら、本機へのエア供給源を接続してください。
- ⑤ ポンプ用エアバルブを閉じて、ダブルエレベーターのリフト用エアレギュレーターツマミが反時計回りに回りきっていることを確認してから、エアを供給し、各部エア漏れが無いことを確認してください。
- ⑥ ダブルエレベーターの昇降の試運転を行い、③で接続したホースがダブルエレベーターへの干渉や昇降の妨げなどが無いことを十分確認してください。

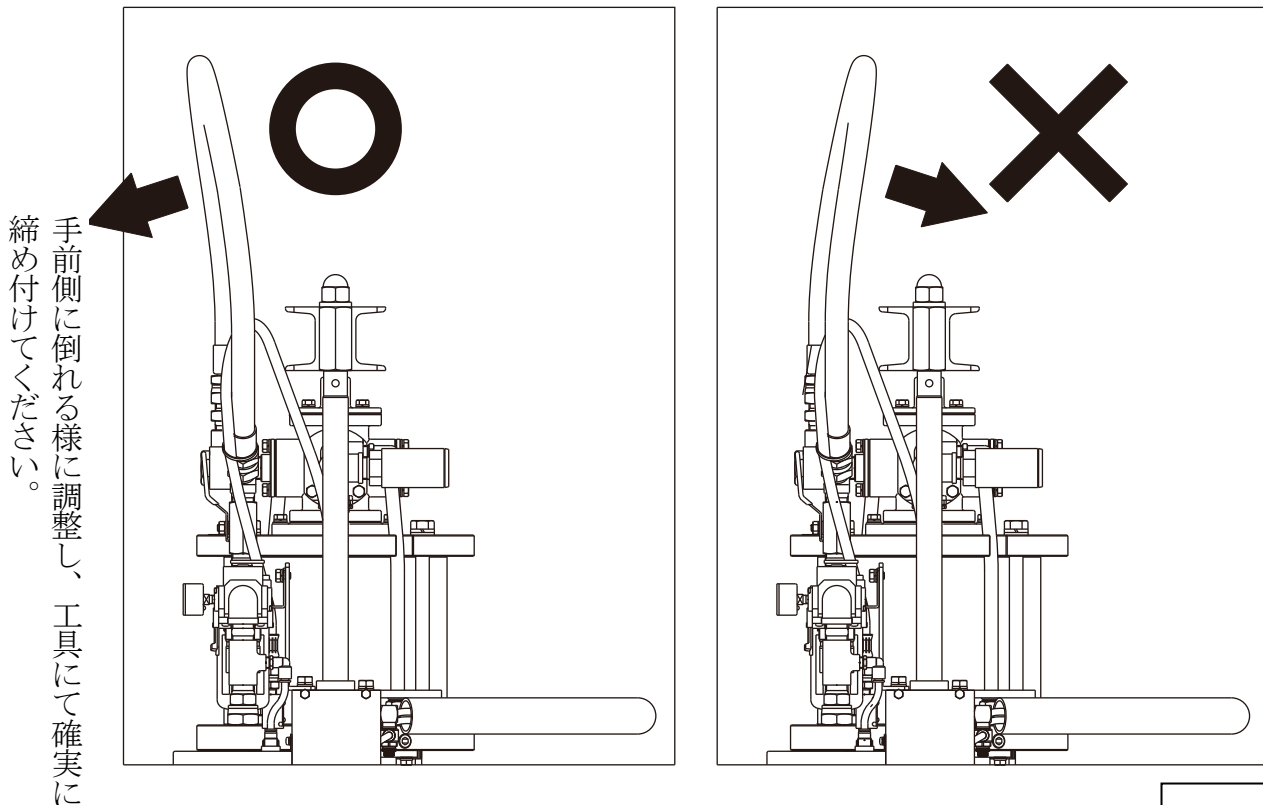
ダブルエレベーターの昇降操作手順

1. コントロールボックスの切替スイッチを『可動』と『上昇』に切り替えてください。
2. リフト用エアレギュレーターツマミを徐々に時計回りに回して、ダブルエレベーターをゆっくり上昇させてください。③で接続したエアホースが上昇の妨げになっていないことを確認してください。
3. 最上部まで上昇したら、切替スイッチを『可動』と『下降』に切り替えて、③で接続したエアホースが下降の妨げになっていないことを確認してください。
4. 2. と 3. を数回繰り返して、接続したエアホースが昇降の妨げになっていないことを確認してください。



ネジ部が固定される
まで手でナット部を
ねじ込んでください

Fig.1



手前側に倒れる様に調整し、
工具にて確実に
締め付けてください。

Fig.2