

チューブポンプ 20%OFF キャンペーン

レグロ REGLO

超微量流速が可能 チューブ材質が選べます

- ISM 596 REGLO-D 定価¥410,000 キャンペーン価格¥328,000
- ISM 597 REGLO-D 定価¥420,000 キャンペーン価格¥336,000
- ISM 828 REGLO 定価¥330,000 キャンペーン価格¥264,000



- 6 ローラーによる高流速送液、12 ローラーによる低脈流送液
- 6 つの操作モードとキャリブレーション機能（デジタルのみ）
- MS/CA Click' n' go cassettes による安定したチューブの締付が可能

REGLO Digital		3 ストップチューブ用		
型番	Model	チャンネル	流速 ml/min ch 毎	ポンプヘッドローラー
ISM 596	MS-2/12	2	0.002 - 38	12
ISM 597	MS-4/12	4	0.001 - 24	12
ISM 828	MS-4/6	4	0.003 - 43	6
				6 ローラー: 高流速 12 ローラー: 低脈流

仕様

	デジタル	アナログ
チューブタイプ	3 ストップチューブ 内径 0.13-3.17mm	
チューブベッド	MS/CA Click'n'go cassettes シンプルハンドリング 自動締付圧設定 再現性良く締付可能 チャンネル毎に異なるチューブを選択可能	
操作パネル	6 ボタンメンブレンキーパッド LED 表示	+、- ボタンにより流速調整
操作モード (デジタルのみ)	ドライブスピードによる送液(rpm) 流速による送液(ml/min) チューブサイズに応じた流速(工場出荷時設定) 定量送液(ml) 一定時間送液(0.1s-999hrs) 設定時間内での定量送液 ポーズ機能を併用した一定量インターバル分注 分注サイクル数の設定 ポーズ時間設定(0.1s-999hrs) ローラーバックステップ(液ダレ防止用) 双方向送液	
キャリブレーション機能	流速(ml/min) 定量(ml)	無し
ロータースピード	1.6-160rpm (2ch モデル) 0.1rpm ステップ 1.0-100rpm (4ch モデル) 0.1rpm ステップ	
スピード設定	デジタルスピード設定	アナログスピード設定
スピードコントロール	クローズドループコントロール	
RS232 インターフェイス	RS232 In - PC 経由操作コントロール RS232 Out - 最大 8 台までのコントロール用	
アナログ出力	スピードモニタリング(0-8KHz; 2ch、0-5KHz; 4ch)	
差圧	1.0bar (チューブ材質による) 小内径チューブや圧カレバー付カセットで高圧対応可能	
モータータイプ	DC モーター	
電力消費	20W	
電源	115/230VAC 50/60Hz	
保護規格	IP30	
寸法(DxWxH)	178x100x143mm (2ch)、190x100x135mm (4ch)	
重量	2.0Kg (2ch)、2.1Kg (4ch)	
アクセサリ	foot switch, <u>cassettes</u>	



本社：〒136-0071 東京都江東区亀戸 1-28-6 タニビル3F Tel:03-5627-8160
 大阪支店：〒533-0031 大阪市東淀川区西淡路 1-1-36 Tel:06-6325-3171
 福岡営業所：〒812-0016 福岡市博多区博多駅前南 1-2-15 Tel:092-482-4000
 札幌出張所：札幌市北区新琴似 11 条 13 丁目 7-13 Tel:011-764-3611