

## 仕様書

### 1 借入機器

品名 メーカー名 (規格)	超音波凝固切開装置 THUNDERBEAT 一式 オリンパス株式会社・株式会社 AVS
装置の構成 内訳	(内訳) ・超音波凝固切開装置 USG-400 ・高周波焼灼電源装置 ESG-400 ・サンダービートトランスデューサー TD-TB400 ・サンダービートファインジョー TB-00090F ・アクティブ電極ステンレス対極板 2 P 大 セムコ製 0M0-8003 ・バイポーラケーブル ERBE製 E12-0916 ・バイポーラプレミアムフォーセプス ERBE製 E12-1042 ・スリムラインハンドスイッチ ERBE製 E12-0397 ・ナイフ電極 ERBE製 E12-1143 ・ボール電極 ERBE製 E12-1099 ・ニードル電極 ERBE製 E12-1139
備考	

### 2 賃貸借期間

平成31年4月1日から平成36年3月31日までの5年間(60ヶ月間)

### 3 納入期限

平成31年3月25日(月)

### 4 納入場所

大阪府泉佐野市りんくう往来北1番地の58

大阪府立大学 りんくうキャンパス 生命環境科学域附属獣医臨床センター

## 5 搬入、設置及び調整

受注者は、発注者が指定する設置場所に機器を搬入し、設置、調整及び動作確認を行うこと。

## 6 保証期間

納入後1年間はメーカーの無償保証期間とし、正常な使用状態において発生した故障・障害については、無償で速やかに修理・交換、調整を行うこと。

## 7 特約事項

賃貸借期間満了後は機器を公立大学法人大阪府立大学へ無償譲渡することとする。

## 8 その他の留意事項

- (1) 機器に対し賃貸借期間中継続して動産総合保険を付すこと。この費用は受注者の負担とする。
- (2) 機器納入時等において、建物等へ損傷を与えた場合は、受注者の負担において現状に戻すものとする。
- (3) 機器納入に際し発生したゴミ等に関しては、受注者が処理、清掃を行うこと。
- (4) 機器に他の付属物を追加する必要があるとき、又は機器を改造する必要があるときは、あらかじめ文書をもって受注者の承認を得るものとする。この場合において、これに要する費用については公立大学法人大阪府立大学が負担するものとする。
- (5) アプリケーションのアップグレードが発生した場合は、これに対応できること。この場合において、これに要する費用については公立大学法人大阪府立大学が負担するものとする。
- (6) その他、本仕様書に定めのない事項で疑義が生じたときは、担当職員と協議し、その指示によること。