

## 物品購入仕様書

1. 物品名 一般X線撮影装置 1 式
2. 用途 X線撮影に使用
3. 設置場所 加賀市医療センター 放射線室
4. 納入期限 令和7年3月31日

5. 仕様

（1）一般X線撮影装置

次の(ア)、(イ)、(ウ)のいずれかとする

(ア) キヤノンメディカルシステムズ株式会社

[内訳]

品名・規格	数量
一般X線撮影装置 RADREX	1
X線高電圧装置 KXO-50SS	1
条件通信機能	1
X線管装置 DRX-3724HD	1
X線可動絞リ BLR-500A	1
天井式X線管保持装置 DST-2000A	1
制御ユニット	1
ローテイングフォーク SF-121	1
撮影台連動キット XAIF-2000A	1
天井走行レール DSR-3050A	1
天井移動プラットフォーム XGST-204A	1
天井レール固定用ブロック BICR-3000A	1
高電圧ケーブル HC-150DCW	1
立位ブッキースタンド BS-02A	1
X線平面検出器取付けキット BSAK-COM	1
上下位置検出キット BSAK-VMD	1
ハンドグリップ HG-BS02A	1
キャッチホルダー CH-BS02A	1
アダプタキット BSAK-FPD03	1
ファイバー型検出器 PTF-100L	1
チャンパー型検出器 SSMC-3000A	1
撮影用フットスイッチ RFSW-100SS	1
コントロールキャビネット壁固定金具 KXWF-80SS	1
タッチパネル交換キット LCD-80SS	1
コンソールパネル傾斜金具 KXPS-80SS	1
ローテイング撮影台 SUD-100A TURNER	1
フラットパネル対応	1
安全グリップ	1
タッチスイッチ	1
ビニールレザーマット	1
オートホジシヨニング（管球連動）	1
ラクラックス（体位交換スーツ）	1
ユニカフラットパネル連携費	1
X線防護衣 シンブラーケール	4

(イ) 株式会社島津製作所

[内訳]

品名・規格	数量
診療用X線一般撮影装置 RADSpeed Pro	1
(株)島津製作所 天井走行式X線管懸垂器 CH-200	1
(株)島津製作所 X線高電圧装置（タッチパネル式）	1
(株)島津製作所 X線管装置 0.6/1.2P33DK-85	1
(株)大林製作所 臥位昇降ローテイング撮影台 SUD-100A	1
(株)島津製作所 朴タマ受光部及び制御部	1
(株)島津製作所 X線可動絞リ R-300	1
(株)島津製作所 天井走行レール及び固定レール	1
(株)島津製作所 立位撮影台 BR-120M	1
(株)島津製作所 東芝用継材	1
東邦メディカル(株) 関連機関届出書類作成補助費	1
ユニカミルタジャパン(株) 既存FPDコンソールとの条件連動費	1
(株)TEIJIN 体位変換用スーツ ラクラックス（レギュラー）	1
(株)マイタ シンブラー・エプロン マジカルライト MSA-25S	2
(株)マイタ シンブラー・エプロン マジカルライト MSA-25L	1
(株)マイタ シンブラー・エプロン マジカルライト MSA-25LL	1

## (ウ) 富士フィルムヘルスケア株式会社

[内訳]	品名・規格	数量
	50KWインバーター一般撮影装置 Radnet50 (Smart)	1
	X線高電圧装置 (50kw - 単相-200V) DHF-155H4	1
	大型カラータッチスクリーンコントローラー	1
	タッチスクリーンコントローラー用ケーブル RAD50SMケーブルH4	1
	撮影用ハットスイッチ	1
	天井走行式X線管保持装置 (上下165cm&AT&PBS) SX-A300 (AT) -F	1
	天井レール (Ceiling Rails:3.95m) SXA300-CR3.95-F	1
	内部レール (inner Rails:2.0m) SXA300-IR2.0-F	1
	ユニットケーブル (20m) A30ユニットケーブル20M	1
	X線管装置 (300kHU 0.6/1.2mm 40/100kW 12°) UH-6FC-31E	1
	コリメーター ZU-L3TYH	1
	コリメーター用面積線量表示インターフェイス H4ATセット	1
	タッチスクリーンコントローラー用スタンド ZP-H3-ST	1
	撮影用フットスイッチ (2段式) 2ボタンキFSW15M (H4)	1
	イオンチャンバ - (立位) *要スペーサー ZP-ICX141	1
	イオンチャンバ - (臥位) *要スペーサー ZP-ICX142	1
	漏えい線量測定	1
	ROCKET EVOLUTION 上下動手動	1
	オプション 三田屋製ゲリッド 40	1
	オプション DR専用受像部 機内配線仕様	1
	オプション 側面撮影用U型手動握り棒 上下可動式	1
	オプション 管球上下運動ユニット 5KΩ10回転	1
	オプション フォト取付金具	1
	SUD-100A/TURNER 天板回転	1
	オプション ゲリッド 40L/cm 8:1.120cm	1
	オプション DR専用受像部 機内配線仕様 (DR仕様のみ)	1
	オプション 管球上下運動ユニット 2KΩ10回転	1
	オプション タッチスイッチ (1本) 対角にフローティング、回転	4
	オプション 指はさみ防止スカート (1本)	2
	オプション 安全ゲリッド	1
	オプション フォト取付 取付アタッチメント含む	1
	ロールボード	1
	撮影条件連動ソフト	1
	コニカCS8連携作業費	1
	カセットハンガ - EVOLUTION	1
	ビニールガ - マット SUD-100A TURNER	1
	羽衣 X線防護衣 シンブラーケルマジカルライト 0.25mmpb	4

## &lt;2&gt; システムインターフェース

当院医療情報システムとのMWM接続及びDICOMストレージ接続費用を含めること

## &lt;3&gt; その他

- ① 装置の運搬・設置・試運転・調整に加え操作指導、技術習得に必要な研修を行いその費用を含むこと。
- ② 装置を稼働させるために必要な電源、水道、配管、LAN等が既存の環境下では不足する場合、それを整備すること。また、その費用を含むこと。
- ③ 設置に伴う工事などの騒音等、診療への悪影響が懸念される理由により、病院側が一時的に工事などの中断を申し出た場合はその指示に従うこと。
- ④ 納入後1年間は、通常使用により故障した場合は、無償修理に応じること。
- ⑤ 納入設置及び取り扱い説明に関する教育訓練は、発注者と協議の上日時・場所を決定して実施すること。
- ⑥ 不要となった既存機器については、発注者の指示に従い引き取ること。
- ⑦ 入札執行までに上記<1>の機器がメーカーより製造中止の通知があった場合には、同一メーカーの後継機にて入札を行うこと。
- ⑧ 納入する機器は、全て未使用のものであること。