

晴れの日にはクールに 雨の日にはクリーンに
節電対策の決め手!!

フッ素系 遮熱塗料 **キレイ** 長持ち **遮熱** **一石三鳥の優れもの!**

ボンフロン サンバリア®

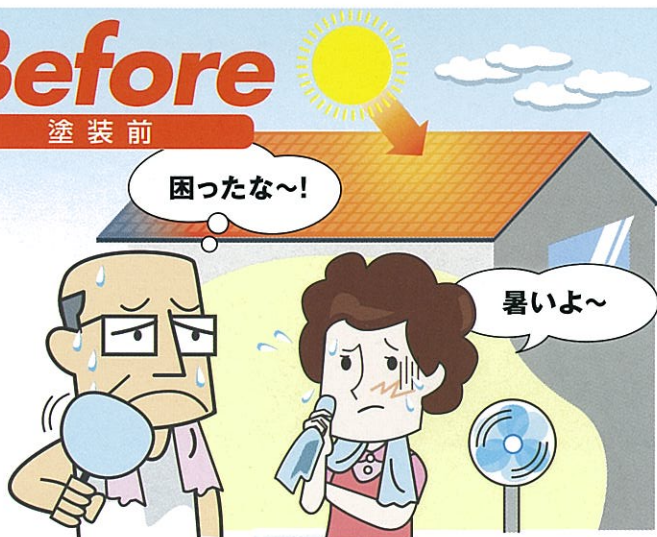
今年の夏、
 深刻な問題...

電力供給不足により、節電が要求されます。

我慢を覚悟する前に、**一工夫**してみませんか？

ここに**建物の保護**と、**節電**を同時に行う方法があります。

Before
 塗装前



After
 塗装後

省エネ



●屋根用塗料の塗り替え時期

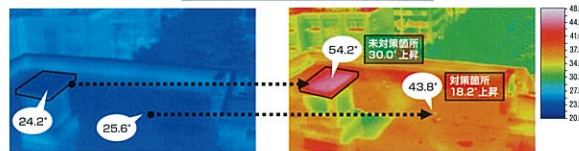
塗料種類	施工時	5	10	15	20	25 (年)
ボンフロンサンバリア		15~20年				
アクリルシリコン塗料		8~10年				
アクリルウレタン塗料		7~8年				
アクリル塗料		4~5年				

RC造集合住宅屋上での検証試験

実際に人が住んでいる集合住宅に「ボンフロン サンバリア®」を施工し、以下の効果を検証しました。

1 屋上表面の対策箇所と未対策箇所の温度測定

●マンション屋上に
 ボンフロン サンバリアを施工
 (RC造7階建て)
 色: N-7 グレー



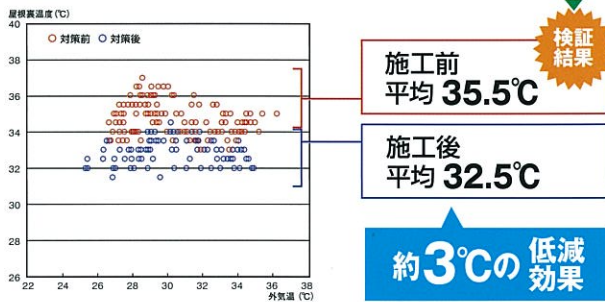
検証結果

	AM6:00	PM2:00	上昇温度差
未対策箇所	24.2°	54.2°	30.0°
対策箇所	25.6°	43.8°	18.2°

約12°Cの上昇を抑制

2 屋根裏の対策前と対策後の温度測定

●屋根裏温度の分布図 (最上階7階部分の屋根裏 猛暑日の測定) ※猛暑日: 1日の最高気温が35℃以上の日



検証結果
 施工前 平均 35.5°C
 施工後 平均 32.5°C
 約3°Cの低減効果

賢くこの夏を乗りきろう!

今すぐ下記工事店に連絡を!!

●塗料メーカー

AGCコーテック株式会社 <http://www.agccoat-tech.co.jp>

本社 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町2-9 コンフォール安田ビル5F TEL: 03-5217-5100
 塗料事業部 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町2-9 コンフォール安田ビル5F TEL: 03-5217-5101
 西日本支店 〒550-0011 大阪府大阪市西区阿波座2-2-18 大阪西本町ビル11F TEL: 06-6578-2801
 東北支店 〒983-0852 宮城県仙台市宮城野区榴岡2-2-11 パスコ仙台ビル9F TEL: 022-299-6365

●メーカーが推奨する信頼の施工店

