## 体系表

## 高分子膜式空气干燥机 (超级干燥机)

F.R.L F.R F R L 冷凝水 分离器 机械式 压力开关 残压排出阀 缓慢 启动阀 抗菌 除菌F 阻燃FR 禁油R 中压FR 防紫色化 FRL 室外FRL 适配器 连接件 压力表 小型FRL 大型FRL 精密R 真空F、R 洁净FR 电空R 空气增压器 调速阀 消音器 止回阀・ 单向阀等 接头· 气管 喷嘴 气源处理单元 精密元件

电子式 压力开关 到位。 密合确认开关 空气传感器

气体用流量传 感器•控制器 水用流量 传感器 全气动系统 (全空压) 全气动系统 气体发 生装置

干燥剂式 干燥机 高分子膜式 干燥机 主管路过滤器 排水器 等

系列特点	标准器 SD300E/400E-W SU300E/400E-W	SD300D/400D-W	SU3000-A-W	SU3000-B-W	低露点型	
糸列						
特点		SU300D/400D-W	SU4000-A-W	SU4000-B-W	SD3000-A/4000-A	
	低再生型	大流量型	标准露点单元型	低露点单元型	标准露点单体型	
适用 🔪	再生率10%	再生率20%	加州山北		100年時200千年至	
空压机 🔪 📗	大气压露点-15℃	大气压露点−20℃	大气压露点-20℃	   大气压露点-40℃	大气压露点−20℃	
<w 0.0<="" td=""><td>八 (江路)((100</td><td>人 (注語) (</td><td>人 位于四州 二〇〇</td><td>) (<u>/</u></td><td>人 (江西州 200</td><td></td></w>	八 (江路)((100	人 (注語) (	人 位于四州 二〇〇	) ( <u>/</u>	人 (江西州 200	
0.2 0.4	● (SD/SU301E)			● (SU3015-B)		
0.75	● (SD/SU302E)	● (SD/SU301D)	● (SU3015-A)	● (SU3025-B)	● (SD3015-A)	
1.5 2.2	● (SD/SU401E)	● (SD/SU302D)	● (SU3025-A)	● (SU3050-B)	● (SD3025-A)	
3.7	● (SD/SU402E)	● (SD/SU401D)	● (SU3035-A)		● (SD3035/4050-A)	
5.5		● (SD/SU402D)	● (SU3050-A)		● (SD3050-A)	
7.5 11			● (SU3075-A) ● (SU4100-A)		● (SD3075/4075-A) ● (SD4100-A)	
15			• (55 1155 7.)		<b>(</b> ( <b>CD</b> 11 <b>CC</b> 1)	
22 37						
55						
75						
95 120						
150						
200						
250 300						
400						
480						
710 960						
1450						
带集中排气口	● 选择项	● 选择项	● 选择项	● 选择项	● 选择项	
中压对应	×	×	×	×	◆标配	
CE对应	● 标配	● 标配	● 标配	★配	★配	
无氟利昂	● 标配	● 标配	● 标配	● 标配	● 标配	
无需电源	● 标配	● 标配	● 标配	● 标配	●标配	
无需排水处理	●标配	● 标配	● 标配	●标配	●标配	
外观						
	•					

注)请将此一览表作为选型时的参考。正式选型时,请参照相应页,在确认安装条件、运行条件的基础上进行选型。

## 高分子膜式空气干燥机

## 体系表

F.R.L

			大流量集成型			
				八加里水八二		
SD3	B000-B/4000-B	SD3000-C/4000-C		SDM4000		
	低露点单体型	超低露点单体型				
大	「压露点-40℃	大气压露点-60℃	大气压露点-20℃	大气压露点-40℃	大气压露点-60℃	
	,	● (SD3015-C)				
	(SD3015-B)	● (SD3025-C)				
	(SD3035-B)	● (SD3050-C)				
	(SD3050-B) (SD3075/4050-B)	● (SD3075/4050-C) ● (SD4075-C)				
	(SD4075-B)	● (SD4100-C)			● (SDM4050-2-C)	
	(SD4100-B)	<b>(</b> ( <b>2</b> ) 1100 07		● (SDM4050-2-B)	● (SDM4075-2-C)	
	,		● (SDM4050-2-A)	● (SDM4075-2-B)	● (SDM4075-3-C)	
			● (SDM4075-2-A)	● (SDM4075-3-B)	● (SDM4100-3-C)	
			● (SDM4075-3-A)	● (SDM4100-3-B)	● (SDM4075-8-C)	
			● (SDM4050-6-A)	● (SDM4075-6-B)	● (SDM4075-10-C)	
			● (SDM4075-6-A)	● (SDM4075-10-B)		
			● (SDM4100-6-A) ● (SDM4100-8-A)			
			→ (ODIVI→100-0-A)			
	•	•	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	
	选择项	选择项	特注对应	特注对应	特注对应	
	• != T7	• !=#3	•	•	• !===	
	标配	标配	标配	标配	标配	
	● 标配	● 标配	● 标配	● 标配	● 标配	
	1//166	1/// HC	1//10	1// HC	1///	
	标配	标配	标配	标配	标配	
	•	•	•	•	•	
	标配	标配	标配	标配	标配	
	<b>●</b>		<b>●</b>	1-17	<b>●</b>	
	标配	标配	标配	标配	标配	
	1825	1825	1828	1828	1828	

F.R R 冷凝水 分离器 机械式 压力开关 残压排出阀 缓慢 启动阀 抗菌 除菌F 阻燃FR 禁油R 中压FR 防紫色化 FRL 室外FRL 适配器 连接件 压力表 小型FRL 大型FRL 精密R 真空F、R 洁净FR 电空R 空气增压器 调速阀 消音器 止回阀・ 単向阀等 接头。 气管 喷嘴 气源处理单元 精密元件 电子式 压力开关 到位。 密合确认开关 空气传感器 冷却液用 压力开关 气体用流量传 感器・控制器 水用流量 传感器 全气动系统(全空压)全气动系统(Y) 气体发 生装置 高分子膜式 干燥机

主管路 过滤器 排水器 等 卷末