

SKGシリーズ



SKGシリーズの強み

- ① 取付簡単
- ② 低イニシャル
- ③ 省スペース
- ④ 無排水設計可能

標準仕様一覧表

型式	標準流量 (ℓ/H)	内容量 (ℓ)	外形寸法 (mm) ※1	運転重量 (kg)	純水採水量 (ℓ) ※2	使用圧力 (MPa)
SKG-10	50~200	10	Φ168(±3)×H734(±3)	18	約2,000	0.15~0.34
SKG-20	100~400	20	Φ217(±3)×H898(±3)	38	約4,000	0.15~0.34
SKG-30	150~700	30	Φ243(±3)×H 1,018(±3)	55	約6,000	0.15~0.34
SKG-40	200~800	40	Φ241(±3)×H 1,238(±3)	66	約8,000	0.15~0.34
SKG-50	250~ 1,000	50	Φ265(±3)×H 1,383(±3)	88	約10,000	0.15~0.34
SKG-70	350~ 1,400	70	Φ307(±3)×H 1,340(±3)	110	約14,000	0.15~0.34

※1 外径寸法のHはポンペの口までの寸法となります。(全高はヘッドキャップ、水質計の選定ごとに異なります)

※2 純水採水量は原水の条件により異なります。ここでは原水電気伝導率200 μ S/cm(模擬液)を基準とした場合の目安です。

イオン交換樹脂再生業務

高い技術による高品質！環境にしっかり対応！

長年にわたり取り扱ってきたイオン交換樹脂に対する当社の経験と技術、樹脂再生業務のためにタイアップした業者との連携で、通常は敬遠気味の洗浄剤や貴金属を処理したもものから各メーカー製の樹脂を再生処理致します。なお、再生時に排出される貴金属や洗浄剤などの産業廃棄物も無害化できる施設を設けておりお客様に安心していただいております。



●どんなことができますか？

使用済みイオン交換樹脂の再生及び新品イオン交換樹脂活性化ができます。

●再生可能な樹脂の種類を教えてください

一般イオン交換樹脂・純水製造用イオン交換樹脂・キレート樹脂です。

●どのくらいの量の再生処理が可能ですか？

小ロットから600ℓ単位で再生処理が可能です。ご相談ください。

●納入までどのくらいかかりますか？

ご依頼より2週間以内に活性化品をご提供できます。納期ご相談ください。