

コンプレッサー・破碎機・送風機

□ エアードライヤー □

メーカ		オリオン	オリオン	
型式		RAX-37F-SE	RAX-75F-SE	
適用コンプレッサー		50HP用	~110HP用	
周波数	Hz	50/60	50/60	
処理空気量	m ³ /min	5.7/6.4	11/13	
入口空気温度	°C	2~80	2~80	
最高使用圧力	MPa	0.98	0.98	
空気接続管径	吋	1 1/2B・40Aユニオン	2B・50Aユニオン	
電源	V	三相200/200,220	三相200/200,220	
消費電力	kW	1.46/1.90,1.90	2.7/3.5,3.4	
消費電流	A	5.2/6.1,6.1	10.6/11.9,11.4	
寸法	全高	mm	1216	1411
	全幅	mm	348	752
	奥行	mm	980	1260
重量	kg	88	253	



特長 エアークンプレッサーからの湿気を含んだ圧縮空気を急激に冷却し、空気中の油と水蒸気を凝固させ取り除いた後に、熱交換機で加熱することにより配管内の結露を防止し、乾燥した空気を供給します。

□ エアータンク □

型式	TH-1000	TH-2000	AT1H	AT2H		
種別	低圧型	低圧型	高圧型	高圧型		
容量	L	1000	2000	1000	2000	
内径	mm	850	1000	850	1100	
胴長	mm	1495	2240	1506	1760	
最高使用圧力	MPa(kgf/cm ²)	0.97(9.9)	0.97(9.9)	1.18(12)	1.47(15)	
水圧試験圧力	MPa(kgf/cm ²)	1.56(15.9)	1.56(15.9)	1.77(18)	2.06(21)	
出入口口径		2B	2B	IN 2吋 EX 3吋	IN 2吋 EX 3吋	
寸法	全長	mm	1897	2700	2004	2294
	高さ	mm	1018	1218	1150	1460
重量	kg	450	750	500	1200	

効用

- ・電力消費の軽減
- ・ドレン効果
- ・放熱効果
- ・脈動のないエア

