

시설명 미나미오구니 (南小国) 정영 (町営) 스키타 (杉田) · 야츠다 (矢津田) 단지



건축 개요

미나미오구니마을(南小国 町)은 아소 외륜산을 넘어 북측에 위치하고 있다. 계획은 마을 중심으로부터 조금 가까운 스키타(杉田)·야츠다(矢津田) 단지를 수년에 걸쳐서 개축한 것이다. 가호수는 56가호. 2005년 3월, 4기에 걸친공사가 준공하였다. 부지의 특징은 한랭지라고 하는 기후 조건외에도 2지구로 나누어져 있는 것, 특히 스키타(杉田)지구는 남북으로 길다란 계단식밭 형태이며, 그 위에 기설도로로 인해 분단되어, 일체배치계획이 어려운 것들을 수 있다. 그러므로 계획에서는 남쪽채광을 확보하면서 멀리 떨어진 단지가 서로 엮일 수 있도록 단편적으로 나누어진 부지의 건물이 하나로 보이도록하는 주거형식을 제안하였다. 이 단지의 특징은 2층 집합주택의 밖계단을 조금 떼어 배치하고, 그 사이에 각 주거동간을 잇는"골목"을 개입시킨 것에 있다. 골목은 햇빛을 만들고 바람이 통하며 비를 피하는 장소가 생긴다. 그리고 근린과의 만남이 자연스럽게 많아 질 것이라고 상정하고 있지만, 이 생각은 설계에 앞서 거주자들과의 대화로부터 태어난 것이다. 계단 주위의 지붕을 지탱하는 통나무 구조는 미나미오구니(南小国) 삼나무의 훌륭한 향을 나타내려는 의도를 포함하고 있다. 기본이 되는 주거 패어는 목조를 검토해 보았지만, 차음이나 진동 등의 성능을 만족시키기가 어려워 1층을 RC벽구조, 2층을 목조의 혼합 구조로 하였다. 내부는 좁으면서 넓게 사용할 수 있도록 [발전] 자형에 가까운 평면을 채용하여 각 방을 창호지문으로 나누었다. 추석이나 휴일 때 많은 가족이나 친구가 모여도 대응할 수 있도록 거실과 일본식 방 사이는 두 장 이상의 창호지문으로 설계하였다. 2층(목조)의 동·집 앞 등에 삼나무 통나무를 이용한 목재가 굵어 평등감을 유지하기위해 1층에도 굵은 목재 채용하였다.



건축데이터

명칭/ 미나미오구니(南小国) 정영(町営) 스키타(杉田)· 야츠다(矢津田)단지소재지/ 아소군(阿蘇郡) 미나미오구니마치(南小国町) 나카스기타(中杉田) 1650, 야츠다(矢津田)202-1
주요 용도/ 정영(町営)주택
사업주체/ 미나미오구니마치(南小国町)
설계자/ 가타야마 가즈토시(片山和俊)+가와사키(川崎)설계 사무소(기본 설계)+타이코(太宏)설계 사무소(실시 설계)
시공자
건축/ 구라마(鞍馬)공무점
유한회사 니노미야(二宮)공무점
유한회사 사이토(齋藤)공무점
유한회사 야마다(山田)공무점
유한회사 츠노이(角井)건설
옥외 정비/ 기타자토(北里)도로 주식회사
부지면적/ 11,950.84㎡
건축면적/ 2,406.26㎡
연면적/ 3,896.38㎡
층수/ 지상 2층
구조/ 철근 콘크리트조 + 목조
외부 마무리
지붕/ 일본 기와 지붕
외벽/ 콘크리트 발수재 도포, 화장 사이딩 붙임
시공 기간/ 2001년 10월~2005년 3월
총공사비/ 826백만엔

건축가 프로필



가타야마 가즈히로(片山和俊)
1941년 도쿄도(東京都) 태생
1966년 도쿄(東京)예술대학 미술학부 건축과 졸업
1968년 도쿄(東京)예술대학 대학원 석사과정 수료
1968년 환경 설계 모기(茂木) 연구실 입사
1973년 도쿄(東京)예술대학 미술학부 건축과 조수
1981년 유한회사 DIK 설계실 개설
1987년 도쿄(東京)예술대학 미술학부 건축과 강사/조교수를 거쳐 현재 교수

주요 작품

느냐마(沼田)스테이بل (초원의 집), 가나야마(金山) 정영주택 도바(羽場)단지(가나야마스기(金山杉)의 집), 사이(彩)의 나라 후레아이노 모리(森)상림과학관·숙박동, 코포라티브하우스코하우스 기다미(喜多見)

수상력

1986년 도쿄도(東京都) 미나토구(港区) 「도심형 주택 시가지 설계 경기」 입상
1991년 니칸(日刊)공업신문/기술과학 도서 문화상(「중국인 주거지의 공간을 찾는다」 건축자료연구사(공저))
1991년 사이타마현(埼玉県) 21세기의 숲거점 시설 에스키스콘페 입선
1995년 일본 건축가협회 신인상(사이타마현(埼玉県) 사이(彩)의 나라 후레아이노 모리(森)상림과학관·숙박동)
1996년 일본 건축학회 작품 선장(사이타마현(埼玉県)사이(彩)의 나라 후레아이노 모리(森)상림과학관·숙박동)
2002년 일본 건축 학회상(실적)(야마가타현(山形県) 가나야마마치(金山町) 「거리풍경 만들기