

小型コンプレッサー付酸素PSA内蔵屋外仕様オゾンガス発生装置

(小型・軽量のコンプレッサー内蔵型)

特徴 (特許出願済み)

- 酸素PSA内蔵で、高濃度のオゾンガスがNOXフリーで安価に供給できます。
- 酸素PSA、コンプレッサー内蔵で40G/Hまで対応、業界最小・最軽量を実現。
- 全機種オゾン発生量は、電圧(縦の制御)を電子コントロールで0 ~ 100%可変でき、LEDランプで表示します。
- 高精度機種(Dタイプ)は、電圧制御に加えオゾンを発生させるデューティ比(横の時間制御)も0 ~ 100%の調節ができます。
(従って、オゾン発生量は、電圧(縦)% × デューティ比(横)%まで絞り込む事が可能です。)
- 周波数自動切換え機能を内蔵していますので、50Hz/60Hzいずれでも使用できます。
- 坊滴構造のため屋外にも設置できます。



写真AD-05屋外



写真AD-10

標準型式	高精度型式	発生量	濃度	流量	吐出圧力	商品電力	電源電圧	寸法 (W × D × H : mm)	重量
AD-01屋外	AD-01D屋外	1G/H	17G/m ³	1.0NL/min	50KPa (0.5kg)	0.3KW	単相 AC100V (200V) 50/60Hz	400 × 500 × 720	45kg
AD-03屋外	AD-03D屋外	3G/H	34G/m ³	1.5NL/min		0.35KW			45kg
AD-05屋外	AD-05D屋外	5G/H	34G/m ³	2.5NL/min		0.4KW			50kg
AD-08屋外	AD-08D屋外	8G/H	54G/m ³	2.5NL/min		0.5KW		400 × 500 × 930	55kg
AD-10屋外	AD-10D屋外	10G/H	42G/m ³	4.0NL/min		0.7KW		440 × 570 × 1120	80kg
AD-12屋外	AD-12D屋外	12G/H	50G/m ³	4.0NL/min		0.8KW		440 × 570 × 1330	90kg
AD-15屋外	AD-15D屋外	15G/H	63G/m ³	4.0NL/min		0.9KW		570 × 620 × 1090	115kg
AD-20屋外	AD-20D屋外	20G/H	42G/m ³	8.0NL/min		1.2KW		570 × 620 × 1090	120kg
AD-30屋外	AD-30D屋外	30G/H	63G/m ³	8.0NL/min		1.6KW		570 × 620 × 1290	140kg