

# 仕 様 書

1 入札番号 総病管第 62-8 号

2 器械の名称及び数量 減圧沸騰式洗浄器 1 式

## 3 機器の構成

### 1. 機器の構成(一式の構成)

1-1 減圧沸騰式洗浄器 1 台

### 2. 減圧沸騰式洗浄器の仕様

- 2-1 減圧沸騰式洗浄器は以下の要件を満たすこと
  - 2-1-1 槽内洗浄有効寸法は幅 623mm×奥行 540mm×高さ 156mm 以上であること
  - 2-1-2 外形寸法は幅 1400mm×奥行 835mm×高さ 1050mm 以下であること
  - 2-1-3 缶体はステンレス角型式であること
  - 2-1-4 内缶材質は SUS304 以上、内面仕上げは #400 番研磨処理以上であること
  - 2-1-5 洗浄方式は減圧沸騰方式であること
  - 2-1-6 カラー液晶タッチパネルディスプレイを搭載し、運転状況や異常時の警報内容がモニター可能であること
  - 2-1-7 洗浄物に応じて 7 パターン以上の運転モード設定が可能であること
  - 2-1-8 93℃での熱水処理が可能であること
  - 2-1-9 洗浄剤を入替えることなく、アルカリ・酵素等がプログラムにて設定変更が可能であること
  - 2-1-10 洗浄・すすぎ温度は電気ヒータ方式にて加温できること
  - 2-1-11 漏水検知センサーを装備していること

## 4 その他

- (1) 搬入設置、撤去、運転調整（オンライン接続等含む）及び諸手続き一式を含む。
- (2) 機器は、本院の望む方法で本院の望む時期・場所に設置し、機器の設置に伴う設備工事費一式（二次側）を含む。
- (3) 本仕様書に明記されていない事項であっても、本装置の運用上必要な事項は怠りなく装備あるいは施工し、疑義については本院と協議し、その指示に従うこと。
- (4) 主要諸元はメーカーの仕様による。
- (5) 接続する電源系統の地絡の影響や、雷及び開閉サージ等の影響を受けない設備（器具）とするか、受けないよう保護設備を設けた設備（器具）とすること。
- (6) 電気容量、入力電圧、漏電対策について病院と事前に相談して必要な措置を講ずること。

(7) 養生は受注者負担とする。

## 5 搬入場所及び保守体制

### (1) 搬入場所

静岡県立総合病院先端医学棟 1F 中央滅菌室

### (2) 保守体制

本院から要請のあった場合は、迅速な保守サービスができる体制であること。

納入後翌年度末までは、機器が正常に稼働するために必要な保守・点検（定期交換部品代含む）を無償ですること。

機器の部品は準備し、適正な価格で供給すること。