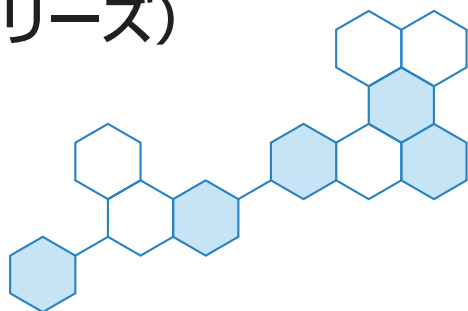


コンプレッサー内蔵型窒素ガス発生装置

チツソメイト (SNシリーズ)



新型SN6~SN8型機



(SN3~SN4型)

型式	N ₂ 純度 %(*1)	N ₂ 発生量 m ³ /H(*2)	取出圧力 MPa	圧縮機出力 kW(*3)	寸法(mm)(*4)			装置重量 (kg)
					幅	奥行	高さ	
SN32X-5/6	99	5.5	0.49	22	950	930	1650	410
SN33X-5/6	99.9	3.9	0.54					
SN34X-5/6	99.99	1.7	0.59					
SN42X-5/6	99	8.8	0.49	3.7	950	930	1650	440
SN43X-5/6	99.9	5.9	0.54					
SN44X-5/6	99.99	3.7	0.59					
SN62Xa-5/6	99	15.1	0.50	5.5	1450	1150	1450	750
SN63Xa-5/6	99.9	11.7	0.55					
SN64Xa-5/6	99.99	7.9	0.60					
SN65Xa-5/6	99.999	4.8	0.60					
SN82Xa-VS/SG	99	23	0.50	7.5	1520	1350	1500	900
SN83Xa-VS/SG	99.9	17	0.55					
SN84Xa-VS/SG	99.99	13	0.60					
SN85Xa-VS/SG	99.999	8	0.60					

※1 N₂+Arなどの容積%です。

※2 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条件に換算した値です。

※3 (株)神戸製鋼所製給油式小型コンプレッサを搭載。SN8型は、インバータ制御VS機、スタンダードモデルSG機を選択できます。
kW表示はメインモータの公称出力です。

※4 突起部は除きます。

(この仕様は予告なく変更する場合があります。)