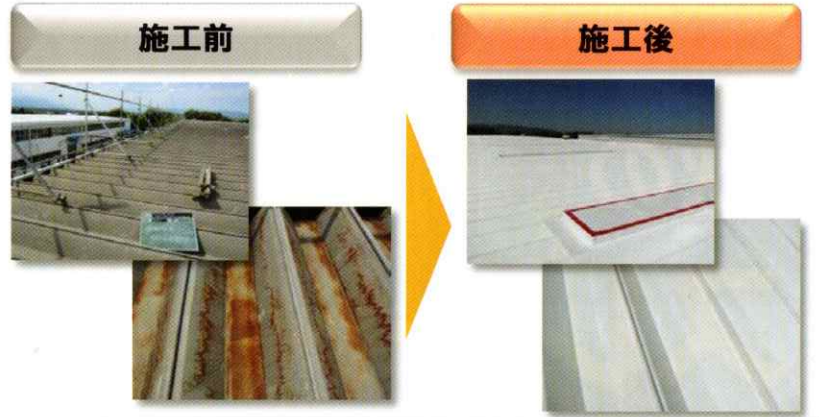


累計150万㎡以上の導入実績！

# 全国のスレート屋根・折板屋根に 選ばれる理由とは？

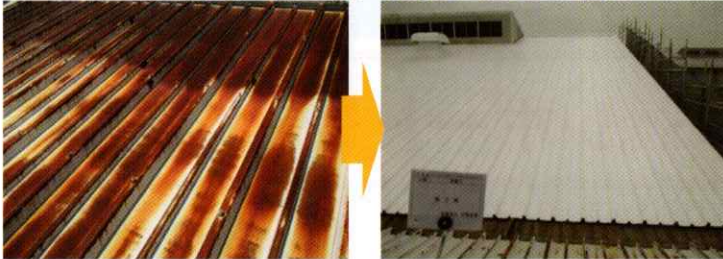
## 窓製造業 Y社様の事例

昨年の秋に雨の日が続き、雨漏りが頻発していました。原因は折板屋根に開いた穴でした。30年以上前に建てた工場ですので、屋根は錆付き、一か所だけだと思っていた穴は複数個所に点在していました。そこで、遮熱・断熱・防水塗装技術を施工したところ、雨漏りの原因になっていた穴を埋めることができ雨漏りがなくなりました。また、遮熱・断熱・防水塗装技術は防錆対策もできて、**新たに穴が開く心配がなくなり、屋根を延命化**することが出来ました。



## “遮熱・断熱・防水塗装技術”で 既存の屋根を防水・補強した事例

<某工場 折板屋根を防水・防錆工事した事例>



<某工場 スレート屋根を雨漏り補修・補強工事した事例>



## 遮熱・断熱・防水塗装技術の5大特徴

### ① 防水対策に優れている

- ・防水に強い無機質系塗材を使用しているため防水対策に最適。
- ・一般の遮熱塗料と違い1~3mm厚の塗材が屋根を保護します！

### ② 屋根の延命化対策にも活用できる

- ・遮熱・断熱・防水塗装技術で使用する特殊なベースは超耐候性、強力な付着力を持っており、屋根の延命化対策にも活用できます！

### ③ 省エネ対策にもつながる

- ・遮熱塗料のみの工法とは違い、シボテックスクール工法では、1~3mmのクールベースの厚塗り塗膜がある為に、クールコート(遮熱)とクールベース(断熱)の両方で太陽熱を遮断します。

### ④ 景観美化につながる

- ・遮熱・断熱・防水塗装技術は、写真をご覧くださいと分かるように綺麗な白色です。そのため、工場の景観美化にもつながります！

### ⑤ 耐久性に優れている

- ・遮熱・断熱・防水塗装技術は、施工したお客様から「10年経過しても見た目の変化がない」という声もいただいています。よほどのことがない限りはそのままでの見た目10年以上保持します。