

# 仕 様 書

1 入札番号 総病管第 62-30 号

2 器械の名称及び数量 腹腔鏡用ガス気腹装置 3 式

## 3 機器の構成

### 1. 機器の構成(1 式の構成)

1-1	腹腔鏡用ガス気腹装置	1 台
1-2	自動排煙装置 (気腹装置内に排煙機能を有している場合は不要)	1 台
1-3	腹腔鏡用ガス気腹装置専用カート (本体を内視鏡タワーに搭載できる場合は不要)	1 台
1-4	医ガス設備から本器までを繋ぐホース及びアダプタ	1 本
1-5	取扱説明書	1 式

### 2. 構成品の仕様

#### 2-1 腹腔鏡用ガス気腹装置本体は以下の要件を満たすこと

- ・気腹圧の変化に即時対応し、気腹圧を安定させる機能を有すること
- ・吸引管を使用しても気腹圧を維持する機能を有すること
- ・フロント操作部を採用していること
- ・腹腔圧は 5～20mmHg の設定が可能であること
- ・流量は 1～40L/min の設定が可能であること

#### 2-2 腹腔鏡用ガス気腹装置専用カートは以下の要件を満たすこと

- ・機器類を搭載したまま、架台を移動できる機能を有すること

#### 2-3 取扱説明書は以下の要件を満たすこと

- ・納品時に、関連する規格/性能/取扱説明などに関する日本語版の文書を添付すること

## 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 手術室

### (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。