室外機省エネプラン

01 ラストシールド (防錆・防水補助) 02 省エネカバーコート (遮熱・断熱・遮音)

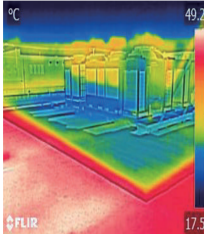
03スーパーグラスバリア (帯電防止・超親水・赤外線反射)

室外機及び周辺に遮熱断熱コートを塗り、15%以上の省エネに挑戦してみませんか?

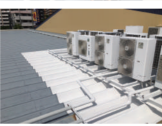


室外機及び周辺に遮熱断熱コートを塗布することで、太陽熱を反射・断熱し、屋上の室外機周辺の温度を下げ、室外機の吸い込み温度を低下させます。その結果、コンプレッサーへの負荷が軽減され、15%以上の省エネ効果を発揮します。また、使用するコーティング剤には8つの多機能性があり、現在大注目の人気プランです。











通常1㎡10,000円を法人向け特別価格でご案内

1㎡8,800円~

1 3商品4回塗り

ラストシールド / 省エネカバーコート / スーパーグラスバリア

2 8つの多機能性能付き

防錆•防水補助•遮熱•断熱•遮音•帯電防止•超親水•赤外線反射

3 安心やさしい価格

通常1㎡10,000円を法人向け1㎡8,800円~で3年以内償却

4 施工実績の多さ

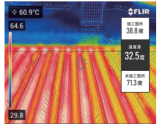
病院(1586㎡・538㎡)や大手チェーン(157店)等



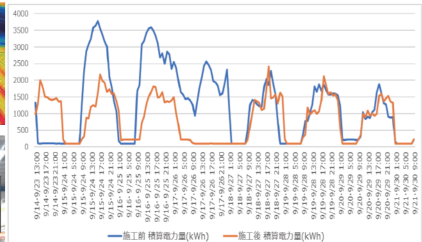
年間15%前後の省エネ効果を確認!

某チェーン店で、モニタリング施工後、年間約15%前後の省エネ効果を証明、3年以内の償却、10年の耐久性で残り7年で1店舗当たり440万円の省エネ予測。2023年3月~5月で120店舗以上施工実施。









窓×屋根の遮熱断熱コートで効率的に省エネ始めませんか

ダブル省エネプラン

業界最高性能を誇る遮熱断熱コート!安心と信頼・実績をもつナノテクメーカーの ダブル省エネプラン(窓から省エネと屋根から省エネ)で空調費40%以上の削減提案!





窓から省エネ

省エネガラスコートPROを内窓ガラスに塗るだけ!空調費20~30%削減提案。



屋根から省エネ

屋根に遮熱断熱コートを塗り20%以上の省エネ提案。







省エネガラスコートPRO

既存の建物の内窓ガラスに塗布すると空調負荷軽減でエアコン代20~30%削減!



TRIPLE GUARD COAT

新板屋根・屋根向け 耐候性 **20**年の高機能遮熱断熱コート誕生!

西日対策・近赤外線カット 約8~15度の遮熱効果

窓から入る直射熱、約8~15℃の 遮熱効果。不快に感じる暑さの光 線「近赤外線」をカットし、室内温 度の上昇を抑え空調効率を改善 します。

断熱・遠赤外線カット 窓からの熱逃げ抑制

窓から暖房熱を逃がさな い。心地よく感じる暖かさ の光線「遠赤外線」をカット し、暖房熱エネルギーの流 出を抑制します。

有害紫外線(UV) 99%以上カット

有害紫外線を99%以上カ ット。(※IS09050基準)カー テンやじゅうたんなどの褐 色防止や、西日による、商 品焼けのトラブル予防に。

窓の結露 50%抑制

結露を放置すると、カビの発生 やダニの増殖を招きます。断熱 ガラスコートは、外気との温度 差を少なくし、水滴を50%以上 抑制し、水垂れを軽減します。

施工価格 12,000円/㎡(税別)

夏冬問わず効果を発揮する 上に、耐久性が従来の断熱 フィルムの約2倍で15年と長 いため、類似製品と比べ圧 倒的な耐久性があります。

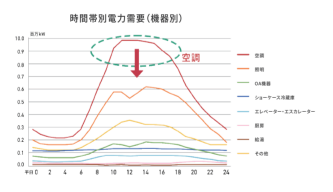
施工実績100万㎡以上!販売実績は40カ国以上を誇る窓ガラスコーテイング

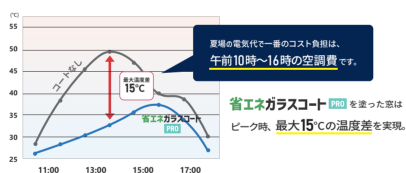
窓からの熱の出入りの熱負荷軽減で 年間20%~30%の省エネ・5年以内の償却

1㎡12,000円

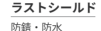
業界最高性能を誇る省エネガラスコートPROを内窓ガラスに塗るだけで遮熱断 熱効果を発揮し、空調負荷大幅軽減!エアコン代20~30%削減が期待できま す。さらに価格も良心的で、費用対効果が高いことも人気の一つです。 夏の遮熱 性能で業界最高の近赤外線90%~カット。LOW-Eガラスよりも大幅遮熱性能 がアップします。

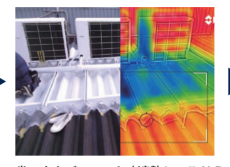
いかにピークカットできるかで大幅にコスト削減



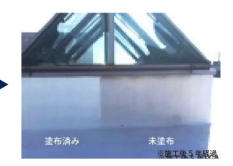


	施工価格	100 ㎡ 施工時	電気料金 /Kwh	電気料金 / 年	15%削減時	回収	25%削減時	回収
特別提携価格 業界最高性能 省エネガラスコートPRO	12,000円/㎡	1,200,000円/㎡	24円	1,632,960 円/㎡	244,944 円/㎡	4.9年	408,240 円/㎡	2.9年
高透明・高遮熱断熱 省エネガラスコートフィルム	12,000円/㎡	1,200,000円/㎡	24円	1,632,960 円/㎡	244,944円/㎡	4.9年	408,240円/㎡	2.9年
他社ガラスコート 高性能遮熱フィルム	18,000円/㎡	1,800,000円/㎡	24円	1,632,960 円/㎡	244,944 円/㎡	7.3 年	408,240円/㎡	4.4年
後付け LOW-E	40,000円/㎡	4,000,000 円/㎡	24円	1,632,960 円/㎡	244,944 円/㎡	16.3 年	408,240円/㎡	9.8年
LOW-Eペアガラス	45,000 円/㎡	4,500,000 円/㎡	24円	1,632,960 円/㎡	244,944 円/㎡	18.4年	408,240円/㎡	11年





省エネカバーコート / 遮熱シールド Pu



スーパーグラスバリア

遮熱・断熱/遮熱・超耐候性・防水・防錆 防汚・遮熱性維持

防さび保証10年

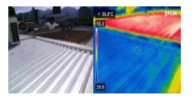
海岸地区を対象に開発、特殊エポキシにより、赤錆になっているものし対し黒さび化、以後の赤錆の発生を抑えるため、10年以上の防さび を実現。また防水性の遮熱ポリウレアをトップコートにコートすることにより水の侵入を完全シャットアウトさらに防錆効果を完全なものに します。

業界最強!中空ビーズ塗膜中60%の圧倒的断熱性能!

現在、多くの遮熱塗料が販売されていますが、遮熱機能だけでは夜間の輻射熱や冬場の断熱効果が不十分です。断熱塗装を施すことで、 屋上温度を外気温より高く保ち、空調負荷を軽減。冬場でも15%以上の省エネ効果を発揮します。この断熱性能は、塗膜中に含まれる中 空ビーズの量によって決まり、含有量が多いほど高い効果が期待できます。

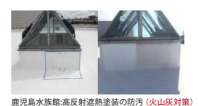


10年ごとの塗り替え、もう必要なし!脂肪族ポリウレアの遮熱コートで20年以上の耐久性



一般的なシリコン系、アクリル系、ウレタン系のトップコートでは、10年ごとの塗り替えが必要とされてい ます。しかし、脂肪族系ポリウレアを採用した遮熱コートなら、耐候性20年以上を実現。塗り替えの手間 とコストを大幅に削減し、防錆性能・防水性能も格段に向上します。

20年以上続く遮熱性能!赤外線反射率を守る革新技術



遮熱性能の鍵を握る赤外線反射率を20年以上維持することで、建物の美観を長期間保つとともに、汚 れによる太陽熱反射率の低下を防ぎます。一般的な中空バルーン入り塗料は表面が多孔質で汚れやす く、反射率が落ちることで遮熱効果が劣化しますが、スーパーグラスバリアの帯電防止セルフクリーニン グ機能により、汚れの付着を防ぎ反射率を保つため、長期間にわたって高い遮熱性能を維持します。