

仕 様 書

- 1 入札番号 総病管第 16-46 号
- 2 器械の名称及び数量 SPECT 専用核医学診断システム 1 式
- 3 機器の構成

No.	メーカー	内 訳	規格等	数量
1		SPECT 専用核医学診断システム		
1-1	東芝	デジタルガンカメラ	GCA-9300R	1
		ガントリ		(1)
		検出器		(3)
		低中エネルギー汎用パラレルホールコリメータ		(3)
		検出器支持ガントリ		(1)
		被検者位置決めモータ		(1)
		投光器		(1)
		オートスイッチ		(2)
		ハンドスイッチ		(1)
		ヘッドドーム		(1)
		寝台		(1)
		本体		(1)
		延長天板		(1)
		上下動可変型ヘッドレスト		(1)
		天板マット		(1)
		ヘッドレストマット		(1)
		被検者固定バンド		(1)
		コリメータ交換台車		(1)
		収集コントロール部		(1)
		パワーサプライボックス		(1)
		モニタ、キーボード、マウス		(1)
		緊急停止スイッチボックス		(1)
		標準ソフトウェア		(1)
		処理ワークステーション		(1)
		PC BOX		(1)
		モニタ、キーボード、マウス		(1)
		標準ソフトウェア		(1)
		東芝再構成ソフトウェア		(1)
		ノイズ低減フィルター		(1)
		その他		(1)
		保守点検用ファントム		(1)
		付属品		(1)
		マニュアル類		(1)
1-2		コリメータ補修キット	NDRC-301A	1
1-3		コリメータ補修キット	NDRC-351A	1
1-4		コリメータ補修キット	NDRC-353A	1
1-5		コリメータ交換台車	NGEC-301A	3
1-6		検出器調整ファントム	NDPH-321A	1
1-7		CEDARS 心臓解析ソフトウェア	NSFP-301A	1
1-8		アームレスト	NBAS-301A	1
1-9		面線源容器セット	NDPM-310A	1
1-10		SPECT ファントム JSP 型	SPECT ファントム JSP カタ	1
1-11	日本光電	ヘッドサイトモニタ	BSM-2401 (RA パック)	1
		ヘッドサイトモニタ	BSM-2401	(1)

		レコーダモジュール	WS-231P	(1)
		送信機	ZS-910P	(1)
		外部機器インターフェイス	QI-236P	(1)
		RI 接続ケーブル 10M	YS-084P3	(1)
		架台	KC-013P	(1)
		バッテリーパック 10HR-4/3FAUC-NK	X062	(1)
		Xトランスロード V-090M3	G272A	(1)
		中継コード JC-923P	K927	(1)
1-12	OKI	A4LED カラープリンタ	COREFIDO C610DN2	1
1-13		プリンタ初期消耗品	C610 トナー	2
		プリンタ初期消耗品一式		(2)
1-14		RIS・PACS 接続費		1
1-15		臨床解析ソフトウェア用 PC・HD		1
1-16		UPS		1
1-17		据付追加部材		1
1-18	アシ	VGR クライアントセット		1
1-19		什器備品		1
		ホテール		1
		スリッパ 殺菌ロッカー		1
		空気清浄機 (消臭機能付)		1
		待合設備 (シューズボックス、ロビーチェア、テレビ、待機用チェア)		1
		事務設備 (ホワイボード、パネルパーテーション、棚、テーブル)		1
		患者処置用器具 (点滴台、上肢台、机)		1
1-20	安西	スリット付シジミシート		1
		スリット付鉛シジミシート	5ml	(2)
		スリット付鉛シジミシート	2.5ml	(1)
1-21		防護衝立特型 (遮蔽部鉛厚 35mm・キャスター付)	H1, 210 mm/W760 mm /D760 mm 取手 2箇所 (内側) 流線型フォルム	1
1-22		部屋改修工事		1
		負荷室 パーテーション移動		
		負荷室 作業台・整理棚・収納棚設置		
		負荷室 カーテン設置		
		負荷室・受付 監視カメラ・集音マイク設置		
		操作室 同上用モニター・スピーカー設置		
		負荷室 100・200V 電源コンセント設置		
		待合室 更衣室 3室設置 (カーテン)		
		待合室 パーテーション設置 (更衣室、待合室間)		
		待合室 マット設置 (スリッパ履き替え場所)		
		更衣室 カーテン設置 (出入り口)		
		更衣室 手元盤、ステンレス板、流し台 (温水付) 設置		
		更衣室 更衣室設置 (カーテン・使用中表示灯)		
		管理室 パーテーション移動		

4 その他

- (1) 搬入設置、運転調整 (オンライン接続等含む) 及び諸手続き一式を含む。
- (2) 機器は、本院の望む方法で本院の望む時期・場所に設置し、機器の設置に伴う設備工事費一式 (二次側) を含む。
- (3) 本仕様書に明記されていない事項であっても、本装置の運用上必要な事項は怠りなく装備あるいは施工し、疑義については本院と協議し、その指示に従うこと。
- (4) 主要諸元はメーカーの仕様による。
- (5) 接続する電源系統の地絡の影響や、雷及び開閉サージ等の影響を受けない設備 (器具) とす

るか、受けないよう保護設備を設けた設備（器具）とすること。

(6) 電気容量、入力電圧、漏電対策について病院と事前に相談して必要な措置を講ずること。

5 搬入場所及び保守体制

(1) 搬入場所

静岡県立総合病院 PET センター 3F 核医学検査室

(2) 保守体制

本院から要請のあった場合は、迅速な保守サービスができる体制であること。

納入後翌年度末までは、機器が正常に稼働するために必要な保守・点検（定期交換部品代含む）を無償ですること。

機器の部品は準備し、適正な価格で供給すること