

共立 液備用コテナ
タコテナ

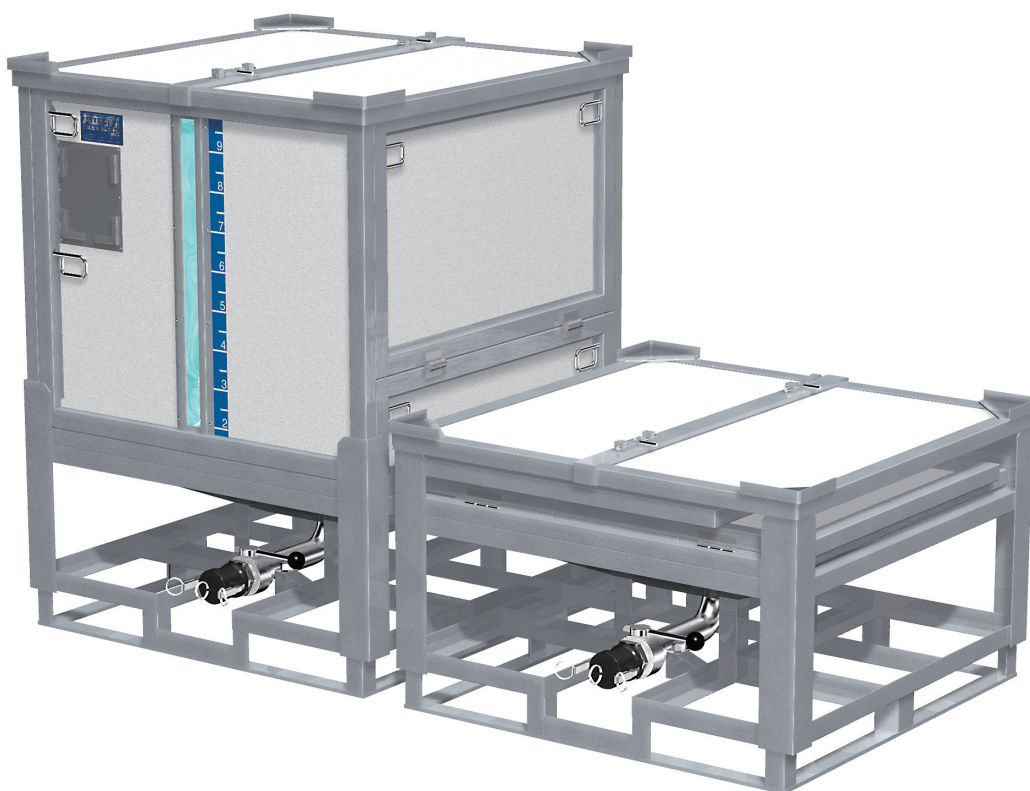
BAG IN BOX KCG型

折りたたみ式

取り扱いの手引き

KCG型-V25 1,000ℓ

KCG型-V25 500ℓ

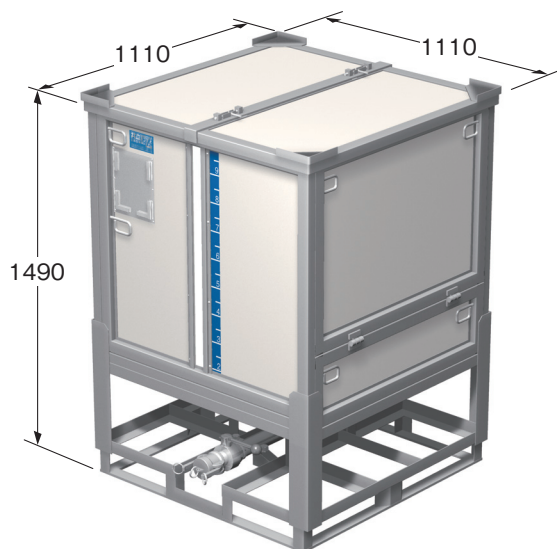


も く じ

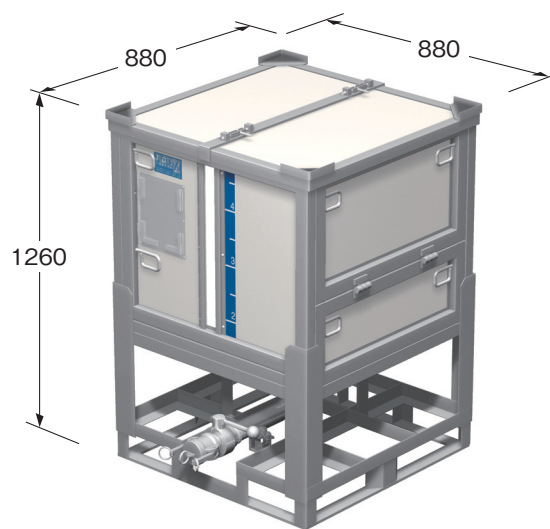
1.製品の種類	1
2.本体の組立	1
3.部品の確認	2
4.部品の組立	3
5.内袋の組込み	4
6.内容液の充填方法	
1.上部からの充填	5
2.下部(排出口)からの充填	6
3.内袋送風後の上部充填	7
7.排出後の後始末	9
8.本体の折りたたみ	10

1. 製品の種類

当商品には、内容量により2種類の製品をご用意しております。
ご希望の商品をお申し付けください。



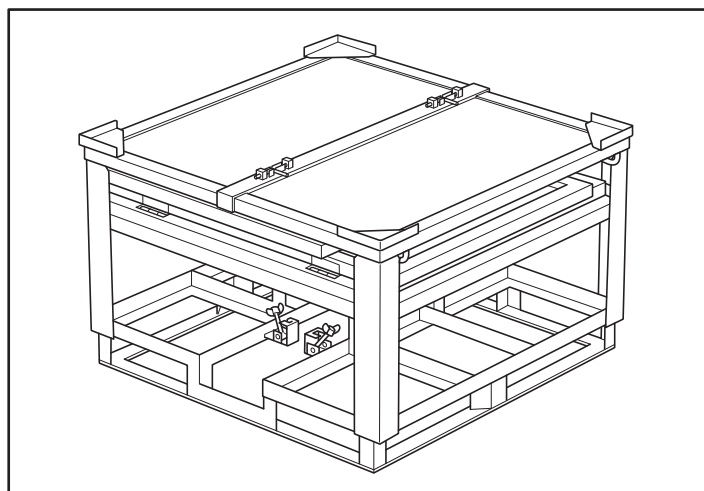
-1000ℓタイプ-



-500ℓタイプ-

2. 本体の組立

① 本体の準備

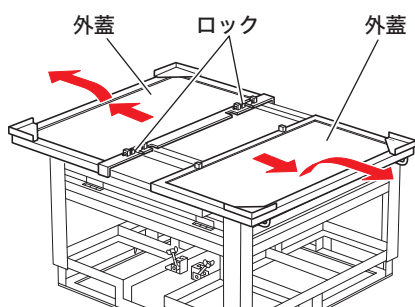


本体を準備します。

- ・ 水平で安定した場所で作業をしてください。
- ・ 可動部がありますので、作業時には指詰めにご注意ください。

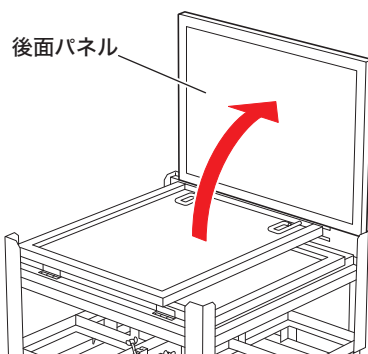
② 外蓋を取外します。

ロックを外し、外蓋を取外してください。



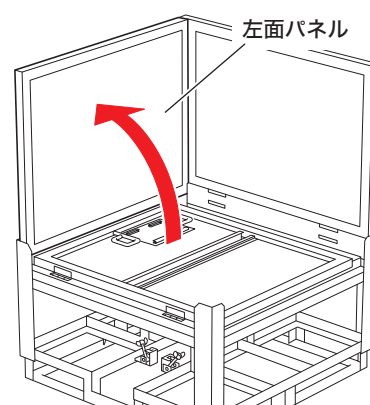
※外側に向かってスライド後、取り外してください。

③ 後面パネルを引き起こします。

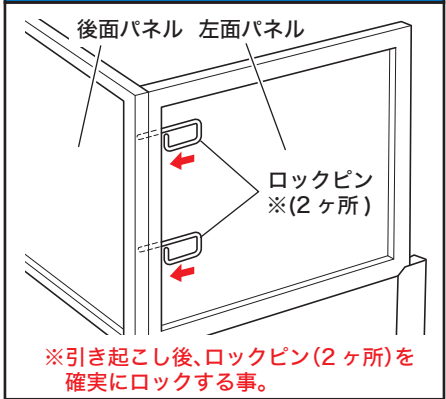


※後面パネルのみ固定具がないので、倒れに注意してください。

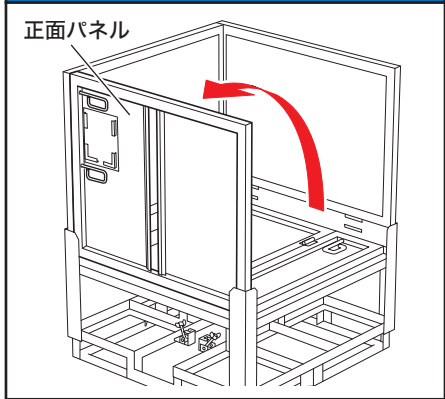
④ 左面パネルを引き起こします。



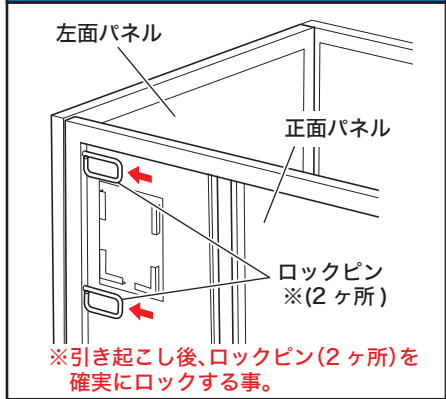
⑤後面パネル・左面パネルをロックします。



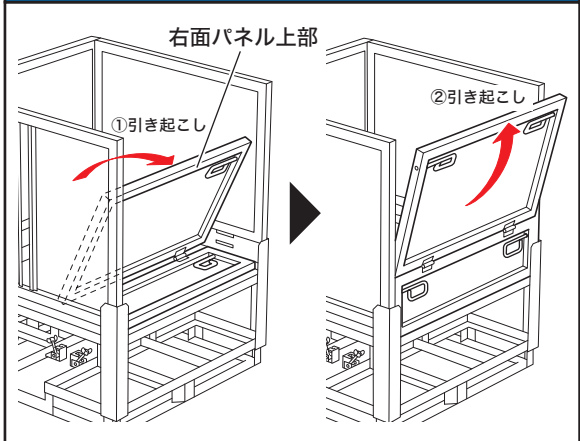
⑥正面パネルを引き起こします。



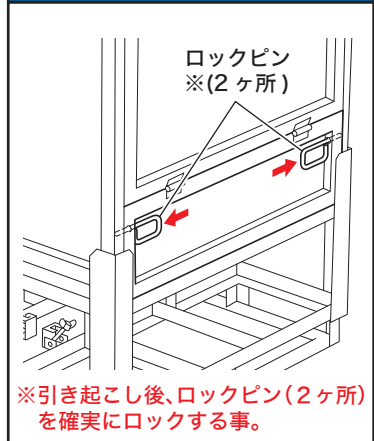
⑦左面パネル・正面パネルをロックします。



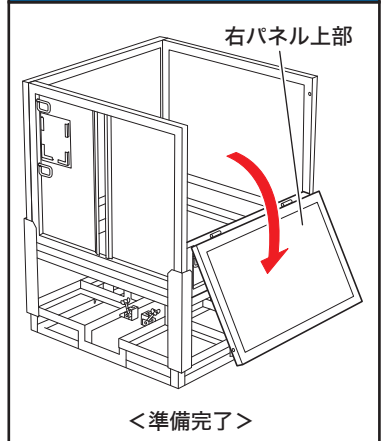
⑧右面パネルを引き起こします。



⑨下部のみロックします。

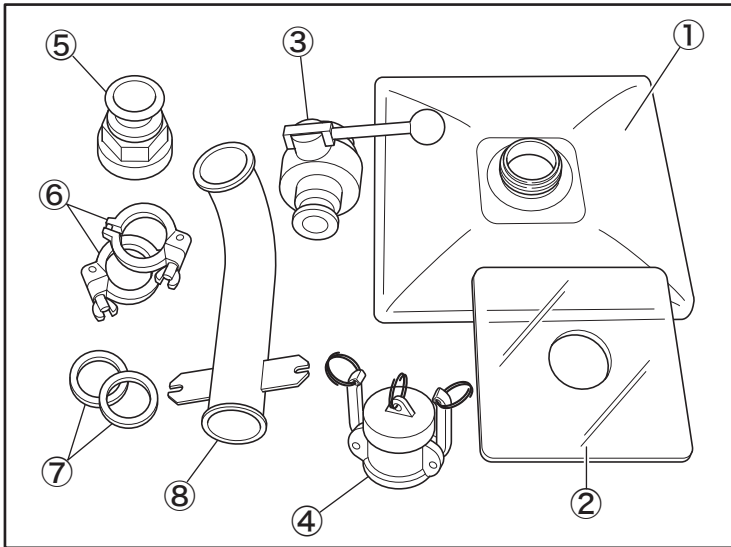


⑩右パネル上部を折り曲げます。



3. 部品の確認

※各部品が不足なく準備できているか確認して下さい。



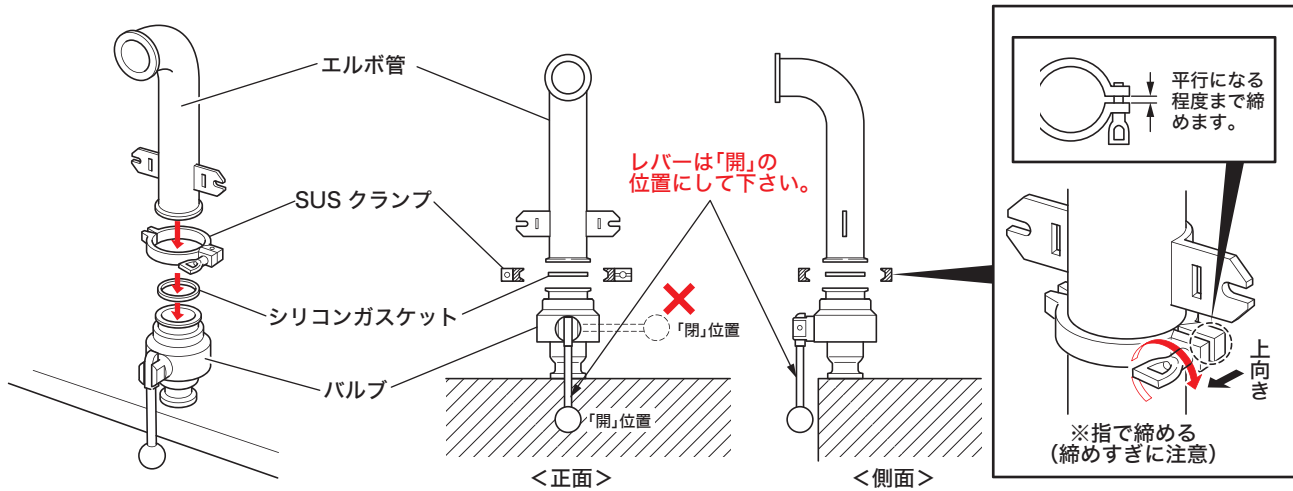
- ①内袋 1 個
- ②樹脂角板 1 個
- ③バルブ 1 個
- ④ダストキャップ 1 個
- ⑤上部充填用アダプター . . . 1 個
- ⑥SUS クランプ 2 個
- ⑦シリコンガスケット 2 個
- ⑧ツバ付エルボ管 1 個

※内袋は傷つきやすいものですので、
取り扱いは丁寧をお願いいたします。

4. 部品の組立

①バルブとエルボ管を組立てます。

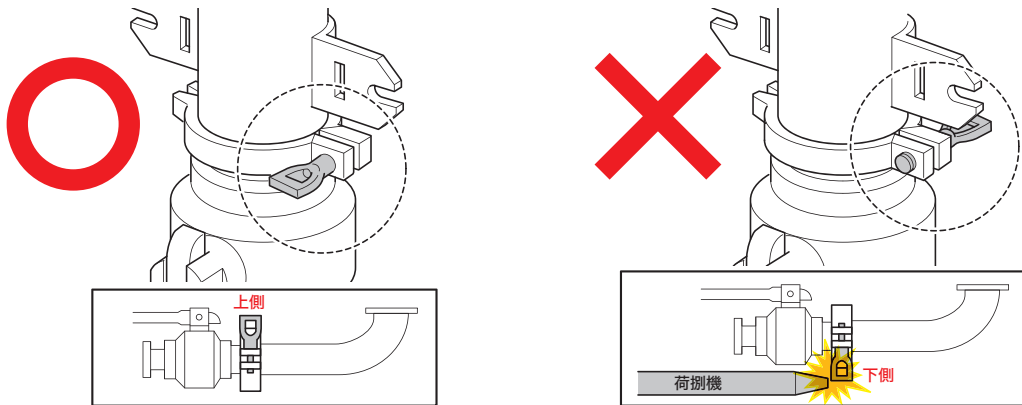
※水平な台の上で作業して下さい。



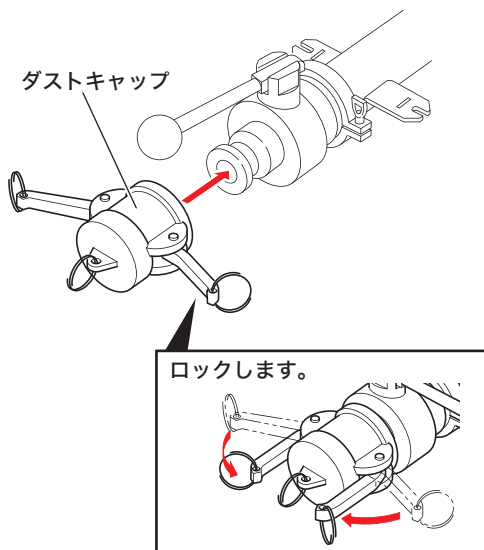
注意
重要

組立時のご注意

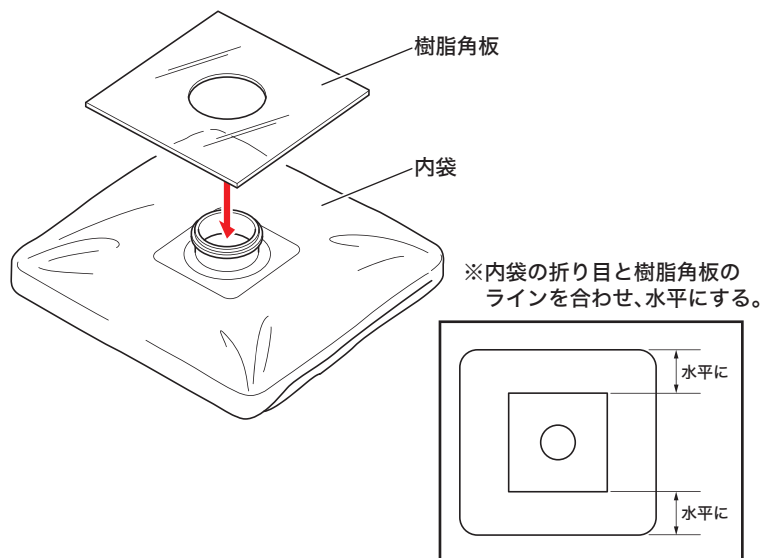
SUS クランプの『蝶ネジ部』は、下側(地面側)へ向けて取付けないでください。下側に向けると横からの荷役時に当たる事があり、思わぬ事故につながる場合があります。



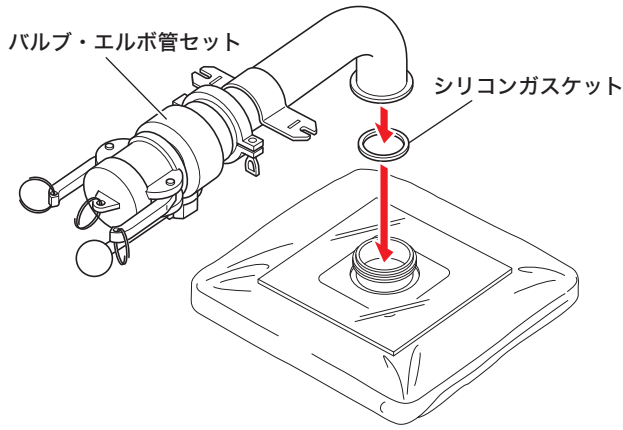
②ダストキャップを取付けます。



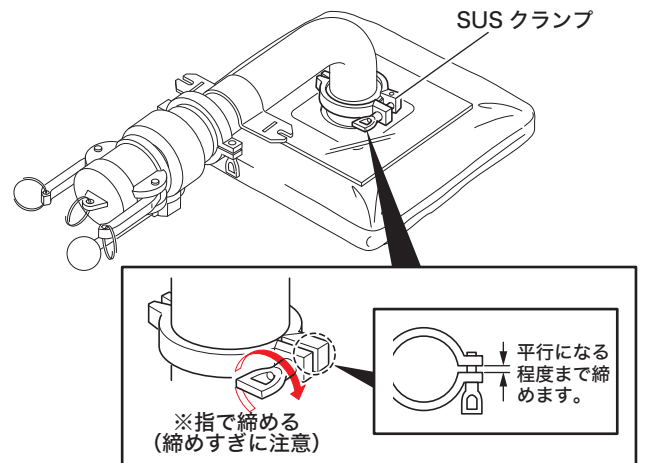
③樹脂角板を内袋にセットします。



④バルブ・エルボ管セットを取付けます。



⑤SUS クランプで固定します。

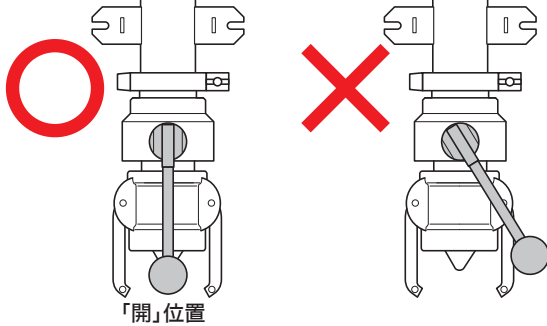


5. 内袋の組み込み

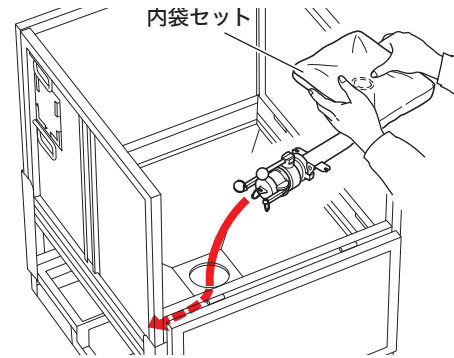
***内袋は傷つきやすいものですので、取り扱いには丁寧をお願いいたします。**

①バルブハンドルの調整

※組込時、バルブハンドルは「開」の位置にします。

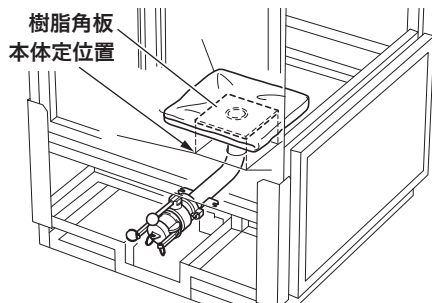


②内袋セットを本体に差し込みます。

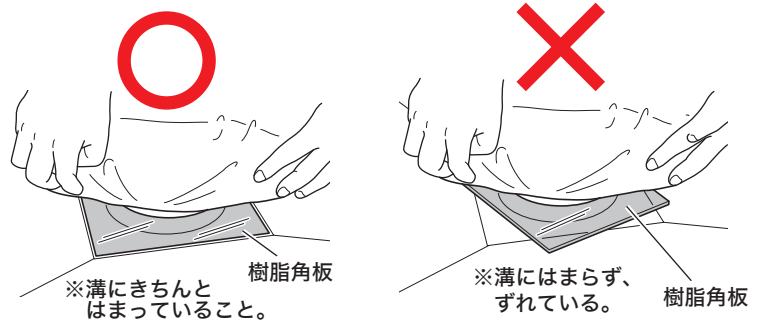


③樹脂角板の位置調整

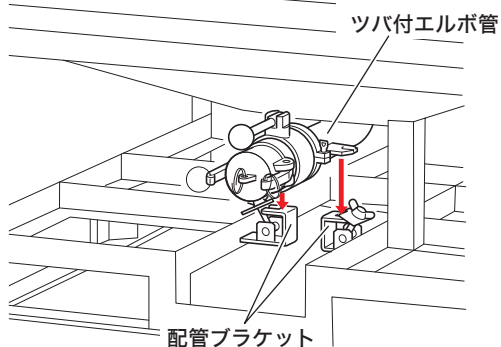
※内袋セットの樹脂角板を、本体定位置にセットします。



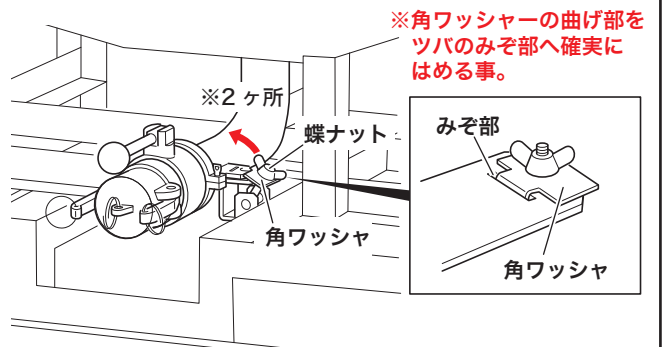
④樹脂角板の定位置を確認します。



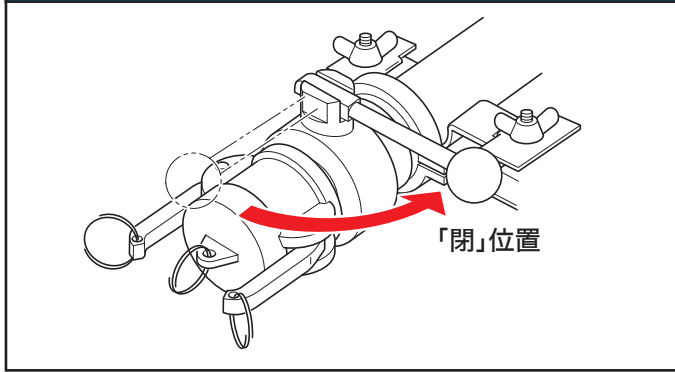
⑤ツバ付エルボ管を配管ブラケットに乗せます。



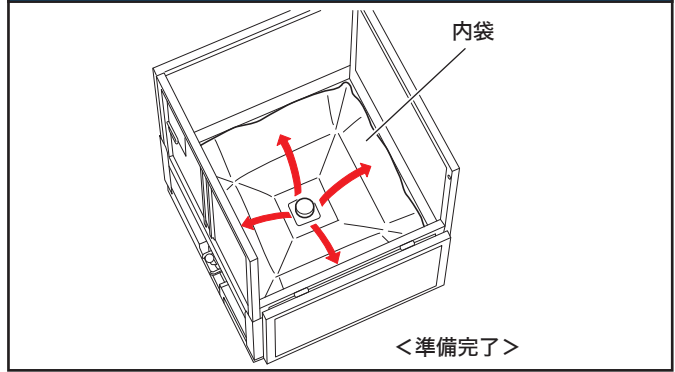
⑥ツバ付エルボ管を固定します。



⑦バルブを「閉」位置にします。



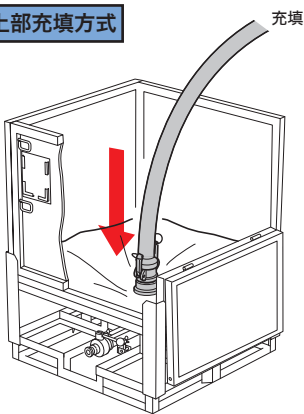
⑧内袋を四隅に広げます。



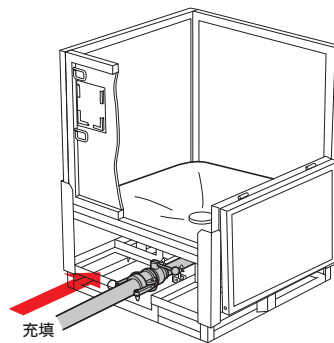
6. 内容液の充填方法

※本製品には、3種類の充填方法があります。お客様のご利用に沿った方法をお選び下さい。

1. 上部充填方式

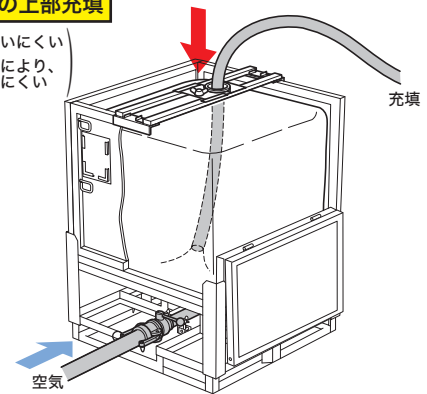


2. 下部充填方式



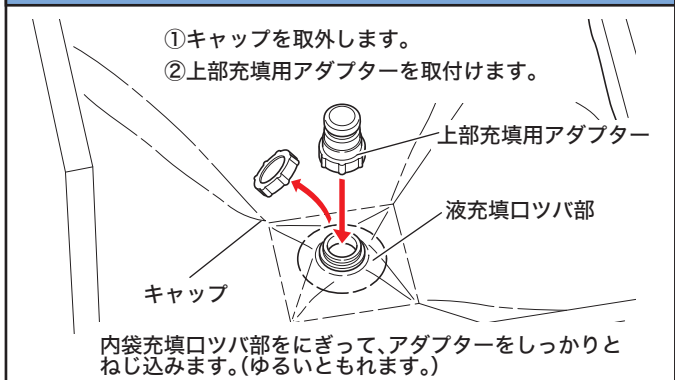
3. 内袋送風後の上部充填

利点：メモリが狂いにくい
ホース延長により、
泡が発生しにくい

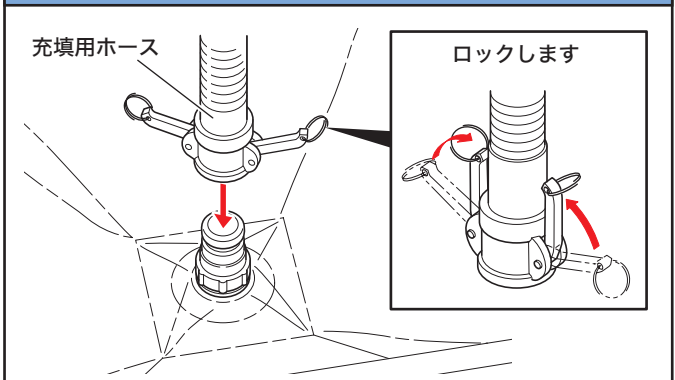


1. 上部からの充填(上部充填方式)

①上部充填用のアダプターを取付けます。

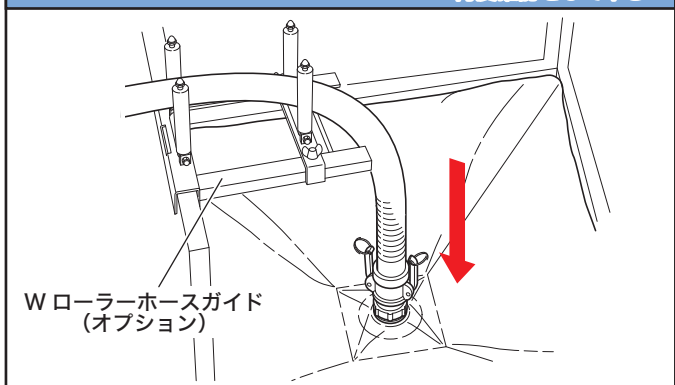


②充填用ホースを取付けます。

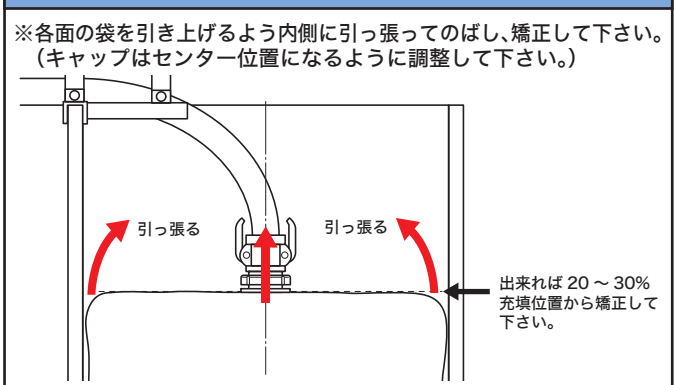


③充填を開始します。

※バルブが閉じてるか
再度確認して下さい

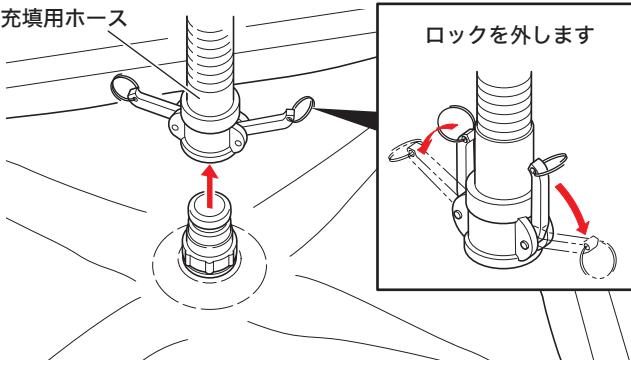


④内袋を矯正します。



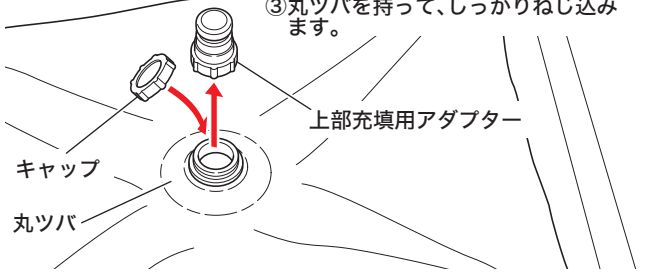
⑤ 充填完了後、ホースを取外します。

充填用ホース

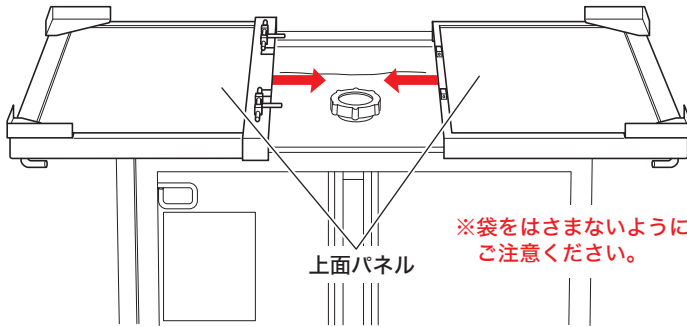


⑥ アダプターを外し、キャップを取付けます。

- ① 上部充填用アダプターを取外します。
- ② 上面の空気を抜き取ります。
- ③ 丸ツバを持って、しっかりねじ込みます。

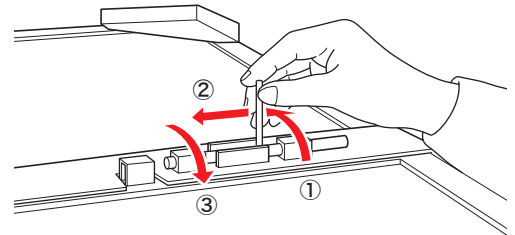


⑦ 上面パネルを取付けます。



⑧ ロックをします。

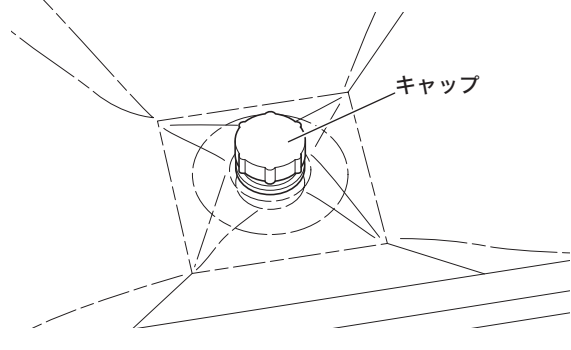
※2ヶ所ともロックします。



2. 下部(排出口)からの充填(下部充填方式)

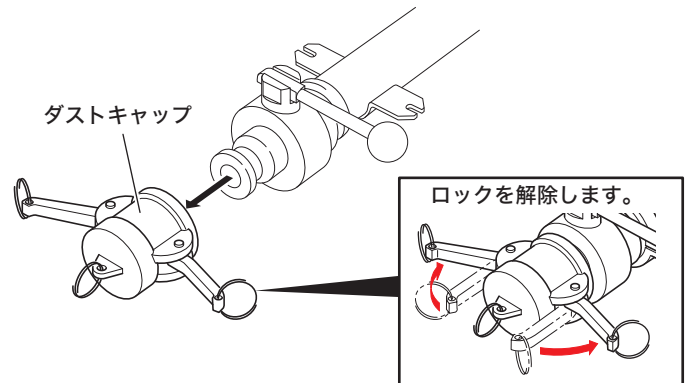
① キャップを確認します。

※しっかりとキャップが締まっているか確認して下さい。

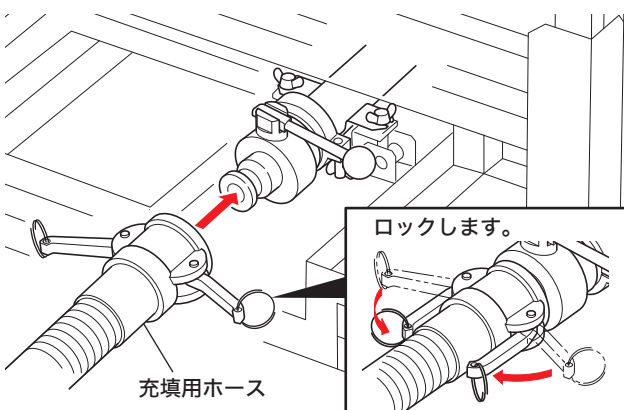


② ダストキャップを取外します。

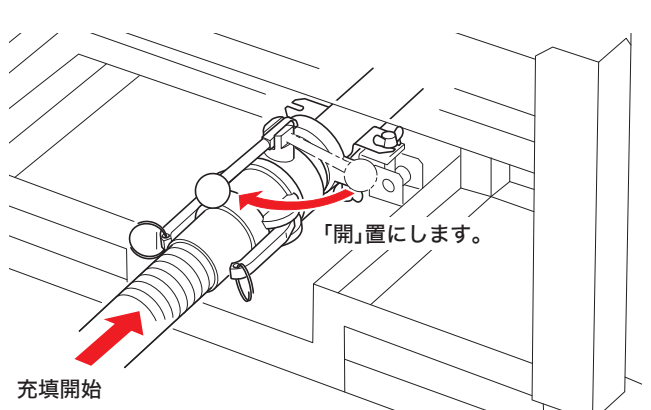
ダストキャップ



③ 充填用ホースを取付けます。

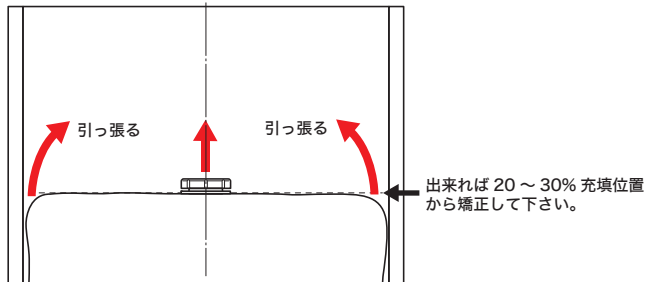


④ バルブを開き、充填を開始します。

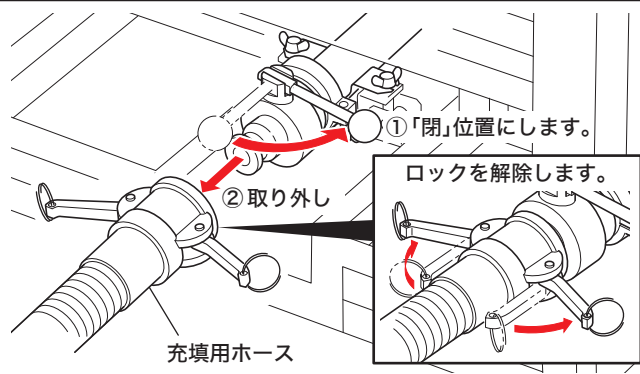


⑤内袋を矯正します。

※各面の袋を引き上げるよう内側に引っ張ってのぼし、矯正して下さい。
(キャップはセンター位置になるように調整して下さい。)

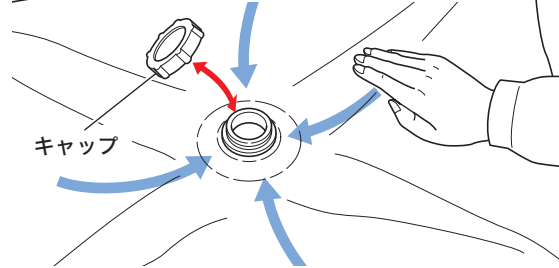


⑥充填完了後、ホースを取外します。

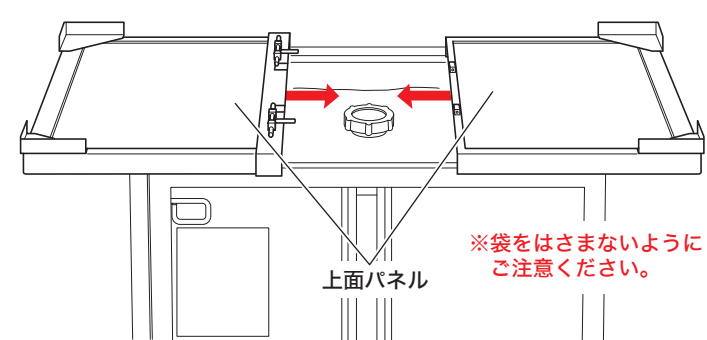


⑦内袋の上部空気を抜きます。

キャップを外し、内容液があふれない様
注意しながら内袋上部の空気を抜いた後、
キャップをしっかりと締めます。

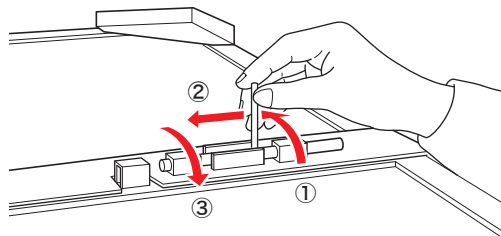


⑧上面パネルを取付けます。



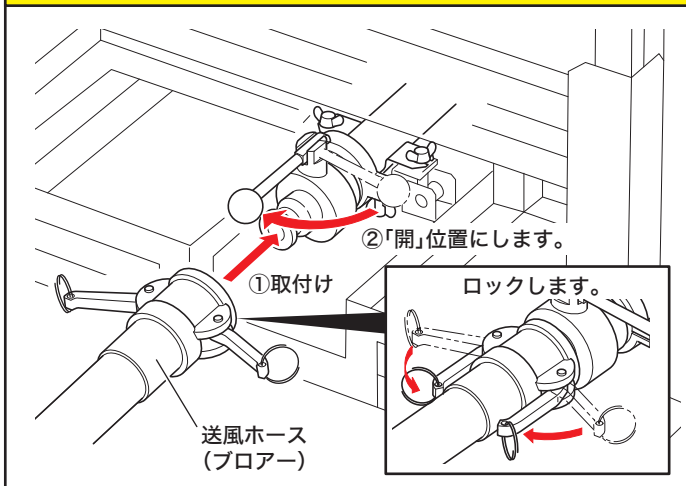
⑨ロックをします。

※2ヶ所ともロックします。

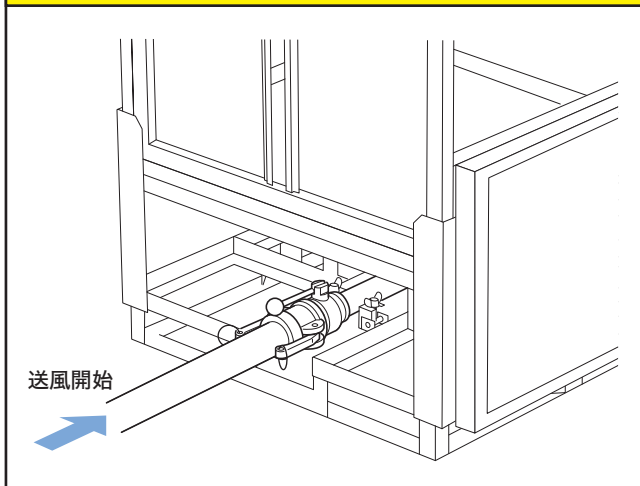


3. 内袋送風後の上部充填(エアブロー)

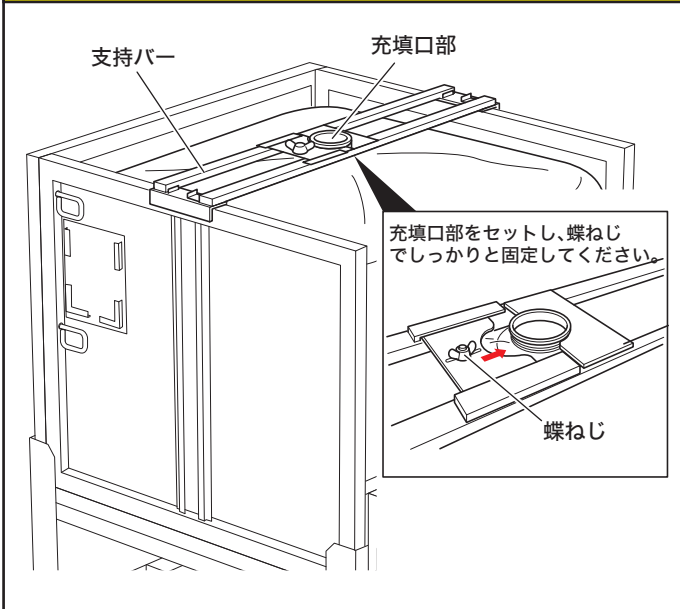
①送風ホースの取付



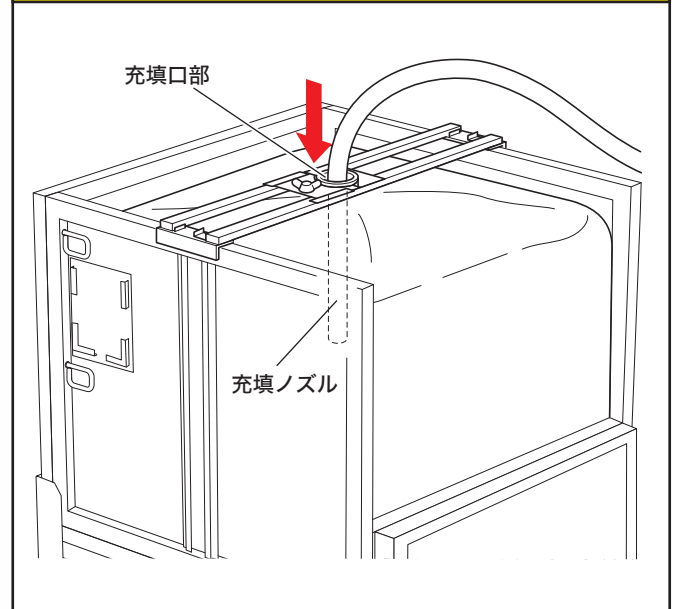
②送風開始し、内袋を膨らませます。



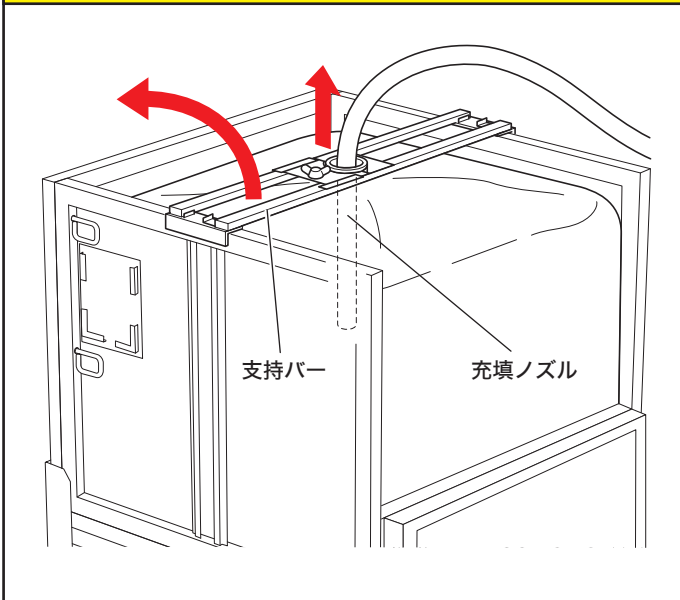
③ 充填口部を支持バーに固定します。



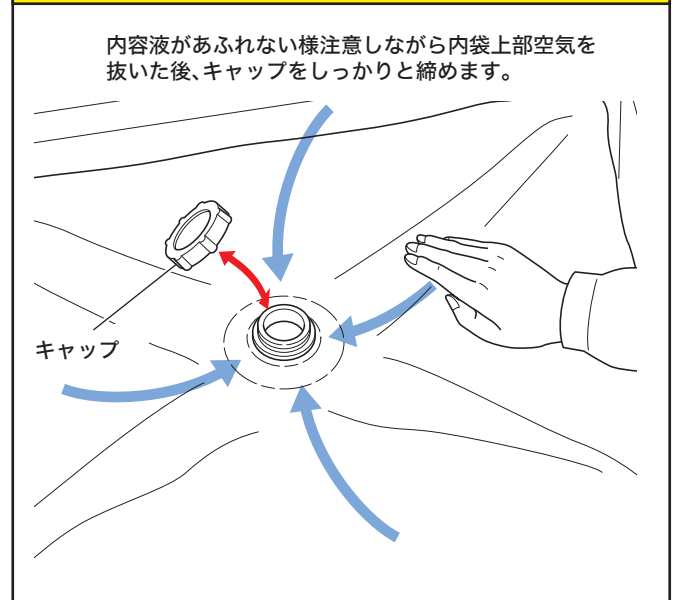
④ 充填口部に充填ノズルを差し込み、充填します。



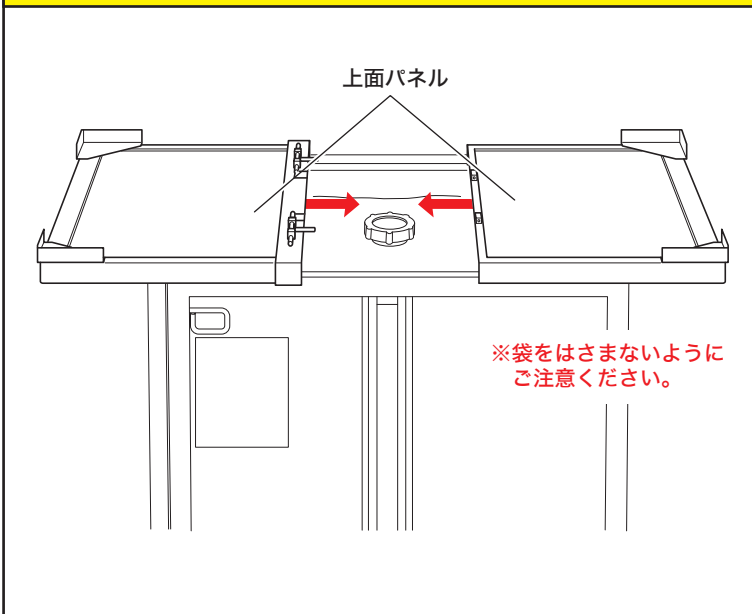
⑤ 充填完了後、充填ノズル・支持バーを取り外します。



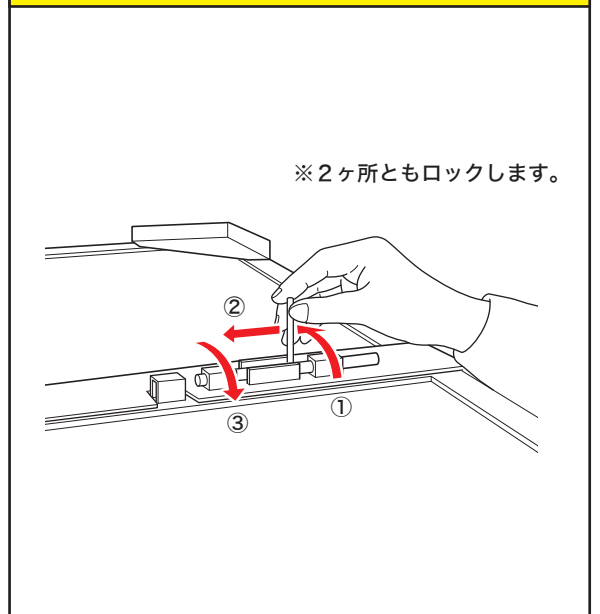
⑥ 内袋の上部空気を抜きます。



⑦ 上面パネルを取付けます。



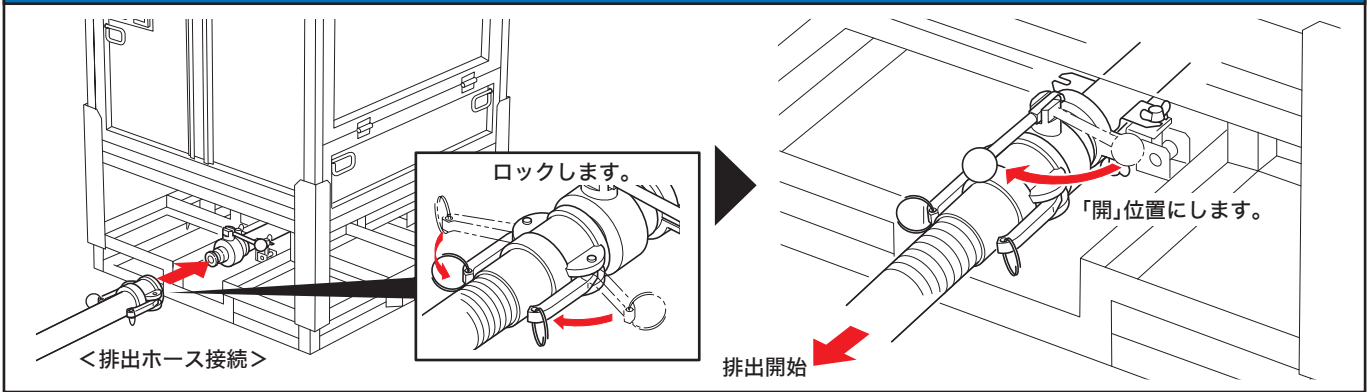
⑧ ロックをします。



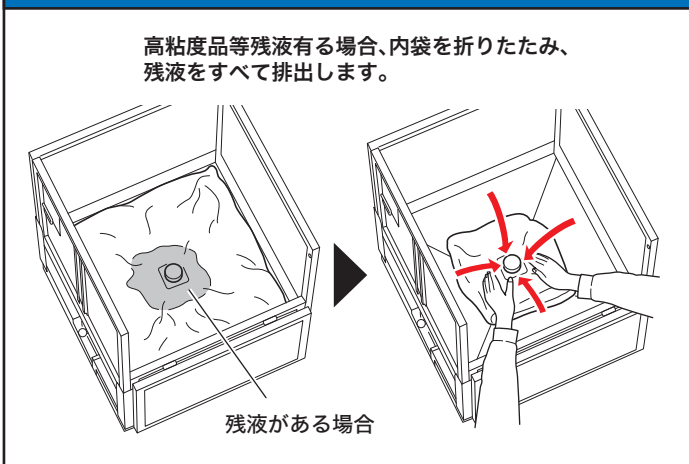
7. 排出後の後始末

底テーパ角度 25° 下部排出のため、水溶液は残液なく排出することができます。

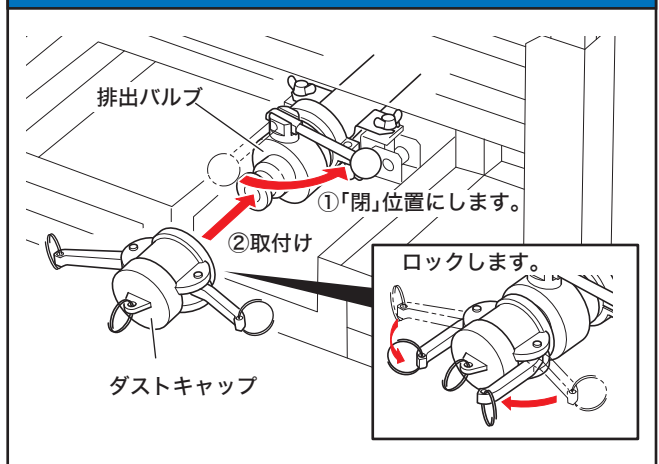
① 排出します。



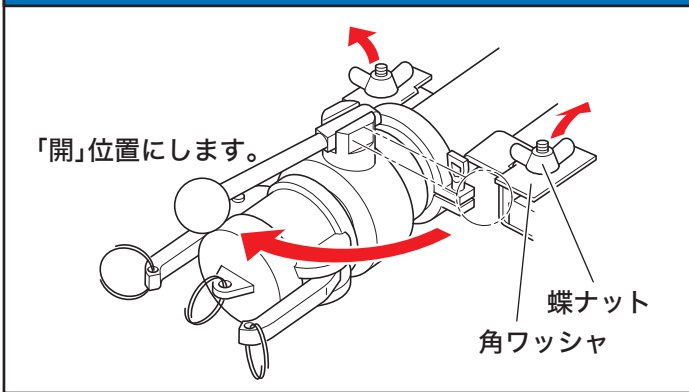
② 内袋の残液を排出します。



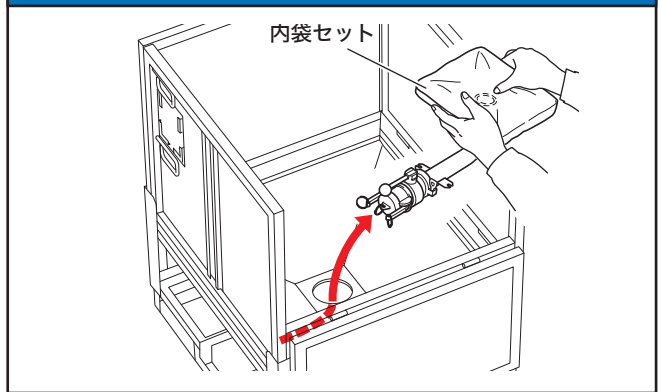
③ 排出後、バルブハンドルを「閉」にしてダストキャップを取り付けます。



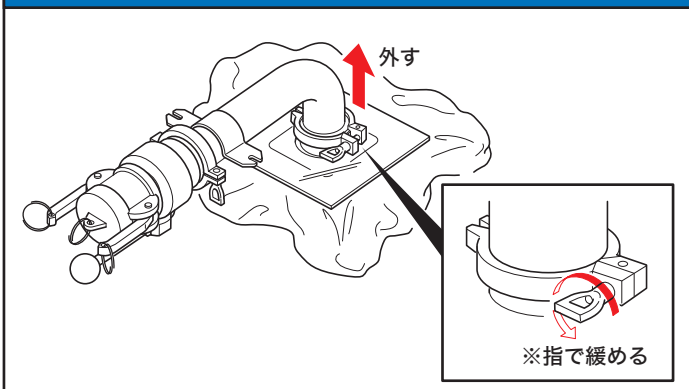
④ バルブを「開」位置にし、蝶ナット、角ワッシャを外します。



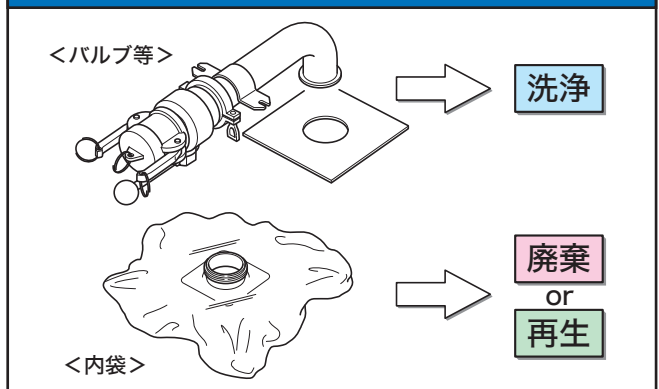
⑤ 内袋セットを本体から引き抜きます。



⑥ 使用済み内袋を取外します。

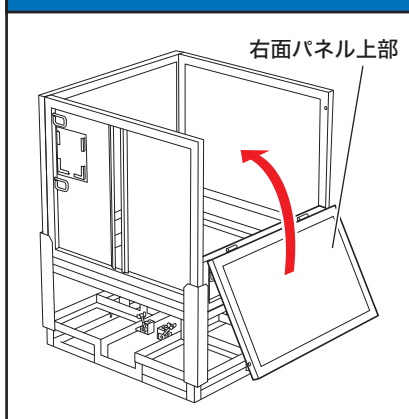


⑦ 各部品を後始末します。

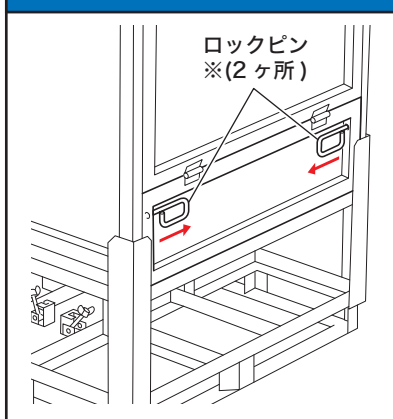


8. 本体の折りたたみ

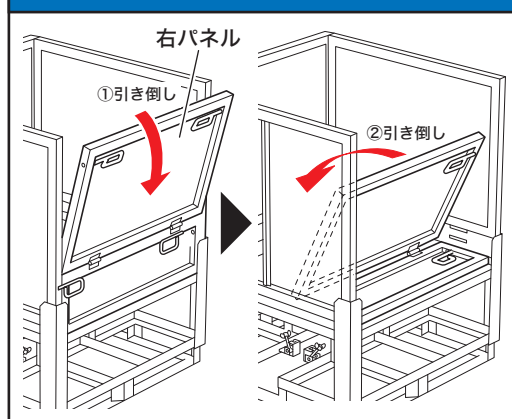
① 右面パネル上部を引き上げます。



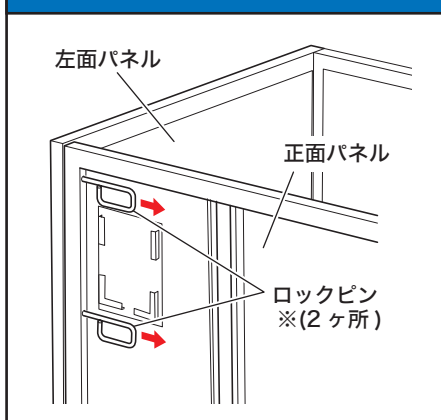
② 右面パネル下部のロックを外します。



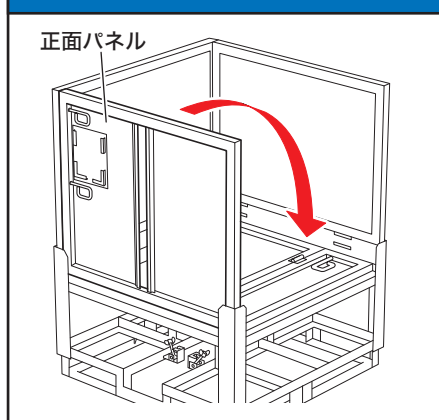
③ 右面パネルを内面へ折りたたみます。



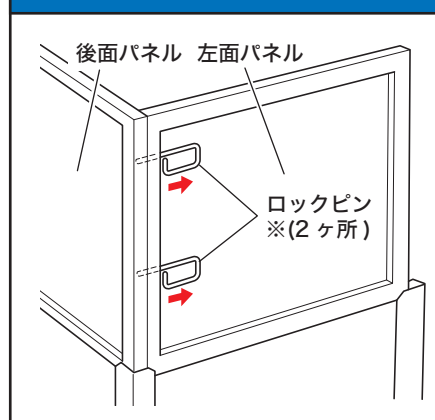
④ 正面パネルのロックをはずします。



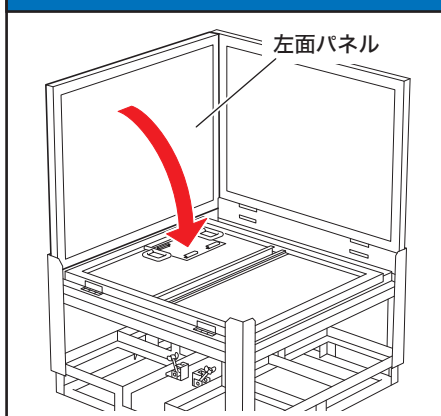
⑤ 正面パネルを折りたたみます。



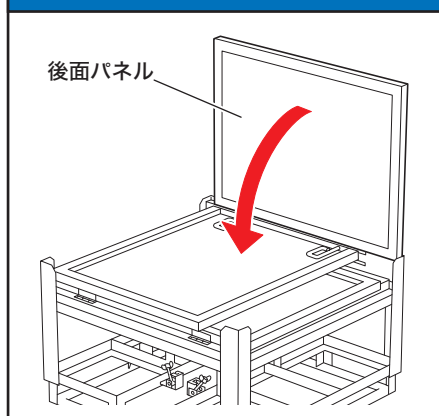
⑥ 左面パネルのロックを外します。



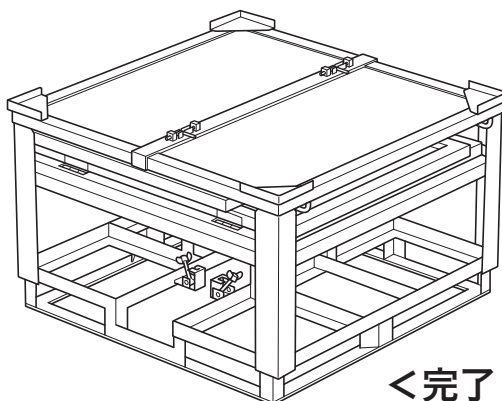
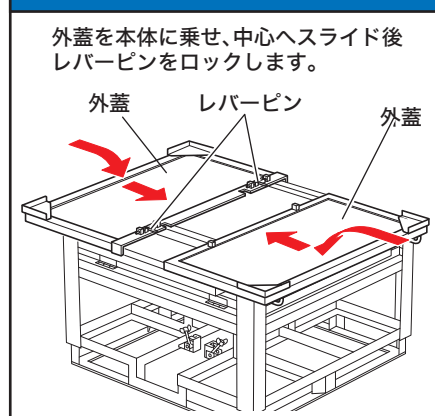
⑦ 左面パネルを折りたたみます。



⑧ 後面パネルを折りたたみます。



⑨ 外蓋を乗せます。



<完了>