

マスフローコントローラユニット

DFC
Device for Flow Chemistry



ガス流量を設定値にコントロールします。

前面パネルより、対象ガスの変更ができます。

ご使用の流量に適した流量範囲が選択可能。（最大5SLM）

内部に液体の逆流防止機能も内蔵されています。

仕様

型式	FC-MFC-100
設定流速範囲（※）	0~100SCCM（N ₂ 使用時）
耐圧	0.98MPa 以下
対象ガス	N ₂ 、Air、H ₂ 、He、Ar、O ₂ 、CO ₂
接ガス部材質	SUS316、SUS316L、磁性ステンレス、PTFE、フッ素ゴム
接続部	1/16" チューブ継手
電源	AC100-240V 50/60Hz 50W
価格（税抜）	¥950,000 円

※流量範囲は、カスタマイズ可能（最大 5SLM）。

DFC
Device for Flow Chemistry
株式会社 DFC

〒611-0033 京都府宇治市大久保町西ノ端 1-25
宇治ベンチャー企業育成工場 2 号棟
Tel : 0774-45-2503 Fax : 0774-45-2504
E-mail : info@dfc-kyoto.co.jp
URL : <http://dfc-kyoto.co.jp>