

PSA酸素濃縮器SOシリーズ標準仕様

山陽電子工業株式会社
 医療・環境機器事業部 営業部
 岡山市乙多見495-3
 TEL086-278-4800、FAX086-278-4801

SOシリーズ（コンプレッサ内蔵型）

項目/型式	SOM500	SO-001	SO-002B	SO-004B	SO-008S	SO-008	SO-015	SO-020
製品ガス酸素濃度	90%以上							
製品ガス供給流量	0.5L/min	1.0L/min	2.0L/min	4.0L/min	8.0L/min	8.0L/min	15.0L/min	20.0L/min
製品ガス吐出圧力	0.03MPa		0.08MPa			0.1MPa		
製品ガス露点	-40		-50					
電源電圧 (本体装置のみ)	AC100V 50Hz/60Hz				AC200V 単相 50Hz/60Hz	AC200V三相 50Hz/60Hz		
消費電力(本体のみ) 消費電力(参考コンプレッサ含む)	0.17kw		0.47kw		0.94kw	0.68kw	1.3kw	1.9kw
周囲温度/湿度	0~40 (但し、凍結なきこと/10%~90%RH(但し、結露なきこと。))							
装置寸法 幅(mm) 奥行 高さ	210W 250D 370H		300W 390D 640H		350W 450D 670H	560W 980D 1140H	560W 980D 1140H	560W 1130D 1140H
装置重量	10kg		35kg		60kg	210kg	230kg	250kg
形状(カバー)	付き							
内蔵オイルフリーコンプレッサ型式	415AS30		2639CS47		2639CSS47x 2台	0.75OU- 9.5CG	1.5OU- 9.5CG	2.2OU- 9.5CG
冷凍式ドライヤー型式	不要							
酸素濃度計	オプション							
酸素ガス流量計	オプション		付き			オプション		
騒音値	約60dB~65dB				約65dB~70dB		約80~85dB	
配管取合面 製品ガス供給口径 ドレン排出口径 通線口	前面 6ワンタッチ継手		前面 6ワンタッチ継手		前面 8ワンタッチ継手		左側面 Rc3/8 Rc3/8 3-22	

1. 上記仕様は、予告なく変更することがありますので、仕様の確認を行ってください。
2. コンプレッサの型式/仕様については、メーカー都合にて変更することがありますので、仕様の確認を行ってください。
3. 上記仕様以外の機種も設計/製作いたしますので、ご連絡ください。
4. 上記仕様は、各コンプレッサの吸気条件〔温度40、湿度80%RH(at30)〕にての値です。