

快適な住環境と安全性・利便性の提供

火を使わないクリーンで安全なオール電化住宅は、環境にも人にもやさしい快適な環境を創造します。安全性やその利便性からは高齢化社会にもぴったりのシステムです。

■システムの概要

私達の生活に使用するエネルギーは料理や給湯・冷暖房に使用する電気・ガス・灯油等があり、料理や給湯・暖房に使用するエネルギーはまだガスが主流ですが、最近の技術では電気だけでも充分可能となり、業務用においても電化厨房が採用されることも少なくありません。オール電化システムとはそれらのエネルギーをすべて電気に代えて行うシステムです。電気を使用することで室内環境のクリーン度を高めますし、火を使用しないことで安全性も利便性も高まります。まさにこれからの高齢

化社会には最適ですし、子供のいる家庭や単身寮などでは火気管理の心配がなくなります。

オール電化にすることで経済的にも電力会社の割引制度が適用され、深夜電力・夜間電力を使用するのでCO₂の排出量も削減でき、環境にも人にも優しいシステムが創造されます。

ここでは住宅系(共同住宅)での採用事例をご紹介します。



建物名称 ライオンズマンション
大阪スカイタワー
場 所 大阪市西区新町1-5-1
発 注 (株)大京
設計・監理 (株)東畑建築事務所
施 工 (株)鴻池組
竣 工 平成16年6月
構造規模 CFT造 地上35階 地下1階
塔屋3階
延床面積 34,594.69㎡



建物名称 ジオタワー京町堀
場 所 大阪市西区京町堀1-123
発 注 阪急不動産(株)
設 計 (株)IAO 竹田
監 理 (株)アーバンエース
施 工 (株)鴻池組
竣 工 平成16年11月(予定)
構造規模 RC造 地上23階
地下1階 塔屋2階
延床面積 9336.23㎡

