

MODEL WFM series

ポリカーボネート製 流量計



特徴／仕様

- 低価格
- 衝撃に強い（ポリカーボネート製）
- パネルマウント用治具付き
- 精度： FS±3% (20℃)
- 継手部材質： SUS製
- 最高使用圧： 0.98MPa

選定方法

WFM - ①流量調整弁 - ②流体名 - ③接続口径 - ④流量コード番号
 0:なし 1:エア - 1: Rc1/4 下記表より選択
 1:あり 2:窒素 2: Rc3/8
 3:水 (※RC3/8 変換継手使用)

流量コード番号表

エア／窒素用

コード番号	
10: 50~500ML/MIN	60: 1~10L/MIN
20: 70~700ML/MIN	70: 2.5~25L/MIN
30: 0.1~1L/MIN	80: 3~30L/MIN
40: 0.2~2L/MIN	90: 5~50L/MIN
50: 0.5~5L/MIN	100: 10~100L/MIN

水用

コード番号	
11: 10~100ML/MIN	66: 0.17~1.7L/MIN
22: 25~250ML/MIN	77: 0.25~2.5L/MIN
33: 50~500ML/MIN	88: 0.4~4L/MIN
44: 80~800ML/MIN	
55: 100~1000ML/MIN	

記入例

WFM-1-2-1-30
 (内訳)バルブ付×窒素ガス用×Rc1/4×0.1~1L/MIN

外形寸法参考図

全長： 122.5mm
 横幅： 25.5mm
 面間： 75mm
 パネルマウント式
 (2クランプ付き)

