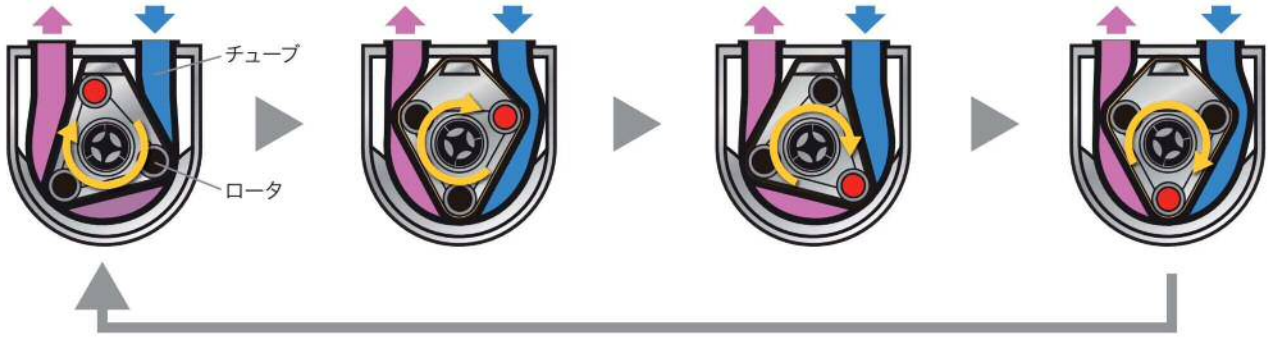


動作原理

ロータが回転することでチューブをしごき、液体を吸込み・押し出します。



使用方法

大量回収に



直接引き

- あらゆる用途での大量回収が可能。
- 小さな固形物(約12mm以下)で、チューブを傷つけるおそれのない固形物含有液の回収。

〈回収例〉汚泥、汚水...など

* 必須オプション…ホース2本
推奨オプション…サククションパイプ、ノズル

固形物混合液の大量回収に



間接引き

- 異物と液体を真空ドラム内で分離しながら回収。
- 約12mm以上の異物を吸い込む場合、またはチューブを傷つけるおそれのある異物が混入している液の回収。

〈回収例〉金属くず、鋭利な異物混じりの液...など

* 必須オプション…真空ドラム、充填器、ホース3本
推奨オプション…サククションパイプ、ノズル

危険液の安全回収・保管に



真空引き

- 危険液がポンプに触れないので安全回収。
- 真空ドラムの専用蓋で危険液を密封保管。
- 真空ドラムが満タンになると、液の吸引を自動停止。
- 大きな固形物の回収。

〈回収例〉汚染水、劇薬...など

* 必須オプション…真空ドラム(180Lのみ)、充填器、カプラ付きエアホース1本、ホース1本
推奨オプション…サククションパイプ、ノズル

株式会社 タクミナ

本 社 〒 541-0047 大阪市中央区淡路町2-2-14

お問い合わせはお近くの営業拠点へ

		▼TEL		
東日本営業統括部	札幌営業所	〒001-0010	札幌市北区北十条西4-1-19	011-736-3704
	仙台営業所	〒983-0852	仙台市宮城野区榴岡3-4-1	022-295-6495
	東京支社	〒112-0004	東京都文京区後楽2-1-2	03-5844-2151
	横浜営業所	〒222-0033	横浜市港北区新横浜3-20-8	045-478-6162
中日本営業統括部	名古屋支店	〒460-0008	名古屋市中区栄2-8-12	052-204-3937
	金沢営業所	〒920-0031	金沢市広岡2-13-5	076-224-3937
	大阪支店	〒541-0047	大阪市中央区淡路町2-2-14	06-6208-3937
西日本営業統括部	高松営業所	〒760-0017	高松市番町1-1-5	087-826-3035
	倉敷営業所	〒710-0826	倉敷市老松町2-7-2	086-423-5014
	広島営業所	〒732-0824	広島市南区的場町1-2-16	082-568-7340
	福岡支店	〒812-0016	福岡市博多区博多駅南1-8-13	092-475-3937

www.tacmina.co.jp 証券コード 6322

C-436 (12) -
2020/9/SSS



JQA-EM0637 3年有効

・弊社製品は外国為替及び外国貿易法に基づき、日本政府の輸出許可の取得を必要とする場合があります。製品の輸出や技術情報を非居住者に提供する場合はご相談ください。
・製品改良のため、予告なく仕様その他を変更することがあります。