

シリンジポンプ[°]

仕 様 書

1 使用目的

薬液を患者に投与する際に使用する医療用ポンプ。輸液ポンプよりも少量の投与設定でも高精度に投与することができ、集中治療・手術室において頻繁に使用される。

2 調達器機及び器機構成

調達器機名	シリンジポンプ	1式
器機構成	テルフュージョンシリンジポンプ 35型 (TE-351Q) 100台	

3 性能・特質等の機能に関する要件

- (1) 当院で指定するシリンジメーカーが使用できること。
- (2) 使用出来るシリンジサイズは、5・10・20・30・50ミリリットルであること。
- (3) 警報は、閉塞警報、残量警報、シリンジ外れ警報、押子外れ警報、クラッチ外れ警報、輸液完了警報、電池電圧低下警報、再警報、開始忘れ警報、流量・予定量大小判定警報、電池電圧低下警報、再警報、開始忘れ警報、が備わっていること。
- (4) 安全装置として、積算量クリア機能・ブザー音量切換機能・シャットダウン機能・ヒストリ機能・電源ケーブル外れ検出機能・メンテナンスタイマ機能日時設定機能・シリンジ装着状態お知らせ機能・予定量設定機能・早送りブザー音・スイッチ操作ブザー音・停止遷移ブザー音・自動点検機能が備わってこと。
- (5) 電源は、AC100V 50-60Hz、内蔵バッテリ連続使用時間：約12 時間以上 (5mL/h での連続送液、周囲温度25°C、新品バッテリ、満充電時) を有すること。