

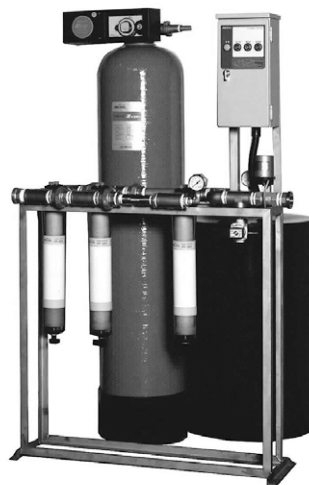
■用途

- スケールによる配管・熱変換器等のトラブル防止及び効率化・省エネ化に
- MS-CL形(一般用)
浴場、クーリングタワー、クリーニング、熱交換器、金属部品洗浄、食器洗浄など
- MS-DR形(食品用)
食品加工、飲料製造、製麺、全館軟水など

軟水装置の選定に際しましては弊社へご依頼ください。
軟水装置の販売に際しましては三浦工業とのメンテナンス契約が必要となります。



MS-CL形 (MS-150CL以下)



MS-DR形 (MS-150DR以下)

水道管直結の場合は、別途お問合せください。

■特長

- 食品用途に適したイオン交換樹脂を使用
- 万一の破碎樹脂流出防止用ストレーナ付き
(MS-DR形は、高精度ろ過フィルタ付き)
- MS-DR形は自動ブロー機能を搭載

■標準仕様

設置場所	屋内
電源	単相100V

※詳細はお問合せください。

■仕様表

●一般用

MS/SI/015

口径 mm	形式	処理水量 L/min	原水圧力範囲 MPa	除去硬度質量 kg CaCO ₃ /再生
20 (オネジ)	MS-5CL	4.5	0.15~0.49	0.22
	MS-10CL	10.0		0.55
	MS-15CL	13.3		0.84
25 (オネジ)	MS-22CL	21.7	0.18~0.49	1.44
	MS-30CL	30.0		1.96
40 (メネジ)	MS-40CL	40.0	0.18~0.49	1.6~2.4
	MS-65CL	65.0		3.3~4.2
	MS-90CL	90.0		3.6~6.0
	MS-120CL	120.0		4.9~8.0
	MS-150CL	150.0		6.8~10.0
50 (メネジ)	MS-200CL	250.0	0.18~0.49	7.1~10.9
	MS-250CL	316.7		9.2~13.1

●食品用

MS/SI/025

口径 mm	形式	処理水量 L/min	原水圧力範囲 MPa	除去硬度質量 kg CaCO ₃ /再生
20 (オネジ)	MS-5DR	4.5	0.15~0.49	0.22
	MS-10DR	10.0		0.55
	MS-15DR	13.3		0.84
25 (オネジ)	MS-22DR	21.7	0.18~0.49	1.44
	MS-30DR	30.0		1.96
40 (メネジ)	MS-40DR	40.0	0.18~0.49	1.6~2.4
	MS-65DR	65.0		3.3~4.2
	MS-90DR	90.0		3.6~6.0
	MS-120DR	120.0		4.9~8.0
	MS-150DR	150.0		6.8~10.0
50 (メネジ)	MS-200DR	250.0	0.18~0.49	7.1~10.9
	MS-250DR	316.7		9.2~13.1