

自動卻水器

■自動卻水器

電動閥式 (ADE-2-B, 3-B)

- 附設水位偵測器，積水可自動排出
- 排水間隔可調 (ADE-3-B)
- 馬達轉動強制排水

浮球式

- 利用浮球原理排水，排水無空氣損失。
(FD2、FD6、FD-10-A)

碟式 (AD-5)

- 利用差壓原理排水，免接電源
- 排水間隔時間可調
- 排水量大，最大可達450L/h



ADE-3-B



AD-5



FD2



FD6



FD-10-A

* 排水器規格表

項目		機型	電動閥式		浮球式			碟式
			ADE-2-B	ADE-3-B	FD2-G3	FD6-G3	FD-10-A	AD-5
性能	最大排出量	凝結水	390		10	30	80	450L/h
		空氣	16		—			約 0.3
性能	排出時間間隔	分	60固定	2、5、10、20、30(可調)	—			
	最小排出時間	秒	3.6/3.0		—			
使用壓力(錶壓力)		MPa	0.05 ~ 1.47	0.05 ~ 0.98	0.1 ~ 1.0	0.1 ~ 1.0	0.20 ~ 0.98	0.29 ~ 0.98
周圍溫度		°C	2 ~ 40		2 ~ 60			
使用流體			壓縮空氣					
排出方式			馬達式定時器，水位檢知控制方式		浮球式			碟式
電氣特性	電源		單相 200V 50/60Hz					—
	消耗電源	W	5以下					—
接續口徑	入口		1/2、3/8、1/4(從附件選定)		1/2			
	凝結水排出口		ø10軟管接頭		軟管接頭		Rc3/8	Rc1/2
重量		kg	1.0		0.3	0.45	1.0	1.7
本體外形尺寸(高x長x寬)		mm	105x126x170	105x126x175	□63x長度178	□80x長度201	外徑ø96 x 長度193	外徑ø96 x 長度198