

薄形・省スペース・ 簡単メンテナンス。 医療装置に最適。

配管したまま
装着可能

ワンタッチ
装着

簡単メンテナンス

ワンタッチ装着構造

製品の取付け・取外しが簡単。
配管後でも取付け可能。

特許出願済

圧力レンジが広い

負圧状態でも使用可能

シリンジ、廃液切替時の負圧にも対応。

使用圧力 (MPa)	-0.08~0.25
背 圧 (MPa)	0~0.25

省電力基板(ランプ付)選択可能

省電力基板搭載により、コイルの発熱を抑え、流体への熱影響を防止。通電時の消費電力を削減。
ランプにより電磁弁の通電状態が確認可能。

メタルフリー2ポート電磁弁

MKB3シリーズ

薄形コンパクト設計・集積設置が可能

薄さ 14.5mm を実現。
当社独自の取付方式により狭ピッチでの並列設置が可能。

メタルフリーダイアフラム構造

アクチュエータと接液部を完全分離。
接液部材質に耐食性が高い樹脂材・ゴム材を使用。
当社独自のダイアフラム構造で高耐久を実現。

ボディ材質	PPS
ダイアフラム材質	FKM, EPDM

