

仕様書

品名	X線透視診断装置		
納期等	当該機器は新本館 I 期2階一般撮影室に設置予定 納入期限は2026年9月30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	X線透視診断装置	富士フィルムメディカル(株) CALNEOBeyond Step2	一式
2	構成		
2-1	透視付き一般撮影システム		一式
	BYD_X線高電圧装置	DHF-155H4(FF) 200V1P	(1)
	撮影用ハントスイッチ		(1)
	透視用フットスイッチ		(1)
	X線コントラ機能付(モーター内操作)		(1)
	BYD_撮影室19インチディスプレイ2面	FDR-XF4500DC+LCD-SET	(1)
	BYD_追加用4連式フットスイッチ	ADD RF FOOTSW4	(1)
	BYD_コントローラー(X線操作卓)壁掛け	PHF-15XH4(WALL)	(1)
	XR_イオンチャンパー ZP-ICX945	IONCHMBR ZP-ICX945	(1)
	BYD_画像処理装置 透視/撮影兼用	DR-ID2800IU+LCD-SET	(1)
	BYD_透視対応天井走行装置SX-A300	SX-A300L(ATF)-F	(1)
	BYD_SX-A300カーテンレール	SXA300-CARTAIN-RAIL	(1)
	XR_SX-A300長手レール3.6m	SXA300-CR3.6	(1)
	XR_SX-A300短手標準長レール2.0m	SXA300-IR2.0-F(RAIL)	(1)
	XR_管球200kHU 0.6/1.2mm 17°	UH-6GE-31E(200KHU TA17)	(1)
	XR_電動絞り ZU-L5TYH	ZU-L5TYH(W/O LASER)	(1)
	BYD_透視対応臥位撮影台 AS-MD1	AS-MD1(-HFRF-ATF2)	(1)
	XR_AS-MD1 AEC取付キット	IONCMBR SPACER(AS-MD1)	(1)
	XR_AS-MB/MD クッションマット	TBL MAT	(1)
	オートトラッキング用(臥位) 15m	INTLKCABLE+XOK661	(1)
	BYD_透視対応立位撮影台 AS-MK1	AS-MK1(-HFRF-ATF2)	(1)
	XR_AS-MK1 AEC取付キット	IONCMBR SPACER(AS-MK1)	(1)
	XR_AS-MK1 カセットホルダー	FRONT CASSETTE HLR(AS-MK1)	(1)
	XR_AS-MK1 側面グリップ	P SIDE GRIP(AS-MK1)	(1)
	胸部撮影用グリッド	ADDNL. GRID(AS-MK1)	(1)
	オートトラッキング用(立位) 15m	INTLKCABLE+XOK662	(1)
	ハントグリップ(AS-MB/AS-MDシリーズ)	HAND GRIP	(1)
	CALNEO Flow C47	DR-ID 1811 SE	(1)
	CALNEO Flow C77	DR-ID 1812 SE	(2)
	Flow用バッテリーパック(軽量タイプ)	DR1800 SE BATTERY S	(3)
	Smart用トッキングスタンド	DR-ID 1200 DS	(1)
	パネルトッキングスタンド用SEアダプター	DR1200 SE-DS ADAPTER	(1)
	有線バーコードリーダーキット	USB BCR DL	(1)
	有線バーコードリーダースタンド	USB BCR STAND DL	(1)
	コンソール用電源タップ	CL TAP-WCH2434H	(1)

項目	名称	型式等	数量
	無線アクセスポイント E	AP-300AX-NP	(1)
	Ed.4.0対応AP絶縁強化キット	DR 1200 AP ANTISTATIC ED 4.0	(1)
	DICOM接続ソフトウェア:MPPS(ライセンス)	DX CL DICOM MPPS SWL #	(1)
	DICOM接続ソフトウェア:MWM(患者+メニュー情報)(ライセンス)	DX CL DICOM ORDER MWM SWL	(1)
	MFP/ダイナミック処理ソフト(ライセンス)	DX CL DYN VISUAL II SWL	(1)
	黒化処理ソフトウェア(ライセンス)	DX CL SHUTTER-PROC SWL	(1)
	グリット除去処理ソフトウェア(ライセンス)	DX CL GPR SWL	(1)
	Virtual Gridソフトウェア(ライセンス)	DX CL VIRTUAL GRID SWL	(1)
	リモート画像表示機能ソフトウェア(ライセンス)	DX CL REMOTE IMG DISP SWL	(1)
	シネループソフトウェア(ライセンス)	DX CL CINE SWL	(1)
	リモートデスクトップipad		(1)
	コンソール基本設定費	DR2800 SETTING COST (STD)	(1)
	FCR PRIMA架台	IR 391 STAND =	(1)
	線量管理システム接続費		(1)
	線量測定費		(1)
	Smart用SEケーブル20m	DR1200 SE-CBL 20M	(1)
	Windows Client Access License (5CAL)	Windows Client Access License (5CAL)	(1)
	F-RISクライアント_24インチワイド1面	F-RISクライアント_24インチワイド1面_22C	(1)
	DICOM MWM接続(サーバ接続タイプ)	DICOM MWM接続(1AE)	(1)
	DICOM MPPS接続(サーバ接続タイプ)	DICOM MPPS接続(1AE)	(1)
	MWM/MPPS新規接続作業費	MWM/MPPS新規接続作業費(1接続)	(1)
2-2	2連長尺カセット		
	富士長尺LCカセット(四切X2)鉛付	IP CASS-LC PB 25.2X58CM 1	(4)
	富士イメージングプレートST-VI型 四切	IP-6 ST 25.2X30.3CM 1	(8)
2-3	ステップダウントランス		
	ステップダウントランス	HTTI-V50EB型	(1)
	専用分電盤		(1)
	分電盤取付及びトランス回り配線		(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。		
	・病院の指定する既存機器の移設と機器を引き取ること。		
	・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。		