

# 仕 様 書

## 1 件名

上部消化管汎用ビデオスコープ等の購入

## 2 機器構成

- (1) 上部消化管汎用ビデオスコープ
- (2) 高周波焼灼電源装置
- (3) エナジーカート
- (4) フットスイッチ
- (5) モノポーラケーブル
- (6) Aコードアダプター 2

## 3 機器説明

本機器は内視鏡室などの検査室で使用する内視鏡スコープ 並びに 高周波装置一式である

## 4 要求事項

【数量】

(1) 上部消化管汎用ビデオスコープ	GIF-H290T	2セット
(2) 高周波焼灼電源装置	ESG-300	2セット
(3) エナジーカート	TC-E300	2セット
(4) フットスイッチ	WA94033C	2セット
(5) エルベ モノポーラケーブル	E12-0882 20192-117	2セット
(6) Aコードアダプター 2	MAJ-619	2セット

### 【納入条件】

#### 1 機器仕様

- (1) 上部消化管汎用ビデオスコープは、横浜市立大学附属市民総合医療センター（以下、当院という。）保有のビデオシステムセンターの2機種（CV-290／CV-1500）本体との接続が可能であること
- (2) 上部消化管汎用ビデオスコープは、先端部外径 9.8mm 以下、軟性部外径 9.9mm 以下であり、鉗子チャンネル径 3.2mm 以上を有していること

- (3) 上部消化管汎用ビデオスコープは、挿入部有効長が 1,030mm 以下であること
- (4) 上部消化管汎用ビデオスコープは、湾曲角を Up : 210 度以上、Down : 120 度以上、Right : 100 度以上、Left : 100 度以上 有していること
- (5) 高周波焼灼電源装置は、出力モードとして PureCUT / BlendCUT / PulseCut Slow / PulseCut Fast / SoftCoag / PowerCoag / ForcedCoag / SprayCoag のモードを有していること
- (6) フットスイッチは、上記 (5) 高周波焼灼電源装置とのケーブル接続が可能であること
- (7) モノポーラケーブルは、オリンパス社製・消耗品との接続が可能であること
- (8) Aコードアダプター 2 は、上記 (5) 高周波焼灼電源装置のモノポーラ接続口に接続が可能であり、上記 (7) モノポーラケーブルとの接続も可能であること

## 2 納品

- (1) 当院指定の場所に納入すること
- (2) 上記の場所から搬入可能であること。詳細は別途協議すること
- (3) 配送費用等の一切は本体価格に含むこと
- (4) 納入は令和 4 年 10 月 31 日までにを行うこと
- (5) 受入時の検収は、当院のスタッフ立会いのもと行うこと

## 3 保守・メンテナンス

- (1) 発生した故障の修理および定期点検を実施できる体制が整っていること
- (2) 通常使用で発生した故障に対して、障害発生後 24 時間以内（平日）に電話等により障害への対応が可能であること
- (3) 引き渡し後 1 年間、通常使用により故障が発生した場合には無償修理に応じること

## 4 教育

- (1) 日本語版操作マニュアルを 1 部以上用意すること
- (2) 担当者に対して教育訓練を実施する体制が整っていること

## 5 その他

- (1) その他、本仕様書に明記されていない事項で問題が生じた時は、別途協議の上、決定すること