

建築空間の熱負荷・温熱環境評価
—北海道の気候・地域特性を考慮した
建築物のエネルギー・環境評価法の開発—

Evaluation of Heat Load and Thermal Environment of Building
- Development of Energy and Thermal Environment Calculation Method for Buildings
Considering the Climate and Regional Characteristics of Hokkaido -

立松宏一¹⁾、村田さやか¹⁾、北谷幸恵¹⁾、飯泉元気¹⁾、遠藤 卓²⁾
Kochi Tatematsu¹⁾, Sayaka Murata¹⁾, Yukie Kitadani¹⁾, Genki Iizumi¹⁾, Suguru Endo²⁾

地方独立行政法人北海道立総合研究機構
建築研究本部
北方建築総合研究所

Northern Regional Building Research Institute

Building Research Department

Local Independent Administrative Agency Hokkaido Research Organization

¹⁾ 北方建築総合研究所建築研究部環境システムグループ ²⁾ 同 建築システムグループ

¹⁾ Environment System Group Northern Regional Building Research Institute ²⁾ Building Engineering System Group Northern Regional Building Research Institute