

圣玛利亚马乔里大教堂

地点：日本东京
建筑师：丹下健三

日本东京大教堂是著名建筑师丹下健三于1964年设计的。在最后一次翻新中，外立面使用了日本金属工业公司提供的高度耐腐蚀的铁素体钢。

设计采用了不锈钢使建筑在多年之后仍保持其色泽和魅力，为社会文化作出贡献。在具有历史性建筑上使用铁素体钢能提升不锈钢形象，拓展铁素体钢在大型建筑的应用需求。

细节

环境：城市
牌号：SUS445J1
生产公司及材料供应商：日本金属工业
更多信息：jssa.gr.jp

