

事務所ビル

神奈川県横浜市

塗装箇所：屋上



◆ 夏の暑さを感じない！

RC造4階建て、延床面積1,868㎡（昭和52年4月竣工、改修平成19年4月）の建物で、店舗・事務所として使用していますが、屋上・外壁からの漏水がひどく、設計士に原因調査と改修設計を依頼したところ、屋上防水の仕上げにガイナを提案されました。施工前の夏は、最上階のフロアは室温が45℃を超え、空調がほとんど効かない状態でしたが、ガイナ施工後は10℃以上、温度が違うように感じます。施工前は10年以上もテナントが入らなかったこの最上階フロアに、現在は児童福祉施設が入居し、毎日40人以上の利用者がいらっやいます。

事務所

滋賀県東近江市

塗装箇所：屋根



◆ 暑かった部屋が涼しく！

ガイナの話を知ったとき、はじめは半信半疑でしたが、ものは試しということで、いつも休憩や昼食をとっている、会社事務所の隣りにある休憩室の屋根に塗ってみることにしました。施工前は真夏になると、中に入れないうち、室温が上がっていたのですが、施工後は暑いどころか、涼しいと感じるほどになりました。施工前までは壁掛けの扇風機をまわすと、熱風が吹いてきていたのが、ガイナ施工後は涼しい風が来て、快適な昼食を取ることができ、今では休憩時間になると、みんなが涼みに来るまでになりました。「こんなにも施工前と施工後で、環境が違うものなのか」と驚きが隠せない今日この頃です。

事務所

滋賀県近江八幡市

塗装箇所：屋根



◆ 暑さ対策も防音効果も！

以前から作業場の休憩所が、夏暑く冬寒くなってしまうことから、何とか対応出来ないものかと考えていた時に、ガイナを知り「まさにこれだ」と思い、その休憩所にガイナを塗ることにしました。鉄板屋根にガイナを塗っている時点から、すぐに違いを感じました。塗った場所とまだ塗っていない場所ではまったく温度が違い、塗っていない場所は触ることもできない状態なのに対して、ガイナを塗った場所は触ることができました。施工後は休憩所の室温が、以前よりもはるかに涼しくなった上、騒音・雨音がほぼ気にならなくなり、快適に過ごすことが出来るようになりました。

事務所

山梨県甲府市

塗装箇所：内装



◆ 設定温度が変わった！

ガイナを内装に塗装致しました。それ以来、暑い外側から部屋に入ったときに、室内の空気がひんやりと感じることが出来るようになりました。ガイナを塗装した今は、冷房の設定温度は28℃でも十分快適です。

株式会社スタッド興業様 事務所

福岡県粕屋郡志免町

塗装箇所 : 屋根



◆ 社員も驚きの冷房効率！

塗替えを機に、屋根にガイナ塗装を採用致しました。
 施工前までは冷房の設定温度は18℃でも、お客様に「クーラーの設定が暖房になっているんじゃないか？」と言われるほどでした。
 ガイナ施工後は25～28℃の設定で涼しくなり、非常に経済的です。
 お客様も「おお、涼しいですね～」と喜んでくださるようになり、喜んでおります。
 もちろん従業員達も皆一様にガイナの効果に驚いています。

株式会社みどりやマーク工芸社屋様

兵庫県神戸市

塗装箇所 : 外壁



◆ 汚れが付きにくい！

施工前は夏期、最上階に上がるとムツとした熱気を感じていましたが、ガイナ施工後は、その熱気が解消されました。
 また外壁に雨だれ等の汚れも付きにくく、綺麗な状態を保っていることに非常に満足しています。

徳永ビル 様

兵庫県神戸市

塗装箇所 : 屋上・ベランダ



◆ 施工中から効果を発揮！

お盆前の時期に、屋上とベランダをガイナで塗装してもらいました。
 効果が出るまでしばらく時間がかかることのお話でしたが、塗っていたその日から効果を体感することができました。
 施工前までは、冷房を24時間つけっ放しにしなければ、夜暑くて寝ることができませんでした。ガイナ施工直後から、就寝前に冷房を消しても暑さを感じず、朝までぐっすりとお眠ることができるようになりました。

事務所

—

塗装箇所 : 外壁



◆ 冷房の効きが飛躍的に！

ガイナを塗装してからというもの、事務所の冷暖房の効きがかなり良くなりました。
 夏期のエアコン設定は29～30℃で十分涼しいですし、冬期は25℃設定で快適な暖かさで過ごせています。
 防音効果に関しても、台風が接近した際の外の音がほとんど気にならず、その時にガイナの効果を実感させられました。