

ザップ
エネZAP

2018年12月 第5号

山口県の製造工場様に
最新の省エネ・コスト削減の情報を!



TAMURA
ENVIRO
TAMURA-Group

タムラエンバイロ
株式会社

TEL : 083-941-0883

屋根のお悩み解決！今から考える 屋根補修 & 省エネ対策

屋根補修で“冬の寒さ” & “夏の暑さ”対策！

“屋根補強” & “暑さ・寒さ対策”を実現する代表的な工法を紹介します！

安価&お手軽が魅力！

日陰シート設置で保温&遮熱



- ・日陰を創るシートを屋根に設置
- ・屋根との空間が冬場には断熱の役割を担う

被せて一気に補強&雨漏れ防止！

屋根補修の定番“カバー工法”



- ・新たな鋼板を屋根に設置し雨漏り防止&補強を実現
- ・屋根間の空間が断熱役割を担う

雨漏れ・断熱・遮熱機能を付加！

長寿命型吹付式遮断熱塗料



- ・断熱層&遮熱層を持つ吹付け塗料による工法
- ・雨漏れ防止&断熱&遮熱効果

屋根を長く使うためにコツコツと補修をする事が大切です！皆様の会社ではこのような不具合ありませんか？

屋根補修



屋上防水



雨漏り対策



雨どい補修



ベンチレーター



■ 屋根の省エネ改修レポートを無料進呈！詳しくは裏面をご覧ください！



TAMURA
ENVIRO
TAMURA-Group

タムラエンバイロ株式会社

TEL 083-941-0883 / FAX 083-941-0881

担当：西村・牛嶋

屋根対策を通して建屋の延命化を実現させています!

《日陰シート》 夏場の暑さ対策&冬場の断熱を実現させています!



機械部品製造業様

《施工前》

折半屋根でしたので、屋根そのものが夏は60℃、冬は雪の温度になっていました。

《施工後》

夏場は日陰になっている為、屋根の温度が40℃付近で落ち着きました。また、冬はシートと屋根の間にできる空気層が断熱の役割を担い、工場内が温くなりました。

《カバー工法》 新たな屋根をかぶせることで雨漏れ対策&断熱を実現!



樹脂製品造業様

《施工前》

屋根からの雨漏りが気になっていました。雨漏り補修も対応しきれず、対策の方法を検討していました。

《施工後》

現状のスレート屋根の上に、新たな屋根を被せるカバー工法を活用しました。雨漏りが収まっただけではなく、屋根の間にある空気層が断熱をしてくれて、冬場は工場内が温くなりました。

《吹付式遮断熱塗料》 雨漏れを防ぎ、断熱と遮熱を実現!



金属部品造業様

《施工前》

屋根の経年劣化が進んでいました。熱対策もしたいと考えていましたが、遮熱塗料の寿命は7~8年と聞いており、短いと感じていました。

《施工後》

無機質の断熱層をもつ遮断熱塗装を実施しました。劣化してもトップコートのみ塗り替えで済む為、長期間においてメンテナンスが少なく済むことが導入の決定要因になりました。

屋根対策を検討されている方**必見**のレポートを作成しました!

今から考えておきたい!
屋根の省エネ改修レポート!



無料
進呈

1月10日までに
お問合せを!

— お客様お問い合わせ記入欄 —

今回の記事内容に関して、ご質問・ご不明な点があれば、下記にご記入の上、FAXして頂くか、TELにてお問い合わせ下さい

- 屋根対策レポートを希望する
- 屋根対策について相談をしたい
- その他()

お名前:

貴社名:

ご住所: 〒

電話番号: