

仕 様 書

品 名	超音波診断装置												
仕 様	<p>◎以下のいずれかの銘柄を納品すること。</p> <p>【銘柄1】</p> <table border="1"> <tr> <th>メーカー名</th><th>型 式</th><th>数 量</th></tr> <tr> <td>キヤノン</td><td>・Aplio i800/Prism Edition * 詳細は【別紙1】のとおり</td><td>1 式</td></tr> </table> <p>【銘柄2】</p> <table border="1"> <tr> <th>メーカー名</th><th>型 式</th><th>数 量</th></tr> <tr> <td>富士フイルム</td><td>・ARIETTA 850 * 詳細は【別紙2】のとおり</td><td>1 式</td></tr> </table> <p>○ 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。</p>	メーカー名	型 式	数 量	キヤノン	・Aplio i800/Prism Edition * 詳細は【別紙1】のとおり	1 式	メーカー名	型 式	数 量	富士フイルム	・ARIETTA 850 * 詳細は【別紙2】のとおり	1 式
	メーカー名	型 式	数 量										
	キヤノン	・Aplio i800/Prism Edition * 詳細は【別紙1】のとおり	1 式										
	メーカー名	型 式	数 量										
	富士フイルム	・ARIETTA 850 * 詳細は【別紙2】のとおり	1 式										
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6年10月31日(木) ※ 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。なお、搬入車両がある場合は、小児医療センターの地下駐車場を利用すること。ただし、搬入車両の車高が2.8m以上の場合や1時間以上の駐車時間が見込まれる場合は、あらかじめ駐車方法を相談すること。 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。なお、シーリングペンダント等の配線が必要な場合は、事前に管財担当の了承を得ること。 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:キヤノン

項目	品番	数量
・ Aplio i800/Prism Edition 【構成品内訳】		1 式
・ 超音波診断装置	TUS-A1800/6J	1
	超音波診断装置本体	1
	液晶モニタ(23インチ)	1
	Cardiac Luminanceキット	1
	4画面技術セット	1
	キーボードキット	1
	STCキット	1
	DICOMキット	1
	USB通信 dongle	1
・ プローブアームキット	UZMK-AI900A	1
・ パームコントローラーキット	UZPT-002A	1
・ Protocol Assistantキット	USPA-AI900A	1
・ Panoramic Viewキット	USPV-AI900A	1
・ CHIキット	USHI-A900A	1
・ Elastography+計測キット	USEL-AI901A	1
・ コンベックスプローブ	PVI-475BX	1
・ 高周波リニアプローブ	PLI-705BX	1
・ 高周波リニアプローブ	PLT-1202BT	1
・ 穿刺用リニアプローブ	PLT-308BTP	1
・ 術中コンベックスプローブ	PVT-745BTV	1
・ 術中コンベックスプローブ	PVT-745BTH	1
・ 術中リニアプローブ(I型)	PLT-705BTF	1
・ ゼリーウォーマ	UZGW-008A	1
・ 手動式磁気カードリーダー(ニューロン製)	CRF-100U	1
・ デジタル白黒プリンタ(AC、有線)	UP-D898MD	1
・ 周辺機器搭載キット	UZRI-AI900A	1
【以下余白】		

【別紙2】

銘柄2: 富士フイルム

項目	品番	数量
・ ARIETTA 850		1 式
【構成品内訳】		
・ 超音波診断装置本体	ARIETTA 850	1
・ FAM		1
・ CWソフト		1
・ キーボードユニット		1
・ ゼリーウォーマー		1
・ Panoramic View		1
・ 被検者情報自動入力		1
・ DICOMネットワーク通信機能		1
・ IMT自動計測		1
・ Dynamic Slow-motion Display		1
・ Protocol Assistant		1
・ Detective Flow Imaging		1
・ フレキシブルフック	MP-HA-AVA-2	1
・ 表材用リニア探触子	L441	1
・ 腹部穿刺用コンベックス探触子	C25P	1
・ 表材用マイクロコンベックス探触子	C42K	1
・ 術中用コンベックス探触子(T型)	C42T	1
・ 術中用リニア探触子(ドロップインタイプ)	L43K	1
・ コンベックスプローブ	C35	1
・ 白黒プリンター	SSZ-X311	1
・ 白黒プリンター接続キット	PM-LI880-44	1
・ Contrast Harmonic Imagingソフト	SOP-ARIETTA850-44	1
・ Real-time Tissue Elastographyソフト	SOP-ARIETTA850-43	1
・ Real-time Tissue Elastography Strain Histogramソフト	SOP-ARIETTA850-60	1
・ HDMIモニタ接続ユニット	EU-9205	1
・ DVI光延長ケーブル	NP-AOC-DVI/DVI-10	1
・ 磁気カードリーダー	PDC-30-050-U5/5SSP	1
【以下余白】		