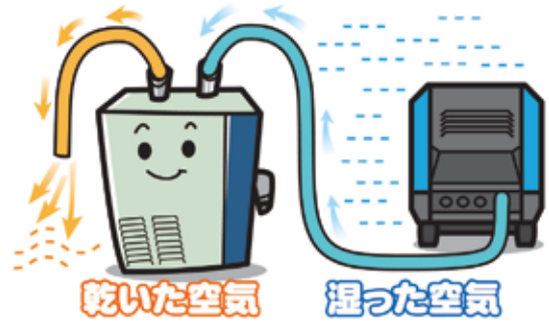


コンプレッサー接続用エアドライヤー (0.98MPa以下用) オリオン

冬期間結露のため、エアーが使えなかったり、結露(水滴)が原因でトラブルが発生したことはありませんか？



◆こんな場所に最適です◆



屋外配管、地下配管が設置してある工場



24時間稼働工場



寒冷地にある工場

■仕様

項目	型式	RAX-75F	RAX-150F
処理空気量 (50/60Hz)	m ³ /min	11/13	25/30
入口空気温度範囲/出口空気露点	°C	2~60/圧力下10	
使用流体/使用周囲温度範囲	°C	圧縮空気/2~40	
使用圧力範囲(ゲージ圧力)	MPa	0.29~0.98	
空気出入口接続口径		2B 50Aユニオン	3B 80Aフランジ
電気特性	電源 (50/60 Hz)	V 三相200/200,220	
	消費電力 (50/60Hz)	kW	2.1/2.6 3.7/4.8
	電流 (50/60 Hz)	A	8.6/8.7 14.7/16.3
外形寸法	高さ	mm	1102 1332
	奥行	mm	1120 1290
	幅	mm	642 950
質量	kg	146	372
お問合せコード		1690	1485

※処理空気条件は、入口空気圧力(ゲージ圧力):0.69MPa、入口空気温度:40°C、出口空気露点:大気圧下-17°C、圧力下10°C、周囲温度:32°C

※処理空気量は、空気圧縮機の吸い込み状態に換算した値です。(大気圧、32°C、75%)