

# 仕 様 書

- 1 番号 総病新第7－2号
- 2 器械の名称及び数量 X線CT診断装置 1式
- 3 機器の構成

下記の1または2のいずれかを基幹とした機器構成とすること。（詳細については技術仕様書を参照すること）

No.	メーカー	内 訳	規格等	数量
1	シーメンス	X線CT診断装置	SOMATOM Definition AS64	1
2	東芝	X線CT診断装置	Aquilion / LB	1
	【主な構成】			
		X線CT診断装置本体		1
		手術台システム		1
		インジェクター		1
		ナビゲーションシステム		1
		ザイオステーション		1
		以上		

## 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。
- (7) 必要に応じて付帯する工事に係る法的な資格要件を満たすこと。

## 5 搬入場所及び保守体制

- (1) 搬入場所  
静岡県立総合病院先端医学棟3階（別添平面図参照）
- (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。