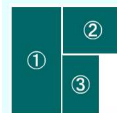
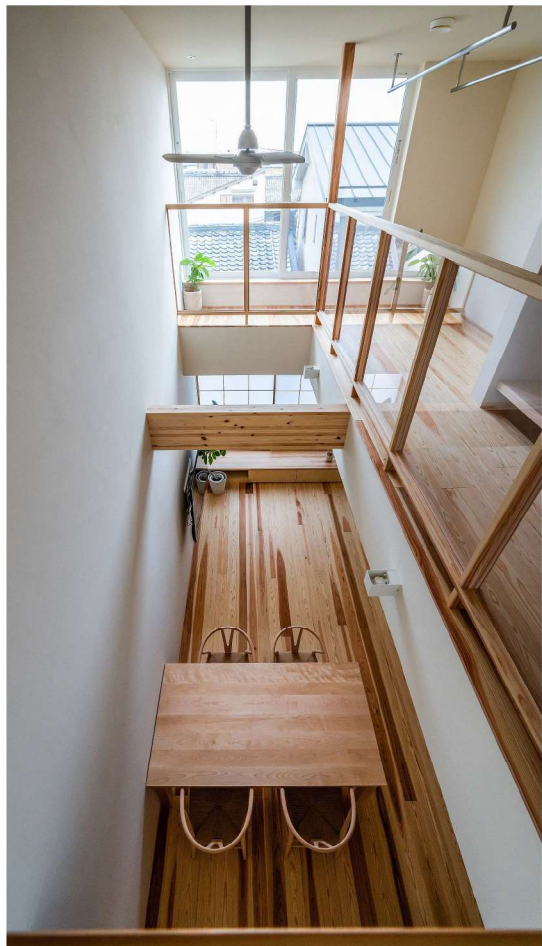




3階建ての限界に挑戦した家



- ① 冬の直射日光をしっかりと取り込む為、南面には大きな窓と吹抜けを計画。
- ② 熱交換換気冷暖房システム「G-Air」を採用。エアコン本体は小屋裏収納に設置して、メンテナンスにも配慮。
- ③ 2間間口の街中狭小住宅でありながら、外壁には付加断熱を実施。

【物件データ】

・新築一戸建て（北区）

【概要】

狭小間口の3階建て住宅でありながら、外壁には付加断熱を実施し、UA値0.34を実現。熱交換換気冷暖房システムを取り入れ、16畳エアコン1台で家中を冷暖房制御しています。

【延床面積】

95.17㎡（28.78坪）

【工事期間】

令和2年2月～7月（5ヶ月）

【設計】

garDEN株式会社

【施工】

garDEN株式会社