

# 仕様書

1	件名	一般X線撮影装置		
2	機種名	診断用X線装置 RADspeed Pro		
3	構成内容	診断用X線装置 (内訳)	RADspeed Pro	1式
		診断用X線装置	RADspeed Pro	1
		・診断用X線高電圧装置	UD150L-40	
		・スタータ		
		・計算面積線量表示機能		
		X線管装置 0.6/1.2P326D-150 (600kHU)		1
		天井走行式X線管懸垂器	CH-200	1
		・パワーアシスト機能		
		・支柱軸回転機構		
		・オートポジショニング		
		・ブッキ一部連動機構 (保持器側)		
		・上下連動機構		
		・管球回転機構		
		・ライセンス基本セット		
		・照射野連動用ライセンス		
ケーブルガイドオプション		1		
自動可動絞リ	R-300	1		
X線撮影スタンド	BR-120	1		
X線撮影テーブル	BK-120	1		
ポジショニングブロック		2		
患者用X線防護スカート		2		
PAGテーブルトップホルダー		3		
ストレス撮影補助具 Telos Stress Device		1		
※1 漏洩線量測定報告書・遮蔽計算書及び設置書類作成費を含む。				
※2 天井内架台を含む。				
4	納入場所	横須賀市神明町1番8 横須賀市立総合医療センター		
5	納入期限	天井内架台 令和6年5月31日 / 医療機器本体 令和7年2月28日		
6	特記事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>・搬入設置にあたっては病院担当者の指示に従うこと。</li> <li>・納入場所までの輸送費、据え付け調整費等、当該物品が正常に使用可能となるまでの一切の費用を含むこと。</li> <li>・令和6年5月に天井内架台を設置すること。なお、新病院建設工事会社と協議調整の上実施すること。</li> <li>・納品の際に出る養生材、梱包材等は持ち帰ること。</li> <li>・引取物品無し。</li> <li>・納入予定物件が、契約後納入までにバージョンアップが行われた場合は、市と協議の上、同等以上のものを納入すること。</li> </ul>		
7	契約方法	総価契約		
8	支払方法	一括払い		
9	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。		
10	連絡先	横須賀市民生局健康部市立病院課 大井 電話：046-822-9991		