

## 戸建住宅（専用） 東京都

作品番号：056

## Natural Sticks

- 所在地：東京都目黒区青葉台
- 設計者：遠藤 政樹（東京建築士会）
- 勤務先：EDH遠藤設計室 / 千葉工業大学 建築学科
- 施工者：日南鉄構
- 建物用途：戸建住宅（専用）
- 構造・階数：鉄骨造、一部鉄筋コンクリート構造 地上3階・地下1階
- 敷地面積：108.43
- 建築面積：64.66
- 延床面積：212.24
- 施工：平成24年9月15日



前面道路から引きを設けた商業施設に対面する100㎡の敷地に建つ住宅です。家族は3人、住み手に様々な空間体験を想起させるように、内と外の間を曖昧にする住空間を提案しました。I型スチールフラットバーで構成される4枚の異なるHP（Hyperbolic Paraboloid）壁によってそれを成立させているのが、この住宅の特徴です。壁は構造体であり柵であり、壁と壁の間がニッチ空間をつくり出し、外に通じる開口となります。視覚以外の透明度を高めることが模索されました。地階が寝室、1階が玄関兼駐車場と小さな事務空間、2階がリビングルーム、3階のペントハウスが将来の子ども個室です。

## 戸建住宅（専用） 大阪府

作品番号：057

## Universal House

- 所在地：大阪府柏原市法善寺
- 設計者：関谷 昌人（奈良県建築士会）
- 勤務先：PPLANET Creations 関谷昌人建築設計アトリエ
- 施工者：株式会社 アムザ工務店
- 建物用途：戸建住宅（専用）
- 構造・階数：木造1階
- 敷地面積：197.64
- 建築面積：117.01
- 延床面積：117.01
- 施工：平成23年7月12日



この住宅は、難病を持つ夫と妻のための住宅である。一般的にバリアフリー住宅と言えば、住まいの段差をなくしたり、手摺をつけたり、廊下を広げたり「バリアフリー改修」で折り合いをつけていることが大多数を占めている。この小住宅のプロジェクトにおいて障害のある人と健常者が共通で使えるゾーンに新しい住宅の形を模索することが、これからの高齢者も含めた住宅のヒントになるのではないかと考え取り組んだ。その結果、夫を敷地の中央に置きそこから各ユニットをほぼ等距離に、敷地の形状を配慮した形で配した。それによってプランはプランを進め、放射線上に周囲に伸びる施主の動線を生み出し、その結果、従来の直角に交わる住居の構成とは全く異なるプランとなった。