

VG-602CGT-10



加熱温度制御機能
オンバル搭載



トレサビリティ対応

VG-CGT仕様機はシール条件(加熱温度、シール圧力)をデータ化し、RS232C接続によりパソコンへデータを出力する機能を備えます。

エア圧はエア源に圧力計を取付けて読み取ります。

「シール済みの包材がいつ、誰がどのようなシール条件でシールをしたものか」と言うデータを残すことができるトレサビリティ対応の真空ガス充填シーラーです。

送信データ内容

- | | |
|-------------|-----------------|
| 1. シールカウント値 | 0～99999 |
| 2. シール方式 | 選択したシール方式を表示します |
| 3. 脱気方式 | 選択した脱気方式を表示します |
| 4. 加熱温度 | 60～250℃ |
| 5. 加熱時間 | 0.0秒～2.0秒 |
| 6. 冷却温度 | 40℃～加熱温度 |
| 7. シール圧力 | 0.**MPa |
| 8. 脱気時間 | 0.1秒～99.9秒 |
| 9. 真空度 | -1kpa～-100kpa |
| 10. ガス充填時間 | 0.1秒～99.9秒 |
- 8.～10.はシール方式、脱気方式により内容が異なります

クリーンルームでの使用実績のあるシーラーです

VG-CGT仕様機は従来製品であるVG-CG仕様機と同様に脱気、ガス充填機能を備え、クリーンルーム環境での使用実績のあるシーラーです。安定したシール品質を実現する基本性能に加え、加熱温度センサー、シール圧力センサーを搭載するシーラーです。

主な仕様

- | | |
|-----------|-----------------------------------------------------------|
| 電源 | : 単相 AC200V 50/60Hz |
| 消費電力 | : 2800W |
| エア源 | : 外部配管にてエアを本体に供給(別途ご用意ください) |
| 適合コンプレッサー | : 0.75Kw (80L/min)以上 圧力設定値0.5MPa |
| 真空ポンプ | : オイルレス式(ダイヤフラム式) DA-60S
排気速度 60/72 L/min 到達真空度 -80kpa |
| 制御方式 | : マイコン制御 |
| シール方式 | : 片側加熱式 |
| シールサイズ | : 有効長さ 550mm x 幅 10mm |
| シール部高さ | : 932mm |
| 集中排気 | : 各エアーの排気をダクトブラケットに集めて外部へ排気 |
| 機械寸法 | : 幅 675mm X 奥行 555mm X 水平時の高さ 1124mm |
| 機械重量 | : 100kg テーブルなどは含みません |
| テーブル寸法 | : 幅 600mm x 奥行 450mm |

製造元

富士インパルス株式会社

<http://www.fujiimpulse.co.jp>

本社/営業部
本社ショールーム
〒561-0834 大阪府豊中市庄内栄町 4-23-18
TEL (06)6335-1234 FAX (06)6335-5719

修理アフターサービスのお問い合わせは
TEL (06)6335-1546
FAX (06)6335-5537

東日本ショールーム
〒270-0163 千葉県流山市南流山 2-27-6
TEL (04)7157-7511 FAX (04)7157-7512

福岡ショールーム
〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前 1-18-6
大成博多駅前ビル 1F
TEL (092)481-8532 FAX (092)481-8641

取扱特約店

発売元 **三井物産株式会社**