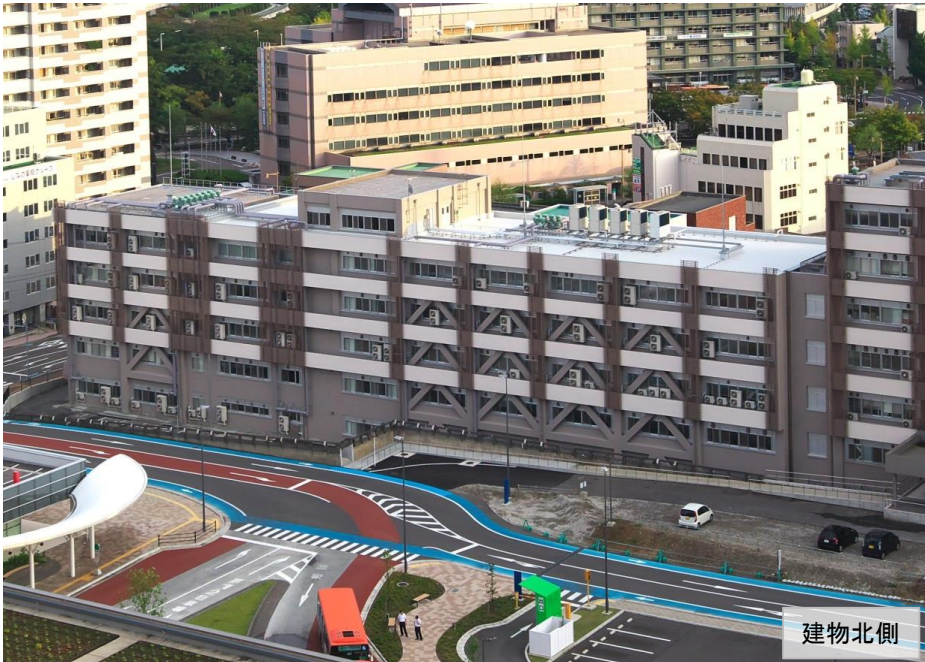


新潟大学(旭町)歯学系E棟等改修その他工事



コンセプト

本施設は、スペースの有効利用の観点から、室内への制約を与えない外付耐震補強工法を採用した他、余剰となった電気室を居室へ転換することで、教育研究の為のスペースを拡充させた。

また、屋根及び外壁の断熱化による冷暖房効率の向上や、人感センサー内蔵型照明の採用による自動点滅とすることで、電力消費の削減を図った。

工事概要

工期	約9.5ヶ月
建築面積	1,204.00 m ² ※歯学系E棟及びE'棟
延床面積	5,982.69 m ² ※歯学系E棟及びE'棟
構造	鉄筋コンクリート造
規模	地上5階+塔屋

契約方式

一般競争入札総合評価落札方式(実績評価型)

施工体制確認型

工事費

建築	574,020,000 円	※駐車場整備含む
電気	165,672,000 円	
機械	250,884,000 円	

※工事費は補助金と一部自己資金による

施工業者

建築	(株)大石組
電気	星野電気(株)
機械	(株)関川水道

