

大型案件ではシミュレーションが営業の力ぎに！

施主が遮熱塗装で知りたいこと、それは・・・

うちの工場の場合

塗装で何℃温度が
下がるの？

電気代はどれ位
節電できるの？

CO2削減量は？


費用対効果は
スバリ何年？

資料が欲しい

シミュレーション資料作成サービス

予算稟議を図る際に参考となる省エネ効果の数値を、「提案資料」として
弊社の環境管理士が作成します。（認定店限定サービス）

受注した大型案件のシミュレーション一例

<div>夏季4ヶ月合計 削減効果</div> <div>3,000㎡・店舗事例</div>		<div>算出諸条件:シミュレーション情報シート他</div> <div>空調設定温度(28℃)/稼働時間(8時間)/稼働日数(101日)/晴天率(45%/気象庁データ)/熱還流率(K値):屋根構造により輻射熱を考慮し算出/1kwあたり電気代(19円)/排出係数(関西電力)</div>
<div>削減熱量</div> <div>114,492KCal</div>	<div>削減電力量</div> <div>81,209kwh</div>	
<div>CO2排出削減量</div> <div>30,372kg</div>	<div>削減電気料金</div> <div>1,364,319円</div>	
<div>費用対効果 一般塗料との差額 2.2年</div>		

（考察事項）

シミュレーションは建物の構造、地域性、天候、内部環境等様々な諸条件で異なる為、実測値と異なる場合があります。あくまで参考値として活用下さい。計算式は熱量計算の公式をもとに、輻射熱を考慮した弊社独自の算出方法となります。

（作成条件）

算出において面積が影響する為、1,000㎡以上の建屋で承ります。

ご依頼の際は別紙：記入シートでお申込みとなります。（エクセルご用意あります。）

新 着 情 報

トヨタホーム近畿でスペックイン★

JIS認証で安心・安全な遮熱塗料アドグリーンコートは、「新築そっくりさん」でお馴染みの住友不動産に続き、
トヨタホーム近畿のリフォームに採用されました。

大手ハウスメーカーがカタログに掲載する遮熱塗料です。
認定店様方も積極的にお施主さまへご提案下さい。



NCK販売株式会社 広報部
東京都港区芝浦3-7-12
シグマビル4F
TEL: 03-6453-6938
FAX: 03-6453-6939
Mail: info@nck-sales.co.jp

NCK
NCK販売株式会社