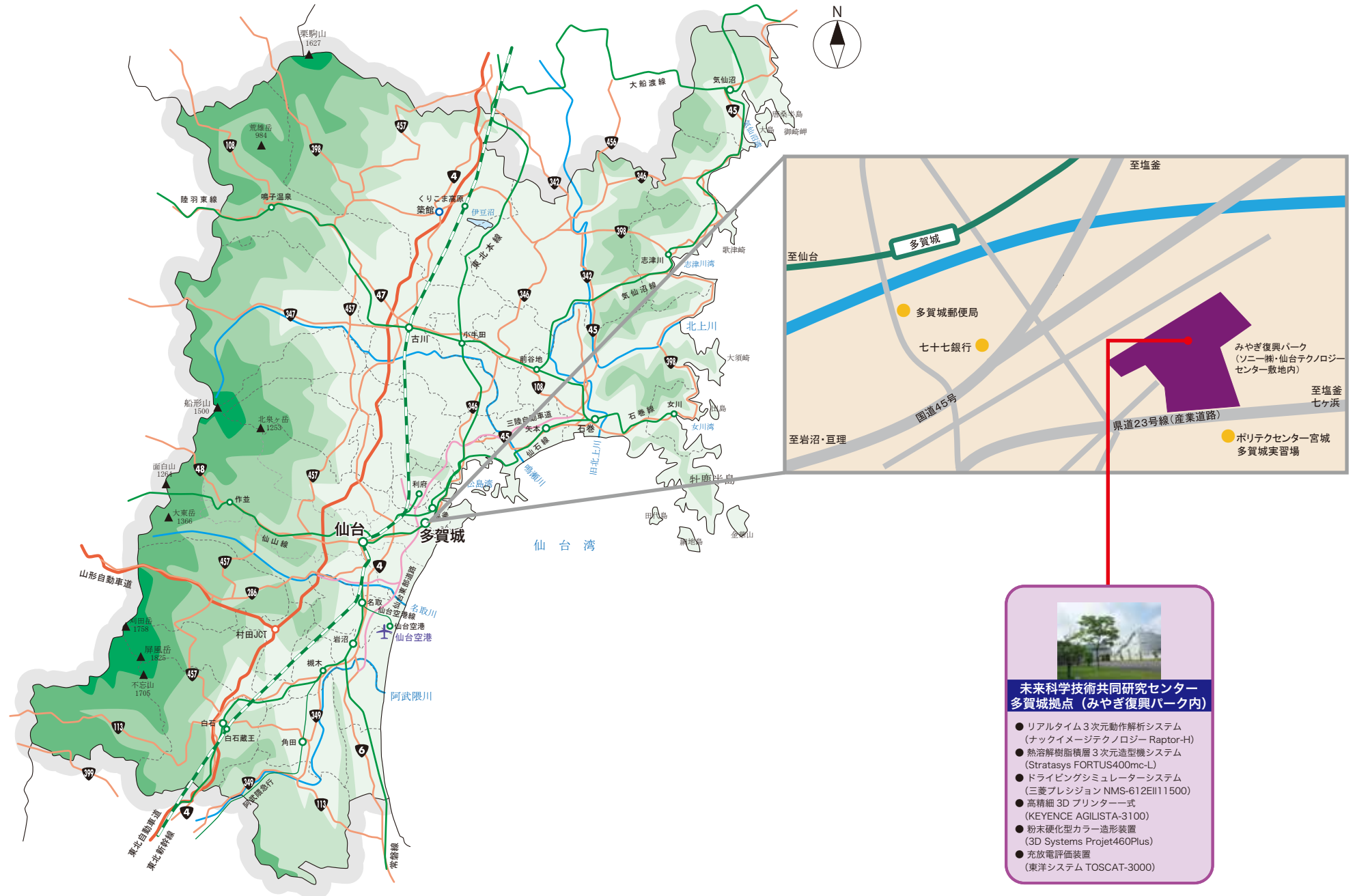


# みやぎ復興パーク(未来科学技術共同研究センター)



**未来科学技術共同研究センター  
多賀城拠点 (みやぎ復興パーク内)**

- リアルタイム3次元動作解析システム (ナックイメージテクノロジー Raptor-H)
- 熱溶解樹脂積層3次元造型機システム (Stratasys FORTUS400mc-L)
- ドライビングシミュレーターシステム (三菱プレジジョン NMS-612EII11500)
- 高精細3Dプリンター一式 (KEYENCE AGILISTA-3100)
- 粉末硬化型カラー造形装置 (3D Systems Projet460Plus)
- 充放電評価装置 (東洋システム TOSCAT-3000)