

## 機種及び標準定格仕様

### 低圧 (0.97MPa)

運転 制御 方式	電動機 定格出力 (kW)	電 源			形 式	復帰圧力 ~作動圧力 (MPa)	吐出し 空気量 (L/min)	空気タンク 容積 (L)	空気取出口	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	概略 質量 (kg)	騒音レベル (正面1.5m) dB (A)
		相数	電圧 (V)	周波数 (Hz)								
圧力開閉器式	0.4	単相	100	50/60	SP10D-4S	0.78~0.97	36/43	15	止弁1/4 1口 (ホースジョイント付)	455×356×575	37	67
					SP10D-4S※L					560×280×630	38	
		三相	200	50/60	SP10D-4T		35/42	15		410×356×575	33	
					SP10D-4T※L					535×280×630	34	
	0.75	単相	100	50/60	SP10D-7S	71/83	39	止弁1/4 1口 (ホースジョイント付) PT3/4 (オネジ)1口	955×315×700	72	67	
					SP10D-7T				70/80	955×315×700		67
	1.5	三相	200	50/60	SP10D-15T	145/172	65		止弁1/4 1口 (ホースジョイント付) PT3/4 (オネジ)1口	1005×360×850	95	72
					50 SP105-22T					265	80	
	2.2	60 SP106-22T	430	125	止弁1/4 1口 (ホースジョイント付) PT3/4 (オネジ)1口	1260×490×975	170	75				
	3.7	50 SP105-37T								620	170	1465×505×1000
			60 SP106-37T	855		230	止弁1/4 1口 (ホースジョイント付) 止弁3/4 1口	1570×550×1180	290			
	5.5	50 SP105-55T	60 SP106-55T							1230	止弁1/4 1口 (ホースジョイント付) 止弁3/4 1口	1570×650×1190
				7.5	50 SP105-75T	60 SP106-75T	1710	350	止弁1/4 1口 (ホースジョイント付) 止弁3/4 (オネジ)1口			
	11	50 SP105-110T	60 SP106-110T							60 SP105-150T	60 SP106-150T	

## 機種及び標準定格仕様

### 中圧 (1.37MPa)

運転 制御 方式	電動機 定格出力 (kW)	電 源			形 式	復帰圧力 ~作動圧力 (MPa)	吐出し 空気量 (L/min)	空気タンク 容積 (L)	空気取出口	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	概略 質量 (kg)	騒音レベル (正面1.5m) dB (A)
		相数	電圧 (V)	周波数 (Hz)								
圧力開閉器式	2.2	三相	200	50	SP145-22T	1.08~1.37	235	150	止弁1/4 1口 (ホースジョイント付) 止弁3/4 1口	1325×470×965	175	72
				60	SP146-22T							
	3.7			50	SP145-37T		380	260		1590×532×1100	240	75
				60	SP146-37T							
	5.5			50	SP145-55T		555	300		1815×532×1105	280	77
				60	SP146-55T							
	7.5			50	SP145-75T		810	300		1815×555×1215	350	75
				60	SP146-75T							
	11			50	SP145-110T		1135	300		1815×650×1210	400	77
				60	SP146-110T							

- 注意: (1) 吐出し空気量は最高圧力時の空気量を吸込状態(大気圧)に換算した値です。  
 (2) 周囲温度が0(但し、ドレンの凍結がないこと)~40℃の場所でご使用ください。  
 (3) 復帰圧力、作動圧力は制御機器によって繰り返し運転される圧力範囲を表しています。  
 (4) 騒音レベルは騒音測定室で正面1.5mの距離で測定した値です。  
 設置環境により値は変わります。  
 (5) 吐出し空気量の保証値については別途お問い合わせください。  
 (6) 15kWは定置式です。

- (7) 0.4~1.5kWの電動機の電流値はコンプレッサ装置銘板の電流値を適用してください。  
 (電動機の銘板電流値と異なります。)  
 (8) 外形寸法にチューブなどの突起物は含まれていません。  
 (9) 本製品の付属品: 第二種圧力容器明細書(タンク容量40L以上の機種に添付)1部、  
 取扱説明書1部、ジョウゴ1ヶ  
 (10) 裏表紙の「安全上のご注意」も併せてご参照ください。