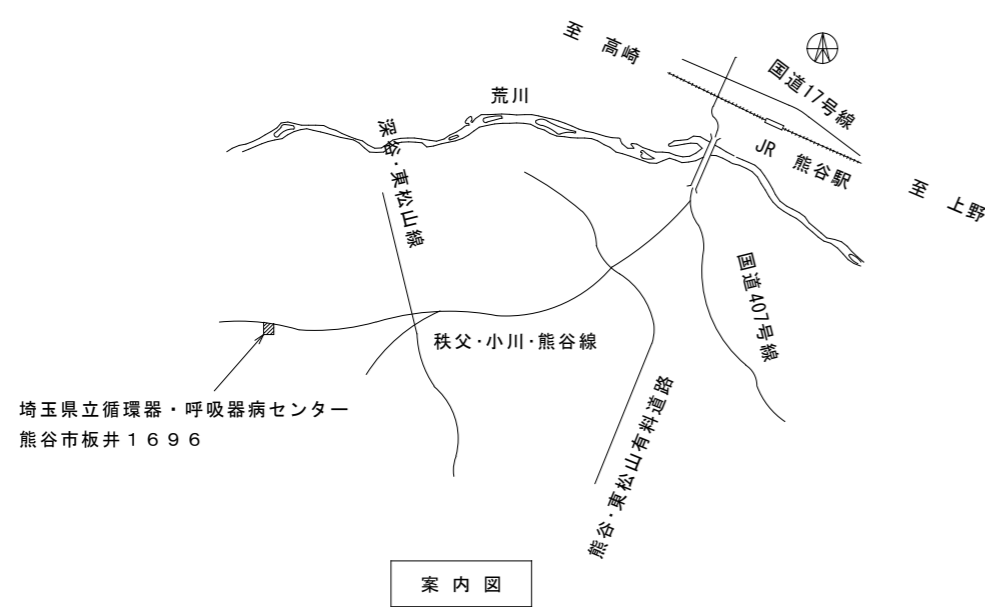
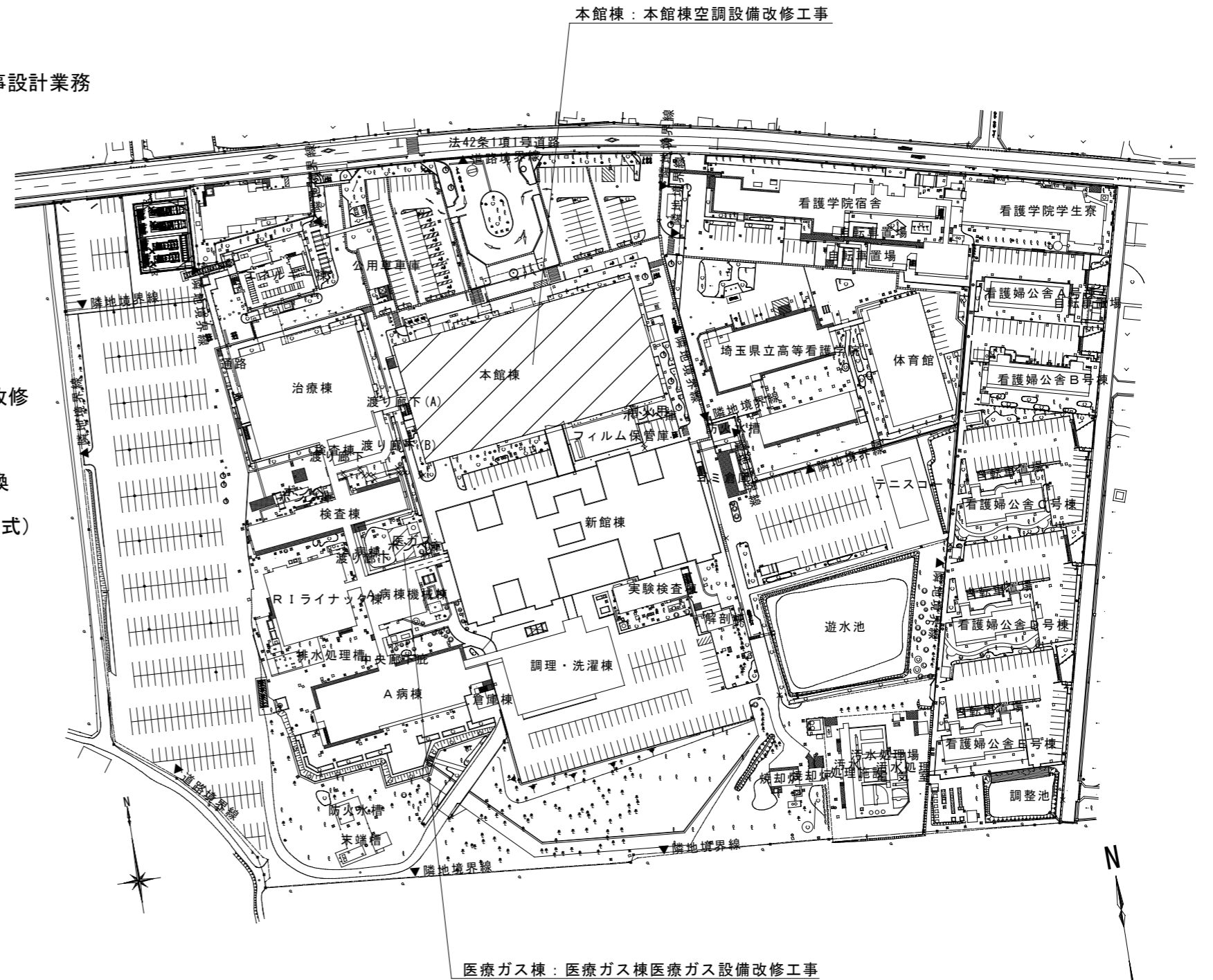


# 循環器・呼吸器病センター医療ガス棟医療ガス設備ほか改修工事設計業務

## 業務概要

業務名称 循環器・呼吸器病センター医療ガス棟医療ガス設備ほか改修工事設計業務  
 業務場所 熊谷市板井1696  
 業務期間 契約日～令和6年2月19日  
 対象建物 医療ガス棟：100.0㎡ CB造 地上1階  
 本館棟：13,032.62㎡ SRC造 地上5階 地下1階

- 業務内容
- I. 下記改修工事に係る実施設計業務
    - (1) 医療ガス設備の改修 (対象建物：医療ガス棟)
      - ・工事内容：空気圧縮機 4台、吸引ポンプ 4台  
 フィルターライン 2台、自動給水装置 4組の改修
    - (2) 空調設備の改修 (対象建物：本館棟)
      - ・工事内容：ファンコイルユニット付随の電動弁・絶縁ユニオンの交換  
 改修対象のファンコイルユニットの台数：301台 (2・4管式)
  - II. 概略工事工程表の作成
  - III. 内訳書数量計算書作成 (RIBC2 LITE使用)
  - IV. 積算数量調書チェックリストの作成
  - V. 現地調査業務 (報告書作成を含む)
  - VI. アスベスト含有建材分析調査業務 (1検体)



埼玉県立循環器・呼吸器病センター  
 熊谷市板井1696

摘要		地方独立行政法人 埼玉県立病院機構 本部	決裁欄	本部長 大熊	管理幹 相子	主幹 渋谷	主査 近藤	担当 岡部	図面名称 業務概要図	縮尺	図面番号 01
----	--	----------------------------	-----	-----------	-----------	----------	----------	----------	---------------	----	------------