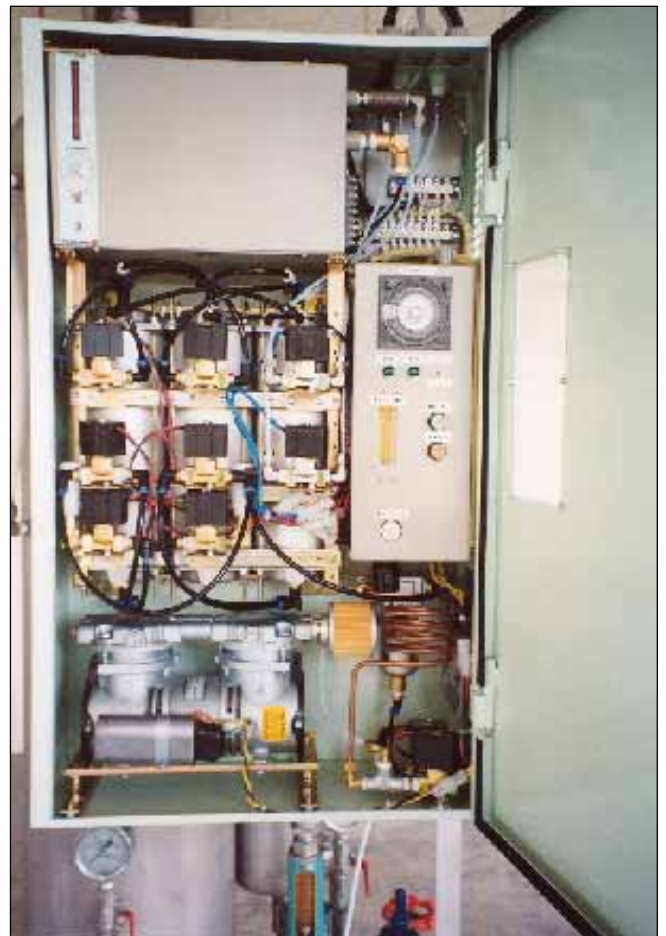


壁掛型コンプレッサー付酸素PSA内蔵オゾン水製造装置 3m³/h

特徴 (特許出願済み)

- 酸素PSA内蔵のオゾンガス発生装置を搭載し、Noxフリー高濃度オゾンを使っています。
流水センサーによる完全自動運転で、カランから水を流せば運転、水を止めれば停止します。
- 二段エジェクターオゾンガス溶解方式を採用していますので高濃度のオゾン水を生成することが出来、尚且つカラン1(10L)～5箇所(50L)同時使用まで広範囲の流量範囲で使用できます。
- オゾン水を生成しないときに気相滅菌、脱臭用途としても使用できオゾン水生成時も含めおぞん発生量を個別に0～100%調整できるので最適な条件設定が可能です。(タイマーも内蔵できます)



装置名称	型式	オゾン発生量	オゾン水量	寸法(W×D×H:mm)	電源	重量
オゾン水製造装置	ADW-05E	5G/h	3ton/h (0.5PPM)	710×200×780	単相 AC100V	60KG

装置名称	型式	希釈風量	寸法(W×D×H:mm)	電源	重量
オゾン希釈ポンプユニット(簡易型)	AD-60P	60L/Min	460×200×250	単相 AC100V	15KG
オゾン希釈ポンプユニット(ドライヤー付)	AD-120P	120L/Min (ドライヤー)	420×470×750		60KG