

全自動軟水装置 SAシリーズ

概要

管理楽々・ECO設計の軟水装置

用途

電機・精密機器 自動車・機械 化学・素材 病院 ビル・ホテル など
ボイラ給水用水、クリーニング用水、加湿用水



特長

使い勝手に合わせた再生起動方式で管理楽々

- **タイマー再生モード**
あらかじめ設定した時刻に再生を起動するモードです。軟水を使用しない時間帯が決まっている場合に便利なモードです。
- **メーター再生モード^{*1}**
あらかじめ設定した軟水量を採取した時点で再生を起動するモードです。
- **メーター+定時刻再生モード^{*1}**
あらかじめ設定した軟水量を採取後、設定した時刻に再生を起動するモードです。

ECO設計～再生剤・排水の無駄をカット～

- **積算流量計の搭載により定収量再生を実現。(メーター再生モード)^{*1}**
軟水の採取量を測定し、設定水量に達したところで再生起動しますので、軟水使用量が少ない時期は自動的に再生頻度が少なくなり、無駄な再生剤の消費を抑えます。

スライド式カバーで再生剤投入が楽々^{*1}

本体上部のスライド式カバーを開けると大型の再生剤投入口があらわれます。再生剤をこぼす心配も少なく、簡単に作業ができます。

^{*1} SA-0750/1500ZWのみ

スペック

型式	処理流量 (L/h)	外形寸法(mm)			電源 (V)	消費電力 (W)	運転圧力 (MPa)	樹脂量 (L)	再生剤使用量 (kg/サイクル)	屋内
		W	D	H						
SA-0750ZW	750	560	325	650	AC100	7	0.15~0.5	12.5	1.5	
SA-1500ZW	1500	560	325	1110				25	3	
SA-3000ZW	3000	900	500	1460				50	6.1	

● 処理流量は原水水质により異なります。 ● 外形寸法にはメンテナンススペースを含みません。

全自動軟水装置 SAA-K/SAB-Kシリーズ

概要

自動再生機能により運用が非常に容易な軟水装置

用途

電機・精密機器 自動車・機械 化学・素材 など ボイラ給水用水、クリーニング用水、加湿用水

特長

- 入口側の積算計は信号を出力できるため収量運転が可能。
- 樹脂塔・再生剤溶解槽の内面はエポキシコーティング、配管はポリエチレンライニングを施しているため飲料割水にも利用可能。
- 5サイクル方式で樹脂を長持ちさせ再生剤をムダなく利用します。
- 自動再生の押しボタン起動と手動操作が可能。



スペック

型式	処理流量 (m ³ /h)	据付スペース(mm)			製品質量 (kg)	運転質量 (kg)	電源 (V)	消費電力 (W)	運転圧力 (MPa)	樹脂量 (L)	再生剤使用量 (kg/サイクル)	屋内	屋外
		W	D	H									
SAB-050K	50	3100	2100	3350	2440	6040	AC100	125	0.15 ~ 0.3	1000	100		
SAA-065K	65	3300	2300	4100	3300	6600				1400	140		
SAB-100K	100	3800	2600	3950	6440	11530				2000	200		

関連製品

SAシリーズ/SAAシリーズ/AWSシリーズ 軟水装置用再生剤 オルムーブS

オルガノから軟水装置の再生に最適な軟水装置用再生剤をお届けします。粒径9mmの大きなしっかりとした粒状の再生剤は、長期間水に浸っても固まらずしっかりと溶解します。さらに不純物の少ない高純度再生剤で軟水装置の安定稼働に貢献します。



20kg箱 (5kg袋×4袋)



小分けされた袋で取り扱いが簡単です。再生頻度が少ない場合にぜひご利用ください。
標準価格:7,200円(税抜)

25kg袋



ご希望にお応えしてお得な大容量のパッケージをご用意しました。再生頻度の多い場合にぜひご利用ください。
標準価格:4,000円(税抜)

● 処理流量は原水水质により異なります。 ● 据付スペースにはメンテナンススペースを含みません。

全自動軟水装置 SA-FLシリーズ

概要

自動再生機能により運用が容易な軟水装置

用途

電機・精密機器 自動車・機械 化学・素材 病院 ビル・ホテル など
ボイラ給水用水、クリーニング用水、加湿用水



特長

自動再生方式

再生日隔または再生時刻を任意に設定することができ自動的に再生・洗浄を行います。

※外部からの信号入力により再生起動も可能。 ※手動による再生・洗浄も可能。

単一自動弁を採用しているため操作が容易

デジタルタイマーを採用しているため、設定操作が容易です。また、自動交互運転機能を使用することで24時間連続採水が可能になります。

スペック

型式	処理流量 (m ³ /h)	据付スペース(mm)			製品質量 (kg)	運転質量 (kg)	電源 (V)	運転圧力 (MPa)	樹脂量 (L)	再生剤使用量 (kg/サイクル)	屋内
		W	D	H							
SA-3000FL	3	1350	520	1689	90	320	AC100	0.15~0.40	50	5.1~6.6	
SA-6000FL	6	1700	657	1640	120	590			100	10.2~13.2	
SA-010KFL	10	2020	776	1926	170	880			175	17.8~23.1	
SA-015KFL	15	2390	1004	2239	260	1400			250	25.4~33.0	
SA-025KFL	25	2950	1581	2500	520	1950			425	43.1~56.1	
SA-035KFL	35	3080	1584	2500	560	2610			600	60.0~79.2	

● 処理流量は原水水质により異なります。 ● 据付スペースにはメンテナンススペースを含みません。