



1.南西外観。袖壁と塀で周囲の視線を遮り、プライベート性の高い庭の空間とする。すき間から漏れる緑がまちなみをつくる。 2.主寝室からキャットウォークを抜けプライベートなバルコニーへとつづく。 3.リビングから庭を眺める。大開口と吹抜上部から自然光がさしこむ。ウッドデッキの先には花壇とベンチ。

## CONCEPT

利便性の高い、街なかでの建築です。

前面道路は人や車が行き交い、周囲を住宅に囲まれる立地でありながらも、外からの視線を気にすることなく自然の恵みを感じながら開放的に暮らすことができるよう計画しています。

リビングは、大開口から袖壁と軒下に囲まれたプライベート性の高い半屋外へとつながり、室内には吹抜け越しに自然光がさしこみます。

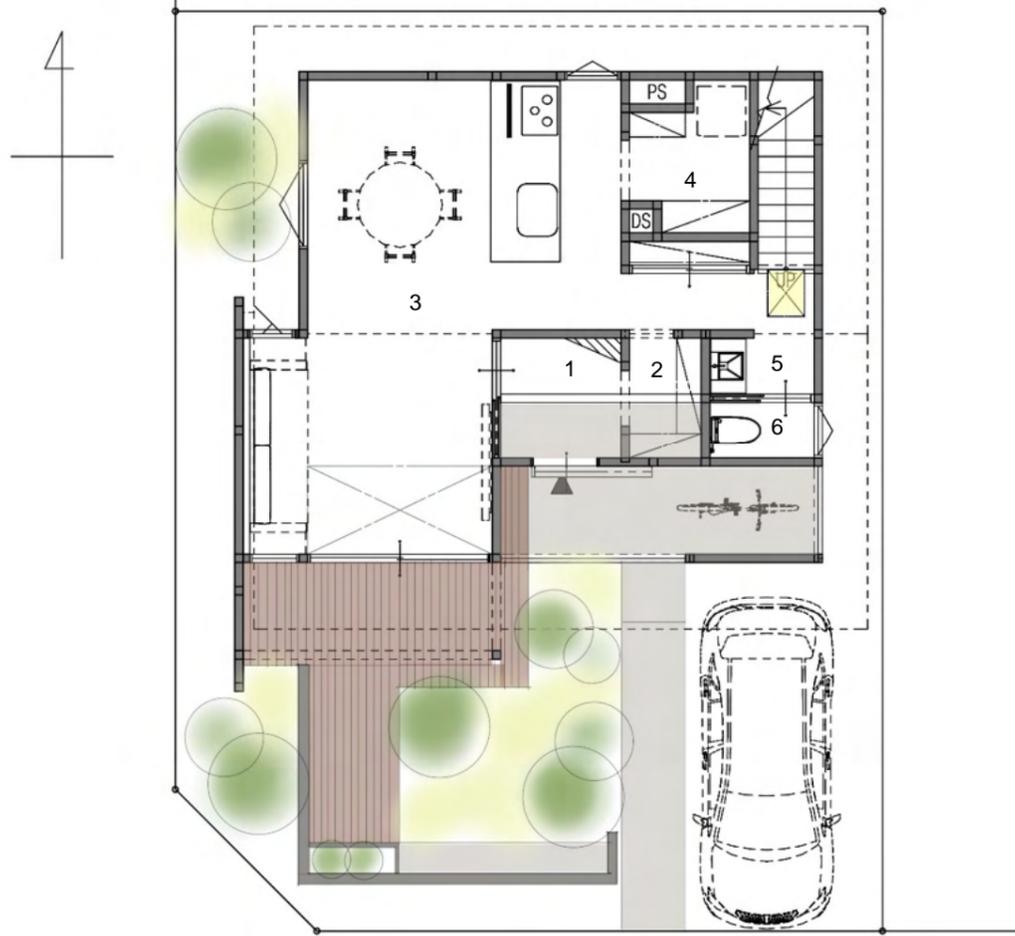
階段上のトップライトは階段を通して1階に届き、隣地が迫る東側にも自然光を届けます。

設備としてはOMXを搭載。

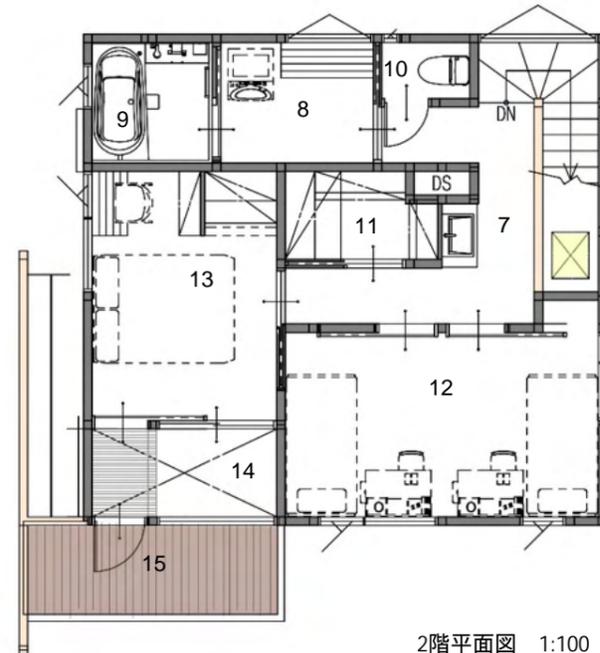
太陽の光と熱を取り入れ、どの場所で過ごしていても各々が緑を感じながら暮らすことができるような、街なかにも自然の恵みを感じることを目指した住宅を設計しました。



# 街なかで自然と共に暮らす



配置図兼1階平面図 1:100



2階平面図 1:100

- 1.玄関
- 2.SCL+WIC
- 3.LDK
- 4.パントリー
- 5.洗面ホール
- 6.トイレ
- 7.洗面ホール
- 8.脱衣室
- 9.浴室
- 10.トイレ
- 11.FCL
- 12.子ども室
- 13.主寝室
- 14.吹抜
- 15.バルコニー

### 建築概要

敷地：D号地

敷地面積：127.99㎡(38.71坪)  
 建築面積：52.58㎡(15.90坪)  
 1階床面積：46.37㎡(14.02坪)  
 2階床面積：45.95㎡(13.89坪)  
 延床面積：92.32㎡(27.92坪)

家族構成：ご夫婦(30代)+子ども2人

主要構造：木造軸組工法

断熱性能：G2

断熱材：デコセルローズファイバー吹込55kg/㎡  
 (屋根t240 壁t120)  
 基礎断熱 ミラフォームλ  
 (立上りt60 底板全面敷t40)

外部建具：LIXILアルミ樹脂複合サッシTW  
 LOW-Eアルゴンガス入ガラス

玄関建具：ユダ木工木製建具

空調設備：OMX-2(太陽光パネル搭載)



4.リビング入口より。それぞれの開口部から緑が見え季節を感じることができる。 5.ソファから吹抜けを見る。 6.階段上部から天窗の光。 7.西側の植栽は造作ソファ横とダイニング横の小窓両方から楽しめる。 8.外部空間。軒下のウッドデッキが、塀際のベンチまでつづく。玄関側に次ぐデッキは荷物置きに。