

## 仕様書

### 1 概要

- (1) 件名 熱交換器機修繕
- (2) 履行場所 宮城県立がんセンター
- (3) 履行期限 令和9年3月31日
- (4) 概要 漏水が発生した熱交換器の加熱コイルの制作及び取付加工による修繕

### 2 品目等

	工事項目・交換部品	数量	単位	備考
1	加熱コイル制作	1	式	
	600A×540L			
	重量：278kg			
	材料：CuT（銅管） φ19.05×2.0t			
	U字型熱間加工			
	※管板は再利用すること。【官：12089 管溶：6700】			
2	工事	1	式	
	加熱コイル分解持ち帰り・再取り付け			
	工場加工			
3	バタフライ弁交換作業	1	式	
	バタフライ弁 10K*250A	2	台	
4	水圧テスト	1	式	

### 3 特記事項

- (1) 資材の搬入搬出等は時間外出入り口などを使用し、患者への影響がないように配慮すること。
- (2) 発注者と協議の上、作業日時を決定すること。
- (3) 事前に作業工程表を提出すること。
- (4) 工具損料、雑材消耗品費、養生費、現場管理費、交通運搬費等諸経費を含むこと。
- (5) 火花が散る恐れのある作業や大きな音が発生する作業を行う場合は、安全に十分に配慮し、実施日時について発注者と協議の上行うこと。
- (6) 機械室での作業を行う場合は、発注者の指示に従い、発注者と協議の上、実施すること。
- (7) 見積りにあたり、事前に現地にて状況を確認すること。
- (8) 完了後、速やかに完了報告書を提出すること。
- (9) 仕様書に記載がない疑義が生じた場合は、発注者受注者で協議を行う。