

コンプレッサー内臓タッチパネル操作酸素PSA

酸素ガス発生装置内にコンプレッサー・ドライヤー・インバータを内蔵し
タッチパネル操作による総合制御を実現しております！

小型軽量でコンパクトな(業界最小最軽量！)

オイルフリースクロールコンプレッサーと冷凍式エア
ドライヤーをコンパクトに納め、水ドレン気化装置も
内蔵したコンプレッサー1体型の酸素PSAです。

タッチパネル操作による総合制御パネル

自己診断機能を持たせることにより、異常が起こる
と異常個所をタッチパネルに表示。
適切なサービス対応が可能です。



KTAC68-O2



KTAC20-O2

その他の主な機能

装置状態確認・装置異常出力・週間タイマー
メンテナンス時間管理・異常履歴確認・リモート運転
酸素濃度監視 etc...

あらゆる運転モードに対応可能

低騒音設計

● KTA-O2 コンプレッサー内臓タイプ性能

型式	純度	発生量 (Nm ³ /h)	吐出圧力	消費電力	電源電圧	寸法(W×D×H:mm)	重量
KTAC14-O2	90% 以上	14NL/min	0.3MPa	1.5kW	三相 AC200V 50/60Hz	800×730×1,420	230kg
KTAC20-O2		20NL/min		2.2kW			250kg
KTAC35-O2		35NL/min		3.7kW		1,000×850×1,620	350kg
KTAC40-O2		40NL/min		4.4kW			530kg
KTAC55-O2		55NL/min		5.5kW		1,850×850×1,700	600kg
KTAC68-O2		68NL/min		7.5kW			700kg

※ 改善改良の為、装置の仕様等は予告なく変更する場合がございます。