

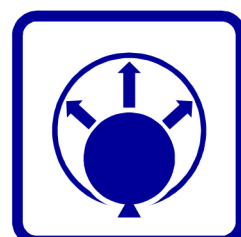
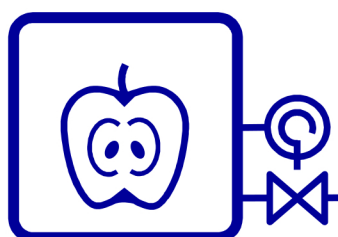
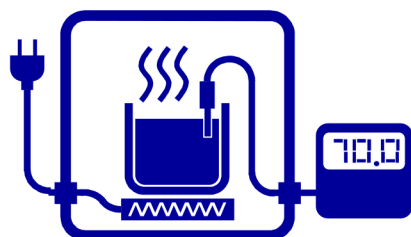
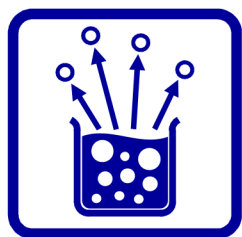
# 真空ポンプメーカーが作った 真空デシケーターVDE-3

～ 世の中にちょうどいいデシケーターがなかったので自分たちで作ってみました ～



## 【特長】

- ◎ 到達圧力13.3Paまで使用可能
- ◎ 内部がクリアに見えて観察しやすい
- ◎ 4つのポートで市販の熱電対、電流導入が可能
- ◎ バルブセット2式を標準装備
- ◎ カバーロック機能、ベースに試料固定メネジ付き
- ◎ 金属ベースで、継ぎ手部分が丈夫な構造



用途：・脱気 ・脱泡 ・真空乾燥 ・真空含浸 ・保管酸化防止 ・教育実験

推奨真空ポンプ：ダイヤフラム型ドライ真空ポンプ

油回転真空ポンプ



型式 DAP-6D / DAP-12S



DA-40S



DAU-20



GHD-031

※注意：この製品はポリカーボネートとアルミ(陽極酸化処理)ですので、溶剤(強酸、強塩基、有機溶剤)のご使用はお控え下さい。

管理No:20031

Creating the possibilities of vacuum pump technology

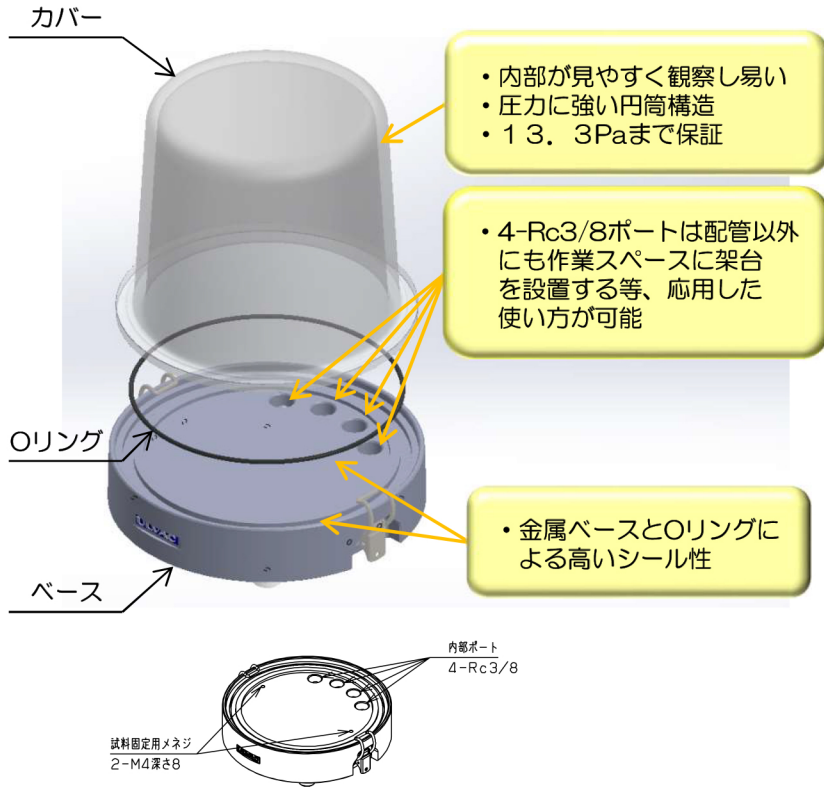
- 横浜支店 東日本営業部 TEL 045-533-0205
- 大阪支店 西日本営業部 TEL 06-6350-2166
- 名古屋支店 西日本営業部 TEL 052-249-5121

ULVAC

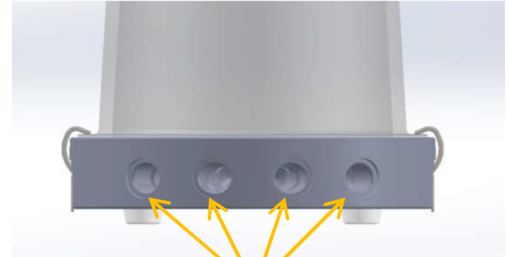
アルバック機工株式会社



## 真空デシケーター分解図



## 接続ポート部



- 各接続ポートには好みの吸気口を取付可能
- ネジ+Oリング構造なので取付取り外し簡単でシール性も抜群、4-M20×P1

## 取り付け可能な吸気口

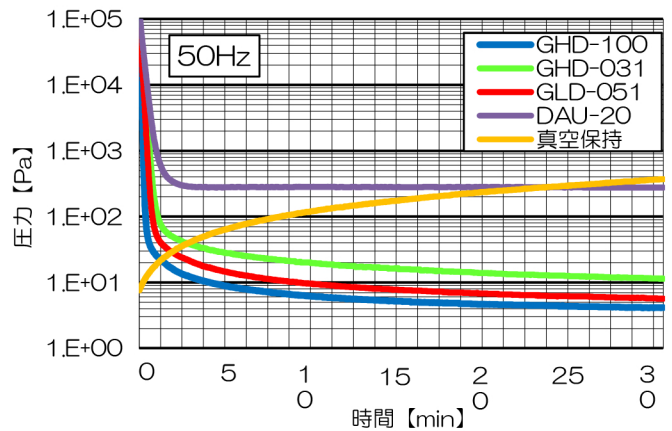


仕様表	
容量	3.3 L
内寸	底面φ165×上面φ145×H175mm
到達圧力	13.3Pa以下 ※ 当社油回転ポンプ使用時
ベース ※標準	ポート1: ホースニップルφ9 ポート2: ホースニップルφ9 ポート3: 封止栓 ポート4: 封止栓 M4タップ: ピッチ146mm
材質	カバー: ポリカーボネート ベース: アルミ Oリング: FKM・FPM
質量	3.0 kg
使用雰囲気温度	0~80 °C
最大寸法	W225×L213×H235mm
付属品	バルブセット: ホース接続口φ9...2個 封止栓...2個 吸気管(KF16×M20オス×P1)...1個
オプション	シリコンホース・フレキシブルホース ブルドン管真空計: ADT型・AT型 各種吸気管

## ブルドン管真空計



## ブルドン管真空計取付例



到達圧力-時間グラフ  
 圧力上昇(真空保持)グラフ