

1階が壮年夫婦のコンパクトな住まい、2階がフラダンススタジオの兼用住宅。デザイン的にも構造的にもアルミと木を組み合わせた建築。アルミと木が混ぜ合わされたような薄い光の層を内外に纏い、様々に建築の表情が変化する。

- 名称 : フラハウス
受賞 : INTERNATIONAL ARCHITECTURE AWARD 2009
: Barbara Cappochin Prize, Special Prize for detail, Best Works
: 木質空間デザインコンテスト 準優秀賞
: 日本建築学会作品選集 2009
所在地 : 東京都東久留米
設計期間 : 2006.01~2006.08
施工期間 : 2006.08~2007.04
設計 : 吉松秀樹+アーキプロ
設計担当 : 吉松秀樹、前田道雄
構造設計 : 山田憲明/増田建築構造事務所
施工会社 : sobi
敷地面積 : 220.68 m²
建築面積 : 87.88 m²
延床面積 : 167.77 m²
構造 : 木造 在来軸組構法 + アルミ、鉄
階数 : 地上2階
掲載誌 : ecoms 26
: TOTO通信 08夏
: 新建築0804
: 日本建築学会作品選集2009

