

## 窒素ガス発生装置

## SLN-Wシリーズ

分岐方式によりお客様の大事なスペースを最小限に考えました。

### 【特徴】

- ◇ 分岐方式によりお客様の大事なスペースを最小限に考えました
- ◇ コンプレッサーエアーを接続するだけで99.9%の窒素ガスが得られます
- ◇ 分離膜方式なのでメンテナンスフリー
- ◇ 騒音、ダストの発生はありません
- ◇ 電源不要の為設置場所を問いません

### 【使用用途】

- ◇ 防爆シール
- ◇ 射出成形焼け防止
- ◇ 食品パックシール保存
- ◇ 試験サンプリングガス
- ◇ UV硬化装置
- ◇ 酸化防止用
- ◇ ハンダ、リフロー装置
- ◇ 車のタイヤ充填

### 【仕様】

- ◇ サイズ 465W×1780H×752D
- ◇ 重量 約270Kg

### 【オプション】

- ◇ コンプレッサーも準備致します
- ◇ メンブレンドライヤ採用により  
低露点の窒素ガスが得られます



### 窒素ガス発生量参考データ

型式	0.7MPa・25°C 単位(NL/min)							
	窒素濃度	99.9%	99.5%	99.0%	98.0%	97.0%	96.0%	95.0%
SLN-02WT	発生窒素量	1.0	1.83	2.50	3.50	4.50	5.5	6.67
	必要空気量	9.09	9.17	9.62	1.029	11.54	12.79	14.18
SLN-200WT	発生窒素量	123.3	266.7	400.0	566.7	733.3	900.0	1066.7
	必要空気量	1121.2	1333.3	1538.5	1666.7	1880.3	2093.0	2269.5