

大型タッチパネル操作酸素ガス発生装置

業界初、マイコンとカラーディスプレイタッチパネル操作で総合制御を実現あらゆる運転モードに対応します。

特徴 特許取得(特許3614786号)

自己診断機能付で、情報管理は全てカラータッチパネルに表示。(特許取得)

高純度のガスが安価に供給できます。

最小・最軽量を実現。(容積・重量とも)

低騒音設計なので静かな場所でも使用できます。

オイルミストフィルターを内蔵していますのでコンプレッサーを選びません。

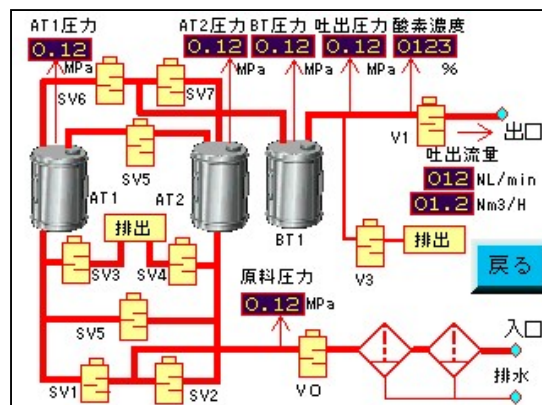


写真 AOL - 160DX

・標準仕様 (使用されるコンプレッサーの性能により発生量、吐出圧力変わります。)

型 式	純 度	発生量	吐出圧力	電源電圧	寸法(W×D×H:mm)	重量	コンプレッサー
AOL-60DX	90%	6.0Nm ³ /H	0、2Mpa	単相 AC100V (AC200V) 50/60Hz (501W)	1,200×1,130×1,900	1,400KG	7.5KW
AOL-90DX		9.0Nm ³ /H			1,200×1,130×1,900	1,500KG	11KW
AOL-120DX		12.0Nm ³ /H			1,200×1,130×1,900	1,600KG	15KW
AOL-160DX		16.0Nm ³ /H			1,350×1,300×1,950	2,000KG	22KW
AOL-240DX		24.0Nm ³ /H			1,730×1,680×2,275	2,800KG	30KW
AOL-300DX		30.0Nm ³ /H			1,730×1,680×2,275	3,200KG	37KW
AOL-400DX		40.0Nm ³ /H			1,730×1,680×2,325	3,600KG	55KW