

小型シリンジポンプ 仕様書 (案)

1. 品名及び数量 テルモ株式会社

テルフュージョン小型シリンジポンプ TE-362N 17 台

2. 仕様

シリンジサイズ : 5、10m L シリンジメーカー自社および指定メーカー

流量設定範囲 : 0.05 ～30.0mL/h (5mL シリンジ使用時)

0.05 ～60.0mL/h (10mL シリンジ使用時)

0.05 ～10.00mL/h のとき (0.05mL/h ステップ)

10.00 ～60.00mL/h のとき (0.10mL/h ステップ)

流量精度 : 機械精度±1%以内 シリンジを含む精度±3 %以内

閉塞検出圧 : 40～110kPa (設定値)

閉塞圧検出は 3 (L、M、H) 段階で設定可能

早送り : 約 30.0mL/h (5mL シリンジ)・約 60.0mL/h (10mL シリンジ)

安全装置 : 閉塞警報、残量/閉塞警報、押子外れ警報、シリンジ外れ警報、残量警報、
電子アダプタ異常警報、バッテリー異常警報、バッテリー低下警報、
シャットダウン予告警報、電源異常警報、再警報、開始忘れ警報、シリンジ
未設定警報、流量未設定警報、PCA ケーブル断線警報、押子検出エラー

安全機能 : 閉塞検出圧設定値切換機能、残量警報位置切換機能、流量上限設定機能
キーロック機能、不応期設定機能*、PCA ボーラス予定量上限設定機能*
PCA ボーラス回数設定機能*、PCA パラメータパスコード機能*
閉塞時内圧緩和機能 *…PCA モード時のみ適応

電源 : AC100V 50-60Hz

バッテリー連続使用時間約 48 時間以上

(但し、新品満充電のバッテリーにて周囲温度 25℃、流量 1.00mL/h の場合)

付属品 : TE-362 電源アダプタ、TE-362 リチウムイオン充電式バッテリー、取扱説明書、
品質保証書、添付文書

3. 付随費用

本入札金額に次の費用を含む。

- ① 入札対象機器の運搬・設置・調整費用
- ② 契約終了時における本機器の撤去費用
- ③ 保守点検費用
- ④ 病院職員への取扱説明に要する費用

4. 保守体制

通常の使用で発生した故障の修理、および定期的保守点検を実施できる体制であること。

保守内容は、テルモ「スタンダードプラン」(下記【点検表】参照)のとおりとし、(3)を除き年1回当センターの指定する時期に行うものとする。

- (1) 目視による外観等の破損及び障害の確認
- (2) 性能維持に必要な調整及び清掃等
- (3) 定期交換部品の交換（バッテリーおよび交換が必要と判断した消耗品）

【点検表】

項目	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目
定期点検	なし	実施	実施	実施	実施	実施
バッテリー				交換		

5. 支援体制

年間を通じて24時間の連絡ができる体制であり、故障時において復旧のための通報を受けた場合、迅速に現場にて対応が出来る体制であること。

保障期間：納入検査確認後1年間、通常の使用により故障した場合は無償修理に応じること。

6. 動産総合保険

賃貸借期間中、機器に対して動産総合保険を付けるものとし、その費用は賃貸借料に含めるものとする。

7. その他

- (1) 納品時、または搬入、設置、運搬等において、建物等へ負傷を与えた場合、修理に要する費用は、契約業者の負担とする。
- (2) 納品に際して発生したゴミ等に関しては、契約業者が処理、清掃を行うこと。
- (3) 本仕様書定め事項のない事項については担当者で協議し、指示に従うこと。