



## 公共施設を中心にオール電化施設を積極的に提案



白浜中学校 正面玄関



白浜中学校 中庭

株式会社千都建築設計事務所は、1974年4月に創立され、顧客の期待に応えるため、創意工夫を重ね、提供する商品・サービスをつねに進化させることを経営理念としている。また「建築は文化である」という認識の下、千葉県内はもとより、全国的に多くの行政施設や居住施設など、さまざまな設計・現場監理業務を行ってきた。

従来は、燃焼系熱源を採用した施設の設計が多かったが、2010年3月に竣工した南房総市立白浜中学校では、職員室・保健室にエコ・アイス、家庭科室には電気式の給湯器・IHコンロを導入し快適な空間を実現するオール電化施設を手がけた。

同所では、これを契機として横芝光町立学校給食センター、鴨川市立統合中学

校、千葉県立富浦学園などの公共施設を中心にエコ・アイスやエコキュートなどのヒートポンプ・蓄熱システムを中心としたオール電化施設を積極的に提案している。

## 南房総市立白浜中学校

- ・所在地：千葉県南房総市白浜町滝口 5580-57
- ・建築設計：(株)千都建築設計事務所
- ・建築施工：(株)石井工務店
- ・蓄熱設備設計：(株)環境設備計画
- ・蓄熱設備施工：(有)青木酸素商店
- ・延床面積：3,580㎡ ・竣工：2010年

## ■蓄熱設備概要

エコ・アイス(ビル用マルチ) 22馬力相当×1台  
[ダイキン工業]、業務用エコキュート 150ℓ×1台[イトミック]

## 主な蓄熱システム導入実績

- 千葉県立富浦学園 2013年  
エコキュート
- 横芝光町立学校給食センター 2012年  
エコキュート
- 鴨川市立統合中学校 2011年  
エコ・アイス(ビル用マルチ)
- 山武交流センター 2010年  
エコ・アイスmini