

トランスベクター・バキュームポンプ

● 100ℓ/200ℓドラム缶用（吸引・排出両用）

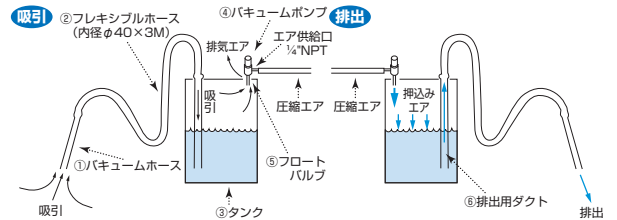
圧縮空気を供給するだけで、液体からスラッジまで、強力吸引！

■ 特長

- ①機器の中を液体が通らないため、腐食性溶液にも使用可能です。
- ②液体+固形物の混合体、スラッジ状の物質にも使用可能です。
（固形物とスラッジ状の物質のドラム缶からの排出はできません）
- ③回収容器として市販のドラム缶がそのまま使用できます。
ドラム缶との接続はドラム缶上部の穴2ヶ所に本体とホースを接続して下さい。
- ④狭い場所でも使用が可能です。
- ⑤回転部品及び電気部品を使っていないためメンテナンスが容易です。



■ フロー図



■ 仕様

モデルNo.	供給圧力 MPa	空気消費量 Nℓ/min	真空度 mmAq	吸入水量 ℓ/min 吸入ヘッド			商品構成
				900mm	2000mm	2400mm	
2109	0.41	392	2620	87	38	—	バキュームポンプ本体 : 全長342mm 主要部材質 : 本体:アルミ フロート部: SUS304 ●付属品 (フレキシブルホース、3m バキュームホース エアフィルタ 701S-24A)
	0.55	499	3380	104	68	55	
	0.69	607	4140	123	90	74	

- ※1. 2109の圧縮空気供給口はNPT-1/4となります。変換アダプターAL-1/4をご利用下さい。(P34参照)
- ※2. 200ℓドラム缶用：標準仕様品、100ℓドラム缶用：一部特別加工が必要です。
- ※3. 密閉型鋼製ドラム缶はJIS規格に適合した品質のもの(大口金：2"、小口金：3/4")をご使用下さい。
- ※4. 可燃性、揮発性の液体等の低発火点物質には使用しないで下さい。

トランスベクター・バキュームバッグ

『圧縮空気式・小型掃除機』

手軽に吸引・清掃

圧縮空気を使用し、粉塵・切粉・樹脂屑等を、簡単に吸引・回収！
職場の美化に貢献します。

■ 特長

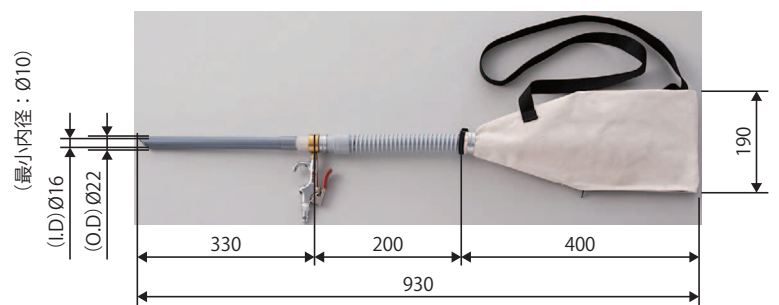
- ①強力な吸引力
- ②小型で軽量（重量：630g）
- ③扱いやすい機能（ショルダーバンド付集塵バッグ）
※ショルダーバンドは、長さの調整が出来ます。

■ 仕様

供給圧力 MPa	空気消費量 Nℓ/min	吸入空気量 Nℓ/min	真空度 mmAq
0.3	220	280	1930
0.4	290	320	2630
0.5	350	350	3290

- ※1. 吸入空気量は、バッグの目詰まりが無い状態の値です。
- ※2. 使用可能温度範囲：-10℃~50℃
- ※3. TS-901HAVB-300の圧縮空気供給口はNPT-1/4となります。

TS-901HAVB-300



部品名	材質	部品名	材質
①吸込みノズル	塩化ビニール(PVC)	④接続ホース	塩化ビニール(PVC)
②ノズルホルダー	ポリプロピレン(PP)	⑤集塵袋	帆布
③TSガン(901HA)	アルミ	(ファスナー付き)	