

仕 様 書

品 名	電気メス・アルゴン凝固システム		
仕 様	◎以下のいずれか銘柄を納品すること。 【銘柄1】		
	メーカー名	型 式	数 量
	アムコ	・治療用電気手術器 1式 販売名:エルベVIO3/APC3高周波手術装置 医療機器承認番号:23000BZX00353000 * 詳細は、別紙1のとおり	1 式
	【銘柄2】		
	メーカー名	型 式	数 量
仕 様	日本メディカルネクスト+コンポスト	・ハイエント電気メス 1式 販売名:マーチン電気メス マキシム <i>Li</i> 医療機器承認番号:223AGBZI00001000 ・アルゴン一体型電気メス 1式 販売名:コンポストシステム7550 ABC 医療機器承認番号:21200BZY00506000 * 詳細は、別紙2のとおり	1 式
	○ 電波法第100条に定められた高周波利用設備に係る届出手続を支援すること。 ○ 納品時の動作確認に必要な消耗品類を含めること。 ○ 仕様書に示す製品を納入すること。 ○ 搬入・据付に当たっては、不要となる現有品を撤去し、設置すること。		
納 入 場 所	埼玉県さいたま市中央区新都心1番地2 埼玉県立小児医療センター 指定場所 【 4階 手術室 】		
納 入 期 限	令和3年11月30日(火) ※ ただし、具体的な納入(搬入)日時は、担当者と調整を行うものとする。		
納 入 条 件 等	1 物品の搬入、据付及び調整に当たっては、納入場所の担当者の指示を受けること。 2 物品の搬入、据付及び調整に要する経費は、受注者の負担とすること。 3 物品の搬入、据付及び調整の上、納入場所の担当者の立会、確認を受けること。 4 納品時に当センターの機器、設備、建築物等に損害を与えた場合は、受注者の責任と費用負担により原状回復させること。 5 当該物品は、納入検査完了後1年間の品質不良、変質、その他隠された瑕疵について補修、交換、各種調整、トラブル対応に、無償で対応すること。 6 機器の取扱い、操作方法について、十分な説明、指導を行うこと。 7 搬入に際し、発生した梱包材料等は、持ち帰ること。 8 納品する物品は新品であること。 9 その他不明な点は、納入場所の担当者の指示に従うこと。		

【別紙1】

銘柄1:アムコ

項目	品番	数量
・ VIO3 5 ソケットモデル	10160-000	1 セット
・ VIO3 1 ペダルフットリモート付スイッチ	20188-350	1 セット
・ VIO3 2 ペダルフットリモート付スイッチ 仕切り板付き	20189-352	1 セット
・ VIOワークステーションカート	20180-000	1 セット
・ ワイヤークラケット	20180-010	1 個
・ スタンダードレール 260mm	20180-040	1 個
・ VIO/APC2固定用セット	20180-134	1 個
・ アルゴンガス供給装置 APC3-AP	10135-000	1 個
・ プレッシャーレギュレーター APC2/APC3用	20134-005	1 個
・ アルゴンガスボンベ 5L	0010103	1 個
・ バイクランプ150C ファインS MF-2 150mm	21195-221	1 個
・ バイクランプ201TS MF-2 200mm	21195-202	1 個
・ バイクランプLAP ハンドルS MF-2	21195-145	1 個
・ バイホーラLAP/バイクランプLAP シャフトS 340mm	20195-141	1 個
・ バイクランプLAP メーランド型インサートS 340mm	20195-146	1 個
・ FiAPC3ボタンアプリアケター35mm スパチュラ電極可変	20132-250	3 個
・ CoolSeal シェネレーターS	J070004	1 台
・ CoolSeal シェネレーター固定BOX	2380524	1 台
・ CoolSeal Mini	J070106	1 個

【別紙2】

銘柄2: 日本メディカルネクスト+コント

項目	品番	数量
ハイレント電気メス		
・ マーチン電気メス マキシウムi	80-042-02-04	1 式
・ MEユニット用架台	80-070-00-04	1 台
・ ダブルフットスイッチ 4PIN 5M	80-811-30-04	1 個
・ シングルフットスイッチ 3PIN 5M	80-811-50-04	1 個
アルゴンソー体型電気メス		
・ コントシステム7550ABC	60-7550-100	1 式
・ モノポーラフットスイッチ	60-5104-001	1 個
・ バイポーラフットスイッチ	60-5103-001	1 個
・ アルゴンガスボンベ ABC用	136050	2 個
・ ユニバーサルアダプター	60-6790-001	1 個