



THINK EGG'S CONSTRUCTION

木造3階建 耐火構造の小規模・ 多機能施設付き グループホーム

述べ床面積750㎡超の大型木造3階建て耐火構造の小規模・多機能グループホーム。寄せ棟屋根と、コーナー部分のオーバーハングバルコニー、タイル調サイディングが柔らかな印象を与え、閑静な住宅街にマッチする外観デザインとなっています。各階の居間・食堂は最大スパン3間 (=5,460mm) としゆったりとした空間を創り出しています。

1階は宿泊室を7室、多機能浴室と51㎡大の居間・食堂、車椅子対応トイレ、事務室等を配置した小規模・多機能施設とし、2・3階は居室9室、バリアフリータイプのユニットバス、車椅子対応トイレ、居間・食堂、スタッフルーム等を配置したグループホームとなっています。ゆったりした巾の屋内階段と3人乗りのエレベータを機能的に配置したプランです。また構造的には木造では難しい2方向ハネ出しのバルコニーを設置しているのが外観上の特徴になっています。

■ 建物の概要

設計・施工 / 株式会社トーヨー建設
 建設地 / 東京都
 構造計算 / 東昭エンジニアリング株式会社 (担当: 喜納完仁)
 完成時期 / 平成24年3月
 工法等 / 木造軸組工法 地上3階建て 753.28㎡
 その他 / 1時間耐火構造
 各階の最大床スパン=5,460mm

