

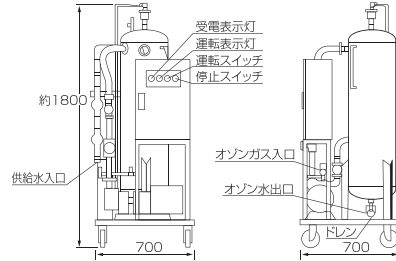
OZONE

オゾン水生成装置

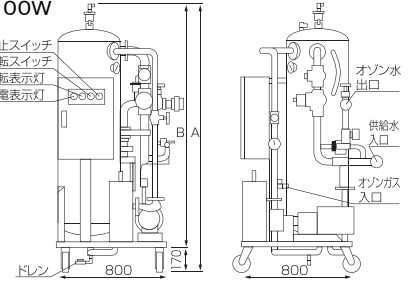
型式	項目	オゾン生成量	ミキシングポンプ	接続	装置重量	装置寸法
YSO30W		3m ³ /h	1.5kW	ユニオン Rc1	200kg	700W×700D×1800H
YSO50W		5m ³ /h	1.5kW	ユニオン Rc1½	400kg	800W×800D×1900H
YSO100W		10m ³ /h	1.5kW	ユニオン Rc2	450kg	800W×800D×2000H

※電源は三相200V 30A

YSO30W



YSO50W
YSO100W



オゾン発生器

-YSGシリーズ-

性能表

オゾン発生量
3 ~ 30 g/h
酸素ガス発生装置内蔵
コンプレッサー内蔵



型式	項目	発生量	発生濃度	電源電圧	消費電力	装置重量	装置寸法
YSG300		3.0g/h	12.5g/Nm ³	単相 100V 50/60Hz (周波数をご指定下さい)	0.5kW	70kg	450W×520D×950H
YSG500		5.0g/h	21g/Nm ³		0.6kW	70kg	450W×520D×950H
YSG800		8.0g/h	33g/Nm ³		0.7kW	75kg	450W×520D×950H
YSG1000		10.0g/h	42g/Nm ³	単相 200V 50/60Hz (周波数をご指定下さい)	0.95kW	105kg	450W×520D×1150H
YSG2000		20.0g/h	55g/Nm ³		1.5kW	150kg	650W×700D×1460H
YSG3000		30.0g/h	63g/Nm ³		1.7kW	160kg	650W×700D×1460H

酸素ガス発生装置 P S A

性能表

酸素ガス量
0.5~20 L/min
コンプレッサー内蔵



お手持ちのオゾンナイザと組み合わせることも可能です。

項目/型式	SOM500	SO001	SO002B	SO004B
ガス酸素濃度	90%以上			
ガス供給流量 L/min	0.5	1.0	2.0	4.0
ガス吐出圧力	0.03MPa		0.08MPa	
電圧(本体装置のみ)	AC100V 50Hz/60Hz			
消費電力	0.17kw		0.47kw	
周囲温度/湿度	0~40℃(但し、結露なきこと)/10~90%RH(但し、結露なきこと)			
寸法 幅 奥行 高さ(mm)	210W 250D 370H		300W 390D 640H	
重量	10kg		35kg	
配管取合面 ガス供給口径	前面 φ6ワンタッチ継手			

水処理、表面処理に最適

従来のYSGシリーズに比べて50%サイズダウンで高濃度を実現!!

高濃度型オゾン発生器

-YSKシリーズ-

性能表

オゾン発生量
60 ~ 180 g/h
酸素ガス発生装置内蔵
コンプレッサー内蔵



型式	項目	発生量	発生濃度	電源電圧	消費電力	装置重量	装置寸法
YSK60H		60g/h ※1	0 ~ 100g/Nm ³	三相 200V 50/60Hz (周波数をご指定下さい)	2.0kW	400kg	740W×925D×1840H
YSK90H		90g/h			3.1kW	500kg	740W×925D×1840H
YSK120H		120g/h			4.2kW	800kg	740W×925D×1840H
YSK150H		150g/h			5.2kW	850kg	1440W×925D×1860H
YSK180H		180g/h			6.2kW	900kg	1440W×925D×1860H

※1 PSAガス流量 10L/min