

形式	NP-110CF			
注文コード	NP-110CF-2N	NP-110CF-3N	NP-110CF-4N	
窒素発生装置	純度 [vol%]	99	-	-
	発生量 [Nm <sup>3</sup> /h]	26.0	18.0	12.0
	吐出圧力 [MPa]	0.50	0.50	0.55
	露点 [°C以下]	-55		
	空気取入口	Rc1/2		
	窒素ガス取出口	Rc3/4		
	PSA制御部消費電力 [W]	200		
	酸素濃度計	表示範囲：0~1999ppm 測定範囲：50~1000ppmO <sub>2</sub> 精度：±5%F.S. (25°C)	-	-
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	AC200V		
	相	三相		
	周波数 [Hz]	50/60		
ドライヤ	消費電力 200V 50Hz [W]	530	-	-
	消費電力 200V 60Hz [W]	530	-	-
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		

形式	NP-110CF		
注文コード	NP-110CF-2N	NP-110CF-3N	NP-110CF-4N
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]	1700×1230×1825(特記物は含みません)		
概略重量 [kg]	1400		

## 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。