

電気伝導率計RG-12

カートリッジ純水器Gシリーズ用

イオン交換水の水質を守ることは‘品質安定’に繋がります。
カートリッジ純水器Gシリーズにセットすることで水質
低下時には警報発信し安全な水質管理を実現いたします。



RG-12取付例



水質低下警報が発信した場合は、速やかに販売店に樹脂交換依頼のご連絡をお願いします。

主な仕様

水質管理警報機能	1 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (標準設定値) を超えるとブザー音を発し表示灯点滅	付 属 品	RS-15-010Q電極、単三乾電池2本、小型フロースイッチ (50~1,000 ℓ/h 、圧力損失<0.05MPa)、取付金具、取扱説明書
電気伝導率表示範囲	0.0~99.9 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (液晶デジタル)	寸 法	W120×D112×H39mm (本体部)
付 加 機 能	電池残量表示、ブザー音ON/OFF選択、警報接点付	標準価 (税別)	¥39,800 (別売ACアダプター: ¥3,000)
電 源	単三乾電池2本 or ACアダプター (別売)		

本製品には乾電池を標準装備しており、2時間/日の監視時間で約1年の寿命がありますが、連続使用される場合はACアダプターのご使用をお勧めします。

※ 従来ご愛顧いただいた電気伝導率計BB-5B/RG-6A/RG-11Aは在庫限りで販売終了となります。

※ 本記載製品は、場合によっては輸出令による経済産業省の輸出許可が必要になりますので、輸出する場合は必ず当社又は販売店にお問合わせ下さい。

Ecologically Clean



オルガノ株式会社 機能商品事業部

販売店

〒136-8631 東京都江東区新砂1丁目2番8号

TEL 03-5635-5191 FAX 03-3699-7220