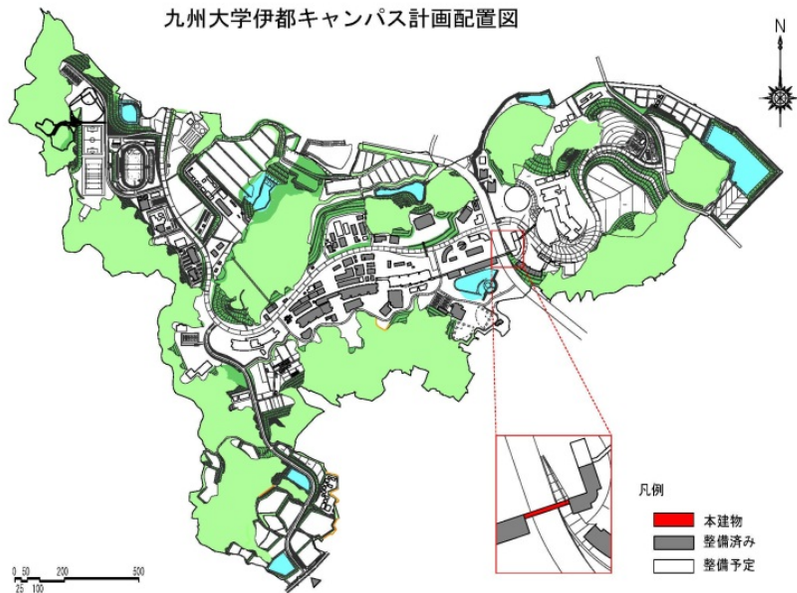


九大ゲートブリッジ

本事業は、教職員・学生（最大4,000名/日程度）が学園通線により分断されたウエストゾーンとイーストゾーンを移動するさいに、公共道路の交通の妨げ防止および歩行者の安全性確保の観点から、道路上空を通行できるルートの確保としてセンター2号館とセンター3号館を接続する連絡橋整備事業である。

- 敷地 : 福岡市西区大字元岡744番地（伊都地区）
- 規模 : 幅員 5.5m 橋長 59.5m（橋梁部）
- 面積 : 延床面積318㎡（上屋部） 延床面積318㎡（上屋部）
- 構造 : PC斜材付π型ラーメン橋（橋梁部）鉄骨造平屋建て（上屋部）
- 設計 : 九州大学施設部 八千代エンジニアリング(株)
- 施工 : (株)鴻池組
- 工期 : H25.3.12～ H26.2.28

九州大学伊都キャンパス計画配置図



外観



内観

