

取扱説明書

オータルフットポンプ

コード番号 OB50001800、OB50004016

この度は本製品をご購入いただきありがとうございます。ご使用前に取扱説明書を十分お読みいただき、各種注意事項を遵守の上、正しくご使用ください。不注意・誤使用が原因での人身事故または本製品や周辺機器・消耗品等が故障・破損した場合、弊社は責任を負いかねます。取扱説明書や各種内容品は全て大切に保管してください。

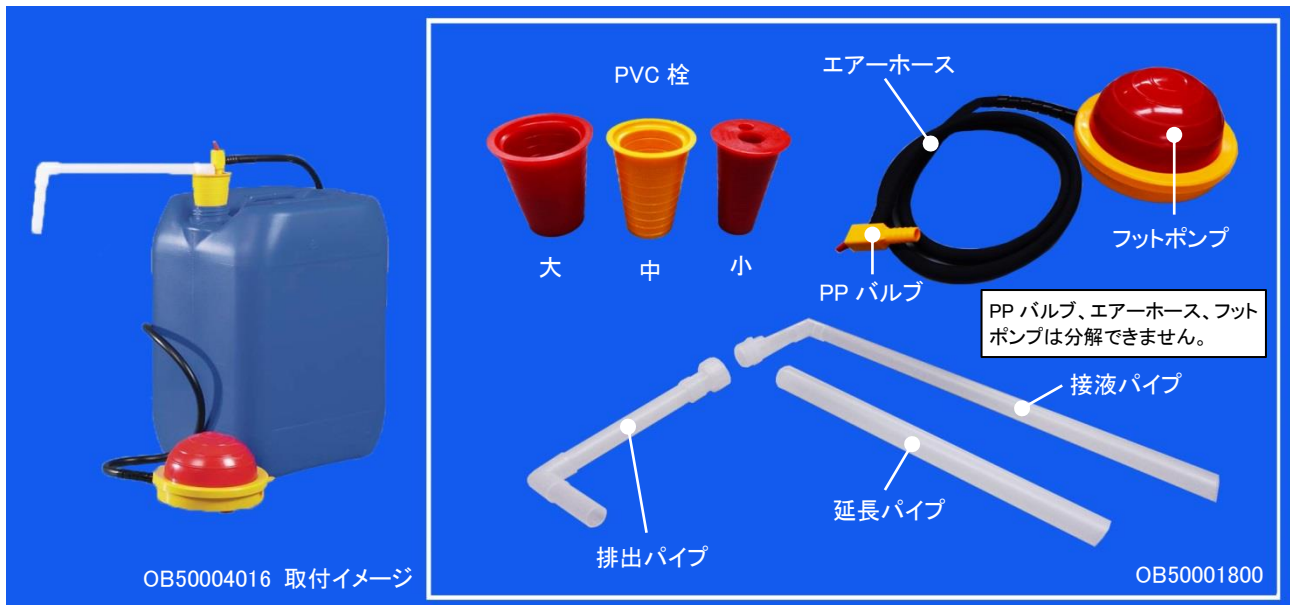
⚠️ 《 取扱上の注意 》 取扱を誤ると、人身事故や製品破損の原因となる場合があります。

- 本製品は実験・研究・調査用で一般家庭用にはご使用できません。
- 重量等のデータ、製品仕様の情報や資料は実際の環境下で大きく異なる場合があるため、参考値としてお考えください。
- 消耗品のため、製品の性能はあらゆる使用環境等により影響を受けます。その際の損失、損傷やその他を含め結果として生ずる損害に対し一切の責任を負いません。
- 取扱説明書にご同意頂けない場合、購入店経由で弊社に事前連絡の後、裏面《返品規定》に沿って返品をお受けします。
- 仕様等は予告無く変更になる場合があります。その際は取扱説明書と一部異なる可能性があります。

⚠️ 《 使用時の注意 》 取扱を誤ると、人身事故や製品破損の原因となる場合があります。

- 発火および爆発する危険性がある物の採水は絶対に行わないでください。
- 製品により材質が異なりますので、耐薬品性や耐熱性を伴うサンプリングには使用しないでください。
- ご使用の際は危険に備え採水場所に応じ保護メガネ、保護手袋、保護衣や安全靴等の安全用具をご着用ください。
- ご使用の際に変形等の問題が発生した場合は直ちに使用を中止してください。
- 使用前及び使用中は全ての接続部に緩みが無いか適宜確認してください。
- 取付容器の口は正円でないにご使用できません。
- 非使用時は必ず、PP バルブを開放状態(裏面参照)にしてタンク内の液が漏出しないようにしてください。
- ご使用後は排出口からの液ダレを極力防ぐために必ず、排出パイプの口部を上向きにしてください。液ダレ量は諸条件により大きく異なります。

《 内容品 》 タンクは付属していません。



《 仕様 》

コード番号	パイプ材質	パイプ径(cm)	目安排出量	使用材質
OB50001800	PP	1.8	26L/分	PP、ポリ塩化ビニル(PVC)
OB50004016	PVDF	1.6	20L/分	PVDF、PP、ポリ塩化ビニル(PVC)

《 特徴 》

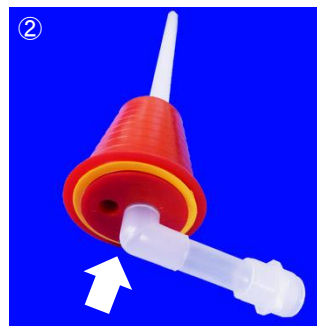
- 色付きポリ塩化ビニル(PVC)栓を口内径 3~7cm のポリ缶やタンクの丸口に取り付け、赤色 PVC 製フットポンプを操作して非粘性液(約 500mPa・s まで)を排出する分解・洗浄可能な足踏み式ポンプです。
- 必要量排出した時点で色付き PVC 栓上部の PP バルブを開放させると圧が解除され、パイプ内の液が抜ける仕組みです。
- 足踏みポンプ部とバルブは黒色 PVC 製エアース(全長 150cm)で接続され、一体式です。
- 接液パイプはポリプロピレン(PP)製または PVDF 製があり、吸引側はともに液面の高さに応じて 42~70cm で調節可能。排出側は PP 製が 26cm、PVDF 製が 28cm で長さ調節不可。

《 取付方法 》 イメージ写真は「OB50001800」ですが、取付方法は「OB50004016」でも同じです。

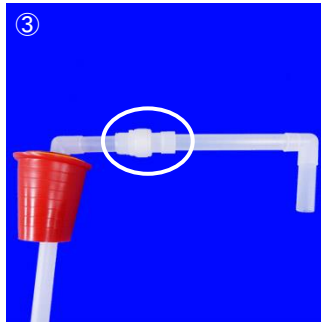


取り付ける容器の口径に合わせて大、中、小の三種類が接続された付属のPVC 栓より不要なものを大きいサイズから取り外します。

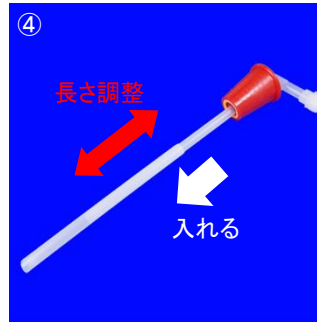
[適用口径]
大(赤色):5.0~7.0cm
中(黄色):4.0~6.0cm
小(赤色):3.5~5.0cm



PVC 栓天部の大きい穴へ接液パイプの上部が L 字型になるよう最後までしっかりと差し込みます。



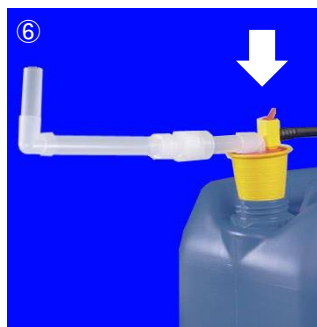
接液パイプ上部へ排出パイプをネジ固定します。



延長パイプの斜め切りでない側へ接液パイプ下部を入れ、容器深度に合わせてパイプ長をスライド調整します。



PVC 栓天部の小さい穴へ PP バルブを差し込みます。



容器内の液が飛散しないよう④で接続済みの延長パイプを容器口へゆっくと挿入し、PVC 栓を容器口へしっかり押し込み固定します。

《 採水方法 》



採水イメージ



PP バルブ位置

- ① カチッと音がするまで PP バルブを閉鎖側へ切替えます。
- ② ゆっくりとフットポンプを繰り返し踏み、予め準備した小分け容器へ排出します。
- ③ 必要量を排出した時点で PP バルブを開放側へ切替えると、圧が開放され時間とともに接液パイプ内の液は容器へ戻ります。
- ④ ご使用後は液ダレを極力防ぐために必ず、排出パイプの口を上向きにしてください。

PVC 栓で容器口をきっちり密閉できていない場合は排出できません(上記《取付方法》の⑥を参照)。

《 クリーニングについて 》

- サンプル汚染を防ぐため、使用後は必ず分解洗浄してください。
- 使用後は乾いたタオル等で拭き取って完全に乾燥させてから保管してください。

《 返品規定 》

- ・製品到着後 1 週間以内に購入店経由で弊社に事前連絡の後、未使用品に限り返品のご相談をお受けします(都度取寄品等の返品不可製品は除く)。
- ・返品の際は到着時の梱包状態を維持してお戻しください。外箱・商品ラベルの破損、開封後の袋や取扱説明書の紛失は、再生手数料を頂戴します。
- ・誤注文等のお客様都合による返品送料はお客様負担となります。
- ・弊社にて購入年月日・購入店を確認できない場合や商品ラベルが無い場合は返品をお受けできません。
- ・消耗品のため、修理や交換はできません。部品が消耗した場合は都度ご購入ください。
- ・本書は再発行致しません、大切に保管してください。

《 問合せ先 》

輸入発売元 株式会社 アイシス
〒533-0031 大阪市東淀川区西淡路1-1-36 新大阪ビル
TEL:06-6325-1406 FAX:06-6328-8995
E-mail: mail@ISIS-Ltd.co.jp
http://www.ISIS-Ltd.co.jp
営業時間: 平日 午前9時~午後5時00分まで