

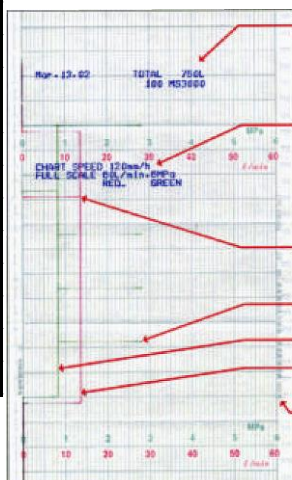
基礎工事・地盤改良工事機械

□ グラウト流量計(認定型) □

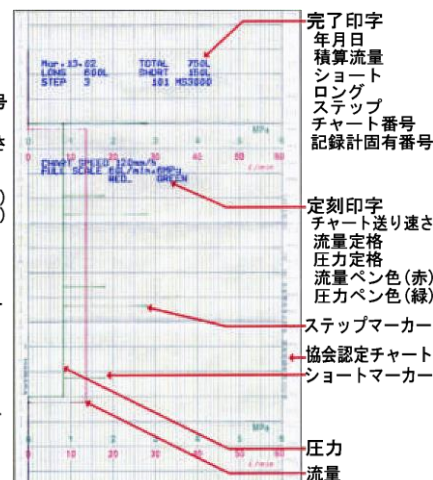
メーカー	鉦研工業	
型式	HRC-120K	
測定流量	L/min	0~60
測定圧力	MPa	0~6.0
測定精度	定格値の±1%	
積算注入量	L	0~99999
ステップ注入量	L	0~9999
ステップカウンタ	0~999	
設定	注入量	L 0~999
	ステップ数	0~999
	S-L時間差	0~99
	SLS段数	段 5
チャート紙	(社)日本薬液注入協会認定記録紙 幅100mm 全長8m 60区分	
配管	SUS304 25A	
電源	V	AC 100 / 200
使用温度	°C	0~50
使用湿度	%	20~80
寸法 W×D×H	記録部	mm 210×390×250
	検出部	mm 220×300×320
重量	記録部	kg 14
	検出部	kg 16



■チャート例
一般印字(一般モード)



複合印字(複合モード)



□ PCグラウト流量計 □

メーカー	鉦研工業	
型式	MGP-1000R	
測定流量	L/min	0~30
測定圧力	MPa	0~3
測定精度	定格値の±1%以内	
注入量積算範囲	L	0~99999
設定値範囲	L	0~9999
チャート紙	記録有効幅100mm 全長8m	
チャート送り速度	mm/h	600
記録	流量:赤 圧力:緑	
開始印字	年月日 時分秒	
完了印字	時分秒 積算注入量チャート番号 記録計番号(主幹・ケーブル番号)	
定刻印字	チャート速度 定格値 ペン色(10分毎)	
ゼ口調整範囲	流量:定格値の±3% 圧力:定格値の±10%	
配管	25A(1B) PTオネジ 炭素鋼管(STPG370)	
電源	V	AC100/200切替(単相)
消費電力	W	110(最大)
使用温度	°C	-5~50
使用湿度	%	20~80(結露なきこと)
測定液体	誘電率5μS/cm以上 圧力0.1~3MPa 温度-10~60°C	
耐水圧	MPa	4.5(静水圧)10分間
寸法 W×D×H	mm	400×630×700
重量	kg	68



■チャート例

