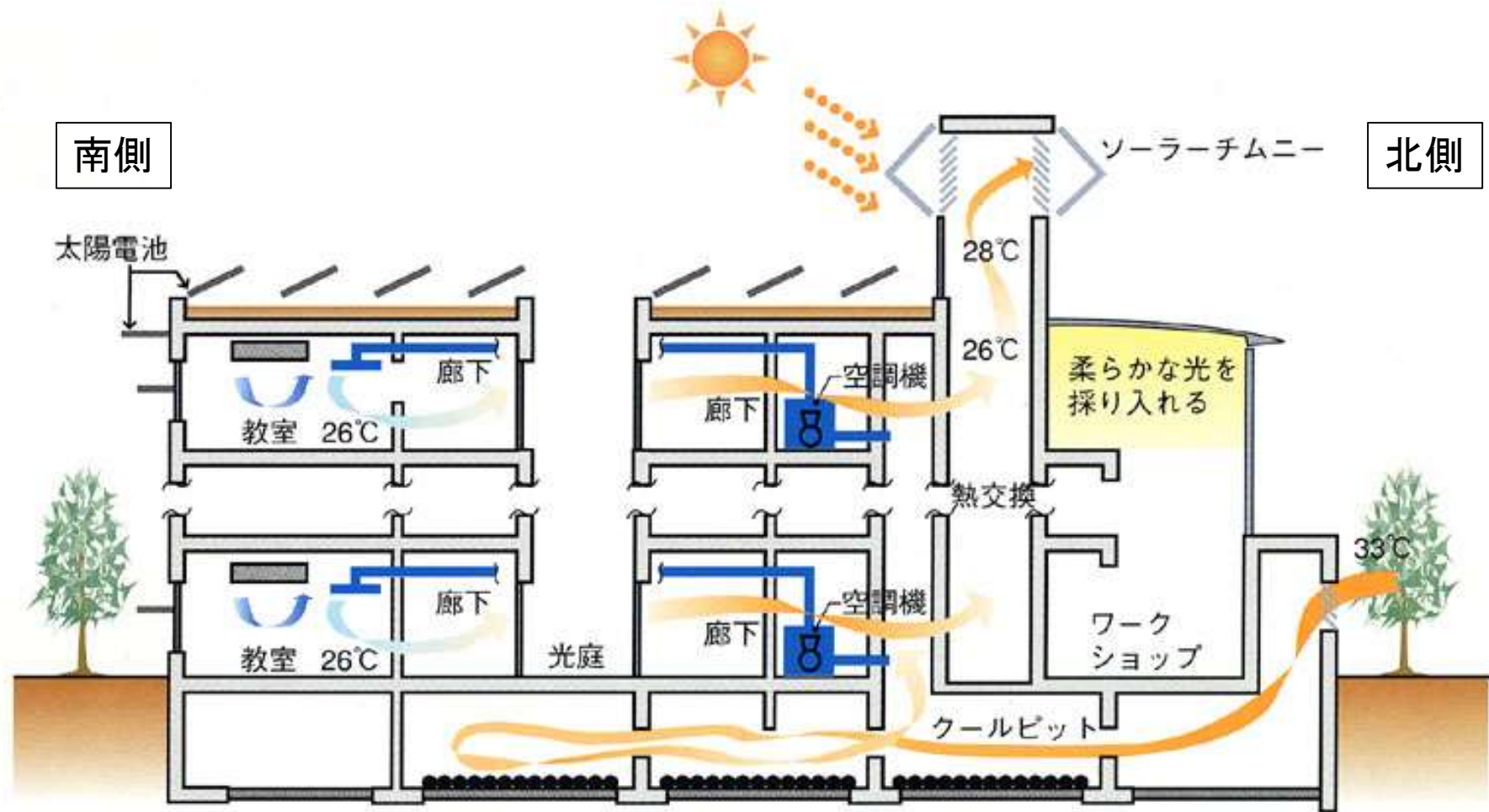


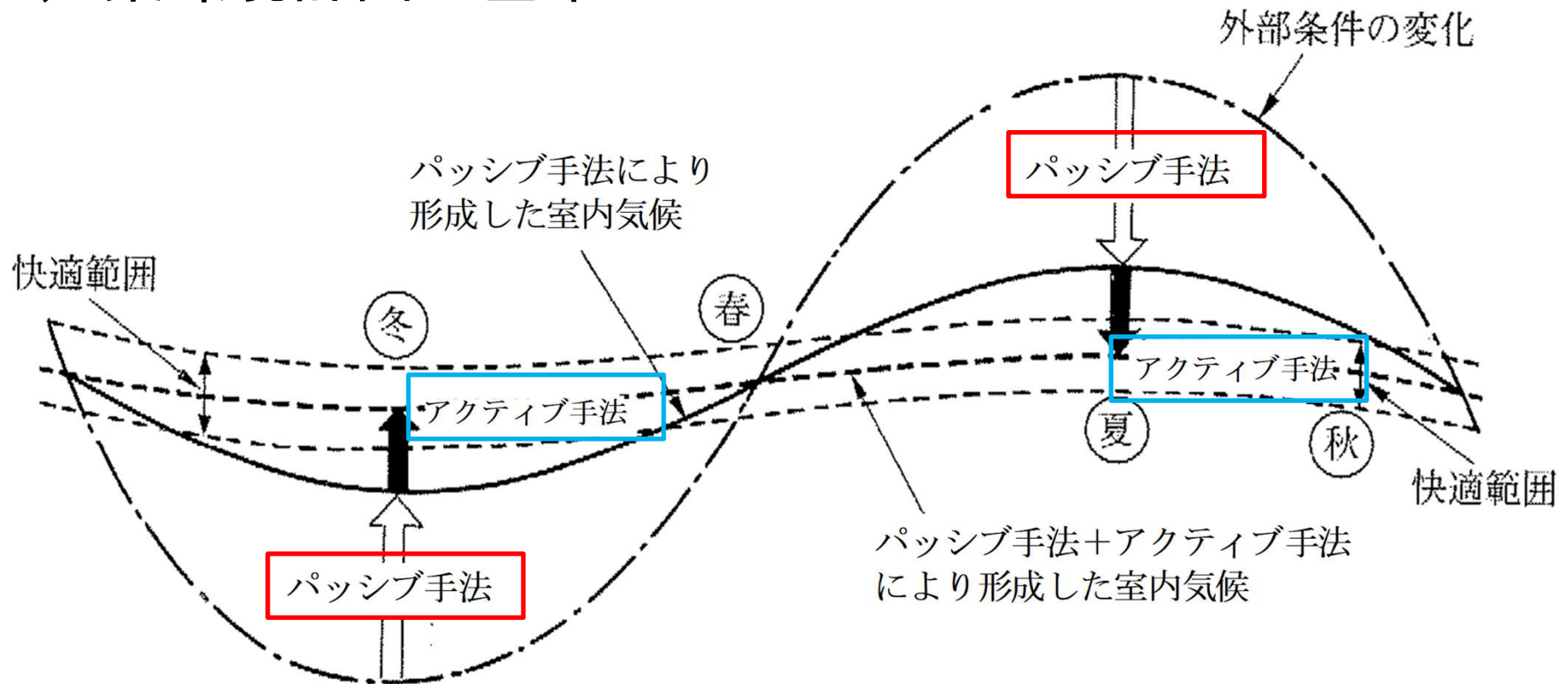
空調(アクティブ)の負担を軽減する建築設計(パッシブ)の例



南北断面図(北九州市立大学国際環境工学部)

パッシブ(建築設計)とアクティブ(空調設計)の優先順位

- **パッシブ**を優先的に考え、**補助的にアクティブ**を併用するという考え方は熱環境のみならず建築環境計画の基本



パッシブ手法とアクティブ手法による環境制御のイメージ