

端桶対策の新商品

窒素ガス 連続発生器

端桶の対策として、タンクの空間部分に窒素ガスを充填する方法があります。

窒素ガスは不活性ガスのため、お酒に混ざることはありません。

従来は窒素ガスポンペを購入し、タンクに充填していました。本機は空気中から自動的に窒素を生成し、連続してタンクに注入できる画期的な商品です。

用途: 端桶対策としての窒素ガス充填
吟醸絞り（首吊り）中の酸化防止

コンプレッサー内蔵型

特長:

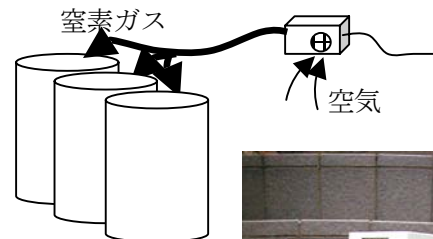
- ①窒素ガスを連続的に発生できます
- ②100V電源だけで、その他の消耗品などはありません
- ③空気から窒素だけを取り出す特殊フィルター内蔵です

仕様:

サイズ 幅 280×奥行 520×高 346
 フィルター ラインフィルタ+ドライヤ+窒素分離膜
 ラインフィルター性能：濾過度=3 μ m（95%捕獲粒径）
 重量 1.8kg
 窒素流量 6NL/分
 窒素純度 98%
 電源 AC100V 200W



【使用イメージ】



※ラインフィルター性能 濾過度=3 μ m（95%捕獲粒径）

超小型(コンプレッサーなし)

特長:

- ①電源が不要です。コンプレッサーからのエア供給により窒素を自動発生
- ②小型ながら大きな発生量 99%で毎分約 1.18NL
- ③メンブレンドライヤ採用により高露点の窒素ガスが得られます。
- ④今までに無い超小型サイズの装置です。

仕様:

サイズ 155W×320H×195D
 重量 約 3.5Kg 電源不要

※0.7MpaG（0.4Kw）以上のコンプレッサーが必要



型式	0.7MpaG ・ 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-01M	必要空気量	3.79	4.21	4.38	4.90	5.98	6.59	6.74
	発生窒素量	0.42	0.88	1.18	1.67	2.33	2.83	3.17



有限会社塚本鑛吉商店
K.TSUKAMOTO CO.LTD

東京都中央区新川1-8-8 〒104-0033
 電話 東京(03)3551-5501(代表)
 FAX 東京(03)3551-5021
 E-mail : info@k-tsukamoto.co.jp

販売店