

水量計

# 水量計



流量域が広く確実に計測できる水量計です。

## ■水量計

マグネットドライブの採用により、水流への抵抗を最小限に抑さえた構造です。(ギアが磁力によって回転します)

マルチジェット方式により、長期間正確な計量が可能です。

水量計 M × M

M : BSP オスネジ



型 式	規 格
WM-20	3/4"

専用カップリング：3/4" 金属カップリング  
 適用流量：0.83 ~ 83.3L/分  
 材質：本体 プラスチック  
 最大使用圧力：1.0MPa

型 式	規 格
WM-25	1"

専用カップリング：1" 金属カップリング  
 適用流量：1.25 ~ 116.6L/分  
 材質：本体 プラスチック  
 最大使用圧力：1.0MPa

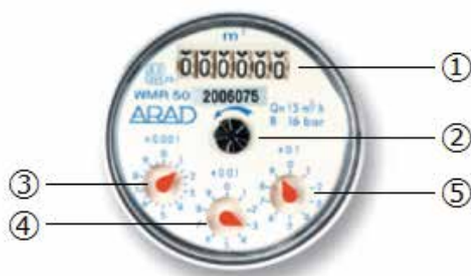
水量計 M × M

M : BSP オスネジ



型 式	規 格
WM-50	2"

専用カップリング：2" 金属カップリング  
 適用流量：2.5 ~ 250L/分  
 材質：本体 鋳鉄、プラスチック  
 最大使用圧力：1.0MPa



## ■表示ダイヤル

- ① 6桁表示ダイヤル 1000L 単位で始動
- ② 漏水探知機
- ③ 1L 単位で始動
- ④ 10L 単位で始動
- ⑤ 100L 単位で始動

型 式	最大流量 (m <sup>3</sup> /h)	基本流量 (m <sup>3</sup> /h)	正確下限流量 (m <sup>3</sup> /h)	最小流量 (m <sup>3</sup> /h)	許容誤差 (最大)	許容誤差 (最小)
WM-20	5	2.5	0.2	0.05	± 2%	± 5%
WM-25	7	3.5	0.28	0.075	± 2%	± 5%
WM-50	40	15	2	0.15	± 2%	± 5%