

## 시설명 우토 ( 宇土 ) marina 하우스



### 설명문

우토(宇土) 마린나는 마린스포츠 및 레크레이션 활동을 통해 바다를 즐길 기회와 휴식의 장소 제공을 목적으로 계획된 것이다. 공공시설로서 마린나는 무엇인가를 생각하고, 도시 디자인적인 시점이 앞으로의 도시 해안 지구 개발에는 빠뜨릴 수 없다고 생각했다. 그 결과 에리어 전체를 마린나 파크로서 받아드리는 제안을 실시하고 있다. 각 시설을 해안에 주차장을 루프 모양에 배치함으로써, 간단히 놀러 올 수 있는 공원으로서 마린나를 생활의 장소에 접근하려고 시도하였다. 중심이 되는 마린나 하우스는 마린나의 관리운영기능에 마린나 파크로 연수 방문하는 사람들을 위한 기능을 더한 것으로, 바다를 가깝게 느끼도록 도크 시스템을 희망하는 위치에 배치되고 있다. 또한 1999년의 「구마모토 미래 국민체육대회」에서는 요트 회장으로 사용되었다.

### 건축 개요

공원에 모이는 사람들이나 마린나를 생활의 장소로 하는 사람들에게 있어서는 「집」이며 「지역」의 이미지가 마린나 하우스에서 요구되고 있다고 생각했다. 거기서 매력적인 지역을 형성할 수 있는 골격을 만들기 위해, 하나로 연결되는 건물이 아니라, 몇개의 건축을 모은 이미지로 설계가 진행되었다. 우선 기능적으로 필요한 크기로 연결시킨 최소한의 기본 모델을 작성하고, 그 건물들을 떼어 놓는 작업을 실시함으로써, 움푹 패인 것과 같은 잔여 공간을 다수 만들려고 시도하였다. 각각의 건물크기는 연속체 다각계 구조에 의해 모델링되고 서로 연속된 재질감의 소재를 사용하였다. 공용 부분이 적은 건축이지만, 내부와 외부를 인터리어로 사용함으로써, 내외부를 의식하지 않는 군조형의 건축을 만들어 내려고 하였다. 또, 보트야드에 분산시킨 수리창와 정고도 위화감을 주지않도록 형태를 기하학적으로 가능한 한 환원하여 같은 재질감을 줌으로써 마린나 파크 전체의 연속성을 높이고자 생각하였다.



## 건축데이터

명칭/ 우토(宇土) 마리나 하우스  
소재지/ 우토(宇土)시 시모오다마치(下網田町) 아자(字) 오고시키(御興来) 3084-1  
주요 용도/ 마리나 하우스, 수리창고, 정고  
사업주체/ 우토(宇土)시  
설계자/ 요시마츠 히데키(吉松秀樹)  
시공자  
건축/ 니시마츠(西松)건설 규슈지점, 우에노(上野)공업소  
전기/ 쇼덴샤(昭電社), 우에다(上田) 전기공업  
기계/미나미냉설, 츠루조(鶴城)총건  
부지면적/ 90,000㎡  
건축면적/ 1,619.92㎡  
연면적/ 1,980.36㎡  
층수/ 지상 2층(마리나 하우스, 수리창고), 지상 1층(정고)  
구조/ 철근 콘크리트조 + 철골조(마리나 하우스), 철골조(수리창고, 정고)  
외부 마무리  
지붕/ 불소수지도장 알루미늄 합금판 입평지붕  
외벽/ 불소수지도장 알루미늄 합금판립평지붕, 수지계 얇게 도장한 마무리재 스폰  
지고테 마무리(마리나 하우스), 불소 수지 도장 알루미늄 합금판립평지붕, 안료혼입 압출성형  
시멘트판(수리창고), 불소수지도장 알루미늄 합금판립평지붕, 압출성형시멘트판(정고)  
시공 기간/ 1997년 6월~1998년 8월  
총공사비/ 544백만엔

## 건축가 프로필



요시마츠 히데키(吉松秀樹)  
1958년 효고현(兵庫県) 태생  
1982년 도쿄(東京)예술대학 건축학과 졸업  
1984년 도쿄(東京)대학 대학원 석사과정 수료  
1984년~87년 이소자키 아라타(磯崎新) 아틀리에  
1987년~91년 도쿄(東京)예술대학 건축과 조수  
1991년 아키프로 개설  
1998년 토카이(東海)대학 건축학과 조교수  
현재 치바(千葉)대학 강사, 인터 매개 연구소 강사, 하이즈카(灰塚)  
얼스워크 프로젝트고문 외

## 주요 작품

미야자키(宮崎)의 골프 클럽하우스, 오노(小野)덴탈 오피스,  
오타택(太田邸)컴플렉스, 하이즈카(灰塚)얼스워크 프로젝트

## 수상력

1989년 SD Review SD상  
1994년 SD Review SD상  
1996년 도쿄(東京)건축사회 주택건축상

PHOTO : 이시마루 쇼이치(石丸捷一)