

丸美産業株式会社 本社社屋



1 建築概要

- ・ 構造：鉄骨鉄筋コンクリート造（一部鉄骨造：ハイブリッド集成材）5階建て
- ・ 延床面積：3,243.99 m²
- ・ 施主：丸美産業(株)
- ・ 設計：(株)高松伸建築設計事務所
- ・ 施工：鹿島建設(株)中部支部、名工建設(株)
- ・ 竣工：2008年7月
- ・ 所在地：名古屋市瑞穂区瑞穂通3丁目21

2 施設概要

地上5階建て「木質ハイブリッド構造材」を主要構造とした丸美産業本社社屋

3 コンセプト/特徴

“木”の特性（風格、風情、風合い、温もり、味わい、肌ざわり、懐かしさ、癒しなどを現代建築における建築技術の粋を集めて具現化した建築。外装部分にガラスで挟み込んだ「木質ハイブリッド」の柱と集成材の柱を外部に見せることでこれまで例を見ない外観となっている。カラマツの集成材の中にH型鋼を内蔵した、1時間耐火部材である「木質ハイブリッド集成材」を使用している。



社屋外観

社屋外観



2階オフィス

2階オフィス