

介護付有料老人ホーム  
”レアンレーヴ横須賀”様

神奈川県横須賀市

塗装箇所：屋上・外壁



### ◆ 空調を減らしても快適に！

鉄骨5階建ての建物で、コストダウン目的に空調機を減らし、夏期でも涼しく快適な環境を作りたいとの事で、設計段階から検討されていたお客様に、ガイナ塗装を屋上と外壁全面に採用して頂きました。ガイナの採用と同時に設置する空調機を減らすことができた上、暑い日でも共用部のエアコンを2～3時間稼働させれば十分に室内を涼しくできるとのことで、コストダウンに見事成功しました。また、5階のスラブ・外壁内側には断熱材を使用せず、2階と5階の室温を比較したところ、道路の照り返し等の影響を受ける2階より、5階の方が涼しくなっていたということです。

老人保健施設

熊本県阿蘇市

塗装箇所：内装



### ◆ 寒さを感じず、結露防止も！

内装の一部にガイナを採用し、塗装致しました。寒い地域にある施設なのですが、ガイナを使用した部分は、他の材料で仕上げた箇所と比べ冷たさを感じません。寒い時期の結露防止対策として期待しております。

松江市役所

島根県松江市

塗装箇所：外壁



### ◆ 塗装工事でエコ改修！

私どもの市役所では、以前から古くなった建物の改修工事を検討しておりました。ところが、従来の改修工事では、多くの廃材を出してしまうので、環境対策の観点からすると、あまり良い結果をもたらせないのでは、と危惧しておりました。しかし、ガイナは塗料ということで塗装工事はほとんど廃材を出すことなく、しかも塗り替えるだけで、さまざまな効果を期待できるとのことで採用致しました。すると、古かった建物が快適な環境にかわり、空調負荷などによるCO2削減も可能になっているので、大変驚いております。

丹生小学校様

福井県三方郡

塗装箇所：外壁



### ◆ 決め手はセラミック！

単なる遮熱だけにとどまらない、ガイナの塗膜に含まれるセラミックが瞬時に熱エネルギーを発散させる性能を評価して頂き、外壁面に採用されました。

高浜中学校 様

福井県大飯郡

塗装箇所 : 外壁



### ◆ ガイナでエコな校舎に！

高浜中学校エコ改修にあたり、遮熱だけではないガイナの断熱性能をはじめとする多機能性が評価され、外壁面に採用されました。

大日園様 作業所

福井県勝山市

塗装箇所 : 屋根



### ◆ 暑さ・寒さ対策にガイナを採用！

ガイナの優れた断熱性能を評価して頂き、夏場の暑さ対策および冬場の積雪による屋根面からの冷気侵入防止策として採用されました。

介護老人福祉施設

東京都渋谷区

塗装箇所 : 内装



### ◆ 塗装工事でエコ改修！

第一に、ガイナの綺麗な仕上がりに大変満足しました。さらに今まで気になっていた料理臭が消え、効きの悪かった冷房がよく冷えるようになり2度驚きました。期待以上のリフォームでした。