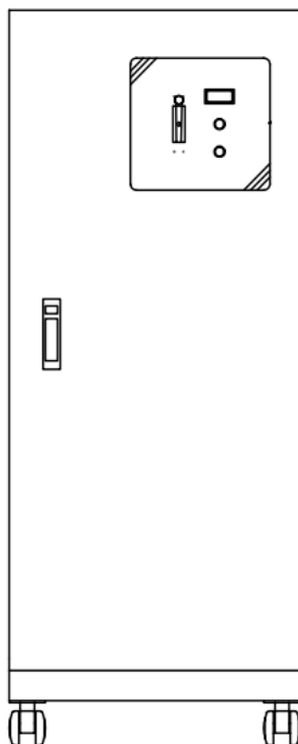


形式		NPK-07		
注文コード		NPK-07-2N	NPK-07-3N	NPK-07-4N
窒素発生装置	純度 [vol%]	99	99.9	99.99
	発生量 [Nm <sup>3</sup> /h]	1.32	0.78	0.39
	発生量 [NL/min]	22	13	6.5
	吐出圧力 [MPa]	0.40	0.40	0.45
	窒素ガス取出口	Rc1/4		
搭載コンプレッサ	コンプレッサ 名称	オイルフリースクロールコンプレッサ		
電動機	電源	AC100V		
	相	単相		
	周波数 [Hz]	50/60		
外部入出力	遠隔操作信号入力	有		
	運転応答信号出力	有		
	異常・警報信号出力	有		
その他	ドレン水処理方式	装置内気化内部処理		
	環境周囲温度 温度下限 [°C] ~ 温度上限 [°C]	5~40		
	環境周囲湿度 湿度下限 [%RH] ~ 湿度上限 [%RH]	10~80		
	装置色	マンセル5Y8/0.5		
	外形寸法 全幅W[mm]×奥行L[mm]×全高H[mm]	480×730×1150		
	概略重量 [kg]	120		

## 参考画像



## 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。