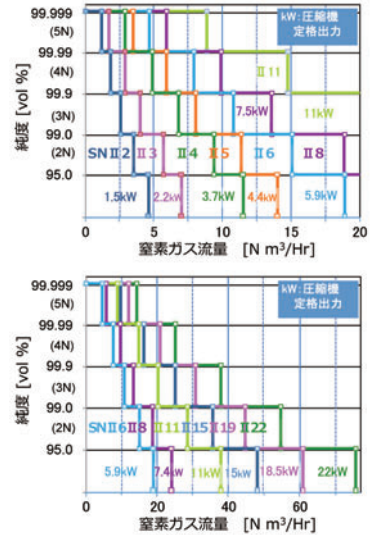


オイルフリー圧縮機 内蔵 PSA(吸着)式 窒素ガス発生装置 チツソメイト II

- オイルフリーコンプレッサ内蔵
PSA式 窒素ガス発生装置。
- コンパクトサイズ・低騒音・経済的。
- タッチパネル操作で、窒素ガスの使用量に応じた
省エネ運転が可能！
- 従来機と比べ、消費電力の大幅削減を実現！



【圧縮機内蔵】



装置ラインアップ

型式	N ₂ 純度 %(*1)	N ₂ 発生量 m ³ /H(*2)	取出圧力 MPa	消費電力 (内圧縮機出力)	寸法(mm)(※3)			装置重量 (kg)
					幅	奥行	高さ	
SN II 2B2X	99.0	3.8	0.55	2.0kW (圧縮機1.5kW)	620	850	1,200	260
2B3X	99.9	2.7	0.55					
2B4X	99.99	2.0	0.60					
SN II 3B2X	99.0	6.1	0.55	2.7kW (圧縮機2.2kW)	660	900	1,380	300
3B3X	99.9	4.2	0.55					
3B4X	99.99	3.1	0.60					
SN II 4P2X	99.0	10.0	0.50	4.2kW (圧縮機3.7kW)	910	850	1,620	450
4P3X	99.9	7.2	0.50					
4P4X	99.99	5.2	0.55					
SN II 5P2X	99.0	12.2	0.50	5.7kW (圧縮機4.4kW)	1,380	1,130	1,380	750
5P3X	99.9	8.6	0.55					
5P4X	99.99	6.3	0.60					
SN II 6P2X	99.0	16.2	0.50	6.5kW (圧縮機5.9kW)	1,380	1,130	1,380	780
6P3X	99.9	11.5	0.55					
6P4X	99.99	8.4	0.60					
SN II 8P2X	99.0	20.2	0.50	8.3kW (圧縮機7.4kW)	1,380	1,130	1,380	820
8P3X	99.9	14.5	0.55					
8P4X	99.99	10.6	0.60					
SN II 11P2X	99.0	30.6	0.50	12kW (圧縮機11kW)	1,380	1,130	1,900	1,050
11P3X	99.9	21.8	0.55					
11P4X	99.99	15.8	0.60					
SN II 152X	99.0	38.3	0.50	16kW (圧縮機15kW)	2,100	1,280	1,950	1,700
153X	99.9	27.0	0.50					
154X	99.99	17.3	0.55					
SN II 192X	99.0	47.8	0.50	20kW (圧縮機18.5kW)	2,850	1,330	1,950	2,700
193X	99.9	33.1	0.50					
194X	99.99	22.5	0.55					
SN II 222X	99.0	58.5	0.50	23.6kW (圧縮機22kW)	2,850	1,330	1,950	2,900
223X	99.9	40.5	0.50					
224X	99.99	27.0	0.55					

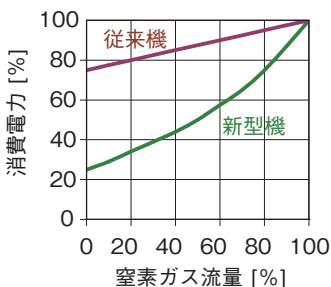
※1 N₂+Arなどの容積%です。95%~99.999%は、ホームページをご覧ください。

※2 製品窒素発生量は、温度20℃、湿度60%(RH)の大気を吸気した時に発生する窒素ガスを吸込み条件に換算した値です。
窒素発生量は、環境周囲温度が標準的な5~35℃の値です。従って環境周囲温度により、N₂発生量は0~10%の変動があります。
発生量の保証値は、表値-5%(流量計精度も含む公差)になります。

※3 突起部は除きます。屋外型の寸法、重量は、お問合せ下さい。

(この仕様は予告なく変更する場合があります。)

省エネ運転例 (99.99%運転時)



- タッチパネル操作で以下の運転・管理の設定、表示が可能！
 - 流量運転プログラム
 - 運転状況管理
 - 週間タイマー
 - メンテナンス管理
 - 圧力・温度・流量トレンド 他
- 水ドレン排水不要(〜3.7kW)!
- 屋外型もあります。お問合せ下さい



2018.03