

ブクブク コントローラ



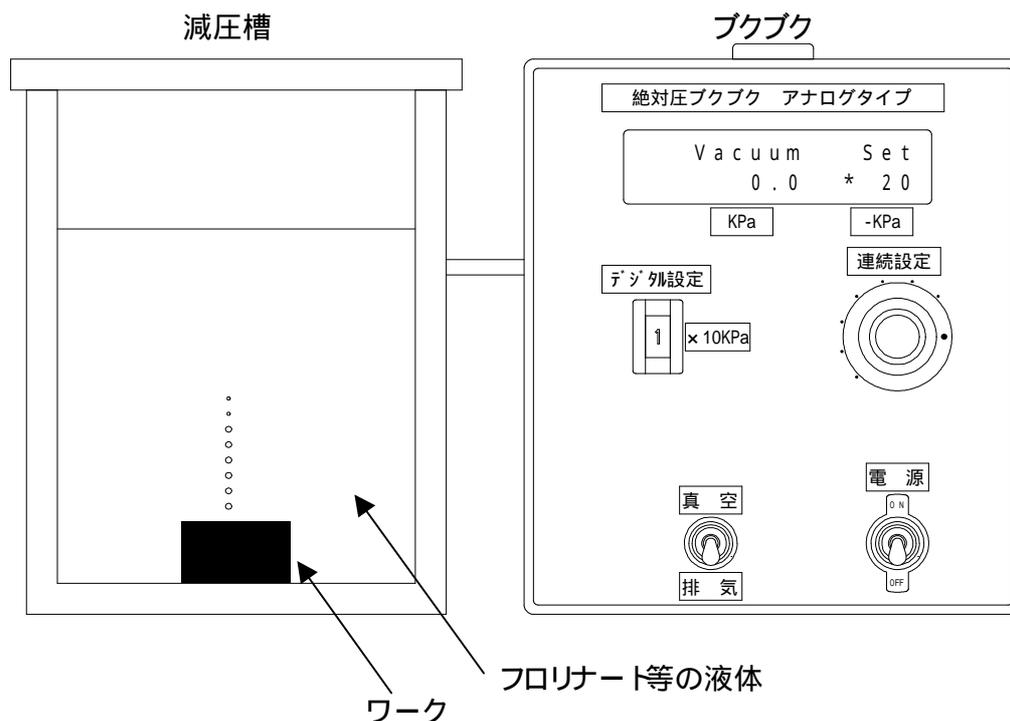
株式会社 ヒット開発研究所

機能

バブル式エアリーク検査機用減圧装置

使い方

アクリル等の槽にフロリナート等の液体を入れ、内部を減圧します。
バブルの有無で良否を判定します。



用途

電子部品等のエアリーク検査
生産工程上の検査
・不良解析
抜き取り検査

仕様

電源 AC100V 50 / 60Hz 40VA以下
サイズ 160 (W) × 200 (H) × 280 (D)

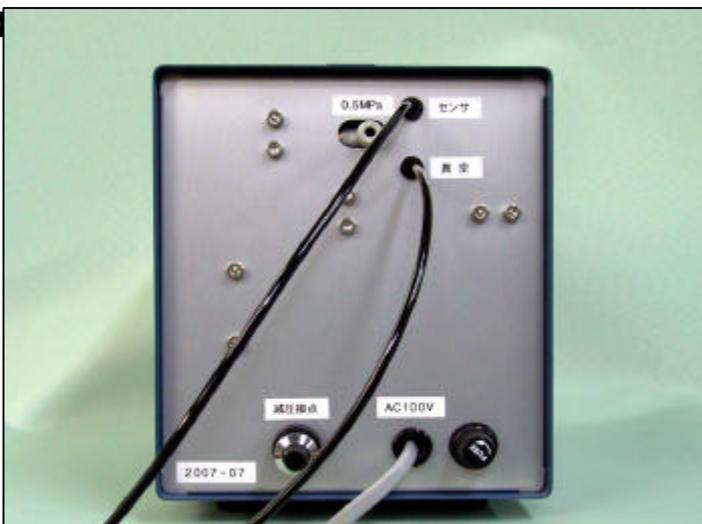
ゲージ圧ブクブク マイコンタイプ

BUKU C型

【正面】



【背面】



【特徴】

1. 設定圧力は、大気圧からの減圧値 (KPa表示) を表示します。
2. 圧力設定は「デジタルSW」・「VR」の両方で出来ます。
「デジタルSW」が「0」の時、「VR」が有効になります。
「VR」の設定量は、ディスプレイに表示されます。
3. 圧力設定を「小」・「大」に変更した場合、自動的に圧力が設定値に調整されます。(排気動作も自動)
手動の「排気SW」の機能も搭載されています。
4. 真空引は、「ソルナム」にて行います。
5. 真空引動作中の信号を「レ-接点」で出力します。