

# モルタル・エアモルタル流量計

## MGR2000 シリーズ

### 機種構成

モルタル流量計	MGR2000A-80
	MGR2000A-100
エアモルタル流量計	MGR2000AJ-80
	MGR2000AJ-100

末尾の数字は配管口径を表しています。  
末尾J:エアモルタル演算機能付き



記録部 MGR2100AJ

### 特長

- 1) **ガイド機能で簡単操作**  
設定、操作項目の点滅に従って操作するだけで作業を進めることができます。
- 2) **摩耗に強い新型流量検出器の採用**  
流量検出器にはセメントによる摩耗に強いセラミックライニングを採用しています。
- 3) **高精度エアモルタル演算器の採用**  
CPUによる高精度エアモルタル演算器を採用しています。
- 4) **経済的な運搬**  
計量・コンパクトでセパレートタイプですので、経済的運賃で運搬・保管できます。



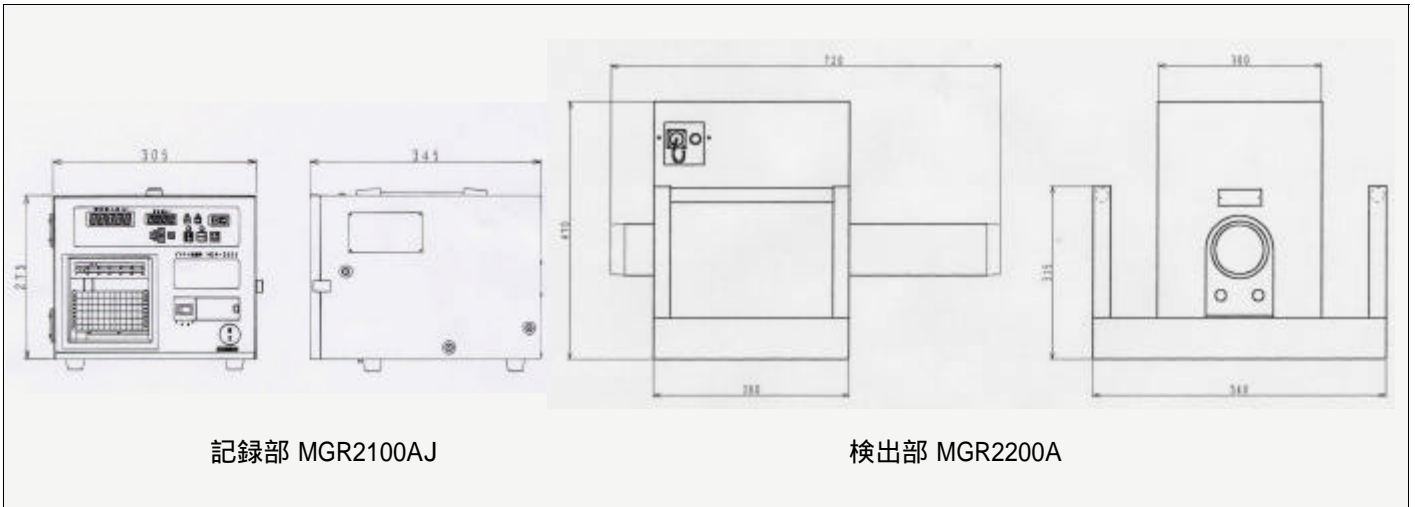
検出部 MGR2200A



記録部 MGR2100AJ

検出部 MGR2200A

## 寸法図



記録部 MGR2100AJ

検出部 MGR2200A

## 仕様

形 式		MGR2000A-80	MGR2000A-100	MGR2000AJ-80	MGR2000AJ-100
測 定 範 囲	モルタル流量	0 ~ 600 L/min または0 ~ 0.6m <sup>3</sup>	0 ~ 1200 L/min または0 ~ 1.2m <sup>3</sup>	0 ~ 600 L/min または0 ~ 0.6m <sup>3</sup>	0 ~ 1200 L/min または0 ~ 1.2m <sup>3</sup>
	エアモルタル 流 量 圧 力	-	-	0 ~ 600/1800 L/min または0 ~ 0.6/1.8m <sup>3</sup>	0 ~ 1200/3600 L/min または0 ~ 1.2/3.6m <sup>3</sup>
測 定 精 度		0 ~ 1.5 MPa 最大定格値の ± 1%			
注 入 量 積 算 範 囲		0 ~ 99999 L または 9999.9m <sup>3</sup> ・999.99m <sup>3</sup>			
プ リ セ ッ ト 値 範 囲		0 ~ 9999 L または 999.9m <sup>3</sup> ・99.99m <sup>3</sup>			
チ ャ ー ト 紙		幅 : 100 mm、全長 : 8 m、60 区分			
チ ャ ー ト 送 り 速 度		120 mm/h			
記 録	流 量	赤 (第1ペン)			
	圧 力	緑 (第2ペン)			
	印 字	紫 (プロッターペン)			
配 管		SS400 80(A)	SS400 100(A)	SS400 80(A)	SS400 100(A)
寸 法 重 量	記 録 部	W305 × D345 × H275 mm ( 18 kg )			
	検 出 部	W540 × D360 × H500 mm ( 55 kg )	W540 × D360 × H500 mm ( 61 kg )	W540 × D360 × H500 mm ( 55 kg )	W540 × D360 × H500 mm ( 61 kg )
電 源 ・ 消 費 電 力		AC200V ± 20V、50/60 Hz ± 2 Hz、110W			
使 用 温 度 ・ 湿 度		0 ~ 50 、 20 ~ 80%RH (5 ~ 40 にて)			
オ プ シ ョ ン		データ処理出力			
信 号 ケ ー ブ ル		標準 10m			

モルタル・エアモルタル流量の単位は L/min と m<sup>3</sup> のどちらかのご指定となります。

表面写真はエアモルタル流量計 MGR2000AJ(検出部配管口径 80A)

このカタログに記載した製品は、改善のため、外観または仕様の一部を変更することがあります。

## 製造元



本 社

〒243-0801 神奈川県厚木市上依知3012-2

TEL 046-286-0280 (代表) FAX 046-284-3401

## 総販売元



鉦研工業株式会社

