

コントローラー

# 電磁弁



ダイヤフラム式でウォーターハンマーを軽減し 25mm/40mm/50mm  
サイズは流量調整ハンドル付の電磁弁

20mm



型式

SV-B20-24A AC24V  
SV-B20-24D DC24V  
SV-B20-100A AC100V  
SV-B20-9DL DC9V

25mm



型式

SV-B25-24A AC24V  
SV-B25-24D DC24V  
SV-B25-100A AC100V  
SV-B25-9DL DC9V

40mm



型式

SVD-40-24A AC24V  
SVD-40-24D DC24V  
SVD-40-100A AC100V  
SVD-40-9DL DC9V

50mm



型式

SVD-50-24A AC24V  
SVD-50-24D DC24V  
SVD-50-100A AC100V  
SVD-50-9DL DC9V

## ■ SV-B シリーズ仕様

型式	SV-B20 24A	SV-B20 24D	SV-B20 100A	SV-B20 9DL	SV-B25 24A	SV-B25 24D	SV-B25 100A	SV-B25 9DL
作動	通電開							
呼び径	20mm	20mm	20mm	20mm	25mm	25mm	25mm	25mm
適用流体	水							
流体温度	5 ~ 50℃							
適用圧力	0.03 ~ 0.8MPa							
定格電圧	AC24V	DC24V	AC110V	DC9V	AC24V	DC24V	AC110V	DC9V
材質	本体 (ガラス繊維強化ナイロン)				ダイヤフラム (ニトリルゴム)			
端接続	BSP ISO 接頭記号「Rp」							

## ■ SVD シリーズ仕様

型式	SVD-40 24A	SVD-40 24D	SVD-40 100A	SVD-40 9DL	SVD-50 24A	SVD-50 24D	SVD-50 100A	SVD-50 9DL
作動	通電開							
呼び径	40mm	40mm	40mm	40mm	50mm	50mm	50mm	50mm
適用流体	水							
流体温度	5 ~ 60℃							
適用圧力	0.1 ~ 0.8MPa							
定格電圧	AC24V	DC24V	AC110V	DC9V	AC24V	DC24V	AC110V	DC9V
材質	本体 (ガラス繊維強化ナイロン)				ダイヤフラム (ニトリルゴム)			
端接続	BSP ISO 接頭記号「Rp」							