

Provaset T3LD

差圧式エアリークテスター



- ・フルスケール 最大 4.0MPa/ 真空までテスト可能 (機器の型式、オプションによる)
- ・分解能 最小 0.1Pa (0.001mbar) まで
- ・7 インチタッチパネル式ディスプレイ
- ・最大300までテストプログラムを設定可能
- ・最大300までテストシーケンスを設定可能
- ・PLC 向けデジタル入出力、RS232/RS485 シリアル通信、PC 用 USB、Profinet 用 Ethernet



詳細

T3LD は、差圧式計測を用いた画期的な装置です。テストワークと比較サンプルに生じる差圧を測定することで、テスト時間の短縮や高感度な検査を行うことができます。

計測のリアルタイム表示、設定値の変更を、タッチパネル式カラーディスプレイにてシンプルかつ手早く実施することができます。

当装置は加圧工程に電空レギュレーターを用いることによって計測の安定性とテスト精度を高め、リークテストだけではなく、破裂(耐圧)テスト/安全バルブ開度チェック、容量測定制御、閉塞テストや密閉製品のベルジャー内テストや遮蔽法といった様々なテストを行うことができます。

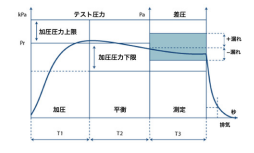
外部機器からの自動制御、バーコード

/ QR コード/プリンター用のインターフェース、USBメモリー/Ethernet によるテスト結果の記録等の機能を持つことで、当装置は昨今の製造工程において非常に有用な機器となっています。

差圧方式

TEST

テストサイクルはテストワークと比較容積内の圧力の比較に基づきます。 この方式ではテストワーク内の圧力を安定させることによって、より精度 の良い計測が可能となり、短いインターバルでも良好なテストを実施する ことが可能です。



キャリブレーションサービス

各機器の性能や品質は、TECNA 社が発行する校正レポートによって保証されています。 ISO9001 規格の要求事項に従い、国内外のテストマスターに対して所定の期間で校正を確認する必要があります。 TECNA 社およびマーポスは、専任の人員と保証された機器にて、計画的な校正サービスを提供します。

Provaset T3LD

仕様一覧表

電源供給	外部入力 24 Vdc、もしくは 85 ÷ 264 Vac、35W
エアー供給	乾燥、非凝縮、5 μ mのフィルターを通し、油分を含んでいないこと(ISO8573-1 に準ずる)
校正	校正レポートもしくは機関による認証 主要機器に付属するソフトウェアガイド手順による
圧力レギュレーター	専用圧力トランスデューサ式 電空レギュレーター
ディスプレイおよびキーボード	抵抗式タッチパネル付き 7 インチカラー LCD ディスプレイ
表示器	4 色 LED(テスト中、合格 / 不合格結果)
テストカウンター	合格/不合格の総数 (ゼロリセット可)
警報音	組込ブザー時間 設定可能
設定パラメーター	最大 300 まで設定可能、テストシーケンス、汎用パラメーター、リークレート (cm² /min、cm² /h) 表示用の容積計算
デジタル入出力	8 フォトカプラ入力、8 フォトカプラ出力 それぞれの I/O はすべて PLC なしで外部の自動化に設定可能
USB	2 ホスト(ファームウェアアップデート、バーコード、QR コードリーダー(オプション)、データ収集、バックアップ、復元用) 1 スレーブ(コンピューターインターフェース用)
LAN および Fieldbus	Ethenet Profinet および ProfiBUS(オプション)
シリアル通信	1 ポート RS232/RS485
プロトコル	Profinet、ProfiBUS、Modbus RTU - TCP/IP、CSV ASCII、バーコード、QR コード、プリンター、jServer
Staubli® コネクター	リークマスター接続用(標準)
カバー	塗装なし陽極酸化アルミニウム

オプション

- . 真空テストのセットアップ
- · 外部気圧回路動作用出力(2 出力)
- ・I/O 拡張: デジタル PLC 入出力 (8+8)、RS232/RS485 シリアル通信を追加可能
- ・リモートコントロール/データ収集用追加インターフェース (USB/Ethernet/ProfiBUS)
- ・バーコード、QR コードリーダー、プリンター管理用ソフトウェア

付属品

- ・エアフィルター
- · Staubli® コネクター接続式リークマスター
- ・バーコード、QR コードリーダー、プリンター
- ・リモートコントロールキーパッド
- ・サウンドアラート付き三色表示灯
- ・容量チェック用外部バルブと密閉ベルジャー
- ・ 防塵キャップ

ソフトウェアマネージャー

寸法

- ・テスト結果の統計工程管理用 LAN jServer インターフェース
- プログラムの設定パラメーター

