

製品仕様書

5線記憶装置付 接線流羽根車式水道メーター
複湿式遠隔指示型 20, 25mm

型式

YRES20II-IV
YRES25II-IV

1. 概要

本メーターは、内部に設けた計量部に羽根車を垂直に取り付け、ノズルからの噴射水流により羽根車を回転させるものであり、羽根車の回転は羽根車歯車を経て積算指示機構に伝達される。

このメーター部で計測された計量値は、マグネットカップリングを介して記憶装置の直読式指示機構にm³単位で指示されると共に、積算値の数値を抵抗値として出力し、集中検針盤により積算値を読み取るものであります。

2. 仕様

2-1. 主要材質

- ・本体 ビスマス青銅鋳物
- ・計量室 プラスチック
- ・羽根車 プラスチック
- ・指示部 プラスチック, ステンレス鋼
- ・記憶装置 プラスチック, ステンレス鋼, バリウムフェライト等

2-2. 性能及び機能

項目	型式	YRES20II-IV	YRES25II-IV
定格最大流量 (Q3) (m ³ /h)		4	6.3
計量範囲 (Q3/Q1の比)	100		
流量範囲 (m ³ /h)	器差 ± 5 %	0.04 ~ 0.064未満	0.063 ~ 0.101未満
	器差 ± 2 %	0.064 ~ 5.0	0.101 ~ 7.88
圧力損失 (定格最大流量Q3時) (MPa)		0.063以下	
(参考) 容量 [0.1MPa] (m ³ /h)		5.9	8.2
最大許容使用圧力 (MPa)		1	
使用流量 (m ³ /日)	10時間運転/日	12	18
	24時間運転/日	20	30
メーター指示目盛	最小目盛 (L)	1	
	最大表示量 (m ³)	9,999	
記憶装置 (MG2500)	最大表示量 (m ³)	9,999	
	伝送線	5芯丸型ビニールコート 0.5mm ² (仕上外径: φ6.5)	
最高許容使用温度 (°C)		30	
外観寸法		外観図参照	
塗装色		無塗装	
質量 (kg)		約1.9	約2.1

注) 1. 性能改善のために、予告なしに仕様を変更することがありますのでご了承下さい。