

仕様書

品名	超音波診断装置(新生児用)		
納期等	当該機器は新本館 I 期3階NICU・GCU・MFICU・産婦人科病棟に設置予定 納入期限は2026年8月31日 詳細な納入時期等は落札後に福山市民病院が指定する		
項目	名称	型式等	数量
1	超音波診断装置(新生児用)	キャノンメディカルシステムズ(株) Aplio i800/Prism Edition	一式
2	構成		
2-1	超音波診断装置本体	TUS-AI800/9J	(1)
2-2	液晶モニタ(23インチ)		(1)
2-3	Cardiac Luminanceキット		(1)
2-4	4画面技術キット		(1)
2-5	キーボードキット		(1)
2-6	STCキット		(1)
2-7	DICOMキット		(1)
2-8	USB通信ドングル		(1)
2-9	CWキット(電子ライセンス)	USCW-AI900A	(1)
2-10	Reference Signalキット	USUR-AI900A	(1)
2-11	ECG電極リード線	BR-903FT	(1)
2-12	ECGケーブルハンガキット	UZMK-AI902A	(1)
2-13	プローブアームキット	UZMK-AI900A	(1)
2-14	ApliGate Softキット(電子ライセンス)	USAG-001A	(1)
2-15	ApliGateキット	UIAG-001A	(1)
2-16	Batteryユニット	UEBT-AI900A	(1)
2-17	Contrast Enhancementキット(電子ライセンス)	USCT-AI900A	(1)
2-18	Liver Packageキット(電子ライセンス)	USLP-AI900A	(1)
2-19	2D Wall Motion Trackingキット(電子ライセンス)	USWT-AI900A	(1)
2-20	2D Wall Motion Tracking Advanceキット(電子ライセンス)	USWT-AI906A	(1)
2-21	Quick Strainキット(電子ライセンス)	USWT-AI907A	(1)
2-22	高周波セクタプローブ	PST-50BT	(1)
2-23	高周波セクタプローブ	PSI-70BT	(1)
2-24	コンベックスプローブ	PVI-475BX	(1)
2-25	高周波コンベックスプローブ	PVT-712BT	(1)
2-26	高周波リニアプローブ(ホッケー型)	PLI-2002BT	(1)
2-27	高周波リニアプローブ	PLI-2004BX	(1)
2-28	ゼリーウォーマ	UZGW-008A	(1)
2-29	バーコードリーダ	HR-30UB	(1)
2-30	デジタル白黒プリンタ(AC、有線)	UP-D898MD	(1)
2-31	ペーパーシート	SONO PPR L700	(1)
2-32	周辺機器搭載キット	UZRI-AI900A	(1)
2-33	ソノゼリー	S-JELLY350M12	(1)
2-34	Hi-Medion接続		(1)
3	その他		
	・福山市民病院の指定する場所に搬入・設置すること(設置に必要な部材・配線工事等全て含むこと)。		
	・搬入設置及び調整については担当者調整のうえ適正に行うこと。		
	・納品機器に固定資産シールを貼り付けること。なお、シールは機器発注時に管理課より受け渡す。		
	・通常使用による故障の場合は、機器納入後1年間は無償修理に応じること。 (ただし、1年間の無償修理に応じることができない正当な理由があり、事前に当院の承諾を得た場合はこの限りではない。)		
	・取扱方法に関しては、現場の要望に応じ十分に説明をすること。		
	・故障時は速やかに対応できること。		
	・設置に伴う保健所及び労働基準監督署等に申請が必要な場合は病院の求めに応じ、提出すること。		