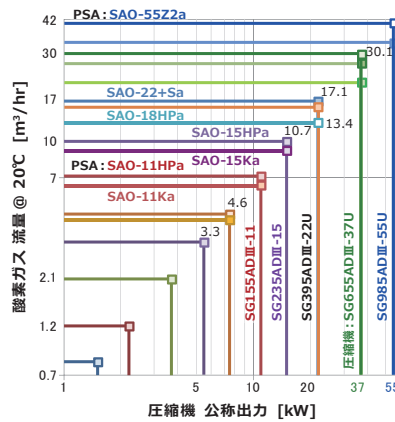


# Kobelion対応 酸素ガス発生装置 PSA(吸着)式

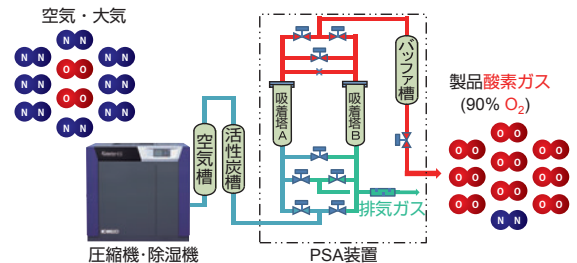
無限の大気から酸素ガスO<sub>2</sub>を  
簡単・安価に供給!

(コンプレッサ内蔵酸素ガス発生装置は裏面参照下さい)



SAO-15HPa型

- 一層低価格な酸素ガスを提供するための、経済価格タイプの酸素ガス発生装置。
- カラータッチパネルディスプレイでの簡単操作・総合制御の多機能型。
- 保守性を追求したパッケージタイプ。
- 小型・省スペース、設置場所にも困りません。
- 神戸製鋼製の給油式圧縮機との組合せが最適です。(下表の適応圧縮機参照)



## 装置ラインアップ

型式	O <sub>2</sub> 純度 %	O <sub>2</sub> 発生量 m <sup>3</sup> /Hr(※1)	取出圧力 MPa	適応圧縮機 (神戸製鋼製 給油式)(※2)	寸法(mm)(※3)			装置重量 (kg)
					幅	奥行	高さ	
SAO-2KPa	90	0.8	0.3	AS2UD(圧縮機1.5kW、ドライヤ0.26kW)	550	800	1,050	170
SAO-3KPa	90	1.2	0.3	AS3UD(圧縮機2.2kW、ドライヤ0.26kW)	550	800	1,050	185
SAO-4KPa	90	2.1	0.3	AS4UD(圧縮機3.7kW、ドライヤ0.26kW)	550	800	1,350	215
SAO-6KPa	90	3.3	0.3	CM6BD(圧縮機5.5kW、ドライヤ0.26kW)	550	800	1,650	250
SAO-8Ka	90	4.3	0.3	SG100ADIII-7.5(圧縮機7.5kW、ドライヤ0.45kW)	900	800	1,840	440
SAO-8HPa	90	4.6	0.4	SG100ADIII-7.5(圧縮機7.5kW、ドライヤ0.45kW)	720	870	1,380	400
SAO-11Ka	90	6.4	0.3	SG155ADIII-11(圧縮機11kW、ドライヤ0.4kW)	900	800	1,840	460
SAO-11HPa	90	7.1	0.4	SG155ADIII-11(圧縮機11kW、ドライヤ0.4kW)	960	870	1,380	540
SAO-15Ka	90	9.6	0.3	SG235ADIII-15(圧縮機15kW、ドライヤ0.48kW)	1,300	950	2,000	520
SAO-15HPa	90	10.7	0.4	SG235ADIII-15(圧縮機15kW、ドライヤ0.48kW)	1,200	870	1,380	680
SAO-18HPa	90	13.4	0.4	SG395ADIII-22U(圧縮機22kW、ドライヤ1.4kW)	1,440	870	1,380	860
SAO-22HPa	90	16.0	0.4	SG395ADIII-22U(圧縮機22kW、ドライヤ1.4kW)	1,680	870	1,380	1,050
SAO-22+Sa	90	17.1	0.3	SG395ADIII-22U(圧縮機22kW、ドライヤ1.4kW)	1,100	1,330	2,150	1,450
SAO-30Sa	90	21.5	0.3	SG655ADIII-37U(圧縮機37kW、ドライヤ1.4kW)	1,150	1,400	2,250	1,520
SAO-37Sa	90	26.8	0.3	SG655ADIII-37U(圧縮機37kW、ドライヤ1.4kW)	1,300	1,730	2,325	1,800
SAO-45Sa	90	30.1	0.3	SG655ADIII-37U(圧縮機37kW、ドライヤ1.4kW)	1,300	1,730	2,450	1,920
SAO-45Z2a	90	34.2	0.35	SG985ADIII-55U(圧縮機55kW、ドライヤ2.1kW)	1,700	1,330	2,150	2,175
SAO-55Z2a	90	42.8	0.35	SG985ADIII-55U(圧縮機55kW、ドライヤ2.1kW)	1,800	1,400	2,250	2,290

※1 製品酸素発生量は、温度20℃、湿度60%(RH)の大気を吸気した時に発生する酸素ガスを吸込み条件に換算した値です。(この仕様は予告なく変更する場合があります。)  
酸素発生量は、環境周囲温度が標準的な5~35℃の値です。従って環境周囲温度により、O<sub>2</sub>発生量は0~10%の変動があります。  
発生量の保証値は、表値-5%(流量計精度も含む公差)になります。

※2 工場エア(ドライ&オイルフリー)をご使用の場合は、必要空気量をお問合せ下さい。  
圧縮機はオイルフリーも使用できます。給油式の際は必ず指定のオイルミストフィルターを装備下さい。別途、空気槽が必要です。詳細お問合せ下さい。

※3 突起部は除きます。