

KTOシリーズ

# マイコン制御ミニ酸素ガス発生装置(ミニO<sub>2</sub>PSA)

オイルフリーミニコンプレッサー、酸素濃度センサー内臓！

## ● 特徴

### ・ 業界初！マイコン制御・LCD表示

運転中の酸素ガス純度、積算運転時間を監視してLCD(表示器)に表示します。純度異常やコンプレッサーにトラブルが発生すれば、原因を表示します。



※装置状態をLCDに表示

- ・コンプレッサートラブルの場合は停止します。
- ・純度異常アラームが必要な場合は注文時にお受付いたします。

### ・ 低騒音高寿命設計

実績ある低騒音高寿命のオイルフリーコンプレッサー(1~4台)を搭載し、防音効果の高い構造により静かな室内でも使用できます。小型軽量で水ドレン気化装置を内臓していますので設置場所を選びません。

### ・ 変圧器を内臓することにより海外でも使用可能です。(オプション)

### ・ 第2種圧力容器の適用範囲外です。



KTO-08

## ● KTOミニシリーズ仕様一覧

型式	純度 %	発生量 NL/min ( )内60Hz	吐出圧力 Mpa ( )内Hz	消費電力	電源電圧	寸法 (W×D×H:mm)	重量 kg
KTO-04-1	90%以上	4.0 (4.4)	0.1 (0.12)	0.4kW	型式末尾:1 単相 AC100/110V	400×460×850	55
KTO-04-2							
KTO-08-1		8.0 (8.8)		0.8kW	型式末尾:2 単相 AC200/220V 50/60Hz	480×620×950	90
KTO-08-2							
KTO-12-2		12.0 (13.2)		1.2kW	単相 AC200/220V	600×650×1,300	120
KTO-16-2		16.0 (17.6)		1.6kW	50/60Hz		140

※1. 上記性能は環境温度20°Cでの参考値です。

※2. 改善改良の為、装置の仕様を予告なく変更する場合がございます。



Total Engineer Company

関西オートメ機器株式会社

Kansai Automation Equipment Co.,Ltd.

〒520-2152 滋賀県大津市月輪2丁目18番60号

TEL:077-545-6851 FAX:077-543-0584

URL: <http://www.tec-kak.co.jp> E-mail: [info@tec-kak.co.jp](mailto:info@tec-kak.co.jp)