

形式		NM-07		
注文コード		NM-07L	NM-07M	NM-07M
窒素発生装置	純度 [vol%]	97	99	99.9
	発生量 [NL/min]	21	10	4
	吐出圧力 [MPa]	0.7		
	窒素ガス取出口	Rc1/4		
電動機	電源	AC100V		
	相	単相		
	周波数 [Hz]	50/60兼用		
	モータ出力 [kW]	0.2		
原料空気	原料空気条件	ドライオイルフリーエアー		
	必要原料空気風量 [L/min]	75		
	必要原料空気圧力 [MPa]	0.95		
その他	外形寸法 全幅W[mm]×奥行L[mm]×全高H[mm]	160×500×700		
	概略重量 [kg]	35		

注記

・発生量は、装置が温度20℃、湿度60%RHの環境条件下において、フィルター等が目詰まりしていない状態での最大発生量であり、0℃・大気圧に換算した値です。温度湿度条件などが異なる場合、発生量が異なります。