

熊本市营新地团地 C



此建筑为熊本市营新地团地第三期工程。

它耸立于宽阔的缓坡上，与新地团地 A·B 一样，是一座具有现代化城市特色的大型建筑。

它位于东西长达 1 公里的整个新地团地的中央，建筑物中间的弯曲部分好似连接西区与东区的纽带。

在城市空间不断缩小的今天，为了让其能够成为人们交流的据点，而面向周边的居民开放。

● 建筑物简介

漫步于步行道，可将北侧的景色尽收眼底。为了给当地居民提供相互交流的场所，这里充分利用了东西方向地形 10 米的落差，运用基柱建筑方式，将建筑物随地势悬浮，从而创出了建筑物底部的穿堂空间。

此外，这个团地的各个角落都犹如公园，它向社会展示了公共住宅今后应有的面貌。为了将原有的建筑造型再现于新型建筑之中，这里将北侧的走廊至楼梯平台建成方便行走的庭院、将起居室与晒台建成一体的空间。

在结构上，建筑物的南北面为整个住宅的壁梁，每户之间直交的墙壁使用了 25 厘米厚度的无梁耐压板，从而形成了一个水泥箱的空间。这样不仅提高了上下楼层的隔音效果，也方便了将来内部的装饰与改修。



● 建筑物信息

建筑物的名称	熊本市营新地团地 C
读音	KUMAMOTOSHIEISHINNCHIDANNCHI C
所在地	熊本市清水町新地 1917-58
主要用途	公共住宅
出资单位	熊本市政府
建筑设计师	富永让
施工单位	
建筑施工	水上建设· MAKOTO 建设· 井手工务店· 中九州建设 JV
电气装配	东邦电气工业、西铁电设工业
上下水设备	饭冢电机工业、三祐工业
电梯	日立制作所
瓦斯	西部瓦斯
栽植	武藏造园
占地面积	12555 平方米
建筑面积	3421 平方米
总建筑面积	17877 平方米
层数	地下 1 层、地上 7 层、塔楼 1 层
结构	钢筋混凝土、一部分为钢架
外壁结构	
屋顶	防水胶布
外墙	瓷砖、砂漆喷涂
施工期间	1991 年 12 月 - 1993 年 10 月
总投资额	3177 百万日元

● 建筑设计师简历

	富永 让 (TOMINAGA YUZURU)	
	1943 年	出生于台湾台北
	1967 年	东京大学工学系建筑学科毕业、菊竹清训建筑设计事务所就业
	1973 年	东京大学工学系建筑学科助手
	1979 年	成立富永让+FORMSYSTEM 设计研究所、任日本女子大学·武藏野美术大学·东京艺术大学讲师
●主要作品 奈良丝绸之路博飞火野会场、早稻田 SEMINAR 所泽校、川崎市大山街道故乡馆、茨城县营长町住宅、长野冬季奥运会选手村、山形县平田町町中心		

摄影：石丸捷一、KAP 事务局