

MS-9C

フラックスコントローラー

FLUX CONTROLLER



FLUX CONTROLLER(MS-9C)は、フラックス濃度を一定に管理する為の補充液自動供給装置です。
温度補正機能・水分による比重補正機能を備えています。

特長

- フラックスの比重を完全自動管理します。
- 全ての機能は内蔵のマイコンにより管理しています。
- 比重値を1/10000桁までデジタル表示します。
- 温度補正・水分補正の回路を内蔵しています。

仕 様

比重測定範囲	0.8000～0.9000(0.7500～0.8500切替可)
比重精度	±0.0030
比重の温度補正	温度補正回路内蔵(20℃換算)
比重の水分補正	水分補正回路内蔵(0%換算)
液面管理幅	上・下限間 約5mm
液の温度測定範囲	0～50℃(Pt温度センサ)
液の供給方式	自動ポンプ供給(揚程1m・500m ³ /min)
液切れ	自動的にブザーとLED(赤)で報知
センサコード長さ	3m
接液部材質	塩ビ、ステンレス、PE、PP、EPT、ポリウレタン、 バイトン、フッ素カーボン、PA
使用周囲温度	20～50℃
電源	AC100V(またはAC200V) 50Hz/60Hz
消費電力	定格35VA
重量	11kg

注)トルエン・ケトンエステル・トリクレン等の有機溶剤と水溶性フラックスは標準仕様ではご使用出来ませんので御相談ください。

※ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上正しくお使いください。
※掲載の仕様は、改良のため予告なしに変更することがありますのであらかじめご了承ください。

スパイラル粘度計
自動制御機器、理化学機器、電子医療機器

株式会社 マルコム

本 社 〒151-0071 東京都渋谷区本町4-15-10
TEL 03(3320)5411 FAX 03(3320)5415
U R L <http://www.marcom.co.jp> E-mail sales@marcom.co.jp
福岡支社 〒257-0015 神奈川県藤沢市平沢101-1
TEL 0463(85)3411 FAX 0463(85)3255

代理店

OKTEK

岡業科技股份有限公司

23586新北市中和區中正路880號15f之1~2

Tel: (02)2222-5799

Fax: (02)2222-5886